

Графическое описание местоположения границ Мурашинского лесничества,  
расположенного на землях лесного фонда в Кировской области, включающее в себя перечень координат характерных точек.

Система координат МСК-43 зона 1

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	680502,56	1352906,74	1	37	702782,13	1337539,82	1	73	704745,28	1304784,08	1	109	697746,00	1311489,31	1	145	689371,54	1317388,42
1	2	680562,56	1352304,67	1	38	703033,44	1335504,90	1	74	704677,84	1304784,58	1	110	697747,44	1311485,81	1	146	689287,03	1317497,08
1	3	680562,75	1352254,54	1	39	703314,91	1333225,71	1	75	704644,36	1304786,53	1	111	697824,90	1310920,70	1	147	689214,58	1317560,47
1	4	681202,77	1352325,94	1	40	703602,74	1331336,08	1	76	704258,57	1304806,70	1	112	697487,36	1311142,85	1	148	689151,20	1317587,63
1	5	681368,84	1350930,77	1	41	703962,39	1328974,99	1	77	703856,92	1304827,91	1	113	696243,79	1311900,46	1	149	689042,54	1317617,82
1	6	681611,58	1348891,41	1	42	704170,73	1327607,29	1	78	703849,34	1304828,23	1	114	694988,16	1312667,13	1	150	688973,11	1317623,86
1	7	681858,67	1346815,51	1	43	704276,15	1326879,24	1	79	703522,34	1305262,62	1	115	694041,14	1313264,01	1	151	688830,74	1317611,54
1	8	681974,55	1345841,95	1	44	704552,69	1324815,81	1	80	702799,18	1306205,37	1	116	693828,35	1313395,31	1	152	688687,99	1317595,45
1	9	681978,09	1345813,93	1	45	704535,68	1324806,99	1	81	702110,43	1307089,84	1	117	693728,74	1313481,33	1	153	688447,92	1317584,61
1	10	681981,70	1345785,36	1	46	704125,13	1324757,62	1	82	701930,32	1307328,32	1	118	693707,61	1313522,08	1	154	688315,93	1317538,30
1	11	682115,58	1344629,93	1	47	704146,99	1324605,46	1	83	701544,83	1307832,43	1	119	693684,97	1313540,19	1	155	688035,62	1317562,63
1	12	683806,13	1344830,63	1	48	703985,54	1324521,75	1	84	701236,75	1308252,52	1	120	693780,05	1313620,18	1	156	687955,92	1317584,61
1	13	683851,71	1344052,60	1	49	704107,23	1323528,15	1	85	701174,16	1308303,59	1	121	693713,64	1313728,84	1	157	687786,90	1317687,24
1	14	683641,04	1343569,73	1	50	703815,38	1322917,35	1	86	700978,12	1308486,45	1	122	693626,11	1313926,55	1	158	687663,14	1317817,03
1	15	684238,06	1342751,04	1	51	704076,24	1322753,45	1	87	700847,97	1308626,48	1	123	693502,36	1313866,18	1	159	687483,59	1318051,47
1	16	685626,47	1340847,16	1	52	706573,66	1321184,34	1	88	700527,54	1308922,61	1	124	693195,99	1314311,38	1	160	687381,23	1318269,26
1	17	685560,12	1340711,59	1	53	706985,75	1320886,74	1	89	699698,90	1309690,70	1	125	693195,99	1314478,90	1	161	687330,97	1318418,77
1	18	684594,73	1338738,92	1	54	706512,47	1320802,83	1	90	699404,02	1309921,35	1	126	693014,89	1314459,28	1	162	687295,79	1318563,27
1	19	683651,18	1338327,32	1	55	706060,03	1320738,39	1	91	699257,02	1310035,25	1	127	692964,33	1314454,00	1	163	687285,74	1318696,44
1	20	683573,66	1338293,42	1	56	705918,68	1320740,19	1	92	699173,61	1310098,64	1	128	693013,38	1314060,86	1	164	687292,14	1318761,18
1	21	682959,44	1338021,57	1	57	705021,59	1320677,37	1	93	699086,21	1310154,09	1	129	692883,73	1314166,93	1	165	687310,58	1318820,35
1	22	682650,47	1337884,81	1	58	705036,67	1320591,93	1	94	699079,48	1310287,07	1	130	692632,71	1314400,07	1	166	687351,72	1318908,20
1	23	682652,97	1337861,64	1	59	705044,68	1320579,50	1	95	699095,95	1310380,97	1	131	692562,85	1314457,07	1	167	687395,18	1319003,48
1	24	682609,96	1337800,43	1	60	705374,35	1318373,66	1	96	699156,91	1310557,25	1	132	692510,43	1314499,83	1	168	687431,49	1319104,78
1	25	682624,82	1337217,81	1	61	705501,15	1317525,19	1	97	698938,62	1310863,84	1	133	692446,81	1314824,29	1	169	687444,05	1319299,53
1	26	682630,89	1336989,84	1	62	705668,61	1316370,65	1	98	699442,69	1310977,03	1	134	691438,66	1315456,61	1	170	687426,46	1319498,05
1	27	682615,34	1336974,36	1	63	705945,89	1314360,30	1	99	699437,41	1311010,99	1	135	691279,45	1315598,27	1	171	687382,48	1319685,26
1	28	682632,61	1336125,73	1	64	706261,11	1312055,90	1	100	699454,01	1311435,07	1	136	691062,98	1315791,44	1	172	687283,23	1319833,52
1	29	682659,11	1334519,16	1	65	706104,43	1312033,58	1	101	699215,56	1311610,13	1	137	690822,06	1316006,70	1	173	687053,93	1320131,92
1	30	682683,50	1334523,29	1	66	706084,90	1312035,60	1	102	698937,87	1311726,34	1	138	690608,29	1316197,72	1	174	686981,05	1320246,25
1	31	685996,37	1335030,46	1	67	706079,08	1312009,70	1	103	698711,49	1311742,94	1	139	690458,28	1316331,77	1	175	686901,90	1320474,92
1	32	689996,67	1335642,86	1	68	706167,21	1311449,76	1	104	698480,58	1311738,41	1	140	690384,99	1316397,25	1	176	686841,59	1320703,59
1	33	690013,16	1335645,34	1	69	706389,04	1309871,10	1	105	698269,30	1311708,23	1	141	690161,86	1316596,59	1	177	686762,44	1320811,65
1	34	694319,97	1336291,55	1	70	706699,59	1307804,42	1	106	697740,34	1311530,91	1	142	689938,38	1316796,26	1	178	686377,97	1321172,24
1	35	694361,55	1336297,76	1	71	707027,04	1305720,89	1	107	697741,70	1311521,73	1	143	689676,39	1317053,39	1	179	686140,51	1321344,37
1	36	698650,79	1336938,13	1	72	707183,90	1304657,17	1	108	697742,91	1311517,94	1	144	689534,53	1317207,32	1	180	686091,50	1321417,25

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	686216,86	1321621,51	1	222	690728,68	1316557,24	1	263	686938,97	1321476,93	1	304	685503,01	1322360,98	1	345	686689,56	1320692,28
1	182	686298,21	1321629,10	1	223	690931,39	1316379,74	1	264	686722,86	1321641,52	1	305	685415,06	1322306,96	1	346	686852,90	1320469,90
1	183	686547,84	1321608,30	1	224	691259,72	1316077,88	1	265	686641,19	1321670,42	1	306	685386,63	1322288,58	1	347	686913,84	1320273,27
1	184	686656,27	1321602,57	1	225	691677,76	1315694,55	1	266	686585,48	1321671,27	1	307	685282,35	1322242,09	1	348	686985,33	1320119,73
1	185	686708,32	1321572,43	1	226	691819,62	1315569,29	1	267	686554,08	1321673,42	1	308	685201,94	1322216,97	1	349	687106,07	1319955,39
1	186	686751,91	1321537,56	1	227	692160,70	1315275,00	1	268	686504,29	1321673,90	1	309	685093,89	1322235,81	1	350	687255,19	1319739,73
1	187	687061,11	1321281,71	1	228	692421,79	1315038,05	1	269	686232,22	1321677,33	1	310	685005,31	1322218,85	1	351	687288,02	1319683,04
1	188	687181,25	1321183,32	1	229	692542,52	1314917,33	1	270	686310,75	1321770,94	1	311	684853,79	1322342,46	1	352	687291,24	1319675,51
1	189	687224,18	1321138,95	1	230	692688,91	1314807,15	1	271	686385,66	1321831,79	1	312	684940,81	1322192,04	1	353	687334,74	1319588,51
1	190	687255,58	1321081,16	1	231	692907,74	1314620,01	1	272	686620,96	1321959,23	1	313	684976,86	1322088,87	1	354	687378,72	1319449,05
1	191	687328,46	1320950,49	1	232	692946,25	1314594,43	1	273	686666,13	1321979,76	1	314	684838,88	1322009,31	1	355	687381,23	1319288,22
1	192	687484,25	1320617,53	1	233	692938,21	1314654,06	1	274	686687,86	1321992,34	1	315	684944,40	1321803,00	1	356	687343,53	1319068,36
1	193	687643,63	1320217,07	1	234	692787,01	1314772,44	1	275	686827,10	1322073,48	1	316	684911,19	1321755,75	1	357	687263,12	1318856,02
1	194	687653,30	1320195,30	1	235	692568,18	1314947,51	1	276	686860,16	1322092,87	1	317	684658,63	1321523,26	1	358	687221,67	1318701,48
1	195	687840,69	1319767,20	1	236	692390,09	1315119,56	1	277	686916,98	1322128,39	1	318	684679,76	1321494,68	1	359	687215,38	1318598,44
1	196	687921,81	1319684,05	1	237	691875,46	1315572,31	1	278	687226,67	1322303,96	1	319	684649,93	1321437,49	1	360	687297,18	1318250,59
1	197	687940,45	1319655,65	1	238	691692,85	1315730,77	1	279	687301,93	1322344,15	1	320	684600,21	1321396,47	1	361	687642,02	1317632,91
1	198	687967,20	1319620,22	1	239	691161,62	1316222,77	1	280	687326,43	1322359,00	1	321	684656,14	1321304,48	1	362	687709,52	1317593,75
1	199	688008,78	1319573,56	1	240	690992,24	1316379,74	1	281	687413,08	1322406,56	1	322	684663,60	1321263,46	1	363	687734,16	1317572,30
1	200	688047,13	1319534,22	1	241	690711,69	1316620,25	1	282	687448,74	1322423,77	1	323	684633,76	1321217,47	1	364	687825,54	1317515,93
1	201	688073,82	1319506,84	1	242	690387,22	1316894,92	1	283	687489,87	1322435,16	1	324	684660,49	1321167,12	1	365	687877,45	1317477,46
1	202	688144,47	1319434,34	1	243	690170,28	1317089,23	1	284	687537,21	1322441,52	1	325	684812,15	1320919,74	1	366	687924,01	1317473,30
1	203	688182,42	1319395,26	1	244	690063,87	1317187,32	1	285	687698,14	1322451,60	1	326	684743,78	1320876,23	1	367	688029,01	1317447,54
1	204	688226,25	1319347,43	1	245	689968,79	1317261,28	1	286	687684,17	1322516,78	1	327	684746,27	1320833,97	1	368	688185,32	1317417,10
1	205	688340,03	1319218,21	1	246	689909,94	1317309,57	1	287	687534,66	1322529,34	1	328	684845,71	1320734,52	1	369	688837,15	1317511,64
1	206	688399,62	1319155,24	1	247	689746,95	1317537,45	1	288	687220,56	1322535,63	1	329	684937,70	1320708,42	1	370	688961,99	1317513,62
1	207	688436,32	1319110,30	1	248	689601,31	1317747,23	1	289	687128,84	1322541,91	1	330	685029,69	1320707,17	1	371	689068,99	1317490,71
1	208	689145,03	1318304,63	1	249	689411,15	1317987,95	1	290	687079,84	1322556,98	1	331	685202,47	1320710,90	1	372	689135,82	1317461,80
1	209	689121,20	1318300,42	1	250	689163,65	1318307,14	1	291	686763,21	1322564,52	1	332	685254,69	1320658,69	1	373	689254,44	1317373,44
1	210	689238,35	1318135,85	1	251	689225,29	1318317,01	1	292	686648,87	1322550,71	1	333	685265,88	1320605,24	1	374	689316,34	1317303,35
1	211	689267,78	1318110,19	1	252	689088,08	1318477,20	1	293	686617,47	1322558,24	1	334	685275,82	1320512,01	1	375	689527,64	1317045,11
1	212	689430,02	1317901,92	1	253	688667,19	1318924,49	1	294	686591,08	1322580,86	1	335	685299,44	1320504,55	1	376	689646,80	1316922,95
1	213	689599,80	1317683,09	1	254	688058,04	1319622,41	1	295	686579,77	1322617,30	1	336	685318,09	1320427,48	1	377	690345,31	1316299,41
1	214	689667,72	1317581,98	1	255	687937,04	1319730,78	1	296	686567,21	1322628,61	1	337	685354,14	1320336,73	1	378	690541,67	1316123,17
1	215	689875,22	1317289,19	1	256	687906,46	1319794,19	1	297	686288,28	1322658,76	1	338	685447,37	1320252,20	1	379	690755,44	1315932,15
1	216	689912,20	1317259,77	1	257	687857,55	1319902,72	1	298	686268,18	1322676,34	1	339	685545,57	1320130,38	1	380	691156,34	1315597,21
1	217	690091,04	1317113,37	1	258	687726,24	1320229,15	1	299	686258,13	1322707,76	1	340	685585,35	1320131,62	1	381	692334,52	1314522,78
1	218	690193,66	1317016,78	1	259	687506,87	1320724,32	1	300	686181,48	1322685,15	1	341	685645,02	1320183,83	1	382	692438,24	1314430,23
1	219	690235,92	1316979,81	1	260	687341,02	1321073,62	1	301	686158,87	1322690,17	1	342	685950,60	1320316,30	1	383	692443,85	1314425,22
1	220	690371,75	1316859,83	1	261	687254,33	1321195,49	1	302	686005,59	1322621,07	1	343	686024,38	1320348,76	1	384	692561,46	1314320,15
1	221	690540,78	1316716,46	1	262	687151,30	1321303,54	1	303	685871,15	1322539,40	1	344	686643,23	1320668,86	1	385	693036,40	1313916,36

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты				
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			
1	386	693123,94	1313348,91	1	427	699120,83	1310020,33	1	468	693894,37	1305084,61	1	509	692974,15	1305853,91	550	693503,11	1305598,11
1	387	693059,04	1313308,15	1	428	699193,22	1309958,16	1	469	693865,70	1305117,81	1	510	693000,55	1305884,10	551	693530,27	1305601,13
1	388	693021,31	1313282,50	1	429	699340,16	1309825,90	1	470	693744,96	1305114,79	1	511	692995,27	1305933,15	552	693552,92	1305619,24
1	389	693015,27	1313240,24	1	430	699487,73	1309690,72	1	471	693713,26	1305138,94	1	512	693010,36	1305964,09	553	693572,53	1305616,22
1	390	693029,40	1313189,12	1	431	700225,13	1309016,35	1	472	693678,56	1305212,90	1	513	693057,15	1305997,29	554	693581,60	1305589,05
1	391	693106,53	1313155,70	1	432	700356,53	1308896,20	1	473	693695,16	1305217,42	1	514	693072,24	1306010,87	555	693584,61	1305545,29
1	392	693101,29	1313121,02	1	433	700684,87	1308595,17	1	474	693690,63	1305259,68	1	515	693071,49	1306029,74	556	693602,72	1305573,97
1	393	693060,54	1313104,41	1	434	700999,53	1308288,76	1	475	693729,87	1305232,51	1	516	693047,34	1306035,02	557	693670,63	1305596,60
1	394	693066,59	1313019,90	1	435	701213,70	1308084,48	1	476	693755,52	1305241,57	1	517	692997,54	1306016,91	558	693671,01	1305517,75
1	395	693165,82	1313025,56	1	436	701287,82	1308000,46	1	477	693758,54	1305270,24	1	518	692957,54	1306008,61	559	693728,36	1305475,49
1	396	693221,65	1313099,51	1	437	701470,69	1307759,94	1	478	693731,38	1305326,08	1	519	692922,83	1306028,98	560	693817,41	1305513,22
1	397	693316,73	1313235,34	1	438	701758,98	1307369,50	1	479	693720,81	1305351,74	1	520	692917,55	1306051,62	561	693832,49	1305514,73
1	398	693357,48	1313230,81	1	439	702000,97	1307072,65	1	480	693738,92	1305380,41	1	521	692938,68	1306069,73	562	693837,02	1305478,51
1	399	693399,74	1313268,54	1	440	702814,41	1306044,80	1	481	693743,45	1305398,52	1	522	693029,99	1306102,93	563	693909,47	1305470,97
1	400	693561,22	1313318,34	1	441	703420,66	1305248,82	1	482	693726,85	1305415,12	1	523	693044,32	1306173,86	564	693913,99	1305413,62
1	401	693678,94	1313378,71	1	442	703719,37	1304835,24	1	483	693671,01	1305437,76	1	524	693104,69	1306223,67	565	693926,06	1305403,05
1	402	694841,76	1312641,47	1	443	703244,89	1304872,18	1	484	693623,84	1305462,29	1	525	693147,70	1306244,04	566	694009,07	1305398,52
1	403	695394,12	1312360,74	1	444	702960,78	1304876,14	1	485	693581,60	1305459,27	1	526	693171,10	1306231,21	567	694030,19	1305400,03
1	404	696930,47	1311367,72	1	445	701600,29	1305002,61	1	486	693554,43	1305501,52	1	527	693180,90	1306188,96	568	694037,74	1305381,92
1	405	697443,59	1311056,83	1	446	701417,02	1305023,35	1	487	693516,69	1305546,80	1	528	693172,60	1306173,11	569	694021,14	1305324,57
1	406	697713,74	1310889,31	1	447	701090,96	1305060,65	1	488	693464,63	1305573,21	1	529	693177,89	1306133,87	570	694021,14	1305261,19
1	407	697434,54	1310881,76	1	448	700464,95	1305143,02	1	489	693404,26	1305587,54	1	530	693201,65	1306085,20	571	694043,77	1305237,04
1	408	697378,70	1310726,32	1	449	700105,81	1305175,97	1	490	693377,85	1305570,19	1	531	693243,91	1306050,49	572	694072,45	1305237,04
1	409	697339,78	1310711,49	1	450	698629,72	1305307,76	1	491	693349,18	1305573,21	1	532	693307,30	1306033,89	573	694119,24	1305270,24
1	410	697332,10	1310422,41	1	451	696947,26	1305433,60	1	492	693222,41	1305591,32	1	533	693382,75	1306050,49	574	694123,76	1305286,84
1	411	697368,32	1310352,98	1	452	696917,95	1305436,35	1	493	693189,20	1305573,21	1	534	693446,15	1305970,50	575	694102,64	1305374,37
1	412	697413,59	1310288,09	1	453	696177,57	1305494,37	1	494	693180,15	1305578,49	1	535	693452,18	1305943,34	576	694116,22	1305400,03
1	413	697486,04	1310185,46	1	454	696047,65	1305505,23	1	495	693168,83	1305609,43	1	536	693424,63	1305943,72	577	694181,11	1305419,65
1	414	697575,08	1310189,99	1	455	694629,76	1305624,16	1	496	693149,96	1305638,85	1	537	693276,74	1305907,49	578	694199,23	1305464,93
1	415	697644,50	1310168,87	1	456	694604,10	1305626,67	1	497	693132,61	1305653,19	1	538	693201,27	1305832,04	579	694199,23	1305535,85
1	416	697842,21	1310182,44	1	457	694591,82	1305613,46	1	498	693108,46	1305660,74	1	539	693202,78	1305783,74	580	694170,55	1305552,46
1	417	697878,42	1310105,48	1	458	694216,35	1305209,37	1	499	693089,60	1305652,44	1	540	693231,46	1305764,12	581	694129,80	1305540,38
1	418	697958,41	1310001,35	1	459	694199,16	1305190,87	1	500	693085,62	1305672,31	1	541	693380,87	1305765,63	582	694042,27	1305463,42
1	419	698058,90	1309353,81	1	460	694182,82	1305173,44	1	501	693090,35	1305693,94	1	542	693400,49	1305679,61	583	694016,61	1305467,95
1	420	698462,52	1309859,57	1	461	694172,06	1305173,65	1	502	693068,47	1305858,44	1	543	693394,46	1305635,84	584	693892,86	1305584,15
1	421	698595,97	1309848,03	1	462	694149,42	1305182,71	1	503	693055,64	1305862,22	1	544	693400,49	1305619,24	585	693894,37	1305606,79
1	422	698683,28	1309955,12	1	463	694061,89	1305143,47	1	504	693039,04	1305858,44	1	545	693486,51	1305649,42	586	694076,98	1305706,39
1	423	698856,25	1309981,47	1	464	694028,69	1305146,49	1	505	693033,76	1305845,61	1	546	693525,75	1305673,57	587	694087,54	1305738,09
1	424	698930,39	1310139,63	1	465	693980,39	1305119,32	1	506	693025,46	1305816,94	1	547	693540,85	1305667,53	588	694067,93	1305762,23
1	425	699001,22	1310103,38	1	466	693942,66	1305084,61	1	507	693009,61	1305810,15	1	548	693515,19	1305632,82	589	694061,89	1305786,39
1	426	699032,43	1310081,21	1	467	693924,55	1305075,55	1	508	692981,69	1305816,19	1	549	693491,04	1305608,67	590	694087,54	1305798,45

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	591	694108,68	1305798,45	1	632	693666,48	1306358,37	1	673	693131,48	1306725,10	1	714	693046,96	1307457,81	1	755	691922,62	1306681,32
1	592	694161,50	1305747,14	1	633	693621,20	1306433,82	1	674	693148,83	1306712,27	1	715	693021,31	1307458,56	1	756	691930,16	1306662,46
1	593	694205,26	1305759,21	1	634	693470,29	1306427,78	1	675	693158,64	1306727,36	1	716	692985,09	1307413,28	1	757	691971,67	1306663,22
1	594	694270,15	1305738,09	1	635	693423,50	1306301,77	1	676	693183,54	1306794,51	1	717	692957,92	1307416,30	1	758	692088,63	1306719,06
1	595	694285,25	1305747,14	1	636	693412,19	1306292,71	1	677	693218,26	1306807,34	1	718	692945,09	1307427,62	1	759	692204,08	1306734,15
1	596	694289,78	1305771,29	1	637	693379,74	1306293,47	1	678	693278,62	1306811,87	1	719	692945,85	1307450,26	1	760	692218,42	1306760,56
1	597	694043,77	1305905,60	1	638	693366,91	1306343,27	1	679	693311,07	1306845,07	1	720	692960,94	1307467,61	1	761	692219,93	1306802,82
1	598	693981,90	1305901,08	1	639	693363,14	1306379,49	1	680	693313,34	1306858,66	1	721	693000,93	1307563,45	1	762	692226,73	1306826,97
1	599	693927,57	1305860,33	1	640	693357,10	1306400,62	1	681	693320,13	1306872,24	1	722	692983,58	1307589,86	1	763	692261,43	1306843,56
1	600	693903,42	1305804,49	1	641	693331,44	1306417,97	1	682	693336,72	1306873,00	1	723	692965,46	1307588,35	1	764	692264,45	1306832,25
1	601	693853,62	1305799,96	1	642	693286,17	1306427,78	1	683	693375,21	1306848,09	1	724	692919,43	1307556,66	1	765	692245,59	1306802,06
1	602	693808,34	1305827,13	1	643	693265,04	1306447,40	1	684	693385,77	1306853,37	1	725	692888,50	1307586,84	1	766	692248,60	1306774,90
1	603	693773,64	1305867,88	1	644	693272,59	1306469,29	1	685	693394,83	1306876,77	1	726	692848,51	1307579,29	1	767	692275,02	1306775,66
1	604	693741,94	1305870,90	1	645	693295,97	1306484,38	1	686	693390,30	1306900,91	1	727	692823,22	1307520,05	1	768	692291,62	1306811,12
1	605	693684,60	1305840,71	1	646	693315,60	1306503,25	1	687	693426,52	1306959,02	1	728	692755,31	1307423,47	1	769	692330,86	1306810,36
1	606	693660,44	1305839,21	1	647	693311,83	1306529,65	1	688	693453,69	1307006,55	1	729	692773,42	1307405,36	1	770	692377,64	1306784,70
1	607	693631,78	1305878,44	1	648	693284,66	1306556,07	1	689	693434,82	1307066,17	1	730	692764,37	1307355,56	1	771	692413,11	1306782,44
1	608	693595,55	1305901,08	1	649	693234,85	1306547,76	1	690	693411,43	1307091,83	1	731	692728,14	1307310,28	1	772	692428,95	1306793,00
1	609	693588,01	1305919,19	1	650	693201,65	1306495,70	1	691	693415,96	1307136,35	1	732	692675,32	1307379,70	1	773	692453,09	1306826,21
1	610	693618,19	1305949,37	1	651	693054,51	1306528,14	1	692	693443,88	1307154,45	1	733	692651,18	1307388,76	1	774	692482,53	1306823,95
1	611	693664,97	1305959,93	1	652	693041,68	1306549,27	1	693	693526,12	1307246,52	1	734	692645,15	1307301,23	1	775	692488,56	1306785,46
1	612	693701,19	1305953,90	1	653	693023,57	1306567,39	1	694	693545,75	1307280,47	1	735	692636,08	1307275,57	1	776	692471,59	1306748,86
1	613	693723,84	1305964,46	1	654	693002,44	1306564,37	1	695	693544,24	1307300,10	1	736	692541,76	1307274,81	1	777	692424,80	1306730,75
1	614	693731,38	1306005,21	1	655	692973,02	1306545,50	1	696	693528,39	1307317,45	1	737	692513,85	1307253,68	1	778	692414,24	1306658,31
1	615	693757,03	1306020,30	1	656	692958,67	1306586,25	1	697	693437,84	1307334,05	1	738	692515,36	1307184,26	1	779	692269,35	1306632,65
1	616	693793,25	1306012,76	1	657	692944,34	1306605,11	1	698	693361,63	1307217,09	1	739	692476,11	1307137,48	1	780	692104,25	1306624,21
1	617	693921,54	1305949,37	1	658	692921,70	1306605,87	1	699	693342,00	1307195,21	1	740	692364,44	1307104,27	1	781	692173,86	1306568,27
1	618	693972,85	1306005,21	1	659	692913,40	1306590,77	1	700	693321,63	1307202,75	1	741	692362,17	1307070,32	1	782	692252,18	1306574,48
1	619	693993,97	1306052,00	1	660	692894,54	1306549,27	1	701	693365,40	1307266,13	1	742	692404,42	1307047,68	1	783	692318,69	1306595,00
1	620	693974,36	1306138,02	1	661	692862,09	1306552,29	1	702	693365,40	1307298,59	1	743	692358,77	1307000,52	1	784	692370,89	1306614,89
1	621	693959,27	1306154,62	1	662	692859,07	1306602,85	1	703	693321,63	1307302,36	1	744	692305,20	1306989,96	1	785	692388,92	1306615,51
1	622	693871,73	1306184,81	1	663	692896,05	1306648,88	1	704	693257,50	1307254,06	1	745	692270,49	1307023,91	1	786	692389,54	1306585,67
1	623	693868,72	1306236,12	1	664	692905,10	1306734,15	1	705	693228,06	1307246,52	1	746	692261,43	1307067,68	1	787	692367,17	1306566,40
1	624	693846,07	1306263,28	1	665	692862,84	1306848,09	1	706	693210,71	1307276,70	1	747	692244,83	1307084,28	1	788	692362,81	1306547,14
1	625	693755,52	1306319,12	1	666	692869,63	1306867,71	1	707	693179,02	1307271,42	1	748	692192,77	1307076,73	1	789	692364,06	1306526,01
1	626	693690,63	1306320,63	1	667	692893,78	1306885,07	1	708	693163,17	1307288,02	1	749	692196,54	1307008,82	1	790	692387,05	1306507,36
1	627	693621,20	1306279,88	1	668	692937,55	1306873,75	1	709	693144,30	1307421,58	1	750	692131,65	1307007,31	1	791	692406,94	1306507,36
1	628	693598,57	1306278,37	1	669	692951,13	1306883,56	1	710	693119,41	1307420,82	1	751	692087,13	1306993,73	1	792	692428,70	1306525,38
1	629	693580,45	1306301,02	1	670	692981,32	1306879,79	1	711	693070,36	1307395,17	1	752	692081,08	1306943,17	1	793	692495,82	1306523,52
1	630	693603,10	1306322,14	1	671	693010,74	1306826,97	1	712	693057,52	1307403,48	1	753	692062,97	1306894,12	1	794	692510,74	1306540,92
1	631	693661,95	1306332,70	1	672	693103,55	1306775,66	1	713	693059,79	1307443,47	1	754	691921,11	1306825,46	1	795	692513,85	1306570,13

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	796	692470,96	1306634,16	1	837	692840,78	1306263,71	1	878	693538,78	1305485,53	1	919	693805,70	1304725,05	1	960	692971,12	1304299,46
1	797	692457,28	1306662,13	1	838	692820,27	1306247,55	1	879	693556,18	1305474,35	1	920	693893,24	1304722,03	1	961	692974,15	1304359,83
1	798	692462,26	1306693,20	1	839	692805,66	1306204,97	1	880	693563,63	1305451,35	1	921	693903,80	1304735,61	1	962	692981,69	1304382,46
1	799	692483,39	1306725,52	1	840	692808,15	1306070,72	1	881	693557,42	1305408,47	1	922	693900,78	1304761,27	1	963	693007,34	1304377,94
1	800	692501,41	1306736,09	1	841	692755,32	1305990,54	1	882	693551,21	1305381,74	1	923	693894,74	1304794,47	1	964	693029,99	1304352,28
1	801	692521,31	1306764,06	1	842	692739,78	1305956,98	1	883	693566,74	1305350,67	1	924	693896,25	1304818,62	1	965	693057,15	1304344,73
1	802	692525,66	1306787,67	1	843	692729,21	1305910,36	1	884	693600,31	1305320,83	1	925	693927,95	1304829,18	1	966	693051,11	1304396,04
1	803	692544,30	1306790,17	1	844	692747,24	1305875,56	1	885	693600,93	1305297,21	1	926	693998,88	1304836,73	1	967	693067,72	1304415,67
1	804	692601,49	1306717,44	1	845	692786,40	1305876,18	1	886	693569,23	1305280,43	1	927	694081,88	1304863,89	1	968	693075,26	1304447,36
1	805	692614,54	1306714,96	1	846	692800,07	1305840,75	1	887	693571,71	1305231,95	1	928	694115,09	1304906,15	1	969	693085,82	1304442,83
1	806	692672,96	1306714,34	1	847	692817,47	1305815,27	1	888	693572,96	1305183,47	1	929	694128,67	1304961,99	1	970	693084,32	1304430,76
1	807	692723,93	1306757,85	1	848	692869,68	1305805,33	1	889	693540,64	1305161,72	1	930	694140,74	1304983,12	1	971	693093,37	1304409,63
1	808	692741,34	1306792,65	1	849	692914,43	1305776,73	1	890	693470,40	1305134,37	1	931	694175,45	1305019,34	1	972	693122,05	1304391,51
1	809	692769,92	1306816,89	1	850	692974,73	1305773,62	1	891	693457,97	1305054,19	1	932	694173,94	1304948,41	1	973	693208,07	1304391,51
1	810	692806,60	1306817,51	1	851	692991,51	1305728,87	1	892	693467,30	1305015,65	1	933	694191,70	1304885,13	1	974	693242,78	1304393,02
1	811	692820,89	1306808,81	1	852	693047,45	1305713,33	1	893	693466,05	1304988,30	1	934	694192,33	1304864,46	1	975	693319,75	1304445,85
1	812	692836,43	1306765,92	1	853	693077,28	1305689,71	1	894	693451,14	1304973,39	1	935	694288,22	1304670,73	1	976	693325,78	1304466,98
1	813	692833,95	1306717,44	1	854	693077,53	1305669,80	1	895	693436,22	1304949,77	1	936	694278,10	1304660,14	1	977	693219,92	1304468,69
1	814	692815,30	1306690,71	1	855	693038,43	1305653,36	1	896	693406,39	1304929,88	1	937	694257,09	1304638,17	1	978	693159,01	1304438,86
1	815	692790,44	1306762,42	1	856	693001,14	1305609,84	1	897	693395,20	1304908,74	1	938	694247,79	1304636,01	1	979	693167,72	1304468,69
1	816	692763,09	1306638,50	1	857	692990,57	1305586,22	1	898	693407,63	1304873,94	1	939	694158,23	1304744,70	1	980	693183,87	1304494,80
1	817	692750,04	1306606,81	1	858	692984,36	1305557,01	1	899	693412,60	1304840,37	1	940	693995,61	1304666,44	1	981	693163,99	1304533,33
1	818	692743,83	1306575,11	1	859	692994,30	1305500,46	1	900	693403,90	1304805,57	1	941	693951,26	1304580,36	1	982	693132,91	1304559,44
1	819	692747,55	1306562,68	1	860	693018,54	1305457,57	1	901	693365,37	1304770,77	1	942	693992,13	1304561,23	1	983	693091,88	1304554,46
1	820	692800,13	1306538,50	1	861	693039,67	1305424,63	1	902	693344,23	1304748,39	1	943	694097,36	1304629,92	1	984	693067,03	1304519,66
1	821	692843,07	1306506,55	1	862	693082,56	1305412,20	1	903	693333,04	1304711,09	1	944	694143,45	1304623,83	1	985	693013,57	1304483,61
1	822	692856,32	1306502,39	1	863	693117,37	1305413,44	1	904	693345,47	1304684,99	1	945	694186,41	1304579,20	1	986	692970,06	1304452,53
1	823	692869,37	1306476,28	1	864	693159,01	1305439,54	1	905	693390,22	1304670,08	1	946	694101,51	1304504,71	1	987	692947,69	1304427,66
1	824	692875,58	1306430,91	1	865	693179,52	1305405,98	1	906	693418,82	1304653,92	1	947	693959,74	1304425,48	1	988	692881,81	1304368,00
1	825	692899,21	1306397,34	1	866	693206,88	1305389,82	1	907	693437,46	1304599,78	1	948	693908,11	1304421,14	1	989	692858,18	1304335,67
1	826	692926,56	1306394,86	1	867	693252,94	1305368,69	1	908	693414,83	1304527,35	1	949	693899,22	1304420,05	1	990	692858,18	1304284,71
1	827	692949,55	1306360,68	1	868	693392,71	1305386,72	1	909	693449,53	1304507,31	1	950	693887,56	1304418,75	1	991	692875,58	1304222,55
1	828	692965,71	1306325,24	1	869	693413,84	1305403,49	1	910	693547,79	1304617,74	1	951	693414,83	1304373,33	1	992	692883,05	1304129,33
1	829	693009,22	1306315,30	1	870	693440,57	1305405,36	1	911	693565,74	1304661,66	1	952	692942,44	1303861,14	1	993	692880,56	1303996,32
1	830	693085,67	1306314,68	1	871	693439,32	1305466,89	1	912	693565,74	1304712,97	1	953	692913,27	1303829,26	1	994	692884,29	1303863,30
1	831	693094,99	1306297,90	1	872	693449,89	1305533,40	1	913	693586,88	1304746,18	1	954	692903,21	1303818,02	1	995	692863,16	1303794,93
1	832	693097,47	1306281,74	1	873	693473,51	1305523,46	1	914	693621,58	1304743,16	1	955	692888,12	1303827,08	1	996	692817,16	1303742,72
1	833	693087,53	1306266,82	1	874	693487,81	1305509,78	1	915	693645,73	1304709,95	1	956	692924,34	1303907,07	1	997	692718,96	1303705,44
1	834	693048,99	1306246,93	1	875	693487,19	1305470,62	1	916	693697,04	1304673,74	1	957	692951,51	1303907,07	1	998	692674,00	1303692,91
1	835	693014,19	1306221,45	1	876	693499,62	1305466,27	1	917	693734,78	1304673,74	1	958	692957,54	1303932,72	1	999	692670,48	1303690,51
1	836	692871,85	1306266,82	1	877	693515,77	1305476,21	1	918	693769,49	1304719,01	1	959	692971,12	1303964,42	1	1000	692630,79	1303683,64

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1001	692612.06	1303684.30	1	1042	679125.97	1296831.94	1	1083	674190.84	1295476.37	1	1124	674877.14	1295286.38	1	1165	652342.19	1286960.78
1	1002	692586.59	1303666.35	1	1043	678314.19	1296553.05	1	1084	674189.92	1295452.78	1	1125	674906.33	1295288.36	1	1166	652312.59	1286956.09
1	1003	692574.03	1303629.71	1	1044	678147.40	1296552.11	1	1085	674194.08	1295444.47	1	1126	674912.28	1295259.65	1	1167	650241.73	1286627.74
1	1004	692572.28	1303578.64	1	1045	677875.93	1296550.56	1	1086	674205.53	1295442.27	1	1127	674889.51	1295234.41	1	1168	650240.93	1286633.45
1	1005	692593.40	1303479.19	1	1046	676608.48	1296550.56	1	1087	674234.66	1295445.04	1	1128	674887.20	1295210.10	1	1169	648059.63	1286297.22
1	1006	692628.21	1303419.53	1	1047	675654.76	1296538.11	1	1088	674246.22	1295452.91	1	1129	674890.44	1295199.93	1	1170	648029.56	1286292.58
1	1007	692660.54	1303335.50	1	1048	675070.88	1296506.37	1	1089	674270.37	1295485.33	1	1130	674901.07	1295189.76	1	1171	647159.07	1286158.40
1	1008	692701.80	1303298.21	1	1049	674806.28	1296501.39	1	1090	674293.02	1295495.32	1	1131	674959.30	1295196.30	1	1172	646978.75	1286126.64
1	1009	692761.22	1303266.63	1	1050	674800.44	1296501.32	1	1091	674319.38	1295493.01	1	1132	675006.71	1295222.52	1	1173	646981.65	1286189.85
1	1010	692783.60	1303211.92	1	1051	674966.28	1295451.07	1	1092	674336.02	1295484.69	1	1133	675040.27	1295018.17	1	1174	647156.25	1286336.73
1	1011	692761.44	1303140.73	1	1052	674990.25	1295317.46	1	1093	674353.14	1295461.11	1	1134	675041.12	1295013.00	1	1175	647144.91	1286365.73
1	1012	692736.03	1303097.66	1	1053	674865.89	1295313.16	1	1094	674346.58	1295424.45	1	1135	675049.88	1294960.19	1	1176	647016.94	1286351.23
1	1013	692735.12	1303075.18	1	1054	674592.18	1295293.74	1	1095	674351.44	1295405.07	1	1136	675094.67	1294688.35	1	1177	647001.19	1286389.05
1	1014	692763.71	1303024.22	1	1055	674563.97	1295309.45	1	1096	674359.76	1295399.52	1	1137	675228.15	1293803.89	1	1178	646994.26	1286475.41
1	1015	692873.72	1302946.53	1	1056	674554.26	1295330.26	1	1097	674415.71	1295410.16	1	1138	675362.92	1292901.49	1	1179	647021.36	1286576.27
1	1016	692485.23	1302748.06	1	1057	674535.30	1295356.61	1	1098	674431.89	1295408.77	1	1139	675690.44	1290757.40	1	1180	647061.07	1286602.75
1	1017	691742.51	1302392.11	1	1058	674469.18	1295477.75	1	1099	674444.38	1295398.59	1	1140	675703.16	1290677.00	1	1181	647057.92	1286650.65
1	1018	691313.63	1302211.75	1	1059	674402.61	1295516.13	1	1100	674462.41	1295365.31	1	1141	676018.59	1288710.30	1	1182	646994.89	1286728.19
1	1019	690724.62	1301942.12	1	1060	674339.26	1295535.09	1	1101	674460.09	1295341.26	1	1142	676023.94	1288674.34	1	1183	646918.61	1286743.31
1	1020	690708.16	1301801.02	1	1061	674285.63	1295564.21	1	1102	674418.02	1295301.04	1	1143	676341.72	12886576.48	1	1184	646759.76	1286818.96
1	1021	689860.50	1301797.57	1	1062	674178.36	1295588.72	1	1103	674403.01	1295276.97	1	1144	675373.29	1286400.43	1	1185	646739.58	1286867.50
1	1022	689805.34	1301797.35	1	1063	674133.98	1295590.11	1	1104	674420.12	1295253.39	1	1145	671937.81	1285807.86	1	1186	646767.32	1286901.54
1	1023	689212.01	1301801.02	1	1064	674081.73	1295588.72	1	1105	674450.64	1295243.22	1	1146	670440.63	1285552.71	1	1187	646876.37	1286856.78
1	1024	688920.03	1301799.68	1	1065	674067.44	1295581.84	1	1106	674465.43	1295231.20	1	1147	669772.55	1285418.06	1	1188	646946.35	1286892.08
1	1025	688061.50	1301793.68	1	1066	674076.18	1295546.18	1	1107	674478.84	1295204.84	1	1148	668895.45	1285257.31	1	1189	647061.70	1286901.54
1	1026	687444.44	1301379.02	1	1067	674092.82	1295533.70	1	1108	674498.72	1295189.59	1	1149	667666.84	1285042.73	1	1190	647141.13	1286952.60
1	1027	687396.08	1301346.99	1	1068	674109.00	1295529.53	1	1109	674521.29	1295189.37	1	1150	667492.79	1285013.90	1	1191	647245.14	1286982.22
1	1028	686724.02	1300888.59	1	1069	674121.96	1295521.22	1	1110	674548.02	1295201.25	1	1151	665968.54	1284760.58	1	1192	647299.98	1287050.93
1	1029	686167.44	1300542.63	1	1070	674124.27	1295511.05	1	1111	674584.15	1295226.98	1	1152	663758.53	1284355.61	1	1193	647287.37	1287069.85
1	1030	686021.24	1300359.88	1	1071	674119.18	1295499.94	1	1112	674633.14	1295243.84	1	1153	663559.09	1284319.98	1	1194	647146.17	1287091.28
1	1031	685911.31	1300285.50	1	1072	674111.78	1295489.31	1	1113	674648.85	1295235.06	1	1154	663288.56	1284271.64	1	1195	647146.17	1287130.99
1	1032	684527.08	1299380.80	1	1073	674092.36	1295482.38	1	1114	674653.01	1295228.59	1	1155	659367.76	1283571.12	1	1196	647216.15	1287130.35
1	1033	684205.92	1299161.85	1	1074	674093.29	1295458.33	1	1115	674648.98	1295206.69	1	1156	659283.59	1283614.45	1	1197	647222.45	1287130.99
1	1034	683104.37	1298546.60	1	1075	674110.85	1295450.01	1	1116	674646.54	1295182.35	1	1157	658171.23	1283434.57	1	1198	647228.12	1287172.59
1	1035	682070.82	1297983.61	1	1076	674129.81	1295452.32	1	1117	674653.01	1295175.42	1	1158	657989.06	1283426.67	1	1199	647181.47	1287262.73
1	1036	681617.61	1297774.45	1	1077	674150.62	1295470.35	1	1118	674686.77	1295173.11	1	1159	657459.27	1283319.43	1	1200	647100.15	1287268.41
1	1037	681457.11	1297706.29	1	1078	674170.97	1295511.51	1	1119	674713.12	1295189.29	1	1160	657210.51	1283279.21	1	1201	646968.41	1287256.43
1	1038	681154.45	1297577.73	1	1079	674184.37	1295525.38	1	1120	674715.89	1295213.33	1	1161	657173.79	1283273.27	1	1202	646866.92	1287269.04
1	1039	680459.71	1297296.35	1	1080	674209.34	1295524.91	1	1121	674741.32	1295239.22	1	1162	655064.32	1282932.15	1	1203	646836.67	1287309.38
1	1040	679528.42	1296967.65	1	1081	674214.43	1295504.11	1	1122	674842.99	1295240.84	1	1163	654754.75	1285083.21	1	1204	646841.08	1287366.75
1	1041	679190.39	1296855.60	1	1082	674203.79	1295483.77	1	1123	674857.32	1295253.78	1	1164	652653.96	1284786.88	1	1205	646877.63	1287361.07

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1206	646937,52	1287354,13	1	1247	647285,34	1289143,26	1	1288	647840,94	1289194,38	1	1329	649365,39	1289053,69	1	1370	649708,65	1290188,26
1	1207	647028,30	1287309,38	1	1248	647298,81	1289156,02	1	1289	647846,30	1289187,37	1	1330	649357,96	1289073,50	1	1371	649723,08	1290205,18
1	1208	647046,57	1287333,34	1	1249	647332,65	1289175,40	1	1290	647857,44	1289182,00	1	1331	649336,92	1289101,14	1	1372	649746,60	1290207,66
1	1209	647042,16	1287359,18	1	1250	647352,46	1289193,15	1	1291	647927,58	1289186,96	1	1332	649312,16	1289123,00	1	1373	649754,03	1290206,00
1	1210	646986,06	1287394,48	1	1251	647377,21	1289219,14	1	1292	647970,07	1289181,18	1	1333	649302,26	1289137,45	1	1374	649762,28	1290195,69
1	1211	646949,50	1287436,72	1	1252	647397,02	1289252,56	1	1293	648024,53	1289170,45	1	1334	649293,19	1289164,68	1	1375	649768,88	1290176,72
1	1212	646999,30	1287459,41	1	1253	647428,78	1289292,57	1	1294	648041,44	1289170,45	1	1335	649293,19	1289190,26	1	1376	649778,06	1290164,87
1	1213	646989,84	1287493,45	1	1254	647447,35	1289307,83	1	1295	648061,23	1289180,64	1	1336	649297,31	1289219,96	1	1377	649819,08	1290178,86
1	1214	646959,58	1287543,87	1	1255	647479,11	1289341,25	1	1296	648107,53	1289198,50	1	1337	649328,67	1289264,52	1	1378	649859,18	1290184,45
1	1215	646967,78	1287605,02	1	1256	647503,87	1289367,25	1	1297	648192,86	1289258,03	1	1338	649342,69	1289279,78	1	1379	649910,46	1290174,20
1	1216	646989,84	1287604,39	1	1257	647529,03	1289392,00	1	1298	648229,99	1289263,69	1	1339	649354,24	1289285,97	1	1380	649936,57	1290245,99
1	1217	647006,86	1287540,72	1	1258	647533,15	1289413,87	1	1299	648259,28	1289243,06	1	1340	649367,04	1289284,74	1	1381	649985,98	1290252,52
1	1218	647054,77	1287509,84	1	1259	647544,30	1289437,79	1	1300	648265,88	1289222,03	1	1341	649384,36	1289278,13	1	1382	650009,29	1290322,45
1	1219	647095,11	1287529,38	1	1260	647559,15	1289456,36	1	1301	648274,55	1289179,53	1	1342	649435,93	1289260,39	1	1383	650121,18	1290356,00
1	1220	647092,46	1287556,56	1	1261	647581,43	1289470,80	1	1302	648277,85	1289150,23	1	1343	649443,77	1289259,98	1	1384	650234,92	1290473,49
1	1221	647104,36	1287636,59	1	1262	647604,95	1289474,52	1	1303	648286,52	1289134,15	1	1344	649450,78	1289261,63	1	1385	650275,95	1290508,91
1	1222	647136,09	1287647,88	1	1263	647617,32	1289472,86	1	1304	648315,80	1289104,44	1	1345	649457,39	1289273,18	1	1386	650312,31	1290512,65
1	1223	647137,98	1287692,64	1	1264	647626,40	1289469,56	1	1305	648383,06	1289043,79	1	1346	649463,19	1289291,10	1	1387	650376,64	1290511,72
1	1224	647107,72	1287725,42	1	1265	647628,87	1289463,37	1	1306	648446,18	1288981,08	1	1347	649461,54	1289353,28	1	1388	650525,82	1290559,27
1	1225	646990,47	1287789,08	1	1266	647617,73	1289434,91	1	1307	648498,99	1288935,70	1	1348	649497,26	1289377,75	1	1389	650606,00	1290563,00
1	1226	646912,94	1287907,59	1	1267	647596,28	1289403,14	1	1308	648517,14	1288928,27	1	1349	649518,86	1289392,83	1	1390	650677,80	1290560,20
1	1227	646899,70	1288000,26	1	1268	647587,62	1289373,85	1	1309	648548,08	1288923,32	1	1350	649530,83	1289514,12	1	1391	650712,29	1290570,45
1	1228	646900,33	1288101,75	1	1269	647566,16	1289343,31	1	1310	648699,49	1288908,88	1	1351	649545,26	1289656,87	1	1392	650799,00	1290604,95
1	1229	646856,84	1288195,67	1	1270	647558,33	1289322,28	1	1311	648858,34	1288876,70	1	1352	649551,87	1289762,08	1	1393	650866,58	1290626,93
1	1230	646796,50	1288255,52	1	1271	647564,93	1289272,77	1	1312	648928,06	1288861,85	1	1353	649548,98	1289788,48	1	1394	650847,18	1290644,84
1	1231	646730,50	1288360,37	1	1272	647571,53	1289252,14	1	1313	648939,20	1288850,30	1	1354	649542,79	1289797,97	1	1395	650869,86	1290651,70
1	1232	646739,97	1288393,17	1	1273	647581,43	1289233,57	1	1314	648974,68	1288793,36	1	1355	649452,85	1289814,89	1	1396	650883,59	1290665,13
1	1233	646781,66	1288542,72	1	1274	647590,92	1289225,33	1	1315	648993,23	1288767,23	1	1356	649440,88	1289818,18	1	1397	650905,08	1290662,14
1	1234	646788,27	1288555,10	1	1275	647597,11	1289224,09	1	1316	649011,81	1288766,54	1	1357	649428,10	1289833,87	1	1398	650950,14	1290678,86
1	1235	646837,78	1288546,85	1	1276	647613,61	1289222,03	1	1317	649026,66	1288778,92	1	1358	649421,09	1289853,66	1	1399	650953,13	1290686,62
1	1236	646861,70	1288550,15	1	1277	647628,05	1289224,91	1	1318	649029,96	1288797,48	1	1359	649408,71	1289880,90	1	1400	650957,61	1290698,85
1	1237	646885,63	1288572,43	1	1278	647643,19	1289233,55	1	1319	649032,02	1288835,85	1	1360	649366,63	1289921,75	1	1401	650979,09	1290725,71
1	1238	646900,48	1288602,96	1	1279	647671,78	1289260,81	1	1320	649033,68	1288846,17	1	1361	649360,02	1289944,20	1	1402	651015,50	1290769,88
1	1239	646928,54	1288637,61	1	1280	647685,81	1289280,19	1	1321	649041,11	1288860,61	1	1362	649364,30	1289958,51	1	1403	651035,19	1290782,72
1	1240	646964,01	1288683,00	1	1281	647703,55	1289292,57	1	1322	649051,42	1288872,17	1	1363	649368,28	1289967,54	1	1404	651057,88	1290801,52
1	1241	646983,00	1288727,56	1	1282	647725,01	1289295,87	1	1323	649079,47	1288889,90	1	1364	649380,24	1289977,02	1	1405	651082,64	1290831,66
1	1242	646984,65	1288783,67	1	1283	647742,33	1289297,11	1	1324	649135,17	1288911,77	1	1365	649524,64	1289974,96	1	1406	651111,30	1290865,98
1	1243	646992,07	1288815,02	1	1284	647758,83	1289289,69	1	1325	649259,35	1288940,65	1	1366	649553,93	1289983,21	1	1407	651133,08	1290885,67
1	1244	647020,10	1288888,27	1	1285	647772,45	1289279,78	1	1326	649341,46	1288987,27	1	1367	649642,23	1290060,37	1	1408	651173,37	1290905,97
1	1245	647188,44	1288999,73	1	1286	647793,49	1289255,03	1	1327	649362,92	1289012,44	1	1368	649690,50	1290118,54	1	1409	651187,70	1290909,25
1	1246	647243,67	1289063,23	1	1287	647808,75	1289242,24	1	1328	649367,04	1289025,22	1	1369	649698,33	1290143,71	1	1410	651203,21	1290922,98

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1411	651205.60	1290936.11	1	1452	651464.64	1291413.31	1	1493	651809.93	1290973.12	1	1534	652117.02	1290511.14	1	1575	652000.33	1290423.10
1	1412	651202.32	1290944.76	1	1453	651453.00	1291385.85	1	1494	651783.07	1290975.80	1	1535	652191.93	1290495.92	1	1576	651985.12	1290405.79
1	1413	651194.86	1290944.76	1	1454	651443.45	1291339.29	1	1495	651770.84	1290972.22	1	1536	652219.98	1290483.98	1	1577	651983.33	1290338.05
1	1414	651188.89	1290939.99	1	1455	651448.23	1291331.53	1	1496	651767.33	1290958.70	1	1537	652240.27	1290469.06	1	1578	651974.66	1290297.16
1	1415	651152.18	1290977.29	1	1456	651471.81	1291320.19	1	1497	651752.81	1290942.05	1	1538	652239.43	1290462.52	1	1579	651968.89	1290248.87
1	1416	651206.50	1291025.34	1	1457	651489.11	1291305.57	1	1498	651741.29	1290938.79	1	1539	652234.80	1290443.34	1	1580	651889.32	1290303.13
1	1417	651213.66	1291042.35	1	1458	651501.05	1291287.66	1	1499	651725.77	1290939.09	1	1540	652230.43	1290436.82	1	1581	651804.86	1290358.04
1	1418	651212.46	1291051.60	1	1459	651519.86	1291269.16	1	1500	651687.57	1290957.90	1	1541	652228.04	1290396.84	1	1582	651788.14	1290357.75
1	1419	651197.25	1291060.55	1	1460	651530.00	1291261.40	1	1501	651660.12	1290979.08	1	1542	652233.41	1290360.13	1	1583	651774.42	1290353.86
1	1420	651214.25	1291080.85	1	1461	651564.02	1291243.79	1	1502	651644.89	1290978.49	1	1543	652238.78	1290338.05	1	1584	651766.66	1290345.80
1	1421	651237.54	1291115.76	1	1462	651575.06	1291230.36	1	1503	651629.38	1290973.71	1	1544	652246.54	1290321.33	1	1585	651762.78	1290333.57
1	1422	651243.80	1291143.52	1	1463	651665.19	1291187.99	1	1504	651620.43	1290968.34	1	1545	652245.34	1290312.98	1	1586	651762.78	1290313.57
1	1423	651256.63	1291144.41	1	1464	651679.22	1291173.96	1	1505	651607.30	1290909.85	1	1546	652240.75	1290306.42	1	1587	651757.41	1290306.41
1	1424	651268.87	1291156.35	1	1465	651677.43	1291161.13	1	1506	651592.07	1290831.06	1	1547	652224.87	1290261.44	1	1588	651744.57	1290300.14
1	1425	651256.93	1291170.08	1	1466	651669.67	1291144.41	1	1507	651577.45	1290791.67	1	1548	652215.81	1290241.36	1	1589	651677.72	1290315.96
1	1426	651229.17	1291162.03	1	1467	651669.67	1291134.56	1	1508	651572.68	1290753.46	1	1549	652201.18	1290213.00	1	1590	651664.00	1290330.28
1	1427	651204.11	1291163.52	1	1468	651672.95	1291125.91	1	1509	651578.64	1290731.98	1	1550	652185.96	1290158.09	1	1591	651652.95	1290329.69
1	1428	651161.43	1291176.95	1	1469	651678.02	1291117.55	1	1510	651584.61	1290701.24	1	1551	652169.25	1290132.72	1	1592	651645.19	1290326.41
1	1429	651152.78	1291246.48	1	1470	651693.54	1291105.91	1	1511	651605.20	1290663.04	1	1552	652162.38	1290131.23	1	1593	651614.35	1290324.94
1	1430	651177.84	1291263.19	1	1471	651712.64	1291099.35	1	1512	651602.51	1290650.50	1	1553	652158.80	1290132.42	1	1594	651594.51	1290327.59
1	1431	651192.47	1291234.84	1	1472	651735.92	1291108.01	1	1513	651588.49	1290638.57	1	1554	652155.52	1290145.26	1	1595	651576.85	1290350.87
1	1432	651204.24	1291235.77	1	1473	651754.43	1291108.60	1	1514	651569.69	1290619.77	1	1555	652155.81	1290161.97	1	1596	651567.60	1290349.08
1	1433	651224.03	1291240.84	1	1474	651756.51	1291103.23	1	1515	651548.80	1290588.73	1	1556	652168.36	1290210.61	1	1597	651559.24	1290338.34
1	1434	651239.63	1291210.67	1	1475	651755.92	1291097.26	1	1516	651548.80	1290580.38	1	1557	652168.95	1290282.24	1	1598	651509.40	1290337.15
1	1435	651274.24	1291208.87	1	1476	651744.27	1291092.19	1	1517	651555.96	1290563.96	1	1558	652168.95	1290318.05	1	1599	651486.73	1290331.78
1	1436	651284.39	1291204.40	1	1477	651726.67	1291091.30	1	1518	651554.47	1290552.32	1	1559	652174.92	1290340.43	1	1600	651479.57	1290323.72
1	1437	651291.55	1291204.40	1	1478	651730.55	1291084.73	1	1519	651544.92	1290534.72	1	1560	652182.68	1290344.32	1	1601	651470.32	1290297.16
1	1438	651293.64	1291227.38	1	1479	651815.90	1291079.95	1	1520	651529.70	1290513.23	1	1561	652189.54	1290334.47	1	1602	651468.53	1290272.39
1	1439	651327.66	1291259.91	1	1480	651886.03	1291097.56	1	1521	651528.81	1290505.47	1	1562	652193.12	1290312.68	1	1603	651462.85	1290263.74
1	1440	651330.35	1291284.38	1	1481	651915.28	1291110.10	1	1522	651548.20	1290470.55	1	1563	652186.56	1290275.97	1	1604	651437.49	1290252.99
1	1441	651324.07	1291300.50	1	1482	651925.12	1291113.97	1	1523	651564.32	1290414.74	1	1564	652188.64	1290267.02	1	1605	651429.13	1290238.67
1	1442	651324.07	1291320.19	1	1483	651929.00	1291112.78	1	1524	651569.69	1290409.07	1	1565	652192.22	1290264.92	1	1606	651417.78	1290235.09
1	1443	651327.96	1291333.03	1	1484	651930.49	1291106.81	1	1525	651576.56	1290411.16	1	1566	652200.04	1290269.07	1	1607	651399.28	1290226.73
1	1444	651338.41	1291348.25	1	1485	651927.21	1291102.33	1	1526	651596.55	1290422.50	1	1567	652208.34	1290290.54	1	1608	651388.84	1290213.89
1	1445	651350.04	1291354.81	1	1486	651927.21	1291094.88	1	1527	651688.17	1290479.21	1	1568	652206.85	1290344.91	1	1609	651384.82	1290209.19
1	1446	651365.17	1291353.91	1	1487	651931.69	1291077.87	1	1528	651738.90	1290515.32	1	1569	652200.28	1290375.65	1	1610	651360.49	1290191.22
1	1447	651400.78	1291381.08	1	1488	651929.86	1291065.11	1	1529	651758.01	1290524.57	1	1570	652182.08	1290410.57	1	1611	651361.98	1290178.08
1	1448	651390.63	1291441.66	1	1489	651909.27	1291044.52	1	1530	651841.57	1290530.54	1	1571	652146.84	1290430.71	1	1612	651378.99	1290162.27
1	1449	651396.30	1291476.57	1	1490	651860.96	1291015.20	1	1531	651923.33	1290538.30	1	1572	652124.33	1290434.74	1	1613	651385.86	1290150.03
1	1450	651424.36	1291461.95	1	1491	651845.15	1290995.79	1	1532	651949.05	1290545.87	1	1573	652095.89	1290425.48	1	1614	651392.72	1290120.78
1	1451	651470.32	1291446.73	1	1492	651834.70	1290985.35	1	1533	652037.02	1290529.33	1	1574	652012.86	1290425.49	1	1615	651414.20	1290095.72



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1616	651437,78	1290079,00	1	1657	652214,01	1289694,47	1	1698	652754,18	1290034,09	1	1739	652592,73	1289800,42	1	1780	652588,24	1290259,41
1	1617	651517,77	1290047,97	1	1658	652213,11	1289681,63	1	1699	652744,33	1290051,40	1	1740	652594,82	1289764,00	1	1781	652663,16	1290262,69
1	1618	651537,76	1290048,86	1	1659	652217,30	1289673,29	1	1700	652733,29	1290077,66	1	1741	652598,40	1289748,78	1	1782	652674,19	1290257,02
1	1619	651551,78	1290044,98	1	1660	652237,59	1289658,96	1	1701	652732,70	1290091,09	1	1742	652600,49	1289740,43	1	1783	652696,28	1290252,25
1	1620	651569,10	1290084,37	1	1661	652258,18	1289652,98	1	1702	652719,86	1290102,13	1	1743	652594,22	1289729,09	1	1784	652715,98	1290252,25
1	1621	651577,15	1290093,63	1	1662	652282,65	1289651,80	1	1703	652707,62	1290094,37	1	1744	652582,58	1289727,60	1	1785	652718,07	1290249,26
1	1622	651651,16	1290061,99	1	1663	652293,39	1289658,36	1	1704	652701,66	1290079,75	1	1745	652570,94	1289733,86	1	1786	652719,26	1290242,69
1	1623	651684,59	1290041,11	1	1664	652357,56	1289819,51	1	1705	652698,97	1290042,14	1	1746	652557,81	1289752,67	1	1787	652722,84	1290236,43
1	1624	651741,88	1290016,04	1	1665	652370,40	1289836,12	1	1706	652674,79	1290004,84	1	1747	652544,98	1289782,21	1	1788	652731,80	1290233,45
1	1625	651743,67	1290003,50	1	1666	652427,94	1289829,51	1	1707	652676,28	1289991,41	1	1748	652526,77	1289806,69	1	1789	652743,14	1290226,29
1	1626	651722,79	1289969,48	1	1667	652440,22	1289796,84	1	1708	652682,25	1289980,08	1	1749	652512,75	1289812,95	1	1790	652747,91	1290215,83
1	1627	651721,59	1289956,34	1	1668	652449,18	1289785,20	1	1709	652686,14	1289962,76	1	1750	652497,83	1289817,13	1	1791	652756,27	1290208,38
1	1628	651806,35	1289912,18	1	1669	652456,34	1289778,63	1	1710	652684,65	1289942,77	1	1751	652484,99	1289815,34	1	1792	652769,99	1290203,01
1	1629	651929,90	1289856,07	1	1670	652478,72	1289772,06	1	1711	652673,00	1289927,85	1	1752	652466,79	1289806,08	1	1793	652787,90	1290202,71
1	1630	652085,69	1289823,24	1	1671	652488,27	1289766,99	1	1712	652670,02	1289904,57	1	1753	652458,13	1289807,58	1	1794	652813,27	1290171,07
1	1631	652049,28	1289754,61	1	1672	652502,30	1289751,18	1	1713	652663,45	1289895,92	1	1754	652448,58	1289812,95	1	1795	652826,11	1290168,38
1	1632	652032,57	1289725,36	1	1673	652513,94	1289725,51	1	1714	652654,20	1289892,33	1	1755	652441,71	1289822,50	1	1796	652844,01	1290152,27
1	1633	652025,40	1289695,52	1	1674	652524,38	1289709,10	1	1715	652643,76	1289891,74	1	1756	652446,19	1289840,10	1	1797	652859,82	1290143,62
1	1634	652008,69	1289650,16	1	1675	652547,07	1289650,01	1	1716	652644,95	1289919,49	1	1757	652465,30	1289865,77	1	1798	652863,10	1290136,15
1	1635	651997,95	1289638,81	1	1676	652553,93	1289632,69	1	1717	652647,55	1289947,91	1	1758	652473,65	1289883,38	1	1799	652876,24	1290129,29
1	1636	651961,53	1289614,94	1	1677	652561,69	1289625,83	1	1718	652652,84	1290000,83	1	1759	652481,11	1289917,70	1	1800	652893,85	1290131,98
1	1637	651868,42	1289573,75	1	1678	652592,13	1289630,01	1	1719	652644,90	1290057,05	1	1760	652479,32	1289934,11	1	1801	652906,38	1290124,22
1	1638	651814,71	1289556,44	1	1679	652628,83	1289644,03	1	1720	652646,45	1290078,85	1	1761	652472,46	1289939,48	1	1802	652905,48	1290104,22
1	1639	651732,34	1289549,28	1	1680	652681,65	1289668,81	1	1721	652646,15	1290134,36	1	1762	652473,35	1289950,83	1	1803	652912,13	1290098,72
1	1640	651690,55	1289536,75	1	1681	652707,32	1289678,36	1	1722	652641,59	1290151,64	1	1763	652492,15	1290010,52	1	1804	653026,35	1290005,11
1	1641	651684,59	1289528,40	1	1682	652762,23	1289689,40	1	1723	652632,41	1290157,35	1	1764	652501,41	1290060,35	1	1805	653026,05	1289983,95
1	1642	651652,93	1289505,10	1	1683	652786,11	1289687,90	1	1724	652626,74	1290155,85	1	1765	652501,11	1290084,83	1	1806	653040,08	1289971,72
1	1643	651960,52	1289564,88	1	1684	652804,31	1289683,43	1	1725	652608,54	1290149,29	1	1766	652465,59	1290094,07	1	1807	653062,17	1289962,17
1	1644	651978,00	1289566,36	1	1685	652862,51	1289681,04	1	1726	652585,86	1290115,86	1	1767	652459,33	1290097,06	1	1808	653104,25	1289951,43
1	1645	652002,42	1289592,71	1	1686	652880,72	1289685,82	1	1727	652552,74	1290094,07	1	1768	652457,84	1290102,43	1	1809	653137,37	1289930,53
1	1646	652032,57	1289638,96	1	1687	652910,26	1289695,06	1	1728	652538,11	1290080,05	1	1769	652482,30	1290128,70	1	1810	653165,12	1289903,38
1	1647	652065,39	1289708,80	1	1688	652911,47	1289705,15	1	1729	652530,05	1290058,56	1	1770	652496,93	1290154,36	1	1811	653171,69	1289892,93
1	1648	652082,41	1289747,60	1	1689	652863,18	1289975,69	1	1730	652524,38	1290026,92	1	1771	652499,92	1290162,12	1	1812	653174,97	1289851,74
1	1649	652127,77	1289712,38	1	1690	652845,20	1289989,92	1	1731	652521,40	1290002,16	1	1772	652498,06	1290181,40	1	1813	653179,75	1289841,60
1	1650	652164,47	1289692,68	1	1691	652837,74	1290008,12	1	1732	652540,73	1289963,59	1	1773	652456,64	1290224,79	1	1814	653183,92	1289834,14
1	1651	652180,59	1289690,89	1	1692	652833,56	1290023,64	1	1733	652538,41	1289950,56	1	1774	652443,80	1290244,48	1	1815	653202,73	1289817,13
1	1652	652191,03	1289701,94	1	1693	652787,31	1290056,47	1	1734	652535,10	1289896,98	1	1775	652435,45	1290267,76	1	1816	653230,95	1289800,40
1	1653	652194,61	1289710,89	1	1694	652779,25	1290051,40	1	1735	652532,44	1289886,37	1	1776	652435,75	1290284,77	1	1817	653260,33	1289785,79
1	1654	652197,90	1289718,64	1	1695	652777,76	1290035,28	1	1736	652540,49	1289860,10	1	1777	652447,98	1290305,36	1	1818	653314,96	1289740,87
1	1655	652210,43	1289717,75	1	1696	652773,87	1290029,91	1	1737	652555,72	1289838,02	1	1778	652494,24	1290327,75	1	1819	653338,11	1289755,42
1	1656	652217,00	1289707,60	1	1697	652764,02	1290029,02	1	1738	652586,45	1289812,95	1	1779	652554,23	1290280,60	1	1820	653420,21	1289874,40

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1821	653478,78	1289878,01	1	1862	653624,88	1289964,90	1	1903	653575,10	1290413,26	1	1944	653329,38	1290411,85	1	1985	652729,49	1290697,48
1	1822	653591,89	1289886,37	1	1863	653587,81	1289947,95	1	1904	653575,10	1290403,03	1	1945	653317,02	1290434,80	1	1986	652732,39	1290707,35
1	1823	653643,81	1289885,47	1	1864	653577,57	1289950,78	1	1905	653545,81	1290349,72	1	1946	653303,26	1290440,80	1	1987	652732,04	1290713,35
1	1824	653706,78	1289881,29	1	1865	653559,21	1289964,20	1	1906	653520,01	1290279,27	1	1947	653279,60	1290420,32	1	1988	652690,73	1290752,54
1	1825	653718,13	1289875,92	1	1866	653520,37	1289952,90	1	1907	653407,95	1290145,91	1	1948	653265,48	1290415,38	1	1989	652655,78	1290801,96
1	1826	653791,83	1289852,35	1	1867	653508,72	1289958,19	1	1908	653389,75	1290144,25	1	1949	653251,01	1290417,15	1	1990	652641,31	1290816,08
1	1827	653805,86	1289842,50	1	1868	653503,78	1289967,02	1	1909	653377,04	1290149,54	1	1950	653237,94	1290427,74	1	1991	652629,30	1290793,49
1	1828	653829,74	1289838,02	1	1869	653508,72	1289983,96	1	1910	653335,73	1290201,79	1	1951	653230,52	1290447,86	1	1992	652612,00	1290779,01
1	1829	653874,20	1289822,20	1	1870	653550,73	1290048,57	1	1911	653295,84	1290242,74	1	1952	653234,76	1290457,74	1	1993	652589,76	1290844,33
1	1830	653923,74	1289807,87	1	1871	653552,85	1290057,75	1	1912	653281,01	1290268,51	1	1953	653229,11	1290466,22	1	1994	652585,52	1290864,09
1	1831	653969,70	1289818,16	1	1872	653545,44	1290067,63	1	1913	653274,30	1290286,52	1	1954	653208,99	1290457,04	1	1995	652624,00	1290907,16
1	1832	653986,11	1289811,12	1	1873	653523,90	1290072,93	1	1914	653275,36	1290313,00	1	1955	653193,81	1290457,04	1	1996	652598,59	1290940,35
1	1833	654054,16	1289752,67	1	1874	653520,37	1290080,70	1	1915	653270,42	1290331,00	1	1956	653175,81	1290465,16	1	1997	652549,87	1290974,25
1	1834	654104,30	1289706,70	1	1875	653520,90	1290087,80	1	1916	653257,71	1290338,42	1	1957	653148,97	1290482,10	1	1998	652498,68	1290998,95
1	1835	654182,49	1289648,81	1	1876	653591,45	1290159,22	1	1917	653273,95	1290362,08	1	1958	653137,32	1290482,81	1	1999	652508,21	1291023,67
1	1836	654205,17	1289623,15	1	1877	653592,75	1290173,55	1	1918	653260,18	1290377,26	1	1959	653097,78	1290467,63	1	2000	652566,10	1291038,86
1	1837	654226,95	1289609,42	1	1878	653578,98	1290193,32	1	1919	653271,48	1290389,96	1	1960	653082,25	1290487,40	1	2001	652617,65	1291043,44
1	1838	654261,57	1289585,54	1	1879	653593,10	1290208,50	1	1920	653295,84	1290402,32	1	1961	653056,83	1290512,47	1	2002	652637,07	1291052,97
1	1839	654305,44	1289561,96	1	1880	653603,69	1290221,21	1	1921	653294,78	1290392,79	1	1962	653007,05	1290524,47	1	2003	652638,13	1291068,86
1	1840	654363,63	1289557,19	1	1881	653607,57	1290240,98	1	1922	653309,26	1290384,32	1	1963	652990,46	1290536,83	1	2004	652629,30	1291095,34
1	1841	654466,30	1289562,86	1	1882	653604,35	1290251,49	1	1923	653327,61	1290373,72	1	1964	652976,69	1290556,95	1	2005	652606,71	1291130,99
1	1842	654544,48	1289572,71	1	1883	653597,40	1290287,21	1	1924	653333,26	1290363,49	1	1965	652969,28	1290576,72	1	2006	652537,15	1291128,88
1	1843	654552,24	1289571,22	1	1884	653597,34	1290297,82	1	1925	653327,61	1290326,06	1	1966	652961,15	1290601,08	1	2007	652482,78	1291115,81
1	1844	654585,07	1289468,56	1	1885	653617,10	1290326,77	1	1926	653331,85	1290322,53	1	1967	652954,09	1290627,91	1	2008	652453,14	1291106,99
1	1845	654593,30	1289418,57	1	1886	653647,82	1290348,65	1	1927	653355,15	1290323,24	1	1968	652941,39	1290665,69	1	2009	652438,30	1291096,05
1	1846	654598,53	1289475,09	1	1887	653673,24	1290343,01	1	1928	653380,57	1290320,42	1	1969	652914,90	1290689,70	1	2010	652421,71	1291097,46
1	1847	654584,40	1289550,97	1	1888	653700,07	1290313,70	1	1929	653414,11	1290302,41	1	1970	652898,67	1290705,23	1	2011	652403,00	1291111,58
1	1848	654569,74	1289598,66	1	1889	653732,55	1290289,70	1	1930	653429,64	1290298,88	1	1971	652866,89	1290717,93	1	2012	652392,05	1291138,41
1	1849	654330,96	1289580,14	1	1890	653747,38	1290284,40	1	1931	653442,71	1290301,35	1	1972	652847,12	1290719,00	1	2013	652373,70	1291164,18
1	1850	654196,02	1289651,58	1	1891	653757,97	1290286,52	1	1932	653443,41	1290308,76	1	1973	652826,30	1290685,10	1	2014	652371,58	1291216,43
1	1851	654093,49	1289747,49	1	1892	653768,92	1290292,87	1	1933	653441,65	1290327,12	1	1974	652813,23	1290680,52	1	2015	652359,93	1291231,26
1	1852	653994,94	1289823,56	1	1893	653774,21	1290308,41	1	1934	653447,65	1290334,19	1	1975	652802,99	1290673,10	1	2016	652321,10	1291199,13
1	1853	653970,20	1289836,77	1	1894	653773,86	1290320,42	1	1935	653489,31	1290345,48	1	1976	652796,64	1290656,86	1	2017	652312,63	1291217,84
1	1854	653914,73	1289852,47	1	1895	653763,27	1290347,24	1	1936	653500,96	1290352,19	1	1977	652769,45	1290655,80	1	2018	652289,67	1291271,86
1	1855	653919,05	1289872,89	1	1896	653763,98	1290369,13	1	1937	653504,84	1290362,78	1	1978	652762,04	1290662,51	1	2019	652257,19	1291332,22
1	1856	653905,19	1289877,70	1	1897	653772,45	1290395,61	1	1938	653502,37	1290386,08	1	1979	652760,63	1290667,80	1	2020	652240,95	1291360,47
1	1857	653872,71	1289895,70	1	1898	653784,09	1290421,74	1	1939	653511,90	1290422,09	1	1980	652751,10	1290666,75	1	2021	652244,48	1291365,07
1	1858	653812,34	1289909,47	1	1899	653738,90	1290434,45	1	1940	653511,90	1290440,44	1	1981	652745,10	1290659,69	1	2022	652252,60	1291368,24
1	1859	653753,02	1289935,95	1	1900	653682,07	1290441,15	1	1941	653478,00	1290435,50	1	1982	652739,45	1290658,63	1	2023	652252,60	1291378,48
1	1860	653690,89	1289949,36	1	1901	653575,45	1290445,04	1	1942	653432,82	1290434,80	1	1983	652721,79	1290673,81	1	2024	652254,01	1291384,13
1	1861	653648,17	1289967,37	1	1902	653570,85	1290429,51	1	1943	653376,68	1290419,27	1	1984	652721,91	1290679,69	1	2025	652273,79	1291360,12

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	2026	652296,73	1291326,93	1	2067	652244,80	1291787,40	1	2108	653069,54	1292092,32	1	2149	653271,13	1291831,78	1	2190	653279,24	1291480,86
1	2027	652304,85	1291343,17	1	2068	652317,73	1291852,38	1	2109	653074,13	1292090,21	1	2150	653280,30	1291826,13	1	2191	653294,78	1291485,80
1	2028	652280,14	1291386,60	1	2069	652325,68	1291865,32	1	2110	653077,66	1292086,68	1	2151	653304,67	1291828,25	1	2192	653315,26	1291500,63
1	2029	652254,37	1291413,78	1	2070	652375,46	1291897,80	1	2111	653078,01	1292076,09	1	2152	653329,38	1291807,77	1	2193	653317,37	1291492,86
1	2030	652176,70	1291426,49	1	2071	652482,78	1291947,58	1	2112	653075,54	1292054,55	1	2153	653368,56	1291818,36	1	2194	653319,49	1291489,33
1	2031	652169,29	1291441,32	1	2072	652529,39	1291974,41	1	2113	653058,60	1292025,25	1	2154	653377,74	1291803,18	1	2195	653337,14	1291506,99
1	2032	652212,35	1291438,49	1	2073	652587,99	1292012,19	1	2114	653059,31	1291987,12	1	2155	653384,45	1291798,94	1	2196	653399,99	1291526,05
1	2033	652253,66	1291441,32	1	2074	652660,37	1292060,20	1	2115	652998,58	1291962,05	1	2156	653395,75	1291800,01	1	2197	653414,81	1291545,11
1	2034	652273,44	1291449,08	1	2075	652707,91	1292084,56	1	2116	653009,87	1291929,93	1	2157	653417,99	1291803,89	1	2198	653431,77	1291550,06
1	2035	652248,01	1291470,27	1	2076	652837,88	1292275,06	1	2117	653055,77	1291922,87	1	2158	653424,70	1291800,01	1	2199	653456,47	1291545,82
1	2036	652249,42	1291474,86	1	2077	652891,46	1292332,11	1	2118	653061,07	1291921,45	1	2159	653426,11	1291792,24	1	2200	653503,78	1291523,93
1	2037	652270,61	1291477,68	1	2078	652910,67	1292364,87	1	2119	653066,01	1291910,86	1	2160	653416,93	1291785,18	1	2201	653525,89	1291515,69
1	2038	652292,13	1291483,47	1	2079	652918,80	1292337,69	1	2120	653082,25	1291900,98	1	2161	653405,28	1291780,94	1	2202	653546,86	1291525,46
1	2039	652322,69	1291519,01	1	2080	652926,21	1292331,68	1	2121	653133,44	1291920,75	1	2162	653383,74	1291778,12	1	2203	653553,21	1291533,11
1	2040	652326,04	1291526,40	1	2081	652934,68	1292321,10	1	2122	653129,20	1291929,93	1	2163	653365,39	1291778,47	1	2204	653561,68	1291551,47
1	2041	652323,57	1291534,52	1	2082	652931,50	1292309,80	1	2123	653127,79	1291941,57	1	2164	653335,73	1291773,88	1	2205	653563,79	1291588,18
1	2042	652313,33	1291542,28	1	2083	652929,74	1292303,45	1	2124	653153,92	1291958,52	1	2165	653309,61	1291765,41	1	2206	653570,85	1291613,60
1	2043	652260,01	1291546,88	1	2084	652939,27	1292292,50	1	2125	653150,03	1291969,82	1	2166	653295,49	1291754,82	1	2207	653602,63	1291607,25
1	2044	652246,95	1291549,70	1	2085	652939,27	1292277,32	1	2126	653155,33	1291980,77	1	2167	653295,49	1291739,64	1	2208	653617,24	1291614,52
1	2045	652245,89	1291554,64	1	2086	652941,74	1292268,49	1	2127	653170,86	1291989,24	1	2168	653297,96	1291724,81	1	2209	653894,48	1291789,71
1	2046	652252,60	1291562,77	1	2087	652952,33	1292252,25	1	2128	653187,45	1291995,95	1	2169	653311,73	1291715,63	1	2210	653898,48	1291792,24
1	2047	652269,04	1291564,29	1	2088	652948,80	1292234,25	1	2129	653188,87	1291988,53	1	2170	653345,97	1291694,80	1	2211	653900,25	1291804,60
1	2048	652279,53	1291584,99	1	2089	652956,56	1292223,66	1	2130	653188,06	1291982,86	1	2171	653395,75	1291683,50	1	2212	653896,36	1291812,72
1	2049	652280,50	1291598,07	1	2090	652956,56	1292215,53	1	2131	653207,26	1291950,43	1	2172	653434,94	1291685,27	1	2213	653886,12	1291815,54
1	2050	652284,73	1291598,07	1	2091	652959,74	1292207,06	1	2132	653220,29	1291945,11	1	2173	653444,12	1291681,38	1	2214	653861,06	1291800,71
1	2051	652294,97	1291592,77	1	2092	652965,40	1292196,82	1	2133	653270,07	1291957,11	1	2174	653408,11	1291651,73	1	2215	653846,93	1291795,77
1	2052	652314,39	1291590,65	1	2093	652973,52	1292195,06	1	2134	653277,13	1291952,52	1	2175	653383,74	1291628,08	1	2216	653820,81	1291826,84
1	2053	652323,57	1291596,66	1	2094	652976,69	1292188,71	1	2135	653281,36	1291939,81	1	2176	653315,26	1291653,14	1	2217	653809,87	1291830,72
1	2054	652328,16	1291606,54	1	2095	652975,28	1292182,70	1	2136	653290,19	1291926,75	1	2177	653295,14	1291656,67	1	2218	653799,27	1291828,60
1	2055	652326,74	1291617,49	1	2096	652971,75	1292173,53	1	2137	653301,84	1291923,22	1	2178	653285,95	1291654,90	1	2219	653787,98	1291821,89
1	2056	652302,38	1291621,37	1	2097	652971,40	1292163,99	1	2138	653319,49	1291921,81	1	2179	653279,24	1291644,67	1	2220	653775,98	1291822,25
1	2057	652293,56	1291624,90	1	2098	652974,58	1292159,05	1	2139	653360,09	1291934,17	1	2180	653252,07	1291651,37	1	2221	653769,27	1291831,43
1	2058	652297,08	1291640,43	1	2099	652985,52	1292148,10	1	2140	653415,17	1291946,52	1	2181	653241,47	1291665,50	1	2222	653767,86	1291842,72
1	2059	652312,98	1291639,73	1	2100	652987,99	1292142,81	1	2141	653432,12	1291922,51	1	2182	653241,82	1291641,49	1	2223	653766,80	1291866,38
1	2060	652328,16	1291642,90	1	2101	652990,46	1292125,86	1	2142	653423,28	1291915,45	1	2183	653250,65	1291611,83	1	2224	653775,25	1291894,06
1	2061	652338,04	1291657,38	1	2102	653001,40	1292105,39	1	2143	653367,51	1291904,51	1	2184	653253,83	1291589,24	1	2225	653775,27	1291903,80
1	2062	652338,39	1291668,33	1	2103	653015,88	1292162,94	1	2144	653330,43	1291899,92	1	2185	653253,12	1291568,06	1	2226	653767,51	1291913,34
1	2063	652318,98	1291697,27	1	2104	653021,88	1292168,58	1	2145	653271,48	1291896,04	1	2186	653262,65	1291529,23	1	2227	653752,32	1291911,22
1	2064	652293,91	1291720,58	1	2105	653025,34	1292159,47	1	2146	653228,05	1291882,97	1	2187	653273,24	1291506,63	1	2228	653739,61	1291898,51
1	2065	652235,66	1291738,93	1	2106	653031,01	1292140,46	1	2147	653231,58	1291870,26	1	2188	653268,66	1291493,56	1	2229	653716,67	1291926,04
1	2066	652207,95	1291738,53	1	2107	653038,12	1292121,28	1	2148	653261,24	1291850,85	1	2189	653278,54	1291492,86	1	2230	653687,71	1291991,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	2231	653648,88	1292052,43	1	2272	653942,96	1291824,72	1	2313	653828,12	1292283,30	1	2354	654527,28	1292989,79	1	2395	654815,63	1292864,19
1	2232	653637,58	1292061,96	1	2273	653957,79	1291814,83	1	2314	653827,65	1292295,73	1	2355	654452,44	1293081,37	1	2396	654815,63	1292855,30
1	2233	653607,92	1292062,32	1	2274	653988,15	1291829,66	1	2315	653905,70	1292335,75	1	2356	654466,58	1293092,89	1	2397	654829,76	1292825,47
1	2234	653594,16	1292072,56	1	2275	654012,87	1291828,25	1	2316	653912,90	1292342,96	1	2357	654531,99	1293007,58	1	2398	654836,04	1292802,44
1	2235	653598,04	1292086,68	1	2276	654022,04	1291816,95	1	2317	653825,50	1292452,34	1	2358	654546,64	1293007,58	1	2399	654866,39	1292785,69
1	2236	653614,63	1292105,03	1	2277	654030,74	1291809,56	1	2318	653838,58	1292474,31	1	2359	654562,87	1293012,29	1	2400	654888,37	1292778,37
1	2237	653585,34	1292126,57	1	2278	654058,06	1291823,30	1	2319	653808,24	1292520,37	1	2360	654578,56	1293021,71	1	2401	654910,87	1292778,37
1	2238	653577,22	1292141,04	1	2279	654082,76	1291829,66	1	2320	653842,77	1292572,17	1	2361	654578,56	1293033,75	1	2402	654909,83	1292765,28
1	2239	653583,92	1292160,46	1	2280	654104,66	1291808,48	1	2321	653865,80	1292616,66	1	2362	654570,19	1293052,59	1	2403	654893,08	1292743,83
1	2240	653584,63	1292187,30	1	2281	654118,07	1291800,01	1	2322	653862,66	1292632,88	1	2363	654577,52	1293060,96	1	2404	654853,83	1292711,91
1	2241	653572,28	1292197,89	1	2282	654131,48	1291800,01	1	2323	653846,95	1292638,12	1	2364	654614,68	1293047,36	1	2405	654837,09	1292690,97
1	2242	653548,62	1292202,47	1	2283	654154,79	1291822,60	1	2324	653878,88	1292691,49	1	2365	654639,27	1293055,20	1	2406	654833,42	1292675,27
1	2243	653499,90	1292170,70	1	2284	654176,67	1291836,02	1	2325	653899,82	1292732,32	1	2366	654669,62	1293076,66	1	2407	654844,94	1292609,34
1	2244	653487,54	1292171,41	1	2285	654189,74	1291834,81	1	2326	653945,34	1292793,02	1	2367	654670,67	1293097,07	1	2408	654848,60	1292575,32
1	2245	653482,25	1292178,11	1	2286	654204,91	1291855,75	1	2327	653964,18	1292811,86	1	2368	654623,73	1293144,63	1	2409	654846,77	1292552,03
1	2246	653469,53	1292211,30	1	2287	654177,69	1291905,47	1	2328	654003,44	1292831,75	1	2369	654593,81	1293185,39	1	2410	654850,04	1292546,73
1	2247	653449,06	1292239,19	1	2288	654162,00	1291905,99	1	2329	654170,37	1292864,19	1	2370	654700,03	1293283,84	1	2411	654869,01	1292549,68
1	2248	653472,00	1292257,19	1	2289	654138,45	1291898,14	1	2330	654210,67	1292877,80	1	2371	654738,17	1293277,62	1	2412	654887,33	1292552,29
1	2249	653475,89	1292269,55	1	2290	654067,80	1291857,84	1	2331	654234,74	1292899,78	1	2372	654755,97	1293268,20	1	2413	654907,73	1292535,55
1	2250	653469,53	1292280,14	1	2291	654043,73	1291837,96	1	2332	654272,94	1292931,70	1	2373	654772,72	1293242,55	1	2414	654937,04	1292492,11
1	2251	653469,53	1292286,85	1	2292	654025,93	1291839,52	1	2333	654289,17	1292888,79	1	2374	654780,04	1293217,96	1	2415	654941,75	1292483,21
1	2252	653499,90	1292320,74	1	2293	654032,21	1291850,52	1	2334	654304,34	1292871,52	1	2375	654780,56	1293198,59	1	2416	654977,86	1292511,48
1	2253	653515,07	1292355,70	1	2294	654133,74	1291914,36	1	2335	654323,19	1292864,72	1	2376	654758,07	1293165,63	1	2417	655022,87	1292553,34
1	2254	653534,85	1292306,98	1	2295	654137,93	1291924,83	1	2336	654339,93	1292868,90	1	2377	654752,31	1293150,98	1	2418	655115,49	1292626,08
1	2255	653553,21	1292269,90	1	2296	654089,78	1291977,68	1	2337	654349,35	1292875,71	1	2378	654757,02	1293138,93	1	2419	655178,37	1292685,99
1	2256	653571,21	1292253,66	1	2297	654010,76	1292070,83	1	2338	654378,66	1292905,01	1	2379	654771,15	1293136,85	1	2420	655237,24	1292764,70
1	2257	653592,75	1292228,60	1	2298	653981,97	1292098,05	1	2339	654421,05	1292951,06	1	2380	654792,61	1293152,02	1	2421	655275,60	1292783,88
1	2258	653596,28	1292215,89	1	2299	653953,20	1292114,79	1	2340	654440,41	1292963,62	1	2381	654798,36	1293169,29	1	2422	655304,05	1292908,24
1	2259	653600,51	1292199,65	1	2300	653938,01	1292118,98	1	2341	654446,16	1292958,39	1	2382	654811,97	1293183,42	1	2423	655336,46	1292941,97
1	2260	653616,75	1292187,64	1	2301	653944,74	1292129,84	1	2342	654447,21	1292949,50	1	2383	654833,01	1293187,27	1	2424	655385,41	1292934,03
1	2261	653653,47	1292135,40	1	2302	653978,48	1292146,90	1	2343	654426,80	1292928,56	1	2384	654844,66	1293173,30	1	2425	655467,07	1292875,16
1	2262	653690,89	1292059,84	1	2303	653986,16	1292159,27	1	2344	654373,43	1292871,00	1	2385	654863,68	1293121,89	1	2426	655590,77	1292798,44
1	2263	653709,95	1292030,90	1	2304	653978,83	1292170,79	1	2345	654338,36	1292825,47	1	2386	654868,64	1292986,95	1	2427	655645,36	1292735,60
1	2264	653726,90	1292003,36	1	2305	653960,52	1292192,25	1	2346	654342,02	1292815,00	1	2387	654891,46	1292918,49	1	2428	655661,32	1292716,09
1	2265	653746,67	1291972,29	1	2306	653865,80	1292139,39	1	2347	654370,81	1292798,25	1	2388	654892,51	1292912,47	1	2429	655666,03	1292694,64
1	2266	653769,27	1291951,11	1	2307	653834,92	1292181,78	1	2348	654390,69	1292771,57	1	2389	654897,79	1292861,06	1	2430	655669,69	1292655,91
1	2267	653809,52	1291908,74	1	2308	653801,43	1292201,67	1	2349	654401,68	1292774,18	1	2390	654879,47	1292872,04	1	2431	655688,01	1292619,28
1	2268	653832,81	1291879,80	1	2309	653799,62	1292213,01	1	2350	654435,70	1292810,29	1	2391	654863,25	1292888,79	1	2432	655700,57	1292608,60
1	2269	653855,41	1291865,67	1	2310	653809,15	1292222,43	1	2351	654492,21	1292867,85	1	2392	654855,40	1292893,50	1	2433	655768,39	1292561,63
1	2270	653894,24	1291843,08	1	2311	653825,50	1292230,45	1	2352	654535,13	1292897,16	1	2393	654844,94	1292892,45	1	2434	655785,56	1292558,37
1	2271	653931,66	1291836,02	1	2312	653833,87	1292241,44	1	2353	654560,25	1292926,99	1	2394	654824,00	1292875,71	1	2435	655831,40	1292527,69

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	2436	655859,65	1292505,19	1	2477	656196,70	1291856,01	1	2518	656438,84	1292072,15	1	2559	656293,04	1292357,12	1	2600	656695,94	1292065,87
1	2437	655863,84	1292480,07	1	2478	656276,24	1291876,42	1	2519	656404,45	1292131,02	1	2560	656302,41	1292363,63	1	2601	656686,52	1292061,68
1	2438	655863,84	1292462,28	1	2479	656303,45	1291893,17	1	2520	656364,76	1292162,77	1	2561	656310,78	1292364,68	1	2602	656661,93	1292061,16
1	2439	655859,65	1292442,40	1	2480	656312,35	1291893,17	1	2521	656341,66	1292166,86	1	2562	656317,06	1292361,54	1	2603	656642,04	1292056,97
1	2440	655847,62	1292420,41	1	2481	656312,35	1291870,66	1	2522	656314,44	1292175,76	1	2563	656319,67	1292352,64	1	2604	656634,72	1292047,54
1	2441	655826,69	1292398,44	1	2482	656317,06	1291807,34	1	2523	656290,90	1292187,80	1	2564	656316,01	1292334,85	1	2605	656645,18	1292032,37
1	2442	655810,46	1292375,93	1	2483	656322,29	1291796,35	1	2524	656266,82	1292206,64	1	2565	656319,15	1292317,59	1	2606	656664,55	1292012,49
1	2443	655806,28	1292353,96	1	2484	656345,32	1291793,74	1	2525	656249,03	1292233,85	1	2566	656322,81	1292312,87	1	2607	656711,65	1291978,99
1	2444	655776,98	1292323,60	1	2485	656386,66	1291792,16	1	2526	656209,78	1292277,81	1	2567	656365,72	1292303,45	1	2608	656685,20	1291943,67
1	2445	655804,20	1292277,29	1	2486	656391,90	1291789,03	1	2527	656186,75	1292293,51	1	2568	656368,34	1292297,17	1	2609	656769,98	1291864,12
1	2446	655816,76	1292275,71	1	2487	656339,04	1291713,14	1	2528	656216,06	1292319,67	1	2569	656355,78	1292283,57	1	2610	656803,48	1291872,50
1	2447	655836,65	1292266,30	1	2488	656278,33	1291609,00	1	2529	656184,13	1292351,60	1	2570	656353,69	1292279,90	1	2611	656831,73	1291858,89
1	2448	655858,62	1292249,55	1	2489	656271,00	1291589,64	1	2530	656144,88	1292378,28	1	2571	656356,31	1292273,62	1	2612	656902,91	1291785,62
1	2449	655884,27	1292207,68	1	2490	656275,71	1291577,08	1	2531	656108,78	1292399,22	1	2572	656384,05	1292267,87	1	2613	656930,12	1291777,25
1	2450	655909,91	1292170,01	1	2491	656389,01	1291498,84	1	2532	656079,99	1292402,36	1	2573	656435,33	1292274,67	1	2614	656942,28	1291883,26
1	2451	655916,20	1292154,83	1	2492	656458,08	1291588,85	1	2533	656047,54	1292416,49	1	2574	656435,85	1292260,01	1	2615	656965,55	1291912,57
1	2452	655916,72	1292149,60	1	2493	656488,05	1291624,48	1	2534	656084,70	1292455,74	1	2575	656442,66	1292243,27	1	2616	656968,14	1291937,57
1	2453	655907,29	1292133,90	1	2494	656573,49	1291583,89	1	2535	656101,98	1292462,02	1	2576	656453,12	1292235,94	1	2617	656974,17	1291954,81
1	2454	655895,78	1292120,82	1	2495	656629,48	1291540,45	1	2536	656111,39	1292457,31	1	2577	656499,17	1292235,42	1	2618	657000,89	1291999,63
1	2455	655883,22	1292121,33	1	2496	656683,91	1291488,11	1	2537	656129,18	1292425,39	1	2578	656508,59	1292255,83	1	2619	657049,17	1292039,28
1	2456	655871,71	1292108,25	1	2497	656707,46	1291477,65	1	2538	656134,94	1292421,20	1	2579	656508,59	1292268,91	1	2620	657082,79	1292066,86
1	2457	655867,00	1292082,61	1	2498	656796,42	1291453,57	1	2539	656144,88	1292418,06	1	2580	656568,26	1292267,87	1	2621	657096,58	1292088,42
1	2458	655870,67	1292040,75	1	2499	656814,22	1291453,57	1	2540	656154,83	1292422,24	1	2581	656570,35	1292260,01	1	2622	657044,86	1292116,86
1	2459	655864,91	1292005,16	1	2500	656833,05	1291457,76	1	2541	656170,00	1292438,99	1	2582	656587,09	1292237,51	1	2623	657017,27	1292153,93
1	2460	655881,13	1291989,46	1	2501	656845,61	1291463,52	1	2542	656196,17	1292467,77	1	2583	656566,68	1292228,62	1	2624	657015,55	1292165,14
1	2461	655914,10	1291968,53	1	2502	656850,85	1291474,51	1	2543	656205,07	1292466,73	1	2584	656523,25	1292223,39	1	2625	657019,24	1292175,48
1	2462	655974,28	1291937,65	1	2503	656822,59	1291502,24	1	2544	656206,64	1292460,45	1	2585	656507,02	1292220,76	1	2626	657051,35	1292211,72
1	2463	656041,79	1291907,30	1	2504	656740,42	1291581,79	1	2545	656203,50	1292448,94	1	2586	656496,03	1292206,64	1	2627	657079,33	1292230,65
1	2464	656045,45	1291920,90	1	2505	656675,01	1291627,32	1	2546	656174,19	1292417,01	1	2587	656520,11	1292167,39	1	2628	657087,73	1292241,49
1	2465	656041,79	1291931,37	1	2506	656640,47	1291668,66	1	2547	656174,19	1292406,03	1	2588	656549,41	1292153,78	1	2629	657107,58	1292262,65
1	2466	656029,23	1291941,84	1	2507	656603,31	1291729,37	1	2548	656183,61	1292401,32	1	2589	656558,31	1292158,49	1	2630	656865,87	1292501,14
1	2467	655982,13	1291961,72	1	2508	656579,77	1291763,91	1	2549	656208,73	1292401,84	1	2590	656579,77	1292162,68	1	2631	656850,93	1292508,36
1	2468	655976,38	1291972,19	1	2509	656562,69	1291772,93	1	2550	656216,58	1292385,62	1	2591	656609,07	1292161,63	1	2632	656839,36	1292513,50
1	2469	655972,71	1291986,32	1	2510	656577,40	1291799,23	1	2551	656226,52	1292378,81	1	2592	656694,37	1292146,45	1	2633	656797,74	1292537,52
1	2470	655972,71	1291995,21	1	2511	656633,92	1291885,06	1	2552	656239,08	1292375,67	1	2593	656758,22	1292142,79	1	2634	656752,58	1292569,78
1	2471	656030,28	1291972,72	1	2512	656602,79	1291906,77	1	2553	656249,55	1292367,30	1	2594	656765,02	1292131,80	1	2635	656697,30	1292587,42
1	2472	656071,10	1291955,96	1	2513	656524,30	1291961,72	1	2554	656250,60	1292361,54	1	2595	656766,59	1292117,15	1	2636	656681,88	1292594,49
1	2473	656100,93	1291932,42	1	2514	656523,51	1291975,58	1	2555	656254,26	1292347,93	1	2596	656712,69	1292118,19	1	2637	656677,38	1292605,42
1	2474	656164,25	1291907,30	1	2515	656513,59	1292061,57	1	2556	656263,16	1292335,90	1	2597	656702,74	1292113,49	1	2638	656679,31	1292615,70
1	2475	656175,76	1291898,93	1	2516	656492,42	1292101,26	1	2557	656268,91	1292332,76	1	2598	656699,08	1292108,25	1	2639	656690,88	1292625,98
1	2476	656192,51	1291871,18	1	2517	656467,95	1292108,53	1	2558	656278,29	1292339,05	1	2599	656696,99	1292075,28	1	2640	656707,59	1292632,41

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	2641	656741,65	1292654,26	1	2682	656514,75	1292742,00	1	2723	656273,71	1293030,93	1	2764	655848,84	1293082,36	1	2805	655210,89	1293431,39
1	2642	656849,00	1292713,40	1	2683	656541,11	1292727,54	1	2724	656270,50	1293021,29	1	2765	655838,23	1293099,39	1	2806	655229,52	1293440,06
1	2643	656888,85	1292741,04	1	2684	656563,28	1292710,18	1	2725	656250,26	1293006,51	1	2766	655838,55	1293108,39	1	2807	655251,37	1293440,06
1	2644	656893,35	1292755,83	1	2685	656595,10	1292697,01	1	2726	656243,51	1292999,12	1	2767	655851,09	1293125,42	1	2808	655261,99	1293426,56
1	2645	656901,71	1292770,61	1	2686	656575,53	1292680,20	1	2727	656239,97	1292988,19	1	2768	655853,34	1293146,95	1	2809	655269,38	1293425,92
1	2646	656918,42	1292782,82	1	2687	656549,70	1292688,99	1	2728	656238,04	1292971,16	1	2769	655846,27	1293164,31	1	2810	655279,34	1293428,81
1	2647	656942,21	1292793,11	1	2688	656467,67	1292730,66	1	2729	656233,86	1292966,33	1	2770	655821,85	1293188,09	1	2811	655306,98	1293449,38
1	2648	656976,75	1292816,82	1	2689	656451,12	1292746,83	1	2730	656226,79	1292966,98	1	2771	655811,88	1293207,06	1	2812	655328,51	1293464,49
1	2649	657017,27	1292884,92	1	2690	656425,41	1292769,65	1	2731	656216,51	1292980,79	1	2772	655758,20	1293264,91	1	2813	655349,07	1293467,06
1	2650	657056,06	1292923,71	1	2691	656398,09	1292800,18	1	2732	656210,08	1292995,90	1	2773	655711,28	1293306,04	1	2814	655416,89	1293488,59
1	2651	657100,89	1292957,33	1	2692	656381,38	1292827,18	1	2733	656212,01	1293011,97	1	2774	655688,15	1293314,40	1	2815	655474,42	1293506,91
1	2652	657181,92	1292999,57	1	2693	656368,84	1292851,28	1	2734	656208,80	1293026,44	1	2775	655634,80	1293338,18	1	2816	655491,78	1293506,59
1	2653	657191,30	1293006,32	1	2694	656387,17	1292862,20	1	2735	656154,80	1293020,00	1	2776	655623,22	1293351,68	1	2817	655509,13	1293502,09
1	2654	657137,61	1293087,82	1	2695	656397,77	1292863,17	1	2736	656155,45	1293003,61	1	2777	655613,58	1293356,18	1	2818	655534,52	1293506,91
1	2655	657124,75	1293092,32	1	2696	656418,66	1292858,03	1	2737	656147,09	1292983,05	1	2778	655600,09	1293350,40	1	2819	655542,24	1293512,06
1	2656	657114,14	1293090,07	1	2697	656438,59	1292848,39	1	2738	656140,01	1292977,59	1	2779	655589,16	1293342,68	1	2820	655555,41	1293526,52
1	2657	657019,01	1293040,58	1	2698	656450,80	1292843,89	1	2739	656132,30	1292978,23	1	2780	655590,45	1293334,33	1	2821	655565,37	1293548,69
1	2658	656998,13	1293034,47	1	2699	656457,87	1292847,74	1	2740	656123,95	1292986,26	1	2781	655589,16	1293324,68	1	2822	655575,01	1293576,97
1	2659	656962,13	1293018,72	1	2700	656483,58	1292875,71	1	2741	656112,38	1292990,12	1	2782	655546,09	1293311,19	1	2823	655586,27	1293583,40
1	2660	656894,32	1292998,47	1	2701	656506,72	1292897,24	1	2742	656108,20	1292987,23	1	2783	655509,45	1293289,33	1	2824	655602,01	1293593,36
1	2661	656833,74	1292967,14	1	2702	656535,65	1292921,34	1	2743	656109,49	1292975,33	1	2784	655482,79	1293273,53	1	2825	655610,05	1293604,94
1	2662	656691,53	1292891,73	1	2703	656567,79	1292949,30	1	2744	656108,84	1292966,66	1	2785	655384,21	1293304,15	1	2826	655619,69	1293633,21
1	2663	656686,38	1292890,49	1	2704	656573,25	1292961,19	1	2745	656105,31	1292960,55	1	2786	655278,37	1293333,91	1	2827	655625,15	1293640,28
1	2664	656681,24	1292895,95	1	2705	656570,36	1292973,08	1	2746	656099,21	1292961,84	1	2787	655211,57	1293343,84	1	2828	655631,91	1293640,60
1	2665	656671,60	1292921,99	1	2706	656564,57	1292978,87	1	2747	656085,70	1292981,12	1	2788	655181,80	1293333,25	1	2829	655660,82	1293598,83
1	2666	656664,53	1292929,70	1	2707	656551,39	1292984,66	1	2748	656078,63	1292983,37	1	2789	655171,35	1293329,82	1	2830	655666,61	1293594,97
1	2667	656651,99	1292928,09	1	2708	656530,51	1292986,91	1	2749	656060,96	1292975,33	1	2790	655159,78	1293315,04	1	2831	655678,51	1293595,29
1	2668	656633,67	1292919,41	1	2709	656514,11	1292985,62	1	2750	656050,02	1292975,01	1	2791	655144,35	1293305,40	1	2832	655700,68	1293595,94
1	2669	656621,46	1292921,02	1	2710	656485,19	1292975,33	1	2751	656026,25	1292981,12	1	2792	655119,29	1293273,90	1	2833	655712,25	1293600,43
1	2670	656608,60	1292929,38	1	2711	656470,72	1292974,05	1	2752	656005,68	1292994,62	1	2793	655103,21	1293274,54	1	2834	655721,56	1293612,97
1	2671	656598,64	1292931,94	1	2712	656451,76	1292977,26	1	2753	656005,68	1293002,98	1	2794	655072,37	1293282,90	1	2835	655728,64	1293620,68
1	2672	656589,32	1292930,66	1	2713	656424,76	1292984,01	1	2754	655976,75	1293000,40	1	2795	655042,80	1293304,12	1	2836	655742,46	1293621,65
1	2673	656524,72	1292880,52	1	2714	656408,05	1292982,72	1	2755	655949,11	1292994,94	1	2796	655052,44	1293323,72	1	2837	655764,63	1293610,72
1	2674	656495,15	1292855,78	1	2715	656391,35	1292978,23	1	2756	655907,01	1292979,83	1	2797	655065,29	1293350,07	1	2838	655778,78	1293614,26
1	2675	656475,23	1292834,89	1	2716	656375,91	1292968,91	1	2757	655858,16	1292963,76	1	2798	655092,29	1293369,04	1	2839	655790,99	1293627,75
1	2676	656459,15	1292813,35	1	2717	656364,67	1292968,26	1	2758	655817,98	1292960,55	1	2799	655115,42	1293384,46	1	2840	655799,02	1293631,93
1	2677	656446,30	1292790,85	1	2718	656356,95	1292971,47	1	2759	655790,67	1292971,55	1	2800	655123,79	1293402,78	1	2841	655808,02	1293628,40
1	2678	656445,98	1292783,79	1	2719	656337,03	1293001,05	1	2760	655782,96	1292989,15	1	2801	655130,22	1293423,67	1	2842	655812,20	1293619,40
1	2679	656449,19	1292774,79	1	2720	656335,75	1293029,97	1	2761	655783,28	1293002,98	1	2802	655167,18	1293446,81	1	2843	655827,95	1293612,33
1	2680	656458,19	1292770,93	1	2721	656327,70	1293029,65	1	2762	655835,34	1293038,32	1	2803	655188,71	1293444,88	1	2844	655840,48	1293615,22
1	2681	656479,73	1292767,39	1	2722	656295,25	1293032,22	1	2763	655845,95	1293054,72	1	2804	655203,49	1293432,99	1	2845	655849,80	1293623,89

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	2846	655889,98	1293685,28	1	2887	656198,51	1293412,10	1	2928	656253,47	1293208,34	1	2969	656545,93	1293711,63	1	3010	657872,39	1292857,34
1	2847	655920,19	1293723,85	1	2888	656196,91	1293445,20	1	2929	656259,25	1293227,94	1	2970	656576,79	1293706,49	1	3011	657897,98	1292835,36
1	2848	655963,58	1293772,70	1	2889	656190,47	1293473,16	1	2930	656270,18	1293243,69	1	2971	656624,67	1293666,32	1	3012	657912,33	1292855,87
1	2849	656011,46	1293818,34	1	2890	656184,69	1293480,56	1	2931	656279,17	1293246,59	1	2972	656633,70	1293659,35	1	3013	657884,28	1292891,40
1	2850	656047,77	1293854,97	1	2891	656176,01	1293482,16	1	2932	656293,64	1293244,98	1	2973	656664,13	1293640,83	1	3014	657833,84	1292953,92
1	2851	656047,13	1293870,72	1	2892	656170,55	1293479,92	1	2933	656304,89	1293238,55	1	2974	656713,06	1293645,43	1	3015	657792,31	1292987,91
1	2852	656038,46	1293881,65	1	2893	656162,84	1293453,24	1	2934	656311,00	1293228,91	1	2975	656749,37	1293611,04	1	3016	657783,75	1293001,87
1	2853	656030,42	1293894,19	1	2894	656160,27	1293388,64	1	2935	656314,53	1293215,41	1	2976	656778,29	1293575,05	1	3017	657800,09	1293028,52
1	2854	656036,53	1293908,97	1	2895	656157,05	1293343,33	1	2936	656316,14	1293173,95	1	2977	656803,69	1293561,87	1	3018	657816,07	1293028,87
1	2855	656064,17	1293907,36	1	2896	656148,38	1293332,72	1	2937	656319,99	1293164,95	1	2978	656832,61	1293550,30	1	3019	657834,37	1293024,96
1	2856	656091,48	1293898,68	1	2897	656142,26	1293332,40	1	2938	656332,85	1293152,42	1	2979	656847,39	1293552,22	1	3020	657884,81	1292953,20
1	2857	656111,42	1293886,47	1	2898	656136,48	1293340,43	1	2939	656341,85	1293149,53	1	2980	656934,16	1293613,93	1	3021	657905,41	1292934,02
1	2858	656119,13	1293876,19	1	2899	656135,51	1293391,21	1	2940	656352,46	1293150,81	1	2981	656941,57	1293607,19	1	3022	657921,04	1292939,00
1	2859	656084,09	1293853,05	1	2900	656132,62	1293418,53	1	2941	656364,34	1293164,63	1	2982	656993,95	1293518,80	1	3023	657926,73	1292953,20
1	2860	656033,64	1293797,77	1	2901	656125,87	1293427,20	1	2942	656372,70	1293183,27	1	2983	657012,72	1293497,29	1	3024	657917,48	1292969,54
1	2861	655970,33	1293732,53	1	2902	656113,99	1293429,46	1	2943	656377,20	1293235,33	1	2984	657119,87	1293333,25	1	3025	657942,00	1292999,03
1	2862	655945,57	1293703,92	1	2903	656096,95	1293412,74	1	2944	656409,34	1293288,37	1	2985	657203,22	1293234,03	1	3026	657934,54	1293029,58
1	2863	655938,18	1293691,71	1	2904	656094,38	1293354,89	1	2945	656415,44	1293299,61	1	2986	657235,31	1293190,99	1	3027	657942,36	1293045,57
1	2864	655938,18	1293677,89	1	2905	656091,16	1293277,12	1	2946	656428,95	1293347,18	1	2987	657302,16	1293126,39	1	3028	657955,85	1293049,11
1	2865	655972,25	1293626,79	1	2906	656089,32	1293218,16	1	2947	656432,16	1293379,00	1	2988	657307,77	1293117,67	1	3029	657967,22	1293042,01
1	2866	656000,53	1293596,90	1	2907	656094,05	1293179,09	1	2948	656436,66	1293430,10	1	2989	657348,28	1293133,61	1	3030	657991,55	1293021,76
1	2867	656013,07	1293585,00	1	2908	656098,23	1293164,63	1	2949	656434,41	1293454,20	1	2990	657378,46	1293140,08	1	3031	658016,77	1293032,77
1	2868	656025,28	1293577,61	1	2909	656108,52	1293157,24	1	2950	656421,87	1293477,67	1	2991	657389,23	1293128,44	1	3032	658096,17	1293054,09
1	2869	656053,89	1293575,37	1	2910	656115,91	1293158,20	1	2951	656408,70	1293493,09	1	2992	657389,66	1293111,63	1	3033	658135,24	1293068,30
1	2870	656097,27	1293577,29	1	2911	656134,55	1293172,02	1	2952	656392,63	1293503,06	1	2993	657396,99	1293103,44	1	3034	658148,03	1293081,09
1	2871	656179,22	1293590,47	1	2912	656150,31	1293214,77	1	2953	656383,95	1293516,87	1	2994	657406,04	1293098,27	1	3035	658137,02	1293096,72
1	2872	656214,90	1293596,26	1	2913	656156,41	1293240,16	1	2954	656381,71	1293544,20	1	2995	657453,45	1293104,73	1	3036	658126,01	1293114,13
1	2873	656248,97	1293605,26	1	2914	656166,37	1293245,62	1	2955	656388,77	1293570,87	1	2996	657462,94	1293092,23	1	3037	658140,75	1293125,50
1	2874	656327,70	1293627,11	1	2915	656174,73	1293237,91	1	2956	656398,41	1293634,82	1	2997	657473,28	1293098,27	1	3038	658186,75	1293134,02
1	2875	656331,56	1293622,61	1	2916	656176,65	1293202,87	1	2957	656408,05	1293647,67	1	2998	657499,56	1293063,79	1	3039	658217,66	1293136,86
1	2876	656330,60	1293608,79	1	2917	656183,40	1293192,27	1	2958	656452,73	1293689,78	1	2999	657511,64	1293055,60	1	3040	658242,17	1293131,89
1	2877	656340,57	1293578,90	1	2918	656199,48	1293192,27	1	2959	656461,72	1293702,96	1	3000	657526,29	1293053,45	1	3041	658245,72	1293110,93
1	2878	656322,24	1293503,06	1	2919	656204,94	1293186,48	1	2960	656459,48	1293714,53	1	3001	657536,63	1293057,32	1	3042	658290,12	1293109,86
1	2879	656316,14	1293497,59	1	2920	656208,80	1293179,41	1	2961	656416,09	1293763,70	1	3002	657562,93	1293079,74	1	3043	658301,50	1293120,17
1	2880	656293,97	1293497,59	1	2921	656208,80	1293167,53	1	2962	656413,84	1293781,70	1	3003	657605,17	1293030,60	1	3044	658308,78	1293137,57
1	2881	656272,75	1293480,56	1	2922	656208,80	1293156,59	1	2963	656421,23	1293791,34	1	3004	657664,65	1292971,12	1	3045	658349,99	1293130,82
1	2882	656255,40	1293463,85	1	2923	656212,97	1293151,78	1	2964	656431,20	1293795,52	1	3005	657685,33	1292959,06	1	3046	658375,91	1293130,46
1	2883	656223,58	1293441,02	1	2924	656230,97	1293149,20	1	2965	656440,84	1293792,62	1	3006	657737,92	1292948,71	1	3047	658389,41	1293145,38
1	2884	656215,22	1293430,74	1	2925	656250,26	1293155,95	1	2966	656451,76	1293778,81	1	3007	657760,33	1292936,64	1	3048	658380,17	1293194,76
1	2885	656210,72	1293416,60	1	2926	656253,47	1293163,99	1	2967	656509,61	1293725,14	1	3008	657800,84	1292872,85	1	3049	658369,87	1293240,94
1	2886	656204,30	1293411,78	1	2927	656256,36	1293183,92	1	2968	656522,80	1293713,56	1	3009	657825,84	1292848,72	1	3050	658363,13	1293272,91

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	3051	658388,34	1293294,23	1	3092	658026,57	1294705,04	1	3133	658145,77	1294396,20	1	3174	658631,68	1294022,45	1	3215	658968,88	1294093,04
1	3052	658393,68	1293301,68	1	3093	658092,08	1294735,75	1	3134	658147,70	1294387,52	1	3175	658628,13	1294008,24	1	3216	658946,89	1294137,86
1	3053	658390,83	1293313,05	1	3094	658108,15	1294745,07	1	3135	658171,16	1294371,45	1	3176	658614,63	1293986,93	1	3217	658958,96	1294165,88
1	3054	658381,95	1293316,96	1	3095	658133,22	1294752,78	1	3136	658178,23	1294361,81	1	3177	658606,10	1293972,71	1	3218	658966,72	1294166,74
1	3055	658367,74	1293329,39	1	3096	658138,68	1294748,93	1	3137	658178,56	1294348,95	1	3178	658615,34	1293948,56	1	3219	658973,62	1294136,57
1	3056	658358,15	1293348,94	1	3097	658137,72	1294734,47	1	3138	658168,27	1294343,49	1	3179	658632,39	1293924,40	1	3220	658983,10	1294136,14
1	3057	658366,50	1293401,86	1	3098	658131,94	1294725,15	1	3139	658158,31	1294343,49	1	3180	658634,52	1293897,41	1	3221	658989,13	1294140,45
1	3058	658356,56	1293444,84	1	3099	658084,27	1294672,88	1	3140	658147,05	1294346,70	1	3181	658631,68	1293861,88	1	3222	658992,14	1294148,21
1	3059	658369,34	1293446,62	1	3100	658092,08	1294655,47	1	3141	658134,84	1294346,06	1	3182	658692,07	1293823,52	1	3223	658986,11	1294169,76
1	3060	658392,79	1293466,51	1	3101	658105,93	1294657,96	1	3142	658131,63	1294338,55	1	3183	658704,86	1293815,70	1	3224	658981,37	1294190,44
1	3061	658343,41	1293560,65	1	3102	658115,89	1294689,22	1	3143	658136,77	1294330,63	1	3184	658731,15	1293814,29	1	3225	658983,53	1294209,41
1	3062	658318,19	1293552,83	1	3103	658137,45	1294701,51	1	3144	658187,99	1294267,20	1	3185	658749,61	1293851,23	1	3226	659131,36	1294325,78
1	3063	658307,89	1293565,97	1	3104	658183,38	1294724,03	1	3145	658226,01	1294253,35	1	3186	658767,38	1293848,39	1	3227	659143,87	1294339,14
1	3064	658303,81	1293596,17	1	3105	658179,47	1294731,84	1	3146	658249,62	1294235,58	1	3187	658765,95	1293818,55	1	3228	659143,87	1294356,38
1	3065	658295,26	1293615,70	1	3106	658197,55	1294732,36	1	3147	658326,71	1294221,38	1	3188	658792,95	1293812,15	1	3229	659133,52	1294373,62
1	3066	658284,68	1293656,71	1	3107	658221,01	1294722,40	1	3148	658343,77	1294234,42	1	3189	658799,35	1293796,52	1	3230	659117,57	1294379,22
1	3067	658272,72	1293687,82	1	3108	658232,90	1294715,97	1	3149	658344,42	1294239,24	1	3190	658851,21	1293775,21	1	3231	659105,51	1294373,62
1	3068	658261,35	1293709,49	1	3109	658234,51	1294706,01	1	3150	658339,92	1294248,88	1	3191	658862,58	1293759,58	1	3232	659098,55	1294360,69
1	3069	658255,32	1293732,22	1	3110	658223,58	1294691,23	1	3151	658290,48	1294266,85	1	3192	658856,89	1293702,74	1	3233	659066,71	1294329,23
1	3070	658255,67	1293754,96	1	3111	658225,19	1294681,58	1	3152	658292,25	1294273,95	1	3193	658886,02	1293695,64	1	3234	659045,59	1294305,95
1	3071	658290,48	1293788,70	1	3112	658241,46	1294664,35	1	3153	658294,38	1294280,34	1	3194	658908,76	1293708,78	1	3235	659032,66	1294303,37
1	3072	658286,57	1293828,14	1	3113	658239,68	1294654,05	1	3154	658307,78	1294276,85	1	3195	658906,37	1293739,61	1	3236	659022,75	1294311,56
1	3073	658277,51	1293857,62	1	3114	658233,29	1294640,55	1	3155	658319,35	1294270,42	1	3196	658914,14	1293739,61	1	3237	659021,89	1294321,90
1	3074	658295,63	1293912,33	1	3115	658221,21	1294629,54	1	3156	658354,07	1294260,78	1	3197	658919,31	1293726,25	1	3238	659039,12	1294344,31
1	3075	658308,49	1293947,09	1	3116	658224,41	1294618,88	1	3157	658361,14	1294261,42	1	3198	658928,36	1293718,49	1	3239	659052,92	1294373,19
1	3076	658305,18	1294014,55	1	3117	658241,10	1294603,96	1	3158	658367,56	1294268,49	1	3199	658932,67	1293720,21	1	3240	659056,80	1294408,53
1	3077	658219,19	1294135,60	1	3118	658257,09	1294580,52	1	3159	658368,85	1294277,49	1	3200	658938,27	1293730,56	1	3241	659067,58	1294434,39
1	3078	658026,07	1294334,04	1	3119	658252,12	1294555,29	1	3160	658360,49	1294283,92	1	3201	658938,27	1293770,21	1	3242	659091,73	1294491,33
1	3079	657996,88	1294374,49	1	3120	658196,70	1294557,78	1	3161	658343,77	1294286,49	1	3202	658937,41	1293777,53	1	3243	659051,66	1294612,32
1	3080	657980,54	1294411,78	1	3121	658171,84	1294550,32	1	3162	658337,35	1294294,20	1	3203	658919,74	1293783,14	1	3244	659010,57	1294628,06
1	3081	657976,64	1294527,23	1	3122	658166,86	1294513,73	1	3163	658348,03	1294301,66	1	3204	658915,00	1293788,32	1	3245	658926,12	1294664,55
1	3082	657963,66	1294538,60	1	3123	658258,62	1294507,71	1	3164	658354,39	1294302,03	1	3205	658915,86	1293795,21	1	3246	658864,14	1294718,43
1	3083	657885,17	1294566,31	1	3124	658266,97	1294501,93	1	3165	658362,21	1294297,00	1	3206	658923,19	1293803,40	1	3247	658858,53	1294735,67
1	3084	657894,75	1294650,85	1	3125	658270,19	1294488,10	1	3166	658366,80	1294196,61	1	3207	658937,41	1293818,06	1	3248	658841,29	1294763,69
1	3085	657940,58	1294644,11	1	3126	658272,76	1294461,75	1	3167	658366,85	1294187,61	1	3208	658940,86	1293834,86	1	3249	658784,83	1294796,44
1	3086	657967,57	1294618,17	1	3127	658273,78	1294454,77	1	3168	658364,92	1294173,47	1	3209	658934,82	1293884,00	1	3250	658747,33	1294823,16
1	3087	657992,09	1294612,84	1	3128	658228,67	1294460,45	1	3169	658362,71	1294151,61	1	3210	658942,15	1293896,93	1	3251	658728,81	1294826,61
1	3088	658001,68	1294641,26	1	3129	658211,98	1294441,97	1	3170	658360,185	1294102,76	1	3211	658955,09	1293910,29	1	3252	658721,05	1294821,44
1	3089	658027,26	1294661,87	1	3130	658208,43	1294414,98	1	3171	658359,77	1294092,07	1	3212	658967,15	1293930,98	1	3253	658716,73	1294816,27
1	3090	658016,95	1294671,81	1	3131	658194,34	1294397,16	1	3172	658359,03	1294081,41	1	3213	658971,89	1293978,39	1	3254	658714,14	1294804,63
1	3091	658006,65	1294685,67	1	3132	658151,23	1294400,06	1	3173	658362,13	1294053,71	1	3214	658968,88	1294071,48	1	3255	658711,56	1294790,41



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	3256	658711.13	1294771.01	1	3297	658061.92	1295142.78	1	3338	658691.43	1295471.78	1	3379	658753.23	1295633.63	1	3420	658791.07	1295967.86
1	3257	658706.82	1294762.82	1	3298	658075.74	1295147.60	1	3339	658708.66	1295520.96	1	3380	658767.53	1295613.87	1	3421	658806.62	1295966.18
1	3258	658629.24	1294785.23	1	3299	658091.49	1295146.96	1	3340	658724.23	1295547.87	1	3381	658771.31	1295604.63	1	3422	658809.14	1295946.42
1	3259	658577.94	1294804.63	1	3300	658097.59	1295144.06	1	3341	658751.13	1295558.38	1	3382	658769.21	1295600.84	1	3423	658827.22	1295937.17
1	3260	658551.23	1294817.13	1	3301	658108.52	1295130.24	1	3342	658765.00	1295568.89	1	3383	658760.37	1295593.70	1	3424	658847.40	1295922.46
1	3261	658542.18	1294824.02	1	3302	658114.31	1295119.00	1	3343	658765.00	1295581.50	1	3384	658751.55	1295594.96	1	3425	658879.35	1295919.51
1	3262	658538.73	1294838.68	1	3303	658136.80	1295114.17	1	3344	658778.46	1295588.65	1	3385	658741.46	1295605.89	1	3426	658894.48	1295909.42
1	3263	658545.20	1294849.03	1	3304	658147.09	1295116.10	1	3345	658785.18	1295598.32	1	3386	658736.42	1295605.89	1	3427	658914.25	1295908.58
1	3264	658555.54	1294851.61	1	3305	658159.31	1295132.50	1	3346	658814.61	1295598.32	1	3387	658731.37	1295599.58	1	3428	658924.76	1295901.44
1	3265	658560.28	1294857.65	1	3306	658167.34	1295150.82	1	3347	658822.60	1295586.13	1	3388	658720.44	1295577.72	1	3429	658925.60	1295878.31
1	3266	658562.86	1294871.87	1	3307	658180.51	1295157.89	1	3348	658824.28	1295573.10	1	3389	658696.05	1295575.62	1	3430	658940.31	1295866.96
1	3267	658561.57	1294897.30	1	3308	658200.76	1295151.45	1	3349	658817.56	1295553.34	1	3390	658690.59	1295598.32	1	3431	658976.05	1295862.76
1	3268	658533.56	1294912.81	1	3309	658232.58	1295132.50	1	3350	658829.32	1295549.55	1	3391	658675.88	1295615.98	1	3432	659015.99	1295853.93
1	3269	658528.38	1294922.72	1	3310	658255.72	1295127.99	1	3351	658899.53	1295544.51	1	3392	658653.17	1295627.75	1	3433	659023.55	1295850.56
1	3270	658532.70	1294935.66	1	3311	658271.15	1295131.53	1	3352	659028.59	1295523.91	1	3393	658559.42	1295637.42	1	3434	659025.23	1295839.21
1	3271	658545.20	1294938.24	1	3312	658284.00	1295145.99	1	3353	659125.71	1295503.31	1	3394	658593.06	1295650.03	1	3435	659015.56	1295830.38
1	3272	658547.35	1294944.71	1	3313	658290.10	1295147.60	1	3354	659131.59	1295505.41	1	3395	658608.19	1295657.17	1	3436	658994.12	1295823.24
1	3273	658543.04	1294963.67	1	3314	658348.60	1295140.85	1	3355	659130.33	1295514.66	1	3396	658615.33	1295666.43	1	3437	658986.97	1295819.03
1	3274	658525.35	1294967.36	1	3315	658406.77	1295129.60	1	3356	659140.85	1295531.06	1	3397	658616.59	1295679.88	1	3438	658982.77	1295800.12
1	3275	658453.03	1294990.02	1	3316	658480.49	1295123.16	1	3357	659203.91	1295520.54	1	3398	658609.45	1295696.28	1	3439	658972.68	1295796.33
1	3276	658446.10	1294992.19	1	3317	658545.63	1295117.11	1	3358	659209.37	1295557.12	1	3399	658597.68	1295704.26	1	3440	658947.03	1295798.86
1	3277	658395.21	1295007.48	1	3318	658580.11	1295121.42	1	3359	659196.76	1295584.87	1	3400	658583.39	1295706.79	1	3441	658934.00	1295806.42
1	3278	658352.14	1295013.26	1	3319	658594.33	1295117.11	1	3360	659194.24	1295642.05	1	3401	658602.30	1295775.31	1	3442	658910.89	1295828.70
1	3279	658344.10	1295008.76	1	3320	658598.64	1295104.18	1	3361	659182.88	1295650.87	1	3402	658622.06	1295791.28	1	3443	658890.70	1295837.11
1	3280	658336.06	1294993.97	1	3321	658581.83	1294980.05	1	3362	659155.56	1295652.13	1	3403	658635.52	1295811.05	1	3444	658807.46	1295858.55
1	3281	658325.78	1294979.83	1	3322	658625.80	1294958.93	1	3363	659147.57	1295670.63	1	3404	658648.13	1295835.01	1	3445	658793.59	1295844.26
1	3282	658301.04	1294966.98	1	3323	658633.12	1295006.34	1	3364	659150.52	1295680.72	1	3405	658654.85	1295861.49	1	3446	658795.27	1295826.18
1	3283	658272.43	1294962.80	1	3324	658638.72	1295074.01	1	3365	659151.78	1295689.97	1	3406	658655.27	1295890.51	1	3447	658806.20	1295813.99
1	3284	658251.87	1294965.70	1	3325	658733.55	1295040.39	1	3366	659144.63	1295697.96	1	3407	658639.30	1295912.37	1	3448	658825.12	1295806.42
1	3285	658224.87	1294979.51	1	3326	658739.58	1295046.42	1	3367	659081.14	1295716.45	1	3408	658641.82	1295919.93	1	3449	658842.35	1295797.17
1	3286	658211.05	1294985.30	1	3327	658758.54	1295144.70	1	3368	658983.61	1295737.89	1	3409	658658.64	1295927.50	1	3450	658851.60	1295782.88
1	3287	658182.76	1294988.51	1	3328	658769.32	1295205.90	1	3369	658853.28	1295765.22	1	3410	658666.20	1295938.85	1	3451	658919.71	1295770.68
1	3288	658160.91	1294990.44	1	3329	658758.54	1295222.27	1	3370	658847.40	1295757.23	1	3411	658666.20	1295954.83	1	3452	659054.66	1295748.82
1	3289	658154.16	1294994.62	1	3330	658754.91	1295232.99	1	3371	658796.11	1295758.91	1	3412	658661.58	1295964.07	1	3453	659092.07	1295741.26
1	3290	658143.87	1295002.65	1	3331	658771.31	1295259.06	1	3372	658783.50	1295742.52	1	3413	658648.55	1295971.22	1	3454	659101.33	1295746.72
1	3291	658137.13	1295014.55	1	3332	658795.69	1295312.87	1	3373	658775.51	1295736.21	1	3414	658695.26	1295986.33	1	3455	659105.95	1295754.29
1	3292	658136.16	1295025.47	1	3333	658801.99	1295355.33	1	3374	658751.55	1295730.75	1	3415	658756.65	1296019.08	1	3456	659094.18	1295762.70
1	3293	658094.06	1295070.79	1	3334	658799.47	1295372.15	1	3375	658744.82	1295720.24	1	3416	658759.11	1296018.30	1	3457	659055.51	1295771.95
1	3294	658072.53	1295082.68	1	3335	658683.45	1295370.88	1	3376	658746.08	1295705.52	1	3417	658764.58	1296002.33	1	3458	659038.26	1295779.93
1	3295	658050.35	1295085.90	1	3336	658677.14	1295391.06	1	3377	658750.71	1295683.24	1	3418	658753.23	1295974.58	1	3459	659041.62	1295786.66
1	3296	658051.31	1295120.60	1	3337	658680.50	1295441.93	1	3378	658746.92	1295655.49	1	3419	658762.89	1295966.60	1	3460	659137.48	1295780.35

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	3461	659171,53	1295787,93	1	3502	659353,99	1296081,37	1	3543	660058,59	1295914,89	1	3584	660074,14	1295684,50	1	3625	660418,46	1295089,21
1	3462	659179,94	1295795,91	1	3503	659364,08	1296097,76	1	3544	660015,71	1295942,21	1	3585	660067,00	1295686,19	1	3626	660455,04	1295094,25
1	3463	659178,26	1295801,80	1	3504	659368,70	1296113,74	1	3545	660009,82	1295942,21	1	3586	660062,79	1295708,47	1	3627	660496,65	1295101,82
1	3464	659091,23	1295824,08	1	3505	659367,86	1296127,19	1	3546	660006,46	1295940,53	1	3587	660050,18	1295740,42	1	3628	660531,55	1295103,50
1	3465	659085,77	1295832,91	1	3506	659340,12	1296171,76	1	3547	660001,00	1295927,92	1	3588	660037,99	1295755,98	1	3629	660595,87	1295117,37
1	3466	659130,33	1295839,63	1	3507	659407,38	1296213,80	1	3548	659998,89	1295911,52	1	3589	660016,55	1295762,28	1	3630	660603,86	1295094,25
1	3467	659189,62	1295834,17	1	3508	659527,62	1296281,90	1	3549	660001,42	1295896,81	1	3590	660008,56	1295757,65	1	3631	660547,53	1295073,65
1	3468	659209,79	1295844,26	1	3509	659597,40	1296319,74	1	3550	660013,61	1295892,19	1	3591	660004,78	1295745,05	1	3632	660529,86	1295070,71
1	3469	659218,62	1295854,77	1	3510	659638,60	1296356,73	1	3551	660032,53	1295888,40	1	3592	660005,62	1295732,85	1	3633	660386,51	1295073,23
1	3470	659217,36	1295863,60	1	3511	659713,44	1296398,78	1	3552	660053,55	1295890,93	1	3593	660008,98	1295712,67	1	3634	660268,38	1295076,18
1	3471	659203,91	1295877,05	1	3512	659828,63	1296465,20	1	3553	660058,17	1295885,88	1	3594	660019,07	1295690,81	1	3635	660245,67	1295071,55
1	3472	659134,11	1295888,82	1	3513	659933,73	1296507,24	1	3554	660060,27	1295870,74	1	3595	660016,97	1295678,61	1	3636	660231,38	1295059,78
1	3473	659130,75	1295927,50	1	3514	660006,04	1296542,55	1	3555	660045,14	1295853,51	1	3596	660008,56	1295675,26	1	3637	660231,38	1295047,17
1	3474	659180,36	1295931,28	1	3515	660007,72	1296515,22	1	3556	660043,46	1295840,89	1	3597	660003,10	1295677,36	1	3638	660254,08	1295015,22
1	3475	659206,01	1295948,94	1	3516	659997,63	1296471,92	1	3557	660084,66	1295812,73	1	3598	659975,35	1295704,68	1	3639	660267,54	1295003,86
1	3476	659199,28	1295958,61	1	3517	660006,88	1296465,20	1	3558	660120,81	1295789,61	1	3599	659963,58	1295697,54	1	3640	660299,90	1295004,71
1	3477	659156,40	1295964,49	1	3518	660016,13	1296449,64	1	3559	660129,64	1295775,73	1	3600	659961,48	1295684,93	1	3641	660307,89	1295001,76
1	3478	659120,24	1295955,67	1	3519	660016,97	1296437,45	1	3560	660139,31	1295768,58	1	3601	659964,42	1295670,21	1	3642	660311,68	1294996,72
1	3479	659116,46	1295967,44	1	3520	660013,61	1296415,59	1	3561	660143,09	1295771,95	1	3602	659977,03	1295645,40	1	3643	660311,26	1294975,28
1	3480	659154,30	1295977,11	1	3521	660001,84	1296386,58	1	3562	660150,24	1295771,11	1	3603	660001,84	1295595,80	1	3644	660313,36	1294965,19
1	3481	659163,13	1295985,09	1	3522	659970,72	1296329,83	1	3563	660152,76	1295766,91	1	3604	660006,88	1295578,56	1	3645	660329,57	1294959,36
1	3482	659160,60	1296001,07	1	3523	659970,72	1296314,69	1	3564	660148,14	1295753,87	1	3605	660003,10	1295569,73	1	3646	660345,08	1294967,98
1	3483	659146,31	1296005,27	1	3524	659993,43	1296298,30	1	3565	660148,14	1295750,51	1	3606	659952,23	1295539,47	1	3647	660460,60	1294958,93
1	3484	659128,65	1296004,02	1	3525	659989,65	1296248,27	1	3566	660164,95	1295747,98	1	3607	659986,29	1295483,97	1	3648	660484,73	1294968,41
1	3485	659109,77	1296006,52	1	3526	659989,65	1296212,53	1	3567	660174,21	1295743,36	1	3608	660001,00	1295449,92	1	3649	660490,76	1294982,20
1	3486	659062,75	1296062,51	1	3527	659991,33	1296171,76	1	3568	660180,93	1295723,60	1	3609	660031,69	1295407,87	1	3650	660488,60	1294997,72
1	3487	659065,59	1296068,34	1	3528	660005,62	1296149,48	1	3569	660186,82	1295714,35	1	3610	660042,62	1295376,34	1	3651	660510,59	1294998,16
1	3488	659085,77	1296074,64	1	3529	660011,08	1296130,97	1	3570	660197,32	1295712,67	1	3611	660076,25	1295317,91	1	3652	660612,74	1295021,86
1	3489	659116,04	1296093,56	1	3530	659997,63	1296070,02	1	3571	660221,29	1295716,87	1	3612	660114,50	1295266,62	1	3653	660709,28	1295045,14
1	3490	659151,36	1296066,65	1	3531	660007,30	1296064,13	1	3572	660222,97	1295712,67	1	3613	660125,86	1295246,86	1	3654	660727,38	1295053,32
1	3491	659177,42	1296040,58	1	3532	660003,94	1296045,21	1	3573	660213,72	1295705,94	1	3614	660149,40	1295241,39	1	3655	660729,97	1295074,01
1	3492	659191,72	1296013,26	1	3533	660006,46	1296005,69	1	3574	660206,99	1295690,39	1	3615	660191,44	1295195,99	1	3656	660726,95	1295097,29
1	3493	659207,27	1296005,69	1	3534	660012,34	1295980,89	1	3575	660202,37	1295670,21	1	3616	660212,88	1295165,30	1	3657	660717,47	1295114,52
1	3494	659218,62	1296006,53	1	3535	660047,66	1295990,98	1	3576	660206,57	1295640,36	1	3617	660222,97	1295130,83	1	3658	660693,77	1295116,24
1	3495	659230,81	1296022,93	1	3536	660055,23	1295988,88	1	3577	660156,12	1295620,61	1	3618	660240,63	1295086,69	1	3659	660666,18	1295112,37
1	3496	659244,69	1296047,74	1	3537	660067,00	1295975,84	1	3578	660148,14	1295622,70	1	3619	660301,16	1295103,50	1	3660	660618,77	1295099,87
1	3497	659261,08	1296048,16	1	3538	660099,79	1295967,44	1	3579	660127,54	1295678,19	1	3620	660368,01	1295126,62	1	3661	660552,70	1295252,76
1	3498	659275,79	1296054,46	1	3539	660118,70	1295960,71	1	3580	660106,52	1295715,61	1	3621	660397,01	1295143,44	1	3662	660563,43	1295261,04
1	3499	659291,77	1296072,96	1	3540	660120,39	1295945,16	1	3581	660097,27	1295719,82	1	3622	660409,21	1295140,50	1	3663	660645,26	1295346,27
1	3500	659307,74	1296077,58	1	3541	660096,85	1295928,76	1	3582	660086,76	1295712,25	1	3623	660389,45	1295108,13	1	3664	660639,47	1295297,70
1	3501	659340,54	1296076,74	1	3542	660075,40	1295919,51	1	3583	660083,40	1295696,70	1	3624	660397,01	1295097,20	1	3665	660640,33	1295284,77

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	3666	660656,70	1295273,14	1	3707	660884,28	1295519,24	1	3748	660848,93	1295946,37	1	3789	661145,85	1295530,08	1	3830	661362,91	1295201,70
1	3667	660636,44	1295259,77	1	3708	660829,97	1295470,97	1	3749	660844,62	1295924,82	1	3790	661136,53	1295528,48	1	3831	661413,77	1295201,70
1	3668	660620,06	1295240,38	1	3709	660783,85	1295423,13	1	3750	660834,71	1295914,48	1	3791	661131,47	1295518,36	1	3832	661421,23	1295205,43
1	3669	660643,34	1295189,95	1	3710	660759,28	1295396,84	1	3751	660807,98	1295885,17	1	3792	661120,55	1295506,91	1	3833	661422,83	1295231,79
1	3670	660670,49	1295152,02	1	3711	660753,68	1295398,56	1	3752	660798,93	1295870,51	1	3793	661070,49	1295498,65	1	3834	661430,02	1295238,99
1	3671	660694,20	1295161,94	1	3712	660756,26	1295410,20	1	3753	660803,67	1295861,89	1	3794	661052,64	1295488,00	1	3835	661447,87	1295245,38
1	3672	660704,54	1295131,76	1	3713	660762,73	1295427,43	1	3754	660816,16	1295861,89	1	3795	661047,58	1295477,61	1	3836	661450,26	1295251,76
1	3673	660728,24	1295130,90	1	3714	660749,37	1295443,39	1	3755	660834,71	1295873,53	1	3796	661048,64	1295463,76	1	3837	661450,53	1295261,36
1	3674	660748,08	1295117,54	1	3715	660738,75	1295446,13	1	3756	660857,55	1295891,20	1	3797	661052,90	1295458,97	1	3838	661445,20	1295279,73
1	3675	660754,97	1295105,47	1	3716	660761,37	1295470,40	1	3757	660875,23	1295894,22	1	3798	661091,52	1295450,45	1	3839	661448,40	1295299,71
1	3676	660767,90	1295070,13	1	3717	660818,29	1295547,00	1	3758	660882,55	1295871,80	1	3799	661096,31	1295447,52	1	3840	661455,06	1295316,22
1	3677	660775,65	1295056,34	1	3718	660823,93	1295555,44	1	3759	660897,63	1295848,96	1	3800	661105,37	1295439,26	1	3841	661509,92	1295361,76
1	3678	660791,61	1295046,86	1	3719	660816,60	1295578,72	1	3760	660912,55	1295812,11	1	3801	661107,24	1295428,88	1	3842	661533,09	1295379,34
1	3679	660801,09	1295047,72	1	3720	660887,29	1295659,32	1	3761	660965,28	1295807,85	1	3802	661104,04	1295423,01	1	3843	661545,87	1295398,25
1	3680	660807,55	1295074,44	1	3721	660909,70	1295693,36	1	3762	661000,97	1295817,17	1	3803	661095,25	1295418,75	1	3844	661556,26	1295422,22
1	3681	660791,18	1295099,01	1	3722	660909,70	1295709,32	1	3763	661045,18	1295808,12	1	3804	661076,08	1295420,35	1	3845	661557,06	1295440,06
1	3682	660782,13	1295119,69	1	3723	660899,79	1295727,42	1	3764	661095,78	1295802,53	1	3805	661037,99	1295414,23	1	3846	661551,20	1295459,77
1	3683	660763,16	1295148,57	1	3724	660884,28	1295737,76	1	3765	661104,30	1295795,60	1	3806	661037,99	1295403,30	1	3847	661550,40	1295508,23
1	3684	660759,28	1295167,11	1	3725	660860,57	1295739,06	1	3766	661104,83	1295787,08	1	3807	661040,12	1295397,18	1	3848	661555,46	1295523,42
1	3685	660763,59	1295175,29	1	3726	660838,16	1295737,33	1	3767	661081,94	1295769,23	1	3808	661050,24	1295389,72	1	3849	661564,51	1295537,54
1	3686	660772,21	1295179,18	1	3727	660804,54	1295747,68	1	3768	661073,15	1295755,92	1	3809	661060,90	1295383,33	1	3850	661590,35	1295558,31
1	3687	660783,85	1295176,16	1	3728	660800,66	1295752,85	1	3769	661075,28	1295743,93	1	3810	661066,23	1295378,80	1	3851	661618,84	1295575,89
1	3688	660794,19	1295183,48	1	3729	660804,11	1295763,62	1	3770	661076,61	1295736,48	1	3811	661072,88	1295358,83	1	3852	661654,79	1295609,97
1	3689	660797,21	1295196,85	1	3730	660801,52	1295775,26	1	3771	661076,34	1295728,22	1	3812	661078,47	1295349,51	1	3853	661660,12	1295617,97
1	3690	660805,40	1295208,05	1	3731	660792,90	1295783,45	1	3772	661070,75	1295721,82	1	3813	661085,13	1295347,91	1	3854	661660,12	1295629,42
1	3691	660819,62	1295211,07	1	3732	660792,90	1295790,77	1	3773	661070,75	1295710,91	1	3814	661173,29	1295339,92	1	3855	661654,79	1295635,01
1	3692	660836,86	1295207,62	1	3733	660792,90	1295801,55	1	3774	661076,61	1295697,86	1	3815	661191,92	1295333,79	1	3856	661639,62	1295633,67
1	3693	660861,43	1295212,37	1	3734	660786,01	1295806,73	1	3775	661104,30	1295669,10	1	3816	661196,98	1295330,33	1	3857	661631,63	1295636,07
1	3694	660871,78	1295243,83	1	3735	660772,21	1295811,03	1	3776	661103,77	1295662,44	1	3817	661197,78	1295325,01	1	3858	661631,63	1295641,13
1	3695	660891,60	1295275,72	1	3736	660762,30	1295805,43	1	3777	661092,32	1295649,12	1	3818	661170,36	1295286,92	1	3859	661634,29	1295648,06
1	3696	660890,31	1295290,38	1	3737	660756,69	1295805,43	1	3778	661092,85	1295627,02	1	3819	661158,11	1295243,78	1	3860	661644,14	1295654,98
1	3697	660885,14	1295299,00	1	3738	660753,68	1295814,05	1	3779	661101,11	1295614,24	1	3820	661151,97	1295176,40	1	3861	661676,37	1295666,17
1	3698	660869,61	1295299,86	1	3739	660761,87	1295828,70	1	3780	661103,77	1295606,24	1	3821	661152,52	1295143,38	1	3862	661688,09	1295672,02
1	3699	660827,38	1295346,84	1	3740	660765,31	1295850,69	1	3781	661115,23	1295578,28	1	3822	661155,71	1295135,92	1	3863	661687,82	1295679,22
1	3700	660797,21	1295367,53	1	3741	660750,23	1295868,36	1	3782	661123,48	1295572,69	1	3823	661198,05	1295133,25	1	3864	661678,77	1295681,08
1	3701	660792,90	1295378,30	1	3742	660792,47	1295902,84	1	3783	661209,24	1295550,31	1	3824	661330,41	1295123,67	1	3865	661639,88	1295671,50
1	3702	660793,33	1295392,52	1	3743	660820,91	1295931,72	1	3784	661228,68	1295542,06	1	3825	661371,69	1295124,20	1	3866	661637,49	1295678,15
1	3703	660814,88	1295421,40	1	3744	660821,77	1295942,92	1	3785	661232,67	1295532,47	1	3826	661375,42	1295143,38	1	3867	661643,61	1295691,47
1	3704	660844,19	1295446,40	1	3745	660795,06	1295974,81	1	3786	661230,81	1295521,28	1	3827	661371,96	1295157,76	1	3868	661657,38	1295702,67
1	3705	660886,86	1295493,81	1	3746	660836,86	1295991,20	1	3787	661220,42	1295514,89	1	3828	661356,25	1295189,45	1	3869	661700,73	1295692,68
1	3706	660892,89	1295505,88	1	3747	660848,07	1295965,33	1	3788	661168,76	1295519,42	1	3829	661357,85	1295198,23	1	3870	661809,59	1295786,60

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	3871	661823,91	1295795,07	1	3912	661612,45	1295314,35	1	3953	662036,70	1295229,93	1	3994	662389,05	1295454,70	1	4035	662654,58	1295181,46
1	3872	661863,33	1295785,75	1	3913	661572,50	1295317,55	1	3954	662030,04	1295228,06	1	3995	662406,36	1295470,68	1	4036	662648,98	1295176,40
1	3873	661858,01	1295778,02	1	3914	661565,04	1295264,29	1	3955	662008,21	1295239,25	1	3996	662416,49	1295470,16	1	4037	662647,11	1295167,08
1	3874	661847,35	1295767,10	1	3915	661568,77	1295256,83	1	3956	661954,95	1295244,31	1	3997	662454,56	1295450,18	1	4038	662650,05	1295149,77
1	3875	661833,50	1295746,06	1	3916	661572,50	1295254,96	1	3957	661945,09	1295242,45	1	3998	662474,28	1295446,72	1	4039	662643,92	1295131,92
1	3876	661828,17	1295723,96	1	3917	661699,01	1295242,45	1	3958	661933,10	1295234,99	1	3999	662479,87	1295450,18	1	4040	662600,51	1295095,44
1	3877	661831,90	1295713,30	1	3918	661854,00	1295222,73	1	3959	661916,59	1295203,83	1	4000	662495,31	1295472,55	1	4041	662579,74	1295096,77
1	3878	661840,69	1295707,71	1	3919	661883,83	1295284,26	1	3960	661904,88	1295169,74	1	4001	662520,35	1295494,92	1	4042	662528,60	1295118,60
1	3879	661844,15	1295698,66	1	3920	661924,32	1295328,74	1	3961	661897,15	1295111,42	1	4002	662523,81	1295512,50	1	4043	662513,16	1295123,13
1	3880	661843,09	1295695,73	1	3921	661958,41	1295401,17	1	3962	661899,54	1295080,25	1	4003	662530,20	1295538,60	1	4044	662506,76	1295123,40
1	3881	661783,43	1295703,98	1	3922	661978,11	1295453,64	1	3963	661912,87	1295045,10	1	4004	662533,49	1295535,91	1	4045	662502,50	1295109,82
1	3882	661774,91	1295702,65	1	3923	661983,97	1295493,86	1	3964	661920,06	1295034,44	1	4005	662586,90	1295511,39	1	4046	662507,83	1295099,96
1	3883	661766,92	1295693,33	1	3924	661982,37	1295531,67	1	3965	661935,77	1295030,19	1	4006	662573,88	1295465,63	1	4047	662614,36	1295058,42
1	3884	661750,94	1295660,84	1	3925	661985,30	1295551,91	1	3966	661963,47	1295027,26	1	4007	662561,10	1295439,79	1	4048	662674,81	1295039,77
1	3885	661744,81	1295654,18	1	3926	662001,82	1295600,65	1	3967	662067,86	1295021,67	1	4008	662588,79	1295426,11	1	4049	662682,54	1295043,24
1	3886	661726,44	1295647,26	1	3927	662002,09	1295619,03	1	3968	662073,19	1295029,65	1	4009	662616,49	1295414,76	1	4050	662692,65	1295050,70
1	3887	661716,85	1295641,13	1	3928	661998,36	1295630,48	1	3969	662077,98	1295121,53	1	4010	662708,11	1295390,25	1	4051	662700,12	1295052,29
1	3888	661709,12	1295632,87	1	3929	661998,89	1295640,33	1	3970	662083,57	1295149,77	1	4011	662726,21	1295380,93	1	4052	662714,23	1295044,83
1	3889	661698,21	1295599,59	1	3930	662022,32	1295681,62	1	3971	662100,36	1295178,00	1	4012	662726,21	1295373,21	1	4053	662721,95	1295043,24
1	3890	661688,09	1295550,85	1	3931	662028,45	1295746,06	1	3972	662125,65	1295216,08	1	4013	662720,62	1295369,22	1	4054	662735,80	1295043,77
1	3891	661688,89	1295513,30	1	3932	662078,25	1295735,15	1	3973	662133,13	1295223,82	1	4014	662586,13	1295395,32	1	4055	662750,19	1295059,48
1	3892	661700,87	1295484,00	1	3933	662076,65	1295708,51	1	3974	662204,09	1295224,36	1	4015	662482,53	1295424,61	1	4056	662766,43	1295064,27
1	3893	661703,00	1295471,48	1	3934	662080,91	1295698,12	1	3975	662209,55	1295230,99	1	4016	662445,24	1295320,74	1	4057	662807,98	1295075,72
1	3894	661701,93	1295454,70	1	3935	662107,55	1295665,63	1	3976	662211,94	1295244,04	1	4017	662466,02	1295305,03	1	4058	662840,21	1295090,91
1	3895	661681,96	1295405,70	1	3936	662120,33	1295632,08	1	3977	662173,86	1295447,25	1	4018	662585,86	1295276,27	1	4059	662863,64	1295104,23
1	3896	661684,36	1295382,80	1	3937	662123,79	1295611,84	1	3978	662224,72	1295449,91	1	4019	662652,71	1295261,89	1	4060	662874,02	1295121,00
1	3897	661677,70	1295381,20	1	3938	662117,67	1295594,26	1	3979	662230,33	1295442,45	1	4020	662662,30	1295261,36	1	4061	662872,42	1295141,24
1	3898	661627,64	1295388,39	1	3939	662105,15	1295585,21	1	3980	662253,76	1295376,41	1	4021	662668,96	1295266,15	1	4062	662950,73	1295187,85
1	3899	661620,45	1295381,73	1	3940	662089,18	1295590,53	1	3981	662265,74	1295351,37	1	4022	662681,47	1295283,19	1	4063	662989,88	1295211,02
1	3900	661616,71	1295356,97	1	3941	662080,11	1295589,20	1	3982	662276,40	1295340,72	1	4023	662697,72	1295298,11	1	4064	662982,69	1295230,99
1	3901	661620,45	1295341,52	1	3942	662066,00	1295564,70	1	3983	662306,75	1295337,26	1	4024	662781,07	1295264,55	1	4065	662979,49	1295239,79
1	3902	661631,36	1295332,47	1	3943	662057,21	1295540,19	1	3984	662313,68	1295338,32	1	4025	662782,14	1295259,49	1	4066	662984,02	1295252,04
1	3903	661703,27	1295322,87	1	3944	662052,95	1295450,71	1	3985	662320,87	1295351,11	1	4026	662780,81	1295250,70	1	4067	662998,40	1295260,02
1	3904	661713,65	1295317,82	1	3945	662046,30	1295405,70	1	3986	662323,81	1295368,42	1	4027	662756,84	1295201,70	1	4068	663052,46	1295281,87
1	3905	661716,32	1295314,09	1	3946	662047,05	1295385,76	1	3987	662319,80	1295405,70	1	4028	662748,59	1295193,44	1	4069	663089,75	1295289,32
1	3906	661718,45	1295310,09	1	3947	662050,36	1295358,64	1	3988	662384,52	1295402,24	1	4029	662728,34	1295190,51	1	4070	663155,82	1295263,44
1	3907	661718,45	1295305,03	1	3948	662050,02	1295339,12	1	3989	662397,04	1295403,84	1	4030	662715,56	1295186,52	1	4071	663188,97	1295004,10
1	3908	661716,59	1295299,97	1	3949	662038,83	1295317,28	1	3990	662402,90	1295412,10	1	4031	662703,05	1295175,33	1	4072	663206,66	1294974,26
1	3909	661709,66	1295296,51	1	3950	662037,77	1295303,70	1	3991	662404,23	1295419,82	1	4032	662691,86	1295169,21	1	4073	663221,89	1294957,36
1	3910	661702,47	1295294,64	1	3951	662044,17	1295276,00	1	3992	662399,17	1295429,67	1	4033	662681,74	1295170,27	1	4074	663264,38	1294849,32
1	3911	661683,30	1295298,11	1	3952	662042,04	1295249,90	1	3993	662390,12	1295439,53	1	4034	662662,03	1295182,26	1	4075	663281,50	1294843,23

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	4076	663328,11	1294837,37	1	4117	663966,49	1294837,37	1	4158	664511,21	1294968,67	1	4199	664221,89	1295360,53	1	4240	664198,50	1295765,15
1	4077	663378,44	1294825,65	1	4118	663948,37	1294865,86	1	4159	664495,47	1294994,63	1	4200	664223,59	1295348,62	1	4241	664157,65	1295766,85
1	4078	663398,41	1294814,20	1	4119	663929,20	1294915,94	1	4160	664453,77	1295055,89	1	4201	664241,04	1295335,43	1	4242	664087,44	1295764,30
1	4079	663424,51	1294817,40	1	4120	663920,68	1294926,06	1	4161	664427,82	1295086,10	1	4202	664247,00	1295325,64	1	4243	663998,52	1295754,09
1	4080	663462,87	1294818,99	1	4121	663865,81	1294948,96	1	4162	664383,15	1295138,86	1	4203	664247,85	1295316,70	1	4244	663991,29	1295745,15
1	4081	663496,16	1294818,99	1	4122	663855,16	1294956,95	1	4163	664373,78	1295153,75	1	4204	664244,87	1295310,33	1	4245	663987,46	1295734,09
1	4082	663525,45	1294812,33	1	4123	663850,90	1294968,67	1	4164	664374,21	1295160,56	1	4205	664208,28	1295289,47	1	4246	663982,78	1295733,66
1	4083	663587,51	1294787,03	1	4124	663936,12	1294976,12	1	4165	664514,19	1295218,00	1	4206	664191,26	1295284,79	1	4247	663977,68	1295738,34
1	4084	663598,69	1294762,80	1	4125	663988,05	1294970,53	1	4166	664540,57	1295229,06	1	4207	664184,88	1295286,92	1	4248	663974,27	1295757,07
1	4085	663618,93	1294734,04	1	4126	664017,89	1294955,09	1	4167	664546,53	1295237,57	1	4208	664174,67	1295295,43	1	4249	663966,19	1295757,49
1	4086	663622,39	1294719,12	1	4127	664017,62	1294948,43	1	4168	664537,17	1295252,04	1	4209	664135,95	1295346,49	1	4250	663905,34	1295751,11
1	4087	663636,51	1294686,37	1	4128	663976,07	1294933,24	1	4169	664490,37	1295243,10	1	4210	664104,04	1295380,95	1	4251	663891,73	1295751,53
1	4088	663636,78	1294677,84	1	4129	663979,53	1294929,25	1	4170	664435,48	1295228,63	1	4211	664094,68	1295382,23	1	4252	663890,88	1295757,92
1	4089	663626,38	1294668,52	1	4130	664001,63	1294922,59	1	4171	664430,38	1295229,91	1	4212	664070,85	1295378,82	1	4253	663894,28	1295763,02
1	4090	663626,38	1294659,73	1	4131	664009,10	1294913,27	1	4172	664428,68	1295233,31	1	4213	664018,95	1295349,47	1	4254	663907,47	1295768,55
1	4091	663639,97	1294646,68	1	4132	664007,77	1294904,75	1	4173	664431,23	1295237,15	1	4214	664004,48	1295409,03	1	4255	663950,02	1295764,72
1	4092	663635,71	1294640,02	1	4133	663995,24	1294899,96	1	4174	664484,41	1295254,16	1	4215	664003,62	1295421,80	1	4256	663969,59	1295772,80
1	4093	663625,05	1294638,42	1	4134	663995,24	1294896,23	1	4175	664551,63	1295271,18	1	4216	664041,07	1295427,75	1	4257	663990,01	1295787,27
1	4094	663618,93	1294630,97	1	4135	664016,55	1294891,96	1	4176	664571,21	1295282,24	1	4217	664093,82	1295438,39	1	4258	664046,60	1295787,27
1	4095	663626,12	1294625,38	1	4136	664084,99	1294917,80	1	4177	664574,61	1295297,98	1	4218	664170,41	1295427,75	1	4259	664080,21	1295785,57
1	4096	663645,83	1294621,65	1	4137	664101,76	1294916,78	1	4178	664569,51	1295317,13	1	4219	664210,83	1295433,71	1	4260	664204,45	1295777,48
1	4097	663649,56	1294617,12	1	4138	664144,76	1294910,83	1	4179	664551,20	1295343,51	1	4220	664229,55	1295450,30	1	4261	664304,01	1295767,70
1	4098	663644,23	1294609,39	1	4139	664157,17	1294910,61	1	4180	664542,70	1295365,21	1	4221	664229,98	1295463,92	1	4262	664313,37	1295772,38
1	4099	663627,98	1294601,67	1	4140	664157,71	1294908,48	1	4181	664538,44	1295386,48	1	4222	664221,47	1295471,15	1	4263	664325,28	1295796,21
1	4100	663622,66	1294586,23	1	4141	664152,38	1294902,35	1	4182	664545,67	1295406,48	1	4223	664221,04	1295477,11	1	4264	664324,85	1295853,65
1	4101	663623,46	1294563,32	1	4142	664102,84	1294874,38	1	4183	664557,16	1295413,71	1	4224	664230,40	1295492,00	1	4265	664328,26	1295865,56
1	4102	663632,24	1294558,53	1	4143	664072,48	1294866,40	1	4184	664572,91	1295414,13	1	4225	664251,25	1295511,15	1	4266	664335,92	1295885,56
1	4103	663654,09	1294566,25	1	4144	664050,64	1294847,22	1	4185	664600,13	1295409,03	1	4226	664278,48	1295548,16	1	4267	664358,04	1295944,70
1	4104	663720,40	1294579,03	1	4145	664047,97	1294841,36	1	4186	664646,93	1295390,31	1	4227	664278,90	1295580,50	1	4268	664392,08	1295979,58
1	4105	663843,97	1294589,16	1	4146	664051,17	1294832,31	1	4187	664692,03	1295386,48	1	4228	664283,58	1295587,72	1	4269	664407,82	1296004,68
1	4106	663900,43	1294603,01	1	4147	664063,96	1294823,25	1	4188	664697,99	1295391,59	1	4229	664298,91	1295592,83	1	4270	664409,10	1296022,98
1	4107	663948,10	1294621,91	1	4148	664079,94	1294821,39	1	4189	664705,22	1295407,76	1	4230	664311,67	1295603,89	1	4271	664405,70	1296037,87
1	4108	663982,20	1294641,62	1	4149	664104,71	1294827,78	1	4190	664702,67	1295419,67	1	4231	664315,07	1295616,66	1	4272	664401,44	1296045,96
1	4109	663989,12	1294656,54	1	4150	664227,74	1294885,84	1	4191	664683,10	1295431,58	1	4232	664312,52	1295641,34	1	4273	664386,98	1296045,11
1	4110	663990,18	1294670,12	1	4151	664313,50	1294924,72	1	4192	664600,13	1295454,98	1	4233	664346,98	1295651,55	1	4274	664367,40	1296039,15
1	4111	663979,00	1294699,14	1	4152	664380,08	1294915,67	1	4193	664517,59	1295460,94	1	4234	664375,06	1295664,74	1	4275	664353,79	1296038,72
1	4112	663978,20	1294711,13	1	4153	664408,84	1294901,28	1	4194	664557,60	1295460,09	1	4235	664383,58	1295674,95	1	4276	664347,41	1296047,23
1	4113	663997,91	1294748,68	1	4154	664470,36	1294903,58	1	4195	664364,42	1295429,45	1	4236	664393,79	1295692,39	1	4277	664351,66	1296058,30
1	4114	663996,84	1294766,52	1	4155	664481,01	1294918,47	1	4196	664285,71	1295404,35	1	4237	664394,64	1295702,17	1	4278	664353,79	1296071,49
1	4115	663980,33	1294794,23	1	4156	664506,96	1294944,85	1	4197	664252,96	1295388,18	1	4238	664387,83	1295711,97	1	4279	664350,81	1296077,01
1	4116	663972,88	1294820,05	1	4157	664512,49	1294954,20	1	4198	664235,08	1295378,82	1	4239	664370,80	1295714,94	1	4280	664340,18	1296082,97

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты			
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		
1	4281	664291,67	1296088,93	1	4322	664031,28	1296799,03	1	4363	664477,60	1297255,98	1	4404	664425,69	1297726,13	664699,69	1297690,81
1	4282	664136,80	1296109,78	1	4323	664030,43	1296817,33	1	4364	664490,37	1297256,41	1	4405	664427,39	1297744,85	664707,77	1297689,11
1	4283	664048,30	1296125,09	1	4324	664006,60	1296842,43	1	4365	664498,45	1297262,37	1	4406	664416,33	1297765,70	664727,35	1297665,71
1	4284	663981,08	1296140,41	1	4325	663985,89	1296856,21	1	4366	664505,25	1297266,20	1	4407	664318,90	1297877,17	664745,64	1297635,08
1	4285	663971,72	1296162,53	1	4326	664005,91	1296899,51	1	4367	664517,16	1297259,39	1	4408	664289,97	1297915,89	664784,36	1297577,64
1	4286	663955,97	1296185,09	1	4327	664016,49	1296967,64	1	4368	664538,44	1297234,29	1	4409	664293,38	1297919,29	664799,25	1297570,41
1	4287	663954,27	1296193,16	1	4328	664028,40	1297128,37	1	4369	664549,50	1297217,69	1	4410	664298,48	1297921,41	664814,57	1297567,43
1	4288	663956,94	1296206,91	1	4329	664040,31	1297223,62	1	4370	664559,71	1297216,42	1	4411	664377,61	1297834,62	664821,38	1297572,95
1	4289	663980,11	1296242,02	1	4330	664048,40	1297255,61	1	4371	664572,91	1297230,03	1	4412	664450,37	1297758,04	664822,65	1297577,64
1	4290	664040,31	1296330,65	1	4331	664050,85	1297259,39	1	4372	664574,18	1297237,69	1	4413	664495,85	1297706,82	664823,51	1297588,70
1	4291	664098,08	1296412,71	1	4332	664080,64	1297270,87	1	4373	664576,31	1297253,86	1	4414	664622,18	1297546,08	664783,94	1297653,37
1	4292	664126,16	1296459,09	1	4333	664090,42	1297254,71	1	4374	664583,97	1297263,22	1	4415	664737,13	1297375,97	664759,26	1297675,49
1	4293	664132,97	1296475,68	1	4334	664113,83	1297255,13	1	4375	664586,10	1297273,43	1	4416	664763,52	1297344,91	664743,51	1297704,00
1	4294	664127,44	1296484,61	1	4335	664124,33	1297267,05	1	4376	664585,24	1297285,34	1	4417	664770,32	1297340,66	664743,94	1297715,07
1	4295	664118,93	1296491,00	1	4336	664160,20	1297268,75	1	4377	664573,33	1297312,57	1	4418	664774,58	1297344,05	664747,77	1297715,91
1	4296	664105,32	1296489,72	1	4337	664195,09	1297263,64	1	4378	664573,33	1297315,97	1	4419	664762,67	1297363,20	664755,43	1297716,34
1	4297	664090,85	1296482,91	1	4338	664230,83	1297281,94	1	4379	664582,69	1297314,70	1	4420	664749,90	1297381,93	664767,35	1297704,00
1	4298	664082,34	1296489,72	1	4339	664281,46	1297304,91	1	4380	664611,62	1297275,13	1	4421	664749,04	1297396,39	664773,30	1297713,79
1	4299	664080,21	1296501,63	1	4340	664298,06	1297296,41	1	4381	664659,27	1297207,48	1	4422	664760,11	1297393,41	664775,00	1297724,43
1	4300	664079,36	1296504,61	1	4341	664314,22	1297254,29	1	4382	664668,64	1297197,27	1	4423	664780,11	1297364,91	664767,77	1297740,17
1	4301	664070,85	1296507,16	1	4342	664302,31	1297241,09	1	4383	664678,42	1297194,30	1	4424	664789,04	1297362,35	664752,45	1297750,80
1	4302	664063,20	1296507,16	1	4343	664249,98	1297218,97	1	4384	664702,67	1297208,76	1	4425	664797,12	1297361,50	664747,34	1297758,46
1	4303	664057,67	1296507,16	1	4344	664249,55	1297201,52	1	4385	664697,56	1297217,69	1	4426	664803,51	1297380,22	664749,04	1297765,70
1	4304	664052,13	1296511,42	1	4345	664353,79	1297025,38	1	4386	664698,84	1297261,94	1	4427	664807,77	1297386,17	664755,86	1297766,55
1	4305	664052,98	1296519,51	1	4346	664385,28	1297006,24	1	4387	664703,94	1297281,09	1	4428	664812,02	1297386,60	664811,59	1297748,25
1	4306	664089,15	1296522,05	1	4347	664433,36	1297001,13	1	4388	664723,52	1297290,02	1	4429	664834,57	1297369,59	664846,48	1297698,05
1	4307	664113,40	1296537,37	1	4348	664460,58	1297003,68	1	4389	664758,84	1297313,00	1	4430	664845,20	1297369,16	664878,83	1297685,30
1	4308	664134,25	1296564,18	1	4349	664479,73	1297013,04	1	4390	664757,14	1297334,70	1	4431	664848,18	1297371,71	664875,82	1297704,02
1	4309	664167,01	1296599,06	1	4350	664497,17	1297044,10	1	4391	664694,59	1297414,68	1	4432	664847,33	1297386,60	664873,50	1297710,18
1	4310	664171,69	1296610,12	1	4351	664489,51	1297078,99	1	4392	664629,07	1297504,88	1	4433	664817,55	1297423,20	664789,85	1297839,50
1	4311	664169,14	1296639,48	1	4352	664436,76	1297178,13	1	4393	664659,93	1297593,81	1	4434	664815,85	1297436,38	664789,20	1297847,38
1	4312	664161,48	1296652,24	1	4353	664391,23	1297249,60	1	4394	664527,38	1297650,39	1	4435	664819,68	1297442,34	664796,14	1297853,11
1	4313	664118,93	1296668,41	1	4354	664385,28	1297264,92	1	4395	664501,43	1297673,79	1	4436	664839,67	1297438,09	664851,07	1297839,23
1	4314	664058,52	1296673,95	1	4355	664384,85	1297278,54	1	4396	664485,69	1297674,22	1	4437	664845,62	1297444,04	664879,14	1297840,12
1	4315	664037,24	1296681,18	1	4356	664414,20	1297290,45	1	4397	664472,06	1297679,33	1	4438	664847,33	1297461,48	664889,09	1297846,16
1	4316	664022,78	1296693,52	1	4357	664429,95	1297291,73	1	4398	664466,11	1297692,51	1	4439	664831,59	1297489,99	664893,92	1297856,13
1	4317	664022,78	1296703,73	1	4358	664442,71	1297287,47	1	4399	664466,11	1297701,87	1	4440	664760,96	1297582,75	664893,62	1297870,00
1	4318	664037,24	1296725,85	1	4359	664452,50	1297282,79	1	4400	664464,83	1297713,37	1	4441	664736,71	1297618,91	664870,99	1297899,28
1	4319	664038,52	1296736,07	1	4360	664457,18	1297264,50	1	4401	664461,43	1297720,17	1	4442	664704,37	1297675,07	664870,99	1297922,52
1	4320	664026,61	1296753,08	1	4361	664462,71	1297261,94	1	4402	664449,52	1297723,15	1	4443	664697,14	1297682,73	664882,15	1297929,76
1	4321	664026,18	1296767,97	1	4362	664472,06	1297256,83	1	4403	664429,95	1297722,30	1	4444	664698,41	1297685,29	664892,71	1297930,36

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	4486	664901,78	1297928,56	1	4527	665221,68	1298426,83	1	4568	664382,08	1298760,18	1	4609	663525,84	1299628,65	1	4650	663761,01	1300305,39
1	4487	664906,30	1297917,99	1	4528	665195,73	1298458,82	1	4569	664369,56	1298765,24	1	4610	663504,28	1299610,28	1	4651	663729,59	1300318,97
1	4488	664926,52	1297892,34	1	4529	665181,85	1298485,38	1	4570	664347,99	1298764,44	1	4611	663456,87	1299591,90	1	4652	663702,16	1300337,07
1	4489	664973,30	1297801,20	1	4530	665153,47	1298489,61	1	4571	664314,17	1298764,18	1	4612	663420,92	1299585,24	1	4653	663691,24	1300355,19
1	4490	664981,14	1297788,22	1	4531	664999,56	1298390,62	1	4572	664264,63	1298756,45	1	4613	663442,48	1299620,40	1	4654	663686,98	1300372,50
1	4491	664991,11	1297787,31	1	4532	664962,74	1298367,07	1	4573	664229,73	1298744,47	1	4614	663460,07	1299663,27	1	4655	663688,84	1300387,68
1	4492	665006,50	1297792,75	1	4533	664954,89	1298367,67	1	4574	664190,05	1298726,09	1	4615	663461,67	1299704,02	1	4656	663697,89	1300402,06
1	4493	665014,34	1297789,73	1	4534	664950,06	1298377,33	1	4575	664109,63	1298719,17	1	4616	663472,32	1299721,60	1	4657	663723,19	1300418,57
1	4494	665027,32	1297765,89	1	4535	664933,16	1298418,38	1	4576	664074,47	1298711,17	1	4617	663473,65	1299742,11	1	4658	663766,07	1300443,61
1	4495	665046,04	1297763,47	1	4536	664903,59	1298489,00	1	4577	664036,65	1298706,38	1	4618	663476,04	1299759,95	1	4659	663779,12	1300439,08
1	4496	665056,97	1297763,37	1	4537	664875,21	1298557,21	1	4578	663999,36	1298707,45	1	4619	663472,05	1299788,45	1	4660	663784,98	1300439,08
1	4497	665068,67	1297773,43	1	4538	664872,80	1298582,56	1	4579	663986,05	1298715,44	1	4620	663464,86	1299820,41	1	4661	663794,03	1300443,87
1	4498	665069,87	1297785,51	1	4539	664845,63	1298596,44	1	4580	663968,48	1298739,94	1	4621	663450,48	1299854,24	1	4662	663801,49	1300452,66
1	4499	665066,86	1297801,80	1	4540	664832,96	1298595,24	1	4581	663956,22	1298778,82	1	4622	663427,57	1299894,18	1	4663	663804,42	1300462,51
1	4500	665051,77	1297818,70	1	4541	664770,79	1298574,71	1	4582	663957,82	1298788,41	1	4623	663406,54	1299934,67	1	4664	663836,64	1300495,01
1	4501	665037,29	1297841,03	1	4542	664747,85	1298560,23	1	4583	664005,75	1298817,17	1	4624	663393,75	1299945,05	1	4665	663811,60	1300518,17
1	4502	665001,67	1297895,96	1	4543	664732,76	1298563,85	1	4584	664048,90	1298840,61	1	4625	663381,03	1299967,60	1	4666	663816,66	1300529,89
1	4503	664976,92	1297923,73	1	4544	664729,75	1298587,39	1	4585	664091,52	1298866,71	1	4626	663377,51	1300039,06	1	4667	663826,79	1300544,81
1	4504	664966,06	1297948,48	1	4545	664721,90	1298613,95	1	4586	664087,26	1298903,46	1	4627	663374,58	1300080,60	1	4668	663841,97	1300563,45
1	4505	664962,44	1297968,39	1	4546	664706,20	1298632,06	1	4587	664076,07	1298905,06	1	4628	663378,04	1300110,97	1	4669	663842,50	1300576,50
1	4506	664966,06	1297976,24	1	4547	664671,20	1298636,28	1	4588	664059,56	1298923,96	1	4629	663387,09	1300136,80	1	4670	663829,45	1300589,82
1	4507	665023,40	1298007,02	1	4548	664657,91	1298632,66	1	4589	664035,32	1298958,05	1	4630	663406,27	1300160,51	1	4671	663839,30	1300604,99
1	4508	665049,96	1298025,13	1	4549	664642,83	1298623,61	1	4590	664017,48	1298991,34	1	4631	663438,49	1300165,83	1	4672	663845,43	1300620,45
1	4509	665070,48	1298036,00	1	4550	664623,51	1298618,77	1	4591	663984,46	1299039,28	1	4632	663463,79	1300175,69	1	4673	663844,90	1300644,15
1	4510	665116,35	1298061,35	1	4551	664607,81	1298609,11	1	4592	663935,99	1299104,53	1	4633	663486,96	1300190,34	1	4674	663832,12	1300671,57
1	4511	665126,61	1298074,63	1	4552	664599,97	1298612,13	1	4593	663924,80	1299114,92	1	4634	663531,97	1300223,09	1	4675	663843,83	1300696,88
1	4512	665132,65	1298090,93	1	4553	664580,05	1298649,56	1	4594	663924,00	1299121,84	1	4635	663569,26	1300248,12	1	4676	663847,03	1300709,40
1	4513	665196,63	1298135,59	1	4554	664555,91	1298664,05	1	4595	663931,19	1299126,37	1	4636	663609,73	1300257,97	1	4677	663846,76	1300721,38
1	4514	665235,56	1298168,18	1	4555	664524,53	1298676,11	1	4596	663885,92	1299196,15	1	4637	663626,51	1300258,24	1	4678	663844,10	1300733,10
1	4515	665334,78	1298224,41	1	4556	664510,03	1298702,08	1	4597	663870,74	1299227,04	1	4638	663667,52	1300251,32	1	4679	663830,78	1300743,22
1	4516	665335,46	1298235,79	1	4557	664508,22	1298724,41	1	4598	663836,65	1299282,17	1	4639	663687,50	1300240,67	1	4680	663806,81	1300744,02
1	4517	665334,25	1298253,30	1	4558	664505,40	1298733,35	1	4599	663791,90	1299342,89	1	4640	663713,86	1300231,08	1	4681	663771,65	1300761,86
1	4518	665324,00	1298282,87	1	4559	664497,66	1298731,68	1	4600	663774,86	1299372,72	1	4641	663738,90	1300227,08	1	4682	663756,21	1300774,64
1	4519	665303,47	1298302,79	1	4560	664486,21	1298734,35	1	4601	663712,80	1299429,98	1	4642	663759,15	1300231,88	1	4683	663751,95	1300783,70
1	4520	665262,12	1298336,90	1	4561	664463,03	1298752,45	1	4602	663695,23	1299450,48	1	4643	663776,46	1300231,35	1	4684	663746,36	1300801,81
1	4521	665265,74	1298345,34	1	4562	664454,78	1298752,99	1	4603	663688,58	1299466,73	1	4644	663794,04	1300234,81	1	4685	663750,09	1300827,64
1	4522	665275,41	1298350,78	1	4563	664447,85	1298751,93	1	4604	663682,98	1299512,27	1	4645	663804,95	1300243,60	1	4686	663758,34	1300848,95
1	4523	665286,87	1298365,87	1	4564	664430,82	1298737,80	1	4605	663666,73	1299549,29	1	4646	663811,34	1300256,65	1	4687	663769,79	1300880,11
1	4524	665281,44	1298380,96	1	4565	664416,69	1298736,47	1	4606	663647,83	1299578,85	1	4647	663810,28	1300270,23	1	4688	663777,52	1300900,35
1	4525	665248,24	1298416,57	1	4566	664405,78	1298737,28	1	4607	663623,06	1299596,69	1	4648	663800,16	1300284,88	1	4689	663776,46	1300913,93
1	4526	665232,55	1298410,53	1	4567	664394,33	1298745,00	1	4608	663579,38	1299610,28	1	4649	663781,79	1300298,20	1	4690	663767,39	1300927,25

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	4691	663750,88	1300949,35	1	4732	664273,94	1300994,10	1	4773	664587,30	1300784,80	1	4814	664694,60	1300733,40	1	4855	662389,89	1299315,83
1	4692	663743,70	1300964,80	1	4733	664267,02	1300979,72	1	4774	664605,10	1300796,57	1	4815	664681,12	1300772,19	1	4856	662379,78	1299282,94
1	4693	663741,30	1300977,32	1	4734	664257,43	1300973,05	1	4775	664619,60	1300811,06	1	4816	664650,75	1300792,44	1	4857	662335,08	1299352,09
1	4694	663738,64	1300993,30	1	4735	664236,39	1300974,92	1	4776	664619,29	1300828,57	1	4817	664645,69	1300837,97	1	4858	662195,10	1299426,30
1	4695	663739,17	1301006,08	1	4736	664226,00	1300964,27	1	4777	664620,80	1300840,64	1	4818	664666,78	1300900,38	1	4859	662127,63	1299472,68
1	4696	663742,90	1301018,07	1	4737	664227,07	1300931,25	1	4778	664625,03	1300854,82	1	4819	664709,79	1300955,19	1	4860	662165,58	1299589,05
1	4697	663750,09	1301027,92	1	4738	664231,86	1300907,27	1	4779	664629,85	1300872,63	1	4820	664741,83	1301019,27	1	4861	662229,67	1299831,08
1	4698	663756,74	1301030,05	1	4739	664235,86	1300878,78	1	4780	664626,23	1300891,95	1	4821	664741,83	1301043,73	1	4862	662333,40	1299922,16
1	4699	663769,52	1301028,72	1	4740	664235,06	1300858,81	1	4781	664616,58	1300919,11	1	4822	664726,65	1301073,25	1	4863	662330,02	1299992,15
1	4700	663778,05	1301022,59	1	4741	664239,32	1300838,30	1	4782	664603,89	1300939,93	1	4823	664684,49	1301115,41	1	4864	662421,94	1300272,12
1	4701	663783,38	1301007,41	1	4742	664246,25	1300823,91	1	4783	664603,29	1300952,00	1	4824	664325,24	1301056,38	1	4865	662487,72	1300542,82
1	4702	663783,64	1300999,69	1	4743	664256,10	1300814,33	1	4784	664605,40	1300969,51	1	4825	664295,73	1301061,44	1	4866	662624,33	1300697,14
1	4703	663773,79	1300977,32	1	4744	664262,23	1300809,54	1	4785	664615,67	1300981,58	1	4826	664179,35	1301160,95	1	4867	662682,51	1300789,06
1	4704	663772,72	1300958,94	1	4745	664277,67	1300807,67	1	4786	664647,05	1300999,69	1	4827	663910,34	1301082,52	1	4868	662674,08	1300881,82
1	4705	663775,66	1300950,69	1	4746	664288,86	1300809,54	1	4787	664664,56	1301016,29	1	4828	663704,87	1301036,21	1	4869	662710,35	1300991,45
1	4706	663784,71	1300938,97	1	4747	664297,65	1300819,12	1	4788	664700,47	1301042,24	1	4829	663635,44	1300859,90	1	4870	662701,07	1301061,44
1	4707	663798,83	1300926,18	1	4748	664303,77	1300839,37	1	4789	664720,40	1301049,19	1	4830	663563,75	1300641,48	1	4871	662667,34	1301123,00
1	4708	663812,67	1300921,39	1	4749	664312,83	1300865,73	1	4790	664728,54	1301041,34	1	4831	663413,65	1300266,22	1	4872	662591,86	1301227,15
1	4709	663836,65	1300917,40	1	4750	664320,81	1300878,52	1	4791	664735,78	1301022,62	1	4832	663250,89	1300385,97	1	4873	662527,36	1301214,08
1	4710	663863,81	1300923,52	1	4751	664336,80	1300887,30	1	4792	664711,04	1300990,94	1	4833	663242,46	1300363,20	1	4874	662349,42	1301416,47
1	4711	663883,25	1300941,10	1	4752	664346,92	1300887,03	1	4793	664687,50	1300968,61	1	4834	663240,77	1300280,56	1	4875	662415,19	1301989,91
1	4712	663906,15	1300966,13	1	4753	664365,83	1300871,59	1	4794	664674,52	1300948,08	1	4835	663247,52	1300226,58	1	4876	662545,06	1301989,06
1	4713	663920,80	1300991,16	1	4754	664369,56	1300867,86	1	4795	664664,87	1300928,76	1	4836	663271,98	1300141,41	1	4877	662540,00	1302043,88
1	4714	663930,12	1301012,20	1	4755	664370,89	1300859,34	1	4796	664654,60	1300903,12	1	4837	663308,24	1300073,95	1	4878	662400,86	1302071,70
1	4715	663931,69	1301029,77	1	4756	664366,63	1300846,81	1	4797	664646,75	1300876,26	1	4838	663380,53	1299967,60	1	4879	662373,88	1302167,00
1	4716	663991,08	1301047,18	1	4757	664361,57	1300824,98	1	4798	664635,59	1300860,26	1	4839	663271,14	1299832,77	1	4880	662574,58	1302376,13
1	4717	664011,36	1301052,42	1	4758	664362,37	1300778,64	1	4799	664628,04	1300841,85	1	4840	663232,34	1299798,19	1	4881	662635,55	1302807,17
1	4718	664061,42	1301068,66	1	4759	664371,69	1300735,76	1	4800	664639,81	1300792,65	1	4841	663131,99	1299698,69	1	4882	662667,35	1302822,11
1	4719	664121,34	1301083,84	1	4760	664390,74	1300706,17	1	4801	664646,75	1300764,89	1	4842	663088,14	1299660,74	1	4883	662761,53	1302874,58
1	4720	664139,91	1301085,54	1	4761	664408,17	1300662,51	1	4802	664657,61	1300744,06	1	4843	663013,93	1299643,03	1	4884	662866,48	1302937,82
1	4721	664168,35	1301086,87	1	4762	664409,23	1300650,19	1	4803	664667,58	1300733,50	1	4844	662967,55	1299614,36	1	4885	663003,05	1302998,36
1	4722	664186,06	1301074,26	1	4763	664425,22	1300643,56	1	4804	664684,48	1300695,77	1	4845	662925,38	1299547,73	1	4886	663180,10	1303027,29
1	4723	664196,45	1301063,07	1	4764	664432,78	1300642,35	1	4805	664685,38	1300680,39	1	4846	662893,34	1299508,95	1	4887	663345,60	1303048,15
1	4724	664217,49	1301041,23	1	4765	664448,16	1300646,57	1	4806	664684,78	1300666,20	1	4847	662835,99	1299494,61	1	4888	663526,57	1303092,55
1	4725	664239,32	1301028,18	1	4766	664453,29	1300652,91	1	4807	664676,03	1300651,41	1	4848	662762,63	1299487,86	1	4889	663626,37	1303150,90
1	4726	664256,90	1301026,05	1	4767	664469,29	1300671,62	1	4808	664666,98	1300631,49	1	4849	662726,37	1299422,93	1	4890	663692,57	1303202,77
1	4727	664270,75	1301029,52	1	4768	664486,19	1300688,22	1	4809	664659,12	1300608,86	1	4850	662689,26	1299390,04	1	4891	663737,69	1303231,02
1	4728	664286,99	1301025,79	1	4769	664505,20	1300702,71	1	4810	664659,73	1300568,71	1	4851	662617,58	1299393,41	1	4892	663772,68	1303241,56
1	4729	664296,85	1301011,68	1	4770	664537,80	1300722,63	1	4811	664655,31	1300509,07	1	4852	662529,04	1299393,41	1	4893	663804,30	1303245,35
1	4730	664296,85	1301008,21	1	4771	664558,92	1300736,81	1	4812	664655,54	1300505,95	1	4853	662472,54	1299383,29	1	4894	663829,30	1303241,32
1	4731	664286,72	1300999,95	1	4772	664576,74	1300757,33	1	4813	664691,23	1300673,53	1	4854	662435,43	1299361,37	1	4895	663765,30	1303146,05



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	4896	663785,65	1303100,84	1	4937	664204,86	1303116,81	1	4978	664466,01	1303090,42	1	5019	665076,82	1302905,51	1	5060	664863,77	1303260,31
1	4897	663921,09	1303293,41	1	4938	664228,95	1303121,28	1	4979	664490,78	1303066,08	1	5020	665085,64	1302927,95	1	5061	664874,77	1303273,08
1	4898	663942,76	1303288,19	1	4939	664231,50	1303126,73	1	4980	664555,28	1303011,40	1	5021	665135,38	1302960,53	1	5062	664883,13	1303303,01
1	4899	663953,01	1303280,93	1	4940	664232,36	1303142,96	1	4981	664561,05	1302972,48	1	5022	665156,51	1302984,30	1	5063	664891,05	1303322,38
1	4900	663963,26	1303269,83	1	4941	664225,10	1303161,33	1	4982	664543,32	1302984,20	1	5023	665169,27	1303006,75	1	5064	664907,79	1303330,31
1	4901	663966,68	1303257,44	1	4942	664208,87	1303195,50	1	4983	664520,04	1302829,83	1	5024	665150,34	1303011,59	1	5065	664944,33	1303319,74
1	4902	663969,24	1303236,94	1	4943	664205,03	1303213,44	1	4984	664545,49	1302833,32	1	5025	665134,50	1303001,47	1	5066	664957,09	1303323,70
1	4903	663969,24	1303190,80	1	4944	664208,44	1303237,36	1	4985	664566,58	1302920,29	1	5026	665111,16	1302980,78	1	5067	664972,05	1303336,91
1	4904	663973,94	1303186,95	1	4945	664212,29	1303262,14	1	4986	664589,45	1302919,56	1	5027	665101,04	1302977,69	1	5068	664983,50	1303337,35
1	4905	663983,34	1303186,95	1	4946	664207,59	1303282,64	1	4987	664596,71	1302925,12	1	5028	665097,52	1302987,38	1	5069	664994,51	1303328,11
1	4906	663997,00	1303190,80	1	4947	664196,06	1303296,31	1	4988	664604,40	1302938,36	1	5029	665103,24	1302993,99	1	5070	665007,27	1303269,56
1	4907	664003,83	1303196,78	1	4948	664196,06	1303303,57	1	4989	664620,64	1302940,50	1	5030	665128,77	1303015,56	1	5071	665023,56	1303218,49
1	4908	664008,54	1303217,72	1	4949	664199,90	1303309,12	1	4990	664627,90	1302934,09	1	5031	665128,77	1303023,04	1	5072	665031,48	1303200,45
1	4909	664020,50	1303277,51	1	4950	664221,68	1303308,70	1	4991	664634,73	1302919,99	1	5032	665123,05	1303027,00	1	5073	665052,62	1303184,16
1	4910	664028,19	1303302,72	1	4951	664245,61	1303274,95	1	4992	664633,88	1302899,92	1	5033	665096,64	1303026,12	1	5074	665092,68	1303155,10
1	4911	664041,00	1303321,08	1	4952	664255,43	1303267,26	1	4993	664625,34	1302883,26	1	5034	665090,04	1303034,93	1	5075	665122,61	1303123,41
1	4912	664044,84	1303321,94	1	4953	664263,97	1303265,12	1	4994	664577,85	1302837,89	1	5035	665083,88	1303042,85	1	5076	665172,79	1303119,45
1	4913	664058,52	1303287,76	1	4954	664273,36	1303259,14	1	4995	664640,78	1302764,85	1	5036	665075,94	1303043,73	1	5077	665220,77	1303151,14
1	4914	664067,49	1303245,90	1	4955	664268,67	1303252,73	1	4996	664679,42	1302811,05	1	5037	665060,98	1303034,48	1	5078	665233,11	1303155,99
1	4915	664073,46	1303190,38	1	4956	664261,41	1303248,04	1	4997	664727,30	1302858,10	1	5038	665053,06	1303033,16	1	5079	665243,67	1303154,22
1	4916	664080,30	1303162,18	1	4957	664259,27	1303236,51	1	4998	664747,46	1302853,90	1	5039	665046,02	1303043,29	1	5080	665247,63	1303140,14
1	4917	664095,24	1303144,67	1	4958	664262,69	1303225,40	1	4999	664753,34	1302816,09	1	5040	665046,90	1303053,41	1	5081	665238,83	130319,00
1	4918	664114,90	1303145,96	1	4959	664276,35	1303214,29	1	5000	664776,02	1302810,21	1	5041	665052,62	1303068,38	1	5082	665244,99	1303093,91
1	4919	664123,44	1303156,20	1	4960	664297,29	1303204,90	1	5001	664799,54	1302835,41	1	5042	665049,54	1303079,38	1	5083	665270,97	1303060,90
1	4920	664124,29	1303169,87	1	4961	664305,83	1303198,49	1	5002	664822,23	1302813,58	1	5043	665034,56	1303083,35	1	5084	665351,94	1302989,14
1	4921	664122,16	1303189,95	1	4962	664310,96	1303188,67	1	5003	664855,99	1302825,17	1	5044	665019,60	1303077,19	1	5085	665370,82	1303003,41
1	4922	664106,78	1303219,84	1	4963	664317,79	1303169,44	1	5004	664871,37	1302822,18	1	5045	664987,02	1303086,43	1	5086	665412,53	1302948,92
1	4923	664112,76	1303232,23	1	4964	664326,33	1303162,18	1	5005	664889,73	1302806,37	1	5046	664955,33	1303095,68	1	5087	665459,62	1302910,91
1	4924	664128,56	1303240,35	1	4965	664345,13	1303156,20	1	5006	664913,23	1302787,58	1	5047	664939,48	1303090,40	1	5088	665673,66	1302765,30
1	4925	664130,70	1303252,31	1	4966	664355,81	1303157,49	1	5007	664935,44	1302776,90	1	5048	664942,12	1303102,28	1	5089	665763,70	1302708,31
1	4926	664115,33	1303271,10	1	4967	664373,32	1303166,88	1	5008	664951,67	1302776,04	1	5049	664942,12	1303119,45	1	5090	665801,26	1302670,51
1	4927	664118,31	1303279,22	1	4968	664401,51	1303179,27	1	5009	664961,50	1302778,18	1	5050	664917,91	1303141,46	1	5091	665842,17	1302519,16
1	4928	664124,29	1303284,35	1	4969	664418,17	1303182,26	1	5010	664976,87	1302788,00	1	5051	664900,31	1303170,51	1	5092	665880,17	1302350,65
1	4929	664131,98	1303283,92	1	4970	664441,66	1303177,14	1	5011	664988,83	1302787,58	1	5052	664878,29	1303179,75	1	5093	665914,85	1302178,02
1	4930	664139,24	1303281,36	1	4971	664474,98	1303160,04	1	5012	664999,94	1302784,59	1	5053	664853,20	1303159,95	1	5094	665897,79	1302176,21
1	4931	664147,79	1303271,53	1	4972	664480,96	1303153,21	1	5013	665011,90	1302777,33	1	5054	664840,43	1303159,95	1	5095	665899,45	1302162,53
1	4932	664150,78	1303261,28	1	4973	664481,82	1303146,80	1	5014	665028,97	1302754,16	1	5055	664820,18	1303167,43	1	5096	665907,26	1302136,07
1	4933	664155,05	1303245,90	1	4974	664479,25	1303135,70	1	5015	665076,05	1302788,84	1	5056	664806,54	1303196,04	1	5097	665925,15	1302089,62
1	4934	664155,91	1303202,76	1	4975	664470,28	1303129,29	1	5016	665073,30	1302836,83	1	5057	664808,30	1303219,37	1	5098	665910,41	1302082,84
1	4935	664167,86	1303170,30	1	4976	664463,44	1303122,03	1	5017	665069,34	1302865,45	1	5058	664822,82	1303235,22	1	5099	665875,33	1302075,76
1	4936	664188,36	1303137,84	1	4977	664463,44	1303104,52	1	5018	665056,14	1302878,21	1	5059	664843,07	1303244,03	1	5100	665863,97	1302068,43

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	5101	665864,87	1302056,09	1	5142	665631,70	1301497,91	1	5183	665844,68	1300955,56	1	5224	666398,06	1300432,77	1	5265	667404,03	1299679,06
1	5102	665872,97	1302040,98	1	5143	665628,10	1301484,68	1	5184	665842,03	1300940,53	1	5225	666402,27	1300417,13	1	5266	667415,46	1299694,69
1	5103	665868,26	1302031,84	1	5144	665699,66	1301449,80	1	5185	665844,97	1300918,42	1	5226	666407,98	1300413,95	1	5267	667435,31	1299705,52
1	5104	665800,76	1302027,72	1	5145	665723,71	1301423,35	1	5186	665850,89	1300886,66	1	5227	666426,32	1300405,71	1	5268	667454,55	1299714,54
1	5105	665784,54	1302025,36	1	5146	665777,82	1301432,67	1	5187	665871,06	1300855,10	1	5228	666433,54	1300395,49	1	5269	667473,49	1299719,05
1	5106	665777,76	1302016,51	1	5147	665802,48	1301466,95	1	5188	665879,43	1300800,82	1	5229	666430,53	1300370,23	1	5270	667490,33	1299704,02
1	5107	665779,03	1301999,42	1	5148	665815,41	1301483,48	1	5189	665860,51	1300768,80	1	5230	666438,91	1300364,58	1	5271	667512,78	1299647,86
1	5108	665798,88	1301961,53	1	5149	665822,86	1301467,60	1	5190	665841,61	1300759,36	1	5231	666503,48	1300353,72	1	5272	667516,88	1299712,40
1	5109	665790,46	1301933,27	1	5150	665826,69	1301440,48	1	5191	665804,59	1300747,12	1	5232	666515,92	1300338,36	1	5273	667539,69	1299747,89
1	5110	665753,18	1301894,18	1	5151	665837,36	1301417,63	1	5192	665793,09	1300744,20	1	5233	666547,19	1300335,36	1	5274	667547,29	1299790,98
1	5111	665759,79	1301871,94	1	5152	665850,59	1301386,06	1	5193	665788,97	1300730,35	1	5234	666586,28	1300371,43	1	5275	667567,31	1299827,85
1	5112	665784,83	1301857,89	1	5153	665838,57	1301371,03	1	5194	665790,48	1300725,96	1	5235	666621,75	1300381,65	1	5276	667546,40	1299835,56
1	5113	665797,52	1301842,86	1	5154	665774,07	1301388,92	1	5195	665819,62	1300657,55	1	5236	666650,90	1300368,65	1	5277	667527,76	1299860,21
1	5114	665805,47	1301830,48	1	5155	665718,15	1301395,53	1	5196	665837,69	1300640,23	1	5237	666666,82	1300369,54	1	5278	667512,12	1299860,81
1	5115	665809,70	1301813,61	1	5156	665694,10	1301394,34	1	5197	665848,84	1300637,40	1	5238	666676,26	1300373,67	1	5279	667486,87	1299838,56
1	5116	665811,50	1301797,97	1	5157	665688,08	1301372,08	1	5198	665859,42	1300622,46	1	5239	666714,06	1300412,62	1	5280	667459,20	1299810,30
1	5117	665814,51	1301772,72	1	5158	665682,66	1301328,79	1	5199	665882,76	1300621,48	1	5240	666742,32	1300416,84	1	5281	667424,33	1299794,07
1	5118	665824,92	1301768,86	1	5159	665672,44	1301310,14	1	5200	665905,83	1300613,31	1	5241	666762,76	1300395,78	1	5282	667396,07	1299792,86
1	5119	665838,57	1301723,41	1	5160	665647,79	1301302,93	1	5201	665909,22	1300595,01	1	5242	666782,61	1300391,58	1	5283	667405,09	1299810,90
1	5120	665818,73	1301699,59	1	5161	665621,33	1301311,95	1	5202	665925,46	1300572,16	1	5243	666801,85	1300404,81	1	5284	667423,50	1299849,61
1	5121	665803,70	1301683,97	1	5162	665601,93	1301322,10	1	5203	665945,90	1300566,15	1	5244	666851,76	1300418,64	1	5285	667482,37	1299904,51
1	5122	665785,43	1301665,98	1	5163	665604,83	1301281,30	1	5204	665978,98	1300574,57	1	5245	666916,11	1300478,77	1	5286	667520,55	1299961,84
1	5123	665765,38	1301653,90	1	5164	665647,19	1301285,49	1	5205	666013,24	1300589,60	1	5246	666974,57	1300411,33	1	5287	667549,40	1299968,45
1	5124	665734,13	1301650,36	1	5165	665673,70	1301292,20	1	5206	666040,91	1300607,04	1	5247	667046,95	1300318,93	1	5288	667564,39	1299965,37
1	5125	665701,46	1301650,05	1	5166	665672,89	1301274,51	1	5207	666052,33	1300620,27	1	5248	667140,56	1300227,00	1	5289	667606,72	1299958,89
1	5126	665657,56	1301640,43	1	5167	665662,67	1301230,62	1	5208	666051,73	1300644,93	1	5249	667232,48	1300133,40	1	5290	667668,72	1299943,46
1	5127	665628,70	1301621,78	1	5168	665662,07	1301202,96	1	5209	666061,35	1300651,54	1	5250	667273,80	1300092,92	1	5291	667703,42	1299936,16
1	5128	665614,27	1301588,71	1	5169	665678,91	1301182,51	1	5210	666089,62	1300657,55	1	5251	667332,84	1300064,25	1	5292	667710,41	1299955,97
1	5129	665630,50	1301547,22	1	5170	665699,96	1301178,91	1	5211	666104,65	1300674,99	1	5252	667381,28	1300060,20	1	5293	668112,57	1299753,80
1	5130	665625,09	1301530,98	1	5171	665733,02	1301186,12	1	5212	666104,65	1300696,04	1	5253	667380,29	1300040,46	1	5294	668262,28	1299696,50
1	5131	665634,71	1301513,55	1	5172	665757,68	1301208,37	1	5213	666128,37	1300704,27	1	5254	667382,10	1300031,14	1	5295	668232,08	1299675,47
1	5132	665665,38	1301524,37	1	5173	665776,92	1301216,19	1	5214	666177,67	1300609,26	1	5255	667394,42	1299988,75	1	5296	668258,38	1299663,78
1	5133	665711,68	1301547,22	1	5174	665793,19	1301213,77	1	5215	666205,93	1300584,60	1	5256	667389,31	1299919,29	1	5297	668270,11	1299646,64
1	5134	665747,76	1301564,06	1	5175	665843,85	1301191,31	1	5216	666234,20	1300553,94	1	5257	667379,84	1299902,30	1	5298	668280,33	1299638,53
1	5135	665756,78	1301538,81	1	5176	665826,83	1301175,90	1	5217	666258,86	1300534,09	1	5258	667367,80	1299855,40	1	5299	668264,39	1299605,16
1	5136	665735,73	1301517,75	1	5177	665826,29	1301160,05	1	5218	666271,48	1300513,65	1	5259	667364,20	1299806,70	1	5300	668236,32	1299558,51
1	5137	665729,72	1301487,68	1	5178	665837,83	1301097,92	1	5219	666287,71	1300499,82	1	5260	667342,25	1299789,26	1	5301	668181,86	1299557,70
1	5138	665705,07	1301472,65	1	5179	665834,66	1301079,09	1	5220	666304,88	1300495,89	1	5261	667319,87	1299752,23	1	5302	668172,40	1299557,95
1	5139	665684,62	1301480,47	1	5180	665846,08	1301036,99	1	5221	666334,73	1300488,56	1	5262	667330,13	1299709,95	1	5303	668158,26	1299551,03
1	5140	665673,80	1301502,12	1	5181	665848,49	1301008,13	1	5222	666367,99	1300455,02	1	5263	667318,85	1299658,86	1	5304	668074,59	1299565,87
1	5141	665656,36	1301509,94	1	5182	665859,94	1300978,82	1	5223	666392,74	1300448,81	1	5264	667373,96	1299671,24	1	5305	668011,76	1299522,14

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	5306	668039,14	1299513,34	1	5347	668724,86	1298911,97	1	5388	667982,98	1298256,28	1	5429	668264,19	1297948,17	1	5470	668521,19	1297787,99
1	5307	668128,05	1299500,98	1	5348	668728,47	1298895,13	1	5389	668011,31	1298257,31	1	5430	668278,36	1297946,88	1	5471	668517,07	1297779,75
1	5308	668152,70	1299474,51	1	5349	668718,46	1298852,69	1	5390	668036,55	1298250,36	1	5431	668293,81	1297949,45	1	5472	668516,04	1297763,27
1	5309	668144,88	1299427,01	1	5350	668713,05	1298832,34	1	5391	668060,50	1298249,33	1	5432	668304,88	1297943,27	1	5473	668517,07	1297744,73
1	5310	668133,16	1299396,05	1	5351	668708,03	1298819,97	1	5392	668088,83	1298240,31	1	5433	668309,25	1297934,26	1	5474	668521,19	1297719,49
1	5311	668138,61	1299392,70	1	5352	668703,82	1298804,33	1	5393	668114,06	1298238,77	1	5434	668313,38	1297917,52	1	5475	668526,09	1297709,96
1	5312	668092,48	1299320,77	1	5353	668712,48	1298792,07	1	5394	668119,47	1298232,07	1	5435	668323,17	1297906,18	1	5476	668536,13	1297697,60
1	5313	668040,14	1299257,88	1	5354	668723,66	1298775,47	1	5395	668122,81	1298221,26	1	5436	668332,69	1297894,60	1	5477	668554,42	1297690,39
1	5314	667901,95	1299114,02	1	5355	668727,87	1298743,60	1	5396	668123,58	1298207,09	1	5437	668344,02	1297889,97	1	5478	668583,25	1297683,44
1	5315	667908,32	1299103,80	1	5356	668709,23	1298704,52	1	5397	668126,94	1298202,72	1	5438	668368,23	1297887,90	1	5479	668597,16	1297670,30
1	5316	667939,52	1299069,75	1	5357	668668,34	1298669,04	1	5398	668136,98	1298198,85	1	5439	668400,42	1297891,00	1	5480	668605,66	1297659,49
1	5317	667922,99	1299035,25	1	5358	668673,75	1298619,73	1	5399	668144,45	1298193,19	1	5440	668421,79	1297897,95	1	5481	668617,25	1297641,33
1	5318	667998,46	1299033,14	1	5359	668682,17	1298569,21	1	5400	668155,01	1298191,13	1	5441	668447,03	1297910,82	1	5482	668578,62	1297618,16
1	5319	668010,49	1299071,63	1	5360	668666,54	1298529,53	1	5401	668224,80	1298191,39	1	5442	668459,65	1297924,22	1	5483	668580,16	1297605,80
1	5320	668033,94	1299081,25	1	5361	668685,24	1298509,93	1	5402	668256,98	1298190,36	1	5443	668466,86	1297929,37	1	5484	668614,67	1297585,20
1	5321	668074,22	1299113,71	1	5362	668626,85	1298453,16	1	5403	668265,74	1298184,43	1	5444	668471,24	1297929,37	1	5485	668649,18	1297570,78
1	5322	668115,12	1299126,95	1	5363	668549,79	1298389,03	1	5404	668266,26	1298177,74	1	5445	668471,75	1297926,02	1	5486	668683,68	1297568,20
1	5323	668166,83	1299117,33	1	5364	668488,50	1298344,74	1	5405	668265,49	1298163,31	1	5446	668472,01	1297911,34	1	5487	668713,04	1297572,83
1	5324	668188,24	1299116,26	1	5365	668323,48	1298204,51	1	5406	668234,84	1298144,52	1	5447	668474,33	1297901,81	1	5488	668742,40	1297553,26
1	5325	668239,89	1299132,06	1	5366	668290,40	1298226,16	1	5407	668224,98	1298139,94	1	5448	668482,56	1297895,89	1	5489	668746,52	1297536,78
1	5326	668267,56	1299126,05	1	5367	668266,36	1298247,80	1	5408	668210,01	1298138,76	1	5449	668489,26	1297894,86	1	5490	668753,73	1297520,82
1	5327	668282,29	1299098,99	1	5368	668250,04	1298273,41	1	5409	668200,07	1298123,15	1	5450	668495,95	1297892,28	1	5491	668778,96	1297489,92
1	5328	668306,64	1299089,07	1	5369	668222,16	1298279,98	1	5410	668198,53	1298119,54	1	5451	668501,37	1297885,59	1	5492	668792,36	1297475,49
1	5329	668358,96	1299062,60	1	5370	668189,08	1298313,65	1	5411	668195,44	1298109,75	1	5452	668501,11	1297878,89	1	5493	668807,81	1297466,74
1	5330	668373,99	1299048,17	1	5371	668155,41	1298323,87	1	5412	668196,21	1298102,29	1	5453	668499,82	1297869,88	1	5494	668863,43	1297463,13
1	5331	668355,95	1299011,49	1	5372	668137,37	1298319,06	1	5413	668203,93	1298091,22	1	5454	668491,32	1297861,64	1	5495	668922,15	1297495,07
1	5332	668351,74	1298977,82	1	5373	668074,82	1298270,96	1	5414	668211,91	1298082,20	1	5455	668485,91	1297838,98	1	5496	668988,07	1297543,48
1	5333	668369,53	1298959,82	1	5374	668085,62	1298264,09	1	5415	668223,77	1298072,16	1	5456	668489,52	1297827,64	1	5497	669014,34	1297565,62
1	5334	668379,06	1298955,69	1	5375	668236,43	1298215,15	1	5416	668244,62	1298062,89	1	5457	668499,57	1297814,77	1	5498	669034,94	1297587,77
1	5335	668404,65	1298949,55	1	5376	668245,80	1298209,52	1	5417	668277,33	1298049,76	1	5458	668515,53	1297805,50	1	5499	669049,36	1297633,61
1	5336	668441,34	1298956,77	1	5377	668217,64	1298206,31	1	5418	668299,99	1298027,09	1	5459	668536,90	1297808,85	1	5500	669068,93	1297656,78
1	5337	668515,90	1298982,63	1	5378	668150,90	1298199,10	1	5419	668302,82	1298018,85	1	5460	668565,23	1297811,68	1	5501	669089,53	1297663,48
1	5338	668537,55	1298983,83	1	5379	668131,51	1298227,51	1	5420	668302,82	1298013,19	1	5461	668588,40	1297823,27	1	5502	669178,63	1297663,99
1	5339	668546,17	1298974,93	1	5380	668113,46	1298242,85	1	5421	668282,22	1298006,49	1	5462	668599,22	1297820,95	1	5503	669187,90	1297669,14
1	5340	668562,70	1298939,53	1	5381	668082,14	1298251,13	1	5422	668252,86	1298008,55	1	5463	668603,60	1297814,00	1	5504	669213,14	1297687,69
1	5341	668567,62	1298911,67	1	5382	668049,95	1298257,31	1	5423	668245,14	1298005,46	1	5464	668603,60	1297811,16	1	5505	669243,52	1297695,42
1	5342	668586,86	1298891,83	1	5383	668037,59	1298257,57	1	5424	668234,07	1298000,56	1	5465	668600,77	1297805,76	1	5506	669288,84	1297689,23
1	5343	668628,05	1298881,31	1	5384	668010,03	1298266,84	1	5425	668227,11	1297989,75	1	5466	668595,11	1297800,09	1	5507	669317,17	1297688,21
1	5344	668649,70	1298878,90	1	5385	667991,10	1298276,52	1	5426	668228,40	1297977,14	1	5467	668568,06	1297793,66	1	5508	669339,32	1297681,51
1	5345	668694,20	1298919,19	1	5386	667949,77	1298273,28	1	5427	668236,38	1297961,94	1	5468	668544,88	1297795,45	1	5509	669316,14	1297639,79
1	5346	668710,43	1298922,79	1	5387	667958,52	1298265,29	1	5428	668249,26	1297953,19	1	5469	668536,90	1297794,17	1	5510	669304,82	1297604,76

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	5511	669302,24	1297571,29	1	5552	670063,87	1297339,05	1	5593	670108,48	1296724,74	1	5634	670525,17	1296678,35	1	5675	670869,72	1296774,15
1	5512	669311,00	1297539,36	1	5553	670077,70	1297317,40	1	5594	670095,99	1296688,21	1	5635	670531,35	1296664,45	1	5676	670867,15	1296793,21
1	5513	669328,50	1297516,69	1	5554	670094,85	1297292,14	1	5595	670094,61	1296676,19	1	5636	670528,00	1296657,50	1	5677	670839,86	1296810,20
1	5514	669368,16	1297487,34	1	5555	670098,98	1297273,73	1	5596	670114,02	1296668,33	1	5637	670515,90	1296637,41	1	5678	670802,77	1296841,10
1	5515	669390,83	1297473,44	1	5556	670097,44	1297265,23	1	5597	670112,63	1296691,87	1	5638	670503,79	1296631,23	1	5679	670763,63	1296837,50
1	5516	669412,97	1297467,77	1	5557	670088,68	1297256,74	1	5598	670197,35	1296678,74	1	5639	670468,52	1296629,94	1	5680	670720,36	1296857,59
1	5517	669462,41	1297473,44	1	5558	670064,47	1297254,93	1	5599	670242,42	1296661,75	1	5640	670453,64	1296616,40	1	5681	670650,83	1296859,65
1	5518	669478,89	1297466,74	1	5559	670052,63	1297257,51	1	5600	670277,70	1296646,81	1	5641	670446,63	1296589,77	1	5682	670602,93	1296872,52
1	5519	669511,34	1297451,29	1	5560	670044,39	1297250,81	1	5601	670330,49	1296601,49	1	5642	670469,58	1296586,03	1	5683	670574,10	1296882,82
1	5520	669534,01	1297431,20	1	5561	670040,01	1297241,54	1	5602	670345,94	1296590,15	1	5643	670506,10	1296540,25	1	5684	670567,40	1296891,06
1	5521	669549,45	1297395,66	1	5562	670040,52	1297224,55	1	5603	670381,22	1296591,18	1	5644	670529,22	1296531,47	1	5685	670566,89	1296901,36
1	5522	669551,56	1297364,22	1	5563	670048,00	1297205,23	1	5604	670412,63	1296639,09	1	5645	670542,17	1296533,78	1	5686	670578,73	1296918,88
1	5523	669563,99	1297350,48	1	5564	670054,69	1297182,83	1	5605	670416,49	1296651,96	1	5646	670545,40	1296542,57	1	5687	670580,79	1296931,24
1	5524	669661,48	1297360,90	1	5565	670088,42	1297142,14	1	5606	670416,24	1296666,12	1	5647	670548,17	1296584,64	1	5688	670571,52	1296937,41
1	5525	669581,01	1297388,06	1	5566	670112,11	1297109,69	1	5607	670410,83	1296682,21	1	5648	670556,03	1296595,27	1	5689	670555,00	1296939,32
1	5526	669625,51	1297437,96	1	5567	670090,23	1297109,69	1	5608	670447,66	1296691,23	1	5649	670626,63	1296637,67	1	5690	670496,47	1296945,65
1	5527	669653,16	1297421,13	1	5568	670080,18	1297102,48	1	5609	670460,79	1296694,32	1	5650	670617,88	1296646,42	1	5691	670474,64	1296961,74
1	5528	669679,63	1297431,95	1	5569	670080,69	1297095,27	1	5610	670456,15	1296735,52	1	5651	670610,67	1296664,45	1	5692	670463,36	1296980,68
1	5529	669701,27	1297453,60	1	5570	670085,33	1297081,88	1	5611	670457,18	1296763,59	1	5652	670626,63	1296684,53	1	5693	670405,68	1297013,64
1	5530	669745,77	1297479,46	1	5571	670092,55	1297071,07	1	5612	670463,10	1296782,90	1	5653	670661,14	1296692,26	1	5694	670394,86	1297031,15
1	5531	669792,07	1297533,58	1	5572	670075,80	1297050,21	1	5613	670488,86	1296801,70	1	5654	670675,56	1296702,05	1	5695	670386,11	1297056,90
1	5532	669824,23	1297548,37	1	5573	670064,99	1297027,03	1	5614	670495,81	1296819,99	1	5655	670678,13	1296710,29	1	5696	670363,44	1297081,11
1	5533	669844,57	1297553,01	1	5574	670062,93	1297003,60	1	5615	670514,62	1296819,22	1	5656	670662,17	1296712,86	1	5697	670339,24	1297118,71
1	5534	669865,43	1297550,43	1	5575	670048,00	1296986,34	1	5616	670518,48	1296808,40	1	5657	670643,62	1296703,59	1	5698	670298,04	1297205,23
1	5535	669878,06	1297543,80	1	5576	670021,68	1296985,17	1	5617	670514,10	1296793,21	1	5658	670612,21	1296686,08	1	5699	670275,37	1297262,91
1	5536	669903,81	1297525,46	1	5577	670008,14	1296939,27	1	5618	670501,22	1296777,24	1	5659	670596,75	1296686,08	1	5700	670253,15	1297258,56
1	5537	669909,21	1297517,98	1	5578	670008,14	1296915,69	1	5619	670491,43	1296758,96	1	5660	670586,97	1296696,90	1	5701	670215,52	1297324,16
1	5538	669918,35	1297508,32	1	5579	670021,09	1296904,13	1	5620	670487,57	1296740,93	1	5661	670579,76	1296726,25	1	5702	670184,43	1297342,02
1	5539	669924,79	1297492,87	1	5580	670034,03	1296881,94	1	5621	670493,75	1296740,93	1	5662	670579,76	1296755,61	1	5703	670164,44	1297355,73
1	5540	669931,58	1297487,28	1	5581	670034,49	1296865,29	1	5622	670506,62	1296748,91	1	5663	670593,66	1296766,42	1	5704	670145,81	1297344,31
1	5541	669940,60	1297471,04	1	5582	670028,02	1296856,50	1	5623	670515,13	1296755,86	1	5664	670651,35	1296761,79	1	5705	670125,96	1297311,84
1	5542	669951,31	1297454,76	1	5583	669999,36	1296848,65	1	5624	670525,69	1296778,01	1	5665	670682,77	1296766,94	1	5706	670118,14	1297325,06
1	5543	669962,39	1297452,95	1	5584	669974,39	1296823,68	1	5625	670538,30	1296801,96	1	5666	670720,36	1296779,30	1	5707	670125,96	1297347,31
1	5544	669979,89	1297437,25	1	5585	669969,30	1296782,07	1	5626	670554,52	1296814,33	1	5667	670762,08	1296796,81	1	5708	670125,36	1297363,56
1	5545	669991,74	1297408,66	1	5586	669974,39	1296760,33	1	5627	670564,32	1296812,52	1	5668	670784,74	1296799,03	1	5709	670155,43	1297414,67
1	5546	669995,32	1297390,46	1	5587	669980,40	1296748,78	1	5628	670567,15	1296801,45	1	5669	670804,32	1296797,32	1	5710	670147,01	1297438,11
1	5547	669998,06	1297367,85	1	5588	669998,44	1296741,38	1	5629	670565,86	1296780,84	1	5670	670812,04	1296792,69	1	5711	670125,36	1297448,34
1	5548	670009,90	1297350,86	1	5589	670031,26	1296736,76	1	5630	670560,45	1296765,66	1	5671	670816,67	1296772,60	1	5712	670086,87	1297448,34
1	5549	670019,17	1297349,05	1	5590	670049,30	1296744,62	1	5631	670549,37	1296747,89	1	5672	670821,31	1296765,91	1	5713	670048,39	1297442,33
1	5550	670033,33	1297350,34	1	5591	670080,73	1296743,70	1	5632	670534,44	1296736,55	1	5673	670844,49	1296755,61	1	5714	670030,35	1297453,75
1	5551	670054,19	1297348,15	1	5592	670095,53	1296738,61	1	5633	670528,00	1296701,79	1	5674	670862,00	1296761,79	1	5715	670021,33	1297472,39

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	5716	670090,49	1297482,62	1	5757	670339,58	1297606,65	1	5798	670698,73	1297592,96	1	5839	670502,50	1297122,18	1	5880	671046,75	1297834,84
1	5717	670113,33	1297507,27	1	5758	670350,40	1297608,19	1	5799	670662,65	1297585,74	1	5840	670514,36	1297115,49	1	5881	671067,19	1297818,61
1	5718	670121,75	1297567,40	1	5759	670382,27	1297621,14	1	5800	670633,18	1297567,10	1	5841	670528,77	1297114,97	1	5882	671072,59	1297819,16
1	5719	670116,34	1297593,26	1	5760	670414,71	1297641,47	1	5801	670591,69	1297555,08	1	5842	670543,19	1297119,61	1	5883	671161,58	1297859,31
1	5720	670099,00	1297606,96	1	5761	670467,82	1297688,57	1	5802	670564,03	1297553,87	1	5843	670572,04	1297137,12	1	5884	671177,39	1297884,90
1	5721	670071,24	1297619,72	1	5762	670538,17	1297734,87	1	5803	670528,55	1297547,86	1	5844	670595,21	1297153,60	1	5885	671197,83	1297910,76
1	5722	670073,64	1297638,96	1	5763	670568,24	1297750,50	1	5804	670508,10	1297531,02	1	5845	670621,48	1297172,14	1	5886	671207,45	1297941,43
1	5723	670076,65	1297690,07	1	5764	670583,87	1297742,09	1	5805	670488,86	1297512,38	1	5846	670644,14	1297172,66	1	5887	671186,40	1297988,33
1	5724	670067,63	1297757,43	1	5765	670602,51	1297745,69	1	5806	670471,43	1297509,38	1	5847	670682,76	1297143,81	1	5888	671167,17	1298013,59
1	5725	670076,05	1297789,89	1	5766	670646,41	1297784,18	1	5807	670437,15	1297497,95	1	5848	670695,64	1297142,78	1	5889	671155,73	1298051,47
1	5726	670080,86	1297828,98	1	5767	670668,66	1297783,58	1	5808	670424,52	1297477,50	1	5849	670707,49	1297147,94	1	5890	671170,77	1298067,71
1	5727	670075,45	1297862,65	1	5768	670677,68	1297764,34	1	5809	670481,65	1297402,34	1	5850	670748,69	1297182,95	1	5891	671229,10	1298084,85
1	5728	670055,61	1297905,35	1	5769	670668,06	1297739,08	1	5810	670491,87	1297383,70	1	5851	670765,17	1297203,56	1	5892	671268,49	1298097,47
1	5729	670076,65	1297919,18	1	5770	670680,08	1297733,67	1	5811	670521,34	1297381,29	1	5852	670785,25	1297233,43	1	5893	671273,30	1298076,13
1	5730	670113,93	1297884,90	1	5771	670707,75	1297763,13	1	5812	670547,79	1297404,74	1	5853	670801,74	1297267,94	1	5894	671226,09	1298060,19
1	5731	670107,32	1297831,99	1	5772	670728,19	1297779,37	1	5813	670537,57	1297429,99	1	5854	670799,17	1297299,35	1	5895	671204,14	1298037,04
1	5732	670092,89	1297812,75	1	5773	670757,66	1297784,78	1	5814	670545,99	1297442,62	1	5855	670799,68	1297328,71	1	5896	671241,57	1297958,42
1	5733	670119,95	1297783,88	1	5774	670782,31	1297781,78	1	5815	670564,63	1297448,64	1	5856	670807,41	1297361,67	1	5897	671275,85	1297951,80
1	5734	670147,31	1297809,44	1	5775	670787,72	1297775,16	1	5816	670586,28	1297428,80	1	5857	670829,55	1297397,72	1	5898	671298,25	1297951,05
1	5735	670205,76	1297836,79	1	5776	670789,52	1297762,53	1	5817	670583,27	1297413,76	1	5858	670875,90	1297450,77	1	5899	671306,06	1297917,68
1	5736	670406,07	1298010,11	1	5777	670760,66	1297743,89	1	5818	670552,60	1297383,10	1	5859	670924,31	1297514,12	1	5900	671319,90	1297918,88
1	5737	670413,69	1298021,11	1	5778	670746,24	1297725,86	1	5819	670551,40	1297359,65	1	5860	670995,91	1297568,20	1	5901	671340,71	1297934,20
1	5738	670426,93	1298024,71	1	5779	670719,17	1297712,02	1	5820	670565,84	1297337,40	1	5861	671047,92	1297624,85	1	5902	671351,00	1297940,49
1	5739	670416,10	1297958,57	1	5780	670697,52	1297674,14	1	5821	670587,74	1297319,83	1	5862	671056,94	1297705,97	1	5903	671398,91	1297969,74
1	5740	670413,69	1297915,27	1	5781	670701,74	1297660,91	1	5822	670588,77	1297307,98	1	5863	671107,40	1297748,43	1	5904	671433,93	1297993,43
1	5741	670407,68	1297881,59	1	5782	670717,97	1297658,50	1	5823	670603,45	1297282,75	1	5864	671051,56	1297755,47	1	5905	671448,36	1298014,03
1	5742	670419,11	1297867,17	1	5783	670737,21	1297633,25	1	5824	670609,64	1297273,73	1	5865	671033,52	1297760,88	1	5906	671459,44	1298031,93
1	5743	670426,33	1297886,40	1	5784	670734,20	1297604,99	1	5825	670607,32	1297265,74	1	5866	671012,47	1297756,67	1	5907	671479,71	1297998,12
1	5744	670449,77	1297912,26	1	5785	670745,02	1297593,56	1	5826	670603,62	1297262,51	1	5867	670995,03	1297732,62	1	5908	671500,89	1297985,70
1	5745	670479,24	1297890,62	1	5786	670773,54	1297584,26	1	5827	670591,02	1297258,63	1	5868	670964,36	1297703,15	1	5909	671524,06	1297960,46
1	5746	670476,84	1297873,18	1	5787	670772,34	1297578,74	1	5828	670574,24	1297232,87	1	5869	670970,97	1297682,70	1	5910	671533,33	1297945,53
1	5747	670463,00	1297858,14	1	5788	670769,54	1297560,87	1	5829	670567,92	1297225,31	1	5870	670990,82	1297673,08	1	5911	671565,27	1297938,32
1	5748	670450,38	1297837,70	1	5789	670763,07	1297540,04	1	5830	670569,72	1297203,43	1	5871	670925,87	1297603,93	1	5912	671621,92	1297940,38
1	5749	670471,37	1297815,03	1	5790	670728,79	1297507,57	1	5831	670562,25	1297190,30	1	5872	670912,05	1297615,36	1	5913	671721,32	1297953,77
1	5750	670480,38	1297801,90	1	5791	670706,30	1297493,37	1	5832	670518,22	1297183,09	1	5873	670931,89	1297638,81	1	5914	671733,17	1297951,70
1	5751	670478,64	1297775,76	1	5792	670685,49	1297488,33	1	5833	670501,99	1297179,48	1	5874	670940,31	1297671,28	1	5915	671762,01	1297935,74
1	5752	670402,87	1297705,41	1	5793	670672,27	1297500,96	1	5834	670493,49	1297173,04	1	5875	670925,87	1297709,17	1	5916	671795,48	1297913,08
1	5753	670356,57	1297666,92	1	5794	670678,28	1297515,99	1	5835	670489,63	1297163,77	1	5876	670925,87	1297727,81	1	5917	671892,31	1297914,11
1	5754	670333,15	1297639,35	1	5795	670695,11	1297525,01	1	5836	670486,30	1297159,33	1	5877	670934,63	1297733,96	1	5918	671911,36	1297924,93
1	5755	670331,86	1297626,48	1	5796	670713,76	1297553,27	1	5837	670486,54	1297153,73	1	5878	671016,15	1297802,62	1	5919	671921,67	1297939,35
1	5756	670331,34	1297615,40	1	5797	670715,56	1297578,52	1	5838	670492,20	1297136,60	1	5879	671023,72	1297811,02	1	5920	671940,72	1297969,22

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	5921	671942,27	1297977,46	1	5962	672459,88	1298026,90	1	6003	672475,86	1298247,84	1	6044	672039,10	1298377,64	1	6085	671771,64	1298789,54
1	5922	671957,20	1297984,16	1	5963	672496,96	1298035,65	1	6004	672465,05	1298253,50	1	6045	672054,03	1298390,52	1	6086	671760,22	1298709,57
1	5923	671968,54	1297984,16	1	5964	672514,98	1298043,38	1	6005	672427,44	1298252,99	1	6046	672068,97	1298402,36	1	6087	671736,77	1298698,74
1	5924	671980,90	1297983,64	1	5965	672543,31	1298049,05	1	6006	672415,09	1298244,75	1	6047	672093,69	1298432,74	1	6088	671743,38	1298746,25
1	5925	672004,58	1298019,18	1	5966	672582,97	1298042,87	1	6007	672410,45	1298245,78	1	6048	672116,87	1298448,72	1	6089	671763,82	1298802,17
1	5926	672020,04	1298024,83	1	5967	672599,45	1298037,20	1	6008	672408,39	1298251,45	1	6049	672141,59	1298469,83	1	6090	671774,65	1298849,68
1	5927	672037,04	1298029,99	1	5968	672623,66	1298015,57	1	6009	672411,48	1298263,81	1	6050	672153,44	1298484,51	1	6091	671766,83	1298867,12
1	5928	672067,94	1298056,26	1	5969	672654,56	1297988,27	1	6010	672393,46	1298294,20	1	6051	672156,01	1298505,11	1	6092	671760,22	1298870,12
1	5929	672080,30	1298060,37	1	5970	672700,91	1297981,57	1	6011	672369,25	1298316,86	1	6052	672153,44	1298514,38	1	6093	671743,48	1298860,73
1	5930	672091,11	1298056,26	1	5971	672722,54	1297975,40	1	6012	672361,01	1298319,94	1	6053	672136,95	1298526,74	1	6094	671720,71	1298778,75
1	5931	672116,35	1298035,14	1	5972	672735,42	1297975,40	1	6013	672338,87	1298307,59	1	6054	672102,45	1298526,23	1	6095	671703,69	1298773,91
1	5932	672161,68	1298044,92	1	5973	672799,79	1297985,18	1	6014	672314,57	1298290,25	1	6055	672084,93	1298533,44	1	6096	671698,28	1298783,53
1	5933	672171,97	1298038,23	1	5974	672835,05	1297991,50	1	6015	672273,56	1298265,11	1	6056	672084,80	1298540,58	1	6097	671707,30	1298848,48
1	5934	672187,42	1298036,17	1	5975	672840,20	1298000,76	1	6016	672268,31	1298256,09	1	6057	672082,48	1298561,45	1	6098	671701,89	1298870,12
1	5935	672211,72	1298043,40	1	5976	672840,20	1298010,03	1	6017	672269,85	1298246,81	1	6058	672091,11	1298577,21	1	6099	671652,58	1298885,16
1	5936	672220,99	1298054,74	1	5977	672833,51	1298027,03	1	6018	672284,78	1298232,91	1	6059	672116,35	1298587,51	1	6100	671561,48	1298859,60
1	5937	672216,36	1298067,10	1	5978	672820,12	1298044,54	1	6019	672292,51	1298223,24	1	6060	672127,68	1298623,27	1	6101	671545,05	1298821,04
1	5938	672207,61	1298073,79	1	5979	672805,70	1298088,83	1	6020	672294,06	1298209,21	1	6061	672125,62	1298648,29	1	6102	671538,02	1298803,67
1	5939	672187,00	1298077,91	1	5980	672781,55	1298114,12	1	6021	672285,30	1298198,91	1	6062	672109,66	1298669,40	1	6103	671539,54	1298788,96
1	5940	672190,09	1298092,33	1	5981	672693,48	1298114,12	1	6022	672218,86	1298173,68	1	6063	672072,58	1298675,07	1	6104	671548,14	1298763,83
1	5941	672208,63	1298102,12	1	5982	672688,85	1298128,54	1	6023	672210,63	1298174,20	1	6064	672060,73	1298671,46	1	6105	671547,65	1298754,37
1	5942	672235,93	1298111,91	1	5983	672680,09	1298134,72	1	6024	672204,96	1298178,83	1	6065	672052,48	1298662,71	1	6106	671565,09	1298757,97
1	5943	672264,77	1298121,69	1	5984	672652,28	1298132,67	1	6025	672203,93	1298202,00	1	6066	672044,76	1298647,77	1	6107	671575,91	1298770,60
1	5944	672296,71	1298122,72	1	5985	672640,43	1298138,85	1	6026	672210,11	1298260,71	1	6067	672042,19	1298637,99	1	6108	671583,72	1298771,20
1	5945	672302,89	1298120,66	1	5986	672640,43	1298147,09	1	6027	672219,38	1298350,33	1	6068	672043,22	1298618,93	1	6109	671589,75	1298762,19
1	5946	672302,37	1298116,02	1	5987	672626,53	1298158,93	1	6028	672213,20	1298381,75	1	6069	672047,85	1298584,42	1	6110	671589,14	1298735,72
1	5947	672292,07	1298107,78	1	5988	672538,16	1298143,81	1	6029	672190,53	1298440,47	1	6070	672043,22	1298566,40	1	6111	671556,07	1298690,02
1	5948	672270,95	1298103,66	1	5989	672490,29	1298138,14	1	6030	672176,63	1298471,37	1	6071	671972,15	1298550,43	1	6112	671553,66	1298657,55
1	5949	672247,26	1298100,06	1	5990	672464,02	1298138,14	1	6031	672152,41	1298465,19	1	6072	671927,34	1298560,73	1	6113	671559,68	1298626,88
1	5950	672239,53	1298094,39	1	5991	672442,61	1298140,51	1	6032	672149,62	1298461,21	1	6073	671877,38	1298573,09	1	6114	671556,67	1298602,23
1	5951	672240,05	1298083,07	1	5992	672401,66	1298158,78	1	6033	672097,36	1298426,15	1	6074	671878,41	1298585,97	1	6115	671566,29	1298570,36
1	5952	672246,75	1298076,37	1	5993	672397,07	1298163,37	1	6034	672076,18	1298402,87	1	6075	671906,08	1298602,86	1	6116	671553,06	1298557,74
1	5953	672262,71	1298074,31	1	5994	672397,07	1298170,58	1	6035	672066,91	1298380,72	1	6076	671898,52	1298630,79	1	6117	671530,21	1298573,97
1	5954	672283,31	1298084,61	1	5995	672410,97	1298173,16	1	6036	672062,28	1298357,03	1	6077	671898,52	1298712,58	1	6118	671533,81	1298588,40
1	5955	672299,28	1298089,76	1	5996	672432,61	1298175,22	1	6037	672072,06	1298323,05	1	6078	671894,30	1298741,67	1	6119	671526,00	1298606,44
1	5956	672325,54	1298087,69	1	5997	672443,93	1298179,85	1	6038	672074,12	1298308,63	1	6079	671866,52	1298746,96	1	6120	671519,03	1298613,01
1	5957	672333,27	1298079,45	1	5998	672453,20	1298185,52	1	6039	672064,34	1298299,35	1	6080	671880,99	1298810,71	1	6121	671487,28	1298634,18
1	5958	672347,69	1298053,71	1	5999	672462,47	1298198,40	1	6040	672058,16	1298297,29	1	6081	671879,28	1298825,02	1	6122	671477,89	1298647,94
1	5959	672352,03	1298039,20	1	6000	672469,17	1298219,51	1	6041	672044,76	1298314,80	1	6082	671870,87	1298835,85	1	6123	671460,46	1298664,17
1	5960	672377,16	1298018,03	1	6001	672479,47	1298230,84	1	6042	672043,22	1298338,50	1	6083	671799,91	1298856,30	1	6124	671441,21	1298661,16
1	5961	672403,62	1298012,74	1	6002	672478,96	1298237,54	1	6043	672042,19	1298351,89	1	6084	671787,28	1298844,87	1	6125	671429,79	1298671,39

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты				
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			
1	6126	671430,99	1298702,05	1	6167	671032,46	1299075,33	1	6208	671016,07	1299655,46	1	6249	671046,05	1300158,49	6290	671204,59	1300680,43
1	6127	671470,08	1298703,26	1	6168	671004,50	1299052,52	1	6209	671014,87	1299673,50	1	6250	671136,35	1300179,00	6291	671182,94	1300637,73
1	6128	671486,31	1298712,87	1	6169	670941,01	1299038,96	1	6210	671042,51	1299684,85	1	6251	671158,89	1300232,43	6292	671155,88	1300601,05
1	6129	671489,92	1298748,96	1	6170	670939,86	1299052,48	1	6211	671059,37	1299686,73	1	6252	671152,27	1300268,51	6293	671133,03	1300599,85
1	6130	671498,94	1298760,38	1	6171	670963,91	1299102,39	1	6212	671072,59	1299686,12	1	6253	671092,74	1300249,27	6294	671093,95	1300610,07
1	6131	671491,12	1298770,60	1	6172	670977,13	1299110,80	1	6213	671096,85	1299693,09	1	6254	671056,05	1300247,37	6295	671039,83	1300629,92
1	6132	671447,98	1298773,46	1	6173	670980,46	1299080,38	1	6214	671133,93	1299722,96	1	6255	671089,15	1300288,07	6296	670991,72	1300634,12
1	6133	671408,75	1298754,36	1	6174	671060,93	1299101,36	1	6215	671150,17	1299745,66	1	6256	671164,57	1300337,99	6297	670993,53	1300672,61
1	6134	671377,62	1298699,49	1	6175	671185,73	1299143,14	1	6216	671163,02	1299767,77	1	6257	671231,05	1300370,14	6298	670998,46	1300724,46
1	6135	671345,75	1298680,26	1	6176	671163,80	1299175,82	1	6217	671184,45	1299791,96	1	6258	671273,14	1300389,38	6299	670994,73	1300754,72
1	6136	671297,79	1298615,76	1	6177	671106,72	1299158,01	1	6218	671198,88	1299826,24	1	6259	671248,49	1300418,85	6300	670946,98	1300901,23
1	6137	671310,13	1298676,20	1	6178	671106,72	1299182,66	1	6219	671198,27	1299838,27	1	6260	671214,22	1300411,63	6301	670939,24	1300907,08
1	6138	671338,53	1298695,29	1	6179	671135,59	1299205,51	1	6220	671182,04	1299855,70	1	6261	671150,46	1300426,98	6302	670932,55	1300926,01
1	6139	671372,21	1298747,60	1	6180	671190,91	1299228,36	1	6221	671190,46	1299876,75	1	6262	671142,32	1300456,28	6303	670928,77	1300939,76
1	6140	671393,55	1298799,67	1	6181	671183,09	1299258,13	1	6222	671204,75	1299912,49	1	6263	671159,69	1300493,18	6304	670927,63	1300939,72
1	6141	671397,35	1298897,88	1	6182	671219,63	1299278,12	1	6223	671210,30	1299920,64	1	6264	671210,45	1300498,37	6305	670891,09	1300939,92
1	6142	671388,13	1298944,54	1	6183	671289,98	1299291,96	1	6224	671215,72	1299932,67	1	6265	671218,27	1300527,84	6306	670818,47	1300940,95
1	6143	671377,02	1298983,33	1	6184	671339,89	1299319,62	1	6225	671220,53	1299948,30	1	6266	671260,37	1300544,68	6307	670780,10	1300915,19
1	6144	671362,63	1298990,67	1	6185	671354,93	1299341,26	1	6226	671228,34	1299962,74	1	6267	671286,22	1300496,57	6308	670748,69	1300899,49
1	6145	671319,76	1298972,76	1	6186	671340,49	1299373,14	1	6227	671219,93	1299971,76	1	6268	671319,86	1300469,11	6309	670726,28	1300894,07
1	6146	671344,72	1298945,09	1	6187	671311,63	1299419,44	1	6228	671213,51	1299960,91	1	6269	671342,80	1300451,80	6310	670712,12	1300880,69
1	6147	671337,93	1298806,54	1	6188	671290,58	1299422,44	1	6229	671185,05	1299924,26	1	6270	671351,69	1300443,15	6311	670710,06	1300869,62
1	6148	671301,25	1298781,88	1	6189	671258,10	1299413,43	1	6230	671168,82	1299946,50	1	6271	671355,38	1300433,43	6312	670715,46	1300866,78
1	6149	671260,97	1298777,67	1	6190	671235,86	1299430,26	1	6231	671147,16	1299959,13	1	6272	671377,82	1300417,75	6313	670750,75	1300867,30
1	6150	671208,04	1298788,49	1	6191	671223,23	1299448,90	1	6232	671078,62	1299956,73	1	6273	671390,25	1300416,59	6314	670757,44	1300861,63
1	6151	671188,88	1298805,88	1	6192	671190,16	1299462,13	1	6233	671065,98	1299969,35	1	6274	671408,20	1300425,89	6315	670759,06	1300855,29
1	6152	671298,05	1298811,06	1	6193	671158,29	1299469,35	1	6234	671063,58	1299984,38	1	6275	671443,20	1300469,37	6316	670755,44	1300842,08
1	6153	671334,93	1298839,01	1	6194	671133,94	1299490,70	1	6235	671126,12	1300019,26	1	6276	671476,39	1300523,48	6317	670721,25	1300821,46
1	6154	671335,53	1298857,65	1	6195	671083,43	1299513,55	1	6236	671131,53	1300031,89	1	6277	671447,10	1300580,45	6318	670713,40	1300818,37
1	6155	671212,25	1298843,81	1	6196	671050,49	1299528,41	1	6237	671114,69	1300037,30	1	6278	671411,43	1300605,41	6319	670707,48	1300816,05
1	6156	671193,01	1298859,45	1	6197	671023,89	1299529,18	1	6238	671032,22	1300002,76	1	6279	671402,78	1300598,44	6320	670702,08	1300807,29
1	6157	671153,93	1298857,65	1	6198	670974,58	1299521,36	1	6239	670967,66	1299985,89	1	6280	671385,27	1300580,72	6321	670702,59	1300797,25
1	6158	671137,09	1298869,07	1	6199	670925,27	1299502,72	1	6240	670870,49	1299981,64	1	6281	671368,51	1300586,38	6322	670730,65	1300785,41
1	6159	671140,70	1298883,50	1	6200	670890,40	1299541,81	1	6241	670863,42	1299993,97	1	6282	671276,89	1300645,65	6323	670728,08	1300778,45
1	6160	671177,98	1298940,63	1	6201	670892,20	1299565,86	1	6242	670847,91	1300068,73	1	6283	671258,10	1300652,77	6324	670721,64	1300773,56
1	6161	671209,25	1298991,74	1	6202	670904,23	1299591,72	1	6243	670870,85	1300077,89	1	6284	671227,44	1300631,71	6325	670708,51	1300769,70
1	6162	671233,91	1299017,60	1	6203	670937,30	1299597,73	1	6244	670937,60	1300088,11	1	6285	671215,42	1300637,13	6326	670670,40	1300772,53
1	6163	671243,53	1299038,04	1	6204	670954,14	1299599,54	1	6245	670962,68	1300093,40	1	6286	671217,82	1300661,78	6327	670654,18	1300776,39
1	6164	671235,65	1299059,58	1	6205	670965,56	1299619,38	1	6246	670971,94	1300103,03	1	6287	671234,06	1300685,24	6328	670636,40	1300774,34
1	6165	671174,98	1299075,33	1	6206	671019,08	1299624,79	1	6247	671000,16	1300148,07	1	6288	671222,63	1300703,88	6329	670623,01	1300768,66
1	6166	671093,80	1299086,76	1	6207	671032,91	1299632,01	1	6248	671022,38	1300149,45	1	6289	671211,20	1300709,29	6330	670619,78	1300768,28

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	6331	670590,82	1300766,86	1	6372	670219,57	1300691,33	1	6413	669777,59	1300358,45	1	6454	669965,06	1300025,47	1	6495	670710,83	1299453,28
1	6332	670581,30	1300768,67	1	6373	670282,58	1300669,77	1	6414	669778,36	1300337,59	1	6455	669985,14	1300007,97	1	6496	670719,58	1299478,51
1	6333	670572,80	1300775,62	1	6374	670297,46	1300661,93	1	6415	669787,12	1300324,20	1	6456	670026,35	1299991,49	1	6497	670735,54	1299509,42
1	6334	670568,94	1300784,38	1	6375	670310,34	1300660,29	1	6416	669814,68	1300311,06	1	6457	670068,58	1299993,54	1	6498	670749,97	1299517,15
1	6335	670568,17	1300803,43	1	6376	670328,42	1300654,73	1	6417	669827,29	1300301,54	1	6458	670098,97	1299999,21	1	6499	670762,84	1299518,17
1	6336	670570,45	1300850,17	1	6377	670386,62	1300636,82	1	6418	669826,00	1300285,57	1	6459	670122,66	1300005,39	1	6500	670773,66	1299506,84
1	6337	670580,71	1300881,15	1	6378	670426,53	1300615,45	1	6419	669779,65	1300275,27	1	6460	670128,84	1299997,15	1	6501	670788,08	1299504,78
1	6338	670577,52	1300928,09	1	6379	670445,07	1300593,04	1	6420	669770,64	1300270,12	1	6461	670118,54	1299984,28	1	6502	670798,38	1299505,81
1	6339	670580,52	1300958,72	1	6380	670446,61	1300576,05	1	6421	669764,98	1300260,59	1	6462	670078,88	1299960,59	1	6503	670810,23	1299505,30
1	6340	670576,15	1300981,38	1	6381	670451,51	1300524,03	1	6422	669710,90	1300257,14	1	6463	670085,57	1299941,01	1	6504	670815,67	1299494,22
1	6341	670573,66	1300984,79	1	6382	670465,42	1300470,47	1	6423	669702,92	1300203,11	1	6464	670103,61	1299907,53	1	6505	670837,00	1299478,51
1	6342	670567,14	1300984,88	1	6383	670463,09	1300470,47	1	6424	669697,24	1300194,67	1	6465	670130,90	1299888,48	1	6506	670835,97	1299429,07
1	6343	670521,30	1300964,99	1	6384	670374,26	1300528,92	1	6425	669673,45	1300174,12	1	6466	670163,86	1299886,42	1	6507	670808,17	1299379,11
1	6344	670471,86	1300948,67	1	6385	670349,02	1300540,77	1	6426	669648,08	1300098,41	1	6467	670181,88	1299877,66	1	6508	670812,53	1299354,79
1	6345	670461,80	1300942,75	1	6386	670328,42	1300541,54	1	6427	669623,09	1300061,79	1	6468	670182,91	1299832,85	1	6509	670819,74	1299337,95
1	6346	670452,28	1300932,45	1	6387	670277,17	1300536,77	1	6428	669662,22	1300034,24	1	6469	670184,98	1299802,98	1	6510	670832,97	1299328,94
1	6347	670448,16	1300913,13	1	6388	670183,70	1300533,42	1	6429	669683,34	1300015,18	1	6470	670196,31	1299776,21	1	6511	670858,83	1299341,57
1	6348	670427,82	1300889,96	1	6389	670160,00	1300560,47	1	6430	669703,42	1300013,37	1	6471	670215,36	1299750,96	1	6512	670863,04	1299331,94
1	6349	670410,56	1300882,23	1	6390	670123,69	1300562,53	1	6431	669743,08	1300027,79	1	6472	670237,00	1299713,88	1	6513	670853,42	1299319,32
1	6350	670404,38	1300869,36	1	6391	670106,44	1300569,74	1	6432	669814,16	1300030,89	1	6473	670257,08	1299693,33	1	6514	670849,21	1299303,68
1	6351	670406,26	1300859,20	1	6392	670095,63	1300576,95	1	6433	669860,17	1300047,57	1	6474	670261,65	1299679,79	1	6515	670860,03	1299291,65
1	6352	670400,56	1300830,69	1	6393	670057,51	1300580,04	1	6434	669886,70	1300227,29	1	6475	670281,13	1299660,91	1	6516	670889,50	1299289,85
1	6353	670361,77	1300730,84	1	6394	670050,68	1300574,25	1	6435	669892,70	1300239,21	1	6476	670313,20	1299646,69	1	6517	670890,10	1299274,81
1	6354	670363,76	1300729,53	1	6395	670041,89	1300570,23	1	6436	669859,74	1300241,79	1	6477	670354,42	1299614,48	1	6518	670882,27	1299265,20
1	6355	670357,26	1300728,24	1	6396	670042,83	1300557,64	1	6437	669849,95	1300244,88	1	6478	670410,04	1299594,40	1	6519	670800,50	1299261,59
1	6356	670357,49	1300742,75	1	6397	670056,48	1300528,28	1	6438	669846,60	1300251,32	1	6479	670449,19	1299584,10	1	6520	670810,12	1299278,43
1	6357	670387,54	1300842,08	1	6398	670054,94	1300495,83	1	6439	669846,60	1300258,79	1	6480	670471,34	1299569,16	1	6521	670794,49	1299285,04
1	6358	670393,05	1300868,58	1	6399	670049,53	1300478,57	1	6440	669870,90	1300267,65	1	6481	670498,12	1299559,89	1	6522	670776,44	1299298,27
1	6359	670387,39	1300874,25	1	6400	670040,51	1300479,35	1	6441	669903,31	1300254,42	1	6482	670508,72	1299560,12	1	6523	670750,49	1299307,01
1	6360	670381,72	1300866,01	1	6401	670031,50	1300486,82	1	6442	669932,36	1300233,83	1	6483	670528,62	1299557,70	1	6524	670735,54	1299310,35
1	6361	670373,43	1300845,88	1	6402	669990,29	1300499,69	1	6443	669952,45	1300197,24	1	6484	670538,36	1299560,74	1	6525	670702,07	1299319,11
1	6362	670353,94	1300802,23	1	6403	669958,11	1300505,36	1	6444	669977,94	1300179,22	1	6485	670546,53	1299560,92	1	6526	670629,97	1299332,25
1	6363	670332,28	1300793,39	1	6404	669917,68	1300524,67	1	6445	669979,96	1300176,83	1	6486	670582,58	1299553,71	1	6527	670542,67	1299347,70
1	6364	670327,13	1300787,45	1	6405	669852,52	1300540,25	1	6446	669982,08	1300170,28	1	6487	670592,88	1299545,47	1	6528	670504,81	1299360,83
1	6365	670319,71	1300788,36	1	6406	669833,47	1300531,75	1	6447	669977,94	1300163,51	1	6488	670602,15	1299525,90	1	6529	670478,29	1299360,32
1	6366	670306,77	1300760,70	1	6407	669785,57	1300475,36	1	6448	669963,00	1300135,69	1	6489	670608,34	1299506,84	1	6530	670470,57	1299362,12
1	6367	670286,44	1300725,40	1	6408	669785,06	1300457,08	1	6449	669956,82	1300125,13	1	6490	670605,25	1299460,49	1	6531	670461,29	1299371,39
1	6368	670267,38	1300717,94	1	6409	669790,47	1300438,28	1	6450	669957,85	1300095,52	1	6491	670614,52	1299444,52	1	6532	670446,87	1299404,09
1	6369	670206,61	1300710,47	1	6410	669792,01	1300417,16	1	6451	669959,14	1300056,12	1	6492	670627,39	1299438,86	1	6533	670443,16	1299430,73
1	6370	670208,16	1300699,91	1	6411	669790,21	1300383,43	1	6452	669936,73	1300053,29	1	6493	670681,47	1299434,22	1	6534	670430,51	1299442,09
1	6371	670214,08	1300693,21	1	6412	669780,42	1300371,32	1	6453	669939,31	1300041,45	1	6494	670696,92	1299437,83	1	6535	670410,56	1299474,40



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты			
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		
1	6536	670386,62	1299490,87	1	6577	669897,07	1299447,61	1	6618	669748,23	1299689,16	1	6659	669418,97	1300150,24	669068,22	1300021,59
1	6537	670344,38	1299500,40	1	6578	669890,89	1299427,53	1	6619	669756,47	1299681,95	1	6660	669314,78	1299967,38	669024,62	1299999,98
1	6538	670305,50	1299502,21	1	6579	669882,65	1299409,50	1	6620	669781,71	1299677,83	1	6661	669317,67	1299942,30	669013,28	1299989,68
1	6539	670271,93	1299568,61	1	6580	669868,75	1299396,11	1	6621	669819,31	1299694,32	1	6662	669383,07	1299864,01	669004,52	1299964,45
1	6540	670258,88	1299609,59	1	6581	669869,27	1299380,14	1	6622	669840,42	1299712,85	1	6663	669411,12	1299837,18	669001,43	1299940,24
1	6541	670249,87	1299634,57	1	6582	669877,51	1299366,75	1	6623	669848,15	1299728,82	1	6664	669411,37	1299828,47	669001,95	1299907,79
1	6542	670240,60	1299660,32	1	6583	669896,56	1299344,60	1	6624	669852,78	1299775,69	1	6665	669388,26	1299787,81	669009,16	1299858,35
1	6543	670228,75	1299675,77	1	6584	669917,68	1299324,01	1	6625	669846,09	1299816,89	1	6666	669378,44	1299787,79	669001,95	1299839,81
1	6544	670215,11	1299684,91	1	6585	669938,28	1299315,76	1	6626	669833,21	1299842,13	1	6667	669332,60	1299815,08	668982,38	1299832,60
1	6545	670200,17	1299680,28	1	6586	669964,03	1299310,10	1	6627	669817,25	1299851,91	1	6668	669318,04	1299802,97	668946,33	1299824,88
1	6546	670173,90	1299700,11	1	6587	669964,05	1299303,79	1	6628	669786,34	1299850,37	1	6669	669309,17	1299790,44	668936,03	1299824,36
1	6547	670165,80	1299713,81	1	6588	669947,63	1299285,39	1	6629	669771,93	1299846,76	1	6670	669301,19	1299785,73	668926,76	1299840,33
1	6548	670167,47	1299755,99	1	6589	669920,51	1299278,77	1	6630	669744,11	1299852,94	1	6671	669272,34	1299744,01	668892,25	1299818,69
1	6549	670175,96	1299781,22	1	6590	669900,16	1299282,29	1	6631	669706,00	1299871,49	1	6672	669263,07	1299741,96	668889,16	1299802,73
1	6550	670175,70	1299798,73	1	6591	669884,20	1299295,68	1	6632	669665,31	1299876,63	1	6673	669248,66	1299751,74	668885,04	1299791,91
1	6551	670162,83	1299810,33	1	6592	669860,31	1299338,96	1	6633	669698,27	1299946,68	1	6674	669240,92	1299768,73	668878,86	1299786,25
1	6552	670144,04	1299808,77	1	6593	669850,72	1299352,84	1	6634	669710,63	1299980,15	1	6675	669247,62	1299821,78	668878,86	1299775,94
1	6553	670115,45	1299777,40	1	6594	669830,64	1299365,21	1	6635	669709,60	1299990,97	1	6676	669242,47	1299844,96	668887,10	1299765,13
1	6554	670097,94	1299779,81	1	6595	669815,19	1299362,63	1	6636	669702,39	1299998,18	1	6677	669235,77	1299851,14	668886,59	1299747,10
1	6555	670069,10	1299780,83	1	6596	669801,79	1299357,48	1	6637	669681,36	1299998,48	1	6678	669234,48	1299852,34	668876,29	1299740,92
1	6556	670054,68	1299784,44	1	6597	669764,20	1299304,95	1	6638	669664,63	1299982,20	1	6679	669229,08	1299851,65	668857,74	1299738,86
1	6557	670010,90	1299806,08	1	6598	669703,94	1299265,30	1	6639	669661,19	1299979,90	1	6680	669217,24	1299841,87	668839,72	1299731,14
1	6558	669993,90	1299805,05	1	6599	669673,56	1299208,64	1	6640	669650,38	1299977,83	1	6681	669211,64	1299830,33	668827,36	1299718,77
1	6559	669983,60	1299802,98	1	6600	669639,56	1299142,71	1	6641	669649,86	1299989,68	1	6682	669185,70	1299805,54	668805,21	1299712,60
1	6560	669980,51	1299771,05	1	6601	669604,28	1299147,18	1	6642	669651,41	1300006,16	1	6683	669177,58	1299803,76	668775,85	1299707,96
1	6561	669967,64	1299731,40	1	6602	669599,22	1299151,31	1	6643	669646,77	1300013,89	1	6684	669160,59	1299825,90	668750,72	1299695,92
1	6562	669955,28	1299712,85	1	6603	669601,96	1299183,40	1	6644	669637,50	1300015,95	1	6685	669149,76	1299850,62	668731,47	1299697,83
1	6563	669935,19	1299691,73	1	6604	669621,53	1299225,12	1	6645	669625,66	1300012,86	1	6686	669139,52	1299878,39	668726,19	1299684,15
1	6564	669880,08	1299623,75	1	6605	669631,84	1299270,95	1	6646	669618,96	1300013,37	1	6687	669132,25	1299896,98	668712,50	1299677,58
1	6565	669878,54	1299596,97	1	6606	669616,90	1299307,01	1	6647	669607,11	1300020,07	1	6688	669113,20	1299904,19	668677,48	1299671,39
1	6566	669890,04	1299596,22	1	6607	669610,17	1299339,39	1	6648	669596,30	1300047,88	1	6689	669088,48	1299904,71	668598,17	1299672,42
1	6567	669917,67	1299602,33	1	6608	669601,83	1299428,02	1	6649	669583,43	1300058,18	1	6690	669080,98	1299909,94	668523,21	1299681,67
1	6568	669938,28	1299592,85	1	6609	669599,37	1299467,58	1	6650	669560,24	1300059,21	1	6691	669106,58	1299958,09	668480,61	1299691,21
1	6569	669941,37	1299582,55	1	6610	669600,93	1299547,02	1	6651	669538,10	1300060,25	1	6692	669107,90	1299991,16	668478,68	1299704,35
1	6570	669939,82	1299566,07	1	6611	669646,77	1299622,72	1	6652	669522,64	1300069,00	1	6693	669139,65	1300042,76	668479,71	1299728,56
1	6571	669926,95	1299554,74	1	6612	669666,85	1299654,14	1	6653	669515,44	1300088,57	1	6694	669152,85	1300055,61	668487,95	1299873,80
1	6572	669897,59	1299544,95	1	6613	669691,06	1299693,80	1	6654	669500,50	1300118,44	1	6695	669149,25	1300077,24	668483,75	1299895,75
1	6573	669891,92	1299518,69	1	6614	669713,21	1299712,85	1	6655	669482,48	1300130,29	1	6696	669143,58	1300085,48	668484,04	1299909,32
1	6574	669891,92	1299508,90	1	6615	669727,12	1299715,95	1	6656	669447,46	1300151,40	1	6697	669133,28	1300088,05	668479,97	1299915,55
1	6575	669896,04	1299487,27	1	6616	669735,36	1299715,95	1	6657	669432,51	1300157,07	1	6698	669121,44	1300081,87	668476,62	1299933,03
1	6576	669898,62	1299464,61	1	6617	669737,93	1299711,31	1	6658	669423,76	1300156,56	1	6699	669102,61	1300057,31	668468,90	1299962,38

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	6741	668451,38	1299978,35	1	6782	668020,85	1300338,90	1	6823	668061,73	1300810,40	1	6864	667556,84	1300070,22	1	6905	666914,34	1300743,54
1	6742	668406,58	1299997,41	1	6783	668042,49	1300369,80	1	6824	668052,16	1300806,79	1	6865	667536,76	1300072,79	1	6906	666877,06	1300789,84
1	6743	668384,81	1300028,61	1	6784	668046,61	1300389,89	1	6825	668060,21	1300788,32	1	6866	667508,43	1300070,22	1	6907	666871,40	1300804,64
1	6744	668371,71	1300058,54	1	6785	668043,01	1300398,64	1	6826	668053,74	1300749,84	1	6867	667479,59	1300061,98	1	6908	666871,70	1300813,78
1	6745	668355,58	1300060,25	1	6786	668032,19	1300406,88	1	6827	668047,22	1300712,52	1	6868	667467,67	1300047,11	1	6909	666902,64	1300839,71
1	6746	668267,01	1300111,23	1	6787	668004,89	1300391,43	1	6828	668024,30	1300685,23	1	6869	667452,34	1300048,95	1	6910	666932,98	1300883,66
1	6747	668255,05	1300107,37	1	6788	667978,62	1300358,98	1	6829	668017,86	1300679,57	1	6870	667454,40	1300034,90	1	6911	666929,97	1300897,48
1	6748	668210,56	1300128,54	1	6789	667958,02	1300337,36	1	6830	668010,65	1300649,18	1	6871	667458,61	1300022,57	1	6912	666903,53	1300913,11
1	6749	668200,66	1300160,09	1	6790	667919,40	1300313,66	1	6831	668000,87	1300631,92	1	6872	667468,83	1300004,83	1	6913	666866,24	1300920,93
1	6750	668182,07	1300149,99	1	6791	667903,43	1300314,69	1	6832	667981,80	1300615,96	1	6873	667439,37	1299973,86	1	6914	666855,40	1300909,51
1	6751	668294,21	1299719,16	1	6792	667893,13	1300319,33	1	6833	667929,27	1300603,86	1	6874	667442,08	1299950,71	1	6915	666818,13	1300890,87
1	6752	668182,70	1299754,65	1	6793	667890,03	1300331,69	1	6834	667929,53	1300589,69	1	6875	667453,50	1299930,57	1	6916	666809,86	1300893,22
1	6753	668061,87	1299812,95	1	6794	667894,68	1300340,96	1	6835	667956,57	1300568,57	1	6876	667450,19	1299911,32	1	6917	666778,47	1300920,45
1	6754	667966,39	1299859,42	1	6795	667910,64	1300364,13	1	6836	667957,09	1300559,82	1	6877	667442,08	1299892,08	1	6918	666765,81	1300938,37
1	6755	667747,57	1299975,15	1	6796	667931,24	1300400,70	1	6837	667934,96	1300533,05	1	6878	667420,72	1299893,29	1	6919	666741,46	1300971,15
1	6756	667683,31	1299985,58	1	6797	667959,57	1300443,45	1	6838	667914,19	1300529,96	1	6879	667391,26	1299910,12	1	6920	666704,25	1300984,79
1	6757	667663,92	1300005,16	1	6798	667972,44	1300455,81	1	6839	667919,48	1300505,38	1	6880	667401,49	1299922,75	1	6921	666623,94	1301021,14
1	6758	667616,54	1300039,66	1	6799	668001,80	1300448,09	1	6840	667885,45	1300455,44	1	6881	667409,00	1299933,58	1	6922	666613,63	1301056,96
1	6759	667610,88	1300048,42	1	6800	668022,40	1300442,94	1	6841	667883,68	1300425,83	1	6882	667401,49	1299950,41	1	6923	666509,45	1301148,66
1	6760	667615,51	1300060,78	1	6801	668036,31	1300449,12	1	6842	667877,94	1300400,20	1	6883	667410,20	1299969,05	1	6924	666504,38	1301154,36
1	6761	667624,26	1300064,90	1	6802	668047,13	1300461,47	1	6843	667881,47	1300372,36	1	6884	667410,20	1299998,82	1	6925	666517,46	1301166,88
1	6762	667656,19	1300060,26	1	6803	668060,48	1300492,55	1	6844	667878,38	1300352,91	1	6885	667397,58	1300034,90	1	6926	666474,77	1301237,84
1	6763	667676,80	1300069,02	1	6804	668054,33	1300505,76	1	6845	667862,03	1300342,30	1	6886	667390,96	1300057,14	1	6927	666489,20	1301250,47
1	6764	667723,15	1300052,02	1	6805	668066,76	1300539,01	1	6846	667816,07	1300318,66	1	6887	667381,61	1300060,42	1	6928	666497,92	1301276,62
1	6765	667768,99	1300043,79	1	6806	668064,70	1300579,57	1	6847	667785,58	1300293,47	1	6888	667377,73	1300070,27	1	6929	666472,06	1301339,16
1	6766	667786,49	1300048,94	1	6807	668036,89	1300579,05	1	6848	667756,42	1300289,49	1	6889	667378,32	1300082,11	1	6930	666470,86	1301401,70
1	6767	667801,44	1300055,63	1	6808	668029,16	1300573,65	1	6849	667720,62	1300281,10	1	6890	667339,58	1300092,08	1	6931	666481,68	1301429,96
1	6768	667810,19	1300071,60	1	6809	668025,04	1300573,65	1	6850	667699,88	1300243,79	1	6891	667259,47	1300144,36	1	6932	666499,12	1301440,79
1	6769	667813,80	1300085,50	1	6810	668022,98	1300578,28	1	6851	667669,69	1300210,62	1	6892	667177,67	1300217,73	1	6933	666494,92	1301451,61
1	6770	667821,52	1300100,44	1	6811	668029,16	1300594,50	1	6852	667592,70	1300169,76	1	6893	667072,26	1300334,95	1	6934	666449,82	1301451,61
1	6771	667846,76	1300120,01	1	6812	668040,24	1300607,63	1	6853	667554,20	1300163,84	1	6894	666984,29	1300441,20	1	6935	666433,25	1301471,57
1	6772	667898,28	1300143,70	1	6813	668048,22	1300622,83	1	6854	667510,38	1300147,26	1	6895	666992,42	1300466,19	1	6936	666503,37	1301513,24
1	6773	667919,40	1300164,81	1	6814	668051,57	1300642,41	1	6855	667528,52	1300112,46	1	6896	667002,86	1300507,16	1	6937	666514,33	1301524,72
1	6774	667919,91	1300180,26	1	6815	668062,38	1300670,73	1	6856	667535,21	1300104,73	1	6897	666960,04	1300536,69	1	6938	666513,74	1301531,50
1	6775	667903,43	1300214,78	1	6816	668085,31	1300695,19	1	6857	667545,00	1300104,73	1	6898	666932,98	1300542,70	1	6939	666509,91	1301535,93
1	6776	667904,98	1300231,25	1	6817	668107,96	1300715,28	1	6858	667559,41	1300108,33	1	6899	666900,50	1300593,21	1	6940	666495,17	1301534,46
1	6777	667920,94	1300248,77	1	6818	668127,80	1300743,86	1	6859	667576,93	1300121,21	1	6900	666873,45	1300625,68	1	6941	666487,22	1301539,17
1	6778	667919,91	1300270,40	1	6819	668135,26	1300761,11	1	6860	667593,41	1300118,12	1	6901	666916,80	1300660,49	1	6942	666471,88	1301538,29
1	6779	667939,49	1300282,24	1	6820	668129,86	1300782,23	1	6861	667599,07	1300105,25	1	6902	666932,42	1300679,06	1	6943	666454,79	1301529,44
1	6780	667964,20	1300297,69	1	6821	668117,10	1300793,66	1	6862	667599,07	1300093,40	1	6903	666942,00	1300697,24	1	6944	666437,39	1301525,90
1	6781	667996,14	1300316,24	1	6822	668098,30	1300801,39	1	6863	667586,71	1300080,52	1	6904	666935,38	1300720,09	1	6945	666431,50	1301526,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	6946	666430,39	1301528,90	1	6987	665414,52	1303036,36	1	7028	665554,91	1303388,42	1	7069	665920,28	1303993,72	1	7110	666025,94	1304759,28
1	6947	666440,08	1301542,38	1	6988	665403,05	1303051,62	1	7029	665530,69	1303412,19	1	7070	665921,16	1304012,20	1	7111	665987,07	1304750,73
1	6948	666456,85	1301549,79	1	6989	665385,55	1303099,59	1	7030	665510,44	1303417,91	1	7071	665953,73	1304017,48	1	7112	665971,68	1304742,19
1	6949	666547,23	1301592,32	1	6990	665381,02	1303122,09	1	7031	665491,07	1303414,83	1	7072	665980,15	1304026,29	1	7113	665959,45	1304747,73
1	6950	666572,48	1301617,58	1	6991	665401,26	1303127,37	1	7032	665457,17	1303401,19	1	7073	666069,08	1304065,91	1	7114	665960,86	1304774,97
1	6951	666542,42	1301662,07	1	6992	665414,04	1303133,09	1	7033	665437,80	1303404,70	1	7074	666089,32	1304080,88	1	7115	665957,32	1304778,49
1	6952	666541,52	1301681,62	1	6993	665432,96	1303152,90	1	7034	665413,60	1303436,84	1	7075	666096,36	1304094,96	1	7116	665958,02	1304787,04
1	6953	666450,12	1301834,95	1	6994	665462,02	1303167,43	1	7035	665371,77	1303468,10	1	7076	666091,96	1304118,74	1	7117	665950,76	1304799,42
1	6954	666408,02	1301810,30	1	6995	665465,10	1303172,27	1	7036	665355,92	1303484,38	1	7077	666091,08	1304136,35	1	7118	665922,14	1304829,33
1	6955	666408,62	1301828,94	1	6996	665458,50	1303206,17	1	7037	665356,36	1303505,52	1	7078	666121,02	1304187,41	1	7119	665880,28	1304865,20
1	6956	666397,40	1301853,47	1	6997	665474,34	1303233,90	1	7038	665372,21	1303538,98	1	7079	666127,18	1304215,58	1	7120	665829,87	1304892,11
1	6957	666382,95	1301890,90	1	6998	665517,93	1303255,47	1	7039	665381,46	1303540,30	1	7080	666126,30	1304233,19	1	7121	665652,62	1305005,74
1	6958	666383,24	1301915,96	1	6999	665536,85	1303257,68	1	7040	665409,19	1303538,09	1	7081	666111,33	1304243,75	1	7122	665664,57	1305027,95
1	6959	666372,54	1301961,23	1	7000	665541,25	1303264,72	1	7041	665521,89	1303548,21	1	7082	666092,84	1304243,75	1	7123	665664,57	1305051,44
1	6960	666361,12	1301986,49	1	7001	665546,09	1303276,16	1	7042	665599,81	1303561,86	1	7083	666064,67	1304232,31	1	7124	665662,44	1305077,50
1	6961	666331,65	1302014,76	1	7002	665535,53	1303291,57	1	7043	665673,76	1303567,58	1	7084	666056,74	1304232,31	1	7125	665679,52	1305101,41
1	6962	666284,45	1302051,14	1	7003	665520,13	1303294,65	1	7044	665747,72	1303578,59	1	7085	666048,82	1304242,00	1	7126	665685,93	1305118,08
1	6963	666251,37	1302072,18	1	7004	665507,36	1303292,01	1	7045	665776,77	1303573,75	1	7086	666047,56	1304254,91	1	7127	665751,28	1305227,85
1	6964	666225,52	1302073,38	1	7005	665475,22	1303271,32	1	7046	665808,91	1303579,03	1	7087	666043,54	1304289,54	1	7128	665818,77	1305241,52
1	6965	666197,85	1302055,34	1	7006	665463,34	1303268,68	1	7047	665833,12	1303577,27	1	7088	666053,54	1304292,14	1	7129	665920,00	1305265,01
1	6966	666195,45	1302067,37	1	7007	665453,21	1303270,00	1	7048	665853,81	1303591,36	1	7089	666037,04	1304426,10	1	7130	665985,79	1305291,92
1	6967	666181,62	1302066,17	1	7008	665449,69	1303275,28	1	7049	665863,49	1303633,17	1	7090	666066,95	1304447,89	1	7131	666067,82	1305262,52
1	6968	666162,38	1302067,97	1	7009	665487,11	1303300,82	1	7050	665867,89	1303658,27	1	7091	666093,85	1304472,23	1	7132	666090,61	1305253,56
1	6969	666150,35	1302102,85	1	7010	665493,71	1303311,82	1	7051	665862,61	1303684,25	1	7092	666098,98	1304481,21	1	7133	666118,65	1305243,29
1	6970	666126,90	1302108,26	1	7011	665494,59	1303328,11	1	7052	665851,61	1303699,65	1	7093	666093,85	1304491,45	1	7134	666135,57	1305233,39
1	6971	666076,99	1302108,86	1	7012	665490,19	1303339,56	1	7053	665834,44	1303703,17	1	7094	666081,04	1304494,87	1	7135	666138,27	1305215,04
1	6972	666043,92	1302122,09	1	7013	665475,66	1303346,16	1	7054	665800,10	1303714,17	1	7095	666025,51	1304495,73	1	7136	666154,50	1305205,21
1	6973	666015,65	1302114,28	1	7014	665422,84	1303318,42	1	7055	665779,85	1303737,07	1	7096	665991,77	1304511,96	1	7137	666183,13	1305179,16
1	6974	665982,58	1302107,66	1	7015	665406,10	1303316,67	1	7056	665767,96	1303768,32	1	7097	665965,28	1304519,65	1	7138	666294,18	1305093,31
1	6975	665965,14	1302112,47	1	7016	665333,91	1303280,57	1	7057	665773,69	1303778,89	1	7098	665951,19	1304526,91	1	7139	666329,63	1305060,42
1	6976	665954,63	1302181,99	1	7017	665353,28	1303322,38	1	7058	665777,65	1303790,33	1	7099	665946,76	1304535,68	1	7140	666442,41	1304968,58
1	6977	665933,85	1302188,14	1	7018	665366,93	1303341,75	1	7059	665759,60	1303814,11	1	7100	665950,55	1304587,23	1	7141	666526,55	1304898,52
1	6978	665913,70	1302278,54	1	7019	665385,86	1303357,16	1	7060	665758,28	1303825,99	1	7101	665954,40	1304590,70	1	7142	666550,47	1304885,28
1	6979	665894,20	1302379,78	1	7020	665410,07	1303355,40	1	7061	665761,36	1303846,24	1	7102	666015,25	1304606,36	1	7143	666571,82	1304878,45
1	6980	665842,06	1302629,37	1	7021	665432,52	1303358,48	1	7062	665747,28	1303867,37	1	7103	666123,75	1304642,66	1	7144	666627,79	1304869,05
1	6981	665808,09	1302697,99	1	7022	665466,42	1303369,49	1	7063	665745,96	1303885,42	1	7104	666139,98	1304675,98	1	7145	666659,82	1304851,54
1	6982	665738,80	1302757,53	1	7023	665482,27	1303370,37	1	7064	665766,20	1303911,83	1	7105	666133,58	1304717,84	1	7146	666690,15	1304830,18
1	6983	665641,59	1302825,14	1	7024	665495,91	1303362,89	1	7065	665819,91	1303942,65	1	7106	666122,05	1304766,53	1	7147	666764,04	1304785,33
1	6984	665551,42	1302875,99	1	7025	665510,00	1303357,61	1	7066	665848,09	1303949,69	1	7107	666106,66	1304779,35	1	7148	666806,75	1304755,00
1	6985	665438,25	1302967,67	1	7026	665544,77	1303360,68	1	7067	665878,90	1303959,38	1	7108	666092,14	1304782,34	1	7149	666871,68	1304681,96
1	6986	665396,34	1303021,91	1	7027	665555,79	1303370,81	1	7068	665911,47	1303976,99	1	7109	666073,78	1304775,93	1	7150	666927,64	1304623,87

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	7151	666987,64	1304564,56	1	7192	667243,03	1304824,28	1	7233	667410,97	1304915,18	1	7274	667726,28	1305647,53	1	7315	667953,33	1305767,23
1	7152	666996,60	1304577,00	1	7193	667264,72	1304810,82	1	7234	667408,73	1304903,95	1	7275	667746,48	1305615,37	1	7316	667946,78	1305803,27
1	7153	666961,76	1304630,54	1	7194	667278,18	1304805,21	1	7235	667398,63	1304887,87	1	7276	667768,18	1305605,27	1	7317	667954,44	1305827,11
1	7154	666916,50	1304681,77	1	7195	667291,28	1304805,96	1	7236	667389,55	1304898,28	1	7277	667797,73	1305596,30	1	7318	667939,25	1305900,36
1	7155	666940,43	1304678,41	1	7196	667304,00	1304814,18	1	7237	667429,73	1304997,45	1	7278	667793,23	1305583,21	1	7319	667965,84	1305926,41
1	7156	666974,47	1304668,31	1	7197	667315,96	1304834,01	1	7238	667403,67	1305043,77	1	7279	667771,17	1305562,26	1	7320	667976,69	1306042,53
1	7157	666982,33	1304664,94	1	7198	667326,06	1304859,45	1	7239	667398,38	1305051,21	1	7280	667741,99	1305531,59	1	7321	667980,95	1306079,67
1	7158	666984,57	1304660,09	1	7199	667336,92	1304872,16	1	7240	667408,35	1305071,15	1	7281	667740,65	1305517,28	1	7322	667966,90	1306114,46
1	7159	666982,70	1304651,85	1	7200	667350,75	1304875,15	1	7241	667428,55	1305107,06	1	7282	667741,24	1305515,50	1	7323	667963,64	1306138,34
1	7160	666979,71	1304642,13	1	7201	667363,47	1304869,54	1	7242	667446,50	1305116,03	1	7283	667770,05	1305490,81	1	7324	667959,32	1306170,04
1	7161	666995,79	1304626,42	1	7202	667369,45	1304859,82	1	7243	667481,29	1305144,09	1	7284	667786,87	1305468,75	1	7325	667965,47	1306202,78
1	7162	667024,97	1304611,46	1	7203	667369,82	1304846,73	1	7244	667498,12	1305171,39	1	7285	667874,40	1305462,77	1	7326	667966,66	1306205,60
1	7163	667037,31	1304597,24	1	7204	667357,86	1304810,45	1	7245	667487,65	1305185,23	1	7286	667908,07	1305470,25	1	7327	667974,64	1306224,30
1	7164	667061,62	1304576,30	1	7205	667348,13	1304756,59	1	7246	667463,71	1305206,55	1	7287	667949,96	1305485,95	1	7328	668000,45	1306255,72
1	7165	667090,42	1304545,26	1	7206	667351,87	1304721,43	1	7247	667452,86	1305217,02	1	7288	668013,17	1305527,47	1	7329	668042,72	1306283,02
1	7166	667091,54	1304537,77	1	7207	667360,85	1304704,22	1	7248	667467,07	1305256,67	1	7289	668070,02	1305578,34	1	7330	668049,45	1306308,46
1	7167	667108,75	1304535,15	1	7208	667379,56	1304693,00	1	7249	667471,20	1305292,95	1	7290	668120,14	1305635,19	1	7331	667974,64	1306469,29
1	7168	667116,98	1304539,27	1	7209	667443,89	1304651,10	1	7250	667458,85	1305319,88	1	7291	668131,37	1305654,27	1	7332	667958,56	1306475,65
1	7169	667119,22	1304551,24	1	7210	667481,29	1304638,39	1	7251	667458,85	1305333,34	1	7292	668110,42	1305665,11	1	7333	667942,11	1306472,66
1	7170	667134,56	1304591,63	1	7211	667496,25	1304625,67	1	7252	667443,14	1305381,22	1	7293	668098,08	1305668,11	1	7334	667908,07	1306456,57
1	7171	667151,39	1304608,84	1	7212	667517,20	1304633,15	1	7253	667414,33	1305428,73	1	7294	668074,13	1305661,00	1	7335	667895,30	1306436,47
1	7172	667150,65	1304621,93	1	7213	667582,28	1304650,36	1	7254	667390,78	1305426,11	1	7295	668031,88	1305623,22	1	7336	667836,69	1306305,16
1	7173	667136,80	1304627,91	1	7214	667600,23	1304670,55	1	7255	667368,33	1305420,87	1	7296	668015,41	1305619,11	1	7337	667842,77	1306279,79
1	7174	667118,85	1304644,00	1	7215	667602,47	1304699,73	1	7256	667348,13	1305402,17	1	7297	668003,82	1305625,47	1	7338	667839,61	1306277,04
1	7175	667121,09	1304661,58	1	7216	667575,55	1304722,92	1	7257	667337,66	1305402,92	1	7298	668000,45	1305639,31	1	7339	667833,26	1306277,04
1	7176	667138,29	1304672,80	1	7217	667564,33	1304741,62	1	7258	667333,18	1305407,40	1	7299	667988,49	1305640,43	1	7340	667825,40	1306288,63
1	7177	667157,38	1304674,30	1	7218	667592,00	1304760,32	1	7259	667339,91	1305423,86	1	7300	667961,55	1305655,39	1	7341	667799,23	1306361,20
1	7178	667183,18	1304660,09	1	7219	667602,47	1304774,54	1	7260	667357,86	1305436,58	1	7301	667948,09	1305673,72	1	7342	667788,00	1306367,18
1	7179	667196,65	1304661,58	1	7220	667611,46	1304807,45	1	7261	667356,36	1305455,28	1	7302	667980,25	1305671,85	1	7343	667771,54	1306367,18
1	7180	667214,60	1304666,82	1	7221	667606,21	1304840,37	1	7262	667348,13	1305462,77	1	7303	667987,37	1305681,20	1	7344	667746,48	1306352,22
1	7181	667219,84	1304678,04	1	7222	667604,72	1304908,44	1	7263	667348,13	1305478,47	1	7304	667986,99	1305688,31	1	7345	667733,01	1306331,27
1	7182	667234,80	1304684,40	1	7223	667615,95	1304943,60	1	7264	667412,46	1305445,56	1	7305	667975,01	1305695,41	1	7346	667734,51	1306320,06
1	7183	667252,38	1304703,10	1	7224	667600,98	1305027,01	1	7265	667503,73	1305522,61	1	7306	667970,15	1305701,40	1	7347	667768,92	1306260,58
1	7184	667266,22	1304721,80	1	7225	667585,87	1305034,47	1	7266	667508,12	1305510,42	1	7307	667971,27	1305705,51	1	7348	667770,42	1306248,24
1	7185	667279,31	1304756,59	1	7226	667539,34	1305076,67	1	7267	667518,32	1305527,47	1	7308	667981,37	1305711,50	1	7349	667766,68	1306237,77
1	7186	667274,07	1304771,92	1	7227	667521,69	1305068,15	1	7268	667564,70	1305571,61	1	7309	668007,93	1305729,08	1	7350	667761,07	1306230,29
1	7187	667262,85	1304781,27	1	7228	667502,98	1305047,96	1	7269	667577,05	1305573,85	1	7310	668013,54	1305738,05	1	7351	667745,73	1306222,43
1	7188	667249,02	1304787,26	1	7229	667474,94	1305028,14	1	7270	667598,73	1305564,50	1	7311	668012,05	1305753,02	1	7352	667737,50	1306223,56
1	7189	667240,04	1304794,36	1	7230	667441,64	1304983,99	1	7271	667609,58	1305565,25	1	7312	668004,57	1305759,75	1	7353	667724,41	1306235,15
1	7190	667232,93	1304811,94	1	7231	667427,06	1304949,96	1	7272	667627,17	1305576,85	1	7313	667983,24	1305753,76	1	7354	667669,81	1306349,60
1	7191	667237,05	1304822,79	1	7232	667424,44	1304929,38	1	7273	667706,09	1305632,20	1	7314	667962,30	1305756,75	1	7355	667654,09	1306356,34

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	7356	667624,92	1306338,01	1	7397	667407,48	1306244,93	1	7438	667177,20	1306231,78	1	7479	666695,07	1306731,12	7520	666479,62	1306470,42	
1	7357	667598,73	1306338,76	1	7398	667461,74	1306170,04	1	7439	667167,47	1306235,52	1	7480	666685,34	1306746,83	1	7521	666493,46	1306455,08
1	7358	667596,12	1306341,75	1	7399	667512,16	1306040,85	1	7440	667161,12	1306262,82	1	7481	666682,73	1306761,79	1	7522	666520,76	1306430,39
1	7359	667552,73	1306394,86	1	7400	667518,32	1306019,33	1	7441	667116,61	1306367,56	1	7482	666685,72	1306811,54	1	7523	666548,82	1306420,67
1	7360	667538,52	1306401,22	1	7401	667523,19	1306012,60	1	7442	667099,40	1306363,07	1	7483	666665,89	1306826,12	1	7524	666571,77	1306418,00
1	7361	667520,57	1306406,08	1	7402	667518,70	1306006,99	1	7443	667059,01	1306335,39	1	7484	666654,67	1306820,89	1	7525	666585,96	1306411,51
1	7362	667522,44	1306383,26	1	7403	667514,20	1306006,99	1	7444	667046,66	1306341,75	1	7485	666650,18	1306801,81	1	7526	666654,19	1306409,54
1	7363	667519,07	1306374,67	1	7404	667511,02	1306008,82	1	7445	667048,54	1306367,18	1	7486	666653,17	1306790,97	1	7527	666657,29	1306406,83
1	7364	667498,87	1306367,56	1	7405	667499,94	1306032,25	1	7446	667036,93	1306385,89	1	7487	666660,28	1306777,87	1	7528	666665,14	1306386,64
1	7365	667476,43	1306362,70	1	7406	667498,12	1306047,00	1	7447	666951,28	1306430,02	1	7488	666660,65	1306764,78	1	7529	666669,25	1306381,40
1	7366	667459,59	1306354,46	1	7407	667488,77	1306059,35	1	7448	666901,90	1306473,78	1	7489	666644,95	1306744,21	1	7530	666676,37	1306387,76
1	7367	667448,00	1306337,26	1	7408	667474,23	1306086,63	1	7449	666892,93	1306491,74	1	7490	666637,47	1306733,36	1	7531	666678,99	1306413,19
1	7368	667433,42	1306337,26	1	7409	667447,09	1306144,00	1	7450	666892,56	1306511,93	1	7491	666627,16	1306730,75	1	7532	666695,07	1306416,18
1	7369	667422,19	1306329,40	1	7410	667446,13	1306151,74	1	7451	666894,05	1306525,03	1	7492	666612,75	1306734,71	1	7533	666708,53	1306420,29
1	7370	667403,49	1306328,28	1	7411	667442,02	1306155,10	1	7452	666923,60	1306536,24	1	7493	666608,66	1306736,73	1	7534	666711,15	1306424,78
1	7371	667390,03	1306317,06	1	7412	667434,54	1306149,49	1	7453	666947,54	1306546,34	1	7494	666595,20	1306736,73	1	7535	666704,42	1306438,25
1	7372	667381,17	1306304,07	1	7413	667384,04	1306145,38	1	7454	666977,09	1306550,83	1	7495	666593,71	1306727,38	1	7536	666705,16	1306447,23
1	7373	667383,33	1306299,21	1	7414	667377,31	1306141,64	1	7455	666993,92	1306545,97	1	7496	666603,05	1306716,90	1	7537	666832,71	1306486,12
1	7374	667382,17	1306296,12	1	7415	667374,93	1306133,15	1	7456	667004,02	1306551,96	1	7497	666608,29	1306686,23	1	7538	666855,90	1306487,99
1	7375	667364,59	1306288,26	1	7416	667377,58	1306105,84	1	7457	666983,07	1306602,45	1	7498	666361,43	1306699,70	1	7539	666875,73	1306452,09
1	7376	667352,62	1306288,26	1	7417	667375,06	1306101,61	1	7458	666973,35	1306603,95	1	7499	666347,59	1306656,68	1	7540	666881,34	1306434,89
1	7377	667340,66	1306286,02	1	7418	667359,73	1306094,88	1	7459	666959,51	1306592,35	1	7500	666357,69	1306651,83	1	7541	666880,96	1306419,92
1	7378	667336,54	1306277,79	1	7419	667357,02	1306082,68	1	7460	666937,07	1306585,25	1	7501	666368,91	1306629,01	1	7542	666869,37	1306394,11
1	7379	667327,56	1306260,21	1	7420	667369,08	1306042,52	1	7461	666861,89	1306572,90	1	7502	666371,15	1306571,78	1	7543	666852,53	1306365,68
1	7380	667313,35	1306253,48	1	7421	667375,11	1306034,50	1	7462	666849,54	1306573,65	1	7503	666382,74	1306557,94	1	7544	666850,66	1306350,35
1	7381	667277,81	1306248,24	1	7422	667393,20	1305986,35	1	7463	666842,06	1306583,00	1	7504	666398,83	1306550,83	1	7545	666869,37	1306313,32
1	7382	667276,31	1306233,27	1	7423	667386,29	1305978,93	1	7464	666841,31	1306595,34	1	7505	666414,54	1306548,21	1	7546	666886,95	1306317,06
1	7383	667278,93	1306213,83	1	7424	667247,89	1305948,63	1	7465	666828,60	1306617,79	1	7506	666453,44	1306559,81	1	7547	666911,26	1306359,33
1	7384	667295,77	1306177,55	1	7425	667220,59	1305944,14	1	7466	666824,11	1306644,34	1	7507	666467,65	1306572,15	1	7548	666961,38	1306377,28
1	7385	667296,14	1306161,09	1	7426	667214,60	1305946,77	1	7467	666830,47	1306665,29	1	7508	666505,06	1306597,59	1	7549	667001,78	1306316,69
1	7386	667282,68	1306112,09	1	7427	667200,77	1305968,46	1	7468	666846,55	1306705,69	1	7509	666554,43	1306626,38	1	7550	666979,33	1306300,98
1	7387	667284,55	1306099,37	1	7428	667188,42	1305998,01	1	7469	666845,43	1306714,66	1	7510	666578,74	1306642,85	1	7551	666955,40	1306280,03
1	7388	667294,27	1306094,51	1	7429	667171,21	1306053,36	1	7470	666836,08	1306724,39	1	7511	666602,68	1306669,78	1	7552	666952,77	1306269,56
1	7389	667223,82	1306107,98	1	7430	667148,03	1306102,37	1	7471	666820,37	1306729,24	1	7512	666609,49	1306686,23	1	7553	666958,39	1306259,84
1	7390	667333,92	1306123,31	1	7431	667138,59	1306131,35	1	7472	666807,89	1306730,57	1	7513	666631,11	1306686,23	1	7554	666972,60	1306245,62
1	7391	667334,67	1306143,50	1	7432	667187,19	1306158,95	1	7473	666798,67	1306731,12	1	7514	666615,77	1306665,66	1	7555	666975,22	1306235,90
1	7392	667325,69	1306180,16	1	7433	667192,16	1306159,59	1	7474	666787,83	1306726,63	1	7515	666596,32	1306642,47	1	7556	666972,60	1306228,79
1	7393	667336,54	1306197,37	1	7434	667197,03	1306180,92	1	7475	666777,73	1306711,67	1	7516	666530,86	1306583,00	1	7557	666965,12	1306217,57
1	7394	667368,70	1306213,83	1	7435	667204,88	1306208,22	1	7476	666770,24	1306708,82	1	7517	666496,83	1306539,61	1	7558	666953,15	1306213,45
1	7395	667388,16	1306224,30	1	7436	667201,89	1306223,56	1	7477	666749,02	1306719,99	1	7518	666472,14	1306495,48	1	7559	666944,17	1306205,97
1	7396	667394,14	1306240,01	1	7437	667191,04	1306231,78	1	7478	666735,46	1306725,14	1	7519	666475,40	1306482,16	1	7560	666939,31	1306185,40

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	7561	666940,81	1306165,95	1	7602	665874,30	1305979,30	1	7643	665419,87	1306133,69	1	7684	665055,47	1306277,77	1	7725	665289,54	1306008,67
1	7562	666938,56	1306140,52	1	7603	665859,11	1305988,25	1	7644	665397,18	1306159,45	1	7685	665031,97	1306293,58	1	7726	665283,56	1305995,86
1	7563	666927,34	1306096,38	1	7604	665853,40	1306006,61	1	7645	665316,44	1306253,00	1	7686	665015,62	1306293,22	1	7727	665255,37	1305986,46
1	7564	666833,83	1306073,19	1	7605	665817,68	1306121,05	1	7646	665272,03	1306298,71	1	7687	664978,72	1306250,90	1	7728	665217,35	1305985,18
1	7565	666792,69	1306084,41	1	7606	665803,18	1306177,89	1	7647	665246,40	1306315,36	1	7688	664977,29	1306244,88	1	7729	665148,58	1305948,87
1	7566	666523,38	1305931,80	1	7607	665795,55	1306271,01	1	7648	665210,52	1306329,03	1	7689	664981,99	1306234,63	1	7730	665131,50	1305945,88
1	7567	666480,74	1305959,48	1	7608	665772,64	1306234,21	1	7649	665196,42	1306325,19	1	7690	664997,38	1306218,40	1	7731	665119,96	1305948,44
1	7568	666398,46	1305969,96	1	7609	665765,80	1306235,06	1	7650	665188,74	1306320,91	1	7691	665014,89	1306195,33	1	7732	665115,69	1305961,26
1	7569	666346,84	1305969,96	1	7610	665761,11	1306245,74	1	7651	665188,18	1306318,72	1	7692	665017,02	1306187,65	1	7733	665100,32	1305980,05
1	7570	666314,67	1305960,98	1	7611	665759,40	1306264,10	1	7652	665178,95	1306273,69	1	7693	665015,31	1306182,52	1	7734	665081,09	1305978,77
1	7571	666316,54	1305884,68	1	7612	665754,27	1306276,06	1	7653	665155,62	1306257,22	1	7694	665010,61	1306179,53	1	7735	665060,59	1305972,37
1	7572	666293,35	1305894,03	1	7613	665745,31	1306288,02	1	7654	665147,32	1306258,55	1	7695	664992,68	1306196,61	1	7736	665045,64	1305958,70
1	7573	666295,22	1305904,87	1	7614	665728,64	1306291,44	1	7655	665111,67	1306298,10	1	7696	664985,59	1306199,16	1	7737	665010,61	1305961,26
1	7574	666272,41	1305915,35	1	7615	665691,05	1306256,84	1	7656	665084,94	1306332,02	1	7697	664966,79	1306212,91	1	7738	664987,97	1305935,63
1	7575	666267,55	1305908,99	1	7616	665668,84	1306241,89	1	7657	665069,56	1306338,43	1	7698	664875,08	1306087,02	1	7739	664955,94	1305915,13
1	7576	666264,55	1305895,89	1	7617	665662,01	1306247,02	1	7658	665056,75	1306337,15	1	7699	664889,48	1306076,42	1	7740	664924,33	1305895,05
1	7577	666251,83	1305897,02	1	7618	665662,01	1306254,28	1	7659	665048,21	1306332,02	1	7700	664893,57	1306069,33	1	7741	664912,37	1305883,95
1	7578	666126,16	1305835,67	1	7619	665667,99	1306263,68	1	7660	665047,35	1306323,91	1	7701	664913,23	1306053,52	1	7742	664895,71	1305860,46
1	7579	666089,13	1305818,47	1	7620	665688,06	1306283,75	1	7661	665080,66	1306289,30	1	7702	664931,48	1306045,51	1	7743	664870,70	1305836,13
1	7580	666024,05	1305788,55	1	7621	665714,97	1306314,93	1	7662	665123,80	1306256,41	1	7703	664952,95	1306029,71	1	7744	664792,61	1305799,44
1	7581	665924,17	1305731,69	1	7622	665717,11	1306331,60	1	7663	665151,57	1306238,90	1	7704	664958,08	1306023,63	1	7745	664788,50	1305772,47
1	7582	665848,62	1305677,08	1	7623	665709,42	1306344,41	1	7664	665186,60	1306208,15	1	7705	664979,00	1305997,14	1	7746	664779,96	1305737,44
1	7583	665837,78	1305673,72	1	7624	665686,35	1306355,94	1	7665	665200,69	1306202,59	1	7706	665007,63	1305983,05	1	7747	664763,30	1305732,31
1	7584	665834,79	1305674,84	1	7625	665603,49	1306367,47	1	7666	665214,36	1306200,89	1	7707	665021,05	1305979,59	1	7748	664743,22	1305730,17
1	7585	665826,18	1305751,52	1	7626	665591,95	1306363,20	1	7667	665224,62	1306205,16	1	7708	665035,81	1305993,72	1	7749	664728,28	1305713,52
1	7586	665818,88	1305716,82	1	7627	665579,14	1306356,80	1	7668	665234,87	1306222,24	1	7709	665048,63	1306011,66	1	7750	664716,32	1305696,86
1	7587	665801,73	1305715,60	1	7628	665548,38	1306328,17	1	7669	665246,82	1306220,54	1	7710	665061,87	1306024,90	1	7751	664709,06	1305652,00
1	7588	665790,46	1305712,33	1	7629	665506,53	1306287,59	1	7670	665297,23	1306160,31	1	7711	665104,16	1306034,73	1	7752	664717,17	1305614,42
1	7589	665781,80	1305719,67	1	7630	665487,31	1306271,37	1	7671	665326,28	1306125,28	1	7712	665114,84	1306039,42	1	7753	664717,60	1305587,50
1	7590	665766,69	1305713,29	1	7631	665474,07	1306240,62	1	7672	665350,62	1306099,65	1	7713	665119,53	1306046,26	1	7754	664735,11	1305555,90
1	7591	665763,24	1305722,92	1	7632	665473,64	1306226,95	1	7673	665371,13	1306094,96	1	7714	665128,50	1306061,21	1	7755	664757,75	1305526,43
1	7592	665753,85	1305746,41	1	7633	665474,07	1306212,85	1	7674	665377,11	1306086,41	1	7715	665144,74	1306072,31	1	7756	664763,30	1305515,75
1	7593	665771,36	1305797,23	1	7634	665458,69	1306191,92	1	7675	665390,77	1306045,40	1	7716	665154,13	1306072,74	1	7757	664766,29	1305504,64
1	7594	665781,61	1305807,92	1	7635	665455,27	1306176,54	1	7676	665388,64	1306036,01	1	7717	665174,63	1306067,19	1	7758	664766,29	1305487,55
1	7595	665797,42	1305813,04	1	7636	665458,69	1306164,58	1	7677	665371,98	1306036,87	1	7718	665190,44	1306051,81	1	7759	664757,75	1305479,44
1	7596	665813,22	1305822,01	1	7637	665468,09	1306150,05	1	7678	665336,95	1306077,02	1	7719	665213,93	1306026,61	1	7760	664736,39	1305468,76
1	7597	665833,73	1305852,77	1	7638	665472,36	1306086,41	1	7679	665318,59	1306095,39	1	7720	665228,03	1306019,78	1	7761	664729,13	1305455,09
1	7598	665850,38	1305895,05	1	7639	665469,80	1306075,74	1	7680	665305,38	1306106,56	1	7721	665251,52	1306018,50	1	7762	664730,41	1305418,36
1	7599	665853,80	1305917,26	1	7640	665459,97	1306077,44	1	7681	665181,91	1306177,06	1	7722	665259,64	1306022,34	1	7763	664718,00	1305389,61
1	7600	665848,25	1305936,06	1	7641	665451,00	1306083,43	1	7682	665125,94	1306214,56	1	7723	665274,54	1306021,73	1	7764	664656,09	1305335,92
1	7601	665858,83	1305970,65	1	7642	665436,48	1306113,32	1	7683	665063,58	1306266,24	1	7724	665289,83	1306010,44	1	7765	664630,03	1305319,69

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	7766	664565,10	1305283,38	1	7807	663918,42	1306146,22	1	7848	663674,08	1306293,15	1	7889	663707,40	1306658,79	1	7930	664107,64	1306789,07
1	7767	664536,92	1305253,05	1	7808	663929,52	1306156,46	1	7849	663669,38	1306288,45	1	7890	663727,91	1306654,51	1	7931	664103,75	1306795,94
1	7768	664525,38	1305233,83	1	7809	663931,66	1306173,13	1	7850	663648,88	1306278,63	1	7891	663752,25	1306649,39	1	7932	664100,85	1306801,07
1	7769	664514,27	1305218,46	1	7810	663924,40	1306199,18	1	7851	663631,95	1306269,34	1	7892	663765,92	1306641,27	1	7933	664090,98	1306878,76
1	7770	664507,87	1305229,56	1	7811	663923,12	1306207,73	1	7852	663625,39	1306264,96	1	7893	663794,54	1306602,83	1	7934	664084,14	1306895,00
1	7771	664516,41	1305236,40	1	7812	663929,09	1306222,24	1	7853	663618,98	1306250,01	1	7894	663804,79	1306601,13	1	7935	664079,80	1306902,66
1	7772	664519,83	1305245,79	1	7813	663943,61	1306231,22	1	7854	663616,85	1306217,12	1	7895	663814,18	1306603,68	1	7936	664076,89	1306916,69
1	7773	664457,47	1305338,05	1	7814	663999,57	1306243,17	1	7855	663623,35	1306191,08	1	7896	663833,84	1306640,00	1	7937	663835,79	1306843,20
1	7774	664354,95	1305463,64	1	7815	664011,11	1306265,82	1	7856	663626,27	1306150,16	1	7897	663852,20	1306642,55	1	7938	663832,98	1306845,02
1	7775	664278,07	1305521,73	1	7816	664024,35	1306273,51	1	7857	663619,41	1306140,66	1	7898	663862,88	1306640,00	1	7939	663827,00	1306852,70
1	7776	664183,24	1305576,41	1	7817	664032,89	1306281,19	1	7858	663604,89	1306133,40	1	7899	663881,68	1306621,62	1	7940	663826,75	1306866,77
1	7777	664137,10	1305592,63	1	7818	664033,32	1306291,45	1	7859	663600,19	1306133,40	1	7900	663894,49	1306620,78	1	7941	663826,15	1306873,64
1	7778	664074,74	1305597,77	1	7819	664023,49	1306301,69	1	7860	663592,93	1306141,52	1	7901	663919,70	1306631,02	1	7942	663807,78	1306881,75
1	7779	664014,95	1305613,99	1	7820	664010,68	1306301,69	1	7861	663591,65	1306146,90	1	7902	663946,17	1306640,00	1	7943	663780,44	1306882,61
1	7780	663955,99	1305648,17	1	7821	663994,87	1306289,73	1	7862	663592,64	1306163,92	1	7903	663985,47	1306645,12	1	7944	663736,03	1306867,16
1	7781	663894,49	1305660,12	1	7822	663967,97	1306292,30	1	7863	663596,55	1306195,33	1	7904	664003,41	1306642,98	1	7945	663711,44	1306862,64
1	7782	663851,77	1305696,01	1	7823	663945,32	1306285,04	1	7864	663593,78	1306238,05	1	7905	664023,06	1306632,31	1	7946	663704,84	1306862,96
1	7783	663788,56	1305718,21	1	7824	663931,23	1306286,75	1	7865	663582,24	1306276,07	1	7906	664046,55	1306635,72	1	7947	663688,19	1306866,80
1	7784	663736,45	1305743,84	1	7825	663931,23	1306301,27	1	7866	663572,42	1306313,65	1	7907	664051,68	1306632,31	1	7948	663676,22	1306868,94
1	7785	663618,55	1305806,64	1	7826	663936,35	1306308,96	1	7867	663571,14	1306338,01	1	7908	664052,53	1306627,18	1	7949	663659,99	1306858,68
1	7786	663532,70	1305864,73	1	7827	663973,09	1306323,05	1	7868	663575,41	1306360,64	1	7909	664050,39	1306621,62	1	7950	663652,90	1306847,61
1	7787	663475,46	1305921,54	1	7828	663987,18	1306330,32	1	7869	663588,23	1306384,14	1	7910	664039,29	1306606,68	1	7951	663617,51	1306835,43
1	7788	663475,89	1305927,94	1	7829	663984,62	1306372,60	1	7870	663583,53	1306429,41	1	7911	664044,84	1306587,03	1	7952	663612,25	1306835,59
1	7789	663480,59	1305938,63	1	7830	663977,79	1306383,28	1	7871	663586,52	1306447,35	1	7912	664052,10	1306583,61	1	7953	663609,54	1306867,73
1	7790	663488,39	1305943,49	1	7831	663963,70	1306392,67	1	7872	663606,60	1306479,38	1	7913	664084,57	1306572,50	1	7954	663610,44	1306874,06
1	7791	663533,19	1305957,88	1	7832	663941,05	1306397,81	1	7873	663644,61	1306526,80	1	7914	664125,15	1306568,24	1	7955	663613,43	1306884,74
1	7792	663558,33	1305962,54	1	7833	663871,86	1306397,81	1	7874	663658,71	1306548,59	1	7915	664133,69	1306578,06	1	7956	663584,38	1306895,42
1	7793	663574,56	1305962,11	1	7834	663847,93	1306402,07	1	7875	663667,25	1306553,71	1	7916	664134,97	1306587,46	1	7957	663575,33	1306904,51
1	7794	663613,86	1306018,07	1	7835	663836,35	1306412,90	1	7876	663679,64	1306551,15	1	7917	664122,59	1306608,38	1	7958	663560,05	1306939,75
1	7795	663624,54	1306030,46	1	7836	663835,43	1306477,17	1	7877	663686,05	1306557,98	1	7918	664116,61	1306625,04	1	7959	663557,05	1306944,54
1	7796	663638,21	1306038,14	1	7837	663828,16	1306477,38	1	7878	663699,29	1306575,49	1	7919	664117,89	1306642,55	1	7960	663544,24	1306949,25
1	7797	663676,22	1306041,99	1	7838	663820,60	1306484,51	1	7879	663718,50	1306583,18	1	7920	664125,58	1306651,95	1	7961	663519,03	1306939,42
1	7798	663690,75	1306044,13	1	7839	663687,76	1306487,08	1	7880	663736,45	1306584,89	1	7921	664160,61	1306672,46	1	7962	663501,09	1306938,56
1	7799	663699,72	1306050,96	1	7840	663677,50	1306479,39	1	7881	663753,53	1306592,58	1	7922	664165,34	1306681,19	1	7963	663488,70	1306944,11
1	7800	663712,95	1306070,61	1	7841	663640,77	1306367,47	1	7882	663756,09	1306595,57	1	7923	664137,12	1306706,69	1	7964	663474,61	1306944,11
1	7801	663725,34	1306090,26	1	7842	663640,77	1306349,11	1	7883	663756,09	1306605,40	1	7924	664137,12	1306711,34	1	7965	663471,19	1306941,98
1	7802	663734,74	1306090,26	1	7843	663650,17	1306341,85	1	7884	663736,45	1306617,35	1	7925	664151,64	1306732,26	1	7966	663468,20	1306925,32
1	7803	663746,27	1306081,72	1	7844	663669,81	1306339,71	1	7885	663713,81	1306621,62	1	7926	664154,63	1306745,50	1	7967	663468,20	1306913,79
1	7804	663757,38	1306078,72	1	7845	663678,35	1306331,60	1	7886	663671,09	1306640,85	1	7927	664150,36	1306765,57	1	7968	663476,74	1306892,00
1	7805	663792,40	1306086,41	1	7846	663679,64	1306325,62	1	7887	663666,82	1306651,95	1	7928	664136,68	1306779,67	1	7969	663434,45	1306863,39
1	7806	663835,12	1306103,08	1	7847	663678,78	1306315,79	1	7888	663670,66	1306654,94	1	7929	664114,05	1306785,22	1	7970	663351,59	1306826,65

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	7971	663337,49	1306824,94	1	8012	663499,81	1307173,07	1	8053	662983,86	1308090,81	1	8094	663279,03	1308058,72	1	8135	663661,26	1308265,56
1	7972	663316,14	1306826,65	1	8013	663424,20	1307140,18	1	8054	662997,55	1308083,96	1	8095	663287,16	1308037,76	1	8136	663701,04	1308266,84
1	7973	663300,33	1306831,78	1	8014	663382,77	1307127,79	1	8055	663044,61	1308083,96	1	8096	663300,84	1308035,20	1	8137	663702,75	1308277,97
1	7974	663293,50	1306838,61	1	8015	663254,91	1307067,04	1	8056	663071,13	1308066,85	1	8097	663314,11	1308035,20	1	8138	663725,42	1308272,41
1	7975	663291,79	1306845,87	1	8016	663242,04	1307061,93	1	8057	663116,47	1308024,93	1	8098	663329,51	1308042,04	1	8139	663747,24	1308274,97
1	7976	663293,07	1306854,84	1	8017	663234,56	1307060,73	1	8058	663151,55	1307990,70	1	8099	663340,20	1308031,77	1	8140	663792,59	1308273,68
1	7977	663300,76	1306864,67	1	8018	663230,29	1307064,15	1	8059	663164,38	1307989,85	1	8100	663337,64	1307994,12	1	8141	663866,38	1308285,88
1	7978	663313,15	1306874,49	1	8019	663238,40	1307144,45	1	8060	663184,06	1307997,55	1	8101	663352,40	1307972,52	1	8142	663951,08	1308296,57
1	7979	663325,11	1306880,04	1	8020	663237,55	1307156,41	1	8061	663190,87	1308008,19	1	8102	663396,45	1307917,34	1	8143	663946,80	1308282,45
1	7980	663343,47	1306880,90	1	8021	663226,61	1307160,32	1	8062	663184,06	1308044,60	1	8103	663427,26	1307931,88	1	8144	663936,54	1308272,61
1	7981	663353,30	1306883,47	1	8022	663205,45	1307169,00	1	8063	663190,05	1308077,12	1	8104	663457,21	1307920,76	1	8145	663927,13	1308238,39
1	7982	663358,86	1306892,00	1	8023	663190,80	1307150,01	1	8064	663210,58	1308107,91	1	8105	663464,91	1307900,23	1	8146	663914,30	1308226,84
1	7983	663356,72	1306915,07	1	8024	663160,41	1307062,65	1	8065	663210,58	1308134,44	1	8106	663458,49	1307856,16	1	8147	663895,90	1308219,14
1	7984	663358,00	1306927,89	1	8025	663139,79	1307017,61	1	8066	663200,32	1308161,82	1	8107	663441,37	1307784,30	1	8148	663892,91	1308206,31
1	7985	663368,25	1306937,28	1	8026	663137,15	1307011,02	1	8067	663202,03	1308196,90	1	8108	663537,41	1307856,38	1	8149	663898,47	1308189,19
1	7986	663388,75	1306951,38	1	8027	663126,49	1307019,30	1	8068	663143,85	1308220,00	1	8109	663583,32	1307882,77	1	8150	663892,05	1308175,08
1	7987	663398,15	1306959,07	1	8028	663100,43	1307058,60	1	8069	663104,49	1308240,53	1	8110	663604,04	1307869,10	1	8151	663896,33	1308161,39
1	7988	663401,57	1306973,60	1	8029	663081,64	1307094,47	1	8070	663077,98	1308249,08	1	8111	663621,97	1307866,33	1	8152	663922,43	1308137,86
1	7989	663394,73	1306998,80	1	8030	663044,90	1307199,98	1	8071	663065,99	1308267,91	1	8112	663673,23	1307897,71	1	8153	663927,56	1308125,03
1	7990	663399,44	1307018,44	1	8031	663018,77	1307302,88	1	8072	663035,84	1308267,27	1	8113	663686,69	1307894,51	1	8154	663923,28	1308095,09
1	7991	663413,53	1307030,83	1	8032	662987,63	1307498,04	1	8073	663030,71	1308287,38	1	8114	663705,27	1307881,70	1	8155	663936,11	1308089,95
1	7992	663466,06	1307062,01	1	8033	662965,56	1307623,80	1	8074	663033,27	1308304,49	1	8115	663713,17	1307880,84	1	8156	663987,45	1308096,79
1	7993	663480,58	1307065,00	1	8034	662957,93	1307670,03	1	8075	663044,13	1308310,39	1	8116	663720,43	1307885,76	1	8157	664005,84	1308109,63
1	7994	663491,26	1307059,45	1	8035	662955,84	1307735,95	1	8076	663056,44	1308301,58	1	8117	663721,92	1307890,67	1	8158	664011,41	1308143,85
1	7995	663501,52	1307047,07	1	8036	662946,86	1307828,36	1	8077	663067,45	1308298,24	1	8118	663720,43	1307908,83	1	8159	664024,24	1308161,82
1	7996	663522,45	1307006,91	1	8037	662972,52	1307845,90	1	8078	663095,86	1308274,01	1	8119	663726,63	1307924,20	1	8160	664093,11	1308194,75
1	7997	663534,83	1306997,94	1	8038	662972,95	1307868,14	1	8079	663109,75	1308274,67	1	8120	663732,82	1307930,60	1	8161	664142,94	1308192,83
1	7998	663559,18	1306999,65	1	8039	662964,82	1307886,54	1	8080	663129,60	1308254,83	1	8121	663735,17	1307941,93	1	8162	664161,34	1308188,98
1	7999	663573,70	1307005,20	1	8040	662950,28	1307907,50	1	8081	663134,44	1308251,23	1	8122	663723,63	1307958,37	1	8163	664186,15	1308177,86
1	8000	663617,70	1307027,42	1	8041	662954,13	1307929,32	1	8082	663145,99	1308253,79	1	8123	663703,18	1307975,09	1	8164	664220,80	1308181,28
1	8001	663633,51	1307041,08	1	8042	662937,88	1307954,55	1	8083	663179,79	1308239,25	1	8124	663707,89	1308001,19	1	8165	664252,89	1308194,12
1	8002	663642,48	1307052,62	1	8043	662930,17	1307969,52	1	8084	663210,85	1308217,23	1	8125	663717,30	1308016,16	1	8166	664273,85	1308212,51
1	8003	663646,75	1307064,58	1	8044	662957,12	1307996,47	1	8085	663224,31	1308195,22	1	8126	663735,70	1308027,28	1	8167	664295,24	1308259,14
1	8004	663644,19	1307071,84	1	8045	662934,88	1308020,86	1	8086	663227,70	1308182,78	1	8127	663738,69	1308044,82	1	8168	664305,08	1308277,97
1	8005	663636,07	1307071,41	1	8046	662918,19	1308033,70	1	8087	663252,93	1308186,20	1	8128	663737,84	1308071,77	1	8169	664314,06	1308322,88
1	8006	663621,97	1307069,70	1	8047	662916,12	1308051,06	1	8088	663266,20	1308181,93	1	8129	663758,79	1308093,16	1	8170	664329,89	1308324,16
1	8007	663589,95	1307061,15	1	8048	662888,89	1308266,20	1	8089	663269,15	1308176,19	1	8130	663751,95	1308108,13	1	8171	664343,80	1308321,38
1	8008	663577,55	1307063,29	1	8049	662900,73	1308262,10	1	8090	663257,26	1308164,87	1	8131	663737,84	1308134,65	1	8172	664360,48	1308311,97
1	8009	663566,45	1307072,69	1	8050	662936,70	1308147,75	1	8091	663253,05	1308121,30	1	8132	663736,98	1308144,06	1	8173	664378,44	1308313,68
1	8010	663540,82	1307108,57	1	8051	662941,94	1308131,02	1	8092	663252,51	1308094,23	1	8133	663701,04	1308183,42	1	8174	664390,42	1308325,23
1	8011	663520,74	1307149,58	1	8052	662968,46	1308120,75	1	8093	663259,79	1308067,71	1	8134	663659,55	1308257,43	1	8175	664402,40	1308293,57



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	8176	664419,51	1308266,20	1	8217	664804,74	1307912,88	1	8258	664915,80	1307754,84	1	8299	665120,22	1308181,93	1	8340	665134,35	1308501,91
1	8177	664440,90	1308257,64	1	8218	664795,34	1307904,34	1	8259	664903,41	1307756,54	1	8300	665140,76	1308184,06	1	8341	665154,02	1308515,60
1	8178	664489,24	1308270,90	1	8219	664741,52	1307886,83	1	8260	664882,48	1307753,56	1	8301	665162,58	1308197,33	1	8342	665187,39	1308534,42
1	8179	664555,97	1308310,26	1	8220	664682,57	1307864,19	1	8261	664874,79	1307756,12	1	8302	665165,57	1308215,30	1	8343	665218,73	1308559,84
1	8180	664603,88	1308332,51	1	8221	664709,06	1307816,35	1	8262	664872,65	1307770,21	1	8303	665156,16	1308237,11	1	8344	665220,06	1308599,53
1	8181	664685,59	1308342,34	1	8222	664723,15	1307807,81	1	8263	664881,62	1307805,24	1	8304	665135,20	1308263,21	1	8345	665234,19	1308638,56
1	8182	664722,39	1308350,48	1	8223	664731,69	1307804,82	1	8264	664893,58	1307821,05	1	8305	665105,68	1308303,41	1	8346	665243,45	1308661,38
1	8183	664730,51	1308343,20	1	8224	664746,64	1307806,10	1	8265	664921,35	1307837,70	1	8306	665071,88	1308336,35	1	8347	665237,23	1308703,18
1	8184	664677,47	1308313,68	1	8225	664841,47	1307834,71	1	8266	664963,21	1307868,46	1	8307	665030,81	1308370,58	1	8348	665224,40	1308726,71
1	8185	664636,02	1308308,41	1	8226	664860,70	1307836,84	1	8267	664990,13	1307880,84	1	8308	665004,17	1308379,84	1	8349	665220,06	1308730,50
1	8186	664647,12	1308289,62	1	8227	664862,40	1307833,00	1	8268	664987,55	1307931,68	1	8309	664943,79	1308362,40	1	8350	665204,71	1308736,55
1	8187	664644,98	1308275,52	1	8228	664861,12	1307827,88	1	8269	664984,14	1307931,68	1	8310	664854,39	1308390,72	1	8351	665166,21	1308717,73
1	8188	664633,88	1308261,00	1	8229	664846,59	1307816,77	1	8270	664959,79	1307960,72	1	8311	664850,94	1308398,72	1	8352	665120,01	1308705,75
1	8189	664633,03	1308249,46	1	8230	664839,76	1307798,83	1	8271	664917,08	1307968,41	1	8312	664854,36	1308408,86	1	8353	665086,53	1308755,76
1	8190	664639,43	1308232,81	1	8231	664828,23	1307779,18	1	8272	664889,74	1307961,14	1	8313	664880,45	1308431,11	1	8354	665090,82	1308766,14
1	8191	664637,72	1308220,42	1	8232	664804,31	1307762,10	1	8273	664842,32	1307948,33	1	8314	664927,51	1308454,21	1	8355	665112,65	1308791,27
1	8192	664627,47	1308204,19	1	8233	664741,52	1307749,71	1	8274	664830,37	1307950,90	1	8315	664956,17	1308452,07	1	8356	665133,82	1308809,79
1	8193	664611,24	1308191,37	1	8234	664729,13	1307743,73	1	8275	664822,25	1307958,16	1	8316	664967,72	1308444,80	1	8357	665189,25	1308830,05
1	8194	664599,28	1308166,60	1	8235	664726,14	1307734,76	1	8276	664819,69	1307967,55	1	8317	664989,97	1308447,36	1	8358	665214,12	1308852,48
1	8195	664581,77	1308161,05	1	8236	664738,95	1307714,69	1	8277	664824,81	1307979,94	1	8318	665017,77	1308425,97	1	8359	665207,28	1308863,61
1	8196	664576,64	1308153,36	1	8237	664738,95	1307695,89	1	8278	664839,76	1307984,64	1	8319	665057,56	1308419,14	1	8360	665170,06	1308847,78
1	8197	664572,80	1308143,53	1	8238	664728,28	1307668,55	1	8279	664876,92	1307989,77	1	8320	665068,46	1308394,54	1	8361	665113,17	1308832,80
1	8198	664565,35	1308128,03	1	8239	664702,64	1307626,69	1	8280	664894,86	1307994,03	1	8321	665108,68	1308354,75	1	8362	665079,15	1308837,72
1	8199	664547,23	1308114,68	1	8240	664693,25	1307606,61	1	8281	664903,84	1308000,87	1	8322	665176,69	1308283,74	1	8363	665051,32	1308862,12
1	8200	664536,06	1308111,92	1	8241	664694,96	1307594,66	1	8282	664905,12	1308012,83	1	8323	665214,34	1308261,92	1	8364	664963,54	1309092,39
1	8201	664503,17	1308111,50	1	8242	664704,35	1307586,96	1	8283	664885,47	1308060,67	1	8324	665227,74	1308260,12	1	8365	664956,17	1309103,17
1	8202	664494,63	1308098,68	1	8243	664726,57	1307587,39	1	8284	664835,06	1308149,52	1	8325	665231,05	1308277,98	1	8366	664918,52	1309110,00
1	8203	664500,18	1308079,89	1	8244	664737,24	1307590,82	1	8285	664806,88	1308205,47	1	8326	665163,58	1308351,40	1	8367	664909,12	1309139,95
1	8204	664511,71	1308075,19	1	8245	664747,92	1307601,49	1	8286	664779,54	1308269,11	1	8327	665195,33	1308369,26	1	8368	664882,59	1309176,74
1	8205	664526,24	1308082,03	1	8246	664774,41	1307617,73	1	8287	664818,16	1308243,73	1	8328	665175,49	1308397,04	1	8369	664860,35	1309237,49
1	8206	664550,58	1308101,68	1	8247	664792,77	1307619,43	1	8288	664874,50	1308133,20	1	8329	665178,14	1308421,52	1	8370	664859,92	1309277,27
1	8207	664564,68	1308109,37	1	8248	664807,30	1307613,88	1	8289	664953,88	1308032,00	1	8330	665219,90	1308431,33	1	8371	664843,66	1309304,65
1	8208	664639,43	1308155,50	1	8249	664824,39	1307615,17	1	8290	664970,29	1308020,44	1	8331	665251,98	1308444,58	1	8372	664827,41	1309299,94
1	8209	664652,24	1308158,92	1	8250	664837,62	1307622,00	1	8291	665046,86	1308078,61	1	8332	665277,23	1308462,12	1	8373	664812,16	1309288,77
1	8210	664662,50	1308158,49	1	8251	664868,38	1307620,72	1	8292	665067,82	1308100,86	1	8333	665286,21	1308485,23	1	8374	664783,60	1309274,07
1	8211	664671,04	1308149,94	1	8252	664883,33	1307622,00	1	8293	665063,97	1308125,67	1	8334	665280,91	1308500,31	1	8375	664765,81	1309278,98
1	8212	664703,50	1308094,42	1	8253	664918,79	1307633,96	1	8294	665043,87	1308159,04	1	8335	665263,96	1308506,62	1	8376	664742,06	1309277,49
1	8213	664748,78	1308005,14	1	8254	664947,84	1307653,18	1	8295	665041,30	1308182,99	1	8336	665200,22	1308495,06	1	8377	664699,71	1309283,90
1	8214	664770,99	1307976,96	1	8255	664962,78	1307680,95	1	8296	665010,93	1308237,32	1	8337	665104,23	1308449,22	1	8378	664671,48	1309290,75
1	8215	664806,02	1307936,81	1	8256	664964,92	1307711,70	1	8297	665027,61	1308238,61	1	8338	665052,55	1308452,75	1	8379	664651,37	1309304,44
1	8216	664809,44	1307923,57	1	8257	664945,27	1307737,32	1	8298	665080,22	1308227,49	1	8339	665027,39	1308460,84	1	8380	664638,11	1309313,42

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	8381	664635.97	1309330.10	1	8422	664324.33	1309731.58	1	8463	664201.83	1308810.95	1	8504	663968.63	1308542.97	1	8545	663141.71	1308349.19
1	8382	664653.08	1309341.65	1	8423	664272.99	1309705.92	1	8464	664163.81	1308775.08	1	8505	663957.92	1308559.23	1	8546	663131.02	1308332.93
1	8383	664693.72	1309335.23	1	8424	664238.34	1309699.07	1	8465	664130.09	1308754.02	1	8506	663936.97	1308568.65	1	8547	663126.74	1308308.55
1	8384	664725.81	1309310.86	1	8425	664229.36	1309710.62	1	8466	664121.55	1308745.91	1	8507	663917.72	1308570.78	1	8548	663117.51	1308319.10
1	8385	664751.47	1309298.88	1	8426	664236.41	1309725.80	1	8467	664104.47	1308742.49	1	8508	663890.34	1308563.51	1	8549	663101.07	1308330.41
1	8386	664773.72	1309301.02	1	8427	664314.28	1309756.61	1	8468	664097.20	1308745.48	1	8509	663766.28	1308503.20	1	8550	663072.84	1308345.34
1	8387	664779.07	1309320.91	1	8428	664347.65	1309777.14	1	8469	664089.08	1308755.73	1	8510	663713.87	1308484.58	1	8551	663071.99	1308362.03
1	8388	664812.01	1309324.76	1	8429	664341.66	1309811.37	1	8470	664085.24	1308773.67	1	8511	663683.94	1308479.87	1	8552	663061.71	1308429.61
1	8389	664813.72	1309338.44	1	8430	664326.25	1309830.18	1	8471	664080.92	1308808.85	1	8512	663668.96	1308485.44	1	8553	663058.54	1308441.44
1	8390	664799.17	1309346.58	1	8431	664292.46	1309814.36	1	8472	664066.80	1308800.29	1	8513	663656.13	1308491.85	1	8554	662932.86	1308553.23
1	8391	664773.72	1309341.22	1	8432	664186.36	1309769.87	1	8473	664057.05	1308769.83	1	8514	663642.01	1308514.53	1	8555	662901.73	1308549.39
1	8392	664741.21	1309328.40	1	8433	664181.23	1309743.34	1	8474	664063.03	1308734.37	1	8515	663609.56	1308552.57	1	8556	662873.49	1308520.30
1	8393	664729.23	1309342.94	1	8434	664140.68	1309717.83	1	8475	664073.28	1308711.31	1	8516	663603.51	1308557.73	1	8557	662841.20	1308503.41
1	8394	664748.05	1309360.91	1	8435	664104.24	1309733.08	1	8476	664087.80	1308685.68	1	8517	663582.54	1308560.73	1	8558	662817.24	1308583.83
1	8395	664742.92	1309375.02	1	8436	664096.53	1309752.76	1	8477	664133.53	1308732.70	1	8518	663503.41	1308547.47	1	8559	662781.30	1308631.31
1	8396	664719.39	1309376.31	1	8437	664062.31	1309739.07	1	8478	664217.63	1308783.18	1	8519	663457.42	1308533.57	1	8560	662746.66	1308655.70
1	8397	664692.01	1309358.77	1	8438	664004.34	1309708.48	1	8479	664296.65	1308828.46	1	8520	663448.01	1308535.71	1	8561	662713.71	1308672.81
1	8398	664673.62	1309359.62	1	8439	664000.92	1309689.23	1	8480	664298.45	1308818.90	1	8521	663437.74	1308557.53	1	8562	662664.09	1308686.92
1	8399	664609.44	1309349.36	1	8440	663977.82	1309693.94	1	8481	664287.76	1308797.51	1	8522	663423.62	1308564.36	1	8563	662609.55	1308700.83
1	8400	664581.22	1309359.62	1	8441	663953.01	1309687.09	1	8482	664275.34	1308778.26	1	8523	663358.18	1308533.14	1	8564	662559.07	1308730.78
1	8401	664542.50	1309374.81	1	8442	663991.30	1309597.90	1	8483	664262.94	1308757.30	1	8524	663298.92	1308505.12	1	8565	662496.18	1308788.95
1	8402	664455.02	1309372.46	1	8443	663982.74	1309580.79	1	8484	664245.19	1308748.53	1	8525	663297.19	1308501.47	1	8566	662500.52	1308789.27
1	8403	664404.97	1309380.58	1	8444	663977.40	1309535.23	1	8485	664227.22	1308681.79	1	8526	663295.50	1308484.60	1	8567	662532.16	1308787.66
1	8404	664404.54	1309391.28	1	8445	663974.83	1309473.62	1	8486	664216.10	1308645.86	1	8527	663281.97	1308470.73	1	8568	662433.86	1308874.74
1	8405	664417.37	1309411.81	1	8446	663997.92	1309446.67	1	8487	664217.89	1308624.91	1	8528	663276.04	1308456.99	1	8569	662282.20	1309015.27
1	8406	664429.36	1309419.08	1	8447	664022.31	1309441.54	1	8488	664166.35	1308608.79	1	8529	663283.74	1308433.89	1	8570	662190.76	1309237.10
1	8407	664445.61	1309445.61	1	8448	664036.00	1309444.54	1	8489	664150.44	1308621.69	1	8530	663294.00	1308409.94	1	8571	662091.68	1309507.73
1	8408	664451.17	1309480.26	1	8449	664058.25	1309406.90	1	8490	664125.19	1308660.62	1	8531	663296.14	1308395.39	1	8572	662011.87	1309715.97
1	8409	664468.28	1309494.80	1	8450	664098.03	1309355.98	1	8491	664093.11	1308648.64	1	8532	663289.30	1308389.40	1	8573	661915.72	1309956.97
1	8410	664469.56	1309508.49	1	8451	664136.96	1309294.38	1	8492	664054.19	1308625.97	1	8533	663260.40	1308377.40	1	8574	661862.17	1310112.98
1	8411	664468.70	1309528.17	1	8452	664164.77	1309249.47	1	8493	664027.66	1308609.71	1	8534	663253.13	1308368.86	1	8575	661845.30	1310194.36
1	8412	664475.56	1309541.43	1	8453	664188.08	1309181.24	1	8494	664018.25	1308579.77	1	8535	663252.71	1308355.19	1	8576	661836.87	1310254.66
1	8413	664482.40	1309573.94	1	8454	664208.61	1309102.52	1	8495	664018.68	1308559.66	1	8536	663248.86	1308347.28	1	8577	661797.22	1310442.71
1	8414	664480.69	1309603.46	1	8455	664239.62	1309084.77	1	8496	664034.50	1308538.27	1	8537	663228.15	1308341.95	1	8578	661769.40	1310655.22
1	8415	664467.85	1309625.71	1	8456	664248.61	1309050.97	1	8497	664068.30	1308527.15	1	8538	663225.99	1308327.37	1	8579	661757.76	1310722.33
1	8416	664451.17	1309680.46	1	8457	664294.82	1308976.54	1	8498	664067.02	1308520.73	1	8539	663218.72	1308322.67	1	8580	661740.64	1310870.04
1	8417	664444.75	1309718.97	1	8458	664320.90	1308932.05	1	8499	664040.06	1308507.04	1	8540	663205.29	1308313.97	1	8581	661737.58	1310917.73
1	8418	664428.93	1309737.35	1	8459	664323.90	1308914.51	1	8500	664017.82	1308485.23	1	8541	663174.97	1308347.50	1	8582	661729.32	1310943.41
1	8419	664412.28	1309731.29	1	8460	664322.28	1308898.95	1	8501	663999.85	1308477.09	1	8542	663168.78	1308360.10	1	8583	661687.49	1310969.60
1	8420	664354.07	1309712.10	1	8461	664300.93	1308875.45	1	8502	663990.87	1308478.81	1	8543	663156.60	1308365.65	1	8584	661423.79	1311202.37
1	8421	664347.00	1309725.16	1	8462	664250.52	1308840.85	1	8503	663977.18	1308501.91	1	8544	663137.86	1308366.73	1	8585	661348.14	1311279.42

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	8586	661290,65	1311330,57	1	8627	661101,93	1311586,27	1	8668	660944,89	1312100,39	1	8709	661212,82	1312713,18	1	8750	661181,34	1313417,96
1	8587	661270,74	1311342,79	1	8628	661090,62	1311589,89	1	8669	660945,34	1312148,82	1	8710	661225,49	1312718,61	1	8751	661133,24	1313445,57
1	8588	661268,93	1311379,45	1	8629	661079,31	1311589,89	1	8670	660948,06	1312183,67	1	8711	661237,25	1312720,43	1	8752	661062,86	1313477,64
1	8589	661262,15	1311404,34	1	8630	661053,05	1311574,51	1	8671	660952,13	1312195,44	1	8712	661243,13	1312730,84	1	8753	661072,66	1313500,81
1	8590	661256,26	1311411,12	1	8631	661043,10	1311584,01	1	8672	660967,52	1312203,13	1	8713	661244,49	1312743,51	1	8754	661059,30	1313510,61
1	8591	661233,18	1311408,86	1	8632	661040,57	1311596,66	1	8673	660972,05	1312211,73	1	8714	661263,50	1312749,84	1	8755	661035,24	1313507,94
1	8592	661220,06	1311411,58	1	8633	661031,28	1311637,18	1	8674	660967,07	1312241,15	1	8715	661275,72	1312763,87	1	8756	661015,65	1313469,63
1	8593	661211,91	1311423,80	1	8634	661068,90	1311659,59	1	8675	660964,80	1312287,31	1	8716	661277,98	1312806,86	1	8757	660995,58	1313448,61
1	8594	661196,97	1311460,91	1	8635	661080,21	1311679,51	1	8676	660968,88	1312307,23	1	8717	661281,60	1312908,69	1	8758	660976,57	1313448,61
1	8595	661177,97	1311477,66	1	8636	661115,06	1311684,93	1	8677	660981,10	1312315,37	1	8718	661311,15	1312904,57	1	8759	660948,96	1313453,14
1	8596	661151,26	1311477,20	1	8637	661137,23	1311698,06	1	8678	660986,08	1312326,69	1	8719	661337,25	1312893,63	1	8760	660904,16	1313465,36
1	8597	661134,52	1311480,82	1	8638	661144,02	1311727,93	1	8679	660989,24	1312343,88	1	8720	661349,95	1312883,80	1	8761	660871,12	1313480,29
1	8598	661123,66	1311492,59	1	8639	661137,69	1311769,56	1	8680	660982,00	1312384,61	1	8721	661368,95	1312879,73	1	8762	660837,63	1313475,32
1	8599	661120,94	1311500,28	1	8640	661140,85	1311792,19	1	8681	660977,48	1312422,18	1	8722	661379,36	1312885,16	1	8763	660822,24	1313474,86
1	8600	661121,40	1311522,46	1	8641	661138,14	1311809,39	1	8682	660993,77	1312433,94	1	8723	661385,69	1312897,38	1	8764	660779,25	1313490,70
1	8601	661116,42	1311543,28	1	8642	661143,57	1311832,47	1	8683	661001,46	1312440,28	1	8724	661393,40	1312921,37	1	8765	660730,82	1313495,23
1	8602	661155,34	1311549,16	1	8643	661134,52	1311886,79	1	8684	661007,34	1312463,82	1	8725	661377,06	1312929,25	1	8766	660681,94	1313502,92
1	8603	661175,70	1311549,16	1	8644	661125,47	1311915,75	1	8685	661013,69	1312491,87	1	8726	661314,60	1312956,75	1	8767	660675,15	1313494,78
1	8604	661204,22	1311551,43	1	8645	661116,42	1311926,61	1	8686	661026,36	1312518,57	1	8727	661306,05	1312965,72	1	8768	660642,58	1313512,88
1	8605	661236,35	1311568,17	1	8646	661051,69	1311930,68	1	8687	661038,12	1312537,58	1	8728	661280,70	1312968,89	1	8769	660616,32	1313512,88
1	8606	661251,29	1311586,73	1	8647	660996,48	1311926,16	1	8688	661044,95	1312537,42	1	8729	661257,17	1312989,71	1	8770	660627,18	1313577,15
1	8607	661272,55	1311622,93	1	8648	660979,29	1311909,87	1	8689	661060,63	1312520,33	1	8730	661232,27	1312998,30	1	8771	660650,27	1313566,28
1	8608	661294,28	1311641,94	1	8649	660962,99	1311913,48	1	8690	661107,43	1312406,68	1	8731	661196,97	1312998,30	1	8772	660663,97	1313562,67
1	8609	661331,39	1311660,49	1	8650	660952,58	1311909,87	1	8691	661129,09	1312387,78	1	8732	661175,55	1313017,97	1	8773	660697,40	1313566,02
1	8610	661381,17	1311681,31	1	8651	660935,39	1311939,28	1	8692	661153,98	1312384,61	1	8733	661223,21	1313065,19	1	8774	660718,57	1313587,19
1	8611	661420,09	1311686,74	1	8652	661082,93	1311956,93	1	8693	661178,87	1312385,98	1	8734	661274,88	1313038,46	1	8775	660816,62	1313555,99
1	8612	661459,47	1311701,23	1	8653	661114,16	1311966,43	1	8694	661208,74	1312405,44	1	8735	661277,55	1313023,31	1	8776	660863,88	1313552,25
1	8613	661473,04	1311715,26	1	8654	661124,11	1311988,62	1	8695	661224,58	1312417,20	1	8736	661399,60	1312971,65	1	8777	660872,48	1313540,94
1	8614	661424,62	1311717,52	1	8655	661125,92	1312001,29	1	8696	661231,82	1312430,32	1	8737	661502,93	1312919,98	1	8778	660875,20	1313521,48
1	8615	661347,23	1311694,89	1	8656	661121,85	1312011,24	1	8697	661228,65	1312444,36	1	8738	661529,66	1312952,05	1	8779	660881,53	1313518,31
1	8616	661311,02	1311691,72	1	8657	661113,25	1312017,58	1	8698	661217,79	1312462,00	1	8739	661473,53	1312975,21	1	8780	660906,87	1313523,29
1	8617	661286,13	1311680,41	1	8658	661089,71	1312014,86	1	8699	661215,08	1312471,06	1	8740	661466,41	1313009,96	1	8781	660942,52	1313527,02
1	8618	661251,74	1311664,11	1	8659	661082,47	1312020,29	1	8700	661248,12	1312485,08	1	8741	661479,77	1313063,41	1	8782	661052,83	1313535,93
1	8619	661235,89	1311640,58	1	8660	661065,73	1312048,80	1	8701	661261,69	1312489,16	1	8742	661493,14	1313093,70	1	8783	661067,99	1313548,64
1	8620	661234,54	1311622,93	1	8661	661050,79	1312056,05	1	8702	661265,31	1312498,66	1	8743	661521,64	1313101,71	1	8784	661079,31	1313565,38
1	8621	661227,30	1311597,14	1	8662	661032,24	1312055,14	1	8703	661249,02	1312511,33	1	8744	661569,74	1313067,86	1	8785	661085,19	1313588,91
1	8622	661206,03	1311583,11	1	8663	661008,25	1312047,90	1	8704	661249,93	1312519,48	1	8745	661592,91	1313067,86	1	8786	661084,54	1313655,76
1	8623	661190,18	1311578,58	1	8664	660997,39	1312067,36	1	8705	661256,26	1312533,96	1	8746	661596,47	1313091,92	1	8787	661242,70	1313629,15
1	8624	661147,19	1311582,65	1	8665	660986,98	1312074,60	1	8706	661230,46	1312628,10	1	8747	661295,91	1313270,13	1	8788	661261,69	1313632,36
1	8625	661129,09	1311577,68	1	8666	660962,08	1312078,67	1	8707	661209,65	1312678,78	1	8748	661306,06	1313353,81	1	8789	661258,07	1313657,70
1	8626	661114,61	1311578,58	1	8667	660950,77	1312083,66	1	8708	661205,58	1312692,36	1	8749	661249,94	1313379,65	1	8790	661262,60	1313693,01

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	8791	661272,10	1313702,06	1	8832	661369,86	1313920,19	1	8873	661165,54	1315094,17	1	8914	660719,77	1315131,41	1	8955	661176,40	1315295,12
1	8792	661305,14	1313697,98	1	8833	661351,30	1313924,72	1	8874	661148,33	1315086,02	1	8915	660700,74	1315164,33	1	8956	661179,56	1315286,51
1	8793	661311,48	1313701,60	1	8834	661317,81	1313924,72	1	8875	661133,40	1315063,85	1	8916	660692,15	1315170,21	1	8957	661180,47	1315267,96
1	8794	661315,10	1313713,37	1	8835	661268,93	1313941,92	1	8876	661120,73	1315055,25	1	8917	660679,47	1315168,85	1	8958	661164,63	1315216,37
1	8795	661320,12	1313737,64	1	8836	661132,50	1313961,38	1	8877	661108,06	1315056,15	1	8918	660667,25	1315154,81	1	8959	661165,09	1315203,25
1	8796	661430,99	1313689,40	1	8837	660960,52	1313986,72	1	8878	661096,29	1315074,71	1	8919	660660,46	1315136,71	1	8960	661202,65	1315218,63
1	8797	661444,53	1313683,05	1	8838	660879,06	1314013,88	1	8879	661083,17	1315084,67	1	8920	660659,11	1315113,18	1	8961	661202,75	1315224,51
1	8798	661472,59	1313695,72	1	8839	660792,71	1314046,98	1	8880	661058,27	1315082,86	1	8921	660653,68	1315101,42	1	8962	661256,51	1315204,14
1	8799	661490,92	1313686,90	1	8840	660797,99	1314077,81	1	8881	661043,79	1315062,50	1	8922	660633,30	1315086,48	1	8963	661278,68	1315224,06
1	8800	661495,90	1313704,55	1	8841	660901,68	1314051,89	1	8882	661040,17	1315031,72	1	8923	660613,40	1315079,69	1	8964	661293,62	1315200,53
1	8801	661507,66	1313720,39	1	8842	660990,39	1314041,94	1	8883	661041,53	1315009,54	1	8924	660584,88	1315083,76	1	8965	661307,19	1315190,12
1	8802	661514,18	1313722,56	1	8843	661063,71	1314051,89	1	8884	661036,55	1315004,56	1	8925	660578,70	1315089,33	1	8966	661352,45	1315184,68
1	8803	661535,42	1313719,02	1	8844	661112,59	1314065,47	1	8885	661028,86	1315010,00	1	8926	660557,60	1315170,07	1	8967	661360,60	1315181,06
1	8804	661545,23	1313714,95	1	8845	661138,83	1314086,29	1	8886	661016,51	1315066,14	1	8927	660565,63	1315263,97	1	8968	661362,86	1315175,63
1	8805	661548,40	1313726,72	1	8846	661175,94	1314134,26	1	8887	661007,58	1315103,68	1	8928	660595,25	1315297,61	1	8969	661346,57	1315139,88
1	8806	661555,18	1313758,85	1	8847	661198,57	1314168,66	1	8888	661001,45	1315161,04	1	8929	660581,06	1315358,65	1	8970	661372,81	1315129,93
1	8807	661557,45	1313823,12	1	8848	661266,46	1314166,85	1	8889	660990,84	1315173,37	1	8930	660587,59	1315363,45	1	8971	661394,54	1315099,15
1	8808	661552,47	1313848,47	1	8849	661271,89	1314210,30	1	8890	660969,81	1315181,62	1	8931	660603,44	1315363,91	1	8972	661422,14	1315099,15
1	8809	661569,96	1313910,25	1	8850	661270,08	1314271,84	1	8891	660953,73	1315179,71	1	8932	660614,30	1315343,99	1	8973	661431,19	1315090,10
1	8810	661559,67	1313920,52	1	8851	661266,30	1314275,84	1	8892	660936,08	1315163,42	1	8933	660645,98	1315324,99	1	8974	661442,97	1315073,81
1	8811	661534,15	1313905,72	1	8852	661189,98	1314278,86	1	8893	660866,38	1315159,80	1	8934	660671,78	1315324,08	1	8975	661454,28	1315069,73
1	8812	661535,05	1313898,47	1	8853	661176,13	1314348,13	1	8894	660861,86	1315148,93	1	8935	660699,39	1315311,41	1	8976	661466,49	1315073,81
1	8813	661531,43	1313883,54	1	8854	661192,88	1314369,56	1	8895	660860,95	1315108,65	1	8936	660760,93	1315305,97	1	8977	661524,87	1315109,10
1	8814	661530,07	1313833,76	1	8855	661198,81	1314377,69	1	8896	660843,30	1315103,22	1	8937	660786,28	1315299,64	1	8978	661568,77	1315118,61
1	8815	661515,58	1313834,21	1	8856	661202,40	1314428,65	1	8897	660830,18	1315096,89	1	8938	660812,98	1315279,28	1	8979	661602,27	1315134,90
1	8816	661506,99	1313838,28	1	8857	661194,95	1314437,49	1	8898	660826,56	1315080,59	1	8939	660837,42	1315275,66	1	8980	661616,75	1315155,27
1	8817	661497,94	1313836,92	1	8858	661183,18	1314448,35	1	8899	660830,18	1315058,42	1	8940	660875,44	1315252,12	1	8981	661626,26	1315191,02
1	8818	661489,73	1313827,98	1	8859	661180,47	1314466,45	1	8900	660826,11	1315047,56	1	8941	660915,26	1315223,16	1	8982	661631,69	1315225,87
1	8819	661472,35	1313807,88	1	8860	661197,66	1314493,61	1	8901	660816,60	1315043,48	1	8942	660931,10	1315215,01	1	8983	661638,02	1315273,84
1	8820	661460,37	1313807,96	1	8861	661195,85	1314515,33	1	8902	660809,36	1315036,69	1	8943	660936,99	1315234,92	1	8984	661633,95	1315290,59
1	8821	661456,75	1313848,23	1	8862	661174,13	1314539,77	1	8903	660804,38	1315011,80	1	8944	660946,94	1315255,74	1	8985	661642,55	1315298,29
1	8822	661452,23	1313858,19	1	8863	661175,94	1314608,11	1	8904	660807,55	1314992,80	1	8945	660954,63	1315263,89	1	8986	661659,29	1315359,38
1	8823	661446,34	1313863,17	1	8864	661174,13	1314648,84	1	8905	660799,86	1314966,55	1	8946	660973,20	1315272,94	1	8987	661662,46	1315384,28
1	8824	661437,30	1313845,97	1	8865	661189,23	1314669,99	1	8906	660785,38	1314954,78	1	8947	660985,41	1315272,94	1	8988	661647,07	1315424,09
1	8825	661427,33	1313836,02	1	8866	661217,35	1314805,55	1	8907	660783,24	1314963,12	1	8948	660996,72	1315266,15	1	8989	661629,43	1315459,40
1	8826	661421,00	1313837,38	1	8867	661236,93	1314912,00	1	8908	660784,04	1315040,03	1	8949	661010,30	1315251,21	1	8990	661624,90	1315476,15
1	8827	661416,47	1313845,52	1	8868	661208,81	1314978,27	1	8909	660774,06	1315071,09	1	8950	661049,22	1315246,69	1	8991	661630,78	1315494,25
1	8828	661416,47	1313872,68	1	8869	661200,28	1315017,94	1	8910	660759,58	1315092,81	1	8951	661081,36	1315234,02	1	8992	661638,02	1315612,37
1	8829	661408,33	1313884,89	1	8870	661204,79	1315075,68	1	8911	660747,36	1315091,01	1	8952	661133,40	1315235,38	1	8993	661623,54	1315657,17
1	8830	661395,20	1313884,89	1	8871	661190,23	1315092,75	1	8912	660731,52	1315063,85	1	8953	661157,85	1315272,94	1	8994	661597,74	1315677,08
1	8831	661384,79	1313894,85	1	8872	661182,73	1315094,63	1	8913	660729,74	1315063,62	1	8954	661170,52	1315291,95	1	8995	661570,58	1315680,25

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	8996	661549,77	1315677,99	1	9037	661220,75	1315716,46	1	9078	661310,81	1315847,70	1	9119	661013,93	1315913,33	1	9160	661056,46	1316492,62
1	8997	661549,77	1315696,10	1	9038	661201,75	1315720,08	1	9079	661318,50	1315858,11	1	9120	661007,13	1315916,05	1	9161	661087,69	1316517,07
1	8998	661546,60	1315707,41	1	9039	661184,54	1315719,18	1	9080	661326,65	1315874,86	1	9121	660991,29	1315933,52	1	9162	661108,52	1316546,94
1	8999	661536,65	1315716,46	1	9040	661158,75	1315711,48	1	9081	661332,98	1315876,22	1	9122	661036,12	1315955,43	1	9163	661118,02	1316570,02
1	9000	661448,40	1315724,61	1	9041	661155,59	1315707,31	1	9082	661339,32	1315873,05	1	9123	661047,86	1315970,35	1	9164	661120,73	1316593,09
1	9001	661427,12	1315726,87	1	9042	661132,85	1315694,27	1	9083	661339,32	1315864,45	1	9124	661054,65	1315986,19	1	9165	661120,73	1316615,73
1	9002	661419,43	1315719,18	1	9043	661122,54	1315698,36	1	9084	661334,34	1315849,52	1	9125	661061,90	1315988,91	1	9166	661127,07	1316626,58
1	9003	661417,16	1315701,53	1	9044	661106,71	1315722,79	1	9085	661328,46	1315832,77	1	9126	661094,93	1316014,71	1	9167	661148,79	1316625,69
1	9004	661402,23	1315671,20	1	9045	661093,57	1315734,56	1	9086	661333,89	1315825,53	1	9127	661149,69	1316072,64	1	9168	661155,13	1316639,26
1	9005	661388,21	1315663,96	1	9046	661080,90	1315724,61	1	9087	661384,12	1315818,29	1	9128	661262,84	1316069,92	1	9169	661153,77	1316678,63
1	9006	661361,05	1315661,25	1	9047	661076,38	1315724,61	1	9088	661413,09	1315820,10	1	9129	661270,08	1316074,44	1	9170	661153,77	1316722,99
1	9007	661356,98	1315656,72	1	9048	661065,52	1315729,14	1	9089	661424,86	1315825,98	1	9130	661288,63	1316109,75	1	9171	661146,52	1316737,92
1	9008	661359,69	1315649,03	1	9049	661053,29	1315716,91	1	9090	661432,10	1315836,85	1	9131	661305,84	1316151,38	1	9172	661146,07	1316755,12
1	9009	661376,43	1315628,66	1	9050	661047,86	1315715,56	1	9091	661445,23	1315887,08	1	9132	661307,65	1316169,04	1	9173	661146,07	1316764,17
1	9010	661387,75	1315598,79	1	9051	661043,34	1315751,31	1	9092	661447,78	1315887,11	1	9133	661303,57	1316180,80	1	9174	661138,83	1316770,06
1	9011	661395,90	1315592,45	1	9052	661036,10	1315757,19	1	9093	661455,34	1315850,41	1	9134	661285,92	1316186,23	1	9175	661094,48	1316769,15
1	9012	661409,93	1315568,47	1	9053	661011,20	1315763,07	1	9094	661467,89	1315818,28	1	9135	661250,62	1316184,42	1	9176	661073,66	1316773,22
1	9013	661414,00	1315545,84	1	9054	660996,72	1315782,53	1	9095	661469,66	1315811,95	1	9136	661257,41	1316237,83	1	9177	661046,51	1316786,80
1	9014	661420,33	1315519,14	1	9055	661016,64	1315831,87	1	9096	661478,26	1315810,60	1	9137	661257,86	1316268,14	1	9178	661055,73	1316830,37
1	9015	661443,42	1315506,01	1	9056	661032,03	1315866,26	1	9097	661496,82	1315845,90	1	9138	661250,17	1316288,97	1	9179	661252,49	1316839,54
1	9016	661484,60	1315497,87	1	9057	661058,27	1315841,37	1	9098	661522,16	1315928,27	1	9139	661232,51	1316302,09	1	9180	661263,75	1316838,39
1	9017	661509,94	1315498,32	1	9058	661115,30	1315823,72	1	9099	661538,01	1315991,63	1	9140	661202,65	1316306,62	1	9181	661265,56	1316870,07
1	9018	661533,48	1315493,79	1	9059	661141,09	1315830,06	1	9100	661539,82	1316016,97	1	9141	661155,58	1316336,49	1	9182	661250,17	1316974,16
1	9019	661543,89	1315477,95	1	9060	661162,82	1315853,14	1	9101	661530,77	1316023,76	1	9142	661104,89	1316356,40	1	9183	661259,22	1317022,14
1	9020	661543,89	1315457,13	1	9061	661170,52	1315870,79	1	9102	661509,49	1316026,47	1	9143	661068,69	1316366,36	1	9184	661246,55	1317052,01
1	9021	661537,55	1315425,00	1	9062	661180,92	1315871,69	1	9103	661498,63	1316032,81	1	9144	661046,96	1316362,74	1	9185	661252,89	1317154,29
1	9022	661524,42	1315410,97	1	9063	661173,68	1315838,65	1	9104	661484,15	1316032,36	1	9145	661011,66	1316350,97	1	9186	661244,28	1317163,34
1	9023	661503,04	1315399,03	1	9064	661171,42	1315808,78	1	9105	661476,00	1316026,93	1	9146	660978,17	1316350,97	1	9187	661243,37	1317171,04
1	9024	661450,60	1315431,75	1	9065	661175,49	1315797,47	1	9106	661416,71	1316032,81	1	9147	660954,63	1316341,01	1	9188	661248,36	1317189,59
1	9025	661385,98	1315503,06	1	9066	661168,25	1315787,06	1	9107	661382,77	1316042,77	1	9148	660923,87	1316322,91	1	9189	661277,43	1317211,64
1	9026	661352,55	1315587,74	1	9067	661165,54	1315766,24	1	9108	661245,64	1316049,10	1	9149	660911,19	1316324,72	1	9190	661469,90	1317235,19
1	9027	661349,28	1315594,71	1	9068	661184,99	1315762,17	1	9109	661226,63	1316038,69	1	9150	660908,47	1316325,63	1	9191	661492,75	1317232,58
1	9028	661315,34	1315630,92	1	9069	661205,82	1315766,70	1	9110	661204,46	1316015,16	1	9151	660924,77	1316335,58	1	9192	661500,89	1317270,14
1	9029	661309,91	1315639,52	1	9070	661242,92	1315768,96	1	9111	661175,49	1315993,44	1	9152	660935,63	1316344,63	1	9193	661493,20	1317279,65
1	9030	661300,86	1315667,13	1	9071	661233,87	1315784,35	1	9112	661119,83	1315956,32	1	9153	660938,07	1316359,89	1	9194	661481,89	1317309,52
1	9031	661297,69	1315696,10	1	9072	661237,04	1315797,02	1	9113	661102,17	1315936,41	1	9154	660977,72	1316374,50	1	9195	661478,26	1317324,00
1	9032	661292,38	1315705,85	1	9073	661252,43	1315810,60	1	9114	661083,62	1315920,12	1	9155	660987,67	1316382,20	1	9196	661480,08	1317341,20
1	9033	661288,63	1315710,58	1	9074	661270,08	1315821,91	1	9115	661065,07	1315915,14	1	9156	660982,24	1316407,54	1	9197	661503,16	1317355,23
1	9034	661276,87	1315716,91	1	9075	661271,44	1315835,94	1	9116	661022,53	1315876,68	1	9157	660997,63	1316429,26	1	9198	661516,28	1317359,30
1	9035	661264,20	1315717,37	1	9076	661266,01	1315845,44	1	9117	661011,20	1315897,94	1	9158	661031,57	1316444,65	1	9199	661520,80	1317367,00
1	9036	661234,32	1315710,12	1	9077	661298,14	1315846,35	1	9118	661013,93	1315907,90	1	9159	661036,55	1316469,54	1	9200	661517,18	1317410,89

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	9201	661555,65	1317553,91	1	9242	660916,62	1318193,85	1	9283	659878,47	1320109,67	1	9324	659004,54	1322126,97	1	9365	658803,67	1323353,52
1	9202	661561,54	1317591,02	1	9243	660915,26	1318230,06	1	9284	659789,91	1320315,50	1	9325	659003,47	1322110,96	1	9366	658823,29	1323285,40
1	9203	661567,42	1317649,86	1	9244	660902,14	1318277,58	1	9285	659714,58	1320499,64	1	9326	659014,67	1322081,63	1	9367	658840,83	1323216,26
1	9204	661581,00	1317702,81	1	9245	660891,73	1318327,36	1	9286	659642,04	1320689,36	1	9327	658994,32	1322075,89	1	9368	658856,30	1323174,97
1	9205	661592,31	1317778,39	1	9246	660881,77	1318378,95	1	9287	659560,91	1320803,71	1	9328	658987,46	1322081,86	1	9369	658898,62	1323082,09
1	9206	661615,84	1317828,17	1	9247	660860,50	1318421,95	1	9288	659441,15	1321020,00	1	9329	658964,52	1322148,16	1	9370	658917,20	1323023,27
1	9207	661637,62	1317835,43	1	9248	660857,78	1318444,58	1	9289	659321,87	1321191,10	1	9330	658965,19	1322183,18	1	9371	658936,81	1323004,69
1	9208	661758,10	1317838,70	1	9249	660860,14	1318447,45	1	9290	659274,44	1321297,12	1	9331	658934,23	1322248,19	1	9372	658995,63	1322840,59
1	9209	661763,39	1317833,15	1	9250	660899,86	1318466,85	1	9291	659256,31	1321544,05	1	9332	658924,94	1322294,63	1	9373	659047,24	1322719,84
1	9210	661867,02	1317879,99	1	9251	660905,76	1318466,30	1	9292	659242,36	1321623,56	1	9333	658931,65	1322336,43	1	9374	659075,10	1322670,31
1	9211	661873,41	1317893,11	1	9252	660896,25	1318535,54	1	9293	659188,21	1321721,78	1	9334	658925,97	1322360,68	1	9375	659087,48	1322649,66
1	9212	661940,85	1317938,72	1	9253	660888,11	1318627,87	1	9294	659157,29	1321801,74	1	9335	658895,52	1322401,45	1	9376	659097,81	1322608,38
1	9213	661948,49	1317942,67	1	9254	660878,15	1318630,58	1	9295	659101,94	1321918,45	1	9336	658856,82	1322533,56	1	9377	659119,48	1322555,75
1	9214	661953,02	1317953,08	1	9255	660865,93	1318630,13	1	9296	659115,35	1321926,20	1	9337	658853,72	1322570,19	1	9378	659124,64	1322514,46
1	9215	661948,49	1317961,23	1	9256	660816,15	1318606,15	1	9297	659125,16	1321937,55	1	9338	658816,06	1322632,12	1	9379	659162,83	1322430,87
1	9216	661934,17	1317957,66	1	9257	660761,39	1318572,20	1	9298	659171,08	1321913,29	1	9339	658790,34	1322661,81	1	9380	659184,50	1322395,78
1	9217	661871,58	1317919,37	1	9258	660621,09	1318878,60	1	9299	659187,08	1321911,23	1	9340	658775,67	1322710,29	1	9381	659192,76	1322358,62
1	9218	661859,79	1317915,97	1	9259	660628,78	1318886,74	1	9300	659210,30	1321937,55	1	9341	658785,61	1322726,03	1	9382	659199,98	1322342,11
1	9219	661836,25	1317946,74	1	9260	660636,92	1318910,73	1	9301	659231,45	1321953,03	1	9342	658790,26	1322747,19	1	9383	659205,14	1322316,31
1	9220	661816,34	1317972,99	1	9261	660632,40	1318936,07	1	9302	659255,71	1321958,19	1	9343	658769,62	1322762,15	1	9384	659222,68	1322278,13
1	9221	661803,66	1317989,28	1	9262	660621,54	1318948,74	1	9303	659256,74	1321962,83	1	9344	658758,26	1322777,64	1	9385	659231,97	1322243,03
1	9222	661795,52	1318019,15	1	9263	660575,83	1318974,54	1	9304	659240,24	1321969,54	1	9345	658771,17	1322815,82	1	9386	659250,55	1322214,14
1	9223	661802,76	1318032,73	1	9264	660621,99	1319020,25	1	9305	659222,68	1321982,44	1	9346	658761,87	1322853,49	1	9387	659267,06	1322191,43
1	9224	661832,63	1318048,12	1	9265	660630,14	1319041,07	1	9306	659215,98	1321974,18	1	9347	658742,78	1322878,77	1	9388	659273,25	1322170,27
1	9225	661837,15	1318057,17	1	9266	660555,02	1319152,40	1	9307	659195,86	1321969,03	1	9348	658714,32	1322900,54	1	9389	659289,77	1322132,09
1	9226	661837,15	1318072,56	1	9267	660501,61	1319198,56	1	9308	659175,21	1321970,57	1	9349	658702,43	1322940,26	1	9390	659293,38	1322118,16
1	9227	661780,13	1318121,44	1	9268	660490,25	1319213,83	1	9309	659144,25	1321997,92	1	9350	658706,14	1322954,63	1	9391	659306,80	1322090,80
1	9228	661781,04	1318134,11	1	9269	660405,59	1319265,45	1	9310	659133,41	1321995,86	1	9351	658702,02	1322984,04	1	9392	659312,47	1322067,07
1	9229	661743,02	1318202,90	1	9270	660389,57	1319250,90	1	9311	659107,62	1321998,43	1	9352	658686,80	1322992,46	1	9393	659329,51	1322034,56
1	9230	661732,16	1318218,29	1	9271	660334,38	1319176,68	1	9312	659084,39	1321996,89	1	9353	658643,71	1323139,89	1	9394	659340,86	1322025,27
1	9231	661718,58	1318219,19	1	9272	660265,88	1319122,45	1	9313	659064,27	1322010,30	1	9354	658648,87	1323144,01	1	9395	659349,63	1322007,21
1	9232	661695,05	1318207,43	1	9273	660277,29	1319179,53	1	9314	659057,56	1322035,59	1	9355	658647,83	1323154,33	1	9396	659356,34	1322002,05
1	9233	661647,98	1318180,27	1	9274	660384,63	1319276,84	1	9315	659056,53	1322057,26	1	9356	658636,48	1323197,16	1	9397	659365,11	1322001,02
1	9234	661561,99	1318154,93	1	9275	660318,67	1319312,72	1	9316	659048,27	1322068,10	1	9357	658642,16	1323235,35	1	9398	659378,01	1322006,18
1	9235	661373,72	1318112,39	1	9276	660311,69	1319396,42	1	9317	659044,00	1322080,56	1	9358	658634,04	1323287,53	1	9399	659389,36	1322013,92
1	9236	661187,26	1318077,99	1	9277	660283,78	1319463,38	1	9318	659064,28	1322107,23	1	9359	658641,13	1323311,21	1	9400	659394,01	1322018,56
1	9237	661136,57	1318074,37	1	9278	660222,41	1319548,48	1	9319	659063,75	1322124,84	1	9360	658665,38	1323330,82	1	9401	659348,60	1322072,23
1	9238	661091,31	1318090,66	1	9279	660188,92	1319568,01	1	9320	659049,88	1322148,84	1	9361	658680,86	1323374,68	1	9402	659289,77	1322212,07
1	9239	660990,84	1318117,82	1	9280	660135,81	1319648,16	1	9321	659036,54	1322156,84	1	9362	658702,02	1323490,78	1	9403	659254,68	1322305,47
1	9240	660952,82	1318131,85	1	9281	660063,34	1319766,28	1	9322	659024,80	1322153,11	1	9363	658734,53	1323473,24	1	9404	659238,69	1322330,24
1	9241	660928,39	1318159,46	1	9282	659927,40	1320008,81	1	9323	659015,74	1322144,03	1	9364	658769,62	1323432,98	1	9405	659233,00	1322352,43

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	9406	659220,10	1322427,77	1	9447	658476,51	1323645,59	1	9488	658338,22	1323355,07	1	9529	658501,28	1324227,67	1	9570	657535,52	1323877,55
1	9407	659182,43	1322491,24	1	9448	658455,36	1323642,49	1	9489	658321,71	1323314,30	1	9530	658490,97	1324243,67	1	9571	657385,87	1323912,12
1	9408	659155,61	1322544,39	1	9449	658393,44	1323587,80	1	9490	658294,59	1323345,52	1	9531	658461,03	1324254,50	1	9572	657343,56	1323935,85
1	9409	659134,96	1322605,28	1	9450	658421,30	1323554,26	1	9491	658274,99	1323387,84	1	9532	658437,81	1324243,67	1	9573	657260,29	1323972,31
1	9410	659118,97	1322639,86	1	9451	658450,20	1323539,28	1	9492	658269,00	1323425,27	1	9533	658428,00	1324248,82	1	9574	657251,99	1323966,85
1	9411	659107,10	1322678,55	1	9452	658468,26	1323514,00	1	9493	658278,79	1323425,27	1	9534	658419,23	1324259,14	1	9575	657129,22	1323962,02
1	9412	659102,97	1322702,30	1	9453	658512,12	1323468,60	1	9494	658291,66	1323412,39	1	9535	658402,21	1324255,53	1	9576	657112,95	1323972,03
1	9413	659098,33	1322721,38	1	9454	658531,72	1323457,24	1	9495	658308,16	1323413,42	1	9536	658394,47	1324249,85	1	9577	656974,30	1324094,41
1	9414	659078,20	1322772,99	1	9455	658549,79	1323453,11	1	9496	658348,34	1323432,99	1	9537	658376,40	1324256,57	1	9578	656975,55	1324119,85
1	9415	659067,88	1322786,41	1	9456	658562,17	1323454,66	1	9497	658391,09	1323465,96	1	9538	658362,99	1324255,02	1	9579	656963,46	1324139,87
1	9416	659018,34	1322929,86	1	9457	658580,76	1323472,20	1	9498	658366,37	1323497,39	1	9539	658344,96	1324241,37	1	9580	656928,43	1324167,38
1	9417	659009,06	1322965,46	1	9458	658589,01	1323492,33	1	9499	658326,18	1323541,18	1	9540	658319,72	1324225,16	1	9581	656919,25	1324178,23
1	9418	659001,32	1322981,98	1	9459	658597,78	1323516,58	1	9500	658256,64	1323492,75	1	9541	658304,29	1324126,64	1	9582	656918,15	1324182,45
1	9419	658990,99	1323034,10	1	9460	658603,97	1323527,93	1	9501	658251,25	1323522,00	1	9542	658277,84	1324040,35	1	9583	656975,76	1324282,53
1	9420	658975,51	1323083,64	1	9461	658613,77	1323531,04	1	9502	658240,45	1323625,44	1	9543	658262,37	1324038,80	1	9584	656991,82	1324312,09
1	9421	658956,42	1323128,02	1	9462	658626,17	1323529,48	1	9503	658215,13	1323679,90	1	9544	658240,69	1324036,74	1	9585	656988,06	1324327,93
1	9422	658887,79	1323283,34	1	9463	658630,29	1323526,90	1	9504	658189,02	1323711,12	1	9545	658214,38	1324013,52	1	9586	656940,10	1324380,06
1	9423	658849,60	1323359,19	1	9464	658632,87	1323517,61	1	9505	658264,95	1323776,66	1	9546	658207,15	1324009,91	1	9587	656935,51	1324389,23
1	9424	658832,06	1323413,90	1	9465	658631,33	1323513,49	1	9506	658282,49	1323800,91	1	9547	658203,02	1324011,97	1	9588	656952,62	1324431,35
1	9425	658805,73	1323477,37	1	9466	658629,78	1323493,36	1	9507	658316,19	1323860,53	1	9548	658194,25	1324024,35	1	9589	656948,45	1324404,94
1	9426	658790,26	1323503,68	1	9467	658633,90	1323474,27	1	9508	658403,73	1323927,50	1	9549	658167,93	1324043,45	1	9590	656938,43	1324443,44
1	9427	658793,87	1323520,20	1	9468	658634,42	1323455,69	1	9509	658576,39	1324009,52	1	9550	658128,20	1324059,95	1	9591	656928,84	1324437,19
1	9428	658802,12	1323545,48	1	9469	658616,87	1323440,73	1	9510	658595,20	1324018,16	1	9551	658107,04	1324062,02	1	9592	656915,08	1324422,59
1	9429	658818,13	1323575,93	1	9470	658610,16	1323421,63	1	9511	658600,88	1324027,96	1	9552	658095,17	1324055,31	1	9593	656908,41	1324418,42
1	9430	658834,12	1323592,95	1	9471	658617,90	1323398,41	1	9512	658600,36	1324034,67	1	9553	658079,69	1324060,99	1	9594	656900,91	1324420,92
1	9431	658858,37	1323613,59	1	9472	658613,26	1323382,42	1	9513	658578,68	1324044,48	1	9554	658065,25	1324058,41	1	9595	656897,16	1324428,42
1	9432	658875,92	1323635,27	1	9473	658603,97	1323372,10	1	9514	658568,88	1324058,92	1	9555	658026,54	1324027,45	1	9596	656896,74	1324470,13
1	9433	658951,25	1323740,02	1	9474	658603,97	1323365,39	1	9515	658558,05	1324079,57	1	9556	658003,83	1323997,52	1	9597	656888,39	1324483,05
1	9434	658957,97	1323763,24	1	9475	658613,77	1323354,55	1	9516	658541,54	1324091,95	1	9557	657989,90	1323945,92	1	9598	656870,47	1324494,73
1	9435	658990,99	1323807,11	1	9476	658620,57	1323348,27	1	9517	658535,86	1324103,82	1	9558	657979,58	1323911,85	1	9599	656838,77	1324497,23
1	9436	659024,02	1323874,19	1	9477	658583,34	1323292,63	1	9518	658538,44	1324115,18	1	9559	657981,65	1323888,12	1	9600	656819,18	1324494,31
1	9437	659050,34	1323904,64	1	9478	658560,62	1323314,82	1	9519	658555,98	1324130,14	1	9560	657988,35	1323878,83	1	9601	656783,31	1324471,80
1	9438	659070,74	1323937,73	1	9479	658512,12	1323350,43	1	9520	658574,04	1324137,88	1	9561	658028,61	1323851,49	1	9602	656757,05	1324459,29
1	9439	659031,54	1324042,69	1	9480	658484,42	1323369,72	1	9521	658584,88	1324147,17	1	9562	658065,76	1323830,84	1	9603	656735,77	1324459,71
1	9440	659021,58	1324069,36	1	9481	658462,59	1323371,70	1	9522	658588,49	1324151,30	1	9563	658068,58	1323819,23	1	9604	656734,52	1324463,46
1	9441	659011,43	1324096,54	1	9482	658440,77	1323393,13	1	9523	658591,07	1324168,33	1	9564	658004,59	1323844,00	1	9605	656735,36	1324473,47
1	9442	659000,60	1324087,77	1	9483	658431,62	1323411,83	1	9524	658579,21	1324184,84	1	9565	657974,67	1323844,00	1	9606	656757,88	1324510,16
1	9443	658809,87	1323810,11	1	9484	658411,50	1323427,83	1	9525	658565,78	1324200,84	1	9566	657923,05	1323841,93	1	9607	656757,88	1324519,75
1	9444	658763,46	1323737,56	1	9485	658402,72	1323425,25	1	9526	658559,08	1324210,12	1	9567	657863,20	1323838,84	1	9608	656754,13	1324536,85
1	9445	658753,10	1323745,19	1	9486	658375,89	1323402,54	1	9527	658549,27	1324216,31	1	9568	657778,57	1323838,84	1	9609	656755,53	1324541,65
1	9446	658709,24	1323796,79	1	9487	658358,86	1323389,12	1	9528	658536,38	1324221,48	1	9569	657635,11	1323863,61	1	9610	656784,18	1324556,37

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	9611	656790,40	1324590,64	1	9652	656943,86	1325281,19	1	9693	657061,41	1325592,76	1	9734	657147,66	1326014,39	1	9775	657571,21	1326102,97
1	9612	656800,40	1324611,49	1	9653	656933,85	1325284,94	1	9694	657045,80	1325612,37	1	9735	657152,66	1326014,61	1	9776	657616,84	1326137,79
1	9613	656812,09	1324618,58	1	9654	656931,34	1325289,53	1	9695	656974,55	1325685,22	1	9736	657159,87	1326010,22	1	9777	657670,83	1326164,71
1	9614	656851,24	1324616,90	1	9655	656931,34	1325297,87	1	9696	656946,54	1325711,63	1	9737	657175,08	1325994,60	1	9778	657703,57	1326126,01
1	9615	656862,54	1324628,59	1	9656	656937,60	1325304,12	1	9697	656911,72	1325729,64	1	9738	657179,09	1325991,80	1	9779	657723,41	1326121,05
1	9616	656876,30	1324654,86	1	9657	656951,78	1325308,29	1	9698	656890,10	1325729,25	1	9739	657186,69	1325993,80	1	9780	657743,26	1326134,94
1	9617	656888,39	1324675,29	1	9658	656978,05	1325303,29	1	9699	656852,49	1325749,26	1	9740	657202,29	1326011,82	1	9781	657749,72	1326140,99
1	9618	656900,08	1324677,79	1	9659	657008,08	1325284,94	1	9700	656916,12	1325879,74	1	9741	657200,69	1326025,02	1	9782	657758,03	1326134,89
1	9619	656908,00	1324683,63	1	9660	657029,34	1325262,42	1	9701	656924,92	1325882,53	1	9742	657172,27	1326059,04	1	9783	657764,43	1326126,89
1	9620	656918,00	1324718,24	1	9661	657058,11	1325233,65	1	9702	656949,34	1325866,93	1	9743	657134,66	1326103,47	1	9784	657774,04	1326097,67
1	9621	656922,59	1324777,04	1	9662	657084,39	1325218,22	1	9703	656988,17	1325852,92	1	9744	657113,04	1326126,28	1	9785	657793,45	1326064,45
1	9622	656917,59	1324785,79	1	9663	657116,49	1325209,88	1	9704	657057,01	1325854,52	1	9745	657111,04	1326136,29	1	9786	657830,50	1326004,77
1	9623	656912,17	1324788,30	1	9664	657147,77	1325209,47	1	9705	657066,61	1325862,13	1	9746	657119,44	1326144,29	1	9787	657864,54	1326026,18
1	9624	656891,31	1324769,95	1	9665	657175,30	1325213,63	1	9706	657065,41	1325883,74	1	9747	657165,47	1326175,11	1	9788	657835,88	1326049,64
1	9625	656882,97	1324771,62	1	9666	657185,72	1325219,89	1	9707	657061,01	1325895,35	1	9748	657197,89	1326205,93	1	9789	657805,86	1326081,85
1	9626	656845,44	1324810,81	1	9667	657209,06	1325233,23	1	9708	657062,61	1325908,95	1	9749	657213,90	1326229,55	1	9790	657793,65	1326106,47
1	9627	656816,67	1324840,42	1	9668	657220,21	1325235,97	1	9709	657049,80	1325973,79	1	9750	657219,90	1326257,56	1	9791	657790,45	1326118,88
1	9628	656815,42	1324849,59	1	9669	657320,55	1325206,75	1	9710	657041,00	1325980,20	1	9751	657214,70	1326277,98	1	9792	657793,25	1326138,89
1	9629	656827,93	1324862,94	1	9670	657334,17	1325206,13	1	9711	657029,40	1325973,73	1	9752	657241,12	1326274,37	1	9793	657800,46	1326155,90
1	9630	656841,22	1324864,33	1	9671	657343,76	1325206,96	1	9712	656963,92	1325984,17	1	9753	657260,73	1326263,57	1	9794	657797,65	1326167,11
1	9631	656867,61	1324849,56	1	9672	657368,78	1325280,77	1	9713	656861,29	1326020,62	1	9754	657285,55	1326279,58	1	9795	657791,05	1326176,32
1	9632	656915,73	1324805,41	1	9673	657378,79	1325324,97	1	9714	656820,06	1326061,44	1	9755	657300,06	1326297,69	1	9796	657776,64	1326176,32
1	9633	656927,59	1324805,39	1	9674	657370,45	1325357,50	1	9715	656766,43	1326107,87	1	9756	657366,99	1326203,45	1	9797	657747,32	1326167,41
1	9634	656986,80	1324871,70	1	9675	657359,18	1325390,03	1	9716	656784,04	1326152,30	1	9757	657472,06	1326027,82	1	9798	657731,71	1326181,41
1	9635	657011,41	1324897,97	1	9676	657344,17	1325402,53	1	9717	656910,12	1326231,95	1	9758	657446,55	1325989,66	1	9799	657706,50	1326193,83
1	9636	657025,59	1324916,31	1	9677	657319,99	1325416,71	1	9718	656960,55	1326231,54	1	9759	657558,21	1325833,52	1	9800	657648,46	1326237,45
1	9637	657044,36	1324935,08	1	9678	657222,42	1325480,93	1	9719	656920,52	1326202,33	1	9760	657572,22	1325842,41	1	9801	657602,84	1326265,47
1	9638	657058,53	1324941,33	1	9679	657214,90	1325496,36	1	9720	656949,74	1326141,50	1	9761	657570,61	1325846,81	1	9802	657580,82	1326290,68
1	9639	657074,37	1324951,77	1	9680	657211,15	1325503,87	1	9721	656972,95	1326107,48	1	9762	657588,42	1325864,43	1	9803	657535,19	1326347,92
1	9640	657102,73	1324988,87	1	9681	657182,80	1325515,13	1	9722	656983,36	1326085,06	1	9763	657605,64	1325882,04	1	9804	657568,81	1326345,92
1	9641	657126,50	1325025,99	1	9682	657179,49	1325528,32	1	9723	656989,77	1326083,46	1	9764	657599,23	1325892,44	1	9805	657594,02	1326340,31
1	9642	657144,43	1325063,93	1	9683	657156,27	1325534,73	1	9724	657000,17	1326101,47	1	9765	657554,01	1325931,67	1	9806	657631,65	1326322,30
1	9643	657142,35	1325071,44	1	9684	657120,24	1325541,13	1	9725	656999,77	1326120,28	1	9766	657533,99	1325966,08	1	9807	657685,68	1326301,09
1	9644	657075,21	1325132,32	1	9685	657095,83	1325538,32	1	9726	657008,58	1326122,28	1	9767	657523,99	1325988,10	1	9808	657702,50	1326284,68
1	9645	657065,20	1325133,15	1	9686	657078,62	1325527,52	1	9727	657022,98	1326060,64	1	9768	657517,98	1326016,52	1	9809	657715,30	1326287,88
1	9646	657043,23	1325116,46	1	9687	657065,81	1325520,71	1	9728	657047,40	1326063,04	1	9769	657517,58	1326033,73	1	9810	657722,90	1326284,68
1	9647	657026,15	1325106,26	1	9688	657053,81	1325528,32	1	9729	657071,32	1326074,85	1	9770	657537,19	1326024,12	1	9811	657730,11	1326293,88
1	9648	656968,88	1325169,85	1	9689	657044,60	1325528,72	1	9730	657081,09	1326072,31	1	9771	657552,01	1326028,93	1	9812	657724,10	1326308,69
1	9649	656950,53	1325191,53	1	9690	657042,60	1325541,93	1	9731	657085,83	1326050,24	1	9772	657560,81	1326038,13	1	9813	657724,10	1326318,30
1	9650	656960,95	1325202,37	1	9691	657057,81	1325562,34	1	9732	657113,44	1326009,81	1	9773	657567,21	1326056,94	1	9814	657735,71	1326346,32
1	9651	656988,90	1325239,49	1	9692	657061,41	1325577,15	1	9733	657126,64	1326008,78	1	9774	657570,41	1326082,96	1	9815	657734,91	1326363,13



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	9816	657730,11	1326391,55	1	9857	658302,86	1326496,41	1	9898	658288,85	1326802,59	1	9939	658434,13	1327285,29	1	9980	657664,07	1327085,16
1	9817	657725,70	1326415,16	1	9858	658321,67	1326494,81	1	9899	658296,85	1326801,79	1	9940	658424,93	1327283,29	1	9981	657647,26	1327064,35
1	9818	657728,11	1326429,16	1	9859	658335,28	1326504,41	1	9900	658332,87	1326758,97	1	9941	658418,53	1327278,08	1	9982	657568,01	1327040,34
1	9819	657736,11	1326437,57	1	9860	658350,49	1326525,62	1	9901	658336,48	1326740,56	1	9942	658411,73	1327280,89	1	9983	657564,01	1326964,30
1	9820	657745,32	1326439,17	1	9861	658363,70	1326552,44	1	9902	658340,48	1326736,56	1	9943	658390,51	1327313,71	1	9984	657557,61	1326924,27
1	9821	657757,33	1326427,17	1	9862	658374,10	1326554,84	1	9903	658363,70	1326692,93	1	9944	658330,07	1327398,96	1	9985	657500,77	1326964,30
1	9822	657768,93	1326394,34	1	9863	658388,91	1326528,43	1	9904	658372,90	1326678,52	1	9945	658320,07	1327404,96	1	9986	657416,72	1326917,87
1	9823	657781,74	1326379,54	1	9864	658402,12	1326518,42	1	9905	658386,11	1326672,11	1	9946	658311,67	1327403,36	1	9987	657324,56	1326871,66
1	9824	657789,35	1326364,73	1	9865	658410,12	1326521,23	1	9906	658401,32	1326672,52	1	9947	658281,24	1327375,74	1	9988	657300,65	1326908,26
1	9825	657825,61	1326261,94	1	9866	658413,33	1326531,63	1	9907	658429,73	1326683,72	1	9948	658266,84	1327370,54	1	9989	657263,82	1326946,68
1	9826	657848,98	1326259,06	1	9867	658408,52	1326548,04	1	9908	658465,36	1326699,34	1	9949	658252,43	1327381,35	1	9990	657234,21	1327000,32
1	9827	657874,19	1326274,67	1	9868	658402,92	1326567,25	1	9909	658486,58	1326711,34	1	9950	658221,21	1327390,96	1	9991	657169,37	1327121,19
1	9828	657949,04	1326313,90	1	9869	658402,92	1326577,26	1	9910	658492,98	1326726,15	1	9951	658198,39	1327392,95	1	9992	657110,13	1327203,64
1	9829	657964,25	1326325,11	1	9870	658406,52	1326586,46	1	9911	658490,18	1326740,15	1	9952	658148,76	1327379,75	1	9993	657002,87	1327310,91
1	9830	657967,05	1326332,71	1	9871	658411,73	1326586,46	1	9912	658479,36	1326766,97	1	9953	658113,55	1327382,15	1	9994	656971,40	1327337,54
1	9831	657963,45	1326346,72	1	9872	658424,13	1326578,46	1	9913	658479,36	1326781,38	1	9954	658099,93	1327379,35	1	9995	656899,75	1327251,66
1	9832	657955,85	1326386,75	1	9873	658430,93	1326579,26	1	9914	658484,96	1326799,39	1	9955	658074,72	1327365,33	1	9996	656852,50	1327193,72
1	9833	657957,85	1326398,75	1	9874	658433,33	1326590,46	1	9915	658519,79	1326822,61	1	9956	658044,30	1327343,72	1	9997	656847,31	1327099,35
1	9834	658005,48	1326401,15	1	9875	658428,93	1326611,28	1	9916	658539,41	1326843,82	1	9957	658031,50	1327340,52	1	9998	656847,49	1326963,93
1	9835	658037,50	1326385,94	1	9876	658416,53	1326630,89	1	9917	658547,01	1326855,43	1	9958	657998,67	1327353,33	1	9999	656850,89	1326918,36
1	9836	658072,72	1326383,94	1	9877	658397,72	1326659,71	1	9918	658548,61	1326873,44	1	9959	657974,66	1327358,93	1	10000	656876,90	1326871,54
1	9837	658092,33	1326374,74	1	9878	658366,50	1326662,51	1	9919	658573,82	1326875,84	1	9960	657960,25	1327356,53	1	10001	656892,11	1326847,12
1	9838	658128,35	1326375,13	1	9879	658352,89	1326670,51	1	9920	658579,83	1326882,64	1	9961	657953,04	1327359,73	1	10002	656896,12	1326834,72
1	9839	658138,36	1326385,94	1	9880	658335,68	1326706,54	1	9921	658579,43	1326897,06	1	9962	657952,24	1327377,35	1	10003	656894,92	1326823,50
1	9840	658147,96	1326402,35	1	9881	658330,07	1326711,34	1	9922	658568,62	1326921,07	1	9963	657937,04	1327390,96	1	10004	656889,70	1326807,50
1	9841	658155,96	1326421,96	1	9882	658323,27	1326711,74	1	9923	658556,21	1326935,08	1	9964	657919,42	1327397,36	1	10005	656887,70	1326794,69
1	9842	658157,17	1326451,98	1	9883	658322,47	1326703,34	1	9924	658543,41	1326944,68	1	9965	657900,21	1327411,77	1	10006	656889,30	1326783,88
1	9843	658186,39	1326447,58	1	9884	658332,07	1326676,52	1	9925	658544,61	1326971,90	1	9966	657873,79	1327395,76	1	10007	656905,32	1326746,66
1	9844	658208,81	1326441,58	1	9885	658332,07	1326657,31	1	9926	658540,61	1326987,90	1	9967	657803,36	1327374,94	1	10008	656931,33	1326686,23
1	9845	658225,61	1326448,38	1	9886	658316,07	1326635,69	1	9927	658541,41	1327016,32	1	9968	657768,93	1327364,53	1	10009	656995,77	1326610,18
1	9846	658229,61	1326461,99	1	9887	658306,06	1326633,29	1	9928	658537,00	1327050,75	1	9969	657757,73	1327350,93	1	10010	656978,96	1326585,36
1	9847	658223,61	1326471,99	1	9888	658294,85	1326639,69	1	9929	658513,79	1327108,39	1	9970	657773,73	1327341,32	1	10011	656976,16	1326558,15
1	9848	658187,19	1326495,21	1	9889	658294,85	1326641,29	1	9930	658506,18	1327121,99	1	9971	657816,96	1327294,09	1	10012	656966,55	1326548,14
1	9849	658179,98	1326502,41	1	9890	658302,06	1326656,11	1	9931	658492,18	1327122,39	1	9972	657801,75	1327245,27	1	10013	656952,15	1326554,94
1	9850	658183,59	1326512,82	1	9891	658306,46	1326682,52	1	9932	658484,56	1327116,39	1	9973	657792,95	1327214,84	1	10014	656936,13	1326557,35
1	9851	658202,79	1326529,63	1	9892	658303,26	1326702,13	1	9933	658475,36	1327136,40	1	9974	657779,34	1327180,43	1	10015	656934,53	1326546,94
1	9852	658220,81	1326540,03	1	9893	658292,45	1326716,54	1	9934	658466,16	1327155,61	1	9975	657767,33	1327166,02	1	10016	656941,74	1326521,72
1	9853	658239,22	1326544,04	1	9894	658301,26	1326736,95	1	9935	658463,76	1327177,62	1	9976	657748,92	1327154,81	1	10017	656937,73	1326510,52
1	9854	658250,82	1326542,04	1	9895	658298,05	1326750,96	1	9936	658450,55	1327217,25	1	9977	657708,90	1327143,60	1	10018	656928,93	1326502,52
1	9855	658259,24	1326535,23	1	9896	658285,25	1326770,58	1	9937	658444,95	1327265,28	1	9978	657683,28	1327134,80	1	10019	656906,92	1326511,32
1	9856	658274,44	1326520,02	1	9897	658284,45	1326792,99	1	9938	658441,35	1327275,29	1	9979	657676,08	1327126,79	1	10020	656888,50	1326501,71

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	10021	656875,30	1326483,70	1	10062	656515,59	1325526,25	1	10103	655806,24	1325455,07	1	10144	655721,39	1325766,86	1	10185	654901,70	1326180,32
1	10022	656869,29	1326433,67	1	10063	656653,71	1325514,83	1	10104	655779,03	1325475,49	1	10145	655701,78	1325742,85	1	10186	654824,41	1326207,55
1	10023	656842,47	1326417,66	1	10064	656668,37	1325522,32	1	10105	655763,42	1325496,30	1	10146	655685,38	1325744,05	1	10187	654716,96	1326260,95
1	10024	656826,87	1326420,87	1	10065	656665,97	1325503,11	1	10106	655751,01	1325522,32	1	10147	655664,96	1325740,45	1	10188	654584,01	1326304,61
1	10025	656812,86	1326416,86	1	10066	656653,16	1325477,49	1	10107	655771,83	1325569,14	1	10148	655647,35	1325743,25	1	10189	654490,74	1326318,50
1	10026	656798,04	1326389,64	1	10067	656638,75	1325455,07	1	10108	655797,02	1325606,16	1	10149	655638,55	1325756,46	1	10190	654419,31	1326312,54
1	10027	656785,24	1326364,43	1	10068	656625,15	1325439,07	1	10109	655824,24	1325627,94	1	10150	655641,35	1325783,28	1	10191	654244,37	1326312,54
1	10028	656769,63	1326355,62	1	10069	656539,11	1325380,88	1	10110	655829,86	1325633,98	1	10151	655652,95	1325826,10	1	10192	654274,52	1326332,81
1	10029	656756,43	1326354,43	1	10070	656518,80	1325367,77	1	10111	655846,67	1325635,58	1	10152	655657,35	1325915,36	1	10193	654298,93	1326356,03
1	10030	656749,22	1326352,83	1	10071	656163,57	1325153,67	1	10112	655863,48	1325630,39	1	10153	655636,55	1325948,58	1	10194	654307,34	1326368,43
1	10031	656743,61	1326343,62	1	10072	656073,21	1325122,87	1	10113	655873,89	1325619,58	1	10154	655594,12	1325974,99	1	10195	654304,53	1326386,85
1	10032	656735,21	1326335,61	1	10073	656068,01	1325134,08	1	10114	655891,10	1325587,56	1	10155	655570,90	1325993,40	1	10196	654295,73	1326414,46
1	10033	656717,20	1326332,41	1	10074	656054,00	1325150,89	1	10115	655905,99	1325575,95	1	10156	655560,90	1325991,80	1	10197	654270,17	1326455,42
1	10034	656691,18	1326334,01	1	10075	656025,98	1325164,90	1	10116	655923,92	1325572,75	1	10157	655544,49	1325978,99	1	10198	654387,25	1326544,72
1	10035	656681,98	1326297,59	1	10076	655995,56	1325161,70	1	10117	655931,52	1325575,15	1	10158	655535,28	1325978,19	1	10199	654394,59	1326562,95
1	10036	656672,38	1326268,37	1	10077	655973,15	1325198,12	1	10118	655937,13	1325583,15	1	10159	655526,07	1325989,00	1	10200	654392,99	1326590,17
1	10037	656666,33	1326210,73	1	10078	655997,16	1325220,54	1	10119	655937,53	1325593,16	1	10160	655520,07	1326005,41	1	10201	654397,39	1326609,38
1	10038	656630,35	1326190,32	1	10079	656027,18	1325222,53	1	10120	655928,72	1325606,36	1	10161	655510,47	1326050,24	1	10202	654393,39	1326612,58
1	10039	656631,55	1326153,50	1	10080	656030,38	1325238,14	1	10121	655929,92	1325617,97	1	10162	655503,26	1326069,45	1	10203	654383,79	1326614,18
1	10040	656627,15	1326128,68	1	10081	656026,38	1325267,36	1	10122	655938,73	1325629,18	1	10163	655494,86	1326073,46	1	10204	654364,57	1326602,98
1	10041	656629,55	1326122,28	1	10082	656021,98	1325274,57	1	10123	655938,73	1325644,39	1	10164	655483,25	1326070,65	1	10205	654330,95	1326568,16
1	10042	656641,55	1326115,88	1	10083	656005,57	1325283,77	1	10124	655917,52	1325688,02	1	10165	655469,24	1326054,64	1	10206	654307,74	1326533,73
1	10043	656643,55	1326105,88	1	10084	655987,15	1325305,79	1	10125	655889,50	1325730,05	1	10166	655455,64	1326052,24	1	10207	654290,53	1326515,32
1	10044	656640,35	1326085,06	1	10085	655970,35	1325329,80	1	10126	655871,09	1325720,84	1	10167	655433,22	1326060,64	1	10208	654274,12	1326507,32
1	10045	656619,54	1326071,45	1	10086	655966,75	1325357,01	1	10127	655853,87	1325721,64	1	10168	655422,01	1326055,44	1	10209	654246,90	1326508,92
1	10046	656614,74	1326057,84	1	10087	655989,16	1325377,43	1	10128	655833,46	1325734,44	1	10169	655420,41	1326038,23	1	10210	654212,88	1326508,51
1	10047	656609,13	1326013,01	1	10088	656013,58	1325344,61	1	10129	655819,86	1325754,06	1	10170	655420,41	1325994,60	1	10211	654191,67	1326499,31
1	10048	656603,53	1325997,81	1	10089	656043,19	1325320,20	1	10130	655811,85	1325755,26	1	10171	655415,21	1325971,79	1	10212	654171,65	1326496,51
1	10049	656591,52	1325985,00	1	10090	656071,61	1325361,82	1	10131	655791,84	1325751,66	1	10172	655380,39	1326020,22	1	10213	654167,25	1326501,31
1	10050	656573,12	1325974,60	1	10091	656106,03	1325391,44	1	10132	655778,23	1325754,06	1	10173	655357,18	1326041,04	1	10214	654176,05	1326521,33
1	10051	656558,70	1325948,97	1	10092	656069,21	1325436,67	1	10133	655772,63	1325761,26	1	10174	655348,36	1326041,04	1	10215	654182,47	1326541,34
1	10052	656550,70	1325924,16	1	10093	656030,38	1325486,69	1	10134	655765,42	1325792,08	1	10175	655319,55	1326022,62	1	10216	654182,47	1326557,35
1	10053	656547,50	1325900,15	1	10094	656021,18	1325493,50	1	10135	655761,42	1325837,71	1	10176	655304,35	1326017,01	1	10217	654178,05	1326592,97
1	10054	656554,70	1325885,73	1	10095	656007,97	1325490,70	1	10136	655764,22	1325873,33	1	10177	655293,93	1326020,22	1	10218	654172,05	1326625,79
1	10055	656527,49	1325884,93	1	10096	656004,82	1325485,06	1	10137	655756,61	1325880,13	1	10178	655270,72	1326049,84	1	10219	654164,05	1326646,60
1	10056	656537,09	1325839,31	1	10097	655939,86	1325451,75	1	10138	655744,21	1325881,73	1	10179	655253,91	1326063,45	1	10220	654153,64	1326662,21
1	10057	656549,10	1325840,11	1	10098	655964,75	1325415,86	1	10139	655731,80	1325870,93	1	10180	655239,50	1326065,85	1	10221	654135,64	1326669,01
1	10058	656542,69	1325823,30	1	10099	655961,94	1325411,45	1	10140	655725,00	1325852,92	1	10181	655178,67	1326017,82	1	10222	654124,02	1326671,41
1	10059	656538,69	1325786,48	1	10100	655949,13	1325409,05	1	10141	655725,40	1325830,51	1	10182	655126,64	1326057,84	1	10223	654117,62	1326683,42
1	10060	656537,09	1325745,65	1	10101	655918,72	1325414,65	1	10142	655731,80	1325804,49	1	10183	655040,98	1326109,88	1	10224	654120,42	1326708,24
1	10061	656538,08	1325690,29	1	10102	655851,07	1325439,07	1	10143	655731,80	1325783,28	1	10184	654999,36	1326132,29	1	10225	654075,19	1326687,83

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	10226	654055.99	1326687.83	1	10267	653889.48	1327206.94	1	10308	654029.97	1328392.06	1	10349	654460.63	1327548.35	1	10390	654282.07	1328571.76
1	10227	654042.38	1326700.63	1	10268	653887.48	1327195.74	1	10309	654028.37	1328416.08	1	10350	654504.65	1327583.57	1	10391	654218.80	1328607.11
1	10228	654025.16	1326737.46	1	10269	653884.68	1327166.52	1	10310	654021.16	1328422.48	1	10351	654531.87	1327637.21	1	10392	654207.84	1328619.57
1	10229	654006.76	1326766.27	1	10270	653879.88	1327155.31	1	10311	654005.96	1328420.08	1	10352	654534.28	1327663.62	1	10393	654284.61	1328724.25
1	10230	653993.95	1326773.48	1	10271	653858.67	1327140.10	1	10312	653979.54	1328409.68	1	10353	654526.42	1327709.89	1	10394	654415.73	1328689.72
1	10231	653989.54	1326802.30	1	10272	653833.45	1327126.90	1	10313	654002.76	1328448.89	1	10354	654486.07	1327924.20	1	10395	65449.89	1328675.40
1	10232	653992.74	1326810.30	1	10273	653823.04	1327133.30	1	10314	654012.36	1328467.31	1	10355	654477.47	1327969.18	1	10396	654485.52	1328669.16
1	10233	653991.94	1326828.31	1	10274	653667.75	1327197.34	1	10315	654037.97	1328502.53	1	10356	654380.90	1328473.21	1	10397	654497.73	1328665.23
1	10234	653982.34	1326836.32	1	10275	653665.72	1327205.94	1	10316	654091.61	1328539.36	1	10357	654679.98	1328582.56	1	10398	654510.13	1328673.66
1	10235	653962.59	1326814.59	1	10276	653681.80	1327223.37	1	10317	654158.05	1328595.38	1	10358	654830.69	1328533.40	1	10399	654508.65	1328694.50
1	10236	653940.50	1326785.15	1	10277	653565.23	1327285.79	1	10318	654173.25	1328584.98	1	10359	654905.79	1328462.94	1	10400	654494.70	1328777.88
1	10237	653923.10	1326776.68	1	10278	653734.19	1327587.97	1	10319	654142.04	1328551.36	1	10360	654950.16	1328451.34	1	10401	654498.74	1328789.27
1	10238	653897.08	1326772.28	1	10279	653811.04	1327709.65	1	10320	654138.84	1328539.36	1	10361	654969.99	1328441.43	1	10402	654511.60	1328808.74
1	10239	653889.48	1326774.28	1	10280	653849.86	1327729.26	1	10321	654149.24	1328525.74	1	10362	654996.44	1328421.60	1	10403	654538.77	1328834.08
1	10240	653877.26	1326812.61	1	10281	653846.50	1327701.61	1	10322	654174.92	1328515.20	1	10363	655021.04	1328387.44	1	10404	654401.40	1328878.15
1	10241	653868.27	1326835.92	1	10282	653854.44	1327646.04	1	10323	654342.60	1328453.69	1	10364	655037.57	1328353.65	1	10405	654497.64	1329009.28
1	10242	653851.86	1326840.32	1	10283	653880.24	1327513.09	1	10324	654350.27	1328457.60	1	10365	655053.00	1328332.71	1	10406	654521.15	1329039.77
1	10243	653838.32	1326844.91	1	10284	653863.09	1327424.24	1	10325	654362.17	1328369.65	1	10366	655071.74	1328315.82	1	10407	654538.77	1329027.28
1	10244	653837.45	1326868.34	1	10285	653866.67	1327419.07	1	10326	654362.17	1328300.81	1	10367	655100.01	1328307.00	1	10408	654557.88	1329026.91
1	10245	653864.67	1326925.97	1	10286	653874.67	1327420.67	1	10327	654372.58	1328257.58	1	10368	655119.85	1328305.16	1	10409	654570.37	1329031.32
1	10246	653887.88	1326986.81	1	10287	653900.29	1327445.09	1	10328	654414.20	1328098.28	1	10369	655075.41	1328362.83	1	10410	654621.05	1329064.01
1	10247	653903.10	1327018.02	1	10288	653904.40	1327452.29	1	10329	654422.90	1328044.90	1	10370	655080.92	1328387.44	1	10411	654633.54	1329069.52
1	10248	653942.31	1327009.22	1	10289	653919.92	1327540.87	1	10330	654436.79	1327890.12	1	10371	655077.98	1328405.80	1	10412	654639.78	1329068.04
1	10249	653954.73	1327012.03	1	10290	653904.30	1327591.58	1	10331	654442.22	1327834.12	1	10372	655055.94	1328436.65	1	10413	654644.92	1329060.70
1	10250	653964.73	1327024.03	1	10291	653881.48	1327646.01	1	10332	654475.04	1327771.69	1	10373	655015.90	1328481.10	1	10414	654646.02	1329054.46
1	10251	653971.13	1327034.44	1	10292	653868.67	1327693.23	1	10333	654503.85	1327706.85	1	10374	654969.99	1328524.07	1	10415	654643.82	1329048.58
1	10252	654017.16	1327022.43	1	10293	653866.67	1327720.46	1	10334	654503.85	1327672.83	1	10375	654935.10	1328578.80	1	10416	654638.31	1329042.34
1	10253	654032.11	1327022.11	1	10294	653878.68	1327722.86	1	10335	654487.05	1327622.79	1	10376	654903.51	1328597.53	1	10417	654618.85	1329031.68
1	10254	654053.87	1327140.03	1	10295	653936.71	1327802.10	1	10336	654458.23	1327584.37	1	10377	654871.18	1328611.12	1	10418	654572.94	1328951.98
1	10255	654027.17	1327159.71	1	10296	653987.14	1327850.14	1	10337	654443.42	1327577.17	1	10378	654823.81	1328621.37	1	10419	654567.43	1328939.86
1	10256	653993.55	1327179.73	1	10297	653996.35	1327872.15	1	10338	654399.79	1327533.14	1	10379	654794.79	1328610.39	1	10420	654569.63	1328933.25
1	10257	653969.36	1327187.56	1	10298	653993.55	1327888.96	1	10339	654368.98	1327487.11	1	10380	654776.79	1328610.75	1	10421	654600.11	1328933.25
1	10258	653986.40	1327211.47	1	10299	653979.94	1327898.16	1	10340	654340.96	1327447.49	1	10381	654757.70	1328614.22	1	10422	654612.97	1328929.21
1	10259	653979.94	1327225.35	1	10300	653972.33	1327914.18	1	10341	654308.94	1327422.27	1	10382	654685.89	1328647.16	1	10423	654619.22	1328921.12
1	10260	653957.53	1327239.76	1	10301	653974.73	1327954.19	1	10342	654289.73	1327383.05	1	10383	654662.56	1328644.18	1	10424	654620.69	1328913.41
1	10261	653931.51	1327250.97	1	10302	653984.34	1328020.64	1	10343	654284.93	1327362.23	1	10384	654632.07	1328637.20	1	10425	654618.85	1328906.07
1	10262	653909.10	1327253.77	1	10303	653980.34	1328058.26	1	10344	654264.91	1327329.42	1	10385	654575.14	1328619.57	1	10426	654600.85	1328888.44
1	10263	653901.50	1327265.77	1	10304	653985.14	1328121.50	1	10345	654290.93	1327321.42	1	10386	654482.95	1328574.76	1	10427	654558.25	1328867.87
1	10264	653875.08	1327272.18	1	10305	653987.54	1328188.74	1	10346	654316.94	1327371.84	1	10387	654451.74	1328561.83	1	10428	654554.57	1328860.15
1	10265	653873.47	1327254.17	1	10306	653998.75	1328251.18	1	10347	654357.37	1327427.07	1	10388	654394.29	1328531.93	1	10429	654556.27	1328841.34
1	10266	653882.68	1327236.16	1	10307	654005.96	1328290.40	1	10348	654406.19	1327493.12	1	10389	654348.55	1328546.95	1	10430	654701.76	1328757.87

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	10431	654753,28	1328722,05	1	10472	655279,62	1329456,29	1	10513	655610,93	1329417,72	1	10554	655373,29	1328940,59	1	10595	655925,34	1329071,35
1	10432	654784,86	1328698,54	1	10473	655295,05	1329454,45	1	10514	655617,17	1329415,88	1	10555	655374,76	1328909,37	1	10596	656009,09	1329046,01
1	10433	654795,89	1328691,93	1	10474	655317,83	1329445,63	1	10515	655617,17	1329404,50	1	10556	655349,04	1328871,91	1	10597	656028,19	1329042,70
1	10434	654809,85	1328688,99	1	10475	655319,66	1329440,86	1	10516	655614,60	1329391,64	1	10557	655343,53	1328859,06	1	10598	656038,84	1329043,07
1	10435	654827,11	1328687,16	1	10476	655320,03	1329436,82	1	10517	655608,37	1329376,56	1	10558	655341,70	1328845,83	1	10599	656061,61	1329073,55
1	10436	654837,76	1328690,99	1	10477	655317,83	1329433,88	1	10518	65562,52	1329289,95	1	10559	655343,16	1328824,52	1	10600	656067,86	1329076,86
1	10437	654845,84	1328695,97	1	10478	655310,11	1329421,39	1	10519	655549,96	1329269,70	1	10560	655363,37	1328781,18	1	10601	656075,94	1329077,60
1	10438	654848,78	1328709,56	1	10479	655303,50	1329414,78	1	10520	655613,13	1329282,92	1	10561	655373,29	1328777,88	1	10602	656093,19	1329014,42
1	10439	654848,41	1328727,55	1	10480	655297,99	1329407,80	1	10521	655634,08	1329286,96	1	10562	655378,43	1328778,61	1	10603	656105,32	1328998,26
1	10440	654851,35	1328749,60	1	10481	655297,99	1329396,41	1	10522	655648,76	1329284,39	1	10563	655404,88	1328794,04	1	10604	656126,62	1328993,49
1	10441	654896,16	1328803,59	1	10482	655301,66	1329382,46	1	10523	655651,70	1329278,51	1	10564	655422,14	1328814,61	1	10605	656176,94	1328995,69
1	10442	654934,00	1328850,97	1	10483	655305,34	1329361,52	1	10524	655647,66	1329267,86	1	10565	655431,69	1328841,42	1	10606	656236,07	1329004,87
1	10443	654951,62	1328879,25	1	10484	655303,50	1329310,47	1	10525	655603,39	1329237,74	1	10566	655432,05	1328878,52	1	10607	656246,37	1329008,18
1	10444	654956,77	1328897,25	1	10485	655294,68	1329260,88	1	10526	655602,85	1329179,71	1	10567	655432,42	1328917,09	1	10608	656247,84	1329004,14
1	10445	654955,66	1328909,74	1	10486	655324,07	1329272,26	1	10527	655595,51	1329176,04	1	10568	655439,03	1328953,08	1	10609	656245,63	1328977,33
1	10446	654948,69	1328924,06	1	10487	655337,29	1329255,74	1	10528	655581,54	1329171,99	1	10569	655454,10	1328997,53	1	10610	656230,93	1328917,09
1	10447	654947,95	1328932,52	1	10488	655353,82	1329249,12	1	10529	655574,20	1329174,20	1	10570	655466,95	1329016,25	1	10611	656229,10	1328902,39
1	10448	654948,32	1328942,06	1	10489	655385,40	1329244,72	1	10530	655569,42	1329184,48	1	10571	655486,04	1329028,38	1	10612	656234,61	1328897,62
1	10449	654950,89	1328973,65	1	10490	655394,59	1329245,82	1	10531	655570,16	1329194,40	1	10572	655493,03	1329027,28	1	10613	656242,33	1328893,94
1	10450	654946,12	1328984,31	1	10491	655403,78	1329255,01	1	10532	655570,53	1329207,62	1	10573	655501,11	1329020,67	1	10614	656293,75	1328888,44
1	10451	654938,04	1328992,02	1	10492	655412,96	1329274,10	1	10533	655562,08	1329227,45	1	10574	655512,13	1329001,93	1	10615	656421,34	1328883,02
1	10452	654880,00	1329027,65	1	10493	655419,57	1329298,35	1	10534	655554,00	1329235,54	1	10575	655528,65	1328964,10	1	10616	656439,20	1328886,23
1	10453	654876,32	1329030,95	1	10494	655429,85	1329308,63	1	10535	655539,31	1329235,17	1	10576	655534,89	1328963,37	1	10617	656456,83	1328917,45
1	10454	654876,69	1329039,77	1	10495	655448,22	1329313,77	1	10536	655528,65	1329223,05	1	10577	655537,10	1328971,44	1	10618	656465,27	1328953,82
1	10455	654910,85	1329084,21	1	10496	655458,14	1329330,30	1	10537	655514,70	1329185,59	1	10578	655536,36	1328998,63	1	10619	656463,80	1328975,49
1	10456	654993,50	1329074,66	1	10497	655464,01	1329326,26	1	10538	655504,78	1329162,44	1	10579	655540,41	1329014,05	1	10620	656445,44	1329000,47
1	10457	655014,80	1329076,49	1	10498	655471,72	1329301,66	1	10539	655493,03	1329148,48	1	10580	655540,41	1329029,48	1	10621	656389,62	1329023,97
1	10458	655115,07	1329115,43	1	10499	655479,43	1329295,04	1	10540	655481,27	1329142,61	1	10581	655527,92	1329065,11	1	10622	656336,72	1329039,39
1	10459	655153,64	1329129,39	1	10500	655484,94	1329296,51	1	10541	655470,99	1329142,98	1	10582	655521,67	1329089,35	1	10623	656282,36	1329046,01
1	10460	655169,44	1329144,08	1	10501	655491,20	1329306,06	1	10542	655428,38	1329155,10	1	10583	655522,41	1329105,51	1	10624	656208,90	1329114,07
1	10461	655179,72	1329153,26	1	10502	655493,40	1329322,22	1	10543	655409,28	1329103,67	1	10584	655530,49	1329121,31	1	10625	656367,85	1329213,65
1	10462	655232,24	1329156,57	1	10503	655508,82	1329350,87	1	10544	655405,98	1329089,35	1	10585	655553,63	1329136,36	1	10626	656370,71	1329221,09
1	10463	655248,03	1329162,44	1	10504	655535,63	1329368,87	1	10545	655406,71	1329075,76	1	10586	655569,79	1329139,67	1	10627	656366,70	1329235,97
1	10464	655262,73	1329176,40	1	10505	655547,76	1329382,09	1	10546	655422,14	1329038,66	1	10587	655583,38	1329137,47	1	10628	656329,50	1329257,72
1	10465	655270,08	1329189,99	1	10506	655564,28	1329406,33	1	10547	655426,18	1329027,28	1	10588	655695,04	1329086,41	1	10629	656326,07	1329268,02
1	10466	655147,76	1329230,40	1	10507	655576,77	1329416,25	1	10548	655425,81	1329015,52	1	10589	655725,17	1329072,82	1	10630	656368,42	1329354,44
1	10467	655198,45	1329276,31	1	10508	655583,01	1329414,78	1	10549	655422,14	1329011,12	1	10590	655750,87	1329069,15	1	10631	656407,34	1329419,12
1	10468	655237,38	1329311,20	1	10509	655586,69	1329407,80	1	10550	655411,12	1329001,93	1	10591	655770,34	1329071,72	1	10632	656415,35	1329439,15
1	10469	655248,77	1329331,40	1	10510	655587,06	1329391,28	1	10551	655381,00	1328983,20	1	10592	655776,96	1329076,49	1	10633	656411,35	1329447,73
1	10470	655264,57	1329389,81	1	10511	655590,73	1329390,90	1	10552	655375,49	1328975,49	1	10593	655789,81	1329109,55	1	10634	656375,29	1329472,34
1	10471	655274,48	1329449,67	1	10512	655605,05	1329412,57	1	10553	655372,92	1328961,53	1	10594	655804,13	1329110,65	1	10635	656362,70	1329472,34

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	10636	656342,10	1329451,73	1	10677	655586,05	1329902,73	1	10718	655324,44	1330161,87	1	10759	655229,31	1330648,18	1	10800	656094,27	1330468,19
1	10637	656333,53	1329434,18	1	10678	655599,21	1329907,31	1	10719	655294,68	1330137,27	1	10760	655245,49	1330633,52	1	10801	656161,24	1330404,67
1	10638	656295,38	1329388,94	1	10679	655613,52	1329908,46	1	10720	655274,85	1330104,94	1	10761	655290,14	1330620,62	1	10802	656194,44	1330384,06
1	10639	656152,66	1329482,08	1	10680	655755,46	1329927,35	1	10721	655256,11	1330103,84	1	10762	655421,01	1330627,84	1	10803	656223,62	1330412,11
1	10640	656137,20	1329484,93	1	10681	655820,14	1329939,93	1	10722	655235,92	1330105,67	1	10763	655432,05	1330618,79	1	10804	656236,21	1330429,85
1	10641	656110,88	1329481,50	1	10682	655761,75	1330253,00	1	10723	655220,86	1330113,02	1	10764	655439,77	1330585,74	1	10805	656304,32	1330378,34
1	10642	656073,10	1329489,51	1	10683	655704,52	1330241,55	1	10724	655195,51	1330133,22	1	10765	655438,66	1330580,60	1	10806	656344,96	1330351,44
1	10643	656062,23	1329486,08	1	10684	655710,24	1330255,29	1	10725	655125,73	1330190,52	1	10766	655433,52	1330574,72	1	10807	656380,45	1330339,99
1	10644	656054,79	1329474,06	1	10685	655713,68	1330284,47	1	10726	655096,34	1330210,35	1	10767	655423,61	1330570,68	1	10808	656405,63	1330335,99
1	10645	656045,63	1329466,62	1	10686	655707,38	133019,39	1	10727	654967,05	1330312,84	1	10768	655407,82	1330570,31	1	10809	656471,44	1330334,84
1	10646	656033,04	1329463,18	1	10687	655699,37	1330353,16	1	10728	654919,67	1330344,05	1	10769	655387,61	1330576,56	1	10810	656552,14	1330337,13
1	10647	655991,26	1329461,47	1	10688	655710,24	1330370,90	1	10729	654911,22	1330362,05	1	10770	655374,02	1330577,66	1	10811	656566,45	1330353,73
1	10648	655979,81	1329463,75	1	10689	655644,73	1330330,83	1	10730	654919,30	1330429,64	1	10771	655363,37	1330570,31	1	10812	656572,75	1330376,05
1	10649	655954,63	1329479,21	1	10690	655601,38	1330303,28	1	10731	654928,11	1330457,55	1	10772	655347,20	1330549,75	1	10813	656581,33	1330410,96
1	10650	655947,19	1329478,64	1	10691	655586,33	1330285,65	1	10732	654931,80	1330462,33	1	10773	655342,06	1330525,86	1	10814	656606,51	1330422,41
1	10651	655942,04	1329474,06	1	10692	655558,41	1330320,91	1	10733	654970,72	1330472,24	1	10774	655356,03	1330491,71	1	10815	656617,39	1330422,98
1	10652	655923,15	1329442,01	1	10693	655538,21	1330332,67	1	10734	655064,02	1330484,00	1	10775	655369,98	1330476,65	1	10816	656611,09	1330471,06
1	10653	655918,58	1329437,43	1	10694	655528,29	1330332,30	1	10735	655070,64	1330508,24	1	10776	655399,37	1330472,61	1	10817	656594,49	1330505,97
1	10654	655909,41	1329434,57	1	10695	655522,78	1330329,00	1	10736	655079,08	1330554,89	1	10777	655425,44	1330475,18	1	10818	656593,92	1330534,58
1	10655	655861,34	1329463,75	1	10696	655514,33	1330312,84	1	10737	655104,05	1330586,47	1	10778	655454,10	1330479,22	1	10819	656592,78	1330545,46
1	10656	655826,43	1329471,19	1	10697	655512,13	1330297,77	1	10738	655111,76	1330601,90	1	10779	655480,54	1330486,57	1	10820	656576,18	1330567,21
1	10657	655790,37	1329495,81	1	10698	655508,09	1330289,33	1	10739	655112,50	1330611,45	1	10780	655576,40	1330525,50	1	10821	656571,03	1330588,96
1	10658	655782,93	1329507,25	1	10699	655483,47	1330280,51	1	10740	655122,42	1330633,12	1	10781	655683,29	1330570,31	1	10822	656564,16	1330599,26
1	10659	655783,51	1329518,70	1	10700	655486,05	1330273,54	1	10741	655126,83	1330658,46	1	10782	655692,84	1330571,05	1	10823	656550,42	1330617,00
1	10660	655800,10	1329544,46	1	10701	655511,39	1330236,07	1	10742	655126,46	1330673,53	1	10783	655699,08	1330569,58	1	10824	656538,98	1330634,75
1	10661	655853,32	1329648,05	1	10702	655483,03	1330226,10	1	10743	655118,38	1330687,48	1	10784	655705,69	1330552,68	1	10825	656535,55	1330653,06
1	10662	655841,31	1329661,79	1	10703	655514,51	1330219,23	1	10744	655106,26	1330694,46	1	10785	655720,02	1330468,94	1	10826	656536,12	1330676,52
1	10663	655812,69	1329680,10	1	10704	655581,47	1330200,35	1	10745	655087,16	1330698,50	1	10786	655738,86	1330465,91	1	10827	656536,69	1330694,83
1	10664	655793,81	1329699,56	1	10705	655610,09	1330190,61	1	10746	655076,51	1330698,50	1	10787	655772,06	1330482,51	1	10828	656496,05	1330716,01
1	10665	655785,22	1329747,06	1	10706	655654,30	1330156,85	1	10747	655067,32	1330710,25	1	10788	655808,11	1330504,25	1	10829	656423,36	1330747,49
1	10666	655781,79	1329754,50	1	10707	655465,86	1330089,88	1	10748	655070,27	1330738,90	1	10789	655839,02	1330522,57	1	10830	656333,52	1330806,44
1	10667	655694,22	1329761,94	1	10708	655397,19	1330045,25	1	10749	655065,85	1330776,73	1	10790	655875,08	1330554,04	1	10831	656216,18	1330886,00
1	10668	655689,07	1329767,09	1	10709	655377,15	1330045,81	1	10750	655072,47	1330795,84	1	10791	655915,72	1330596,40	1	10832	656200,73	1330899,73
1	10669	655697,08	1329823,18	1	10710	655368,57	1330052,11	1	10751	655088,63	1330807,59	1	10792	655940,89	1330644,47	1	10833	656168,31	1330920,16
1	10670	655713,10	1329878,69	1	10711	655360,55	1330094,46	1	10752	655090,10	1330788,49	1	10793	655970,09	1330689,69	1	10834	656128,64	1330950,65
1	10671	655713,10	1329893,57	1	10712	655345,67	1330111,06	1	10753	655098,54	1330762,04	1	10794	655995,26	1330725,75	1	10835	656084,20	1330974,16
1	10672	655703,38	1329899,87	1	10713	655327,93	1330119,08	1	10754	655113,97	1330733,03	1	10795	656013,58	1330744,63	1	10836	656063,63	1330974,16
1	10673	655694,22	1329900,45	1	10714	655321,63	1330123,65	1	10755	655122,42	1330730,46	1	10796	656019,88	1330746,35	1	10837	656044,53	1330964,61
1	10674	655592,35	1329887,28	1	10715	655319,92	1330135,10	1	10756	655133,81	1330732,29	1	10797	656067,38	1330708,57	1	10838	656014,42	1330929,35
1	10675	655584,91	1329891,29	1	10716	655329,07	1330153,42	1	10757	655151,80	1330733,03	1	10798	656011,29	1330640,46	1	10839	655991,27	1330917,23
1	10676	655582,61	1329896,44	1	10717	655352,54	1330171,73	1	10758	655167,60	1330722,01	1	10799	655971,23	1330584,95	1	10840	655963,00	1330910,25

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	10841	655944,26	1330915,40	1	10882	655614,42	1331413,82	1	10923	656140,76	1331454,96	1	10964	655710,65	1331692,60	1	11005	666025,59	1331286,31
1	10842	655934,34	1330930,82	1	10883	655636,83	1331428,88	1	10924	656157,66	1331457,53	1	10965	655764,64	1331716,85	1	11006	666230,65	1331318,86
1	10843	655904,59	1330964,61	1	10884	655639,40	1331441,73	1	10925	656171,99	1331461,57	1	10966	655783,02	1331730,43	1	11007	666484,88	1331333,23
1	10844	655874,84	1330985,55	1	10885	655628,37	1331446,88	1	10926	656180,43	1331477,36	1	10967	655845,45	1331759,45	1	11008	666472,49	1331312,81
1	10845	655858,67	1331007,58	1	10886	655618,09	1331445,04	1	10927	656181,53	1331489,85	1	10968	655887,69	1331745,50	1	11009	666260,17	1330959,96
1	10846	655834,80	1331013,83	1	10887	655601,20	1331438,80	1	10928	656178,60	1331503,45	1	10969	655850,59	1331728,60	1	11010	666254,93	1330961,77
1	10847	655825,62	1331032,92	1	10888	655564,10	1331416,39	1	10929	656152,89	1331540,91	1	10970	655795,87	1331704,72	1	11011	666058,04	1330634,89
1	10848	655802,48	1331050,92	1	10889	655522,59	1331400,60	1	10930	656116,16	1331576,53	1	10971	655752,53	1331676,81	1	11012	665981,06	1330514,00
1	10849	655770,52	1331058,27	1	10890	655517,82	1331405,01	1	10931	656058,86	1331620,25	1	10972	655734,53	1331658,08	1	11013	665972,91	1330514,95
1	10850	655764,28	1331062,68	1	10891	655540,23	1331445,04	1	10932	656039,02	1331631,63	1	10973	655737,47	1331650,73	1	11014	665940,57	1330511,36
1	10851	655758,03	1331078,48	1	10892	655547,21	1331501,24	1	10933	655942,79	1331652,93	1	10974	655769,79	1331648,53	1	11015	665917,97	1330503,66
1	10852	655751,42	1331104,92	1	10893	655545,37	1331533,56	1	10934	655906,79	1331656,97	1	10975	655805,05	1331656,97	1	11016	665913,87	1330490,82
1	10853	655747,75	1331135,40	1	10894	655538,39	1331537,24	1	10935	655767,21	1331620,98	1	10976	655832,60	1331659,55	1	11017	665915,41	1330467,21
1	10854	655746,28	1331193,08	1	10895	655529,57	1331538,34	1	10936	655740,77	1331615,10	1	10977	655871,65	1331674,21	1	11018	665913,35	1330456,94
1	10855	655735,27	1331215,84	1	10896	655492,85	1331521,81	1	10937	655625,07	1331582,05	1	10978	655960,36	1331705,81	1	11019	665897,44	1330438,98
1	10856	655720,57	1331252,21	1	10897	655491,01	1331523,64	1	10938	655602,30	1331576,53	1	10979	655986,16	1331715,01	1	11020	665883,48	1330438,57
1	10857	655712,86	1331274,98	1	10898	655493,95	1331585,72	1	10939	655589,45	1331579,11	1	10980	655991,87	1331716,85	1	11021	665889,09	1330371,25
1	10858	655693,76	1331304,73	1	10899	655498,72	1331605,56	1	10940	655583,93	1331586,09	1	10981	656370,26	1331591,94	1	11022	665712,28	1330239,00
1	10859	655682,38	1331370,85	1	10900	655510,11	1331611,80	1	10941	655580,26	1331598,21	1	10982	656567,86	1331526,70	1	11023	665596,72	1330131,57
1	10860	655678,34	1331388,11	1	10901	655518,92	1331610,69	1	10942	655574,38	1331603,34	1	10983	656926,99	1331404,21	1	11024	665499,07	1330061,60
1	10861	655665,47	1331400,23	1	10902	655567,77	1331571,76	1	10943	655557,12	1331602,61	1	10984	656973,75	1331378,87	1	11025	665339,58	1329960,68
1	10862	655650,79	1331403,54	1	10903	655582,83	1331556,33	1	10944	655536,92	1331630,53	1	10985	657350,07	1331250,86	1	11026	665152,41	1329897,21
1	10863	655616,62	1331399,13	1	10904	655595,32	1331512,99	1	10945	655478,15	1331648,90	1	10986	657844,78	1331081,47	1	11027	664968,50	1329850,01
1	10864	655593,49	1331389,21	1	10905	655608,54	1331500,87	1	10946	655499,83	1331670,57	1	10987	658461,72	1330881,28	1	11028	664546,97	1329804,44
1	10865	655584,67	1331381,87	1	10906	655620,66	1331497,20	1	10947	655510,11	1331676,81	1	10988	658928,51	1330725,37	1	11029	664141,69	1329713,18
1	10866	655576,22	1331365,71	1	10907	655647,48	1331463,78	1	10948	655522,23	1331678,64	1	10989	659128,35	1330658,79	1	11030	664016,94	1329656,98
1	10867	655574,75	1331348,07	1	10908	655659,60	1331459,73	1	10949	655538,39	1331669,46	1	10990	659604,14	1330494,52	1	11031	663846,74	1329513,30
1	10868	655574,75	1331324,20	1	10909	655680,91	1331457,89	1	10950	655545,74	1331667,62	1	10991	659923,14	1330395,24	1	11032	663566,33	1329216,15
1	10869	655579,52	1331300,70	1	10910	655700,74	1331465,98	1	10951	655581,73	1331690,03	1	10992	660025,68	1330383,85	1	11033	663341,73	1328909,24
1	10870	655590,18	1331283,43	1	10911	655911,20	1331469,29	1	10952	655596,06	1331696,64	1	10993	660209,59	1330378,96	1	11034	663299,95	1328851,74
1	10871	655592,75	1331264,33	1	10912	655934,34	1331472,22	1	10953	655605,24	1331698,85	1	10994	660367,47	1330431,04	1	11035	663107,36	1328612,12
1	10872	655583,20	1331241,56	1	10913	655946,83	1331478,10	1	10954	655612,22	1331696,64	1	10995	660675,83	1330483,24	1	11036	662913,54	1328382,92
1	10873	655568,87	1331222,46	1	10914	655957,84	1331486,54	1	10955	655613,69	1331692,97	1	10996	661370,02	1330616,58	1	11037	662852,07	1328321,93
1	10874	655551,98	1331211,07	1	10915	655963,80	1331494,09	1	10956	655612,22	1331684,89	1	10997	662092,65	1330756,55	1	11038	662702,81	1328172,66
1	10875	655520,76	1331194,54	1	10916	655981,54	1331526,15	1	10957	655603,77	1331673,50	1	10998	662527,20	1330850,94	1	11039	662125,25	1327476,53
1	10876	655496,52	1331194,91	1	10917	655993,11	1331534,66	1	10958	655579,89	1331652,20	1	10999	663013,83	1330938,83	1	11040	661856,01	1327159,85
1	10877	655487,70	1331204,83	1	10918	656001,92	1331535,40	1	10959	655572,55	1331644,12	1	11000	663529,76	1331041,37	1	11041	661572,81	1326804,12
1	10878	655486,23	1331216,58	1	10919	656011,48	1331527,68	1	10960	655570,71	1331630,16	1	11001	664013,14	1331108,10	1	11042	661490,51	1326705,07
1	10879	655453,54	1331339,62	1	10920	656053,72	1331485,81	1	10961	655583,20	1331626,49	1	11002	664543,72	1331145,53	1	11043	661351,00	1326573,93
1	10880	655566,67	1331389,94	1	10921	656073,92	1331470,38	1	10962	655600,10	1331630,16	1	11003	664649,61	1331159,81	1	11044	661238,00	1326505,58
1	10881	655595,69	1331410,88	1	10922	656109,18	1331457,53	1	10963	655652,62	1331655,51	1	11004	665550,34	1331239,11	1	11045	661051,06	1326434,43

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	11046	660313,43	1326232,49	1	11087	665863,64	1330282,94	1	11128	665934,92	1329862,96	1	11169	666293,77	1330032,38	1	11210	666375,91	1329802,38
1	11047	660166,94	1326118,10	1	11088	665897,46	1330308,47	1	11129	665922,08	1329836,78	1	11170	666288,13	1330040,58	1	11211	666380,02	1329812,14
1	11048	660065,10	1325966,04	1	11089	665896,93	1330277,26	1	11130	665908,22	1329820,86	1	11171	666283,51	1330043,16	1	11212	666372,32	1329827,02
1	11049	659992,56	1325864,20	1	11090	665923,11	1330308,06	1	11131	665916,95	1329792,11	1	11172	666268,62	1330031,86	1	11213	666320,47	1329874,77
1	11050	659883,74	1325931,16	1	11091	665937,23	1330345,28	1	11132	665907,20	1329769,01	1	11173	666266,05	1330024,16	1	11214	666307,13	1329898,38
1	11051	659749,83	1325966,04	1	11092	665954,68	1330369,15	1	11133	665908,74	1329762,34	1	11174	666273,75	1330016,98	1	11215	666303,53	1329916,35
1	11052	659440,12	1325684,25	1	11093	665960,84	1330395,34	1	11134	665924,65	1329764,90	1	11175	666286,59	1330011,32	1	11216	666320,47	1329929,70
1	11053	659366,18	1325597,75	1	11094	665983,95	1330399,19	1	11135	665993,96	1329792,11	1	11176	666297,36	1330004,14	1	11217	666347,17	1329918,40
1	11054	659194,60	1325410,82	1	11095	665992,16	1330386,86	1	11136	666054,54	1329797,76	1	11177	666297,36	1329992,33	1	11218	666355,90	1329919,95
1	11055	659014,64	1325233,65	1	11096	665994,22	1330366,59	1	11137	666082,78	1329796,74	1	11178	666289,66	1329984,12	1	11219	666354,87	1329936,37
1	11056	658877,92	1325104,60	1	11097	665992,16	1330347,85	1	11138	666144,05	1329810,27	1	11179	666269,65	1329961,53	1	11220	666345,62	1329956,39
1	11057	659151,35	1324838,84	1	11098	665990,11	1330293,43	1	11139	666143,87	1329825,48	1	11180	666262,46	1329953,32	1	11221	666341,52	1329979,50
1	11058	659387,81	1324633,77	1	11099	665993,96	1330285,22	1	11140	666110,49	1329817,27	1	11181	666260,92	1329933,29	1	11222	666345,62	1329990,79
1	11059	659325,72	1324546,58	1	11100	666001,14	1330287,27	1	11141	666105,36	1329816,24	1	11182	666272,73	1329917,89	1	11223	666355,90	1329997,47
1	11060	659388,14	1324553,38	1	11101	666011,15	1330302,93	1	11142	666097,15	1329820,35	1	11183	666237,81	1329864,50	1	11224	666369,24	1329992,85
1	11061	659408,54	1324582,95	1	11102	666015,00	1330329,37	1	11143	666094,07	1329830,10	1	11184	666208,04	1329833,69	1	11225	666375,40	1329973,85
1	11062	659553,92	1324812,12	1	11103	666012,44	1330371,46	1	11144	666074,05	1329820,86	1	11185	666195,20	1329822,91	1	11226	666469,35	1329891,20
1	11063	659639,28	1324943,24	1	11104	666021,94	1330385,58	1	11145	666047,86	1329818,81	1	11186	666182,88	1329814,18	1	11227	666489,38	1329888,11
1	11064	659854,12	1325255,61	1	11105	666030,92	1330385,58	1	11146	666025,79	1329830,62	1	11187	666149,85	1329811,02	1	11228	666516,07	1329904,03
1	11065	659960,14	1325517,88	1	11106	666031,44	1330355,55	1	11147	666012,44	1329850,13	1	11188	666138,22	1329796,22	1	11229	666547,74	1329920,16
1	11066	660055,00	1325838,75	1	11107	666035,29	1330332,96	1	11148	666003,71	1329877,84	1	11189	666081,24	1329718,70	1	11230	666555,77	1329933,95
1	11067	660247,52	1326095,43	1	11108	666042,99	1330298,82	1	11149	666149,00	1329929,19	1	11190	665957,95	1329572,86	1	11231	666588,56	1329984,63
1	11068	660325,64	1326156,81	1	11109	666052,99	1330296,77	1	11150	666155,67	1329943,04	1	11191	665990,13	1329534,71	1	11232	666609,01	1330016,64
1	11069	660519,55	1326233,54	1	11110	666057,87	1330307,55	1	11151	666172,11	1329953,83	1	11192	666053,00	1329601,14	1	11233	666588,46	1330047,27
1	11070	660872,51	1326318,64	1	11111	666058,90	1330361,19	1	11152	666210,10	1329976,93	1	11193	666104,33	1329670,95	1	11234	666601,29	1330057,02
1	11071	661136,16	1326403,74	1	11112	666062,35	1330380,12	1	11153	666235,25	1330001,57	1	11194	666152,08	1329742,32	1	11235	666614,64	1330077,04
1	11072	661378,90	1326494,42	1	11113	666063,77	1330387,90	1	11154	666234,73	1330015,94	1	11195	666193,66	1329776,71	1	11236	666642,36	1330079,60
1	11073	661565,84	1326709,25	1	11114	666064,79	1330388,82	1	11155	666229,09	1330028,78	1	11196	666204,18	1329812,24	1	11237	666647,49	1330078,07
1	11074	662695,82	1328068,02	1	11115	666067,41	1330388,81	1	11156	666239,76	1330040,37	1	11197	666217,96	1329804,64	1	11238	666922,82	1330468,90
1	11075	662826,96	1328201,95	1	11116	666071,70	1330380,04	1	11157	666241,72	1330042,06	1	11198	666329,77	1329742,83	1	11239	666982,80	1330574,92
1	11076	663158,98	1328570,24	1	11117	666072,00	1330379,42	1	11158	666266,05	1330051,89	1	11199	666358,46	1329721,77	1	11240	667024,90	1330623,40
1	11077	663384,98	1328874,37	1	11118	666078,67	1330340,92	1	11159	666285,56	1330065,74	1	11200	666396,89	1329704,48	1	11241	667021,24	1330627,12
1	11078	663591,45	1329150,59	1	11119	666083,03	1330275,71	1	11160	666297,88	1330086,80	1	11201	666423,76	1329708,84	1	11242	667015,08	1330650,23
1	11079	663800,70	1329387,74	1	11120	666073,79	1330250,05	1	11161	666303,02	1330105,79	1	11202	666431,27	1329721,66	1	11243	667017,13	1330684,63
1	11080	664065,76	1329622,11	1	11121	666044,27	1330252,10	1	11162	666314,83	1330112,97	1	11203	666408,53	1329726,97	1	11244	667038,69	1330713,38
1	11081	664149,69	1329645,73	1	11122	665963,92	1330244,91	1	11163	666331,76	1330113,49	1	11204	666390,83	1329734,68	1	11245	667060,26	1330731,86
1	11082	664558,36	1329744,22	1	11123	665952,89	1330241,58	1	11164	666335,87	1330108,35	1	11205	666370,27	1329753,61	1	11246	667070,52	1330719,02
1	11083	664947,35	1329786,54	1	11124	665946,73	1330218,47	1	11165	666334,33	1330071,40	1	11206	666323,55	1329779,28	1	11247	667086,95	1330721,59
1	11084	665141,02	1329833,73	1	11125	665896,00	1330222,09	1	11166	666325,60	1330050,34	1	11207	666317,39	1329785,95	1	11248	667109,03	1330741,61
1	11085	665308,65	1329887,44	1	11126	665890,48	1329895,54	1	11167	666318,93	1330039,05	1	11208	666325,09	1329790,57	1	11249	667124,94	1330762,66
1	11086	665567,44	1330025,79	1	11127	665910,28	1329866,04	1	11168	666300,97	1330031,86	1	11209	666358,46	1329792,63	1	11250	667130,07	1330782,68

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	11251	667141,36	1330810,41	1	11292	667772,34	1330714,62	1	11333	667980,33	1330282,87	1	11374	668300,50	1329483,51	1	11415	668801,26	1329065,62
1	11252	667154,72	1330822,72	1	11293	667735,73	1330688,47	1	11334	667979,81	1330266,93	1	11375	668387,86	1329452,01	1	11416	668825,41	1329056,87
1	11253	667162,42	1330828,37	1	11294	667714,83	1330650,66	1	11335	667972,62	1330238,66	1	11376	668386,94	1329470,68	1	11417	668846,23	1329055,60
1	11254	667173,71	1330845,83	1	11295	667707,38	1330614,68	1	11336	667971,59	1330225,29	1	11377	668386,68	1329490,47	1	11418	668853,17	1329058,68
1	11255	667178,33	1330868,42	1	11296	667700,73	1330588,17	1	11337	667980,84	1330207,81	1	11378	668406,48	1329507,43	1	11419	668856,77	1329067,93
1	11256	667186,54	1330882,28	1	11297	667666,94	1330566,76	1	11338	667988,05	1330203,71	1	11379	668415,98	1329507,43	1	11420	668853,94	1329076,93
1	11257	667229,67	1330922,84	1	11298	667659,57	1330555,05	1	11339	668002,95	1330201,13	1	11380	668437,57	1329488,15	1	11421	668840,32	1329085,66
1	11258	667314,38	1331019,35	1	11299	667657,52	1330540,91	1	11340	668025,56	1330201,64	1	11381	668507,74	1329443,44	1	11422	668844,69	1329096,46
1	11259	667354,42	1331058,88	1	11300	667665,49	1330519,83	1	11341	668056,92	1330211,93	1	11382	668525,21	1329443,18	1	11423	668864,74	1329093,38
1	11260	667388,82	1331042,45	1	11301	667674,99	1330508,79	1	11342	668067,20	1330208,85	1	11383	668555,80	1329440,87	1	11424	668885,82	1329082,32
1	11261	667403,71	1331027,57	1	11302	667678,85	1330500,56	1	11343	668071,83	1330199,59	1	11384	668575,85	1329435,72	1	11425	668896,61	1329075,39
1	11262	667399,09	1331006,52	1	11303	667677,31	1330493,62	1	11344	668071,83	1330192,91	1	11385	668594,36	1329424,42	1	11426	668899,44	1329065,87
1	11263	667405,76	1330997,79	1	11304	667672,17	1330483,87	1	11345	668063,09	1330178,51	1	11386	668601,81	1329415,17	1	11427	668897,38	1329055,85
1	11264	667425,79	1330989,57	1	11305	667651,06	1330460,93	1	11346	668042,02	1330156,92	1	11387	668607,98	1329401,80	1	11428	668903,03	1329039,40
1	11265	667438,11	1330982,39	1	11306	667649,74	1330435,79	1	11347	668000,38	1330105,00	1	11388	668617,23	1329361,45	1	11429	668912,80	1329033,74
1	11266	667461,44	1330962,26	1	11307	667639,78	1330423,71	1	11348	667978,79	1330050,52	1	11389	668613,12	1329339,35	1	11430	668955,98	1329031,43
1	11267	667529,86	1331015,35	1	11308	667626,16	1330395,70	1	11349	667981,70	1329997,56	1	11390	668608,23	1329335,74	1	11431	668965,74	1329025,01
1	11268	667521,79	1331025,52	1	11309	667609,19	1330348,92	1	11350	667999,61	1329967,50	1	11391	668605,92	1329324,95	1	11432	668967,30	1329018,58
1	11269	667517,42	1331046,30	1	11310	667620,25	1330330,41	1	11351	668008,43	1329961,33	1	11392	668609,52	1329313,64	1	11433	668965,49	1329006,76
1	11270	667527,95	1331059,91	1	11311	667626,67	1330324,24	1	11352	668015,05	1329905,76	1	11393	668617,74	1329304,65	1	11434	668960,35	1328991,60
1	11271	667559,00	1331072,23	1	11312	667634,13	1330321,16	1	11353	668030,26	1329880,63	1	11394	668631,88	1329295,65	1	11435	668959,32	1328982,60
1	11272	667568,51	1331069,15	1	11313	667651,34	1330319,87	1	11354	668055,40	1329861,45	1	11395	668645,25	1329279,20	1	11436	668963,94	1328967,95
1	11273	667577,79	1331055,02	1	11314	667667,28	1330321,68	1	11355	668064,66	1329803,24	1	11396	668643,45	1329272,01	1	11437	668981,69	1328955,61
1	11274	667587,69	1331062,74	1	11315	667695,81	1330331,45	1	11356	668090,60	1329804,80	1	11397	668640,62	1329268,67	1	11438	669026,41	1328950,73
1	11275	667702,92	1330935,00	1	11316	667718,43	1330331,96	1	11357	668108,33	1329779,11	1	11398	668624,42	1329268,92	1	11439	669033,09	1328945,33
1	11276	667725,15	1330894,84	1	11317	667731,54	1330326,30	1	11358	668115,52	1329760,08	1	11399	668611,32	1329266,86	1	11440	669040,80	1328936,08
1	11277	667720,23	1330860,90	1	11318	667739,50	1330330,67	1	11359	668104,22	1329744,15	1	11400	668601,30	1329252,73	1	11441	669045,42	1328920,14
1	11278	667723,57	1330844,45	1	11319	667750,56	1330340,95	1	11360	668097,02	1329701,23	1	11401	668601,04	1329239,62	1	11442	669054,16	1328909,86
1	11279	667728,45	1330831,60	1	11320	667762,12	1330346,35	1	11361	668098,82	1329671,41	1	11402	668603,87	1329225,23	1	11443	669071,39	1328904,98
1	11280	667734,36	1330828,00	1	11321	667781,65	1330347,38	1	11362	668102,16	1329660,36	1	11403	668613,63	1329193,61	1	11444	669096,83	1328899,32
1	11281	667737,19	1330825,44	1	11322	667787,31	1330348,15	1	11363	668105,24	1329645,97	1	11404	668623,65	1329168,94	1	11445	669105,31	1328896,24
1	11282	667739,76	1330816,18	1	11323	667800,94	1330363,82	1	11364	668114,49	1329623,35	1	11405	668631,62	1329160,46	1	11446	669108,91	1328890,33
1	11283	667738,73	1330809,24	1	11324	667809,67	1330367,68	1	11365	668123,23	1329615,38	1	11406	668651,93	1329141,95	1	11447	669108,91	1328883,14
1	11284	667733,08	1330799,73	1	11325	667818,41	1330364,60	1	11366	668138,14	1329607,41	1	11407	668664,78	1329132,70	1	11448	669098,37	1328863,60
1	11285	667731,02	1330787,39	1	11326	667824,06	1330359,20	1	11367	668196,95	1329605,46	1	11408	668691,00	1329128,59	1	11449	669094,00	1328852,80
1	11286	667733,33	1330771,46	1	11327	667830,23	1330344,03	1	11368	668220,76	1329569,74	1	11409	668707,96	1329120,87	1	11450	669099,14	1328836,10
1	11287	667740,53	1330755,78	1	11328	667853,88	1330325,02	1	11369	668238,62	1329569,08	1	11410	668733,66	1329105,71	1	11451	669094,51	1328825,82
1	11288	667759,81	1330751,42	1	11329	667871,87	1330321,41	1	11370	668251,85	1329536,67	1	11411	668737,77	1329100,31	1	11452	669084,75	1328819,65
1	11289	667768,55	1330746,01	1	11330	667924,30	1330309,59	1	11371	668277,96	1329532,62	1	11412	668738,80	1329082,32	1	11453	669078,32	1328815,02
1	11290	667776,51	1330733,94	1	11331	667963,37	1330299,83	1	11372	668294,15	1329519,00	1	11413	668754,48	1329062,53	1	11454	669070,87	1328805,77
1	11291	667774,97	1330721,60	1	11332	667976,22	1330291,60	1	11373	668301,86	1329503,58	1	11414	668776,06	1329062,28	1	11455	669070,10	1328800,63



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	11456	669070,10	1328788,29	1	11497	668966,51	1328440,03	1	11538	670068,36	1328181,21	1	11579	670242,88	1327770,23	1	11620	670925,77	1327459,24
1	11457	669072,41	1328775,70	1	11498	668975,00	1328435,66	1	11539	670074,27	1328169,65	1	11580	670240,82	1327759,44	1	11621	670937,60	1327439,71
1	11458	669062,91	1328756,16	1	11499	668979,63	1328425,89	1	11540	670106,40	1328145,23	1	11581	670240,05	1327747,87	1	11622	670948,40	1327417,09
1	11459	669048,76	1328756,16	1	11500	668980,14	1328411,50	1	11541	670111,02	1328136,23	1	11582	670244,68	1327735,28	1	11623	670964,84	1327401,15
1	11460	669033,35	1328764,64	1	11501	668992,99	1328401,73	1	11542	670111,02	1328127,49	1	11583	670250,33	1327727,82	1	11624	670972,04	1327399,10
1	11461	669016,39	1328766,44	1	11502	669000,44	1328398,39	1	11543	670109,22	1328116,70	1	11584	670265,83	1327717,20	1	11625	670976,66	1327396,52
1	11462	669008,92	1328756,94	1	11503	669052,87	1328394,80	1	11544	670105,11	1328106,67	1	11585	670441,39	1327704,06	1	11626	670976,15	1327385,21
1	11463	669000,96	1328743,83	1	11504	669086,80	1328351,61	1	11545	670101,26	1328094,08	1	11586	670440,78	1327715,23	1	11627	670982,33	1327367,74
1	11464	668995,30	1328733,54	1	11505	669110,97	1328331,05	1	11546	670105,11	1328081,49	1	11587	670447,72	1327716,51	1	11628	671015,22	1327359,00
1	11465	668995,30	1328710,41	1	11506	669140,78	1328307,41	1	11547	670110,25	1328080,71	1	11588	670455,94	1327708,55	1	11629	671014,70	1327337,92
1	11466	668990,68	1328690,88	1	11507	669171,62	1328293,02	1	11548	670116,93	1328084,57	1	11589	670471,37	1327707,27	1	11630	671000,83	1327331,24
1	11467	668979,37	1328667,24	1	11508	669193,21	1328287,88	1	11549	670125,93	1328086,12	1	11590	670481,39	1327715,49	1	11631	670990,04	1327316,85
1	11468	668954,69	1328651,81	1	11509	669216,34	1328290,44	1	11550	670129,01	1328082,77	1	11591	670491,41	1327731,42	1	11632	670985,41	1327299,37
1	11469	668928,48	1328645,65	1	11510	669250,53	1328257,80	1	11551	670130,04	1328074,03	1	11592	670502,72	1327744,53	1	11633	670989,52	1327285,49
1	11470	668903,29	1328645,13	1	11511	669259,78	1328238,26	1	11552	670136,99	1328065,81	1	11593	670513,26	1327748,13	1	11634	670996,72	1327279,33
1	11471	668895,58	1328640,51	1	11512	669265,69	1328232,36	1	11553	670144,95	1328065,81	1	11594	670518,66	1327744,27	1	11635	670971,52	1327253,62
1	11472	668881,19	1328626,11	1	11513	669272,11	1328230,30	1	11554	670148,55	1328063,24	1	11595	670525,34	1327744,53	1	11636	670963,70	1327241,29
1	11473	668877,08	1328609,14	1	11514	669272,11	1328222,34	1	11555	670153,18	1328050,90	1	11596	670530,22	1327746,85	1	11637	670963,70	1327126,89
1	11474	668872,96	1328605,55	1	11515	669276,23	1328205,37	1	11556	670145,72	1328039,84	1	11597	670542,56	1327750,19	1	11638	671043,94	1327144,87
1	11475	668859,60	1328603,49	1	11516	669284,19	1328197,66	1	11557	670146,24	1328034,45	1	11598	670551,30	1327748,13	1	11639	671034,26	1327405,25
1	11476	668835,96	1328607,61	1	11517	669290,87	1328192,00	1	11558	670150,09	1328027,77	1	11599	670554,38	1327741,96	1	11640	671024,47	1327405,78
1	11477	668816,68	1328585,86	1	11518	669293,44	1328182,76	1	11559	670157,54	1328025,71	1	11600	670560,30	1327728,34	1	11641	670999,29	1327432,00
1	11478	668814,62	1328576,51	1	11519	669299,11	1328173,50	1	11560	670178,62	1328022,88	1	11601	670566,72	1327724,99	1	11642	670988,49	1327456,16
1	11479	668817,70	1328549,77	1	11520	669299,11	1328157,05	1	11561	670182,47	1328012,86	1	11602	670571,35	1327724,48	1	11643	670964,84	1327477,75
1	11480	668828,76	1328520,47	1	11521	669295,51	1328147,28	1	11562	670181,19	1328005,15	1	11603	670578,03	1327729,11	1	11644	670950,45	1327479,80
1	11481	668844,95	1328498,37	1	11522	669273,40	1328082,51	1	11563	670173,22	1327996,92	1	11604	670592,42	1327714,72	1	11645	670927,83	1327492,13
1	11482	668865,51	1328477,81	1	11523	669269,29	1328057,84	1	11564	670165,77	1327986,13	1	11605	670610,42	1327702,89	1	11646	670898,54	1327512,70
1	11483	668875,54	1328473,70	1	11524	669274,43	1328033,16	1	11565	670166,79	1327979,71	1	11606	670637,66	1327690,55	1	11647	670889,28	1327532,75
1	11484	668882,48	1328474,73	1	11525	669287,79	1327999,75	1	11566	670171,93	1327974,82	1	11607	670661,31	1327671,03	1	11648	670859,98	1327557,94
1	11485	668894,55	1328473,70	1	11526	669293,44	1327974,57	1	11567	670181,44	1327971,48	1	11608	670667,99	1327658,18	1	11649	670828,11	1327579,53
1	11486	668897,12	1328479,87	1	11527	669293,97	1327945,22	1	11568	670189,16	1327948,09	1	11609	670667,99	1327652,00	1	11650	670806,01	1327586,72
1	11487	668902,52	1328486,55	1	11528	669333,55	1327950,08	1	11569	670198,15	1327931,90	1	11610	670660,28	1327641,21	1	11651	670781,84	1327587,23
1	11488	668911,51	1328492,71	1	11529	669343,29	1328240,87	1	11570	670209,72	1327923,68	1	11611	670662,33	1327630,93	1	11652	670778,25	1327591,86
1	11489	668921,03	1328489,64	1	11530	669473,79	1328329,72	1	11571	670206,12	1327907,49	1	11612	670672,10	1327616,53	1	11653	670773,11	1327595,46
1	11490	668925,14	1328482,69	1	11531	669979,16	1328301,96	1	11572	670206,63	1327884,09	1	11613	670684,95	1327598,54	1	11654	670813,57	1327646,48
1	11491	668923,86	1328472,41	1	11532	669984,94	1328287,30	1	11573	670214,60	1327863,79	1	11614	670700,89	1327588,26	1	11655	670798,81	1327660,23
1	11492	668915,37	1328454,42	1	11533	670042,14	1328263,97	1	11574	670219,74	1327847,85	1	11615	670737,51	1327542,41	1	11656	670780,04	1327643,27
1	11493	668917,17	1328440,03	1	11534	670044,72	1328229,53	1	11575	670216,66	1327834,49	1	11616	670869,84	1327454,72	1	11657	670754,35	1327640,70
1	11494	668925,91	1328434,89	1	11535	670048,83	1328220,27	1	11576	670216,40	1327817,78	1	11617	670879,00	1327469,00	1	11658	670730,95	1327643,78
1	11495	668941,07	1328434,12	1	11536	670053,97	1328198,17	1	11577	670220,25	1327800,05	1	11618	670897,51	1327472,09	1	11659	670704,23	1327663,06
1	11496	668953,15	1328437,72	1	11537	670063,47	1328183,78	1	11578	670232,08	1327783,34	1	11619	670912,93	1327466,95	1	11660	670693,43	1327683,36

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	11661	670688,54	1327708,81	1	11702	670046,00	1328323,08	1	11743	668903,80	1328635,36	1	11784	668563,00	1329628,75	1	11825	668376,14	1329973,41
1	11662	670681,61	1327720,63	1	11703	670046,00	1328336,45	1	11744	668940,30	1328640,51	1	11785	668528,04	1329648,28	1	11826	668413,67	1329974,44
1	11663	670668,76	1327730,65	1	11704	670059,00	1328362,35	1	11745	668961,89	1328648,73	1	11786	668548,87	1329692,23	1	11827	668462,76	1329963,90
1	11664	670647,42	1327736,82	1	11705	670025,17	1328375,57	1	11746	668978,86	1328659,52	1	11787	668519,30	1329691,46	1	11828	668480,24	1329952,85
1	11665	670645,36	1327747,36	1	11706	670013,61	1328365,75	1	11747	668990,16	1328675,46	1	11788	668512,88	1329678,61	1	11829	668490,51	1329946,68
1	11666	670641,77	1327751,47	1	11707	669989,96	1328353,42	1	11748	669000,44	1328700,65	1	11789	668498,99	1329632,86	1	11830	668507,74	1329952,33
1	11667	670634,06	1327750,70	1	11708	669956,56	1328357,01	1	11749	669036,43	1328726,35	1	11790	668480,75	1329621,03	1	11831	668513,39	1329948,48
1	11668	670619,93	1327741,19	1	11709	669940,62	1328362,66	1	11750	669049,28	1328742,80	1	11791	668456,59	1329617,96	1	11832	668520,33	1329931,52
1	11669	670614,53	1327738,62	1	11710	669917,49	1328383,23	1	11751	669049,79	1328749,48	1	11792	668416,24	1329617,96	1	11833	668528,30	1329925,86
1	11670	670606,31	1327740,93	1	11711	669863,52	1328397,10	1	11752	669053,90	1328748,97	1	11793	668335,02	1329628,24	1	11834	668546,55	1329921,50
1	11671	670600,13	1327748,13	1	11712	669826,50	1328399,68	1	11753	669065,22	1328751,54	1	11794	668310,08	1329640,06	1	11835	668556,06	1329930,75
1	11672	670597,30	1327758,92	1	11713	669814,17	1328394,02	1	11754	669075,50	1328762,33	1	11795	668292,35	1329656,51	1	11836	668564,28	1329955,94
1	11673	670588,57	1327763,55	1	11714	669769,96	1328382,20	1	11755	669079,09	1328772,10	1	11796	668282,33	1329674,75	1	11837	668574,56	1329977,53
1	11674	670578,80	1327762,52	1	11715	669747,85	1328382,20	1	11756	669079,61	1328787,01	1	11797	668273,60	1329676,81	1	11838	668598,47	1330001,68
1	11675	670570,58	1327770,75	1	11716	669739,11	1328387,34	1	11757	669153,77	1328803,85	1	11798	668211,39	1329652,13	1	11839	668613,63	1330010,68
1	11676	670546,93	1327777,95	1	11717	669733,46	1328398,65	1	11758	669224,58	1328810,80	1	11799	668169,44	1329684,54	1	11840	668628,79	1330018,39
1	11677	670531,48	1327793,73	1	11718	669733,46	1328409,96	1	11759	669163,50	1328888,55	1	11800	668152,29	1329704,95	1	11841	668630,85	1330026,62
1	11678	670471,18	1327792,35	1	11719	669721,15	1328436,07	1	11760	669055,20	1329005,17	1	11801	668144,83	1329724,10	1	11842	668615,94	1330030,98
1	11679	670490,55	1328064,89	1	11720	669604,44	1328437,23	1	11761	668916,36	1329084,30	1	11802	668122,46	1329745,95	1	11843	668610,29	1330045,63
1	11680	670419,99	1328069,05	1	11721	669595,70	1328410,47	1	11762	668782,94	1329128,46	1	11803	668122,97	1329758,03	1	11844	668606,69	1330068,51
1	11681	670411,69	1328046,91	1	11722	669578,22	1328413,04	1	11763	668759,10	1329126,53	1	11804	668121,95	1329769,85	1	11845	668617,49	1330099,86
1	11682	670407,54	1327869,82	1	11723	669558,17	1328407,90	1	11764	668730,57	1329137,07	1	11805	668135,06	1329771,65	1	11846	668630,08	1330121,97
1	11683	670253,97	1328064,89	1	11724	669528,88	1328388,88	1	11765	668696,14	1329143,24	1	11806	668143,03	1329778,08	1	11847	668631,62	1330133,79
1	11684	670236,73	1328091,20	1	11725	669519,62	1328384,25	1	11766	668689,20	1329154,29	1	11807	668145,34	1329784,25	1	11848	668626,74	1330138,93
1	11685	670212,54	1328077,37	1	11726	669495,98	1328383,74	1	11767	668690,48	1329167,14	1	11808	668138,66	1329792,73	1	11849	668611,83	1330136,37
1	11686	670196,10	1328072,74	1	11727	669467,70	1328378,60	1	11768	668686,10	1329184,10	1	11809	668159,47	1329808,92	1	11850	668601,81	1330148,44
1	11687	670186,85	1328078,91	1	11728	669437,89	1328351,35	1	11769	668679,17	1329195,92	1	11810	668157,42	1329817,66	1	11851	668597,44	1330176,71
1	11688	670167,31	1328089,19	1	11729	669431,20	1328341,59	1	11770	668654,24	1329209,29	1	11811	668147,91	1329826,40	1	11852	668571,22	1330172,35
1	11689	670163,20	1328098,96	1	11730	669426,57	1328328,22	1	11771	668647,56	1329222,14	1	11812	668157,16	1329869,58	1	11853	668576,10	1330144,07
1	11690	670166,79	1328109,25	1	11731	669410,13	1328316,40	1	11772	668648,07	1329243,22	1	11813	668159,22	1329892,71	1	11854	668592,29	1330097,30
1	11691	670170,91	1328126,21	1	11732	669394,71	1328316,91	1	11773	668644,73	1329258,64	1	11814	668155,62	1329917,13	1	11855	668592,82	1330083,41
1	11692	670166,79	1328138,03	1	11733	669380,31	1328323,60	1	11774	668655,01	1329271,74	1	11815	668138,14	1329932,29	1	11856	668590,49	1330051,55
1	11693	670149,32	1328146,77	1	11734	669367,46	1328329,25	1	11775	668664,52	1329280,49	1	11816	668126,07	1329937,95	1	11857	668585,87	1330029,18
1	11694	670132,87	1328161,16	1	11735	669373,12	1328345,19	1	11776	668670,69	1329293,85	1	11817	668112,69	1329952,85	1	11858	668575,85	1330011,19
1	11695	670126,70	1328174,01	1	11736	669391,83	1328374,35	1	11777	668665,03	1329309,27	1	11818	668113,47	1329968,53	1	11859	668559,14	1329992,94
1	11696	670124,64	1328197,14	1	11737	669303,72	1328347,08	1	11778	668647,82	1329330,35	1	11819	668124,26	1329989,60	1	11860	668524,19	1329977,78
1	11697	670118,48	1328217,20	1	11738	668998,28	1328481,75	1	11779	668649,10	1329341,66	1	11820	668133,01	1329999,63	1	11861	668503,63	1329975,98
1	11698	670111,28	1328234,67	1	11739	668944,13	1328542,84	1	11780	668660,15	1329350,39	1	11821	668146,88	1329999,88	1	11862	668483,58	1329984,21
1	11699	670092,27	1328255,75	1	11740	668878,11	1328593,22	1	11781	668683,86	1329369,70	1	11822	668183,89	1329993,46	1	11863	668429,35	1330002,97
1	11700	670075,81	1328271,68	1	11741	668883,25	1328610,18	1	11782	668670,62	1329452,22	1	11823	668261,51	1329993,46	1	11864	668338,36	1330011,71
1	11701	670053,71	1328300,98	1	11742	668890,96	1328625,08	1	11783	668655,11	1329518,87	1	11824	668321,40	1329985,50	1	11865	668236,58	1330026,62

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	11866	668132,49	1330047,95	1	11907	667837,68	1330347,12	1	11948	667816,61	1330769,14	1	11989	668477,67	1331280,36	1	12030	668965,74	1330877,09
1	11867	668118,61	1330044,35	1	11908	667832,54	1330361,51	1	11949	667825,86	1330794,85	1	11990	668477,92	1331293,72	1	12031	668972,95	1330883,78
1	11868	668103,19	1330035,87	1	11909	667818,67	1330373,59	1	11950	667854,65	1330816,96	1	11991	668557,60	1331307,86	1	12032	668976,29	1330911,54
1	11869	668092,91	1330019,94	1	11910	667847,20	1330377,71	1	11951	667884,97	1330829,80	1	11992	668571,99	1331306,58	1	12033	668982,46	1330954,98
1	11870	668081,35	1330013,51	1	11911	667864,42	1330373,34	1	11952	667893,07	1330830,68	1	11993	668594,10	1331280,62	1	12034	668998,13	1330976,56
1	11871	668063,60	1330006,83	1	11912	667918,90	1330346,86	1	11953	667939,46	1330830,68	1	11994	668627,51	1331273,17	1	12035	668994,79	1330959,60
1	11872	668012,72	1330023,53	1	11913	667924,56	1330351,75	1	11954	668005,26	1330837,51	1	11995	668658,87	1331285,24	1	12036	668998,64	1330939,04
1	11873	667984,96	1330038,95	1	11914	667928,41	1330363,57	1	11955	668017,08	1330848,82	1	11996	668677,11	1331297,32	1	12037	668995,82	1330925,15
1	11874	667987,79	1330061,31	1	11915	667925,84	1330377,71	1	11956	668017,60	1330859,10	1	11997	668680,71	1331307,34	1	12038	668996,33	1330905,63
1	11875	668002,95	1330098,07	1	11916	667931,24	1330384,90	1	11957	668019,40	1330882,23	1	11998	668686,89	1331306,58	1	12039	669030,52	1330883,52
1	11876	668017,85	1330115,55	1	11917	667935,09	1330392,61	1	11958	668010,66	1330893,03	1	11999	668697,16	1331293,98	1	12040	669034,37	1330859,10
1	11877	668025,82	1330110,15	1	11918	667934,83	1330401,09	1	11959	667944,61	1330889,44	1	12000	668721,32	1331300,93	1	12041	669027,18	1330795,88
1	11878	668058,47	1330120,43	1	11919	667905,80	1330436,05	1	11960	667931,24	1330897,66	1	12001	668737,77	1331290,13	1	12042	669020,24	1330749,61
1	11879	668072,34	1330137,13	1	11920	667879,58	1330435,54	1	11961	667928,15	1330922,85	1	12002	668761,93	1331264,94	1	12043	668998,64	1330715,17
1	11880	668084,43	1330159,24	1	11921	667859,53	1330438,36	1	11962	667931,75	1330935,19	1	12003	668772,72	1331237,70	1	12044	668997,36	1330649,89
1	11881	668084,69	1330172,86	1	11922	667846,17	1330445,30	1	11963	667943,32	1330941,09	1	12004	668775,29	1331179,61	1	12045	668982,97	1330624,96
1	11882	668076,20	1330174,92	1	11923	667832,03	1330444,27	1	11964	667980,33	1330941,09	1	12005	668763,99	1331168,56	1	12046	668961,63	1330608,51
1	11883	668070,29	1330182,11	1	11924	667785,76	1330385,41	1	11965	668010,66	1330945,98	1	12006	668731,08	1331155,71	1	12047	668926,43	1330598,23
1	11884	668077,48	1330193,16	1	11925	667754,67	1330385,41	1	11966	668025,51	1330953,94	1	12007	668729,83	1331148,93	1	12048	668916,14	1330595,92
1	11885	668081,35	1330208,33	1	11926	667724,60	1330372,57	1	11967	668076,45	1330995,58	1	12008	668772,72	1331155,19	1	12049	668909,20	1330587,17
1	11886	668102,42	1330222,46	1	11927	667703,52	1330356,38	1	11968	668133,01	1331055,98	1	12009	668881,19	1331108,41	1	12050	668907,66	1330570,99
1	11887	668106,27	1330234,54	1	11928	667699,15	1330362,03	1	11969	668145,34	1331060,86	1	12010	668890,19	1331100,96	1	12051	668897,12	1330518,04
1	11888	668096,25	1330249,46	1	11929	667699,40	1330376,42	1	11970	668158,96	1331056,76	1	12011	668889,41	1331092,74	1	12052	668897,38	1330480,00
1	11889	668068,49	1330257,94	1	11930	667693,75	1330390,82	1	11971	668180,04	1331052,90	1	12012	668848,80	1331031,83	1	12053	668887,62	1330381,56
1	11890	668046,90	1330275,15	1	11931	667700,18	1330393,90	1	11972	668193,15	1331059,07	1	12013	668809,48	1330958,57	1	12054	668890,70	1330333,76
1	11891	668025,78	1330298,21	1	11932	667714,58	1330382,59	1	11973	668194,17	1331069,09	1	12014	668798,69	1330926,96	1	12055	668887,62	1330323,73
1	11892	667984,52	1330346,72	1	11933	667724,60	1330383,10	1	11974	668202,14	1331086,82	1	12015	668801,26	1330911,02	1	12056	668881,71	1330321,93
1	11893	667973,13	1330350,97	1	11934	667735,90	1330394,92	1	11975	668216,53	1331096,85	1	12016	668812,30	1330894,83	1	12057	668868,85	1330324,76
1	11894	667958,49	1330350,46	1	11935	667741,56	1330414,97	1	11976	668231,19	1331100,71	1	12017	668822,84	1330888,40	1	12058	668861,91	1330319,62
1	11895	667946,41	1330343,78	1	11936	667741,56	1330437,08	1	11977	668240,44	1331091,20	1	12018	668837,24	1330892,26	1	12059	668859,08	1330309,59
1	11896	667948,46	1330338,89	1	11937	667729,74	1330451,98	1	11978	668248,92	1331087,08	1	12019	668846,23	1330900,23	1	12060	668898,92	1330275,41
1	11897	667954,89	1330334,01	1	11938	667728,45	1330472,17	1	11979	668259,97	1331089,40	1	12020	668854,20	1330899,97	1	12061	668895,84	1330264,10
1	11898	667976,22	1330319,36	1	11939	667741,56	1330555,31	1	11980	668266,91	1331100,44	1	12021	668856,51	1330895,09	1	12062	668887,87	1330259,99
1	11899	667980,84	1330315,51	1	11940	667760,07	1330604,65	1	11981	668264,33	1331116,13	1	12022	668852,92	1330882,23	1	12063	668874,51	1330250,73
1	11900	667981,10	1330299,31	1	11941	667767,26	1330618,54	1	11982	668248,92	1331143,88	1	12023	668852,40	1330870,92	1	12064	668863,19	1330222,72
1	11901	667973,90	1330304,97	1	11942	667771,37	1330661,20	1	11983	668252,51	1331170,61	1	12024	668857,54	1330868,87	1	12065	668860,11	1330199,59
1	11902	667950,52	1330314,99	1	11943	667782,17	1330673,54	1	11984	668292,61	1331186,04	1	12025	668896,35	1330864,50	1	12066	668863,96	1330194,45
1	11903	667924,81	1330320,39	1	11944	667789,36	1330687,93	1	11985	668301,86	1331175,50	1	12026	668910,48	1330864,42	1	12067	668873,22	1330194,45
1	11904	667897,06	1330321,68	1	11945	667824,83	1330719,80	1	11986	668324,74	1331200,17	1	12027	668932,85	1330879,41	1	12068	668906,37	1330208,85
1	11905	667888,06	1330331,70	1	11946	667830,49	1330725,97	1	11987	668408,28	1331254,40	1	12028	668941,07	1330881,21	1	12069	668923,86	1330214,75
1	11906	667855,42	1330330,67	1	11947	667823,81	1330743,45	1	11988	668420,61	1331272,90	1	12029	668955,72	1330875,81	1	12070	668931,05	1330212,44

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	12071	668934,14	1330198,82	1	12112	669584,13	1330498,50	1	12153	673432,74	1328287,38	1	12194	678268,20	1324781,78	1	12235	684046,20	1323118,04
1	12072	668933,88	1330180,57	1	12113	669585,67	1330512,39	1	12154	673496,60	1328503,97	1	12195	678144,64	1325162,20	1	12236	684024,54	1323116,43
1	12073	668926,68	1330110,41	1	12114	669590,30	1330525,24	1	12155	674293,52	1328623,37	1	12196	678096,11	1325352,61	1	12237	683981,63	1323115,13
1	12074	668981,94	1330122,48	1	12115	669580,53	1330538,60	1	12156	674241,29	1329067,47	1	12197	678091,30	1325409,11	1	12238	683860,95	1323221,16
1	12075	669002,50	1330133,54	1	12116	669572,82	1330544,25	1	12157	674250,91	1329157,56	1	12198	678079,64	1325408,22	1	12239	683708,23	1323345,50
1	12076	669017,41	1330152,30	1	12117	669557,91	1330546,31	1	12158	674460,40	1329229,90	1	12199	678026,62	1325491,25	1	12240	683528,47	1323495,52
1	12077	669019,73	1330136,88	1	12118	669557,91	1330557,62	1	12159	674773,74	1329186,17	1	12200	678008,58	1325809,18	1	12241	683308,16	1323684,74
1	12078	669013,54	1330112,46	1	12119	669565,11	1330575,10	1	12160	675572,05	1329066,77	1	12201	678059,94	1325985,50	1	12242	683181,11	1323784,76
1	12079	669017,15	1330073,39	1	12120	669576,42	1330592,58	1	12161	675647,02	1329043,17	1	12202	678173,79	1325942,47	1	12243	683086,50	1323853,69
1	12080	669014,06	1330044,87	1	12121	669572,30	1330613,13	1	12162	675790,02	1329041,79	1	12203	678513,94	1325953,57	1	12244	682867,55	1323976,68
1	12081	669015,09	1330034,07	1	12122	669577,45	1330635,75	1	12163	675805,30	1329129,25	1	12204	678465,34	1326582,50	1	12245	682563,45	1324157,79
1	12082	669027,42	1330021,22	1	12123	669600,58	1330646,03	1	12164	676031,59	1329083,44	1	12205	678568,09	1326717,17	1	12246	682330,98	1324288,89
1	12083	669043,87	1330017,62	1	12124	669598,52	1330679,45	1	12165	676163,49	1329009,85	1	12206	679156,75	1326263,87	1	12247	682368,17	1324364,60
1	12084	669071,89	1330034,59	1	12125	669661,75	1330670,19	1	12166	676375,22	1328986,70	1	12207	679584,37	1325958,44	1	12248	682403,63	1324345,32
1	12085	669099,39	1330061,06	1	12126	669671,82	1330685,82	1	12167	676790,35	1328431,60	1	12208	680070,31	1325647,44	1	12249	682787,47	1324184,49
1	12086	669095,79	1330041,27	1	12127	669699,43	1330724,28	1	12168	677004,15	1328201,13	1	12209	680317,44	1325478,06	1	12250	683023,99	1324088,52
1	12087	669106,84	1330027,13	1	12128	669785,63	1330705,15	1	12169	677313,76	1327842,93	1	12210	680938,45	1325097,81	1	12251	683169,96	1323943,90
1	12088	669106,58	1330009,14	1	12129	669839,09	1330704,12	1	12170	677408,17	1327717,97	1	12211	681094,24	1324990,73	1	12252	683388,92	1323750,63
1	12089	669110,70	1330002,97	1	12130	669853,48	1330710,29	1	12171	677279,05	1327656,89	1	12212	681299,71	1324850,51	1	12253	683522,73	1323639,80
1	12090	669117,90	1329999,12	1	12131	669855,04	1330720,88	1	12172	677209,81	1327643,87	1	12213	681350,99	1324818,05	1	12254	683790,33	1323410,03
1	12091	669143,85	1330007,85	1	12132	669874,23	1330737,42	1	12173	677041,81	1327636,93	1	12214	681882,94	1324500,41	1	12255	684045,78	1323177,57
1	12092	669141,59	1329976,06	1	12133	669949,63	1330855,82	1	12174	677043,20	1327498,09	1	12215	682160,68	1324336,20	1	12256	684099,74	1323123,83
1	12093	669141,76	1329964,96	1	12134	669994,61	1330914,03	1	12175	676997,38	1327342,59	1	12216	682130,95	1324288,89	1	12257	684163,39	1323130,60
1	12094	669135,37	1329945,91	1	12135	670144,80	1331017,50	1	12176	676974,48	1327155,86	1	12217	682140,04	1324284,48	1	12258	684492,19	1322880,09
1	12095	669142,27	1329933,29	1	12136	670203,80	1330994,17	1	12177	677077,21	1326944,83	1	12218	682225,04	1324231,80	1	12259	684524,96	1322869,85
1	12096	669142,42	1329924,30	1	12137	670331,60	1330956,09	1	12178	677253,73	1326790,01	1	12219	682247,18	1324263,21	1	12260	684497,71	1322917,42
1	12097	669143,08	1329893,48	1	12138	670512,18	1330903,47	1	12179	677317,37	1326709,76	1	12220	682514,79	1324110,48	1	12261	684203,77	1323135,05
1	12098	669301,41	1329926,38	1	12139	670752,74	1330838,65	1	12180	677241,27	1326301,64	1	12221	682954,05	1323850,98	1	12262	684175,10	1323132,19
1	12099	669377,48	1329936,66	1	12140	670765,40	1330820,30	1	12181	677385,15	1325786,98	1	12222	683024,79	1323814,66	1	12263	683925,48	1323360,03
1	12100	669378,16	1329955,35	1	12141	670889,24	1330823,94	1	12182	677594,07	1325622,34	1	12223	683105,31	1323762,32	1	12264	683625,44	1323619,53
1	12101	669396,61	1330017,30	1	12142	670935,06	1330472,67	1	12183	677606,52	1325485,38	1	12224	683180,95	1323702,48	1	12265	683340,26	1323856,06
1	12102	669425,86	1330039,07	1	12143	671072,50	1329271,73	1	12184	677624,51	1325418,97	1	12225	683407,49	1323508,19	1	12266	683253,76	1323943,90
1	12103	669452,93	1330244,28	1	12144	671107,21	1328871,88	1	12185	677714,42	1325331,81	1	12226	683635,05	1323313,55	1	12267	683051,02	1324131,77
1	12104	669460,76	1330347,89	1	12145	671188,52	1328179,04	1	12186	677717,19	1325178,24	1	12227	683863,35	1323118,26	1	12268	682576,62	1324334,51
1	12105	669501,58	1330340,87	1	12146	671931,91	1328274,88	1	12187	677674,31	1325154,72	1	12228	683889,09	1323096,26	1	12269	682579,30	1324415,61
1	12106	669569,71	1330346,83	1	12147	672245,68	1328907,98	1	12188	677688,14	1325012,23	1	12229	683971,84	1323105,78	1	12270	681918,41	1324672,40
1	12107	669586,70	1330343,78	1	12148	672973,35	1328547,95	1	12189	677854,16	1324991,48	1	12230	684296,27	1322816,70	1	12271	681489,63	1324907,23
1	12108	669626,80	1330448,64	1	12149	673035,90	1328514,00	1	12190	677959,31	1324965,19	1	12231	684691,57	1322498,46	1	12272	681339,95	1325004,88
1	12109	669609,31	1330461,50	1	12150	673088,80	1328485,40	1	12191	678117,02	1324901,55	1	12232	684758,80	1322461,59	1	12273	681150,99	1325123,60
1	12110	669601,09	1330476,40	1	12151	673130,37	1328462,84	1	12192	678165,44	1324837,91	1	12233	684690,48	1322580,88	1	12274	680651,68	1325449,93
1	12111	669587,73	1330482,57	1	12152	673151,30	1328451,50	1	12193	678133,62	1324765,97	1	12234	684326,10	1322866,42	1	12275	680183,11	1325756,07

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	12276	679680,52	1326090,67	1	12317	674803,71	1330864,92	1	12358	673871,49	1336819,75	1	12399	674456,52	1336625,60	1	12440	674753,29	1336242,82
1	12277	679427,83	1326290,59	1	12318	674764,77	1330887,17	1	12359	673853,62	1336796,76	1	12400	674467,17	1336616,66	1	12441	674765,21	1336228,35
1	12278	679159,88	1326500,24	1	12319	674732,10	1330920,54	1	12360	673830,62	1336777,18	1	12401	674465,89	1336607,71	1	12442	674770,33	1336208,75
1	12279	678839,29	1326738,85	1	12320	674714,72	1330990,07	1	12361	673775,69	1336751,20	1	12402	674465,89	1336582,17	1	12443	674769,90	1336203,22
1	12280	678721,72	1326834,35	1	12321	674667,44	1331004,66	1	12362	673765,48	1336739,28	1	12403	674470,15	1336566,84	1	12444	674764,36	1336198,54
1	12281	678665,27	1326868,50	1	12322	674492,01	1330990,87	1	12363	673764,63	1336727,36	1	12404	674463,76	1336558,33	1	12445	674756,27	1336200,24
1	12282	679180,37	1326905,99	1	12323	674227,78	1331471,10	1	12364	673768,03	1336721,83	1	12405	674450,14	1336541,72	1	12446	674741,37	1336216,85
1	12283	679204,66	1327028,86	1	12324	673809,66	1332207,77	1	12365	673814,44	1336734,18	1	12406	674450,14	1336529,80	1	12447	674728,60	1336218,12
1	12284	679230,69	1327110,43	1	12325	673807,35	1332228,35	1	12366	673865,96	1336756,31	1	12407	674453,54	1336520,86	1	12448	674719,65	1336209,18
1	12285	679047,43	1327238,16	1	12326	673800,21	1332242,87	1	12367	673941,75	1336767,38	1	12408	674465,46	1336513,19	1	12449	674718,37	1336196,40
1	12286	678972,45	1327325,63	1	12327	673759,74	1332295,72	1	12368	673977,95	1336778,45	1	12409	674496,97	1336507,23	1	12450	674721,35	1336179,38
1	12287	678755,87	1327474,18	1	12328	673639,39	1332405,67	1	12369	673999,66	1336794,21	1	12410	674508,47	1336502,97	1	12451	674734,99	1336146,60
1	12288	678533,73	1327880,98	1	12329	673342,22	1332573,57	1	12370	674007,32	1336806,98	1	12411	674509,32	1336494,03	1	12452	674749,46	1336125,30
1	12289	678482,36	1327925,40	1	12330	673134,25	1332690,77	1	12371	674028,19	1336812,94	1	12412	674506,34	1336487,65	1	12453	674760,95	1336112,95
1	12290	678296,32	1327811,55	1	12331	673145,77	1333042,94	1	12372	674039,68	1336844,02	1	12413	674494,42	1336477,42	1	12454	674776,71	1336111,26
1	12291	678092,23	1327638,01	1	12332	673158,83	1333379,38	1	12373	674055,43	1336853,39	1	12414	674483,34	1336462,53	1	12455	674795,44	1336117,21
1	12292	677861,76	1327585,25	1	12333	673175,90	1333767,47	1	12374	674078,00	1336858,07	1	12415	674481,21	1336453,16	1	12456	674816,31	1336118,92
1	12293	677754,85	1327690,77	1	12334	673220,61	1334046,62	1	12375	674095,46	1336853,81	1	12416	674485,90	1336445,49	1	12457	674825,68	1336115,93
1	12294	677622,26	1327753,94	1	12335	673303,22	1334341,62	1	12376	674103,55	1336843,17	1	12417	674496,04	1336437,09	1	12458	674836,75	1336111,68
1	12295	677555,35	1327750,77	1	12336	673337,89	1334455,01	1	12377	674123,14	1336796,33	1	12418	674527,00	1336422,93	1	12459	674846,61	1336103,05
1	12296	677476,72	1327848,16	1	12337	673344,44	1334476,49	1	12378	674140,59	1336764,40	1	12419	674534,86	1336413,56	1	12460	674901,73	1336061,31
1	12297	677355,87	1327983,11	1	12338	673380,69	1334595,33	1	12379	674167,42	1336746,95	1	12420	674534,01	1336401,64	1	12461	674917,65	1336056,32
1	12298	677210,36	1328149,74	1	12339	673411,50	1334676,26	1	12380	674196,37	1336739,71	1	12421	674528,48	1336395,67	1	12462	674941,49	1336058,88
1	12299	677055,46	1328317,55	1	12340	673501,74	1334957,45	1	12381	674225,75	1336730,34	1	12422	674513,15	1336372,68	1	12463	674947,82	1336043,52
1	12300	676866,53	1328536,98	1	12341	673560,98	1335150,56	1	12382	674253,42	1336721,83	1	12423	674499,10	1336340,32	1	12464	674933,27	1335975,39
1	12301	676665,88	1328759,93	1	12342	673599,43	1335329,30	1	12383	674265,35	1336714,16	1	12424	674508,47	1336314,77	1	12465	674976,94	1335985,38
1	12302	676553,63	1328890,45	1	12343	673629,86	1335517,23	1	12384	674261,52	1336687,76	1	12425	674524,22	1336304,13	1	12466	675033,07	1335994,17
1	12303	676452,27	1329008,47	1	12344	673640,49	1335605,78	1	12385	674261,09	1336673,29	1	12426	674557,86	1336291,36	1	12467	675040,55	1336005,64
1	12304	676263,45	1329223,67	1	12345	673652,73	1335741,79	1	12386	674273,01	1336656,25	1	12427	674588,94	1336287,10	1	12468	675041,00	1336019,64
1	12305	676142,67	1329320,85	1	12346	673654,30	1335880,93	1	12387	674298,98	1336641,78	1	12428	674589,80	1336282,84	1	12469	675047,77	1336030,02
1	12306	675388,79	1329581,87	1	12347	673661,92	1336177,24	1	12388	674311,76	1336640,08	1	12429	674582,98	1336275,18	1	12470	675058,16	1336033,63
1	12307	675310,48	1329621,03	1	12348	673667,83	1336260,49	1	12389	674326,23	1336642,62	1	12430	674579,57	1336264,11	1	12471	675069,44	1336031,82
1	12308	675300,88	1329627,20	1	12349	673684,70	1336426,48	1	12390	674339,85	1336641,35	1	12431	674583,41	1336258,15	1	12472	675072,60	1336027,76
1	12309	675252,72	1329687,38	1	12350	673693,74	1336486,28	1	12391	674356,89	1336628,58	1	12432	674602,14	1336247,50	1	12473	675087,04	1336000,67
1	12310	674909,79	1330267,72	1	12351	673735,06	1336683,51	1	12392	674371,79	1336626,88	1	12433	674631,52	1336242,39	1	12474	675098,79	1336000,67
1	12311	674763,14	1330500,07	1	12352	673742,15	1336720,62	1	12393	674393,93	1336634,54	1	12434	674642,17	1336246,22	1	12475	675134,73	1336000,51
1	12312	674651,38	1330704,85	1	12353	673756,69	1336776,97	1	12394	674400,32	1336617,08	1	12435	674648,98	1336253,46	1	12476	675100,99	1335957,85
1	12313	674615,44	1330770,70	1	12354	673775,09	1336839,11	1	12395	674397,34	1336611,55	1	12436	674662,60	1336273,48	1	12477	675096,52	1335947,87
1	12314	675006,72	1330825,99	1	12355	673814,74	1336841,89	1	12396	674407,13	1336605,59	1	12437	674676,66	1336253,89	1	12478	675093,36	1335934,78
1	12315	675067,90	1330887,17	1	12356	673881,81	1336842,63	1	12397	674426,72	1336613,68	1	12438	674726,05	1336258,15	1	12479	675094,71	1335920,79
1	12316	674934,41	1330870,49	1	12357	673877,88	1336834,66	1	12398	674441,61	1336622,19	1	12439	674738,39	1336254,74	1	12480	675101,49	1335911,31

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	12481	675110,52	1335902,28	1	12522	675296,61	1335359,26	1	12563	675034,20	1334871,78	1	12604	675641,07	1334741,03	1	12645	675946,78	1333711,36
1	12482	675109,62	1335898,22	1	12523	675279,45	1335344,36	1	12564	675033,75	1334865,59	1	12605	675633,28	1334728,16	1	12646	675965,21	1333701,90
1	12483	675092,46	1335904,99	1	12524	675251,43	1335369,56	1	12565	675017,50	1334811,42	1	12606	675637,80	1334721,39	1	12647	675998,20	1333665,53
1	12484	675080,81	1335904,43	1	12525	675236,07	1335374,52	1	12566	675025,62	1334778,48	1	12607	675647,27	1334715,53	1	12648	676004,96	1333650,02
1	12485	675084,42	1335883,21	1	12526	675211,25	1335352,40	1	12567	675030,55	1334775,16	1	12608	675649,08	1334705,14	1	12649	676002,42	1333635,65
1	12486	675093,89	1335857,94	1	12527	675200,87	1335351,05	1	12568	675049,61	1334781,77	1	12609	675633,73	1334646,92	1	12650	675975,36	1333605,20
1	12487	675108,34	1335830,41	1	12528	675185,52	1335364,14	1	12569	675051,81	1334813,23	1	12610	675636,44	1334642,40	1	12651	675958,44	1333578,70
1	12488	675124,59	1335807,84	1	12529	675181,01	1335375,88	1	12570	675064,69	1334834,13	1	12611	675656,75	1334651,88	1	12652	675935,24	1333564,27
1	12489	675144,00	1335790,69	1	12530	675172,43	1335380,84	1	12571	675064,89	1334852,50	1	12612	675659,60	1334654,11	1	12653	675932,00	1333505,16
1	12490	675134,88	1335770,09	1	12531	675119,17	1335331,64	1	12572	675073,47	1334868,75	1	12613	675671,92	1334662,32	1	12654	675923,35	1333287,42
1	12491	675118,63	1335752,94	1	12532	675095,25	1335298,24	1	12573	675093,78	1334874,17	1	12614	675688,80	1334659,56	1	12655	675915,93	1333245,06
1	12492	675104,19	1335731,27	1	12533	675128,65	1335268,45	1	12574	675101,46	1334870,56	1	12615	675695,12	1334649,18	1	12656	676172,84	1333263,41
1	12493	675104,64	1335708,25	1	12534	675110,15	1335241,82	1	12575	675105,52	1334839,41	1	12616	675691,96	1334636,99	1	12657	676172,90	1333240,77
1	12494	675105,87	1335702,12	1	12535	675111,95	1335230,54	1	12576	675104,28	1334827,47	1	12617	675686,54	1334628,86	1	12658	676173,60	1333236,74
1	12495	675119,32	1335673,80	1	12536	675144,91	1335185,85	1	12577	675110,60	1334818,44	1	12618	675641,83	1334602,74	1	12659	676224,09	1333226,58
1	12496	675106,99	1335653,92	1	12537	675198,62	1335103,25	1	12578	675129,83	1334812,14	1	12619	675625,58	1334586,04	1	12660	676241,19	1333212,45
1	12497	675111,41	1335630,56	1	12538	675203,58	1335071,20	1	12579	675163,96	1334815,28	1	12620	675623,33	1334572,50	1	12661	676247,13	1333173,79
1	12498	675096,51	1335620,63	1	12539	675090,73	1335043,22	1	12580	675196,64	1334855,49	1	12621	675602,11	1334573,85	1	12662	676243,42	1333138,59
1	12499	675082,52	1335610,70	1	12540	675080,81	1335035,55	1	12581	675226,58	1334918,53	1	12622	675495,12	1334552,55	1	12663	676230,53	1333119,02
1	12500	675072,59	1335599,87	1	12541	675102,48	1334999,89	1	12582	675259,55	1334918,19	1	12623	675484,28	1334538,11	1	12664	676218,38	1333108,36
1	12501	675071,33	1335587,12	1	12542	675122,78	1334939,40	1	12583	675269,03	1334904,65	1	12624	675467,13	1334519,15	1	12665	676197,07	1333098,69
1	12502	675073,13	1335571,32	1	12543	675120,08	1334925,87	1	12584	675309,69	1334836,01	1	12625	675452,69	1334498,39	1	12666	676176,85	1333077,81
1	12503	675067,27	1335541,98	1	12544	675106,99	1334926,31	1	12585	675331,81	1334807,57	1	12626	675449,08	1334476,72	1	12667	676136,93	1333044,31
1	12504	675058,24	1335529,34	1	12545	675079,56	1334983,45	1	12586	675353,47	1334799,90	1	12627	675438,25	1334454,15	1	12668	676107,02	1333038,48
1	12505	675060,05	1335515,81	1	12546	675072,23	1334987,25	1	12587	675377,85	1334800,35	1	12628	675413,91	1334397,80	1	12669	676054,93	1332893,90
1	12506	675083,06	1335487,36	1	12547	675060,95	1334986,80	1	12588	675386,42	1334782,30	1	12629	675379,82	1334384,39	1	12670	676198,76	1332681,06
1	12507	675119,33	1335450,08	1	12548	675055,53	1334981,38	1	12589	675390,94	1334777,33	1	12630	675357,90	1334363,88	1	12671	676260,64	1332676,25
1	12508	675139,64	1335445,12	1	12549	675073,59	1334947,08	1	12590	675411,30	1334781,14	1	12631	675356,09	1334336,79	1	12672	676230,83	1332424,70
1	12509	675140,99	1335447,37	1	12550	675073,59	1334929,03	1	12591	675442,10	1334787,93	1	12632	675366,92	1334302,49	1	12673	676239,84	1332370,63
1	12510	675140,99	1335466,78	1	12551	675071,33	1334925,41	1	12592	675461,80	1334764,24	1	12633	675440,34	1334245,33	1	12674	676026,81	1332254,96
1	12511	675142,39	1335476,88	1	12552	675066,82	1334922,71	1	12593	675474,44	1334760,18	1	12634	675442,64	1334212,39	1	12675	675979,22	1332129,51
1	12512	675162,47	1335481,44	1	12553	675027,09	1334929,03	1	12594	675484,19	1334767,32	1	12635	675467,15	1334194,77	1	12676	675910,34	1332059,49
1	12513	675171,10	1335476,57	1	12554	675004,41	1334923,37	1	12595	675500,94	1334778,63	1	12636	675484,01	1334183,28	1	12677	675861,90	1332022,23
1	12514	675236,60	1335427,93	1	12555	674974,62	1334911,63	1	12596	675524,20	1334781,37	1	12637	675478,65	1334112,41	1	12678	675751,96	1331983,09
1	12515	675242,90	1335407,11	1	12556	674935,80	1334880,49	1	12597	675553,05	1334755,92	1	12638	675485,93	1334058,78	1	12679	675659,83	1331965,13
1	12516	675258,24	1335404,40	1	12557	674926,78	1334863,78	1	12598	675568,86	1334744,64	1	12639	675503,16	1334027,75	1	12680	675456,51	1331926,19
1	12517	675262,75	1335406,65	1	12558	674926,32	1334845,72	1	12599	675577,43	1334746,44	1	12640	675561,39	1333986,00	1	12681	675339,71	1331962,24
1	12518	675277,19	1335408,00	1	12559	674937,16	1334845,28	1	12600	675581,36	1334748,47	1	12641	675638,16	1333951,78	1	12682	674889,45	1331968,00
1	12519	675285,78	1335403,49	1	12560	674950,13	1334850,67	1	12601	675610,12	1334762,85	1	12642	675651,26	1333937,71	1	12683	674873,12	1331927,62
1	12520	675295,71	1335384,54	1	12561	674983,64	1334859,05	1	12602	675615,35	1334762,24	1	12643	675814,12	1333872,86	1	12684	674868,76	1331906,70
1	12521	675299,77	1335371,90	1	12562	675026,02	1334873,09	1	12603	675635,65	1334748,70	1	12644	675944,62	1333756,06	1	12685	675312,31	1331898,79

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	12686	675553,12	1331891,58	1	12727	678915,66	1331233,90	1	12768	679170,91	1330477,50	1	12809	680546,01	1330257,94	1	12850	679692,97	1330335,48
1	12687	675779,91	1331936,51	1	12728	679270,78	1331363,39	1	12769	679152,58	1330428,63	1	12810	680534,15	1330270,94	1	12851	679666,98	1330363,59
1	12688	675876,15	1332003,81	1	12729	679311,96	1331382,64	1	12770	679234,85	1330345,34	1	12811	680522,28	1330270,38	1	12852	679646,64	1330382,23
1	12689	675915,28	1331968,41	1	12730	679330,32	1331378,58	1	12771	679369,18	1330200,74	1	12812	680516,35	1330263,52	1	12853	679629,12	1330368,67
1	12690	675907,83	1331910,65	1	12731	679341,66	1331346,18	1	12772	679451,16	1330152,98	1	12813	680488,51	1330238,95	1	12854	679563,88	1330326,87
1	12691	675905,97	1331852,89	1	12732	679371,64	1331311,61	1	12773	679466,07	1330148,64	1	12814	680475,10	1330228,85	1	12855	679558,79	1330331,25
1	12692	675866,83	1331778,35	1	12733	679365,70	1331296,22	1	12774	679521,12	1330196,36	1	12815	680450,82	1330221,23	1	12856	679544,67	1330331,25
1	12693	675825,84	1331442,95	1	12734	679333,25	1331266,20	1	12775	679770,52	1330025,38	1	12816	680443,48	1330223,77	1	12857	679520,10	1330323,62
1	12694	675814,66	1331362,84	1	12735	679128,65	1331010,15	1	12776	679787,94	1330023,01	1	12817	680416,07	1330225,46	1	12858	679496,37	1330302,99
1	12695	675874,29	1331370,29	1	12736	679166,73	1330856,21	1	12777	679983,19	1330195,39	1	12818	680405,34	1330222,36	1	12859	679494,10	1330290,00
1	12696	675902,24	1331703,82	1	12737	679196,95	1330852,54	1	12778	680007,91	1330209,22	1	12819	680386,42	1330211,62	1	12860	679491,28	1330282,10
1	12697	675948,82	1331921,82	1	12738	679239,61	1330879,65	1	12779	680030,23	1330212,33	1	12820	680372,57	1330208,52	1	12861	679479,14	1330274,47
1	12698	675952,55	1332011,26	1	12739	679259,94	1330879,93	1	12780	680050,84	1330209,22	1	12821	680355,35	1330210,21	1	12862	679478,57	1330267,98
1	12699	676059,41	1332184,33	1	12740	679280,85	1330855,64	1	12781	680129,37	1330205,83	1	12822	680347,68	1330211,93	1	12863	679479,14	1330258,93
1	12700	676126,49	1332216,01	1	12741	679305,42	1330848,30	1	12782	680149,70	1330222,22	1	12823	680304,22	1330244,67	1	12864	679458,80	1330228,15
1	12701	676243,34	1332295,71	1	12742	679322,65	1330836,99	1	12783	680169,48	1330230,40	1	12824	680260,72	1330270,94	1	12865	679456,83	1330217,98
1	12702	676252,87	1332289,08	1	12743	679337,62	1330834,73	1	12784	680185,02	1330229,28	1	12825	680226,26	1330286,76	1	12866	679449,77	1330210,35
1	12703	676320,34	1332221,61	1	12744	679375,19	1330835,58	1	12785	680196,03	1330223,91	1	12826	680202,53	1330287,60	1	12867	679437,90	1330208,09
1	12704	676541,27	1332183,25	1	12745	679387,34	1330833,89	1	12786	680211,85	1330224,19	1	12827	680165,25	1330272,07	1	12868	679421,23	1330212,33
1	12705	676844,22	1332118,43	1	12746	679396,37	1330830,50	1	12787	680222,59	1330219,96	1	12828	680119,21	1330283,08	1	12869	679394,40	1330236,62
1	12706	676915,59	1332097,68	1	12747	679396,09	1330819,20	1	12788	680251,40	1330203,57	1	12829	680085,87	1330291,27	1	12870	679339,88	1330271,93
1	12707	677112,49	1331994,90	1	12748	679393,27	1330811,86	1	12789	680281,62	1330188,60	1	12830	680056,21	1330277,72	1	12871	679331,97	1330279,27
1	12708	677260,95	1331930,81	1	12749	679384,51	1330807,34	1	12790	680296,03	1330183,23	1	12831	680037,29	1330262,47	1	12872	679336,49	1330287,18
1	12709	677288,54	1331965,83	1	12750	679364,46	1330805,36	1	12791	680307,04	1330176,17	1	12832	680011,31	1330252,29	1	12873	679362,48	1330292,26
1	12710	677339,84	1332016,57	1	12751	679346,09	1330798,87	1	12792	680308,74	1330164,59	1	12833	679952,55	1330243,82	1	12874	679367,57	1330299,04
1	12711	677405,19	1332073,02	1	12752	679342,99	1330792,37	1	12793	680304,11	1330155,90	1	12834	679927,69	1330231,39	1	12875	679367,00	1330307,80
1	12712	677420,42	1332082,67	1	12753	679357,68	1330777,68	1	12794	680330,89	1330143,97	1	12835	679908,20	1330214,45	1	12876	679355,13	1330318,82
1	12713	677429,50	1332089,87	1	12754	679370,96	1330779,37	1	12795	680346,08	1330141,08	1	12836	679855,66	1330173,91	1	12877	679349,77	1330327,29
1	12714	677452,62	1332091,00	1	12755	679383,95	1330778,52	1	12796	680359,36	1330192,92	1	12837	679841,82	1330171,09	1	12878	679357,97	1330337,60
1	12715	677473,49	1332084,95	1	12756	679392,14	1330770,62	1	12797	680690,27	1330548,88	1	12838	679820,92	1330164,59	1	12879	679356,84	1330351,44
1	12716	677490,59	1332109,76	1	12757	679388,46	1330756,50	1	12798	680657,01	1330522,47	1	12839	679799,45	1330158,66	1	12880	679331,97	1330384,21
1	12717	677642,55	1332053,52	1	12758	679353,72	1330748,59	1	12799	680586,12	1330378,70	1	12840	679777,71	1330164,31	1	12881	679309,10	1330402,00
1	12718	677954,85	1332000,88	1	12759	679341,29	1330727,96	1	12800	680574,26	1330351,30	1	12841	679744,66	1330194,25	1	12882	679280,57	1330403,98
1	12719	677970,63	1331974,86	1	12760	679322,94	1330714,97	1	12801	680570,01	1330351,01	1	12842	679728,55	1330205,83	1	12883	679268,71	1330410,75
1	12720	678020,00	1331673,32	1	12761	679318,14	1330672,60	1	12802	680561,54	1330346,21	1	12843	679727,98	1330216,28	1	12884	679257,12	1330422,91
1	12721	678129,54	1331556,96	1	12762	679296,38	1330651,98	1	12803	680560,13	1330334,92	1	12844	679729,40	1330229,56	1	12885	679256,83	1330444,37
1	12722	678304,23	1331617,99	1	12763	679285,93	1330587,87	1	12804	680563,80	1330319,10	1	12845	679739,29	1330244,53	1	12886	679281,98	1330483,35
1	12723	678645,24	1331498,33	1	12764	679258,25	1330542,67	1	12805	680562,11	1330308,64	1	12846	679747,48	1330274,75	1	12887	679287,06	1330497,19
1	12724	678706,27	1331444,49	1	12765	679252,32	1330516,68	1	12806	680543,18	1330287,74	1	12847	679746,63	1330280,40	1	12888	679282,26	1330520,35
1	12725	678699,09	1331369,11	1	12766	679240,69	1330502,28	1	12807	680542,62	1330279,27	1	12848	679737,31	1330293,96	1	12889	679284,80	1330547,75
1	12726	678770,88	1331269,79	1	12767	679208,61	1330481,61	1	12808	680544,88	1330271,08	1	12849	679712,74	1330311,19	1	12890	679309,95	1330577,13

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	12891	679336,21	1330584,76	1	12932	679737,15	1330858,77	1	12973	680266,93	1331051,53	1	13014	680033,05	1331328,63	1	13055	680302,24	1331583,70
1	12892	679354,85	1330561,59	1	12933	679753,13	1330873,72	1	12974	680270,04	1331070,74	1	13015	680016,95	1331328,07	1	13056	680298,69	1331574,59
1	12893	679375,47	1330548,04	1	12934	679801,15	1330874,00	1	12975	680286,82	1331097,06	1	13016	680011,31	1331326,65	1	13057	680270,71	1331562,99
1	12894	679389,03	1330545,49	1	12935	679925,15	1330882,19	1	12976	680318,13	1331148,63	1	13017	680009,04	1331310,55	1	13058	680238,32	1331548,03
1	12895	679389,59	1330550,30	1	12936	679950,00	1330890,95	1	12977	680324,27	1331158,58	1	13018	680009,88	1331301,23	1	13059	680230,77	1331543,87
1	12896	679375,47	1330586,74	1	12937	679960,08	1330885,63	1	12978	680355,91	1331171,30	1	13019	680004,24	1331287,11	1	13060	680222,59	1331543,30
1	12897	679374,91	1330596,34	1	12938	680114,04	1330596,90	1	12979	680391,50	1331144,74	1	13020	679995,76	1331279,48	1	13061	680217,22	1331535,11
1	12898	679397,50	1330613,00	1	12939	680116,95	1330583,07	1	12980	680414,10	1331141,92	1	13021	679970,35	1331275,81	1	13062	680217,50	1331521,27
1	12899	679406,83	1330608,77	1	12940	680123,72	1330585,04	1	12981	680423,13	1331153,78	1	13022	679956,18	1331278,60	1	13063	680221,74	1331511,66
1	12900	679413,33	1330604,25	1	12941	680131,63	1330594,64	1	12982	680416,35	1331187,96	1	13023	679949,77	1331283,32	1	13064	680220,61	1331505,73
1	12901	679415,30	1330574,59	1	12942	680154,23	1330625,57	1	12983	680416,35	1331211,12	1	13024	679944,64	1331289,65	1	13065	680233,32	1331496,98
1	12902	679433,38	1330570,63	1	12943	680182,75	1330725,08	1	12984	680411,55	1331266,20	1	13025	679939,66	1331308,96	1	13066	680234,73	1331484,55
1	12903	679433,94	1330592,67	1	12944	680183,04	1330729,23	1	12985	680401,10	1331287,67	1	13026	679961,08	1331348,80	1	13067	680222,30	1331464,77
1	12904	679444,39	1330595,49	1	12945	680180,21	1330735,45	1	12986	680392,35	1331296,43	1	13027	679951,83	1331343,10	1	13068	680218,07	1331452,63
1	12905	679508,52	1330578,83	1	12946	680182,76	1330739,13	1	12987	680374,55	1331299,53	1	13028	679952,55	1331367,89	1	13069	680220,33	1331442,18
1	12906	679534,22	1330569,22	1	12947	680196,03	1330742,52	1	12988	680360,71	1331291,62	1	13029	679969,22	1331384,28	1	13070	680225,69	1331437,38
1	12907	679559,92	1330564,42	1	12948	680206,21	1330752,97	1	12989	680352,80	1331272,99	1	13030	680006,01	1331414,87	1	13071	680241,22	1331435,12
1	12908	679566,98	1330569,22	1	12949	680206,49	1330765,67	1	12990	680353,09	1331258,01	1	13031	680097,85	1331482,26	1	13072	680324,55	1331446,98
1	12909	679569,24	1330575,43	1	12950	680202,25	1330775,84	1	12991	680355,06	1331240,78	1	13032	680111,02	1331489,64	1	13073	680338,67	1331443,44
1	12910	679566,42	1330581,65	1	12951	680200,84	1330784,60	1	12992	680360,43	1331218,75	1	13033	680132,20	1331531,44	1	13074	680429,37	1331456,79
1	12911	679532,24	1330587,02	1	12952	680199,15	1330800,14	1	12993	680357,32	1331208,30	1	13034	680143,38	1331576,61	1	13075	680452,18	1331475,32
1	12912	679454,28	1330606,51	1	12953	680191,23	1330811,15	1	12994	680347,72	1331192,20	1	13035	680167,73	1331628,33	1	13076	680462,55	1331500,38
1	12913	679454,28	1330618,37	1	12954	680193,77	1330815,11	1	12995	680331,33	1331185,14	1	13036	680173,15	1331633,69	1	13077	680429,88	1331571,58
1	12914	679457,11	1330625,15	1	12955	680206,77	1330815,11	1	12996	680324,75	1331186,67	1	13037	680182,76	1331628,04	1	13078	680420,87	1331635,10
1	12915	679457,11	1330633,06	1	12956	680217,78	1330819,34	1	12997	680295,03	1331229,55	1	13038	680183,32	1331614,76	1	13079	680415,79	1331647,82
1	12916	679444,11	1330658,48	1	12957	680225,13	1330825,84	1	12998	680291,79	1331235,70	1	13039	680196,88	1331574,37	1	13080	680411,55	1331657,98
1	12917	679439,87	1330680,23	1	12958	680231,34	1330839,68	1	12999	680273,15	1331262,53	1	13040	680209,88	1331576,06	1	13081	680413,53	1331665,32
1	12918	679438,74	1330714,12	1	12959	680228,52	1330864,26	1	13000	680250,27	1331302,36	1	13041	680221,17	1331587,09	1	13082	680427,37	1331664,48
1	12919	679442,41	1330729,66	1	12960	680252,25	1330880,35	1	13001	680240,38	1331313,94	1	13042	680231,62	1331604,03	1	13083	680443,48	1331627,75
1	12920	679452,87	1330747,18	1	12961	680255,92	1330886,00	1	13002	680228,52	1331314,22	1	13043	680232,19	1331617,31	1	13084	680448,84	1331621,26
1	12921	679484,22	1330772,88	1	12962	680258,18	1330899,85	1	13003	680220,89	1331309,13	1	13044	680235,58	1331630,30	1	13085	680464,09	1331621,54
1	12922	679508,52	1330783,33	1	12963	680251,12	1330924,98	1	13004	680219,20	1331298,40	1	13045	680247,16	1331643,01	1	13086	680478,79	1331626,06
1	12923	679547,50	1330781,07	1	12964	680241,51	1330946,45	1	13005	680212,13	1331282,84	1	13046	680253,66	1331645,56	1	13087	680492,34	1331634,82
1	12924	679556,25	1330786,44	1	12965	680240,38	1330959,73	1	13006	680199,42	1331282,11	1	13047	680261,57	1331641,60	1	13088	680496,29	1331642,45
1	12925	679553,71	1330791,81	1	12966	680249,99	1330953,24	1	13007	680180,44	1331300,56	1	13048	680265,52	1331632,56	1	13089	680496,86	1331653,75
1	12926	679541,28	1330810,45	1	12967	680279,08	1330941,08	1	13008	680175,98	1331302,07	1	13049	680259,59	1331616,74	1	13090	680491,78	1331657,98
1	12927	679545,52	1330816,66	1	12968	680290,65	1330943,63	1	13009	680146,88	1331304,33	1	13050	680255,35	1331608,27	1	13091	680488,67	1331663,63
1	12928	679556,82	1330820,05	1	12969	680302,24	1330952,39	1	13010	680084,74	1331289,93	1	13051	680257,90	1331605,73	1	13092	680486,98	1331668,43
1	12929	679636,48	1330822,87	1	12970	680304,22	1330971,59	1	13011	680075,70	1331292,19	1	13052	680266,93	1331605,73	1	13093	680493,19	1331674,93
1	12930	679672,62	1330830,50	1	12971	680292,36	1330993,62	1	13012	680057,91	1331313,65	1	13053	680279,64	1331621,54	1	13094	680509,85	1331672,10
1	12931	679692,12	1330839,54	1	12972	680270,32	1331030,34	1	13013	680042,37	1331322,70	1	13054	680286,70	1331619,85	1	13095	680524,82	1331661,65



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	13096	680544,88	1331658,55	1	13137	680354,30	1332149,78	1	13178	679975,11	1332426,62	1	13219	679649,97	1332216,64	1	13260	679448,13	1332298,67
1	13097	680559,56	1331666,17	1	13138	680331,17	1332143,01	1	13179	679931,41	1332450,59	1	13220	679647,24	1332195,17	1	13261	679423,89	1332305,79
1	13098	680565,21	1331679,16	1	13139	680319,90	1332142,45	1	13180	679811,03	1332457,64	1	13221	679649,77	1332179,66	1	13262	679412,96	1332307,94
1	13099	680564,08	1331691,32	1	13140	680313,13	1332145,83	1	13181	679795,24	1332452,57	1	13222	679644,42	1332174,02	1	13263	679386,74	1332323,44
1	13100	680538,38	1331725,77	1	13141	680303,27	1332169,52	1	13182	679778,33	1332445,79	1	13223	679639,06	1332171,21	1	13264	679377,72	1332331,90
1	13101	680532,17	1331738,48	1	13142	680294,53	1332166,98	1	13183	679772,40	1332427,75	1	13224	679631,44	1332170,36	1	13265	679376,31	1332354,17
1	13102	680527,93	1331752,89	1	13143	680293,69	1332155,42	1	13184	679764,51	1332422,40	1	13225	679624,40	1332176,00	1	13266	679435,51	1332385,91
1	13103	680531,89	1331766,73	1	13144	680284,66	1332146,68	1	13185	679749,57	1332422,40	1	13226	679595,08	1332208,14	1	13267	679461,71	1332395,74
1	13104	680599,96	1331803,45	1	13145	680260,42	1332142,45	1	13186	679738,30	1332433,40	1	13227	679574,78	1332224,77	1	13268	679492,28	1332407,44
1	13105	680605,89	1331812,49	1	13146	680233,91	1332152,60	1	13187	679716,87	1332432,83	1	13228	679560,97	1332233,80	1	13269	679467,93	1332411,68
1	13106	680584,43	1331850,34	1	13147	680217,44	1332163,46	1	13188	679705,59	1332427,47	1	13229	679553,92	1332233,80	1	13270	679459,76	1332424,09
1	13107	680567,19	1331880,56	1	13148	680184,01	1332159,36	1	13189	679693,19	1332427,75	1	13230	679546,87	1332231,82	1	13271	679458,35	1332443,54
1	13108	680519,45	1331873,22	1	13149	680157,52	1332142,17	1	13190	679658,79	1332435,09	1	13231	679532,21	1332222,23	1	13272	679462,30	1332452,28
1	13109	680505,05	1331878,30	1	13150	680143,98	1332137,38	1	13191	679652,87	1332429,44	1	13232	679518,11	1332214,62	1	13273	679470,19	1332460,45
1	13110	680498,55	1331885,08	1	13151	680127,48	1332137,40	1	13192	679652,59	1332420,43	1	13233	679501,48	1332215,47	1	13274	679480,34	1332466,38
1	13111	680494,04	1331899,35	1	13152	680083,65	1332181,64	1	13193	679654,57	1332411,96	1	13234	679486,82	1332225,90	1	13275	679487,66	1332468,07
1	13112	680573,07	1331929,32	1	13153	680050,38	1332207,29	1	13194	679679,65	1332384,06	1	13235	679483,15	1332222,52	1	13276	679513,32	1332441,85
1	13113	680554,74	1331971,04	1	13154	680036,00	1332210,95	1	13195	679682,19	1332367,14	1	13236	679481,18	1332206,73	1	13277	679539,54	1332441,00
1	13114	680535,29	1331973,30	1	13155	680022,47	1332209,54	1	13196	679673,17	1332351,07	1	13237	679477,80	1332201,37	1	13278	679550,26	1332449,47
1	13115	680514,14	1331967,94	1	13156	680000,20	1332197,43	1	13197	679657,10	1332340,36	1	13238	679460,32	1332201,09	1	13279	679564,07	1332470,33
1	13116	680490,46	1331965,41	1	13157	679972,29	1332176,84	1	13198	679643,29	1332340,36	1	13239	679455,25	1332207,01	1	13280	679567,45	1332486,40
1	13117	680472,13	1331972,17	1	13158	679940,43	1332143,01	1	13199	679629,75	1332350,23	1	13240	679449,89	1332207,57	1	13281	679579,85	1332504,16
1	13118	680452,69	1331983,17	1	13159	679847,68	1332063,23	1	13200	679617,91	1332366,02	1	13241	679442,27	1332206,16	1	13282	679589,45	1332512,33
1	13119	680440,57	1331999,52	1	13160	679813,57	1332033,35	1	13201	679599,31	1332386,03	1	13242	679432,97	1332199,96	1	13283	679595,93	1332512,61
1	13120	680430,97	1331998,11	1	13161	679802,85	1332020,38	1	13202	679588,03	1332398,72	1	13243	679426,77	1332198,84	1	13284	679605,23	1332479,06
1	13121	680418,85	1331991,62	1	13162	679792,71	1331998,39	1	13203	679590,86	1332408,58	1	13244	679415,22	1332203,35	1	13285	679611,43	1332476,81
1	13122	680404,20	1331987,67	1	13163	679786,22	1331982,60	1	13204	679600,44	1332412,53	1	13245	679381,95	1332261,14	1	13286	679626,65	1332477,37
1	13123	680390,10	1331988,80	1	13164	679776,64	1331970,48	1	13205	679606,36	1332422,68	1	13246	679352,90	1332300,05	1	13287	679635,95	1332485,83
1	13124	680387,00	1331998,11	1	13165	679657,67	1331927,06	1	13206	679609,46	1332439,88	1	13247	679350,09	1332303,99	1	13288	679643,30	1332499,11
1	13125	680390,95	1332008,25	1	13166	679624,96	1331929,88	1	13207	679608,61	1332457,36	1	13248	679348,39	1332310,75	1	13289	679647,26	1332608,13
1	13126	680399,12	1332011,35	1	13167	679619,89	1331935,52	1	13208	679567,73	1332446,36	1	13249	679351,21	1332315,84	1	13290	679651,00	1332647,59
1	13127	680404,48	1332014,74	1	13168	679628,62	1331952,44	1	13209	679504,02	1332420,71	1	13250	679356,86	1332317,81	1	13291	679654,00	1332648,50
1	13128	680405,89	1332019,25	1	13169	679659,92	1331981,76	1	13210	679495,18	1332408,26	1	13251	679373,49	1332314,42	1	13292	679663,30	1332644,83
1	13129	680401,38	1332024,60	1	13170	679700,80	1332040,67	1	13211	679517,27	1332402,10	1	13252	679388,99	1332298,07	1	13293	679685,30	1332601,70
1	13130	680389,40	1332025,20	1	13171	679722,55	1332057,75	1	13212	679546,03	1332402,38	1	13253	679436,64	1332278,05	1	13294	679693,47	1332591,27
1	13131	680348,27	1332039,91	1	13172	679853,38	1332183,95	1	13213	679551,67	1332395,89	1	13254	679525,44	1332274,11	1	13295	679700,80	1332591,55
1	13132	680327,78	1332070,30	1	13173	679996,76	1332331,95	1	13214	679552,51	1332361,22	1	13255	679535,87	1332275,51	1	13296	679707,00	1332597,19
1	13133	680340,92	1332100,31	1	13174	680002,45	1332338,39	1	13215	679605,23	1332263,96	1	13256	679539,54	1332278,90	1	13297	679725,32	1332628,48
1	13134	680362,75	1332128,35	1	13175	680006,12	1332359,81	1	13216	679619,32	1332245,07	1	13257	679539,25	1332283,70	1	13298	679727,86	1332638,63
1	13135	680364,44	1332135,69	1	13176	680004,14	1332383,50	1	13217	679635,95	1332229,56	1	13258	679535,03	1332289,33	1	13299	679717,15	1332667,67
1	13136	680361,62	1332146,96	1	13177	679993,43	1332405,20	1	13218	679642,96	1332225,15	1	13259	679525,16	1332289,33	1	13300	679701,65	1332709,39

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	13301	679696,57	1332731,10	1	13342	679427,90	1332871,78	1	13383	679133,58	1333022,61	1	13424	678590,48	1333214,56	1	13465	677671,70	1332078,39
1	13302	679712,36	1332743,22	1	13343	679427,90	1332885,32	1	13384	679161,76	1333060,10	1	13425	678546,26	1333187,54	1	13466	677661,80	1332080,85
1	13303	679730,97	1332759,57	1	13344	679431,56	1332890,95	1	13385	679169,66	1333091,96	1	13426	678483,33	1333132,13	1	13467	677637,28	1332082,83
1	13304	679769,30	1332790,02	1	13345	679450,18	1332897,71	1	13386	679168,25	1333125,79	1	13427	678438,78	1333093,51	1	13468	677627,98	1332100,59
1	13305	679775,79	1332800,74	1	13346	679484,85	1332900,54	1	13387	679158,66	1333161,88	1	13428	678400,44	1333055,17	1	13469	677621,20	1332104,25
1	13306	679774,09	1332817,09	1	13347	679515,75	1332901,77	1	13388	679146,26	1333200,22	1	13429	678405,51	1332973,41	1	13470	677589,64	1332105,38
1	13307	679769,87	1332823,29	1	13348	679554,77	1332914,06	1	13389	679145,70	1333210,93	1	13430	678421,31	1332937,61	1	13471	677577,23	1332126,24
1	13308	679727,30	1332799,89	1	13349	679589,45	1332935,22	1	13390	679149,36	1333222,77	1	13431	678424,97	1332924,64	1	13472	677556,08	1332147,67
1	13309	679685,02	1332786,08	1	13350	679655,13	1332972,99	1	13391	679158,94	1333227,56	1	13432	678421,59	1332907,73	1	13473	677536,64	1332150,49
1	13310	679675,42	1332770,29	1	13351	679666,40	1332986,53	1	13392	679184,88	1333229,82	1	13433	678395,65	1332873,05	1	13474	677518,87	1332149,08
1	13311	679666,12	1332749,71	1	13352	679658,23	1333000,34	1	13393	679200,95	1333235,18	1	13434	678386,59	1332809,24	1	13475	677500,27	1332139,49
1	13312	679647,24	1332736,46	1	13353	679649,49	1333002,60	1	13394	679218,72	1333248,14	1	13435	678388,04	1332624,96	1	13476	677480,53	1332132,45
1	13313	679621,30	1332727,72	1	13354	679631,16	1332997,80	1	13395	679238,17	1333266,75	1	13436	678381,55	1332598,46	1	13477	677422,17	1332131,60
1	13314	679598,18	1332728,84	1	13355	679595,36	1332969,89	1	13396	679243,24	1333279,44	1	13437	678386,63	1332580,41	1	13478	677377,06	1332142,87
1	13315	679571,11	1332742,38	1	13356	679568,86	1332958,33	1	13397	679242,39	1333284,52	1	13438	678418,76	1332538,13	1	13479	677374,24	1332159,50
1	13316	679560,69	1332742,66	1	13357	679564,07	1332945,64	1	13398	679233,37	1333291,84	1	13439	678361,81	1332464,55	1	13480	677393,98	1332183,47
1	13317	679550,82	1332736,74	1	13358	679541,51	1332936,63	1	13399	679208,28	1333284,80	1	13440	678334,47	1332460,03	1	13481	677401,59	1332206,02
1	13318	679541,51	1332727,15	1	13359	679506,56	1332933,53	1	13400	679193,62	1333276,06	1	13441	678319,53	1332453,83	1	13482	677403,29	1332237,88
1	13319	679534,18	1332676,41	1	13360	679482,03	1332936,34	1	13401	679177,56	1333264,21	1	13442	678314,73	1332450,17	1	13483	677394,27	1332250,01
1	13320	679520,37	1332641,73	1	13361	679465,96	1332943,39	1	13402	679116,65	1333266,47	1	13443	678309,38	1332439,17	1	13484	677376,50	1332262,40
1	13321	679497,26	1332612,13	1	13362	679458,91	1332938,60	1	13403	679043,92	1333262,52	1	13444	678306,56	1332429,87	1	13485	677366,63	1332262,40
1	13322	679466,52	1332594,09	1	13363	679429,59	1332930,70	1	13404	679019,11	1333259,14	1	13445	678306,28	1332414,36	1	13486	677355,36	1332256,77
1	13323	679453,56	1332583,66	1	13364	679355,45	1332906,18	1	13405	678880,97	1333308,20	1	13446	678303,46	1332402,24	1	13487	677350,29	1332249,16
1	13324	679444,81	1332571,25	1	13365	679295,11	1332872,63	1	13406	678836,99	1333327,36	1	13447	678289,65	1332379,12	1	13488	677349,16	1332212,22
1	13325	679439,74	1332534,04	1	13366	679260,15	1332852,89	1	13407	678760,88	1333342,03	1	13448	678268,22	1332347,27	1	13489	677333,65	1332182,91
1	13326	679436,92	1332482,73	1	13367	679233,37	1332845,00	1	13408	678788,50	1333385,45	1	13449	678220,85	1332306,67	1	13490	677301,23	1332165,99
1	13327	679431,56	1332436,50	1	13368	679224,36	1332848,10	1	13409	678804,29	1333396,72	1	13450	678172,36	1332269,74	1	13491	677289,10	1332149,92
1	13328	679410,99	1332428,88	1	13369	679226,68	1332852,20	1	13410	678817,26	1333410,81	1	13451	678151,51	1332238,44	1	13492	677283,46	1332140,05
1	13329	679407,89	1332462,71	1	13370	679315,14	1332908,32	1	13411	678825,15	1333427,73	1	13452	678133,18	1332202,08	1	13493	677286,57	1332126,52
1	13330	679405,91	1332514,87	1	13371	679444,51	1332986,93	1	13412	678831,91	1333449,15	1	13453	678118,24	1332173,32	1	13494	677292,48	1332110,73
1	13331	679397,73	1332553,77	1	13372	679478,64	1333018,95	1	13413	678827,40	1333475,09	1	13454	678048,32	1332111,58	1	13495	677295,87	1332092,41
1	13332	679405,35	1332587,61	1	13373	679487,10	1333044,88	1	13414	678822,33	1333433,93	1	13455	678028,87	1332089,03	1	13496	677298,13	1332068,17
1	13333	679423,11	1332597,75	1	13374	679483,72	1333063,48	1	13415	678813,88	1333413,63	1	13456	678006,04	1332058,29	1	13497	677284,03	1332024,75
1	13334	679445,37	1332612,69	1	13375	679467,65	1333085,76	1	13416	678794,71	1333404,62	1	13457	677960,65	1332062,52	1	13498	677250,49	1332012,34
1	13335	679474,13	1332633,00	1	13376	679454,69	1333095,91	1	13417	678754,67	1333368,53	1	13458	677940,91	1332065,63	1	13499	677223,14	1332009,24
1	13336	679497,26	1332659,21	1	13377	679437,43	1333103,92	1	13418	678730,42	1333331,31	1	13459	677885,09	1332089,59	1	13500	677193,53	1332010,08
1	13337	679514,45	1332692,76	1	13378	679356,74	1333043,06	1	13419	678710,13	1333307,07	1	13460	677845,90	1332080,85	1	13501	677177,18	1332020,80
1	13338	679516,99	1332725,74	1	13379	679209,69	1332973,55	1	13420	678670,10	1333336,95	1	13461	677837,44	1332072,11	1	13502	677157,45	1332043,07
1	13339	679496,98	1332759,29	1	13380	679198,98	1332970,46	1	13421	678668,83	1333280,99	1	13462	677807,84	1332049,00	1	13503	677137,43	1332059,98
1	13340	679474,42	1332785,80	1	13381	679158,10	1332993,57	1	13422	678651,07	1333262,05	1	13463	677785,01	1332043,63	1	13504	677110,65	1332079,44
1	13341	679452,15	1332811,17	1	13382	679132,45	1333013,58	1	13423	678630,60	1333243,22	1	13464	677718,75	1332055,58	1	13505	677095,99	1332081,42

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	13506	677060,18	1332074,93	1	13547	676269,40	1332815,26	1	13588	676556,68	1332757,46	1	13629	677006,62	1333086,19	1	13670	677550,17	1332952,55
1	13507	677043,27	1332073,24	1	13548	676254,73	1332839,50	1	13589	676595,02	1332878,12	1	13630	677042,42	1333093,51	1	13671	677582,31	1332928,30
1	13508	677027,48	1332079,44	1	13549	676225,42	1332860,08	1	13590	676592,75	1332888,56	1	13631	677073,16	1333128,47	1	13672	677629,11	1332909,98
1	13509	677015,07	1332088,74	1	13550	676212,16	1332863,18	1	13591	676575,00	1332916,47	1	13632	677076,65	1333142,88	1	13673	677683,52	1332876,15
1	13510	677013,10	1332096,92	1	13551	676183,98	1332893,18	1	13592	676578,38	1332931,40	1	13633	677080,02	1333149,61	1	13674	677692,25	1332875,87
1	13511	677007,18	1332108,76	1	13552	676175,42	1332913,86	1	13593	676588,53	1332943,25	1	13634	677085,56	1333149,33	1	13675	677697,61	1332879,25
1	13512	676996,19	1332112,99	1	13553	676164,24	1332917,32	1	13594	676595,30	1332948,04	1	13635	677085,84	1333142,28	1	13676	677709,17	1332898,14
1	13513	676985,76	1332112,70	1	13554	676143,10	1332911,67	1	13595	676632,23	1332947,76	1	13636	677074,28	1333092,38	1	13677	677698,45	1332914,77
1	13514	676966,86	1332103,12	1	13555	676130,98	1332903,78	1	13596	676639,27	1332948,04	1	13637	677074,28	1333083,36	1	13678	677681,83	1332928,30
1	13515	676882,30	1332212,50	1	13556	676096,01	1332882,64	1	13597	676649,71	1332959,03	1	13638	677078,51	1333078,00	1	13679	677632,21	1332952,84
1	13516	676807,28	1332222,76	1	13557	676075,71	1332908,57	1	13598	676662,11	1332980,74	1	13639	677083,59	1333076,03	1	13680	677596,96	1332977,64
1	13517	676698,18	1332254,08	1	13558	676136,89	1332951,15	1	13599	676671,41	1332990,05	1	13640	677092,32	1333078,00	1	13681	677541,15	1332994,56
1	13518	676496,90	1332231,33	1	13559	676182,85	1332999,07	1	13600	676680,43	1332986,95	1	13641	677119,11	1333106,20	1	13682	677510,13	1333008,37
1	13519	676333,39	1332366,72	1	13560	676202,01	1333025,00	1	13601	676680,15	1332957,34	1	13642	677134,33	1333137,49	1	13683	677371,99	1333076,03
1	13520	676329,73	1332432,69	1	13561	676247,12	1333026,70	1	13602	676683,25	1332921,26	1	13643	677151,52	1333165,12	1	13684	677328,67	1333098,29
1	13521	676334,80	1332457,78	1	13562	676262,06	1333012,60	1	13603	676711,45	1332913,64	1	13644	677163,65	1333178,37	1	13685	677238,60	1333180,17
1	13522	676373,06	1332501,71	1	13563	676284,06	1333006,40	1	13604	676727,51	1332903,22	1	13645	677166,75	1333176,40	1	13686	677169,38	1333219,82
1	13523	676377,20	1332529,21	1	13564	676320,14	1332974,54	1	13605	676736,83	1332906,88	1	13646	677165,34	1333149,61	1	13687	677180,57	1333225,17
1	13524	676383,57	1332537,56	1	13565	676329,73	1332962,42	1	13606	676754,30	1332929,43	1	13647	677158,02	1333123,68	1	13688	677214,12	1333226,30
1	13525	676392,59	1332546,86	1	13566	676335,37	1332939,30	1	13607	676768,96	1332973,70	1	13648	677122,21	1333082,80	1	13689	677295,02	1333221,22
1	13526	676404,43	1332547,71	1	13567	676341,00	1332925,49	1	13608	676787,57	1333008,65	1	13649	677124,18	1333069,55	1	13690	677299,54	1333228,55
1	13527	676404,71	1332542,35	1	13568	676350,30	1332919,85	1	13609	676800,82	1333010,91	1	13650	677137,99	1333059,12	1	13691	677320,68	1333332,30
1	13528	676389,21	1332504,86	1	13569	676364,41	1332914,49	1	13610	676806,74	1333008,09	1	13651	677166,75	1333044,74	1	13692	677300,39	1333397,70
1	13529	676377,65	1332484,56	1	13570	676368,35	1332894,47	1	13611	676806,46	1333000,48	1	13652	677186,77	1333039,67	1	13693	677299,26	1333427,59
1	13530	676375,96	1332473,57	1	13571	676368,35	1332856,42	1	13612	676801,95	1332955,65	1	13653	677201,71	1333040,51	1	13694	677299,54	1333449,86
1	13531	676377,37	1332459,19	1	13572	676370,89	1332831,32	1	13613	676803,64	1332946,63	1	13654	677205,03	1333044,25	1	13695	677309,97	1333463,67
1	13532	676399,36	1332456,93	1	13573	676379,63	1332813,84	1	13614	676805,61	1332943,25	1	13655	677211,58	1333076,18	1	13696	677331,11	1333468,19
1	13533	676411,49	1332471,88	1	13574	676385,26	1332800,88	1	13615	676810,97	1332944,09	1	13656	677220,32	1333096,05	1	13697	677392,86	1333460,01
1	13534	676434,88	1332563,50	1	13575	676386,39	1332790,45	1	13616	676819,98	1332955,94	1	13657	677229,06	1333098,58	1	13698	677444,17	1333436,61
1	13535	676443,62	1332569,42	1	13576	676381,04	1332771,84	1	13617	676833,81	1332986,67	1	13658	677242,87	1333090,97	1	13699	677541,43	1333403,63
1	13536	676509,31	1332594,79	1	13577	676382,73	1332763,10	1	13618	676868,19	1333055,74	1	13659	677248,50	1333080,26	1	13700	677546,22	1333405,60
1	13537	676461,39	1332614,81	1	13578	676397,10	1332740,55	1	13619	676877,79	1333064,47	1	13660	677241,74	1333043,05	1	13701	677550,45	1333410,11
1	13538	676416,84	1332628,62	1	13579	676405,56	1332710,66	1	13620	676888,78	1333064,47	1	13661	677242,87	1333032,33	1	13702	677552,70	1333430,69
1	13539	676390,90	1332643,28	1	13580	676407,54	1332690,36	1	13621	676916,68	1333057,14	1	13662	677247,38	1333024,44	1	13703	677567,64	1333441,97
1	13540	676377,37	1332656,82	1	13581	676413,74	1332674,58	1	13622	676927,84	1333058,57	1	13663	677271,34	1333015,98	1	13704	677593,86	1333450,14
1	13541	676373,14	1332674,86	1	13582	676423,61	1332665,84	1	13623	676946,37	1333088,51	1	13664	677299,26	1333012,03	1	13705	677632,21	1333438,02
1	13542	676361,59	1332688,96	1	13583	676441,37	1332662,73	1	13624	676961,34	1333153,38	1	13665	677309,69	1333061,93	1	13706	677638,69	1333438,30
1	13543	676319,02	1332710,10	1	13584	676473,79	1332664,99	1	13625	676970,82	1333153,00	1	13666	677311,94	1333065,60	1	13707	677653,07	1333466,78
1	13544	676298,15	1332732,09	1	13585	676495,49	1332673,17	1	13626	676974,07	1333148,22	1	13667	677316,17	1333065,04	1	13708	677621,77	1333482,28
1	13545	676287,16	1332768,18	1	13586	676521,43	1332692,62	1	13627	676973,46	1333096,35	1	13668	677336,46	1333052,07	1	13709	677593,02	1333502,87
1	13546	676284,34	1332796,64	1	13587	676538,91	1332711,79	1	13628	676979,84	1333087,59	1	13669	677429,22	1333011,47	1	13710	677666,31	1333514,14

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	13711	677700,15	1333523,73	1	13752	677420,20	1333551,64	1	13793	677106,98	1333803,39	1	13834	676619,26	1333732,62	1	13875	676993,37	1333973,96
1	13712	677718,02	1333534,72	1	13753	677415,97	1333555,30	1	13794	677099,66	1333818,33	1	13835	676646,05	1333745,31	1	13876	676987,33	1333938,72
1	13713	677768,99	1333565,93	1	13754	677412,59	1333566,86	1	13795	677048,34	1333817,49	1	13836	676653,94	1333772,10	1	13877	676982,31	1333896,38
1	13714	677768,38	1333577,29	1	13755	677406,67	1333593,07	1	13796	677042,42	1333809,59	1	13837	676649,43	1333790,99	1	13878	676978,72	1333887,41
1	13715	677768,66	1333606,33	1	13756	677398,78	1333603,79	1	13797	677042,14	1333805,08	1	13838	676661,83	1333832,15	1	13879	676968,85	1333876,97
1	13716	677760,76	1333610,84	1	13757	677381,58	1333623,52	1	13798	677036,79	1333799,72	1	13839	676659,58	1333874,44	1	13880	676925,15	1333867,10
1	13717	677754,00	1333617,32	1	13758	677376,79	1333640,44	1	13799	677001,82	1333794,65	1	13840	676662,11	1333885,71	1	13881	676910,76	1333853,01
1	13718	677752,02	1333628,32	1	13759	677362,98	1333657,92	1	13800	676990,55	1333785,63	1	13841	676672,54	1333891,92	1	13882	676906,54	1333836,66
1	13719	677752,59	1333638,75	1	13760	677346,63	1333672,02	1	13801	676949,68	1333796,06	1	13842	676686,92	1333884,02	1	13883	676906,54	1333823,97
1	13720	677748,64	1333661,86	1	13761	677326,61	1333678,50	1	13802	676929,10	1333797,18	1	13843	676730,05	1333841,73	1	13884	676940,37	1333824,82
1	13721	677740,28	1333675,96	1	13762	677324,63	1333673,14	1	13803	676895,27	1333778,02	1	13844	676741,34	1333840,61	1	13885	676979,00	1333834,97
1	13722	677670,75	1333658,37	1	13763	677335,62	1333638,19	1	13804	676845,93	1333761,66	1	13845	676762,48	1333856,68	1	13886	677010,85	1333838,63
1	13723	677610,01	1333631,98	1	13764	677336,47	1333622,68	1	13805	676805,05	1333750,67	1	13846	676783,34	1333894,17	1	13887	677056,24	1333839,76
1	13724	677558,06	1333600,12	1	13765	677325,48	1333624,09	1	13806	676719,06	1333744,47	1	13847	676794,34	1333927,16	1	13888	677068,37	1333846,52
1	13725	677548,48	1333588,01	1	13766	677316,46	1333631,98	1	13807	676697,08	1333735,73	1	13848	676797,72	1333960,14	1	13889	677068,65	1333857,24
1	13726	677536,64	1333566,01	1	13767	677306,88	1333648,61	1	13808	676656,48	1333713,17	1	13849	676803,64	1333975,65	1	13890	677062,73	1333861,74
1	13727	677537,77	1333540,08	1	13768	677307,44	1333657,92	1	13809	676605,45	1333702,18	1	13850	676826,19	1333985,51	1	13891	677038,76	1333875,84
1	13728	677530,72	1333537,83	1	13769	677303,77	1333663,84	1	13810	676562,32	1333699,92	1	13851	676840,01	1333999,04	1	13892	677038,48	1333886,28
1	13729	677521,97	1333539,80	1	13770	677295,03	1333665,53	1	13811	676521,44	1333693,16	1	13852	676841,99	1334026,96	1	13893	677053,42	1333921,80
1	13730	677514,93	1333535,00	1	13771	677276,99	1333663,55	1	13812	676513,83	1333701,62	1	13853	676854,67	1334046,41	1	13894	677065,27	1333968,31
1	13731	677510,70	1333524,57	1	13772	677264,86	1333666,09	1	13813	676509,60	1333723,61	1	13854	676878,36	1334063,32	1	13895	677077,67	1334003,56
1	13732	677505,34	1333522,88	1	13773	677253,31	1333677,65	1	13814	676507,06	1333748,13	1	13855	676907,38	1334085,88	1	13896	677092,33	1334053,46
1	13733	677505,06	1333536,98	1	13774	677249,64	1333686,68	1	13815	676483,37	1333773,23	1	13856	676922,90	1334095,46	1	13897	677102,19	1334064,17
1	13734	677487,02	1333573,62	1	13775	677250,77	1333695,69	1	13816	676496,34	1333804,24	1	13857	676925,71	1334101,38	1	13898	677108,67	1334062,20
1	13735	677470,10	1333579,82	1	13776	677245,40	1333733,19	1	13817	676524,54	1333834,40	1	13858	676931,63	1334106,46	1	13899	677116,30	1334051,48
1	13736	677462,49	1333577,85	1	13777	677220,04	1333755,18	1	13818	676550,76	1333864,56	1	13859	676931,63	1334115,19	1	13900	677125,03	1334052,33
1	13737	677454,59	1333569,96	1	13778	677205,66	1333755,18	1	13819	676569,64	1333879,22	1	13860	676937,83	1334122,81	1	13901	677139,97	1334056,84
1	13738	677457,69	1333554,45	1	13779	677201,14	1333739,11	1	13820	676580,92	1333895,29	1	13861	676977,02	1334157,77	1	13902	677145,33	1334053,74
1	13739	677457,69	1333534,72	1	13780	677202,16	1333731,24	1	13821	676587,12	1333891,35	1	13862	676989,43	1334174,68	1	13903	677148,43	1334031,75
1	13740	677453,75	1333527,10	1	13781	677200,99	1333662,46	1	13822	676576,13	1333871,05	1	13863	676997,04	1334175,53	1	13904	677168,45	1334021,61
1	13741	677450,08	1333530,20	1	13782	677216,30	1333657,50	1	13823	676568,52	1333853,29	1	13864	676980,12	1334132,11	1	13905	677180,29	1334031,18
1	13742	677445,29	1333546,56	1	13783	677210,73	1333659,89	1	13824	676562,60	1333828,76	1	13865	676967,71	1334098,56	1	13906	677186,02	1334045,83
1	13743	677445,29	1333565,16	1	13784	677205,67	1333670,33	1	13825	676547,66	1333805,08	1	13866	676968,85	1334078,83	1	13907	677186,02	1334093,81
1	13744	677439,66	1333590,82	1	13785	677185,65	1333677,65	1	13826	676547,66	1333796,62	1	13867	676976,18	1334077,70	1	13908	677174,40	1334159,13
1	13745	677442,47	1333622,68	1	13786	677168,73	1333676,81	1	13827	676551,04	1333787,32	1	13868	676986,32	1334081,65	1	13909	677177,19	1334167,07
1	13746	677440,78	1333633,67	1	13787	677159,43	1333683,29	1	13828	676559,78	1333783,94	1	13869	676992,53	1334087,57	1	13910	677180,57	1334188,78
1	13747	677431,75	1333635,37	1	13788	677149,56	1333716,84	1	13829	676570,77	1333789,58	1	13870	677003,24	1334089,26	1	13911	677198,04	1334193,01
1	13748	677422,45	1333627,47	1	13789	677143,92	1333753,77	1	13830	676577,82	1333789,30	1	13871	677003,80	1334076,01	1	13912	677200,86	1334205,13
1	13749	677418,51	1333613,65	1	13790	677138,56	1333770,41	1	13831	676581,49	1333784,22	1	13872	677002,11	1334070,66	1	13913	677200,86	1334213,30
1	13750	677426,40	1333560,93	1	13791	677123,62	1333776,04	1	13832	676578,95	1333744,75	1	13873	676996,19	1334067,55	1	13914	677202,84	1334226,84
1	13751	677425,83	1333551,35	1	13792	677110,38	1333781,11	1	13833	676589,10	1333737,14	1	13874	676990,55	1334039,64	1	13915	677210,17	1334218,94

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	13916	677212.14	1334211.33	1	13957	677003.80	1334396.55	1	13998	676794.90	1334570.22	1	14039	676293.36	1334396.55	1	14080	675963.51	1334448.71
1	13917	677224.83	1334196.67	1	13958	676991.12	1334400.50	1	13999	676774.88	1334559.79	1	14040	676291.95	1334382.17	1	14081	675962.95	1334468.44
1	13918	677239.20	1334193.29	1	13959	676977.31	1334402.19	1	14000	676760.51	1334540.34	1	14041	676298.43	1334378.79	1	14082	675973.10	1334483.10
1	13919	677251.05	1334193.01	1	13960	676916.40	1334393.17	1	14001	676754.59	1334522.01	1	14042	676302.10	1334373.72	1	14083	675985.50	1334493.54
1	13920	677275.01	1334210.77	1	13961	676865.38	1334373.72	1	14002	676745.00	1334508.20	1	14043	676299.28	1334367.79	1	14084	676022.15	1334512.42
1	13921	677271.91	1334249.95	1	13962	676850.16	1334372.31	1	14003	676692.00	1334489.87	1	14044	676277.01	1334368.92	1	14085	676029.76	1334527.65
1	13922	677257.81	1334290.27	1	13963	676824.22	1334390.07	1	14004	676682.69	1334479.16	1	14045	676271.09	1334374.28	1	14086	676030.61	1334538.08
1	13923	677265.99	1334298.44	1	13964	676807.31	1334391.48	1	14005	676669.16	1334473.24	1	14046	676266.29	1334384.15	1	14087	676026.94	1334542.87
1	13924	677328.01	1334323.82	1	13965	676750.92	1334387.82	1	14006	676644.64	1334471.83	1	14047	676256.14	1334396.27	1	14088	676018.77	1334567.40
1	13925	677331.39	1334335.09	1	13966	676704.40	1334378.23	1	14007	676627.43	1334467.88	1	14048	676248.25	1334398.81	1	14089	676006.93	1334571.07
1	13926	677330.83	1334344.96	1	13967	676697.92	1334373.44	1	14008	676609.68	1334461.40	1	14049	676241.20	1334398.81	1	14090	675994.81	1334566.55
1	13927	677326.04	1334352.86	1	13968	676693.98	1334355.40	1	14009	676594.46	1334449.55	1	14050	676236.97	1334394.58	1	14091	675969.15	1334540.62
1	13928	677318.14	1334360.19	1	13969	676689.47	1334350.60	1	14010	676594.17	1334435.17	1	14051	676236.97	1334386.97	1	14092	675952.24	1334533.85
1	13929	677308.00	1334363.00	1	13970	676668.60	1334353.42	1	14011	676583.17	1334342.07	1	14052	676234.16	1334383.30	1	14093	675931.37	1334517.50
1	13930	677284.03	1334361.31	1	13971	676666.62	1334374.85	1	14012	676564.29	1334437.44	1	14053	676230.49	1334383.02	1	14094	675915.31	1334486.77
1	13931	677239.49	1334343.55	1	13972	676662.68	1334380.48	1	14013	676542.01	1334440.54	1	14054	676224.85	1334387.82	1	14095	675911.92	1334472.11
1	13932	677201.43	1334333.68	1	13973	676646.89	1334387.82	1	14014	676490.70	1334436.87	1	14055	676214.98	1334416.57	1	14096	675906.57	1334469.57
1	13933	677191.19	1334323.11	1	13974	676635.05	1334399.93	1	14015	676484.22	1334433.20	1	14056	676203.99	1334420.80	1	14097	675901.49	1334472.68
1	13934	677173.60	1334307.19	1	13975	676638.71	1334403.60	1	14016	676480.84	1334427.29	1	14057	676189.05	1334419.11	1	14098	675873.86	1334474.08
1	13935	677105.74	1334280.39	1	13976	676657.61	1334401.63	1	14017	676479.71	1334419.95	1	14058	676180.87	1334414.60	1	14099	675869.35	1334466.47
1	13936	677099.09	1334276.17	1	13977	676673.11	1334404.45	1	14018	676476.61	1334416.57	1	14059	676176.37	1334406.14	1	14100	675869.35	1334458.29
1	13937	677094.01	1334266.02	1	13978	676682.41	1334410.93	1	14019	676473.51	1334420.24	1	14060	676173.55	1334385.84	1	14101	675865.12	1334452.65
1	13938	677093.17	1334248.82	1	13979	676691.16	1334421.37	1	14020	676472.38	1334439.97	1	14061	676171.29	1334366.10	1	14102	675851.03	1334452.94
1	13939	677085.56	1334246.85	1	13980	676690.03	1334430.67	1	14021	676465.33	1334446.17	1	14062	676166.50	1334364.13	1	14103	675828.19	1334470.14
1	13940	677058.77	1334231.91	1	13981	676706.66	1334441.38	1	14022	676454.34	1334450.40	1	14063	676156.35	1334366.10	1	14104	675803.38	1334469.29
1	13941	677046.93	1334228.53	1	13982	676726.11	1334447.86	1	14023	676421.35	1334451.81	1	14064	676148.46	1334372.31	1	14105	675784.77	1334464.21
1	13942	677037.63	1334231.91	1	13983	676834.37	1334458.58	1	14024	676409.80	1334440.82	1	14065	676139.44	1334372.59	1	14106	675773.50	1334456.89
1	13943	677035.09	1334243.75	1	13984	676870.73	1334472.68	1	14025	676406.97	1334429.26	1	14066	676135.21	1334368.92	1	14107	675775.19	1334437.72
1	13944	677032.84	1334271.38	1	13985	676902.87	1334492.97	1	14026	676407.83	1334413.75	1	14067	676134.65	1334360.47	1	14108	675803.67	1334431.23
1	13945	677029.18	1334283.78	1	13986	676927.40	1334512.70	1	14027	676406.69	1334406.43	1	14068	676129.85	1334353.70	1	14109	675811.56	1334420.24
1	13946	677019.31	1334301.54	1	13987	677013.94	1334535.26	1	14028	676398.80	1334401.06	1	14069	676118.85	1334353.14	1	14110	675814.94	1334407.27
1	13947	677008.31	1334309.44	1	13988	677046.37	1334538.93	1	14029	676386.40	1334403.32	1	14070	676099.40	1334374.57	1	14111	675825.09	1334402.47
1	13948	676998.44	1334310.57	1	13989	677066.39	1334559.51	1	14030	676380.76	1334412.91	1	14071	676095.18	1334392.05	1	14112	675834.95	1334404.73
1	13949	676979.56	1334309.44	1	13990	677068.36	1334577.55	1	14031	676377.94	1334431.79	1	14072	676099.40	1334397.96	1	14113	675839.18	1334411.21
1	13950	676969.97	1334305.50	1	13991	677061.31	1334588.55	1	14032	676370.33	1334437.15	1	14073	676109.83	1334403.60	1	14114	675863.15	1334412.34
1	13951	676966.30	1334306.06	1	13992	677055.11	1334592.49	1	14033	676361.66	1334439.36	1	14074	676112.09	1334415.72	1	14115	675865.12	1334404.45
1	13952	676966.30	1334311.98	1	13993	677041.86	1334593.90	1	14034	676326.01	1334436.51	1	14075	676109.55	1334423.90	1	14116	675858.36	1334399.09
1	13953	676972.79	1334327.20	1	13994	676967.15	1334579.80	1	14035	676322.12	1334438.28	1	14076	676094.61	1334436.02	1	14117	675841.72	1334393.73
1	13954	677008.31	1334357.65	1	13995	676952.49	1334593.05	1	14036	676313.09	1334435.17	1	14077	676084.36	1334438.65	1	14118	675806.49	1334392.61
1	13955	677025.80	1334381.33	1	13996	676911.33	1334586.29	1	14037	676308.58	1334432.07	1	14078	676006.75	1334434.54	1	14119	675743.05	1334396.55
1	13956	677015.08	1334383.02	1	13997	676838.60	1334575.86	1	14038	676306.89	1334409.81	1	14079	675973.38	1334438.00	1	14120	675736.00	1334393.17

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	14121	675736,28	1334388,38	1	14162	676154,94	1334039,08	1	14203	675932,22	1334005,81	1	14244	675516,67	1334211,89	1	14285	675666,93	1334763,62
1	14122	675746,15	1334362,72	1	14163	676155,78	1334028,93	1	14204	675924,33	1334018,50	1	14245	675518,65	1334224,86	1	14286	675655,65	1334768,97
1	14123	675739,67	1334357,65	1	14164	676166,21	1334019,06	1	14205	675902,62	1334036,54	1	14246	675525,98	1334230,22	1	14287	675645,78	1334791,25
1	14124	675719,05	1334354,49	1	14165	676167,90	1334010,61	1	14206	675875,84	1334052,61	1	14247	675538,66	1334238,68	1	14288	675647,19	1334801,67
1	14125	675680,48	1334361,88	1	14166	676163,11	1334003,84	1	14207	675860,34	1334060,22	1	14248	675542,89	1334295,34	1	14289	675640,99	1334809,57
1	14126	675646,35	1334366,38	1	14167	676144,79	1333997,07	1	14208	675816,64	1334053,46	1	14249	675542,04	1334318,18	1	14290	675650,29	1334814,36
1	14127	675622,95	1334377,66	1	14168	676125,33	1333994,25	1	14209	675793,80	1334058,81	1	14250	675533,30	1334334,81	1	14291	675671,72	1334835,78
1	14128	675605,19	1334382,73	1	14169	676118,00	1333986,36	1	14210	675768,42	1334085,03	1	14251	675530,48	1334348,63	1	14292	675684,69	1334841,15
1	14129	675591,94	1334376,82	1	14170	676118,28	1333982,41	1	14211	675739,95	1334089,83	1	14252	675533,86	1334367,80	1	14293	675692,30	1334845,09
1	14130	675586,58	1334368,08	1	14171	676124,77	1333974,80	1	14212	675703,58	1334096,31	1	14253	675528,79	1334369,21	1	14294	675693,99	1334854,11
1	14131	675585,17	1334346,93	1	14172	676129,29	1333974,80	1	14213	675695,68	1334103,08	1	14254	675520,61	1334370,62	1	14295	675691,45	1334861,16
1	14132	675582,92	1334282,65	1	14173	676133,51	1333972,55	1	14214	675686,95	1334106,46	1	14255	675515,81	1334376,54	1	14296	675671,16	1334862,57
1	14133	675582,36	1334220,36	1	14174	676136,61	1333961,27	1	14215	675675,95	1334108,71	1	14256	675518,36	1334386,40	1	14297	675652,27	1334841,99
1	14134	675597,30	1334181,44	1	14175	676133,51	1333954,79	1	14216	675674,26	1334103,08	1	14257	675535,27	1334419,11	1	14298	675641,56	1334840,58
1	14135	675639,93	1334172,94	1	14176	676098,27	1333945,76	1	14217	675697,66	1334084,46	1	14258	675569,39	1334449,27	1	14299	675636,71	1334843,11
1	14136	675673,56	1334168,49	1	14177	676083,61	1333959,58	1	14218	675723,88	1334072,07	1	14259	675620,41	1334451,52	1	14300	675621,87	1334847,07
1	14137	675774,43	1334145,29	1	14178	676071,77	1333969,45	1	14219	675734,59	1334056,56	1	14260	675657,34	1334469,85	1	14301	675612,52	1334853,83
1	14138	675772,09	1334133,52	1	14179	676073,18	1333986,08	1	14220	675742,48	1334034,85	1	14261	675696,81	1334469,01	1	14302	675607,44	1334866,80
1	14139	675772,93	1334127,88	1	14180	676069,23	1333995,66	1	14221	675749,53	1334019,63	1	14262	675713,17	1334483,10	1	14303	675607,44	1334881,46
1	14140	675779,41	1334121,69	1	14181	676057,11	1333997,07	1	14222	675761,38	1334010,04	1	14263	675716,27	1334503,69	1	14304	675601,59	1334890,60
1	14141	675788,72	1334117,73	1	14182	676042,74	1333982,97	1	14223	675771,53	1333994,53	1	14264	675712,33	1334538,65	1	14305	675582,92	1334897,53
1	14142	675795,48	1334117,45	1	14183	676030,05	1333979,02	1	14224	675774,91	1333978,18	1	14265	675727,55	1334551,61	1	14306	675583,20	1334905,43
1	14143	675815,78	1334119,99	1	14184	676020,46	1333970,29	1	14225	675773,22	1333972,26	1	14266	675739,38	1334571,63	1	14307	675584,89	1334909,09
1	14144	675836,37	1334127,32	1	14185	676008,06	1333921,23	1	14226	675765,89	1333967,75	1	14267	675758,84	1334567,68	1	14308	675600,68	1334910,78
1	14145	675865,41	1334127,60	1	14186	676002,14	1333915,31	1	14227	675732,90	1333966,34	1	14268	675772,37	1334567,96	1	14309	675611,39	1334905,99
1	14146	675894,45	1334123,66	1	14187	675989,46	1333909,39	1	14228	675716,69	1333959,97	1	14269	675782,52	1334578,11	1	14310	675659,89	1334911,91
1	14147	675901,50	1334119,99	1	14188	675963,80	1333902,63	1	14229	675696,56	1333962,74	1	14270	675782,80	1334589,11	1	14311	675679,62	1334915,29
1	14148	675862,59	1334111,82	1	14189	675958,72	1333905,16	1	14230	675678,75	1333983,51	1	14271	675777,16	1334602,35	1	14312	675708,38	1334929,39
1	14149	675859,49	1334107,31	1	14190	675953,37	1333914,46	1	14231	675651,70	1334001,30	1	14272	675752,36	1334622,94	1	14313	675744,18	1334933,61
1	14150	675875,27	1334096,03	1	14191	675943,78	1333923,21	1	14232	675634,51	1334007,79	1	14273	675736,00	1334638,45	1	14314	675751,46	1334927,69
1	14151	675956,19	1334091,80	1	14192	675923,76	1333935,05	1	14233	675597,02	1334031,18	1	14274	675729,80	1334651,97	1	14315	675803,39	1334912,36
1	14152	675979,29	1334096,03	1	14193	675922,64	1333943,22	1	14234	675577,85	1334051,48	1	14275	675720,78	1334669,17	1	14316	675866,53	1334907,40
1	14153	675990,02	1334072,63	1	14194	675919,82	1333947,17	1	14235	675570,80	1334062,47	1	14276	675711,20	1334674,81	1	14317	675871,61	1334900,91
1	14154	676017,36	1334077,42	1	14195	675908,54	1333946,60	1	14236	675570,80	1334082,49	1	14277	675677,08	1334695,96	1	14318	675874,99	1334883,43
1	14155	676069,23	1334077,70	1	14196	675900,93	1333954,22	1	14237	675567,70	1334094,05	1	14278	675672,57	1334708,64	1	14319	675874,43	1334865,11
1	14156	676054,57	1334062,48	1	14197	675900,93	1333960,70	1	14238	675560,37	1334105,61	1	14279	675672,01	1334720,76	1	14320	675878,37	1334854,11
1	14157	676056,54	1334048,66	1	14198	675903,75	1333963,24	1	14239	675544,02	1334124,50	1	14280	675683,85	1334726,97	1	14321	675950,55	1334838,89
1	14158	676064,72	1334040,77	1	14199	675913,33	1333959,01	1	14240	675537,82	1334138,88	1	14281	675707,25	1334721,90	1	14322	675995,65	1334838,04
1	14159	676095,17	1334039,08	1	14200	675926,02	1333959,86	1	14241	675534,72	1334147,62	1	14282	675719,09	1334726,69	1	14323	676012,85	1334846,22
1	14160	676103,91	1334045,00	1	14201	675933,63	1333968,88	1	14242	675533,87	1334163,40	1	14283	675714,86	1334744,73	1	14324	676030,32	1334851,01
1	14161	676148,74	1334045,00	1	14202	675935,04	1333987,49	1	14243	675521,19	1334192,72	1	14284	675697,09	1334760,52	1	14325	676074,58	1334851,01

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	14326	676097,43	1334856,93	1	14367	677172,12	1334872,16	1	14408	677527,33	1335056,54	1	14449	677125,60	1335291,94	1	14490	677164,50	1335505,63
1	14327	676130,42	1334852,42	1	14368	677177,46	1334860,60	1	14409	677514,36	1335064,15	1	14450	677117,70	1335295,04	1	14491	677113,76	1335511,27
1	14328	676173,83	1334853,55	1	14369	677189,58	1334861,44	1	14410	677472,92	1335071,19	1	14451	677101,91	1335293,35	1	14492	677097,12	1335534,67
1	14329	676183,98	1334859,19	1	14370	677197,19	1334869,33	1	14411	677450,65	1335073,17	1	14452	677092,61	1335289,97	1	14493	677062,45	1335594,72
1	14330	676189,90	1334869,33	1	14371	677200,01	1334885,97	1	14412	677442,48	1335067,53	1	14453	677081,90	1335296,17	1	14494	677018,75	1335735,12
1	14331	676193,00	1334887,94	1	14372	677204,81	1334890,20	1	14413	677442,19	1335048,07	1	14454	677051,45	1335344,09	1	14495	676999,01	1335798,83
1	14332	676191,87	1334919,52	1	14373	677221,44	1334892,46	1	14414	677438,53	1335035,95	1	14455	677044,40	1335360,73	1	14496	677011,70	1335806,16
1	14333	676244,56	1334914,83	1	14374	677231,59	1334888,79	1	14415	677434,86	1335034,26	1	14456	677048,63	1335372,85	1	14497	677193,25	1335819,41
1	14334	676308,86	1334909,88	1	14375	677239,77	1334867,93	1	14416	677430,91	1335038,77	1	14457	677051,17	1335380,74	1	14498	677205,94	1335825,62
1	14335	676360,30	1334913,84	1	14376	677243,43	1334861,16	1	14417	677427,53	1335055,41	1	14458	677047,50	1335388,92	1	14499	677209,04	1335835,76
1	14336	676418,54	1334920,08	1	14377	677260,97	1334862,78	1	14418	677414,56	1335084,16	1	14459	677008,03	1335411,47	1	14500	677205,94	1335849,86
1	14337	676449,54	1334907,12	1	14378	677278,01	1334872,30	1	14419	677405,26	1335095,72	1	14460	676994,78	1335428,67	1	14501	677198,89	1335894,97
1	14338	676532,99	1334899,22	1	14379	677283,07	1334885,61	1	14420	677395,11	1335094,59	1	14461	676991,68	1335437,69	1	14502	677197,76	1335916,40
1	14339	676587,81	1334899,00	1	14380	677298,98	1334906,27	1	14421	677382,42	1335088,01	1	14462	676995,35	1335444,74	1	14503	677202,27	1335937,54
1	14340	676714,92	1334908,40	1	14381	677308,56	1334919,52	1	14422	677359,31	1335037,08	1	14463	676998,45	1335460,53	1	14504	677214,12	1335944,87
1	14341	676801,97	1334899,99	1	14382	677319,55	1334918,11	1	14423	677347,75	1335030,60	1	14464	677008,31	1335479,42	1	14505	677232,72	1335947,97
1	14342	676903,67	1334883,39	1	14383	677325,47	1334909,94	1	14424	677341,26	1335036,51	1	14465	677019,03	1335489,00	1	14506	677247,66	1335941,20
1	14343	676939,81	1334896,68	1	14384	677332,24	1334908,53	1	14425	677332,80	1335092,62	1	14466	677030,59	1335490,41	1	14507	677261,02	1335941,49
1	14344	677005,78	1334843,96	1	14385	677344,09	1334910,50	1	14426	677331,11	1335131,52	1	14467	677057,93	1335488,72	1	14508	677291,08	1335957,27
1	14345	677015,07	1334831,56	1	14386	677355,36	1334915,01	1	14427	677311,67	1335149,00	1	14468	677073,44	1335487,59	1	14509	677308,57	1335956,14
1	14346	677027,48	1334830,43	1	14387	677365,51	1334918,11	1	14428	677287,13	1335157,75	1	14469	677077,39	1335479,98	1	14510	677348,60	1335929,93
1	14347	677032,84	1334837,20	1	14388	677375,94	1334919,23	1	14429	677269,37	1335158,03	1	14470	677068,93	1335456,86	1	14511	677353,96	1335919,49
1	14348	677035,94	1334844,53	1	14389	677397,93	1334907,40	1	14430	677258,10	1335152,38	1	14471	677071,75	1335441,64	1	14512	677362,41	1335910,76
1	14349	677031,99	1334861,72	1	14390	677408,93	1334907,40	1	14431	677233,85	1335113,48	1	14472	677079,64	1335428,11	1	14513	677379,04	1335906,81
1	14350	677031,43	1334885,68	1	14391	677418,23	1334909,37	1	14432	677223,14	1335111,23	1	14473	677098,25	1335414,85	1	14514	677449,62	1335897,17
1	14351	677032,84	1334907,96	1	14392	677428,09	1334916,98	1	14433	677202,84	1335121,94	1	14474	677125,88	1335404,70	1	14515	677465,98	1335970,39
1	14352	677049,75	1334933,89	1	14393	677430,84	1334919,78	1	14434	677198,04	1335134,91	1	14475	677131,23	1335386,38	1	14516	677403,01	1335984,05
1	14353	677070,63	1334946,58	1	14394	677443,37	1334934,38	1	14435	677194,94	1335154,92	1	14476	677144,20	1335362,98	1	14517	677365,52	1335997,30
1	14354	677075,13	1334935,30	1	14395	677454,32	1334937,56	1	14436	677199,17	1335167,89	1	14477	677155,76	1335355,09	1	14518	677351,14	1336012,25
1	14355	677076,54	1334922,91	1	14396	677465,03	1334926,57	1	14437	677194,94	1335182,27	1	14478	677162,53	1335355,65	1	14519	677354,80	1336026,63
1	14356	677066,96	1334893,02	1	14397	677478,56	1334927,13	1	14438	677183,67	1335188,47	1	14479	677170,99	1335367,21	1	14520	677364,11	1336039,87
1	14357	677062,45	1334870,75	1	14398	677486,24	1334936,59	1	14439	677163,94	1335188,19	1	14480	677176,62	1335379,05	1	14521	677416,82	1336037,90
1	14358	677073,16	1334855,24	1	14399	677499,22	1334946,24	1	14440	677157,46	1335193,83	1	14481	677176,34	1335395,12	1	14522	677429,51	1336046,08
1	14359	677096,84	1334845,38	1	14400	677520,29	1334938,13	1	14441	677152,66	1335215,82	1	14482	677166,48	1335404,99	1	14523	677435,71	1336063,84
1	14360	677106,14	1334845,66	1	14401	677534,11	1334952,50	1	14442	677124,19	1335245,70	1	14483	677156,61	1335430,36	1	14524	677441,92	1336093,44
1	14361	677119,12	1334849,32	1	14402	677543,68	1334970,54	1	14443	677103,60	1335259,52	1	14484	677158,02	1335438,25	1	14525	677438,26	1336117,97
1	14362	677130,39	1334855,53	1	14403	677549,05	1334979,85	1	14444	677100,78	1335264,31	1	14485	677163,94	1335455,73	1	14526	677426,97	1336130,94
1	14363	677137,72	1334868,49	1	14404	677550,73	1335002,40	1	14445	677103,60	1335269,10	1	14486	677158,30	1335482,52	1	14527	677397,09	1336139,11
1	14364	677144,76	1334877,23	1	14405	677547,35	1335011,14	1	14446	677117,99	1335269,38	1	14487	677168,45	1335493,80	1	14528	677250,49	1336175,76
1	14365	677158,59	1334883,71	1	14406	677530,72	1335017,63	1	14447	677127,57	1335274,74	1	14488	677178,60	1335496,33	1	14529	677184,80	1336192,11
1	14366	677165,91	1334879,77	1	14407	677524,51	1335022,42	1	14448	677129,82	1335285,17	1	14489	677184,23	1335506,20	1	14530	677139,41	1336199,16

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	14531	677121,65	1336191,55	1	14572	676625,18	1336423,28	1	14613	677095,14	1336445,28	1	14654	677412,87	1336444,43	1	14695	677590,77	1336920,60
1	14532	677088,38	1336174,07	1	14573	676615,88	1336423,00	1	14614	677118,55	1336455,99	1	14655	677440,78	1336437,10	1	14696	677606,84	1336912,71
1	14533	677071,19	1336174,07	1	14574	676613,06	1336428,65	1	14615	677119,12	1336473,47	1	14656	677463,05	1336427,24	1	14697	677622,34	1336891,28
1	14534	677058,77	1336186,47	1	14575	676613,06	1336440,20	1	14616	677106,71	1336509,84	1	14657	677486,46	1336397,35	1	14698	677642,92	1336876,05
1	14535	677032,28	1336204,79	1	14576	676627,72	1336458,81	1	14617	677107,55	1336525,91	1	14658	677531,00	1336389,74	1	14699	677662,94	1336873,51
1	14536	676995,35	1336219,17	1	14577	676640,97	1336473,47	1	14618	677124,19	1336559,74	1	14659	677547,91	1336389,17	1	14700	677671,12	1336877,47
1	14537	676960,63	1336233,61	1	14578	676654,79	1336476,86	1	14619	677146,73	1336617,25	1	14660	677547,91	1336401,58	1	14701	677688,88	1336921,44
1	14538	676937,82	1336251,43	1	14579	676670,01	1336483,62	1	14620	677151,53	1336620,35	1	14661	677544,53	1336414,55	1	14702	677683,24	1336944,85
1	14539	676903,72	1336272,74	1	14580	676681,29	1336498,84	1	14621	677163,09	1336585,68	1	14662	677545,94	1336431,18	1	14703	677666,04	1336980,37
1	14540	676889,91	1336269,92	1	14581	676696,52	1336502,79	1	14622	677172,39	1336577,50	1	14663	677565,67	1336438,51	1	14704	677652,45	1336995,65
1	14541	676840,85	1336277,25	1	14582	676711,74	1336483,06	1	14623	677177,47	1336577,79	1	14664	677578,37	1336438,51	1	14705	677619,90	1337050,97
1	14542	676822,24	1336289,09	1	14583	676729,78	1336485,59	1	14624	677187,90	1336586,52	1	14665	677595,56	1336405,24	1	14706	677594,96	1337085,02
1	14543	676810,12	1336302,34	1	14584	676759,38	1336500,82	1	14625	677198,89	1336582,30	1	14666	677606,55	1336401,30	1	14707	677563,45	1337093,53
1	14544	676789,42	1336318,69	1	14585	676780,24	1336515,48	1	14626	677216,94	1336547,06	1	14667	677614,16	1336405,81	1	14708	677548,98	1337092,25
1	14545	676842,54	1336336,73	1	14586	676782,50	1336519,42	1	14627	677224,27	1336540,00	1	14668	677651,38	1336331,67	1	14709	677537,06	1337087,57
1	14546	676840,01	1336379,31	1	14587	676788,42	1336530,98	1	14628	677228,21	1336538,03	1	14669	677686,34	1336261,47	1	14710	677528,11	1337080,76
1	14547	676830,71	1336404,40	1	14588	676832,40	1336553,53	1	14629	677245,41	1336543,67	1	14670	677707,20	1336226,79	1	14711	677525,98	1337071,82
1	14548	676820,55	1336446,41	1	14589	676842,55	1336569,60	1	14630	677253,59	1336543,39	1	14671	677714,81	1336219,46	1	14712	677522,57	1337067,98
1	14549	676826,47	1336471,49	1	14590	676854,95	1336580,60	1	14631	677256,69	1336539,72	1	14672	677727,78	1336223,12	1	14713	677512,36	1337067,98
1	14550	676851,00	1336518,01	1	14591	676868,76	1336587,36	1	14632	677258,38	1336518,58	1	14673	677731,17	1336237,78	1	14714	677497,03	1337079,90
1	14551	676854,95	1336534,36	1	14592	676882,59	1336583,98	1	14633	677263,74	1336510,41	1	14674	677731,17	1336249,06	1	14715	677476,59	1337080,33
1	14552	676862,56	1336551,28	1	14593	676882,02	1336560,02	1	14634	677268,81	1336510,97	1	14675	677723,27	1336276,41	1	14716	677401,87	1337049,89
1	14553	676863,12	1336562,00	1	14594	676866,23	1336516,60	1	14635	677334,22	1336547,06	1	14676	677696,77	1336328,56	1	14717	677384,19	1337040,74
1	14554	676852,69	1336566,22	1	14595	676845,93	1336478,83	1	14636	677366,64	1336553,82	1	14677	677646,59	1336436,82	1	14718	677375,68	1337040,74
1	14555	676844,81	1336561,15	1	14596	676841,71	1336461,35	1	14637	677371,72	1336551,84	1	14678	677629,68	1336497,71	1	14719	677369,72	1337051,17
1	14556	676839,17	1336554,66	1	14597	676849,32	1336424,98	1	14638	677294,18	1336513,79	1	14679	677610,78	1336538,87	1	14720	677338,21	1337097,15
1	14557	676832,69	1336537,75	1	14598	676851,85	1336390,30	1	14639	677287,70	1336506,73	1	14680	677596,41	1336560,87	1	14721	677327,99	1337094,59
1	14558	676825,07	1336522,80	1	14599	676864,25	1336384,38	1	14640	677284,88	1336501,38	1	14681	677547,35	1336695,35	1	14722	677319,05	1337106,09
1	14559	676812,38	1336518,01	1	14600	676875,26	1336385,79	1	14641	677287,98	1336491,79	1	14682	677539,74	1336724,38	1	14723	677320,33	1337113,33
1	14560	676801,95	1336520,83	1	14601	676919,23	1336416,80	1	14642	677307,16	1336495,18	1	14683	677540,03	1336738,39	1	14724	677334,80	1337119,29
1	14561	676790,40	1336516,60	1	14602	676925,99	1336416,94	1	14643	677339,57	1336512,66	1	14684	677596,41	1336784,88	1	14725	677340,76	1337134,19
1	14562	676784,76	1336499,97	1	14603	676937,18	1336409,27	1	14644	677373,96	1336523,37	1	14685	677653,35	1336708,59	1	14726	677333,53	1337156,76
1	14563	676793,22	1336478,27	1	14604	676936,43	1336401,30	1	14645	677384,11	1336513,50	1	14686	677666,88	1336708,31	1	14727	677332,68	1337178,90
1	14564	676786,17	1336461,63	1	14605	676923,75	1336389,74	1	14646	677388,62	1336497,15	1	14687	677672,25	1336729,18	1	14728	677293,93	1337199,76
1	14565	676729,77	1336412,58	1	14606	676881,74	1336361,55	1	14647	677387,49	1336479,11	1	14688	677658,14	1336750,32	1	14729	677290,10	1337213,39
1	14566	676715,40	1336414,27	1	14607	676875,54	1336349,99	1	14648	677354,23	1336481,36	1	14689	677638,70	1336791,47	1	14730	677299,05	1337229,14
1	14567	676706,66	1336419,90	1	14608	676879,48	1336340,12	1	14649	677337,31	1336475,16	1	14690	677621,91	1336812,85	1	14731	677296,06	1337257,25
1	14568	676697,64	1336451,76	1	14609	676890,48	1336335,61	1	14650	677335,62	1336468,11	1	14691	677600,96	1336840,91	1	14732	677270,09	1337283,43
1	14569	676686,07	1336459,09	1	14610	676909,36	1336338,43	1	14651	677343,24	1336463,89	1	14692	677580,37	1336885,85	1	14733	677248,37	1337344,95
1	14570	676674,24	1336457,96	1	14611	676993,65	1336382,41	1	14652	677359,02	1336459,09	1	14693	677576,67	1336909,32	1	14734	677250,93	1337364,96
1	14571	676637,58	1336433,44	1	14612	677042,99	1336417,93	1	14653	677403,85	1336457,40	1	14694	677575,26	1336924,54	1	14735	677340,32	1337472,17



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	14736	677355,46	1337502,92	1	14777	677046,55	1337375,19	1	14818	677358,23	1337947,01	1	14859	677338,64	1338756,00	1	14900	677202,60	1339792,78
1	14737	677357,59	1337540,60	1	14778	677041,02	1337408,40	1	14819	677396,98	1337944,46	1	14860	677360,78	1338761,54	1	14901	677183,44	1339801,29
1	14738	677343,97	1337568,92	1	14779	677040,17	1337425,85	1	14820	677404,21	1337972,99	1	14861	677363,76	1338772,61	1	14902	677179,61	1339807,26
1	14739	677321,82	1337559,76	1	14780	677051,66	1337441,61	1	14821	677423,79	1338007,05	1	14862	677367,17	1338819,87	1	14903	677181,31	1339815,77
1	14740	677313,52	1337570,20	1	14781	677074,42	1337450,35	1	14822	677403,36	1338018,97	1	14863	677358,65	1338892,25	1	14904	677197,49	1339826,41
1	14741	677316,07	1337587,01	1	14782	677114,68	1337487,17	1	14823	677411,02	1338035,57	1	14864	677359,50	1338917,37	1	14905	677208,57	1339837,48
1	14742	677322,46	1337601,07	1	14783	677118,09	1337498,66	1	14824	677417,02	1338037,19	1	14865	677397,40	1338992,73	1	14906	677207,72	1339841,32
1	14743	677304,16	1337613,20	1	14784	677109,57	1337513,57	1	14825	677436,07	1338029,78	1	14866	677408,04	1339057,87	1	14907	677182,17	1339859,20
1	14744	677294,14	1337602,77	1	14785	677118,09	1337532,72	1	14826	677439,55	1338026,63	1	14867	677438,70	1339130,26	1	14908	677169,82	1339874,10
1	14745	677268,81	1337568,71	1	14786	677118,09	1337547,63	1	14827	677474,46	1338095,61	1	14868	677418,69	1339165,60	1	14909	677168,97	1339882,19
1	14746	677253,91	1337542,73	1	14787	677105,31	1337565,51	1	14828	677471,48	1338112,64	1	14869	677473,61	1339228,62	1	14910	677185,57	1339900,93
1	14747	677204,95	1337492,06	1	14788	677104,03	1337602,13	1	14829	677445,09	1338133,50	1	14870	677505,12	1339231,60	1	14911	677227,30	1339946,91
1	14748	677209,21	1337478,44	1	14789	677107,44	1337660,88	1	14830	677443,81	1338144,15	1	14871	677511,93	1339243,94	1	14912	677230,28	1339956,71
1	14749	677233,26	1337462,04	1	14790	677113,83	1337681,75	1	14831	677468,50	1338173,11	1	14872	677533,65	1339302,28	1	14913	677218,36	1339970,33
1	14750	677236,45	1337455,24	1	14791	677119,37	1337721,35	1	14832	677494,05	1338206,32	1	14873	677564,73	1339331,23	1	14914	677241,68	1340004,79
1	14751	677221,98	1337443,10	1	14792	677114,68	1337773,30	1	14833	677434,86	1338224,62	1	14874	677594,11	1339366,57	1	14915	677249,95	1340019,11
1	14752	677240,07	1337425,85	1	14793	677141,08	1337772,44	1	14834	677440,83	1338256,56	1	14875	677609,01	1339399,35	1	14916	677282,98	1340043,89
1	14753	677239,22	1337415,63	1	14794	677185,08	1337733,58	1	14835	677436,56	1338267,20	1	14876	677606,46	1339424,90	1	14917	677313,82	1340062,61
1	14754	677215,59	1337390,30	1	14795	677129,11	1337728,63	1	14836	677364,19	1338288,92	1	14877	677600,50	1339435,97	1	14918	677328,69	1340114,93
1	14755	677203,67	1337391,36	1	14796	677175,20	1337710,11	1	14837	677354,40	1338285,93	1	14878	677609,01	1339459,81	1	14919	677305,56	1340136,40
1	14756	677196,43	1337397,76	1	14797	677288,38	1337689,95	1	14838	677353,97	1338274,86	1	14879	677610,29	1339473,44	1	14920	677303,91	1340187,61
1	14757	677181,10	1337415,21	1	14798	677313,90	1337707,65	1	14839	677343,33	1338271,88	1	14880	677594,11	1339510,91	1	14921	677287,42	1340208,49
1	14758	677160,67	1337421,60	1	14799	677328,71	1337753,33	1	14840	677331,40	1338281,67	1	14881	677649,46	1339524,54	1	14922	677260,30	1340234,95
1	14759	677153,42	1337415,63	1	14800	677336,12	1337801,90	1	14841	677332,25	1338314,04	1	14882	677633,32	1339534,57	1	14923	677201,48	1340275,72
1	14760	677116,81	1337378,59	1	14801	677322,95	1337832,35	1	14842	677342,89	1338337,88	1	14883	677598,70	1339556,08	1	14924	677167,34	1340288,94
1	14761	677101,48	1337356,45	1	14802	677302,38	1337852,93	1	14843	677355,67	1338345,97	1	14884	677567,48	1339549,84	1	14925	677143,96	1340287,97
1	14762	677100,62	1337344,95	1	14803	677245,16	1337869,39	1	14844	677365,89	1338363,85	1	14885	677538,12	1339551,78	1	14926	677051,48	1340234,39
1	14763	677109,15	1337331,33	1	14804	677159,39	1337879,74	1	14845	677365,89	1338383,02	1	14886	677499,80	1339539,43	1	14927	676862,19	1340217,10
1	14764	677110,85	1337324,52	1	14805	677152,99	1337889,11	1	14846	677346,31	1338400,89	1	14887	677479,78	1339534,76	1	14928	676812,37	1340147,67
1	14765	677104,88	1337322,39	1	14806	677143,20	1337921,04	1	14847	677307,13	1338417,50	1	14888	677468,51	1339538,30	1	14929	676787,22	1340113,84
1	14766	677087,00	1337300,25	1	14807	677147,89	1337940,20	1	14848	677270,52	1338420,91	1	14889	677443,76	1339551,30	1	14930	676787,26	1340076,35
1	14767	677078,49	1337281,52	1	14808	677163,22	1337955,53	1	14849	677261,58	1338422,61	1	14890	677384,23	1339602,90	1	14931	676811,10	1340074,65
1	14768	677069,12	1337274,70	1	14809	677226,66	1337947,87	1	14850	677251,79	1338437,09	1	14891	677375,04	1339611,82	1	14932	676825,14	1340077,63
1	14769	677062,74	1337275,13	1	14810	677239,86	1337932,53	1	14851	677260,95	1338444,02	1	14892	677373,77	1339631,41	1	14933	676838,78	1340084,86
1	14770	677056,77	1337283,21	1	14811	677250,15	1337899,81	1	14852	677296,49	1338522,24	1	14893	677363,55	1339641,20	1	14934	676840,48	1340092,53
1	14771	677080,19	1337320,68	1	14812	677366,62	1337867,06	1	14853	677309,07	1338557,63	1	14894	677355,81	1339653,32	1	14935	676836,22	1340101,05
1	14772	677082,32	1337334,31	1	14813	677379,09	1337864,41	1	14854	677304,61	1338594,83	1	14895	677247,31	1339744,24	1	14936	676822,17	1340102,74
1	14773	677075,51	1337340,27	1	14814	677384,62	1337888,26	1	14855	677314,38	1338620,88	1	14896	677229,43	1339739,98	1	14937	676817,48	1340108,71
1	14774	677051,23	1337339,00	1	14815	677377,81	1337898,05	1	14856	677331,40	1338666,27	1	14897	677217,93	1339742,53	1	14938	676828,99	1340120,20
1	14775	677038,89	1337347,09	1	14816	677356,10	1337904,86	1	14857	677319,91	1338709,16	1	14898	677214,53	1339750,62	1	14939	676846,87	1340115,94
1	14776	677038,04	1337358,16	1	14817	677350,14	1337915,93	1	14858	677327,99	1338726,20	1	14899	677210,27	1339780,01	1	14940	676859,52	1340116,25

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	14941	676868,58	1340110,20	1	14982	676792,37	1339547,74	1	15023	676704,23	1339620,55	1	15064	676673,99	1339728,70	1	15105	676519,44	1339424,27
1	14942	676891,57	1340103,39	1	14983	676784,70	1339514,96	1	15024	676709,34	1339679,73	1	15065	676652,28	1339740,62	1	15106	676510,50	1339437,04
1	14943	676929,04	1340111,90	1	14984	676776,18	1339482,60	1	15025	676728,92	1339737,21	1	15066	676639,93	1339739,77	1	15107	676501,99	1339465,56
1	14944	677061,88	1340153,63	1	14985	676764,26	1339463,86	1	15026	676744,68	1339749,13	1	15067	676635,25	1339725,72	1	15108	676487,08	1339490,26
1	14945	677141,93	1340212,39	1	14986	676752,77	1339459,61	1	15027	676782,58	1339746,58	1	15068	676650,58	1339697,19	1	15109	676473,03	1339498,77
1	14946	677172,59	1340220,05	1	14987	676734,45	1339443,85	1	15028	676791,94	1339743,17	1	15069	676662,08	1339691,66	1	15110	676458,13	1339493,67
1	14947	677214,74	1340217,92	1	14988	676720,40	1339391,05	1	15029	676799,60	1339730,40	1	15070	676681,23	1339695,91	1	15111	676453,01	1339472,38
1	14948	677238,58	1340206,42	1	14989	676701,25	1339328,89	1	15030	676798,75	1339706,99	1	15071	676690,18	1339687,82	1	15112	676452,59	1339371,89
1	14949	677242,41	1340172,79	1	14990	676686,34	1339369,76	1	15031	676798,75	1339667,81	1	15072	676691,46	1339678,88	1	15113	676458,98	1339348,90
1	14950	677235,18	1340154,48	1	14991	676679,10	1339428,94	1	15032	676803,01	1339658,45	1	15073	676683,79	1339666,96	1	15114	676468,19	1339343,44
1	14951	677236,45	1340141,28	1	14992	676654,41	1339504,31	1	15033	676810,25	1339655,89	1	15074	676681,23	1339649,08	1	15115	676521,77	1339318,63
1	14952	677251,36	1340072,73	1	14993	676680,81	1339513,68	1	15034	676816,63	1339668,24	1	15075	676686,77	1339629,49	1	15116	676546,93	1339288,02
1	14953	677235,18	1340033,56	1	14994	676702,10	1339471,53	1	15035	676833,67	1339668,66	1	15076	676691,46	1339596,70	1	15117	676544,55	1339274,81
1	14954	677217,72	1340048,89	1	14995	676700,82	1339451,51	1	15036	676834,95	1339679,73	1	15077	676679,95	1339575,84	1	15118	676528,38	1339263,22
1	14955	677200,26	1340055,70	1	14996	676692,31	1339437,04	1	15037	676831,97	1339697,61	1	15078	676669,31	1339573,71	1	15119	676460,25	1339283,91
1	14956	677185,32	1340047,60	1	14997	676691,03	1339424,27	1	15038	676814,93	1339709,96	1	15079	676656,97	1339580,52	1	15120	676449,18	1339287,58
1	14957	677161,73	1340061,29	1	14998	676702,53	1339420,86	1	15039	676813,23	1339733,80	1	15080	676642,49	1339597,13	1	15121	676436,41	1339281,63
1	14958	677150,87	1340065,06	1	14999	676713,17	1339427,67	1	15040	676828,12	1339751,69	1	15081	676636,52	1339634,18	1	15122	676433,00	1339263,31
1	14959	677143,63	1340061,65	1	15000	676727,22	1339451,51	1	15041	676851,97	1339761,06	1	15082	676628,01	1339644,39	1	15123	676438,11	1339250,97
1	14960	677142,78	1340036,54	1	15001	676736,59	1339458,75	1	15042	676880,08	1339760,63	1	15083	676607,15	1339642,26	1	15124	676450,88	1339242,88
1	14961	677134,69	1340011,85	1	15002	676744,25	1339465,99	1	15043	676896,26	1339772,13	1	15084	676599,91	1339652,48	1	15125	676448,33	1339211,80
1	14962	677137,25	1339986,72	1	15003	676740,42	1339481,75	1	15044	676900,09	1339782,34	1	15085	676598,21	1339673,77	1	15126	676421,51	1339205,83
1	14963	677143,92	1339948,42	1	15004	676730,62	1339497,07	1	15045	676880,08	1339801,51	1	15086	676586,28	1339697,19	1	15127	676414,70	1339186,68
1	14964	677089,56	1339891,77	1	15005	676714,87	1339503,03	1	15046	676884,76	1339831,74	1	15087	676577,34	1339704,43	1	15128	676412,57	1339159,00
1	14965	677076,79	1339899,01	1	15006	676704,65	1339503,03	1	15047	676881,78	1339839,82	1	15088	676567,13	1339706,56	1	15129	676401,73	1339159,37
1	14966	677047,41	1339877,29	1	15007	676700,40	1339506,87	1	15048	676870,28	1339841,95	1	15089	676563,72	1339698,89	1	15130	676392,79	1339174,77
1	14967	677012,49	1339868,78	1	15008	676714,02	1339532,41	1	15049	676852,40	1339837,70	1	15090	676578,19	1339641,41	1	15131	676383,86	1339190,64
1	14968	677000,57	1339851,32	1	15009	676758,30	1339557,10	1	15050	676835,80	1339827,90	1	15091	676576,92	1339608,20	1	15132	676361,48	1339173,05
1	14969	676977,58	1339853,02	1	15010	676763,41	1339572,86	1	15051	676828,12	1339825,35	1	15092	676573,09	1339592,02	1	15133	676352,53	1339148,35
1	14970	676960,97	1339825,77	1	15011	676755,32	1339591,17	1	15052	676808,54	1339832,16	1	15093	676573,09	1339579,25	1	15134	676325,28	1339116,42
1	14971	676921,80	1339771,70	1	15012	676756,17	1339615,86	1	15053	676799,18	1339833,44	1	15094	676577,77	1339561,79	1	15135	676328,26	1339095,56
1	14972	676890,72	1339709,96	1	15013	676765,54	1339651,63	1	15054	676791,52	1339825,35	1	15095	676582,88	1339548,16	1	15136	676348,70	1339081,51
1	14973	676886,46	1339677,60	1	15014	676783,00	1339683,57	1	15055	676788,11	1339806,61	1	15096	676575,21	1339543,48	1	15137	676380,41	1339075,44
1	14974	676894,98	1339645,67	1	15015	676776,61	1339689,10	1	15056	676777,88	1339796,82	1	15097	676548,40	1339543,06	1	15138	676422,55	1339058,68
1	14975	676883,91	1339615,01	1	15016	676766,39	1339683,99	1	15057	676745,10	1339776,81	1	15098	676539,45	1339539,65	1	15139	676485,06	1339053,72
1	14976	676873,68	1339591,59	1	15017	676754,04	1339666,53	1	15058	676717,85	1339769,57	1	15099	676540,30	1339526,45	1	15140	676504,86	1339050,21
1	14977	676860,49	1339589,04	1	15018	676747,23	1339648,65	1	15059	676692,31	1339775,96	1	15100	676546,68	1339506,44	1	15141	676523,70	1339058,52
1	14978	676843,03	1339596,70	1	15019	676734,89	1339611,61	1	15060	676679,10	1339775,96	1	15101	676544,13	1339466,41	1	15142	676533,91	1339056,39
1	14979	676821,74	1339615,86	1	15020	676720,40	1339586,91	1	15061	676669,31	1339768,72	1	15102	676561,17	1339404,67	1	15143	676546,26	1339046,17
1	14980	676811,52	1339618,42	1	15021	676709,76	1339587,34	1	15062	676684,21	1339738,49	1	15103	676551,80	1339385,94	1	15144	676545,83	1339038,93
1	14981	676803,01	1339613,74	1	15022	676706,78	1339595,85	1	15063	676682,08	1339728,27	1	15104	676541,15	1339410,21	1	15145	676537,34	1339028,84

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	15146	676392,79	1339041,81	1	15187	676282,70	1338442,83	1	15228	676516,46	1338023,01	1	15269	676948,41	1337444,59	1	15310	676618,64	1337345,17
1	15147	676363,18	1339038,93	1	15188	676281,43	1338453,48	1	15229	676534,76	1337998,32	1	15270	676922,02	1337410,53	1	15311	676602,04	1337361,35
1	15148	676345,29	1339046,60	1	15189	676268,66	1338457,74	1	15230	676570,96	1337977,46	1	15271	676903,70	1337404,99	1	15312	676569,68	1337384,76
1	15149	676330,39	1339049,15	1	15190	676266,28	1338442,04	1	15231	676566,27	1337959,57	1	15272	676887,10	1337406,27	1	15313	676541,57	1337392,01
1	15150	676323,16	1339039,78	1	15191	676244,95	1338352,24	1	15232	676580,75	1337949,78	1	15273	676873,04	1337413,93	1	15314	676537,32	1337404,78
1	15151	676296,33	1338951,22	1	15192	676258,43	1338356,83	1	15233	676662,93	1337914,01	1	15274	676871,34	1337422,03	1	15315	676481,97	1337441,39
1	15152	676282,70	1338920,14	1	15193	676271,64	1338371,30	1	15234	676727,85	1337894,21	1	15275	676912,22	1337484,18	1	15316	676465,37	1337447,78
1	15153	676276,74	1338899,70	1	15194	676282,28	1338373,01	1	15235	676749,57	1337879,74	1	15276	676949,69	1337525,49	1	15317	676446,20	1337446,51
1	15154	676289,94	1338843,07	1	15195	676292,07	1338361,94	1	15236	676768,52	1337912,95	1	15277	676982,90	1337572,33	1	15318	676438,54	1337442,67
1	15155	676284,41	1338827,74	1	15196	676320,18	1338347,03	1	15237	676806,41	1337912,53	1	15278	676980,41	1337574,87	1	15319	676437,26	1337435,44
1	15156	676285,68	1338816,67	1	15197	676319,32	1338344,06	1	15238	676810,24	1337903,16	1	15279	676970,72	1337586,90	1	15320	676438,96	1337429,05
1	15157	676288,66	1338800,07	1	15198	676287,39	1338343,21	1	15239	676818,12	1337888,68	1	15280	676972,69	1337594,04	1	15321	676456,73	1337416,37
1	15158	676292,92	1338759,61	1	15199	676282,70	1338340,65	1	15240	676816,84	1337875,05	1	15281	676992,69	1337597,87	1	15322	676452,88	1337403,04
1	15159	676285,68	1338736,20	1	15200	676279,30	1338320,64	1	15241	676799,39	1337859,94	1	15282	677000,36	1337610,64	1	15323	676444,92	1337393,28
1	15160	676262,69	1338711,07	1	15201	676282,28	1338307,87	1	15242	676829,84	1337847,17	1	15283	677041,23	1337614,05	1	15324	676447,90	1337384,76
1	15161	676260,56	1338703,41	1	15202	676306,97	1338304,88	1	15243	676851,12	1337830,98	1	15284	677048,89	1337617,88	1	15325	676501,18	1337368,99
1	15162	676267,77	1338697,53	1	15203	676334,65	1338285,30	1	15244	676855,29	1337814,04	1	15285	677048,89	1337625,54	1	15326	676441,65	1337285,64
1	15163	676306,60	1338694,50	1	15204	676333,80	1338277,20	1	15245	676885,82	1337823,53	1	15286	677037,46	1337631,42	1	15327	676435,98	1337282,15
1	15164	676308,25	1338687,23	1	15205	676327,41	1338272,10	1	15246	676915,20	1337816,30	1	15287	676986,23	1337642,67	1	15328	676427,04	1337283,86
1	15165	676304,84	1338668,07	1	15206	676307,39	1338270,39	1	15247	676957,78	1337789,04	1	15288	676982,48	1337646,83	1	15329	676392,98	1337306,85
1	15166	676299,31	1338636,14	1	15207	676284,83	1338258,47	1	15248	677086,79	1337746,90	1	15289	676989,71	1337653,65	1	15330	676381,48	1337309,83
1	15167	676281,85	1338622,94	1	15208	676272,06	1338242,29	1	15249	677094,88	1337740,93	1	15290	677016,54	1337661,31	1	15331	676370,42	1337307,28
1	15168	676269,08	1338608,04	1	15209	676276,74	1338227,39	1	15250	677096,16	1337727,74	1	15291	677019,52	1337679,20	1	15332	676367,01	1337324,73
1	15169	676274,62	1338577,81	1	15210	676286,96	1338217,59	1	15251	677091,47	1337718,79	1	15292	677070,19	1337696,22	1	15333	676358,06	1337331,12
1	15170	676267,38	1338557,79	1	15211	676312,93	1338208,65	1	15252	677090,20	1337697,08	1	15293	677072,32	1337701,76	1	15334	676340,18	1337328,14
1	15171	676263,11	1338544,60	1	15212	676327,84	1338188,22	1	15253	677079,98	1337642,58	1	15294	677069,76	1337708,57	1	15335	676328,69	1337324,73
1	15172	676269,08	1338517,35	1	15213	676348,27	1338172,89	1	15254	677072,32	1337617,88	1	15295	677064,25	1337710,79	1	15336	676326,56	1337307,28
1	15173	676279,30	1338514,79	1	15214	676357,64	1338163,95	1	15255	677071,47	1337599,57	1	15296	676907,47	1337740,79	1	15337	676306,54	1337301,74
1	15174	676301,50	1338526,37	1	15215	676361,90	1338149,04	1	15256	677081,68	1337585,53	1	15297	676870,06	1337743,91	1	15338	676289,94	1337286,41
1	15175	676320,18	1338536,51	1	15216	676368,71	1338140,96	1	15257	677095,30	1337563,81	1	15298	676853,89	1337744,76	1	15339	676277,17	1337261,72
1	15176	676341,46	1338511,81	1	15217	676388,30	1338140,10	1	15258	677094,88	1337548,48	1	15299	676846,46	1337752,47	1	15340	676275,04	1337251,92
1	15177	676382,34	1338490,95	1	15218	676407,03	1338136,70	1	15259	677075,30	1337479,08	1	15300	676834,06	1337709,80	1	15341	676276,74	1337242,13
1	15178	676382,34	1338466,68	1	15219	676425,77	1338128,61	1	15260	677069,34	1337468,86	1	15301	676821,16	1337600,17	1	15342	676283,98	1337227,23
1	15179	676364,46	1338454,33	1	15220	676461,96	1338126,48	1	15261	677059,54	1337468,01	1	15302	676743,77	1337525,75	1	15343	676283,13	1337214,03
1	15180	676352,95	1338438,58	1	15221	676464,09	1338118,82	1	15262	677055,28	1337474,82	1	15303	676731,87	1337471,68	1	15344	676255,02	1337186,78
1	15181	676347,42	1338418,14	1	15222	676464,09	1338105,19	1	15263	677065,08	1337515,70	1	15304	676727,84	1337462,60	1	15345	676239,70	1337188,06
1	15182	676336,78	1338403,24	1	15223	676479,84	1338094,12	1	15264	677067,80	1337519,52	1	15305	676711,89	1337449,49	1	15346	676213,30	1337197,85
1	15183	676319,32	1338395,57	1	15224	676489,63	1338077,94	1	15265	677052,34	1337522,28	1	15306	676706,78	1337436,71	1	15347	676157,10	1337216,58
1	15184	676301,43	1338400,69	1	15225	676483,24	1338054,09	1	15266	677012,65	1337505,91	1	15307	676714,02	1337409,03	1	15348	676096,87	1337239,95
1	15185	676281,00	1338412,61	1	15226	676484,95	1338041,75	1	15267	676984,50	1337500,90	1	15308	676650,58	1337338,78	1	15349	676069,58	1337187,91
1	15186	676278,45	1338426,66	1	15227	676504,11	1338031,53	1	15268	676973,54	1337482,91	1	15309	676638,65	1337336,65	1	15350	676020,47	1337127,88

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	15351	675960,73	1337068,07	1	15392	676339,76	1336906,61	1	15433	676591,39	1336826,14	1	15474	676454,05	1336774,17	1	15515	676274,76	1336273,30
1	15352	675935,43	1337082,95	1	15393	676336,52	1336910,80	1	15434	676593,09	1336819,75	1	15475	676451,57	1336813,92	1	15516	676300,69	1336253,29
1	15353	675847,13	1337017,71	1	15394	676335,33	1336927,61	1	15435	676608,85	1336816,78	1	15476	676441,94	1336821,88	1	15517	676311,96	1336227,07
1	15354	675812,65	1336980,75	1	15395	676340,61	1336936,41	1	15436	676619,49	1336823,16	1	15477	676432,15	1336823,16	1	15518	676319,30	1336221,15
1	15355	675767,26	1336959,42	1	15396	676353,38	1336934,72	1	15437	676646,32	1336842,74	1	15478	676428,26	1336820,80	1	15519	676327,76	1336215,79
1	15356	675755,59	1336951,75	1	15397	676360,62	1336930,88	1	15438	676662,93	1336816,78	1	15479	676425,77	1336778,45	1	15520	676331,14	1336210,44
1	15357	675753,46	1336941,95	1	15398	676382,33	1336906,19	1	15439	676672,72	1336812,52	1	15480	676429,25	1336758,29	1	15521	676324,94	1336202,82
1	15358	675759,42	1336931,74	1	15399	676392,98	1336907,89	1	15440	676694,86	1336814,65	1	15481	676460,01	1336725,55	1	15522	676317,33	1336201,13
1	15359	675793,05	1336926,62	1	15400	676400,64	1336917,68	1	15441	676708,48	1336820,60	1	15482	676431,30	1336703,09	1	15523	676310,27	1336209,31
1	15360	675809,23	1336916,41	1	15401	676405,32	1336919,81	1	15442	676707,63	1336807,40	1	15483	676421,93	1336691,59	1	15524	676294,20	1336215,51
1	15361	675816,47	1336901,07	1	15402	676427,89	1336909,17	1	15443	676696,56	1336772,91	1	15484	676413,85	1336671,16	1	15525	676284,06	1336214,95
1	15362	675838,18	1336904,91	1	15403	676456,43	1336905,34	1	15444	676701,67	1336753,76	1	15485	676410,87	1336657,53	1	15526	676281,52	1336211,85
1	15363	675872,25	1336935,56	1	15404	676472,18	1336913,85	1	15445	676698,27	1336745,67	1	15486	676415,97	1336643,05	1	15527	676281,80	1336201,69
1	15364	675881,61	1336938,12	1	15405	676487,93	1336941,53	1	15446	676676,97	1336750,35	1	15487	676426,62	1336601,75	1	15528	676285,47	1336193,81
1	15365	675885,44	1336935,56	1	15406	676511,35	1336941,10	1	15447	676660,37	1336761,84	1	15488	676426,62	1336589,83	1	15529	676291,67	1336189,01
1	15366	675873,95	1336912,57	1	15407	676510,92	1336936,41	1	15448	676653,99	1336754,18	1	15489	676418,10	1336578,34	1	15530	676288,85	1336184,50
1	15367	675865,86	1336894,69	1	15408	676505,82	1336920,24	1	15449	676662,07	1336732,47	1	15490	676397,66	1336570,25	1	15531	676280,11	1336178,58
1	15368	675874,80	1336881,92	1	15409	676508,80	1336913,00	1	15450	676673,99	1336719,70	1	15491	676388,57	1336559,86	1	15532	676269,40	1336178,86
1	15369	675883,74	1336878,08	1	15410	676517,31	1336913,00	1	15451	676672,72	1336715,44	1	15492	676383,61	1336544,28	1	15533	676247,69	1336183,65
1	15370	675912,70	1336877,66	1	15411	676531,36	1336922,80	1	15452	676658,24	1336715,86	1	15493	676364,46	1336482,11	1	15534	676229,93	1336193,81
1	15371	675952,72	1336868,15	1	15412	676539,02	1336943,66	1	15453	676645,05	1336703,94	1	15494	676352,95	1336465,50	1	15535	676219,21	1336206,77
1	15372	675990,19	1336874,26	1	15413	676553,93	1336950,47	1	15454	676649,30	1336695,00	1	15495	676329,54	1336436,12	1	15536	676215,26	1336214,67
1	15373	676050,23	1336871,70	1	15414	676557,76	1336945,36	1	15455	676603,32	1336666,89	1	15496	676305,69	1336422,07	1	15537	676213,57	1336233,27
1	15374	676089,83	1336875,96	1	15415	676547,11	1336923,22	1	15456	676591,81	1336677,11	1	15497	676298,88	1336415,26	1	15538	676217,24	1336241,45
1	15375	676103,45	1336882,77	1	15416	676544,98	1336916,83	1	15457	676558,61	1336672,86	1	15498	676298,45	1336398,23	1	15539	676230,49	1336242,58
1	15376	676110,68	1336893,41	1	15417	676548,82	1336906,19	1	15458	676546,68	1336681,80	1	15499	676303,14	1336389,29	1	15540	676235,57	1336236,65
1	15377	676123,88	1336896,40	1	15418	676556,06	1336903,20	1	15459	676540,30	1336695,85	1	15500	676316,20	1336380,44	1	15541	676251,92	1336230,45
1	15378	676130,28	1336871,70	1	15419	676566,70	1336903,20	1	15460	676542,42	1336710,33	1	15501	676330,57	1336381,57	1	15542	676261,50	1336237,22
1	15379	676151,99	1336841,47	1	15420	676577,34	1336910,87	1	15461	676534,34	1336718,84	1	15502	676352,28	1336379,59	1	15543	676262,06	1336264,00
1	15380	676173,28	1336827,42	1	15421	676593,52	1336915,55	1	15462	676506,24	1336719,27	1	15503	676365,54	1336370,00	1	15544	676244,59	1336278,10
1	15381	676205,63	1336810,39	1	15422	676599,06	1336909,60	1	15463	676490,76	1336723,57	1	15504	676364,69	1336364,93	1	15545	676235,57	1336287,40
1	15382	676231,61	1336781,86	1	15423	676567,55	1336879,79	1	15464	676490,76	1336745,40	1	15505	676358,20	1336353,09	1	15546	676236,98	1336302,34
1	15383	676250,77	1336754,61	1	15424	676560,31	1336871,70	1	15465	676522,42	1336783,98	1	15506	676347,77	1336346,61	1	15547	676243,18	1336316,72
1	15384	676263,96	1336749,07	1	15425	676560,74	1336862,76	1	15466	676525,40	1336811,24	1	15507	676340,16	1336335,89	1	15548	676243,18	1336331,38
1	15385	676288,24	1336751,20	1	15426	676570,53	1336862,33	1	15467	676512,63	1336826,14	1	15508	676337,34	1336324,33	1	15549	676249,94	1336357,32
1	15386	676312,93	1336765,25	1	15427	676579,04	1336867,86	1	15468	676498,99	1336829,12	1	15509	676335,37	1336290,22	1	15550	676209,89	1336331,38
1	15387	676331,67	1336777,18	1	15428	676584,19	1336924,07	1	15469	676493,89	1336823,16	1	15510	676329,17	1336283,45	1	15551	676173,28	1336282,84
1	15388	676335,92	1336791,65	1	15429	676654,84	1336921,52	1	15470	676493,74	1336795,01	1	15511	676314,51	1336285,14	1	15552	676132,40	1336242,82
1	15389	676339,76	1336814,22	1	15430	676654,84	1336915,55	1	15471	676477,87	1336768,22	1	15512	676283,78	1336309,11	1	15553	676105,15	1336219,82
1	15390	676330,39	1336844,87	1	15431	676617,37	1336877,23	1	15472	676463,24	1336763,98	1	15513	676266,85	1336294,17	1	15554	676067,68	1336155,96
1	15391	676321,88	1336878,93	1	15432	676598,64	1336853,39	1	15473	676456,85	1336767,38	1	15514	676264,32	1336286,83	1	15555	676042,14	1336124,45

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	15556	676005,52	1336105,72	1	15597	675330,22	1336087,84	1	15638	674991,73	1336066,54	1	15679	674757,97	1336459,54	1	15720	675263,80	1336445,49
1	15557	675969,75	1336094,65	1	15598	675331,93	1336095,07	1	15639	674982,36	1336081,02	1	15680	674794,17	1336387,16	1	15721	675316,17	1336470,61
1	15558	675922,91	1336072,51	1	15599	675350,24	1336109,55	1	15640	674965,76	1336093,79	1	15681	674803,11	1336379,07	1	15722	675321,28	1336479,98
1	15559	675885,44	1336063,99	1	15600	675364,29	1336113,80	1	15641	674957,67	1336089,96	1	15682	674816,52	1336383,93	1	15723	675325,54	1336498,29
1	15560	675768,78	1336051,22	1	15601	675394,10	1336111,26	1	15642	674944,89	1336073,79	1	15683	674830,31	1336384,73	1	15724	675317,03	1336504,67
1	15561	675667,78	1336014,22	1	15602	675406,02	1336123,60	1	15643	674930,42	1336063,57	1	15684	674853,35	1336319,03	1	15725	675317,03	1336514,89
1	15562	675664,68	1336000,41	1	15603	675409,00	1336140,20	1	15644	674920,78	1336064,27	1	15685	674863,15	1336306,69	1	15726	675323,41	1336526,81
1	15563	675646,35	1335979,83	1	15604	675392,82	1336150,00	1	15645	674913,68	1336066,74	1	15686	674872,09	1336303,70	1	15727	675323,84	1336543,00
1	15564	675620,70	1335962,07	1	15605	675362,58	1336152,55	1	15646	674888,38	1336082,12	1	15687	674894,65	1336305,41	1	15728	675309,79	1336549,38
1	15565	675597,01	1335954,45	1	15606	675316,60	1336170,44	1	15647	674845,22	1336119,33	1	15688	674901,89	1336302,42	1	15729	675306,81	1336562,58
1	15566	675579,25	1335955,58	1	15607	675296,59	1336178,95	1	15648	674832,06	1336124,88	1	15689	674906,14	1336284,55	1	15730	675319,58	1336569,82
1	15567	675566,01	1335962,07	1	15608	675291,48	1336196,40	1	15649	674835,47	1336133,82	1	15690	674919,35	1336273,90	1	15731	675331,93	1336564,28
1	15568	675554,44	1335981,80	1	15609	675279,55	1336193,43	1	15650	674852,50	1336139,78	1	15691	674930,84	1336276,88	1	15732	675339,17	1336566,84
1	15569	675564,83	1336038,02	1	15610	675273,17	1336167,88	1	15651	674855,05	1336148,72	1	15692	674937,79	1336276,30	1	15733	675341,73	1336576,21
1	15570	675558,44	1336047,38	1	15611	675252,74	1336159,37	1	15652	674850,37	1336155,54	1	15693	674949,19	1336273,00	1	15734	675317,03	1336622,19
1	15571	675541,41	1336051,65	1	15612	675242,52	1336167,46	1	15653	674838,45	1336154,26	1	15694	674958,95	1336262,83	1	15735	675288,93	1336645,61
1	15572	675517,57	1336056,32	1	15613	675247,63	1336183,21	1	15654	674826,53	1336159,79	1	15695	674964,48	1336230,05	1	15736	675300,00	1336676,69
1	15573	675503,52	1336070,38	1	15614	675252,74	1336191,73	1	15655	674816,31	1336169,16	1	15696	674972,15	1336220,25	1	15737	675259,46	1336677,93
1	15574	675498,41	1336084,43	1	15615	675253,59	1336212,59	1	15656	674797,57	1336177,25	1	15697	674984,49	1336215,57	1	15738	675251,88	1336680,95
1	15575	675486,49	1336122,33	1	15616	675246,35	1336222,38	1	15657	674783,95	1336178,10	1	15698	675002,77	1336226,69	1	15739	675250,61	1336690,31
1	15576	675478,83	1336121,47	1	15617	675234,00	1336225,79	1	15658	674783,10	1336121,05	1	15699	674979,95	1336289,20	1	15740	675259,96	1336692,81
1	15577	675473,29	1336116,36	1	15618	675213,99	1336215,57	1	15659	674763,08	1336123,60	1	15700	674953,17	1336407,77	1	15741	675299,97	1336701,48
1	15578	675471,16	1336102,31	1	15619	675199,51	1336211,74	1	15660	674752,44	1336133,40	1	15701	674917,45	1336471,76	1	15742	675312,77	1336709,48
1	15579	675460,94	1336085,71	1	15620	675184,18	1336216,42	1	15661	674742,22	1336150,85	1	15702	674946,81	1336496,37	1	15743	675319,15	1336721,83
1	15580	675443,49	1336066,12	1	15621	675168,00	1336204,08	1	15662	674732,50	1336176,52	1	15703	675015,58	1336514,04	1	15744	675324,26	1336758,44
1	15581	675432,84	1336047,38	1	15622	675153,10	1336175,12	1	15663	674730,86	1336200,28	1	15704	675043,67	1336536,18	1	15745	675300,42	1336744,39
1	15582	675433,70	1336028,65	1	15623	675137,34	1336152,13	1	15664	674734,84	1336208,74	1	15705	675067,95	1336524,26	1	15746	675277,85	1336749,50
1	15583	675442,21	1336020,98	1	15624	675121,17	1336151,70	1	15665	674742,22	1336208,75	1	15706	675087,95	1336525,53	1	15747	675266,36	1336765,25
1	15584	675440,51	1336009,91	1	15625	675108,40	1336155,11	1	15666	674747,76	1336204,50	1	15707	675126,28	1336548,95	1	15748	675265,51	1336778,45
1	15585	675428,16	1335996,29	1	15626	675063,69	1336172,14	1	15667	674751,16	1336197,26	1	15708	675150,12	1336554,49	1	15749	675300,42	1336778,45
1	15586	675428,59	1335984,37	1	15627	675036,44	1336164,90	1	15668	674766,06	1336185,76	1	15709	675191,43	1336536,18	1	15750	675321,28	1336822,73
1	15587	675358,14	1335985,65	1	15628	675014,73	1336163,20	1	15669	674775,01	1336194,71	1	15710	675200,37	1336528,09	1	15751	675321,71	1336846,15
1	15588	675400,06	1336066,97	1	15629	675001,52	1336151,27	1	15670	674777,57	1336205,78	1	15711	675156,08	1336516,60	1	15752	675304,25	1336835,08
1	15589	675401,76	1336072,93	1	15630	674996,41	1336141,06	1	15671	674774,16	1336226,22	1	15712	675158,64	1336495,31	1	15753	675291,06	1336829,55
1	15590	675394,10	1336075,49	1	15631	674996,41	1336133,40	1	15672	674759,25	1336248,78	1	15713	675188,86	1336477,00	1	15754	675281,68	1336819,32
1	15591	675381,75	1336069,52	1	15632	675003,66	1336111,26	1	15673	674739,67	1336263,26	1	15714	675206,33	1336482,96	1	15755	675264,23	1336797,18
1	15592	675379,62	1336069,95	1	15633	675016,43	1336064,42	1	15674	674717,52	1336267,08	1	15715	675215,69	1336486,80	1	15756	675251,88	1336775,47
1	15593	675381,75	1336095,92	1	15634	675013,45	1336055,47	1	15675	674760,53	1336305,41	1	15716	675219,95	1336480,83	1	15757	675240,39	1336769,94
1	15594	675371,52	1336093,79	1	15635	675004,93	1336047,81	1	15676	674792,64	1336317,33	1	15717	675221,65	1336461,25	1	15758	675211,43	1336796,76
1	15595	675345,98	1336081,02	1	15636	674997,26	1336047,81	1	15677	674726,46	1336424,98	1	15718	675231,44	1336448,05	1	15759	675201,64	1336794,21
1	15596	675332,79	1336080,59	1	15637	674991,73	1336055,90	1	15678	674738,82	1336448,05	1	15719	675245,50	1336442,93	1	15760	675191,00	1336777,60

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	15761	675154,81	1336739,28	1	15802	675330,22	1336913,00	1	15843	675626,15	1337135,68	1	15884	676049,38	1337413,72	1	15925	675902,48	1337789,26
1	15762	675110,53	1336692,44	1	15803	675325,11	1336903,20	1	15844	675632,11	1337148,45	1	15885	676057,89	1337412,02	1	15926	675877,78	1337775,63
1	15763	675090,08	1336686,06	1	15804	675318,30	1336895,12	1	15845	675691,29	1337129,72	1	15886	676100,47	1337443,52	1	15927	675867,14	1337775,63
1	15764	675073,05	1336696,28	1	15805	675298,30	1336882,77	1	15846	675707,05	1337138,24	1	15887	676154,12	1337502,71	1	15928	675858,63	1337779,90
1	15765	675064,54	1336708,20	1	15806	675285,95	1336874,26	1	15847	675719,39	1337149,73	1	15888	676164,76	1337521,45	1	15929	675855,22	1337785,43
1	15766	675058,16	1336734,60	1	15807	675288,50	1336864,89	1	15848	675741,96	1337192,32	1	15889	676163,48	1337529,53	1	15930	675856,50	1337792,67
1	15767	675050,49	1336748,22	1	15808	675305,53	1336854,66	1	15849	675743,23	1337201,26	1	15890	676143,47	1337534,64	1	15931	675865,44	1337804,59
1	15768	675024,09	1336753,76	1	15809	675326,82	1336850,84	1	15850	675738,61	1337205,98	1	15891	676116,64	1337523,14	1	15932	675899,08	1337822,47
1	15769	675013,40	1336752,60	1	15810	675353,22	1336838,06	1	15851	675705,65	1337244,53	1	15892	676108,56	1337527,40	1	15933	675948,47	1337866,32
1	15770	675094,85	1336889,29	1	15811	675361,31	1336845,30	1	15852	675711,31	1337256,18	1	15893	676094,93	1337546,99	1	15934	675968,05	1337887,61
1	15771	675073,49	1336912,75	1	15812	675362,58	1336857,22	1	15853	675726,20	1337268,53	1	15894	676085,14	1337549,12	1	15935	676031,06	1337940,84
1	15772	675120,40	1336990,66	1	15813	675376,54	1336867,93	1	15854	675750,89	1337260,44	1	15895	676070,66	1337541,88	1	15936	676033,63	1337974,05
1	15773	675113,70	1337017,88	1	15814	675411,26	1336880,83	1	15855	675764,53	1337271,08	1	15896	676055,76	1337521,45	1	15937	676045,97	1337986,40
1	15774	675161,46	1337083,68	1	15815	675429,62	1336898,69	1	15856	675779,43	1337291,94	1	15897	676042,14	1337516,33	1	15938	676052,78	1338003,01
1	15775	675183,33	1337096,51	1	15816	675439,54	1336923,49	1	15857	675800,30	1337299,19	1	15898	676027,66	1337524,85	1	15939	676051,93	1338009,39
1	15776	675198,66	1337096,51	1	15817	675604,24	1336974,10	1	15858	675815,19	1337294,08	1	15899	676015,31	1337520,17	1	15940	676042,56	1338013,65
1	15777	675220,80	1337088,00	1	15818	675612,53	1336994,32	1	15859	675811,79	1337267,25	1	15900	675999,56	1337518,46	1	15941	676027,23	1338006,41
1	15778	675244,65	1337089,27	1	15819	675627,85	1337042,43	1	15860	675796,88	1337240,00	1	15901	675989,34	1337522,30	1	15942	675874,38	1337896,13
1	15779	675254,44	1337096,51	1	15820	675629,05	1337059,42	1	15861	675775,17	1337210,62	1	15902	675988,92	1337531,24	1	15943	675832,62	1337868,33
1	15780	675288,50	1337139,52	1	15821	675619,14	1337069,93	1	15862	675772,19	1337197,42	1	15903	676003,10	1337565,94	1	15944	675801,11	1337938,22
1	15781	675306,81	1337164,21	1	15822	675600,17	1337021,15	1	15863	675781,98	1337191,04	1	15904	676001,26	1337582,75	1	15945	675762,42	1337994,77
1	15782	675317,88	1337166,77	1	15823	675583,31	1336991,54	1	15864	675800,30	1337192,74	1	15905	675975,71	1337621,50	1	15946	675729,61	1338004,70
1	15783	675345,56	1337131,43	1	15824	675566,05	1336980,54	1	15865	675810,51	1337187,63	1	15906	675958,68	1337638,11	1	15947	675712,16	1338004,70
1	15784	675364,71	1337129,30	1	15825	675459,88	1336951,77	1	15866	675810,51	1337170,60	1	15907	675943,36	1337641,94	1	15948	675695,12	1337997,47
1	15785	675386,01	1337137,81	1	15826	675456,68	1336950,89	1	15867	675804,42	1337153,90	1	15908	675924,19	1337624,06	1	15949	675668,73	1337993,63
1	15786	675397,50	1337146,75	1	15827	675459,24	1336976,02	1	15868	675787,47	1337123,63	1	15909	675875,23	1337623,21	1	15950	675671,28	1338029,82
1	15787	675422,19	1337115,67	1	15828	675503,54	1337047,02	1	15869	675776,45	1337111,41	1	15910	675871,82	1337633,85	1	15951	675720,25	1338057,50
1	15788	675435,82	1337100,34	1	15829	675547,19	1337076,79	1	15870	675828,39	1337099,92	1	15911	675871,82	1337645,77	1	15952	675747,06	1338067,72
1	15789	675452,43	1337093,96	1	15830	675543,97	1337092,25	1	15871	675858,20	1337128,87	1	15912	675888,00	1337664,50	1	15953	675764,95	1338082,20
1	15790	675476,70	1337101,19	1	15831	675527,79	1337079,05	1	15872	675882,89	1337168,47	1	15913	675924,19	1337678,98	1	15954	675785,39	1338109,03
1	15791	675486,07	1337096,51	1	15832	675517,14	1337069,69	1	15873	675916,53	1337161,65	1	15914	675987,21	1337723,26	1	15955	675787,09	1338133,29
1	15792	675487,34	1337085,87	1	15833	675500,54	1337069,26	1	15874	675989,34	1337274,07	1	15915	676051,50	1337792,67	1	15956	675813,92	1338160,54
1	15793	675476,70	1337043,29	1	15834	675503,04	1337083,73	1	15875	676021,27	1337273,64	1	15916	676064,70	1337814,38	1	15957	675816,47	1338173,74
1	15794	675451,15	1336995,17	1	15835	675507,01	1337105,06	1	15876	676037,03	1337325,15	1	15917	676063,85	1337827,58	1	15958	675811,36	1338186,09
1	15795	675434,12	1336957,29	1	15836	675530,35	1337130,15	1	15877	676035,75	1337343,04	1	15918	676056,19	1337838,23	1	15959	675799,87	1338185,24
1	15796	675418,79	1336945,36	1	15837	675538,44	1337111,84	1	15878	676033,04	1337347,37	1	15919	676040,44	1337837,80	1	15960	675767,93	1338165,65
1	15797	675406,87	1336943,66	1	15838	675567,82	1337116,52	1	15879	675984,23	1337358,04	1	15920	675985,08	1337799,05	1	15961	675747,92	1338160,11
1	15798	675398,35	1336915,98	1	15839	675583,14	1337104,18	1	15880	675983,37	1337370,29	1	15921	675965,92	1337790,54	1	15962	675719,82	1338140,53
1	15799	675378,77	1336897,25	1	15840	675592,93	1337099,92	1	15881	676008,93	1337424,79	1	15922	675954,00	1337793,94	1	15963	675710,88	1338129,89
1	15800	675357,48	1336895,54	1	15841	675608,26	1337108,86	1	15882	676016,59	1337432,03	1	15923	675936,54	1337808,84	1	15964	675678,52	1338104,34
1	15801	675338,32	1336913,42	1	15842	675618,91	1337115,24	1	15883	676028,93	1337431,60	1	15924	675924,19	1337815,24	1	15965	675636,37	1338107,75

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	15966	675667,88	1338138,40	1	16007	675241,67	1338898,42	1	16048	675626,68	1338940,32	1	16089	675424,32	1339258,84	1	16130	675268,06	1339100,24
1	15967	675670,86	1338151,17	1	16008	675193,56	1338942,28	1	16049	675626,25	1338998,30	1	16090	675417,94	1339287,38	1	16131	675270,19	1339106,21
1	15968	675666,60	1338161,39	1	16009	675208,46	1338960,16	1	16050	675505,87	1338990,25	1	16091	675429,44	1339299,30	1	16132	675300,85	1339112,16
1	15969	675570,37	1338252,51	1	16010	675274,45	1338896,72	1	16051	675487,77	1338991,46	1	16092	675432,42	1339312,50	1	16133	675320,86	1339120,68
1	15970	675529,07	1338282,74	1	16011	675294,04	1338892,04	1	16052	675440,51	1339004,66	1	16093	675417,08	1339332,93	1	16134	675333,21	1339134,73
1	15971	675501,39	1338301,90	1	16012	675306,38	1338894,59	1	16053	675441,36	1339016,15	1	16094	675422,19	1339369,55	1	16135	675345,56	1339157,29
1	15972	675519,71	1338323,61	1	16013	675323,41	1338905,24	1	16054	675439,23	1339024,66	1	16095	675418,36	1339391,27	1	16136	675351,09	1339176,89
1	15973	675514,16	1338332,56	1	16014	675324,26	1338913,75	1	16055	675422,19	1339035,73	1	16096	675399,63	1339421,92	1	16137	675342,15	1339195,19
1	15974	675476,70	1338350,44	1	16015	675322,14	1338927,80	1	16056	675425,18	1339048,94	1	16097	675385,58	1339436,82	1	16138	675323,41	1339209,67
1	15975	675441,36	1338356,83	1	16016	675326,39	1338974,21	1	16057	675437,10	1339050,21	1	16098	675385,58	1339457,26	1	16139	675316,60	1339214,35
1	15976	675406,02	1338408,77	1	16017	675322,56	1338983,15	1	16058	675468,60	1339026,37	1	16099	675393,67	1339474,72	1	16140	675315,75	1339223,72
1	15977	675382,18	1338434,75	1	16018	675304,26	1338993,79	1	16059	675519,28	1339011,04	1	16100	675389,84	1339494,30	1	16141	675326,39	1339227,55
1	15978	675355,35	1338453,90	1	16019	675300,00	1339004,86	1	16060	675540,99	1339017,43	1	16101	675392,82	1339512,19	1	16142	675336,62	1339236,07
1	15979	675346,41	1338467,53	1	16020	675318,30	1339009,98	1	16061	675558,44	1339025,52	1	16102	675400,06	1339524,11	1	16143	675337,04	1339247,99
1	15980	675353,22	1338516,92	1	16021	675316,81	1339001,67	1	16062	675561,42	1339031,91	1	16103	675397,08	1339536,89	1	16144	675330,65	1339259,91
1	15981	675337,04	1338552,26	1	16022	675324,26	1338991,67	1	16063	675554,61	1339039,14	1	16104	675393,67	1339543,27	1	16145	675243,80	1339310,15
1	15982	675326,82	1338585,05	1	16023	675334,28	1338983,15	1	16064	675548,23	1339041,70	1	16105	675372,80	1339519,85	1	16146	675230,59	1339311,85
1	15983	675317,03	1338662,11	1	16024	675341,73	1338984,86	1	16065	675508,20	1339039,14	1	16106	675368,97	1339490,05	1	16147	675221,23	1339302,92
1	15984	675284,67	1338674,46	1	16025	675349,82	1338989,75	1	16066	675466,05	1339048,94	1	16107	675368,55	1339458,54	1	16148	675219,95	1339284,18
1	15985	675267,64	1338687,23	1	16026	675357,05	1338985,28	1	16067	675432,84	1339066,40	1	16108	675361,31	1339410,42	1	16149	675210,16	1339276,09
1	15986	675262,95	1338702,14	1	16027	675355,14	1338978,26	1	16068	675409,42	1339056,17	1	16109	675371,10	1339383,18	1	16150	675205,05	1339275,66
1	15987	675263,38	1338716,61	1	16028	675352,16	1338964,85	1	16069	675399,63	1339071,07	1	16110	675386,86	1339361,04	1	16151	675115,21	1339331,02
1	15988	675278,70	1338746,41	1	16029	675356,63	1338959,52	1	16070	675399,63	1339085,13	1	16111	675386,86	1339326,54	1	16152	675102,44	1339348,47
1	15989	675279,98	1338751,95	1	16030	675373,65	1338950,15	1	16071	675406,02	1339094,07	1	16112	675400,48	1339283,11	1	16153	675103,72	1339358,26
1	15990	675274,87	1338768,98	1	16031	675391,54	1338947,60	1	16072	675416,23	1339095,34	1	16113	675389,84	1339237,98	1	16154	675126,28	1339377,00
1	15991	675281,26	1338783,46	1	16032	675391,33	1338964,42	1	16073	675441,78	1339078,74	1	16114	675400,06	1339223,08	1	16155	675146,72	1339402,12
1	15992	675284,67	1338804,75	1	16033	675389,20	1338984,86	1	16074	675453,28	1339077,04	1	16115	675398,35	1339214,14	1	16156	675148,42	1339422,56
1	15993	675311,49	1338822,63	1	16034	675395,37	1338997,63	1	16075	675477,98	1339058,73	1	16116	675384,73	1339182,21	1	16157	675167,58	1339455,34
1	15994	675322,99	1338833,70	1	16035	675393,03	1339006,79	1	16076	675510,33	1339048,51	1	16117	675374,51	1339157,09	1	16158	675165,88	1339459,61
1	15995	675327,24	1338849,46	1	16036	675390,48	1339021,26	1	16077	675515,01	1339052,77	1	16118	675379,62	1339138,77	1	16159	675188,44	1339492,82
1	15996	675294,04	1338848,61	1	16037	675389,41	1339040,42	1	16078	675494,58	1339074,91	1	16119	675343,00	1339113,66	1	16160	675193,98	1339509,84
1	15997	675282,11	1338844,77	1	16038	675404,31	1339015,30	1	16079	675472,87	1339087,68	1	16120	675344,71	1339103,86	1	16161	675189,29	1339528,58
1	15998	675268,91	1338833,70	1	16039	675400,48	1338988,47	1	16080	675463,49	1339088,96	1	16121	675357,48	1339093,21	1	16162	675177,37	1339530,29
1	15999	675252,74	1338809,01	1	16040	675413,25	1338950,15	1	16081	675414,10	1339117,48	1	16122	675377,49	1339083,00	1	16163	675162,90	1339516,66
1	16000	675243,37	1338807,30	1	16041	675451,58	1338915,66	1	16082	675422,62	1339132,39	1	16123	675373,65	1339070,65	1	16164	675152,68	1339500,05
1	16001	675230,59	1338800,49	1	16042	675470,73	1338910,56	1	16083	675421,77	1339138,55	1	16124	675374,51	1339059,15	1	16165	675146,29	1339449,81
1	16002	675225,06	1338810,29	1	16043	675491,17	1338919,50	1	16084	675411,12	1339146,87	1	16125	675369,40	1339054,47	1	16166	675142,88	1339439,59
1	16003	675221,65	1338819,65	1	16044	675509,05	1338909,28	1	16085	675409,00	1339166,02	1	16126	675363,01	1339028,07	1	16167	675131,81	1339432,78
1	16004	675238,69	1338846,90	1	16045	675571,65	1338853,50	1	16086	675419,64	1339182,21	1	16127	675354,50	1339024,03	1	16168	675137,35	1339422,99
1	16005	675249,76	1338869,90	1	16046	675591,23	1338865,85	1	16087	675424,76	1339206,48	1	16128	675355,77	1339037,23	1	16169	675134,79	1339416,17
1	16006	675249,76	1338885,65	1	16047	675646,58	1338925,89	1	16088	675435,40	1339235,43	1	16129	675272,75	1339084,07	1	16170	675121,59	1339405,10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	16171	675105,42	1339388,93	1	16212	675105,58	1339805,00	1	16253	675481,38	1340179,60	1	16294	675925,47	1339930,52	1	16335	676440,19	1340152,44
1	16172	675066,67	1339358,69	1	16213	675106,70	1339791,28	1	16254	675490,32	1340171,08	1	16295	675912,27	1339945,84	1	16336	676469,56	1340221,63
1	16173	675006,64	1339316,12	1	16214	675110,95	1339780,64	1	16255	675479,26	1340154,06	1	16296	675891,83	1339971,82	1	16337	676467,72	1340234,65
1	16174	674861,86	1339184,97	1	16215	675136,07	1339775,11	1	16256	675476,70	1340145,96	1	16297	675877,78	1339999,92	1	16338	676439,91	1340286,51
1	16175	674832,92	1339151,76	1	16216	675165,03	1339761,91	1	16257	675478,83	1340137,87	1	16298	675916,53	1339994,38	1	16339	676422,06	1340285,52
1	16176	674832,92	1339141,97	1	16217	675173,11	1339762,76	1	16258	675492,88	1340114,88	1	16299	675954,85	1339996,09	1	16340	676376,37	1340302,41
1	16177	674847,39	1339118,98	1	16218	675180,78	1339768,29	1	16259	675480,96	1340113,18	1	16300	675960,81	1340004,60	1	16341	676366,59	1340301,72
1	16178	674861,44	1339101,09	1	16219	675183,33	1339774,26	1	16260	675467,33	1340110,20	1	16301	675962,51	1340023,34	1	16342	676332,95	1340274,04
1	16179	674891,67	1339081,08	1	16220	675179,07	1339787,88	1	16261	675462,64	1340100,40	1	16302	676006,80	1340062,51	1	16343	676306,97	1340264,25
1	16180	674907,42	1339078,53	1	16221	675174,82	1339809,17	1	16262	675462,61	1340096,01	1	16303	676032,34	1340052,29	1	16344	676287,82	1340264,68
1	16181	674918,07	1339086,19	1	16222	675156,94	1339833,87	1	16263	675464,34	1340085,30	1	16304	676051,08	1340047,19	1	16345	676278,03	1340272,77
1	16182	674939,36	1339083,64	1	16223	675136,40	1339853,33	1	16264	675460,09	1340069,75	1	16305	676078,76	1340051,37	1	16346	676269,51	1340289,37
1	16183	674956,39	1339072,14	1	16224	675150,92	1339874,61	1	16265	675464,35	1340056,12	1	16306	676131,98	1340068,47	1	16347	676269,31	1340304,63
1	16184	674985,34	1339040,63	1	16225	675164,44	1339892,50	1	16266	675477,55	1340041,65	1	16307	676147,30	1340084,65	1	16348	676204,22	1340356,03
1	16185	675023,24	1339014,66	1	16226	675179,50	1339883,68	1	16267	675495,86	1340029,72	1	16308	676152,41	1340112,75	1	16349	676204,22	1340418,02
1	16186	675035,16	1339013,39	1	16227	675192,71	1339884,11	1	16268	675494,58	1340021,21	1	16309	676203,51	1340115,31	1	16350	676203,30	1340442,00
1	16187	675038,14	1339010,83	1	16228	675199,94	1339890,07	1	16269	675501,82	1340011,42	1	16310	676274,45	1340127,41	1	16351	676179,46	1340498,64
1	16188	675039,42	1338998,48	1	16229	675203,77	1339907,95	1	16270	675509,91	1340010,99	1	16311	676308,86	1340138,96	1	16352	676167,96	1340505,88
1	16189	675053,05	1338992,94	1	16230	675233,15	1339930,52	1	16271	675512,46	1340001,20	1	16312	676326,99	1340122,12	1	16353	676154,34	1340505,02
1	16190	675059,01	1338984,86	1	16231	675236,55	1339937,33	1	16272	675539,71	1339968,84	1	16313	676350,82	1340104,24	1	16354	676136,88	1340499,06
1	16191	675057,31	1338975,06	1	16232	675231,87	1339944,99	1	16273	675571,22	1339949,25	1	16314	676362,75	1340088,06	1	16355	676124,53	1340492,25
1	16192	675050,49	1338973,36	1	16233	675220,30	1339966,45	1	16274	675617,63	1339895,18	1	16315	676357,64	1340049,73	1	16356	676119,85	1340470,96
1	16193	675033,88	1338981,87	1	16234	675266,44	1340027,53	1	16275	675633,39	1339890,07	1	16316	676370,42	1340027,59	1	16357	676148,80	1340360,25
1	16194	675026,65	1338989,97	1	16235	675295,32	1340008,01	1	16276	675672,98	1339923,28	1	16317	676399,69	1340010,99	1	16358	676154,92	1340315,40
1	16195	674954,68	1339040,63	1	16236	675312,34	1340004,18	1	16277	675682,78	1339909,22	1	16318	676404,01	1340026,10	1	16359	676163,01	1340308,16
1	16196	674918,07	1339050,43	1	16237	675340,88	1340015,24	1	16278	675688,83	1339892,62	1	16319	676430,96	1340120,21	1	16360	676200,90	1340290,28
1	16197	674897,63	1339064,47	1	16238	675346,84	1340023,34	1	16279	675714,63	1339863,84	1	16320	676409,19	1340121,56	1	16361	676216,23	1340280,06
1	16198	674869,54	1339081,51	1	16239	675343,43	1340044,63	1	16280	675757,29	1339862,85	1	16321	676373,48	1340171,67	1	16362	676216,23	1340267,28
1	16199	674800,55	1339116,42	1	16240	675330,65	1340062,51	1	16281	675774,70	1339871,55	1	16322	676358,49	1340187,05	1	16363	676211,97	1340240,89
1	16200	674845,69	1339228,83	1	16241	675324,26	1340077,41	1	16282	675804,13	1339864,95	1	16323	676362,33	1340201,53	1	16364	676199,20	1340228,12
1	16201	674873,79	1339219,46	1	16242	675325,07	1340104,09	1	16283	675845,86	1339855,58	1	16324	676352,96	1340210,89	1	16365	676139,17	1340208,10
1	16202	674884,01	1339234,79	1	16243	675326,52	1340105,94	1	16284	675910,14	1339854,30	1	16325	676359,09	1340212,84	1	16366	676102,12	1340202,57
1	16203	674854,20	1339257,78	1	16244	675337,04	1340105,94	1	16285	675940,38	1339861,11	1	16326	676388,36	1340234,67	1	16367	676097,16	1340169,98
1	16204	674869,11	1339265,87	1	16245	675380,47	1340127,23	1	16286	675961,66	1339874,31	1	16327	676404,90	1340266,25	1	16368	676083,54	1340159,33
1	16205	674890,39	1339313,13	1	16246	675385,16	1340133,19	1	16287	675967,20	1339881,98	1	16328	676415,55	1340273,91	1	16369	676080,56	1340149,11
1	16206	674891,67	1339343,37	1	16247	675385,58	1340154,06	1	16288	675967,20	1339889,64	1	16329	676430,45	1340271,35	1	16370	676086,10	1340131,66
1	16207	675013,02	1339630,34	1	16248	675388,94	1340176,88	1	16289	675961,24	1339897,73	1	16330	676434,29	1340270,08	1	16371	676077,15	1340123,57
1	16208	675078,59	1339685,69	1	16249	675428,43	1340219,86	1	16290	675946,76	1339898,16	1	16331	676434,71	1340263,27	1	16372	676069,91	1340111,22
1	16209	675086,68	1339710,81	1	16250	675446,01	1340236,88	1	16291	675929,73	1339887,09	1	16332	676418,53	1340230,91	1	16373	676057,99	1340120,59
1	16210	675082,42	1339735,08	1	16251	675470,67	1340210,74	1	16292	675918,23	1339883,68	1	16333	676424,07	1340179,39	1	16374	676027,33	1340107,81
1	16211	675072,26	1339746,15	1	16252	675478,49	1340187,29	1	16293	675911,42	1339891,35	1	16334	676433,43	1340160,65	1	16375	676009,45	1340135,06



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	16376	675975,39	1340137,61	1	16417	675524,00	1340264,09	1	16458	675872,16	1340443,91	1	16499	676636,31	1341294,23	1	16540	677852,44	1342532,09
1	16377	675958,36	1340132,51	1	16418	675552,95	1340266,64	1	16459	675885,25	1340485,04	1	16500	676898,69	1341524,88	1	16541	677818,28	1342485,10
1	16378	675960,91	1340151,24	1	16419	675557,21	1340275,58	1	16460	675886,44	1340514,11	1	16501	677138,14	1341738,75	1	16542	677689,88	1342319,17
1	16379	675923,87	1340153,80	1	16420	675552,10	1340296,87	1	16461	675899,84	1340524,38	1	16502	677268,76	1341852,95	1	16543	677637,25	1342256,70
1	16380	675895,35	1340167,42	1	16421	675528,10	1340310,12	1	16462	675909,21	1340520,97	1	16503	677484,75	1342041,78	1	16544	677609,46	1342228,64
1	16381	675867,67	1340187,00	1	16422	675533,98	1340315,82	1	16463	675914,32	1340511,61	1	16504	677554,66	1342105,01	1	16545	677518,41	1342138,52
1	16382	675846,38	1340187,86	1	16423	675569,97	1340349,70	1	16464	675917,30	1340491,17	1	16505	677609,83	1342159,25	1	16546	677450,12	1342077,76
1	16383	675837,43	1340178,07	1	16424	675585,74	1340318,17	1	16465	675942,85	1340448,60	1	16506	677672,07	1342237,04	1	16547	677233,18	1341887,43
1	16384	675836,58	1340164,44	1	16425	675586,16	1340293,05	1	16466	675961,15	1340421,77	1	16507	677808,63	1342392,62	1	16548	677213,84	1341870,45
1	16385	675846,81	1340156,35	1	16426	675587,02	1340266,22	1	16467	675967,96	1340420,07	1	16508	677919,27	1342565,49	1	16549	677183,71	1341844,02
1	16386	675861,28	1340148,68	1	16427	675598,93	1340250,46	1	16468	675979,03	1340428,58	1	16509	678026,44	1342746,99	1	16550	677105,03	1341774,97
1	16387	675891,08	1340141,87	1	16428	675613,42	1340252,59	1	16469	675974,47	1340436,87	1	16510	678118,06	1342925,05	1	16551	676865,02	1341561,57
1	16388	675891,08	1340125,27	1	16429	675623,63	1340264,94	1	16470	676045,91	1340609,81	1	16511	678176,83	1343046,06	1	16552	676585,50	1341315,35
1	16389	675829,77	1340124,42	1	16430	675628,07	1340278,98	1	16471	676056,61	1340616,45	1	16512	678261,54	1343227,56	1	16553	676554,59	1341288,11
1	16390	675807,53	1340097,42	1	16431	675639,13	1340293,66	1	16472	676068,53	1340601,55	1	16513	678425,77	1343422,90	1	16554	676544,86	1341279,61
1	16391	675757,76	1340069,08	1	16432	675673,45	1340337,61	1	16473	676093,23	1340585,37	1	16514	678600,35	1343614,79	1	16555	676530,51	1341292,17
1	16392	675738,17	1340064,82	1	16433	675734,21	1340375,36	1	16474	676106,86	1340580,26	1	16515	678761,50	1343764,32	1	16556	676550,43	1341329,91
1	16393	675723,69	1340069,08	1	16434	675735,91	1340380,46	1	16475	676175,41	1340606,66	1	16516	678835,67	1343825,47	1	16557	676482,67	1341358,05
1	16394	675703,67	1340088,24	1	16435	675733,36	1340388,14	1	16476	676186,05	1340617,30	1	16517	678891,75	1343866,26	1	16558	676466,22	1341334,32
1	16395	675693,46	1340117,62	1	16436	675705,69	1340388,14	1	16477	676190,74	1340628,37	1	16518	678987,93	1343931,67	1	16559	676435,98	1341349,65
1	16396	675683,67	1340126,14	1	16437	675697,16	1340378,34	1	16478	676190,74	1340641,57	1	16519	679039,11	1343964,23	1	16560	676415,98	1341370,51
1	16397	675672,17	1340124,01	1	16438	675681,84	1340385,58	1	16479	676200,95	1340671,38	1	16520	679123,74	1344015,61	1	16561	676393,41	1341374,77
1	16398	675665,79	1340097,18	1	16439	675673,32	1340383,87	1	16480	676194,14	1340675,21	1	16521	679273,17	1344106,33	1	16562	676381,06	1341378,60
1	16399	675657,69	1340094,63	1	16440	675666,09	1340363,87	1	16481	676184,35	1340681,60	1	16522	679371,07	1344148,15	1	16563	676378,51	1341390,52
1	16400	675631,72	1340105,70	1	16441	675646,50	1340340,87	1	16482	676182,22	1340692,24	1	16523	679645,34	1344327,85	1	16564	676341,04	1341419,05
1	16401	675625,76	1340101,01	1	16442	675634,15	1340334,91	1	16483	676203,08	1340733,11	1	16524	679548,76	1344319,23	1	16565	676259,40	1341453,00
1	16402	675626,61	1340086,96	1	16443	675625,21	1340340,87	1	16484	676217,13	1340736,52	1	16525	679363,15	1344192,97	1	16566	676190,09	1341476,10
1	16403	675640,24	1340061,84	1	16444	675623,51	1340352,80	1	16485	676280,15	1340713,53	1	16526	679271,51	1344153,69	1	16567	676169,69	1341448,24
1	16404	675636,83	1340055,03	1	16445	675630,32	1340370,67	1	16486	676289,09	1340717,79	1	16527	678847,99	1343897,85	1	16568	676111,93	1341471,34
1	16405	675622,36	1340060,99	1	16446	675632,02	1340382,17	1	16487	676299,73	1340730,56	1	16528	678837,33	1343888,27	1	16569	676091,10	1341484,62
1	16406	675608,30	1340072,07	1	16447	675627,34	1340390,27	1	16488	676305,14	1340741,14	1	16529	678805,27	1343865,19	1	16570	676084,72	1341465,46
1	16407	675598,93	1340089,94	1	16448	675612,56	1340394,39	1	16489	676314,07	1340800,68	1	16530	678715,76	1343790,03	1	16571	676112,10	1341447,11
1	16408	675597,23	1340106,55	1	16449	675706,89	1340476,45	1	16490	676277,36	1340882,53	1	16531	678537,90	1343618,67	1	16572	676120,38	1341439,70
1	16409	675601,05	1340130,47	1	16450	675743,57	1340437,53	1	16491	676264,39	1340907,26	1	16532	678471,33	1343543,25	1	16573	676165,96	1341417,22
1	16410	675595,61	1340166,07	1	16451	675759,33	1340431,99	1	16492	676253,38	1340957,21	1	16533	678322,14	1343365,49	1	16574	676179,81	1341404,11
1	16411	675551,21	1340197,49	1	16452	675769,13	1340434,97	1	16493	676265,59	1340967,95	1	16534	678288,44	1343325,42	1	16575	676178,96	1341394,32
1	16412	675507,78	1340193,72	1	16453	675775,51	1340449,44	1	16494	676318,05	1340954,52	1	16535	678244,84	1343263,22	1	16576	676169,58	1341388,35
1	16413	675502,71	1340198,95	1	16454	675787,65	1340468,29	1	16495	676320,18	1340995,40	1	16536	678195,10	1343179,23	1	16577	676140,63	1341395,60
1	16414	675517,18	1340226,20	1	16455	675801,06	1340476,27	1	16496	676309,95	1341006,47	1	16537	677988,47	1342753,79	1	16578	676108,27	1341411,77
1	16415	675519,75	1340245,36	1	16456	675818,09	1340492,45	1	16497	676616,08	1341276,45	1	16538	677951,18	1342685,39	1	16579	676098,05	1341421,14
1	16416	675518,89	1340256,43	1	16457	675858,54	1340441,78	1	16498	676630,35	1341288,99	1	16539	677908,30	1342612,85	1	16580	676092,09	1341416,46

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	16581	676097,20	1341403,26	1	16622	676169,87	1341599,58	1	16663	676476,86	1342193,06	1	16704	676531,40	1342946,34	1	16745	676378,58	1342799,62
1	16582	676111,25	1341394,74	1	16623	676163,06	1341609,81	1	16664	676471,33	1342194,76	1	16705	676509,99	1342933,43	1	16746	676386,24	1342821,77
1	16583	676110,83	1341390,91	1	16624	676166,89	1341629,39	1	16665	676461,96	1342221,17	1	16706	676482,47	1342929,69	1	16747	676391,77	1342825,59
1	16584	676109,39	1341386,89	1	16625	676186,05	1341654,94	1	16666	676480,69	1342244,58	1	16707	676429,80	1342950,42	1	16748	676402,42	1342824,32
1	16585	676099,76	1341384,10	1	16626	676195,42	1341663,02	1	16667	676484,10	1342254,37	1	16708	676305,95	1342928,67	1	16749	676411,79	1342826,02
1	16586	676084,43	1341397,73	1	16627	676215,00	1341663,02	1	16668	676478,56	1342270,56	1	16709	676178,19	1342911,29	1	16750	676413,49	1342830,28
1	16587	676074,21	1341409,22	1	16628	676243,96	1341653,66	1	16669	676470,05	1342279,92	1	16710	676100,81	1342920,34	1	16751	676407,53	1342841,35
1	16588	676067,39	1341407,09	1	16629	676274,19	1341650,68	1	16670	676455,58	1342280,78	1	16711	676074,46	1342940,92	1	16752	676410,51	1342854,55
1	16589	676072,50	1341389,63	1	16630	676298,03	1341656,64	1	16671	676442,80	1342273,96	1	16712	676032,48	1342959,85	1	16753	676450,53	1342899,68
1	16590	676083,16	1341383,67	1	16631	676319,75	1341668,56	1	16672	676431,73	1342272,69	1	16713	676004,50	1342984,55	1	16754	676474,80	1342872,43
1	16591	676072,08	1341372,18	1	16632	676341,89	1341688,15	1	16673	676407,46	1342271,84	1	16714	675998,79	1343003,92	1	16755	676500,77	1342876,27
1	16592	676059,31	1341377,28	1	16633	676357,64	1341717,95	1	16674	676395,53	1342276,51	1	16715	675927,60	1343009,77	1	16756	676519,94	1342886,48
1	16593	676052,50	1341385,80	1	16634	676379,36	1341757,55	1	16675	676386,60	1342295,68	1	16716	675990,62	1342974,86	1	16757	676528,92	1342881,37
1	16594	676028,22	1341430,08	1	16635	676395,53	1341779,26	1	16676	676381,49	1342309,72	1	16717	676010,20	1342945,48	1	16758	676525,90	1342863,07
1	16595	676079,31	1341489,69	1	16636	676414,52	1341790,40	1	16677	676388,30	1342334,42	1	16718	676035,33	1342936,54	1	16759	676526,75	1342853,70
1	16596	676083,44	1341487,60	1	16637	676438,36	1341790,40	1	16678	676387,87	1342347,62	1	16719	676063,00	1342925,05	1	16760	676533,98	1342846,03
1	16597	676110,26	1341507,61	1	16638	676411,12	1341769,54	1	16679	676379,36	1342358,26	1	16720	676092,38	1342895,24	1	16761	676496,09	1342807,72
1	16598	676086,79	1341543,37	1	16639	676405,57	1341761,02	1	16680	676358,92	1342365,08	1	16721	676129,00	1342886,30	1	16762	676421,16	1342716,60
1	16599	676107,22	1341567,22	1	16640	676403,87	1341752,07	1	16681	676342,51	1342434,48	1	16722	676196,70	1342886,72	1	16763	676397,31	1342694,88
1	16600	676130,22	1341540,83	1	16641	676417,08	1341747,82	1	16682	676340,61	1342485,15	1	16723	676265,51	1342899,45	1	16764	676338,23	1342716,64
1	16601	676152,78	1341563,82	1	16642	676438,79	1341748,67	1	16683	676372,97	1342523,89	1	16724	676278,29	1342897,75	1	16765	676266,52	1342612,52
1	16602	676190,25	1341549,34	1	16643	676481,79	1341755,06	1	16684	676382,76	1342545,18	1	16725	676294,47	1342881,14	1	16766	676269,51	1342606,56
1	16603	676238,42	1341544,66	1	16644	676571,42	1341782,73	1	16685	676392,13	1342565,63	1	16726	676302,56	1342879,87	1	16767	676279,20	1342600,61
1	16604	676284,83	1341536,57	1	16645	676590,69	1341821,65	1	16686	676409,17	1342566,48	1	16727	676329,39	1342895,19	1	16768	676286,01	1342589,96
1	16605	676278,87	1341517,83	1	16646	676591,39	1341834,62	1	16687	676427,90	1342561,79	1	16728	676343,43	1342894,76	1	16769	676282,18	1342567,40
1	16606	676358,49	1341479,52	1	16647	676596,94	1341852,92	1	16688	676433,86	1342553,70	1	16729	676350,67	1342888,81	1	16770	676258,33	1342529,93
1	16607	676371,27	1341506,76	1	16648	676605,56	1341862,24	1	16689	676432,15	1342544,75	1	16730	676354,08	1342871,35	1	16771	676245,98	1342525,67
1	16608	676369,14	1341516,98	1	16649	676596,64	1341900,15	1	16690	676441,52	1342529,43	1	16731	676347,27	1342859,00	1	16772	676237,89	1342541,42
1	16609	676355,08	1341524,65	1	16650	676582,89	1341896,61	1	16691	676456,54	1342530,52	1	16732	676325,56	1342841,12	1	16773	676250,67	1342566,12
1	16610	676335,08	1341520,81	1	16651	676498,16	1341863,83	1	16692	676504,65	1342539,47	1	16733	676315,34	1342841,55	1	16774	676251,52	1342577,62
1	16611	676324,43	1341526,35	1	16652	676480,71	1341861,27	1	16693	676528,49	1342548,41	1	16734	676308,52	1342849,21	1	16775	676244,28	1342591,67
1	16612	676324,43	1341532,31	1	16653	676475,17	1341865,95	1	16694	676525,09	1342559,05	1	16735	676303,84	1342855,17	1	16776	676235,77	1342595,08
1	16613	676331,67	1341545,93	1	16654	676476,45	1341881,28	1	16695	676523,38	1342618,24	1	16736	676297,02	1342856,02	1	16777	676220,87	1342587,41
1	16614	676340,61	1341547,21	1	16655	676492,20	1341892,35	1	16696	676496,13	1342677,85	1	16737	676290,21	1342849,63	1	16778	676204,26	1342581,02
1	16615	676364,46	1341543,38	1	16656	676573,53	1341920,88	1	16697	676472,72	1342693,18	1	16738	676283,40	1342830,05	1	16779	676196,59	1342581,02
1	16616	676368,72	1341544,23	1	16657	676589,16	1341932,43	1	16698	676465,48	1342703,40	1	16739	676279,57	1342742,76	1	16780	676196,17	1342589,11
1	16617	676372,12	1341552,75	1	16658	676551,31	1342108,20	1	16699	676578,97	1342837,27	1	16740	676311,72	1342737,04	1	16781	676202,13	1342594,65
1	16618	676372,55	1341566,37	1	16659	676552,91	1342124,32	1	16700	676622,23	1342822,38	1	16741	676335,57	1342725,97	1	16782	676202,98	1342612,53
1	16619	676363,61	1341571,06	1	16660	676545,83	1342128,83	1	16701	676641,79	1342914,68	1	16742	676362,83	1342743,85	1	16783	676197,87	1342621,89
1	16620	676289,09	1341560,84	1	16661	676527,10	1342157,78	1	16702	676621,04	1342952,71	1	16743	676372,62	1342760,03	1	16784	676186,80	1342625,30
1	16621	676211,60	1341577,87	1	16662	676491,76	1342193,49	1	16703	676540,57	1342959,25	1	16744	676373,04	1342772,38	1	16785	676149,76	1342566,12

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	16786	676139,97	1342566,12	1	16827	675557,17	1342885,44	1	16867	681072,52	1340192,86	1	16908	680808,15	1339337,37	1	16949	680607,69	1339152,90
1	16787	676134,11	1342571,65	1	16828	675552,06	1342869,69	1	16868	680973,89	1340073,07	1	16909	680806,49	1339319,75	1	16950	680609,34	1339180,43
1	16788	676118,35	1342582,72	1	16829	675533,06	1342888,59	1	16869	680959,03	1340003,69	1	16910	680734,90	1339267,44	1	16951	680601,08	1339191,44
1	16789	676092,38	1342586,55	1	16830	675533,51	1342905,87	1	16870	680984,35	1339983,31	1	16911	680728,29	1339229,99	1	16952	680581,82	1339158,95
1	16790	676077,90	1342595,06	1	16831	675531,63	1342919,08	1	16871	680985,46	1339900,17	1	16912	680742,06	1339227,78	1	16953	680523,99	1339089,57
1	16791	676071,94	1342606,99	1	16832	675527,80	1342931,00	1	16872	680976,10	1339863,27	1	16913	680767,94	1339235,50	1	16954	680389,08	1339024,04
1	16792	676061,30	1342607,41	1	16833	675517,57	1342935,69	1	16873	680922,13	1339790,03	1	16914	680797,12	1339232,74	1	16955	680373,10	1339018,53
1	16793	676055,76	1342603,15	1	16834	675497,56	1342932,71	1	16874	680899,00	1339765,25	1	16915	680839,53	1339200,25	1	16956	680324,09	1338970,62
1	16794	676025,95	1342579,31	1	16835	675481,81	1342920,36	1	16875	680894,04	1339730,55	1	16916	680878,08	1339205,21	1	16957	680294,91	1338931,52
1	16795	676016,16	1342562,28	1	16836	675447,32	1342901,20	1	16876	680908,37	1339700,27	1	16917	680890,19	1339203,00	1	16958	680309,23	1338890,77
1	16796	676010,63	1342541,41	1	16837	675445,19	1342892,68	1	16877	680884,68	1339656,76	1	16918	680890,74	1339198,05	1	16959	680326,85	1338894,08
1	16797	675972,31	1342551,21	1	16838	675440,93	1342892,26	1	16878	680837,33	1339608,85	1	16919	680851,09	1339176,57	1	16960	680372,00	1338912,25
1	16798	675986,36	1342601,45	1	16839	675417,09	1342911,85	1	16879	680850,54	1339665,57	1	16920	680841,18	1339174,92	1	16961	680390,73	1338927,67
1	16799	675980,82	1342623,59	1	16840	675387,29	1342931,43	1	16880	680845,58	1339682,10	1	16921	680775,65	1339194,19	1	16962	680442,49	1338917,21
1	16800	675966,35	1342641,90	1	16841	675373,23	1342943,78	1	16881	680792,72	1339710,18	1	16922	680734,90	1339187,59	1	16963	680502,51	1338916,10
1	16801	675948,04	1342651,27	1	16842	675348,96	1342945,91	1	16882	680787,21	1339682,64	1	16923	680720,59	1339178,22	1	16964	680533,35	1338883,06
1	16802	675859,48	1342719,39	1	16843	675326,39	1342934,84	1	16883	680774,00	1339669,43	1	16924	680716,18	1339165,01	1	16965	680568,04	1338874,81
1	16803	675843,29	1342735,57	1	16844	675312,77	1342936,97	1	16884	680753,62	1339666,68	1	16925	680717,28	1339147,94	1	16966	680588,42	1338892,43
1	16804	675829,67	1342743,23	1	16845	675312,77	1342953,57	1	16885	680712,88	1339704,12	1	16926	680728,29	1339124,26	1	16967	680604,39	1338894,63
1	16805	675817,75	1342740,25	1	16846	675309,79	1342973,16	1	16886	680700,76	1339687,60	1	16927	680728,29	1339111,04	1	16968	680608,79	1338884,71
1	16806	675800,72	1342716,83	1	16847	675297,02	1342978,26	1	16887	680695,80	1339643,00	1	16928	680701,86	1339092,32	1	16969	680653,95	1338890,22
1	16807	675779,85	1342673,40	1	16848	675237,41	1342958,26	1	16888	680725,54	1339630,33	1	16929	680683,14	1339056,53	1	16970	680693,60	1338881,96
1	16808	675766,23	1342686,18	1	16849	675234,85	1342964,21	1	16889	680727,19	1339611,05	1	16930	680657,80	1338991,54	1	16971	680710,67	1338886,92
1	16809	675804,55	1342768,36	1	16850	675268,92	1343037,45	1	16890	680720,04	1339567,56	1	16931	680620,92	1338934,28	1	16972	680766,84	1338919,95
1	16810	675787,09	1342776,44	1	16851	675275,73	1343064,28	1	16891	680703,51	1339581,32	1	16932	680595,03	1338935,38	1	16973	680790,52	1338918,86
1	16811	675766,23	1342775,17	1	16852	675672,56	1343023,40	1	16892	680694,70	1339581,87	1	16933	680567,49	1338924,91	1	16974	680843,38	1338898,48
1	16812	675758,36	1342776,89	1	16853	675865,62	1343014,94	1	16893	680688,64	1339574,72	1	16934	680533,91	1338947,49	1	16975	680854,95	1338902,89
1	16813	675764,03	1342853,26	1	16854	675768,81	1343863,71	1	16894	680690,85	1339567,56	1	16935	680509,67	1338979,43	1	16976	680867,62	1338920,51
1	16814	675763,25	1342873,52	1	16855	675513,83	1346004,65	1	16895	680663,86	1339569,76	1	16936	680528,95	1339011,37	1	16977	680949,12	1338854,97
1	16815	675743,23	1342894,38	1	16856	675245,03	1348112,76	1	16896	680663,31	1339557,09	1	16937	680609,34	1339078,00	1	16978	680955,73	1338801,01
1	16816	675686,61	1342924,62	1	16857	675013,39	1350202,70	1	16897	680693,60	1339517,99	1	16938	680641,29	1339118,75	1	16979	680955,73	1338777,89
1	16817	675676,82	1342936,97	1	16858	674781,75	1352221,78	1	16898	680698,55	1339488,26	1	16939	680671,03	1339171,06	1	16980	680943,60	1338752,55
1	16818	675664,47	1342909,72	1	16859	677888,04	1352593,70	1	16899	680684,24	1339450,81	1	16940	680680,94	1339210,16	1	16981	680962,33	1338750,35
1	16819	675640,20	1342881,61	1	1	680502,56	1352906,74	1	16900	680694,70	1339427,68	1	16941	680686,44	1339263,58	1	16982	680986,56	1338769,62
1	16820	675627,43	1342876,93	1	16860	680712,32	1340211,30	1	16901	680707,36	1339418,87	1	16942	680660,56	1339271,84	1	16983	681009,14	1338770,17
1	16821	675607,84	1342870,54	1	16861	680834,56	1340176,60	1	16902	680698,55	1339398,50	1	16943	680639,63	1339292,21	1	16984	681028,96	1338757,51
1	16822	675600,84	1342875,21	1	16862	680868,16	1340147,41	1	16903	680684,24	1339390,79	1	16944	680623,12	1339274,05	1	16985	681033,36	1338742,64
1	16823	675598,10	1342884,11	1	16863	680881,37	1340109,97	1	16904	680665,52	1339344,53	1	16945	680641,84	1339241,00	1	16986	681057,60	1338738,23
1	16824	675591,66	1342899,92	1	16864	680903,95	1340085,19	1	16905	680710,67	1339292,21	1	16946	680625,87	1339185,38	1	16987	681060,35	1338705,75
1	16825	675580,59	1342908,44	1	16865	680944,14	1340078,03	1	16906	680748,11	1339315,90	1	16947	680617,60	1339167,21	1	16988	681100,00	1338714,00
1	16826	675572,08	1342904,60	1	16866	681049,87	1340191,66	1	16907	680756,92	1339350,04	1	16948	680614,30	1339150,14	1	16989	681101,65	1338727,77

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	16990	681155,07	1338739,89	1	17031	680958,20	1338267,13	1	17072	681163,88	1338304,85	1	17113	681650,68	1338453,53	1	17154	681814,23	1338623,69
1	16991	681163,88	1338745,39	1	17032	680988,48	1338242,35	1	17073	681213,99	1338306,50	1	17114	681652,33	1338478,04	1	17155	681827,99	1338595,88
1	16992	681190,31	1338731,08	1	17033	680998,90	1338241,97	1	17074	681217,29	1338286,68	1	17115	681612,41	1338495,39	1	17156	681844,79	1338556,24
1	16993	681200,77	1338697,49	1	17034	681048,99	1338248,48	1	17075	681239,87	1338283,37	1	17116	681613,78	1338578,81	1	17157	681840,39	1338527,05
1	16994	681243,02	1338715,91	1	17035	681071,64	1338242,35	1	17076	681261,35	1338308,15	1	17117	681606,63	1338582,39	1	17158	681833,77	1338523,74
1	16995	681284,36	1338726,82	1	17036	681099,17	1338200,50	1	17077	681267,95	1338335,14	1	17118	681572,76	1338517,41	1	17159	681809,27	1338535,31
1	16996	681311,81	1338743,69	1	17037	681094,77	1338175,17	1	17078	681288,33	1338372,58	1	17119	681563,95	1338503,37	1	17160	681774,03	1338505,30
1	16997	681334,59	1338753,10	1	17038	681067,23	1338161,40	1	17079	681328,53	1338409,48	1	17120	681550,73	1338505,58	1	17161	681738,51	1338528,43
1	16998	681350,56	1338754,20	1	17039	680947,19	1338154,24	1	17080	681401,77	1338401,77	1	17121	681538,06	1338522,64	1	17162	681720,61	1338512,18
1	16999	681354,41	1338779,54	1	17040	680947,19	1338141,02	1	17081	681421,60	1338387,17	1	17122	681544,39	1338560,09	1	17163	681722,81	1338475,56
1	17000	681378,65	1338785,59	1	17041	680960,95	1338077,15	1	17082	681437,01	1338382,50	1	17123	681521,55	1338595,88	1	17164	681740,16	1338450,78
1	17001	681414,99	1338720,06	1	17042	680982,43	1338022,63	1	17083	681463,45	1338383,05	1	17124	681497,59	1338600,57	1	17165	681777,33	1338464,00
1	17002	681400,67	1338682,06	1	17043	681001,16	1338023,18	1	17084	681468,96	1338374,78	1	17125	681408,65	1338579,37	1	17166	681823,31	1338467,85
1	17003	681383,60	1338652,33	1	17044	681035,84	1338019,88	1	17085	681470,61	1338352,21	1	17126	681387,45	1338590,93	1	17167	681838,19	1338457,94
1	17004	681343,95	1338617,63	1	17045	681049,53	1338026,05	1	17086	681498,69	1338346,70	1	17127	681380,02	1338611,30	1	17168	681831,85	1338438,94
1	17005	681330,74	1338568,07	1	17046	681069,99	1338056,22	1	17087	681507,50	1338336,79	1	17128	681388,83	1338620,94	1	17169	681777,33	1338419,67
1	17006	681335,14	1338548,80	1	17047	681093,12	1338086,50	1	17088	681512,46	1338294,94	1	17129	681429,03	1338642,14	1	17170	681728,32	1338409,21
1	17007	681235,47	1338497,59	1	17048	681121,75	1338098,07	1	17089	681539,44	1338323,57	1	17130	681444,72	1338630,58	1	17171	681714,56	1338382,77
1	17008	681209,58	1338492,08	1	17049	681186,18	1338093,67	1	17090	681554,30	1338359,37	1	17131	681473,91	1338636,63	1	17172	681718,41	1338350,00
1	17009	681204,63	1338454,64	1	17050	681194,81	1338078,26	1	17091	681557,62	1338383,05	1	17132	681488,23	1338655,91	1	17173	681731,62	1338343,95
1	17010	681233,82	1338383,05	1	17051	681178,49	1337990,14	1	17092	681546,60	1338396,27	1	17133	681544,94	1338660,04	1	17174	681753,66	1338351,66
1	17011	681182,06	1338376,44	1	17052	681181,78	1337959,85	1	17093	681528,98	1338401,22	1	17134	681554,86	1338667,75	1	17175	681762,47	1338367,35
1	17012	681137,45	1338388,55	1	17053	681215,91	1337943,88	1	17094	681531,18	1338417,19	1	17135	681579,36	1338710,15	1	17176	681806,80	1338374,51
1	17013	681092,29	1338408,93	1	17054	681230,79	1338040,25	1	17095	681550,45	1338439,76	1	17136	681652,88	1338695,29	1	17177	681818,36	1338393,78
1	17014	681042,73	1338449,13	1	17055	681250,06	1338075,49	1	17096	681555,41	1338454,08	1	17137	681660,04	1338707,95	1	17178	681877,83	1338406,17
1	17015	681037,77	1338480,52	1	17056	681254,46	1338128,36	1	17097	681553,75	1338475,01	1	17138	681655,91	1338725,02	1	17179	681878,10	1338418,56
1	17016	680998,68	1338522,37	1	17057	681245,65	1338186,18	1	17098	681597,26	1338472,26	1	17139	681653,98	1338770,17	1	17180	681858,83	1338458,76
1	17017	680963,98	1338493,73	1	17058	681241,62	1338200,30	1	17099	681582,39	1338449,13	1	17140	681705,75	1338761,09	1	17181	681856,63	1338487,40
1	17018	680910,02	1338492,08	1	17059	681226,41	1338238,01	1	17100	681579,64	1338427,65	1	17141	681731,07	1338738,78	1	17182	681868,47	1338501,72
1	17019	680927,09	1338462,34	1	17060	681202,97	1338260,93	1	17101	681597,81	1338427,65	1	17142	681782,29	1338746,50	1	17183	681911,97	1338522,64
1	17020	680937,55	1338403,43	1	17061	681159,20	1338242,90	1	17102	681615,99	1338441,97	1	17143	681777,61	1338777,33	1	17184	681915,28	1338565,87
1	17021	680913,60	1338447,20	1	17062	681138,27	1338269,33	1	17103	681629,20	1338440,32	1	17144	681801,56	1338823,59	1	17185	681956,58	1338600,29
1	17022	680905,89	1338449,95	1	17063	681133,87	1338302,92	1	17104	681636,91	1338413,33	1	17145	681876,45	1338819,73	1	17186	681998,98	1338624,52
1	17023	680886,61	1338434,53	1	17064	681117,89	1338300,72	1	17105	681622,59	1338399,02	1	17146	681975,04	1338804,66	1	17187	682012,47	1338596,99
1	17024	680889,91	1338394,89	1	17065	681108,53	1338284,75	1	17106	681591,20	1338374,78	1	17147	681976,21	1338710,62	1	17188	682027,07	1338590,93
1	17025	680890,46	1338363,50	1	17066	681084,85	1338281,44	1	17107	681598,91	1338366,53	1	17148	681978,89	1338701,89	1	17189	682036,15	1338629,75
1	17026	680880,00	1338356,34	1	17067	681038,04	1338288,60	1	17108	681597,26	1338332,38	1	17149	681925,94	1338702,94	1	17190	682052,12	1338688,67
1	17027	680902,03	1338333,76	1	17068	681030,89	1338309,53	1	17109	681607,85	1338331,50	1	17150	681921,31	1338659,36	1	17191	682083,24	1338722,54
1	17028	680900,38	1338303,48	1	17069	681028,13	1338332,11	1	17110	681665,48	1338344,79	1	17151	681916,65	1338651,23	1	17192	682138,58	1338734,93
1	17029	680927,36	1338269,33	1	17070	681104,41	1338336,24	1	17111	681672,15	1338370,38	1	17152	681872,32	1338660,32	1	17193	682151,24	1338742,09
1	17030	680942,78	1338261,62	1	17071	681144,06	1338320,27	1	17112	681678,21	1338432,06	1	17153	681842,32	1338667,20	1	17194	682154,27	1338793,58

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	17195	682172,72	1338813,95	1	17236	682284,51	1338202,70	1	17277	682123,99	1337884,69	1	17318	682307,36	1337368,42	1	17359	681977,51	1337005,80
1	17196	682195,02	1338850,03	1	17237	682275,97	1338201,33	1	17278	682129,49	1337867,07	1	17319	682307,91	1337364,57	1	17360	681966,49	1336992,04
1	17197	682236,87	1338867,37	1	17238	682269,37	1338212,89	1	17279	682137,75	1337862,66	1	17320	682295,24	1337345,84	1	17361	681944,75	1336972,64
1	17198	682264,32	1338864,77	1	17239	682266,34	1338232,16	1	17280	682160,88	1337867,61	1	17321	682290,84	1337323,82	1	17362	681865,37	1336978,59
1	17199	682242,13	1338771,80	1	17240	682255,59	1338237,66	1	17281	682190,62	1337865,96	1	17322	682352,52	1337292,43	1	17363	681853,47	1336944,19
1	17200	682234,39	1338761,91	1	17241	682247,33	1338206,28	1	17282	682190,62	1337823,01	1	17323	682375,09	1337274,81	1	17364	681852,15	1336892,60
1	17201	682312,87	1338729,15	1	17242	682241,83	1338149,28	1	17283	682195,57	1337803,74	1	17324	682380,60	1337252,78	1	17365	681845,89	1336884,11
1	17202	682330,76	1338768,52	1	17243	682225,04	1338147,36	1	17284	682191,72	1337774,27	1	17325	682392,93	1337259,75	1	17366	681715,38	1336882,45
1	17203	682398,23	1338730,25	1	17244	682185,11	1338209,86	1	17285	682151,51	1337753,35	1	17326	682418,74	1337294,77	1	17367	681657,01	1336889,06
1	17204	682410,61	1338706,30	1	17245	682070,57	1338215,64	1	17286	682119,86	1337748,66	1	17327	682420,80	1337298,49	1	17368	681662,31	1336897,23
1	17205	682407,04	1338683,99	1	17246	682056,80	1338268,78	1	17287	682101,40	1337767,39	1	17328	682434,01	1337325,48	1	17369	681673,55	1336971,31
1	17206	682383,63	1338667,75	1	17247	682033,13	1338315,32	1	17288	682082,41	1337778,96	1	17329	682474,76	1337287,75	1	17370	681681,24	1336977,72
1	17207	682331,59	1338641,59	1	17248	681989,07	1338261,08	1	17289	682024,59	1337749,77	1	17330	682547,73	1337245,89	1	17371	681677,38	1336999,74
1	17208	682320,30	1338599,46	1	17249	681978,61	1338227,76	1	17290	682038,08	1337705,44	1	17331	682541,11	1337235,90	1	17372	681658,11	1337000,85
1	17209	682298,27	1338582,39	1	17250	681967,86	1338225,83	1	17291	682028,72	1337664,14	1	17332	682475,62	1337149,25	1	17373	681641,59	1336976,07
1	17210	682273,22	1338574,68	1	17251	681818,91	1338249,51	1	17292	682054,32	1337652,02	1	17333	682439,52	1337126,76	1	17374	681648,75	1336949,09
1	17211	682269,92	1338544,12	1	17252	681786,69	1338231,61	1	17293	682092,59	1337651,47	1	17334	682426,03	1337114,29	1	17375	681612,96	1336931,47
1	17212	682322,78	1338565,32	1	17253	681754,48	1338178,20	1	17294	682153,17	1337642,39	1	17335	682428,78	1337090,61	1	17376	681594,78	1336934,21
1	17213	682377,30	1338577,16	1	17254	681729,42	1338160,29	1	17295	682170,79	1337637,43	1	17336	682438,69	1337078,49	1	17377	681592,03	1336958,99
1	17214	682433,74	1338577,71	1	17255	681717,31	1338177,37	1	17296	682190,61	1337647,89	1	17337	682459,07	1337103,83	1	17378	681603,05	1337001,95
1	17215	682439,90	1338514,82	1	17256	681696,66	1338175,72	1	17297	682209,61	1337670,75	1	17338	682487,70	1337131,91	1	17379	681651,13	1337038,56
1	17216	682339,30	1338501,72	1	17257	681682,34	1338194,99	1	17298	682225,31	1337684,51	1	17339	682499,82	1337129,98	1	17380	681643,12	1337066,56
1	17217	682316,17	1338484,65	1	17258	681671,33	1338188,66	1	17299	682258,90	1337599,43	1	17340	682502,30	1337109,06	1	17381	681615,16	1337074,91
1	17218	682329,11	1338479,42	1	17259	681661,69	1338170,76	1	17300	682319,48	1337596,68	1	17341	682515,24	1337104,92	1	17382	681584,04	1337050,13
1	17219	682360,78	1338481,62	1	17260	681669,40	1338144,05	1	17301	682340,40	1337584,57	1	17342	682530,65	1337092,53	1	17383	681563,12	1337014,62
1	17220	682373,44	1338475,56	1	17261	681728,60	1338134,97	1	17302	682332,69	1337562,54	1	17343	682532,65	1337068,12	1	17384	681541,09	1337077,94
1	17221	682430,43	1338460,96	1	17262	681786,69	1338139,09	1	17303	682364,08	1337554,83	1	17344	682502,74	1337021,58	1	17385	681546,32	1337110,15
1	17222	682434,01	1338404,79	1	17263	681758,33	1338115,97	1	17304	682376,74	1337528,94	1	17345	682385,68	1336891,89	1	17386	681559,54	1337128,05
1	17223	682428,51	1338366,53	1	17264	681750,08	1338086,23	1	17305	682372,89	1337497,01	1	17346	682359,13	1336878,60	1	17387	681606,35	1337113,46
1	17224	682410,61	1338333,21	1	17265	681762,19	1338052,91	1	17306	682359,68	1337480,49	1	17347	682356,65	1336892,09	1	17388	681630,57	1337122,54
1	17225	682414,19	1338295,21	1	17266	681792,75	1338074,94	1	17307	682321,68	1337480,49	1	17348	682404,83	1336954,04	1	17389	681632,78	1337178,71
1	17226	682399,33	1338236,01	1	17267	681839,29	1338100,83	1	17308	682307,36	1337459,29	1	17349	682422,17	1336984,05	1	17390	681625,62	1337217,81
1	17227	682370,69	1338208,76	1	17268	681875,33	1338106,38	1	17309	682275,97	1337489,57	1	17350	682422,73	1336997,27	1	17391	681593,95	1337250,03
1	17228	682313,97	1338162,22	1	17269	681936,15	1338046,18	1	17310	682257,25	1337494,53	1	17351	682397,19	1336979,25	1	17392	681566,98	1337257,19
1	17229	682303,22	1338175,44	1	17270	681961,81	1337994,54	1	17311	682228,06	1337464,79	1	17352	682260,27	1336829,10	1	17393	681552,93	1337224,15
1	17230	682310,67	1338206,00	1	17271	681966,49	1337949,67	1	17312	682214,85	1337468,65	1	17353	682183,54	1336927,00	1	17394	681549,62	1337199,64
1	17231	682313,97	1338252,81	1	17272	681953,27	1337914,97	1	17313	682207,68	1337453,23	1	17354	682129,49	1336897,32	1	17395	681554,86	1337171,83
1	17232	682304,61	1338260,24	1	17273	682011,09	1337785,01	1	17314	682204,38	1337430,10	1	17355	682073,88	1336896,77	1	17396	681521,82	1337159,71
1	17233	682296,89	1338256,67	1	17274	682040,56	1337782,81	1	17315	682213,20	1337406,97	1	17356	682025,42	1336924,30	1	17397	681511,63	1337161,64
1	17234	682294,14	1338242,90	1	17275	682090,12	1337810,07	1	17316	682224,76	1337408,62	1	17357	681998,43	1336967,26	1	17398	681497,03	1337253,34
1	17235	682294,14	1338231,34	1	17276	682084,06	1337859,08	1	17317	682246,23	1337415,24	1	17358	681985,77	1336995,89	1	17399	681507,49	1337340,61

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	17400	681535,03	1337440,84	1	17441	681747,05	1337910,84	1	17482	681495,38	1337504,44	1	17523	681212,06	1337317,21	1	17564	680985,73	1337635,78
1	17401	681527,88	1337483,79	1	17442	681758,61	1337954,07	1	17483	681503,37	1337465,89	1	17524	681200,22	1337343,10	1	17565	680959,03	1337643,49
1	17402	681522,92	1337493,15	1	17443	681755,58	1337975,00	1	17484	681500,61	1337453,50	1	17525	681169,11	1337273,98	1	17566	680920,63	1337670,81
1	17403	681569,18	1337509,67	1	17444	681761,09	1337997,02	1	17485	681479,42	1337451,03	1	17526	681153,35	1337235,57	1	17567	680910,38	1337694,29
1	17404	681587,35	1337497,84	1	17445	681772,92	1338014,36	1	17486	681464,28	1337451,30	1	17527	681166,58	1337073,84	1	17568	680951,31	1337738,33
1	17405	681587,62	1337464,79	1	17446	681736,85	1338027,86	1	17487	681419,40	1337463,42	1	17528	681173,51	1336949,36	1	17569	680943,33	1337749,50
1	17406	681567,80	1337437,53	1	17447	681735,75	1338068,61	1	17488	681395,71	1337462,31	1	17529	681160,02	1336810,32	1	17570	680877,80	1337754,73
1	17407	681573,03	1337427,35	1	17448	681721,71	1338097,52	1	17489	681381,40	1337440,29	1	17530	681138,80	1336766,92	1	17571	680856,88	1337801,25
1	17408	681616,81	1337418,26	1	17449	681714,00	1338106,88	1	17490	681358,81	1337452,68	1	17531	681122,26	1336725,91	1	17572	680849,16	1337798,51
1	17409	681644,61	1337506,92	1	17450	681689,49	1338102,20	1	17491	681345,88	1337445,25	1	17532	681038,59	1336768,74	1	17573	680849,71	1337740,96
1	17410	681651,23	1337536,10	1	17451	681678,48	1338083,76	1	17492	681361,57	1337414,40	1	17533	681024,00	1336793,52	1	17574	680826,59	1337679,56
1	17411	681649,03	1337558,68	1	17452	681681,24	1338066,96	1	17493	681346,70	1337361,81	1	17534	681035,29	1336835,92	1	17575	680814,20	1337625,04
1	17412	681619,29	1337549,87	1	17453	681669,12	1338066,41	1	17494	681349,18	1337342,54	1	17535	680990,96	1336866,76	1	17576	680819,16	1337608,80
1	17413	681589,00	1337562,82	1	17454	681658,39	1338025,11	1	17495	681368,18	1337329,33	1	17536	680986,56	1336916,87	1	17577	680813,93	1337586,22
1	17414	681554,59	1337562,82	1	17455	681668,57	1337968,94	1	17496	681380,85	1337306,75	1	17537	681003,36	1336965,06	1	17578	680800,70	1337587,32
1	17415	681532,28	1337528,94	1	17456	681653,98	1337961,23	1	17497	681370,11	1337294,91	1	17538	680952,15	1337006,63	1	17579	680786,66	1337612,65
1	17416	681516,59	1337529,22	1	17457	681627,00	1338016,58	1	17498	681365,70	1337270,96	1	17539	680862,66	1337057,84	1	17580	680768,49	1337625,86
1	17417	681509,43	1337573,55	1	17458	681580,46	1338019,05	1	17499	681358,54	1337042,15	1	17540	680892,94	1337082,90	1	17581	680778,13	1337655,60
1	17418	681523,47	1337654,23	1	17459	681557,62	1338011,07	1	17500	681370,94	1337023,43	1	17541	680888,02	1337104,89	1	17582	680799,60	1337662,76
1	17419	681560,09	1337738,20	1	17460	681557,62	1337996,47	1	17501	681392,80	1337029,52	1	17542	680805,09	1337143,29	1	17583	680816,68	1337681,48
1	17420	681634,98	1337810,90	1	17461	681582,39	1337968,38	1	17502	681409,67	1337052,34	1	17543	680799,05	1337148,70	1	17584	680808,42	1337698,56
1	17421	681643,24	1337800,98	1	17462	681595,88	1337912,49	1	17503	681471,16	1337055,91	1	17544	680802,08	1337172,39	1	17585	680820,26	1337715,07
1	17422	681627,82	1337747,84	1	17463	681621,22	1337890,74	1	17504	681480,79	1337034,44	1	17545	680818,88	1337175,69	1	17586	680833,47	1337757,47
1	17423	681657,84	1337729,67	1	17464	681641,59	1337888,81	1	17505	681480,24	1336939,72	1	17546	680829,62	1337214,23	1	17587	680841,18	1337804,01
1	17424	681699,69	1337711,22	1	17465	681645,99	1337873,12	1	17506	681470,33	1336889,06	1	17547	680829,07	1337224,97	1	17588	680837,87	1337850,27
1	17425	681719,79	1337746,46	1	17466	681630,85	1337848,89	1	17507	681428,20	1336895,67	1	17548	680824,39	1337235,99	1	17589	680770,42	1337889,64
1	17426	681741,26	1337770,97	1	17467	681615,16	1337840,91	1	17508	681398,74	1336879,42	1	17549	680831,82	1337258,29	1	17590	680776,20	1337915,25
1	17427	681751,45	1337786,94	1	17468	681584,87	1337857,97	1	17509	681367,07	1336851,06	1	17550	680894,87	1337327,40	1	17591	680750,04	1337921,03
1	17428	681723,91	1337806,76	1	17469	681572,76	1337836,50	1	17510	681347,25	1336818,30	1	17551	680903,69	1337362,09	1	17592	680729,67	1337911,67
1	17429	681649,30	1337830,44	1	17470	681525,67	1337800,43	1	17511	681353,03	1336801,78	1	17552	680921,85	1337389,62	1	17593	680691,67	1337890,74
1	17430	681674,91	1337890,47	1	17471	681489,33	1337776,20	1	17512	681401,22	1336813,90	1	17553	680941,40	1337437,81	1	17594	680665,23	1337905,61
1	17431	681677,11	1337910,01	1	17472	681466,75	1337696,35	1	17513	681403,69	1336804,25	1	17554	680975,27	1337476,35	1	17595	680672,95	1337950,76
1	17432	681690,87	1337971,69	1	17473	681471,98	1337693,87	1	17514	681324,13	1336775,35	1	17555	680988,76	1337474,98	1	17596	680644,59	1337987,11
1	17433	681703,82	1337995,92	1	17474	681489,33	1337681,21	1	17515	681256,39	1336784,43	1	17556	680995,65	1337460,66	1	17597	680674,88	1338094,77
1	17434	681712,90	1337993,16	1	17475	681473,08	1337664,69	1	17516	681255,29	1336803,16	1	17557	681020,70	1337487,10	1	17598	680699,38	1338101,92
1	17435	681716,21	1337971,69	1	17476	681443,62	1337645,42	1	17517	681233,54	1336825,45	1	17558	681009,96	1337507,74	1	17599	680713,15	1338124,50
1	17436	681686,19	1337890,19	1	17477	681420,22	1337567,49	1	17518	681207,93	1336891,27	1	17559	681009,96	1337527,85	1	17600	680714,80	1338154,52
1	17437	681685,09	1337857,42	1	17478	681419,40	1337523,16	1	17519	681188,11	1337001,39	1	17560	681085,95	1337653,12	1	17601	680725,76	1338207,05
1	17438	681691,97	1337848,61	1	17479	681450,23	1337498,66	1	17520	681191,14	1337197,17	1	17561	681046,59	1337664,69	1	17602	680662,99	1338222,46
1	17439	681718,13	1337847,51	1	17480	681467,03	1337517,66	1	17521	681204,90	1337241,22	1	17562	681036,12	1337643,49	1	17603	680579,64	1338281,99
1	17440	681734,38	1337867,61	1	17481	681485,75	1337516,83	1	17522	681195,54	1337277,28	1	17563	681026,48	1337618,70	1	17604	680555,56	1338294,65

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	17605	680527,85	1338254,74	1	17646	680385,22	1338339,82	1	17687	680367,59	1338648,75	1	17728	680312,53	1338799,64	1	17769	680264,61	1339047,17
1	17606	680524,81	1338236,01	1	17647	680373,38	1338328,26	1	17688	680381,08	1338622,86	1	17729	680298,76	1338796,60	1	17770	680253,05	1339049,09
1	17607	680590,62	1338217,30	1	17648	680262,14	1338289,98	1	17689	680422,94	1338590,65	1	17730	680297,39	1338784,21	1	17771	680248,92	1339067,54
1	17608	680597,23	1338197,47	1	17649	680254,44	1338270,16	1	17690	680438,73	1338592,88	1	17731	680344,47	1338763,56	1	17772	680255,53	1339094,80
1	17609	680567,21	1338175,72	1	17650	680262,97	1338251,99	1	17691	680461,88	1338584,61	1	17732	680348,32	1338754,48	1	17773	680256,91	1339140,23
1	17610	680561,71	1338166,63	1	17651	680277,28	1338248,96	1	17692	680514,14	1338590,23	1	17733	680328,77	1338745,94	1	17774	680270,39	1339150,41
1	17611	680564,46	1338152,04	1	17652	680286,92	1338257,50	1	17693	680524,53	1338587,35	1	17734	680301,79	1338725,84	1	17775	680258,01	1339169,97
1	17612	680565,56	1338135,24	1	17653	680293,81	1338275,39	1	17694	680550,42	1338527,87	1	17735	680269,85	1338729,70	1	17776	680219,18	1339186,76
1	17613	680554,55	1338123,68	1	17654	680318,04	1338284,75	1	17695	680582,60	1338508,71	1	17736	680258,84	1338742,09	1	17777	680199,36	1339201,08
1	17614	680524,54	1338135,79	1	17655	680356,31	1338292,74	1	17696	680601,36	1338507,23	1	17737	680245,35	1338745,94	1	17778	680197,15	1339234,94
1	17615	680512,15	1338130,01	1	17656	680368,97	1338286,40	1	17697	680604,66	1338520,17	1	17738	680220,29	1338723,92	1	17779	680216,15	1339297,99
1	17616	680518,48	1338105,23	1	17657	680353,28	1338243,18	1	17698	680618,42	1338520,44	1	17739	680204,87	1338724,19	1	17780	680194,67	1339340,12
1	17617	680562,53	1338084,58	1	17658	680348,60	1338212,06	1	17699	680621,46	1338547,70	1	17740	680202,40	1338752,82	1	17781	680205,14	1339348,66
1	17618	680597,23	1338020,15	1	17659	680321,06	1338188,11	1	17700	680636,88	1338571,93	1	17741	680202,67	1338769,08	1	17782	680245,62	1339324,98
1	17619	680610,44	1337979,12	1	17660	680324,64	1338158,93	1	17701	680622,29	1338596,71	1	17742	680196,88	1338798,81	1	17783	680253,33	1339332,14
1	17620	680600,81	1337942,23	1	17661	680312,81	1338161,13	1	17702	680630,55	1338611,03	1	17743	680196,33	1338824,96	1	17784	680286,91	1339306,53
1	17621	680583,74	1337930,67	1	17662	680302,62	1338175,72	1	17703	680646,51	1338616,26	1	17744	680207,63	1338841,76	1	17785	680310,05	1339304,33
1	17622	680570,24	1337935,34	1	17663	680293,56	1338175,30	1	17704	680650,37	1338645,72	1	17745	680136,31	1338846,45	1	17786	680321,06	1339315,62
1	17623	680569,69	1337969,76	1	17664	680242,96	1337980,70	1	17705	680633,30	1338660,86	1	17746	680138,40	1338890,27	1	17787	680326,29	1339327,18
1	17624	680563,36	1338002,53	1	17665	680224,70	1337967,84	1	17706	680631,37	1338677,38	1	17747	680084,03	1339150,85	1	17788	680328,49	1339348,66
1	17625	680535,71	1338005,08	1	17666	680199,92	1337965,91	1	17707	680646,24	1338683,99	1	17748	680096,79	1339168,04	1	17789	680297,93	1339370,41
1	17626	680501,59	1337808,06	1	17667	680196,06	1337997,57	1	17708	680645,96	1338692,80	1	17749	680096,79	1339186,20	1	17790	680292,15	1339388,86
1	17627	680495,36	1337796,85	1	17668	680185,60	1338013,54	1	17709	680641,01	1338701,61	1	17750	680088,49	1339208,77	1	17791	680346,67	1339378,67
1	17628	680465,89	1337785,56	1	17669	680136,04	1338017,12	1	17710	680632,47	1338695,83	1	17751	680068,61	1339224,80	1	17792	680378,32	1339406,48
1	17629	680461,90	1337765,06	1	17670	680123,37	1338021,53	1	17711	680594,61	1338703,57	1	17752	680058,05	1339275,42	1	17793	680387,69	1339403,73
1	17630	680399,06	1337773,00	1	17671	680122,27	1338051,82	1	17712	680549,52	1338739,39	1	17753	680107,12	1339259,73	1	17794	680381,90	1339378,67
1	17631	680354,11	1337782,81	1	17672	680147,05	1338164,98	1	17713	680538,61	1338774,12	1	17754	680164,39	1339199,15	1	17795	680350,52	1339347,84
1	17632	680371,18	1337937,83	1	17673	680118,97	1338172,97	1	17714	680537,29	1338798,26	1	17755	680188,62	1339166,66	1	17796	680370,34	1339336,27
1	17633	680383,56	1338046,31	1	17674	680109,33	1338196,92	1	17715	680547,12	1338843,96	1	17756	680189,72	1339146,29	1	17797	680388,52	1339332,96
1	17634	680411,38	1338048,51	1	17675	680119,79	1338245,65	1	17716	680530,68	1338881,25	1	17757	680151,73	1339080,76	1	17798	680389,62	1339304,88
1	17635	680425,69	1338053,19	1	17676	680109,88	1338274,84	1	17717	680501,96	1338885,54	1	17758	680157,79	1339014,12	1	17799	680366,49	1339268,54
1	17636	680434,51	1338072,19	1	17677	680118,69	1338479,14	1	17718	680487,37	1338864,34	1	17759	680147,87	1339013,58	1	17800	680383,55	1339207,96
1	17637	680372,83	1338112,94	1	17678	680158,62	1338484,65	1	17719	680475,25	1338840,38	1	17760	680131,90	1339003,66	1	17801	680401,73	1339268,54
1	17638	680357,69	1338139,93	1	17679	680177,61	1338526,50	1	17720	680456,25	1338823,59	1	17761	680154,48	1338963,46	1	17802	680433,68	1339319,75
1	17639	680361,82	1338169,39	1	17680	680180,36	1338546,32	1	17721	680436,71	1338815,88	1	17762	680160,81	1338956,58	1	17803	680450,74	1339404,55
1	17640	680388,80	1338218,12	1	17681	680196,61	1338567,25	1	17722	680423,21	1338835,70	1	17763	680181,73	1338949,97	1	17804	680445,79	1339448,06
1	17641	680388,80	1338263,82	1	17682	680261,59	1338583,77	1	17723	680433,41	1338865,16	1	17764	680217,53	1338962,08	1	17805	680365,94	1339577,46
1	17642	680396,24	1338292,18	1	17683	680287,19	1338616,26	1	17724	680417,71	1338868,47	1	17765	680242,31	1338960,99	1	17806	680363,18	1339601,15
1	17643	680430,65	1338345,88	1	17684	680323,54	1338636,36	1	17725	680402,56	1338856,91	1	17766	680281,96	1338969,24	1	17807	680384,66	1339627,58
1	17644	680402,84	1338381,94	1	17685	680357,13	1338639,66	1	17726	680381,63	1338810,65	1	17767	680297,38	1339000,08	1	17808	680385,77	1339643,55
1	17645	680381,09	1338376,16	1	17686	680359,61	1338651,78	1	17727	680337,30	1338816,43	1	17768	680282,51	1339034,50	1	17809	680379,70	1339647,40

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	17810	680348,87	1339621,52	1	17850	675714,03	1311958,45	1	17891	676046,87	1311478,54	1	17932	675820,92	1311413,06	1	17973	676256,62	1311450,78
1	17811	680240,93	1339627,58	1	17851	675716,82	1311944,01	1	17892	676063,06	1311457,29	1	17933	675821,56	1311390,51	1	17974	676269,21	1311473,60
1	17812	680239,28	1339656,76	1	17852	675728,93	1311939,82	1	17893	676092,41	1311435,03	1	17934	675829,76	1311350,64	1	17975	676266,88	1311492,23
1	17813	680162,74	1339673,83	1	17853	675795,99	1311958,45	1	17894	676110,61	1311425,25	1	17935	675840,01	1311314,32	1	17976	676280,95	1311497,59
1	17814	680148,97	1339689,26	1	17854	675799,73	1311952,86	1	17895	676126,21	1311403,74	1	17936	675842,80	1311300,81	1	17977	676286,68	1311510,41
1	17815	680179,26	1339708,53	1	17855	675838,38	1311959,85	1	17896	676119,69	1311394,43	1	17937	675833,02	1311300,35	1	17978	676305,07	1311532,95
1	17816	680181,46	1339731,11	1	17856	675862,55	1311967,53	1	17897	676094,08	1311396,75	1	17938	675811,14	1311313,39	1	17979	676322,30	1311569,08
1	17817	680082,34	1339742,67	1	17857	675886,35	1311923,98	1	17898	676050,76	1311431,68	1	17939	675813,47	1311299,87	1	17980	676332,54	1311601,68
1	17818	680077,93	1339730,55	1	17858	675883,06	1311915,27	1	17899	676028,87	1311438,21	1	17940	675836,28	1311262,62	1	17981	676347,91	1311612,86
1	17819	680063,30	1339951,36	1	17859	675860,57	1311844,50	1	17900	676017,69	1311453,58	1	17941	675834,89	1311235,60	1	17982	676386,57	1311613,33
1	17820	680074,08	1339976,16	1	17860	675830,80	1311783,64	1	17901	676002,79	1311483,38	1	17942	675822,56	1311228,04	1	17983	676398,21	1311626,36
1	17821	680099,41	1339989,93	1	17861	675791,33	1311739,31	1	17902	675991,15	1311468,94	1	17943	675779,21	1311255,14	1	17984	676401,36	1311639,94
1	17822	680104,92	1340018,56	1	17862	675792,52	1311731,43	1	17903	675985,55	1311454,97	1	17944	675801,70	1311212,80	1	17985	676407,28	1311659,25
1	17823	680085,64	1340038,38	1	17863	675841,38	1311741,31	1	17904	675990,69	1311443,19	1	17945	675821,85	1311197,88	1	17986	676465,66	1311633,35
1	17824	680091,70	1340055,45	1	17864	675896,37	1311759,57	1	17905	676018,66	1311436,38	1	17946	675835,82	1311187,64	1	17987	676448,04	1311623,35
1	17825	680233,77	1340075,83	1	17865	675976,01	1311702,75	1	17906	676041,81	1311310,70	1	17947	675853,52	1311177,85	1	17988	676458,77	1311610,53
1	17826	680203,49	1340098,96	1	17866	676000,23	1311686,45	1	17907	676038,19	1311302,21	1	17948	675870,28	1311152,24	1	17989	676455,50	1311597,26
1	17827	680233,77	1340126,49	1	17867	676030,27	1311665,96	1	17908	676049,37	1311264,95	1	17949	675884,63	1311155,25	1	17990	676447,28	1311594,46
1	17828	680305,37	1340120,98	1	17868	676021,42	1311643,14	1	17909	676038,66	1311254,70	1	17950	675893,58	1311165,27	1	17991	676388,41	1311566,68
1	17829	680338,41	1340110,52	1	17869	676059,15	1311647,80	1	17910	676018,62	1311258,42	1	17951	675891,70	1311189,96	1	17992	676359,97	1311536,26
1	17830	680360,43	1340030,67	1	17870	676084,77	1311638,95	1	17911	676004,19	1311271,46	1	17952	675896,84	1311203,47	1	17993	676346,74	1311493,92
1	17831	680372,54	1339962,94	1	17871	676104,32	1311625,90	1	17912	676003,44	1311277,63	1	17953	675908,01	1311205,33	1	17994	676339,06	1311441,70
1	17832	680398,43	1339973,96	1	17872	676125,28	1311602,15	1	17913	675990,87	1311404,63	1	17954	675926,64	1311180,18	1	17995	676345,18	1311411,40
1	17833	680378,60	1340101,16	1	17873	676143,67	1311579,25	1	17914	675989,87	1311413,78	1	17955	675943,11	1311177,41	1	17996	676324,30	1311390,51
1	17834	680374,20	1340122,09	1	17874	676149,97	1311554,65	1	17915	675985,09	1311424,23	1	17956	675948,55	1311191,15	1	17997	676269,65	1311347,95
1	17835	680424,86	1340136,40	1	17875	676173,25	1311540,67	1	17916	675977,64	1311428,89	1	17957	675949,39	1311201,79	1	17998	676098,48	1311146,93
1	17836	680502,51	1340140,81	1	17876	676168,14	1311503,84	1	17917	675967,39	1311413,06	1	17958	675956,14	1311206,85	1	17999	676050,92	1311117,76
1	17837	680481,03	1340094,00	1	17877	676187,99	1311478,71	1	17918	675953,23	1311422,02	1	17959	675965,76	1311218,37	1	18000	676019,32	1311118,46
1	17838	680511,31	1340084,64	1	17878	676194,68	1311471,74	1	17919	675957,14	1311441,01	1	17960	675977,87	1311214,64	1	18001	675984,39	1311107,29
1	17839	680541,61	1340104,46	1	17879	676190,49	1311454,97	1	17920	675959,48	1311447,52	1	17961	675976,01	1311196,95	1	18002	675966,23	1311082,14
1	17840	680553,72	1340146,32	1	17880	676175,12	1311446,59	1	17921	675956,68	1311464,29	1	17962	675997,44	1311189,49	1	18003	675955,82	1311059,44
1	17841	680684,78	1340121,54	1	17881	676159,28	1311466,62	1	17922	675945,97	1311462,43	1	17963	676029,10	1311194,15	1	18004	675904,21	1311027,79
1	17842	680705,15	1340207,99	1	17882	676132,27	1311465,69	1	17923	675938,62	1311449,61	1	17964	676078,94	1311225,82	1	18005	675746,30	1310936,49
1	16860	680712,32	1340211,30	1	17883	676119,69	1311481,05	1	17924	675930,68	1311417,19	1	17965	676105,49	1311256,10	1	18006	675751,40	1310904,64
1	17843	675498,61	1312046,94	1	17884	676077,89	1311498,11	1	17925	675908,71	1311411,66	1	17966	676131,11	1311299,87	1	18007	675760,14	1310869,99
1	17844	675558,93	1311997,10	1	17885	676054,02	1311515,52	1	17926	675900,79	1311394,43	1	17967	676154,25	1311329,22	1	18008	675786,45	1310754,65
1	17845	675594,33	1311967,76	1	17886	676023,75	1311542,54	1	17927	675881,23	1311386,51	1	17968	676162,19	1311380,81	1	18009	675766,45	1310683,87
1	17846	675606,90	1311957,52	1	17887	676013,50	1311538,35	1	17928	675860,74	1311394,89	1	17969	676168,13	1311389,31	1	18010	675857,19	1310526,47
1	17847	675647,42	1311977,08	1	17888	676004,66	1311508,07	1	17929	675836,05	1311435,88	1	17970	676202,60	1311402,81	1	18011	675859,57	1310456,86
1	17848	675677,23	1311984,06	1	17889	676021,42	1311498,76	1	17930	675824,93	1311440,76	1	17971	676215,17	1311434,48	1	18012	675837,68	1310488,07
1	17849	675699,79	1311978,40	1	17890	676044,71	1311488,04	1	17931	675819,52	1311432,15	1	17972	676224,29	1311436,21	1	18013	675830,23	1310518,82



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	18014	675828,83	1310544,43	1	18055	674978,58	1310078,13	1	18096	674566,41	1309746,13	1	18137	674379,64	1308817,15	1	18178	674558,07	1308634,00
1	18015	675818,59	1310565,85	1	18056	675006,79	1310080,08	1	18097	674551,05	1309733,56	1	18138	674366,83	1308799,28	1	18179	674559,66	1308627,17
1	18016	675783,65	1310596,13	1	18057	675070,59	1310059,12	1	18098	674555,70	1309712,14	1	18139	674345,24	1308785,44	1	18180	674573,63	1308628,10
1	18017	675763,16	1310631,06	1	18058	675127,41	1310064,24	1	18099	674547,79	1309700,95	1	18140	674314,91	1308780,87	1	18181	674589,47	1308620,18
1	18018	675755,25	1310684,16	1	18059	675132,53	1310076,81	1	18100	674523,10	1309686,51	1	18141	674277,18	1308762,23	1	18182	674608,56	1308603,88
1	18019	675772,25	1310740,98	1	18060	675108,78	1310081,93	1	18101	674487,65	1309668,03	1	18142	674266,94	1308737,08	1	18183	674626,26	1308581,98
1	18020	675762,67	1310766,32	1	18061	675092,01	1310088,46	1	18102	674482,09	1309641,84	1	18143	674228,74	1308718,45	1	18184	674649,09	1308568,48
1	18021	675730,92	1310775,58	1	18062	675110,65	1310112,68	1	18103	674489,57	1309569,61	1	18144	674180,31	1308687,24	1	18185	674675,16	1308575,00
1	18022	675702,84	1310819,68	1	18063	675105,99	1310122,45	1	18104	674503,07	1309540,27	1	18145	674153,52	1308656,04	1	18186	674673,30	1308588,97
1	18023	675688,33	1310870,24	1	18064	675075,25	1310121,99	1	18105	674535,68	1309517,44	1	18146	674159,96	1308630,47	1	18187	674656,07	1308585,71
1	18024	675666,52	1310884,89	1	18065	675062,67	1310126,18	1	18106	674549,18	1309496,49	1	18147	674135,48	1308589,46	1	18188	674645,36	1308600,62
1	18025	675647,89	1310906,78	1	18066	675070,13	1310151,80	1	18107	674573,86	1309480,65	1	18148	674127,91	1308583,39	1	18189	674651,25	1308616,93
1	18026	675620,88	1310883,96	1	18067	675076,31	1310167,95	1	18108	674592,97	1309440,13	1	18149	674125,12	1308544,26	1	18190	674645,47	1308635,76
1	18027	675606,90	1310875,58	1	18068	675063,61	1310176,49	1	18109	674618,58	1309422,90	1	18150	674119,99	1308528,43	1	18191	674643,03	1308642,53
1	18028	675576,69	1310865,18	1	18069	675023,08	1310178,81	1	18110	674636,28	1309404,27	1	18151	674125,12	1308514,92	1	18192	674629,05	1308646,26
1	18029	675590,22	1310840,65	1	18070	674992,81	1310174,62	1	18111	674626,49	1309377,73	1	18152	674143,18	1308506,51	1	18193	674623,93	1308655,58
1	18030	675575,40	1310712,71	1	18071	674947,63	1310170,43	1	18112	674603,21	1309360,96	1	18153	674164,89	1308508,44	1	18194	674625,33	1308670,01
1	18031	675574,65	1310700,15	1	18072	674886,39	1310162,04	1	18113	674568,74	1309354,90	1	18154	674164,89	1308515,32	1	18195	674639,31	1308675,14
1	18032	675552,88	1310579,74	1	18073	674859,37	1310156,92	1	18114	674541,27	1309338,13	1	18155	674179,14	1308516,32	1	18196	674651,41	1308655,58
1	18033	675494,68	1310328,28	1	18074	674842,60	1310140,62	1	18115	674537,54	1309312,99	1	18156	674186,38	1308524,72	1	18197	674664,45	1308656,97
1	18034	675422,20	1310181,79	1	18075	674840,28	1310127,58	1	18116	674481,64	1309283,64	1	18157	674176,35	1308532,15	1	18198	674672,83	1308668,62
1	18035	675400,34	1310178,35	1	18076	674868,69	1310118,73	1	18117	674457,66	1309258,95	1	18158	674174,49	1308541,93	1	18199	674657,93	1308700,76
1	18036	675390,56	1310186,73	1	18077	674861,70	1310106,15	1	18118	674452,08	1309197,01	1	18159	674181,47	1308562,43	1	18200	674628,12	1308697,49
1	18037	675388,74	1310197,79	1	18078	674843,54	1310086,60	1	18119	674431,58	1309161,53	1	18160	674200,56	1308572,21	1	18201	674615,08	1308715,19
1	18038	675382,68	1310207,49	1	18079	674815,12	1310068,90	1	18120	674400,22	1309128,80	1	18161	674205,52	1308570,22	1	18202	674599,48	1308717,06
1	18039	675364,35	1310205,81	1	18080	674772,75	1310048,87	1	18121	674367,50	1309104,53	1	18162	674450,55	1308571,90	1	18203	674595,76	1308699,83
1	18040	675376,58	1310143,89	1	18081	674774,61	1310036,12	1	18122	674357,76	1309091,06	1	18163	674454,87	1308591,31	1	18204	674589,24	1308689,58
1	18041	675371,46	1310090,79	1	18082	674769,94	1310012,76	1	18123	674337,85	1309063,19	1	18164	674473,96	1308593,16	1	18205	674573,86	1308697,03
1	18042	675351,04	1309999,01	1	18083	674773,91	1309983,96	1	18124	674331,28	1309037,27	1	18165	674481,84	1308620,18	1	18206	674576,66	1308721,25
1	18043	675324,48	1309949,87	1	18084	674803,02	1309932,37	1	18125	674333,07	1309023,99	1	18166	674479,55	1308642,53	1	18207	674583,65	1308805,55
1	18044	675309,05	1309929,17	1	18085	674806,27	1309927,77	1	18126	674339,12	1309006,76	1	18167	674510,29	1308680,73	1	18208	674558,03	1308820,45
1	18045	675263,43	1309905,51	1	18086	674825,38	1309935,23	1	18127	674385,23	1308998,84	1	18168	674514,22	1308700,79	1	18209	674539,87	1308842,34
1	18046	675178,43	1309927,47	1	18087	674837,48	1309929,17	1	18128	674396,42	1308990,92	1	18169	674515,88	1308718,45	1	18210	674546,85	1308855,85
1	18047	675116,93	1309968,76	1	18088	674825,84	1309886,79	1	18129	674395,95	1308977,88	1	18170	674512,62	1308744,54	1	18211	674562,69	1308860,97
1	18048	675108,15	1309987,87	1	18089	674811,40	1309861,18	1	18130	674356,36	1308972,28	1	18171	674513,55	1308761,77	1	18212	674592,50	1308864,23
1	18049	675102,50	1310009,28	1	18090	674764,36	1309837,42	1	18131	674344,25	1308964,83	1	18172	674529,85	1308768,29	1	18213	674604,84	1308865,17
1	18050	675112,98	1310028,38	1	18091	674697,29	1309799,69	1	18132	674363,81	1308915,93	1	18173	674547,47	1308767,00	1	18214	674624,40	1308890,78
1	18051	675086,89	1310035,36	1	18092	674656,77	1309768,02	1	18133	674386,16	1308912,20	1	18174	674551,66	1308740,92	1	18215	674642,57	1308894,51
1	18052	674994,67	1310040,02	1	18093	674632,56	1309744,74	1	18134	674385,23	1308899,63	1	18175	674555,03	1308717,99	1	18216	674655,88	1308928,12
1	18053	674978,37	1310056,32	1	18094	674603,68	1309747,53	1	18135	674368,32	1308879,18	1	18176	674550,99	1308685,95	1	18217	674683,09	1309016,53
1	18054	674978,90	1310069,64	1	18095	674584,58	1309732,16	1	18136	674381,55	1308826,26	1	18177	674550,65	1308661,66	1	18218	674699,39	1309050,54

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	18219	674695,49	1309070,96	1	18260	675097,37	1309305,30	1	18301	674879,17	1308894,04	1	18342	675705,19	1308569,92	1	18383	675363,85	1308340,32
1	18220	674664,44	1309041,80	1	18261	675116,00	1309310,42	1	18302	674874,04	1308867,03	1	18343	675735,29	1308568,77	1	18384	675336,38	1308336,59
1	18221	674640,70	1309010,01	1	18262	675117,86	1309347,21	1	18303	674934,59	1308860,97	1	18344	675742,74	1308554,79	1	18385	675313,55	1308341,72
1	18222	674622,53	1308956,45	1	18263	675152,33	1309353,74	1	18304	674949,49	1308834,42	1	18345	675768,83	1308562,25	1	18386	675307,03	1308352,43
1	18223	674602,98	1308955,05	1	18264	675165,41	1309361,52	1	18305	674941,70	1308798,17	1	18346	675807,95	1308538,03	1	18387	675296,73	1308355,48
1	18224	674602,51	1308970,43	1	18265	675170,75	1309370,74	1	18306	674949,08	1308750,86	1	18347	675826,58	1308521,26	1	18388	675283,85	1308329,74
1	18225	674624,40	1309015,60	1	18266	675185,61	1309359,35	1	18307	674953,22	1308736,15	1	18348	675839,38	1308488,89	1	18389	675269,22	1308301,06
1	18226	674640,37	1309038,08	1	18267	675203,69	1309345,48	1	18308	674966,73	1308717,06	1	18349	675838,45	1308457,69	1	18390	675252,03	1308288,50
1	18227	674671,20	1309071,96	1	18268	675218,00	1309351,41	1	18309	674975,58	1308743,13	1	18350	675819,83	1308448,37	1	18391	675236,70	1308253,23
1	18228	674667,82	1309085,01	1	18269	675208,69	1309380,75	1	18310	675007,72	1308745,93	1	18351	675817,03	1308434,40	1	18392	675248,35	1308239,25
1	18229	674611,59	1309045,04	1	18270	675213,34	1309446,42	1	18311	675016,55	1308773,34	1	18352	675794,21	1308428,35	1	18393	675265,58	1308230,40
1	18230	674546,15	1309027,91	1	18271	675223,59	1309465,05	1	18312	675012,79	1308808,30	1	18353	675786,99	1308412,28	1	18394	675301,45	1308235,52
1	18231	674441,61	1309039,23	1	18272	675258,05	1309476,23	1	18313	674983,49	1308793,90	1	18354	675781,87	1308368,03	1	18395	675355,47	1308262,08
1	18232	674432,74	1309049,60	1	18273	675290,44	1309481,64	1	18314	674971,85	1308826,51	1	18355	675764,64	1308356,39	1	18396	675381,56	1308260,21
1	18233	674433,21	1309063,11	1	18274	675335,46	1309480,55	1	18315	674980,36	1308831,66	1	18356	675743,67	1308356,39	1	18397	675394,60	1308249,97
1	18234	674453,24	1309079,41	1	18275	675348,88	1309472,50	1	18316	675001,19	1308833,03	1	18357	675726,91	1308377,81	1	18398	675394,60	1308233,20
1	18235	674454,64	1309102,23	1	18276	675372,16	1309427,79	1	18317	675017,03	1308848,86	1	18358	675711,08	1308375,02	1	18399	675270,00	1308217,60
1	18236	674464,01	1309103,90	1	18277	675379,15	1309402,18	1	18318	675099,44	1308858,64	1	18359	675701,29	1308348,47	1	18400	675275,59	1308192,91
1	18237	674571,18	1309103,02	1	18278	675372,62	1309362,59	1	18319	675099,97	1308847,46	1	18360	675684,52	1308343,81	1	18401	675269,07	1308173,35
1	18238	674572,47	1309117,13	1	18279	675390,80	1309374,23	1	18320	675167,47	1308821,85	1	18361	675670,56	1308328,44	1	18402	675255,10	1308172,42
1	18239	674577,12	1309128,78	1	18280	675410,13	1309375,13	1	18321	675213,57	1308826,97	1	18362	675661,24	1308335,43	1	18403	675235,54	1308191,97
1	18240	674574,59	1309143,31	1	18281	675427,13	1309364,44	1	18322	675255,03	1308815,79	1	18363	675659,85	1308356,39	1	18404	675197,82	1308189,65
1	18241	674580,66	1309172,32	1	18282	675428,80	1309353,17	1	18323	675275,52	1308799,03	1	18364	675648,19	1308354,06	1	18405	675149,15	1308197,80
1	18242	674585,51	1309186,99	1	18283	675410,13	1309112,68	1	18324	675323,95	1308784,12	1	18365	675625,84	1308316,80	1	18406	675101,18	1308167,52
1	18243	674591,57	1309202,83	1	18284	675193,81	1309041,31	1	18325	675346,78	1308794,37	1	18366	675613,50	1308324,95	1	18407	675097,45	1308139,11
1	18244	674613,45	1309209,35	1	18285	675188,89	1309042,62	1	18326	675380,78	1308803,68	1	18367	675609,77	1308353,83	1	18408	675059,72	1308117,69
1	18245	674623,45	1309204,92	1	18286	675193,55	1309058,92	1	18327	675398,48	1308787,38	1	18368	675598,13	1308358,95	1	18409	675045,98	1308100,23
1	18246	674673,09	1309187,79	1	18287	675196,81	1309079,41	1	18328	675396,62	1308741,74	1	18369	675591,14	1308346,38	1	18410	675087,90	1308065,29
1	18247	674709,54	1309209,32	1	18288	675189,35	1309089,19	1	18329	675411,98	1308679,33	1	18370	675578,57	1308302,13	1	18411	675080,91	1308055,98
1	18248	674719,21	1309233,47	1	18289	675132,07	1309064,04	1	18330	675415,24	1308637,88	1	18371	675566,46	1308288,62	1	18412	675063,68	1308058,77
1	18249	674814,08	1309275,20	1	18290	675113,91	1309065,90	1	18331	675428,29	1308625,30	1	18372	675539,44	1308301,67	1	18413	675016,64	1308090,44
1	18250	674825,84	1309270,37	1	18291	675102,73	1309091,06	1	18332	675442,73	1308647,19	1	18373	675494,27	1308329,61	1	18414	675001,73	1308087,65
1	18251	674833,29	1309254,99	1	18292	675077,60	1309083,35	1	18333	675462,75	1308640,67	1	18374	675471,45	1308320,29	1	18415	675001,26	1308075,07
1	18252	674851,45	1309255,46	1	18293	675051,05	1309072,05	1	18334	675466,47	1308584,78	1	18375	675457,47	1308329,14	1	18416	675011,05	1308055,51
1	18253	674856,11	1309282,94	1	18294	675044,97	1309074,28	1	18335	675487,44	1308562,43	1	18376	675449,09	1308350,57	1	18417	675002,20	1308050,39
1	18254	674866,36	1309307,62	1	18295	675042,18	1309105,02	1	18336	675491,40	1308621,11	1	18377	675430,23	1308341,02	1	18418	674970,53	1308069,95
1	18255	674951,59	1309342,56	1	18296	675031,93	1309099,90	1	18337	675524,93	1308618,31	1	18378	675429,30	1308322,39	1	18419	674960,52	1308064,60
1	18256	675000,76	1309346,80	1	18297	675025,88	1309049,60	1	18338	675562,19	1308602,48	1	18379	675409,50	1308308,65	1	18420	674955,39	1308043,64
1	18257	675044,74	1309335,57	1	18298	674986,07	1308963,54	1	18339	675602,24	1308554,98	1	18380	675400,18	1308317,50	1	18421	674974,49	1308019,42
1	18258	675070,41	1309329,49	1	18299	674968,59	1308948,07	1	18340	675650,68	1308549,38	1	18381	675403,91	1308339,39	1	18422	674965,18	1308013,36
1	18259	675082,55	1309320,72	1	18300	674887,55	1308913,61	1	18341	675675,83	1308568,94	1	18382	675391,34	1308350,57	1	18423	674938,62	1308039,45

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	18424	674924,65	1308041,77	1	18465	674178,75	1308236,69	1	18506	674111,33	1308412,40	1	18547	674638,70	1307934,42	1	18588	673624,64	1308108,26
1	18425	674914,41	1308031,53	1	18466	674144,75	1308243,21	1	18507	674115,53	1308398,89	1	18548	674606,09	1307981,46	1	18589	673625,11	1308075,19
1	18426	674885,53	1308036,19	1	18467	674156,16	1308270,92	1	18508	674102,48	1308389,11	1	18549	674572,32	1307997,53	1	18590	673612,53	1308063,08
1	18427	674878,08	1308059,00	1	18468	674199,01	1308289,09	1	18509	674077,57	1308355,81	1	18550	674517,14	1308013,99	1	18591	673602,76	1308065,41
1	18428	674901,13	1308104,89	1	18469	674206,46	1308303,06	1	18510	674001,87	1308300,40	1	18551	674485,39	1308015,97	1	18592	673582,36	1308084,64
1	18429	674883,90	1308144,48	1	18470	674220,44	1308323,55	1	18511	673924,48	1308271,30	1	18552	674469,89	1308012,93	1	18593	673590,98	1308123,28
1	18430	674877,38	1308181,27	1	18471	674239,53	1308326,82	1	18512	673899,88	1308260,56	1	18553	674443,08	1307978,19	1	18594	673618,70	1308152,56
1	18431	674879,71	1308218,99	1	18472	674249,78	1308318,90	1	18513	673835,15	1308255,91	1	18554	674402,10	1307968,42	1	18595	673641,03	1308146,16
1	18432	674895,08	1308218,06	1	18473	674253,97	1308296,07	1	18514	673811,98	1308236,69	1	18555	674372,28	1307950,25	1	18596	673662,99	1308161,64
1	18433	674917,44	1308205,95	1	18474	674275,40	1308297,94	1	18515	673798,01	1308156,59	1	18556	674361,70	1307935,94	1	18597	673685,76	1308158,08
1	18434	674922,09	1308227,37	1	18475	674287,97	1308288,62	1	18516	673859,49	1308096,04	1	18557	674355,99	1307931,63	1	18598	673706,71	1308212,76
1	18435	674919,76	1308259,51	1	18476	674318,34	1308293,33	1	18517	673872,88	1308088,74	1	18558	674339,21	1307929,32	1	18599	673720,10	1308242,77
1	18436	674909,04	1308270,69	1	18477	674330,70	1308294,60	1	18518	673928,45	1308078,15	1	18559	674329,43	1307936,28	1	18600	673784,50	1308293,98
1	18437	674888,56	1308262,31	1	18478	674343,74	1308309,46	1	18519	674081,91	1308074,18	1	18560	674318,26	1307955,38	1	18601	674000,61	1308323,79
1	18438	674856,42	1308288,39	1	18479	674359,35	1308329,72	1	18520	674152,02	1308082,12	1	18561	674289,84	1307947,00	1	18602	674048,40	1308455,91
1	18439	674836,86	1308279,07	1	18480	674363,31	1308345,10	1	18521	674224,41	1308047,83	1	18562	674285,19	1307932,09	1	18603	674128,37	1308688,72
1	18440	674840,38	1308187,68	1	18481	674418,73	1308353,25	1	18522	674306,80	1308008,04	1	18563	674286,33	1307909,37	1	18604	674152,67	1308739,98
1	18441	674847,10	1308128,17	1	18482	674419,89	1308361,40	1	18523	674358,39	1308005,39	1	18564	674253,97	1307920,08	1	18605	674225,02	1308773,18
1	18442	674859,68	1308077,40	1	18483	674364,11	1308364,51	1	18524	674392,79	1308022,59	1	18565	674255,15	1307941,63	1	18606	674245,04	1308769,92
1	18443	674840,12	1308069,49	1	18484	674380,54	1308388,88	1	18525	674432,48	1308033,17	1	18566	674249,55	1307986,81	1	18607	674257,62	1308763,16
1	18444	674816,84	1308100,69	1	18485	674374,72	1308389,34	1	18526	674535,67	1308038,46	1	18567	674236,52	1308004,51	1	18608	674268,33	1308768,29
1	18445	674759,26	1308047,52	1	18486	674347,93	1308385,62	1	18527	674583,29	1308026,56	1	18568	674223,48	1308003,59	1	18609	674282,30	1308782,26
1	18446	674742,04	1308033,17	1	18487	674334,19	1308394,00	1	18528	674606,55	1308005,68	1	18569	674203,91	1307964,92	1	18610	674293,48	1308795,76
1	18447	674724,18	1307995,47	1	18488	674327,91	1308419,15	1	18529	674627,28	1307983,09	1	18570	674189,48	1307975,15	1	18611	674314,44	1308803,22
1	18448	674712,97	1307985,65	1	18489	674323,62	1308428,88	1	18530	674694,82	1307927,20	1	18571	674204,84	1307997,53	1	18612	674317,01	1308815,79
1	18449	674702,72	1307993,57	1	18490	674319,05	1308434,15	1	18531	674742,79	1307887,61	1	18572	674201,12	1308013,83	1	18613	674307,23	1308826,51
1	18450	674709,24	1308047,60	1	18491	674312,31	1308443,37	1	18532	674777,72	1307856,40	1	18573	674185,28	1308025,94	1	18614	674305,37	1308845,14
1	18451	674719,55	1308148,93	1	18492	674247,56	1308452,21	1	18533	674837,34	1307772,10	1	18574	674165,26	1308035,72	1	18615	674284,87	1308861,44
1	18452	674705,66	1308211,11	1	18493	674188,42	1308460,13	1	18534	674857,82	1307716,68	1	18575	674147,56	1308039,45	1	18616	674266,65	1308917,66
1	18453	674686,38	1308230,95	1	18494	674204,25	1308477,84	1	18535	674882,98	1307683,61	1	18576	674133,05	1308000,56	1	18617	674256,20	1308978,38
1	18454	674671,51	1308227,84	1	18495	674186,55	1308484,35	1	18536	674915,82	1307662,42	1	18577	674115,38	1308015,23	1	18618	674245,89	1309027,10
1	18455	674649,16	1308196,64	1	18496	674164,89	1308486,77	1	18537	674956,33	1307652,17	1	18578	673913,28	1307998,45	1	18619	674329,93	1309153,46
1	18456	674631,47	1308184,06	1	18497	674145,57	1308495,53	1	18538	674936,77	1307623,76	1	18579	673882,08	1308021,86	1	18620	674354,62	1309150,90
1	18457	674606,78	1308203,15	1	18498	674135,79	1308444,30	1	18539	674934,19	1307591,73	1	18580	673811,49	1308076,17	1	18621	674365,10	1309144,15
1	18458	674596,03	1308235,59	1	18499	674118,56	1308434,52	1	18540	674856,17	1307676,73	1	18581	673788,12	1308087,77	1	18622	674381,86	1309165,57
1	18459	674516,28	1308222,13	1	18500	674104,58	1308456,41	1	18541	674830,12	1307734,61	1	18582	673781,13	1308100,80	1	18623	674400,49	1309214,01
1	18460	674495,23	1308219,22	1	18501	674080,60	1308438,94	1	18542	674798,91	1307782,58	1	18583	673777,87	1308110,13	1	18624	674412,72	1309227,28
1	18461	674467,96	1308193,58	1	18502	674063,36	1308441,74	1	18543	674769,10	1307842,67	1	18584	673754,59	1308116,64	1	18625	674438,10	1309238,93
1	18462	674262,62	1308195,77	1	18503	674064,29	1308423,57	1	18544	674732,78	1307879,00	1	18585	673714,07	1308111,99	1	18626	674441,59	1309264,32
1	18463	674248,84	1308212,71	1	18504	674044,73	1308406,80	1	18545	674707,16	1307889,24	1	18586	673667,96	1308104,07	1	18627	674456,27	1309279,45
1	18464	674215,78	1308236,92	1	18505	674073,61	1308402,61	1	18546	674670,36	1307901,81	1	18587	673636,28	1308111,52	1	18628	674459,29	1309301,57

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	18629	674462,70	1309328,46	1	18670	674761,56	1309918,46	1	18711	675346,67	1310911,67	1	18752	675527,26	1311562,09	1	18793	675372,63	1311974,75
1	18630	674486,89	1309366,32	1	18671	674749,92	1309956,18	1	18712	675360,64	1310910,74	1	18753	675507,88	1311560,16	1	18794	675435,28	1312016,67
1	18631	674503,31	1309366,08	1	18672	674742,24	1309988,79	1	18713	675376,47	1310900,49	1	18754	675464,85	1311537,41	1	17843	675498,61	1312046,94
1	18632	674526,12	1309362,35	1	18673	674742,70	1310012,54	1	18714	675411,87	1310913,07	1	18755	675443,89	1311540,67	1	18795	655506,16	1290355,39
1	18633	674532,18	1309369,34	1	18674	674751,08	1310035,36	1	18715	675410,47	1310955,92	1	18756	675440,63	1311558,84	1	18796	655522,90	1290349,10
1	18634	674530,32	1309387,04	1	18675	674762,73	1310046,07	1	18716	675402,09	1310992,71	1	18757	675476,96	1311636,15	1	18797	655548,02	1290328,17
1	18635	674539,64	1309388,90	1	18676	674770,19	1310055,39	1	18717	675393,24	1311002,50	1	18758	675468,57	1311647,33	1	18798	655565,29	1290319,80
1	18636	674572,23	1309389,37	1	18677	674761,33	1310107,09	1	18718	675378,34	1311006,23	1	18759	675432,25	1311631,50	1	18799	655597,21	1290314,56
1	18637	674588,08	1309398,68	1	18678	674758,07	1310179,28	1	18719	675366,69	1311022,53	1	18760	675413,77	1311622,22	1	18800	655600,89	1290332,35
1	18638	674592,27	1309408,46	1	18679	674763,19	1310226,32	1	18720	675355,05	1311029,04	1	18761	675395,23	1311611,77	1	18801	655645,38	1290334,97
1	18639	674582,95	1309431,28	1	18680	674767,38	1310240,30	1	18721	675356,44	1311054,66	1	18762	675371,61	1311606,03	1	18802	655657,93	1290323,98
1	18640	674544,29	1309439,67	1	18681	674747,82	1310244,95	1	18722	675354,12	1311065,83	1	18763	675365,54	1311613,12	1	18803	655662,64	1290302,52
1	18641	674531,25	1309465,28	1	18682	674737,22	1310247,84	1	18723	675345,79	1311079,85	1	18764	675369,92	1311629,98	1	18804	655658,46	1290283,68
1	18642	674514,48	1309481,58	1	18683	674745,62	1310396,98	1	18724	675364,71	1311135,47	1	18765	675379,71	1311640,44	1	18805	655641,19	1290269,56
1	18643	674509,36	1309496,95	1	18684	674944,51	1310466,60	1	18725	675389,28	1311138,49	1	18766	675398,21	1311658,63	1	18806	655617,11	1290263,27
1	18644	674477,22	1309517,44	1	18685	674992,99	1310646,85	1	18726	675400,92	1311156,20	1	18767	675392,25	1311691,70	1	18807	655618,16	1290235,02
1	18645	674455,80	1309536,54	1	18686	674999,91	1310626,63	1	18727	675430,27	1311152,93	1	18768	675401,04	1311702,28	1	18808	655623,92	1290226,12
1	18646	674423,66	1309555,64	1	18687	675026,46	1310649,92	1	18728	675417,22	1311179,48	1	18769	675417,92	1311709,26	1	18809	655661,07	1290223,51
1	18647	674421,33	1309570,55	1	18688	675040,55	1310652,71	1	18729	675425,15	1311223,73	1	18770	675442,53	1311726,09	1	18810	655681,49	1290214,61
1	18648	674422,73	1309588,71	1	18689	675119,18	1310684,01	1	18730	675426,08	1311256,33	1	18771	675444,81	1311729,48	1	18811	655696,14	1290202,58
1	18649	674434,84	1309594,76	1	18690	675122,36	1310703,28	1	18731	675420,95	1311305,70	1	18772	675439,23	1311739,08	1	18812	655685,15	1290182,69
1	18650	674432,51	1309613,39	1	18691	675131,12	1310721,15	1	18732	675411,63	1311334,58	1	18773	675420,60	1311733,03	1	18813	655684,63	1290173,27
1	18651	674445,56	1309634,82	1	18692	675114,02	1310743,54	1	18733	675393,94	1311366,25	1	18774	675400,58	1311726,04	1	18814	655698,23	1290159,14
1	18652	674445,56	1309659,97	1	18693	675191,11	1310815,26	1	18734	675345,97	1311445,89	1	18775	675382,41	1311727,44	1	18815	655712,88	1290158,09
1	18653	674444,63	1309677,67	1	18694	675211,13	1310804,56	1	18735	675329,16	1311469,81	1	18776	675371,69	1311736,75	1	18816	655731,73	1290163,33
1	18654	674440,89	1309691,17	1	18695	675223,24	1310807,34	1	18736	675272,53	1311603,72	1	18777	675369,83	1311752,13	1	18817	655750,04	1290170,12
1	18655	674455,10	1309709,34	1	18696	675233,95	1310793,84	1	18737	675291,13	1311611,00	1	18778	675354,00	1311766,09	1	18818	655787,20	1290145,00
1	18656	674456,50	1309723,31	1	18697	675244,20	1310794,77	1	18738	675326,52	1311593,76	1	18779	675356,79	1311780,54	1	18819	655789,29	1290126,69
1	18657	674506,33	1309758,70	1	18698	675247,00	1310815,73	1	18739	675363,31	1311584,45	1	18780	675426,20	1311811,27	1	18820	655777,78	1290102,09
1	18658	674572,93	1309801,56	1	18699	675253,98	1310817,59	1	18740	675365,64	1311573,74	1	18781	675423,39	1311824,31	1	18821	655747,95	1290039,30
1	18659	674592,97	1309804,82	1	18700	675275,40	1310800,83	1	18741	675362,49	1311568,01	1	18782	675405,70	1311823,84	1	18822	655746,90	1290022,55
1	18660	674622,30	1309802,49	1	18701	675285,19	1310805,95	1	18742	675341,98	1311541,55	1	18783	675362,85	1311801,03	1	18823	655752,13	1290009,99
1	18661	674645,13	1309812,74	1	18702	675283,32	1310826,91	1	18743	675343,19	1311532,72	1	18784	675337,70	1311801,49	1	18824	655759,46	1290005,81
1	18662	674667,01	1309832,29	1	18703	675275,40	1310846,00	1	18744	675382,88	1311535,55	1	18785	675338,63	1311817,79	1	18825	655770,44	1290005,28
1	18663	674689,84	1309844,87	1	18704	675277,26	1310858,58	1	18745	675384,28	1311523,90	1	18786	675330,71	1311825,71	1	18826	655785,63	1290018,36
1	18664	674720,11	1309847,66	1	18705	675286,12	1310859,51	1	18746	675374,49	1311506,67	1	18787	675315,34	1311818,72	1	18827	655823,83	1290081,16
1	18665	674740,14	1309842,08	1	18706	675310,80	1310859,04	1	18747	675399,18	1311493,16	1	18788	675297,65	1311823,38	1	18828	655844,24	1290109,95
1	18666	674745,73	1309845,80	1	18707	675324,77	1310864,16	1	18748	675468,10	1311494,10	1	18789	675293,67	1311841,60	1	18829	655865,70	1290117,27
1	18667	674739,68	1309867,23	1	18708	675326,63	1310872,08	1	18749	675505,29	1311512,62	1	18790	675302,96	1311880,21	1	18830	655932,68	1290057,61
1	18668	674750,39	1309882,60	1	18709	675322,91	1310885,13	1	18750	675531,16	1311540,89	1	18791	675324,79	1311923,21	1	18831	655936,87	1290041,91
1	18669	674768,55	1309907,75	1	18710	675324,30	1310898,63	1	18751	675536,58	1311556,51	1	18792	675363,81	1311962,90	1	18832	655903,89	1289994,81

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	18833	655857,32	1289946,15	1	18874	656312,09	1289135,00	1	18915	655929,54	1289119,30	1	18956	655531,81	1288992,65	1	18997	654658,91	1289095,75
1	18834	655857,84	1289932,54	1	18875	656295,35	1289111,96	1	18916	655902,85	1289132,38	1	18957	655502,51	1288995,27	1	18998	654663,10	1289115,63
1	18835	655868,84	1289917,89	1	18876	656262,90	1289087,89	1	18917	655894,48	1289124,53	1	18958	655493,62	1288993,69	1	18999	654683,51	1289180,52
1	18836	655900,75	1289885,44	1	18877	656239,35	1289073,76	1	18918	655902,85	1289109,35	1	18959	655482,10	1288987,42	1	19000	654692,40	1289237,04
1	18837	655918,03	1289851,42	1	18878	656218,94	1289073,24	1	18919	655916,46	1289094,18	1	18960	655441,80	1289001,55	1	19001	654669,90	1289234,95
1	18838	655938,96	1289803,80	1	18879	656206,38	1289081,61	1	18920	655926,92	1289086,84	1	18961	655403,08	1289008,35	1	19002	654639,55	1289226,05
1	18839	655913,84	1289764,03	1	18880	656204,81	1289093,13	1	18921	655930,06	1289074,81	1	18962	655370,11	1289009,40	1	19003	654629,60	1289213,50
1	18840	655890,81	1289730,54	1	18881	656211,61	1289106,21	1	18922	655929,54	1289061,73	1	18963	655347,60	1289000,50	1	19004	654612,34	1289206,16
1	18841	655892,91	1289727,92	1	18882	656230,67	1289144,21	1	18923	655916,98	1289041,84	1	18964	655270,15	1289043,93	1	19005	654600,29	1289204,60
1	18842	655909,65	1289727,39	1	18883	656253,34	1289183,46	1	18924	655868,84	1288973,29	1	18965	655241,89	1289064,35	1	19006	654586,69	1289216,11
1	18843	655942,10	1289727,39	1	18884	656253,48	1289201,98	1	18925	655854,70	1288965,96	1	18966	655224,63	1289036,61	1	19007	654574,13	1289229,71
1	18844	655986,58	1289737,86	1	18885	656251,91	1289210,35	1	18926	655837,44	1288963,34	1	18967	655204,73	1288997,36	1	19008	654556,35	1289233,90
1	18845	655994,43	1289733,68	1	18886	656229,40	1289255,36	1	18927	655820,69	1288961,78	1	18968	655184,85	1288947,12	1	19009	654532,79	1289235,47
1	18846	656003,85	1289694,95	1	18887	656195,39	1289308,73	1	18928	655808,65	1288962,82	1	18969	655180,67	1288930,90	1	19010	654546,92	1289208,26
1	18847	656008,57	1289685,01	1	18888	656108,00	1289272,11	1	18929	655799,23	1288972,24	1	18970	655170,20	1288925,14	1	19011	654573,09	1289181,57
1	18848	656022,17	1289675,06	1	18889	656023,22	1289251,70	1	18930	655794,00	1288982,19	1	18971	655116,82	1288935,08	1	19012	654559,48	1289170,58
1	18849	656038,91	1289672,97	1	18890	655978,21	1289242,28	1	18931	655776,21	1289051,27	1	18972	655099,55	1288932,47	1	19013	654575,18	1289154,36
1	18850	656077,12	1289684,48	1	18891	655981,87	1289223,44	1	18932	655759,98	1289087,89	1	18973	655067,10	1288915,20	1	19014	654589,31	1289132,90
1	18851	656111,66	1289686,06	1	18892	655989,20	1289222,39	1	18933	655728,06	1289130,29	1	18974	655044,08	1288908,40	1	19015	654589,83	1289122,96
1	18852	656119,51	1289688,67	1	18893	656005,43	1289225,00	1	18934	655710,79	1289144,42	1	18975	655020,00	1288908,92	1	19016	654584,60	1289113,54
1	18853	656135,20	1289686,06	1	18894	656026,88	1289233,38	1	18935	655682,01	1289149,13	1	18976	655000,12	1288919,91	1	19017	654575,18	1289111,96
1	18854	656145,14	1289665,65	1	18895	656048,85	1289241,23	1	18936	655629,67	1289141,79	1	18977	654988,08	1288935,08	1	19018	654564,19	1289117,20
1	18855	656162,42	1289643,14	1	18896	656068,74	1289237,57	1	18937	655593,57	1289141,79	1	18978	654977,10	1288963,34	1	19019	654534,36	1289136,56
1	18856	656137,82	1289622,73	1	18897	656103,81	1289213,50	1	18938	655545,95	1289153,84	1	18979	654967,15	1288975,90	1	19020	654511,86	1289160,11
1	18857	656222,08	1289511,26	1	18898	656107,47	1289194,13	1	18939	655525,53	1289162,21	1	18980	654944,12	1288980,09	1	19021	654490,92	1289196,75
1	18858	656240,40	1289492,95	1	18899	656096,47	1289182,62	1	18940	655512,97	1289160,11	1	18981	654907,49	1288974,86	1	19022	654478,89	1289216,63
1	18859	656242,49	1289481,43	1	18900	656082,87	1289166,92	1	18941	655507,22	1289155,40	1	18982	654901,21	1288979,04	1	19023	654400,39	1289182,62
1	18860	656236,73	1289470,44	1	18901	656080,78	1289160,11	1	18942	655509,31	1289147,03	1	18983	654897,03	1288991,61	1	19024	654420,80	1289162,21
1	18861	656203,24	1289452,13	1	18902	656083,39	1289153,84	1	18943	655514,54	1289143,89	1	18984	654895,18	1289007,29	1	19025	654451,15	1289119,30
1	18862	656207,43	1289436,42	1	18903	656092,81	1289148,60	1	18944	655528,67	1289144,94	1	18985	654849,54	1288992,40	1	19026	654475,23	1289085,81
1	18863	656224,69	1289405,56	1	18904	656111,13	1289142,32	1	18945	655526,06	1289136,04	1	18986	654794,97	1288987,44	1	19027	654491,97	1289066,96
1	18864	656239,35	1289387,23	1	18905	656113,23	1289122,43	1	18946	655499,89	1289116,15	1	18987	654763,22	1289001,33	1	19028	654543,25	1289033,47
1	18865	656255,57	1289371,02	1	18906	656109,57	1289107,26	1	18947	655497,80	1289103,07	1	18988	654752,07	1289008,87	1	19029	654586,17	1289006,78
1	18866	656282,78	1289351,13	1	18907	656102,24	1289090,52	1	18948	655507,74	1289062,25	1	18989	654756,77	1289046,56	1	19030	654609,20	1288983,75
1	18867	656303,19	1289329,67	1	18908	656098,04	1289087,37	1	18949	655515,59	1289042,89	1	18990	654755,73	1289074,29	1	19031	654618,62	1288964,91
1	18868	656303,72	1289310,31	1	18909	656053,57	1289074,81	1	18950	655525,53	1289034,52	1	18991	654749,45	1289082,66	1	19032	654619,66	1288946,60
1	18869	656297,44	1289274,72	1	18910	656015,37	1289073,24	1	18951	655549,61	1289031,38	1	18992	654740,02	1289085,28	1	19033	654608,68	1288933,52
1	18870	656293,25	1289242,80	1	18911	655998,61	1289076,90	1	18952	655563,74	1289024,05	1	18993	654724,85	1289081,10	1	19034	654594,54	1288928,81
1	18871	656295,35	1289217,16	1	18912	655990,24	1289086,84	1	18953	655568,97	1289010,44	1	18994	654705,49	1289054,93	1	19035	654579,89	1288930,37
1	18872	656307,38	1289188,90	1	18913	655971,93	1289120,86	1	18954	655560,07	1289001,55	1	18995	654693,45	1289052,83	1	19036	654544,30	1288951,31
1	18873	656314,18	1289165,87	1	18914	655961,99	1289121,38	1	18955	655544,90	1288993,69	1	18996	654674,09	1289071,15	1	19037	654521,80	1288967,53

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	19038	654479,41	1289009,92	1	19079	654384,17	1288632,61	1	19120	654075,93	1289001,03	1	19161	653870,00	1288572,95	1	19202	654115,18	1288580,54
1	19039	654440,16	1289057,54	1	19080	654395,16	1288591,26	1	19121	654071,74	1289016,73	1	19162	653880,47	1288578,96	1	19203	654101,31	1288552,27
1	19040	654400,91	1289100,46	1	19081	654391,90	1288550,88	1	19122	654049,77	1289041,84	1	19163	653891,98	1288584,46	1	19204	654072,79	1288553,32
1	19041	654340,73	1289165,34	1	19082	654333,36	1288551,87	1	19123	654016,79	1288997,36	1	19164	653900,10	1288579,74	1	19205	654061,80	1288556,20
1	19042	654322,42	1289160,63	1	19083	654303,59	1288544,93	1	19124	654042,44	1288967,53	1	19165	653905,33	1288565,36	1	19206	654052,38	1288552,01
1	19043	654342,30	1289131,85	1	19084	654291,54	1288546,78	1	19125	654058,14	1288950,26	1	19166	653908,99	1288535,26	1	19207	654041,66	1288536,58
1	19044	654362,71	1289105,69	1	19085	654297,64	1288562,79	1	19126	654076,97	1288909,44	1	19167	653913,70	1288527,16	1	19208	654029,35	1288528,20
1	19045	654365,85	1289083,71	1	19086	654302,13	1288572,42	1	19127	654089,02	1288878,57	1	19168	653936,46	1288528,72	1	19209	653991,93	1288527,94
1	19046	654363,23	1289073,76	1	19087	654295,73	1288581,32	1	19128	654078,02	1288867,58	1	19169	653943,00	1288540,24	1	19210	653979,90	1288519,57
1	19047	654321,90	1289036,61	1	19088	654261,18	1288601,20	1	19129	654059,18	1288873,86	1	19170	653942,22	1288554,11	1	19211	653971,79	1288494,18
1	19048	654370,04	1288979,04	1	19089	654243,40	1288618,48	1	19130	654033,54	1288894,79	1	19171	653943,53	1288560,12	1	19212	654085,87	1288479,53
1	19049	654390,97	1288988,98	1	19090	654240,78	1288630,51	1	19131	654004,76	1288929,85	1	19172	653951,64	1288568,24	1	19213	654102,88	1288476,39
1	19050	654406,14	1288992,65	1	19091	654251,24	1288631,03	1	19132	653988,53	1288957,59	1	19173	653968,39	1288579,74	1	19214	654110,73	1288507,79
1	19051	654418,71	1288990,56	1	19092	654285,79	1288610,62	1	19133	653977,02	1288956,02	1	19174	653976,50	1288586,03	1	19215	654105,50	1288536,05
1	19052	654456,64	1288971,57	1	19093	654283,69	1288623,71	1	19134	653958,19	1288924,09	1	19175	653974,93	1288592,31	1	19216	654123,81	1288558,03
1	19053	654500,29	1288931,88	1	19094	654246,53	1288667,67	1	19135	653955,25	1288903,47	1	19176	653970,74	1288599,11	1	19217	654137,95	1288586,81
1	19054	654533,09	1288992,83	1	19095	654240,26	1288663,48	1	19136	653953,04	1288840,61	1	19177	653966,03	1288600,95	1	19218	654152,60	1288592,04
1	19055	654521,28	1288847,69	1	19096	654227,18	1288645,16	1	19137	654019,41	1288843,50	1	19178	653951,91	1288600,42	1	19219	654169,60	1288588,91
1	19056	654494,06	1288802,16	1	19097	654203,62	1288620,04	1	19138	654033,54	1288831,46	1	19179	653923,12	1288598,33	1	19220	654188,19	1288591,26
1	19057	654452,72	1288762,39	1	19098	654186,88	1288613,25	1	19139	654045,06	1288808,44	1	19180	653915,01	1288605,39	1	19221	654211,21	1288587,33
1	19058	654436,50	1288758,72	1	19099	654172,74	1288611,15	1	19140	654050,81	1288796,92	1	19181	653911,09	1288610,10	1	19222	654238,69	1288571,90
1	19059	654389,40	1288799,55	1	19100	654161,23	1288613,76	1	19141	654048,20	1288784,89	1	19182	653911,09	1288622,14	1	19223	654244,96	1288562,48
1	19060	654371,61	1288823,09	1	19101	654158,09	1288623,71	1	19142	654036,15	1288780,18	1	19183	653924,17	1288624,75	1	19224	654239,47	1288549,92
1	19061	654356,43	1288835,65	1	19102	654171,70	1288658,25	1	19143	653958,71	1288778,09	1	19184	653936,99	1288618,74	1	19225	654179,12	1288548,90
1	19062	654337,07	1288860,25	1	19103	654181,65	1288658,25	1	19144	653946,67	1288770,77	1	19185	653944,05	1288623,19	1	19226	654177,78	1288510,80
1	19063	654301,48	1288907,35	1	19104	654193,68	1288653,02	1	19145	653936,72	1288744,60	1	19186	653944,57	1288631,56	1	19227	654182,95	1288499,16
1	19064	654291,54	1288912,58	1	19105	654207,81	1288654,06	1	19146	653996,91	1288752,97	1	19187	653943,53	1288633,65	1	19228	654191,85	1288489,74
1	19065	654282,65	1288911,54	1	19106	654232,93	1288678,13	1	19147	654019,93	1288748,78	1	19188	653917,89	1288646,47	1	19229	654207,28	1288484,76
1	19066	654279,51	1288907,87	1	19107	654199,96	1288723,66	1	19148	654032,49	1288742,50	1	19189	653922,86	1288657,46	1	19230	654237,90	1288482,15
1	19067	654281,02	1288904,10	1	19108	654165,42	1288748,78	1	19149	654041,90	1288729,47	1	19190	653932,54	1288661,39	1	19231	654270,34	1288483,46
1	19068	654357,42	1288823,73	1	19109	654120,41	1288792,22	1	19150	654046,10	1288720,00	1	19191	653950,86	1288651,18	1	19232	654324,25	1288489,22
1	19069	654398,49	1288767,70	1	19110	654121,46	1288804,78	1	19151	654049,77	1288707,44	1	19192	653958,45	1288647,26	1	19233	654394,11	1288489,22
1	19070	654402,48	1288759,25	1	19111	654131,20	1288809,84	1	19152	654031,98	1288697,72	1	19193	653984,61	1288650,66	1	19234	654394,54	1288470,17
1	19071	654409,28	1288739,36	1	19112	654175,56	1288837,78	1	19153	654003,95	1288689,79	1	19194	654016,79	1288640,72	1	19235	654379,49	1288413,96
1	19072	654407,19	1288725,23	1	19113	654167,51	1288856,58	1	19154	653917,63	1288683,83	1	19195	654025,17	1288628,42	1	19236	654376,58	1288396,85
1	19073	654392,54	1288714,24	1	19114	654173,26	1288883,28	1	19155	653917,10	1288670,54	1	19196	654030,14	1288600,16	1	19237	654379,98	1288388,73
1	19074	654338,12	1288688,07	1	19115	654157,05	1288886,41	1	19156	653988,52	1288639,93	1	19197	654035,11	1288591,00	1	19238	654405,36	1288377,48
1	19075	654338,64	1288678,65	1	19116	654135,07	1288903,69	1	19157	653885,70	1288628,94	1	19198	654045,06	1288590,21	1	19239	654411,90	1288366,49
1	19076	654343,87	1288662,44	1	19117	654105,24	1288937,18	1	19158	653875,76	1288597,80	1	19199	654077,76	1288596,49	1	19240	654408,76	1288355,77
1	19077	654354,86	1288644,64	1	19118	654082,21	1288965,96	1	19159	653865,56	1288588,38	1	19200	654115,18	1288597,54	1	19241	654396,46	1288347,92
1	19078	654370,57	1288640,98	1	19119	654079,59	1288979,57	1	19160	653863,46	1288576,61	1	19201	654126,43	1288589,43	1	19242	654370,57	1288347,13

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	19243	654358,78	1288342,42	1	19284	654141,00	1287877,15	1	19325	653739,30	1287862,83	1	19366	653504,74	1288536,84	1	19407	654596,44	1289274,66
1	19244	654397,51	1288310,24	1	19285	654131,74	1287861,93	1	19326	653687,38	1287909,99	1	19367	653502,95	1288570,87	1	19408	654610,05	1289260,01
1	19245	654407,15	1288277,13	1	19286	654123,47	1287855,72	1	19327	653639,33	1288000,70	1	19368	653504,14	1288597,72	1	19409	654624,18	1289251,63
1	19246	654389,00	1288293,47	1	19287	654112,22	1287827,94	1	19328	653628,59	1288014,74	1	19369	653520,85	1288616,22	1	19410	654636,74	1289251,10
1	19247	654320,96	1288328,09	1	19288	654101,90	1287802,84	1	19329	653622,62	1288026,97	1	19370	653551,89	1288636,52	1	19411	654652,97	1289262,62
1	19248	654304,84	1288320,33	1	19289	654081,60	1287784,93	1	19330	653620,23	1288043,08	1	19371	653621,73	1288654,43	1	19412	654648,26	1289291,40
1	19249	654288,83	1288318,08	1	19290	654061,61	1287773,30	1	19331	653619,34	1288058,60	1	19372	653640,23	1288663,38	1	19413	654648,26	1289311,29
1	19250	654242,53	1288327,34	1	19291	654057,44	1287762,85	1	19332	653619,34	1288085,46	1	19373	653708,27	1288705,16	1	19414	654646,68	1289350,01
1	19251	654213,22	1288330,77	1	19292	654055,94	1287732,71	1	19333	653619,04	1288121,27	1	19374	653721,09	1288702,38	1	19415	654651,40	1289358,39
1	19252	654193,52	1288329,88	1	19293	654048,78	1287719,88	1	19334	653602,32	1288184,84	1	19375	653772,69	1288716,94	1	19416	654663,95	1289356,29
1	19253	654158,60	1288326,00	1	19294	654034,75	1287706,15	1	19335	653597,55	1288191,40	1	19376	653908,44	1288732,69	1	19417	654666,05	1289337,46
1	19254	654146,37	1288321,82	1	19295	654012,34	1287694,32	1	19336	653592,77	1288195,58	1	19377	653920,16	1288759,47	1	19418	654678,08	1289317,04
1	19255	654144,88	1288314,96	1	19296	653989,19	1287691,01	1	19337	653547,11	1288200,06	1	19378	653929,71	1288862,13	1	19419	654686,97	1289312,34
1	19256	654148,46	1288308,69	1	19297	653940,90	1287712,84	1	19338	653543,53	1288195,88	1	19379	653935,68	1288902,72	1	19420	654712,62	1289331,70
1	19257	654228,74	1288269,60	1	19298	653910,91	1287726,74	1	19339	653557,85	1288174,70	1	19380	653952,40	1288938,54	1	19421	654731,98	1289346,35
1	19258	654230,53	1288257,06	1	19299	653893,59	1287730,62	1	19340	653558,15	1288142,46	1	19381	653987,60	1289004,79	1	19422	654760,24	1289431,13
1	19259	654221,57	1288230,20	1	19300	653859,28	1287729,13	1	19341	653549,50	1288132,02	1	19382	654034,16	1289077,61	1	19423	654781,70	1289511,20
1	19260	654215,01	1288193,20	1	19301	653849,42	1287742,56	1	19342	653540,55	1288129,03	1	19383	654098,79	1289161,44	1	19424	654780,65	1289524,28
1	19261	654195,31	1288176,49	1	19302	653838,08	1287745,84	1	19343	653519,55	1288133,51	1	19384	654109,97	1289170,72	1	19425	654770,18	1289530,04
1	19262	654191,14	1288165,74	1	19303	653795,11	1287747,33	1	19344	653508,61	1288150,82	1	19385	654149,72	1289186,57	1	19426	654759,20	1289525,33
1	19263	654172,63	1288151,12	1	19304	653750,64	1287784,34	1	19345	653492,20	1288156,79	1	19386	654200,69	1289202,35	1	19427	654745,59	1289503,35
1	19264	654174,12	1288145,45	1	19305	653704,98	1287812,40	1	19346	653488,19	1288162,16	1	19387	654248,44	1289204,74	1	19428	654734,60	1289462,53
1	19265	654186,06	1288139,78	1	19306	653703,19	1287826,42	1	19347	653407,15	1288174,09	1	19388	654315,88	1289228,01	1	19429	654724,13	1289416,48
1	19266	654257,38	1288129,33	1	19307	653708,86	1287838,95	1	19348	653380,28	1288187,52	1	19389	654347,52	1289231,00	1	19430	654714,19	1289384,55
1	19267	654267,83	1288123,96	1	19308	653724,98	1287838,65	1	19349	653366,56	1288208,11	1	19390	654369,61	1289220,85	1	19431	654699,54	1289376,18
1	19268	654267,83	1288118,29	1	19309	653733,21	1287837,86	1	19350	653348,66	1288222,15	1	19391	654387,51	1289194,60	1	19432	654688,54	1289371,47
1	19269	654232,92	1288039,80	1	19310	653752,39	1287824,63	1	19351	653327,76	1288230,80	1	19392	654394,08	1289192,80	1	19433	654680,17	1289374,08
1	19270	654223,96	1288040,10	1	19311	653756,61	1287822,84	1	19352	653320,90	1288242,14	1	19393	654404,82	1289200,86	1	19434	654673,37	1289378,28
1	19271	654217,69	1288049,95	1	19312	653765,87	1287812,40	1	19353	653320,90	1288263,03	1	19394	654411,68	1289224,73	1	19435	654665,00	1289397,64
1	19272	654196,81	1288086,95	1	19313	653786,46	1287804,63	1	19354	653333,43	1288277,66	1	19395	654441,53	1289253,08	1	19436	654663,43	1289408,10
1	19273	654104,29	1288126,35	1	19314	653800,01	1287804,78	1	19355	653363,87	1288292,57	1	19396	654468,69	1289273,08	1	19437	654670,23	1289458,34
1	19274	654093,25	1288100,08	1	19315	653835,73	1287802,80	1	19356	653376,11	1288311,07	1	19397	654477,04	1289293,08	1	19438	654699,02	1289526,37
1	19275	654091,76	1288084,86	1	19316	653841,37	1287802,84	1	19357	653380,58	1288332,86	1	19398	654484,50	1289313,07	1	19439	654717,33	1289580,28
1	19276	654097,13	1288066,96	1	19317	653865,84	1287788,82	1	19358	653379,69	1288361,51	1	19399	654495,24	1289327,10	1	19440	654718,38	1289604,35
1	19277	654110,26	1288052,93	1	19318	653870,02	1287793,89	1	19359	653374,91	1288376,73	1	19400	654529,27	1289343,22	1	19441	654690,29	1289605,99
1	19278	654130,85	1288000,11	1	19319	653870,91	1287807,32	1	19360	653371,63	1288382,70	1	19401	654567,66	1289361,53	1	19442	654643,71	1289633,19
1	19279	654146,97	1287958,33	1	19320	653869,12	1287812,99	1	19361	653373,42	1288400,61	1	19402	654600,10	1289348,45	1	19443	654637,96	1289645,76
1	19280	654169,64	1287944,01	1	19321	653859,58	1287824,33	1	19362	653392,23	1288443,29	1	19403	654618,42	1289319,14	1	19444	654682,96	1289709,08
1	19281	654173,22	1287937,74	1	19322	653821,67	1287822,54	1	19363	653408,34	1288480,59	1	19404	654619,99	1289299,78	1	19445	654696,05	1289725,83
1	19282	654162,78	1287920,13	1	19323	653799,29	1287825,52	1	19364	653413,11	1288491,03	1	19405	654615,28	1289292,45	1	19446	654711,63	1289735,55
1	19283	654143,39	1287906,40	1	19324	653772,13	1287836,27	1	19365	653465,35	1288525,51	1	19406	654598,01	1289289,31	1	19447	654779,10	1289727,62

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	19448	654799,67	1289730,54	1	19489	655400,97	1289893,81	1	19529	667669,81	1309107,45	1	19570	668169,30	1308625,14	1	19611	668469,46	1307948,65
1	19449	654844,15	1289742,57	1	19490	655407,77	1289890,15	1	19530	667685,27	1309092,56	1	19571	668163,57	1308597,64	1	19612	668476,33	1307929,75
1	19450	654863,51	1289738,91	1	19491	655421,90	1289898,00	1	19531	667704,18	1309085,69	1	19572	668156,13	1308575,88	1	19613	668513,28	1307859,86
1	19451	654869,79	1289725,83	1	19492	655450,68	1289901,66	1	19532	667731,10	1309063,35	1	19573	668136,66	1308526,61	1	19614	668502,69	1307851,84
1	19452	654867,70	1289708,03	1	19493	655515,57	1290009,99	1	19533	667739,22	1309036,09	1	19574	668139,50	1308509,74	1	19615	668477,48	1307832,36
1	19453	654830,69	1289615,50	1	19494	655537,26	1290006,85	1	19534	667737,01	1308977,40	1	19575	668132,05	1308471,70	1	19616	668460,87	1307826,06
1	19454	654854,83	1289616,96	1	19495	655553,25	1290011,56	1	19535	667759,74	1308961,95	1	19576	668130,26	1308433,98	1	19617	668458,58	1307812,32
1	19455	654903,81	1289693,90	1	19496	655563,20	1290026,73	1	19536	667778,07	1308956,23	1	19577	668160,71	1308405,75	1	19618	668475,19	1307755,03
1	19456	654955,09	1289773,45	1	19497	655575,75	1290043,48	1	19537	667799,27	1308960,24	1	19578	668169,87	1308392,58	1	19619	668468,31	1307734,99
1	19457	654970,79	1289780,77	1	19498	655570,52	1290114,66	1	19538	667829,05	1308976,28	1	19579	668192,22	1308379,41	1	19620	668450,55	1307718,94
1	19458	654985,45	1289774,50	1	19499	655573,66	1290185,82	1	19539	667855,98	1309002,62	1	19580	668197,94	1308366,80	1	19621	668447,11	1307686,29
1	19459	654994,87	1289778,68	1	19500	655551,68	1290191,06	1	19540	667871,44	1309000,34	1	19581	668218,57	1308350,77	1	19622	668456,29	1307655,37
1	19460	655016,84	1289793,86	1	19501	655546,98	1290198,39	1	19541	667874,30	1308990,60	1	19582	668243,77	1308341,02	1	19623	668454,57	1307633,60
1	19461	655092,73	1289824,21	1	19502	655551,16	1290209,37	1	19542	667876,02	1308979,71	1	19583	668265,54	1308328,43	1	19624	668442,53	1307609,54
1	19462	655110,52	1289862,41	1	19503	655548,55	1290219,84	1	19543	667925,28	1309008,36	1	19584	668297,04	1308318,97	1	19625	668432,22	1307598,08
1	19463	655108,95	1289875,49	1	19504	655514,53	1290236,07	1	19544	667937,89	1309010,64	1	19585	668335,99	1308293,77	1	19626	668424,78	1307586,06
1	19464	655060,80	1289903,75	1	19505	655514,53	1290246,01	1	19545	667945,91	1309008,36	1	19586	668390,41	1308278,30	1	19627	668386,97	1307575,17
1	19465	655055,57	1289916,84	1	19506	655535,46	1290288,92	1	19546	667966,53	1308992,31	1	19587	668460,30	1308266,85	1	19628	668368,07	1307576,89
1	19466	655055,61	1289920,10	1	19507	655523,94	1290304,10	1	19547	667991,16	1308964,25	1	19588	668499,82	1308267,41	1	19629	668320,53	1307547,67
1	19467	655099,38	1290011,07	1	19508	655480,51	1290322,41	1	19548	668005,48	1308932,74	1	19589	668518,80	1308275,19	1	19630	668314,23	1307524,76
1	19468	655105,29	1290017,31	1	18795	655506,16	1290355,39	1	19549	668011,78	1308891,50	1	19590	668560,48	1308254,74	1	19631	668307,92	1307512,16
1	19469	655118,38	1290016,79	1	19509	667264,25	1309246,07	1	19550	668002,61	1308855,41	1	19591	668570,27	1308228,47	1	19632	668297,61	1307511,59
1	19470	655127,79	1290008,94	1	19510	667306,07	1309240,34	1	19551	667976,83	1308811,31	1	19592	668566,26	1308213,57	1	19633	668274,70	1307533,93
1	19471	655151,34	1289989,58	1	19511	667342,16	1309224,59	1	19552	667958,51	1308741,42	1	19593	668553,09	1308203,26	1	19634	668262,09	1307537,36
1	19472	655185,36	1289964,98	1	19512	667364,50	1309204,54	1	19553	667916,69	1308676,12	1	19594	668531,32	1308213,00	1	19635	668245,49	1307530,49
1	19473	655186,93	1289956,09	1	19513	667402,88	1309180,20	1	19554	667933,30	1308668,10	1	19595	668523,30	1308224,46	1	19636	668233,46	1307519,61
1	19474	655179,60	1289936,73	1	19514	667447,53	1309116,71	1	19555	667948,20	1308673,83	1	19596	668513,57	1308227,89	1	19637	668222,01	1307512,74
1	19475	655208,38	1289999,04	1	19515	667454,79	1309103,56	1	19556	667987,15	1308707,05	1	19597	668496,95	1308214,72	1	19638	668212,83	1307513,88
1	19476	655226,70	1289865,03	1	19516	667457,26	1309051,31	1	19557	668043,86	1308755,74	1	19598	668459,15	1308241,64	1	19639	668207,11	1307520,76
1	19477	655269,61	1289871,31	1	19517	667434,77	1308972,59	1	19558	668015,21	1308760,89	1	19599	668427,07	1308247,37	1	19640	668198,52	1307541,95
1	19478	655312,00	1289941,96	1	19518	667426,68	1308932,85	1	19559	668011,21	1308784,38	1	19600	668381,24	1308243,93	1	19641	668192,22	1307562,57
1	19479	655339,73	1289982,25	1	19519	667454,98	1308848,06	1	19560	668016,36	1308798,13	1	19601	668336,56	1308229,61	1	19642	668176,18	1307590,63
1	19480	655347,06	1289980,69	1	19520	667471,02	1308848,63	1	19561	668134,94	1308848,53	1	19602	668322,82	1308230,47	1	19643	668177,33	1307604,39
1	19481	655367,47	1289966,56	1	19521	667502,52	1308939,14	1	19562	668118,49	1308793,34	1	19603	668358,33	1308220,16	1	19644	668191,07	1307634,74
1	19482	655374,28	1289953,99	1	19522	667496,79	1308952,89	1	19563	668115,34	1308769,67	1	19604	668386,40	1308206,41	1	19645	668191,07	1307665,68
1	19483	655373,75	1289939,34	1	19523	667475,03	1308962,62	1	19564	668118,89	1308759,18	1	19605	668412,18	1308165,74	1	19646	668220,29	1307709,78
1	19484	655385,26	1289925,21	1	19524	667493,93	1309117,28	1	19565	668153,26	1308764,90	1	19606	668439,10	1308095,86	1	19647	668249,50	1307762,48
1	19485	655394,16	1289922,07	1	19525	667511,13	1309132,08	1	19566	668157,84	1308758,03	1	19607	668439,10	1308082,69	1	19648	668201,95	1307757,33
1	19486	655403,59	1289922,60	1	19526	667522,03	1309133,23	1	19567	668155,55	1308695,02	1	19608	668423,92	1308067,79	1	19649	668199,81	1307784,61
1	19487	655405,68	1289918,93	1	19527	667624,56	1309110,32	1	19568	668171,60	1308670,39	1	19609	668425,07	1308008,79	1	19650	668195,99	1307787,22
1	19488	655400,97	1289903,75	1	19528	667638,30	1309117,19	1	19569	668165,29	1308644,04	1	19610	668438,52	1307979,00	1	19651	668172,17	1307791,69



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	19652	668152,12	1307771,65	1	19693	667439,90	1307686,61	1	19734	667602,21	1308194,67	1	19775	666854,99	1308265,50	1	19816	666619,30	1308621,47
1	19653	668140,09	1307764,20	1	19694	667525,82	1307677,44	1	19735	667637,73	1308207,85	1	19776	666818,04	1308247,08	1	19817	666611,28	1308607,14
1	19654	668124,62	1307761,91	1	19695	667550,45	1307682,02	1	19736	667642,88	1308229,61	1	19777	666801,99	1308221,31	1	19818	666602,69	1308602,57
1	19655	668112,59	1307784,25	1	19696	667559,04	1307702,07	1	19737	667636,01	1308261,69	1	19778	666793,40	1308201,26	1	19819	666592,38	1308609,44
1	19656	668106,79	1307784,25	1	19697	667557,94	1307707,35	1	19738	667606,79	1308284,03	1	19779	666788,25	1308197,82	1	19820	666581,50	1308634,07
1	19657	668115,60	1307762,63	1	19698	667533,97	1307757,75	1	19739	667592,48	1308311,52	1	19780	666774,50	1308197,25	1	19821	666571,18	1308647,24
1	19658	668107,46	1307727,36	1	19699	667526,97	1307771,95	1	19740	667582,17	1308333,86	1	19781	666764,18	1308199,54	1	19822	666559,16	1308644,95
1	19659	668108,01	1307711,50	1	19700	667533,27	1307789,14	1	19741	667581,02	1308379,12	1	19782	666760,17	1308225,89	1	19823	666546,56	1308639,80
1	19660	668101,14	1307687,44	1	19701	667532,12	1307808,04	1	19742	667556,39	1308372,82	1	19783	666762,47	1308237,35	1	19824	666547,13	1308630,92
1	19661	668086,25	1307665,10	1	19702	667527,54	1307829,24	1	19743	667546,08	1308372,82	1	19784	666756,17	1308253,96	1	19825	666553,02	1308620,70
1	19662	668066,19	1307644,48	1	19703	667532,70	1307837,26	1	19744	667525,46	1308380,26	1	19785	666725,24	1308281,45	1	19826	666572,36	1308570,77
1	19663	668035,27	1307626,15	1	19704	667582,53	1307852,72	1	19745	667518,02	1308365,94	1	19786	666692,59	1308295,20	1	19827	666590,66	1308570,77
1	19664	667957,36	1307726,96	1	19705	667599,71	1307857,30	1	19746	667505,41	1308359,06	1	19787	666655,35	1308298,06	1	19828	666602,65	1308574,16
1	19665	667925,28	1307681,14	1	19706	667608,66	1307849,35	1	19747	667479,64	1308355,05	1	19788	666620,41	1308287,75	1	19829	666617,54	1308554,11
1	19666	667854,26	1307725,25	1	19707	667641,48	1307815,99	1	19748	667473,91	1308343,60	1	19789	666626,71	1308341,60	1	19830	666617,85	1308543,31
1	19667	667707,05	1307823,20	1	19708	667679,91	1307853,87	1	19749	667455,00	1308341,31	1	19790	666623,27	1308364,51	1	19831	666669,45	1308414,32
1	19668	667650,33	1307774,51	1	19709	667682,20	1307865,90	1	19750	667451,56	1308320,12	1	19791	666612,39	1308375,39	1	19832	666671,39	1308399,45
1	19669	667598,78	1307700,61	1	19710	667680,48	1307874,49	1	19751	667436,67	1308267,99	1	19792	666612,96	1308380,54	1	19833	666675,41	1308391,43
1	19670	667558,68	1307621,57	1	19711	667707,98	1307897,40	1	19752	667421,20	1308238,20	1	19793	666619,26	1308394,30	1	19834	666689,72	1308390,29
1	19671	667486,53	1307648,26	1	19712	667704,88	1307917,90	1	19753	667401,73	1308227,32	1	19794	666619,26	1308416,07	1	19835	666702,90	1308405,75
1	19672	667450,62	1307652,74	1	19713	667697,66	1307932,34	1	19754	667381,69	1308231,61	1	19795	666611,82	1308424,65	1	19836	666707,48	1308424,08
1	19673	667434,16	1307655,74	1	19714	667688,50	1307934,06	1	19755	667364,50	1308236,77	1	19796	666608,38	1308437,26	1	19837	666693,16	1308437,83
1	19674	667387,04	1307705,85	1	19715	667642,67	1307920,32	1	19756	667351,90	1308242,50	1	19797	666595,21	1308441,84	1	19838	666677,12	1308465,32
1	19675	667366,83	1307780,67	1	19716	667612,32	1307922,03	1	19757	667330,71	1308268,85	1	19798	666584,33	1308463,61	1	19839	666646,76	1308515,73
1	19676	667358,61	1307797,87	1	19717	667576,80	1307948,96	1	19758	667312,37	1308296,91	1	19799	666578,02	1308481,94	1	19840	666646,76	1308528,91
1	19677	667349,03	1307824,63	1	19718	667579,88	1307972,42	1	19759	667301,49	1308299,78	1	19800	666557,97	1308502,56	1	19841	666656,50	1308542,08
1	19678	667360,49	1307828,64	1	19719	667592,48	1308024,55	1	19760	667263,11	1308306,66	1	19801	666525,32	1308505,99	1	19842	666666,23	1308540,37
1	19679	667363,92	1307857,85	1	19720	667587,90	1308062,92	1	19761	667181,19	1308309,52	1	19802	666517,88	1308513,44	1	19843	666685,71	1308526,61
1	19680	667361,63	1307889,94	1	19721	667573,58	1308092,13	1	19762	667140,52	1308305,51	1	19803	666496,72	1308555,88	1	19844	666684,00	1308507,14
1	19681	667367,36	1307906,54	1	19722	667556,96	1308078,96	1	19763	667126,21	1308315,82	1	19804	666505,89	1308571,92	1	19845	666689,15	1308482,51
1	19682	667377,10	1307919,15	1	19723	667537,49	1308054,33	1	19764	667105,59	1308346,76	1	19805	666503,02	1308582,80	1	19846	666712,06	1308440,69
1	19683	667391,42	1307930,03	1	19724	667523,74	1308017,10	1	19765	667078,09	1308380,54	1	19806	666491,00	1308605,14	1	19847	666718,93	1308440,69
1	19684	667406,31	1307935,18	1	19725	667511,71	1307995,33	1	19766	667054,04	1308394,30	1	19807	666487,56	1308621,75	1	19848	666739,56	1308449,86
1	19685	667409,18	1307922,01	1	19726	667490,52	1307988,46	1	19767	667016,23	1308398,87	1	19808	666487,56	1308632,07	1	19849	666744,71	1308446,42
1	19686	667400,59	1307895,09	1	19727	667480,78	1307992,47	1	19768	667012,22	1308385,70	1	19809	666494,43	1308644,09	1	19850	666733,83	1308420,08
1	19687	667389,13	1307873,32	1	19728	667497,39	1308014,24	1	19769	666985,29	1308354,77	1	19810	666514,48	1308648,67	1	19851	666734,40	1308394,30
1	19688	667408,60	1307815,47	1	19729	667497,39	1308034,85	1	19770	666930,30	1308323,27	1	19811	666525,93	1308665,00	1	19852	666748,72	1308387,99
1	19689	667422,71	1307745,04	1	19730	667528,90	1308087,56	1	19771	666917,13	1308308,95	1	19812	666535,10	1308667,29	1	19853	666764,18	1308397,16
1	19690	667419,84	1307716,40	1	19731	667528,90	1308104,16	1	19772	666917,71	1308292,90	1	19813	666546,56	1308677,03	1	19854	666773,36	1308409,76
1	19691	667418,70	1307702,07	1	19732	667544,93	1308128,79	1	19773	666914,84	1308278,58	1	19814	666596,96	1308683,33	1	19855	666775,65	1308467,62
1	19692	667429,59	1307691,19	1	19733	667583,31	1308168,89	1	19774	666901,81	1308260,86	1	19815	666613,57	1308647,24	1	19856	666768,20	1308556,97

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	19857	666784,81	1308589,05	1	19898	667042,57	1308964,82	1	19938	670051,84	1302472,26	1	19979	670356,22	1301827,18	1	20020	670679,47	1301143,23
1	19858	666783,67	1308607,95	1	19899	667056,33	1308962,53	1	19939	670055,96	1302460,93	1	19980	670354,67	1301810,19	1	20021	670649,08	1301154,63
1	19859	666783,09	1308620,56	1	19900	667062,63	1308945,92	1	19940	670052,87	1302428,48	1	19981	670347,93	1301797,09	1	20022	670627,49	1301181,70
1	19860	666787,67	1308641,75	1	19901	667047,30	1308894,19	1	19941	670063,17	1302424,88	1	19982	670331,98	1301791,63	1	20023	670622,24	1301181,46
1	19861	666805,43	1308649,20	1	19902	667061,42	1308892,34	1	19942	670070,92	1302432,22	1	19983	670317,59	1301785,47	1	20024	670617,35	1301173,49
1	19862	666828,92	1308649,20	1	19903	667084,90	1308881,46	1	19943	670077,58	1302438,27	1	19984	670292,87	1301766,41	1	20025	670605,77	1301161,90
1	19863	666850,68	1308647,48	1	19904	667127,86	1308861,41	1	19944	670100,25	1302450,63	1	19985	670287,21	1301743,75	1	20026	670586,45	1301155,20
1	19864	666854,14	1308674,01	1	19905	667131,15	1308842,29	1	19945	670117,76	1302447,03	1	19986	670289,78	1301725,73	1	20027	670560,18	1301152,11
1	19865	666773,49	1308711,98	1	19906	667124,06	1308799,29	1	19946	670140,94	1302434,66	1	19987	670304,71	1301704,10	1	20028	670544,47	1301160,86
1	19866	666766,33	1308714,25	1	19907	667131,87	1308799,54	1	19947	670165,14	1302431,06	1	19988	670338,19	1301676,28	1	20029	670538,29	1301170,90
1	19867	666762,90	1308741,75	1	19908	667186,29	1308798,97	1	19948	670183,16	1302415,60	1	19989	670346,95	1301658,25	1	20030	670536,56	1301175,94
1	19868	666774,93	1308774,97	1	19909	667201,76	1308826,47	1	19949	670172,87	1302362,56	1	19990	670343,86	1301604,18	1	20031	670513,80	1301210,21
1	19869	666790,69	1308775,48	1	19910	667198,89	1308847,09	1	19950	670151,75	1302345,05	1	19991	670345,40	1301584,61	1	20032	670512,03	1301211,08
1	19870	666921,57	1308753,21	1	19911	667158,80	1308878,02	1	19951	670126,00	1302346,08	1	19992	670354,16	1301576,88	1	20033	670499,66	1301207,47
1	19871	666938,18	1308761,79	1	19912	667123,28	1308902,08	1	19952	670126,00	1302224,02	1	19993	670402,57	1301572,25	1	20034	670498,89	1301201,55
1	19872	666919,28	1308777,84	1	19913	667112,46	1308937,90	1	19953	670137,34	1302216,29	1	19994	670451,50	1301564,52	1	20035	670463,86	1301172,71
1	19873	666860,85	1308789,87	1	19914	667110,74	1308975,13	1	19954	670166,69	1302216,29	1	19995	670525,15	1301523,31	1	20036	670431,94	1301147,99
1	19874	666792,11	1308804,19	1	19915	667103,30	1308981,43	1	19955	670196,56	1302207,53	1	19996	670566,87	1301494,47	1	20037	670409,27	1301117,61
1	19875	666780,09	1308810,49	1	19916	667059,76	1308992,89	1	19956	670204,29	1302189,00	1	19997	670592,10	1301480,05	1	20038	670379,92	1301094,94
1	19876	666778,22	1308817,29	1	19917	667052,89	1309003,77	1	19957	670206,34	1302173,03	1	19998	670592,62	1301464,09	1	20039	670364,98	1301081,04
1	19877	666786,81	1308852,24	1	19918	667049,45	1309023,82	1	19958	670200,68	1302120,50	1	19999	670561,21	1301429,58	1	20040	670343,10	1301077,04
1	19878	666795,40	1308859,68	1	19919	667052,32	1309037,57	1	19959	670203,26	1302085,48	1	20000	670553,47	1301410,53	1	20041	670336,92	1301086,57
1	19879	666833,35	1308866,23	1	19920	667076,37	1309062,20	1	19960	670199,14	1302076,72	1	20001	670540,55	1301348,99	1	20042	670339,23	1301099,45
1	19880	666858,80	1308865,29	1	19921	667116,47	1309101,72	1	19961	670180,05	1302065,43	1	20002	670606,21	1301302,76	1	20043	670346,18	1301109,49
1	19881	666931,75	1308851,37	1	19922	667156,00	1309153,85	1	19962	670178,63	1302052,66	1	20003	670746,75	1301185,56	1	20044	670363,21	1301123,83
1	19882	666941,61	1308851,91	1	19923	667162,87	1309164,16	1	19963	670151,22	1302048,26	1	20004	670811,32	1301100,37	1	20045	670384,84	1301153,14
1	19883	666946,19	1308859,36	1	19924	667161,72	1309172,18	1	19964	670149,69	1302047,37	1	20005	670808,94	1301080,39	1	20046	670380,44	1301155,84
1	19884	666939,89	1308865,66	1	19925	667170,31	1309175,04	1	19965	670161,02	1302031,91	1	20006	670798,64	1301061,85	1	20047	670366,52	1301145,80
1	19885	666852,25	1308885,71	1	19926	667196,67	1309175,04	1	19966	670162,57	1302021,09	1	20007	670792,16	1301053,06	1	20048	670343,87	1301122,37
1	19886	666843,79	1308901,56	1	19927	667210,98	1309189,36	1	19967	670157,42	1301987,10	1	20008	670786,91	1301040,14	1	20049	670333,57	1301112,58
1	19887	666846,04	1308907,56	1	19928	667224,16	1309218,00	1	19968	670167,20	1301976,80	1	20009	670777,68	1301043,91	1	20050	670333,57	1301108,98
1	19888	666848,91	1308916,15	1	19929	667237,92	1309233,27	1	19969	670225,40	1301978,86	1	20010	670772,37	1301041,25	1	20051	670319,98	1301112,87
1	19889	666853,49	1308923,03	1	19509	667264,25	1309246,07	1	19970	670222,82	1301959,55	1	20011	670751,26	1301040,73	1	20052	670314,29	1301107,96
1	19890	666868,39	1308928,75	1	19930	669866,94	1302594,33	1	19971	670210,46	1301947,19	1	20012	670742,50	1301042,79	1	20053	670304,52	1301114,47
1	19891	666896,48	1308939,94	1	19931	669896,29	1302588,66	1	19972	670208,92	1301893,11	1	20013	670723,44	1301053,10	1	20054	670311,09	1301122,83
1	19892	666949,75	1308940,51	1	19932	669924,11	1302569,60	1	19973	670212,52	1301874,06	1	20014	670714,43	1301063,01	1	20055	670317,85	1301141,93
1	19893	666965,82	1308941,91	1	19933	669935,95	1302549,00	1	19974	670221,79	1301867,36	1	20015	670706,45	1301067,90	1	20056	670361,63	1301194,21
1	19894	666974,41	1308945,92	1	19934	669940,07	1302528,40	1	19975	670250,12	1301868,90	1	20016	670706,28	1301073,08	1	20057	670369,10	1301218,42
1	19895	666991,02	1308960,81	1	19935	669947,79	1302518,10	1	19976	670284,12	1301861,69	1	20017	670697,92	1301076,49	1	20058	670382,24	1301230,52
1	19896	667001,91	1308963,67	1	19936	669979,21	1302502,65	1	19977	670333,05	1301866,85	1	20018	670715,59	1301134,66	1	20059	670412,88	1301267,09
1	19897	667030,55	1308959,66	1	19937	670042,56	1302478,96	1	19978	670339,74	1301863,75	1	20019	670710,57	1301135,89	1	20060	670435,54	1301298,25

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	20061	670434,97	1301299,44	1	20102	669793,55	1301401,64	1	20143	669077,66	1301613,58	1	20184	669542,99	1302161,18	1	20225	669618,42	1302442,93
1	20062	670424,98	1301293,54	1	20103	669793,81	1301420,70	1	20144	669059,37	1301628,00	1	20185	669492,46	1302154,55	1	20226	669648,29	1302404,31
1	20063	670406,39	1301272,63	1	20104	669788,15	1301449,02	1	20145	669048,82	1301639,84	1	20186	669441,99	1302164,85	1	20227	669659,62	1302379,07
1	20064	670396,14	1301257,04	1	20105	669792,52	1301487,91	1	20146	669046,24	1301657,36	1	20187	669420,86	1302177,72	1	20228	669673,02	1302365,17
1	20065	670369,61	1301226,92	1	20106	669812,10	1301559,76	1	20147	669048,82	1301688,77	1	20188	669402,84	1302200,90	1	20229	669688,67	1302371,09
1	20066	670345,41	1301210,95	1	20107	669824,46	1301577,26	1	20148	669054,74	1301710,66	1	20189	669396,15	1302221,50	1	20230	669709,54	1302420,09
1	20067	670327,91	1301190,87	1	20108	669828,84	1301590,66	1	20149	669067,62	1301730,49	1	20190	669358,33	1302281,22	1	20231	669709,85	1302424,88
1	20068	670307,04	1301184,68	1	20109	669829,61	1301603,53	1	20150	669083,33	1301760,10	1	20191	669350,61	1302307,48	1	20232	669723,76	1302440,85
1	20069	670300,09	1301185,20	1	20110	669819,31	1301613,06	1	20151	669096,20	1301774,91	1	20192	669330,00	1302350,23	1	20233	669732,52	1302442,39
1	20070	670292,88	1301194,21	1	20111	669803,60	1301615,12	1	20152	669099,36	1301782,44	1	20193	669327,43	1302367,74	1	20234	669739,21	1302437,75
1	20071	670277,17	1301198,08	1	20112	669780,17	1301606,37	1	20153	669108,03	1301793,17	1	20194	669331,03	1302378,56	1	20235	669739,21	1302400,67
1	20072	670272,02	1301195,50	1	20113	669743,60	1301581,39	1	20154	669144,85	1301820,72	1	20195	669337,21	1302379,07	1	20236	669730,97	1302362,56
1	20073	670271,59	1301183,37	1	20114	669723,52	1301575,21	1	20155	669176,53	1301840,56	1	20196	669343,40	1302374,95	1	20237	669732,00	1302349,17
1	20074	670279,75	1301164,60	1	20115	669706,00	1301565,42	1	20156	669177,56	1301862,45	1	20197	669358,85	1302360,53	1	20238	669741,27	1302335,78
1	20075	670281,14	1301151,04	1	20116	669689,01	1301563,87	1	20157	669185,28	1301884,59	1	20198	669384,59	1302349,20	1	20239	669742,30	1302280,15
1	20076	670267,12	1301142,96	1	20117	669645,48	1301531,04	1	20158	669198,93	1301900,04	1	20199	669391,81	1302356,93	1	20240	669749,51	1302269,34
1	20077	670212,28	1301113,22	1	20118	669628,23	1301528,21	1	20159	669203,83	1301945,63	1	20200	669388,21	1302367,74	1	20241	669762,38	1302260,07
1	20078	670200,69	1301113,99	1	20119	669603,51	1301555,25	1	20160	669206,15	1301996,10	1	20201	669372,24	1302381,64	1	20242	669764,97	1302245,64
1	20079	670188,33	1301123,52	1	20120	669589,61	1301560,66	1	20161	669215,72	1302007,95	1	20202	669365,54	1302390,91	1	20243	669757,75	1302228,14
1	20080	670182,92	1301158,55	1	20121	669573,38	1301560,14	1	20162	669265,33	1302050,94	1	20203	669368,63	1302401,73	1	20244	669757,75	1302216,81
1	20081	670178,02	1301169,11	1	20122	669537,07	1301543,92	1	20163	669327,54	1302081,48	1	20204	669373,78	1302414,61	1	20245	669762,91	1302214,23
1	20082	670171,33	1301172,71	1	20123	669529,87	1301549,59	1	20164	669328,46	1302088,80	1	20205	669378,93	1302418,21	1	20246	669877,24	1302210,11
1	20083	670089,44	1301172,58	1	20124	669524,96	1301560,66	1	20165	669318,93	1302101,68	1	20206	669389,75	1302419,24	1	20247	669890,11	1302194,66
1	20084	670058,03	1301195,50	1	20125	669524,96	1301581,26	1	20166	669309,15	1302114,04	1	20207	669403,14	1302407,92	1	20248	669893,20	1302180,24
1	20085	670033,30	1301192,92	1	20126	669518,27	1301588,47	1	20167	669309,92	1302120,73	1	20208	669412,93	1302390,91	1	20249	669911,75	1302172,52
1	20086	669973,04	1301176,70	1	20127	669513,89	1301584,09	1	20168	669335,93	1302116,61	1	20209	669423,22	1302381,13	1	20250	669960,16	1302195,69
1	20087	669957,34	1301177,99	1	20128	669476,04	1301584,61	1	20169	669381,63	1302102,90	1	20210	669437,14	1302384,22	1	20251	669990,54	1302237,40
1	20088	669936,73	1301193,44	1	20129	669457,50	1301596,96	1	20170	669469,87	1302085,72	1	20211	669442,29	1302389,37	1	20252	669991,06	1302261,62
1	20089	669858,97	1301191,51	1	20130	669447,46	1301622,85	1	20171	669556,93	1302076,84	1	20212	669445,89	1302411,00	1	20253	669991,06	1302273,46
1	20090	669843,25	1301197,43	1	20131	669433,29	1301635,46	1	20172	669569,95	1302092,84	1	20213	669445,89	1302434,18	1	20254	669981,79	1302278,10
1	20091	669824,97	1301214,68	1	20132	669415,27	1301646,54	1	20173	669695,89	1302056,18	1	20214	669440,23	1302445,00	1	20255	669857,67	1302285,31
1	20092	669809,78	1301235,80	1	20133	669393,90	1301652,72	1	20174	669686,62	1302078,84	1	20215	669438,68	1302460,96	1	20256	669791,74	1302317,75
1	20093	669797,67	1301260,78	1	20134	669375,09	1301648,34	1	20175	669662,41	1302096,86	1	20216	669440,74	1302475,90	1	20257	669766,87	1302322,03
1	20094	669755,18	1301294,00	1	20135	669359,90	1301634,69	1	20176	669633,58	1302129,31	1	20217	669451,04	1302485,68	1	20258	669759,13	1302333,87
1	20095	669732,78	1301300,18	1	20136	669346,77	1301621,82	1	20177	669621,21	1302128,28	1	20218	669464,94	1302492,38	1	20259	669760,16	1302344,17
1	20096	669727,12	1301308,16	1	20137	669314,06	1301603,02	1	20178	669590,31	1302122,62	1	20219	669513,87	1302489,29	1	20260	669764,81	1302348,29
1	20097	669727,38	1301317,95	1	20138	669281,10	1301594,52	1	20179	669567,65	1302122,62	1	20220	669531,90	1302471,26	1	20261	669792,10	1302353,44
1	20098	669732,53	1301331,86	1	20139	669239,64	1301584,47	1	20180	669559,41	1302123,65	1	20221	669536,02	1302459,93	1	20262	669837,42	1302330,78
1	20099	669740,25	1301341,89	1	20140	669166,25	1301586,28	1	20181	669555,80	1302128,28	1	20222	669554,04	1302450,66	1	20263	669856,48	1302330,27
1	20100	669775,02	1301367,90	1	20141	669126,59	1301593,49	1	20182	669551,68	1302150,42	1	20223	669579,80	1302457,35	1	20264	669886,35	1302351,90
1	20101	669786,60	1301379,24	1	20142	669099,29	1301601,73	1	20183	669547,57	1302155,58	1	20224	669595,25	1302455,81	1	20265	669902,31	1302373,01

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	20266	669902,83	1302388,98	1	20306	676971,13	1307538,15	1	20347	676772,48	1307169,51	1	20388	676686,84	1307525,85	1	20429	676960,24	1306902,08
1	20267	669899,74	1302395,16	1	20307	677020,96	1307564,24	1	20348	676805,55	1307178,36	1	20389	676669,98	1307528,21	1	20430	676973,08	1306885,37
1	20268	669867,30	1302414,22	1	20308	677040,52	1307561,90	1	20349	676816,26	1307191,40	1	20390	676643,70	1307519,52	1	20431	676977,27	1306872,80
1	20269	669853,90	1302433,27	1	20309	677058,21	1307544,21	1	20350	676810,32	1307227,06	1	20391	676594,80	1307504,15	1	20432	676955,23	1306862,16
1	20270	669831,76	1302484,78	1	20310	677073,13	1307514,40	1	20351	676807,41	1307237,51	1	20392	676578,03	1307476,67	1	20433	676980,75	1306831,30
1	20271	669840,67	1302505,74	1	20311	677090,12	1307435,45	1	20352	676800,43	1307245,89	1	20393	676546,82	1307452,45	1	20434	676987,51	1306822,49
1	20272	669850,45	1302512,95	1	20312	677068,24	1307426,61	1	20353	676754,55	1307255,44	1	20394	676486,01	1307441,64	1	20435	677034,09	1306829,48
1	20273	669871,58	1302523,76	1	20313	677059,84	1307412,16	1	20354	676725,90	1307264,39	1	20395	676457,53	1307380,31	1	20436	677034,55	1306800,14
1	20274	669885,48	1302522,74	1	20314	677066,37	1307377,70	1	20355	676695,89	1307248,20	1	20396	676415,49	1307306,21	1	20437	677021,05	1306780,58
1	20275	669885,48	1302534,06	1	20315	677036,37	1307364,03	1	20356	676687,45	1307240,44	1	20397	676352,60	1307228,43	1	20438	677011,26	1306748,44
1	20276	669862,82	1302553,64	1	20316	677002,56	1307382,82	1	20357	676681,73	1307231,64	1	20398	676342,82	1307201,41	1	20439	676999,27	1306753,91
1	20277	669859,22	1302570,63	1	20317	676993,71	1307383,75	1	20358	676690,51	1307175,64	1	20399	676323,27	1307172,07	1	20440	676984,49	1306771,96
1	20278	669862,82	1302582,48	1	20318	676989,06	1307360,00	1	20359	676687,48	1307166,94	1	20400	676320,01	1307145,99	1	20441	676969,35	1306805,73
1	19930	669866,94	1302594,33	1	20319	676958,70	1307345,66	1	20360	676679,35	1307164,55	1	20401	676336,77	1307119,44	1	20442	676952,11	1306792,69
1	20279	676411,76	1308005,30	1	20320	676960,64	1307261,29	1	20361	676667,89	1307158,14	1	20402	676374,50	1307110,59	1	20443	676932,56	1306796,88
1	20280	676422,47	1307983,88	1	20321	676954,12	1307240,77	1	20362	676652,04	1307161,18	1	20403	676380,32	1307097,78	1	20444	676896,69	1306833,21
1	20281	676543,56	1307981,54	1	20322	676939,69	1307224,00	1	20363	676642,93	1307172,31	1	20404	676377,50	1307084,64	1	20445	676832,42	1306842,05
1	20282	676611,57	1307978,76	1	20323	676917,79	1307206,30	1	20364	676644,64	1307183,25	1	20405	676383,20	1307075,63	1	20446	676830,09	1306872,33
1	20283	676630,66	1307975,96	1	20324	676903,36	1307198,38	1	20365	676648,36	1307197,22	1	20406	676416,27	1307068,17	1	20447	676824,49	1306882,57
1	20284	676636,94	1307956,16	1	20325	676891,25	1307194,66	1	20366	676645,57	1307233,55	1	20407	676434,43	1307073,31	1	20448	676809,13	1306883,51
1	20285	676662,10	1307936,60	1	20326	676878,21	1307198,38	1	20367	676626,93	1307220,04	1	20408	676441,00	1307091,92	1	20449	676787,24	1306851,57
1	20286	676677,00	1307926,36	1	20327	676875,88	1307228,19	1	20368	676614,36	1307211,19	1	20409	676441,00	1307134,25	1	20450	676752,25	1306879,95
1	20287	676711,00	1307922,63	1	20328	676866,56	1307246,36	1	20369	676586,27	1307210,42	1	20410	676455,40	1307137,58	1	20451	676613,04	1306923,99
1	20288	676732,42	1307913,31	1	20329	676861,59	1307233,80	1	20370	676569,07	1307214,13	1	20411	676476,82	1307109,63	1	20452	676600,88	1306940,74
1	20289	676751,99	1307889,09	1	20330	676853,52	1307214,69	1	20371	676556,25	1307220,88	1	20412	676493,11	1307083,08	1	20453	676562,69	1306964,49
1	20290	676758,97	1307864,41	1	20331	676863,27	1307180,85	1	20372	676548,69	1307239,14	1	20413	676510,59	1307072,13	1	20454	676545,92	1306980,33
1	20291	676753,85	1307828,08	1	20332	676865,63	1307150,41	1	20373	676555,21	1307251,71	1	20414	676560,42	1307063,29	1	20455	676491,89	1306996,63
1	20292	676757,11	1307814,11	1	20333	676875,76	1307111,71	1	20374	676571,97	1307249,39	1	20415	676597,22	1307051,64	1	20456	676454,64	1307012,47
1	20293	676807,41	1307813,18	1	20334	676877,28	1307090,33	1	20375	676587,34	1307261,50	1	20416	676654,04	1307023,70	1	20457	676419,71	1307009,67
1	20294	676840,48	1307802,93	1	20335	676872,61	1307073,56	1	20376	676599,46	1307288,51	1	20417	676680,11	1307012,99	1	20458	676392,09	1307011,37
1	20295	676894,97	1307815,50	1	20336	676845,74	1307089,11	1	20377	676613,43	1307322,05	1	20418	676703,17	1307014,15	1	20459	676316,68	1307037,17
1	20296	676926,18	1307784,77	1	20337	676840,48	1307108,96	1	20378	676606,44	1307362,10	1	20419	676738,57	1307034,18	1	20460	676284,89	1307043,63
1	20297	676948,53	1307751,69	1	20338	676822,78	1307156,01	1	20379	676600,85	1307397,03	1	20420	676748,82	1307035,57	1	20461	676212,13	1307119,04
1	20298	676924,32	1307693,48	1	20339	676810,20	1307155,07	1	20380	676653,95	1307391,44	1	20421	676754,40	1307025,80	1	20462	676132,76	1307169,31
1	20299	676954,59	1307665,53	1	20340	676796,70	1307123,87	1	20381	676662,33	1307424,51	1	20422	676754,87	1306998,32	1	20463	676085,53	1307181,77
1	20300	676978,81	1307628,74	1	20341	676802,29	1307082,88	1	20382	676718,68	1307422,18	1	20423	676766,98	1306993,20	1	20464	676054,79	1307177,57
1	20301	676985,80	1307605,92	1	20342	676779,46	1307062,38	1	20383	676717,29	1307462,23	1	20424	676797,25	1307009,50	1	20465	676035,00	1307167,56
1	20302	676958,31	1307586,35	1	20343	676763,63	1307074,03	1	20384	676704,72	1307465,48	1	20425	676797,25	1306986,67	1	20466	676015,43	1307151,72
1	20303	676929,44	1307571,46	1	20344	676764,10	1307090,33	1	20385	676644,17	1307461,76	1	20426	676812,15	1306964,78	1	20467	675975,84	1307146,60
1	20304	676930,84	1307542,11	1	20345	676772,01	1307110,36	1	20386	676676,77	1307486,92	1	20427	676838,24	1306966,18	1	20468	675918,24	1307122,90
1	20305	676949,46	1307536,06	1	20346	676765,49	1307143,90	1	20387	676696,33	1307508,81	1	20428	676860,50	1306960,79	1	20469	675881,40	1307165,57

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	20470	675910,43	1307187,58	1	20511	675099,74	1307549,33	1	20551	680282,42	1343398,17	1	20592	680126,96	1342602,62	1	20633	679769,56	1342316,81
1	20471	675916,48	1307200,63	1	20512	675105,18	1307567,51	1	20552	680236,26	1343327,03	1	20593	680147,88	1342567,92	1	20634	679729,36	1342328,38
1	20472	675931,85	1307213,67	1	20513	675148,18	1307604,55	1	20553	680180,65	1343276,92	1	20594	680140,17	1342552,50	1	20635	679713,95	1342320,12
1	20473	675920,67	1307222,05	1	20514	675195,80	1307621,75	1	20554	680166,88	1343211,94	1	20595	680110,99	1342569,02	1	20636	679715,05	1342307,45
1	20474	675905,30	1307225,78	1	20515	675355,87	1307647,54	1	20555	680158,62	1343197,62	1	20596	680091,16	1342589,94	1	20637	679737,08	1342283,77
1	20475	675888,53	1307221,12	1	20516	675442,06	1307706,75	1	20556	680100,79	1343187,16	1	20597	680080,15	1342659,33	1	20638	679767,91	1342283,22
1	20476	675861,99	1307199,69	1	20517	675437,41	1307729,11	1	20557	680316,11	1342945,41	1	20598	680076,29	1342719,90	1	20639	679788,29	1342267,80
1	20477	675844,75	1307215,99	1	20518	675457,43	1307746,81	1	20558	680358,52	1342950,92	1	20599	680080,70	1342743,59	1	20640	679779,48	1342231,46
1	20478	675853,61	1307229,97	1	20519	675490,97	1307761,25	1	20559	680357,97	1342938,80	1	20600	680084,55	1342802,51	1	20641	679730,47	1342202,27
1	20479	675844,28	1307255,12	1	20520	675523,11	1307793,85	1	20560	680365,12	1342930,54	1	20601	680056,46	1342826,19	1	20642	679702,93	1342156,56
1	20480	675840,56	1307277,48	1	20521	675540,34	1307793,39	1	20561	680393,76	1342932,19	1	20602	679997,54	1342850,97	1	20643	679667,14	1342102,05
1	20481	675823,33	1307283,53	1	20522	675566,89	1307786,86	1	20562	680481,87	1342950,92	1	20603	679952,94	1342857,58	1	20644	679630,79	1342039,82
1	20482	675800,51	1307301,70	1	20523	675601,35	1307812,47	1	20563	680535,84	1342976,25	1	20604	679945,23	1342870,79	1	20645	679528,37	1342106,45
1	20483	675778,15	1307310,08	1	20524	675632,09	1307821,33	1	20564	680571,62	1342980,65	1	20605	679902,28	1342850,97	1	20646	679482,11	1342137,29
1	20484	675761,39	1307326,38	1	20525	675662,83	1307825,99	1	20565	680655,88	1342964,68	1	20606	679861,53	1342824,54	1	20647	679462,29	1342162,62
1	20485	675734,84	1307345,94	1	20526	675671,39	1307838,04	1	20566	680673,51	1342965,78	1	20607	679843,36	1342796,45	1	20648	679490,37	1342161,52
1	20486	675705,50	1307372,02	1	20527	675721,66	1307892,94	1	20567	680747,29	1342987,81	1	20608	679808,11	1342765,06	1	20649	679516,25	1342153,26
1	20487	675683,14	1307400,90	1	20528	675718,49	1307902,60	1	20568	680811,73	1342977,35	1	20609	679778,38	1342739,18	1	20650	679532,22	1342153,81
1	20488	675645,88	1307427,91	1	20529	675723,61	1307924,03	1	20569	680828,24	1342963,03	1	20610	679772,32	1342719,36	1	20651	679535,52	1342173,64
1	20489	675604,66	1307437,46	1	20530	675742,24	1307943,12	1	20570	680837,67	1342915,97	1	20611	679778,38	1342702,28	1	20652	679522,31	1342180,24
1	20490	675558,12	1307439,75	1	20531	675800,00	1307959,89	1	20571	680779,58	1342903,42	1	20612	679804,81	1342693,47	1	20653	679504,69	1342198,42
1	20491	675457,24	1307496,85	1	20532	675837,72	1307981,78	1	20572	680754,72	1342940,73	1	20613	679858,22	1342698,43	1	20654	679487,07	1342211,63
1	20492	675422,07	1307509,35	1	20533	675859,15	1307986,44	1	20573	680679,29	1342928,07	1	20614	679890,72	1342706,14	1	20655	679448,52	1342196,77
1	20493	675397,40	1307535,27	1	20534	675852,16	1307972,00	1	20574	680629,73	1342947,34	1	20615	679920,46	1342703,39	1	20656	679429,80	1342185,20
1	20494	675385,29	1307552,04	1	20535	675865,20	1307961,75	1	20575	680522,34	1342909,34	1	20616	679950,74	1342676,40	1	20657	679421,54	1342185,20
1	20495	675346,17	1307573,00	1	20536	675894,08	1307975,26	1	20576	680471,68	1342879,60	1	20617	680032,24	1342634,55	1	20658	679382,99	1342214,93
1	20496	675313,10	1307611,18	1	20537	675920,16	1307995,75	1	20577	680399,54	1342863,63	1	20618	680024,53	1342576,18	1	20659	679357,66	1342214,39
1	20497	675259,54	1307601,41	1	20538	675933,66	1307995,75	1	20578	680319,14	1342871,90	1	20619	679968,91	1342443,47	1	20660	679334,53	1342207,78
1	20498	675207,84	1307595,82	1	20539	675939,25	1307979,45	1	20579	680292,16	1342866,39	1	20620	679949,08	1342437,96	1	20661	679302,04	1342216,59
1	20499	675184,55	1307585,11	1	20540	675948,57	1307958,96	1	20580	680272,88	1342866,94	1	20621	679929,26	1342451,17	1	20662	679276,16	1342202,82
1	20500	675162,43	1307575,56	1	20541	675972,78	1307961,28	1	20581	680253,61	1342874,10	1	20622	679898,97	1342429,15	1	20663	679318,01	1342129,58
1	20501	675151,76	1307566,01	1	20542	676048,24	1307978,52	1	20582	680229,38	1342858,13	1	20623	679888,51	1342409,33	1	20664	679358,76	1342037,61
1	20502	675143,88	1307543,69	1	20543	676086,90	1307978,52	1	20583	680227,73	1342832,24	1	20624	679863,18	1342411,53	1	20665	679358,76	1341998,52
1	20503	675108,16	1307492,76	1	20544	676115,77	1307990,63	1	20584	680221,12	1342826,74	1	20625	679851,07	1342394,45	1	20666	679343,89	1341945,11
1	20504	675093,03	1307492,65	1	20545	676146,98	1307972,00	1	20585	680205,15	1342826,19	1	20626	679836,20	1342392,80	1	20667	679375,83	1341941,25
1	20505	675052,52	1307498,24	1	20546	676164,67	1307967,34	1	20586	680188,63	1342838,31	1	20627	679827,94	1342360,86	1	20668	679454,58	1341927,49
1	20506	675029,44	1307502,68	1	20547	676183,77	1307981,78	1	20587	680180,92	1342847,12	1	20628	679828,08	1342353,60	1	20669	679460,37	1341918,11
1	20507	675019,12	1307499,24	1	20548	676261,32	1307994,12	1	20588	680156,15	1342836,65	1	20629	679830,08	1342315,90	1	20670	679373,93	1341916,37
1	20508	675005,56	1307514,02	1	20549	676361,93	1308001,57	1	20589	680133,01	1342816,82	1	20630	679829,04	1342306,89	1	20671	679213,16	1341774,63
1	20509	675070,39	1307522,78	1	20279	676411,76	1308005,30	1	20590	680119,25	1342793,69	1	20631	679851,07	1342266,15	1	20672	679168,23	1341748,69
1	20510	675109,52	1307532,10	1	20550	680262,03	1343422,47	1	20591	680109,89	1342674,20	1	20632	679831,80	1342254,59	1	20673	679067,96	1341698,56

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	20674	679242,55	1341553,36	1	20715	678414,35	1340566,76	1	20756	677436,62	1340413,40	1	20797	677292,34	1340615,77	1	20838	677235,35	1340868,25
1	20675	679157,96	1341402,60	1	20716	678412,69	1340555,75	1	20757	677464,71	1340431,57	1	20798	677275,82	1340612,74	1	20839	677241,68	1340882,02
1	20676	679144,00	1341404,61	1	20717	678467,77	1340559,60	1	20758	677477,37	1340475,62	1	20799	677257,65	1340615,21	1	20840	677243,33	1340904,05
1	20677	679109,85	1341347,35	1	20718	678461,20	1340547,27	1	20759	677488,39	1340501,51	1	20800	677255,45	1340602,00	1	20841	677230,12	1340915,06
1	20678	679084,80	1341341,84	1	20719	678405,85	1340506,64	1	20760	677503,25	1340505,91	1	20801	677248,29	1340595,67	1	20842	677188,81	1340930,76
1	20679	679080,95	1341327,52	1	20720	678336,16	1340516,10	1	20761	677517,02	1340529,59	1	20802	677228,19	1340593,47	1	20843	677211,12	1340957,74
1	20680	679069,10	1341308,52	1	20721	678320,18	1340508,94	1	20762	677517,57	1340558,22	1	20803	677223,51	1340583,00	1	20844	677216,08	1340992,98
1	20681	679059,74	1341301,64	1	20722	678309,17	1340485,26	1	20763	677536,30	1340581,35	1	20804	677226,26	1340580,53	1	20845	677196,25	1341009,78
1	20682	679066,62	1341267,49	1	20723	678272,62	1340408,83	1	20764	677537,40	1340601,73	1	20805	677224,06	1340574,47	1	20846	677203,97	1341110,00
1	20683	679067,96	1341242,19	1	20724	678203,31	1340357,94	1	20765	677544,01	1340624,31	1	20806	677225,16	1340568,41	1	20847	677203,69	1341147,45
1	20684	679044,02	1341232,56	1	20725	678200,14	1340392,20	1	20766	677542,90	1340659,55	1	20807	677199,55	1340560,42	1	20848	677183,30	1341219,94
1	20685	679035,79	1341252,90	1	20726	678192,98	1340394,95	1	20767	677553,37	1340684,88	1	20808	677151,37	1340537,84	1	20849	677200,14	1341246,52
1	20686	679000,82	1341256,21	1	20727	678159,39	1340387,79	1	20768	677576,49	1340700,30	1	20809	677118,06	1340542,53	1	20850	677216,35	1341175,53
1	20687	678969,98	1341247,12	1	20728	678136,80	1340356,40	1	20769	677590,81	1340730,04	1	20810	677096,85	1340517,47	1	20851	677211,95	1341153,78
1	20688	678953,46	1341239,13	1	20729	678132,95	1340343,73	1	20770	677577,88	1340763,35	1	20811	677059,13	1340506,74	1	20852	677221,31	1341146,34
1	20689	678926,48	1341203,62	1	20730	678091,65	1340307,39	1	20771	677567,95	1340769,13	1	20812	677052,25	1340481,40	1	20853	677248,29	1341163,14
1	20690	678896,47	1341158,74	1	20731	678072,93	1340295,83	1	20772	677536,57	1340695,89	1	20813	677018,26	1340465,74	1	20854	677278,58	1341165,62
1	20691	678884,90	1341132,30	1	20732	678053,66	1340289,22	1	20773	677528,03	1340691,76	1	20814	676908,65	1340547,53	1	20855	677297,03	1341171,95
1	20692	678885,91	1341120,86	1	20733	678032,73	1340269,39	1	20774	677501,88	1340663,40	1	20815	676918,43	1340584,11	1	20856	677329,24	1341205,27
1	20693	678877,20	1341106,96	1	20734	678018,96	1340266,09	1	20775	677501,60	1340645,51	1	20816	676938,26	1340577,22	1	20857	677362,28	1341216,83
1	20694	678855,44	1341108,35	1	20735	677990,87	1340268,29	1	20776	677519,22	1340622,66	1	20817	677006,54	1340577,22	1	20858	677454,27	1341239,04
1	20695	678838,92	1341087,70	1	20736	677975,46	1340257,28	1	20777	677505,73	1340586,31	1	20818	677054,72	1340564,00	1	20859	677539,59	1341142,47
1	20696	678832,31	1341066,77	1	20737	677963,35	1340255,63	1	20778	677484,81	1340568,69	1	20819	677075,93	1340565,93	1	20860	677547,60	1341128,97
1	20697	678799,00	1341049,15	1	20738	677942,97	1340267,19	1	20779	677489,21	1340539,22	1	20820	677105,38	1340595,12	1	20861	677556,01	1341124,06
1	20698	678794,05	1341024,10	1	20739	677934,71	1340264,44	1	20780	677455,90	1340496,00	1	20821	677098,23	1340604,48	1	20862	677548,69	1341119,64
1	20699	678767,61	1340998,77	1	20740	677922,04	1340251,77	1	20781	677442,13	1340471,22	1	20822	677131,00	1340612,19	1	20863	677525,55	1341113,58
1	20700	678775,32	1340946,73	1	20741	677897,81	1340236,90	1	20782	677427,81	1340458,82	1	20823	677165,42	1340669,73	1	20864	677515,64	1341106,97
1	20701	678708,77	1340817,07	1	20742	677900,99	1340215,56	1	20783	677401,93	1340465,70	1	20824	677189,92	1340660,37	1	20865	677504,08	1341079,99
1	20702	678642,88	1340815,66	1	20743	677672,94	1340168,70	1	20784	677381,00	1340489,12	1	20825	677210,85	1340668,08	1	20866	677502,43	1341057,96
1	20703	678572,40	1340799,69	1	20744	677534,64	1340168,70	1	20785	677357,05	1340507,83	1	20826	677217,18	1340682,95	1	20867	677517,29	1341035,38
1	20704	678532,75	1340785,93	1	20745	677518,12	1340166,69	1	20786	677361,73	1340529,31	1	20827	677219,11	1340700,30	1	20868	677583,93	1341054,66
1	20705	678504,11	1340769,41	1	20746	677515,92	1340177,71	1	20787	677344,66	1340557,40	1	20828	677208,64	1340745,45	1	20869	677614,21	1341051,91
1	20706	678485,94	1340747,38	1	20747	677534,10	1340231,12	1	20788	677346,59	1340570,89	1	20829	677104,83	1340773,82	1	20870	677637,35	1341056,31
1	20707	678494,75	1340674,14	1	20748	677520,87	1340245,99	1	20789	677366,69	1340594,01	1	20830	677084,74	1340794,74	1	20871	677640,65	1341045,84
1	20708	678491,99	1340658,17	1	20749	677504,91	1340265,26	1	20790	677364,76	1340606,96	1	20831	677078,41	1340812,08	1	20872	677638,14	1341038,62
1	20709	678498,70	1340612,48	1	20750	677486,19	1340287,29	1	20791	677351,27	1340605,31	1	20832	677189,37	1340768,86	1	20873	677656,56	1340989,19
1	20710	678485,62	1340589,73	1	20751	677477,92	1340302,15	1	20792	677338,05	1340595,94	1	20833	677177,80	1340791,16	1	20874	677720,78	1341005,93
1	20711	678468,87	1340610,27	1	20752	677466,91	1340337,40	1	20793	677326,48	1340608,06	1	20834	677159,63	1340813,46	1	20875	677733,16	1341002,35
1	20712	678453,44	1340596,50	1	20753	677425,05	1340393,57	1	20794	677317,13	1340596,50	1	20835	677166,24	1340827,23	1	20876	677747,48	1340975,36
1	20713	678447,39	1340585,48	1	20754	677346,31	1340440,38	1	20795	677311,07	1340597,32	1	20836	677189,09	1340863,02	1	20877	677746,65	1340965,17
1	20714	678426,47	1340577,22	1	20755	677329,24	1340472,32	1	20796	677302,81	1340614,12	1	20837	677222,41	1340857,79	1	20878	677754,08	1340956,36

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	20879	677792,91	1340964,90	1	20920	677696,82	1340304,08	1	20961	679157,21	1341538,98	1	21002	679194,66	1342245,22	1	21043	679934,49	1342950,92
1	20880	677808,87	1340963,80	1	20921	677700,67	1340323,36	1	20962	679142,05	1341541,89	1	21003	679203,74	1342257,61	1	21044	679955,97	1342956,97
1	20881	677842,52	1340943,37	1	20922	677741,97	1340339,33	1	20963	679165,62	1341572,37	1	21004	679253,03	1342278,81	1	21045	679962,02	1342983,95
1	20882	677878,02	1340899,65	1	20923	677777,77	1340345,93	1	20964	678978,93	1341698,56	1	21005	679297,63	1342250,45	1	21046	679953,11	1343006,46
1	20883	677934,43	1340893,03	1	20924	677956,74	1340325,01	1	20965	678974,61	1341754,75	1	21006	679329,58	1342248,25	1	21047	679955,76	1343072,61
1	20884	677964,17	1340878,44	1	20925	677984,27	1340339,88	1	20966	679155,25	1341793,64	1	21007	679380,32	1342270,26	1	21048	679917,71	1343108,96
1	20885	677965,82	1340863,02	1	20926	678001,90	1340338,78	1	20967	679177,73	1341861,05	1	21008	679405,57	1342285,69	1	21049	680072,17	1343240,62
1	20886	677970,78	1340842,65	1	20927	678014,01	1340344,84	1	20968	679158,71	1341888,71	1	21009	679419,89	1342300,29	1	21050	680216,36	1343384,81
1	20887	677971,33	1340826,40	1	20928	678042,09	1340342,08	1	20969	679159,58	1341931,07	1	21010	679431,17	1342305,53	1	20550	680262,03	1343422,47
1	20888	677943,79	1340801,34	1	20929	678056,41	1340326,11	1	20970	679149,12	1341953,15	1	21011	679451,83	1342334,98	1	21051	656187,38	1327743,18
1	20889	677950,12	1340790,06	1	20930	678101,02	1340334,92	1	20971	679175,94	1341953,09	1	21012	679453,76	1342356,74	1	21052	656161,08	1327629,35
1	20890	677968,58	1340782,07	1	20931	678116,43	1340358,05	1	20972	679204,57	1341960,80	1	21013	679439,71	1342377,94	1	21053	656090,42	1327532,34
1	20891	677979,31	1340781,80	1	20932	678150,58	1340439,00	1	20973	679218,34	1341975,12	1	21014	679413,56	1342396,38	1	21054	656058,41	1327477,90
1	20892	677982,89	1340771,61	1	20933	678164,34	1340443,96	1	20974	679226,05	1341993,83	1	21015	679402,82	1342416,76	1	21055	656059,21	1327460,29
1	20893	677991,70	1340765,28	1	20934	678173,15	1340450,01	1	20975	679221,65	1342005,95	1	21016	679342,24	1342496,06	1	21056	656060,26	1327448,60
1	20894	677987,57	1340754,26	1	20935	678183,45	1340482,71	1	20976	679201,26	1342002,10	1	21017	679433,65	1342537,64	1	21057	656144,60	1327408,91
1	20895	677974,91	1340734,16	1	20936	678194,13	1340466,03	1	20977	679161,06	1341986,68	1	21018	679499,46	1342615,01	1	21058	656170,39	1327382,12
1	20896	677964,17	1340726,46	1	20937	678319,45	1340523,94	1	20978	679152,25	1341992,74	1	21019	679501,94	1342631,25	1	21059	656198,03	1327377,16
1	20897	677924,52	1340722,32	1	20938	678328,10	1340582,71	1	20979	679161,61	1342014,21	1	21020	679514,33	1342647,77	1	21060	656239,12	1327372,73
1	20898	677920,94	1340734,44	1	20939	678413,66	1340588,77	1	20980	679175,94	1342021,92	1	21021	679453,67	1342722,20	1	21061	656254,50	1327345,54
1	20899	677908,56	1340739,67	1	20940	678460,95	1340654,31	1	20981	679162,72	1342034,59	1	21022	679489,84	1342746,60	1	21062	656325,45	1327192,97
1	20900	677818,79	1340751,24	1	20941	678459,20	1340708,57	1	20982	679127,48	1342035,14	1	21023	679514,88	1342704,21	1	21063	656314,79	1327180,62
1	20901	677740,04	1340747,10	1	20942	678443,05	1340756,44	1	20983	679103,25	1342032,94	1	21024	679541,86	1342667,87	1	21064	656292,43	1327170,79
1	20902	677694,61	1340736,09	1	20943	678442,18	1340782,37	1	20984	679042,12	1342056,61	1	21025	679567,74	1342662,91	1	21065	656233,89	1327121,18
1	20903	677680,85	1340720,95	1	20944	678514,79	1340858,44	1	20985	678999,17	1342053,86	1	21026	679595,28	1342668,97	1	21066	656219,01	1327108,28
1	20904	677667,08	1340700,57	1	20945	678628,02	1340863,62	1	20986	678972,18	1342044,50	1	21027	679653,10	1342692,65	1	21067	656185,69	1327099,51
1	20905	677664,87	1340668,08	1	20946	678742,05	1341027,38	1	20987	678950,71	1342059,37	1	21028	679698,25	1342701,46	1	21068	656178,07	1327088,87
1	20906	677657,44	1340658,99	1	20947	678931,22	1341257,56	1	20988	678916,01	1342068,18	1	21029	679700,46	1342718,53	1	21069	656175,67	1327074,46
1	20907	677580,35	1340633,94	1	20948	679001,36	1341360,02	1	20989	678861,50	1342056,61	1	21030	679691,10	1342738,90	1	21070	656180,47	1327049,64
1	20908	677581,18	1340609,98	1	20949	679045,43	1341368,82	1	20990	678820,75	1342018,62	1	21031	679677,32	1342758,18	1	21071	656180,47	1327040,84
1	20909	677575,39	1340571,44	1	20950	679063,04	1341378,18	1	20991	678667,11	1342003,20	1	21032	679676,22	1342768,09	1	21072	656163,67	1327010,82
1	20910	677562,45	1340528,21	1	20951	679104,90	1341424,44	1	20992	678664,32	1342019,23	1	21033	679711,47	1342790,67	1	21073	656114,84	1326947,99
1	20911	677546,48	1340502,60	1	20952	679134,64	1341416,18	1	20993	678837,18	1342052,07	1	21034	679717,52	1342805,54	1	21074	656098,42	1326921,17
1	20912	677516,74	1340483,33	1	20953	679151,70	1341421,14	1	20994	678906,33	1342097,02	1	21035	679716,42	1342832,52	1	21075	656096,82	1326907,16
1	20913	677527,48	1340465,70	1	20954	679148,95	1341435,45	1	20995	679072,28	1342058,99	1	21036	679705,96	1342855,65	1	21076	656109,24	1326892,35
1	20914	677508,76	1340443,68	1	20955	679136,29	1341451,42	1	20996	679094,76	1342045,16	1	21037	679668,51	1342880,98	1	21077	656148,86	1326861,93
1	20915	677493,62	1340420,28	1	20956	679133,54	1341464,09	1	20997	679150,07	1342052,07	1	21038	679690,82	1342901,91	1	21078	656163,67	1326856,33
1	20916	677497,47	1340387,24	1	20957	679150,05	1341469,04	1	20998	679175,94	1342122,75	1	21039	679786,91	1342825,36	1	21079	656177,67	1326858,33
1	20917	677507,38	1340358,32	1	20958	679161,06	1341469,04	1	20999	679199,89	1342150,51	1	21040	679852,44	1342874,37	1	21080	656192,89	1326882,35
1	20918	677558,32	1340291,42	1	20959	679152,81	1341487,21	1	21000	679209,25	1342192,91	1	21041	679876,13	1342908,51	1	21081	656228,50	1326939,58
1	20919	677669,83	1340303,81	1	20960	679148,95	1341510,34	1	21001	679206,22	1342217,97	1	21042	679902,55	1342928,89	1	21082	656237,31	1326943,18

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	21083	656246,92	1326937,18	1	21124	656708,00	1326775,08	1	21165	656487,06	1326256,37	1	21206	655964,02	1326133,95	1	21247	656242,52	1326568,96
1	21084	656245,72	1326925,97	1	21125	656693,18	1326760,27	1	21166	656500,27	1326277,98	1	21207	655859,43	1326154,63	1	21248	656241,72	1326592,97
1	21085	656216,50	1326867,94	1	21126	656675,98	1326718,65	1	21167	656499,87	1326295,19	1	21208	655843,88	1326186,38	1	21249	656222,50	1326622,99
1	21086	656218,50	1326856,72	1	21127	656669,17	1326674,22	1	21168	656488,26	1326299,19	1	21209	655845,87	1326196,33	1	21250	656190,48	1326658,61
1	21087	656252,12	1326845,12	1	21128	656665,57	1326649,80	1	21169	656459,84	1326305,19	1	21210	655853,87	1326212,34	1	21251	656168,07	1326694,63
1	21088	656252,12	1326837,92	1	21129	656659,96	1326630,99	1	21170	656405,41	1326257,97	1	21211	655868,69	1326233,95	1	21252	656172,87	1326726,65
1	21089	656232,51	1326797,49	1	21130	656653,96	1326629,79	1	21171	656367,78	1326232,34	1	21212	655903,10	1326267,17	1	21253	656181,27	1326740,26
1	21090	656243,72	1326782,28	1	21131	656637,15	1326635,79	1	21172	656329,76	1326203,53	1	21213	655974,35	1326322,01	1	21254	656181,67	1326754,66
1	21091	656261,33	1326779,08	1	21132	656608,73	1326639,79	1	21173	656277,73	1326174,31	1	21214	655991,16	1326328,41	1	21255	656166,47	1326775,88
1	21092	656274,53	1326787,08	1	21133	656597,93	1326628,19	1	21174	656299,35	1326159,11	1	21215	656008,37	1326330,81	1	21256	656093,22	1326837,52
1	21093	656307,35	1326857,13	1	21134	656581,52	1326600,97	1	21175	656324,56	1326158,31	1	21216	656025,18	1326348,82	1	21257	655933,52	1326980,80
1	21094	656320,16	1326873,94	1	21135	656566,70	1326564,15	1	21176	656353,78	1326176,71	1	21217	656054,23	1326379,53	1	21258	655929,92	1326939,58
1	21095	656338,98	1326885,94	1	21136	656553,50	1326541,73	1	21177	656365,78	1326176,32	1	21218	656066,81	1326392,04	1	21259	655923,12	1326919,16
1	21096	656366,59	1326891,15	1	21137	656547,50	1326522,13	1	21178	656378,99	1326161,51	1	21219	656083,61	1326387,65	1	21260	655916,32	1326907,56
1	21097	656393,41	1326889,55	1	21138	656534,29	1326508,12	1	21179	656419,82	1326183,52	1	21220	656132,44	1326362,03	1	21261	655907,90	1326905,96
1	21098	656399,01	1326883,95	1	21139	656535,09	1326482,50	1	21180	656429,03	1326182,32	1	21221	656148,06	1326355,23	1	21262	655896,70	1326910,76
1	21099	656394,61	1326870,74	1	21140	656551,50	1326466,89	1	21181	656437,03	1326165,10	1	21222	656166,87	1326358,02	1	21263	655895,10	1326935,58
1	21100	656371,79	1326813,90	1	21141	656584,72	1326450,48	1	21182	656443,03	1326149,10	1	21223	656180,07	1326371,23	1	21264	655898,70	1326990,01
1	21101	656348,58	1326773,08	1	21142	656580,32	1326440,47	1	21183	656457,44	1326137,09	1	21224	656189,67	1326409,26	1	21265	655893,09	1326977,21
1	21102	656329,76	1326730,26	1	21143	656529,09	1326445,68	1	21184	656459,84	1326121,08	1	21225	656188,47	1326425,67	1	21266	655838,27	1326955,99
1	21103	656329,76	1326720,25	1	21144	656521,49	1326443,67	1	21185	656456,64	1326115,48	1	21226	656182,55	1326425,17	1	21267	655803,04	1326909,96
1	21104	656341,38	1326713,44	1	21145	656516,67	1326433,27	1	21186	656419,02	1326105,88	1	21227	656068,12	1326465,52	1	21268	655783,44	1326868,17
1	21105	656358,99	1326717,85	1	21146	656526,69	1326418,86	1	21187	656396,61	1326086,26	1	21228	655878,94	1326495,29	1	21269	655758,61	1326816,30
1	21106	656372,99	1326739,06	1	21147	656542,29	1326415,66	1	21188	656329,36	1326079,45	1	21229	655828,01	1326551,51	1	21270	655745,81	1326802,30
1	21107	656384,21	1326774,28	1	21148	656576,72	1326417,26	1	21189	656299,75	1326067,45	1	21230	655876,29	1326621,62	1	21271	655730,60	1326799,49
1	21108	656415,42	1326834,72	1	21149	656593,12	1326403,65	1	21190	656286,94	1326062,24	1	21231	655876,69	1326625,39	1	21272	655716,19	1326800,70
1	21109	656437,04	1326888,75	1	21150	656611,93	1326383,64	1	21191	656273,33	1326048,24	1	21232	655897,10	1326639,40	1	21273	655692,98	1326828,31
1	21110	656445,04	1326888,75	1	21151	656623,15	1326370,03	1	21192	656262,12	1326047,03	1	21233	655922,72	1326631,40	1	21274	655675,76	1326828,71
1	21111	656485,06	1326880,34	1	21152	656626,75	1326357,63	1	21193	656247,72	1326055,04	1	21234	655936,72	1326636,20	1	21275	655638,95	1326797,09
1	21112	656517,08	1326880,34	1	21153	656617,14	1326334,41	1	21194	656247,72	1326065,85	1	21235	655945,75	1326653,37	1	21276	655598,12	1326765,08
1	21113	656553,50	1326896,35	1	21154	656585,12	1326307,59	1	21195	656258,52	1326115,08	1	21236	655951,53	1326662,61	1	21277	655546,89	1326739,06
1	21114	656596,33	1326865,13	1	21155	656574,72	1326266,77	1	21196	656258,52	1326120,28	1	21237	655964,35	1326669,42	1	21278	655529,27	1326724,25
1	21115	656615,94	1326897,15	1	21156	656558,70	1326235,15	1	21197	656251,32	1326145,09	1	21238	655999,56	1326658,21	1	21279	655527,27	1326712,64
1	21116	656623,55	1326889,14	1	21157	656545,50	1326220,74	1	21198	656247,32	1326149,10	1	21239	656124,84	1326620,18	1	21280	655538,49	1326689,83
1	21117	656644,35	1326884,75	1	21158	656524,60	1326212,33	1	21199	656217,30	1326135,49	1	21240	656132,04	1326602,98	1	21281	655565,70	1326683,42
1	21118	656658,36	1326873,54	1	21159	656508,67	1326207,53	1	21200	656170,87	1326108,67	1	21241	656132,04	1326582,16	1	21282	655606,92	1326689,83
1	21119	656670,37	1326858,33	1	21160	656497,47	1326189,52	1	21201	656148,86	1326107,07	1	21242	656129,64	1326566,95	1	21283	655648,15	1326701,84
1	21120	656680,38	1326840,72	1	21161	656483,86	1326181,52	1	21202	656112,03	1326124,28	1	21243	656139,64	1326556,95	1	21284	655657,43	1326699,50
1	21121	656691,58	1326815,50	1	21162	656466,06	1326172,65	1	21203	656107,63	1326132,29	1	21244	656164,06	1326546,94	1	21285	655676,16	1326683,82
1	21122	656703,99	1326808,70	1	21163	656465,44	1326189,12	1	21204	656105,40	1326135,18	1	21245	656219,70	1326543,74	1	21286	655693,38	1326637,80
1	21123	656710,40	1326791,49	1	21164	656482,66	1326239,55	1	21205	656039,42	1326103,19	1	21246	656238,10	1326554,55	1	21287	655698,98	1326624,59



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	21288	655712,19	1326608,97	1	21329	655361,98	1326578,56	1	21370	655372,38	1326984,41	1	21411	655501,66	1327462,30	1	21452	655996,36	1327573,97
1	21289	655717,79	1326589,37	1	21330	655369,18	1326578,16	1	21371	655385,59	1327022,03	1	21412	655523,27	1327472,71	1	21453	655991,16	1327588,37
1	21290	655703,38	1326576,96	1	21331	655404,00	1326561,35	1	21372	655393,99	1327046,44	1	21413	655531,27	1327477,90	1	21454	655972,75	1327606,78
1	21291	655661,76	1326570,56	1	21332	655430,01	1326548,14	1	21373	655398,40	1327059,25	1	21414	655536,88	1327476,30	1	21455	655983,15	1327634,81
1	21292	655640,15	1326562,95	1	21333	655474,44	1326600,97	1	21374	655400,80	1327071,66	1	21415	655534,48	1327467,50	1	21456	656004,36	1327643,61
1	21293	655620,53	1326526,13	1	21334	655491,26	1326637,80	1	21375	655398,80	1327085,27	1	21416	655520,87	1327453,09	1	21457	656037,58	1327642,40
1	21294	655589,72	1326462,49	1	21335	655486,85	1326645,40	1	21376	655353,17	1327147,31	1	21417	655515,67	1327431,08	1	21458	656072,01	1327652,41
1	21295	655583,02	1326458,40	1	21336	655412,31	1326690,54	1	21377	655335,16	1327171,72	1	21418	655516,47	1327412,67	1	21459	656122,44	1327691,63
1	21296	655562,18	1326437,56	1	21337	655361,76	1326706,44	1	21378	655318,68	1327191,72	1	21419	655525,67	1327395,06	1	21460	656153,66	1327717,25
1	21297	655408,39	1326413,75	1	21338	655292,31	1326743,15	1	21379	655284,12	1327213,45	1	21420	655537,69	1327398,66	1	21051	656187,38	1327743,18
1	21298	655327,03	1326405,81	1	21339	655276,42	1326751,73	1	21380	655223,85	1327248,18	1	21421	655568,90	1327408,26	1	21461	672612,97	1304573,27
1	21299	655275,52	1326414,86	1	21340	655238,30	1326758,27	1	21381	655176,22	1327272,98	1	21422	655591,32	1327421,87	1	21462	672616,17	1304558,27
1	21300	655224,29	1326426,87	1	21341	655200,27	1326771,88	1	21382	655160,65	1327271,78	1	21423	655619,33	1327463,50	1	21463	672651,77	1304473,77
1	21301	655208,28	1326438,07	1	21342	655168,66	1326800,70	1	21383	655121,43	1327259,78	1	21424	655632,54	1327474,70	1	21464	672749,09	1304294,81
1	21302	655215,49	1326456,49	1	21343	655156,65	1326803,90	1	21384	655097,84	1327248,18	1	21425	655710,19	1327485,51	1	21465	672788,96	1304198,45
1	21303	655218,69	1326480,50	1	21344	655124,23	1326800,70	1	21385	655089,81	1327244,96	1	21426	655739,81	1327499,12	1	21466	672796,56	1304178,51
1	21304	655216,29	1326501,31	1	21345	655115,02	1326804,70	1	21386	655078,21	1327246,97	1	21427	655765,02	1327527,94	1	21467	672796,08	1304158,09
1	21305	655204,28	1326510,11	1	21346	655113,42	1326815,91	1	21387	655063,39	1327258,98	1	21428	655779,03	1327516,33	1	21468	672783,27	1304133,41
1	21306	655197,87	1326532,53	1	21347	655120,23	1326871,54	1	21388	655062,19	1327271,78	1	21429	655787,84	1327469,10	1	21469	672755,73	1304118,69
1	21307	655203,48	1326541,34	1	21348	655126,64	1326919,57	1	21389	655080,61	1327283,39	1	21430	655793,44	1327443,88	1	21470	672757,64	1304106,82
1	21308	655216,29	1326555,74	1	21349	655125,03	1326998,02	1	21390	655127,04	1327300,60	1	21431	655797,44	1327426,68	1	21471	672785,64	1304084,52
1	21309	655230,70	1326552,54	1	21350	655129,84	1327016,42	1	21391	655157,05	1327303,00	1	21432	655809,84	1327395,86	1	21472	672827,42	1304047,49
1	21310	655245,10	1326546,14	1	21351	655147,44	1327008,83	1	21392	655181,87	1327311,80	1	21433	655810,65	1327382,25	1	21473	672883,90	1303987,68
1	21311	655251,50	1326526,93	1	21352	655165,46	1326983,20	1	21393	655213,89	1327333,82	1	21434	655807,84	1327365,44	1	21474	672891,50	1303958,72
1	21312	655264,32	1326508,51	1	21353	655166,66	1326960,39	1	21394	655239,50	1327361,04	1	21435	655810,24	1327354,23	1	21475	672895,29	1303931,66
1	21313	655277,12	1326469,29	1	21354	655165,06	1326928,37	1	21395	655256,31	1327389,85	1	21436	655817,85	1327353,03	1	21476	672896,65	1303912,87
1	21314	655275,52	1326458,89	1	21355	655161,85	1326891,95	1	21396	655263,52	1327409,06	1	21437	655834,26	1327357,43	1	21477	672913,43	1303874,77
1	21315	655272,32	1326452,49	1	21356	655155,85	1326865,53	1	21397	655276,72	1327419,47	1	21438	655851,47	1327354,23	1	21478	672929,70	1303796,63
1	21316	655276,32	1326446,08	1	21357	655157,85	1326850,73	1	21398	655288,33	1327413,86	1	21439	655867,09	1327345,43	1	21479	672920,46	1303769,79
1	21317	655285,93	1326444,48	1	21358	655176,26	1326840,72	1	21399	655291,13	1327408,67	1	21440	655881,09	1327348,23	1	21480	672909,07	1303747,95
1	21318	655291,93	1326445,28	1	21359	655210,29	1326835,11	1	21400	655292,33	1327394,26	1	21441	655915,52	1327367,04	1	21481	672882,01	1303702,38
1	21319	655313,55	1326457,68	1	21360	655301,53	1326806,30	1	21401	655294,33	1327387,05	1	21442	655956,73	1327397,06	1	21482	672856,85	1303664,41
1	21320	655315,55	1326467,69	1	21361	655412,41	1326787,49	1	21402	655300,73	1327378,65	1	21443	655969,15	1327416,67	1	21483	672844,98	1303632,60
1	21321	655316,75	1326502,52	1	21362	655425,61	1326789,09	1	21403	655321,95	1327377,05	1	21444	655984,75	1327431,88	1	21484	672832,64	1303619,31
1	21322	655315,55	1326515,32	1	21363	655438,02	1326794,69	1	21404	655345,49	1327378,04	1	21445	656002,76	1327465,50	1	21485	672815,55	1303610,76
1	21323	655319,95	1326521,33	1	21364	655411,21	1326815,91	1	21405	655369,70	1327397,01	1	21446	656005,97	1327479,11	1	21486	672791,34	1303608,86
1	21324	655330,36	1326518,92	1	21365	655387,19	1326848,72	1	21406	655441,13	1327412,88	1	21447	656005,97	1327489,51	1	21487	672775,67	1303592,25
1	21325	655337,16	1326518,52	1	21366	655371,18	1326882,35	1	21407	655451,63	1327420,27	1	21448	656001,96	1327502,72	1	21488	672720,14	1303556,18
1	21326	655355,58	1326530,53	1	21367	655363,98	1326909,96	1	21408	655456,44	1327432,28	1	21449	655995,16	1327517,53	1	21489	672699,72	1303509,65
1	21327	655356,38	1326534,94	1	21368	655367,18	1326929,57	1	21409	655464,44	1327445,89	1	21450	655995,56	1327535,14	1	21490	672666,97	1303485,92
1	21328	655358,38	1326571,75	1	21369	655366,78	1326955,19	1	21410	655482,45	1327453,49	1	21451	655996,36	1327559,16	1	21491	672656,05	1303475,47

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	21492	672659,84	1303437,49	1	21533	672521,23	1303155,99	1	21574	672119,87	1303310,04	1	21615	671537,64	1303712,47	1	21656	671808,94	1303663,57
1	21493	672665,07	1303423,25	1	21534	672549,24	1303072,45	1	21575	672111,33	1303322,38	1	21616	671524,83	1303702,26	1	21657	671796,60	1303723,39
1	21494	672663,16	1303400,94	1	21535	672532,63	1303064,02	1	21576	672070,03	1303368,90	1	21617	671508,46	1303701,55	1	21658	671804,19	1303734,30
1	21495	672656,52	1303396,67	1	21536	672522,18	1303050,73	1	21577	672008,80	1303406,64	1	21618	671494,22	1303709,86	1	21659	671849,29	1303770,38
1	21496	672640,86	1303397,15	1	21537	672513,16	1303050,26	1	21578	671971,77	1303425,15	1	21619	671488,28	1303723,39	1	21660	671855,46	1303778,45
1	21497	672626,62	1303438,92	1	21538	672501,30	1303056,43	1	21579	671945,18	1303435,13	1	21620	671496,12	1303735,25	1	21661	671849,77	1303806,94
1	21498	672615,22	1303453,16	1	21539	672500,82	1303064,02	1	21580	671930,47	1303445,09	1	21621	671510,36	1303735,01	1	21662	671827,93	1303892,85
1	21499	672604,30	1303457,91	1	21540	672510,31	1303087,76	1	21581	671925,25	1303457,43	1	21622	671517,95	1303739,28	1	21663	671828,41	1303920,86
1	21500	672553,51	1303461,70	1	21541	672506,99	1303098,68	1	21582	671917,18	1303491,61	1	21623	671521,27	1303748,07	1	21664	671817,96	1304053,30
1	21501	672532,63	1303478,32	1	21542	672492,28	1303114,81	1	21583	671906,73	1303497,79	1	21624	671515,81	1303766,11	1	21665	671820,33	1304078,94
1	21502	672517,43	1303493,98	1	21543	672487,06	1303116,24	1	21584	671888,69	1303503,00	1	21625	671506,80	1303768,96	1	21666	671820,80	1304146,35
1	21503	672511,74	1303512,03	1	21544	672480,89	1303124,31	1	21585	671883,47	1303512,97	1	21626	671480,21	1303764,21	1	21667	671831,73	1304161,53
1	21504	672506,04	1303534,33	1	21545	672452,88	1303121,93	1	21586	671864,48	1303521,99	1	21627	671463,36	1303748,55	1	21668	671845,49	1304169,13
1	21505	672463,79	1303539,55	1	21546	672427,24	1303148,52	1	21587	671846,44	1303533,38	1	21628	671447,46	1303747,36	1	21669	671909,57	1304174,83
1	21506	672454,94	1303542,15	1	21547	672393,54	1303152,79	1	21588	671838,37	1303541,93	1	21629	671413,22	1303751,70	1	21670	671919,55	1304180,05
1	21507	672431,04	1303536,18	1	21548	672386,90	1303151,37	1	21589	671831,26	1303539,55	1	21630	671350,33	1304054,38	1	21671	671958,94	1304175,30
1	21508	672400,19	1303531,02	1	21549	672379,29	1303137,60	1	21590	671825,56	1303546,20	1	21631	670983,11	1304174,15	1	21672	671979,84	1304191,91
1	21509	672367,90	1303535,76	1	21550	672374,55	1303132,38	1	21591	671814,63	1303538,60	1	21632	671065,08	1304193,81	1	21673	671997,40	1304203,79
1	21510	672346,55	1303546,20	1	21551	672358,41	1303131,43	1	21592	671808,23	1303534,93	1	21633	671185,66	1304158,22	1	21674	672016,86	1304208,06
1	21511	672325,18	1303543,36	1	21552	672345,12	1303149,95	1	21593	671797,79	1303539,92	1	21634	671302,90	1304098,88	1	21675	672044,39	1304209,01
1	21512	672270,59	1303532,43	1	21553	672344,65	1303167,03	1	21594	671793,51	1303551,31	1	21635	671382,66	1304066,83	1	21676	672096,61	1304195,72
1	21513	672240,01	1303528,62	1	21554	672350,34	1303175,58	1	21595	671785,92	1303552,97	1	21636	671432,03	1303878,85	1	21677	672129,84	1304194,29
1	21514	672217,79	1303518,27	1	21555	672272,96	1303230,17	1	21596	671777,62	1303566,26	1	21637	671436,77	1303853,22	1	21678	672153,58	1304201,41
1	21515	672201,76	1303493,98	1	21556	672264,89	1303234,92	1	21597	671771,91	1303571,01	1	21638	671485,19	1303845,62	1	21679	672159,28	1304231,32
1	21516	672169,00	1303461,23	1	21557	672258,25	1303233,49	1	21598	671758,38	1303573,14	1	21639	671509,41	1303822,12	1	21680	672155,48	1304275,94
1	21517	672133,87	1303421,36	1	21558	672257,30	1303228,27	1	21599	671751,03	1303587,14	1	21640	671545,01	1303796,96	1	21681	672142,18	1304287,33
1	21518	672137,67	1303418,03	1	21559	672263,94	1303216,87	1	21600	671738,69	1303590,00	1	21641	671614,31	1303762,79	1	21682	672116,08	1304285,67
1	21519	672168,06	1303397,15	1	21560	672263,47	1303209,28	1	21601	671716,85	1303590,47	1	21642	671630,92	1303745,22	1	21683	672063,86	1304264,31
1	21520	672200,34	1303367,71	1	21561	672256,83	1303206,43	1	21602	671702,85	1303598,07	1	21643	671644,70	1303720,06	1	21684	672051,99	1304257,19
1	21521	672228,34	1303340,18	1	21562	672240,68	1303212,61	1	21603	671699,76	1303614,68	1	21644	671665,11	1303704,87	1	21685	671996,92	1304260,04
1	21522	672247,33	1303314,55	1	21563	672202,71	1303239,67	1	21604	671707,12	1303639,36	1	21645	671704,03	1303684,94	1	21686	671952,77	1304252,44
1	21523	672269,64	1303299,89	1	21564	672188,94	1303262,45	1	21605	671702,85	1303650,04	1	21646	671714,95	1303683,51	1	21687	671921,45	1304260,99
1	21524	672282,74	1303303,08	1	21565	672174,94	1303272,77	1	21606	671686,47	1303654,56	1	21647	671778,09	1303636,99	1	21688	671909,10	1304274,75
1	21525	672355,50	1303296,47	1	21566	672175,17	1303287,97	1	21607	671653,00	1303656,92	1	21648	671788,06	1303620,37	1	21689	671904,83	1304282,35
1	21526	672387,85	1303293,19	1	21567	672179,21	1303293,42	1	21608	671624,28	1303666,90	1	21649	671807,99	1303601,39	1	21690	671891,54	1304280,45
1	21527	672398,29	1303284,16	1	21568	672179,92	1303310,51	1	21609	671615,02	1303697,75	1	21650	671827,93	1303593,79	1	21691	671880,15	1304263,36
1	21528	672396,86	1303240,49	1	21569	672176,12	1303319,77	1	21610	671609,09	1303706,53	1	21651	671850,24	1303594,74	1	21692	671879,67	1304245,32
1	21529	672401,61	1303226,25	1	21570	672155,48	1303316,44	1	21611	671592,01	1303710,33	1	21652	671857,36	1303598,07	1	21693	671877,30	1304239,15
1	21530	672433,42	1303205,84	1	21571	672140,99	1303288,68	1	21612	671565,89	1303710,57	1	21653	671855,46	1303615,63	1	21694	671851,19	1304230,60
1	21531	672465,22	1303198,72	1	21572	672130,79	1303286,30	1	21613	671555,45	1303726,70	1	21654	671847,87	1303632,24	1	21695	671831,26	1304224,43
1	21532	672488,96	1303191,13	1	21573	672121,53	1303293,66	1	21614	671548,33	1303725,76	1	21655	671832,68	1303646,96	1	21696	671817,01	1304225,38

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	21697	671812,74	1304238,20	1	21737	654722,02	1287227,22	1	21778	653843,33	1286674,07	1	21818	672975,29	1297610,79	1	21859	672830,14	1297330,38
1	21698	671813,69	1304249,59	1	21738	654694,21	1287199,70	1	21779	653872,69	1286726,40	1	21819	673001,33	1297603,74	1	21860	672878,70	1297281,42
1	21699	671802,77	1304269,53	1	21739	654683,48	1287181,72	1	21780	653914,34	1286795,27	1	21820	673008,35	1297606,75	1	21861	672916,14	1297266,50
1	21700	671793,28	1304299,44	1	21740	654685,71	1287124,80	1	21781	653955,71	1286832,11	1	21821	673015,89	1297598,96	1	21862	673026,29	1297173,44
1	21701	671797,07	1304312,73	1	21741	654692,47	1287107,59	1	21782	653999,37	1286879,74	1	21822	673020,57	1297592,46	1	21863	673049,39	1297134,84
1	21702	671814,63	1304326,97	1	21742	654696,83	1287063,84	1	21783	654041,41	1286929,81	1	21823	673007,30	1297585,29	1	21864	673064,99	1297129,65
1	21703	671866,85	1304354,98	1	21743	654666,99	1287039,22	1	21784	654006,71	1286952,77	1	21824	672958,94	1297563,11	1	21865	673110,11	1297144,52
1	21704	671967,97	1304392,48	1	21744	654658,30	1287006,48	1	21785	653965,06	1286960,25	1	21825	672877,05	1297543,55	1	21866	673151,83	1297153,05
1	21705	672049,14	1304415,26	1	21745	654695,98	1286953,84	1	21786	654037,67	1287006,70	1	21826	672842,84	1297534,27	1	21867	673184,28	1297142,75
1	21706	672071,93	1304420,49	1	21746	654669,81	1286920,20	1	21787	654147,12	1286982,13	1	21827	672836,40	1297527,32	1	21868	673189,68	1297118,54
1	21707	672162,60	1304467,48	1	21747	654553,41	1286949,04	1	21788	654317,43	1286973,06	1	21828	672836,40	1297517,27	1	21869	673185,05	1297104,38
1	21708	672205,55	1304504,78	1	21748	654487,21	1286924,48	1	21789	654401,54	1287050,39	1	21829	672841,81	1297513,16	1	21870	673172,42	1297096,91
1	21709	672216,55	1304484,23	1	21749	654419,95	1286925,54	1	21790	654566,53	1287219,74	1	21830	672864,99	1297502,60	1	21871	673107,50	1297080,51
1	21461	672612,97	1304573,27	1	21750	654329,18	1286889,24	1	21791	654534,23	1287319,27	1	21831	672886,62	1297496,42	1	21872	673094,77	1297065,68
1	21710	654737,56	1287707,94	1	21751	654160,47	1286893,51	1	21792	654563,88	1287284,76	1	21832	672910,57	1297495,64	1	21873	673092,95	1297049,56
1	21711	654744,04	1287703,16	1	21752	654110,28	1286867,88	1	21793	654575,82	1287274,02	1	21833	672923,18	1297510,58	1	21874	673095,28	1297016,54
1	21712	654750,13	1287682,88	1	21753	654083,58	1286834,77	1	21794	654579,65	1287231,28	1	21834	672924,21	1297537,10	1	21875	673098,19	1297006,99
1	21713	654756,21	1287675,64	1	21754	654036,60	1286738,68	1	21795	654593,84	1287210,13	1	21835	672933,48	1297545,60	1	21876	673150,01	1297004,14
1	21714	654770,98	1287679,12	1	21755	654002,44	1286654,32	1	21796	654609,78	1287207,53	1	21836	672951,00	1297551,27	1	21877	673170,94	1297011,34
1	21715	654776,77	1287668,11	1	21756	653994,96	1286612,67	1	21797	654610,96	1287220,72	1	21837	672969,61	1297551,37	1	21878	673201,62	1297013,94
1	21716	654771,27	1287647,25	1	21757	653987,48	1286528,32	1	21798	654648,09	1287345,98	1	21838	672986,53	1297536,85	1	21879	673215,14	1297019,15
1	21717	654771,27	1287636,24	1	21758	654030,19	1286455,70	1	21799	654646,84	1287366,53	1	21839	672989,10	1297527,06	1	21880	673247,38	1297058,66
1	21718	654792,71	1287633,63	1	21759	654134,84	1286345,72	1	21800	654656,40	1287405,33	1	21840	672987,04	1297500,28	1	21881	673275,47	1297165,79
1	21719	654794,16	1287622,05	1	21760	654147,66	1286299,81	1	21801	654656,99	1287449,49	1	21841	672977,52	1297486,63	1	21882	673287,88	1297195,43
1	21720	654780,54	1287605,54	1	21761	654421,01	1286017,91	1	21802	654655,80	1287469,79	1	21842	672968,51	1297477,62	1	21883	673303,48	1297217,53
1	21721	654766,34	1287591,35	1	21762	654649,53	1285750,96	1	21803	654671,91	1287507,40	1	21843	672955,63	1297472,47	1	21884	673354,03	1297247,24
1	21722	654758,75	1287583,20	1	21763	654662,34	1285736,01	1	21804	654681,46	1287526,49	1	21844	672903,62	1297458,31	1	21885	673369,79	1297259,39
1	21723	654734,77	1287562,09	1	21764	654725,76	1285300,55	1	21805	654679,67	1287552,16	1	21845	672892,79	1297445,17	1	21886	673388,51	1297275,25
1	21724	654720,58	1287550,79	1	21765	654695,71	1285264,31	1	21806	654687,43	1287562,30	1	21846	672891,51	1297427,66	1	21887	673398,12	1297274,47
1	21725	654707,83	1287532,25	1	21766	654322,16	1285248,58	1	21807	654708,92	1287576,03	1	21847	672898,98	1297407,32	1	21888	673404,88	1297262,51
1	21726	654700,30	1287510,81	1	21767	653966,30	1285529,04	1	21808	654735,18	1287589,77	1	21848	672908,76	1297387,33	1	21889	673400,72	1297252,63
1	21727	654696,25	1287494,88	1	21768	653755,95	1285494,64	1	21809	654742,35	1287601,10	1	21849	672917,26	1297363,54	1	21890	673391,36	1297227,41
1	21728	654696,54	1287481,56	1	21769	653483,75	1285883,63	1	21810	654741,14	1287613,04	1	21850	672912,37	1297351,95	1	21891	673386,17	1297208,17
1	21729	654698,47	1287471,88	1	21770	653447,44	1285973,33	1	21811	654735,18	1287626,77	1	21851	672906,32	1297347,08	1	21892	673379,15	1297181,13
1	21730	654698,85	1287417,54	1	21771	653632,11	1286007,03	1	21812	654722,64	1287638,11	1	21852	672894,21	1297345,79	1	21893	673357,83	1297141,97
1	21731	654697,41	1287393,21	1	21772	653900,41	1286124,66	1	21813	654700,57	1287656,02	1	21853	672863,31	1297357,89	1	21894	673335,04	1297120,26
1	21732	654693,63	1287374,95	1	21773	653941,83	1286167,67	1	21814	654694,59	1287661,98	1	21854	672847,59	1297379,26	1	21895	673300,10	1297112,74
1	21733	654708,41	1287362,50	1	21774	653948,25	1286309,68	1	21815	654693,39	1287676,90	1	21855	672826,74	1297403,98	1	21896	673285,35	1297098,45
1	21734	654720,00	1287346,86	1	21775	653883,10	1286426,07	1	21816	654701,16	1287682,27	1	21856	672819,53	1297400,64	1	21897	673271,30	1297064,91
1	21735	654730,40	1287303,27	1	21776	653830,78	1286553,14	1	21817	654724,44	1287695,41	1	21857	672817,73	1297380,29	1	21898	673262,20	1297045,41
1	21736	654730,70	1287242,68	1	21777	653829,71	1286578,77	1	21710	654737,56	1287707,94	1	21858	672821,63	1297362,09	1	21899	673267,66	1297041,77

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	21900	673275.73	1297047.75	1	21941	673901.71	1297023.49	1	21982	674037.42	1296726.38	1	22023	673577.83	1296417.77	1	22064	673459.56	1296754.96
1	21901	673299.02	1297071.82	1	21942	673932.11	1297029.54	1	21983	674032.35	1296718.48	1	22024	673549.29	1296424.35	1	22065	673479.49	1296765.99
1	21902	673311.58	1297093.64	1	21943	673950.05	1297025.13	1	21984	674051.03	1296608.03	1	22025	673498.70	1296428.43	1	22066	673491.31	1296782.75
1	21903	673339.69	1297102.09	1	21944	673946.41	1296993.40	1	21985	674038.27	1296586.87	1	22026	673479.13	1296446.59	1	22067	673518.42	1296790.35
1	21904	673346.19	1297091.68	1	21945	673933.93	1296972.09	1	21986	674030.21	1296576.51	1	22027	673480.16	1296457.66	1	22068	673524.97	1296797.46
1	21905	673334.73	1297076.45	1	21946	673898.57	1296951.28	1	21987	674009.09	1296565.69	1	22028	673475.27	1296476.98	1	22069	673525.74	1296801.57
1	21906	673318.62	1297060.48	1	21947	673887.91	1296935.95	1	21988	673995.96	1296563.63	1	22029	673461.36	1296487.54	1	22070	673524.45	1296806.73
1	21907	673305.89	1297045.67	1	21948	673884.79	1296921.12	1	21989	673981.80	1296587.07	1	22030	673452.34	1296491.14	1	22071	673519.82	1296809.05
1	21908	673286.65	1297025.38	1	21949	673891.03	1296908.64	1	21990	673980.26	1296672.31	1	22031	673438.18	1296492.17	1	22072	673505.65	1296806.21
1	21909	673285.61	1297012.90	1	21950	673899.87	1296901.36	1	21991	673981.80	1296700.11	1	22032	673420.68	1296496.55	1	22073	673477.53	1296792.46
1	21910	673288.47	1297007.44	1	21951	673913.81	1296904.52	1	21992	673977.07	1296712.37	1	22033	673419.90	1296506.33	1	22074	673444.11	1296761.05
1	21911	673305.56	1297013.08	1	21952	673925.60	1296907.08	1	21993	673944.84	1296711.38	1	22034	673422.22	1296516.38	1	22075	673433.81	1296750.58
1	21912	673317.68	1297017.17	1	21953	673933.82	1296915.42	1	21994	673940.85	1296710.67	1	22035	673445.65	1296517.41	1	22076	673417.59	1296740.29
1	21913	673316.28	1297036.31	1	21954	673944.85	1296912.54	1	21995	673921.79	1296707.58	1	22036	673454.92	1296509.94	1	22077	673396.72	1296739.77
1	21914	673317.32	1297043.85	1	21955	673956.29	1296926.33	1	21996	673908.40	1296711.44	1	22037	673490.46	1296504.79	1	22078	673392.02	1296740.97
1	21915	673334.66	1297054.91	1	21956	673966.11	1296942.83	1	21997	673887.55	1296736.16	1	22038	673495.09	1296507.88	1	22079	673385.91	1296744.93
1	21916	673379.25	1297059.08	1	21957	673985.64	1296967.79	1	21998	673880.60	1296751.87	1	22039	673497.67	1296515.60	1	22080	673363.76	1296767.32
1	21917	673506.51	1297071.97	1	21958	674131.06	1296990.58	1	21999	673868.23	1296771.70	1	22040	673494.32	1296520.75	1	22081	673352.94	1296768.35
1	21918	673517.89	1297070.24	1	21959	674163.91	1296996.26	1	22000	673850.47	1296777.37	1	22041	673455.43	1296528.22	1	22082	673353.97	1296751.62
1	21919	673537.13	1297083.76	1	21960	674190.94	1296971.30	1	22001	673831.92	1296780.20	1	22042	673446.16	1296530.80	1	22083	673359.64	1296732.05
1	21920	673576.13	1297105.60	1	21961	674208.63	1296915.66	1	22002	673823.94	1296767.32	1	22043	673443.07	1296538.78	1	22084	673359.72	1296726.76
1	21921	673597.32	1297112.85	1	21962	674201.86	1296888.62	1	22003	673819.05	1296744.66	1	22044	673451.83	1296547.79	1	22085	673363.26	1296711.67
1	21922	673621.79	1297119.29	1	21963	674193.54	1296852.74	1	22004	673821.11	1296715.57	1	22045	673448.22	1296558.10	1	22086	673354.23	1296698.83
1	21923	673672.00	1297123.15	1	21964	674154.39	1296844.61	1	22005	673824.71	1296696.25	1	22046	673432.64	1296565.96	1	22087	673339.04	1296686.46
1	21924	673715.78	1297130.61	1	21965	674154.93	1296813.16	1	22006	673821.36	1296678.49	1	22047	673416.98	1296560.82	1	22088	673326.43	1296672.82
1	21925	673730.72	1297148.90	1	21966	674155.48	1296781.13	1	22007	673814.67	1296665.86	1	22048	673354.67	1296579.39	1	22089	673316.37	1296648.87
1	21926	673777.84	1297146.84	1	21967	674141.71	1296757.28	1	22008	673800.51	1296656.08	1	22049	673341.36	1296580.50	1	22090	673307.88	1296636.50
1	21927	673784.87	1297148.75	1	21968	674135.28	1296746.72	1	22009	673787.38	1296648.35	1	22050	673330.03	1296585.90	1	22091	673287.80	1296626.21
1	21928	673820.56	1297143.42	1	21969	674126.78	1296746.72	1	22010	673776.04	1296645.78	1	22051	673372.26	1296627.36	1	22092	673269.76	1296593.76
1	21929	673847.35	1297117.17	1	21970	674119.06	1296732.05	1	22011	673779.90	1296639.34	1	22052	673381.79	1296640.75	1	22093	673255.60	1296552.82
1	21930	673863.73	1297088.31	1	21971	674120.60	1296654.27	1	22012	673820.85	1296614.62	1	22053	673397.75	1296657.50	1	22094	673247.62	1296547.15
1	21931	673875.16	1297077.91	1	21972	674115.71	1296640.11	1	22013	673822.85	1296609.12	1	22054	673388.23	1296659.55	1	22095	673235.52	1296543.03
1	21932	673882.94	1297072.94	1	21973	674107.98	1296626.98	1	22014	673825.74	1296598.14	1	22055	673352.17	1296640.50	1	22096	673225.74	1296547.67
1	21933	673905.60	1297077.83	1	21974	674092.01	1296612.30	1	22015	673821.88	1296586.29	1	22056	673323.85	1296600.59	1	22097	673211.83	1296574.97
1	21934	673920.02	1297072.43	1	21975	674069.36	1296607.92	1	22016	673817.43	1296577.65	1	22057	673278.01	1296549.34	1	22098	673194.43	1296633.05
1	21935	673923.11	1297055.44	1	21976	674054.93	1296637.02	1	22017	673631.31	1296344.86	1	22058	673270.54	1296545.99	1	22099	673173.23	1296682.34
1	21936	673917.19	1297050.28	1	21977	674054.67	1296659.69	1	22018	673618.95	1296346.35	1	22059	673267.19	1296557.32	1	22100	673155.43	1296680.54
1	21937	673859.50	1297030.46	1	21978	674057.50	1296668.69	1	22019	673616.13	1296344.36	1	22060	673350.63	1296673.46	1	22101	673118.35	1296674.88
1	21938	673851.78	1297021.95	1	21979	674055.44	1296708.87	1	22020	673612.38	1296338.33	1	22061	673370.85	1296698.65	1	22102	673112.43	1296679.00
1	21939	673854.87	1297012.94	1	21980	674050.30	1296723.55	1	22021	673540.27	1296366.93	1	22062	673433.26	1296748.03	1	22103	673102.38	1296686.98
1	21940	673864.39	1297011.14	1	21981	674043.34	1296727.41	1	22022	673552.77	1296391.35	1	22063	673448.68	1296748.75	1	22104	673099.81	1296698.31

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	22105	673106,76	1296704,50	1	22146	672591,99	1296566,59	1	22187	672541,77	1297015,83	1	22228	672703,74	1297493,46	1	22268	692463,45	1324167,57
1	22106	673145,13	1296720,97	1	22147	672613,10	1296581,01	1	22188	672542,03	1297038,75	1	22229	672711,73	1297502,73	1	22269	692470,98	1324207,15
1	22107	673145,91	1296746,98	1	22148	672620,83	1296602,64	1	22189	672533,02	1297065,79	1	22230	672720,67	1297511,98	1	22270	692492,34	1324247,98
1	22108	673133,29	1296794,62	1	22149	672646,58	1296627,88	1	22190	672520,39	1297071,19	1	22231	672727,85	1297525,06	1	22271	692521,24	1324266,20
1	22109	673129,68	1296827,07	1	22150	672639,37	1296639,21	1	22191	672507,01	1297068,36	1	22232	672807,62	1297548,39	1	22272	692550,13	1324287,56
1	22110	673121,18	1296863,12	1	22151	672616,70	1296659,81	1	22192	672494,91	1297077,37	1	22233	672818,47	1297581,49	1	22273	692550,13	1324323,37
1	22111	673113,97	1296879,86	1	22152	672559,02	1296677,84	1	22193	672494,91	1297090,77	1	22234	672836,39	1297584,84	1	22274	692519,36	1324421,37
1	22112	673058,61	1296847,93	1	22153	672554,90	1296685,56	1	22194	672509,84	1297094,37	1	22235	672848,98	1297593,76	1	22275	692514,33	1324496,75
1	22113	673021,52	1296833,51	1	22154	672555,93	1296695,87	1	22195	672522,20	1297105,19	1	22236	672869,84	1297599,16	1	22276	692494,22	1324549,52
1	22114	673008,39	1296832,24	1	22155	672557,99	1296700,50	1	22196	672523,23	1297118,96	1	22237	672922,68	1297600,96	1	22277	692448,99	1324599,15
1	22115	672992,18	1296826,76	1	22156	672584,26	1296697,93	1	22197	672485,64	1297137,51	1	21818	672975,29	1297610,79	1	22278	692430,15	1324640,62
1	22116	672981,98	1296810,30	1	22157	672596,11	1296703,59	1	22198	672427,68	1297173,36	1	22238	692428,89	1326221,21	1	22279	692408,15	1324675,17
1	22117	672979,63	1296794,15	1	22158	672602,80	1296711,83	1	22199	672418,76	1297184,84	1	22239	692474,12	1326154,61	1	22280	692405,64	1324696,53
1	22118	672970,34	1296785,35	1	22159	672602,43	1296717,71	1	22200	672416,93	1297209,79	1	22240	692536,31	1326016,41	1	22281	692457,79	1324751,81
1	22119	672968,99	1296740,29	1	22160	672598,94	1296719,00	1	22201	672393,60	1297240,72	1	22241	692559,56	1325913,38	1	22282	692459,05	1324818,40
1	22120	672958,95	1296739,65	1	22161	672548,92	1296735,17	1	22202	672391,64	1297245,21	1	22242	692618,61	1325855,58	1	22283	692447,73	1324868,03
1	22121	672942,72	1296754,32	1	22162	672543,83	1296723,03	1	22203	672398,33	1297252,93	1	22243	692731,69	1325669,64	1	22284	692541,34	1324887,51
1	22122	672930,62	1296776,21	1	22163	672534,05	1296716,60	1	22204	672404,68	1297257,37	1	22244	692925,18	1325395,74	1	22285	692540,08	1324905,09
1	22123	672920,83	1296776,73	1	22164	672519,11	1296707,32	1	22205	672413,52	1297258,15	1	22245	692942,88	1325342,35	1	22286	692433,29	1324883,74
1	22124	672911,82	1296763,07	1	22165	672495,68	1296706,81	1	22206	672423,39	1297254,52	1	22246	692931,62	1325292,48	1	22287	692302,62	1324912,63
1	22125	672909,25	1296740,41	1	22166	672482,81	1296710,42	1	22207	672430,94	1297245,94	1	22247	692913,56	1325225,17	1	22288	692313,92	1324971,69
1	22126	672902,55	1296724,96	1	22167	672434,14	1296739,00	1	22208	672438,22	1297236,83	1	22248	692944,34	1325129,05	1	22289	692351,62	1325060,89
1	22127	672886,83	1296716,85	1	22168	672432,59	1296754,19	1	22209	672451,22	1297211,88	1	22249	692983,29	1325046,13	1	22290	692408,15	1325147,59
1	22128	672867,72	1296699,26	1	22169	672442,63	1296766,55	1	22210	672460,84	1297201,47	1	22250	693019,73	1324909,18	1	22291	692441,45	1325252,50
1	22129	672864,70	1296687,88	1	22170	672483,84	1296800,29	1	22211	672466,82	1297200,43	1	22251	693085,06	1324672,97	1	22292	692505,54	1325390,70
1	22130	672864,70	1296633,54	1	22171	672488,98	1296821,15	1	22212	672460,34	1297239,64	1	22252	693090,09	1324641,56	1	22293	692526,89	1325463,58
1	22131	672867,79	1296602,13	1	22172	672499,80	1296831,44	1	22213	672443,52	1297279,25	1	22253	693090,09	1324603,87	1	22294	692518,10	1325554,04
1	22132	672882,72	1296522,81	1	22173	672504,95	1296840,97	1	22214	672443,40	1297288,21	1	22254	693140,83	1324509,21	1	22295	692448,99	1325894,54
1	22133	672890,01	1296495,62	1	22174	672495,42	1296855,40	1	22215	672450,60	1297292,85	1	22255	693156,69	1324439,00	1	22296	692417,59	1326214,92
1	22134	672797,48	1296490,37	1	22175	672477,91	1296869,82	1	22216	672461,43	1297291,19	1	22256	693142,95	1324398,22	1	22297	692428,89	1326221,21
1	22135	672753,90	1296492,72	1	22176	672468,89	1296883,72	1	22217	672483,67	1297260,26	1	22257	693085,06	1324324,94	1	22298	690681,85	1305746,90
1	22136	672725,38	1296495,00	1	22177	672468,64	1296896,85	1	22218	672483,98	1297247,50	1	22258	693024,76	1324264,63	1	22299	690695,52	1305742,55
1	22137	672701,69	1296502,21	1	22178	672475,06	1296915,38	1	22219	672495,94	1297233,71	1	22259	693009,67	1324200,56	1	22300	690712,30	1305729,50
1	22138	672679,55	1296501,18	1	22179	672496,22	1296945,15	1	22220	672506,08	1297232,15	1	22260	692965,70	1324121,39	1	22301	690721,00	1305679,15
1	22139	672656,36	1296513,03	1	22180	672524,01	1296951,19	1	22221	672539,71	1297313,19	1	22261	692931,78	1324062,35	1	22302	690714,16	1305524,39
1	22140	672652,76	1296540,33	1	22181	672556,64	1296955,86	1	22222	672580,91	1297360,06	1	22262	692907,90	1324049,78	1	22303	690712,92	1305330,46
1	22141	672648,36	1296544,96	1	22182	672646,77	1296967,60	1	22223	672596,62	1297386,33	1	22263	692784,77	1324064,85	1	22304	690702,36	1305262,72
1	22142	672633,15	1296550,26	1	22183	672565,20	1296969,21	1	22224	672605,63	1297412,08	1	22264	692745,83	1324105,06	1	22305	690720,38	1305257,13
1	22143	672614,13	1296550,11	1	22184	672558,77	1296974,88	1	22225	672607,95	1297422,89	1	22265	692716,57	1324102,51	1	22306	690775,08	1305288,20
1	22144	672600,23	1296547,02	1	22185	672550,79	1296982,09	1	22226	672645,80	1297461,00	1	22266	692637,47	1324118,11	1	22307	690793,72	1305332,33
1	22145	672590,96	1296550,63	1	22186	672543,32	1296999,86	1	22227	672655,33	1297468,99	1	22267	692489,20	1324122,97	1	22308	690827,91	1305375,83

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	22308	690960,92	1305457,88	1	22349	690969,93	1304520,90	1	22390	690129,60	1304344,38	1	22431	690610,36	1305488,34	1	22471	676349,05	1302344,89
1	22309	691041,71	1305517,55	1	22350	690880,43	1304568,14	1	22391	690144,52	1304379,18	1	22432	690649,53	1305502,01	1	22472	676349,05	1302328,71
1	22310	691064,72	1305543,03	1	22351	690846,86	1304565,66	1	22392	690171,87	1304387,88	1	22433	690666,93	1305534,33	1	22473	676346,65	1302325,35
1	22311	691153,60	1305583,44	1	22352	690817,02	1304533,34	1	22393	690212,89	1304345,62	1	22434	690654,50	1305632,54	1	22474	676348,20	1302314,20
1	22312	691171,00	1305567,89	1	22353	690799,62	1304483,61	1	22394	690253,90	1304348,11	1	22435	690656,98	1305708,98	1	22475	676328,02	1302253,66
1	22313	691170,38	1305510,71	1	22354	690776,01	1304411,51	1	22395	690294,93	1304380,43	1	22436	690666,31	1305741,93	1	22476	676326,46	1302244,38
1	22314	691175,35	1305456,64	1	22355	690766,06	1304343,14	1	22396	690360,82	1304404,04	1	22437	690681,85	1305746,90	1	22477	676326,79	1302232,58
1	22315	691197,73	1305424,94	1	22356	690754,87	1304319,52	1	22397	690390,64	1304412,75	1	22438	675863,69	1305258,38	1	22478	676332,19	1302229,88
1	22316	691223,21	1305400,70	1	22357	690731,26	1304300,88	1	22398	690405,57	1304431,39	1	22439	675918,67	1305252,31	1	22479	676340,62	1302229,54
1	22317	691229,06	1305378,13	1	22358	690669,10	1304299,63	1	22399	690403,08	1304493,55	1	22440	675936,54	1302510,50	1	22480	676349,05	1302238,99
1	22318	691228,01	1305288,06	1	22359	690638,03	1304273,52	1	22400	690333,46	1304566,89	1	22441	675982,08	1302489,25	1	22481	676358,83	1302299,36
1	22319	691211,26	1305197,99	1	22360	690654,19	1304256,12	1	22401	690322,28	1304614,13	1	22442	675992,20	1302497,01	1	22482	676368,62	1302339,84
1	22320	691209,54	1305143,38	1	22361	690640,52	1304230,02	1	22402	690329,74	1304646,45	1	22443	675998,27	1302508,82	1	22483	676384,81	1302383,34
1	22321	691198,35	1305140,90	1	22362	690546,04	1304180,29	1	22403	690353,36	1304698,66	1	22444	676010,08	1302514,22	1	22484	676394,25	1302407,97
1	22322	691146,13	1305148,35	1	22363	690478,91	1304139,27	1	22404	690345,27	1304726,01	1	22445	676090,69	1302505,79	1	22485	676406,39	1302418,43
1	22323	691115,68	1305170,72	1	22364	690449,08	1304154,18	1	22405	690247,07	1304813,03	1	22446	676112,95	1302497,01	1	22486	676419,21	1302418,76
1	22324	691075,90	1305161,40	1	22365	690410,54	1304159,16	1	22406	690239,61	1304850,31	1	22447	676124,08	1302492,63	1	22487	676431,69	1302415,39
1	22325	691067,20	1305143,38	1	22366	690363,30	1304120,62	1	22407	690248,31	1304866,47	1	22448	676156,80	1302466,32	1	22488	676445,52	1302399,87
1	22326	691082,74	1305112,92	1	22367	690342,17	1304089,55	1	22408	690393,75	1304849,08	1	22449	676194,91	1302449,11	1	22489	676441,81	1302371,21
1	22327	691083,98	1305095,52	1	22368	690326,01	1304082,08	1	22409	690406,19	1304859,02	1	22450	676219,17	1302450,90	1	22490	676433,04	1302343,55
1	22328	691083,36	1305075,01	1	22369	690299,90	1304080,85	1	22410	690422,35	1304900,04	1	22451	676235,88	1302472,65	1	22491	676427,64	1302314,53
1	22329	691062,23	1305048,91	1	22370	690284,04	1304085,88	1	22411	690440,06	1304909,06	1	22452	676248,90	1302474,27	1	22492	676430,00	1302300,71
1	22330	691062,23	1305030,88	1	22371	690261,51	1304099,51	1	22412	690469,27	1304900,35	1	22453	676265,18	1302504,12	1	22493	676446,19	1302284,52
1	22331	691075,28	1305017,82	1	22372	690228,55	1304096,43	1	22413	690493,51	1304785,52	1	22454	676279,61	1302502,92	1	22494	676450,57	1302273,73
1	22332	691090,20	1305014,72	1	22373	690190,83	1304063,89	1	22414	690498,75	1304763,52	1	22455	676281,60	1302504,77	1	22495	676450,24	1302235,61
1	22333	691095,17	1304992,34	1	22374	690128,36	1304083,33	1	22415	690499,73	1304759,89	1	22456	676296,43	1302504,43	1	22496	676459,01	1302219,76
1	22334	691085,23	1304953,81	1	22375	690086,09	1304130,56	1	22416	690528,32	1304752,43	1	22457	676315,67	1302487,57	1	22497	676481,61	1302219,76
1	22335	691054,16	1304923,97	1	22376	690064,95	1304130,56	1	22417	690542,00	1304755,54	1	22458	676315,67	1302486,24	1	22498	676518,04	1302244,04
1	22336	691041,10	1304877,98	1	22377	690031,40	1304116,90	1	22418	690617,82	1304864,31	1	22459	676334,80	1302470,04	1	22499	676535,91	1302261,58
1	22337	691039,54	1304770,77	1	22378	690002,80	1304114,40	1	22419	690637,71	1304923,35	1	22460	676345,68	1302471,72	1	22500	676585,15	1302258,21
1	22338	691070,62	1304733,47	1	22379	689986,65	1304141,76	1	22420	690640,82	1304981,77	1	22461	676364,88	1302462,91	1	22501	676596,63	1302226,51
1	22339	691090,50	1304696,18	1	22380	689933,20	1304149,22	1	22421	690587,99	1305035,23	1	22462	676380,21	1302461,25	1	22502	676598,99	1302206,04
1	22340	691085,53	1304657,64	1	22381	689910,82	1304185,27	1	22422	690451,25	1305084,33	1	22463	676379,13	1302435,21	1	22503	676615,74	1302199,70
1	22341	691073,10	1304629,05	1	22382	689853,64	1304162,89	1	22423	690456,85	1305132,19	1	22464	676363,39	1302402,65	1	22504	676637,77	1302198,85
1	22342	691085,53	1304570,62	1	22383	689834,98	1304182,77	1	22424	690497,25	1305169,49	1	22465	676356,81	1302399,52	1	22505	676654,98	1302194,47
1	22343	691032,08	1304555,71	1	22384	689856,12	1304215,09	1	22425	690532,67	1305231,02	1	22466	676352,42	1302390,77	1	22506	676663,75	1302189,06
1	22344	691025,87	1304539,55	1	22385	689883,46	1304231,26	1	22426	690548,21	1305304,98	1	22467	676328,48	1302375,93	1	22507	676686,00	1302163,77
1	22345	691033,32	1304524,63	1	22386	689949,35	1304264,82	1	22427	690555,05	1305363,40	1	22468	676327,13	1302366,48	1	22508	676683,30	1302129,70
1	22346	691045,75	1304508,47	1	22387	689971,72	1304293,41	1	22428	690571,83	1305411,88	1	22469	676326,87	1302360,10	1	22509	676684,65	1302117,90
1	22347	691045,75	1304486,09	1	22388	690031,40	1304298,39	1	22429	690612,85	1305439,23	1	22470	676342,23	1302357,07	1	22510	676694,44	1302110,82
1	22348	691003,49	1304484,85	1	22389	690055,01	1304322,01	1	22430	690617,20	1305455,39	1	22471	676345,34	1302351,64	1	22511	676739,30	1302116,21

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	22512	676775,24	1302115,60	1	22553	676434,05	1301252,41	1	22594	676774,71	1301611,63	1	22635	676465,76	1301368,44	1	22676	676460,70	1302019,75
1	22513	676785,51	1302112,84	1	22554	676410,78	1301281,76	1	22595	676654,98	1301567,44	1	22636	676446,86	1301362,71	1	22677	676470,14	1302031,89
1	22514	676791,92	1302104,07	1	22555	676410,11	1301292,21	1	22596	676639,58	1301564,85	1	22637	676435,40	1301351,91	1	22678	676470,14	1302038,64
1	22515	676902,21	1301827,83	1	22556	676416,18	1301323,58	1	22597	676639,12	1301565,08	1	22638	676425,62	1301358,32	1	22679	676465,76	1302041,00
1	22516	676948,42	1301715,17	1	22557	676423,93	1301326,28	1	22598	676635,75	1301575,54	1	22639	676416,51	1301401,50	1	22680	676416,85	1302037,62
1	22517	676967,30	1301689,21	1	22558	676445,52	1301328,64	1	22599	676642,50	1301582,96	1	22640	676403,02	1301439,27	1	22681	676392,90	1301980,28
1	22518	676985,18	1301643,67	1	22559	676480,93	1301327,29	1	22600	676649,58	1301595,77	1	22641	676366,93	1301491,89	1	22682	676377,39	1301973,87
1	22519	677003,39	1301613,99	1	22560	676506,57	1301335,72	1	22601	676668,47	1301611,63	1	22642	676398,29	1301519,20	1	22683	676366,60	1301945,21
1	22520	677017,57	1301615,67	1	22561	676553,37	1301335,18	1	22602	676667,45	1301616,69	1	22643	676453,27	1301572,17	1	22684	676364,91	1301904,40
1	22521	677031,73	1301627,14	1	22562	676566,26	1301340,43	1	22603	676657,68	1301618,37	1	22644	676485,99	1301614,67	1	22685	676375,36	1301811,98
1	22522	677041,85	1301632,20	1	22563	676561,55	1301351,91	1	22604	676624,62	1301613,99	1	22645	676491,39	1301626,47	1	22686	676383,12	1301802,87
1	22523	677049,60	1301636,25	1	22564	676557,16	1301372,15	1	22605	676598,65	1301593,42	1	22646	676492,74	1301655,81	1	22687	676380,76	1301779,93
1	22524	677056,13	1301638,01	1	22565	676558,51	1301390,03	1	22606	676591,90	1301583,29	1	22647	676502,53	1301691,90	1	22688	676369,63	1301766,78
1	22525	677069,88	1301646,78	1	22566	676724,81	1301430,43	1	22607	676590,21	1301572,50	1	22648	676516,69	1301723,27	1	22689	676346,02	1301754,30
1	22526	677087,80	1301643,61	1	22567	676733,46	1301463,92	1	22608	676578,75	1301570,81	1	22649	676535,57	1301760,71	1	22690	676314,65	1301758,34
1	22527	677104,92	1301644,01	1	22568	676748,87	1301462,05	1	22609	676563,91	1301584,31	1	22650	676572,68	1301806,92	1	22691	676290,70	1301770,82
1	22528	677171,71	1301633,89	1	22569	676779,43	1301464,91	1	22610	676548,06	1301584,65	1	22651	676614,84	1301876,40	1	22692	676276,54	1301786,34
1	22529	677259,40	1301599,15	1	22570	676812,10	1301464,67	1	22611	676528,49	1301581,27	1	22652	676625,97	1301901,70	1	22693	676265,06	1301799,84
1	22530	677258,39	1301581,94	1	22571	676824,07	1301480,74	1	22612	676484,51	1301555,30	1	22653	676639,60	1301917,33	1	22694	676251,91	1301803,88
1	22531	677252,99	1301574,52	1	22572	676842,20	1301478,00	1	22613	676464,07	1301519,88	1	22654	676661,43	1301935,19	1	22695	676192,55	1301810,97
1	22532	677225,67	1301561,03	1	22573	676849,59	1301480,42	1	22614	676448,21	1301506,73	1	22655	676670,15	1301948,92	1	22696	676186,48	1301820,07
1	22533	677226,01	1301555,30	1	22574	676892,50	1301477,60	1	22615	676442,14	1301490,88	1	22656	676675,55	1302001,87	1	22697	676189,52	1301838,29
1	22534	677240,51	1301541,81	1	22575	676902,21	1301494,31	1	22616	676442,82	1301481,43	1	22657	676669,82	1302011,32	1	22698	676201,99	1301851,44
1	22535	677240,51	1301533,38	1	22576	676907,45	1301495,76	1	22617	676453,61	1301461,20	1	22658	676657,00	1302024,47	1	22699	676243,48	1301877,41
1	22536	677225,67	1301514,82	1	22577	676907,94	1301498,63	1	22618	676464,75	1301450,40	1	22659	676640,53	1302054,08	1	22700	676248,88	1301887,53
1	22537	677213,53	1301511,45	1	22578	676922,11	1301517,18	1	22619	676463,74	1301442,98	1	22660	676608,51	1302021,84	1	22701	676246,52	1301901,70
1	22538	677193,62	1301501,67	1	22579	676907,94	1301522,92	1	22620	676466,77	1301425,44	1	22661	676589,20	1302007,94	1	22702	676230,33	1301906,76
1	22539	677185,53	1301489,52	1	22580	676872,52	1301522,58	1	22621	676470,82	1301420,72	1	22662	676580,10	1301996,81	1	22703	676195,92	1301902,03
1	22540	677166,98	1301483,45	1	22581	676866,12	1301525,95	1	22622	676482,62	1301419,03	1	22663	676580,77	1301981,30	1	22704	676187,49	1301893,94
1	22541	677155,17	1301467,94	1	22582	676865,44	1301533,38	1	22623	676504,21	1301420,05	1	22664	676585,49	1301979,61	1	22705	676119,02	1301866,28
1	22542	677134,94	1301451,07	1	22583	676868,14	1301553,61	1	22624	676525,12	1301430,84	1	22665	676583,13	1301963,42	1	22706	676095,41	1301869,99
1	22543	677124,48	1301436,23	1	22584	676873,87	1301559,01	1	22625	676536,92	1301438,59	1	22666	676570,32	1301935,76	1	22707	676075,17	1301881,79
1	22544	677077,60	1301386,32	1	22585	676897,15	1301566,77	1	22626	676556,49	1301444,66	1	22667	676563,57	1301910,81	1	22708	676059,66	1301875,38
1	22545	677064,16	1301379,14	1	22586	676906,93	1301566,77	1	22627	676603,71	1301449,05	1	22668	676548,73	1301909,12	1	22709	676038,41	1301873,70
1	22546	676843,07	1301383,61	1	22587	676916,03	1301571,15	1	22628	676640,80	1301464,91	1	22669	676532,87	1301912,83	1	22710	676009,74	1301839,97
1	22547	676779,76	1301389,30	1	22588	676900,86	1301596,79	1	22629	676653,29	1301464,57	1	22670	676519,72	1301929,35	1	22711	675990,52	1301822,09
1	22548	676585,60	1301267,49	1	22589	676892,43	1301595,77	1	22630	676663,41	1301460,52	1	22671	676497,12	1301938,12	1	22712	675971,62	1301792,07
1	22549	676600,68	1301220,79	1	22590	676840,15	1301578,24	1	22631	676663,07	1301445,34	1	22672	676482,96	1301938,80	1	22713	675942,62	1301730,35
1	22550	676574,36	1301225,43	1	22591	676831,05	1301580,26	1	22632	676647,56	1301430,50	1	22673	676472,17	1301948,92	1	22714	675926,09	1301710,12
1	22551	676540,97	1301233,86	1	22592	676815,19	1301609,94	1	22633	676514,33	1301386,32	1	22674	676462,39	1301969,15	1	22715	675907,88	1301734,40
1	22552	676451,92	1301246,68	1	22593	676796,98	1301621,41	1	22634	676481,27	1301381,60	1	22675	676458,68	1301992,76	1	22716	675888,31	1301752,61

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	22717	675857,62	1301771,50	1	22758	675710,57	1302256,53	1	22798	684918,61	1326937,37	1	22839	684624,61	1325820,41	1	22880	684060,48	1327609,56
1	22718	675824,57	1301786,34	1	22759	675682,91	1302258,55	1	22799	684877,16	1326838,11	1	22840	684644,72	1325863,75	1	22881	684118,90	1327649,77
1	22719	675783,42	1301798,82	1	22760	675650,97	1302270,81	1	22800	684870,87	1326766,49	1	22841	684659,17	1325924,69	1	22882	684166,01	1327668,61
1	22720	675738,56	1301802,53	1	22761	675631,36	1302265,59	1	22801	684841,98	1326702,42	1	22842	684689,95	1326115,67	1	22883	684215,01	1327682,44
1	22721	675752,91	1301843,91	1	22762	675624,22	1302259,56	1	22802	684872,13	1326630,80	1	22843	684632,15	1326349,36	1	22778	684265,90	1327683,69
1	22722	675759,53	1301868,38	1	22763	675594,20	1302262,26	1	22803	684875,89	1326567,98	1	22844	684603,26	1326392,08	1	22884	655213,36	1292636,02
1	22723	675776,26	1301893,63	1	22764	675588,13	1302268,33	1	22804	684901,03	1326498,88	1	22845	684575,61	1326453,65	1	22885	655218,59	1292618,23
1	22724	675778,70	1301928,34	1	22765	675574,30	1302268,33	1	22805	684893,49	1326447,36	1	22846	684540,43	1326565,47	1	22886	655219,64	1292563,28
1	22725	675774,99	1302020,76	1	22766	675547,31	1302263,94	1	22806	684874,64	1326360,67	1	22847	684534,78	1326639,60	1	22887	655258,36	1292474,84
1	22726	675782,74	1302045,05	1	22767	675528,43	1302250,79	1	22807	684841,98	1326258,90	1	22848	684453,11	1326811,72	1	22888	655269,35	1292432,98
1	22727	675796,23	1302063,26	1	22768	675477,84	1302249,78	1	22808	684826,27	1326226,23	1	22849	684413,54	1326890,26	1	22889	655287,14	1292390,58
1	22728	675809,73	1302072,70	1	22769	675470,07	1302254,88	1	22809	684759,68	1326161,52	1	22850	684338,15	1326965,01	1	22890	655295,51	1292342,44
1	22729	675817,15	1302079,78	1	22770	675462,10	1302255,06	1	22810	684721,36	1326103,10	1	22851	684264,01	1326984,49	1	22891	655304,94	1292312,61
1	22730	675814,45	1302087,88	1	22771	675457,18	1302259,31	1	22811	684705,34	1326037,46	1	22852	684183,61	1326986,37	1	22892	655302,31	1292299,00
1	22731	675816,14	1302103,39	1	22772	675467,65	1302297,82	1	22812	684694,03	1325930,66	1	22853	684160,36	1326979,46	1	22893	655325,61	1292226,27
1	22732	675831,31	1302120,26	1	22773	675475,39	1302326,24	1	22813	684671,41	1325835,17	1	22854	684084,98	1326961,24	1	22894	655341,48	1292202,46
1	22733	675868,42	1302142,18	1	22774	675517,28	1302480,33	1	22814	684645,03	1325772,35	1	22855	684020,90	1326939,26	1	22895	655401,05	1292126,04
1	22734	675868,75	1302150,61	1	22775	675731,24	1302511,72	1	22815	684670,16	1325754,75	1	22856	683964,36	1326909,10	1	22896	655414,24	1292106,48
1	22735	675863,02	1302163,43	1	22776	675794,19	1302525,28	1	22816	684743,35	1325738,74	1	22857	683921,64	1326894,03	1	22897	655453,56	1292046,76
1	22736	675856,28	1302193,79	1	22777	675840,15	1302524,61	1	22817	684843,86	1325768,89	1	22858	683891,48	1326897,16	1	22898	655406,99	1291998,62
1	22737	675858,30	1302208,97	1	22437	675863,69	1302528,38	1	22818	684921,77	1325790,11	1	22859	683878,92	1326908,47	1	22899	655329,53	1291926,92
1	22738	675866,39	1302223,47	1	22778	684265,90	1327683,69	1	22819	684926,26	1325763,81	1	22860	683856,94	1326965,64	1	22900	655314,36	1291922,73
1	22739	675908,89	1302256,53	1	22779	684351,96	1327674,27	1	22820	684840,09	1325718,64	1	22861	683822,38	1327029,09	1	22901	655296,56	1291940,53
1	22740	675934,52	1302283,51	1	22780	684370,19	1327659,19	1	22821	684755,91	1325697,27	1	22862	683784,69	1327083,12	1	22902	655271,45	1291918,02
1	22741	675952,07	1302306,78	1	22781	684383,38	1327604,54	1	22822	684694,35	1325699,79	1	22863	683768,36	1327089,40	1	22903	655254,17	1291908,08
1	22742	675958,14	1302342,53	1	22782	684445,57	1327547,37	1	22823	684640,31	1325707,33	1	22864	683752,65	1327099,45	1	22904	655268,83	1291881,92
1	22743	675965,89	1302357,37	1	22783	684444,31	1327529,78	1	22824	684577,50	1325718,64	1	22865	683768,99	1327133,37	1	22905	655285,57	1291869,35
1	22744	675968,59	1302368,17	1	22784	684422,96	1327509,04	1	22825	684525,98	1325694,76	1	22866	683769,61	1327181,12	1	22906	655308,08	1291859,41
1	22745	675965,22	1302373,23	1	22785	684419,19	1327494,60	1	22826	684487,03	1325657,07	1	22867	683779,03	1327204,37	1	22907	655322,21	1291884,53
1	22746	675957,80	1302372,55	1	22786	684426,73	1327472,61	1	22827	684434,26	1325585,45	1	22868	683802,28	1327223,21	1	22908	655343,14	1291910,70
1	22747	675949,71	1302375,93	1	22787	684442,43	1327434,29	1	22828	684391,54	1325542,74	1	22869	683797,88	1327282,26	1	22909	655354,13	1291920,12
1	22748	675939,24	1302383,68	1	22788	684480,12	1327425,50	1	22829	684363,91	1325527,66	1	22870	683802,91	1327321,84	1	22910	655369,31	1291924,30
1	22749	675926,76	1302386,38	1	22789	684483,26	1327401,00	1	22830	684321,19	1325549,02	1	22871	683816,10	1327348,85	1	22911	655386,05	1291923,78
1	22750	675911,59	1302381,32	1	22790	684510,28	1327339,43	1	22831	684368,93	1325571,64	1	22872	683846,25	1327372,10	1	22912	655396,51	1291908,08
1	22751	675877,18	1302347,93	1	22791	684542,94	1327314,30	1	22832	684451,85	1325641,99	1	22873	683924,15	1327404,77	1	22913	655377,15	1291877,21
1	22752	675853,92	1302342,87	1	22792	684598,86	1327284,77	1	22833	684483,26	1325689,74	1	22874	683993,89	1327435,54	1	22914	655361,46	1291860,46
1	22753	675838,06	1302328,37	1	22793	684613,93	1327268,44	1	22834	684502,11	1325716,12	1	22875	684008,96	1327454,39	1	22915	655381,34	1291846,33
1	22754	675827,60	1302311,50	1	22794	684622,73	1327243,31	1	22835	684534,78	1325741,25	1	22876	684019,64	1327483,29	1	22916	655403,32	1291844,76
1	22755	675802,65	1302297,00	1	22795	684642,20	1327127,09	1	22836	684566,19	1325756,33	1	22877	684015,24	1327522,24	1	22917	655424,25	1291868,31
1	22756	675738,89	1302272,71	1	22796	684695,60	1327091,28	1	22837	684583,15	1325754,44	1	22878	684015,24	1327551,77	1	22918	655441,00	1291886,10
1	22757	675730,46	1302263,94	1	22797	684902,28	1327030,35	1	22838	684620,84	1325799,04	1	22879	684027,80	1327574,38	1	22919	655469,26	1291909,65



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	22920	655494,38	1291937,91	1	22961	655861,76	1291728,32	1	23002	655475,80	1291302,07	1	23043	655205,24	1291501,46	1	23084	654697,62	1291933,72
1	22921	655522,64	1291997,04	1	22962	655891,60	1291700,06	1	23003	655479,46	1291313,59	1	23044	655200,53	1291522,92	1	23085	654686,10	1291939,48
1	22922	655521,07	1292025,30	1	22963	655905,72	1291677,04	1	23004	655470,04	1291321,43	1	23045	655193,73	1291523,96	1	23086	654680,35	1291947,85
1	22923	655525,25	1292046,24	1	22964	655904,15	1291661,86	1	23005	655408,29	1291333,47	1	23046	655188,50	1291523,44	1	23087	654675,64	1291961,46
1	22924	655536,24	1292060,36	1	22965	655898,40	1291643,54	1	23006	655400,97	1291335,05	1	23047	655170,71	1291535,48	1	23088	654676,65	1291972,94
1	22925	655558,75	1292079,73	1	22966	655886,36	1291626,80	1	23007	655398,88	1291347,60	1	23048	655168,09	1291566,88	1	23089	654690,54	1291994,76
1	22926	655571,31	1292105,90	1	22967	655860,19	1291609,00	1	23008	655412,36	1291360,76	1	23049	655179,08	1291600,89	1	23090	654686,37	1292005,94
1	22927	655570,78	1292137,30	1	22968	655860,19	1291599,58	1	23009	655462,20	1291388,95	1	23050	655177,51	1291619,73	1	23091	654683,75	1292020,59
1	22928	655570,78	1292172,88	1	22969	655865,44	1291594,87	1	23010	655454,87	1291407,26	1	23051	655170,18	1291633,86	1	23092	654689,55	1292027,51
1	22929	655572,87	1292189,10	1	22970	655874,85	1291593,83	1	23011	655448,59	1291415,11	1	23052	655152,38	1291656,36	1	23093	654716,65	1292041,05
1	22930	655624,16	1292222,59	1	22971	655888,46	1291607,43	1	23012	655416,67	1291413,54	1	23053	655119,95	1291679,39	1	23094	654719,34	1292050,42
1	22931	655686,44	1292257,66	1	22972	655903,11	1291622,09	1	23013	655379,62	1291378,62	1	23054	655106,33	1291687,76	1	23095	654718,29	1292057,75
1	22932	655747,67	1292288,54	1	22973	655914,31	1291624,35	1	23014	655362,77	1291366,96	1	23055	655098,48	1291714,98	1	23096	654718,29	1292070,83
1	22933	655777,52	1292259,49	1	22974	655944,73	1291546,29	1	23015	655330,32	1291375,34	1	23056	655078,60	1291726,49	1	23097	654728,23	1292084,44
1	22934	655816,23	1292202,98	1	22975	655941,31	1291533,12	1	23016	655321,42	1291392,61	1	23057	655028,89	1291778,30	1	23098	654824,00	1292122,65
1	22935	655822,00	1292171,57	1	22976	655924,57	1291514,81	1	23017	655319,85	1291401,50	1	23058	655016,32	1291771,49	1	23099	654875,81	1292148,81
1	22936	655822,00	1292098,83	1	22977	655888,46	1291486,02	1	23018	655315,67	1291398,89	1	23059	654984,40	1291736,43	1	23100	654813,54	1292208,47
1	22937	655815,71	1292086,80	1	22978	655892,48	1291475,52	1	23019	655307,82	1291386,33	1	23060	654962,42	1291725,96	1	23101	654818,54	1292219,00
1	22938	655786,41	1292066,91	1	22979	655913,65	1291472,21	1	23020	655295,77	1291384,76	1	23061	654942,54	1291724,40	1	23102	654869,14	1292304,33
1	22939	655774,38	1292051,21	1	22980	655919,34	1291466,14	1	23021	655271,18	1291392,61	1	23062	654915,84	1291733,29	1	23103	654893,02	1292309,62
1	22940	655768,09	1292034,46	1	22981	655919,86	1291415,90	1	23022	655257,58	1291391,56	1	23063	654878,16	1291746,90	1	23104	654897,79	1292310,52
1	22941	655776,99	1291995,21	1	22982	655907,82	1291383,45	1	23023	655249,20	1291381,09	1	23064	654859,85	1291746,37	1	23105	654911,92	1292260,28
1	22942	655779,61	1291976,90	1	22983	655907,82	1291362,00	1	23024	655214,14	1291342,89	1	23065	654841,54	1291738,53	1	23106	654920,29	1292244,58
1	22943	655772,81	1291960,15	1	22984	655901,54	1291345,77	1	23025	655194,25	1291316,20	1	23066	654821,12	1291725,96	1	23107	654938,61	1292254,52
1	22944	655786,41	1291916,72	1	22985	655879,04	1291311,76	1	23026	655184,83	1291316,20	1	23067	654810,13	1291728,58	1	23108	654956,93	1292260,80
1	22945	655794,78	1291887,93	1	22986	655841,88	1291280,35	1	23027	655172,28	1291347,08	1	23068	654782,39	1291747,42	1	23109	654984,14	1292259,76
1	22946	655807,34	1291877,47	1	22987	655809,43	1291249,48	1	23028	655154,48	1291361,21	1	23069	654774,55	1291759,98	1	23110	655020,24	1292247,19
1	22947	655831,94	1291879,56	1	22988	655797,92	1291251,57	1	23029	655115,75	1291364,35	1	23070	654794,44	1291785,62	1	23111	655033,66	1292258,43
1	22948	655844,71	1291855,86	1	22989	655782,22	1291304,42	1	23030	655109,47	1291375,86	1	23071	654796,53	1291798,19	1	23112	655098,73	1292340,04
1	22949	655797,08	1291824,11	1	22990	655744,02	1291401,25	1	23031	655120,99	1291396,79	1	23072	654791,30	1291809,17	1	23113	655110,78	1292334,07
1	22950	655795,83	1291811,52	1	22991	655700,06	1291493,87	1	23032	655132,50	1291397,32	1	23073	654778,21	1291819,64	1	23114	655133,29	1292311,56
1	22951	655801,58	1291806,29	1	22992	655682,27	1291522,65	1	23033	655153,43	1291389,99	1	23074	654754,66	1291822,26	1	23115	655193,99	1292386,40
1	22952	655818,34	1291814,67	1	22993	655674,41	1291524,23	1	23034	655176,99	1291386,85	1	23075	654725,88	1291834,81	1	23116	655222,78	1292428,27
1	22953	655850,78	1291837,17	1	22994	655657,67	1291511,66	1	23035	655196,34	1291391,56	1	23076	654714,89	1291860,46	1	23117	655211,79	1292473,27
1	22954	655855,48	1291824,61	1	22995	655649,82	1291493,87	1	23036	655202,10	1291404,13	1	23077	654721,69	1291874,59	1	23118	655209,16	1292502,58
1	22955	655847,64	1291811,52	1	22996	655573,94	1291442,58	1	23037	655187,45	1291414,07	1	23078	654759,37	1291894,47	1	23119	655202,88	1292507,81
1	22956	655802,63	1291776,47	1	22997	655608,20	1291338,71	1	23038	655180,65	1291423,49	1	23079	654762,51	1291902,32	1	23120	655158,92	1292495,77
1	22957	655790,07	1291761,29	1	22998	655569,47	1291328,76	1	23039	655185,36	1291438,66	1	23080	654754,14	1291907,03	1	23121	655173,58	1292532,93
1	22958	655809,43	1291747,16	1	22999	655506,16	1291296,32	1	23040	655191,11	1291446,51	1	23081	654742,63	1291932,67	1	23122	655184,57	1292577,41
1	22959	655823,04	1291707,91	1	23000	655491,51	1291292,13	1	23041	655190,07	1291475,29	1	23082	654739,48	1291937,91	1	23123	655186,14	1292597,82
1	22960	655830,89	1291701,63	1	23001	655478,42	1291292,65	1	23042	655196,87	1291492,04	1	23083	654733,20	1291937,38	1	23124	655184,05	1292619,28

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	23125	655196,08	1292632,88	1	23165	689366,05	1325411,12	1	23206	688464,56	1325597,70	1	23247	688462,05	1326085,19	1	23287	656147,77	1288880,66
1	22884	655213,36	1292636,02	1	23166	689330,87	1325440,02	1	23207	688482,79	1325645,45	1	23248	688479,63	1326100,27	1	23288	656187,27	1288855,80
1	23126	689056,97	1326262,43	1	23167	689310,14	1325478,34	1	23208	688477,12	1325659,27	1	23249	688491,58	1326129,17	1	23289	656216,32	1288845,34
1	23127	689113,51	1326306,33	1	23168	689282,50	1325552,47	1	23209	688447,60	1325662,41	1	23250	688494,09	1326164,35	1	23290	656233,06	1288843,50
1	23128	689131,09	1326280,57	1	23169	689267,42	1325573,20	1	23210	688393,58	1325646,70	1	23251	688494,72	1326196,39	1	23291	656289,07	1288853,45
1	23129	689122,30	1326206,44	1	23170	689247,32	1325580,12	1	23211	688377,24	1325652,99	1	23252	688509,16	1326241,00	1	23292	656333,03	1288871,24
1	23130	689139,27	1326188,23	1	23171	689220,30	1325578,23	1	23212	688370,33	1325673,08	1	23253	688531,79	1326258,59	1	23293	656355,52	1288873,86
1	23131	689262,39	1326153,04	1	23172	689193,29	1325573,83	1	23213	688373,47	1325708,27	1	23254	688554,40	1326266,13	1	23294	656402,06	1288887,16
1	23132	689293,18	1326136,08	1	23173	689171,93	1325560,64	1	23214	688368,44	1325722,09	1	23255	688584,55	1326257,96	1	23295	656410,06	1288830,33
1	23133	689298,83	1326112,21	1	23174	689149,32	1325535,51	1	23215	688348,35	1325729,00	1	23256	688633,55	1326217,75	1	23296	656405,05	1288809,69
1	23134	689293,18	1326086,46	1	23175	689138,01	1325514,78	1	23216	688310,65	1325729,00	1	23257	688679,41	1326185,71	1	23297	656394,06	1288800,78
1	23135	689260,51	1326016,09	1	23176	689132,98	1325487,76	1	23217	688294,95	1325754,13	1	23258	688718,99	1326178,17	1	23298	656387,26	1288800,00
1	23136	689242,92	1325970,86	1	23177	689117,28	1325465,15	1	23218	688293,06	1325776,12	1	23259	688756,05	1326163,73	1	23299	656380,98	1288794,24
1	23137	689228,47	1325897,36	1	23178	689092,78	1325453,22	1	23219	688311,28	1325793,08	1	23260	688785,58	1326135,46	1	23300	656362,13	1288778,28
1	23138	689227,21	1325835,79	1	23179	689065,76	1325445,05	1	23220	688360,28	1325801,25	1	23261	688810,09	1326129,17	1	23301	656321,57	1288774,62
1	23139	689237,90	1325821,35	1	23180	689052,57	1325436,88	1	23221	688375,98	1325808,16	1	23262	688825,16	1326136,08	1	23302	656304,31	1288770,96
1	23140	689360,39	1325799,36	1	23181	689050,69	1325424,32	1	23222	688380,38	1325820,72	1	23263	688844,00	1326159,33	1	23303	656271,34	1288744,27
1	23141	689438,30	1325771,72	1	23182	689060,74	1325404,22	1	23223	688369,70	1325839,56	1	23264	688848,40	1326173,15	1	23304	656251,19	1288731,45
1	23142	689616,08	1325705,75	1	23183	689060,11	1325382,85	1	23224	688346,46	1325862,81	1	23265	688844,63	1326195,76	1	23305	656233,13	1288733,54
1	23143	689634,93	1325693,82	1	23184	689040,63	1325343,28	1	23225	688325,73	1325860,29	1	23266	688813,23	1326228,43	1	23306	656221,10	1288742,70
1	23144	689640,58	1325683,77	1	23185	688960,85	1325295,53	1	23226	688303,74	1325847,73	1	23267	688801,28	1326254,19	1	23307	656207,76	1288754,47
1	23145	689646,86	1325649,85	1	23186	688927,56	1325281,08	1	23227	688269,82	1325816,33	1	23268	688805,05	1326297,53	1	23308	656194,94	1288785,61
1	23146	689637,44	1325628,49	1	23187	688887,35	1325272,91	1	23228	688256,63	1325815,06	1	23269	688833,32	1326171,01	1	23309	656179,49	1288793,46
1	23147	689627,39	1325626,60	1	23188	688858,46	1325281,71	1	23229	688250,35	1325829,52	1	23270	688870,39	1326297,53	1	23310	656148,36	1288801,57
1	23148	689605,41	1325631,00	1	23189	688836,46	1325299,30	1	23230	688253,49	1325880,40	1	23271	688901,81	1326276,80	1	23311	656118,79	1288804,45
1	23149	689573,36	1325652,35	1	23190	688705,17	1325450,07	1	23231	688216,42	1325901,75	1	23272	688925,67	1326288,74	1	23312	656102,31	1288803,93
1	23150	689556,41	1325666,18	1	23191	688678,16	1325464,52	1	23232	688209,51	1325919,98	1	23273	688951,43	1326276,17	1	23313	656093,38	1288797,49
1	23151	689530,64	1325671,20	1	23192	688567,59	1325449,45	1	23233	688189,40	1325938,83	1	23274	688956,46	1326251,67	1	23314	656036,45	1288708,64
1	23152	689371,08	1325661,78	1	23193	688546,23	1325458,24	1	23234	688129,10	1325953,90	1	23275	688965,25	1326217,12	1	23315	656024,59	1288697,17
1	23153	689354,74	1325644,82	1	23194	688538,07	1325473,32	1	23235	688100,82	1325989,71	1	23276	688989,12	1326199,53	1	23316	655990,83	1288681,99
1	23154	689349,09	1325620,95	1	23195	688537,44	1325497,82	1	23236	688109,00	1326004,79	1	23277	689025,56	1326191,36	1	23317	655954,46	1288673,62
1	23155	689345,95	1325584,51	1	23196	688554,40	1325510,38	1	23237	688212,65	1326002,27	1	23278	689038,75	1326193,25	1	23318	655952,63	1288666,03
1	23156	689363,53	1325552,47	1	23197	688592,09	1325513,52	1	23238	688279,24	1326011,07	1	23279	689055,71	1326204,56	1	23319	655941,38	1288659,23
1	23157	689408,14	1325537,39	1	23198	688603,40	1325519,18	1	23239	688303,74	1326036,83	1	23280	689060,11	1326217,12	1	23320	655935,89	1288655,04
1	23158	689462,80	1325484,62	1	23199	688610,93	1325532,37	1	23240	688304,37	1326052,53	1	23281	689053,83	1326233,46	1	23321	655935,89	1288647,19
1	23159	689479,76	1325460,12	1	23200	688605,91	1325544,31	1	23241	688298,09	1326073,89	1	23282	689020,53	1326271,78	1	23322	655945,04	1288639,35
1	23160	689481,02	1325446,30	1	23201	688592,72	1325552,47	1	23242	688307,51	1326110,33	1	23283	689016,76	1326304,44	1	23323	655953,98	1288634,58
1	23161	689475,99	1325418,66	1	23202	688561,31	1325553,10	1	23243	688323,84	1326129,17	1	23284	689028,07	1326318,26	1	23324	655928,75	1288621,21
1	23162	689470,34	1325401,07	1	23203	688486,55	1325545,56	1	23244	688354,63	1326138,59	1	23285	689056,97	1326326,43	1	23325	655893,36	1288526,96
1	23163	689447,09	1325391,02	1	23204	688471,47	1325555,62	1	23245	688408,02	1326088,96	1	23286	656071,36	1288906,56	1	23326	655947,50	1288446,63
1	23164	689407,51	1325390,39	1	23205	688465,19	1325572,58	1	23246	688442,58	1326078,29	1	23286	656098,04	1288906,04	1	23327	655938,76	1288440,78

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	23328	655868,65	1288370,66	1	23369	655909,99	1287424,78	1	23410	655440,42	1286958,40	1	23451	655171,90	1287519,79	1	23492	655022,27	1287848,87
1	23329	655840,87	1288328,99	1	23370	655904,20	1287390,02	1	23411	655308,34	1286968,83	1	23452	655194,47	1287539,33	1	23493	655005,76	1287843,36
1	23330	655827,01	1288315,65	1	23371	655869,44	1287409,72	1	23412	655158,85	1286978,10	1	23453	655212,16	1287560,35	1	23494	654993,31	1287833,80
1	23331	655787,71	1288201,28	1	23372	655812,08	1287366,84	1	23413	655039,28	1286977,37	1	23454	655196,51	1287579,76	1	23495	654982,30	1287828,59
1	23332	655703,02	1288183,81	1	23373	655817,29	1287350,63	1	23414	654977,21	1286980,65	1	23455	655189,56	1287603,22	1	23496	654973,61	1287827,72
1	23333	655704,51	1288061,68	1	23374	655859,59	1287369,16	1	23415	654956,61	1286987,52	1	23456	655188,98	1287620,89	1	23497	654963,76	1287825,69
1	23334	655681,02	1288016,84	1	23375	655881,61	1287368,01	1	23416	654952,32	1287014,01	1	23457	655193,33	1287629,39	1	23498	654952,17	1287815,56
1	23335	655707,18	1287907,59	1	23376	655892,61	1287357,57	1	23417	654918,71	1287011,12	1	23458	655199,70	1287656,23	1	23499	654935,09	1287800,20
1	23336	655671,44	1287934,91	1	23377	655909,41	1287345,99	1	23418	654889,17	1286996,06	1	23459	655210,14	1287671,59	1	23500	654922,04	1287789,78
1	23337	655611,19	1287913,47	1	23378	655900,72	1287267,78	1	23419	654866,57	1286970,57	1	23460	655217,67	1287687,81	1	23501	654911,04	1287785,72
1	23338	655585,70	1287872,91	1	23379	655880,45	1287248,66	1	23420	654853,83	1286960,14	1	23461	655218,25	1287711,57	1	23502	654900,61	1287784,27
1	23339	655545,73	1287838,15	1	23380	655819,04	1287213,32	1	23421	654801,11	1286958,98	1	23462	655284,58	1287739,95	1	23503	654890,37	1287784,64
1	23340	655520,23	1287820,77	1	23381	655804,89	1287217,41	1	23422	654781,13	1286966,33	1	23463	655293,59	1287743,93	1	23504	654873,38	1287785,14
1	23341	655492,43	1287796,43	1	23382	655763,52	1287236,25	1	23423	654781,73	1286973,49	1	23464	655347,16	1287714,83	1	23505	654850,50	1287766,02
1	23342	655504,88	1287779,05	1	23383	655751,25	1287237,65	1	23424	654799,08	1286991,71	1	23465	655353,78	1287675,14	1	23506	654838,62	1287758,20
1	23343	655528,05	1287777,32	1	23384	655736,19	1287230,12	1	23425	654819,93	1286991,13	1	23466	655357,71	1287664,97	1	23507	654823,26	1287763,70
1	23344	655541,38	1287783,69	1	23385	655702,58	1287238,23	1	23426	654841,38	1287000,69	1	23467	655378,00	1287641,69	1	23508	654811,97	1287782,53
1	23345	655597,00	1287831,77	1	23386	655683,47	1287231,28	1	23427	654848,33	1287011,70	1	23468	655384,57	1287634,23	1	23509	654798,15	1287788,82
1	23346	655621,33	1287846,84	1	23387	655713,27	1287210,42	1	23428	654856,44	1287033,14	1	23469	655413,63	1287613,94	1	23510	654766,51	1287816,57
1	23347	655645,66	1287834,68	1	23388	655721,41	1287195,94	1	23429	654863,39	1287050,52	1	23470	655423,48	1287620,89	1	23511	654754,74	1287824,01
1	23348	655665,36	1287839,31	1	23389	655691,87	1287186,66	1	23430	654874,97	1287056,89	1	23471	655431,59	1287670,14	1	23512	654777,56	1287828,51
1	23349	655689,99	1287859,59	1	23390	655667,48	1287203,29	1	23431	654877,53	1287070,57	1	23472	655420,58	1287692,73	1	23513	654799,43	1287802,61
1	23350	655740,39	1287876,96	1	23391	655652,47	1287222,00	1	23432	654883,10	1287110,21	1	23473	655412,47	1287713,01	1	23514	654806,23	1287791,10
1	23351	655773,70	1287862,20	1	23392	655628,13	1287232,17	1	23433	654896,03	1287110,18	1	23474	655397,12	1287740,24	1	23515	654817,74	1287797,38
1	23352	655777,47	1287874,07	1	23393	655624,08	1287255,61	1	23434	654929,44	1287117,44	1	23475	655377,59	1287745,25	1	23516	654831,34	1287816,74
1	23353	655789,05	1287878,13	1	23394	655610,18	1287257,93	1	23435	654973,75	1287121,78	1	23476	655328,64	1287778,33	1	23517	654846,53	1287835,59
1	23354	655840,61	1287849,10	1	23395	655607,86	1287236,49	1	23436	654999,25	1287113,67	1	23477	655267,79	1287800,15	1	23518	654864,31	1287853,90
1	23355	655849,21	1287827,27	1	23396	655610,18	1287217,95	1	23437	655018,36	1287121,49	1	23478	655249,27	1287825,29	1	23519	654896,76	1287869,60
1	23356	655852,06	1287817,01	1	23397	655623,61	1287208,96	1	23438	655054,43	1287222,29	1	23479	655231,41	1287825,95	1	23520	654910,37	1287874,84
1	23357	655892,61	1287795,57	1	23398	655638,54	1287189,86	1	23439	655036,76	1287250,40	1	23480	655206,94	1287817,35	1	23521	654926,06	1287869,60
1	23358	655891,91	1287773,30	1	23399	655644,94	1287184,35	1	23440	655038,79	1287268,07	1	23481	655193,71	1287829,26	1	23522	654954,33	1287857,56
1	23359	655894,29	1287758,08	1	23400	655647,84	1287176,24	1	23441	655058,19	1287284,29	1	23482	655183,63	1287860,17	1	23523	654972,64	1287854,95
1	23360	655904,74	1287742,86	1	23401	655650,73	1287168,13	1	23442	655130,33	1287295,59	1	23483	655171,46	1287876,39	1	23524	654985,73	1287858,09
1	23361	655912,21	1287715,70	1	23402	655650,73	1287157,12	1	23443	655138,44	1287303,99	1	23484	655158,13	1287891,45	1	23525	655001,95	1287868,03
1	23362	655915,79	1287696,50	1	23403	655656,52	1287136,26	1	23444	655124,53	1287366,27	1	23485	655139,02	1287903,62	1	23526	655020,78	1287888,97
1	23363	655914,63	1287675,64	1	23404	655655,37	1287107,30	1	23445	655111,49	1287376,12	1	23486	655127,56	1287910,62	1	23527	655051,66	1287918,80
1	23364	655903,62	1287635,66	1	23405	655655,40	1287084,46	1	23446	655092,30	1287380,79	1	23487	655108,38	1287921,20	1	23528	655078,10	1287934,49
1	23365	655912,80	1287621,69	1	23406	655631,68	1287062,13	1	23447	655093,39	1287429,13	1	23488	655101,93	1287925,06	1	23529	655113,67	1287948,88
1	23366	655915,79	1287607,96	1	23407	655656,12	1287021,54	1	23448	655093,16	1287448,26	1	23489	655090,93	1287915,79	1	23530	655132,26	1287947,05
1	23367	655914,05	1287575,99	1	23408	655528,11	1286995,58	1	23449	655105,07	1287469,42	1	23490	655087,21	1287909,96	1	23531	655154,23	1287942,60
1	23368	655911,74	1287464,18	1	23409	655474,99	1286969,91	1	23450	655157,33	1287509,11	1	23491	655048,93	1287859,29	1	23532	655177,00	1287934,49

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	23533	655198,19	1287923,50	1	23574	655607,43	1288186,73	1	23615	655968,01	1288810,01	1	23655	666574,95	1299396,29	1	23696	667211,46	1299454,31
1	23534	655215,47	1287911,73	1	23575	655613,97	1288200,60	1	23616	655985,80	1288816,29	1	23656	666585,79	1299414,33	1	23697	667232,50	1299479,57
1	23535	655234,83	1287908,58	1	23576	655619,99	1288202,70	1	23617	656010,40	1288819,43	1	23657	666619,45	1299456,42	1	23698	667249,95	1299481,38
1	23536	655256,28	1287906,75	1	23577	655632,56	1288202,18	1	23618	656038,65	1288843,50	1	23658	666644,11	1299476,86	1	23699	667255,08	1299474,93
1	23537	655337,92	1287867,51	1	23578	655656,89	1288190,92	1	23619	656045,98	1288848,74	1	23659	666672,37	1299485,29	1	23700	667277,00	1299479,57
1	23538	655393,13	1287830,09	1	23579	655665,52	1288189,88	1	23620	656041,27	1288860,77	1	23660	666694,02	1299482,28	1	23701	667302,26	1299494,60
1	23539	655410,45	1287826,32	1	23580	655673,37	1288194,32	1	23621	656024,00	1288859,73	1	23661	666715,67	1299469,04	1	23702	667330,53	1299494,60
1	23540	655417,21	1287824,85	1	23581	655679,66	1288210,55	1	23622	656017,20	1288863,92	1	23662	666715,67	1299435,97	1	23703	667301,66	1299450,71
1	23541	655435,00	1287828,26	1	23582	655686,98	1288228,60	1	23623	656016,68	1288871,24	1	23663	666733,11	1299428,75	1	23704	667285,37	1299436,95
1	23542	655467,18	1287856,26	1	23583	655694,05	1288238,54	1	23624	656020,86	1288882,23	1	23664	666747,54	1299432,37	1	23705	667130,60	1299432,40
1	23543	655486,28	1287874,31	1	23584	655703,73	1288246,39	1	23625	656033,94	1288894,53	1	23665	666767,38	1299448,00	1	23706	667113,00	1299431,88
1	23544	655510,36	1287875,51	1	23585	655696,14	1288277,27	1	23626	656052,53	1288904,73	1	23666	666778,21	1299475,06	1	23707	667076,76	1299438,68
1	23545	655519,25	1287896,29	1	23586	655687,77	1288295,85	1	23628	656071,36	1288906,56	1	23667	666795,64	1299495,51	1	23708	667034,67	1299426,65
1	23546	655526,84	1287909,90	1	23587	655701,37	1288312,33	1	23627	664534,81	1300196,65	1	23668	666840,44	1299518,05	1	23709	667025,05	1299415,83
1	23547	655535,73	1287920,10	1	23588	655706,60	1288335,10	1	23628	664665,10	1300107,68	1	23669	666872,32	1299531,28	1	23710	667014,23	1299390,58
1	23548	655542,55	1287924,55	1	23589	655732,25	1288355,50	1	23629	664728,76	1300033,05	1	23670	666892,16	1299532,49	1	23711	666976,94	1299387,57
1	23549	655559,81	1287928,74	1	23590	655735,39	1288361,26	1	23630	664784,42	1299997,63	1	23671	666907,19	1299515,05	1	23712	666959,51	1299420,64
1	23550	655580,48	1287929,00	1	23591	655733,30	1288367,28	1	23631	664872,54	1299992,15	1	23672	666916,82	1299496,41	1	23713	666924,63	1299448,90
1	23551	655596,19	1287930,30	1	23592	655729,11	1288371,99	1	23632	665000,72	1299929,75	1	23673	666927,64	1299488,59	1	23714	666922,82	1299478,97
1	23552	655616,33	1287936,58	1	23593	655713,40	1288380,62	1	23633	665057,54	1299931,46	1	23674	666937,86	1299512,04	1	23715	666901,61	1299504,99
1	23553	655612,40	1287941,82	1	23594	655710,79	1288394,49	1	23634	665066,38	1299859,23	1	23675	666919,22	1299521,06	1	23716	666892,75	1299515,65
1	23554	655606,13	1287948,88	1	23595	655721,25	1288411,76	1	23635	665417,20	1299727,68	1	23676	666924,03	1299532,49	1	23717	666863,90	1299516,86
1	23555	655558,24	1287964,84	1	23596	655742,19	1288427,46	1	23636	665757,88	1299784,17	1	23677	666940,26	1299539,71	1	23718	666841,04	1299503,63
1	23556	655569,49	1287976,10	1	23597	655771,50	1288454,68	1	23637	665881,01	1299816,22	1	23678	666996,79	1299533,09	1	23719	666884,94	1299486,19
1	23557	655592,26	1287988,40	1	23598	655776,73	1288480,84	1	23638	665934,98	1299663,11	1	23679	666958,31	1299557,74	1	23720	666896,36	1299457,32
1	23558	655597,49	1287994,15	1	23599	655765,21	1288561,43	1	23639	665982,20	1299665,27	1	23680	666952,89	1299567,97	1	23721	666880,73	1299432,66
1	23559	655604,30	1288004,61	1	23600	655804,20	1288563,79	1	23640	665999,91	1299699,00	1	23681	666939,66	1299560,15	1	23722	666866,30	1299414,62
1	23560	655611,88	1288014,30	1	23601	655809,70	1288580,27	1	23641	666025,21	1299714,18	1	23682	666930,04	1299563,15	1	23723	666852,46	1299442,29
1	23561	655622,08	1288020,84	1	23602	655824,62	1288583,94	1	23642	666059,78	1299722,61	1	23683	666936,06	1299577,59	1	23724	666826,01	1299444,69
1	23562	655634,65	1288017,70	1	23603	655862,29	1288566,41	1	23643	666093,51	1299690,57	1	23684	666962,56	1299595,31	1	23725	666818,20	1299415,83
1	23563	655640,15	1288002,00	1	23604	655899,97	1288557,50	1	23644	666219,17	1299709,96	1	23685	667076,96	1299603,88	1	23726	666804,96	1299408,02
1	23564	655654,01	1287992,32	1	23605	655903,37	1288572,16	1	23645	666328,79	1299533,72	1	23686	667101,72	1299595,32	1	23727	666784,52	1299427,25
1	23565	655664,47	1288013,78	1	23606	655911,75	1288586,29	1	23646	666466,71	1299538,20	1	23687	667109,54	1299575,48	1	23728	666774,90	1299419,44
1	23566	655667,35	1288037,85	1	23607	655887,15	1288629,99	1	23647	666517,23	1299511,74	1	23688	667107,13	1299559,84	1	23729	666773,10	1299390,58
1	23567	655661,07	1288080,76	1	23608	655857,06	1288662,17	1	23648	666548,50	1299489,49	1	23689	667087,28	1299539,40	1	23730	666747,23	1299373,74
1	23568	655657,67	1288083,38	1	23609	655858,89	1288666,10	1	23649	666548,50	1299469,04	1	23690	667060,83	1299519,56	1	23731	666632,68	1299379,45
1	23569	655634,13	1288087,30	1	23610	655891,60	1288691,74	1	23650	666538,88	1299443,79	1	23691	667061,43	1299496,11	1	23732	666594,80	1299358,40
1	23570	655621,82	1288093,85	1	23611	655931,37	1288729,42	1	23651	666531,06	1299419,74	1	23692	667075,51	1299481,29	1	23733	666580,97	1299333,75
1	23571	655611,88	1288104,57	1	23612	655940,27	1288745,64	1	23652	666533,46	1299402,30	1	23693	667087,28	1299471,45	1	23734	666550,90	1299336,16
1	23572	655604,03	1288140,68	1	23613	655948,64	1288789,60	1	23653	666543,09	1299391,48	1	23694	667117,35	1299460,63	1	23735	666541,28	1299354,20
1	23573	655603,77	1288165,01	1	23614	655952,82	1288799,55	1	23654	666559,92	1299391,48	1	23695	667150,43	1299441,99	1	23736	666554,51	1299380,05

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	23737	666529,25	1299388,47	1	23778	666495,13	1299004,67	1	23819	667032,49	1298717,01	1	23860	666803,85	1298624,61	1	23901	666522,11	1298720,97
1	23738	666518,43	1299410,72	1	23779	666499,34	1298988,74	1	23820	667044,26	1298707,66	1	23861	666791,22	1298641,15	1	23902	666536,02	1298705,51
1	23739	666531,65	1299443,79	1	23780	666519,78	1298974,61	1	23821	667064,48	1298698,91	1	23862	666806,85	1298660,99	1	23903	666539,63	1298689,55
1	23740	666532,86	1299482,28	1	23781	666561,57	1298970,70	1	23822	667091,64	1298678,38	1	23863	666803,85	1298674,23	1	23904	666523,95	1298686,83
1	23741	666502,19	1299503,32	1	23782	666565,78	1299005,57	1	23823	667090,13	1298664,80	1	23864	666783,41	1298673,02	1	23905	666505,24	1298714,00
1	23742	666464,91	1299505,73	1	23783	666577,35	1299029,47	1	23824	667083,49	1298655,15	1	23865	666753,04	1298660,39	1	23906	666498,61	1298741,15
1	23743	666431,83	1299497,31	1	23784	666600,66	1299004,63	1	23825	667077,46	1298648,50	1	23866	666728,39	1298636,94	1	23907	666489,25	1298760,17
1	23744	666415,90	1299477,76	1	23785	666611,03	1298993,40	1	23826	667064,48	1298648,20	1	23867	666721,17	1298619,20	1	23908	666485,02	1298772,85
1	23745	666393,96	1299462,13	1	23786	666602,91	1298987,99	1	23827	667035,81	1298662,39	1	23868	666701,92	1298599,66	1	23909	666474,15	1298793,06
1	23746	666398,47	1299434,47	1	23787	666602,61	1298948,30	1	23828	667019,21	1298661,48	1	23869	666717,86	1298578,31	1	23910	666473,85	1298824,45
1	23747	666385,23	1299411,32	1	23788	666631,78	1298913,12	1	23829	667003,52	1298643,07	1	23870	666798,68	1298564,14	1	23911	666476,27	1298854,33
1	23748	666353,67	1299382,46	1	23789	666657,93	1298877,64	1	23830	666988,12	1298637,33	1	23871	666814,98	1298533,21	1	23912	666475,66	1298865,80
1	23749	666366,89	1299359,61	1	23790	666686,50	1298833,45	1	23831	666970,62	1298630,09	1	23872	666782,30	1298536,23	1	23913	666469,63	1298874,55
1	23750	666388,84	1299341,26	1	23791	666695,52	1298797,36	1	23832	666962,17	1298621,34	1	23873	666748,49	1298540,16	1	23914	666459,97	1298880,28
1	23751	666415,60	1299339,76	1	23792	666726,19	1298782,03	1	23833	666957,95	1298611,68	1	23874	666721,64	1298534,43	1	23915	666434,62	1298886,32
1	23752	666438,14	1299338,26	1	23793	666743,99	1298789,88	1	23834	666955,53	1298599,61	1	23875	666672,74	1298521,75	1	23916	666408,37	1298913,18
1	23753	666453,48	1299331,64	1	23794	666775,03	1298715,38	1	23835	666957,04	1298585,43	1	23876	666652,82	1298528,39	1	23917	666363,40	1298984,71
1	23754	666483,58	1299343,67	1	23795	666775,21	1298703,68	1	23836	666963,38	1298572,15	1	23877	666640,75	1298549,81	1	23918	666329,29	1299046,58
1	23755	666508,50	1299336,45	1	23796	666785,52	1298692,86	1	23837	666970,62	1298568,22	1	23878	666613,29	1298611,68	1	23919	666303,34	1299084,00
1	23756	666533,15	1299313,60	1	23797	666803,05	1298694,04	1	23838	666995,97	1298569,13	1	23879	666610,27	1298632,51	1	23920	666285,83	1299128,07
1	23757	666539,18	1299290,15	1	23798	666846,38	1298698,21	1	23839	667003,52	1298572,15	1	23880	666622,04	1298655,15	1	23921	666270,14	1299153,42
1	23758	666519,93	1299247,46	1	23799	666867,60	1298708,50	1	23840	667019,81	1298573,06	1	23881	666631,40	1298692,56	1	23922	666259,88	1299177,56
1	23759	666505,50	1299227,01	1	23800	666895,25	1298735,56	1	23841	667026,15	1298562,49	1	23882	666637,43	1298722,44	1	23923	666259,88	1299199,89
1	23760	666512,11	1299193,34	1	23801	666909,09	1298751,79	1	23842	667027,06	1298548,61	1	23883	666637,43	1298742,06	1	23924	666265,92	1299253,61
1	23761	666491,07	1299177,70	1	23802	666912,08	1298765,74	1	23843	667027,06	1298541,97	1	23884	666637,43	1298751,72	1	23925	666258,07	1299307,33
1	23762	666482,04	1299193,34	1	23803	666993,78	1298794,66	1	23844	667019,51	1298533,81	1	23885	666634,42	1298759,27	1	23926	666256,26	1299350,19
1	23763	666457,39	1299200,55	1	23804	667046,92	1298767,96	1	23845	667010,76	1298533,21	1	23886	666630,49	1298768,32	1	23927	666271,95	1299381,58
1	23764	666442,36	1299174,10	1	23805	667060,02	1298783,97	1	23846	667003,22	1298526,27	1	23887	666620,23	1298766,51	1	23928	666268,63	1299416,59
1	23765	666415,90	1299146,43	1	23806	667089,78	1298788,17	1	23847	666981,48	1298524,46	1	23888	666602,46	1298745,18	1	23929	666266,52	1299424,43
1	23766	666461,60	1299150,04	1	23807	667106,32	1298788,48	1	23848	666978,47	1298528,08	1	23889	666594,48	1298736,42	1	23930	666256,26	1299430,47
1	23767	666466,37	1299145,82	1	23808	667118,20	1298797,59	1	23849	666962,47	1298530,02	1	23890	666589,58	1298731,27	1	23931	666239,05	1299432,58
1	23768	666485,05	1299111,56	1	23809	667115,18	1298788,24	1	23850	666939,90	1298544,49	1	23891	666580,31	1298725,35	1	23932	666230,30	1299436,20
1	23769	666494,68	1299118,17	1	23810	667116,09	1298771,94	1	23851	666923,37	1298555,61	1	23892	666580,51	1298745,80	1	23933	666213,71	1299438,32
1	23770	666501,89	1299156,06	1	23811	667111,56	1298762,28	1	23852	666932,99	1298576,06	1	23893	666566,68	1298748,21	1	23934	666188,05	1299431,07
1	23771	666516,92	1299156,06	1	23812	667104,32	1298754,43	1	23853	666922,77	1298596,50	1	23894	666561,87	1298756,92	1	23935	666157,26	1299426,85
1	23772	666546,75	1299075,15	1	23813	667089,83	1298746,28	1	23854	666935,99	1298623,26	1	23895	666550,45	1298784,88	1	23936	666118,94	1299429,27
1	23773	666540,14	1299063,49	1	23814	667053,92	1298749,90	1	23855	666903,75	1298662,90	1	23896	666538,60	1298785,34	1	23937	666059,18	1299446,77
1	23774	666520,08	1299056,98	1	23815	667044,26	1298750,52	1	23856	666875,26	1298667,16	1	23897	666523,08	1298776,47	1	23938	666009,38	1299464,27
1	23775	666479,19	1299044,96	1	23816	667033,69	1298747,50	1	23857	666859,32	1298652,73	1	23898	666499,94	1298763,24	1	23939	665967,13	1299478,76
1	23776	666461,75	1299026,92	1	23817	667025,25	1298739,65	1	23858	666845,49	1298634,69	1	23899	666502,34	1298748,50	1	23940	665925,79	1299504,41
1	23777	666465,96	1299015,50	1	23818	667024,34	1298728,78	1	23859	666825,20	1298620,70	1	23900	666510,16	1298737,08	1	23941	665900,43	1299516,18

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	23942	665877.79	1299532.48	1	23983	665041.21	1299478.00	1	24024	664682.06	1299744.50	1	24065	664357.93	1299933.73	1	24106	664468.38	1300105.15
1	23943	665866.63	1299547.26	1	23984	665024.60	1299496.42	1	24025	664675.42	1299722.46	1	24066	664360.04	1299947.91	1	24107	664489.82	1300147.09
1	23944	665858.78	1299560.55	1	23985	665029.73	1299539.27	1	24026	664684.48	1299704.05	1	24067	664366.07	1299956.06	1	24108	664508.83	1300172.15
1	23945	665852.15	1299573.22	1	23986	665041.81	1299550.13	1	24027	664701.98	1299690.47	1	24068	664376.03	1299963.90	1	24109	664526.94	1300189.95
1	23946	665783.93	1299581.37	1	23987	665054.79	1299561.30	1	24028	664718.58	1299683.83	1	24069	664386.60	1299970.24	1	23627	664534.81	1300196.65
1	23947	665735.64	1299583.49	1	23988	665066.25	1299575.79	1	24029	664729.14	1299668.44	1	24070	664402.90	1299969.64	1	24110	663680.73	1289308.61
1	23948	665710.60	1299577.45	1	23989	665075.91	1299580.62	1	24030	664729.75	1299657.28	1	24071	664415.27	1299965.72	1	24111	663944.47	1289257.36
1	23949	665685.55	1299581.07	1	23990	665085.27	1299584.84	1	24031	664729.75	1299649.42	1	24072	664444.55	1299969.94	1	24112	664097.17	1289214.64
1	23950	665674.38	1299566.28	1	23991	665098.55	1299600.23	1	24032	664719.19	1299639.77	1	24073	664452.39	1299974.16	1	24113	664155.40	1289186.90
1	23951	665643.29	1299544.85	1	23992	665104.28	1299609.59	1	24033	664709.83	1299636.45	1	24074	664456.01	1299981.11	1	24114	664114.85	1288687.84
1	23952	665627.60	1299538.51	1	23993	665104.28	1299622.27	1	24034	664700.47	1299637.66	1	24075	664475.03	1299993.78	1	24115	664244.00	1288470.92
1	23953	665600.75	1299512.26	1	23994	665100.66	1299633.43	1	24035	664685.98	1299644.30	1	24076	664485.59	1299998.00	1	24116	664228.16	1288418.29
1	23954	665562.42	1299490.53	1	23995	665093.42	1299640.98	1	24036	664673.92	1299652.44	1	24077	664532.07	1299995.29	1	24117	664082.64	1288374.63
1	23955	665538.27	1299486.00	1	23996	665078.93	1299646.41	1	24037	664620.20	1299656.97	1	24078	664554.10	1299991.07	1	24118	663945.65	1288330.98
1	23956	665523.48	1299479.36	1	23997	665032.45	1299647.62	1	24038	664585.49	1299657.88	1	24079	664577.34	1299982.01	1	24119	663324.62	1288562.75
1	23957	665506.28	1299463.06	1	23998	665022.79	1299654.55	1	24039	664569.49	1299668.14	1	24080	664597.56	1299978.39	1	24120	663234.39	1288687.15
1	23958	665488.77	1299458.53	1	23999	665009.82	1299670.55	1	24040	664564.35	1299682.63	1	24081	664609.63	1299978.39	1	24121	663166.05	1288876.15
1	23959	665462.52	1299461.86	1	24000	665001.07	1299682.02	1	24041	664566.77	1299709.18	1	24082	664627.74	1299983.52	1	24122	663216.24	1289009.62
1	23960	665423.29	1299470.61	1	24001	664990.82	1299712.69	1	24042	664564.05	1299757.47	1	24083	664641.32	1299990.76	1	24123	663239.73	1289087.58
1	23961	665397.03	1299472.12	1	24002	664982.88	1299771.56	1	24043	664545.35	1299826.89	1	24084	664650.07	1300000.42	1	24124	663383.88	1289187.95
1	23962	665381.94	1299462.46	1	24003	664983.86	1299776.78	1	24044	664537.50	1299864.31	1	24085	664654.90	1300010.68	1	24125	663491.72	1289219.98
1	23963	665362.62	1299444.35	1	24004	664988.99	1299799.42	1	24045	664532.67	1299898.72	1	24086	664655.50	1300015.21	1	24110	663680.73	1289308.61
1	23964	665354.17	1299444.96	1	24005	664988.96	1299817.23	1	24046	664521.81	1299920.14	1	24087	664642.83	1300050.22	1	24126	696614.05	1325299.62
1	23965	665351.76	1299441.33	1	24006	665007.71	1299827.79	1	24047	664495.85	1299944.29	1	24088	664642.52	1300064.10	1	24127	696617.82	1324972.94
1	23966	665345.42	1299439.83	1	24007	665023.40	1299838.05	1	24048	664490.72	1299944.89	1	24089	664636.19	1300078.29	1	24128	696157.97	1324543.25
1	23967	665343.01	1299437.41	1	24008	665028.83	1299841.38	1	24049	664481.37	1299938.86	1	24090	664622.61	1300087.95	1	24129	696167.01	1324479.88
1	23968	665341.19	1299433.49	1	24009	665029.73	1299848.31	1	24050	664473.21	1299929.20	1	24091	664612.34	1300089.15	1	24130	696080.08	1324389.96
1	23969	665341.80	1299430.17	1	24010	665028.22	1299854.65	1	24051	664459.33	1299909.58	1	24092	664594.84	1300077.08	1	24131	695901.66	1324160.03
1	23970	665344.21	1299426.54	1	24011	665022.49	1299858.58	1	24052	664449.37	1299888.76	1	24093	664582.47	1300070.44	1	24132	695825.02	1324059.52
1	23971	665330.03	1299419.61	1	24012	665004.09	1299861.89	1	24053	664445.15	1299877.89	1	24094	664523.32	1300053.54	1	24133	695704.40	1323955.24
1	23972	665315.84	1299412.97	1	24013	664950.37	1299861.29	1	24054	664442.13	1299870.95	1	24095	664520.59	1300049.92	1	24134	695665.45	1323984.14
1	23973	665301.66	1299407.83	1	24014	664904.49	1299865.22	1	24055	664428.17	1299858.68	1	24096	664512.45	1300050.52	1	24135	695622.73	1324036.91
1	23974	665298.04	1299405.12	1	24015	664869.78	1299862.20	1	24056	664419.82	1299842.00	1	24097	664504.90	1300045.69	1	24136	695605.15	1324048.21
1	23975	665250.65	1299403.46	1	24016	664855.60	1299853.44	1	24057	664411.95	1299837.45	1	24098	664495.85	1300043.28	1	24137	695617.71	1324079.62
1	23976	665234.36	1299414.33	1	24017	664841.83	1299847.96	1	24058	664402.90	1299835.03	1	24099	664490.72	1300037.85	1	24138	695770.99	1324215.31
1	23977	665214.44	1299430.02	1	24018	664813.39	1299834.07	1	24059	664386.60	1299841.07	1	24100	664473.81	1300038.45	1	24139	695923.03	1324394.98
1	23978	665178.83	1299445.10	1	24019	664802.48	1299826.89	1	24060	664379.05	1299845.60	1	24101	664466.87	1300045.69	1	24140	695916.73	1324437.71
1	23979	665149.85	1299452.35	1	24020	664777.73	1299797.61	1	24061	664370.00	1299857.97	1	24102	664460.54	1300052.33	1	24141	695884.07	1324519.37
1	23980	665103.98	1299455.97	1	24021	664718.28	1299777.39	1	24062	664363.96	1299866.42	1	24103	664458.12	1300063.50	1	24142	695813.71	1324521.88
1	23981	665068.67	1299464.72	1	24022	664707.11	1299771.96	1	24063	664357.62	1299894.19	1	24104	664458.12	1300072.25	1	24143	695726.07	1324509.63
1	23982	665055.99	1299465.63	1	24023	664696.55	1299762.90	1	24064	664357.32	1299914.11	1	24105	664460.24	1300086.13	1	24144	695666.39	1324519.69

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	24145	695573,42	1324563,04	1	24185	659217,04	1327757,38	1	24226	659859,58	1327218,79	1	24266	663529,94	1319806,07	1	24307	663796,88	1319848,28
1	24146	695570,28	1324574,97	1	24186	659265,67	1327703,50	1	24227	659787,09	1327311,30	1	24267	663543,65	1319784,15	1	24308	663801,27	1319844,44
1	24147	695638,75	1324606,38	1	24187	659291,90	1327671,55	1	24228	659744,18	1327316,54	1	24268	663564,47	1319783,59	1	24309	663817,16	1319851,57
1	24148	695538,24	1324921,11	1	24188	659299,05	1327657,24	1	24229	659716,05	1327305,10	1	24269	663592,43	1319776,47	1	24310	663844,02	1319854,31
1	24149	695601,06	1324929,91	1	24189	659324,80	1327647,23	1	24230	659666,70	1327294,37	1	24270	663611,07	1319758,93	1	24311	663864,35	1319850,44
1	24150	695591,01	1324976,40	1	24190	659351,98	1327622,43	1	24231	659544,15	1327262,42	1	24271	663604,49	1319721,66	1	24312	663815,63	1319767,94
1	24151	695682,72	1325081,94	1	24191	659353,41	1327598,11	1	24232	659493,36	1327242,63	1	24272	663609,97	1319722,20	1	24313	663819,47	1319755,88
1	24152	695751,83	1325156,07	1	24192	659371,53	1327570,93	1	24233	659488,60	1327201,63	1	24273	663638,48	1319766,60	1	24314	663832,63	1319747,65
1	24153	695808,37	1325226,43	1	24193	659362,47	1327535,17	1	24234	659434,71	1327217,84	1	24274	663646,70	1319792,36	1	24315	663839,75	1319737,78
1	24154	696044,89	1325268,20	1	24194	659356,75	1327508,95	1	24235	659355,80	1327212,35	1	24275	663669,71	1319832,38	1	24316	663835,37	1319717,51
1	24155	696090,12	1325268,20	1	24195	659435,19	1327516,82	1	24236	659326,23	1327232,38	1	24276	663671,91	1319852,66	1	24317	663816,18	1319684,07
1	24156	696376,59	1325211,66	1	24196	659461,89	1327519,20	1	24237	659318,60	1327213,79	1	24277	663666,43	1319859,24	1	24318	663786,04	1319641,86
1	24157	696518,56	1325263,18	1	24197	659536,76	1327562,11	1	24238	659298,10	1327201,39	1	24278	663645,05	1319857,04	1	24319	663783,85	1319628,16
1	24158	696561,28	1325293,33	1	24198	659610,67	1327574,99	1	24239	659194,63	1327170,40	1	24279	663621,56	1319849,59	1	24320	663789,87	1319618,84
1	24126	696614,05	1325299,62	1	24199	659658,59	1327601,93	1	24240	659201,78	1327161,33	1	24280	663600,81	1319828,41	1	24321	663813,99	1319595,81
1	24159	658762,58	1328447,99	1	24200	659706,28	1327604,32	1	24241	659218,47	1327161,81	1	24281	663573,24	1319820,32	1	24322	663817,28	1319585,40
1	24160	658797,42	1328446,41	1	24201	659794,00	1327594,78	1	24242	659227,52	1327155,61	1	24282	663544,54	1319821,17	1	24323	663810,00	1319575,49
1	24161	658870,38	1328420,66	1	24202	659844,56	1327591,92	1	24243	659211,55	1327136,77	1	24283	663507,94	1319822,89	1	24324	663784,34	1319565,41
1	24162	658942,85	1328424,95	1	24203	659814,51	1327521,34	1	24244	659132,40	1327141,07	1	24284	663501,44	1319830,74	1	24325	663771,72	1319556,09
1	24163	658975,52	1328428,05	1	24204	659801,40	1327473,89	1	24245	658968,87	1327138,00	1	24285	663499,80	1319862,53	1	24326	663769,53	1319540,74
1	24164	658992,68	1328439,97	1	24205	659802,36	1327446,72	1	24246	658703,65	1327862,33	1	24286	663523,91	1319859,24	1	24327	663773,93	1319521,01
1	24165	658969,80	1328279,27	1	24206	659809,98	1327425,27	1	24247	658748,08	1328219,63	1	24287	663531,03	1319867,46	1	24328	663784,89	1319506,76
1	24166	658945,00	1328187,24	1	24207	659831,91	1327399,99	1	24248	658762,58	1328447,99	1	24288	663533,23	1319872,94	1	24329	663793,85	1319501,39
1	24167	658936,99	1328137,67	1	24208	659861,48	1327357,55	1	24249	663314,60	1320026,75	1	24289	663533,23	1319884,45	1	24330	663826,71	1319531,48
1	24168	658937,34	1328124,61	1	24209	659882,46	1327348,97	1	24250	663338,30	1320020,16	1	24290	663534,87	1319895,41	1	24331	663849,02	1319527,58
1	24169	658969,90	1328138,64	1	24210	659889,14	1327334,18	1	24251	663350,11	1320008,91	1	24291	663545,29	1319911,31	1	24332	663857,78	1319515,53
1	24170	658983,15	1328114,76	1	24211	659881,98	1327324,65	1	24252	663385,77	1319888,58	1	24292	663575,43	1319926,66	1	24333	663854,01	1319501,95
1	24171	659025,59	1328080,91	1	24212	659855,28	1327329,42	1	24253	663391,47	1319863,93	1	24293	663579,82	1319934,88	1	24334	663826,71	1319460,72
1	24172	659039,89	1328027,03	1	24213	659817,61	1327372,33	1	24254	663381,06	1319835,43	1	24294	663579,82	1319947,49	1	24335	663842,44	1319449,75
1	24173	659054,68	1328003,66	1	24214	659803,31	1327367,09	1	24255	663392,02	1319826,11	1	24295	663583,65	1319957,36	1	24336	663858,33	1319433,86
1	24174	659067,55	1328008,43	1	24215	659815,71	1327332,76	1	24256	663410,66	1319820,08	1	24296	663597,91	1319962,83	1	24337	663859,58	1319422,28
1	24175	659111,90	1327934,53	1	24216	659838,59	1327303,67	1	24257	663422,72	1319832,69	1	24297	663660,40	1319951,87	1	24338	663835,86	1319388,36
1	24176	659103,79	1327920,21	1	24217	659869,59	1327293,66	1	24258	663427,65	1319818,99	1	24298	663724,53	1319933,79	1	24339	663794,20	1319337,93
1	24177	659072,32	1327909,25	1	24218	659913,26	1327279,25	1	24259	663416,41	1319809,47	1	24299	663747,55	1319923,92	1	24340	663888,46	1319301,03
1	24178	659095,21	1327866,81	1	24219	659934,91	1327248,83	1	24260	663409,02	1319793,23	1	24300	663782,09	1319914,60	1	24341	663914,74	1319363,79
1	24179	659136,21	1327846,31	1	24220	659956,85	1327217,36	1	24261	663416,14	1319778,97	1	24301	663784,83	1319908,57	1	24342	663928,11	1319376,04
1	24180	659158,63	1327838,20	1	24221	659955,42	1327194,95	1	24262	663438,06	1319765,82	1	24302	663779,90	1319891,58	1	24343	663929,59	1319378,50
1	24181	659168,64	1327822,95	1	24222	659933,00	1327183,03	1	24263	663479,36	1319770,47	1	24303	663784,28	1319882,26	1	24344	663960,29	1319377,94
1	24182	659179,13	1327801,48	1	24223	659927,28	1327165,86	1	24264	663487,18	1319769,89	1	24304	663796,88	1319879,52	1	24345	663992,69	1319371,38
1	24183	659199,40	1327796,00	1	24224	659916,79	1327146,32	1	24265	663499,25	1319782,50	1	24305	663803,46	1319869,65	1	24346	664034,73	1319352,58
1	24184	659215,13	1327775,98	1	24225	659895,82	1327136,30	1	24266	663504,73	1319803,88	1	24306	663801,82	1319857,60	1	24347	664043,21	1319340,02

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	24348	664050,89	1319320,83	1	24389	663907,77	1319093,04	1	24430	663467,16	1318982,49	1	24471	663169,47	1319419,30	1	24512	663153,58	1319653,45
1	24349	664060,21	1319310,42	1	24390	663950,11	1319045,13	1	24431	663442,61	1318980,16	1	24472	663160,96	1319420,12	1	24513	663168,94	1319677,56
1	24350	664078,85	1319301,65	1	24391	663957,67	1319012,96	1	24432	663361,60	1318972,01	1	24473	663153,02	1319423,13	1	24514	663183,73	1319692,36
1	24351	664099,43	1319285,88	1	24392	663957,67	1319003,09	1	24433	663361,09	1318976,54	1	24474	663139,04	1319431,90	1	24515	663228,13	1319724,16
1	24352	664101,09	1319267,79	1	24393	663945,93	1318994,43	1	24434	663351,41	1318977,09	1	24475	663131,37	1319423,96	1	24516	663267,05	1319751,02
1	24353	664097,79	1319252,45	1	24394	663939,25	1318971,59	1	24435	663339,36	1318983,68	1	24476	663118,77	1319442,32	1	24517	663291,71	1319761,98
1	24354	664073,91	1319209,01	1	24395	663914,74	1318949,86	1	24436	663327,30	1318992,45	1	24477	663105,05	1319456,57	1	24518	663318,03	1319770,20
1	24355	664053,08	1319177,77	1	24396	663922,05	1318941,70	1	24437	663317,43	1319003,95	1	24478	663091,35	1319460,13	1	24519	663349,26	1319778,42
1	24356	664042,67	1319139,40	1	24397	663940,13	1318935,67	1	24438	663315,79	1319022,04	1	24479	663039,01	1319465,34	1	24520	663368,45	1319778,42
1	24357	664036,09	1319114,19	1	24398	663933,56	1318917,58	1	24439	663313,05	1319051,64	1	24480	663014,34	1319479,86	1	24521	663378,32	1319799,80
1	24358	664025,68	1319098,29	1	24399	663919,86	1318894,02	1	24440	663313,60	1319087,82	1	24481	662991,55	1319503,64	1	24522	663379,23	1319809,35
1	24359	664019,10	1319081,30	1	24400	663901,92	1318879,67	1	24441	663311,41	1319105,91	1	24482	662984,97	1319519,26	1	24523	663376,99	1319825,07
1	24360	664006,10	1319070,19	1	24401	663862,29	1318870,99	1	24442	663298,24	1319130,57	1	24483	662981,05	1319546,88	1	24524	663314,60	1320026,75
1	24361	663982,70	1319066,30	1	24402	663850,79	1318861,67	1	24443	663290,02	1319144,83	1	24484	662973,37	1319547,97	1	24525	689914,90	1323276,88
1	24362	663981,83	1319102,13	1	24403	663856,27	1318846,33	1	24444	663250,56	1319159,63	1	24485	662957,48	1319545,50	1	24526	689947,47	1323276,13
1	24363	663968,13	1319125,15	1	24404	663878,74	1318837,56	1	24445	663239,05	1319174,42	1	24486	662940,76	1319535,64	1	24527	690051,75	1323219,59
1	24364	663926,47	1319156,94	1	24405	663915,25	1318834,24	1	24446	663225,35	1319194,16	1	24487	662927,05	1319534,27	1	24528	690196,24	1323169,34
1	24365	663923,73	1319173,39	1	24406	663945,12	1318832,02	1	24447	663220,42	1319202,38	1	24488	662919,38	1319538,66	1	24529	690276,65	1323126,62
1	24366	663938,52	1319193,12	1	24407	663956,27	1318829,15	1	24448	663201,22	1319216,63	1	24489	662917,19	1319548,52	1	24530	690358,52	1323055,15
1	24367	663935,78	1319210,66	1	24408	663977,10	1318801,20	1	24449	663175,77	1319231,01	1	24490	662926,50	1319570,72	1	24531	690431,89	1323000,56
1	24368	663928,66	1319227,65	1	24409	663937,70	1318772,24	1	24450	663171,39	1319239,23	1	24491	662933,09	1319586,62	1	24532	690461,98	1322971,59
1	24369	663884,26	1319245,20	1	24410	663784,70	1318886,24	1	24451	663172,48	1319251,84	1	24492	662929,33	1319603,68	1	24533	690491,49	1322953,23
1	24370	663868,91	1319250,67	1	24411	663789,25	1318902,35	1	24452	663175,22	1319257,32	1	24493	662904,67	1319602,85	1	24534	690578,19	1322924,33
1	24371	663851,37	1319245,20	1	24412	663798,29	1318907,29	1	24453	663175,22	1319266,64	1	24494	662896,18	1319591,34	1	24535	690609,60	1322887,90
1	24372	663832,73	1319201,34	1	24413	663810,07	1318908,38	1	24454	663169,19	1319273,76	1	24495	662877,26	1319574,07	1	24536	690622,16	1322833,87
1	24373	663823,42	1319178,87	1	24414	663820,77	1318899,88	1	24455	663159,87	1319273,76	1	24496	662853,73	1319557,66	1	24537	690571,93	1322831,99
1	24374	663805,29	1319168,08	1	24415	663833,37	1318911,12	1	24456	663152,19	1319280,89	1	24497	662803,84	1319553,36	1	24538	690569,42	1322726,45
1	24375	663797,47	1319167,69	1	24416	663847,08	1318935,79	1	24457	663151,65	1319287,74	1	24498	662777,44	1319567,42	1	24539	690491,51	1322679,96
1	24376	663761,50	1319179,09	1	24417	663851,73	1318957,72	1	24458	663160,69	1319303,91	1	24499	662748,73	1319607,51	1	24540	690407,34	1322692,52
1	24377	663747,19	1319160,41	1	24418	663846,53	1318976,62	1	24459	663167,82	1319309,67	1	24500	662759,58	1319600,00	1	24541	690349,54	1322658,60
1	24378	663729,10	1319154,38	1	24419	663819,75	1318997,21	1	24460	663168,10	1319313,51	1	24501	662876,58	1319589,97	1	24542	690305,57	1322657,35
1	24379	663708,27	1319155,48	1	24420	663739,08	1318998,86	1	24461	663163,16	1319317,07	1	24502	662900,56	1319603,68	1	24543	690212,60	1322607,08
1	24380	663687,99	1319143,96	1	24421	663714,99	1318989,13	1	24462	663126,99	1319313,51	1	24503	662918,10	1319612,99	1	24544	690148,51	1322599,55
1	24381	663690,73	1319136,29	1	24422	663684,57	1318988,30	1	24463	663118,49	1319317,07	1	24504	662929,06	1319612,99	1	24545	690109,56	1322578,19
1	24382	663711,56	1319125,88	1	24423	663648,94	1319001,46	1	24464	663116,02	1319323,65	1	24505	662940,03	1319605,86	1	24546	689963,98	1322580,63
1	24383	663745,55	1319109,98	1	24424	663631,12	1319012,98	1	24465	663116,02	1319331,87	1	24506	662958,11	1319608,61	1	24547	689826,91	1322456,36
1	24384	663761,81	1319085,24	1	24425	663614,68	1319015,72	1	24466	663123,70	1319348,86	1	24507	663030,26	1319583,28	1	24548	689776,77	1322445,22
1	24385	663809,72	1319078,55	1	24426	663588,38	1319005,85	1	24467	663137,67	1319367,50	1	24508	663086,16	1319573,42	1	24549	689770,35	1322443,79
1	24386	663823,09	1319095,26	1	24427	663541,78	1319014,62	1	24468	663147,54	1319383,12	1	24509	663117,96	1319580,54	1	24550	689688,66	1322462,64
1	24387	663857,63	1319107,52	1	24428	663522,04	1319014,07	1	24469	663160,96	1319401,76	1	24510	663132,76	1319599,18	1	24551	689539,17	1322593,45
1	24388	663884,77	1319103,95	1	24429	663482,30	1318995,16	1	24470	663174,13	1319414,91	1	24511	663144,81	1319630,43	1	24552	689521,56	1322635,98



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	24552	689487,56	1322638,60	1	24592	665976,79	1296516,28	1	24633	665534,03	1296367,18	1	24674	665576,16	1295979,16	1	24715	664948,17	1296226,78
1	24553	689424,27	1322648,78	1	24593	665956,26	1296472,21	1	24634	665534,88	1296363,35	1	24675	665565,52	1295954,48	1	24716	665008,16	1296229,76
1	24554	689335,41	1322637,46	1	24594	665947,21	1296460,14	1	24635	665551,48	1296355,70	1	24676	665541,69	1295936,18	1	24717	665117,93	1296249,33
1	24555	689322,81	1322699,49	1	24595	665906,17	1296458,94	1	24636	665565,52	1296355,27	1	24677	665500,42	1295925,55	1	24718	665224,30	1296253,16
1	24556	689365,42	1322699,12	1	24596	665891,68	1296454,10	1	24637	665570,63	1296350,59	1	24678	665479,58	1295926,40	1	24719	665233,66	1296259,54
1	24557	689362,91	1322730,53	1	24597	665883,23	1296448,07	1	24638	665572,33	1296342,51	1	24679	665432,35	1295921,72	1	24720	665232,38	1296266,77
1	24558	689374,22	1322784,56	1	24598	665866,33	1296446,86	1	24639	665571,05	1296318,26	1	24680	665419,16	1295908,10	1	24721	665123,03	1296265,92
1	24559	689396,83	1322823,50	1	24599	665799,33	1296464,37	1	24640	665572,75	1296314,00	1	24681	665405,54	1295901,30	1	24722	665114,95	1296268,47
1	24560	689433,27	1322846,12	1	24600	665769,75	1296475,23	1	24641	665585,94	1296310,17	1	24682	665377,47	1295897,47	1	24723	665106,44	1296277,83
1	24561	689464,69	1322862,46	1	24601	665752,25	1296472,81	1	24642	665594,02	1296309,32	1	24683	665352,78	1295895,77	1	24724	665091,13	1296276,13
1	24562	689487,30	1322890,10	1	24602	665752,85	1296467,39	1	24643	665632,74	1296316,13	1	24684	665338,32	1295904,70	1	24725	665080,06	1296270,18
1	24563	689537,55	1322994,38	1	24603	665760,70	1296463,16	1	24644	665677,42	1296319,53	1	24685	665331,94	1295916,61	1	24726	665066,02	1296261,67
1	24564	689616,71	1323082,33	1	24604	665827,09	1296449,88	1	24645	665700,93	1296318,07	1	24686	665327,69	1295927,25	1	24727	665037,09	1296256,14
1	24565	689643,09	1323135,10	1	24605	665894,10	1296437,20	1	24646	665739,59	1296321,39	1	24687	665323,86	1295928,96	1	24728	664986,03	1296243,37
1	24566	689693,66	1323186,92	1	24606	665912,20	1296437,20	1	24647	665756,47	1296324,94	1	24688	665268,54	1295929,38	1	24729	664958,38	1296236,56
1	24567	689790,11	1323233,43	1	24607	665920,05	1296426,34	1	24648	665816,83	1296318,90	1	24689	665238,76	1295923,85	1	24730	664929,44	1296231,04
1	24524	689914,90	1323276,88	1	24608	665921,25	1296418,49	1	24649	665837,96	1296314,07	1	24690	665228,98	1295925,98	1	24731	664817,55	1296207,21
1	24568	665977,40	1296802,99	1	24609	665912,20	1296413,06	1	24650	665867,53	1296300,19	1	24691	665214,08	1295936,18	1	24732	664788,61	1296206,35
1	24569	666034,74	1296779,45	1	24610	665859,69	1296419,09	1	24651	665874,83	1296285,92	1	24692	665212,38	1295983,41	1	24733	664762,24	1296244,65
1	24570	666064,91	1296735,99	1	24611	665810,80	1296426,34	1	24652	665877,38	1296265,07	1	24693	665206,34	1295991,01	1	24734	664742,24	1296276,98
1	24571	666073,37	1296730,55	1	24612	665789,68	1296434,79	1	24653	665873,98	1296253,16	1	24694	665185,29	1295991,99	1	24735	664709,48	1296331,45
1	24572	666071,56	1296709,43	1	24613	665760,10	1296434,79	1	24654	665845,48	1296239,97	1	24695	665117,16	1295980,08	1	24736	664700,12	1296333,15
1	24573	666051,03	1296699,17	1	24614	665764,92	1296419,70	1	24655	665829,31	1296211,46	1	24696	664990,82	1295970,28	1	24737	664692,46	1296337,40
1	24574	665997,31	1296697,36	1	24615	665777,30	1296415,32	1	24656	665835,70	1296191,04	1	24697	664964,76	1295981,82	1	24738	664689,91	1296343,36
1	24575	665997,31	1296692,53	1	24616	665813,53	1296399,57	1	24657	665833,99	1296174,87	1	24698	664960,08	1295989,37	1	24739	664695,44	1296350,59
1	24576	666010,59	1296688,90	1	24617	665856,67	1296387,71	1	24658	665822,92	1296158,71	1	24699	664958,38	1296001,71	1	24740	664711,61	1296360,81
1	24577	666019,05	1296679,25	1	24618	665879,01	1296377,45	1	24659	665805,48	1296148,92	1	24700	664952,42	1296007,66	1	24741	664725,22	1296364,63
1	24578	666019,05	1296667,18	1	24619	665898,32	1296359,34	1	24660	665800,81	1296134,45	1	24701	664928,59	1296008,51	1	24742	664730,75	1296366,76
1	24579	666004,55	1296641,83	1	24620	665895,91	1296343,65	1	24661	665813,14	1296125,52	1	24702	664872,86	1296022,13	1	24743	664732,45	1296375,27
1	24580	666001,53	1296619,49	1	24621	665888,67	1296333,38	1	24662	665814,84	1296109,78	1	24703	664941,35	1296052,34	1	24744	664730,33	1296384,63
1	24581	666008,17	1296593,54	1	24622	665808,99	1296355,72	1	24663	665808,04	1296098,72	1	24704	664930,72	1296088,08	1	24745	664725,22	1296396,11
1	24582	666005,16	1296586,90	1	24623	665792,09	1296367,19	1	24664	665784,21	1296093,18	1	24705	664921,79	1296096,59	1	24746	664728,63	1296413,56
1	24583	665986,45	1296580,26	1	24624	665758,89	1296396,76	1	24665	665759,96	1296090,63	1	24706	664903,51	1296101,13	1	24747	664741,39	1296418,67
1	24584	665976,79	1296571,81	1	24625	665725,08	1296413,06	1	24666	665746,77	1296084,25	1	24707	664852,87	1296119,98	1	24748	664774,15	1296421,22
1	24585	665979,81	1296565,17	1	24626	665706,30	1296411,90	1	24667	665732,30	1296065,53	1	24708	664844,77	1296122,11	1	24749	664792,02	1296420,37
1	24586	665984,03	1296561,54	1	24627	665699,12	1296411,01	1	24668	665730,17	1296051,91	1	24709	664823,08	1296149,77	1	24750	664820,53	1296414,41
1	24587	666019,05	1296552,49	1	24628	665695,72	1296408,03	1	24669	665722,09	1296042,55	1	24710	664797,12	1296190,19	1	24751	664863,08	1296410,58
1	24588	666022,06	1296544,05	1	24629	665691,45	1296379,94	1	24670	665699,97	1296034,47	1	24711	664806,49	1296195,72	1	24752	664914,56	1296419,09
1	24589	666019,05	1296535,59	1	24630	665680,39	1296368,89	1	24671	665677,42	1296022,13	1	24712	664831,16	1296202,11	1	24753	664970,29	1296442,92
1	24590	666007,57	1296527,14	1	24631	665657,44	1296376,12	1	24672	665662,95	1296000,01	1	24713	664858,40	1296212,31	1	24754	665008,16	1296462,92
1	24591	665990,67	1296523,52	1	24632	665644,24	1296373,99	1	24673	665586,37	1295985,97	1	24714	664889,02	1296214,02	1	24755	665065,59	1296491,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	24756	665130,27	1296529,71	1	24796	657360,27	1329527,86	1	24837	656885,81	1328757,50	1	24878	657054,36	1328721,73	1	24919	657770,63	1328675,66
1	24757	665181,75	1296557,79	1	24797	657343,10	1329513,55	1	24838	656873,22	1328763,22	1	24879	657061,80	1328764,94	1	24920	657725,99	1328649,90
1	24758	665204,30	1296570,56	1	24798	657329,94	1329476,35	1	24839	656862,92	1328772,38	1	24880	657062,66	1328809,59	1	24921	657705,39	1328641,89
1	24759	665238,76	1296578,64	1	24799	657316,21	1329432,85	1	24840	656857,77	1328781,54	1	24881	657082,70	1328885,42	1	24922	657677,34	1328613,85
1	24760	665295,35	1296588,00	1	24800	657298,46	1329415,68	1	24841	656860,63	1328824,47	1	24882	657108,73	1328931,49	1	24923	657663,61	1328606,41
1	24761	665341,72	1296585,87	1	24801	657267,55	1329406,52	1	24842	656868,64	1328849,07	1	24883	657140,78	1328964,11	1	24924	657634,99	1328598,40
1	24762	665370,23	1296577,79	1	24802	657246,95	1329392,22	1	24843	656891,53	1328867,97	1	24884	657160,24	1328976,71	1	24925	657616,67	1328592,10
1	24763	665417,46	1296541,20	1	24803	657229,78	1329379,05	1	24844	656896,12	1328882,27	1	24885	657167,11	1328970,41	1	24926	657577,75	1328594,96
1	24764	665487,66	1296500,78	1	24804	657221,19	1329345,29	1	24845	656900,12	1328898,87	1	24886	657167,11	1328953,53	1	24927	657543,41	1328601,83
1	24765	665568,07	1296495,67	1	24805	657182,28	1329132,95	1	24846	656894,40	1328908,59	1	24887	657159,09	1328938,93	1	24928	657521,67	1328621,86
1	24766	665665,51	1296477,81	1	24806	657128,48	1329112,92	1	24847	656885,23	1328904,59	1	24888	657123,04	1328887,71	1	24929	657493,62	1328626,43
1	24767	665674,01	1296478,65	1	24807	657097,57	1329096,89	1	24848	656848,61	1328882,84	1	24889	657098,72	1328831,91	1	24930	657484,46	1328632,16
1	24768	665676,14	1296482,91	1	24808	657077,54	1329079,72	1	24849	656816,56	1328858,23	1	24890	657088,13	1328779,82	1	24931	657474,17	1328653,61
1	24769	665675,29	1296489,72	1	24809	657055,22	1329065,41	1	24850	656761,04	1328822,17	1	24891	657088,13	1328761,80	1	24932	657462,72	1328651,62
1	24770	665613,17	1296544,18	1	24810	657050,07	1329036,23	1	24851	656745,01	1328808,44	1	24892	657096,71	1328749,49	1	24933	657433,53	1328656,78
1	24771	665600,41	1296559,07	1	24811	657043,78	1329026,50	1	24852	656730,71	1328810,73	1	24893	657264,97	1328702,85	1	24934	657386,03	1328655,05
1	24772	665597,85	1296570,13	1	24812	657032,32	1329020,20	1	24853	656708,39	1328834,19	1	24894	657364,28	1328669,65	1	24935	657359,69	1328655,05
1	24773	665632,32	1296617,79	1	24813	656976,81	1328994,44	1	24854	656682,06	1328882,27	1	24895	657348,11	1328669,36	1	24936	657348,82	1328659,63
1	24774	665731,02	1296698,20	1	24814	656949,34	1328980,14	1	24855	656681,49	1328889,71	1	24896	657477,88	1328659,35	1	24937	657329,94	1328669,36
1	24775	665771,87	1296696,07	1	24815	656943,62	1328971,55	1	24856	656666,61	1328908,59	1	24897	657531,40	1328635,88	1	24938	657291,02	1328670,51
1	24776	665799,53	1296689,26	1	24816	656952,77	1328954,95	1	24857	656658,02	1328910,89	1	24898	657561,45	1328627,01	1	24939	657256,10	1328687,68
1	24777	665808,46	1296691,82	1	24817	656965,93	1328953,24	1	24858	656646,00	1328904,59	1	24899	657590,63	1328623,86	1	24940	657238,94	1328688,82
1	24778	665811,01	1296693,94	1	24818	657053,50	1328950,95	1	24859	656632,84	1328885,13	1	24900	657632,41	1328630,73	1	24941	657217,18	1328702,56
1	24779	665812,72	1296710,11	1	24819	657062,09	1328960,11	1	24860	656610,51	1328825,61	1	24901	657687,07	1328646,47	1	24942	657190,86	1328695,12
1	24780	665824,63	1296722,45	1	24820	657075,25	1328961,25	1	24861	656605,94	1328790,13	1	24902	657734,28	1328674,23	1	24943	657169,11	1328693,40
1	24781	665888,88	1296718,62	1	24821	657082,12	1328951,52	1	24862	656608,80	1328773,53	1	24903	657804,11	1328716,01	1	24944	657114,74	1328690,54
1	24782	665893,98	1296718,62	1	24822	657066,66	1328925,77	1	24863	656614,53	1328765,52	1	24904	657890,54	1328782,97	1	24945	657081,55	1328676,23
1	24783	665913,12	1296760,74	1	24823	657043,78	1328897,72	1	24864	656620,25	1328764,37	1	24905	657917,72	1328803,00	1	24946	657053,50	1328680,24
1	24784	665904,19	1296766,27	1	24824	657033,47	1328873,11	1	24865	656643,71	1328764,37	1	24906	657928,31	1328814,16	1	24947	657031,75	1328668,22
1	24785	665904,19	1296772,65	1	24825	657024,31	1328835,34	1	24866	656685,21	1328769,81	1	24907	657942,04	1328834,19	1	24948	657010,58	1328668,79
1	24786	665908,87	1296780,74	1	24826	657020,30	1328815,31	1	24867	656706,09	1328765,52	1	24908	657947,48	1328861,09	1	24949	656971,66	1328679,67
1	24787	665945,46	1296791,80	1	24827	657012,29	1328807,29	1	24868	656728,13	1328735,47	1	24909	657953,20	1328877,12	1	24950	656945,34	1328676,23
1	24788	665947,82	1296802,99	1	24828	657003,71	1328803,86	1	24869	656751,88	1328710,29	1	24910	657966,94	1328884,56	1	24951	656917,29	1328681,38
1	24568	665977,40	1296802,99	1	24829	656992,00	1328817,35	1	24870	656771,63	1328696,55	1	24911	657967,51	1328846,21	1	24952	656878,37	1328678,52
1	24789	657368,57	1329730,75	1	24830	656976,66	1328824,49	1	24871	656788,22	1328696,55	1	24912	657942,33	1328791,84	1	24953	656787,94	1328680,24
1	24790	657407,20	1329697,27	1	24831	656973,37	1328825,04	1	24872	656846,03	1328707,43	1	24913	657902,27	1328763,22	1	24954	656739,29	1328700,27
1	24791	657427,81	1329689,26	1	24832	656937,31	1328811,87	1	24873	656866,35	1328714,29	1	24914	657874,22	1328745,48	1	24955	656702,66	1328703,71
1	24792	657444,40	1329673,23	1	24833	656925,30	1328786,12	1	24874	656893,82	1328715,44	1	24915	657863,35	1328738,04	1	24956	656674,62	1328715,15
1	24793	657443,29	1329648,21	1	24834	656917,86	1328758,65	1	24875	657016,01	1328694,55	1	24916	657839,89	1328729,46	1	24957	656622,54	1328715,15
1	24794	657415,79	1329606,84	1	24835	656915,57	1328752,35	1	24876	657032,61	1328699,41	1	24917	657829,00	1328714,00	1	24958	656534,97	1328705,99
1	24795	657376,30	1329542,16	1	24836	656900,69	1328752,92	1	24877	657047,21	1328710,57	1	24918	657807,83	1328704,84	1	24959	656526,96	1328685,96

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	24960	656526,39	1328661,92	1	25001	656371,24	1328692,67	1	25042	656880,66	1329488,94	1	25082	678842,68	1328690,06	1	25122	675938,57	1304015,50
1	24961	656293,71	1328544,93	1	25002	656442,14	1328711,39	1	25043	656904,70	1329503,82	1	25083	678924,04	1328767,84	1	25123	675942,62	1304000,65
1	24962	656132,62	1328405,17	1	25003	656487,32	1328729,39	1	25044	656920,15	1329508,40	1	25084	678855,84	1328931,77	1	25124	675952,40	1303980,41
1	24963	655802,75	1328266,77	1	25004	656502,74	1328740,04	1	25045	656928,16	1329514,69	1	25085	678745,75	1328993,98	1	25125	675965,89	1303963,21
1	24964	655693,96	1328271,50	1	25005	656511,18	1328755,11	1	25046	656932,74	1329525,57	1	25086	678748,15	1329181,84	1	25126	675989,51	1303952,08
1	24965	655663,82	1328241,25	1	25006	656546,45	1328828,57	1	25047	656925,30	1329539,30	1	25087	679019,76	1329211,75	1	25127	676002,32	1303940,95
1	24966	655643,85	1328235,40	1	25007	656563,34	1328884,76	1	25048	656906,42	1329559,34	1	25088	676082,18	1304512,56	1	25128	676008,39	1303924,09
1	24967	655566,46	1328211,59	1	25008	656573,27	1328910,11	1	25049	656897,83	1329571,93	1	25089	676078,21	1304481,29	1	25129	676008,39	1303902,83
1	24968	655427,55	1328195,72	1	25009	656592,73	1328926,27	1	25050	656897,55	1329582,80	1	25090	676074,16	1304469,49	1	25130	676000,63	1303882,94
1	24969	655367,04	1328201,58	1	25010	656609,25	1328929,94	1	25051	656901,84	1329589,67	1	25091	676076,52	1304454,98	1	25131	675985,11	1303849,21
1	24970	655353,09	1328205,25	1	25011	656639,38	1328936,55	1	25052	656919,29	1329597,39	1	25092	676080,58	1304442,50	1	25132	675977,69	1303773,32
1	24971	655341,33	1328214,07	1	25012	656634,24	1328956,39	1	25053	656949,34	1329599,97	1	25093	676096,09	1304426,99	1	25133	675971,96	1303749,70
1	24972	655354,56	1328222,89	1	25013	656642,31	1328971,82	1	25054	656958,21	1329615,71	1	25094	676116,56	1304417,80	1	25134	675970,28	1303725,09
1	24973	655379,87	1328232,27	1	25014	656643,31	1328985,04	1	25055	656965,65	1329631,16	1	25095	676123,58	1304393,49	1	25135	675964,21	1303707,88
1	24974	655408,92	1328233,90	1	25015	656634,24	1328996,05	1	25056	656979,67	1329646,90	1	25096	676173,14	1304337,46	1	25136	675950,72	1303691,36
1	24975	655404,51	1328253,74	1	25016	656621,02	1329008,54	1	25057	657008,71	1329672,77	1	25097	676167,25	1304325,12	1	25137	675924,40	1303678,88
1	24976	655406,71	1328262,19	1	25017	656618,08	1329018,09	1	25058	657032,04	1329689,26	1	25098	676168,60	1304312,30	1	25138	675881,23	1303663,02
1	24977	655410,39	1328268,80	1	25018	656621,02	1329049,68	1	25059	657057,80	1329700,13	1	25099	676178,05	1304301,85	1	25139	675859,31	1303658,64
1	24978	655431,69	1328274,68	1	25019	656615,87	1329063,64	1	25060	657079,83	1329708,72	1	25100	676203,68	1304288,70	1	25140	675830,30	1303642,78
1	24979	655444,18	1328278,35	1	25020	656600,44	1329082,00	1	25061	657100,15	1329709,86	1	25101	676214,47	1304273,52	1	25141	675802,14	1303615,24
1	24980	655594,24	1328286,01	1	25021	656593,10	1329086,41	1	25062	657143,07	1329689,54	1	25102	676215,48	1304263,06	1	25142	675697,20	1303683,68
1	24981	655613,50	1328292,67	1	25022	656591,63	1329100,37	1	25063	657167,68	1329686,68	1	25103	676219,19	1304252,94	1	25143	675624,19	1303754,11
1	24982	655636,28	1328307,73	1	25023	656593,10	1329108,45	1	25064	657254,10	1329699,27	1	25104	676226,62	1304244,85	1	25144	675621,35	1303772,98
1	24983	655650,23	1328312,87	1	25024	656601,18	1329121,67	1	25065	657292,45	1329713,01	1	25105	676234,38	1304246,19	1	25145	675609,88	1303792,20
1	24984	655682,19	1328338,58	1	25025	656603,38	1329134,90	1	25066	657334,80	1329720,45	1	25106	676250,56	1304252,60	1	25146	675575,82	1303833,69
1	24985	655707,90	1328365,03	1	25026	656593,83	1329159,14	1	24789	657368,57	1329730,75	1	25107	676259,22	1304255,68	1	25147	675553,89	1303853,59
1	24986	655721,12	1328373,11	1	25027	656603,65	1329167,29	1	25067	679019,76	1329211,75	1	25108	676293,08	1304223,51	1	25148	675534,67	1303866,08
1	24987	655735,82	1328382,30	1	25028	656636,85	1329187,32	1	25068	679109,50	1328928,18	1	25109	676317,36	1304203,35	1	25149	675492,51	1303875,51
1	24988	655754,91	1328387,81	1	25029	656692,36	1329202,20	1	25069	679354,79	1328978,43	1	25110	676228,27	1304116,24	1	25150	675467,54	1303871,81
1	24989	655812,58	1328391,84	1	25030	656679,20	1329218,23	1	25070	679492,39	1328895,86	1	25111	676209,95	1304082,83	1	25151	675432,13	1303867,42
1	24990	655831,31	1328403,60	1	25031	656658,02	1329231,97	1	25071	679511,54	1328741,51	1	25112	676190,19	1304079,58	1	25152	675418,64	1303868,77
1	24991	655895,22	1328450,98	1	25032	656644,29	1329240,54	1	25072	679730,76	1328620,21	1	25113	676176,03	1304072,16	1	25153	675417,62	1303877,54
1	24992	655974,93	1328496,90	1	25033	656639,71	1329250,28	1	25073	679724,34	1328579,22	1	25114	676124,75	1304064,40	1	25154	675435,84	1303895,42
1	24993	656043,98	1328528,11	1	25034	656636,85	1329259,44	1	25074	679692,38	1328513,14	1	25115	676108,56	1304038,43	1	25155	675435,51	1303902,16
1	24994	656106,06	1328573,66	1	25035	656633,91	1329271,67	1	25075	679639,12	1328349,48	1	25116	676094,40	1304023,25	1	25156	675429,77	1303906,89
1	24995	656133,97	1328584,31	1	25036	656772,07	1329345,10	1	25076	679621,97	1328337,65	1	25117	676076,86	1304014,14	1	25157	675417,96	1303906,89
1	24996	656158,95	1328591,66	1	25037	656865,21	1329347,00	1	25077	679187,57	1328297,57	1	25118	676052,24	1304016,50	1	25158	675400,43	1303889,01
1	24997	656201,56	1328624,35	1	25038	656847,46	1329373,32	1	25078	678890,43	1328270,29	1	25119	676002,66	1304034,38	1	25159	675382,89	1303886,99
1	24998	656251,88	1328652,63	1	25039	656841,74	1329389,35	1	25079	678796,89	1328260,40	1	25120	675977,69	1304048,55	1	25160	675379,86	1303890,35
1	24999	656317,99	1328675,40	1	25040	656837,73	1329415,11	1	25080	678772,78	1328257,85	1	25121	675945,66	1304051,59	1	25161	675383,56	1303902,50
1	25000	656347,01	1328687,52	1	25041	656843,45	1329437,43	1	25081	678790,82	1328446,67	1	25122	675942,96	1304028,31	1	25162	675382,22	1303908,91

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	25163	675371,41	1303919,70	1	25204	675999,29	1304455,99	1	25244	659482,28	1329560,90	1	25285	658843,08	1329428,57	1	25326	658595,05	1329461,16
1	25164	675357,93	1303921,73	1	25205	676030,65	1304487,70	1	25245	659485,14	1329513,21	1	25286	658829,26	1329423,80	1	25327	658588,85	1329527,00
1	25165	675289,46	1303904,53	1	25206	676037,37	1304502,29	1	25246	659458,44	1329492,71	1	25287	658815,43	1329404,25	1	25328	658630,66	1329580,92
1	25166	675254,72	1303901,15	1	25087	676082,18	1304512,56	1	25247	659450,09	1329453,85	1	25288	658826,87	1329387,08	1	25329	658653,54	1329618,11
1	25167	675236,50	1303902,83	1	25207	659385,83	1330167,76	1	25248	659441,51	1329410,45	1	25289	658808,75	1329357,05	1	25330	658669,75	1329633,85
1	25168	675127,89	1303892,04	1	25208	659389,30	1330148,35	1	25249	659431,98	1329396,62	1	25290	658786,58	1329359,19	1	25331	658666,41	1329646,72
1	25169	675117,10	1303893,06	1	25209	659395,74	1330139,30	1	25250	659427,69	1329344,65	1	25291	658787,53	1329312,46	1	25332	658647,34	1329664,37
1	25170	675074,60	1303921,39	1	25210	659405,99	1330134,29	1	25251	659417,67	1329329,87	1	25292	658776,57	1329298,16	1	25333	658598,70	1329691,55
1	25171	675068,87	1303933,19	1	25211	659421,25	1330138,34	1	25252	659409,56	1329325,10	1	25293	658757,01	1329298,16	1	25334	658571,61	1329710,10
1	25172	675072,58	1303938,93	1	25212	659430,31	1330145,97	1	25253	659379,53	1329327,96	1	25294	658746,05	1329328,19	1	25335	658570,61	1329720,72
1	25173	675077,64	1303940,28	1	25213	659445,80	1330138,34	1	25254	659343,76	1329331,77	1	25295	658734,60	1329328,19	1	25336	658595,73	1329748,88
1	25174	675087,42	1303953,09	1	25214	659438,41	1330100,67	1	25255	659305,14	1329336,54	1	25296	658727,45	1329317,71	1	25337	658612,42	1329753,18
1	25175	675090,79	1303960,18	1	25215	659425,54	1330001,73	1	25256	659286,07	1329339,88	1	25297	658728,41	1329304,83	1	25338	658657,72	1329716,46
1	25176	675090,45	1303968,61	1	25216	659418,86	1329955,48	1	25257	659286,07	1329358,00	1	25298	658739,85	1329286,24	1	25339	658678,70	1329708,83
1	25177	675084,72	1303976,37	1	25217	659410,75	1329937,83	1	25258	659272,23	1329366,59	1	25299	658740,80	1329270,02	1	25340	658694,43	1329714,56
1	25178	675084,05	1303986,82	1	25218	659364,98	1329921,86	1	25259	659255,55	1329364,67	1	25300	658753,67	1329261,44	1	25341	658703,49	1329736,49
1	25179	675103,95	1304014,32	1	25219	659363,31	1329916,14	1	25260	659221,69	1329344,65	1	25301	658804,69	1329268,59	1	25342	658640,55	1329758,43
1	25180	675126,54	1304035,89	1	25220	659390,02	1329909,46	1	25261	659185,68	1329356,33	1	25302	658820,91	1329264,78	1	25343	658610,03	1329770,82
1	25181	675168,37	1304091,72	1	25221	659417,67	1329913,03	1	25262	659161,85	1329367,29	1	25303	658826,16	1329238,55	1	25344	658603,36	1329793,23
1	25182	675215,73	1304122,49	1	25222	659426,97	1329896,59	1	25263	659148,02	1329365,39	1	25304	658768,46	1329233,78	1	25345	658606,22	1329832,81
1	25183	675262,30	1304120,05	1	25223	659428,88	1329869,64	1	25264	659131,80	1329354,90	1	25305	658710,28	1329210,42	1	25346	658631,97	1329864,76
1	25184	675272,40	1304123,34	1	25224	659367,36	1329867,98	1	25265	659095,10	1329356,33	1	25306	658622,06	1329147,00	1	25347	658653,42	1329931,51
1	25185	675383,80	1304209,04	1	25225	659315,39	1329871,79	1	25266	659057,42	1329368,73	1	25307	658631,13	1329175,61	1	25348	658680,13	1329962,51
1	25186	675391,83	1304223,60	1	25226	659305,38	1329861,30	1	25267	659053,61	1329376,36	1	25308	658664,03	1329200,40	1	25349	658716,36	1330015,91
1	25187	675396,25	1304238,18	1	25227	659313,96	1329824,11	1	25268	659066,48	1329389,71	1	25309	658669,75	1329212,80	1	25350	658739,26	1330045,48
1	25188	675394,81	1304258,60	1	25228	659328,27	1329822,68	1	25269	659074,11	1329403,53	1	25310	658667,84	1329219,95	1	25351	658742,12	1330060,26
1	25189	675364,47	1304240,37	1	25229	659357,35	1329848,43	1	25270	659069,82	1329415,93	1	25311	658647,34	1329225,68	1	25352	658764,76	1330054,77
1	25190	675393,34	1304279,45	1	25230	659373,56	1329853,67	1	25271	659061,24	1329422,14	1	25312	658632,09	1329240,46	1	25353	658793,38	1330034,75
1	25191	675411,65	1304306,30	1	25231	659389,78	1329846,52	1	25272	659052,18	1329415,93	1	25313	658614,22	1329257,57	1	25354	658835,33	1329997,05
1	25192	675535,38	1304365,69	1	25232	659396,45	1329834,60	1	25273	659040,25	1329388,75	1	25314	658612,20	1329279,01	1	25355	658876,82	1329963,22
1	25193	675580,35	1304367,38	1	25233	659401,22	1329814,09	1	25274	659003,78	1329362,29	1	25315	658641,38	1329296,96	1	25356	658906,87	1329937,48
1	25194	675790,43	1304443,20	1	25234	659457,48	1329782,14	1	25275	658962,77	1329320,33	1	25316	658653,30	1329344,65	1	25357	658935,00	1329894,56
1	25195	675860,05	1304461,70	1	25235	659470,37	1329765,45	1	25276	658926,05	1329329,39	1	25317	658667,60	1329350,85	1	25358	658957,41	1329850,22
1	25196	675867,40	1304446,22	1	25236	659475,13	1329745,90	1	25277	658917,95	1329323,19	1	25318	658704,80	1329352,75	1	25359	658981,25	1329830,19
1	25197	675868,42	1304416,20	1	25237	659466,54	1329718,25	1	25278	658900,30	1329296,96	1	25319	658712,90	1329358,00	1	25360	658986,49	1329819,21
1	25198	675865,04	1304409,45	1	25238	659452,72	1329687,25	1	25279	658876,94	1329298,40	1	25320	658709,09	1329371,82	1	25361	658982,20	1329801,58
1	25199	675867,40	1304400,68	1	25239	659452,24	1329664,37	1	25280	658866,93	1329304,59	1	25321	658699,08	1329377,55	1	25362	658956,94	1329771,06
1	25200	675892,71	1304405,74	1	25240	659476,09	1329642,43	1	25281	658865,50	1329327,96	1	25322	658660,45	1329389,47	1	25363	658937,86	1329758,19
1	25201	675944,98	1304420,58	1	25241	659492,30	1329624,79	1	25282	658887,43	1329367,53	1	25323	658639,48	1329405,68	1	25364	658934,52	1329744,35
1	25202	675960,50	1304431,04	1	25242	659498,02	1329617,16	1	25283	658895,06	1329390,90	1	25324	658633,75	1329419,99	1	25365	658945,01	1329706,69
1	25203	675984,10	1304449,58	1	25243	659497,54	1329599,04	1	25284	658874,56	1329423,32	1	25325	658639,00	1329432,38	1	25366	658955,98	1329708,11

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	25367	658986,02	1329753,89	1	25408	659193,92	1330023,78	1	25448	689470,80	1303373,73	1	25489	690482,63	1304020,56	1	25529	685898,63	1326400,88
1	25368	658995,55	1329753,89	1	25409	659186,76	1330050,96	1	25449	689452,69	1303363,16	1	25413	690532,35	1304036,71	1	25530	685857,79	1326293,45
1	25369	659006,77	1329730,29	1	25410	659193,44	1330082,91	1	25450	689401,38	1303360,14	1	25490	685811,93	1327243,31	1	25531	685811,93	1326263,92
1	25370	659013,92	1329704,54	1	25411	659208,70	1330122,96	1	25451	689367,04	1303315,24	1	25491	685849,00	1327240,17	1	25532	685695,72	1326214,92
1	25371	659011,53	1329691,66	1	25412	659226,20	1330167,19	1	25452	689308,18	1303289,58	1	25492	685847,74	1327171,06	1	25533	685600,23	1326316,69
1	25372	658977,67	1329623,00	1	25207	659385,83	1330167,76	1	25453	689265,55	1303285,43	1	25493	685886,70	1327149,71	1	25534	685579,50	1326317,95
1	25373	658961,44	1329601,40	1	25413	690532,35	1304036,71	1	25454	689363,64	1303372,97	1	25494	685904,91	1327118,93	1	25535	685566,30	1326307,90
1	25374	659009,95	1329563,79	1	25414	690526,14	1303957,16	1	25455	689374,22	1303414,47	1	25495	685913,08	1327036,00	1	25536	685463,28	1326404,02
1	25375	659022,02	1329551,00	1	25415	690508,74	1303906,19	1	25456	689371,95	1303463,52	1	25496	685937,58	1327009,62	1	25537	685468,30	1326433,54
1	25376	659017,73	1329592,48	1	25416	690473,93	1303829,12	1	25457	689334,98	1303544,26	1	25497	685990,98	1326985,74	1	25538	685484,63	1326463,07
1	25377	659010,58	1329629,68	1	25417	690450,32	1303829,12	1	25458	689238,39	1303689,15	1	25498	686001,66	1326974,43	1	25539	685550,60	1326525,26
1	25378	659022,61	1329654,41	1	25418	690379,46	1303807,98	1	25459	689225,55	1303729,89	1	25499	686002,92	1326961,87	1	25540	685562,54	1326554,16
1	25379	659078,75	1329855,49	1	25419	690323,52	1303774,43	1	25460	689218,01	1303788,75	1	25500	686011,09	1326955,59	1	25541	685494,07	1326591,86
1	25380	659086,87	1329858,56	1	25420	690276,28	1303766,97	1	25461	689206,69	1303827,23	1	25501	686030,56	1326963,12	1	25542	685480,87	1326669,12
1	25381	659098,32	1329840,44	1	25421	690238,99	1303755,77	1	25462	689181,79	1303842,33	1	25502	686053,80	1326981,97	1	25543	685457,00	1326709,95
1	25382	659115,96	1329796,57	1	25422	690204,18	1303683,68	1	25463	689184,06	1303877,04	1	25503	686071,39	1326971,93	1	25544	685396,69	1326762,72
1	25383	659125,71	1329799,27	1	25423	690178,08	1303661,30	1	25464	689250,46	1303942,69	1	25504	686082,07	1326939,89	1	25545	685335,12	1326752,05
1	25384	659136,29	1329862,77	1	25424	690142,03	1303655,71	1	25465	689322,90	1303966,83	1	25505	686061,97	1326908,47	1	25546	685325,70	1326774,66
1	25385	659140,27	1329868,57	1	25425	690132,09	1303622,14	1	25466	689402,89	1303969,10	1	25506	686074,53	1326881,46	1	25547	685375,33	1326807,33
1	25386	659148,86	1329872,39	1	25426	690117,16	1303602,26	1	25467	689430,81	1303979,66	1	25507	686105,32	1326868,89	1	25548	685388,52	1326831,83
1	25387	659169,36	1329870,01	1	25427	690108,46	1303596,04	1	25468	689543,24	1303991,74	1	25508	686135,47	1326882,72	1	25549	685388,52	1326858,22
1	25388	659181,76	1329862,85	1	25428	690087,34	1303515,24	1	25469	689583,99	1303981,17	1	25509	686193,27	1326860,73	1	25550	685411,14	1326873,29
1	25389	659191,78	1329816,60	1	25429	690045,07	1303466,76	1	25470	689630,77	1303963,06	1	25510	686209,60	1326836,23	1	25551	685461,39	1326846,91
1	25390	659201,79	1329786,08	1	25430	690033,88	1303441,90	1	25471	689688,12	1303958,53	1	25511	686212,74	1326810,47	1	25552	685555,00	1326910,99
1	25391	659215,61	1329767,01	1	25431	690021,45	1303438,17	1	25472	689746,73	1303947,83	1	25512	686237,87	1326794,76	1	25553	685579,50	1326984,49
1	25392	659224,20	1329762,24	1	25432	690006,53	1303445,63	1	25473	689802,67	1303949,08	1	25513	686255,46	1326762,72	1	25554	685610,91	1327030,35
1	25393	659232,06	1329768,91	1	25433	689999,08	1303475,46	1	25474	689844,94	1303946,59	1	25514	686257,97	1326662,21	1	25555	685688,18	1327113,27
1	25394	659232,54	1329777,26	1	25434	689977,95	1303474,22	1	25475	689861,09	1303920,49	1	25515	686302,57	1326626,40	1	25556	685737,18	1327128,35
1	25395	659220,38	1329789,18	1	25435	689963,02	1303497,84	1	25476	689887,20	1303921,73	1	25516	686315,14	1326605,05	1	25557	685811,93	1327243,31
1	25396	659221,33	1329813,50	1	25436	689970,48	1303523,94	1	25477	689938,17	1303947,83	1	25517	686315,14	1326581,80	1	25558	692090,52	1309234,49
1	25397	659231,34	1329836,15	1	25437	689951,84	1303525,18	1	25478	690005,29	1303956,54	1	25518	686304,46	1326532,80	1	25559	692102,21	1309225,44
1	25398	659231,82	1329853,55	1	25438	689933,20	1303499,08	1	25479	690021,45	1303995,07	1	25519	686227,81	1326500,76	1	25560	692101,08	1309188,83
1	25399	659228,72	1329885,50	1	25439	689890,93	1303504,05	1	25480	690036,37	1303993,82	1	25520	686214,62	1326499,51	1	25561	692090,90	1309171,86
1	25400	659230,15	1329895,03	1	25440	689839,96	1303491,62	1	25481	690082,36	1303942,86	1	25521	686169,39	1326522,12	1	25562	692098,44	1309155,63
1	25401	659244,23	1329904,09	1	25441	689802,67	1303453,08	1	25482	690241,48	1303822,28	1	25522	686165,00	1326511,44	1	25563	692129,75	1309150,35
1	25402	659242,32	1329914,82	1	25442	689781,53	1303435,68	1	25483	690345,89	1303840,31	1	25523	686235,36	1326454,28	1	25564	692179,56	1309179,41
1	25403	659215,14	1329916,02	1	25443	689762,07	1303428,06	1	25484	690359,57	1303878,85	1	25524	686226,56	1326442,97	1	25565	692192,01	1309173,37
1	25404	659190,35	1329929,85	1	25444	689701,71	1303366,18	1	25485	690406,81	1303911,17	1	25525	686130,44	1326442,34	1	25566	692183,71	1309134,88
1	25405	659179,37	1329944,39	1	25445	689644,35	1303355,61	1	25486	690482,63	1303901,22	1	25526	686073,28	1326458,05	1	25567	692216,15	1309134,50
1	25406	659184,14	1329957,50	1	25446	689550,78	1303348,07	1	25487	690492,58	1303908,68	1	25527	685994,75	1326490,09	1	25568	692265,20	1309162,43
1	25407	659197,97	1329998,03	1	25447	689499,47	1303379,76	1	25488	690478,90	1303968,34	1	25528	685933,81	1326482,55	1	25569	692476,11	1309202,04

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	25569	692614.96	1308713.07	1	25610	692003.95	1308897.59	1	25650	669684.61	1304216.03	1	25691	669140.22	1303858.86	1	25732	668796.76	1303186.08
1	25570	692683.62	1308477.63	1	25611	691975.36	1308927.42	1	25651	669659.88	1304238.18	1	25692	669101.07	1303853.70	1	25733	668728.70	1303100.34
1	25571	692742.49	1308407.45	1	25612	691961.69	1308933.02	1	25652	669637.74	1304247.96	1	25693	669085.62	1303853.70	1	25734	668682.74	1303079.35
1	25572	692757.58	1308372.75	1	25613	691963.75	1308964.73	1	25653	669619.71	1304232.51	1	25694	669077.90	1303857.31	1	25735	668630.15	1303032.07
1	25573	692762.10	1308277.67	1	25614	691945.26	1308996.79	1	25654	669587.78	1304216.03	1	25695	669053.17	1303853.19	1	25736	668601.50	1303016.52
1	25574	692728.90	1308183.35	1	25615	691947.90	1309033.39	1	25655	669569.23	1304206.75	1	25696	669043.90	1303842.89	1	25737	668579.86	1303010.86
1	25575	692931.89	1308050.53	1	25616	691966.01	1309051.88	1	25656	669504.34	1304219.12	1	25697	669049.05	1303770.78	1	25738	668571.11	1302994.37
1	25576	693072.24	1307958.47	1	25617	691990.54	1309071.12	1	25657	669491.99	1304229.42	1	25698	669052.66	1303756.88	1	25739	668567.51	1302963.47
1	25577	693131.85	1307890.56	1	25618	691988.64	1309120.55	1	25658	669473.95	1304257.74	1	25699	669059.35	1303748.12	1	25740	668589.93	1302884.02
1	25578	693105.44	1307870.95	1	25619	691998.84	1309137.14	1	25659	669484.78	1304302.04	1	25700	669101.24	1303746.22	1	25741	668608.20	1302788.88
1	25579	693063.94	1307869.44	1	25620	692076.18	1309229.59	1	25660	669428.06	1304298.09	1	25701	669108.32	1303694.52	1	25742	668617.46	1302748.19
1	25580	692940.19	1308012.05	1	25577	692090.52	1309234.49	1	25661	669375.63	1304275.21	1	25702	669082.68	1303660.04	1	25743	668616.43	1302731.71
1	25581	692845.11	1308008.28	1	25621	669862.70	1304364.05	1	25662	669312.35	1304168.25	1	25703	669078.27	1303609.66	1	25744	668611.28	1302720.37
1	25582	692486.25	1308149.85	1	25622	669873.11	1304303.07	1	25663	669242.39	1304076.76	1	25704	669066.34	1303589.77	1	25745	668594.29	1302704.41
1	25583	692495.35	1308171.84	1	25623	669925.12	1304306.67	1	25664	669156.87	1304005.06	1	25705	669061.04	1303549.56	1	25746	668561.84	1302681.75
1	25584	692510.52	1308314.83	1	25624	669933.36	1304310.28	1	25665	669164.94	1304001.26	1	25706	669043.91	1303534.08	1	25747	668543.30	1302673.51
1	25585	692497.14	1308331.05	1	25625	669947.78	1304323.15	1	25666	669206.15	1303991.47	1	25707	669014.84	1303511.59	1	25748	668550.51	1302653.94
1	25586	692452.39	1308332.29	1	25626	669987.96	1304322.64	1	25667	669244.76	1304002.81	1	25708	668990.35	1303518.42	1	25749	668558.75	1302632.83
1	25587	692443.69	1308337.26	1	25627	669998.26	1304318.00	1	25668	669274.12	1304059.98	1	25709	668984.17	1303511.72	1	25750	668570.08	1302617.89
1	25588	692451.15	1308360.89	1	25628	670023.49	1304317.49	1	25669	669310.69	1304110.44	1	25710	668986.74	1303465.37	1	25751	668572.14	1302601.40
1	25589	692436.23	1308393.21	1	25629	670035.85	1304326.76	1	25670	669312.75	1304132.59	1	25711	668965.10	1303444.77	1	25752	668576.77	1302583.38
1	25590	692405.92	1308410.87	1	25630	670091.48	1304306.16	1	25671	669322.54	1304150.62	1	25712	668924.94	1303394.81	1	25753	668581.41	1302582.87
1	25591	692340.98	1308408.77	1	25631	670078.09	1304284.53	1	25672	669349.32	1304186.16	1	25713	668933.69	1303384.51	1	25754	668586.04	1302598.32
1	25592	692285.47	1308469.52	1	25632	670050.28	1304253.11	1	25673	669365.80	1304198.51	1	25714	668930.60	1303372.66	1	25755	668603.56	1302626.13
1	25593	692268.41	1308475.25	1	25633	670028.13	1304234.05	1	25674	669368.89	1304209.85	1	25715	668923.91	1303365.97	1	25756	668611.80	1302632.31
1	25594	692214.96	1308490.16	1	25634	670024.52	1304209.34	1	25675	669388.55	1304251.76	1	25716	668897.12	1303357.73	1	25757	668617.98	1302629.22
1	25595	692202.53	1308508.81	1	25635	670015.77	1304200.06	1	25676	669411.12	1304277.32	1	25717	668854.89	1303351.03	1	25758	668619.82	1302625.31
1	25596	692207.51	1308529.95	1	25636	670000.84	1304193.62	1	25677	669428.63	1304260.84	1	25718	668838.41	1303345.36	1	25759	668621.31	1302608.26
1	25597	692218.69	1308554.80	1	25637	669970.96	1304192.59	1	25678	669460.05	1304218.09	1	25719	668827.09	1303336.61	1	25760	668612.39	1302591.71
1	25598	692217.45	1308588.37	1	25638	669926.15	1304202.38	1	25679	669465.72	1304193.89	1	25720	668823.47	1303322.19	1	25761	668611.80	1302578.92
1	25599	692188.86	1308646.79	1	25639	669897.82	1304200.32	1	25680	669463.66	1304176.88	1	25721	668824.97	1303313.16	1	25762	668611.28	1302554.54
1	25600	692159.96	1308675.70	1	25640	669853.53	1304184.36	1	25681	669459.54	1304169.16	1	25722	668839.24	1303301.92	1	25763	668589.65	1302528.79
1	25601	692155.61	1308697.45	1	25641	669820.06	1304168.39	1	25682	669423.61	1304136.01	1	25723	668848.71	1303299.53	1	25764	668593.78	1302521.06
1	25602	692163.69	1308732.88	1	25642	669802.03	1304156.03	1	25683	669357.05	1304108.90	1	25724	668856.05	1303288.68	1	25765	668620.43	1302515.68
1	25603	692158.09	1308760.85	1	25643	669786.58	1304158.60	1	25684	669308.12	1304045.56	1	25725	668853.86	1303278.93	1	25766	668608.79	1302491.49
1	25604	692110.06	1308809.08	1	25644	669772.97	1304131.36	1	25685	669291.63	1303998.68	1	25726	668849.23	1303274.81	1	25767	668600.80	1302368.81
1	25605	692048.05	1308808.56	1	25645	669746.90	1304124.29	1	25686	669294.40	1303987.75	1	25727	668840.47	1303270.69	1	25768	668592.79	1302393.73
1	25606	692013.90	1308798.76	1	25646	669703.66	1304134.66	1	25687	669274.48	1303948.18	1	25728	668826.05	1303275.32	1	25769	668575.96	1302426.77
1	25607	692002.71	1308806.22	1	25647	669689.24	1304149.59	1	25688	669253.27	1303934.04	1	25729	668818.32	1303266.06	1	25770	668565.96	1302436.47
1	25608	691995.87	1308831.08	1	25648	669686.67	1304177.92	1	25689	669224.98	1303898.69	1	25730	668808.54	1303231.55	1	25771	668546.91	1302441.10
1	25609	692008.30	1308866.51	1	25649	669689.24	1304206.75	1	25690	669174.72	1303867.61	1	25731	668811.88	1303208.17	1	25772	668524.24	1302439.56

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	25773	668549,48	1302412,26	1	25814	667755,01	1302119,36	1	25855	668458,32	1302827,24	1	25896	668895,31	1303714,84	1	25936	668795,96	1307760,76
1	25774	668573,69	1302404,02	1	25815	667764,28	1302125,28	1	25856	668454,20	1302844,25	1	25897	668918,75	1303715,16	1	25937	668807,42	1307760,19
1	25775	668578,32	1302394,23	1	25816	667787,19	1302126,82	1	25857	668427,93	1302903,48	1	25898	668934,72	1303721,85	1	25938	668830,91	1307781,38
1	25776	668576,77	1302379,30	1	25817	667797,50	1302118,33	1	25858	668426,90	1302923,04	1	25899	668956,86	1303739,37	1	25939	668875,02	1307815,18
1	25777	668570,60	1302376,21	1	25818	667818,61	1302116,01	1	25859	668443,38	1302957,55	1	25900	668943,48	1303751,72	1	25940	668856,11	1307846,68
1	25778	668500,56	1302389,08	1	25819	667835,09	1302127,33	1	25860	668462,44	1302964,25	1	25901	668930,09	1303776,45	1	25941	668840,64	1307889,65
1	25779	668463,47	1302362,31	1	25820	667835,35	1302153,09	1	25861	668474,29	1302963,22	1	25902	668924,94	1303794,47	1	25942	668833,77	1307940,05
1	25780	668434,63	1302347,88	1	25821	667845,91	1302185,02	1	25862	668491,28	1302933,86	1	25903	668929,57	1303811,47	1	25943	668836,06	1307998,48
1	25781	668373,34	1302331,92	1	25822	667868,31	1302213,60	1	25863	668497,97	1302920,47	1	25904	668937,30	1303810,95	1	25944	668834,92	1308012,80
1	25782	668313,60	1302326,77	1	25823	667843,05	1302287,72	1	25864	668496,94	1302909,13	1	25905	668967,69	1303805,81	1	25945	668850,38	1308028,27
1	25783	668253,33	1302282,99	1	25824	667859,85	1302300,88	1	25865	668516,52	1302892,65	1	25906	668989,83	1303820,75	1	25946	668875,02	1308042,59
1	25784	668176,09	1302234,06	1	25825	667934,01	1302312,22	1	25866	668526,82	1302884,93	1	25907	668993,95	1303837,22	1	25947	668895,63	1308046,03
1	25785	668111,19	1302225,82	1	25826	667944,84	1302300,88	1	25867	668538,66	1302884,93	1	25908	668999,61	1303848,55	1	25948	668964,94	1308046,60
1	25786	668092,13	1302214,49	1	25827	667999,94	1302313,25	1	25868	668543,30	1302891,63	1	25909	669013,00	1303854,22	1	25949	669023,95	1308015,09
1	25787	668079,26	1302199,04	1	25828	668015,39	1302345,69	1	25869	668544,32	1302900,89	1	25910	669031,03	1303855,25	1	25950	669024,94	1307996,43
1	25788	668051,45	1302152,68	1	25829	668025,69	1302354,44	1	25870	668533,00	1302933,35	1	25911	669022,79	1303872,76	1	25951	669036,42	1307991,61
1	25789	668031,36	1302133,63	1	25830	668049,39	1302359,08	1	25871	668521,15	1302951,88	1	25912	669008,88	1303880,56	1	25952	669036,34	1307976,55
1	25790	667988,62	1302110,97	1	25831	668099,86	1302360,11	1	25872	668510,34	1302986,39	1	25913	669088,25	1303966,63	1	25953	669044,56	1307976,14
1	25791	667962,86	1302100,15	1	25832	668120,45	1302366,81	1	25873	668506,74	1303014,72	1	25914	669231,88	1304104,35	1	25954	669072,06	1307981,87
1	25792	667951,53	1302102,21	1	25833	668162,69	1302365,78	1	25874	668511,37	1303035,84	1	25915	669276,67	1304180,40	1	25955	669096,69	1307971,56
1	25793	667928,35	1302113,03	1	25834	668186,90	1302359,60	1	25875	668511,37	1303043,56	1	25916	669326,94	1304243,77	1	25956	669143,66	1307918,29
1	25794	667915,99	1302103,76	1	25835	668222,95	1302371,96	1	25876	668508,80	1303052,83	1	25917	669394,54	1304305,45	1	25957	669187,19	1307866,73
1	25795	667908,78	1302066,68	1	25836	668252,82	1302392,04	1	25877	668508,80	1303069,83	1	25918	669453,68	1304330,79	1	25958	669203,81	1307792,26
1	25796	667925,26	1302035,26	1	25837	668271,37	1302424,49	1	25878	668521,15	1303079,61	1	25919	669501,84	1304335,86	1	25959	669197,50	1307742,43
1	25797	667927,58	1302024,96	1	25838	668278,58	1302457,45	1	25879	668551,03	1303098,67	1	25920	669653,08	1304313,05	1	25960	669173,45	1307669,11
1	25798	667908,64	1302024,88	1	25839	668297,11	1302473,94	1	25880	668579,86	1303111,55	1	25921	669697,02	1304316,43	1	25961	669159,13	1307623,86
1	25799	667874,88	1302033,17	1	25840	668317,20	1302478,05	1	25881	668641,68	1303148,11	1	25922	669777,29	1304351,92	1	25962	669120,75	1307596,37
1	25800	667868,96	1302052,12	1	25841	668376,43	1302468,79	1	25882	668653,52	1303169,23	1	25923	669843,19	1304358,67	1	25963	669168,29	1307549,97
1	25801	667839,35	1302053,30	1	25842	668428,96	1302465,18	1	25883	668662,79	1303207,34	1	25924	669862,70	1304364,05	1	25964	669164,29	1307541,38
1	25802	667773,02	1302034,36	1	25843	668442,87	1302471,36	1	25884	668664,85	1303247,51	1	25925	669873,38	1308149,13	1	25965	669121,32	1307559,71
1	25803	667748,15	1302004,15	1	25844	668465,02	1302495,05	1	25885	668663,30	1303278,41	1	25926	668706,60	1308146,27	1	25966	669085,23	1307553,41
1	25804	667728,14	1301994,03	1	25845	668473,26	1302519,26	1	25886	668655,58	1303303,65	1	25927	668729,51	1308134,81	1	25967	669043,42	1307547,10
1	25805	667716,32	1301968,17	1	25846	668473,26	1302534,20	1	25887	668646,31	1303311,89	1	25928	668803,98	1308065,50	1	25968	669054,87	1307525,33
1	25806	667693,22	1301981,79	1	25847	668467,08	1302564,58	1	25888	668648,89	1303401,37	1	25929	668796,54	1308037,43	1	25969	669084,66	1307450,87
1	25807	667664,80	1301988,90	1	25848	668462,96	1302576,94	1	25889	668674,23	1303475,72	1	25930	668776,48	1308003,07	1	25970	669084,66	1307398,74
1	25808	667661,25	1302012,59	1	25849	668461,93	1302610,42	1	25890	668699,58	1303506,98	1	25931	668783,94	1307997,91	1	25971	669073,21	1307375,25
1	25809	667665,87	1302027,62	1	25850	668466,56	1302638,23	1	25891	668734,23	1303517,97	1	25932	668805,70	1307989,31	1	25972	669066,91	1307356,92
1	25810	667683,99	1302040,92	1	25851	668458,84	1302673,25	1	25892	668765,48	1303517,12	1	25933	668810,28	1307941,77	1	25973	669022,80	1307334,59
1	25811	667696,03	1302056,27	1	25852	668452,66	1302695,40	1	25893	668814,49	1303543,31	1	25934	668810,28	1307897,10	1	25974	668994,73	1307303,66
1	25812	667719,99	1302073,52	1	25853	668453,69	1302723,72	1	25894	668844,91	1303593,17	1	25935	668801,12	1307833,51	1	25975	668983,27	1307298,50
1	25813	667738,01	1302099,27	1	25854	668459,87	1302804,07	1	25895	668854,20	1303660,76	1	25936	668781,65	1307776,23	1	25976	668966,66	1307296,78

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	25977	668938,59	1307292,20	1	26018	668576,57	1307764,20	1	26057	674687,47	1306150,71	1	26098	675198,63	1305820,26	1	26139	675030,03	1305669,35
1	25978	668893,34	1307262,41	1	26019	668576,57	1307775,08	1	26058	674750,34	1306133,94	1	26099	675213,07	1305792,31	1	26140	675004,88	1305671,22
1	25979	668825,17	1307234,92	1	26020	668563,40	1307791,69	1	26059	674789,47	1306123,69	1	26100	675217,26	1305770,88	1	26141	674970,41	1305630,70
1	25980	668789,66	1307212,01	1	26021	668551,37	1307798,00	1	26060	674798,78	1306112,98	1	26101	675230,30	1305754,12	1	26142	674983,92	1305615,79
1	25981	668770,76	1307213,15	1	26022	668547,37	1307833,51	1	26061	674787,61	1306067,80	1	26102	675242,41	1305741,08	1	26143	675001,15	1305632,56
1	25982	668767,89	1307192,53	1	26023	668533,04	1307858,14	1	26062	674795,99	1306048,70	1	26103	675261,51	1305728,04	1	26144	675018,85	1305627,44
1	25983	668754,72	1307180,50	1	26024	668534,18	1307888,50	1	26063	674829,99	1306039,86	1	26104	675301,56	1305703,82	1	26145	675004,42	1305597,63
1	25984	668737,54	1307172,48	1	26025	668541,63	1307911,42	1	26064	674846,29	1306028,68	1	26105	675319,72	1305692,18	1	26146	675013,73	1305573,41
1	25985	668710,61	1307174,77	1	26026	668551,95	1307924,59	1	26065	674841,17	1306002,14	1	26106	675306,68	1305670,75	1	26147	674972,74	1305532,42
1	25986	668673,95	1307198,26	1	26027	668554,24	1307940,63	1	26066	674826,73	1305991,88	1	26107	675271,75	1305677,73	1	26148	675007,21	1305477,00
1	25987	668630,99	1307249,24	1	26028	668556,53	1307970,42	1	26067	674791,33	1305992,82	1	26108	675239,62	1305691,71	1	26149	674990,90	1305464,42
1	25988	668609,80	1307254,39	1	26029	668561,68	1307987,02	1	26068	674761,75	1305980,01	1	26109	675216,79	1305699,63	1	26150	674950,85	1305512,39
1	25989	668571,42	1307266,42	1	26030	668571,42	1307997,91	1	26069	674760,82	1305963,71	1	26110	675212,60	1305716,40	1	26151	674927,56	1305544,07
1	25990	668530,17	1307311,10	1	26031	668592,61	1307999,06	1	26070	674787,84	1305960,44	1	26111	675186,05	1305701,02	1	26152	674948,98	1305578,54
1	25991	668513,57	1307344,90	1	26032	668606,94	1308027,12	1	26071	674874,94	1305936,23	1	26112	675152,52	1305686,12	1	26153	674963,43	1305604,61
1	25992	668506,12	1307401,03	1	26033	668590,32	1308079,25	1	26072	674885,65	1305962,31	1	26113	675134,35	1305680,07	1	26154	674948,05	1305616,26
1	25993	668502,69	1307410,78	1	26034	668590,89	1308093,57	1	26073	674879,13	1305983,27	1	26114	675112,47	1305681,46	1	26155	674932,92	1305634,66
1	25994	668470,60	1307419,36	1	26035	668599,49	1308111,32	1	26074	674872,14	1306011,21	1	26115	675097,10	1305689,84	1	26156	674911,03	1305666,80
1	25995	668458,58	1307415,93	1	26036	668605,22	1308125,07	1	26075	674878,20	1306039,16	1	26116	675084,64	1305666,39	1	26157	674885,88	1305688,68
1	25996	668427,64	1307397,02	1	26037	668602,35	1308140,54	1	26076	674888,44	1306050,81	1	26117	675072,41	1305647,93	1	26158	674867,25	1305695,21
1	25997	668394,99	1307386,14	1	25924	668673,38	1308149,13	1	26077	674907,07	1306053,13	1	26118	675051,92	1305622,78	1	26159	674836,51	1305688,68
1	25998	668370,36	1307386,71	1	26038	680230,48	1347150,76	1	26078	674923,84	1306047,54	1	26119	675034,68	1305620,91	1	26160	674784,11	1305675,88
1	25999	668344,58	1307397,02	1	26039	680335,06	1346935,54	1	26079	674937,34	1306035,90	1	26120	675036,08	1305632,56	1	26161	674748,25	1305663,77
1	26000	668328,55	1307409,05	1	26040	680496,70	1346888,00	1	26080	674956,43	1306002,83	1	26121	675051,92	1305662,84	1	26162	674728,69	1305695,90
1	26001	668321,10	1307425,10	1	26041	680526,09	1346784,28	1	26081	674992,07	1305977,45	1	26122	675063,80	1305694,74	1	26163	674704,47	1305714,53
1	26002	668323,97	1307453,16	1	26042	680423,23	1346732,42	1	26082	675007,76	1305964,18	1	26123	675065,66	1305711,97	1	26164	674670,46	1305725,71
1	26003	668334,27	1307466,33	1	26043	680433,61	1346643,39	1	26083	675017,22	1305956,02	1	26124	675057,28	1305719,89	1	26165	674657,43	1305717,79
1	26004	668360,63	1307482,95	1	26044	680430,14	1346479,18	1	26084	675020,02	1305945,31	1	26125	675044,70	1305723,62	1	26166	674646,72	1305685,65
1	26005	668449,41	1307498,99	1	26045	680392,12	1346432,50	1	26085	675021,41	1305933,21	1	26126	675018,62	1305709,64	1	26167	674615,04	1305652,12
1	26006	668471,18	1307513,31	1	26046	680319,51	1346370,27	1	26086	675012,57	1305916,44	1	26127	675000,45	1305711,51	1	26168	674616,44	1305636,75
1	26007	668498,67	1307566,00	1	26047	680237,83	1346241,05	1	26087	674994,86	1305890,82	1	26128	674986,01	1305726,87	1	26169	674652,30	1305627,44
1	26008	668548,51	1307610,11	1	26048	680039,90	1346224,63	1	26088	675005,12	1305883,36	1	26129	674960,87	1305728,74	1	26170	674647,18	1305605,54
1	26009	668552,52	1307622,72	1	26049	679883,46	1346373,30	1	26089	675027,93	1305893,61	1	26130	674937,58	1305723,15	1	26171	674575,92	1305619,06
1	26010	668548,51	1307633,03	1	26050	679875,68	1346573,82	1	26090	675064,73	1305906,65	1	26131	674935,25	1305707,78	1	26172	674514,21	1305622,08
1	26011	668541,06	1307650,21	1	26051	679845,86	1346979,62	1	26091	675097,57	1305915,73	1	26132	674911,03	1305703,12	1	26173	674458,32	1305636,98
1	26012	668545,64	1307667,96	1	26052	680019,59	1347042,72	1	26092	675115,73	1305912,01	1	26133	674905,44	1305688,68	1	26174	674360,51	1305668,65
1	26013	668550,80	1307682,86	1	26053	680028,23	1347139,52	1	26093	675126,44	1305861,71	1	26134	674912,90	1305678,44	1	26175	674272,49	1305686,35
1	26014	668546,22	1307710,36	1	26038	680230,48	1347150,76	1	26094	675085,45	1305828,64	1	26135	674952,48	1305670,05	1	26176	674277,14	1305710,10
1	26015	668556,53	1307720,09	1	26054	674570,56	1306204,27	1	26095	675120,38	1305828,18	1	26136	674988,34	1305694,74	1	26177	674287,39	1305727,81
1	26016	668584,02	1307736,13	1	26055	674633,95	1306188,80	1	26096	675157,65	1305830,97	1	26137	675038,64	1305695,67	1	26178	674299,03	1305725,48
1	26017	668583,74	1307749,31	1	26056	674633,45	1306169,34	1	26097	675182,79	1305826,77	1	26138	675045,86	1305681,46	1	26179	674333,50	1305693,34



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	26180	674366,10	1305684,49	1	26221	673874,96	1305962,78	1	26262	674483,47	1306000,27	1	26302	665515,32	1294949,53	1	26343	665241,37	1294708,74
1	26181	674369,36	1305708,71	1	26222	673935,05	1305908,75	1	26263	674508,16	1305992,82	1	26303	665605,94	1294967,39	1	26344	665260,81	1294768,93
1	26182	674402,90	1305708,71	1	26223	673905,52	1305907,39	1	26264	674530,04	1305998,87	1	26304	665726,77	1294996,75	1	26345	665263,01	1294824,86
1	26183	674419,20	1305731,07	1	26224	673869,14	1305923,42	1	26265	674551,94	1306000,73	1	26305	665748,05	1294997,60	1	26346	665281,31	1294870,81
1	26184	674411,72	1305752,77	1	26225	673850,98	1305951,83	1	26266	674559,39	1305990,49	1	26306	665787,19	1294964,00	1	26347	665307,68	1294934,64
1	26185	674400,80	1305756,45	1	26226	673834,22	1305990,03	1	26267	674586,40	1305991,88	1	26307	665823,78	1294890,81	1	26348	665322,16	1294942,29
1	26186	674389,62	1305739,69	1	26227	673778,79	1306039,86	1	26268	674591,53	1306012,84	1	26308	665833,57	1294853,79	1	26349	665353,21	1294979,74
1	26187	674363,54	1305756,92	1	26228	673753,64	1306050,57	1	26269	674601,77	1306024,02	1	26309	665828,88	1294820,61	1	26350	665368,96	1295010,79
1	26188	674335,59	1305764,83	1	26229	673771,33	1306088,76	1	26270	674640,90	1306024,95	1	26310	665810,16	1294777,22	1	26351	665389,80	1295061,85
1	26189	674273,65	1305759,71	1	26230	673835,15	1306067,34	1	26271	674666,51	1306013,31	1	26311	665778,68	1294707,01	1	26296	665403,41	1295063,13
1	26190	674228,47	1305759,71	1	26231	673847,26	1306027,75	1	26272	674685,14	1305998,87	1	26312	665732,73	1294649,15	1	26352	673138,86	1307145,55
1	26191	674214,97	1305769,03	1	26232	673874,26	1306017,97	1	26273	674710,75	1306018,90	1	26313	665669,76	1294591,29	1	26353	673161,56	1307129,83
1	26192	674229,40	1305796,51	1	26233	673901,75	1306013,31	1	26274	674705,63	1306043,58	1	26314	665649,34	1294553,82	1	26354	673187,65	1307104,69
1	26193	674219,16	1305801,63	1	26234	673934,35	1306001,20	1	26275	674615,28	1306051,04	1	26315	665653,17	1294526,19	1	26355	673200,84	1307105,81
1	26194	674158,14	1305794,17	1	26235	673971,14	1306003,99	1	26276	674572,89	1306058,03	1	26316	665649,34	1294506,61	1	26356	673214,73	1307115,07
1	26195	674153,02	1305805,35	1	26236	673999,55	1306013,78	1	26277	674537,97	1306049,64	1	26317	665636,14	1294490,03	1	26357	673216,52	1307116,79
1	26196	674171,65	1305826,77	1	26237	674035,19	1306038,23	1	26278	674514,45	1306050,35	1	26318	665585,09	1294444,50	1	26358	673228,62	1307102,50
1	26197	674168,39	1305847,74	1	26238	674062,19	1306045,21	1	26279	674506,35	1306056,43	1	26319	665565,95	1294436,41	1	26359	673227,96	1307067,44
1	26198	674184,22	1305869,63	1	26239	674079,90	1306041,02	1	26280	674493,20	1306062,50	1	26320	665534,88	1294439,82	1	26360	673205,45	1307045,62
1	26199	674184,79	1305876,91	1	26240	674080,36	1306061,05	1	26281	674483,41	1306074,30	1	26321	665529,36	1294435,56	1	26361	673233,64	1307010,72
1	26200	674166,92	1305874,22	1	26241	674094,80	1306060,12	1	26282	674513,74	1306072,92	1	26322	665518,30	1294396,84	1	26362	673223,99	1306962,27
1	26201	674146,68	1305855,32	1	26242	674131,13	1306077,35	1	26283	674519,33	1306083,64	1	26323	665526,38	1294361,96	1	26363	673199,64	1306937,60
1	26202	674134,87	1305849,25	1	26243	674155,81	1306089,46	1	26284	674517,47	1306098,55	1	26324	665549,35	1294338,13	1	26364	673202,44	1306914,77
1	26203	674116,00	1305820,96	1	26244	674175,38	1306095,52	1	26285	674562,18	1306106,00	1	26325	665277,73	1293969,55	1	26365	673174,49	1306889,62
1	26204	674134,62	1305813,50	1	26245	674192,37	1306091,38	1	26286	674569,17	1306113,91	1	26326	665257,90	1293971,81	1	26366	673127,68	1306865,64
1	26205	674130,90	1305796,74	1	26246	674234,76	1306060,81	1	26287	674543,55	1306115,31	1	26327	665228,13	1293984,99	1	26367	673105,79	1306819,06
1	26206	674118,79	1305783,23	1	26247	674249,66	1306037,06	1	26288	674509,55	1306118,57	1	26328	665188,05	1294012,70	1	26368	673083,75	1306825,75
1	26207	674117,86	1305768,79	1	26248	674268,29	1306049,17	1	26289	674486,26	1306127,89	1	26329	665124,16	1294318,83	1	26369	673084,22	1306713,98
1	26208	674098,76	1305760,41	1	26249	674279,00	1306046,38	1	26290	674483,00	1306137,20	1	26330	665118,86	1294331,62	1	26370	673103,68	1306700,53
1	26209	674046,13	1305804,66	1	26250	674281,80	1306071,53	1	26291	674491,39	1306145,58	1	26331	665118,86	1294335,62	1	26371	673037,09	1306587,51
1	26210	674024,48	1305838,88	1	26251	674300,42	1306088,30	1	26292	674522,59	1306140,92	1	26332	665113,00	1294340,41	1	26372	672892,09	1306450,13
1	26211	673987,68	1305876,15	1	26252	674313,47	1306086,44	1	26293	674530,51	1306152,11	1	26333	665111,14	1294352,93	1	26373	672645,24	1306244,26
1	26212	674008,63	1305879,40	1	26253	674347,47	1306046,38	1	26294	674569,63	1306159,09	1	26334	665118,86	1294362,52	1	26374	672247,11	1306138,84
1	26213	674003,51	1305905,49	1	26254	674362,14	1306031,71	1	26295	674558,46	1306183,31	1	26335	665120,46	1294371,30	1	26375	672175,30	1306022,10
1	26214	674025,87	1305922,26	1	26255	674401,73	1306053,13	1	26054	674570,56	1306204,27	1	26336	665112,47	1294387,82	1	26376	672136,18	1305935,47
1	26215	674016,08	1305935,76	1	26256	674428,74	1306050,34	1	26296	665403,41	1295063,13	1	26337	665113,00	1294400,07	1	26377	672105,91	1305936,41
1	26216	673984,89	1305944,61	1	26257	674468,24	1306047,99	1	26297	665411,93	1295025,26	1	26338	665125,25	1294420,84	1	26378	672096,16	1305927,90
1	26217	673982,09	1305963,71	1	26258	674509,55	1306034,27	1	26298	665424,69	1295000,16	1	26339	665182,78	1294520,44	1	26379	672024,00	1305893,86
1	26218	673932,26	1305975,35	1	26259	674535,64	1306029,62	1	26299	665442,13	1294973,35	1	26340	665228,59	1294604,34	1	26380	671985,04	1305871,68
1	26219	673895,46	1305991,19	1	26260	674535,16	1306019,83	1	26300	665463,41	1294955,05	1	26341	665237,91	1294630,44	1	26381	671948,66	1305865,06
1	26220	673875,43	1305991,65	1	26261	674508,16	1306013,31	1	26301	665477,87	1294950,38	1	26342	665240,57	1294649,61	1	26382	671826,29	1305802,22

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	26383	671816,37	1305777,75	1	26424	672465,12	1306276,29	1	26464	662164,35	1313114,84	1	26505	662608,78	1312987,22	1	26546	662326,15	1312763,87
1	26384	671794,54	1305761,87	1	26425	672489,81	1306285,60	1	26465	662190,15	1313078,63	1	26506	662624,84	1312982,46	1	26547	662335,42	1312744,41
1	26385	671763,45	1305736,74	1	26426	672536,39	1306287,93	1	26466	662207,57	1313086,55	1	26507	662629,82	1312973,87	1	26548	662343,12	1312734,90
1	26386	671700,70	1305726,82	1	26427	672560,60	1306293,06	1	26467	662207,52	1313099,16	1	26508	662629,14	1312963,68	1	26549	662343,12	1312731,74
1	26387	671659,25	1305704,92	1	26428	672575,51	1306307,02	1	26468	662222,56	1313119,78	1	26509	662617,15	1312949,43	1	26550	662339,50	1312724,49
1	26388	671622,92	1305688,16	1	26429	672582,44	1306320,54	1	26469	662237,44	1313127,29	1	26510	662599,04	1312933,81	1	26551	662330,90	1312710,69
1	26389	671578,90	1305698,64	1	26430	672616,04	1306331,22	1	26470	662254,41	1313129,55	1	26511	662577,10	1312923,18	1	26552	662328,41	1312702,77
1	26390	671557,19	1305692,84	1	26431	672727,20	1306386,59	1	26471	662261,65	1313126,38	1	26512	662573,02	1312918,43	1	26553	662331,12	1312694,85
1	26391	671516,26	1305664,40	1	26432	672545,97	1306425,94	1	26472	662268,44	1313119,14	1	26513	662574,16	1312905,30	1	26554	662350,36	1312669,97
1	26392	671475,04	1305626,45	1	26433	672383,13	1306347,62	1	26473	662267,53	1313113,26	1	26514	662587,73	1312863,44	1	26555	662357,37	1312653,67
1	26393	671424,74	1305611,54	1	26434	672279,95	1306532,85	1	26474	662265,72	1313104,43	1	26515	662596,78	1312832,43	1	26556	662356,24	1312631,27
1	26394	671420,55	1305629,24	1	26435	672379,39	1306685,74	1	26475	662282,25	1313095,83	1	26516	662595,20	1312818,63	1	26557	662357,14	1312620,63
1	26395	671406,58	1305636,22	1	26436	672453,98	1306677,04	1	26476	662294,01	1313094,93	1	26517	662586,60	1312808,00	1	26558	662371,18	1312604,11
1	26396	671409,84	1305646,01	1	26437	672524,84	1306834,91	1	26477	662304,19	1313090,18	1	26518	662566,92	1312791,02	1	26559	662375,25	1312592,57
1	26397	671424,27	1305655,32	1	26438	672568,96	1306910,74	1	26478	662304,87	1313083,84	1	26519	662507,62	1312753,69	1	26560	662376,61	1312581,94
1	26398	671429,40	1305672,55	1	26439	672639,82	1306881,53	1	26479	662302,16	1313069,13	1	26520	662466,33	1312731,85	1	26561	662374,80	1312578,54
1	26399	671447,09	1305677,21	1	26440	672965,58	1306729,84	1	26480	662304,65	1313059,40	1	26521	662452,07	1312727,78	1	26562	662340,17	1312556,60
1	26400	671462,93	1305663,71	1	26441	672908,88	1306648,19	1	26481	662314,37	1313044,24	1	26522	662440,64	1312731,06	1	26563	662289,85	1312498,66
1	26401	671476,90	1305665,10	1	26442	672942,05	1306654,01	1	26482	662328,41	1313012,79	1	26523	662436,91	1312736,26	1	26564	662189,02	1312477,16
1	26402	671478,76	1305681,40	1	26443	672973,73	1306676,83	1	26483	662339,95	1312993,33	1	26524	662430,69	1312750,40	1	26565	662181,32	1312477,16
1	26403	671519,99	1305683,50	1	26444	672982,57	1306701,98	1	26484	662341,98	1313023,19	1	26525	662426,39	1312755,05	1	26566	662172,49	1312481,69
1	26404	671546,34	1305718,81	1	26445	672986,60	1306720,01	1	26485	662339,04	1313063,93	1	26526	662420,40	1312756,63	1	26567	662167,06	1312490,06
1	26405	671896,36	1305919,18	1	26446	673002,81	1306712,47	1	26486	662360,99	1313050,12	1	26527	662409,30	1312749,27	1	26568	662159,60	1312505,00
1	26406	672015,02	1305961,50	1	26447	673075,98	1306827,44	1	26487	662369,60	1313028,40	1	26528	662406,02	1312738,19	1	26569	662155,52	1312505,00
1	26407	672066,14	1305998,32	1	26448	673136,51	1306920,55	1	26488	662366,64	1312986,09	1	26529	662413,83	1312727,66	1	26570	662130,40	1312490,97
1	26408	672133,26	1306178,56	1	26449	673164,34	1306956,33	1	26489	662372,54	1312954,18	1	26530	662414,50	1312722,69	1	26571	662113,43	1312490,29
1	26409	672202,12	1306200,33	1	26452	673138,86	1307145,55	1	26490	662380,91	1312913,22	1	26531	662406,81	1312709,45	1	26572	662103,48	1312500,24
1	26410	672216,53	1306181,62	1	26450	662137,20	1313374,17	1	26491	662388,37	1312896,25	1	26532	662403,31	1312711,15	1	26573	662098,95	1312515,86
1	26411	672229,11	1306185,82	1	26451	662144,44	1313369,19	1	26492	662398,78	1312890,14	1	26533	662396,97	1312713,86	1	26574	662099,41	1312531,93
1	26412	672238,42	1306199,09	1	26452	662135,39	1313336,15	1	26493	662408,73	1312889,68	1	26534	662389,28	1312714,31	1	26575	662103,25	1312558,86
1	26413	672247,28	1306200,02	1	26453	662131,76	1313317,82	1	26494	662419,30	1312894,32	1	26535	662381,36	1312717,26	1	26576	662097,14	1312574,92
1	26414	672278,71	1306186,28	1	26454	662143,99	1313293,83	1	26495	662442,62	1312911,42	1	26536	662375,70	1312727,66	1	26577	662102,80	1312581,94
1	26415	672286,16	1306222,38	1	26455	662154,62	1313284,55	1	26496	662459,33	1312934,82	1	26537	662372,54	1312739,89	1	26578	662119,54	1312591,22
1	26416	672303,75	1306220,63	1	26456	662179,73	1313285,01	1	26497	662468,93	1312941,96	1	26538	662372,76	1312749,39	1	26579	662123,61	1312601,17
1	26417	672334,48	1306229,01	1	26457	662209,15	1313290,21	1	26498	662481,83	1312945,58	1	26539	662376,38	1312759,35	1	26580	662120,67	1312613,16
1	26418	672359,17	1306225,29	1	26458	662224,08	1313277,09	1	26499	662489,30	1312943,31	1	26540	662375,03	1312766,81	1	26581	662096,01	1312665,89
1	26419	672373,15	1306209,23	1	26459	662231,56	1313255,37	1	26500	662494,05	1312935,17	1	26541	662358,05	1312787,18	1	26582	662068,85	1312652,53
1	26420	672396,14	1306224,89	1	26460	662244,23	1313183,18	1	26501	662502,42	1312924,98	1	26542	662351,49	1312790,12	1	26583	662042,61	1312649,37
1	26421	672409,00	1306227,15	1	26461	662244,23	1313156,25	1	26502	662535,46	1312953,95	1	26543	662344,25	1312789,67	1	26584	662031,52	1312655,93
1	26422	672434,86	1306228,32	1	26462	662236,31	1313140,41	1	26503	662563,75	1312979,52	1	26544	662334,74	1312785,60	1	26585	662023,82	1312667,47
1	26423	672442,31	1306253,00	1	26463	662211,41	1313128,20	1	26504	662580,26	1312985,41	1	26545	662325,92	1312778,58	1	26586	662023,82	1312681,05

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	26587	662032,87	1312697,34	1	26628	661975,85	1312812,30	1	26669	661957,75	1313353,80	1	26709	688862,22	1303930,99	1	26750	688335,51	1304392,79
1	26588	662044,87	1312705,49	1	26629	661977,66	1312804,15	1	26670	661967,71	1313335,92	1	26710	688842,60	1303912,12	1	26676	688382,30	1304405,62
1	26589	662033,10	1312736,49	1	26630	661964,54	1312792,38	1	26671	661985,13	1313323,70	1	26711	688764,89	1303893,27	1	26751	671441,91	1307109,56
1	26590	662034,46	1312752,33	1	26631	661938,74	1312779,71	1	26672	662005,72	1313328,00	1	26712	688727,91	1303879,68	1	26752	671472,40	1307107,43
1	26591	662042,16	1312758,44	1	26632	661923,36	1312798,27	1	26673	662057,77	1313354,03	1	26713	688698,48	1303847,99	1	26753	671481,96	1307101,77
1	26592	662042,61	1312770,66	1	26633	661916,12	1312810,48	1	26674	662082,43	1313363,99	1	26714	688686,41	1303814,03	1	26754	671484,80	1307087,23
1	26593	662031,06	1312786,50	1	26634	661902,54	1312820,89	1	26675	662123,16	1313373,26	1	26715	688675,85	1303766,49	1	26755	671479,48	1307033,36
1	26594	662026,76	1312800,53	1	26635	661887,60	1312831,30	1	26450	662137,20	1313374,17	1	26716	688658,48	1303756,68	1	26756	671476,65	1307015,64
1	26595	661999,16	1312814,78	1	26636	661877,65	1312834,02	1	26676	688382,30	1304405,62	1	26717	688596,61	1303760,45	1	26757	671481,25	1307005,01
1	26596	661979,92	1312833,11	1	26637	661860,00	1312843,52	1	26677	688410,98	1304393,55	1	26718	688577,75	1303758,19	1	26758	671485,51	1307002,54
1	26597	661979,79	1312838,33	1	26638	661852,30	1312854,84	1	26678	688423,80	1304370,16	1	26719	688561,90	1303737,82	1	26759	671519,18	1307005,72
1	26598	661982,86	1312843,75	1	26639	661840,08	1312879,73	1	26679	688424,56	1304352,05	1	26720	688556,61	1303722,73	1	26760	671527,33	1307025,21
1	26599	661996,22	1312856,88	1	26640	661839,63	1312900,55	1	26680	688409,47	1304327,14	1	26721	688567,93	1303694,80	1	26761	671525,56	1307041,87
1	26600	662012,74	1312868,19	1	26641	661838,46	1312910,51	1	26681	688389,10	1304299,23	1	26722	688589,07	1303659,34	1	26762	671658,81	1307076,61
1	26601	661988,29	1312890,59	1	26642	661820,17	1312923,63	1	26682	688377,02	1304277,34	1	26723	688595,86	1303641,23	1	26763	671698,86	1307095,39
1	26602	661979,02	1312902,81	1	26643	661804,32	1312934,94	1	26683	688371,24	1304263,63	1	26724	688598,12	1303606,52	1	26764	671727,00	1307098,93
1	26603	661973,81	1312913,90	1	26644	661839,17	1312930,87	1	26684	688382,77	1304196,60	1	26725	688546,81	1303506,91	1	26765	671732,35	1307109,27
1	26604	661973,68	1312922,72	1	26645	661854,57	1312937,21	1	26685	688426,75	1304111,76	1	26726	688521,90	1303429,19	1	26766	671764,53	1307099,86
1	26605	661982,86	1312932,90	1	26646	661869,95	1312963,46	1	26686	688478,13	1304001,92	1	26727	688510,58	1303362,79	1	26767	671793,23	1307073,00
1	26606	662005,05	1312951,46	1	26647	661883,98	1312982,92	1	26687	688497,75	1303981,55	1	26728	688440,41	1303358,26	1	26768	671810,02	1307042,08
1	26607	661991,91	1312958,71	1	26648	661819,72	1312971,60	1	26688	688529,45	1303965,70	1	26729	688431,35	1303390,70	1	26769	671853,38	1306980,20
1	26608	661953,91	1312972,96	1	26649	661798,89	1312943,54	1	26689	688564,15	1303965,70	1	26730	688412,49	1303396,74	1	26770	671899,10	1306895,86
1	26609	661946,20	1312979,97	1	26650	661784,87	1312970,25	1	26690	688613,20	1303990,60	1	26731	688370,98	1303400,51	1	26771	671890,59	1306868,21
1	26610	661913,62	1312959,15	1	26651	661760,42	1312985,18	1	26691	688649,84	1303997,60	1	26732	688348,35	1303408,81	1	26772	671887,76	1306834,19
1	26611	661888,95	1312946,71	1	26652	661746,40	1313000,56	1	26692	688783,90	1304009,12	1	26733	688330,23	1303428,44	1	26773	671892,01	1306824,27
1	26612	661871,31	1312934,94	1	26653	661738,25	1313035,42	1	26693	688869,77	1304009,47	1	26734	688324,95	1303446,54	1	26774	671900,51	1306817,89
1	26613	661868,14	1312919,56	1	26654	661757,71	1313043,56	1	26694	689000,32	1304045,69	1	26735	688241,19	1303476,73	1	26775	671906,89	1306803,36
1	26614	661868,59	1312887,88	1	26655	661767,67	1313123,67	1	26695	689047,85	1304047,95	1	26736	688228,36	1303660,09	1	26776	671906,18	1306794,85
1	26615	661869,05	1312868,42	1	26656	661780,34	1313130,91	1	26696	689075,77	1304038,14	1	26737	688195,16	1303741,59	1	26777	671897,32	1306778,20
1	26616	661874,23	1312861,67	1	26657	661795,72	1313137,70	1	26697	689075,77	1304010,22	1	26738	688195,92	1303925,71	1	26778	671884,35	1306769,10
1	26617	661890,53	1312860,72	1	26658	661814,29	1313157,61	1	26698	689081,05	1303998,15	1	26739	688172,53	1303940,80	1	26779	671751,68	1306727,86
1	26618	661921,73	1312872,98	1	26659	661816,55	1313168,47	1	26699	689115,01	1303989,09	1	26740	688164,23	1304066,06	1	26780	671668,12	1306745,22
1	26619	661945,13	1312895,26	1	26660	661807,95	1313176,17	1	26700	689127,83	1303965,70	1	26741	688168,00	1304167,93	1	26781	671550,37	1306830,41
1	26620	661960,92	1312896,93	1	26661	661773,55	1313175,71	1	26701	689116,52	1303934,76	1	26742	688206,49	1304189,06	1	26782	671522,50	1306839,04
1	26621	661966,35	1312882,44	1	26662	661745,04	1313153,54	1	26702	689066,72	1303914,38	1	26743	688241,19	1304210,94	1	26783	671510,67	1306829,58
1	26622	661958,20	1312861,63	1	26663	661715,63	1313144,93	1	26703	689017,67	1303925,71	1	26744	688257,04	1304231,31	1	26784	671463,18	1306832,06
1	26623	661941,45	1312848,50	1	26664	661672,18	1313262,61	1	26704	688995,79	1303923,44	1	26745	688271,38	1304268,29	1	26785	671440,48	1306822,66
1	26624	661931,50	1312835,38	1	26665	661672,14	1313267,41	1	26705	688991,25	1303912,12	1	26746	688271,38	1304306,77	1	26786	671434,79	1306818,47
1	26625	661935,57	1312824,52	1	26666	661892,20	1313362,67	1	26706	688963,34	1303896,28	1	26747	688255,54	1304347,52	1	26787	671428,18	1306817,47
1	26626	661958,66	1312828,14	1	26667	661897,10	1313371,67	1	26707	688923,34	1303924,20	1	26748	688268,36	1304381,47	1	26788	671433,41	1306808,68
1	26627	661970,42	1312826,32	1	26668	661926,52	1313346,33	1	26708	688892,40	1303933,25	1	26749	688312,88	1304383,74	1	26789	671466,02	1306798,04

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	26790	671500,75	1306772,88	1	26831	671074,62	1306825,50	1	26871	673876,27	1303982,33	1	26912	673853,72	1303754,83	1	26953	673634,76	1303131,77
1	26791	671533,00	1306768,98	1	26832	671045,19	1306784,02	1	26872	673878,64	1303947,69	1	26913	673899,77	1303819,39	1	26954	673632,51	1303134,99
1	26792	671587,58	1306742,40	1	26833	671031,57	1306790,55	1	26873	673867,25	1303941,51	1	26914	673906,42	1303843,61	1	26955	673628,24	1303159,20
1	26793	671597,15	1306734,96	1	26834	671026,92	1306789,18	1	26874	673860,61	1303928,70	1	26915	673905,94	1303854,52	1	26956	673620,17	1303172,49
1	26794	671600,34	1306723,97	1	26835	671015,22	1306789,54	1	26875	673867,25	1303852,27	1	26916	673898,35	1303874,46	1	26957	673602,61	1303182,46
1	26795	671603,88	1306705,90	1	26836	670973,39	1306822,85	1	26876	673860,61	1303835,65	1	26917	673898,82	1303890,60	1	26958	673569,85	1303190,53
1	26796	671594,31	1306685,70	1	26837	670948,59	1306835,61	1	26877	673839,72	1303821,88	1	26918	673904,99	1303900,57	1	26959	673531,40	1303182,94
1	26797	671595,38	1306670,46	1	26838	670867,08	1306890,90	1	26878	673809,34	1303825,69	1	26919	673911,64	1303906,74	1	26960	673478,23	1303147,33
1	26798	671602,46	1306660,54	1	26839	670839,08	1306911,10	1	26879	673798,90	1303835,17	1	26920	673921,60	1303903,41	1	26961	673449,75	1303133,09
1	26799	671603,53	1306654,51	1	26840	670826,32	1306940,15	1	26880	673777,06	1303857,97	1	26921	673926,82	1303885,85	1	26962	673408,92	1303118,38
1	26800	671595,02	1306643,88	1	26841	670835,18	1306969,22	1	26881	673761,87	1303862,71	1	26922	673929,77	1303879,88	1	26963	673386,14	1303105,09
1	26801	671573,04	1306632,18	1	26842	670835,89	1306978,79	1	26882	673751,90	1303862,71	1	26923	673948,95	1303872,60	1	26964	673354,81	1303096,06
1	26802	671564,54	1306621,55	1	26843	670756,15	1307001,12	1	26883	673750,48	1303846,10	1	26924	673950,56	1303877,31	1	26965	673332,50	1303094,17
1	26803	671562,06	1306591,42	1	26844	670706,54	1307018,84	1	26884	673758,55	1303829,00	1	26925	673951,51	1303897,72	1	26966	673313,51	1303094,17
1	26804	671539,73	1306591,42	1	26845	670700,36	1307028,20	1	26885	673782,28	1303805,27	1	26926	673966,70	1303940,92	1	26967	673269,36	1303077,55
1	26805	671530,52	1306585,76	1	26846	670698,74	1307031,24	1	26886	673792,73	1303790,08	1	26927	673983,32	1303958,48	1	26968	673242,91	1303058,60
1	26806	671527,68	1306579,03	1	26847	670697,67	1307047,90	1	26887	673795,58	1303768,72	1	26928	674005,55	1303970,50	1	26969	673208,28	1303032,95
1	26807	671544,70	1306564,85	1	26848	670712,56	1307064,55	1	26888	673784,18	1303751,63	1	26929	673975,89	1303858,89	1	26970	673172,04	1302982,57
1	26808	671549,31	1306556,69	1	26849	670723,19	1307065,62	1	26889	673774,68	1303746,88	1	26930	673827,90	1303547,58	1	26971	673142,78	1302970,99
1	26809	671546,47	1306545,71	1	26850	670749,42	1307058,18	1	26890	673770,89	1303734,54	1	26931	673779,40	1303329,82	1	26972	673046,26	1302930,87
1	26810	671518,82	1306527,99	1	26851	670801,16	1307033,72	1	26891	673772,78	1303719,35	1	26932	673706,57	1303261,73	1	26973	672912,39	1302900,49
1	26811	671506,42	1306525,50	1	26852	670884,79	1307009,62	1	26892	673771,84	1303710,81	1	26933	673693,96	1303279,54	1	26974	672859,22	1302889,81
1	26812	671503,23	1306515,23	1	26853	670962,76	1306967,80	1	26893	673765,67	1303694,66	1	26934	673683,22	1303199,07	1	26975	672840,71	1302883,16
1	26813	671478,77	1306495,03	1	26854	671031,52	1306945,12	1	26894	673749,05	1303685,17	1	26935	673696,35	1303184,70	1	26976	672842,79	1302872,57
1	26814	671439,08	1306490,42	1	26855	671108,07	1306939,45	1	26895	673733,38	1303691,82	1	26936	673718,84	1303184,07	1	26977	672711,37	1302846,78
1	26815	671400,09	1306510,98	1	26856	671161,23	1306952,21	1	26896	673718,67	1303706,06	1	26937	673751,97	1303190,95	1	26978	672676,45	1302846,29
1	26816	671363,60	1306541,46	1	26857	671060,93	1306964,61	1	26897	673692,56	1303722,20	1	26938	673808,42	1303217,67	1	26979	672667,92	1302870,11
1	26817	671325,32	1306575,12	1	26858	671059,16	1306979,50	1	26898	673684,01	1303723,62	1	26939	673878,38	1303189,26	1	26980	672668,39	1302889,10
1	26818	671302,63	1306579,74	1	26859	671069,44	1307000,41	1	26899	673681,17	1303719,82	1	26940	673950,15	1303154,62	1	26981	672676,70	1302909,51
1	26819	671295,55	1306597,81	1	26860	671132,53	1306998,28	1	26900	673715,82	1303661,44	1	26941	674054,57	1302981,83	1	26982	672700,91	1302925,17
1	26820	671266,49	1306644,58	1	26861	671145,64	1307014,22	1	26901	673716,77	1303631,53	1	26942	674059,69	1302969,22	1	26983	672703,75	1302943,21
1	26821	671243,38	1306667,21	1	26862	671167,97	1307051,79	1	26902	673704,43	1303575,04	1	26943	674010,45	1302912,55	1	26984	672710,88	1302960,30
1	26822	671235,65	1306645,65	1	26863	671191,00	1307070,93	1	26903	673706,81	1303535,64	1	26944	674111,64	1302743,23	1	26985	672729,39	1302968,84
1	26823	671179,22	1306654,06	1	26864	671220,07	1307077,32	1	26904	673712,50	1303513,33	1	26945	674169,66	1302661,94	1	26986	672769,27	1302971,22
1	26824	671166,19	1306668,33	1	26865	671263,30	1307072,70	1	26905	673729,59	1303482,95	1	26946	674132,78	1302670,10	1	26987	672781,13	1302968,37
1	26825	671128,98	1306739,92	1	26866	671326,38	1307071,28	1	26906	673743,83	1303474,40	1	26947	674051,61	1302758,19	1	26988	672816,51	1302967,42
1	26826	671120,83	1306755,87	1	26867	671333,82	1307081,92	1	26907	673745,26	1303465,38	1	26948	674037,85	1302811,27	1	26989	672840,35	1302980,95
1	26827	671125,44	1306775,36	1	26868	671332,05	1307108,85	1	26908	673754,99	1303467,17	1	26949	673936,84	1302981,36	1	26990	672857,55	1302978,31
1	26828	671123,31	1306788,47	1	26751	671441,91	1307109,56	1	26909	673760,21	1303499,45	1	26950	673850,67	1303031,88	1	26991	672877,02	1302978,34
1	26829	671116,93	1306796,27	1	26869	673823,10	1304022,21	1	26910	673785,84	1303588,69	1	26951	673720,01	1303037,82	1	26992	672885,33	1302973,36
1	26830	671105,94	1306798,75	1	26870	673864,88	1304020,78	1	26911	673807,68	1303656,10	1	26952	673701,09	1303057,15	1	26993	672896,48	1302972,17

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	26994	672905,75	1302975,73	1	27035	673629,43	1303724,58	1	27075	671672,64	1297890,02	1	27116	672016,96	1297307,34	1	27157	671537,89	1297424,13
1	26995	672923,78	1302968,61	1	27036	673618,98	1303719,82	1	27076	671672,53	1297888,10	1	27117	672010,52	1297257,63	1	27158	671594,83	1297455,24
1	26996	672923,78	1302977,15	1	27037	673573,41	1303663,33	1	27077	671686,04	1297882,54	1	27118	672005,36	1297243,47	1	27159	671587,94	1297464,81
1	26997	672919,98	1302985,23	1	27038	673539,71	1303624,88	1	27078	671696,08	1297890,02	1	27119	671996,09	1297234,46	1	27160	671576,34	1297472,79
1	26998	672927,58	1302994,00	1	27039	673523,57	1303615,87	1	27079	671705,09	1297900,58	1	27120	671978,59	1297234,20	1	27161	671530,25	1297473,56
1	26999	672953,22	1302997,81	1	27040	673492,24	1303612,06	1	27080	671716,42	1297918,62	1	27121	671969,83	1297241,15	1	27162	671523,30	1297480,00
1	27000	673049,58	1303030,09	1	27041	673466,13	1303619,66	1	27081	671723,38	1297918,62	1	27122	671968,03	1297254,03	1	27163	671507,59	1297478,45
1	27001	673064,77	1303044,79	1	27042	673459,96	1303622,51	1	27082	671732,66	1297915,00	1	27123	671968,29	1297285,45	1	27164	671500,12	1297474,85
1	27002	673161,61	1303116,95	1	27043	673455,21	1303640,55	1	27083	671740,43	1297909,99	1	27124	671961,85	1297298,06	1	27165	671466,90	1297473,30
1	27003	673209,55	1303144,49	1	27044	673454,73	1303658,11	1	27084	671756,56	1297903,80	1	27125	671955,81	1297302,63	1	27166	671419,52	1297491,20
1	27004	673293,57	1303167,75	1	27045	673483,22	1303690,39	1	27085	671767,12	1297892,85	1	27126	671951,36	1297304,21	1	27167	671392,48	1297506,39
1	27005	673322,06	1303170,60	1	27046	673486,07	1303708,43	1	27086	671802,96	1297871,49	1	27127	671950,77	1297309,16	1	27168	671380,89	1297519,79
1	27006	673409,20	1303214,45	1	27047	673499,83	1303732,17	1	27087	671813,77	1297857,07	1	27128	671940,47	1297335,14	1	27169	671387,07	1297531,63
1	27007	673454,18	1303248,84	1	27048	673528,32	1303757,33	1	27088	671821,76	1297827,20	1	27129	671939,18	1297376,86	1	27170	671398,14	1297537,04
1	27008	673490,10	1303274,55	1	27049	673532,11	1303782,49	1	27089	671832,83	1297770,29	1	27130	671932,49	1297402,87	1	27171	671427,24	1297534,72
1	27009	673515,74	1303292,12	1	27050	673528,79	1303813,82	1	27090	671844,58	1297765,39	1	27131	671919,88	1297459,27	1	27172	671432,14	1297540,91
1	27010	673544,21	1303298,76	1	27051	673533,54	1303826,64	1	27091	671855,49	1297764,62	1	27132	671912,14	1297470,09	1	27173	671432,39	1297553,26
1	27011	673571,28	1303299,71	1	27052	673554,43	1303852,27	1	27092	671860,12	1297770,54	1	27133	671903,13	1297472,66	1	27174	671362,61	1297598,59
1	27012	673589,79	1303306,36	1	27053	673559,65	1303882,65	1	27093	671875,06	1297773,38	1	27134	671885,62	1297473,69	1	27175	671358,49	1297614,04
1	27013	673637,26	1303296,87	1	27054	673610,44	1303926,80	1	27094	671913,94	1297749,94	1	27135	671879,96	1297466,23	1	27176	671359,52	1297633,61
1	27014	673658,15	1303306,83	1	27055	673625,15	1303936,29	1	27095	671934,29	1297726,51	1	27136	671879,96	1297447,68	1	27177	671358,75	1297642,62
1	27015	673694,95	1303337,48	1	27056	673673,10	1303969,04	1	27096	671964,94	1297685,82	1	27137	671904,42	1297422,96	1	27178	671314,46	1297643,91
1	27016	673716,12	1303345,42	1	27057	673692,08	1303969,99	1	27097	671980,82	1297646,47	1	27138	671906,22	1297411,11	1	27179	671310,59	1297652,67
1	27017	673730,01	1303394,37	1	27058	673710,13	1303979,01	1	27098	671999,11	1297623,81	1	27139	671900,04	1297403,39	1	27180	671304,40	1297682,02
1	27018	673732,20	1303433,81	1	27059	673719,14	1303988,50	1	27099	672001,61	1297602,02	1	27140	671880,22	1297405,71	1	27181	671294,62	1297701,34
1	27019	673727,69	1303447,82	1	27060	673742,88	1303991,83	1	27100	672009,23	1297586,93	1	27141	671867,85	1297415,24	1	27182	671293,85	1297716,53
1	27020	673713,92	1303460,16	1	26869	673823,10	1304022,21	1	27101	672025,96	1297569,94	1	27142	671839,79	1297414,46	1	27183	671308,79	1297730,43
1	27021	673693,03	1303473,45	1	27061	671461,23	1297930,07	1	27102	672065,37	1297541,35	1	27143	671817,63	1297419,87	1	27184	671329,39	1297739,19
1	27022	673675,00	1303445,45	1	27062	671473,08	1297926,99	1	27103	672089,31	1297512,77	1	27144	671800,38	1297437,77	1	27185	671349,73	1297751,30
1	27023	673638,44	1303394,18	1	27063	671481,06	1297915,27	1	27104	672098,06	1297497,57	1	27145	671789,57	1297454,50	1	27186	671369,82	1297773,44
1	27024	673616,61	1303376,14	1	27064	671496,77	1297897,50	1	27105	672117,38	1297476,72	1	27146	671776,70	1297461,20	1	27187	671372,91	1297795,07
1	27025	673609,97	1303365,22	1	27065	671520,46	1297891,06	1	27106	672164,25	1297385,56	1	27147	671756,09	1297460,69	1	27188	671368,02	1297810,52
1	27026	673571,26	1303385,11	1	27066	671548,53	1297891,58	1	27107	672136,23	1297380,75	1	27148	671715,40	1297442,15	1	27189	671346,38	1297847,09
1	27027	673554,72	1303392,38	1	27067	671555,48	1297902,90	1	27108	672121,75	1297348,16	1	27149	671700,13	1297405,14	1	27190	671346,90	1297899,11
1	27028	673506,96	1303449,25	1	27068	671585,61	1297902,65	1	27109	672112,24	1297344,29	1	27150	671684,25	1297395,27	1	27191	671357,23	1297905,55
1	27029	673495,56	1303485,80	1	27069	671602,87	1297887,19	1	27110	672096,27	1297341,20	1	27151	671637,12	1297371,33	1	27192	671375,74	1297873,43
1	27030	673490,34	1303522,35	1	27070	671618,32	1297885,40	1	27111	672075,67	1297335,53	1	27152	671588,45	1297371,33	1	27193	671379,86	1297890,93
1	27031	673518,35	1303565,07	1	27071	671630,42	1297890,02	1	27112	672070,78	1297311,72	1	27153	671552,91	1297381,37	1	27194	671392,21	1297898,66
1	27032	673561,07	1303613,01	1	27072	671640,99	1297901,09	1	27113	672067,69	1297305,79	1	27154	671542,87	1297389,61	1	27195	671407,16	1297896,09
1	27033	673609,02	1303676,15	1	27073	671643,56	1297903,42	1	27114	672050,43	1297302,96	1	27155	671537,71	1297398,37	1	27196	671416,43	1297899,69
1	27034	673636,54	1303722,20	1	27074	671656,43	1297902,39	1	27115	672033,69	1297309,40	1	27156	671534,11	1297411,76	1	27197	671434,45	1297921,83

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	27198	671441,66	1297928,53	1	27238	670725,67	1307283,57	1	27279	669943,74	1306556,34	1	27320	669274,77	1306186,26	1	27361	668123,88	1307130,96
1	27061	671461,23	1297930,07	1	27239	670720,36	1307271,53	1	27280	669939,51	1306538,60	1	27321	669243,50	1306212,45	1	27362	668139,22	1307159,39
1	27199	670833,61	1307526,07	1	27240	670708,66	1307266,21	1	27281	669927,69	1306527,62	1	27322	669219,00	1306211,61	1	27363	668148,94	1307178,09
1	27200	670896,33	1307480,86	1	27241	670686,68	1307252,74	1	27282	669859,25	1306514,94	1	27323	669208,87	1306236,11	1	27364	668147,82	1307229,33
1	27201	670887,28	1307468,93	1	27242	670662,24	1307227,93	1	27283	669860,94	1306496,35	1	27324	669175,06	1306236,96	1	27365	668142,59	1307253,64
1	27202	670887,64	1307455,46	1	27243	670655,15	1307213,40	1	27284	669879,53	1306488,75	1	27325	669153,94	1306262,30	1	27366	668117,52	1307274,97
1	27203	670906,77	1307438,44	1	27244	670648,76	1307209,15	1	27285	669880,37	1306482,83	1	27326	669126,90	1306281,74	1	27367	668107,44	1307280,17
1	27204	670906,06	1307431,00	1	27245	670628,92	1307207,02	1	27286	669878,68	1306477,77	1	27327	669069,45	1306288,50	1	27368	668136,08	1307318,55
1	27205	670892,95	1307423,92	1	27246	670576,11	1307180,79	1	27287	669860,94	1306473,54	1	27328	669014,53	1306284,27	1	27369	668154,98	1307318,55
1	27206	670879,83	1307393,44	1	27247	670559,46	1307174,77	1	27288	669831,36	1306473,54	1	27329	669001,78	1306297,66	1	27370	668184,20	1307279,60
1	27207	670868,14	1307378,20	1	27248	670532,88	1307183,99	1	27289	669827,99	1306436,36	1	27330	668997,34	1306261,80	1	27371	668199,09	1307236,63
1	27208	670855,74	1307371,11	1	27249	670511,97	1307188,24	1	27290	669837,28	1306424,53	1	27331	668881,31	1306386,21	1	27372	668197,94	1307210,29
1	27209	670801,87	1307349,49	1	27250	670494,60	1307187,18	1	27291	669840,87	1306411,01	1	27332	668873,15	1306399,67	1	27373	668179,62	1307167,32
1	27210	670797,97	1307341,34	1	27251	670477,41	1307176,65	1	27292	669832,42	1306401,29	1	27333	668789,78	1306501,42	1	27374	668171,60	1307137,54
1	27211	670806,12	1307333,19	1	27252	670454,26	1307171,36	1	27293	669813,41	1306410,17	1	27334	668614,03	1306678,01	1	27375	668144,10	1307129,52
1	27212	670813,56	1307330,35	1	27253	670396,71	1307111,17	1	27294	669794,40	1306405,95	1	27335	668634,81	1306709,80	1	27376	668158,99	1307084,84
1	27213	670815,34	1307307,32	1	27254	670384,14	1307078,09	1	27295	669769,48	1306375,10	1	27336	668608,64	1306714,29	1	27377	668192,22	1307052,19
1	27214	670811,44	1307288,18	1	27255	670383,62	1307059,45	1	27296	669749,19	1306347,64	1	27337	668588,43	1306724,76	1	27378	668224,30	1307023,55
1	27215	670874,16	1307246,00	1	27256	670378,85	1307035,10	1	27297	669756,80	1306318,92	1	27338	668576,47	1306745,70	1	27379	668281,00	1307000,06
1	27216	670908,54	1307210,57	1	27257	670307,41	1306912,07	1	27298	669755,53	1306290,19	1	27339	668580,95	1306757,67	1	27380	668314,80	1306963,40
1	27217	670956,03	1307180,08	1	27258	670275,00	1306875,69	1	27299	669774,55	1306265,68	1	27340	668598,17	1306755,43	1	27381	668330,84	1306951,95
1	27218	671001,75	1307182,57	1	27259	670234,65	1306853,86	1	27300	669763,99	1306241,18	1	27341	668627,33	1306750,94	1	27382	668368,65	1306938,78
1	27219	671060,93	1307174,77	1	27260	670181,74	1306838,65	1	27301	669766,10	1306225,13	1	27342	668596,74	1306796,48	1	27383	668401,29	1306914,14
1	27220	671103,82	1307164,49	1	27261	670164,64	1306839,39	1	27302	669774,55	1306219,22	1	27343	668573,47	1306804,80	1	27384	668455,14	1306886,65
1	27221	671146,35	1307157,41	1	27262	670150,12	1306826,40	1	27303	669771,59	1306201,47	1	27344	668561,51	1306813,78	1	27385	668548,51	1306858,58
1	27222	671159,10	1307144,29	1	27263	670134,17	1306788,83	1	27304	669764,41	1306193,87	1	27345	668549,54	1306833,23	1	27386	668581,73	1306816,19
1	27223	671156,98	1307129,05	1	27264	670127,08	1306744,89	1	27305	669731,88	1306189,64	1	27346	668544,30	1306848,94	1	27387	668598,50	1306799,80
1	27224	671142,45	1307123,39	1	27265	670116,07	1306730,41	1	27306	669724,27	1306171,90	1	27347	668470,24	1306869,89	1	27388	668619,53	1306800,73
1	27225	671131,82	1307124,44	1	27266	670100,53	1306741,50	1	27307	669722,58	1306152,46	1	27348	668396,18	1306893,83	1	27389	668636,14	1306798,43
1	27226	671086,45	1307146,42	1	27267	670100,90	1306720,26	1	27308	669709,06	1306130,50	1	27349	668377,48	1306908,78	1	27390	668645,32	1306784,11
1	27227	671013,09	1307160,25	1	27268	670081,46	1306690,69	1	27309	669684,56	1306097,55	1	27350	668351,67	1306927,86	1	27391	668649,90	1306757,19
1	27228	670991,48	1307159,18	1	27269	670063,72	1306689,84	1	27310	669665,97	1306085,72	1	27351	668320,26	1306936,09	1	27392	668665,36	1306718,24
1	27229	670953,55	1307145,71	1	27270	670056,96	1306659,42	1	27311	669638,09	1306085,72	1	27352	668315,77	1306941,33	1	27393	668703,74	1306662,10
1	27230	670922,36	1307165,91	1	27271	670044,29	1306647,59	1	27312	669607,67	1306089,09	1	27353	668306,78	1306954,42	1	27394	668755,87	1306593,36
1	27231	670847,23	1307205,61	1	27272	670009,65	1306647,59	1	27313	669526,55	1306137,26	1	27354	668269,01	1306978,73	1	27395	668842,93	1306512,60
1	27232	670802,93	1307294,56	1	27273	670003,73	1306642,53	1	27314	669452,20	1306143,17	1	27355	668207,29	1307009,40	1	27396	668875,59	1306483,38
1	27233	670773,16	1307331,06	1	27274	670003,73	1306601,97	1	27315	669409,11	1306156,69	1	27356	668166,89	1307020,63	1	27397	668885,32	1306460,48
1	27234	670750,48	1307328,58	1	27275	669984,29	1306591,83	1	27316	669370,24	1306178,65	1	27357	668145,20	1307030,72	1	27398	668888,76	1306445,01
1	27235	670720,00	1307318,30	1	27276	669963,18	1306605,35	1	27317	669341,52	1306180,35	1	27358	668130,99	1307048,30	1	27399	668885,94	1306426,56
1	27236	670716,46	1307305,55	1	27277	669936,13	1306603,66	1	27318	669325,46	1306171,90	1	27359	668120,14	1307076,35	1	27400	668892,55	1306426,56
1	27237	670723,90	1307294,21	1	27278	669936,98	1306568,17	1	27319	669288,28	1306171,05	1	27360	668114,90	1307103,66	1	27401	668984,74	1306314,85

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	27402	669002,22	1306301,92	1	27443	670456,47	1307220,88	1	27483	673988,73	1306639,39	1	27524	674077,10	1306067,57	1	27565	673793,70	1306447,39
1	27403	669014,76	1306403,76	1	27444	670474,37	1307230,82	1	27484	673950,07	1306624,96	1	27525	674040,77	1306077,35	1	27566	673783,44	1306444,60
1	27404	669290,56	1306268,76	1	27445	670471,58	1307240,35	1	27485	673978,49	1306610,05	1	27526	674030,53	1306090,86	1	27567	673774,13	1306416,18
1	27405	669504,76	1306163,35	1	27446	670481,12	1307245,92	1	27486	673992,45	1306597,48	1	27527	674017,25	1306109,25	1	27568	673723,83	1306422,71
1	27406	669632,94	1306122,03	1	27447	670521,67	1307261,03	1	27487	673988,73	1306581,64	1	27528	674003,74	1306125,55	1	27569	673690,29	1306426,43
1	27407	669777,15	1306463,56	1	27448	670547,11	1307259,84	1	27488	673966,37	1306569,07	1	27529	673973,93	1306131,61	1	27570	673684,70	1306403,61
1	27408	669843,77	1306605,23	1	27449	670569,38	1307286,87	1	27489	673943,09	1306567,67	1	27530	673934,82	1306142,33	1	27571	673670,27	1306402,21
1	27409	669891,83	1306648,24	1	27450	670601,18	1307312,31	1	27490	673895,93	1306570,58	1	27531	673914,32	1306179,59	1	27572	673665,61	1306418,05
1	27410	670027,60	1306796,66	1	27451	670629,80	1307329,81	1	27491	673886,15	1306529,13	1	27532	673886,38	1306181,91	1	27573	673654,90	1306428,76
1	27411	670039,19	1306785,19	1	27452	670627,42	1307352,46	1	27492	673925,26	1306526,34	1	27533	673891,50	1306145,12	1	27574	673640,46	1306432,02
1	27412	670090,39	1306748,75	1	27453	670613,28	1307372,92	1	27493	673952,28	1306503,98	1	27534	673899,88	1306134,41	1	27575	673637,20	1306451,58
1	27413	670099,36	1306742,35	1	27199	670833,61	1307526,07	1	27494	673980,23	1306482,09	1	27535	673885,45	1306122,77	1	27576	673653,04	1306473,48
1	27414	670100,86	1306763,67	1	27454	673865,51	1306855,51	1	27495	673976,50	1306453,22	1	27536	673865,88	1306101,80	1	27577	673672,60	1306493,04
1	27415	670106,53	1306785,28	1	27455	673429,85	1306845,24	1	27496	673960,66	1306433,65	1	27537	673857,97	1306117,17	1	27578	673708,93	1306496,76
1	27416	670102,99	1306807,26	1	27456	673466,62	1306837,81	1	27497	673926,66	1306422,94	1	27538	673869,61	1306143,26	1	27579	673727,09	1306472,07
1	27417	670106,89	1306817,54	1	27457	673490,14	1306825,46	1	27498	673902,91	1306431,32	1	27539	673844,46	1306199,15	1	27580	673752,28	1306459,97
1	27418	670123,18	1306839,15	1	27458	673524,61	1306807,77	1	27499	673891,74	1306461,60	1	27540	673821,63	1306206,13	1	27581	673768,37	1306493,30
1	27419	670168,90	1306864,67	1	27459	673565,60	1306786,81	1	27500	673864,72	1306456,94	1	27541	673810,69	1306190,06	1	27582	673777,85	1306506,08
1	27420	670188,75	1306864,67	1	27460	673579,22	1306779,41	1	27501	673828,85	1306462,53	1	27542	673835,85	1306165,38	1	27583	673799,28	1306482,79
1	27421	670197,61	1306866,44	1	27461	673587,90	1306658,94	1	27502	673820,94	1306446,23	1	27543	673831,18	1306144,42	1	27584	673817,98	1306505,87
1	27422	670211,79	1306887,71	1	27462	673587,02	1306645,22	1	27503	673833,04	1306426,66	1	27544	673809,76	1306120,20	1	27585	673842,13	1306531,23
1	27423	670217,10	1306915,35	1	27463	673639,44	1306636,40	1	27504	673861,92	1306413,63	1	27545	673794,86	1306118,81	1	27586	673880,56	1306554,28
1	27424	670234,47	1306946,89	1	27464	673681,23	1306808,71	1	27505	673861,92	1306397,79	1	27546	673784,61	1306131,85	1	27587	673876,36	1306568,72
1	27425	670257,86	1306985,87	1	27465	673699,73	1306816,15	1	27506	673939,01	1306376,60	1	27547	673793,70	1306145,58	1	27588	673855,87	1306555,21
1	27426	670266,36	1307013,52	1	27466	673712,77	1306806,37	1	27507	673943,20	1306311,86	1	27548	673795,09	1306176,79	1	27589	673819,06	1306550,96
1	27427	670280,55	1307016,71	1	27467	673712,70	1306775,06	1	27508	673957,17	1306278,32	1	27549	673782,98	1306220,11	1	27590	673792,07	1306531,92
1	27428	670305,70	1307015,64	1	27468	673682,93	1306624,13	1	27509	673982,79	1306343,53	1	27550	673777,82	1306214,54	1	27591	673739,55	1306516,44
1	27429	670306,06	1307027,34	1	27469	673707,18	1306616,81	1	27510	674011,66	1306377,99	1	27551	673741,17	1306201,62	1	27592	673718,13	1306532,28
1	27430	670308,89	1307040,10	1	27470	673723,95	1306699,71	1	27511	674035,88	1306383,58	1	27552	673726,70	1306155,95	1	27593	673712,54	1306551,37
1	27431	670258,43	1307067,15	1	27471	673743,51	1306784,94	1	27512	674063,82	1306377,53	1	27553	673704,08	1306123,28	1	27594	673645,46	1306541,12
1	27432	670296,35	1307115,85	1	27472	673754,51	1306808,09	1	27513	674095,96	1306363,55	1	27554	673689,36	1306120,43	1	27595	673631,49	1306569,53
1	27433	670325,88	1307100,42	1	27473	673757,20	1306828,24	1	27514	674116,00	1306346,32	1	27555	673680,51	1306126,96	1	27596	673605,88	1306566,74
1	27434	670344,46	1307132,33	1	27474	673771,07	1306828,85	1	27515	674134,86	1306316,75	1	27556	673682,19	1306142,04	1	27597	673592,37	1306580,71
1	27435	670355,70	1307151,52	1	27475	673786,95	1306821,33	1	27516	674139,05	1306280,89	1	27557	673697,60	1306163,89	1	27598	673562,10	1306603,07
1	27436	670366,42	1307167,21	1	27476	673826,06	1306810,44	1	27517	674137,65	1306238,03	1	27558	673717,77	1306195,89	1	27599	673559,31	1306618,44
1	27437	670382,33	1307179,14	1	27477	673853,08	1306810,44	1	27518	674124,61	1306205,90	1	27559	673698,22	1306212,65	1	27600	673578,17	1306642,42
1	27438	670395,85	1307181,52	1	27478	673899,77	1306747,45	1	27519	674112,03	1306181,68	1	27560	673685,17	1306292,30	1	27601	673447,52	1306661,29
1	27439	670404,59	1307176,75	1	27479	673921,66	1306702,27	1	27520	674094,80	1306170,03	1	27561	673713,12	1306310,46	1	27602	673340,44	1306679,53
1	27440	670423,68	1307176,75	1	27480	673931,90	1306679,03	1	27521	674072,45	1306171,44	1	27562	673761,56	1306346,32	1	27603	673322,71	1306681,78
1	27441	670438,98	1307181,92	1	27481	673954,73	1306661,75	1	27522	674061,73	1306148,15	1	27563	673777,82	1306362,54	1	27604	673317,11	1306703,20
1	27442	670447,33	1307213,73	1	27482	673980,35	1306650,11	1	27523	674069,65	1306116,01	1	27564	673810,92	1306406,87	1	27605	673289,40	1306709,03

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	27606	673248,42	1306716,48	1	27646	666838,82	1306744,68	1	27687	666889,56	1307181,45	1	27727	670081,45	1302767,50	1	27768	669932,83	1303202,47
1	27607	673235,84	1306733,25	1	27647	666739,52	1306800,02	1	27688	666952,77	1307214,00	1	27728	670075,79	1302759,52	1	27769	669906,78	1303191,07
1	27608	673245,01	1306752,86	1	27648	666703,29	1306841,83	1	27689	666973,72	1307227,84	1	27729	670044,12	1302761,19	1	27770	669888,15	1303189,85
1	27609	673247,95	1306765,39	1	27649	666687,21	1306848,56	1	27617	666987,93	1307229,33	1	27730	670016,82	1302777,16	1	27771	669850,84	1303173,26
1	27610	673254,46	1306776,14	1	27650	666686,84	1306855,67	1	27690	669999,57	1303501,29	1	27731	669984,88	1302817,34	1	27772	669654,74	1303282,45
1	27611	673244,68	1306783,90	1	27651	666687,21	1306866,14	1	27691	670008,58	1303497,18	1	27732	669953,74	1302883,46	1	27773	669634,91	1303296,67
1	27612	673229,32	1306788,20	1	27652	666677,87	1306882,61	1	27692	670016,56	1303472,20	1	27733	669908,26	1303011,49	1	27774	669647,14	1303331,72
1	27613	673203,24	1306804,50	1	27653	666664,77	1306881,86	1	27693	670025,57	1303471,42	1	27734	669925,37	1303017,03	1	27775	669666,59	1303335,19
1	27614	673208,36	1306833,38	1	27654	666644,95	1306872,50	1	27694	670047,73	1303478,63	1	27735	669933,37	1303032,63	1	27776	669680,51	1303326,44
1	27615	673274,74	1306827,10	1	27655	666602,68	1306839,22	1	27695	670069,09	1303486,87	1	27736	669940,45	1303032,55	1	27777	669723,77	1303325,93
1	27616	673325,50	1306838,74	1	27656	666594,08	1306838,09	1	27696	670083,77	1303486,62	1	27737	669936,21	1303056,18	1	27778	669732,52	1303330,56
1	27617	673386,51	1306855,51	1	27657	666588,47	1306853,80	1	27697	670098,45	1303471,68	1	27738	669932,87	1303072,14	1	27779	669733,55	1303339,32
1	27618	666987,93	1307229,33	1	27658	666601,18	1306871,76	1	27698	670107,72	1303450,82	1	27739	669936,21	1303086,57	1	27780	669729,95	1303349,10
1	27618	666993,47	1307220,09	1	27659	666600,44	1306888,96	1	27699	670129,87	1303441,25	1	27740	669948,57	1303091,97	1	27781	669717,08	1303352,71
1	27619	667001,07	1307209,70	1	27660	666593,71	1306905,80	1	27700	670171,33	1303361,46	1	27741	669963,26	1303089,91	1	27782	669678,96	1303359,41
1	27620	667009,63	1307208,02	1	27661	666594,08	1306922,25	1	27701	670179,82	1303332,88	1	27742	670016,30	1303071,37	1	27783	669671,24	1303367,13
1	27621	667042,54	1307219,61	1	27662	666587,35	1306927,86	1	27702	670183,17	1303308,42	1	27743	670099,23	1303063,39	1	27784	669674,84	1303386,18
1	27622	667066,49	1307217,74	1	27663	666576,49	1306946,94	1	27703	670190,65	1303292,97	1	27744	670129,61	1303069,06	1	27785	669686,17	1303395,97
1	27623	667086,31	1307179,96	1	27664	666605,30	1306955,54	1	27704	670206,61	1303271,07	1	27745	670127,03	1303077,16	1	27786	669701,10	1303402,15
1	27624	667082,27	1307176,93	1	27665	666643,83	1306914,77	1	27705	670209,18	1303258,97	1	27746	670103,86	1303083,86	1	27787	669719,65	1303400,60
1	27625	667072,34	1307156,24	1	27666	666651,68	1306914,77	1	27706	670209,70	1303245,33	1	27747	670072,96	1303091,07	1	27788	669743,85	1303383,61
1	27626	667090,79	1307142,19	1	27667	666665,14	1306923,38	1	27707	670207,93	1303222,54	1	27748	670063,69	1303093,13	1	27789	669753,64	1303383,10
1	27627	667112,49	1307141,44	1	27668	666665,89	1306933,10	1	27708	670187,30	1303185,32	1	27749	670055,96	1303103,43	1	27790	669758,27	1303389,79
1	27628	667137,17	1307146,68	1	27669	666653,55	1306951,05	1	27709	670185,50	1303165,23	1	27750	670054,42	1303115,28	1	27791	669758,27	1303405,76
1	27629	667192,54	1307098,05	1	27670	666658,41	1306974,24	1	27710	670189,87	1303140,52	1	27751	670041,02	1303129,70	1	27792	669750,03	1303422,24
1	27630	667191,04	1307089,82	1	27671	666640,83	1306973,87	1	27711	670199,40	1303123,26	1	27752	670032,27	1303130,73	1	27793	669741,71	1303431,59
1	27631	667231,43	1307044,19	1	27672	666634,48	1306981,72	1	27712	670205,58	1303103,17	1	27753	670026,09	1303144,12	1	27794	669827,45	1303456,34
1	27632	667231,43	1307002,30	1	27673	666633,35	1306995,56	1	27713	670203,00	1303092,87	1	27754	670028,15	1303162,66	1	27795	669853,29	1303452,88
1	27633	667195,53	1306899,06	1	27674	666616,14	1306999,67	1	27714	670169,27	1303075,10	1	27755	670047,73	1303179,14	1	27796	669878,53	1303455,46
1	27634	667206,00	1306849,68	1	27675	666619,51	1307035,96	1	27715	670144,55	1303068,02	1	27756	670060,60	1303195,62	1	27797	669945,48	1303459,32
1	27635	667196,28	1306812,28	1	27676	666611,65	1307096,55	1	27716	670146,61	1303050,00	1	27757	670082,74	1303203,35	1	27798	669949,60	1303461,38
1	27636	667179,07	1306778,63	1	27677	666624,74	1307113,01	1	27717	670141,20	1302965,28	1	27758	670098,20	1303209,53	1	27799	669947,80	1303485,07
1	27637	667182,81	1306768,90	1	27678	666636,35	1307131,34	1	27718	670141,98	1302854,54	1	27759	670102,83	1303216,22	1	27800	669951,41	1303492,54
1	27638	667147,65	1306727,75	1	27679	666689,08	1307168,37	1	27719	670141,46	1302783,21	1	27760	670104,89	1303222,92	1	27801	669999,57	1303501,29
1	27639	667108,75	1306727,75	1	27680	666722,38	1307181,83	1	27720	670111,07	1302796,34	1	27761	670100,77	1303230,13	1	27802	672221,14	1297348,28
1	27640	667051,90	1306717,28	1	27681	666783,34	1307198,29	1	27721	670088,60	1302811,70	1	27762	670070,38	1303223,95	1	27803	672228,11	1297343,71
1	27641	667027,21	1306715,03	1	27682	666807,65	1307201,29	1	27722	670061,91	1302815,31	1	27763	670058,54	1303218,80	1	27804	672222,45	1297340,69
1	27642	666964,38	1306749,45	1	27683	666833,83	1307187,81	1	27723	670057,25	1302808,45	1	27764	670049,27	1303215,19	1	27805	672257,99	1297296,91
1	27643	666902,28	1306747,95	1	27684	666866,01	1307196,42	1	27724	670060,86	1302796,86	1	27765	670036,47	1303218,20	1	27806	672257,99	1297283,51
1	27644	666907,61	1306757,98	1	27685	666877,22	1307189,69	1	27725	670075,02	1302788,10	1	27766	670016,21	1303236,31	1	27807	672251,81	1297276,82
1	27645	666900,13	1306753,36	1	27686	666880,22	1307182,20	1	27726	670081,97	1302777,55	1	27767	670009,10	1303236,31	1	27808	672228,37	1297267,42



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	27808	672220,91	1297260,98	1	27849	672067,43	1296948,62	1	27890	672038,73	1297270,02	1	27930	675097,04	1301895,63	1	27971	675573,29	1301622,42
1	27809	672220,65	1297256,09	1	27850	672067,95	1296968,70	1	27891	672053,52	1297277,85	1	27931	675121,99	1301858,18	1	27972	675583,41	1301638,28
1	27810	672226,06	1297250,94	1	27851	672082,36	1296991,36	1	27892	672082,35	1297284,35	1	27932	675125,03	1301839,63	1	27973	675593,52	1301642,99
1	27811	672243,57	1297252,74	1	27852	672126,14	1297039,00	1	27893	672088,96	1297293,05	1	27933	675123,68	1301825,47	1	27974	675614,10	1301666,26
1	27812	672259,79	1297258,15	1	27853	672150,87	1297061,15	1	27894	672092,66	1297299,74	1	27934	675118,96	1301814,34	1	27975	675630,96	1301665,93
1	27813	672283,22	1297258,15	1	27854	672155,86	1297067,13	1	27895	672103,48	1297305,92	1	27935	675122,67	1301809,95	1	27976	675638,38	1301671,66
1	27814	672304,60	1297250,68	1	27855	672159,73	1297088,79	1	27896	672130,26	1297311,33	1	27936	675132,45	1301809,27	1	27977	675638,38	1301675,71
1	27815	672319,28	1297236,52	1	27856	672149,78	1297092,46	1	27897	672150,35	1297334,50	1	27937	675140,88	1301811,64	1	27978	675664,70	1301679,76
1	27816	672333,95	1297202,01	1	27857	672145,19	1297090,50	1	27898	672211,64	1297342,74	1	27938	675151,68	1301811,98	1	27979	675673,13	1301696,28
1	27817	672341,69	1297147,42	1	27858	672113,01	1297054,97	1	27801	672221,14	1297348,28	1	27939	675158,42	1301806,24	1	27980	675685,27	1301711,80
1	27818	672331,12	1297122,44	1	27859	672089,06	1297022,01	1	27899	674460,70	1302524,83	1	27940	675169,89	1301775,89	1	27981	675702,46	1301727,32
1	27819	672327,67	1297120,81	1	27860	672064,86	1296999,61	1	27900	674607,90	1302409,76	1	27941	675185,06	1301773,52	1	27982	675716,64	1301728,66
1	27820	672270,74	1297094,50	1	27861	672048,11	1296961,75	1	27901	674632,66	1302339,82	1	27942	675196,20	1301771,84	1	27983	675730,13	1301712,82
1	27821	672260,82	1297083,29	1	27862	672041,44	1296954,76	1	27902	674610,66	1302319,26	1	27943	675216,77	1301783,31	1	27984	675737,21	1301714,50
1	27822	672254,39	1297056,52	1	27863	672038,58	1296953,76	1	27903	674603,58	1302298,01	1	27944	675237,00	1301786,68	1	27985	675745,64	1301720,23
1	27823	672257,99	1297012,23	1	27864	672022,62	1296955,57	1	27904	674602,23	1302254,50	1	27945	675250,84	1301786,68	1	27986	675764,20	1301711,12
1	27824	672267,00	1296991,36	1	27865	671995,06	1296984,93	1	27905	674607,63	1302219,76	1	27946	675268,37	1301767,45	1	27987	675808,38	1301708,77
1	27825	672286,05	1296982,09	1	27866	671992,49	1296996,26	1	27906	674607,29	1302203,90	1	27947	675279,50	1301766,44	1	27988	675830,30	1301700,33
1	27826	672333,37	1296955,04	1	27867	671992,49	1296904,50	1	27907	674595,82	1302178,95	1	27948	675318,97	1301767,45	1	27989	675886,29	1301678,75
1	27827	672355,89	1296915,97	1	27868	671998,93	1297014,02	1	27908	674594,47	1302159,04	1	27949	675328,75	1301763,75	1	27990	675899,79	1301668,29
1	27828	672362,03	1296904,58	1	27869	671992,75	1297025,36	1	27909	674607,29	1302136,79	1	27950	675336,85	1301750,93	1	27991	675905,86	1301654,12
1	27829	672367,43	1296842,27	1	27870	671975,50	1297026,13	1	27910	674611,00	1302110,14	1	27951	675350,68	1301749,57	1	27992	675905,52	1301645,69
1	27830	672375,93	1296809,81	1	27871	671968,29	1297020,98	1	27911	674624,15	1302057,86	1	27952	675360,46	1301741,14	1	27993	675898,44	1301630,85
1	27831	672381,59	1296778,66	1	27872	671937,64	1297020,20	1	27912	674628,87	1302020,42	1	27953	675372,60	1301737,43	1	27994	675879,88	1301613,99
1	27832	672376,70	1296743,64	1	27873	671919,62	1297023,30	1	27913	674631,24	1302001,53	1	27954	675387,11	1301737,43	1	27995	675878,53	1301602,52
1	27833	672367,95	1296735,40	1	27874	671918,27	1297039,41	1	27914	674641,02	1301974,89	1	27955	675406,33	1301723,61	1	27996	675882,58	1301597,12
1	27834	672354,56	1296733,08	1	27875	671918,33	1297041,32	1	27915	674647,95	1301965,62	1	27956	675414,42	1301722,26	1	27997	675877,52	1301578,91
1	27835	672333,95	1296737,97	1	27876	671942,02	1297048,02	1	27916	674665,15	1301954,37	1	27957	675418,13	1301717,87	1	27998	675880,89	1301565,76
1	27836	672256,70	1296741,06	1	27877	671962,88	1297049,82	1	27917	674692,27	1301953,71	1	27958	675428,93	1301692,91	1	27999	675897,43	1301562,04
1	27837	672197,48	1296751,36	1	27878	671963,65	1297063,47	1	27918	674703,08	1301950,60	1	27959	675444,44	1301679,76	1	28000	675915,30	1301560,02
1	27838	672179,70	1296744,41	1	27879	671950,00	1297069,91	1	27919	674722,98	1301962,74	1	27960	675451,86	1301671,33	1	28001	675932,16	1301552,26
1	27839	672166,32	1296741,58	1	27880	671925,80	1297067,33	1	27920	674782,34	1301983,66	1	27961	675449,16	1301656,82	1	28002	675939,59	1301539,11
1	27840	672145,19	1296743,37	1	27881	671913,94	1297078,67	1	27921	674823,16	1302007,94	1	27962	675449,16	1301648,39	1	28003	675922,72	1301528,99
1	27841	672133,61	1296755,74	1	27882	671909,31	1297091,28	1	27922	674888,59	1302010,30	1	27963	675459,62	1301638,94	1	28004	675908,89	1301532,02
1	27842	672135,15	1296780,46	1	27883	671959,01	1297125,40	1	27923	674910,52	1302014,69	1	27964	675470,75	1301634,56	1	28005	675902,48	1301542,48
1	27843	672124,60	1296797,46	1	27884	671977,37	1297139,60	1	27924	674928,39	1302011,65	1	27965	675475,81	1301613,65	1	28006	675891,68	1301540,46
1	27844	672102,89	1296817,07	1	27885	671927,06	1297167,47	1	27925	674942,91	1302002,27	1	27966	675491,66	1301614,33	1	28007	675887,64	1301544,17
1	27845	672096,27	1296823,47	1	27886	672007,16	1297189,52	1	27926	674956,52	1302001,33	1	27967	675499,08	1301617,36	1	28008	675883,25	1301544,17
1	27846	672087,25	1296857,72	1	27887	672022,36	1297229,95	1	27927	675020,81	1301973,20	1	27968	675529,10	1301606,56	1	28009	675885,28	1301534,38
1	27847	672088,80	1296891,45	1	27888	672029,32	1297249,53	1	27928	675041,71	1301956,33	1	27969	675554,40	1301609,26	1	28010	675881,57	1301530,68
1	27848	672084,42	1296913,85	1	27889	672033,98	1297258,05	1	27929	675069,71	1301920,58	1	27970	675555,07	1301617,70	1	28011	675870,44	1301534,05

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	28012	675858,64	1301542,82	1	28053	675550,01	1301569,13	1	28094	674895,33	1301963,42	1	28135	674537,47	1302324,32	1	28175	676447,85	1334618,84
1	28013	675850,54	1301558,33	1	28054	675526,07	1301567,78	1	28095	674889,94	1301959,71	1	28136	674540,51	1302348,27	1	28176	676441,08	1334648,17
1	28014	675845,14	1301571,15	1	28055	675513,92	1301572,84	1	28096	674877,46	1301960,05	1	28137	674532,74	1302365,14	1	28177	676428,12	1334648,17
1	28015	675846,16	1301578,58	1	28056	675506,16	1301578,58	1	28097	674862,95	1301945,21	1	28138	674524,62	1302368,32	1	28178	676429,25	1334618,56
1	28016	675831,65	1301585,31	1	28057	675486,27	1301580,26	1	28098	674832,94	1301947,90	1	28139	674500,46	1302378,57	1	28179	676421,64	1334602,78
1	28017	675831,65	1301590,38	1	28058	675455,91	1301607,92	1	28099	674821,81	1301938,46	1	28140	674438,98	1302426,77	1	28180	676390,63	1334596,29
1	28018	675838,06	1301591,39	1	28059	675432,64	1301625,12	1	28100	674800,89	1301937,11	1	28141	674447,92	1302453,84	1	28181	676383,86	1334601,36
1	28019	675844,13	1301595,44	1	28060	675425,56	1301641,31	1	28101	674787,40	1301928,68	1	28142	674459,05	1302459,57	1	28182	676384,14	1334612,08
1	28020	675844,13	1301598,81	1	28061	675425,22	1301651,42	1	28102	674779,31	1301916,54	1	28143	674471,19	1302476,44	1	28183	676385,27	1334621,67
1	28021	675833,67	1301606,56	1	28062	675420,83	1301656,82	1	28103	674781,11	1301895,12	1	27899	674460,70	1302524,83	1	28184	676394,29	1334629,28
1	28022	675833,33	1301614,33	1	28063	675408,69	1301660,53	1	28104	674678,18	1301834,67	1	28144	676595,87	1334882,16	1	28185	676393,73	1334640,00
1	28023	675844,80	1301624,10	1	28064	675403,63	1301668,63	1	28105	674569,03	1301893,80	1	28145	676606,30	1334877,09	1	28186	676389,22	1334641,97
1	28024	675844,13	1301632,87	1	28065	675391,15	1301674,37	1	28106	674574,90	1301903,72	1	28146	676619,26	1334860,74	1	28187	676373,43	1334626,46
1	28025	675839,74	1301636,92	1	28066	675382,38	1301674,37	1	28107	674567,82	1301914,85	1	28147	676619,26	1334802,09	1	28188	676361,31	1334606,73
1	28026	675828,28	1301632,20	1	28067	675362,14	1301664,24	1	28108	674560,40	1301916,54	1	28148	676622,65	1334784,90	1	28189	676357,92	1334589,25
1	28027	675813,44	1301636,58	1	28068	675342,58	1301663,23	1	28109	674537,81	1301918,90	1	28149	676628,85	1334782,08	1	28190	676354,54	1334576,28
1	28028	675791,51	1301649,07	1	28069	675338,20	1301669,30	1	28110	674534,43	1301924,97	1	28150	676645,20	1334786,03	1	28191	676346,65	1334564,43
1	28029	675754,08	1301647,38	1	28070	675319,30	1301673,01	1	28111	674537,14	1301936,10	1	28151	676664,65	1334788,57	1	28192	676331,43	1334551,46
1	28030	675744,63	1301649,74	1	28071	675281,86	1301705,39	1	28112	674534,09	1301939,13	1	28152	676672,54	1334785,75	1	28193	676297,59	1334553,44
1	28031	675740,92	1301654,46	1	28072	675255,90	1301706,41	1	28113	674534,43	1301941,83	1	28153	676680,44	1334771,09	1	28194	676285,47	1334561,05
1	28032	675740,58	1301660,19	1	28073	675223,18	1301702,02	1	28114	674538,49	1301947,23	1	28154	676684,38	1334757,28	1	28195	676284,34	1334585,01
1	28033	675745,64	1301666,94	1	28074	675194,44	1301699,02	1	28115	674538,15	1301951,28	1	28155	676684,38	1334748,81	1	28196	676276,73	1334599,39
1	28034	675759,81	1301675,37	1	28075	675090,93	1301755,47	1	28116	674530,38	1301958,69	1	28156	676681,85	1334736,13	1	28197	676269,68	1334599,11
1	28035	675765,88	1301681,44	1	28076	674991,30	1301819,26	1	28117	674525,66	1301966,12	1	28157	676673,11	1334724,29	1	28198	676265,73	1334588,97
1	28036	675755,43	1301685,49	1	28077	674986,06	1301866,95	1	28118	674524,99	1301976,58	1	28158	676665,22	1334720,06	1	28199	676264,60	1334570,92
1	28037	675728,10	1301679,08	1	28078	674990,45	1301876,06	1	28119	674529,37	1301985,68	1	28159	676649,43	1334719,21	1	28200	676265,45	1334548,36
1	28038	675720,68	1301685,49	1	28079	674996,52	1301877,41	1	28120	674541,52	1302004,23	1	28160	676638,15	1334711,88	1	28201	676265,16	1334530,60
1	28039	675712,93	1301681,44	1	28080	675011,36	1301885,51	1	28121	674542,87	1302019,07	1	28161	676629,69	1334699,48	1	28202	676256,14	1334516,79
1	28040	675704,49	1301668,96	1	28081	675009,34	1301902,71	1	28122	674535,44	1302030,54	1	28162	676622,64	1334684,25	1	28203	676249,10	1334516,22
1	28041	675693,70	1301663,91	1	28082	674993,82	1301916,54	1	28123	674521,95	1302042,68	1	28163	676609,11	1334680,03	1	28204	676241,21	1334517,07
1	28042	675678,18	1301663,91	1	28083	674983,70	1301918,56	1	28124	674521,61	1302054,48	1	28164	676560,34	1334685,10	1	28205	676235,29	1334544,42
1	28043	675669,75	1301661,21	1	28084	674974,94	1301932,05	1	28125	674514,87	1302063,26	1	28165	676554,14	1334683,13	1	28206	676243,18	1334607,29
1	28044	675660,31	1301650,08	1	28085	674976,28	1301941,49	1	28126	674514,87	1302071,02	1	28166	676555,83	1334672,42	1	28207	676238,39	1334607,57
1	28045	675649,85	1301644,01	1	28086	674968,19	1301945,54	1	28127	674521,28	1302074,73	1	28167	676564,29	1334664,24	1	28208	676232,19	1334600,52
1	28046	675638,38	1301644,01	1	28087	674960,43	1301944,19	1	28128	674527,68	1302093,61	1	28168	676564,29	1334658,88	1	28209	676228,52	1334584,45
1	28047	675623,55	1301639,62	1	28088	674957,06	1301937,45	1	28129	674523,64	1302116,89	1	28169	676556,39	1334647,60	1	28210	676224,85	1334559,36
1	28048	675600,27	1301616,01	1	28089	674950,65	1301940,15	1	28130	674524,65	1302160,06	1	28170	676540,60	1334638,87	1	28211	676215,26	1334543,57
1	28049	675592,85	1301599,49	1	28090	674950,65	1301944,87	1	28131	674533,42	1302172,88	1	28171	676517,20	1334635,20	1	28212	676188,77	1334534,55
1	28050	675579,02	1301598,13	1	28091	674935,47	1301945,54	1	28132	674540,85	1302212,68	1	28172	676485,63	1334631,25	1	28213	676166,21	1334533,42
1	28051	675561,81	1301585,31	1	28092	674924,01	1301950,26	1	28133	674543,21	1302289,24	1	28173	676463,92	1334614,62	1	28214	676095,46	1334508,05
1	28052	675556,76	1301574,19	1	28093	674908,48	1301962,41	1	28134	674537,47	1302312,85	1	28174	676453,49	1334613,21	1	28215	676077,41	1334502,98

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	28216	676066,98	1334508,05	1	28257	675997,63	1334667,90	1	28298	676504,94	1334872,78	1	28338	668114,04	1298481,33	1	28379	667827,08	1298816,06
1	28217	676056,27	1334521,59	1	28258	676011,44	1334667,05	1	28299	676520,62	1334837,13	1	28339	668120,37	1298453,25	1	28380	667812,65	1298826,89
1	28218	676052,89	1334530,04	1	28259	676021,87	1334682,84	1	28300	676534,40	1334837,62	1	28340	668103,99	1298442,93	1	28381	667797,62	1298811,25
1	28219	676058,80	1334556,83	1	28260	676055,70	1334698,91	1	28301	676547,08	1334831,70	1	28341	668039,29	1298426,36	1	28382	667780,18	1298808,85
1	28220	676059,09	1334586,71	1	28261	676067,54	1334705,40	1	28302	676551,60	1334822,68	1	28342	668024,01	1298423,09	1	28383	667778,67	1298823,27
1	28221	676076,84	1334601,08	1	28262	676068,39	1334709,35	1	28303	676552,73	1334800,97	1	28343	668005,38	1298440,53	1	28384	667784,39	1298832,60
1	28222	676082,77	1334616,31	1	28263	676051,76	1334710,75	1	28304	676562,31	1334790,54	1	28344	667999,97	1298461,58	1	28385	667800,03	1298840,71
1	28223	676104,19	1334631,53	1	28264	676036,82	1334714,42	1	28305	676572,46	1334794,21	1	28345	667977,71	1298491,04	1	28386	667802,13	1298854,24
1	28224	676103,35	1334636,04	1	28265	676017,92	1334734,43	1	28306	676576,41	1334814,50	1	28346	667947,05	1298492,25	1	28387	667793,70	1298858,75
1	28225	676082,49	1334637,74	1	28266	676016,80	1334745,43	1	28307	676571,05	1334845,23	1	28347	667895,34	1298465,19	1	28388	667769,36	1298859,06
1	28226	676050,91	1334631,25	1	28267	676011,72	1334752,19	1	28308	676571,62	1334864,68	1	28348	667902,25	1298436,02	1	28389	667766,05	1298873,79
1	28227	676035,69	1334631,81	1	28268	675995,94	1334756,71	1	28309	676580,07	1334874,84	1	28349	667896,84	1298378,89	1	28390	667768,30	1298887,77
1	28228	676021,30	1334637,84	1	28269	675974,79	1334759,53	1	28144	676595,87	1334882,16	1	28350	667891,13	1298365,97	1	28391	667745,15	1298887,16
1	28229	676012,85	1334640,28	1	28270	675955,34	1334769,96	1	28310	667573,34	1299072,29	1	28351	667869,47	1298371,38	1	28392	667722,30	1298892,88
1	28230	676002,70	1334631,81	1	28271	675949,14	1334785,18	1	28311	667690,08	1299046,60	1	28352	667860,46	1298415,27	1	28393	667683,81	1298876,65
1	28231	675972,25	1334599,67	1	28272	675956,47	1334806,89	1	28312	667728,51	1299035,40	1	28353	667823,17	1298433,92	1	28394	667668,18	1298866,43
1	28232	675965,76	1334575,43	1	28273	675968,87	1334814,22	1	28313	667757,54	1299002,28	1	28354	667809,79	1298416,39	1	28395	667649,99	1298856,35
1	28233	675957,59	1334559,93	1	28274	676019,33	1334822,12	1	28314	667796,26	1298994,81	1	28355	667756,04	1298471,60	1	28396	667627,74	1298860,86
1	28234	675939,55	1334543,86	1	28275	676035,13	1334822,96	1	28315	667814,00	1298978,27	1	28356	667740,34	1298535,69	1	28397	667619,64	1298876,76
1	28235	675910,23	1334535,96	1	28276	676072,05	1334816,19	1	28316	667803,48	1298957,83	1	28357	667718,39	1298594,02	1	28398	667591,96	1298900,25
1	28236	675889,64	1334537,09	1	28277	676140,00	1334809,99	1	28317	667783,33	1298948,51	1	28358	667704,88	1298607,02	1	28399	667567,16	1298888,37
1	28237	675879,78	1334539,63	1	28278	676145,92	1334800,69	1	28318	667779,12	1298934,38	1	28359	667677,80	1298638,82	1	28400	667547,91	1298861,31
1	28238	675883,16	1334548,65	1	28279	676159,73	1334779,26	1	28319	667766,50	1298920,54	1	28360	667675,40	1298655,36	1	28401	667525,03	1298842,56
1	28239	675885,13	1334554,86	1	28280	676167,34	1334775,60	1	28320	667728,61	1298905,81	1	28361	667681,11	1298667,68	1	28402	667496,06	1298842,56
1	28240	675882,03	1334570,92	1	28281	676191,87	1334772,50	1	28321	667741,54	1298896,49	1	28362	667694,34	1298680,01	1	28403	667468,29	1298848,00
1	28241	675873,29	1334578,54	1	28282	676220,63	1334770,80	1	28322	667752,37	1298895,28	1	28363	667723,50	1298691,43	1	28404	667439,92	1298879,99
1	28242	675859,76	1334590,94	1	28283	676242,90	1334774,47	1	28323	667785,74	1298911,22	1	28364	667749,96	1298693,84	1	28405	667430,87	1298919,22
1	28243	675857,79	1334608,14	1	28284	676256,43	1334778,14	1	28324	667820,47	1298921,89	1	28365	667758,53	1298720,15	1	28406	667433,28	1298931,89
1	28244	675866,81	1334624,77	1	28285	676295,33	1334772,22	1	28325	667848,13	1298914,68	1	28366	667780,78	1298721,05	1	28407	667447,47	1298955,13
1	28245	675881,19	1334630,33	1	28286	676304,63	1334781,80	1	28326	667866,17	1298904,76	1	28367	667794,61	1298723,46	1	28408	667462,25	1298983,50
1	28246	675893,60	1334631,53	1	28287	676317,89	1334790,54	1	28327	667869,47	1298885,51	1	28368	667812,05	1298718,65	1	28409	667464,36	1298996,78
1	28247	675900,93	1334631,53	1	28288	676367,23	1334791,11	1	28328	667871,58	1298864,47	1	28369	667839,40	1298734,28	1	28410	667469,80	1299002,82
1	28248	675910,51	1334627,59	1	28289	676438,64	1334792,94	1	28329	667866,47	1298834,40	1	28370	667844,22	1298779,08	1	28411	667483,08	1299014,29
1	28249	675915,87	1334617,72	1	28290	676449,55	1334801,53	1	28330	667855,35	1298804,04	1	28371	667831,89	1298780,58	1	28412	667507,82	1299018,81
1	28250	675917,84	1334604,47	1	28291	676465,90	1334810,28	1	28331	667849,09	1298773,63	1	28372	667815,96	1298773,67	1	28413	667517,49	1299016,10
1	28251	675932,50	1334603,34	1	28292	676471,82	1334818,45	1	28332	667843,93	1298697,66	1	28373	667798,22	1298749,62	1	28414	667539,52	1299015,80
1	28252	675943,78	1334616,31	1	28293	676473,51	1334828,32	1	28333	667852,04	1298654,01	1	28374	667786,79	1298742,69	1	28415	667547,96	1299025,75
1	28253	675956,75	1334624,49	1	28294	676470,13	1334837,90	1	28334	667932,01	1298652,80	1	28375	667775,97	1298762,54	1	28416	667553,40	1299026,35
1	28254	675969,15	1334636,61	1	28295	676478,86	1334867,22	1	28335	667957,27	1298673,85	1	28376	667774,77	1298783,29	1	28417	667559,13	1299032,70
1	28255	675967,74	1334656,91	1	28296	676485,06	1334873,15	1	28336	668030,03	1298578,84	1	28377	667785,89	1298793,51	1	28418	667562,75	1299034,81
1	28256	675973,10	1334663,11	1	28297	676502,27	1334875,12	1	28337	668078,14	1298522,32	1	28378	667812,35	1298801,03	1	28419	667571,21	1299044,47

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	28420	667574,83	1299053,52	1	28460	680804,01	1338969,80	1	28500	659321,82	1329150,58	1	28541	658910,32	1329136,27	1	28581	660380,28	1327950,26
1	28421	667573,92	1299065,89	1	28461	680788,04	1338951,62	1	28501	659415,76	1329128,16	1	28542	658865,97	1329130,55	1	28582	660388,86	1327949,30
1	28310	667573,34	1299072,29	1	28462	680780,33	1338976,68	1	28502	659462,01	1329114,81	1	28543	658850,23	1329123,40	1	28583	660399,83	1327940,72
1	28422	681141,16	1339156,44	1	28463	680809,52	1338992,37	1	28503	659476,80	1329094,79	1	28544	658828,78	1329121,49	1	28584	660418,43	1327914,98
1	28423	681201,68	1339121,05	1	28464	680833,75	1338997,88	1	28504	659487,77	1329069,51	1	28545	658809,70	1329127,69	1	28585	660426,53	1327881,12
1	28424	681205,46	1339091,77	1	28465	680845,51	1339009,27	1	28505	659483,48	1329034,23	1	28546	658802,55	1329141,99	1	28586	660415,09	1327840,11
1	28425	681185,08	1339065,88	1	28466	680864,03	1339015,55	1	28506	659476,80	1329013,72	1	28547	658805,89	1329154,39	1	28587	660428,92	1327828,18
1	28426	681176,82	1339033,40	1	28467	680868,99	1339041,68	1	28507	659460,11	1328991,31	1	28548	658824,49	1329183,95	1	28588	660432,25	1327820,56
1	28427	681199,50	1339024,09	1	28468	680897,76	1339075,41	1	28508	659441,75	1329002,04	1	28549	658838,79	1329203,98	1	28589	660424,63	1327801,01
1	28428	681226,49	1339049,95	1	28469	680913,05	1339096,18	1	28509	659426,97	1328998,22	1	28550	658874,08	1329223,06	1	28590	660398,87	1327761,91
1	28429	681263,55	1339080,20	1	28470	681007,76	1339125,08	1	28510	659414,81	1328972,24	1	28551	658896,49	1329221,62	1	28591	660393,15	1327739,02
1	28430	681321,38	1339154,27	1	28422	681141,16	1339156,44	1	28511	659406,70	1328959,84	1	28552	658915,33	1329224,24	1	28592	660405,08	1327700,40
1	28431	681372,04	1339155,10	1	28471	659129,42	1329322,48	1	28512	659390,97	1328953,16	1	28553	658935,83	1329238,55	1	28593	660426,06	1327698,49
1	28432	681430,41	1339121,51	1	28472	659154,70	1329318,66	1	28513	659369,98	1328961,27	1	28554	658941,55	1329252,86	1	28594	660426,26	1327666,59
1	28433	681429,58	1339099,76	1	28473	659177,10	1329310,08	1	28514	659348,05	1328950,78	1	28555	658952,03	1329275,27	1	28595	660432,27	1327648,79
1	28434	681415,82	1339055,15	1	28474	659219,78	1329301,73	1	28515	659329,94	1328937,43	1	28556	658999,24	1329301,49	1	28596	660440,45	1327643,97
1	28435	681356,61	1338989,62	1	28475	659266,03	1329316,51	1	28516	659289,88	1328940,29	1	28557	659030,24	1329309,60	1	28597	660465,96	1327632,18
1	28436	681328,26	1338991,00	1	28476	659288,93	1329321,76	1	28517	659212,15	1328946,49	1	28558	659092,22	1329316,75	1	28598	660483,27	1327624,11
1	28437	681330,74	1338968,14	1	28477	659306,09	1329317,95	1	28518	659168,76	1328956,51	1	28471	659129,42	1329322,48	1	28599	660502,83	1327615,04
1	28438	681323,86	1338940,06	1	28478	659333,27	1329303,64	1	28519	659112,02	1328946,97	1	28559	660469,93	1328169,61	1	28600	660502,83	1327605,98
1	28439	681241,80	1338824,41	1	28479	659374,27	1329314,13	1	28520	659089,60	1328954,59	1	28560	660491,38	1328147,67	1	28601	660498,54	1327594,54
1	28440	681190,77	1338789,66	1	28480	659410,99	1329314,13	1	28521	659087,70	1328971,76	1	28561	660515,70	1328107,13	1	28602	660495,07	1327578,77
1	28441	681080,17	1338742,64	1	28481	659413,38	1329306,98	1	28522	659094,38	1328985,11	1	28562	660541,92	1328087,11	1	28603	660482,32	1327582,62
1	28442	681073,02	1338755,86	1	28482	659390,97	1329289,81	1	28523	659116,79	1328987,50	1	28563	660560,05	1328055,16	1	28604	660454,19	1327583,57
1	28443	681055,95	1338774,31	1	28483	659341,38	1329276,46	1	28524	659165,90	1328989,40	1	28564	660570,54	1328016,54	1	28605	660437,50	1327575,47
1	28444	681043,56	1338783,12	1	28484	659322,30	1329266,45	1	28525	659256,98	1328975,10	1	28565	660558,62	1327962,66	1	28606	660413,18	1327567,84
1	28445	681028,96	1338805,41	1	28485	659287,26	1329235,22	1	28526	659316,58	1328970,33	1	28566	660548,13	1327942,15	1	28607	660403,64	1327584,05
1	28446	680994,28	1338803,21	1	28486	659256,74	1329222,34	1	28527	659336,61	1328973,67	1	28567	660534,29	1327939,76	1	28608	660408,42	1327631,26
1	28447	680976,10	1338819,46	1	28487	659237,19	1329221,86	1	28528	659343,76	1328983,21	1	28568	660518,56	1327959,79	1	28609	660393,15	1327685,61
1	28448	680970,04	1338831,85	1	28488	659188,56	1329216,14	1	28529	659301,80	1328998,94	1	28569	660502,83	1327967,90	1	28610	660381,23	1327699,92
1	28449	680974,45	1338864,07	1	28489	659101,77	1329213,76	1	28530	659283,45	1329006,33	1	28570	660468,97	1327982,21	1	28611	660355,96	1327689,43
1	28450	680994,28	1338903,16	1	28490	659037,39	1329209,46	1	28531	659255,31	1329013,48	1	28571	660447,99	1328003,66	1	28612	660360,26	1327707,55
1	28451	681013,55	1338931,25	1	28491	658992,09	1329192,77	1	28532	659212,39	1329003,47	1	28572	660423,67	1328048,96	1	28613	660350,71	1327716,13
1	28452	681036,94	1338952,45	1	28492	658976,84	1329188,48	1	28533	659136,09	1329008,71	1	28573	660392,20	1328028,94	1	28614	660322,82	1327714,46
1	28453	681034,74	1338957,13	1	28493	658978,74	1329177,04	1	28534	659099,39	1329015,39	1	28574	660388,38	1328001,76	1	28615	660310,90	1327742,12
1	28454	680987,66	1338951,34	1	28494	659012,12	1329149,86	1	28535	659063,86	1329023,26	1	28575	660381,71	1327993,17	1	28616	660293,73	1327745,46
1	28455	680927,91	1338941,16	1	28495	659042,16	1329148,43	1	28536	659032,38	1329067,13	1	28576	660363,12	1327981,25	1	28617	660287,53	1327736,87
1	28456	680875,60	1338949,42	1	28496	659089,36	1329164,16	1	28537	659017,13	1329075,72	1	28577	660327,35	1327964,08	1	28618	660285,63	1327718,28
1	28457	680854,68	1338965,66	1	28497	659118,93	1329164,16	1	28538	658978,03	1329078,57	1	28578	660324,01	1327948,35	1	28619	660293,73	1327693,96
1	28458	680843,93	1338985,77	1	28498	659193,32	1329167,51	1	28539	658950,84	1329094,31	1	28579	660302,21	1327934,53	1	28620	660291,83	1327684,42
1	28459	680827,69	1338983,01	1	28499	659244,82	1329165,59	1	28540	658921,76	1329114,34	1	28580	660350,24	1327933,09	1	28621	660221,26	1327671,07

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	28622	660210,28	1327694,91	1	28662	658195,28	1324404,15	1	28703	657840,77	1324305,07	1	28743	655950,50	1331359,83	1	28784	655877,41	1331188,66
1	28623	660182,16	1327707,79	1	28663	658180,32	1324376,28	1	28704	657829,93	1324326,22	1	28744	655963,00	1331349,91	1	28785	655837,01	1331245,60
1	28624	660169,75	1327728,76	1	28664	658165,35	1324347,90	1	28705	657828,90	1324334,48	1	28745	655975,85	1331331,18	1	28786	655820,85	1331259,56
1	28625	660149,73	1327753,56	1	28665	658136,45	1324308,68	1	28706	657837,68	1324348,42	1	28746	655987,60	1331305,10	1	28787	655807,25	1331276,45
1	28626	660128,04	1327763,34	1	28666	658135,94	1324297,85	1	28707	657852,12	1324351,00	1	28747	656012,21	1331265,07	1	28788	655780,08	1331325,30
1	28627	660159,50	1327821,51	1	28667	658184,96	1324270,49	1	28708	657871,73	1324338,62	1	28748	656031,31	1331239,35	1	28789	655718,36	1331399,13
1	28628	660148,54	1327832,48	1	28668	658219,02	1324245,21	1	28709	657889,28	1324336,54	1	28749	656046,73	1331239,72	1	28790	655694,86	1331414,19
1	28629	660128,04	1327857,75	1	28669	658226,24	1324231,28	1	28710	657895,99	1324340,16	1	28750	656070,61	1331252,58	1	28791	655695,60	1331423,01
1	28630	660133,28	1327896,37	1	28670	658229,34	1324186,90	1	28711	657902,18	1324347,90	1	28751	656082,36	1331254,05	1	28726	655704,41	1331430,72
1	28631	660131,85	1327920,69	1	28671	658224,18	1324167,81	1	28712	657895,99	1324357,19	1	28752	656094,11	1331248,54	1	28792	687684,69	1303610,66
1	28632	660115,16	1327955,98	1	28672	658204,05	1324156,97	1	28713	657903,21	1324371,13	1	28753	656169,41	1331173,61	1	28793	687723,92	1303609,15
1	28633	660111,34	1327972,67	1	28673	658179,28	1324154,39	1	28714	657946,04	1324416,53	1	28754	656223,04	1331126,59	1	28794	687757,88	1303591,80
1	28634	660123,75	1327985,55	1	28674	658150,38	1324135,30	1	28715	657947,07	1324428,92	1	28755	656268,22	1331091,70	1	28795	687841,64	1303574,44
1	28635	660140,91	1327980,77	1	28675	658127,68	1324111,04	1	28716	657941,40	1324446,98	1	28756	656240,31	1331057,90	1	28796	687925,40	1303556,33
1	28636	660153,30	1327962,18	1	28676	658116,85	1324110,01	1	28717	657942,94	1324460,39	1	28757	656243,98	1331046,16	1	28797	687975,20	1303554,82
1	28637	660173,34	1327986,50	1	28677	658104,97	1324112,07	1	28718	657952,75	1324466,59	1	28758	656284,86	1331005,61	1	28798	687984,26	1303562,37
1	28638	660173,34	1328007,95	1	28678	658103,42	1324140,97	1	28719	657992,48	1324489,81	1	28759	656241,94	1330959,26	1	28799	688009,91	1303573,69
1	28639	660166,65	1328038,48	1	28679	658100,33	1324151,30	1	28720	657991,97	1324499,61	1	28760	656223,41	1330932,65	1	28800	688034,06	1303581,23
1	28640	660196,46	1328073,52	1	28680	658067,31	1324140,46	1	28721	657972,88	1324519,22	1	28761	656209,26	1330936,16	1	28801	688058,20	1303572,18
1	28641	660244,62	1328115,96	1	28681	658041,50	1324140,97	1	28722	657972,88	1324527,99	1	28762	656171,62	1330956,90	1	28802	688061,98	1303557,08
1	28642	660261,78	1328123,59	1	28682	658017,25	1324146,13	1	28723	657979,07	1324534,19	1	28763	656119,10	1330978,57	1	28803	688053,67	1303542,75
1	28643	660308,99	1328104,51	1	28683	657996,61	1324157,49	1	28724	658007,96	1324548,12	1	28764	656100,73	1330989,95	1	28804	688054,43	1303517,85
1	28644	660326,64	1328113,58	1	28684	657982,68	1324176,06	1	28725	658010,02	1324558,44	1	28765	656081,63	1331002,81	1	28805	688066,51	1303498,98
1	28645	660340,46	1328117,87	1	28685	657973,39	1324181,23	1	28654	658011,14	1324571,84	1	28766	656067,31	1331024,85	1	28806	688117,82	1303498,22
1	28646	660368,60	1328082,58	1	28686	657961,00	1324178,13	1	28726	655704,41	1331430,72	1	28767	656046,00	1331030,36	1	28807	688148,00	1303487,67
1	28647	660376,23	1328079,72	1	28687	657955,33	1324172,45	1	28727	655718,00	1331429,99	1	28768	655969,97	1331025,95	1	28808	688117,82	1303379,76
1	28648	660385,29	1328083,53	1	28688	657949,65	1324158,52	1	28728	655726,09	1331424,10	1	28769	655956,01	1331029,25	1	28809	688100,46	1303380,51
1	28649	660397,68	1328092,12	1	28689	657919,20	1324145,61	1	28729	655729,76	1331412,35	1	28770	655938,01	1331041,01	1	28810	688050,66	1303381,27
1	28650	660394,82	1328112,14	1	28690	657903,72	1324144,07	1	28730	655735,63	1331406,84	1	28771	655907,16	1331035,13	1	28811	687990,01	1303361,86
1	28651	660404,13	1328134,79	1	28691	657891,34	1324147,17	1	28731	655747,02	1331406,84	1	28772	655897,98	1331037,34	1	28812	687912,50	1303326,25
1	28652	660439,40	1328159,11	1	28692	657873,28	1324153,87	1	28732	655754,36	1331416,76	1	28773	655852,80	1331081,41	1	28813	687874,09	1303295,99
1	28653	660454,67	1328168,17	1	28693	657858,31	1324153,87	1	28733	655755,10	1331428,51	1	28774	655841,41	1331096,48	1	28814	687858,99	1303274,12
1	28654	660469,93	1328169,61	1	28694	657846,45	1324159,55	1	28734	655852,06	1331424,84	1	28775	655838,84	1331110,06	1	28815	687854,46	1303243,93
1	28655	658011,14	1324571,84	1	28695	657860,89	1324209,09	1	28735	655846,19	1331404,64	1	28776	655841,05	1331119,62	1	28816	687822,01	1303231,10
1	28656	658113,44	1324530,54	1	28696	657855,22	1324226,63	1	28736	655830,40	1331378,93	1	28777	655847,66	1331123,65	1	28817	687806,17	1303240,15
1	28657	658208,84	1324486,43	1	28697	657860,89	1324236,95	1	28737	655841,05	1331360,93	1	28778	655856,84	1331123,29	1	28818	687797,87	1303262,04
1	28658	658215,41	1324477,43	1	28698	657893,92	1324251,92	1	28738	655846,19	1331355,05	1	28779	655877,04	1331106,39	1	28819	687783,54	1303284,67
1	28659	658221,08	1324458,33	1	28699	657901,66	1324263,79	1	28739	655857,57	1331353,22	1	28780	655888,06	1331102,71	1	28820	687759,38	1303296,75
1	28660	658221,60	1324447,50	1	28700	657900,63	1324277,21	1	28740	655871,54	1331356,16	1	28781	655897,61	1331101,98	1	28821	687739,77	1303295,99
1	28661	658216,96	1324439,75	1	28701	657888,25	1324290,11	1	28741	655898,71	1331365,71	1	28782	655913,41	1331115,94	1	28822	687729,20	1303267,32
1	28662	658203,53	1324425,31	1	28702	657852,12	1324292,68	1	28742	655931,40	1331369,38	1	28783	655912,68	1331125,13	1	28823	687702,04	1303272,61

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	28824	687692,98	1303282,41	1	28864	659411,95	1293927,53	1	28905	659026,63	1293845,20	1	28945	671854,61	1297152,84	1	28985	656200,88	1291704,77
1	28825	687690,72	1303360,14	1	28865	659403,33	1293919,34	1	28906	659053,79	1293843,92	1	28946	671858,58	1297129,03	1	28986	656222,33	1291577,08
1	28826	687712,60	1303380,51	1	28866	659399,45	1293910,29	1	28907	659080,50	1293837,45	1	28947	671823,85	1297098,02	1	28987	656236,46	1291531,55
1	28827	687716,37	1303399,37	1	28867	659417,55	1293889,17	1	28908	659106,80	1293816,76	1	28948	671636,65	1297039,96	1	28988	656234,89	1291510,62
1	28828	687699,02	1303424,28	1	28868	659430,92	1293867,62	1	28909	659119,73	1293811,16	1	28949	671622,95	1297033,86	1	28989	656237,51	1291499,11
1	28829	687673,36	1303425,03	1	28869	659449,88	1293863,31	1	28910	659132,22	1293813,31	1	28950	671607,25	1297034,89	1	28990	656249,03	1291489,69
1	28830	687657,52	1303427,30	1	28870	659487,81	1293851,67	1	28911	659139,98	1293828,83	1	28951	671601,07	1297044,42	1	28991	656280,42	1291483,40
1	28831	687649,97	1303504,26	1	28871	659496,00	1293836,58	1	28912	659142,14	1293834,00	1	28952	671600,10	1297077,89	1	28992	656275,71	1291456,20
1	28832	687662,04	1303588,03	1	28872	659490,82	1293823,23	1	28913	659135,24	1293844,35	1	28953	671599,52	1297080,19	1	28993	656260,54	1291453,05
1	28792	687684,69	1303610,66	1	28873	659477,90	1293815,89	1	28914	659132,22	1293850,81	1	28954	671589,74	1297084,58	1	28994	656236,98	1291446,77
1	28833	659296,01	1294094,76	1	28874	659437,38	1293818,91	1	28915	659137,39	1293857,70	1	28955	671561,41	1297062,95	1	28995	656240,13	1291438,92
1	28834	659346,01	1294086,14	1	28875	659424,02	1293818,91	1	28916	659145,59	1293861,59	1	28956	671548,54	1297058,32	1	28996	656283,04	1291433,69
1	28835	659359,80	1294087,00	1	28876	659415,39	1293815,46	1	28917	659148,18	1293865,89	1	28957	671535,91	1297063,47	1	28997	656302,13	1291427,67
1	28836	659369,71	1294080,97	1	28877	659412,38	1293801,24	1	28918	659147,75	1293868,91	1	28958	671537,20	1297093,85	1	28998	656250,08	1291378,21
1	28837	659371,86	1294074,50	1	28878	659405,48	1293792,19	1	28919	659140,42	1293878,83	1	28959	671558,32	1297120,64	1	28999	656190,41	1291380,83
1	28838	659359,80	1294062,87	1	28879	659389,11	1293792,19	1	28920	659141,28	1293887,88	1	28960	671593,35	1297148,19	1	29000	656185,70	1291401,25
1	28839	659358,93	1294052,95	1	28880	659380,06	1293785,73	1	28921	659146,88	1293891,33	1	28961	671595,41	1297163,13	1	29001	656161,11	1291403,86
1	28840	659368,85	1294047,35	1	28881	659379,63	1293777,53	1	28922	659168,86	1293887,01	1	28962	671584,33	1297168,28	1	29002	656159,02	1291396,54
1	28841	659421,00	1294048,64	1	28882	659393,85	1293762,02	1	28923	659177,91	1293899,95	1	28963	671505,02	1297170,34	1	29003	656157,97	1291378,21
1	28842	659442,55	1294044,76	1	28883	659404,62	1293748,23	1	28924	659155,93	1293905,98	1	28964	671464,84	1297173,43	1	29004	656063,25	1291372,98
1	28843	659476,60	1294031,40	1	28884	659404,19	1293731,85	1	28925	659151,19	1293923,65	1	28965	671448,88	1297185,53	1	29005	656040,22	1291375,60
1	28844	659496,86	1294029,25	1	28885	659391,69	1293721,93	1	28926	659172,31	1293937,01	1	28966	671447,59	1297195,32	1	29006	656029,23	1291396,54
1	28845	659515,83	1294029,25	1	28886	659381,35	1293715,90	1	28927	659208,51	1293956,40	1	28967	671448,37	1297227,21	1	29007	656021,38	1291426,37
1	28846	659551,16	1294040,88	1	28887	659351,61	1293718,06	1	28928	659228,34	1293974,51	1	28968	671458,15	1297243,21	1	29008	656023,47	1291436,31
1	28847	659602,02	1294045,19	1	28888	659272,73	1293747,80	1	28929	659239,12	1293996,92	1	28969	671478,49	1297260,98	1	29009	656027,66	1291440,49
1	28848	659627,89	1294028,82	1	28889	659229,63	1293759,44	1	28930	659246,01	1294009,85	1	28970	671495,57	1297307,47	1	29010	656104,59	1291441,02
1	28849	659636,94	1294008,13	1	28890	659193,86	1293763,31	1	28931	659266,70	1294057,70	1	28971	671510,76	1297327,54	1	29011	656153,78	1291435,79
1	28850	659633,49	1294000,37	1	28891	659153,78	1293759,86	1	28932	659280,49	1294088,72	1	28972	671568,91	1297330,75	1	29012	656172,10	1291442,06
1	28851	659620,99	1293996,06	1	28892	659121,02	1293740,04	1	28933	659296,01	1294094,76	1	28973	671647,42	1297356,78	1	29013	656174,19	1291465,62
1	28852	659606,33	1293996,92	1	28893	659082,23	1293752,54	1	28934	671780,82	1297393,09	1	28974	671690,43	1297369,65	1	29014	656166,34	1291484,45
1	28853	659575,74	1294011,58	1	28894	659070,16	1293750,82	1	28935	671817,63	1297386,40	1	28975	671724,41	1297383,82	1	29015	656143,83	1291479,74
1	28854	659546,42	1294013,73	1	28895	659055,51	1293744,79	1	28936	671845,97	1297383,30	1	28976	671754,29	1297390,51	1	29016	656123,95	1291468,75
1	28855	659533,06	1294013,30	1	28896	659044,73	1293742,62	1	28937	671884,08	1297392,06	1	28977	671780,82	1297393,09	1	29017	656095,69	1291483,40
1	28856	659520,57	1294005,97	1	28897	659011,12	1293748,23	1	28938	671897,73	1297386,91	1	28978	655899,97	1291955,96	1	29018	656023,47	1291519,52
1	28857	659519,28	1293998,21	1	28898	658999,47	1293749,09	1	28939	671884,85	1297373,26	1	28979	655933,99	1291941,31	1	29019	656017,72	1291538,88
1	28858	659524,02	1293989,59	1	28899	658982,66	1293758,14	1	28940	671881,76	1297365,28	1	28980	656046,50	1291869,62	1	29020	656022,95	1291551,96
1	28859	659537,80	1293983,13	1	28900	658972,32	1293768,06	1	28941	671885,37	1297354,72	1	28981	656141,74	1291807,34	1	29021	656034,99	1291559,29
1	28860	659543,84	1293974,94	1	28901	658974,91	1293788,75	1	28942	671885,11	1297314,55	1	28982	656162,68	1291780,66	1	29022	656115,58	1291567,66
1	28861	659545,13	1293965,02	1	28902	658986,54	1293811,59	1	28943	671863,22	1297268,19	1	28983	656165,29	1291768,61	1	29023	656126,57	1291577,08
1	28862	659536,08	1293922,79	1	28903	658998,18	1293830,12	1	28944	671844,68	1297221,59	1	28984	656164,25	1291762,33	1	29024	656127,61	1291586,50
1	28863	659415,83	1293943,05	1	28904	659009,82	1293841,33	1	28945	671844,16	1297185,79	1	28985	656173,14	1291747,68	1	29025	656080,51	1291600,63

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	29026	656033.94	1291585.97	1	29066	656887.24	1330406.38	1	29107	656706.38	1330514.84	1	29147	658932.13	1328476.69	1	29187	654609.18	1291497.28
1	29027	656024.00	1291588.07	1	29067	656951.92	1330375.48	1	29108	656718.69	1330519.13	1	29148	658873.95	1328474.30	1	29188	654594.00	1291501.99
1	29028	656011.96	1291592.26	1	29068	656962.22	1330366.04	1	29057	656734.14	1330519.70	1	29149	658830.56	1328461.42	1	29189	654580.92	1291514.54
1	29029	656031.85	1291621.56	1	29069	656967.94	1330351.44	1	29109	659097.00	1328905.24	1	29150	658822.46	1328469.53	1	29190	654550.56	1291525.53
1	29030	656014.58	1291640.40	1	29070	656971.09	1330323.97	1	29110	659103.20	1328903.34	1	29151	658834.38	1328513.40	1	29191	654520.74	1291521.87
1	29031	656014.06	1291647.21	1	29071	656977.09	1330311.95	1	29111	659094.14	1328888.08	1	29152	658830.09	1328536.29	1	29192	654522.31	1291573.15
1	29032	656068.48	1291665.52	1	29072	657008.00	1330291.92	1	29112	659122.27	1328804.16	1	29153	658804.09	1328560.37	1	29193	654518.65	1291582.57
1	29033	656062.73	1291673.89	1	29073	657039.77	1330275.04	1	29113	659134.19	1328801.77	1	29154	658776.64	1328580.93	1	29194	654469.45	1291583.09
1	29034	656052.26	1291678.60	1	29074	657084.41	1330255.86	1	29114	659132.28	1328855.17	1	29155	658788.48	1328714.66	1	29195	654456.36	1291586.76
1	29035	656029.23	1291675.99	1	29075	657105.87	1330238.40	1	29115	659140.87	1328862.33	1	29156	658868.36	1328743.36	1	29196	654454.27	1291707.65
1	29036	655988.93	1291665.00	1	29076	657108.16	1330230.39	1	29116	659153.27	1328858.99	1	29157	658896.01	1328716.66	1	29197	654442.24	1291707.65
1	29037	655970.62	1291667.62	1	29077	657109.02	1330223.53	1	29117	659166.62	1328870.43	1	29158	658911.75	1328719.99	1	29198	654427.59	1291711.83
1	29038	655953.87	1291680.17	1	29078	657062.09	1330175.73	1	29118	659179.49	1328879.97	1	29159	658914.61	1328750.98	1	29199	654417.65	1291719.69
1	29039	655931.37	1291729.37	1	29079	657047.78	1330154.28	1	29119	659217.16	1328885.69	1	29160	658921.76	1328797.24	1	29200	654424.22	1291788.76
1	29040	655955.96	1291748.20	1	29080	657041.20	1330129.95	1	29120	659240.05	1328873.29	1	29161	658936.06	1328818.22	1	29201	654429.42	1291790.33
1	29041	655959.63	1291756.06	1	29081	656999.13	1330079.59	1	29121	659259.12	1328891.42	1	29162	659024.52	1328817.03	1	29202	654446.68	1291837.44
1	29042	655957.01	1291761.29	1	29082	657002.00	1330068.43	1	29122	659269.13	1328881.40	1	29163	659030.24	1328779.84	1	29203	654446.68	1291847.90
1	29043	655935.56	1291767.57	1	29083	656987.98	1330075.01	1	29123	659261.51	1328853.27	1	29164	659045.02	1328767.91	1	29204	654437.79	1291859.41
1	29044	655923.52	1291777.51	1	29084	656877.01	1330134.01	1	29124	659278.19	1328838.48	1	29165	659064.57	1328767.44	1	29205	654417.38	1291868.83
1	29045	655913.58	1291799.49	1	29085	656802.83	1330170.87	1	29125	659287.74	1328820.85	1	29166	659093.18	1328772.21	1	29206	654415.82	1291880.35
1	29046	655920.38	1291805.77	1	29086	656759.33	1330185.75	1	29126	659283.92	1328805.58	1	29167	659092.22	1328790.80	1	29207	654415.15	1291889.59
1	29047	655941.83	1291817.81	1	29087	656696.37	1330218.08	1	29127	659277.71	1328802.24	1	29168	659078.88	1328842.78	1	29208	654465.75	1291929.28
1	29048	655938.69	1291825.14	1	29088	656707.53	1330239.84	1	29128	659246.25	1328841.35	1	29169	659084.60	1328869.48	1	29209	654469.72	1291971.94
1	29049	655932.42	1291836.64	1	29089	656716.12	1330270.46	1	29129	659230.98	1328854.70	1	29170	659086.03	1328899.52	1	29210	654472.33	1291979.26
1	29050	655911.48	1291828.27	1	29090	656719.55	1330292.77	1	29130	659202.86	1328838.48	1	29171	659097.00	1328905.24	1	29211	654495.35	1292006.99
1	29051	655904.68	1291834.56	1	29091	656729.85	1330301.65	1	29131	659202.38	1328829.42	1	29172	654504.77	1292027.92	1	29212	654504.77	1292027.92
1	29052	655892.64	1291869.10	1	29092	656784.79	1330314.24	1	29132	659222.88	1328791.76	1	29173	654517.31	1292015.27	1	29213	691563.81	1304536.75
1	29053	655875.90	1291906.77	1	29093	656737.58	1330360.60	1	29133	659226.69	1328763.62	1	29174	654562.29	1291998.73	1	29214	691581.84	1304506.91
1	29054	655872.24	1291926.66	1	29094	656724.99	1330363.74	1	29134	659225.26	1328751.70	1	29175	654574.90	1291996.52	1	29215	691415.26	1304253.95
1	29055	655870.67	1291944.45	1	29095	656708.96	1330361.75	1	29135	659206.67	1328745.51	1	29176	654594.26	1291988.15	1	29216	691411.22	1304238.10
1	29056	655875.90	1291950.21	1	29096	656682.06	1330348.87	1	29136	659163.99	1328734.77	1	29177	654612.58	1291962.50	1	29217	691411.85	1304210.75
1	28977	655899.97	1291955.96	1	29097	656682.35	1330359.16	1	29137	659133.47	1328720.95	1	29178	654632.99	1291938.43	1	29218	691398.18	1304167.24
1	29057	656734.14	1330519.70	1	29098	656680.92	1330372.33	1	29138	659124.89	1328706.16	1	29179	654613.89	1291918.55	1	29219	691386.99	1304146.11
1	29058	656743.01	1330515.12	1	29099	656673.48	1330380.92	1	29139	659143.49	1328689.00	1	29180	654640.05	1291907.55	1	29220	691320.48	1304144.87
1	29059	656762.76	1330500.53	1	29100	656658.02	1330382.92	1	29140	659156.59	1328678.05	1	29181	654654.19	1291882.44	1	29221	691265.16	1304182.78
1	29060	656792.23	1330467.34	1	29101	656653.15	1330386.64	1	29141	659051.85	1328628.89	1	29182	654648.43	1291790.86	1	29222	691241.55	1304195.83
1	29061	656811.98	1330457.32	1	29102	656649.44	1330413.25	1	29142	659033.69	1328617.35	1	29183	654645.81	1291644.33	1	29223	691213.58	1304195.83
1	29062	656837.73	1330453.60	1	29103	656644.86	1330430.71	1	29143	659018.44	1328594.46	1	29184	654644.76	1291521.87	1	29224	691193.68	1304189.62
1	29063	656844.88	1330451.60	1	29104	656644.86	1330447.31	1	29144	659000.80	1328529.61	1	29185	654639.00	1291506.17	1	29225	691154.53	1304138.03
1	29064	656851.47	1330441.01	1	29105	656656.30	1330465.91	1	29145	658995.54	1328449.98	1	29186	654631.58	1291500.44	1	29226	691109.78	1304149.22
1	29065	656866.92	1330419.55	1	29106	656689.50	1330501.97	1	29146	658988.62	1328454.74	1	29187	654618.60	1291497.28	1	29227	691131.53	1304207.65

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	29227	691166,96	1304246,18	1	29268	691477,43	1304451,60	1	29308	663016,21	1319876,92	1	29347	656885,64	1293222,48	1	29388	656790,50	1293276,47
1	29228	691184,36	1304244,31	1	29269	691497,93	1304457,81	1	29309	663044,17	1319903,78	1	29348	656885,31	1293216,38	1	29388	656816,54	1293277,76
1	29229	691197,42	1304251,77	1	29270	691519,68	1304532,40	1	29310	663061,16	1319912,55	1	29349	656880,82	1293209,31	1	29389	672261,54	1296250,44
1	29230	691209,23	1304266,69	1	29212	691563,81	1304536,75	1	29311	663071,58	1319907,61	1	29350	656876,64	1293198,70	1	29390	672359,56	1296159,81
1	29231	691244,66	1304273,52	1	29271	663287,55	1320033,69	1	29312	663078,16	1319898,84	1	29351	656877,92	1293191,31	1	29391	672475,28	1296009,95
1	29232	691276,97	1304272,91	1	29272	663318,24	1319950,92	1	29313	663084,73	1319898,84	1	29352	656891,10	1293181,02	1	29392	672514,88	1295973,32
1	29233	691280,70	1304284,09	1	29273	663319,34	1319914,74	1	29314	663091,51	1319904,87	1	29353	656897,53	1293181,02	1	29393	672561,90	1295951,06
1	29234	691276,35	1304297,77	1	29274	663328,66	1319885,14	1	29315	663105,56	1319934,47	1	29354	656903,32	1293178,77	1	29394	672639,60	1295947,59
1	29235	691263,30	1304310,82	1	29275	663346,74	1319836,91	1	29316	663105,01	1319970,65	1	29355	656903,64	1293171,70	1	29395	672641,45	1295930,95
1	29236	691255,84	1304322,63	1	29276	663345,66	1319827,30	1	29317	663105,01	1319995,32	1	29356	656900,43	1293159,81	1	29396	672653,93	1295916,61
1	29237	691270,14	1304358,06	1	29277	663331,40	1319800,18	1	29318	663114,88	1319996,96	1	29357	656847,07	1293102,93	1	29397	672650,38	1295878,77
1	29238	691265,16	1304371,11	1	29278	663320,03	1319796,10	1	29319	663125,30	1319987,09	1	29358	656807,22	1293059,86	1	29398	672658,24	1295859,81
1	29239	691243,41	1304377,33	1	29279	663224,21	1319786,07	1	29320	663143,38	1319963,53	1	29359	656783,11	1293046,36	1	29399	672677,03	1295828,92
1	29240	691210,47	1304367,38	1	29280	663151,61	1319703,71	1	29321	663161,81	1319957,66	1	29360	656760,94	1293041,22	1	29400	672660,38	1295809,51
1	29241	691173,17	1304348,73	1	29281	663145,03	1319687,82	1	29322	663275,49	1320033,69	1	29361	656744,87	1293039,61	1	29401	672636,51	1295814,50
1	29242	691109,16	1304298,39	1	29282	663141,19	1319664,79	1	29323	663287,55	1320033,69	1	29362	656734,26	1293030,61	1	29402	672606,45	1295852,87
1	29243	691066,89	1304236,86	1	29283	663127,49	1319632,45	1	29324	690570,39	1312140,05	1	29363	656717,56	1293011,01	1	29403	672585,65	1295853,33
1	29244	691028,98	1304147,98	1	29284	663098,99	1319666,99	1	29325	690599,07	1312135,52	1	29364	656678,34	1292963,45	1	29404	672576,41	1295832,99
1	29245	690956,87	1304179,05	1	29285	663077,61	1319685,62	1	29326	690677,54	1312108,35	1	29365	656643,63	1292969,23	1	29405	672569,00	1295803,40
1	29246	690971,17	1304200,19	1	29286	663060,07	1319685,07	1	29327	690715,27	1312076,66	1	29366	656599,28	1292981,44	1	29406	672549,58	1295784,91
1	29247	690981,12	1304233,13	1	29287	663055,13	1319678,50	1	29328	690739,43	1312078,17	1	29367	656569,40	1292990,12	1	29407	672518,03	1295790,31
1	29248	691011,58	1304276,02	1	29288	663046,91	1319653,28	1	29329	690796,77	1312106,84	1	29368	656577,11	1292996,22	1	29408	672365,42	1295996,58
1	29249	691069,38	1304303,36	1	29289	663048,01	1319636,29	1	29330	690816,39	1312109,86	1	29369	656594,78	1293008,76	1	29409	672287,74	1295993,35
1	29250	691088,02	1304352,46	1	29290	663049,11	1319623,68	1	29331	690854,12	1312103,83	1	29370	656608,92	1293025,47	1	29410	672272,02	1296000,75
1	29251	691125,32	1304371,73	1	29291	663040,89	1319617,11	1	29332	690848,84	1312045,73	1	29371	656606,35	1293045,07	1	29411	672259,08	1296024,33
1	29252	691134,64	1304395,35	1	29292	663011,83	1319636,84	1	29333	690817,14	1311876,69	1	29372	656590,60	1293065,65	1	29412	672256,54	1296049,54
1	29253	691188,09	1304396,59	1	29293	662999,22	1319646,70	1	29334	690814,12	1311765,01	1	29373	656560,07	1293095,21	1	29413	672266,24	1296054,63
1	29254	691211,09	1304433,88	1	29294	662977,29	1319649,44	1	29335	690743,20	1311683,52	1	29374	656550,11	1293104,21	1	29414	672293,16	1296047,56
1	29255	691237,19	1304435,13	1	29295	662970,72	1319677,94	1	29336	690583,95	1311966,29	1	29375	656538,86	1293107,74	1	29415	672307,02	1296058,45
1	29256	691252,11	1304415,86	1	29296	662948,25	1319717,41	1	29337	690545,75	1312037,40	1	29376	656526,65	1293106,46	1	29416	672311,72	1296079,39
1	29257	691309,91	1304418,97	1	29297	662946,06	1319747,56	1	29338	690540,22	1312132,50	1	29377	656499,33	1293096,50	1	29417	672309,40	1296095,57
1	29258	691311,16	1304387,89	1	29298	662955,37	1319757,97	1	29339	690570,39	1312140,05	1	29378	656492,58	1293101,32	1	29418	672296,46	1296110,37
1	29259	691317,99	1304372,35	1	29299	662963,04	1319772,77	1	29340	656816,54	1293277,76	1	29379	656490,33	1293109,35	1	29419	672275,65	1296117,77
1	29260	691333,53	1304366,76	1	29300	662960,30	1319798,53	1	29341	656819,75	1293271,66	1	29380	656492,26	1293118,99	1	29420	672179,82	1296125,76
1	29261	691349,69	1304376,70	1	29301	662974,55	1319816,08	1	29342	656822,33	1293263,62	1	29381	656518,29	1293148,88	1	29421	672162,71	1296136,85
1	29262	691366,47	1304399,70	1	29302	662993,74	1319819,91	1	29343	656814,61	1293244,01	1	29382	656547,54	1293187,45	1	29422	672162,74	1296166,91
1	29263	691393,20	1304411,51	1	29303	663003,06	1319808,95	1	29344	656815,90	1293232,13	1	29383	656588,35	1293243,69	1	29423	672122,41	1296176,74
1	29264	691396,31	1304433,26	1	29304	663010,18	1319811,69	1	29345	656822,65	1293223,45	1	29384	656606,35	1293255,59	1	29424	672118,36	1296194,66
1	29265	691441,68	1304444,45	1	29305	663011,28	1319820,46	1	29346	656833,25	1293223,13	1	29385	656623,07	1293259,12	1	29425	672119,28	1296202,98
1	29266	691448,21	1304472,73	1	29306	663007,99	1319833,62	1	29347	656860,89	1293229,23	1	29386	656659,38	1293260,73	1	29426	672128,06	1296215,00
1	29267	691460,64	1304452,22	1	29307	663000,32	1319853,90	1	29348	656881,46	1293228,26	1	29387	656732,66	1293265,55	1	29427	672139,16	1296218,23



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	29428	672154,88	1296218,70	1	29468	670606,88	1305489,75	1	29508	655975,53	1329751,61	1	29548	675116,09	1304583,49	1	29589	674955,54	1304180,09
1	29429	672157,86	1296230,63	1	29469	670587,31	1305492,08	1	29509	655967,51	1329751,36	1	29549	675122,50	1304568,31	1	29590	674967,69	1304177,39
1	29430	672158,64	1296234,83	1	29470	670582,66	1305508,85	1	29510	655960,07	1329756,22	1	29550	675122,84	1304557,18	1	29591	674984,88	1304162,22
1	29431	672182,02	1296215,08	1	29471	670615,26	1305520,02	1	29511	655958,93	1329762,80	1	29551	675107,66	1304547,06	1	29592	674996,01	1304148,72
1	29389	672261,54	1296250,44	1	29472	670638,08	1305542,84	1	29512	655960,64	1329778,25	1	29552	675083,71	1304552,80	1	29593	675000,34	1304144,18
1	29432	670786,08	1305755,44	1	29473	670638,54	1305580,57	1	29513	655959,21	1329788,55	1	29553	675076,29	1304565,28	1	29594	675012,27	1304131,43
1	29433	670983,60	1305727,51	1	29474	670672,14	1305631,45	1	29514	655950,91	1329795,14	1	29554	675075,95	1304581,12	1	29595	675020,30	1304116,68
1	29434	670982,68	1305708,63	1	29475	670694,90	1305637,39	1	29515	655939,51	1329796,85	1	29555	675067,52	1304589,56	1	29596	675021,31	1304107,24
1	29435	671050,06	1305675,11	1	29476	670704,69	1305653,23	1	29516	655781,18	1329840,41	1	29556	675059,43	1304586,19	1	29597	675014,57	1304096,11
1	29436	671072,74	1305674,53	1	29477	670737,28	1305649,03	1	29517	655752,31	1329854,94	1	29557	675056,06	1304579,10	1	29598	674996,35	1304086,66
1	29437	671092,31	1305666,61	1	29478	670754,06	1305662,08	1	29518	655786,94	1329868,97	1	29558	675055,04	1304562,58	1	29599	674978,63	1304085,31
1	29438	671110,01	1305668,48	1	29479	670749,40	1305683,97	1	29519	655847,32	1329881,84	1	29559	675058,42	1304540,99	1	29600	674959,54	1304090,83
1	29439	671132,37	1305689,90	1	29480	670764,30	1305697,94	1	29520	655839,02	1329968,84	1	29560	675056,06	1304529,52	1	29601	674952,16	1304090,37
1	29440	671145,20	1305704,66	1	29481	670762,44	1305708,65	1	29521	655916,57	1329948,23	1	29561	675055,72	1304514,35	1	29602	674951,49	1304080,25
1	29441	671252,22	1305689,52	1	29482	670743,80	1305716,10	1	29522	656018,73	1329921,91	1	29562	675051,00	1304504,22	1	29603	674953,77	1304068,67
1	29442	671271,04	1305667,90	1	29483	670733,86	1305717,83	1	29523	656033,90	1329909,89	1	29563	675044,58	1304497,15	1	29604	674958,55	1304060,35
1	29443	671271,98	1305652,06	1	29432	670786,08	1305755,44	1	29524	656049,63	1329901,01	1	29564	675036,82	1304495,12	1	29605	674958,35	1304050,30
1	29444	671286,88	1305651,60	1	29484	656154,66	1330044,39	1	29525	656107,44	1329899,01	1	29565	674983,87	1304522,78	1	29606	674962,29	1304035,39
1	29445	671294,89	1305643,80	1	29485	656164,10	1330042,67	1	29526	656172,97	1329870,68	1	29566	674975,10	1304490,40	1	29607	674960,94	1304023,93
1	29446	671341,19	1305646,12	1	29486	656190,14	1330020,06	1	29527	656184,70	1329867,54	1	29567	674952,50	1304458,35	1	29608	674954,52	1304021,90
1	29447	671350,22	1305632,03	1	29487	656198,24	1329988,60	1	29528	656194,15	1329869,26	1	29568	674941,03	1304441,15	1	29609	674942,38	1304020,21
1	29448	671352,11	1305611,06	1	29488	656195,87	1329943,66	1	29529	656198,16	1329876,98	1	29569	674941,03	1304422,27	1	29610	674921,93	1304031,86
1	29449	671278,49	1305601,76	1	29489	656199,30	1329917,33	1	29530	656196,44	1329889,85	1	29570	674951,83	1304407,09	1	29611	674919,45	1304040,11
1	29450	671262,20	1305586,39	1	29490	656211,32	1329899,30	1	29531	656189,85	1329907,60	1	29571	674962,29	1304405,40	1	29612	674914,73	1304092,40
1	29451	671257,14	1305567,06	1	29491	656215,90	1329876,98	1	29532	656161,24	1329933,06	1	29572	674963,30	1304398,65	1	29613	674910,69	1304097,45
1	29452	671234,36	1305566,01	1	29492	656211,32	1329856,38	1	29533	656148,94	1329932,78	1	29573	674968,70	1304393,93	1	29614	674899,55	1304099,81
1	29453	671193,03	1305617,60	1	29493	656200,73	1329828,62	1	29534	656138,89	1329928,37	1	29574	674964,65	1304388,87	1	29615	674894,49	1304093,07
1	29454	671166,49	1305629,24	1	29494	656187,85	1329804,58	1	29535	656126,61	1329920,47	1	29575	674958,58	1304383,48	1	29616	674894,49	1304079,91
1	29455	671120,27	1305610,73	1	29495	656179,84	1329791,13	1	29536	656057,94	1329984,58	1	29576	674947,10	1304383,48	1	29617	674896,17	1304072,50
1	29456	671047,51	1305622,31	1	29496	656180,70	1329783,40	1	29537	656057,08	1329994,31	1	29577	674939,69	1304380,11	1	29618	674896,51	1304061,36
1	29457	670978,05	1305624,62	1	29497	656210,18	1329764,51	1	29538	656120,89	1330004,04	1	29578	674940,36	1304374,37	1	29619	674893,98	1304058,18
1	29458	670936,17	1305643,91	1	29498	656221,62	1329755,36	1	29539	656132,62	1330010,05	1	29579	674941,37	1304361,21	1	29620	674890,11	1304054,28
1	29459	670895,65	1305660,21	1	29499	656225,05	1329745,63	1	29540	656138,06	1330017,49	1	29580	674920,13	1304359,86	1	29621	674878,64	1304051,92
1	29460	670889,60	1305627,61	1	29500	656223,05	1329733,32	1	29541	656146,08	1330040,67	1	29581	674914,39	1304355,48	1	29622	674826,70	1304054,92
1	29461	670871,47	1305603,12	1	29501	656214,18	1329728,18	1	29542	656154,66	1330044,39	1	29582	674914,39	1304312,64	1	29623	674818,84	1304083,13
1	29462	670845,01	1305593,20	1	29502	656171,45	1329724,68	1	29543	675076,63	1304672,20	1	29583	674913,05	1304270,14	1	29624	674801,38	1304122,24
1	29463	670792,76	1305586,59	1	29503	656139,20	1329729,03	1	29543	675085,06	1304669,84	1	29584	674922,15	1304259,69	1	29625	674789,04	1304149,90
1	29464	670757,70	1305556,16	1	29504	656116,60	1329747,92	1	29544	675092,14	1304662,07	1	29585	674933,95	1304258,00	1	29626	674856,35	1304312,23
1	29465	670711,40	1305505,23	1	29505	656107,05	1329749,10	1	29545	675099,90	1304643,53	1	29586	674937,33	1304247,89	1	29627	674888,76	1304369,31
1	29466	670679,65	1305490,01	1	29506	656055,95	1329744,07	1	29546	675101,59	1304622,62	1	29587	674934,29	1304192,23	1	29628	674910,01	1304424,29
1	29467	670645,53	1305502,32	1	29507	656019,93	1329755,80	1	29547	675112,04	1304600,35	1	29588	674940,36	1304184,14	1	29629	674929,91	1304458,02

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	29630	674932,94	1304468,47	1	29669	671666,48	1296722,26	1	29709	681765,34	1322888,80	1	29747	662378,00	1320473,17	1	29788	662552,49	1319873,91
1	29631	674948,12	1304496,81	1	29670	671669,56	1296729,99	1	29696	682130,31	1322923,65	1	29748	662441,15	1320523,88	1	29789	662557,98	1319861,85
1	29632	674957,91	1304524,12	1	29671	671688,11	1296744,15	1	29710	680247,01	1342810,77	1	29749	662494,39	1320484,53	1	29790	662573,32	1319850,88
1	29633	674940,02	1304592,60	1	29672	671700,73	1296746,72	1	29711	680301,79	1342800,15	1	29750	662510,84	1320429,72	1	29791	662583,73	1319844,85
1	29634	674941,03	1304611,48	1	29673	671716,95	1296752,90	1	29712	680348,47	1342490,72	1	29751	662528,92	1320418,75	1	29792	662589,21	1319834,99
1	29635	674948,12	1304625,98	1	29674	671721,71	1296766,79	1	29713	680472,92	1342240,93	1	29752	662531,66	1320407,79	1	29793	662585,93	1319822,93
1	29636	674975,44	1304640,82	1	29675	671718,80	1296790,82	1	29714	680562,82	1341983,36	1	29753	662526,18	1320396,28	1	29794	662574,96	1319811,96
1	29637	675014,57	1304654,32	1	29676	671716,95	1296800,29	1	29715	680652,71	1341867,54	1	29754	662517,41	1320382,57	1	29795	662580,45	1319791,69
1	29638	675046,94	1304665,79	1	29677	671709,48	1296806,46	1	29716	680643,20	1341855,44	1	29755	662521,80	1320372,16	1	29796	662590,86	1319780,17
1	29542	675076,63	1304672,20	1	29678	671697,38	1296808,02	1	29717	680549,85	1341907,30	1	29756	662534,95	1320348,04	1	29797	662600,17	1319758,25
1	29639	675510,38	1331468,51	1	29679	671662,10	1296794,62	1	29718	680420,46	1342195,39	1	29757	662547,55	1320315,16	1	29798	662605,12	1319744,00
1	29640	675640,81	1331366,03	1	29680	671638,93	1296796,17	1	29719	680447,45	1342199,79	1	29758	662560,72	1320328,31	1	29799	662604,02	1319728,64
1	29641	675484,99	1331094,17	1	29681	671630,16	1296812,91	1	29720	680444,70	1342228,43	1	29759	662564,55	1320349,14	1	29800	662593,60	1319716,59
1	29642	675294,00	1331191,05	1	29682	671628,10	1296824,75	1	29721	680430,37	1342271,38	1	29760	662573,87	1320361,20	1	29801	662583,73	1319716,04
1	29643	675374,11	1331334,53	1	29683	671634,03	1296837,63	1	29722	680349,98	1342432,18	1	29761	662586,47	1320366,69	1	29802	662560,72	1319729,20
1	29644	675424,42	1331328,01	1	29684	671677,80	1296857,72	1	29723	680338,42	1342429,42	1	29762	662593,57	1320371,03	1	29803	662544,27	1319730,84
1	29645	675478,71	1331448,95	1	29685	671683,74	1296863,12	1	29724	680308,68	1342426,67	1	29763	662663,76	1320326,46	1	29804	662520,70	1319710,56
1	29639	675510,38	1331468,51	1	29686	671684,25	1296871,11	1	29725	680307,30	1342437,13	1	29764	662694,50	1320277,80	1	29805	662508,09	1319701,24
1	29646	671800,38	1297013,25	1	29687	671683,22	1296884,75	1	29726	680316,39	1342462,47	1	29765	662694,45	1320272,40	1	29806	662493,84	1319701,24
1	29647	671821,51	1297009,78	1	29688	671672,65	1296899,17	1	29727	680268,75	1342483,12	1	29766	662691,71	1320260,89	1	29807	662487,61	1319706,99
1	29648	671857,29	1296993,29	1	29689	671665,45	1296912,82	1	29728	680254,72	1342472,66	1	29767	662646,77	1320246,09	1	29808	662506,17	1319711,11
1	29649	671869,40	1296991,75	1	29690	671665,41	1296922,75	1	29729	680243,69	1342475,13	1	29768	662648,41	1320232,39	1	29809	662518,51	1319719,06
1	29650	671912,40	1296953,12	1	29691	671665,41	1296954,76	1	29730	680260,50	1342501,29	1	29769	662665,96	1320209,92	1	29810	662531,66	1319730,57
1	29651	671918,33	1296932,52	1	29692	671673,94	1296968,45	1	29731	680239,84	1342516,98	1	29770	662694,45	1320192,92	1	29811	662542,62	1319736,60
1	29652	671934,04	1296920,93	1	29693	671693,78	1296985,95	1	29732	680227,73	1342537,36	1	29771	662702,68	1320167,70	1	29812	662569,48	1319732,49
1	29653	671958,75	1296921,96	1	29694	671731,63	1297002,18	1	29733	680214,24	1342547,82	1	29772	662702,68	1320133,17	1	29813	662579,08	1319722,62
1	29654	671980,39	1296918,10	1	29695	671768,45	1297009,39	1	29734	680186,43	1342537,91	1	29773	662697,75	1320117,83	1	29814	662586,47	1319723,99
1	29655	671990,95	1296912,69	1	29646	671800,38	1297013,25	1	29735	680185,32	1342551,68	1	29774	662697,20	1320097,54	1	29815	662593,32	1319729,20
1	29656	671994,81	1296899,30	1	29696	682130,31	1322923,65	1	29736	680216,17	1342575,35	1	29775	662690,62	1320086,58	1	29816	662598,26	1319740,16
1	29657	671992,23	1296884,63	1	29697	682135,53	1322855,42	1	29737	680211,21	1342629,05	1	29776	662686,05	1320083,57	1	29817	662596,06	1319754,69
1	29658	671979,71	1296866,26	1	29698	682105,94	1322837,26	1	29738	680215,62	1342704,49	1	29777	662661,12	1320077,94	1	29818	662587,02	1319775,52
1	29659	671976,32	1296858,18	1	29699	682023,92	1322857,43	1	29739	680205,71	1342755,70	1	29778	662659,38	1320070,14	1	29819	662575,24	1319788,95
1	29660	671933,61	1296837,44	1	29700	681943,23	1322813,06	1	29740	680245,36	1342758,45	1	29779	662670,34	1320046,02	1	29820	662570,58	1319800,45
1	29661	671893,35	1296810,46	1	29701	681902,89	1322772,71	1	29710	680247,01	1342810,77	1	29780	662665,96	1320032,32	1	29821	662571,68	1319813,61
1	29662	671885,11	1296797,32	1	29702	681842,38	1322780,79	1	29741	674667,69	1331490,69	1	29781	662652,80	1320015,32	1	29822	662577,16	1319822,11
1	29663	671882,02	1296783,68	1	29703	681787,23	1322761,95	1	29742	674796,40	1331487,62	1	29782	662615,53	1320010,94	1	29823	662580,45	1319831,15
1	29664	671869,66	1296767,84	1	29704	681710,59	1322673,20	1	29743	674782,58	1331162,78	1	29783	662582,09	1319998,88	1	29824	662577,98	1319840,47
1	29665	671847,25	1296758,31	1	29705	681675,62	1322646,31	1	29744	674554,32	1331145,07	1	29784	662560,72	1319959,96	1	29825	662567,84	1319845,12
1	29666	671754,03	1296735,40	1	29706	681664,87	1322685,30	1	29745	674589,73	1331291,34	1	29785	662536,05	1319925,98	1	29826	662558,80	1319848,97
1	29667	671682,96	1296705,78	1	29707	681640,65	1322709,51	1	29741	674667,69	1331490,69	1	29786	662552,49	1319901,31	1	29827	662549,75	1319857,18
1	29668	671670,85	1296709,13	1	29708	681586,87	1322871,55	1	29746	662293,06	1320556,78	1	29787	662557,98	1319888,15	1	29828	662545,64	1319867,88

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	29829	662548,92	1319877,20	1	29870	662513,03	1320369,97	1	29910	671330,57	1299625,99	1	29949	656291,74	1329909,60	1	29989	667292,34	1298726,67
1	29830	662550,29	1319885,69	1	29871	662490,00	1320365,59	1	29911	671325,76	1299666,28	1	29950	656292,88	1329938,22	1	29990	667288,72	1298712,18
1	29831	662547,01	1319896,65	1	29872	662462,32	1320360,10	1	29912	671355,83	1299691,54	1	29951	656291,74	1329989,16	1	29991	667284,50	1298679,59
1	29832	662533,85	1319915,01	1	29873	662450,26	1320363,94	1	29913	671402,73	1299724,01	1	29952	656288,30	1330008,33	1	29992	667262,16	1298624,66
1	29833	662530,29	1319922,96	1	29874	662436,83	1320372,16	1	29914	671437,00	1299746,26	1	29953	656254,25	1330060,13	1	29993	667240,43	1298596,90
1	29834	662531,39	1319936,12	1	29875	662421,76	1320390,53	1	29915	671471,88	1299752,27	1	29954	656230,49	1330175,16	1	29994	667204,22	1298574,56
1	29835	662558,52	1319976,96	1	29876	662405,04	1320425,06	1	29916	671489,92	1299761,89	1	29955	656229,63	1330210,64	1	29995	667183,69	1298577,58
1	29836	662567,84	1319992,30	1	29877	662395,45	1320419,85	1	29917	664797,97	1295063,55	1	29956	656223,05	1330238,69	1	29996	667175,84	1298585,43
1	29837	662582,91	1320005,73	1	29878	662377,41	1320423,40	1	29918	664869,03	1295058,44	1	29957	656223,34	1330253,57	1	29997	667184,89	1298611,38
1	29838	662609,77	1320017,79	1	29879	662337,99	1320447,59	1	29919	664880,52	1295049,51	1	29958	656230,20	1330255,86	1	29998	667206,03	1298651,22
1	29839	662601,27	1320038,07	1	29880	662302,42	1320496,41	1	29920	664929,87	1294904,00	1	29959	656241,09	1330261,30	1	29999	667210,25	1298659,67
1	29840	662601,54	1320056,71	1	29881	662267,54	1320501,30	1	29921	664949,45	1294896,76	1	29960	656259,11	1330276,18	1	30000	667207,23	1298667,52
1	29841	662605,66	1320074,52	1	29882	662199,88	1320465,02	1	29922	664980,92	1294896,76	1	29961	656259,11	1330283,34	1	30001	667196,37	1298668,12
1	29842	662604,29	1320086,85	1	29883	662206,86	1320407,83	1	29923	664959,34	1294891,70	1	29962	656296,03	1330297,93	1	30002	667139,62	1298651,22
1	29843	662591,41	1320093,98	1	29884	662162,91	1320385,51	1	29924	664948,69	1294881,31	1	29963	656297,46	1330310,81	1	30003	667138,42	1298660,28
1	29844	662593,60	1320103,85	1	29885	662142,69	1320384,82	1	29925	664953,48	1294867,73	1	29964	656308,62	1330320,82	1	30004	667142,04	1298674,76
1	29845	662601,00	1320108,24	1	29886	662120,36	1320374,35	1	29926	664952,41	1294861,34	1	29965	656324,92	1330325,11	1	30005	667169,20	1298686,23
1	29846	662628,95	1320101,93	1	29887	662101,54	1320384,82	1	29927	664944,43	1294857,08	1	29966	656353,26	1330327,40	1	30006	667192,75	1298710,37
1	29847	662643,48	1320106,87	1	29888	662092,73	1320395,54	1	29928	664782,76	1294832,31	1	29967	656369,26	1330328,81	1	30007	667190,94	1298730,29
1	29848	662653,90	1320118,10	1	29889	662125,04	1320442,34	1	29929	664695,14	1294820,05	1	29968	667279,66	1299013,38	1	30008	667181,88	1298739,35
1	29849	662656,64	1320138,11	1	29890	662143,58	1320459,32	1	29930	664686,09	1294822,72	1	29969	667297,77	1299012,17	1	30009	667181,88	1298754,43
1	29850	662660,20	1320166,06	1	29891	662293,06	1320556,78	1	29931	664679,16	1294829,65	1	29970	667323,12	1298990,45	1	30010	667192,75	1298773,75
1	29851	662659,38	1320184,97	1	29892	671489,92	1299761,89	1	29932	664671,98	1294858,41	1	29971	667366,58	1298950,00	1	30011	667192,75	1298783,41
1	29852	662665,96	1320203,06	1	29893	671504,96	1299761,29	1	29933	664673,04	1294871,99	1	29972	667374,43	1298925,86	1	30012	667188,52	1298802,72
1	29853	662649,51	1320213,20	1	29894	671523,59	1299737,84	1	29934	664686,93	1294868,26	1	29973	667363,56	1298899,90	1	30013	667187,31	1298819,02
1	29854	662641,56	1320228,00	1	29895	671518,78	1299667,49	1	29935	664670,77	1294921,45	1	29974	667347,27	1298895,68	1	30014	667195,16	1298864,29
1	29855	662637,72	1320249,92	1	29896	671542,84	1299574,88	1	29936	664654,59	1294957,18	1	29975	667318,90	1298895,08	1	30015	667204,82	1298895,08
1	29856	662633,61	1320271,85	1	29897	671549,46	1299525,57	1	29937	664646,08	1295001,86	1	29976	667308,64	1298890,25	1	30016	667219,91	1298936,12
1	29857	662623,20	1320289,94	1	29898	671545,85	1299513,55	1	29938	664649,49	1295025,68	1	29977	667307,43	1298881,19	1	30017	667227,75	1298941,55
1	29858	662601,54	1320314,06	1	29899	671524,20	1299490,70	1	29939	664653,74	1295041,85	1	29978	667318,29	1298849,20	1	30018	667236,21	1298970,52
1	29859	662591,13	1320318,44	1	29900	671500,15	1299475,66	1	29940	664669,91	1295048,66	1	29979	667330,98	1298834,11	1	30019	667242,85	1298985,01
1	29860	662590,86	1320300,35	1	29901	671443,01	1299427,56	1	29941	664797,97	1295063,55	1	29980	667348,48	1298823,25	1	30020	667260,95	1299008,55
1	29861	662590,86	1320285,01	1	29902	671416,56	1299404,71	1	29942	656369,26	1330328,81	1	29981	667366,58	1298817,21	1	30021	667279,66	1299013,38
1	29862	662595,24	1320265,55	1	29903	671392,50	1299396,29	1	29943	656389,89	1330322,54	1	29982	667388,32	1298797,89	1	30022	671459,18	1297011,84
1	29863	662609,23	1320245,54	1	29904	671376,87	1299398,69	1	29944	656416,78	1330189,76	1	29983	667391,94	1298789,44	1	30023	671471,54	1297010,03
1	29864	662616,62	1320232,39	1	29905	671361,84	1299391,16	1	29945	656377,29	1330131,66	1	29984	667390,13	1298771,34	1	30024	671486,47	1297002,06
1	29865	662619,19	1320221,73	1	29906	671354,03	1299481,67	1	29946	656404,19	1330044,39	1	29985	667379,87	1298758,05	1	30025	671504,25	1296977,84
1	29866	662619,36	1320215,95	1	29907	671323,96	1299529,78	1	29947	656414,78	1330028,94	1	29986	667356,32	1298751,41	1	30026	671511,97	1296970,63
1	29867	662608,19	1320204,99	1	29908	671317,94	1299549,02	1	29948	656356,49	1329963,79	1	29987	667306,83	1298744,77	1	30027	671513,93	1296969,69
1	29868	662520,03	1320277,44	1	29909	671313,13	1299601,34	1	29949	656336,09	1329944,80	1	29988	667295,96	1298738,74	1	30028	671521,61	1296972,13

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	30029	671535.95	1296961.27	1	30069	688013.57	1313930.63	1	30109	652538.56	1291358.35	1	30149	689083.69	1303626.51	1	30188	654803.07	1292226.27
1	30030	671551.37	1296961.88	1	30070	687991.19	1313997.75	1	30110	652359.93	1291357.29	1	30150	689123.69	1303640.85	1	30189	654796.79	1292233.06
1	30031	671563.99	1296967.03	1	30071	687947.06	1314083.53	1	30111	652343.69	1291362.95	1	30133	689144.82	1303644.62	1	30190	654730.33	1292290.63
1	30032	671576.59	1296968.98	1	30072	687881.80	1314200.37	1	30112	652325.33	1291374.95	1	30151	673404.41	1304002.03	1	30191	654695.27	1292332.50
1	30033	671587.27	1296972.67	1	30073	687869.66	1314239.80	1	30113	652314.74	1291386.24	1	30152	673421.04	1303990.17	1	30192	654660.20	1292365.46
1	30034	671595.56	1296964.59	1	30074	687853.79	1314320.49	1	30114	652312.27	1291408.13	1	30153	673434.32	1303968.80	1	30193	654652.36	1292380.11
1	30035	671604.16	1296959.56	1	30075	687847.62	1314350.17	1	30115	652311.21	1291435.32	1	30154	673446.19	1303940.80	1	30194	654707.30	1292471.18
1	30036	671610.06	1296950.42	1	30076	687842.02	1314462.67	1	30116	652322.16	1291441.32	1	30155	673445.71	1303909.95	1	30195	654740.27	1292526.13
1	30037	671614.72	1296912.43	1	30077	687861.91	1314498.10	1	30117	652321.45	1291448.03	1	30156	673431.48	1303892.38	1	30196	654770.10	1292544.97
1	30038	671628.88	1296859.90	1	30062	687877.45	1314516.12	1	30118	652323.57	1291461.44	1	30157	673411.53	1303879.09	1	30177	654813.01	1292552.29
1	30039	671623.21	1296846.25	1	30078	652376.87	1291698.68	1	30119	652353.92	1291463.92	1	30158	673392.55	1303849.66	1	30197	653500.60	1291338.59
1	30040	671611.63	1296828.23	1	30079	652382.17	1291697.98	1	30120	652368.40	1291470.97	1	30159	673378.79	1303831.62	1	30198	653549.68	1291337.17
1	30041	671601.33	1296807.88	1	30080	652391.70	1291684.56	1	30121	652371.58	1291482.27	1	30160	673375.94	1303815.95	1	30199	653632.64	1291325.52
1	30042	671587.42	1296784.71	1	30081	652409.71	1291676.09	1	30122	652354.98	1291512.28	1	30161	673381.63	1303794.12	1	30200	653667.24	1291308.57
1	30043	671568.11	1296777.76	1	30082	652436.18	1291664.09	1	30123	652361.70	1291532.05	1	30162	673395.40	1303762.79	1	30201	653700.42	1291284.57
1	30044	671548.80	1296761.53	1	30083	652476.78	1291659.14	1	30124	652374.40	1291550.06	1	30163	673422.93	1303713.41	1	30202	653725.49	1291282.45
1	30045	671540.55	1296735.27	1	30084	652494.43	1291651.73	1	30125	652353.22	1291573.01	1	30164	673420.56	1303699.65	1	30203	653738.20	1291277.51
1	30046	671539.25	1296734.19	1	30085	652516.68	1291615.01	1	30126	652354.98	1291587.83	1	30165	673411.53	1303693.95	1	30204	653797.51	1291249.62
1	30047	671505.53	1296706.94	1	30086	652519.15	1291606.19	1	30127	652370.17	1291602.66	1	30166	673394.92	1303694.43	1	30205	653852.23	1291222.44
1	30048	671479.26	1296709.26	1	30087	652511.74	1291601.24	1	30128	652372.64	1291617.49	1	30167	673374.04	1303729.08	1	30206	653892.47	1291220.67
1	30049	671459.44	1296727.28	1	30088	652499.38	1291597.71	1	30129	652373.35	1291654.20	1	30168	673361.69	1303764.21	1	30207	653927.78	1291223.49
1	30050	671439.09	1296753.03	1	30089	652461.61	1291604.07	1	30130	652357.81	1291659.85	1	30169	673346.50	1303771.80	1	30208	653978.62	1291241.14
1	30051	671429.56	1296776.11	1	30090	652456.31	1291593.83	1	30131	652353.92	1291674.68	1	30170	673314.22	1303764.68	1	30209	654005.45	1291238.67
1	30052	671412.05	1296804.02	1	30091	652455.15	1291584.99	1	30132	652360.29	1291689.51	1	30171	673280.05	1303777.97	1	30210	654021.34	1291224.90
1	30053	671397.63	1296835.44	1	30092	652452.17	1291514.54	1	30078	652376.87	1291698.68	1	30172	673269.12	1303788.90	1	30211	654024.87	1291201.96
1	30054	671389.39	1296868.91	1	30093	652457.02	1291512.63	1	30133	689144.82	1303644.62	1	30173	673239.70	1303846.34	1	30212	654019.57	1291179.71
1	30055	671376.26	1296887.46	1	30094	652467.25	1291506.28	1	30134	689178.02	1303634.06	1	30174	673194.60	1303961.22	1	30213	654008.41	1291155.70
1	30056	671369.05	1296902.65	1	30095	652478.55	1291487.21	1	30135	689202.17	1303604.63	1	30175	673232.58	1303974.50	1	30214	653993.86	1291144.46
1	30057	671370.34	1296916.82	1	30096	652478.20	1291467.09	1	30136	689221.78	1303557.09	1	30176	673342.71	1303998.72	1	30215	653952.19	1291143.14
1	30058	671382.18	1296935.62	1	30097	652464.78	1291464.62	1	30137	689228.57	1303520.12	1	30151	673404.41	1304002.03	1	30216	653853.96	1291129.58
1	30059	671387.07	1296961.88	1	30098	652449.61	1291463.21	1	30138	689297.25	1303414.47	1	30177	654813.01	1292552.29	1	30217	653821.22	1291151.07
1	30060	671401.50	1296982.22	1	30099	652406.18	1291467.45	1	30139	689279.89	1303363.16	1	30178	654823.48	1292544.97	1	30218	653814.81	1291137.00
1	30061	671446.81	1297006.17	1	30100	652409.00	1291460.03	1	30140	689229.34	1303369.20	1	30179	654838.40	1292543.92	1	30219	653797.51	1291139.47
1	30022	671459.18	1297011.84	1	30101	652413.95	1291455.09	1	30141	689211.22	1303385.79	1	30180	654842.32	1292512.52	1	30220	653781.62	1291145.47
1	30062	687877.45	1314516.12	1	30102	652433.71	1291449.08	1	30142	689191.61	1303426.55	1	30181	654837.61	1292480.07	1	30221	653773.51	1291158.88
1	30063	687883.67	1314401.75	1	30103	652471.84	1291437.08	1	30143	689177.26	1303443.14	1	30182	654845.98	1292454.95	1	30222	653772.80	1291180.42
1	30064	688001.13	1314192.30	1	30104	652522.33	1291437.44	1	30144	689143.31	1303443.14	1	30183	654871.10	1292376.45	1	30223	653784.45	1291230.20
1	30065	688093.74	1313992.16	1	30105	652560.46	1291434.26	1	30145	689098.04	1303418.25	1	30184	654872.15	1292354.48	1	30224	653778.80	1291237.61
1	30066	688100.58	1313940.57	1	30106	652553.04	1291398.95	1	30146	689049.74	1303438.61	1	30185	654861.16	1292325.17	1	30225	653768.56	1291235.85
1	30067	688072.62	1313890.84	1	30107	652555.16	1291374.95	1	30147	689024.08	1303481.63	1	30186	654831.85	1292289.06	1	30226	653750.91	1291190.30
1	30068	688027.86	1313880.28	1	30108	652546.34	1291358.71	1	30148	689021.82	1303530.68	1	30187	654808.83	1292253.47	1	30227	653740.32	1291189.60

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	30228	653703.95	1291201.61	1	30268	656588.35	1293327.26	1	30308	670230.17	1304824.23	1	30347	666190.86	1306041.77	1	30386	661510.48	1320629.79
1	30229	653679.01	1291218.54	1	30269	656575.82	1293338.50	1	30309	670257.21	1304841.97	1	30348	666176.65	1306037.66	1	30387	661522.22	1320616.87
1	30230	653670.08	1291248.97	1	30270	656564.57	1293361.64	1	30282	670279.99	1304842.20	1	30349	666130.65	1305999.88	1	30388	661550.11	1320612.81
1	30231	653669.71	1291257.73	1	30271	656555.89	1293363.25	1	30310	678184.75	1332738.01	1	30350	666042.37	1305938.91	1	30389	661582.58	1320550.12
1	30232	653647.11	1291263.74	1	30272	656536.93	1293333.68	1	30311	678246.98	1332728.18	1	30351	665896.50	1305825.21	1	30390	661743.00	1320441.31
1	30233	653612.51	1291280.33	1	30273	656526.97	1293325.00	1	30312	678289.56	1332729.82	1	30352	665838.84	1305777.10	1	30391	661763.78	1320430.34
1	30234	653580.75	1291281.04	1	30274	656510.90	1293319.86	1	30313	678303.74	1332727.29	1	30353	665861.34	1305831.19	1	30392	661760.42	1320398.47
1	30235	653559.91	1291294.10	1	30275	656456.90	1293319.54	1	30314	678311.63	1332715.17	1	30354	665874.05	1305875.70	1	30393	661775.23	1320394.09
1	30236	653486.84	1291308.57	1	30276	656451.76	1293331.43	1	30315	678310.51	1332705.87	1	30355	665894.15	1305883.75	1	30394	661780.71	1320390.25
1	30237	653472.71	1291309.28	1	30277	656448.87	1293379.96	1	30316	678289.09	1332678.52	1	30356	665936.52	1305925.07	1	30395	661787.84	1320379.29
1	30238	653481.54	1291249.97	1	30278	656453.69	1293418.85	1	30317	678285.99	1332671.19	1	30357	665975.05	1305966.59	1	30396	661792.22	1320370.52
1	30239	653481.90	1291235.85	1	30279	656466.22	1293485.70	1	30318	678284.01	1332659.63	1	30358	666029.66	1306038.78	1	30397	661800.99	1320367.77
1	30240	653474.83	1291229.84	1	30280	656484.23	1293548.05	1	30319	678285.70	1332653.43	1	30359	666058.83	1306084.79	1	30398	661841.00	1320378.74
1	30241	653463.53	1291225.61	1	30281	656498.04	1293567.98	1	30320	678294.44	1332648.08	1	30360	666088.38	1306115.46	1	30399	661875.54	1320382.57
1	30242	653458.94	1291229.14	1	30247	656523.76	1293574.73	1	30321	678327.71	1332634.55	1	30361	666093.62	1306131.16	1	30400	661898.01	1320380.39
1	30243	653448.71	1291247.14	1	30282	670279.99	1304842.20	1	30322	678348.00	1332619.89	1	30362	666117.56	1306125.18	1	30401	661909.02	1320383.13
1	30244	653448.71	1291300.81	1	30283	670238.27	1304795.44	1	30323	678352.80	1332610.01	1	30363	666133.27	1306115.46	1	30402	661906.24	1320331.60
1	30245	653438.82	1291331.17	1	30284	670209.40	1304686.34	1	30324	678355.05	1332591.41	1	30364	666138.50	1306136.40	1	30403	661891.71	1320333.80
1	30246	653454.35	1291337.17	1	30285	670179.40	1304598.21	1	30325	678350.26	1332570.27	1	30365	666161.70	1306163.34	1	30404	661885.68	1320339.54
1	30197	653500.60	1291338.59	1	30286	670228.86	1304592.52	1	30326	678334.97	1332534.97	1	30340	666188.62	1306179.79	1	30405	661884.58	1320346.40
1	30247	656523.76	1293574.73	1	30287	670269.68	1304585.31	1	30327	678276.33	1332545.86	1	30366	656939.03	1330051.25	1	30406	661889.79	1320354.34
1	30248	656541.75	1293571.51	1	30288	670274.83	1304568.31	1	30328	678051.83	1332654.77	1	30367	656978.81	1330014.91	1	30407	661893.35	1320360.10
1	30249	656557.18	1293569.58	1	30289	670260.92	1304525.56	1	30329	678031.12	1332680.78	1	30368	657016.01	1329973.99	1	30408	661892.25	1320370.52
1	30250	656566.17	1293562.61	1	30290	670248.05	1304497.75	1	30330	678012.52	1332691.77	1	30369	657006.00	1329950.53	1	30409	661881.02	1320376.27
1	30251	656565.53	1293530.69	1	30291	670232.60	1304466.59	1	30331	678013.65	1332702.49	1	30370	656912.71	1329776.82	1	30410	661863.76	1320376.27
1	30252	656568.43	1293502.41	1	30292	670230.02	1304457.32	1	30332	678025.49	1332712.63	1	30371	656884.38	1329729.60	1	30411	661842.37	1320371.89
1	30253	656578.39	1293486.02	1	30293	670198.09	1304429.51	1	30333	678045.23	1332723.35	1	30372	656870.64	1329710.72	1	30412	661809.22	1320361.74
1	30254	656593.17	1293472.53	1	30294	670176.46	1304401.69	1	30334	678062.42	1332727.86	1	30373	656847.46	1329707.28	1	30413	661794.14	1320362.30
1	30255	656604.74	1293468.02	1	30295	670152.22	1304358.14	1	30335	678072.00	1332723.35	1	30374	656815.99	1329708.14	1	30414	661785.64	1320366.69
1	30256	656612.45	1293468.02	1	30296	670148.13	1304353.80	1	30336	678075.10	1332712.07	1	30375	656801.11	1329716.44	1	30415	661774.68	1320379.56
1	30257	656627.24	1293479.92	1	30297	670137.84	1304355.60	1	30337	678093.72	1332710.94	1	30376	656779.64	1329726.17	1	30416	661764.82	1320387.79
1	30258	656654.56	1293477.02	1	30298	670128.56	1304366.93	1	30338	678141.36	1332720.81	1	30377	656768.20	1329732.18	1	30417	661755.22	1320390.53
1	30259	656692.16	1293504.98	1	30299	670110.54	1304432.86	1	30339	678163.91	1332728.42	1	30378	656764.77	1329739.62	1	30418	661742.61	1320385.04
1	30260	656700.19	1293504.66	1	30300	670076.03	1304409.17	1	30310	678184.75	1332738.01	1	30379	656825.14	1329845.22	1	30419	661729.74	1320368.05
1	30261	656703.09	1293501.13	1	30301	670059.03	1304401.96	1	30340	666188.62	1306179.79	1	30380	656931.07	1330048.80	1	30420	661722.34	1320361.74
1	30262	656700.52	1293486.34	1	30302	669965.71	1304392.47	1	30341	666196.85	1306178.29	1	30366	656939.03	1330051.25	1	30421	661715.76	1320361.20
1	30263	656694.09	1293472.84	1	30303	670019.78	1304413.60	1	30342	666226.77	1306153.98	1	30381	661483.53	1320716.13	1	30422	661706.98	1320366.96
1	30264	656653.91	1293382.86	1	30304	670099.21	1304480.34	1	30343	666236.12	1306142.38	1	30382	661486.94	1320708.91	1	30423	661687.80	1320384.22
1	30265	656633.03	1293338.82	1	30305	670137.23	1304573.29	1	30344	666235.38	1306126.68	1	30383	661480.34	1320704.34	1	30424	661676.29	1320381.76
1	30266	656622.10	1293330.14	1	30306	670181.16	1304746.50	1	30345	666229.77	1306112.83	1	30384	661497.87	1320678.02	1	30425	661664.50	1320375.17
1	30267	656607.31	1293324.04	1	30307	670199.76	1304786.21	1	30346	666196.85	1306071.69	1	30385	661502.26	1320649.52	1	30426	661665.60	1320364.22

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	30427	661673,01	1320360,37	1	30467	656741,01	1329705,85	1	30507	677358,18	1333770,69	1	30547	658084,45	1292688,20	1	30587	673909,75	1295489,94
1	30428	661681,50	1320353,80	1	30468	656715,83	1329665,79	1	30508	677351,98	1333790,42	1	30548	658095,81	1292677,19	1	30588	673897,20	1295509,59
1	30429	661688,62	1320342,29	1	30469	656703,81	1329663,21	1	30509	677354,24	1333801,70	1	30549	658135,24	1292670,09	1	30589	673832,05	1295510,58
1	30430	661688,08	1320333,80	1	30470	656592,49	1329717,87	1	30510	677359,31	1333813,54	1	30550	658141,99	1292664,76	1	30590	673809,59	1295505,63
1	30431	661684,24	1320326,40	1	30471	656582,48	1329720,45	1	30511	677371,27	1333821,31	1	30551	658128,19	1292636,87	1	30591	673788,35	1295514,78
1	30432	661670,27	1320324,47	1	30472	656577,04	1329719,30	1	30512	677406,03	1333836,39	1	30552	658098,28	1292665,39	1	30592	673776,32	1295532,35
1	30433	661659,84	1320325,57	1	30473	656574,18	1329715,87	1	30513	677459,39	1333850,75	1	30553	658020,86	1292732,66	1	30593	673773,09	1295545,76
1	30434	661640,11	1320334,61	1	30474	656574,18	1329709,86	1	30514	677463,62	1333868,23	1	30554	658052,83	1292741,48	1	30594	673768,47	1295552,24
1	30435	661620,66	1320355,99	1	30475	656581,62	1329702,70	1	30515	677478,49	1333880,79	1	30555	658078,94	1292761,73	1	30595	673753,67	1295560,56
1	30436	661610,24	1320374,63	1	30476	656611,95	1329687,82	1	30516	677594,10	1333902,99	1	30556	658108,78	1292792,64	1	30596	673737,73	1295558,67
1	30437	661609,14	1320389,97	1	30477	656617,39	1329679,81	1	30517	677653,16	1333918,91	1	30557	658102,38	1292811,11	1	30597	673722,47	1295553,12
1	30438	661611,88	1320404,78	1	30478	656615,96	1329673,52	1	30485	677666,32	1333918,98	1	30558	658095,99	1292824,97	1	30598	673640,69	1295551,03
1	30439	661622,03	1320430,26	1	30479	656612,23	1329668,37	1	30518	658288,88	1292869,02	1	30559	658102,74	1292840,24	1	30599	673633,76	1295522,83
1	30440	661623,95	1320435,75	1	30480	656603,36	1329663,21	1	30519	658289,59	1292862,27	1	30560	658123,35	1292844,50	1	30600	673639,31	1295511,27
1	30441	661621,48	1320438,21	1	30481	656593,64	1329664,93	1	30520	658291,72	1292847,35	1	30561	658206,83	1292852,67	1	30601	673638,84	1295478,90
1	30442	661617,91	1320437,66	1	30482	656489,47	1329705,56	1	30521	658281,42	1292833,85	1	30562	658260,47	1292857,29	1	30602	673603,22	1295445,24
1	30443	661603,39	1320433,28	1	30483	656424,51	1329745,91	1	30522	658283,91	1292806,50	1	30563	658275,74	1292860,49	1	30603	673587,03	1295444,32
1	30444	661592,43	1320432,18	1	30484	656459,42	1329810,87	1	30523	658277,87	1292794,06	1	30518	658288,88	1292869,02	1	30604	673577,79	1295453,10
1	30445	661584,48	1320436,56	1	30463	656542,70	1329848,94	1	30524	658254,78	1292787,67	1	30564	673529,59	1295598,42	1	30605	673566,59	1295489,29
1	30446	661578,18	1320445,61	1	30485	677666,32	1333918,98	1	30525	658203,98	1292780,56	1	30565	673541,36	1295595,94	1	30606	673536,07	1295496,69
1	30447	661565,65	1320436,29	1	30486	677675,63	1333911,64	1	30526	658181,96	1292769,55	1	30566	673596,67	1295594,93	1	30607	673530,06	1295505,94
1	30448	661534,95	1320492,27	1	30487	677678,45	1333900,93	1	30527	658178,05	1292759,96	1	30567	673667,45	1295586,87	1	30608	673524,51	1295517,50
1	30449	661557,34	1320522,08	1	30488	677668,01	1333887,40	1	30528	658186,22	1292740,06	1	30568	673764,55	1295572,54	1	30609	673522,20	1295546,63
1	30450	661548,03	1320528,11	1	30489	677675,91	1333880,63	1	30529	658196,16	1292720,17	1	30569	673823,27	1295572,08	1	30610	673530,52	1295561,89
1	30451	661551,31	1320540,44	1	30490	677688,60	1333879,51	1	30530	658207,89	1292714,49	1	30570	673845,93	1295566,06	1	30564	673529,59	1295598,42
1	30452	661552,68	1320555,79	1	30491	677695,92	1333873,02	1	30531	658221,74	1292714,85	1	30571	673882,35	1295555,61	1	30611	655205,43	1330554,89
1	30453	661551,86	1320561,54	1	30492	677696,77	1333859,77	1	30532	658253,36	1292721,95	1	30572	673941,17	1295504,57	1	30612	655248,03	1330552,68
1	30454	661545,29	1320567,57	1	30493	677684,93	1333840,89	1	30533	658285,33	1292727,28	1	30573	673972,61	1295501,80	1	30613	655294,68	1330501,99
1	30455	661534,60	1320570,31	1	30494	677643,21	1333830,73	1	30534	658295,98	1292720,53	1	30574	674008,21	1295545,26	1	30614	655295,05	1330489,50
1	30456	661526,64	1320565,10	1	30495	677633,62	1333823,13	1	30535	658314,46	1292687,85	1	30575	674011,91	1295491,16	1	30615	655291,38	1330457,55
1	30457	661528,02	1320553,04	1	30496	677629,68	1333800,57	1	30536	658329,73	1292666,18	1	30576	674023,94	1295472,67	1	30616	655309,38	1330420,46
1	30458	661525,55	1320545,93	1	30497	677600,35	1333780,83	1	30537	658335,06	1292630,30	1	30577	674013,57	1295452,40	1	30617	655309,38	1330412,01
1	30459	661517,88	1320546,74	1	30498	677509,57	1333759,97	1	30538	658318,37	1292620,35	1	30578	673998,31	1295443,16	1	30618	655298,35	1330388,13
1	30460	661508,83	1320540,44	1	30499	677479,69	1333753,21	1	30539	658294,92	1292621,78	1	30579	673985,37	1295442,69	1	30619	655273,75	1330355,44
1	30461	661488,01	1320578,26	1	30500	677470,95	1333765,04	1	30540	658271,83	1292631,01	1	30580	673967,79	1295450,09	1	30620	655252,81	1330332,30
1	30462	661430,51	1320682,66	1	30501	677451,22	1333763,35	1	30541	658227,07	1292674,35	1	30581	673952,54	1295449,63	1	30621	655250,61	1330313,20
1	30381	661483,53	1320716,13	1	30502	677416,26	1333747,00	1	30542	658202,02	1292691,40	1	30582	673939,13	1295439,00	1	30622	655246,57	1330305,12
1	30463	656542,70	1329848,94	1	30503	677401,32	1333741,65	1	30543	658152,29	1292713,07	1	30583	673914,62	1295437,60	1	30623	655241,06	1330303,28
1	30464	656619,97	1329805,44	1	30504	677381,58	1333743,34	1	30544	658110,73	1292715,56	1	30584	673904,93	1295448,41	1	30624	655228,57	1330311,37
1	30465	656714,11	1329763,38	1	30505	677373,71	1333744,75	1	30545	658092,62	1292714,14	1	30585	673905,92	1295462,27	1	30625	655203,22	1330330,46
1	30466	656739,29	1329719,30	1	30506	677361,85	1333762,51	1	30546	658087,29	1292701,70	1	30586	673909,28	1295473,76	1	30626	655109,19	1330402,08

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	30627	655129.03	1330446.89	1	30666	675928.15	1337952.94	1	30705	666276.32	1329696.11	1	30746	666081.75	1329329.04	1	30786	653781.98	1291484.39
1	30628	655143.36	1330488.03	1	30667	675906.76	1337948.41	1	30706	666283.51	1329687.38	1	30747	666066.35	1329343.92	1	30787	653756.91	1291504.87
1	30629	655144.82	1330529.54	1	30668	675839.67	1337980.93	1	30707	666272.21	1329668.90	1	30748	666058.13	1329360.36	1	30788	653768.56	1291516.16
1	30630	655152.17	1330534.68	1	30669	675834.32	1338001.50	1	30708	666271.83	1329646.58	1	30749	666059.63	1329368.57	1	30789	653783.04	1291522.87
1	30631	655165.77	1330529.17	1	30670	675844.60	1338014.27	1	30709	666305.17	1329608.68	1	30750	666055.56	1329451.32	1	30790	653760.09	1291547.94
1	30632	655184.86	1330526.97	1	30671	675885.35	1338031.96	1	30710	666311.75	1329601.14	1	30751	666044.71	1329468.95	1	30791	653786.92	1291573.35
1	30633	655191.10	1330531.75	1	30672	675960.26	1338079.70	1	30711	666311.75	1329591.89	1	30752	666043.17	1329492.84	1	30792	653849.76	1291612.90
1	30634	655195.14	1330551.21	1	30673	675971.78	1338098.23	1	30712	666299.94	1329577.01	1	30753	666039.14	1329491.78	1	30793	653896.00	1291649.62
1	30611	655205.43	1330554.89	1	30674	675963.14	1338131.56	1	30713	666282.99	1329575.98	1	30754	666028.36	1329479.97	1	30794	653922.13	1291664.44
1	30635	653927.43	1291782.00	1	30675	676038.87	1338178.48	1	30714	666275.29	1329590.87	1	30755	666018.60	1329460.47	1	30763	654008.63	1291721.63
1	30636	653930.96	1291779.88	1	30676	676067.67	1338206.88	1	30715	666260.41	1329606.78	1	30756	665984.72	1329433.77	1	30795	662453.99	1312328.27
1	30637	653929.90	1291770.35	1	30677	676096.90	1338236.51	1	30716	666254.12	1329617.76	1	30757	665958.02	1329390.65	1	30796	662472.10	1312319.67
1	30638	653932.37	1291754.82	1	30661	676118.61	1338238.85	1	30717	666241.41	1329631.74	1	30758	665879.01	1329317.58	1	30797	662481.60	1312303.83
1	30639	653935.90	1291750.58	1	30678	661405.85	1312465.85	1	30718	666230.56	1329691.43	1	30759	665852.20	1329323.83	1	30798	662506.94	1312302.47
1	30640	653943.66	1291749.88	1	30679	661468.30	1312459.06	1	30719	666207.49	1329700.92	1	30760	666002.69	1329477.41	1	30799	662524.15	1312298.40
1	30641	653947.91	1291753.76	1	30680	661479.61	1312446.84	1	30720	666199.07	1329714.52	1	30761	666052.48	1329538.50	1	30800	662524.60	1312291.61
1	30642	653953.56	1291765.41	1	30681	661489.12	1312426.93	1	30721	666175.19	1329692.51	1	30762	666115.12	1329632.45	1	30801	662515.10	1312280.75
1	30643	653961.68	1291767.53	1	30682	661499.08	1312366.74	1	30722	666165.43	1329663.25	1	30763	666186.99	1329754.63	1	30802	662504.68	1312268.98
1	30644	653973.32	1291765.06	1	30683	661498.63	1312325.10	1	30723	666154.64	1329647.34	1	30764	654008.63	1291721.63	1	30803	662473.01	1312253.14
1	30645	653985.32	1291754.46	1	30684	661490.03	1312317.86	1	30724	666137.71	1329621.16	1	30764	654017.10	1291709.27	1	30804	662439.06	1312256.31
1	30646	653989.91	1291740.34	1	30685	661476.44	1312317.86	1	30725	666126.93	1329594.46	1	30765	654015.69	1291691.62	1	30805	662412.81	1312249.52
1	30647	653986.42	1291726.87	1	30686	661472.82	1312282.56	1	30726	666122.31	1329568.79	1	30766	654001.22	1291668.33	1	30806	662393.35	1312253.59
1	30648	653871.97	1291649.81	1	30687	661441.15	1312281.20	1	30727	666122.31	1329559.03	1	30767	654004.75	1291655.26	1	30807	662349.90	1312236.84
1	30649	653859.30	1291638.31	1	30688	661442.51	1312216.49	1	30728	666113.58	1329553.90	1	30768	653997.00	1291640.22	1	30808	662334.52	1312233.23
1	30650	653829.99	1291611.83	1	30689	661434.36	1312209.70	1	30729	666102.79	1329559.55	1	30769	653795.63	1291508.26	1	30809	662308.72	1312225.99
1	30651	653778.09	1291579.71	1	30690	661409.02	1312206.07	1	30730	666092.01	1329554.93	1	30770	653803.86	1291496.39	1	30810	662287.45	1312211.50
1	30652	653744.20	1291562.41	1	30691	661388.20	1312211.05	1	30731	666083.80	1329546.72	1	30771	653833.52	1291497.45	1	30811	662265.65	1312186.57
1	30653	653719.14	1291556.41	1	30692	661385.02	1312269.88	1	30732	666075.59	1329516.43	1	30772	653865.30	1291496.04	1	30812	662225.67	1312138.87
1	30654	653695.48	1291563.47	1	30693	661372.35	1312295.69	1	30733	666070.97	1329471.24	1	30773	653897.42	1291481.56	1	30813	662216.62	1312142.49
1	30655	653635.19	1291593.26	1	30694	661356.52	1312326.91	1	30734	666077.13	1329444.55	1	30774	653922.84	1291461.80	1	30814	662195.81	1312143.39
1	30656	653631.94	1291601.24	1	30695	661353.35	1312361.76	1	30735	666093.55	1329414.78	1	30775	653944.37	1291437.08	1	30815	662168.20	1312127.55
1	30657	653647.11	1291613.24	1	30696	661344.30	1312442.32	1	30736	666103.31	1329383.97	1	30776	653986.74	1291417.31	1	30816	662147.38	1312126.64
1	30658	653711.72	1291651.73	1	30697	661347.47	1312454.99	1	30737	666107.11	1329357.72	1	30777	653990.62	1291405.31	1	30817	662136.52	1312137.05
1	30659	653829.28	1291728.69	1	30698	661382.31	1312465.85	1	30738	666107.30	1329350.94	1	30778	653989.56	1291390.48	1	30818	662126.11	1312134.34
1	30660	653920.72	1291781.30	1	30678	661405.85	1312465.85	1	30739	666114.10	1329339.30	1	30779	653983.21	1291375.30	1	30819	662081.75	1312092.71
1	30635	653927.43	1291782.00	1	30699	666186.99	1329754.63	1	30740	666116.15	1329294.64	1	30780	653968.38	1291378.83	1	30820	662079.04	1312104.92
1	30661	676118.61	1338238.85	1	30700	666195.72	1329738.72	1	30741	666104.85	1329288.48	1	30781	653932.02	1291410.25	1	30821	662085.82	1312132.99
1	30662	676125.56	1338226.94	1	30701	666224.47	1329739.23	1	30742	666090.48	1329286.95	1	30782	653887.53	1291415.20	1	30822	662100.77	1312164.21
1	30663	676106.71	1338203.13	1	30702	666234.73	1329735.64	1	30743	666092.37	1329307.09	1	30783	653857.88	1291426.84	1	30823	662126.56	1312176.43
1	30664	676091.82	1338101.93	1	30703	666251.16	1329714.59	1	30744	666084.05	1329306.17	1	30784	653837.05	1291452.26	1	30824	662161.86	1312189.10
1	30665	676059.86	1338059.95	1	30704	666270.67	1329696.62	1	30745	666084.67	1329323.61	1	30785	653798.21	1291466.03	1	30825	662226.12	1312192.72

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты				
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			
1	30826	662258,98	1312227,20	1	30865	672388,70	1297937,47	1	30905	668137,37	1298828,09	1	30943	666367,80	1308635,25	30983	657029,39	1325769,67
1	30827	662250,34	1312279,84	1	30866	672433,58	1297944,75	1	30892	668195,70	1298880,40	1	30944	666370,80	1308629,01	30984	657061,81	1325805,69
1	30828	662270,25	1312293,42	1	30867	672438,61	1297946,17	1	30906	661251,98	1313495,91	1	30945	666378,82	1308619,92	30985	657082,23	1325841,71
1	30829	662283,83	1312300,21	1	30868	672445,05	1297939,73	1	30907	661282,29	1313474,64	1	30946	666367,58	1308580,90	30963	657088,23	1325846,11
1	30830	662301,48	1312296,59	1	30869	672446,60	1297933,56	1	30908	661311,71	1313464,23	1	30947	666369,62	1308571,24	30986	668151,55	1307575,46
1	30831	662321,84	1312296,13	1	30870	672432,72	1297931,38	1	30909	661387,30	1313425,76	1	30948	666395,44	1308556,82	30987	668158,42	1307569,73
1	30832	662344,47	1312303,83	1	30871	672225,69	1297885,08	1	30910	661459,70	1313389,55	1	30949	666399,45	1308547,66	30988	668169,30	1307550,82
1	30833	662392,90	1312325,10	1	30872	672202,47	1297895,70	1	30911	661482,79	1313383,21	1	30950	666407,49	1308537,35	30989	668168,73	1307513,02
1	30834	662424,13	1312324,20	1	30873	672186,76	1297901,88	1	30912	661536,19	1313355,61	1	30951	666384,34	1308473,85	30990	668157,84	1307480,37
1	30795	662453,99	1312328,27	1	30874	672169,50	1297908,06	1	30913	661542,98	1313347,01	1	30952	666357,88	1308461,29	30991	668118,89	1307429,96
1	30835	656696,08	1330168,58	1	30875	672148,90	1297914,50	1	30914	661545,24	1313331,62	1	30953	666341,01	1308454,29	30992	668093,12	1307383,56
1	30836	656773,63	1330152,84	1	30876	672145,55	1297918,62	1	30915	661540,72	1313315,33	1	30954	666315,81	1308469,18	30993	668068,48	1307360,08
1	30837	656820,28	1330114,50	1	30877	672150,97	1297932,78	1	30916	661542,53	1313305,83	1	30955	666281,84	1308512,22	30994	668063,90	1307333,73
1	30838	656848,04	1330101,62	1	30878	672152,92	1297935,35	1	30917	661542,53	1313300,40	1	30956	666263,41	1308515,13	30995	668042,71	1307328,57
1	30839	656883,23	1330080,44	1	30879	672227,70	1297949,77	1	30918	661533,93	1313293,61	1	30957	666258,90	1308512,67	30996	668026,10	1307329,72
1	30840	656882,66	1330075,01	1	30880	672234,40	1297954,67	1	30919	661515,82	1313289,99	1	30958	666194,84	1308567,94	30997	667994,60	1307354,35
1	30841	656877,51	1330063,85	1	30881	672231,56	1297972,18	1	30920	661485,96	1313295,87	1	30959	666271,75	1308653,15	30998	667983,13	1307381,28
1	30842	656852,62	1330047,25	1	30882	672223,84	1297978,62	1	30921	661403,13	1313334,79	1	30960	666280,87	1308645,61	30999	667980,84	1307418,51
1	30843	656824,86	1330029,51	1	30883	672204,27	1297979,13	1	30922	661206,27	1313432,55	1	30961	666300,35	1308641,60	31000	668018,65	1307456,88
1	30844	656802,54	1330006,61	1	30884	672186,50	1297970,38	1	30923	661229,65	1313482,03	1	30962	666309,51	1308650,20	31001	668050,16	1307505,58
1	30845	656791,66	1329983,72	1	30885	672168,73	1297968,83	1	30924	661240,20	1313490,48	1	30941	666318,11	1308654,21	31002	668097,13	1307556,56
1	30846	656775,92	1329959,40	1	30886	672150,71	1297973,99	1	30906	661251,98	1313495,91	1	30963	657088,23	1325846,11	31003	668124,62	1307563,43
1	30847	656765,91	1329958,54	1	30887	672142,46	1297981,71	1	30925	670311,91	1304438,26	1	30964	657103,04	1325842,51	30986	668151,55	1307575,46
1	30848	656695,51	1329998,88	1	30888	672134,22	1297994,07	1	30926	670346,42	1304427,97	1	30965	657135,46	1325827,70	31004	667991,32	1301908,03
1	30849	656658,30	1330020,35	1	30889	672141,69	1298007,46	1	30927	670563,25	1304329,59	1	30966	657155,09	1325809,68	31005	668010,67	1301903,44
1	30850	656652,87	1330027,79	1	30890	672164,83	1298018,03	1	30928	670586,11	1304308,22	1	30967	657161,87	1325785,68	31006	668019,55	1301876,21
1	30851	656653,73	1330031,51	1	30891	672303,08	1298037,88	1	30929	670685,79	1304228,47	1	30968	657157,07	1325770,87	31007	668026,51	1301856,21
1	30852	656669,47	1330041,52	1	30857	672319,89	1298038,11	1	30930	670738,96	1304163,91	1	30969	657157,87	1325736,84	31008	668047,37	1301836,38
1	30853	656676,05	1330049,82	1	30892	668195,70	1298880,40	1	30931	670768,53	1304149,36	1	30970	657154,27	1325727,24	31009	668079,05	1301828,14
1	30854	656677,48	1330060,70	1	30893	668260,03	1298803,43	1	30932	670733,32	1304152,52	1	30971	657125,44	1325641,99	31010	668109,69	1301822,99
1	30855	656682,06	1330087,60	1	30894	668338,81	1298707,83	1	30933	670685,16	1304166,03	1	30972	657117,04	1325635,99	31011	668122,82	1301821,45
1	30856	656686,93	1330125,94	1	30895	668321,38	1298695,80	1	30934	670543,22	1304269,96	1	30973	657103,04	1325631,58	31012	668125,14	1301815,40
1	30835	656696,08	1330168,58	1	30896	668291,91	1298659,72	1	30935	670448,58	1304333,33	1	30974	657090,11	1325631,41	31013	668124,10	1301798,91
1	30857	672319,89	1298038,11	1	30897	668262,44	1298639,27	1	30936	670323,53	1304399,24	1	30975	657054,54	1325647,63	31014	668113,81	1301790,67
1	30858	672342,56	1298037,85	1	30898	668249,81	1298642,28	1	30937	670289,74	1304404,30	1	30976	657045,00	1325650,80	31015	668083,94	1301786,56
1	30859	672357,75	1298025,23	1	30899	668226,37	1298669,94	1	30938	670224,68	1304402,61	1	30977	657022,58	1325666,81	31016	668042,22	1301778,31
1	30860	672366,51	1298008,75	1	30900	668185,48	1298734,28	1	30939	670240,33	1304423,84	1	30978	656988,57	1325695,62	31017	668036,56	1301769,04
1	30861	672357,50	1297990,20	1	30901	668151,80	1298778,17	1	30940	670275,34	1304436,72	1	30979	656980,56	1325715,63	31018	668038,08	1301727,14
1	30862	672356,21	1297983,51	1	30902	668134,96	1298775,17	1	30925	670311,91	1304438,26	1	30980	656980,16	1325724,44	31019	668031,08	1301704,93
1	30863	672365,48	1297975,53	1	30903	668079,64	1298748,71	1	30941	666318,11	1308654,21	1	30981	656983,36	1325738,45	31020	668020,27	1301693,59
1	30864	672373,20	1297950,55	1	30904	668061,60	1298770,36	1	30942	666341,59	1308638,17	1	30982	657005,38	1325749,26	31021	668005,85	1301688,45



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	31022	667984,74	1301685,87	1	31061	661298,60	1314036,05	1	31100	679866,39	1330724,57	1	31139	672916,58	1295713,10	1	31179	662590,22	1312683,99
1	31023	667966,19	1301688,45	1	31062	661284,11	1314017,50	1	31101	679913,28	1330700,00	1	31140	672911,50	1295708,47	1	31180	662602,43	1312691,69
1	31024	667943,02	1301697,20	1	31063	661275,96	1314012,07	1	31102	679948,59	1330644,64	1	31141	672898,09	1295694,60	1	31181	662705,85	1312747,63
1	31025	667917,78	1301701,32	1	31064	661181,37	1314000,76	1	31103	679965,26	1330587,58	1	31142	672892,54	1295680,26	1	31158	662713,77	1312754,14
1	31026	667878,88	1301694,87	1	31065	661165,54	1313994,42	1	31104	679986,73	1330544,65	1	31143	672892,07	1295659,92	1	31182	673047,73	1295680,49
1	31027	667860,26	1301710,32	1	31066	661121,19	1313999,85	1	31105	680018,37	1330481,10	1	31144	672900,87	1295643,27	1	31183	673109,85	1295652,52
1	31028	667892,83	1301739,45	1	31067	661118,02	1314014,33	1	31106	680020,34	1330467,53	1	31145	672910,57	1295622,47	1	31184	673201,40	1295646,98
1	31029	667949,91	1301810,31	1	31068	661153,77	1314084,48	1	31107	680015,82	1330454,82	1	31146	672899,94	1295599,36	1	31185	673317,64	1295667,46
1	31030	667981,40	1301850,99	1	31069	661180,47	1314117,97	1	31108	680005,37	1330442,11	1	31147	672876,36	1295594,27	1	31186	673311,63	1295653,59
1	31031	667982,13	1301896,87	1	31070	661187,97	1314119,19	1	31109	679987,57	1330439,57	1	31148	672846,30	1295601,20	1	31187	673328,28	1295626,78
1	31004	667991,32	1301908,03	1	31054	661355,67	1314133,25	1	31110	679966,96	1330449,74	1	31149	672826,42	1295618,77	1	31188	673329,67	1295605,97
1	31032	682571,68	1338387,46	1	31071	674879,50	1335831,31	1	31111	679871,77	1330615,83	1	31150	672794,05	1295656,69	1	31189	673307,93	1295592,10
1	31033	682586,01	1338382,50	1	31072	674904,32	1335811,00	1	31112	679801,43	1330751,70	1	31151	672742,73	1295667,78	1	31190	673282,97	1295586,09
1	31034	682595,92	1338354,41	1	31073	674904,32	1335806,03	1	31113	679806,23	1330760,17	1	31152	672716,85	1295668,25	1	31191	673247,37	1295589,79
1	31035	682617,94	1338328,53	1	31074	674898,90	1335791,13	1	31099	679814,70	1330761,86	1	31153	672706,21	1295681,65	1	31192	673221,74	1295609,53
1	31036	682653,74	1338302,65	1	31075	674859,45	1335774,69	1	31114	681340,37	1336758,00	1	31154	672708,52	1295689,97	1	31193	673191,55	1295604,82
1	31037	682657,04	1338256,39	1	31076	674778,61	1335681,70	1	31115	681377,82	1336753,04	1	31155	672749,21	1295715,41	1	31194	673180,92	1295593,72
1	31038	682646,03	1338207,93	1	31077	674725,83	1335641,49	1	31116	681357,44	1336699,07	1	31156	672776,03	1295745,92	1	31195	673182,31	1295566,90
1	31039	682618,49	1338204,07	1	31078	674688,55	1335626,41	1	31117	681360,74	1336670,99	1	31157	672789,43	1295768,58	1	31196	673152,25	1295563,66
1	31040	682601,42	1338220,60	1	31079	674672,77	1335592,09	1	31118	681377,82	1336655,30	1	31158	672783,42	1295790,77	1	31197	673135,14	1295570,14
1	31041	682580,49	1338234,36	1	31080	674659,23	1335555,97	1	31119	681385,53	1336637,68	1	31158	662713,77	1312754,14	1	31198	673119,88	1295583,09
1	31042	682547,46	1338247,58	1	31081	674672,77	1335548,30	1	31120	681378,09	1336621,15	1	31159	662749,08	1312719,74	1	31199	673108,79	1295600,65
1	31043	682523,22	1338233,81	1	31082	674673,22	1335541,53	1	31121	681353,86	1336604,36	1	31160	662786,18	1312689,87	1	31200	673023,85	1295603,98
1	31044	682503,95	1338206,83	1	31083	674642,98	1335493,24	1	31122	681299,89	1336610,96	1	31161	662789,35	1312683,99	1	31201	673002,88	1295619,46
1	31045	682496,25	1338191,96	1	31084	674604,87	1335361,60	1	31123	681295,49	1336603,53	1	31162	662787,54	1312673,58	1	31202	672991,78	1295640,26
1	31046	682469,81	1338184,25	1	31085	674613,90	1335353,93	1	31124	681303,47	1336579,03	1	31163	662779,39	1312666,80	1	31203	672995,48	1295648,13
1	31047	682446,69	1338199,12	1	31086	674631,96	1335344,00	1	31125	681321,10	1336563,33	1	31164	662762,20	1312658,19	1	31204	673012,59	1295660,14
1	31048	682451,64	1338225,00	1	31087	674603,97	1335275,84	1	31126	681314,76	1336537,17	1	31165	662724,18	1312635,57	1	31205	673032,46	1295660,14
1	31049	682469,26	1338246,48	1	31088	674570,57	1335258,24	1	31127	681301,27	1336532,77	1	31166	662666,71	1312593,93	1	31206	673045,88	1295667,08
1	31050	682486,33	1338302,65	1	31089	674547,10	1335223,94	1	31128	681278,15	1336559,21	1	31167	662658,11	1312587,14	1	31182	673047,73	1295680,49
1	31051	682515,52	1338312,56	1	31090	674539,88	1335193,70	1	31129	681240,70	1336628,59	1	31168	662630,50	1312565,41	1	31207	673421,11	1307373,77
1	31052	682521,54	1338343,84	1	31091	674520,01	1335191,89	1	31130	681230,79	1336666,04	1	31169	662614,66	1312568,14	1	31208	673466,29	1307343,96
1	31053	682528,18	1338372,58	1	31092	674537,05	1335218,68	1	31131	681232,44	1336705,68	1	31170	662603,80	1312571,30	1	31209	673497,27	1307331,41
1	31032	682571,68	1338387,46	1	31093	674582,03	1335388,01	1	31132	681241,80	1336730,46	1	31171	662589,77	1312583,97	1	31210	673505,75	1307272,35
1	31054	661355,67	1314133,25	1	31094	674584,68	1335438,28	1	31133	681269,33	1336733,77	1	31172	662587,50	1312589,86	1	31211	673431,47	1307222,75
1	31055	661366,72	1314118,19	1	31095	674669,34	1335636,72	1	31134	681275,39	1336746,43	1	31173	662588,41	1312606,60	1	31212	673410,53	1307254,64
1	31056	661366,03	1314108,92	1	31096	674708,71	1335653,04	1	31135	681284,20	1336756,35	1	31174	662596,10	1312617,47	1	31213	673375,58	1307260,01
1	31057	661365,57	1314097,60	1	31097	674764,59	1335712,13	1	31114	681340,37	1336758,00	1	31175	662592,93	1312631,04	1	31214	673353,69	1307253,96
1	31058	661352,90	1314079,05	1	31098	674877,02	1335825,16	1	31136	672783,42	1295790,77	1	31176	662579,36	1312652,31	1	31215	673310,64	1307229,50
1	31059	661343,40	1314060,04	1	31071	674879,50	1335831,31	1	31137	672813,48	1295784,76	1	31177	662578,45	1312663,18	1	31216	673308,66	1307212,96
1	31060	661339,78	1314054,16	1	31099	679814,70	1330761,86	1	31138	672852,32	1295764,88	1	31178	662580,72	1312672,68	1	31217	673300,72	1307203,70

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	31218	673290,81	1307195,73	1	31257	658336,15	1324346,35	1	31296	656137,77	1329608,27	1	31336	676863,40	1332582,39	1	31376	658095,14	1330012,05
1	31219	673265,19	1307192,01	1	31258	658325,83	1324276,69	1	31297	656123,75	1329593,68	1	31337	676869,60	1332584,65	1	31377	658103,72	1329999,45
1	31220	673246,57	1307169,19	1	31259	658207,67	1324277,72	1	31298	656086,55	1329572,22	1	31338	676871,29	1332590,28	1	31378	658104,87	1329965,12
1	31221	673238,18	1307137,05	1	31260	658206,64	1324303,00	1	31299	656071,39	1329561,91	1	31339	676869,32	1332596,20	1	31379	658111,74	1329938,79
1	31222	673201,50	1307135,57	1	31261	658217,99	1324408,27	1	31300	656061,94	1329558,76	1	31340	676879,76	1332614,81	1	31380	658123,76	1329923,91
1	31223	673181,00	1307165,34	1	31262	658225,21	1324431,49	1	31301	656046,20	1329556,48	1	31341	676889,91	1332626,65	1	31381	658135,78	1329919,91
1	31224	673175,30	1307171,05	1	31263	658235,53	1324437,17	1	31302	656001,56	1329560,48	1	31342	676896,67	1332622,99	1	31382	658147,79	1329920,47
1	31225	673185,56	1307173,38	1	31264	658259,79	1324439,24	1	31303	655995,26	1329565,34	1	31343	676888,50	1332603,25	1	31383	658168,40	1329937,65
1	31226	673185,56	1307187,35	1	31265	658265,98	1324449,56	1	31304	655995,83	1329569,35	1	31344	676897,80	1332596,76	1	31384	658207,90	1329981,72
1	31227	673175,30	1307199,00	1	31266	658260,53	1324462,54	1	31305	656014,16	1329589,96	1	31345	676911,05	1332598,18	1	31385	658231,21	1329995,82
1	31228	673385,59	1307284,46	1	31267	666322,42	1303970,83	1	31306	656037,33	1329624,01	1	31346	676930,79	1332610,86	1	31386	658250,81	1330009,19
1	31229	673378,86	1307309,10	1	31268	666354,56	1303956,74	1	31307	656037,04	1329630,02	1	31347	677003,52	1332673,73	1	31387	658275,48	1330028,54
1	31230	673397,35	1307301,11	1	31269	666423,22	1303917,56	1	31308	655996,98	1329676,38	1	31348	677028,61	1332705,87	1	31388	658297,61	1330042,01
1	31231	673414,13	1307309,03	1	31270	666442,16	1303911,83	1	31309	655979,53	1329686,96	1	31349	677052,85	1332717,43	1	31389	658312,06	1330043,94
1	31232	673416,45	1307329,52	1	31271	666472,53	1303919,75	1	31310	655960,07	1329687,54	1	31350	677079,36	1332723,91	1	31390	658326,92	1331404,27
1	31233	673389,90	1307369,11	1	31272	666490,58	1303918,43	1	31311	655879,66	1329702,70	1	31351	677121,37	1332732,37	1	31391	658358,36	1331358,36
1	31234	673402,94	1307372,84	1	31273	666496,30	1303913,59	1	31312	655854,76	1329714,72	1	31352	677130,10	1332735,76	1	31392	658366,02	1331349,91
1	31207	673421,11	1307373,77	1	31274	666502,03	1303872,65	1	31313	655851,32	1329719,59	1	31353	677140,25	1332743,65	1	31393	658374,92	1331339,99
1	31235	680982,02	1340018,73	1	31275	666489,70	1303866,93	1	31314	655853,04	1329725,59	1	31354	677147,02	1332756,90	1	31394	658389,61	1331301,43
1	31236	681143,65	1340012,69	1	31276	666481,33	1303870,01	1	31315	655860,48	1329728,18	1	31355	677172,11	1332787,63	1	31395	658421,69	1331261,39
1	31237	681284,54	1339982,44	1	31277	666435,55	1303888,06	1	31316	677226,80	1332809,90	1	31356	677212,15	1332807,36	1	31396	658456,47	1331248,54
1	31238	681329,05	1339970,76	1	31278	666384,92	1303862,09	1	31317	677233,57	1332807,64	1	31357	677226,80	1332809,90	1	31397	658482,88	1331235,31
1	31239	681475,12	1339962,99	1	31279	666288,52	1303895,11	1	31318	677236,67	1332796,93	1	31358	677212,15	1332807,36	1	31398	658523,59	1331235,31
1	31240	681436,46	1339942,02	1	31280	666251,54	1303897,31	1	31319	677231,31	1332787,07	1	31359	677226,80	1332809,90	1	31399	658562,16	1331250,74
1	31241	681270,71	1339915,03	1	31281	666216,33	1303886,30	1	31320	677206,51	1332767,90	1	31360	677206,51	1332767,90	1	31400	658612,89	1331297,02
1	31242	681266,85	1339880,34	1	31282	666189,91	1303916,68	1	31321	677172,39	1332741,67	1	31361	677172,39	1332741,67	1	31401	658640,39	1331281,96
1	31243	681253,64	1339886,94	1	31283	666182,87	1303938,69	1	31322	677156,33	1332714,33	1	31362	677156,33	1332714,33	1	31402	658668,10	1331213,64
1	31244	681253,64	1339904,02	1	31284	666185,95	1303945,29	1	31323	677143,07	1332699,95	1	31363	677143,07	1332699,95	1	31403	658696,15	1331201,15
1	31245	681234,92	1339922,19	1	31285	666227,77	1303947,93	1	31324	677107,54	1332696,28	1	31364	677107,54	1332696,28	1	31404	658728,75	1331190,50
1	31246	681213,44	1339934,86	1	31286	666301,29	1303969,06	1	31325	677064,42	1332682,76	1	31365	677064,42	1332682,76	1	31405	658761,78	1331183,16
1	31247	681172,14	1339919,44	1	31287	666322,42	1303970,83	1	31326	677041,02	1332664,71	1	31366	677041,02	1332664,71	1	31406	658795,85	1331179,85
1	31248	681146,26	1339924,94	1	31288	655860,48	1329728,18	1	31327	677018,47	1332641,87	1	31367	677018,47	1332641,87	1	31407	658829,79	1331235,68
1	31249	681142,96	1339947,52	1	31289	655935,46	1329721,02	1	31328	677004,08	1332616,22	1	31368	677004,08	1332616,22	1	31408	658862,79	1331297,02
1	31250	681131,38	1339965,15	1	31290	655988,68	1329704,71	1	31329	676972,51	1332595,35	1	31369	676972,51	1332595,35	1	31409	658895,65	1331307,30
1	31251	681141,85	1339987,72	1	31291	656019,02	1329696,12	1	31330	676848,18	1332536,44	1	31370	676848,18	1332536,44	1	31410	658928,45	1331315,02
1	31252	681051,54	1340002,74	1	31292	656046,77	1329696,12	1	31331	676820,55	1332530,80	1	31371	676820,55	1332530,80	1	31411	658961,78	1331339,62
1	31253	680982,02	1340018,73	1	31293	656091,41	1329700,99	1	31332	676799,41	1332531,64	1	31372	676799,41	1332531,64	1	31412	658995,16	1331363,87
1	31254	658260,53	1324462,54	1	31294	656107,44	1329688,97	1	31333	676795,46	1332538,97	1	31373	676795,46	1332538,97	1	31413	659028,44	1331404,27
1	31255	658325,35	1324432,57	1	31295	656133,77	1329653,20	1	31334	676797,72	1332546,58	1	31374	676797,72	1332546,58	1	31414	659061,74	1291303,63
1	31256	658326,35	1324405,18	1	31296	656145,50	1329631,16	1	31335	676819,99	1332562,37	1	31375	676819,99	1332562,37	1	31415	659095,02	1291295,16
1	31257	658336,67	1324377,31	1	31297	656144,35	1329621,43	1	31336	676851,56	1332583,52	1	31376	676851,56	1332583,52	1	31416	659128,30	1291291,98

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	31415	652519,50	1291296,57	1	31455	662028,59	1318063,51	1	31495	658657,57	1326652,60	1	31535	676261,84	1339418,52	1	31574	670004,91	1297230,56
1	31416	652537,15	1291290,22	1	31456	662005,06	1318073,92	1	31496	658706,80	1326709,84	1	31536	676230,76	1339467,90	1	31575	670007,22	1297263,85
1	31417	652542,45	1291279,98	1	31457	661974,74	1318068,94	1	31497	658738,83	1326739,86	1	31537	676222,25	1339500,27	1	31576	670003,06	1297287,89
1	31418	652549,51	1291253,86	1	31458	661951,21	1318058,07	1	31469	658752,83	1326749,06	1	31538	676214,57	1339510,49	1	31577	669991,96	1297305,92
1	31419	652542,45	1291217,84	1	31459	661967,95	1318037,26	1	31498	676212,87	1339536,89	1	31539	676208,19	1339531,35	1	31578	669972,08	1297315,64
1	31420	652531,50	1291215,73	1	31460	662019,54	1317971,18	1	31499	676237,57	1339536,46	1	31498	676212,87	1339536,89	1	31579	669939,71	1297316,56
1	31421	652524,09	1291210,08	1	31461	662018,18	1317960,32	1	31500	676278,87	1339516,44	1	31540	670766,43	1307125,51	1	31580	669917,06	1297323,49
1	31422	652518,80	1291192,07	1	31462	662001,44	1317953,08	1	31501	676289,94	1339502,39	1	31541	670794,78	1307124,44	1	31581	669897,63	1297339,21
1	31423	652506,09	1291177,25	1	31463	661991,03	1317955,80	1	31502	676287,81	1339497,29	1	31542	670854,32	1307109,92	1	31582	669881,92	1297360,02
1	31424	652479,61	1291163,48	1	31464	661943,96	1318015,53	1	31503	676281,43	1339478,98	1	31543	670916,69	1307087,94	1	31583	669880,99	1297401,16
1	31425	652453,14	1291153,94	1	31465	661909,57	1318072,56	1	31504	676283,13	1339465,35	1	31544	670947,17	1307072,35	1	31584	669871,29	1297417,35
1	31426	652432,65	1291140,88	1	31466	661877,43	1318143,17	1	31505	676292,50	1339450,02	1	31545	670978,36	1307052,50	1	31585	669850,47	1297428,44
1	31427	652423,12	1291139,82	1	31467	661955,28	1318149,95	1	31506	676297,18	1339438,53	1	31546	670986,51	1307041,16	1	31586	669840,18	1297448,79
1	31428	652413,59	1291148,65	1	31468	661984,55	1318158,04	1	31507	676301,86	1339400,63	1	31547	670991,12	1307007,49	1	31587	669858,83	1297456,00
1	31429	652412,18	1291156,77	1	31450	662013,14	1318164,47	1	31508	676309,95	1339396,38	1	31548	671001,04	1306983,75	1	31587	662345,83	1313610,64
1	31430	652422,06	1291166,30	1	31469	658752,83	1326749,06	1	31509	676326,56	1339396,38	1	31549	670999,27	1306977,72	1	31588	662349,90	1313606,56
1	31431	652438,65	1291172,65	1	31470	658757,63	1326745,06	1	31510	676338,91	1339390,41	1	31550	670971,27	1306984,46	1	31589	662356,01	1313594,79
1	31432	652459,84	1291183,24	1	31471	658758,83	1326733,46	1	31511	676338,91	1339379,77	1	31551	670928,03	1307005,36	1	31590	662363,48	1313591,18
1	31433	652461,61	1291188,54	1	31472	658749,63	1326712,24	1	31512	676344,01	1339372,11	1	31552	670855,74	1307041,51	1	31591	662381,36	1313592,08
1	31434	652452,78	1291190,30	1	31473	658742,03	1326701,04	1	31513	676356,36	1339367,42	1	31553	670813,56	1307056,76	1	31592	662386,34	1313590,73
1	31435	652425,24	1291180,78	1	31474	658719,62	1326677,82	1	31514	676358,06	1339361,88	1	31554	670746,59	1307076,96	1	31593	662389,50	1313578,73
1	31436	652418,89	1291183,95	1	31475	658652,37	1326592,17	1	31515	676357,21	1339356,35	1	31555	670743,03	1307097,15	1	31594	662382,72	1313569,23
1	31437	652418,89	1291191,71	1	31476	658585,94	1326510,91	1	31516	676352,10	1339339,32	1	31556	670754,38	1307120,90	1	31595	662369,14	1313566,74
1	31438	652439,36	1291201,61	1	31477	658549,91	1326452,88	1	31517	676353,80	1339329,52	1	31540	670766,43	1307125,51	1	31596	662364,61	1313557,46
1	31439	652456,31	1291206,90	1	31478	658535,11	1326414,06	1	31518	676361,05	1339320,16	1	31557	669858,83	1297456,00	1	31597	662362,12	1313548,41
1	31440	652461,25	1291216,43	1	31479	658531,49	1326389,25	1	31519	676379,78	1339305,68	1	31558	669884,68	1297453,60	1	31598	662364,38	1313542,98
1	31441	652414,65	1291210,43	1	31480	658534,71	1326357,63	1	31520	676386,17	1339296,74	1	31559	669897,90	1297424,74	1	31599	662395,61	1313549,99
1	31442	652398,76	1291209,72	1	31481	658542,21	1326285,88	1	31521	676385,32	1339286,52	1	31560	669896,10	1297407,90	1	31600	662411,90	1313541,62
1	31443	652392,05	1291219,61	1	31482	658507,78	1326274,28	1	31522	676374,67	1339269,49	1	31561	669901,51	1297365,81	1	31601	662414,16	1313523,52
1	31444	652389,23	1291241,50	1	31483	658500,28	1326300,39	1	31523	676373,82	1339239,69	1	31562	669909,94	1297349,57	1	31602	662404,21	1313507,67
1	31445	652387,82	1291251,38	1	31484	658508,68	1326355,23	1	31524	676382,34	1339223,08	1	31563	669946,61	1297348,97	1	31603	662384,75	1313499,31
1	31446	652365,93	1291271,16	1	31485	658508,68	1326378,04	1	31525	676381,91	1339205,20	1	31564	669968,26	1297350,78	1	31604	662379,55	1313490,25
1	31447	652359,23	1291281,04	1	31486	658499,48	1326408,46	1	31526	676373,40	1339209,03	1	31565	669991,11	1297342,96	1	31605	662369,60	1313469,44
1	31448	652358,17	1291292,33	1	31487	658492,68	1326433,27	1	31527	676335,07	1339236,70	1	31566	670020,46	1297315,19	1	31606	662352,39	1313473,50
1	31449	652366,99	1291301,16	1	31488	658495,48	1326456,49	1	31528	676327,41	1339250,76	1	31567	670036,93	1297292,27	1	31607	662340,85	1313483,91
1	31412	652373,70	1291303,63	1	31489	658509,09	1326478,50	1	31529	676329,97	1339283,97	1	31568	670040,01	1297287,12	1	31608	662334,52	1313487,08
1	31450	662013,14	1318164,47	1	31490	658526,29	1326500,91	1	31530	676318,90	1339292,91	1	31569	670024,04	1297156,82	1	31609	662329,54	1313486,18
1	31451	662018,64	1318151,31	1	31491	658538,71	1326494,91	1	31531	676302,71	1339301,85	1	31570	670010,97	1297037,09	1	31610	662312,56	1313466,49
1	31452	662067,97	1318075,73	1	31492	658553,91	1326498,91	1	31532	676300,16	1339307,38	1	31571	669987,33	1297070,58	1	31611	662313,02	1313457,21
1	31453	662067,51	1318066,68	1	31493	658601,94	1326563,75	1	31533	676304,41	1339343,15	1	31572	669978,55	1297104,79	1	31612	662316,86	1313449,29
1	31454	662046,70	1318048,57	1	31494	658633,16	1326621,39	1	31534	676299,31	1339358,06	1	31573	669976,70	1297142,71	1	31613	662321,39	1313440,46

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	31614	662315.96	1313427.12	1	31654	676800.40	1333779.43	1	31694	667004.75	1303586.07	1	31734	654108.82	1327184.53	1	31774	654760.00	1327476.38
1	31615	662283.15	1313403.58	1	31655	676774.18	1333773.23	1	31695	666996.82	1303592.68	1	31735	654106.42	1327176.52	1	31757	654761.34	1327479.30
1	31616	662273.41	1313401.09	1	31656	676743.17	1333760.26	1	31696	666982.74	1303603.68	1	31736	654104.82	1327166.52	1	31775	664158.36	1300990.10
1	31617	662258.26	1313405.84	1	31657	676729.35	1333759.98	1	31697	666962.05	1303609.85	1	31737	654100.01	1327160.92	1	31776	664164.75	1300988.77
1	31618	662255.99	1313415.60	1	31658	676718.64	1333767.02	1	31698	666936.51	1303609.41	1	31738	654094.41	1327159.71	1	31777	664167.41	1300982.91
1	31619	662254.87	1313428.97	1	31659	676707.09	1333776.89	1	31699	666902.62	1303650.35	1	31739	654082.80	1327167.32	1	31778	664166.62	1300975.72
1	31620	662276.60	1313477.99	1	31660	676684.81	1333788.17	1	31700	666851.55	1303696.57	1	31740	654083.60	1327194.94	1	31779	664161.02	1300969.06
1	31621	662278.85	1313509.03	1	31661	676680.30	1333794.93	1	31701	666871.81	1303703.61	1	31741	654079.60	1327207.74	1	31780	664150.11	1300934.44
1	31622	662273.19	1313537.10	1	31662	676679.17	1333804.24	1	31702	666892.93	1303702.29	1	31742	654069.59	1327209.34	1	31781	664137.85	1300918.46
1	31623	662273.19	1313541.85	1	31663	676683.40	1333813.54	1	31703	666919.79	1303691.73	1	31743	654052.38	1327207.34	1	31782	664124.80	1300904.34
1	31624	662282.25	1313539.36	1	31664	676691.87	1333821.44	1	31704	666930.79	1303678.96	1	31744	654042.38	1327223.35	1	31783	664107.23	1300888.89
1	31625	662296.95	1313535.51	1	31665	676714.41	1333822.00	1	31705	666937.84	1303676.76	1	31745	654039.98	1327246.57	1	31784	664082.46	1300857.47
1	31626	662309.17	1313536.64	1	31666	676728.79	1333826.51	1	31706	666941.36	1303681.60	1	31746	654051.18	1327254.57	1	31785	664077.13	1300849.21
1	31627	662338.82	1313547.28	1	31667	676778.12	1333822.56	1	31707	666942.68	1303692.61	1	31747	654081.20	1327260.58	1	31786	664076.86	1300842.82
1	31628	662341.08	1313551.35	1	31668	676792.23	1333833.84	1	31708	666949.72	1303709.33	1	31748	654088.01	1327265.77	1	31787	664078.99	1300837.76
1	31629	662338.36	1313558.14	1	31669	676796.17	1333848.78	1	31709	666955.89	1303746.31	1	31749	654091.61	1327274.58	1	31788	664085.39	1300828.97
1	31630	662324.11	1313568.32	1	31670	676795.89	1333859.21	1	31710	666949.72	1303762.16	1	31750	654083.20	1327292.20	1	31789	664100.57	1300814.59
1	31631	662301.11	1313574.93	1	31671	676798.15	1333875.56	1	31711	666908.35	1303784.17	1	31751	654078.80	1327306.20	1	31790	664114.68	1300793.02
1	31632	662287.19	1313577.16	1	31672	676822.10	1333899.24	1	31712	666894.69	1303795.62	1	31752	654082.80	1327312.21	1	31791	664122.94	1300786.63
1	31633	662286.09	1313582.12	1	31673	676835.92	1333933.92	1	31713	666895.57	1303804.42	1	31753	654093.61	1327317.01	1	31792	664157.84	1300770.38
1	31634	662289.94	1313588.69	1	31674	676864.95	1333968.03	1	31714	666911.87	1303817.19	1	31754	654105.62	1327329.01	1	31793	664189.52	1300762.66
1	31635	662299.67	1313600.68	1	31675	676866.92	1333975.93	1	31715	666929.47	1303836.11	1	31755	654111.22	1327354.23	1	31794	664228.94	1300754.41
1	31636	662315.96	1313607.92	1	31676	676905.55	1334045.84	1	31716	654122.02	1327365.84	1	31756	654120.02	1327365.04	1	31795	664289.66	1300758.40
1	31637	662334.74	1313610.64	1	31677	676912.60	1334054.30	1	31717	654138.04	1327334.22	1	31715	654122.02	1327365.84	1	31796	664299.78	1300755.47
1	31587	662345.83	1313610.64	1	31638	676921.34	1334063.60	1	31717	654158.05	1327303.80	1	31757	654761.34	1327479.30	1	31797	664304.31	1300748.81
1	31638	676921.34	1334063.60	1	31678	666929.47	1303836.11	1	31718	654188.47	1327273.78	1	31758	654814.16	1327427.45	1	31798	664304.84	1300741.36
1	31639	676927.83	1334057.68	1	31679	666953.24	1303835.68	1	31719	654205.28	1327260.17	1	31759	654957.62	1327356.52	1	31799	664300.85	1300735.76
1	31640	676930.37	1334045.00	1	31680	666987.58	1303805.74	1	31720	654219.28	1327255.37	1	31760	654955.19	1327287.39	1	31800	664293.13	1300730.17
1	31641	676928.96	1334030.33	1	31681	666996.38	1303806.18	1	31721	654222.88	1327246.97	1	31761	654946.93	1327291.79	1	31801	664270.48	1300730.17
1	31642	676918.23	1334017.93	1	31682	667007.39	1303803.98	1	31722	654215.68	1327237.76	1	31762	654929.06	1327302.63	1	31802	664207.10	1300736.30
1	31643	676912.03	1334005.53	1	31683	667011.80	1303785.49	1	31723	654205.68	1327225.35	1	31763	654927.50	1327286.31	1	31803	664169.02	1300744.28
1	31644	676897.94	1333977.05	1	31684	667006.95	1303773.16	1	31724	654188.87	1327214.15	1	31764	654930.52	1327268.18	1	31804	664146.64	1300753.34
1	31645	676891.46	1333953.09	1	31685	666994.18	1303756.88	1	31725	654172.85	1327209.34	1	31765	654925.31	1327264.97	1	31805	664112.02	1300771.71
1	31646	676865.23	1333919.26	1	31686	666980.10	1303738.83	1	31726	654162.05	1327215.35	1	31766	654915.71	1327263.78	1	31806	664095.50	1300785.56
1	31647	676849.74	1333892.20	1	31687	666985.38	1303726.06	1	31727	654152.44	1327231.36	1	31767	654906.50	1327268.98	1	31807	664056.37	1300816.46
1	31648	676843.82	1333836.94	1	31688	666979.66	1303705.37	1	31728	654150.04	1327244.96	1	31768	654900.50	1327291.40	1	31808	664045.97	1300829.77
1	31649	676836.21	1333835.25	1	31689	666966.01	1303637.14	1	31729	654128.83	1327250.57	1	31769	654890.50	1327307.40	1	31809	664041.98	1300839.36
1	31650	676829.73	1333830.74	1	31690	666966.89	1303632.30	1	31730	654121.22	1327243.76	1	31770	654877.08	1327322.10	1	31810	664044.38	1300853.48
1	31651	676820.70	1333818.62	1	31691	666991.10	1303617.77	1	31731	654125.62	1327232.55	1	31771	654767.07	1327403.54	1	31811	664060.09	1300876.38
1	31652	676814.49	1333807.34	1	31692	667009.60	1303606.32	1	31732	654125.62	1327205.34	1	31772	654758.81	1327423.87	1	31812	664070.48	1300884.64
1	31653	676813.09	1333793.81	1	31693	667013.12	1303593.56	1	31733	654122.42	1327197.34	1	31773	654753.05	1327458.52	1	31813	664076.34	1300889.69

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	31814	664075,54	1300892,36	1	31854	668362,01	1331034,39	1	31894	666313,90	1298267,93	1	31932	671868,37	1296752,13	31971	658278,58	1293007,20	
1	31815	664067,82	1300892,89	1	31855	668306,49	1330991,22	1	31895	666330,80	1298301,73	1	31933	671881,51	1296692,13	1	31972	658242,70	1293004,00
1	31816	664031,86	1300880,11	1	31856	668249,43	1330952,15	1	31896	666376,07	1298357,26	1	31934	671880,48	1296666,12	1	31973	658242,34	1292987,66
1	31817	664011,62	1300876,12	1	31857	668195,97	1330923,36	1	31897	666406,25	1298397,10	1	31935	671871,98	1296659,43	1	31974	658262,24	1292986,24
1	31818	663989,25	1300874,78	1	31858	668182,87	1330946,23	1	31898	666424,96	1298410,38	1	31936	671841,59	1296641,92	1	31975	658267,21	1292972,39
1	31819	663979,66	1300878,51	1	31859	668173,10	1330951,89	1	31880	666433,41	1298412,80	1	31937	671789,31	1296626,98	1	31976	658230,27	1292964,57
1	31820	663977,00	1300883,04	1	31860	668160,24	1330953,94	1	31899	6654783,70	1292208,47	1	31938	671770,77	1296616,42	1	31977	658211,80	1292936,15
1	31821	663977,00	1300889,97	1	31861	668124,26	1330955,74	1	31900	654804,64	1292204,81	1	31939	671758,41	1296614,62	1	31978	658193,32	1292920,53
1	31822	663986,05	1300889,69	1	31862	668115,01	1330958,83	1	31901	654814,58	1292195,91	1	31940	671747,85	1296623,37	1	31979	658182,67	1292921,59
1	31823	664012,16	1300890,76	1	31863	668110,64	1330970,91	1	31902	654820,86	1292168,69	1	31941	671733,18	1296652,73	1	31980	658162,07	1292951,07
1	31824	664044,38	1300899,29	1	31864	668116,04	1330979,13	1	31903	654811,97	1292151,95	1	31942	671731,89	1296663,55	1	31981	658147,85	1292963,50
1	31825	664054,24	1300903,02	1	31865	668124,78	1330984,79	1	31904	654792,08	1292137,30	1	31943	671739,87	1296676,17	1	31982	658143,59	1292982,34
1	31826	664061,69	1300909,14	1	31866	668150,22	1330984,79	1	31905	654704,16	1292080,25	1	31944	671760,98	1296692,65	1	31983	658143,59	1293001,16
1	31827	664063,02	1300919,00	1	31867	668176,44	1331007,41	1	31906	654654,97	1292045,71	1	31945	671765,10	1296698,57	1	31984	658153,53	1293006,14
1	31828	664061,43	1300925,65	1	31868	668185,95	1331006,63	1	31907	654643,45	1292046,24	1	31946	671766,21	1296707,68	1	31985	658186,57	1293007,91
1	31829	664056,37	1300931,77	1	31869	668217,81	1330986,33	1	31908	654630,89	1292061,94	1	31947	671765,25	1296719,27	1	31986	658209,85	1293015,37
1	31830	664039,05	1300938,17	1	31870	668243,01	1330995,32	1	31909	654628,28	1292090,19	1	31948	671770,85	1296720,29	1	31987	658215,53	1293027,09
1	31831	664015,88	1300942,96	1	31871	668252,77	1331007,92	1	31910	654640,31	1292107,47	1	31949	671773,86	1296725,61	1	31988	658209,49	1293041,66
1	31832	664007,10	1300943,76	1	31872	668269,48	1331042,10	1	31911	654691,07	1292143,06	1	31950	671845,45	1296750,58	1	31989	658191,01	1293067,59
1	31833	664002,83	1300950,69	1	31873	668276,16	1331050,33	1	31912	654577,02	1292202,19	1	31952	671868,37	1296752,13	1	31990	658195,28	1293082,15
1	31834	664001,50	1300956,01	1	31874	668284,39	1331055,72	1	31899	654783,70	1292208,47	1	31951	681466,48	1339270,66	1	31991	658208,43	1293084,28
1	31835	664005,49	1300960,80	1	31875	668301,09	1331057,01	1	31913	676845,65	1334846,08	1	31952	681391,31	1339226,13	1	31964	658239,32	1293086,06
1	31836	664046,51	1300958,94	1	31876	668331,68	1331051,87	1	31914	676865,66	1334828,31	1	31953	681250,89	1339161,71	1	31992	673296,59	1307706,40
1	31837	664060,89	1300953,35	1	31877	668347,87	1331055,21	1	31915	676898,65	1334807,74	1	31954	681222,25	1339159,51	1	31993	673317,47	1307676,28
1	31838	664070,48	1300948,02	1	31878	668362,53	1331070,12	1	31916	676905,41	1334778,13	1	31955	681190,31	1339171,62	1	31994	673364,05	1307605,95
1	31839	664080,60	1300938,97	1	31879	668373,83	1331080,65	1	31917	676916,97	1334757,27	1	31956	681142,96	1339172,72	1	31995	673399,45	1307535,62
1	31840	664086,46	1300928,85	1	31882	668402,87	1331086,06	1	31918	676914,15	1334748,53	1	31957	681045,49	1339150,70	1	31996	673407,83	1307486,72
1	31841	664090,72	1300917,92	1	31880	666433,41	1298412,80	1	31919	676894,42	1334728,52	1	31958	680999,23	1339175,48	1	31997	673403,64	1307423,37
1	31842	664086,99	1300907,81	1	31881	666445,49	1298408,57	1	31920	676875,25	1334711,60	1	31959	681004,82	1339176,62	1	31998	673398,98	1307410,33
1	31843	664089,65	1300904,88	1	31882	666466,61	1298390,47	1	31921	676850,16	1334699,76	1	31960	681037,87	1339175,62	1	31999	673379,89	1307427,56
1	31844	664095,24	1300905,14	1	31883	666466,01	1298371,15	1	31922	676827,32	1334696,09	1	31961	681043,82	1339181,64	1	32000	673377,10	1307444,33
1	31845	664100,84	1300907,01	1	31884	666456,35	1298350,02	1	31923	676812,94	1334699,19	1	31962	681113,30	1339188,52	1	32001	673382,22	1307462,03
1	31846	664108,03	1300913,93	1	31885	666443,68	1298327,09	1	31924	676807,02	1334708,78	1	31963	681217,15	1339205,72	1	32002	673376,63	1307476,00
1	31847	664120,01	1300929,65	1	31886	666413,50	1298281,21	1	31925	676800,54	1334723,16	1	31951	681466,48	1339270,66	1	32003	673342,63	1307495,56
1	31848	664128,53	1300945,09	1	31887	666391,16	1298251,03	1	31926	676798,00	1334749,66	1	31964	658239,32	1293086,06	1	32004	673328,66	1307524,90
1	31849	664137,05	1300962,40	1	31888	666370,04	1298234,74	1	31927	676792,37	1334763,75	1	31965	658275,56	1293085,35	1	32005	673319,81	1307562,17
1	31850	664145,57	1300983,17	1	31889	666347,10	1298229,90	1	31928	676788,98	1334792,23	1	31966	658297,58	1293082,51	1	32006	673318,40	1307590,12
1	31851	664152,50	1300988,77	1	31890	666344,68	1298223,87	1	31929	676794,90	1334820,99	1	31967	658297,22	1293067,23	1	32007	673334,71	1307604,08
1	31775	664158,36	1300990,10	1	31891	666323,56	1298233,52	1	31930	676816,32	1334833,67	1	31968	658278,76	1293054,80	1	32008	673309,56	1307621,78
1	31852	668402,87	1331086,06	1	31892	666325,37	1298236,54	1	31931	676825,34	1334840,44	1	31969	658274,85	1293041,30	1	32009	673299,31	1307643,67
1	31853	668424,72	1331081,69	1	31893	666312,70	1298254,05	1	31913	676845,65	1334846,08	1	31970	658285,50	1293016,08	1	32010	673284,88	1307652,99

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	32011	673275.68	1307686.87	1	32050	677595.00	1333695.42	1	32089	657140.54	1291813.43	1	32128	668017.34	1300915.74	1	32168	676879.77	1336291.63
1	31992	673296.59	1307706.40	1	32051	677581.19	1333696.26	1	32070	657152.18	1291826.79	1	32129	668120.84	1300928.41	1	32169	676864.26	1336293.04
1	32012	664394.21	1296256.99	1	32052	677556.37	1333732.63	1	32090	667938.17	1301867.68	1	32110	668168.62	1300944.08	1	32170	676833.53	1336318.97
1	32013	664410.80	1296228.91	1	32053	677555.25	1333747.01	1	32091	667958.65	1301864.38	1	32130	676889.91	1336333.35	1	32171	676862.56	1336332.79
1	32014	664421.01	1296219.97	1	32054	677585.13	1333765.33	1	32092	667956.02	1301840.10	1	32131	676907.10	1336327.72	1	32172	676870.17	1336333.35
1	32015	664439.31	1296217.00	1	32055	677604.30	1333765.33	1	32093	667946.13	1301828.55	1	32132	676935.30	1336326.87	1	32130	676889.91	1336333.35
1	32016	664463.98	1296223.37	1	32056	677618.39	1333768.15	1	32094	667900.26	1301760.06	1	32133	676949.11	1336331.94	1	32173	677065.27	1334502.27
1	32017	664495.04	1296222.10	1	32057	677644.05	1333778.30	1	32095	667881.55	1301759.73	1	32134	676959.82	1336330.53	1	32174	677081.05	1334501.99
1	32018	664511.21	1296204.23	1	32058	677687.19	1333791.83	1	32096	667880.57	1301773.84	1	32135	676957.28	1336320.10	1	32175	677088.66	1334499.73
1	32019	664513.34	1296188.92	1	32037	677705.23	1333792.96	1	32097	667888.44	1301787.61	1	32136	676954.75	1336307.98	1	32176	677090.92	1334489.03
1	32020	664508.23	1296180.83	1	32059	670522.59	1301183.91	1	32098	667884.18	1301793.85	1	32137	676961.23	1336296.42	1	32177	677086.13	1334473.52
1	32021	664498.02	1296165.08	1	32060	670570.74	1301093.01	1	32099	667854.66	1301794.18	1	32138	676975.33	1336285.71	1	32178	677076.54	1334455.20
1	32022	664486.11	1296162.11	1	32061	670567.15	1301086.26	1	32100	667882.67	1301797.45	1	32139	677006.34	1336272.45	1	32179	677029.46	1334441.94
1	32023	664457.60	1296153.60	1	32062	670544.21	1301055.67	1	32101	667788.71	1301779.74	1	32140	677060.19	1336256.39	1	32180	676933.32	1334411.78
1	32024	664447.82	1296147.64	1	32063	670510.99	1301017.04	1	32102	667776.58	1301783.68	1	32141	677094.87	1336256.39	1	32181	676869.32	1334392.33
1	32025	664431.65	1296135.73	1	32064	670494.44	1301014.63	1	32103	667770.55	1301802.71	1	32142	677119.12	1336245.40	1	32182	676853.54	1334390.07
1	32026	664393.79	1296143.82	1	32065	670435.29	1301101.99	1	32104	667762.80	1301847.32	1	32143	677137.44	1336241.73	1	32183	676844.80	1334395.14
1	32027	664378.46	1296147.64	1	32066	670437.86	1301107.69	1	32105	667764.11	1301862.74	1	32144	677158.87	1336246.24	1	32184	676839.44	1334404.17
1	32028	664366.13	1296164.66	1	32067	670456.91	1301128.29	1	32106	667804.47	1301860.11	1	32145	677176.06	1336245.96	1	32185	676839.44	1334419.39
1	32029	664355.07	1296164.23	1	32068	670479.06	1301156.87	1	32107	667832.02	1301844.70	1	32146	677194.94	1336231.58	1	32186	676854.67	1334432.35
1	32030	664343.16	1296168.92	1	32069	670517.23	1301182.84	1	32108	667869.09	1301843.39	1	32147	677203.69	1336227.92	1	32187	676925.71	1334459.70
1	32031	664335.07	1296181.68	1	32059	670522.59	1301183.91	1	32109	667899.58	1301852.98	1	32148	677218.07	1336229.04	1	32188	676994.78	1334478.87
1	32032	664333.79	1296194.87	1	32070	657152.18	1291826.79	1	32090	667938.17	1301867.68	1	32149	677229.62	1336239.19	1	32189	677018.75	1334487.62
1	32033	664350.81	1296219.97	1	32071	657172.43	1291820.76	1	32110	668168.62	1300944.08	1	32150	677246.54	1336242.01	1	32173	677065.27	1334502.27
1	32034	664358.47	1296242.10	1	32072	657190.54	1291805.68	1	32111	668159.74	1300926.32	1	32151	677260.08	1336233.27	1	32190	676522.56	1334612.93
1	32035	664368.25	1296250.60	1	32073	657204.33	1291787.58	1	32112	668140.94	1300893.35	1	32152	677270.50	1336221.99	1	32191	676527.07	1334608.98
1	32036	664379.74	1296256.14	1	32074	657207.34	1291763.87	1	32113	668113.12	1300860.38	1	32153	677317.30	1336214.38	1	32192	676537.78	1334579.10
1	32012	664394.21	1296256.99	1	32075	657205.19	1291744.05	1	32114	668093.55	1300840.82	1	32154	677340.42	1336200.57	1	32193	676533.84	1334561.34
1	32037	677705.23	1333792.96	1	32076	657193.55	1291696.63	1	32115	668082.23	1300835.66	1	32155	677335.34	1336194.09	1	32194	676527.36	1334552.88
1	32038	677710.58	1333788.73	1	32077	657168.75	1291617.11	1	32116	668064.19	1300831.03	1	32156	677328.58	1336195.50	1	32195	676456.00	1334510.75
1	32039	677720.46	1333762.23	1	32078	657150.96	1291585.72	1	32117	668042.05	1300828.97	1	32157	677222.86	1336200.29	1	32196	676405.55	1334494.92
1	32040	677728.35	1333756.03	1	32079	657130.03	1291567.92	1	32118	668036.39	1300833.09	1	32158	677205.10	1336205.08	1	32197	676380.33	1334492.94
1	32041	677726.38	1333716.27	1	32080	657112.23	1291574.20	1	32119	668027.63	1300867.59	1	32159	677185.36	1336221.43	1	32198	676370.61	1334490.01
1	32042	677713.96	1333694.57	1	32081	657103.86	1291599.32	1	32120	668026.85	1300884.33	1	32160	677129.26	1336230.45	1	32199	676364.13	1334499.31
1	32043	677694.52	1333686.96	1	32082	657117.47	1291647.46	1	32121	668016.56	1300877.12	1	32161	677106.70	1336238.62	1	32200	676364.13	1334506.36
1	32044	677657.02	1333683.01	1	32083	657153.47	1291720.34	1	32122	667999.05	1300850.55	1	32162	677018.47	1336249.06	1	32201	676369.48	1334527.51
1	32045	677652.23	1333685.55	1	32084	657162.95	1291743.61	1	32123	667998.02	1300836.95	1	32163	676996.75	1336256.10	1	32202	676370.33	1334547.24
1	32046	677644.90	1333703.03	1	32085	657166.40	1291761.72	1	32124	668001.62	1300821.50	1	32164	676965.46	1336274.72	1	32203	676375.97	1334557.39
1	32047	677640.95	1333707.82	1	32086	657163.81	1291772.06	1	32125	668009.71	1300811.00	1	32165	676957.29	1336274.15	1	32204	676397.15	1334568.12
1	32048	677635.03	1333708.39	1	32087	657155.19	1291796.20	1	32126	667985.04	1300813.21	1	32166	676931.92	1336299.24	1	32205	676478.75	1334594.33
1	32049	677619.24	1333704.72	1	32088	657143.99	1291802.23	1	32127	667976.15	1300864.72	1	32167	676900.63	1336299.80	1	32190	676522.56	1334612.93

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	32206	677206,07	1306901,56	1	32246	670291,31	1304782,05	1	32251	655376,37	1291190,61	1	32325	671293,33	1300099,45	1	32364	676471,17	1308019,65
1	32207	677225,16	1306884,79	1	32247	670302,13	1304787,20	1	32286	680058,70	1332732,66	1	32326	671304,92	1300096,10	1	32365	676431,11	1308042,00
1	32208	677234,47	1306870,82	1	32248	670329,94	1304790,29	1	32287	680065,75	1332724,48	1	32327	671321,25	1300086,92	1	32366	676414,89	1308068,28
1	32209	677228,42	1306847,99	1	32249	670367,02	1304808,83	1	32288	680072,52	1332700,24	1	32328	671332,67	1300076,09	1	32367	676459,19	1308070,91
1	32210	677232,61	1306825,18	1	32250	670370,62	1304825,82	1	32289	680090,84	1332645,25	1	32329	671354,33	1300056,24	1	32350	676530,29	1308108,33
1	32211	677246,12	1306810,27	1	32230	670368,53	1304830,94	1	32290	680097,04	1332637,93	1	32330	671362,14	1300032,19	1	32368	669607,63	1300247,97
1	32212	677262,42	1306777,67	1	32251	655376,37	1291190,61	1	32291	680105,78	1332633,70	1	32331	671341,69	1300017,16	1	32369	669619,74	1300241,94
1	32213	677261,61	1306756,59	1	32252	655391,02	1291185,90	1	32292	680140,45	1332635,96	1	32332	671336,28	1299987,69	1	32370	669631,40	1300232,72
1	32214	677298,87	1306743,55	1	32253	655417,71	1291154,49	1	32293	680163,86	1332635,96	1	32333	671312,23	1299976,27	1	32371	669628,51	1300208,63
1	32215	677275,11	1306725,85	1	32254	655434,46	1291125,19	1	32294	680171,75	1332622,14	1	32334	671273,14	1299974,46	1	32372	669635,19	1300203,16
1	32216	677256,95	1306688,59	1	32255	655430,79	1291117,87	1	32295	680169,50	1332605,22	1	32335	671247,88	1300015,35	1	32373	669643,68	1300203,16
1	32217	677261,14	1306648,53	1	32256	655429,75	1291114,72	1	32296	680162,45	1332594,23	1	32336	671230,45	1300034,60	1	32374	669649,35	1300200,33
1	32218	677223,88	1306673,69	1	32257	655422,42	1291110,01	1	32297	680148,35	1332592,82	1	32337	671223,23	1300052,64	1	32375	669652,95	1300184,62
1	32219	677170,32	1306687,20	1	32258	655411,43	1291110,01	1	32298	680122,41	1332586,34	1	32338	671239,47	1300065,26	1	32376	669635,19	1300112,52
1	32220	677220,16	1306704,89	1	32259	655393,11	1291117,87	1	32299	680122,41	1332581,54	1	32339	671276,34	1300093,52	1	32377	669619,22	1300112,26
1	32221	677242,97	1306727,95	1	32260	655378,46	1291119,95	1	32300	680137,35	1332556,17	1	32325	671293,33	1300099,45	1	32378	669586,26	1300105,31
1	32222	677245,53	1306743,09	1	32261	655342,87	1291100,59	1	32301	680135,94	1332543,20	1	32340	664556,81	1300612,48	1	32379	669574,15	1300111,49
1	32223	677257,30	1306761,37	1	32262	655308,34	1291073,38	1	32302	680124,95	1332532,49	1	32341	664565,86	1300608,25	1	32380	669574,15	1300128,23
1	32224	677244,34	1306770,12	1	32263	655299,44	1291071,81	1	32303	680114,24	1332533,06	1	32342	664565,26	1300577,17	1	32381	669578,02	1300141,62
1	32225	677210,54	1306796,92	1	32264	655282,17	1291070,76	1	32304	680106,63	1332537,56	1	32343	664550,47	1300503,53	1	32382	669578,79	1300161,19
1	32226	677173,00	1306799,55	1	32265	655256,53	1291069,72	1	32305	680105,22	1332558,42	1	32344	664547,42	1300494,86	1	32383	669556,90	1300166,60
1	32227	677163,69	1306819,58	1	32266	655219,38	1291047,74	1	32306	680099,57	1332565,19	1	32345	664440,62	1300498,40	1	32384	669547,37	1300178,96
1	32228	677145,05	1306843,34	1	32267	655202,10	1291041,46	1	32307	680093,65	1332567,17	1	32346	664437,30	1300571,43	1	32385	669541,20	1300201,10
1	32229	677167,88	1306855,91	1	32268	655191,64	1291047,21	1	32308	680079,28	1332546,30	1	32347	664475,93	1300574,45	1	32386	669543,26	1300225,05
1	32206	677206,07	1306901,56	1	32269	655187,97	1291051,92	1	32309	680057,58	1332533,90	1	32348	664534,18	1300598,30	1	32387	669551,49	1300235,10
1	32230	670368,53	1304830,94	1	32270	655187,45	1291074,95	1	32310	680033,89	1332527,13	1	32349	664548,66	1300611,87	1	32388	669576,74	1300236,38
1	32231	670383,95	1304823,39	1	32271	655172,80	1291093,27	1	32311	680021,49	1332524,88	1	32340	664556,81	1300612,48	1	32368	669607,63	1300247,97
1	32232	670394,09	1304799,73	1	32272	655170,18	1291099,55	1	32312	680015,85	1332533,34	1	32350	676530,29	1308108,33	1	32389	673960,90	1306760,84
1	32233	670394,93	1304786,21	1	32273	655176,46	1291111,06	1	32313	680019,23	1332541,79	1	32351	676541,96	1308089,05	1	32390	673991,17	1306752,46
1	32234	670414,86	1304764,41	1	32274	655192,16	1291124,15	1	32314	680046,57	1332552,51	1	32352	676545,22	1308067,15	1	32391	674031,70	1306754,32
1	32235	670388,36	1304764,41	1	32275	655203,67	1291124,15	1	32315	680052,21	1332559,83	1	32353	676559,20	1308061,57	1	32392	674061,03	1306733,36
1	32236	670363,41	1304752,17	1	32276	655212,05	1291114,72	1	32316	680054,18	1332568,58	1	32354	676589,93	1308057,38	1	32393	674095,03	1306728,71
1	32237	670333,55	1304727,97	1	32277	655214,14	1291093,27	1	32317	680050,80	1332581,26	1	32355	676606,71	1308049,92	1	32394	674101,55	1306719,86
1	32238	670307,28	1304689,35	1	32278	655232,98	1291086,46	1	32318	680038,68	1332601,84	1	32356	676630,92	1308024,31	1	32395	674097,36	1306662,10
1	32239	670284,62	1304675,95	1	32279	655272,75	1291102,16	1	32319	680039,81	1332611,42	1	32357	676656,07	1308004,75	1	32396	674076,41	1306644,40
1	32240	670265,50	1304673,90	1	32280	655305,20	1291117,87	1	32320	680055,88	1332621,86	1	32358	676635,11	1307985,65	1	32397	674075,01	1306600,62
1	32241	670253,20	1304676,47	1	32281	655357,53	1291137,23	1	32321	680075,05	1332637,36	1	32359	676624,40	1307999,63	1	32398	674061,96	1306600,62
1	32242	670238,78	1304690,37	1	32282	655366,43	1291145,60	1	32322	680073,64	1332646,66	1	32360	676611,36	1308013,59	1	32399	674026,11	1306624,38
1	32243	670230,02	1304716,12	1	32283	655369,57	1291155,54	1	32323	680052,21	1332701,64	1	32361	676594,60	1308028,04	1	32400	674007,94	1306650,46
1	32244	670243,93	1304725,40	1	32284	655366,43	1291176,48	1	32324	680051,37	1332731,24	1	32362	676537,30	1308019,19	1	32401	674007,01	1306664,43
1	32245	670257,32	1304737,75	1	32285	655370,09	1291184,85	1	32286	680058,70	1332732,66	1	32363	676491,66	1308015,46	1	32402	674031,23	1306661,17

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	32403	674042,87	1306665,36	1	32442	675413,50	1339590,99	1	32481	668084,24	1306418,05	1	32520	658387,63	1292989,44	1	32558	664206,31	1305887,79
1	32404	674048,46	1306677,47	1	32443	675408,57	1339586,27	1	32482	668106,30	1306372,79	1	32521	658379,11	1293008,97	1	32559	664194,78	1305883,52
1	32405	674042,41	1306692,38	1	32444	675391,97	1339597,34	1	32483	668134,73	1306325,29	1	32522	658361,00	1293024,61	1	32560	664185,38	1305884,80
1	32406	674051,72	1306702,15	1	32445	675379,20	1339632,68	1	32484	668133,99	1306302,85	1	32523	658377,69	1293092,81	1	32561	664174,27	1305893,35
1	32407	674041,94	1306713,33	1	32446	675372,38	1339639,92	1	32485	668115,65	1306277,42	1	32524	658389,05	1293107,02	1	32562	664170,00	1305907,86
1	32408	673974,88	1306717,99	1	32447	675356,63	1339660,78	1	32486	668089,10	1306281,90	1	32525	658409,31	1293108,44	1	32563	664164,45	1305936,48
1	32409	673951,58	1306735,69	1	32448	675357,05	1339671,00	1	32487	668061,79	1306320,06	1	32526	668531,03	1308176,91	1	32564	664166,59	1305962,54
1	32410	673948,79	1306751,99	1	32449	675348,54	1339692,72	1	32488	668052,44	1306342,87	1	32526	668553,38	1308153,43	1	32565	664173,42	1305968,95
1	32389	673960,90	1306760,84	1	32450	675354,50	1339797,03	1	32489	668042,72	1306357,46	1	32527	668572,28	1308141,97	1	32566	664185,38	1305971,09
1	32411	664098,66	1305965,53	1	32451	675346,41	1339803,85	1	32490	668032,25	1306397,10	1	32528	668560,54	1308048,60	1	32567	664196,49	1305961,26
1	32412	664106,36	1305960,40	1	32452	675334,49	1339804,28	1	32491	668018,40	1306414,31	1	32529	668540,77	1307958,38	1	32568	664216,99	1305933,92
1	32413	664125,58	1305887,36	1	32453	675314,47	1339816,20	1	32492	668015,41	1306425,16	1	32530	668531,03	1307948,08	1	32569	664227,66	1305931,36
1	32414	664141,81	1305854,05	1	32454	675309,36	1339822,15	1	32493	668041,97	1306441,24	1	32531	668518,72	1307956,38	1	32570	664233,21	1305934,35
1	32415	664153,35	1305816,88	1	32432	675311,49	1339829,40	1	32479	668070,77	1306444,98	1	32532	668512,14	1307976,14	1	32571	664236,20	1305945,03
1	32416	664161,46	1305801,93	1	32455	672460,91	1296692,01	1	32494	667351,90	1308068,94	1	32533	668509,27	1308013,66	1	32572	664215,71	1305995,43
1	32417	664176,83	1305784,42	1	32456	672466,83	1296661,36	1	32495	667362,78	1308065,50	1	32534	668511,44	1308038,28	1	32573	664206,74	1306005,68
1	32418	664203,32	1305754,09	1	32457	672479,72	1296621,19	1	32496	667363,35	1308034,85	1	32535	668515,49	1308062,02	1	32574	664205,03	1306056,51
1	32419	664204,18	1305743,84	1	32458	672502,89	1296562,73	1	32497	667345,60	1307975,28	1	32536	668508,41	1308085,55	1	32553	664206,42	1306076,14
1	32420	664198,62	1305723,34	1	32459	672504,17	1296541,87	1	32498	667327,83	1307928,31	1	32537	668518,72	1308146,55	1	32575	657088,70	1291152,66
1	32421	664188,36	1305716,08	1	32460	672495,16	1296514,83	1	32499	667249,36	1307924,30	1	32525	668531,03	1308176,91	1	32576	657111,20	1291138,53
1	32422	664184,62	1305718,80	1	32461	672486,67	1296481,62	1	32500	667229,31	1307967,54	1	32538	677226,24	1334450,40	1	32577	657121,40	1291117,60
1	32423	664160,95	1305738,72	1	32462	672485,64	1296450,97	1	32501	667239,63	1307985,88	1	32539	677238,36	1334449,27	1	32578	657122,19	1291103,99
1	32424	664119,28	1305794,95	1	32463	672475,84	1296431,39	1	32502	667255,66	1308000,77	1	32540	677248,51	1334443,35	1	32579	657118,79	1291100,59
1	32425	664117,29	1305838,60	1	32464	672466,58	1296423,67	1	32503	667319,24	1308017,39	1	32541	677249,93	1334429,54	1	32580	657114,08	1291096,41
1	32426	664081,57	1305867,05	1	32465	672451,39	1296422,39	1	32504	667336,43	1308038,58	1	32542	677234,70	1334415,16	1	32581	657095,24	1291088,56
1	32427	664074,32	1305874,12	1	32466	672445,21	1296434,23	1	32505	667343,31	1308063,21	1	32543	677183,39	1334398,24	1	32582	657070,90	1291088,04
1	32428	664070,05	1305888,64	1	32467	672445,98	1296451,48	1	32494	667351,90	1308068,94	1	32544	677102,19	1334345,25	1	32583	657060,96	1291081,50
1	32429	664073,04	1305918,12	1	32468	672451,90	1296465,39	1	32506	658409,31	1293108,44	1	32545	677071,47	1334327,77	1	32584	657055,21	1291060,04
1	32430	664074,32	1305947,59	1	32469	672453,19	1296484,19	1	32507	658445,19	1293101,69	1	32546	677049,19	1334321,57	1	32585	657044,48	1291056,63
1	32431	664082,86	1305962,54	1	32470	672429,49	1296493,72	1	32508	658477,51	1293102,41	1	32547	677037,07	1334329,18	1	32586	657020,40	1291056,63
1	32411	664098,66	1305965,53	1	32471	672427,69	1296502,21	1	32509	658509,84	1293083,57	1	32548	677032,85	1334341,58	1	32587	656979,58	1291063,44
1	32432	675311,49	1339829,40	1	32472	672429,23	1296515,35	1	32510	658514,81	1293070,43	1	32549	677035,10	1334355,68	1	32588	656965,98	1291072,33
1	32433	675331,08	1339827,27	1	32473	672434,39	1296540,58	1	32511	658513,03	1293062,26	1	32550	677060,47	1334378,79	1	32589	656959,70	1291080,97
1	32434	675343,43	1339812,36	1	32474	672446,24	1296576,38	1	32512	658505,93	1293058,00	1	32551	677114,04	1334406,14	1	32590	656964,67	1291089,08
1	32435	675359,18	1339809,38	1	32475	672458,34	1296592,60	1	32513	658492,08	1293063,33	1	32552	677164,23	1334428,13	1	32591	656979,84	1291106,87
1	32436	675370,67	1339800,44	1	32476	672459,37	1296616,04	1	32514	658476,80	1293065,81	1	32553	677226,24	1334450,40	1	32592	656979,84	1291130,42
1	32437	675383,03	1339775,32	1	32477	672456,02	1296641,27	1	32515	658467,92	1293055,51	1	32553	664206,42	1306076,14	1	32593	656988,75	1291148,48
1	32438	675393,67	1339767,23	1	32478	672450,10	1296666,51	1	32516	658435,94	1293047,34	1	32554	664294,47	1305913,13	1	32594	657006,27	1291147,43
1	32439	675409,23	1339738,16	1	32455	672460,91	1296692,01	1	32517	658430,97	1293023,90	1	32555	664281,91	1305908,72	1	32595	657027,20	1291123,10
1	32440	675407,62	1339691,98	1	32479	668070,77	1306444,98	1	32518	658409,31	1293003,64	1	32556	664238,34	1305912,14	1	32596	657034,80	1291117,34
1	32441	675423,73	1339638,83	1	32480	668077,50	1306436,75	1	32519	658398,65	1292983,76	1	32557	664224,67	1305901,03	1	32597	657048,40	1291117,34



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	32598	657062,01	1291123,62	1	32636	656696,46	1291336,35	1	32676	665849,75	1306103,86	1	32714	653691,86	1288736,79	1	32752	657020,66	1290214,35
1	32599	657073,26	1291142,72	1	32637	656740,69	1291332,42	1	32677	665860,97	1306128,17	1	32715	653690,07	1288746,94	1	32753	656997,12	1290203,36
1	32575	657088,70	1291152,66	1	32638	656755,08	1291325,36	1	32678	665871,81	1306135,28	1	32716	653680,52	1288815,58	1	32754	656989,27	1290207,02
1	32600	656859,52	1292658,21	1	32639	656754,82	1291302,59	1	32679	665903,98	1306158,10	1	32705	653739,61	1288841,25	1	32755	656989,27	1290215,40
1	32601	656871,59	1292646,15	1	32640	656749,58	1291288,47	1	32655	665921,18	1306168,95	1	32717	667664,73	1298789,60	1	32756	656989,27	1290231,09
1	32602	656911,24	1292620,28	1	32641	656726,56	1291266,49	1	32680	666706,90	1308719,37	1	32718	667684,87	1298779,68	1	32757	656980,37	1290239,47
1	32603	656956,93	1292619,42	1	32642	656720,28	1291256,28	1	32681	666717,07	1308684,20	1	32719	667671,94	1298745,71	1	32758	656938,50	1290245,23
1	32604	656975,03	1292608,22	1	32643	656722,90	1291247,39	1	32682	666728,98	1308594,90	1	32720	667668,93	1298721,05	1	32759	656929,60	1290248,89
1	32605	656987,97	1292590,11	1	32644	656726,04	1291222,53	1	32683	666722,26	1308549,98	1	32721	667682,46	1298694,59	1	32760	656923,85	1290257,26
1	32606	656992,28	1292558,22	1	32645	656724,47	1291214,15	1	32684	666708,62	1308534,35	1	32722	667655,70	1298664,23	1	32761	656919,66	1290294,94
1	32607	656986,23	1292534,95	1	32646	656708,77	1291204,21	1	32685	666686,86	1308539,51	1	32723	667634,66	1298668,43	1	32762	656926,47	1290302,27
1	32608	656979,34	1292526,32	1	32647	656687,05	1291202,12	1	32686	666678,05	1308555,21	1	32724	667623,29	1298657,00	1	32764	656962,58	1290304,88
1	32609	656962,96	1292526,32	1	32648	656644,39	1291209,71	1	32687	666667,95	1308554,97	1	32725	667656,22	1298722,64	1	32763	682461,45	1338446,29
1	32610	656920,72	1292553,04	1	32649	656635,50	1291214,42	1	32688	666659,93	1308564,71	1	32726	667618,87	1298761,19	1	32764	682500,93	1338440,04
1	32611	656884,52	1292587,53	1	32650	656631,58	1291221,74	1	32689	666661,65	1308619,12	1	32727	667638,44	1298760,63	1	32765	682512,49	1338408,66
1	32612	656848,32	1292597,00	1	32651	656645,44	1291248,96	1	32690	666688,58	1308715,93	1	32728	667653,59	1298783,59	1	32766	682504,23	1338399,56
1	32600	656859,52	1292658,21	1	32652	656669,52	1291267,80	1	32680	666706,90	1308719,37	1	32717	667664,73	1298789,60	1	32767	682493,77	1338328,80
1	32613	657090,27	1290144,75	1	32653	656684,69	1291291,61	1	32691	676563,23	1301120,20	1	32729	656759,53	1289848,02	1	32768	682471,46	1338315,59
1	32614	657102,30	1290132,71	1	32654	656692,54	1291324,31	1	32692	676574,70	1301113,11	1	32730	656773,13	1289846,97	1	32769	682440,35	1338248,69
1	32615	657111,20	1290118,05	1	32636	656696,46	1291336,35	1	32693	676607,76	1301099,28	1	32731	656779,93	1289842,78	1	32770	682419,42	1338236,01
1	32616	657115,38	1290068,34	1	32655	665921,18	1306168,95	1	32694	676620,91	1301099,28	1	32732	656788,31	1289828,66	1	32771	682417,22	1338261,35
1	32617	657101,78	1290052,64	1	32656	665952,98	1306164,83	1	32695	676641,14	1301091,86	1	32733	656787,78	1289814,00	1	32772	682429,32	1338294,23
1	32618	657025,37	1290023,34	1	32657	665966,07	1306152,86	1	32696	676652,62	1301077,70	1	32734	656787,78	1289795,17	1	32773	682455,78	1338378,24
1	32619	657014,38	1290027,00	1	32658	665971,30	1306141,26	1	32697	676654,30	1301068,59	1	32735	656771,04	1289761,15	1	32763	682461,45	1338446,29
1	32620	657006,01	1290034,32	1	32659	665966,81	1306122,94	1	32698	676677,91	1301054,76	1	32736	656759,01	1289714,05	1	32774	658538,44	1292879,67
1	32621	657003,92	1290054,21	1	32660	665961,58	1306121,44	1	32699	676698,34	1301019,10	1	32737	656745,92	1289701,49	1	32775	658551,58	1292876,83
1	32622	657010,72	1290077,76	1	32661	665951,11	1306110,59	1	32700	676622,75	1301045,06	1	32738	656737,54	1289688,94	1	32776	658559,74	1292868,66
1	32623	656998,17	1290088,23	1	32662	665942,51	1306099,00	1	32701	676452,92	1301103,38	1	32739	656731,79	1289658,06	1	32777	658566,14	1292853,03
1	32624	656993,46	1290102,88	1	32663	665919,31	1306059,35	1	32702	676469,80	1301108,73	1	32740	656722,37	1289642,88	1	32778	658567,91	1292819,64
1	32625	657001,30	1290115,96	1	32664	665888,27	1306017,84	1	32703	676508,93	1301117,16	1	32741	656710,34	1289640,26	1	32779	658578,93	1292770,97
1	32626	657033,74	1290136,90	1	32665	665878,17	1306012,23	1	32704	676546,03	1301117,84	1	32742	656698,29	1289662,24	1	32780	658595,63	1292742,56
1	32627	657045,79	1290133,75	1	32666	665865,45	1306019,33	1	32691	676563,23	1301120,20	1	32743	656699,34	1289690,50	1	32781	658584,62	1292734,03
1	32628	657049,97	1290117,53	1	32667	665860,22	1306036,91	1	32705	653739,61	1288841,25	1	32744	656723,94	1289761,15	1	32782	658562,23	1292737,58
1	32629	657047,36	1290083,51	1	32668	665865,45	1306058,97	1	32706	653749,16	1288806,03	1	32745	656744,35	1289809,82	1	32783	658546,25	1292751,79
1	32630	657050,50	1290074,62	1	32669	665880,42	1306067,95	1	32707	653837,50	1288811,40	1	32729	656759,53	1289848,02	1	32784	658536,66	1292773,81
1	32631	657062,53	1290072,61	1	32670	665896,50	1306087,40	1	32708	653841,67	1288807,82	1	32746	656962,58	1290304,88	1	32785	658547,31	1292783,05
1	32632	657068,81	1290078,80	1	32671	665902,86	1306100,12	1	32709	653840,48	1288789,92	1	32747	657012,81	1290294,42	1	32786	658537,37	1292797,97
1	32633	657071,95	1290088,23	1	32672	665900,24	1306109,10	1	32710	653833,32	1288781,56	1	32748	657031,13	1290287,09	1	32787	658525,99	1292802,59
1	32634	657066,19	1290120,67	1	32673	665882,66	1306110,59	1	32711	653750,35	1288772,01	1	32749	657042,12	1290276,10	1	32788	658499,36	1292799,75
1	32635	657078,23	1290138,46	1	32674	665863,58	1306095,63	1	32712	653753,34	1288751,72	1	32750	657047,88	1290245,75	1	32789	658483,01	1292811,82
1	32613	657090,27	1290144,75	1	32675	665855,36	1306093,01	1	32713	653751,55	1288736,20	1	32751	657042,65	1290229,00	1	32790	658476,26	1292827,09

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	32791	658478,75	1292842,37	1	32829	651165,31	1290184,35	1	32869	657909,40	1324076,47	1	32907	670440,17	1300960,91	1	32946	677401,10	1306876,52
1	32792	658491,54	1292850,55	1	32830	651173,07	1290182,56	1	32870	657916,11	1324081,11	1	32908	670421,38	1300959,87	1	32947	677374,55	1306876,99
1	32793	658525,99	1292876,12	1	32831	651181,12	1290175,70	1	32871	657932,63	1324073,89	1	32909	670382,11	1301024,94	1	32948	677364,30	1306870,93
1	32774	658538,44	1292879,67	1	32832	651184,11	1290162,57	1	32872	657949,65	1324064,09	1	32910	670380,69	1301029,40	1	32949	677283,26	1306921,23
1	32794	651447,03	1289517,05	1	32833	651183,51	1290157,79	1	32873	657967,19	1324071,31	1	32911	670397,94	1301054,13	1	32950	677282,80	1306933,34
1	32795	651513,29	1289512,28	1	32834	651171,58	1290148,24	1	32874	657973,91	1324088,85	1	32912	670409,53	1301071,90	1	32951	677306,09	1306937,07
1	32796	651532,39	1289511,08	1	32835	651161,73	1290144,96	1	32875	657981,13	1324090,92	1	32913	670418,04	1301081,68	1	32952	677322,85	1306947,31
1	32797	651565,81	1289501,54	1	32836	651149,50	1290148,54	1	32875	668700,66	1299963,29	1	32900	670427,15	1301083,54	1	32953	677321,45	1306958,49
1	32798	651605,28	1289495,68	1	32837	651136,36	1290146,45	1	32876	668780,49	1299952,73	1	32914	655598,63	1330500,16	1	32954	677288,85	1306976,20
1	32799	651351,55	1289445,53	1	32838	651133,67	1290137,20	1	32877	668781,27	1299946,03	1	32915	655607,63	1330499,05	1	32955	677304,23	1306989,24
1	32800	651377,80	1289478,85	1	32839	651131,59	1290114,52	1	32878	668793,88	1299924,66	1	32916	655614,97	1330493,54	1	32938	677334,03	1307001,81
1	32801	651401,67	1289500,34	1	32840	651121,44	1290094,22	1	32879	668806,24	1299906,76	1	32917	655619,56	1330483,27	1	32956	670141,72	1302593,04
1	32802	651423,76	1289512,87	1	32841	651111,00	1290086,47	1	32880	668783,33	1299898,14	1	32918	655622,13	1330464,16	1	32957	670157,68	1302590,72
1	32794	651447,03	1289517,05	1	32842	651099,06	1290086,76	1	32881	668733,11	1299899,94	1	32919	655616,07	1330453,14	1	32958	670189,62	1302582,48
1	32803	668222,47	1301552,99	1	32843	651093,10	1290101,69	1	32882	668678,77	1299906,38	1	32920	655607,26	1330449,11	1	32959	670209,18	1302569,09
1	32804	668234,31	1301552,74	1	32844	651098,47	1290121,68	1	32883	668648,13	1299921,57	1	32921	655595,88	1330435,51	1	32960	670212,53	1302557,25
1	32805	668253,62	1301537,80	1	32845	651096,68	1290152,12	1	32884	668645,81	1299929,04	1	32922	655594,59	1330420,08	1	32961	670213,30	1302544,11
1	32806	668261,35	1301525,19	1	32846	651091,90	1290172,71	1	32885	668646,84	1299937,02	1	32923	655597,53	1330385,01	1	32962	670205,32	1302505,74
1	32807	668255,68	1301492,48	1	32847	651081,45	1290182,86	1	32886	668652,76	1299948,10	1	32924	655594,22	1330380,05	1	32963	670200,43	1302494,41
1	32808	668259,03	1301479,86	1	32848	651074,59	1290225,83	1	32887	668673,10	1299958,14	1	32925	655587,43	1330376,74	1	32964	670192,19	1302489,52
1	32809	668259,54	1301452,30	1	32849	651104,43	1290251,80	1	32875	668700,66	1299963,29	1	32926	655578,24	1330376,92	1	32965	670172,10	1302487,20
1	32810	668265,73	1301424,75	1	32822	651111,30	1290253,89	1	32888	663090,29	1308514,20	1	32927	655574,57	1330407,59	1	32966	670132,18	1302492,86
1	32811	668260,06	1301425,01	1	32850	657981,13	1324090,92	1	32889	663135,94	1308474,74	1	32928	655566,12	1330423,39	1	32967	670126,26	1302501,10
1	32812	668246,93	1301438,91	1	32851	657988,35	1324085,25	1	32890	663176,15	1308441,80	1	32929	655555,84	1330428,35	1	32968	670126,52	1302515,53
1	32813	668224,79	1301448,70	1	32852	657997,13	1324074,41	1	32891	663194,54	1308423,41	1	32930	655543,72	1330429,08	1	32969	670132,96	1302547,97
1	32814	668206,75	1301433,25	1	32853	657997,64	1324060,47	1	32892	663195,83	1308395,60	1	32931	655518,55	1330421,37	1	32970	670136,05	1302586,86
1	32815	668194,65	1301432,99	1	32854	657987,84	1324035,19	1	32893	663188,55	1308372,07	1	32932	655508,82	1330422,84	1	32956	670141,72	1302593,04
1	32816	668180,24	1301437,88	1	32855	657970,81	1324001,13	1	32894	663174,01	1308374,64	1	32933	655501,30	1330441,20	1	32971	673260,53	1306962,86
1	32817	668173,80	1301453,59	1	32856	657972,36	1323984,10	1	32895	663152,19	1308389,19	1	32934	655500,56	1330451,31	1	32972	673286,72	1306960,46
1	32818	668175,09	1301471,62	1	32857	657971,33	1323977,40	1	32896	663125,67	1308419,56	1	32935	655505,33	1330460,85	1	32973	673285,39	1306946,84
1	32819	668189,50	1301503,29	1	32858	657967,19	1323959,85	1	32897	663065,15	1308486,42	1	32936	655528,47	1330474,08	1	32974	673397,30	1306920,60
1	32820	668196,46	1301531,11	1	32859	657962,03	1323946,44	1	32898	663058,08	1308495,28	1	32937	655583,20	1330497,96	1	32975	673384,07	1306894,14
1	32821	668206,24	1301544,50	1	32860	657942,94	1323937,66	1	32899	663073,06	1308510,68	1	32914	655598,63	1330500,16	1	32976	673376,51	1306892,07
1	32803	668222,47	1301552,99	1	32861	657927,98	1323943,33	1	32888	663090,29	1308514,20	1	32938	677334,03	1307001,81	1	32977	673363,46	1306892,53
1	32822	651111,30	1290253,89	1	32862	657924,37	1323959,33	1	32900	670427,15	1301083,54	1	32939	677361,51	1306958,49	1	32978	673322,01	1306891,14
1	32823	651118,46	1290246,43	1	32863	657930,05	1323969,14	1	32901	670433,48	1301081,16	1	32940	677349,87	1306952,44	1	32979	673281,96	1306863,66
1	32824	651131,29	1290219,87	1	32864	657934,17	1323986,16	1	32902	670450,36	1301052,53	1	32941	677350,34	1306941,73	1	32980	673270,77	1306873,43
1	32825	651122,04	1290203,75	1	32865	657934,17	1324005,26	1	32903	670490,09	1300999,44	1	32942	677362,44	1306931,01	1	32981	673259,60	1306914,42
1	32826	651122,04	1290196,88	1	32866	657918,17	1324024,35	1	32904	670484,99	1300991,03	1	32943	677388,54	1306910,68	1	32982	673252,15	1306943,77
1	32827	651124,13	1290185,85	1	32867	657902,69	1324042,93	1	32905	670479,32	1300984,85	1	32944	677405,76	1306904,00	1	32971	673260,53	1306962,86
1	32828	651132,48	1290181,37	1	32868	657902,69	1324055,31	1	32906	670451,71	1300969,82	1	32945	677411,81	1306887,70	1	32983	671928,29	1299703,27

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	32984	671943,92	1299701,46	1	33023	667726,14	1330261,28	1	33061	677159,84	1307395,37	1	33098	665705,02	1303335,59	1	33136	656859,48	1290006,06
1	32985	671979,40	1299680,42	1	33024	667716,37	1330262,56	1	33062	677160,31	1307414,93	1	33099	665679,70	1303328,99	1	33137	656861,05	1289986,70
1	32986	671996,84	1299676,21	1	33025	667711,49	1330278,24	1	33046	677207,35	1307416,80	1	33100	665652,63	1303317,10	1	33138	656871,52	1289951,11
1	32987	672000,45	1299655,76	1	33026	667698,38	1330291,86	1	33063	668108,81	1301281,06	1	33101	665637,66	1303321,95	1	33139	656870,47	1289936,98
1	32988	671980,01	1299637,11	1	33027	667693,24	1330304,97	1	33064	668137,66	1301269,73	1	33102	665628,42	1303338,67	1	33140	656864,19	1289928,09
1	32989	671963,17	1299596,23	1	33028	667697,09	1330317,31	1	33065	668162,37	1301265,61	1	33103	665637,88	1303352,10	1	33141	656854,77	1289908,73
1	32990	671949,94	1299593,82	1	33029	667704,04	1330314,22	1	33066	668177,32	1301274,88	1	33104	665653,07	1303358,93	1	33142	656849,54	1289895,12
1	32991	671895,82	1299637,11	1	33010	667726,40	1330322,19	1	33067	668195,34	1301273,34	1	33105	665669,80	1303363,55	1	33143	656836,97	1289894,60
1	32992	671892,21	1299652,15	1	33030	674136,75	1334742,94	1	33068	668214,60	1301243,30	1	33106	665692,47	1303371,47	1	33144	656830,17	1289897,74
1	32993	671909,64	1299684,62	1	33031	674116,07	1334714,59	1	33069	668228,50	1301218,17	1	33107	665716,46	1303392,38	1	33145	656818,66	1289913,96
1	32983	671928,29	1299703,27	1	33032	674088,47	1334661,52	1	33070	668246,74	1301196,67	1	33108	665730,10	1303402,72	1	33146	656811,34	1289932,80
1	32994	654513,47	1326503,32	1	33033	674001,27	1334566,48	1	33071	668179,15	1301220,75	1	33092	665755,42	1303406,03	1	33147	656816,05	1289949,03
1	32995	654537,88	1326490,90	1	33034	673970,84	1334590,30	1	33072	668108,17	1301235,53	1	33109	659417,43	1329273,36	1	33148	656827,03	1289970,47
1	32996	654554,69	1326474,10	1	33035	674099,83	1334724,57	1	33073	668080,37	1301260,00	1	33110	659433,17	1329252,86	1	33149	656830,17	1289984,61
1	32997	654556,69	1326466,89	1	33036	674116,45	1334740,65	1	33074	668060,25	1301273,95	1	33111	659460,34	1329231,87	1	33150	656825,46	1290031,18
1	32998	654555,09	1326460,49	1	33030	674136,75	1334742,94	1	33063	668108,81	1301281,06	1	33112	659464,63	1329220,43	1	33151	656830,17	1290050,55
1	32999	654545,48	1326453,29	1	33037	668241,47	1301062,52	1	33075	656418,65	1289445,26	1	33113	659437,94	1329212,80	1	33132	656838,02	1290059,44
1	33000	654492,65	1326427,27	1	33038	668260,73	1301030,48	1	33076	656444,30	1289430,61	1	33114	659408,85	1329180,85	1	33152	657087,13	1290027,00
1	33001	654478,64	1326426,06	1	33039	668265,89	1301003,69	1	33077	656502,91	1289366,76	1	33115	659387,39	1329194,21	1	33153	657100,73	1290019,67
1	33002	654465,84	1326428,47	1	33040	668261,25	1300988,76	1	33078	656541,63	1289314,95	1	33116	659358,30	1329204,69	1	33154	657101,78	1290012,35
1	33003	654435,82	1326446,48	1	33041	668249,41	1300979,49	1	33079	656548,96	1289279,89	1	33117	659343,05	1329219,00	1	33155	657097,60	1289994,55
1	33004	654415,81	1326449,68	1	33042	668227,26	1300970,74	1	33080	656541,11	1289288,79	1	33118	659345,43	1329238,55	1	33156	657076,13	1289967,86
1	33005	654413,40	1326462,89	1	33043	668174,55	1300961,26	1	33081	656466,79	1289337,46	1	33119	659380,24	1329256,19	1	33157	657063,59	1289946,25
1	33006	654409,40	1326477,30	1	33044	668184,10	1301043,11	1	33082	656453,19	1289361,00	1	33109	659417,43	1329273,36	1	33158	657047,01	1289927,91
1	33007	654439,42	1326480,10	1	33045	668204,34	1301057,45	1	33083	656429,65	1289395,54	1	33120	673315,17	1303659,06	1	33159	657010,33	1289892,11
1	33008	654472,64	1326492,11	1	33037	668241,47	1301062,52	1	33084	656424,40	1289413,86	1	33121	673341,76	1303658,11	1	33160	656999,21	1289915,01
1	33009	654503,05	1326500,91	1	33046	677207,35	1307416,80	1	33075	656418,65	1289445,26	1	33122	673400,14	1303623,93	1	33161	656999,21	1289942,22
1	32994	654513,47	1326503,32	1	33047	677207,82	1307394,90	1	33085	677645,20	1301439,13	1	33123	673411,53	1303614,92	1	33162	657032,70	1289984,61
1	33010	667726,40	1330322,19	1	33048	677213,40	1307371,62	1	33086	677708,45	1301329,63	1	33124	673419,61	1303589,76	1	33163	657066,72	1290021,24
1	33011	667741,30	1330321,41	1	33049	677225,04	1307350,66	1	33087	677581,78	1301342,39	1	33125	673418,19	1303577,89	1	33152	657087,13	1290027,00
1	33012	667761,35	1330302,14	1	33050	677221,32	1307340,41	1	33088	677589,10	1301367,09	1	33126	673408,69	1303573,14	1	33164	675603,15	1338281,67
1	33013	667784,22	1330303,69	1	33051	677191,97	1307342,27	1	33089	677614,73	1301378,22	1	33127	673391,60	1303569,82	1	33165	675619,76	1338280,40
1	33014	667797,07	1330313,97	1	33052	677148,19	1307333,42	1	33090	677615,41	1301389,01	1	33128	673376,89	1303571,25	1	33166	675647,86	1338264,22
1	33015	667805,30	1330315,25	1	33053	677123,98	1307311,54	1	33091	677638,35	1301409,59	1	33129	673337,49	1303594,98	1	33167	675725,35	1338224,19
1	33016	667821,24	1330301,88	1	33054	677112,34	1307312,47	1	33085	677645,20	1301439,13	1	33130	673301,88	1303639,60	1	33168	675736,85	1338212,70
1	33017	667850,54	1330289,04	1	33055	677104,41	1307330,63	1	33092	665755,42	1303406,03	1	33131	673304,25	1303650,99	1	33169	675736,00	1338200,35
1	33018	667853,11	1330280,04	1	33056	677102,55	1307351,13	1	33093	665768,40	1303402,28	1	33120	673315,17	1303659,06	1	33170	675720,67	1338184,18
1	33019	667853,11	1330270,79	1	33057	677108,14	1307360,90	1	33094	665777,43	1303388,20	1	33132	656838,02	1290059,44	1	33171	675713,86	1338184,18
1	33020	667834,86	1330255,87	1	33058	677128,63	1307358,57	1	33095	665755,64	1303360,25	1	33133	656845,87	1290058,40	1	33172	675695,55	1338189,71
1	33021	667815,84	1330258,70	1	33059	677138,41	1307365,09	1	33096	665730,76	1303338,90	1	33134	656855,30	1290047,93	1	33173	675658,08	1338210,99
1	33022	667759,55	1330261,79	1	33060	677139,81	1307381,86	1	33097	665716,46	1303336,47	1	33135	656860,01	1290034,32	1	33174	675618,49	1338239,10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	33175	675593,79	1338260,39	1	33214	651428,38	1290000,52	1	33252	681317,18	1330456,02	1	33291	666624,84	1303831,72	1	33329	675120,15	1305405,51
1	33176	675589,53	1338267,63	1	33215	651436,89	1289995,45	1	33253	681290,50	1330438,75	1	33272	666646,86	1303834,36	1	33330	675078,70	1305412,49
1	33164	675603,15	1338281,67	1	33216	651448,53	1289997,68	1	33254	681283,46	1330430,73	1	33292	666661,78	1300240,53	1	33331	675050,76	1305425,07
1	33177	656171,57	1290362,45	1	33217	651469,72	1290004,10	1	33255	681272,98	1330427,14	1	33293	666678,02	1300239,33	1	33332	675053,55	1305449,29
1	33178	656186,22	1290353,03	1	33218	651477,03	1290007,23	1	33256	681258,94	1330430,75	1	33294	666691,25	1300231,52	1	33333	675020,95	1305480,96
1	33179	656191,46	1290337,33	1	33219	651476,73	1290012,90	1	33257	681250,46	1330440,17	1	33295	666681,03	1300201,45	1	33334	675021,88	1305498,66
1	33180	656191,46	1290325,81	1	33220	651475,39	1290025,59	1	33258	681236,96	1330464,03	1	33296	666686,44	1300155,15	1	33324	675024,67	1305506,11
1	33181	656161,63	1290283,95	1	33191	651486,73	1290030,96	1	33259	681239,48	1330470,63	1	33297	666673,80	1300143,72	1	33335	659003,97	1292907,74
1	33182	656151,17	1290265,63	1	33221	681547,97	1336859,33	1	33260	681238,53	1330476,91	1	33298	666644,34	1300130,49	1	33336	659002,07	1292864,66
1	33183	656141,74	1290232,14	1	33222	681578,81	1336827,94	1	33261	681234,40	1330488,16	1	33299	666632,32	1300126,28	1	33337	659027,98	1292819,28
1	33184	656130,75	1290219,58	1	33223	681535,31	1336758,55	1	33262	681235,34	1330495,69	1	33300	666633,52	1300176,19	1	33338	658938,60	1292813,95
1	33185	656120,81	1290213,82	1	33224	681527,05	1336717,52	1	33263	681239,11	1330501,97	1	33301	666619,08	1300186,41	1	33339	658873,24	1292824,97
1	33186	656111,92	1290215,40	1	33225	681508,33	1336723,58	1	33264	681249,16	1330507,30	1	33302	666615,48	1300200,24	1	33340	658865,23	1292844,86
1	33187	656106,69	1290226,38	1	33226	681497,86	1336791,32	1	33265	681260,77	1330509,19	1	33292	666661,78	1300240,53	1	33341	658882,12	1292851,26
1	33188	656108,25	1290254,65	1	33227	681523,47	1336830,41	1	33266	681295,36	1330499,82	1	33303	653173,33	1291885,09	1	33342	658958,50	1292842,37
1	33189	656127,61	1290309,07	1	33228	681531,45	1336851,89	1	33246	681308,54	1330509,24	1	33304	653187,81	1291875,91	1	33343	658978,74	1292844,15
1	33190	656159,02	1290357,74	1	33221	681547,97	1336859,33	1	33267	670211,04	1303487,83	1	33305	653211,82	1291878,73	1	33344	658990,46	1292851,26
1	33177	656171,57	1290362,45	1	33229	676609,96	1334668,46	1	33268	670222,09	1303367,63	1	33306	653231,58	1291855,79	1	33345	658985,49	1292880,74
1	33191	651486,73	129030,96	1	33230	676627,15	1334667,05	1	33269	670181,62	1303357,85	1	33307	653229,82	1291836,37	1	33335	659003,97	1292907,74
1	33192	651495,08	1290027,38	1	33231	676649,71	1334657,47	1	33270	670161,02	1303443,87	1	33308	653233,00	1291810,96	1	33346	681409,20	1336473,85
1	33193	651514,78	1290007,38	1	33232	676663,52	1334640,56	1	33271	670160,51	1303460,35	1	33309	653242,53	1291784,12	1	33347	681425,45	1336346,37
1	33194	651515,08	1289996,19	1	33233	676669,72	1334632,10	1	33267	670211,04	1303487,83	1	33310	653252,42	1291774,24	1	33348	681404,41	1336313,48
1	33195	651508,21	1289977,39	1	33234	676666,06	1334615,46	1	33272	666646,86	1303834,36	1	33311	653271,13	1291756,58	1	33349	681403,97	1336277,26
1	33196	651500,00	1289957,69	1	33235	676673,11	1334598,27	1	33273	666667,54	1303832,59	1	33312	653270,42	1291741,75	1	33350	681391,31	1336289,37
1	33197	651488,22	1289942,91	1	33236	676673,11	1334583,89	1	33274	666682,96	1303827,31	1	33313	653271,83	1291727,98	1	33351	681391,58	1336345,26
1	33198	651482,10	1289936,95	1	33237	676662,11	1334564,16	1	33275	666705,84	1303803,10	1	33314	653260,18	1291707,15	1	33352	681384,15	1336363,99
1	33199	651473,30	1289935,01	1	33238	676650,56	1334553,73	1	33276	666722,58	1303798,26	1	33315	653262,65	1291686,33	1	33353	681389,93	1336406,94
1	33200	651460,16	1289936,65	1	33239	676639,55	1334555,42	1	33277	666733,58	1303796,49	1	33316	653249,60	1291690,21	1	33354	681391,31	1336455,68
1	33201	651454,34	1289943,07	1	33240	676631,10	1334562,47	1	33278	666739,74	1303788,57	1	33317	653249,95	1291728,34	1	33355	681399,01	1336467,24
1	33202	651450,02	1289953,81	1	33241	676631,10	1334575,15	1	33279	666739,74	1303761,72	1	33318	653246,07	1291752,00	1	33346	681409,20	1336473,85
1	33203	651452,70	1289970,23	1	33242	676618,13	1334609,27	1	33280	666738,42	1303743,67	1	33319	653224,88	1291792,59	1	33356	656161,11	1290670,16
1	33204	651435,10	1289968,44	1	33243	676607,99	1334623,93	1	33281	666717,72	1303725,62	1	33320	653207,94	1291810,60	1	33357	656173,67	1290669,63
1	33205	651415,55	1289983,81	1	33244	676590,50	1334633,79	1	33282	666703,64	1303727,38	1	33321	653187,81	1291835,31	1	33358	656194,60	1290638,77
1	33206	651411,37	1289991,26	1	33245	676597,27	1334655,50	1	33283	666691,32	1303733,11	1	33322	653174,04	1291848,37	1	33359	656190,93	1290629,86
1	33207	651406,89	1290008,88	1	33229	676609,96	1334668,46	1	33284	666687,80	1303751,16	1	33323	653171,22	1291864,62	1	33360	656174,19	1290622,54
1	33208	651408,53	1290022,15	1	33246	681308,54	1330509,24	1	33285	666693,52	1303777,12	1	33303	653173,33	1291885,09	1	33361	656148,55	1290624,63
1	33209	651413,75	1290029,61	1	33247	681315,45	1330505,79	1	33286	666678,55	1303802,66	1	33324	675024,67	1305506,11	1	33362	656123,95	1290616,26
1	33210	651418,38	1290030,81	1	33248	681328,33	1330499,82	1	33287	666672,38	1303807,94	1	33325	675043,76	1305500,52	1	33363	656115,58	1290607,89
1	33211	651426,74	1290022,15	1	33249	681325,04	1330490,55	1	33288	666619,56	1303807,51	1	33326	675084,29	1305471,18	1	33364	656112,96	1290593,76
1	33212	651426,45	1290016,48	1	33250	681322,84	1330473,28	1	33289	666612,52	1303809,70	1	33327	675128,53	1305433,92	1	33365	656108,25	1290584,34
1	33213	651427,04	1290004,69	1	33251	681322,21	1330463,24	1	33290	666609,88	1303817,19	1	33328	675132,26	1305417,62	1	33366	656100,41	1290578,06

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	33367	656092,55	1290579,11	1	33405	673565,49	1307981,11	1	33443	675853,09	1342990,19	1	33481	654404,59	1326391,65	1	33519	658757,43	1292903,12
1	33368	656081,04	1290592,19	1	33406	673562,23	1307951,30	1	33444	675865,44	1342981,67	1	33482	654385,39	1326343,22	1	33520	658764,53	1292892,46
1	33369	656084,18	1290638,24	1	33407	673535,68	1307899,60	1	33445	675883,32	1342960,81	1	33483	654377,38	1326346,82	1	33521	658761,33	1292881,09
1	33370	656095,16	1290648,71	1	33408	673497,49	1307867,46	1	33446	675900,35	1342919,93	1	33484	654353,36	1326358,02	1	33522	658753,52	1292875,06
1	33371	656106,16	1290642,95	1	33409	673449,98	1307847,91	1	33447	675912,27	1342885,44	1	33485	654343,36	1326370,03	1	33523	658716,93	1292877,54
1	33372	656115,58	1290639,81	1	33410	673499,70	1307895,99	1	33448	675890,55	1342881,61	1	33486	654345,36	1326380,44	1	33524	658693,14	1292870,44
1	33373	656134,42	1290648,71	1	33401	673568,05	1308018,60	1	33449	675875,23	1342885,87	1	33487	654342,96	1326398,45	1	33525	658676,09	1292877,89
1	33356	656161,11	1290670,16	1	33411	676165,61	1338147,56	1	33450	675862,88	1342895,24	1	33488	654347,36	1326409,65	1	33526	658675,38	1292906,31
1	33374	674434,37	1308691,91	1	33412	676168,59	1338146,70	1	33451	675859,05	1342916,10	1	33489	654346,96	1326422,86	1	33527	658679,99	1292924,78
1	33375	674457,66	1308687,72	1	33413	676171,99	1338125,84	1	33452	675833,93	1342977,41	1	33477	654355,36	1326427,67	1	33516	658692,78	1292938,29
1	33376	674448,81	1308645,33	1	33414	676173,71	1338094,76	1	33453	675842,44	1342988,06	1	33490	659463,67	1293194,81	1	33528	680530,76	1331185,21
1	33377	674408,76	1308611,80	1	33415	676163,91	1338083,69	1	33443	675853,09	1342990,19	1	33491	659472,30	1293190,07	1	33529	680581,60	1331127,30
1	33378	674392,45	1308623,91	1	33416	676159,22	1338070,48	1	33454	673519,30	1303999,19	1	33492	659475,31	1293170,68	1	33530	680573,41	1331122,64
1	33379	674378,95	1308628,56	1	33417	676152,41	1338055,59	1	33455	673547,30	1303986,85	1	33493	659473,59	1293158,61	1	33531	680527,93	1331104,14
1	33380	674351,01	1308626,23	1	33418	676152,84	1338038,55	1	33456	673560,12	1303971,66	1	33494	659464,96	1293138,78	1	33532	680503,21	1331145,10
1	33381	674322,13	1308625,77	1	33419	676144,32	1338018,12	1	33457	673561,55	1303956,46	1	33495	659442,55	1293134,04	1	33533	680493,61	1331163,74
1	33382	674312,81	1308649,98	1	33420	676127,30	1338001,94	1	33458	673550,15	1303941,75	1	33496	659379,63	1293133,61	1	33534	680515,36	1331185,07
1	33383	674323,06	1308673,74	1	33421	676117,07	1337998,96	1	33459	673538,28	1303937,47	1	33497	659387,82	1293160,77	1	33528	680530,76	1331185,21
1	33384	674344,48	1308670,94	1	33422	676110,26	1338003,21	1	33460	673511,23	1303935,58	1	33498	659397,30	1293172,84	1	33535	662341,76	1313347,46
1	33385	674344,48	1308644,86	1	33423	676107,28	1338007,48	1	33461	673500,30	1303938,42	1	33499	659435,23	1293180,59	1	33536	662345,60	1313346,79
1	33386	674356,13	1308641,60	1	33424	676109,83	1338017,69	1	33462	673485,59	1303956,94	1	33490	659463,67	1293194,81	1	33537	662365,06	1313303,34
1	33387	674393,38	1308641,14	1	33425	676126,01	1338042,82	1	33463	673475,62	1303976,40	1	33500	659044,73	1293125,85	1	33538	662374,57	1313237,04
1	33388	674416,67	1308659,30	1	33426	676126,44	1338054,74	1	33464	673474,68	1303985,90	1	33501	659093,87	1293117,24	1	33539	662367,78	1313229,34
1	33374	674434,37	1308691,91	1	33427	676125,16	1338064,10	1	33465	673477,52	1303993,49	1	33502	659108,52	1293109,90	1	33540	662354,20	1313222,78
1	33389	677273,48	1307235,15	1	33428	676128,57	1338079,01	1	33466	673488,44	1303999,19	1	33503	659121,45	1293102,58	1	33541	662334,07	1313203,55
1	33390	677281,40	1307223,04	1	33429	676133,68	1338091,36	1	33454	673519,30	1303999,19	1	33504	659124,47	1293093,53	1	33542	662330,90	1313210,79
1	33391	677287,92	1307204,87	1	33430	676136,66	1338105,40	1	33467	658606,99	1293044,85	1	33505	659120,59	1293084,91	1	33543	662336,33	1313237,04
1	33392	677297,71	1307185,31	1	33431	676147,30	1338122,01	1	33468	658649,62	1293035,97	1	33506	659114,99	1293081,03	1	33544	662339,50	1313262,16
1	33393	677285,59	1307169,95	1	33432	676152,84	1338140,74	1	33469	658668,80	1292974,87	1	33507	659102,06	1293079,74	1	33545	662330,90	1313315,33
1	33394	677269,29	1307162,96	1	33433	676155,82	1338146,28	1	33470	658653,17	1292978,43	1	33508	659094,30	1293078,01	1	33535	662341,76	1313347,46
1	33395	677243,21	1307158,30	1	33411	676165,61	1338147,56	1	33471	658625,82	1292995,83	1	33509	659090,41	1293073,70	1	33546	658948,61	1293581,86
1	33396	677226,44	1307176,93	1	33434	671862,94	1306720,43	1	33472	658593,85	1293008,26	1	33510	659085,24	1293059,91	1	33547	658957,67	1293581,43
1	33397	677216,66	1307199,75	1	33435	671890,02	1306710,98	1	33473	658559,74	1293023,19	1	33511	659077,92	1293058,62	1	33548	659003,79	1293556,43
1	33398	677215,73	1307217,92	1	33436	671771,28	1306621,93	1	33474	658551,58	1293033,85	1	33512	659046,89	1293067,24	1	33549	659010,25	1293547,81
1	33399	677225,51	1307227,70	1	33437	671758,40	1306622,26	1	33475	658553,71	1293043,08	1	33513	659042,14	1293079,31	1	33550	659006,81	1293537,04
1	33400	677256,25	1307234,69	1	33438	671751,31	1306631,83	1	33476	658562,94	1293044,85	1	33514	659037,83	1293101,28	1	33551	659000,77	1293531,00
1	33389	677273,48	1307235,15	1	33439	671752,37	1306641,75	1	33467	658606,99	1293044,85	1	33515	659039,56	1293121,97	1	33552	658968,88	1293535,74
1	33401	673568,05	1308018,60	1	33440	671776,12	1306661,96	1	33477	654355,36	1326427,67	1	33500	659044,73	1293125,85	1	33553	658916,02	1293529,74
1	33402	673579,70	1308012,54	1	33441	671807,66	1306685,34	1	33478	654370,58	1326427,27	1	33516	658692,78	1292938,29	1	33554	658919,47	1293572,88
1	33403	673583,42	1307996,71	1	33442	671847,71	1306717,95	1	33479	654384,19	1326420,46	1	33517	658702,37	1292936,87	1	33555	658939,13	1293580,57
1	33404	673575,50	1307983,20	1	33434	671862,94	1306720,43	1	33480	654410,60	1326418,06	1	33518	658731,86	1292912,00	1	33546	658948,61	1293581,86

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	33556	666890,64	1298514,50	1	33594	648720,55	1288888,91	1	33632	677167,75	1333791,70	1	33662	681969,51	1338141,85	33693	660923,50	1295101,59	
1	33557	666915,60	1298510,45	1	33595	648727,84	1288866,58	1	33633	677181,42	1333815,94	1	33670	676307,39	1339231,60	1	33708	667869,56	1300680,55
1	33558	666921,78	1298501,18	1	33596	648702,32	1288855,19	1	33634	677212,86	1333832,15	1	33671	676313,79	1339225,63	1	33709	667881,76	1300599,61
1	33559	666924,68	1298504,26	1	33597	648624,39	1288862,48	1	33626	677255,99	1333835,96	1	33672	676309,95	1339194,98	1	33710	667875,37	1300552,88
1	33560	666922,94	1298493,38	1	33598	648598,86	1288875,24	1	33635	662247,62	1313649,33	1	33673	676303,99	1339170,29	1	33711	667858,51	1300567,21
1	33561	666912,68	1298484,02	1	33599	648601,60	1288881,17	1	33636	662257,58	1313648,87	1	33674	676306,54	1339160,49	1	33712	667847,52	1300605,65
1	33562	666889,13	1298434,53	1	33600	648617,10	1288881,17	1	33637	662273,41	1313635,07	1	33675	676314,22	1339140,90	1	33708	667869,56	1300680,55
1	33563	666833,00	1298463,20	1	33601	648631,68	1288874,79	1	33638	662281,12	1313632,14	1	33676	676305,69	1339124,30	1	33713	668067,74	1301697,28
1	33564	666828,47	1298470,44	1	33602	648657,20	1288870,68	1	33639	662287,45	1313636,89	1	33677	676294,62	1339120,47	1	33714	668104,57	1301683,12
1	33565	666826,06	1298480,40	1	33603	648688,19	1288874,79	1	33640	662300,12	1313640,96	1	33678	676283,98	1339130,26	1	33715	668082,17	1301680,80
1	33566	666835,11	1298488,55	1	33604	648685,46	1288888,00	1	33641	662302,84	1313637,56	1	33679	676283,98	1339177,09	1	33716	668070,57	1301662,00
1	33567	666854,72	1298489,15	1	33605	648659,03	1288898,48	1	33642	662303,06	1313629,65	1	33680	676279,72	1339193,70	1	33717	668073,15	1301644,49
1	33568	666872,84	1298481,91	1	33606	648632,14	1288903,95	1	33643	662295,37	1313616,52	1	33681	676290,79	1339231,17	1	33718	668080,63	1301632,39
1	33569	666901,50	1298487,64	1	33591	648638,06	1288910,33	1	33644	662283,15	1313608,60	1	33670	676307,39	1339231,60	1	33719	668060,53	1301633,93
1	33556	666890,64	1298514,50	1	33607	658420,78	1324356,15	1	33645	662267,53	1313601,81	1	33682	681380,02	1336171,81	1	33720	668046,63	1301643,46
1	33570	681597,53	1338837,08	1	33608	658431,62	1324355,64	1	33646	662248,98	1313594,12	1	33683	681378,67	1336138,92	1	33721	668031,96	1301663,03
1	33571	681600,01	1338826,07	1	33609	658439,88	1324336,03	1	33647	662229,75	1313596,61	1	33684	681381,19	1336121,34	1	33722	668032,73	1301680,28
1	33572	681569,73	1338819,18	1	33610	658464,64	1324315,39	1	33648	662221,14	1313599,77	1	33685	681399,39	1336084,30	1	33723	668050,75	1301692,39
1	33573	681489,33	1338789,45	1	33611	658456,91	1324309,72	1	33649	662218,43	1313604,98	1	33686	681427,65	1336034,06	1	33713	668067,74	1301697,28
1	33574	681447,75	1338780,36	1	33612	658423,88	1324301,97	1	33650	662227,25	1313627,38	1	33687	681435,18	1336013,97	1	33724	674996,85	1335323,97
1	33575	681426,00	1338790,55	1	33613	658403,76	1324300,43	1	33651	662247,62	1313649,33	1	33688	681435,09	1335996,69	1	33725	674999,11	1335299,60
1	33576	681426,28	1338796,60	1	33614	658368,15	1324314,36	1	33651	679970,60	1332771,28	1	33689	681408,10	1335973,56	1	33726	675012,66	1335282,44
1	33577	681472,81	1338813,13	1	33615	658369,18	1324320,55	1	33652	679990,76	1332755,91	1	33690	681415,82	1336015,41	1	33727	675017,62	1335274,32
1	33578	681516,32	1338816,43	1	33616	658394,47	1324342,22	1	33653	680022,90	1332714,75	1	33691	681375,07	1336112,88	1	33728	675009,72	1335262,21
1	33579	681559,55	1338832,40	1	33607	658420,78	1324356,15	1	33654	680025,58	1332705,31	1	33692	681369,01	1336144,27	1	33729	675002,72	1335256,27
1	33570	681597,53	1338837,08	1	33617	656821,27	1327068,05	1	33655	680020,36	1332692,20	1	33682	681380,02	1336171,81	1	33730	674975,19	1335257,62
1	33580	676426,40	1341692,88	1	33618	656824,47	1327025,63	1	33656	680011,48	1332690,50	1	33693	660923,50	1295101,59	1	33731	674966,62	1335263,49
1	33581	676508,97	1341658,57	1	33619	656828,07	1326997,61	1	33657	679991,74	1332697,83	1	33694	660924,79	1295091,25	1	33732	674964,36	1335270,26
1	33582	676500,47	1341639,54	1	33620	656838,87	1326957,19	1	33658	679968,77	1332721,80	1	33695	660917,03	1295070,56	1	33733	674974,29	1335286,95
1	33583	676433,64	1341663,51	1	33621	656828,47	1326955,99	1	33659	679964,40	1332738,01	1	33696	660907,98	1295049,87	1	33734	674974,29	1335295,08
1	33584	676408,10	1341670,74	1	33622	656805,26	1326963,59	1	33660	679961,71	1332758,59	1	33697	660908,41	1295030,91	1	33735	674967,52	1335317,65
1	33585	676390,63	1341669,89	1	33623	656792,45	1326987,21	1	33661	679962,28	1332771,14	1	33698	660914,44	1295027,03	1	33724	674996,85	1335323,97
1	33586	676371,90	1341664,36	1	33624	656788,44	1327006,82	1	33651	679970,60	1332771,28	1	33699	660903,24	1294973,15	1	33736	659080,93	1292887,94
1	33587	676358,70	1341658,39	1	33625	656797,25	1327036,04	1	33662	681969,51	1338141,85	1	33700	660877,38	1294977,47	1	33737	659115,85	1292882,33
1	33588	676351,89	1341660,52	1	33617	656821,27	1327068,05	1	33663	681976,68	1338123,40	1	33701	660882,12	1294994,71	1	33738	659020,60	1292836,22
1	33589	676377,01	1341683,94	1	33626	677255,99	1333835,96	1	33664	681963,73	1338090,08	1	33702	660890,74	1295005,05	1	33739	659014,13	1292878,88
1	33590	676408,10	1341692,03	1	33627	677256,41	1333809,88	1	33665	681955,48	1338074,11	1	33703	660893,76	1295020,13	1	33740	659033,95	1292873,71
1	33580	676426,40	1341692,88	1	33628	677241,32	1333806,36	1	33666	681925,33	1338094,42	1	33704	660889,45	1295038,24	1	33736	659080,93	1292887,94
1	33591	648638,06	1288910,33	1	33629	677229,63	1333798,74	1	33667	681905,64	1338113,77	1	33705	660893,32	1295060,22	1	33741	669163,93	1300257,11
1	33592	648685,91	1288904,87	1	33630	677210,88	1333780,42	1	33668	681933,45	1338138,55	1	33706	660905,39	1295086,94	1	33742	669174,75	1300249,90
1	33593	648710,07	1288899,40	1	33631	677175,92	1333781,82	1	33669	681952,72	1338133,04	1	33707	660912,72	1295101,16	1	33743	669181,44	1300225,69

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	33744	669176,81	1300211,79	1	33781	668192,23	1301321,38	1	33818	668558,00	1299904,06	1	33855	668596,11	1300184,50	1	33893	667418,49	1299074,04
1	33745	669163,42	1300205,61	1	33782	668193,77	1301331,68	1	33819	668561,35	1299913,07	1	33856	668592,50	1300169,05	1	33894	667412,76	1299080,68
1	33746	669140,24	1300208,70	1	33783	668203,81	1301336,83	1	33820	668583,74	1299924,66	1	33857	668586,83	1300160,03	1	33895	667409,44	1299084,91
1	33747	669129,94	1300217,97	1	33784	668208,70	1301349,71	1	33810	668603,32	1299927,49	1	33858	668573,70	1300157,71	1	33896	667408,17	1299095,24
1	33748	669126,33	1300232,90	1	33775	668226,48	1301355,63	1	33821	669085,90	1300129,51	1	33859	668552,59	1300148,70	1	33897	667432,60	1299089,26
1	33749	669130,97	1300248,35	1	33785	661872,00	1311794,68	1	33822	669093,37	1300116,89	1	33860	668541,51	1300153,59	1	33898	667450,76	1299095,18
1	33750	669144,36	1300257,11	1	33786	661878,79	1311792,42	1	33823	669095,17	1300097,33	1	33861	668539,97	1300170,33	1	33899	667462,58	1299107,85
1	33741	669163,93	1300257,11	1	33787	661883,76	1311790,61	1	33824	669080,24	1300069,51	1	33862	668559,03	1300186,29	1	33887	667479,28	1299108,67
1	33751	657070,73	1325192,27	1	33788	661888,29	1311777,03	1	33825	669076,63	1300062,56	1	33863	668576,79	1300193,50	1	33900	667321,48	1299121,37
1	33752	657091,16	1325186,84	1	33789	661893,57	1311756,64	1	33826	669072,00	1300057,93	1	33854	668593,54	1300193,76	1	33901	667364,15	1299119,68
1	33753	657098,46	1325182,25	1	33790	661858,43	1311715,18	1	33827	669066,85	1300058,69	1	33864	667254,65	1299144,00	1	33902	667370,53	1299115,08
1	33754	657100,13	1325171,83	1	33791	661857,07	1311727,70	1	33828	669057,83	1300100,16	1	33865	667245,26	1299134,40	1	33903	667350,29	1299109,05
1	33755	657089,91	1325163,07	1	33792	661852,98	1311757,12	1	33829	669060,67	1300114,58	1	33866	667231,07	1299102,41	1	33904	667332,79	1299109,96
1	33756	657058,64	1325153,27	1	33793	661857,97	1311784,73	1	33830	669072,00	1300127,45	1	33867	667216,59	1299045,07	1	33905	667323,42	1299115,08
1	33757	657045,29	1325153,27	1	33785	661872,00	1311794,68	1	33821	669085,90	1300129,51	1	33868	667210,25	1299038,43	1	33900	667321,48	1299121,37
1	33758	657032,57	1325161,20	1	33794	674815,08	1305616,95	1	33831	662466,67	1313085,42	1	33869	667202,10	1299035,11	1	33906	662079,21	1320395,97
1	33759	657024,44	1325178,50	1	33795	674855,14	1305616,03	1	33832	662486,58	1313069,59	1	33870	667194,26	1299032,39	1	33907	662075,02	1320380,63
1	33760	657032,15	1325190,81	1	33796	674850,01	1305584,35	1	33833	662505,81	1313049,89	1	33871	667189,35	1299033,19	1	33908	662061,77	1320370,17
1	33751	657070,73	1325192,27	1	33797	674827,20	1305585,75	1	33834	662506,04	1313041,08	1	33872	667211,43	1299052,51	1	33909	662044,79	1320374,41
1	33761	681667,90	1338892,61	1	33798	674791,80	1305586,22	1	33835	662499,02	1313032,93	1	33873	667208,05	1299076,16	1	33906	662079,21	1320395,97
1	33762	681691,20	1338848,87	1	33799	674788,07	1305597,39	1	33836	662486,81	1313024,78	1	33874	667213,12	1299101,51	2	1	653082,33	1332683,23
1	33763	681675,46	1338836,80	1	33800	674789,47	1305607,18	1	33837	662473,23	1313023,88	1	33875	667239,32	1299138,69	2	2	653462,91	1332559,83
1	33764	681634,71	1338796,60	1	33801	674797,38	1305616,95	1	33838	662467,80	1313028,85	1	33864	667254,65	1299144,00	2	3	653470,70	1332520,75
1	33765	681629,75	1338817,53	1	33794	674815,08	1305616,95	1	33839	662463,73	1313038,81	1	33876	675757,15	1334886,11	2	4	653488,20	1332446,27
1	33766	681646,27	1338843,42	1	33802	668949,16	1300153,21	1	33840	662463,96	1313070,26	1	33877	675765,47	1334885,82	2	5	653483,20	1332398,29
1	33761	681667,90	1338892,61	1	33803	668976,98	1300151,40	1	33831	662466,67	1313085,42	1	33878	675776,04	1334883,01	2	6	653485,95	1332358,80
1	33767	661584,62	1313474,19	1	33804	669006,07	1300143,93	1	33841	676232,46	1339356,78	1	33879	675782,66	1334873,71	2	7	653486,70	1332339,55
1	33768	661612,22	1313455,63	1	33805	669016,64	1300134,92	1	33842	676240,13	1339354,65	1	33880	675788,58	1334859,47	2	8	653485,45	1332328,56
1	33769	661634,85	1313431,65	1	33806	669003,24	1300122,56	1	33843	676245,23	1339344,86	1	33881	675787,03	1334851,71	2	9	653473,95	1332310,31
1	33770	661663,74	1313431,08	1	33807	668975,95	1300115,35	1	33844	676243,96	1339336,77	1	33882	675777,03	1334846,50	2	10	653449,96	1332299,06
1	33771	661652,39	1313404,39	1	33808	668956,37	1300126,17	1	33845	676239,70	1339328,67	1	33883	675760,68	1334842,70	2	11	653444,46	1332289,56
1	33772	661646,16	1313405,40	1	33809	668940,92	1300142,65	1	33846	676236,29	1339322,29	1	33884	675747,42	1334844,39	2	12	653443,21	1332276,32
1	33773	661617,19	1313421,24	1	33802	668949,16	1300153,21	1	33847	676237,15	1339314,20	1	33885	675745,73	1334859,19	2	13	653443,71	1332259,07
1	33774	661583,26	1313432,55	1	33810	668603,32	1299927,49	1	33848	676238,42	1339303,55	1	33886	675752,36	1334878,36	2	14	653451,71	1332236,33
1	33767	661584,62	1313474,19	1	33811	668615,68	1299921,57	1	33849	676230,76	1339297,17	1	33876	675757,15	1334886,11	2	15	653468,45	1332211,59
1	33775	668226,48	1301355,63	1	33812	668617,74	1299913,85	1	33850	676225,23	1339295,04	1	33887	667479,28	1299108,67	2	16	653486,20	1332190,84
1	33776	668250,42	1301331,94	1	33813	668615,17	1299902,00	1	33851	676216,70	1339296,74	1	33888	667477,05	1299096,68	2	17	653499,19	1332180,84
1	33777	668250,94	1301311,85	1	33814	668605,38	1299892,47	1	33852	676209,89	1339312,50	1	33889	667473,94	1299092,24	2	18	653518,93	1332169,60
1	33778	668247,07	1301310,05	1	33815	668589,41	1299888,09	1	33853	676199,67	1339332,51	1	33890	667446,16	1299074,38	2	19	653530,44	1332153,85
1	33779	668223,65	1301304,90	1	33816	668572,16	1299886,55	1	33841	676232,46	1339356,78	1	33891	667442,94	1299070,12	2	20	653533,19	1332139,11
1	33780	668194,80	1301312,88	1	33817	668563,15	1299890,66	1	33854	668593,54	1300193,76	1	33892	667427,25	1299068,01	2	21	653523,53	1332100,65

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	22	653587,03	1331943,88	2	63	653390,84	1331298,29	2	104	653233,52	1330950,19	2	145	653377,47	1330820,48	2	186	653475,43	1330279,04
2	23	653595,42	1331930,92	2	64	653396,23	1331298,85	2	105	653238,01	1330945,45	2	146	653342,74	1330791,74	2	187	653484,26	1330258,84
2	24	653601,66	1331927,67	2	65	653403,72	1331304,09	2	106	653262,01	1330946,45	2	147	653340,24	1330786,74	2	188	653482,79	1330249,65
2	25	653618,65	1331927,67	2	66	653405,97	1331310,34	2	107	653357,73	1330960,45	2	148	653343,24	1330780,74	2	189	653457,44	1330198,60
2	26	653623,16	1331920,67	2	67	653406,22	1331319,34	2	108	653364,73	1330958,44	2	149	653352,74	1330777,25	2	190	653454,50	1330162,97
2	27	653622,41	1331900,43	2	68	653398,22	1331327,34	2	109	653365,98	1330952,69	2	150	653370,73	1330779,24	2	191	653457,81	1330123,31
2	28	653617,41	1331892,68	2	69	653395,73	1331335,58	2	110	653361,98	1330943,70	2	151	653469,70	1330803,24	2	192	653466,25	1330094,66
2	29	653603,66	1331881,18	2	70	653399,72	1331343,83	2	111	653351,24	1330936,20	2	152	653524,68	1330811,74	2	193	653473,60	1330059,76
2	30	653592,92	1331866,44	2	71	653402,47	1331357,08	2	112	653339,49	1330932,95	2	153	653655,65	1330838,73	2	194	653476,54	1330030,38
2	31	653609,91	1331789,96	2	72	653407,22	1331361,08	2	113	653320,24	1330932,70	2	154	653660,14	1330832,23	2	195	653475,80	1330003,93
2	32	653603,16	1331777,21	2	73	653437,22	1331343,34	2	114	653282,25	1330927,70	2	155	653644,76	1330792,53	2	196	653466,99	1329972,71
2	33	653583,92	1331760,47	2	74	653440,71	1331335,84	2	115	653270,76	1330923,20	2	156	653636,69	1330772,69	2	197	653448,99	1329936,72
2	34	653565,17	1331753,72	2	75	653432,47	1331316,59	2	116	653265,51	1330917,71	2	157	653638,52	1330763,51	2	198	653429,89	1329897,05
2	35	653520,68	1331755,96	2	76	653426,71	1331295,60	2	117	653263,01	1330909,21	2	158	653645,50	1330763,88	2	199	653426,58	1329846,36
2	36	653513,19	1331753,22	2	77	653429,21	1331280,85	2	118	653262,01	1330892,46	2	159	653670,11	1330776,73	2	200	653424,38	1329824,32
2	37	653512,19	1331741,97	2	78	653437,22	1331264,11	2	119	653267,51	1330881,47	2	160	653678,19	1330777,11	2	201	653418,14	1329814,03
2	38	653516,69	1331727,47	2	79	653434,43	1331259,18	2	120	653282,25	1330873,22	2	161	653692,15	1330770,86	2	202	653399,78	1329797,51
2	39	653552,18	1331689,48	2	80	653359,98	1331232,86	2	121	653296,51	1330869,22	2	162	653713,82	1330731,19	2	203	653378,47	1329786,85
2	40	653613,16	1331630,75	2	81	653258,01	1331199,12	2	122	653370,73	1330871,47	2	163	653722,27	1330709,89	2	204	653366,35	1329777,67
2	41	653625,41	1331615,01	2	82	653254,52	1331192,63	2	123	653376,98	1330875,96	2	164	653721,17	1330687,85	2	205	653367,82	1329768,49
2	42	653626,66	1331608,01	2	83	653259,76	1331158,39	2	124	653381,47	1330890,21	2	165	653709,04	1330660,30	2	206	653374,06	1329765,18
2	43	653620,41	1331594,26	2	84	653259,01	1331129,39	2	125	653394,68	1330898,32	2	166	653702,80	1330641,57	2	207	653385,09	1329768,13
2	44	653609,66	1331587,01	2	85	653250,02	1331115,14	2	126	653407,47	1330895,96	2	167	653702,06	1330629,45	2	208	653403,45	1329782,08
2	45	653600,16	1331587,51	2	86	653241,76	1331113,40	2	127	653411,22	1330891,71	2	168	653701,33	1330601,90	2	209	653435,77	1329812,94
2	46	653589,17	1331595,01	2	87	653234,77	1331106,65	2	128	653411,22	1330883,71	2	169	653693,61	1330578,03	2	210	653447,16	1329840,48
2	47	653579,67	1331608,51	2	88	653234,77	1331097,40	2	129	653419,21	1330879,97	2	170	653674,52	1330543,13	2	211	653457,81	1329893,00
2	48	653566,17	1331619,51	2	89	653239,76	1331090,91	2	130	653428,71	1330883,71	2	171	653663,13	1330514,85	2	212	653461,11	1329910,27
2	49	653552,68	1331621,76	2	90	653261,01	1331079,66	2	131	653466,20	1330915,70	2	172	653660,55	1330487,67	2	213	653524,79	1329914,19
2	50	653513,44	1331606,51	2	91	653260,51	1331069,91	2	132	653481,45	1330921,95	2	173	653633,75	1330452,04	2	214	653549,59	1329938,99
2	51	653472,20	1331601,51	2	92	653257,19	1331066,93	2	133	653497,45	1330923,20	2	174	653610,24	1330409,06	2	215	653562,85	1329937,08
2	52	653456,71	1331572,27	2	93	653190,77	1331053,39	2	134	653509,69	1330921,95	2	175	653587,47	1330373,07	2	216	653631,54	1329870,97
2	53	653436,97	1331524,28	2	94	653178,28	1331055,91	2	135	653513,44	1330911,21	2	176	653556,24	1330345,16	2	217	653669,38	1329813,30
2	54	653412,22	1331486,54	2	95	653142,29	1331055,41	2	136	653509,44	1330900,71	2	177	653537,51	1330333,04	2	218	653681,50	1329816,98
2	55	653399,47	1331458,80	2	96	653133,05	1331051,91	2	137	653507,94	1330891,46	2	178	653527,60	1330326,42	2	219	653685,54	1329823,22
2	56	653395,73	1331429,31	2	97	653116,55	1331038,17	2	138	653517,44	1330878,22	2	179	653511,80	1330326,42	2	220	653687,74	1329833,14
2	57	653366,98	1331343,83	2	98	653114,31	1331019,68	2	139	653519,68	1330861,97	2	180	653495,27	1330338,18	2	221	653665,33	1329867,30
2	58	653353,99	1331346,59	2	99	653112,56	1330995,68	2	140	653517,69	1330856,22	2	181	653486,83	1330352,50	2	222	653609,50	1329927,17
2	59	653344,74	1331341,83	2	100	653112,56	1330980,43	2	141	653510,19	1330850,47	2	182	653479,85	1330348,83	2	223	653601,05	1329943,33
2	60	653343,24	1331334,34	2	101	653115,31	1330961,19	2	142	653485,70	1330837,23	2	183	653470,29	1330334,14	2	224	653602,16	1329958,02
2	61	653344,74	1331326,84	2	102	653160,79	1330962,69	2	143	653443,71	1330842,22	2	184	653436,88	1330299,97	2	225	653608,03	1329982,63
2	62	653352,74	1331320,59	2	103	653230,27	1330965,19	2	144	653416,22	1330840,48	2	185	653454,50	1330293,73	2	226	653605,09	1329999,89



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	227	653594,81	1330015,69	2	268	653946,32	1329919,09	2	309	654345,21	1329695,40	2	350	654184,70	1329387,97	2	391	654223,26	1328837,01
2	228	653582,69	1330027,44	2	269	653918,41	1329882,73	2	310	654380,11	1329677,03	2	351	654218,85	1329394,57	2	392	654231,35	1328822,32
2	229	653572,04	1330032,58	2	270	653899,30	1329862,89	2	311	654402,51	1329657,57	2	352	654228,41	1329394,21	2	393	654270,64	1328797,71
2	230	653563,95	1330032,58	2	271	653873,96	1329848,93	2	312	654417,57	1329630,02	2	353	654233,55	1329383,19	2	394	654233,92	1328745,93
2	231	653545,59	1330022,67	2	272	653790,21	1329828,73	2	313	654413,89	1329616,79	2	354	654188,01	1329330,30	2	395	654172,57	1328666,22
2	232	653524,65	1330015,32	2	273	653752,01	1329814,03	2	314	654399,57	1329598,06	2	355	654155,68	1329298,35	2	396	654107,93	1328716,17
2	233	653509,96	1330021,20	2	274	653738,79	1329799,34	2	315	654362,84	1329539,29	2	356	654131,07	1329268,96	2	397	654051,37	1328745,55
2	234	653504,94	1330049,12	2	275	653734,02	1329779,88	2	316	654328,32	1329477,22	2	357	654103,53	1329248,39	2	398	654026,76	1328767,96
2	235	653492,04	1330102,70	2	276	653731,82	1329768,86	2	317	654315,09	1329457,02	2	358	654100,59	1329239,21	2	399	654006,19	1328781,18
2	236	653479,85	1330123,31	2	277	653732,92	1329756,37	2	318	654300,40	1329438,65	2	359	654106,46	1329228,56	2	400	653971,30	1328789,63
2	237	653480,22	1330154,16	2	278	653736,14	1329734,60	2	319	654279,83	1329424,70	2	360	654106,10	1329209,46	2	401	653960,65	1328797,34
2	238	653485,36	1330196,40	2	279	653764,51	1329730,66	2	320	654261,46	1329419,19	2	361	654084,42	1329158,41	2	402	653943,38	1328805,06
2	239	653500,05	1330233,87	2	280	653879,84	1329756,37	2	321	654207,10	1329420,29	2	362	654031,16	1329058,50	2	403	653947,13	1328793,51
2	240	653524,28	1330274,63	2	281	653825,75	1329760,04	2	322	654172,57	1329418,46	2	363	654025,65	1329039,77	2	404	653960,33	1328764,29
2	241	653556,24	1330311,37	2	282	653999,21	1329773,27	2	323	654146,13	1329410,74	2	364	654029,69	1329024,34	2	405	653951,93	1328735,87
2	242	653587,29	1330344,79	2	283	654007,29	1329781,35	2	324	654113,44	1329391,28	2	365	654043,29	1329006,71	2	406	653953,93	1328722,27
2	243	653634,94	1330385,47	2	284	654019,78	1329812,57	2	325	654078,55	1329358,58	2	366	654049,53	1329006,71	2	407	653963,53	1328721,86
2	244	653690,01	1330398,37	2	285	654032,26	1329833,14	2	326	654055,04	1329327,00	2	367	654056,51	1329012,58	2	408	653983,54	1328705,45
2	245	653705,00	1330389,60	2	286	654056,94	1329838,69	2	327	654032,63	1329285,12	2	368	654071,94	1329032,42	2	409	654003,33	1328688,02
2	246	653797,56	1330327,16	2	287	654120,79	1329839,75	2	328	654013,90	1329234,80	2	369	654092,88	1329059,97	2	410	654050,62	1328673,14
2	247	653840,53	1330303,65	2	288	654128,50	1329835,34	2	329	654000,32	1329209,46	2	370	654134,38	1329119,47	2	411	654123,05	1328611,95
2	248	653853,03	1330293,37	2	289	654131,07	1329821,38	2	330	653984,15	1329191,82	2	371	654164,86	1329168,68	2	412	654026,81	1328526,62
2	249	653857,07	1330218,80	2	290	654126,29	1329780,98	2	331	653958,08	1329128,29	2	372	654175,64	1329173,35	2	413	653986,34	1328479,71
2	250	653823,64	1330170,32	2	291	654116,01	1329758,95	2	332	653936,03	1329107,35	2	373	654239,80	1329122,04	2	414	653973,14	1328500,93
2	251	653813,73	1330145,34	2	292	654096,92	1329729,92	2	333	653922,08	1329085,68	2	374	654289,01	1329086,78	2	415	653954,73	1328517,74
2	252	653811,16	1330105,31	2	293	654064,96	1329711,92	2	334	653917,67	1329066,95	2	375	654316,55	1329069,75	2	416	653943,12	1328524,94
2	253	653797,19	1330057,92	2	294	653940,44	1329688,05	2	335	653917,30	1329057,77	2	376	654333,42	1329016,26	2	417	653939,12	1328544,16
2	254	653784,34	1330030,01	2	295	653920,24	1329686,22	2	336	653922,81	1329055,56	2	377	654333,83	1328999,00	2	418	653914,71	1328558,16
2	255	653776,63	1329995,49	2	296	653905,92	1329690,63	2	337	653935,30	1329054,46	2	378	654286,81	1329000,83	2	419	653860,67	1328582,18
2	256	653776,63	1329978,59	2	297	653892,69	1329702,74	2	338	653941,91	1329057,39	2	379	654246,04	1328989,44	2	420	653807,04	1328594,19
2	257	653783,24	1329971,98	2	298	653851,18	1329703,11	2	339	653955,87	1329078,70	2	380	654222,53	1328976,96	2	421	653714,19	1328630,20
2	258	653792,05	1329970,51	2	299	653803,07	1329697,23	2	340	653968,36	1329108,45	2	381	654207,10	1328949,77	2	422	653656,54	1328647,82
2	259	653807,12	1329975,65	2	300	653794,62	1329692,83	2	341	653989,29	1329129,39	2	382	654203,43	1328935,45	2	423	653623,33	1328669,83
2	260	653842,00	1329994,38	2	301	653789,48	1329684,74	2	342	654006,56	1329148,48	2	383	654204,17	1328912,68	2	424	653599,71	1328681,44
2	261	653869,19	1330001,73	2	302	653793,52	1329674,83	2	343	654027,86	1329187,42	2	384	654211,88	1328902,39	2	425	653590,11	1328682,24
2	262	653905,19	1330002,46	2	303	653806,38	1329668,58	2	344	654032,26	1329204,31	2	385	654217,02	1328902,03	2	426	653581,70	1328676,24
2	263	653926,12	1329995,49	2	304	653835,03	1329656,09	2	345	654037,77	1329234,43	2	386	654261,46	1328939,12	2	427	653565,49	1328667,58
2	264	653940,44	1329987,40	2	305	653981,58	1329647,65	2	346	654076,34	1329304,59	2	387	654269,91	1328942,79	2	428	653526,87	1328654,22
2	265	653949,26	1329972,71	2	306	654155,31	1329668,22	2	347	654099,12	1329333,98	2	388	654273,58	1328936,92	2	429	653512,86	1328654,22
2	266	653950,73	1329960,95	2	307	654225,10	1329683,28	2	348	654129,23	1329361,52	2	389	654263,30	1328913,41	2	430	653501,65	1328666,63
2	267	653950,73	1329941,86	2	308	654307,01	1329707,89	2	349	654151,64	1329375,85	2	390	654233,55	1328859,06	2	431	653488,45	1328668,63

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	432	653476,83	1328670,23	2	473	653019,36	1328858,35	2	514	653676,16	1328280,39	2	555	653514,06	1327581,17	2	596	653179,86	1327986,22
2	433	653465,63	1328686,24	2	474	653056,98	1328829,93	2	515	653681,76	1328268,79	2	556	653520,06	1327589,57	2	597	653187,06	1327967,80
2	434	653449,62	1328715,86	2	475	653075,39	1328822,73	2	516	653682,56	1328205,95	2	557	653548,88	1327615,99	2	598	653199,87	1327938,99
2	435	653435,22	1328731,87	2	476	653082,60	1328811,52	2	517	653674,16	1328131,50	2	558	653552,88	1327630,80	2	599	653198,96	1327921,69
2	436	653424,80	1328732,27	2	477	653084,60	1328802,31	2	518	653669,36	1328058,66	2	559	653550,08	1327648,01	2	600	653189,00	1327895,09
2	437	653411,20	1328732,67	2	478	653083,00	1328790,31	2	519	653673,36	1328030,24	2	560	653539,28	1327670,43	2	601	653156,20	1327855,93
2	438	653397,59	1328727,07	2	479	653077,80	1328774,70	2	520	653694,97	1327986,61	2	561	653513,66	1327700,04	2	602	653112,98	1327821,26
2	439	653385,99	1328731,47	2	480	653059,79	1328759,88	2	521	653710,17	1327968,21	2	562	653492,85	1327734,86	2	603	653111,02	1327820,51
2	440	653358,37	1328757,09	2	481	653054,58	1328751,08	2	522	653729,79	1327933,78	2	563	653477,23	1327768,48	2	604	653102,20	1327824,51
2	441	653342,76	1328771,49	2	482	653054,18	1328739,07	2	523	653757,00	1327901,76	2	564	653471,23	1327788,09	2	605	653093,00	1327824,51
2	442	653324,74	1328798,31	2	483	653061,39	1328732,67	2	524	653758,60	1327894,16	2	565	653468,03	1327808,91	2	606	653081,35	1327804,74
2	443	653313,14	1328806,31	2	484	653071,79	1328728,67	2	525	653754,20	1327888,96	2	566	653465,23	1327815,71	2	607	652986,94	1327865,34
2	444	653296,33	1328808,72	2	485	653087,40	1328725,47	2	526	653747,40	1327891,76	2	567	653457,22	1327823,71	2	608	652976,76	1327857,89
2	445	653266,71	1328804,31	2	486	653109,42	1328726,27	2	527	653736,60	1327906,17	2	568	653452,01	1327823,49	2	609	652875,90	1327675,81
2	446	653231,09	1328843,94	2	487	653115,42	1328723,07	2	528	653708,17	1327928,98	2	569	653425,96	1327799,63	2	610	652847,46	1327640,32
2	447	653191,46	1328883,56	2	488	653115,82	1328717,46	2	529	653699,37	1327929,78	2	570	653412,40	1327812,51	2	611	652844,45	1327656,81
2	448	653162,25	1328909,19	2	489	653111,02	1328679,84	2	530	653682,56	1327926,18	2	571	653401,59	1327829,72	2	612	652838,45	1327761,68
2	449	653124,62	1328928,78	2	490	653113,42	1328671,43	2	531	653676,16	1327908,17	2	572	653380,37	1327861,74	2	613	652841,65	1327818,52
2	450	653101,00	1328948,40	2	491	653115,63	1328669,41	2	532	653676,56	1327889,76	2	573	653353,16	1327885,35	2	614	652854,06	1327821,31
2	451	653068,99	1328974,02	2	492	653184,60	1328648,99	2	533	653682,16	1327867,34	2	574	653315,14	1327905,37	2	615	652864,06	1327826,52
2	452	652992,14	1329022,85	2	493	653244,79	1328590,12	2	534	653697,37	1327850,14	2	575	653298,33	1327919,78	2	616	652872,07	1327839,73
2	453	652974,13	1329031,65	2	494	653267,11	1328560,17	2	535	653712,18	1327836,12	2	576	653293,13	1327933,78	2	617	652882,48	1327859,34
2	454	652946,11	1329058,87	2	495	653294,73	1328520,14	2	536	653710,57	1327823,71	2	577	653298,33	1327949,80	2	618	652894,88	1327876,15
2	455	652943,71	1329069,68	2	496	653327,54	1328483,32	2	537	653726,99	1327826,11	2	578	653301,93	1327961,40	2	619	652909,69	1327881,35
2	456	652946,11	1329077,68	2	497	653346,33	1328469,74	2	538	653736,19	1327823,32	2	579	653296,33	1327969,01	2	620	652915,69	1327885,35
2	457	652955,32	1329084,08	2	498	653391,64	1328446,59	2	539	653750,60	1327815,71	2	580	653275,91	1327975,01	2	621	652918,10	1327897,36
2	458	652968,93	1329094,49	2	499	653412,00	1328442,10	2	540	653769,82	1327792,89	2	581	653269,11	1327986,22	2	622	652906,89	1327921,38
2	459	652980,54	1329110,50	2	500	653449,22	1328442,49	2	541	653796,43	1327758,26	2	582	653249,90	1328019,44	2	623	652908,09	1327933,78
2	460	652979,34	1329118,10	2	501	653468,43	1328437,29	2	542	653731,96	1327655,81	2	583	653240,69	1328020,64	2	624	652916,49	1327937,39
2	461	652971,33	1329127,71	2	502	653476,90	1328431,99	2	543	653694,56	1327634,95	2	584	653220,68	1328011,03	2	625	652919,30	1327940,59
2	462	652945,71	1329144,52	2	503	653495,49	1328411,86	2	544	653653,74	1327594,78	2	585	653207,88	1328038,24	2	626	652918,90	1327953,39
2	463	652928,91	1329171,74	2	504	653510,06	1328382,06	2	545	653632,13	1327563,96	2	586	653204,68	1328057,46	2	627	652906,09	1327968,60
2	464	652895,28	1329208,56	2	505	653522,46	1328366,45	2	546	653611,32	1327527,14	2	587	653211,08	1328071,07	2	628	652884,88	1327983,41
2	465	652870,07	1329234,18	2	506	653532,47	1328363,65	2	547	653591,31	1327529,54	2	588	653202,27	1328104,68	2	629	652877,68	1328009,03
2	466	652857,66	1329240,18	2	507	653556,08	1328363,24	2	548	653569,69	1327540,75	2	589	653143,03	1328221,56	2	630	652875,28	1328031,84
2	467	652846,45	1329235,78	2	508	653569,29	1328365,25	2	549	653561,29	1327553,15	2	590	653133,43	1328187,14	2	631	652868,86	1328051,86
2	468	652829,62	1329229,29	2	509	653582,50	1328360,04	2	550	653544,88	1327554,75	2	591	653127,57	1328166,46	2	632	652863,26	1328083,07
2	469	652786,44	1329137,15	2	510	653599,71	1328330,82	2	551	653534,88	1327565,96	2	592	653153,04	1328128,76	2	633	652867,66	1328121,10
2	470	652906,82	1328963,19	2	511	653608,11	1328320,82	2	552	653527,27	1327571,57	2	593	653166,93	1328070,88	2	634	652889,68	1328144,71
2	471	652948,11	1328916,38	2	512	653629,33	1328317,22	2	553	653520,06	1327569,56	2	594	653181,15	1328012,34	2	635	652896,08	1328172,73
2	472	652989,74	1328883,56	2	513	653663,75	1328294,81	2	554	653514,86	1327574,36	2	595	653179,86	1328009,03	2	636	652907,80	1328196,20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	637	652844,87	1328142,88	2	678	652744,79	1327702,44	2	719	652251,69	1327894,56	2	760	651897,35	1327873,26	2	801	651585,29	1327734,06
2	638	652846,05	1328136,30	2	679	652738,79	1327727,66	2	720	652268,51	1327858,53	2	761	651882,26	1327866,94	2	802	651581,69	1327744,07
2	639	652833,65	1328101,48	2	680	652701,17	1327718,45	2	721	652273,99	1327823,49	2	762	651869,86	1327865,34	2	803	651576,88	1327747,67
2	640	652818,43	1328071,87	2	681	652571,89	1327661,22	2	722	652278,11	1327802,10	2	763	651875,06	1327946,99	2	804	651561,68	1327750,47
2	641	652820,83	1328061,06	2	682	652519,45	1327634,40	2	723	652266,91	1327798,10	2	764	651859,46	1327967,80	2	805	651547,26	1327762,08
2	642	652832,05	1328045,45	2	683	652487,03	1327626,00	2	724	652256,09	1327805,71	2	765	651866,66	1328019,44	2	806	651507,64	1327716,05
2	643	652841,25	1328013,03	2	684	652483,83	1327630,00	2	725	652244,09	1327803,70	2	766	651863,46	1328045,85	2	807	651484,43	1327693,64
2	644	652840,45	1327956,20	2	685	652478,23	1327636,00	2	726	652190,06	1327766,48	2	767	651855,85	1328073,47	2	808	651475,22	1327715,25
2	645	652829,76	1327943,70	2	686	652465,82	1327630,40	2	727	652160,03	1327773,69	2	768	651845,45	1328076,27	2	809	651409,98	1327818,91
2	646	652821,23	1327931,78	2	687	652434,60	1327692,04	2	728	652143,23	1327776,09	2	769	651839,04	1328069,06	2	810	651401,58	1327839,33
2	647	652810,43	1327904,97	2	688	652420,20	1327732,06	2	729	652134,82	1327752,08	2	770	651841,05	1328053,86	2	811	651394,77	1327841,33
2	648	652793,22	1327879,35	2	689	652420,20	1327756,88	2	730	652098,40	1327740,07	2	771	651849,05	1327996,62	2	812	651389,97	1327838,93
2	649	652790,82	1327817,31	2	690	652409,79	1327814,51	2	731	652098,40	1327710,05	2	772	651851,45	1327882,56	2	813	651389,97	1327825,31
2	650	652778,82	1327776,89	2	691	652391,38	1327849,73	2	732	652096,80	1327698,44	2	773	651805,82	1327852,54	2	814	651380,37	1327824,12
2	651	652782,42	1327766,08	2	692	652368,97	1327875,75	2	733	652086,80	1327692,43	2	774	651811,83	1327801,30	2	815	651366,75	1327840,13
2	652	652784,82	1327745,67	2	693	652348,55	1327907,37	2	734	652077,59	1327694,44	2	775	651805,02	1327792,50	2	816	651358,75	1327827,72
2	653	652769,60	1327721,65	2	694	652344,95	1327934,58	2	735	652073,58	1327710,85	2	776	651830,23	1327784,09	2	817	651354,35	1327793,30
2	654	652764,00	1327694,84	2	695	652342,55	1327969,81	2	736	652067,18	1327713,25	2	777	651846,25	1327775,69	2	818	651345,54	1327775,69
2	655	652765,60	1327655,62	2	696	652324,14	1327986,22	2	737	652064,78	1327706,85	2	778	651857,45	1327755,28	2	819	651330,34	1327772,49
2	656	652772,40	1327631,60	2	697	652307,32	1328009,83	2	738	652061,98	1327686,43	2	779	651858,66	1327734,46	2	820	651354,35	1327752,47
2	657	652769,20	1327614,79	2	698	652304,12	1328041,45	2	739	652053,57	1327674,02	2	780	651826,63	1327690,83	2	821	651404,38	1327666,42
2	658	652761,60	1327587,57	2	699	652297,72	1328060,26	2	740	652043,17	1327674,82	2	781	651803,02	1327687,24	2	822	651457,61	1327582,77
2	659	652764,80	1327572,76	2	700	652281,71	1328067,07	2	741	652038,37	1327687,24	2	782	651793,01	1327694,84	2	823	651499,23	1327541,14
2	660	652769,60	1327561,56	2	701	652269,71	1328085,08	2	742	652033,16	1327711,25	2	783	651781,40	1327716,45	2	824	651553,67	1327485,51
2	661	652779,22	1327556,35	2	702	652265,71	1328105,89	2	743	652022,35	1327720,05	2	784	651778,60	1327742,87	2	825	651590,09	1327458,69
2	662	652780,42	1327547,15	2	703	652251,29	1328132,30	2	744	652001,14	1327718,45	2	785	651786,21	1327753,27	2	826	651616,11	1327442,28
2	663	652758,40	1327529,54	2	704	652207,26	1328161,13	2	745	651994,34	1327719,66	2	786	651792,61	1327772,89	2	827	651611,31	1327426,68
2	664	652725,58	1327495,52	2	705	652172,45	1328225,56	2	746	651994,34	1327730,86	2	787	651783,01	1327772,89	2	828	651606,50	1327411,46
2	665	652716,77	1327488,71	2	706	652152,03	1328277,59	2	747	651991,54	1327756,47	2	788	651773,33	1327764,12	2	829	651603,29	1327389,85
2	666	652700,77	1327500,72	2	707	652143,63	1328285,60	2	748	651985,94	1327765,68	2	789	651739,79	1327731,40	2	830	651591,29	1327370,64
2	667	652681,15	1327516,33	2	708	652135,22	1328286,40	2	749	651971,15	1327773,35	2	790	651757,40	1327712,85	2	831	651584,09	1327361,43
2	668	652667,14	1327530,34	2	709	652128,82	1328278,39	2	750	651967,21	1327780,78	2	791	651765,00	1327690,03	2	832	651588,89	1327351,03
2	669	652705,17	1327555,95	2	710	652133,22	1328246,78	2	751	651971,52	1327789,69	2	792	651759,00	1327686,43	2	833	651588,89	1327335,42
2	670	652703,97	1327562,76	2	711	652147,63	1328177,53	2	752	651958,31	1327804,50	2	793	651712,17	1327688,84	2	834	651585,29	1327321,01
2	671	652685,16	1327589,17	2	712	652156,43	1328107,09	2	753	651947,11	1327824,92	2	794	651677,09	1327677,79	2	835	651566,08	1327310,20
2	672	652680,75	1327597,58	2	713	652162,44	1328079,07	2	754	651949,51	1327844,13	2	795	651663,72	1327667,09	2	836	651562,88	1327290,99
2	673	652685,96	1327603,99	2	714	652156,83	1328068,67	2	755	651963,83	1327863,33	2	796	651658,94	1327680,03	2	837	651561,28	1327276,58
2	674	652706,37	1327613,99	2	715	652162,44	1328052,66	2	756	651965,92	1327871,75	2	797	651635,32	1327697,64	2	838	651550,46	1327267,38
2	675	652720,37	1327626,40	2	716	652190,46	1328023,84	2	757	651967,52	1327877,75	2	798	651625,31	1327704,04	2	839	651538,86	1327266,58
2	676	652742,39	1327636,41	2	717	652200,06	1327982,61	2	758	651960,32	1327880,55	2	799	651618,11	1327716,85	2	840	651527,25	1327273,78
2	677	652744,79	1327647,61	2	718	652235,68	1327912,57	2	759	651936,71	1327866,94	2	800	651616,91	1327728,86	2	841	651522,05	1327274,58

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	842	651508,44	1327271,38	2	883	651321,16	1326649,41	2	924	651378,66	1326452,39	2	965	651868,55	1325879,63	2	1006	652578,18	1325714,33
2	843	651495,23	1327251,37	2	884	651343,71	1326679,65	2	925	651376,26	1326437,57	2	966	651882,08	1325881,45	2	1007	652565,37	1325705,53
2	844	651491,23	1327220,95	2	885	651377,39	1326687,11	2	926	651379,86	1326434,77	2	967	651946,24	1325845,73	2	1008	652541,36	1325700,32
2	845	651489,23	1327214,55	2	886	651380,26	1326694,13	2	927	651387,97	1326432,45	2	968	652002,91	1325880,51	2	1009	652533,75	1325698,72
2	846	651475,62	1327216,15	2	887	651397,06	1326714,94	2	928	651395,49	1326429,95	2	969	652023,44	1325879,23	2	1010	652529,75	1325693,12
2	847	651384,39	1327248,18	2	888	651410,67	1326736,95	2	929	651404,67	1326419,97	2	970	652087,49	1325840,81	2	1011	652533,75	1325686,72
2	848	651357,60	1327181,70	2	889	651430,29	1326748,16	2	930	651407,07	1326405,56	2	971	652181,94	1325797,58	2	1012	652542,16	1325684,31
2	849	651387,59	1327166,30	2	890	651425,08	1326717,74	2	931	651399,46	1326379,14	2	972	652210,35	1325790,38	2	1013	652550,17	1325681,91
2	850	651391,17	1327154,91	2	891	651418,27	1326701,33	2	932	651408,27	1326360,73	2	973	652216,11	1325790,83	2	1014	652559,37	1325670,71
2	851	651372,76	1327115,69	2	892	651403,47	1326685,32	2	933	651400,27	1326319,50	2	974	652331,93	1325910,71	2	1015	652559,77	1325657,90
2	852	651363,15	1327095,28	2	893	651352,64	1326618,08	2	934	651382,66	1326273,07	2	975	652340,66	1325912,08	2	1016	652555,37	1325649,10
2	853	651342,22	1327114,02	2	894	651334,23	1326588,86	2	935	651388,26	1326257,87	2	976	652350,44	1325894,45	2	1017	652544,57	1325639,49
2	854	651314,21	1327095,97	2	895	651326,23	1326562,85	2	936	651411,87	1326244,26	2	977	652366,46	1325905,65	2	1018	652528,55	1325621,48
2	855	651200,55	1327067,16	2	896	651318,21	1326547,64	2	937	651423,88	1326219,04	2	978	652380,46	1325844,81	2	1019	652532,15	1325607,47
2	856	651158,12	1327042,34	2	897	651300,21	1326538,43	2	938	651426,29	1326188,22	2	979	652397,27	1325805,19	2	1020	652546,57	1325600,27
2	857	651143,71	1327027,93	2	898	651290,20	1326542,44	2	939	651412,27	1326124,58	2	980	652411,28	1325786,78	2	1021	652567,38	1325592,66
2	858	651139,71	1326992,71	2	899	651282,19	1326560,59	2	940	651412,67	1326116,98	2	981	652410,08	1325774,77	2	1022	652580,18	1325583,85
2	859	651247,77	1327050,34	2	900	651264,34	1326580,44	2	941	651426,69	1326097,37	2	982	652366,06	1325721,53	2	1023	652583,38	1325569,85
2	860	651333,43	1327061,55	2	901	651258,58	1326583,26	2	942	651440,69	1326054,54	2	983	652351,24	1325701,54	2	1024	652588,98	1325562,64
2	861	651328,63	1326978,30	2	902	651244,17	1326580,86	2	943	651458,70	1325992,10	2	984	652350,44	1325692,32	2	1025	652609,80	1325555,04
2	862	651315,81	1326958,29	2	903	651232,97	1326585,66	2	944	651462,77	1325990,08	2	985	652356,85	1325685,52	2	1026	652623,01	1325553,03
2	863	651297,40	1326929,07	2	904	651224,65	1326589,37	2	945	651493,80	1325978,69	2	986	652366,06	1325685,52	2	1027	652631,41	1325543,83
2	864	651297,00	1326911,46	2	905	651212,95	1326584,86	2	946	651537,19	1326010,92	2	987	652374,86	1325687,52	2	1028	652629,01	1325531,82
2	865	651287,80	1326855,43	2	906	651202,55	1326570,46	2	947	651606,47	1326013,08	2	988	652384,46	1325693,12	2	1029	652623,41	1325525,42
2	866	651238,57	1326873,44	2	907	651197,75	1326558,85	2	948	651612,00	1326009,71	2	989	652399,67	1325716,34	2	1030	652611,80	1325516,61
2	867	651225,76	1326859,83	2	908	651201,75	1326542,84	2	949	651614,40	1325972,49	2	990	652416,89	1325737,15	2	1031	652604,60	1325510,21
2	868	651182,93	1326807,00	2	909	651213,35	1326529,23	2	950	651592,78	1325932,06	2	991	652436,89	1325772,37	2	1032	652598,20	1325498,60
2	869	651168,92	1326793,79	2	910	651236,97	1326518,03	2	951	651572,77	1325904,45	2	992	652442,50	1325780,25	2	1033	652603,00	1325487,80
2	870	651209,75	1326788,19	2	911	651243,37	1326509,62	2	952	651581,18	1325893,24	2	993	652484,73	1325823,40	2	1034	652610,60	1325484,19
2	871	651222,15	1326780,18	2	912	651241,37	1326483,60	2	953	651602,78	1325896,05	2	994	652504,94	1325822,40	2	1035	652618,61	1325476,99
2	872	651209,35	1326744,96	2	913	651246,17	1326476,40	2	954	651616,00	1325911,25	2	995	652525,35	1325811,99	2	1036	652624,61	1325465,78
2	873	651199,35	1326737,36	2	914	651289,00	1326479,60	2	955	651645,61	1325946,47	2	996	652538,15	1325801,19	2	1037	652623,01	1325452,18
2	874	651169,72	1326744,16	2	915	651308,21	1326483,21	2	956	651672,83	1325965,69	2	997	652539,35	1325787,98	2	1038	652614,20	1325444,17
2	875	651100,89	1326752,17	2	916	651317,01	1326494,41	2	957	651729,66	1325956,88	2	998	652536,15	1325762,76	2	1039	652605,00	1325434,57
2	876	651091,27	1326741,76	2	917	651327,43	1326519,63	2	958	651755,29	1325959,29	2	999	652520,15	1325733,95	2	1040	652597,40	1325423,76
2	877	651085,67	1326701,33	2	918	651345,03	1326545,64	2	959	651774,49	1325972,09	2	1000	652522,15	1325728,34	2	1041	652605,71	1325403,22
2	878	651097,69	1326682,52	2	919	651361,44	1326559,25	2	960	651798,51	1326001,71	2	1001	652531,35	1325726,74	2	1042	652634,46	1325374,92
2	879	651118,09	1326679,72	2	920	651369,04	1326556,85	2	961	651816,52	1326045,74	2	1002	652544,57	1325729,95	2	1043	652638,22	1325366,53
2	880	651162,92	1326676,92	2	921	651367,04	1326535,63	2	962	651901,77	1326029,32	2	1003	652553,37	1325735,94	2	1044	652627,41	1325337,70
2	881	651257,38	1326652,90	2	922	651354,64	1326491,21	2	963	651901,77	1325980,49	2	1004	652565,77	1325735,94	2	1045	652598,60	1325296,88
2	882	651301,01	1326648,90	2	923	651370,24	1326473,20	2	964	651868,15	1325890,84	2	1005	652574,58	1325732,35	2	1046	652624,21	1325279,67

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	1047	652630,61	1325295,28	2	1088	652960,98	1325655,72	2	1129	653325,03	1325672,31	2	1170	653364,66	1325294,48	2	1211	655513,15	1325513,69
2	1048	652642,23	1325302,08	2	1089	652982,80	1325586,26	2	1130	653325,03	1325649,10	2	1171	653371,46	1325308,48	2	1212	655514,35	1325531,30
2	1049	652655,03	1325324,49	2	1090	652990,83	1325567,85	2	1131	653325,83	1325630,28	2	1172	653383,87	1325322,09	2	1213	655508,75	1325349,71
2	1050	652671,04	1325332,90	2	1091	652993,63	1325543,43	2	1132	653315,03	1325633,08	2	1173	653413,09	1325339,30	2	1214	655515,15	1325354,92
2	1051	652687,45	1325344,51	2	1092	652989,63	1325498,60	2	1133	653289,41	1325633,88	2	1174	653420,69	1325348,51	2	1215	655539,97	1325354,51
2	1052	652708,26	1325342,11	2	1093	653009,64	1325498,60	2	1134	653281,01	1325629,08	2	1175	653423,49	1325359,32	2	1216	655561,18	1325330,10
2	1053	652716,26	1325335,71	2	1094	653022,05	1325491,00	2	1135	653274,60	1325616,68	2	1176	653420,69	1325375,73	2	1217	655569,58	1325333,70
2	1054	652722,67	1325320,10	2	1095	653038,46	1325480,19	2	1136	653278,21	1325575,05	2	1177	653415,89	1325385,33	2	1218	655585,60	1325338,50
2	1055	652755,09	1325332,51	2	1096	653045,26	1325484,19	2	1137	653274,51	1325533,68	2	1178	653410,29	1325388,53	2	1219	653609,61	1325336,10
2	1056	652784,71	1325338,91	2	1097	653045,26	1325494,20	2	1138	653272,20	1325515,42	2	1179	653401,88	1325387,73	2	1220	653629,63	1325322,09
2	1057	652820,73	1325353,32	2	1098	653035,26	1325503,81	2	1139	653263,80	1325504,21	2	1180	653392,28	1325375,73	2	1221	653639,63	1325326,10
2	1058	652851,15	1325382,53	2	1099	653021,25	1325522,62	2	1140	653264,60	1325495,40	2	1181	653387,48	1325374,53	2	1222	653626,82	1325353,71
2	1059	652897,58	1325445,77	2	1100	653016,54	1325560,47	2	1141	653291,42	1325492,19	2	1182	653372,66	1325413,35	2	1223	653624,02	1325380,53
2	1060	652952,81	1325524,22	2	1101	653003,57	1325583,18	2	1142	653299,42	1325492,19	2	1183	653369,06	1325416,55	2	1224	653612,41	1325388,53
2	1061	652966,87	1325556,68	2	1102	653001,66	1325613,05	2	1143	653306,23	1325483,00	2	1184	653361,86	1325417,36	2	1225	653588,00	1325387,34
2	1062	652969,22	1325566,24	2	1103	653015,25	1325635,89	2	1144	653305,83	1325469,78	2	1185	653352,66	1325390,13	2	1226	653573,19	1325383,73
2	1063	652958,81	1325589,06	2	1104	653030,46	1325644,29	2	1145	653301,57	1325464,73	2	1186	653343,85	1325380,93	2	1227	653561,58	1325392,54
2	1064	652933,19	1325636,87	2	1105	653047,26	1325649,49	2	1146	653295,62	1325394,62	2	1187	653335,44	1325385,33	2	1228	653541,57	1325440,17
2	1065	652914,34	1325692,43	2	1106	653060,88	1325658,70	2	1147	653297,42	1325388,53	2	1188	653328,24	1325396,94	2	1229	653536,37	1325450,17
2	1066	652913,18	1325737,15	2	1107	653061,28	1325672,71	2	1148	653309,77	1325370,67	2	1189	653328,24	1325411,75	2	1230	653519,47	1325498,67
2	1067	652907,98	1325782,78	2	1108	653057,28	1325695,52	2	1149	653306,86	1325343,02	2	1190	653333,44	1325426,56	2	1231	653509,66	1325567,41
2	1068	652893,17	1325805,99	2	1109	653035,66	1325727,54	2	1150	653344,56	1325233,22	2	1191	653342,31	1325435,01	2	1232	653512,35	1325573,85
2	1069	652880,77	1325820,40	2	1110	653031,94	1325743,42	2	1151	653365,73	1325191,55	2	1192	653406,74	1325430,34	2	1233	653525,56	1325576,25
2	1070	652889,97	1325839,61	2	1111	653083,29	1325707,53	2	1152	653401,08	1325193,62	2	1193	653410,69	1325428,16	2	1234	653553,97	1325563,44
2	1071	652909,98	1325838,81	2	1112	653125,72	1325678,71	2	1153	653405,20	1325189,56	2	1194	653413,49	1325438,97	2	1235	653561,18	1325565,84
2	1072	652931,60	1325842,41	2	1113	653144,52	1325667,51	2	1154	653412,69	1325118,13	2	1195	653413,89	1325447,77	2	1236	653573,19	1325585,45
2	1073	652941,60	1325839,61	2	1114	653163,34	1325661,50	2	1155	653430,55	1325121,44	2	1196	653427,49	1325443,37	2	1237	653572,79	1325594,26
2	1074	652944,40	1325828,01	2	1115	653172,94	1325665,50	2	1156	653434,31	1325125,18	2	1197	653459,52	1325442,17	2	1238	653565,18	1325606,67
2	1075	652946,81	1325792,38	2	1116	653186,15	1325678,31	2	1157	653441,51	1325149,19	2	1198	653465,88	1325450,33	2	1239	653552,77	1325628,68
2	1076	652946,81	1325764,77	2	1117	653202,08	1325707,31	2	1158	653445,11	1325166,80	2	1199	653481,94	1325450,07	2	1240	653550,37	1325635,48
2	1077	652952,81	1325750,36	2	1118	653217,95	1325711,28	2	1159	653438,71	1325271,67	2	1200	653487,54	1325422,55	2	1241	653559,98	1325645,49
2	1078	652990,83	1325738,34	2	1119	653223,77	1325723,54	2	1160	653435,91	1325306,08	2	1201	653499,54	1325404,55	2	1242	653576,79	1325655,90
2	1079	653007,64	1325732,74	2	1120	653227,38	1325734,34	2	1161	653432,31	1325317,29	2	1202	653498,34	1325398,14	2	1243	653576,39	1325681,11
2	1080	653018,85	1325722,74	2	1121	653226,98	1325749,56	2	1162	653425,49	1325321,29	2	1203	653480,34	1325389,33	2	1244	653579,60	1325687,47
2	1081	653024,06	1325710,33	2	1122	653237,64	1325759,67	2	1163	653418,69	1325321,29	2	1204	653469,12	1325382,53	2	1245	653597,46	1325707,31
2	1082	653023,26	1325698,72	2	1123	653247,39	1325759,96	2	1164	653409,89	1325301,28	2	1205	653470,32	1325360,12	2	1246	653605,20	1325713,14
2	1083	653018,45	1325690,72	2	1124	653247,79	1325751,96	2	1165	653407,09	1325261,26	2	1206	653479,94	1325320,90	2	1247	653570,38	1325802,38
2	1084	653006,04	1325679,92	2	1125	653237,38	1325725,94	2	1166	653403,09	1325243,64	2	1207	653486,74	1325297,28	2	1248	653573,19	1325836,01
2	1085	652986,83	1325675,91	2	1126	653236,98	1325713,14	2	1167	653396,28	1325238,84	2	1208	653494,74	1325286,07	2	1249	653587,60	1325863,22
2	1086	652972,83	1325671,91	2	1127	653262,20	1325677,11	2	1168	653384,27	1325243,25	2	1209	653507,15	1325284,07	2	1250	653546,37	1325972,49
2	1087	652972,88	1325668,62	2	1128	653276,61	1325650,70	2	1169	653369,06	1325275,67	2	1210	653517,15	1325291,28	2	1251	653531,38	1326053,09

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	1252	653597,46	1326070,45	2	1293	653803,72	1325829,61	2	1334	653848,55	1325545,03	2	1375	654190,07	1325502,90	2	1416	654160,85	1325786,28
2	1253	653607,61	1326071,35	2	1294	653796,12	1325839,21	2	1335	653854,56	1325545,43	2	1376	654199,67	1325526,52	2	1417	654150,04	1325790,28
2	1254	653614,41	1326056,14	2	1295	653794,52	1325852,42	2	1336	653858,56	1325534,22	2	1377	654199,27	1325539,73	2	1418	654120,02	1325767,87
2	1255	653606,41	1326040,13	2	1296	653798,12	1325865,23	2	1337	653860,17	1325502,61	2	1378	654184,47	1325546,93	2	1419	654088,81	1325785,47
2	1256	653604,80	1326025,73	2	1297	653811,78	1325875,98	2	1338	653866,57	1325483,39	2	1379	654168,45	1325545,33	2	1420	654069,19	1325786,68
2	1257	653604,80	1326010,92	2	1298	653819,34	1325883,24	2	1339	653878,97	1325473,39	2	1380	654152,44	1325554,14	2	1421	654035,97	1325777,88
2	1258	653609,21	1325994,50	2	1299	653836,15	1325912,86	2	1340	653901,79	1325467,38	2	1381	654138,04	1325561,74	2	1422	654030,77	1325833,10
2	1259	653617,21	1325979,30	2	1300	653857,76	1325915,65	2	1341	653908,99	1325458,58	2	1382	654121,62	1325593,76	2	1423	654025,56	1325882,74
2	1260	653633,23	1325963,68	2	1301	653866,57	1325913,25	2	1342	653912,52	1325443,47	2	1383	654123,22	1325600,57	2	1424	654020,76	1325916,76
2	1261	653636,83	1325956,88	2	1302	653869,37	1325908,05	2	1343	653936,79	1325427,51	2	1384	654140,84	1325608,17	2	1425	654007,96	1325967,19
2	1262	653636,43	1325947,27	2	1303	653867,37	1325899,25	2	1344	653952,67	1325354,09	2	1385	654155,07	1325608,09	2	1426	653981,54	1326017,62
2	1263	653628,42	1325941,67	2	1304	653864,57	1325882,04	2	1345	653950,62	1325277,67	2	1386	654176,06	1325601,66	2	1427	653949,52	1326065,25
2	1264	653596,00	1325941,27	2	1305	653871,37	1325869,63	2	1346	653945,81	1325244,05	2	1387	654184,07	1325588,16	2	1428	653941,51	1326092,07
2	1265	653584,80	1325936,47	2	1306	653876,17	1325871,23	2	1347	653940,21	1325169,61	2	1388	654199,67	1325570,95	2	1429	653947,52	1326106,47
2	1266	653580,40	1325928,47	2	1307	653902,99	1325898,84	2	1348	653945,01	1325131,98	2	1389	654213,68	1325568,95	2	1430	653957,53	1326106,07
2	1267	653584,40	1325917,26	2	1308	653911,00	1325901,65	2	1349	654009,85	1325069,54	2	1390	654236,10	1325573,35	2	1431	653965,13	1326090,47
2	1268	653608,81	1325904,45	2	1309	653919,80	1325898,84	2	1350	654062,69	1325023,92	2	1391	654250,50	1325578,55	2	1432	653973,13	1326081,66
2	1269	653617,21	1325889,24	2	1310	653924,60	1325888,84	2	1351	654080,29	1324999,10	2	1392	654254,90	1325588,16	2	1433	653971,53	1326068,45
2	1270	653634,83	1325885,64	2	1311	653923,80	1325869,63	2	1352	654095,51	1324995,89	2	1393	654252,10	1325600,16	2	1434	653992,74	1326067,25
2	1271	653663,64	1325887,24	2	1312	653913,40	1325845,61	2	1353	654146,84	1324972,18	2	1394	654242,10	1325604,17	2	1435	654003,96	1326058,05
2	1272	653673,25	1325860,82	2	1313	653906,19	1325818,80	2	1354	654082,80	1325047,03	2	1395	654229,29	1325615,78	2	1436	654009,56	1326046,44
2	1273	653682,86	1325818,00	2	1314	653911,80	1325807,59	2	1355	654016,76	1325132,28	2	1396	654256,51	1325640,19	2	1437	654006,76	1326029,63
2	1274	653685,26	1325757,16	2	1315	653922,60	1325792,78	2	1356	654006,76	1325155,10	2	1397	654260,91	1325649,39	2	1438	654015,96	1325985,20
2	1275	653690,06	1325728,34	2	1316	653931,23	1325778,82	2	1357	654006,76	1325193,12	2	1398	654260,51	1325656,60	2	1439	654026,36	1325970,39
2	1276	653701,66	1325716,34	2	1317	653918,93	1325778,75	2	1358	654011,56	1325278,77	2	1399	654252,90	1325670,21	2	1440	654037,57	1325962,39
2	1277	653698,86	1325687,12	2	1318	653896,58	1325774,37	2	1359	654015,96	1325317,99	2	1400	654247,30	1325680,21	2	1441	654045,58	1325961,18
2	1278	653705,75	1325639,17	2	1319	653879,77	1325766,37	2	1360	654009,16	1325356,02	2	1401	654252,10	1325696,22	2	1442	654052,79	1325965,98
2	1279	653728,43	1325667,62	2	1320	653876,17	1325753,56	2	1361	654006,43	1325425,28	2	1402	654254,50	1325715,44	2	1443	654053,59	1325973,19
2	1280	653735,69	1325672,71	2	1321	653877,37	1325731,14	2	1362	654077,68	1325445,37	2	1403	654244,10	1325727,84	2	1444	654042,38	1325985,60
2	1281	653738,89	1325681,52	2	1322	653867,77	1325715,54	2	1363	654093,21	1325464,08	2	1404	654235,30	1325731,84	2	1445	654036,77	1325996,41
2	1282	653714,48	1325729,95	2	1323	653865,77	1325696,72	2	1364	654107,62	1325486,10	2	1405	654227,69	1325725,84	2	1446	654038,77	1326001,21
2	1283	653733,29	1325751,96	2	1324	653862,97	1325679,12	2	1365	654117,62	1325504,91	2	1406	654226,08	1325716,63	2	1447	654050,78	1326004,01
2	1284	653750,13	1325757,99	2	1325	653861,77	1325664,30	2	1366	654130,83	1325516,51	2	1407	654219,68	1325692,62	2	1448	654078,00	1325990,81
2	1285	653793,92	1325770,81	2	1326	653853,36	1325654,70	2	1367	654138,04	1325516,51	2	1408	654206,08	1325687,41	2	1449	654093,61	1325975,99
2	1286	653800,92	1325774,77	2	1327	653840,55	1325649,90	2	1368	654151,24	1325503,31	2	1409	654193,67	1325687,41	2	1450	654096,01	1325969,99
2	1287	653826,54	1325751,56	2	1328	653834,15	1325643,89	2	1369	654158,45	1325488,89	2	1410	654144,98	1325739,90	2	1451	654095,54	1325959,33
2	1288	653844,15	1325752,36	2	1329	653817,34	1325595,46	2	1370	654155,25	1325474,49	2	1411	654194,87	1325763,06	2	1452	654071,31	1325921,78
2	1289	653848,95	1325773,57	2	1330	653807,33	1325557,84	2	1371	654150,84	1325464,49	2	1412	654201,27	1325770,67	2	1453	654061,59	1325902,74
2	1290	653849,35	1325796,78	2	1331	653808,54	1325544,63	2	1372	654159,25	1325461,68	2	1413	654204,07	1325782,27	2	1454	654064,39	1325884,74
2	1291	653844,55	1325825,60	2	1332	653824,94	1325536,63	2	1373	654171,25	1325466,89	2	1414	654190,87	1325798,28	2	1455	654070,39	1325875,93
2	1292	653838,55	1325833,61	2	1333	653834,95	1325536,63	2	1374	654179,26	1325477,29	2	1415	654178,45	1325801,89	2	1456	654091,61	1325875,13

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	1457	654096,81	1325883,14	2	1498	654308,94	1326150,90	2	1539	655048,99	1325743,06	2	1580	654976,55	1325032,62	2	1621	655215,89	1324814,89
2	1458	654100,01	1325891,14	2	1499	654304,93	1326168,51	2	1540	655064,99	1325717,84	2	1581	655016,57	1325051,43	2	1622	655219,90	1324806,09
2	1459	654091,21	1325913,96	2	1500	654295,73	1326176,51	2	1541	655071,41	1325685,42	2	1582	655026,18	1325059,83	2	1623	655221,10	1324795,67
2	1460	654091,61	1325927,57	2	1501	654282,53	1326172,91	2	1542	655070,61	1325670,61	2	1583	655029,78	1325071,04	2	1624	655219,50	1324787,67
2	1461	654101,21	1325928,76	2	1502	654264,51	1326156,11	2	1543	655056,59	1325650,99	2	1584	655028,18	1325081,45	2	1625	655214,69	1324766,86
2	1462	654119,62	1325902,74	2	1503	654236,50	1326218,14	2	1544	654974,54	1325613,37	2	1585	655028,58	1325090,65	2	1626	655211,09	1324741,25
2	1463	654121,34	1325897,81	2	1504	654222,48	1326261,77	2	1545	654944,13	1325600,16	2	1586	655044,19	1325097,06	2	1627	655215,87	1324715,62
2	1464	654141,18	1325897,81	2	1505	654294,53	1326262,17	2	1546	654921,71	1325572,15	2	1587	655068,98	1325100,76	2	1628	655172,21	1324548,44
2	1465	654144,84	1325909,55	2	1506	654310,54	1326225,34	2	1547	654912,10	1325551,33	2	1588	655078,45	1325083,72	2	1629	655165,06	1324537,92
2	1466	654122,82	1325940,37	2	1507	654382,99	1326214,53	2	1548	654913,70	1325535,32	2	1589	655082,61	1325076,65	2	1630	655226,70	1324480,28
2	1467	654125,22	1325958,78	2	1508	654402,59	1326219,34	2	1549	654918,91	1325521,31	2	1590	655136,24	1325098,26	2	1631	655291,93	1324541,92
2	1468	654129,23	1325970,79	2	1509	654417,81	1326228,95	2	1550	654980,95	1325499,70	2	1591	655143,45	1325080,25	2	1632	655392,39	1324642,78
2	1469	654154,45	1326007,61	2	1510	654431,36	1326238,38	2	1551	655036,58	1325502,90	2	1592	655141,44	1325060,24	2	1633	655427,62	1324686,40
2	1470	654157,65	1326016,42	2	1511	654504,63	1326235,15	2	1552	655036,58	1325498,10	2	1593	655097,42	1325043,83	2	1634	655463,64	1324679,20
2	1471	654156,45	1326023,23	2	1512	654609,92	1326243,36	2	1553	655025,78	1325486,90	2	1594	655077,01	1325030,22	2	1635	655499,27	1324671,20
2	1472	654137,24	1326044,84	2	1513	654746,81	1326192,92	2	1554	654957,33	1325440,07	2	1595	655013,76	1325005,40	2	1636	655510,07	1324671,20
2	1473	654134,84	1326052,84	2	1514	654846,07	1326147,29	2	1555	654930,12	1325418,05	2	1596	654992,56	1324983,39	2	1637	655518,47	1324682,40
2	1474	654179,66	1326094,86	2	1515	654952,53	1326098,06	2	1556	654913,91	1325398,24	2	1597	654996,96	1324964,97	2	1638	655521,27	1324704,02
2	1475	654188,07	1326093,67	2	1516	654872,08	1326047,24	2	1557	654910,10	1325381,63	2	1598	655008,56	1324945,76	2	1639	655556,90	1324693,21
2	1476	654214,48	1326052,84	2	1517	654832,05	1326021,62	2	1558	654910,50	1325368,42	2	1599	655020,17	1324936,56	2	1640	655584,12	1324669,20
2	1477	654242,10	1326019,22	2	1518	654818,45	1326004,01	2	1559	654931,32	1325360,82	2	1600	655039,78	1324946,97	2	1641	655620,53	1324642,38
2	1478	654270,51	1326008,41	2	1519	654818,45	1325971,99	2	1560	654939,73	1325360,02	2	1601	655184,27	1325037,82	2	1642	655667,29	1324620,62
2	1479	654295,73	1326006,81	2	1520	654832,85	1325943,57	2	1561	654953,10	1325362,03	2	1602	655188,27	1325027,02	2	1643	655703,20	1324598,04
2	1480	654304,13	1325995,20	2	1521	654852,07	1325937,17	2	1562	654978,15	1325381,63	2	1603	655198,28	1325017,01	2	1644	655714,99	1324595,56
2	1481	654300,93	1325981,20	2	1522	654867,28	1325936,77	2	1563	654991,36	1325398,04	2	1604	655181,47	1325001,80	2	1645	655733,81	1324627,57
2	1482	654305,73	1325975,99	2	1523	654876,48	1325933,97	2	1564	655001,76	1325398,04	2	1605	655066,19	1324932,56	2	1646	655746,21	1324656,79
2	1483	654330,15	1325978,39	2	1524	654892,10	1325909,95	2	1565	655008,56	1325382,43	2	1606	655060,59	1324922,15	2	1647	655747,81	1324696,82
2	1484	654334,96	1325984,00	2	1525	654915,31	1325903,55	2	1566	655017,77	1325371,62	2	1607	655077,01	1324904,14	2	1648	655747,41	1324746,05
2	1485	654331,76	1325994,81	2	1526	654971,34	1325919,16	2	1567	655067,00	1325368,42	2	1608	655084,21	1324893,34	2	1649	655755,02	1324776,07
2	1486	654320,54	1326011,21	2	1527	654960,93	1325898,74	2	1568	655068,60	1325362,42	2	1609	655089,01	1324879,73	2	1650	655776,64	1324823,29
2	1487	654308,54	1326033,22	2	1528	654960,93	1325883,54	2	1569	655069,81	1325354,42	2	1610	655083,81	1324860,51	2	1651	655791,44	1324868,52
2	1488	654289,73	1326073,65	2	1529	654976,15	1325865,93	2	1570	655062,99	1325345,21	2	1611	655088,21	1324847,31	2	1652	655806,25	1324906,14
2	1489	654292,13	1326082,86	2	1530	654978,15	1325850,72	2	1571	655040,18	1325326,40	2	1612	655096,62	1324834,90	2	1653	655795,44	1324928,16
2	1490	654301,33	1326082,46	2	1531	654957,33	1325741,85	2	1572	655036,66	1325314,42	2	1613	655113,02	1324822,09	2	1654	655779,04	1324945,76
2	1491	654322,15	1326069,25	2	1532	654930,92	1325728,24	2	1573	654998,74	1325229,08	2	1614	655125,44	1324810,89	2	1655	655775,03	1324960,17
2	1492	654333,76	1326041,23	2	1533	654902,90	1325717,84	2	1574	654975,26	1325197,82	2	1615	655137,04	1324794,87	2	1656	655767,82	1324972,98
2	1493	654343,36	1326026,43	2	1534	654878,08	1325703,43	2	1575	654985,68	1325147,72	2	1616	655146,65	1324786,07	2	1657	655761,02	1324981,79
2	1494	654349,76	1326026,82	2	1535	654877,21	1325688,96	2	1576	654962,13	1325110,67	2	1617	655163,46	1324789,67	2	1658	655763,02	1324990,99
2	1495	654385,39	1326044,84	2	1536	654877,70	1325669,61	2	1577	654944,13	1325077,85	2	1618	655178,67	1324804,08	2	1659	655774,23	1324990,99
2	1496	654350,16	1326084,46	2	1537	654927,31	1325689,45	2	1578	654939,73	1325048,23	2	1619	655194,68	1324818,09	2	1660	655784,64	1324997,00
2	1497	654319,34	1326127,69	2	1538	655036,94	1325744,04	2	1579	654950,93	1325035,42	2	1620	655207,48	1324821,69	2	1661	655796,24	1325008,20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	1662	655803,85	1325022,22	2	1703	655764,82	1324572,14	2	1744	655170,67	1324202,31	2	1785	654949,80	1323708,07	2	1826	654510,24	1323558,89
2	1663	655811,05	1325027,82	2	1704	655761,82	1324576,34	2	1745	655148,65	1324180,30	2	1786	654933,49	1323702,90	2	1827	654495,83	1323569,64
2	1664	655834,67	1325021,01	2	1705	655757,02	1324571,74	2	1746	655119,04	1324153,08	2	1787	654928,71	1323693,75	2	1828	654455,64	1323584,53
2	1665	655847,07	1325015,01	2	1706	655754,02	1324561,13	2	1747	655101,82	1324125,87	2	1788	654924,95	1323679,78	2	1829	654442,61	1323590,72
2	1666	655854,68	1325003,40	2	1707	655742,61	1324518,10	2	1748	655091,01	1324092,25	2	1789	654936,86	1323661,42	2	1830	654430,28	1323591,11
2	1667	655865,89	1324962,57	2	1708	655730,01	1324499,29	2	1749	655082,21	1324042,22	2	1790	654990,93	1323621,73	2	1831	654432,33	1323579,07
2	1668	655874,69	1324918,15	2	1709	655720,19	1324467,48	2	1750	655084,21	1324006,60	2	1791	655019,21	1323581,55	2	1832	654484,91	1323559,72
2	1669	655867,49	1324911,35	2	1710	655686,18	1324430,45	2	1751	655095,82	1323960,97	2	1792	655027,37	1323573,62	2	1833	654506,65	1323551,34
2	1670	655865,49	1324904,54	2	1711	655665,36	1324407,24	2	1752	655103,42	1323902,53	2	1793	655023,79	1323562,08	2	1834	654532,91	1323554,12
2	1671	655866,69	1324897,34	2	1712	655628,68	1324355,78	2	1753	655116,12	1323867,61	2	1794	655007,48	1323560,49	2	1835	654548,02	1323572,03
2	1672	655873,89	1324889,33	2	1713	655616,46	1324353,47	2	1754	655081,30	1323857,20	2	1795	654992,76	1323558,50	2	1836	654547,42	1323580,56
2	1673	655917,52	1324881,73	2	1714	655585,21	1324321,72	2	1755	655077,70	1323854,80	2	1796	654933,49	1323557,31	2	1837	654540,48	1323620,24
2	1674	655943,53	1324875,32	2	1715	655560,90	1324321,72	2	1756	655074,90	1323847,20	2	1797	654912,80	1323559,30	2	1838	654535,69	1323644,03
2	1675	655948,73	1324866,92	2	1716	655528,65	1324313,78	2	1757	655078,50	1323839,20	2	1798	654903,62	1323565,67	2	1839	654517,79	1323690,96
2	1676	655949,13	1324860,12	2	1717	655522,70	1324294,44	2	1758	655090,50	1323828,39	2	1799	654878,32	1323576,59	2	1840	654502,28	1323714,01
2	1677	655946,33	1324847,31	2	1718	655536,59	1324233,91	2	1759	655107,51	1323819,98	2	1800	654854,33	1323601,46	2	1841	654479,95	1323736,83
2	1678	655922,72	1324823,29	2	1719	655559,41	1324215,56	2	1760	655112,11	1323815,98	2	1801	654829,70	1323626,69	2	1842	654439,77	1323736,33
2	1679	655912,32	1324796,88	2	1720	655560,50	1324028,21	2	1761	655111,71	1323807,97	2	1802	654788,52	1323644,55	2	1843	654413,97	1323746,25
2	1680	655915,52	1324777,26	2	1721	655456,04	1323956,36	2	1762	655098,91	1323797,17	2	1803	654780,33	1323639,65	2	1844	654408,52	1323767,58
2	1681	655912,32	1324758,05	2	1722	655430,42	1323956,57	2	1763	655095,71	1323790,76	2	1804	654744,14	1323634,88	2	1845	654411,53	1323773,10
2	1682	655909,91	1324755,65	2	1723	655355,98	1323993,79	2	1764	655103,71	1323780,76	2	1805	654703,96	1323618,96	2	1846	654435,45	1323784,44
2	1683	655904,31	1324759,65	2	1724	655336,36	1324012,20	2	1765	655118,13	1323777,95	2	1806	654690,83	1323604,25	2	1847	654469,04	1323785,44
2	1684	655876,29	1324754,85	2	1725	655329,56	1324029,01	2	1766	655129,73	1323778,75	2	1807	654681,86	1323577,08	2	1848	654538,99	1323751,21
2	1685	655870,29	1324746,44	2	1726	655329,25	1324042,86	2	1767	655176,56	1323799,57	2	1808	654663,26	1323558,81	2	1849	654608,44	1323643,56
2	1686	655864,28	1324737,24	2	1727	655335,56	1324057,43	2	1768	655183,07	1323785,66	2	1809	654646,27	1323564,47	2	1850	654611,91	1323579,07
2	1687	655821,26	1324736,24	2	1728	655365,98	1324101,46	2	1769	655182,67	1323773,65	2	1810	654627,98	1323579,19	2	1851	654638,27	1323558,37
2	1688	655778,84	1324711,42	2	1729	655371,99	1324117,86	2	1770	655178,67	1323758,44	2	1811	654623,61	1323636,07	2	1852	654658,55	1323554,26
2	1689	655773,03	1324692,01	2	1730	655371,19	1324138,27	2	1771	655175,87	1323738,43	2	1812	654616,87	1323661,42	2	1853	654666,97	1323549,74
2	1690	655813,85	1324680,00	2	1731	655385,08	1324148,98	2	1772	655183,47	1323723,22	2	1813	654540,97	1323764,61	2	1854	654687,65	1323574,41
2	1691	655845,07	1324674,80	2	1732	655403,90	1324198,61	2	1773	655197,88	1323709,21	2	1814	654514,21	1323779,28	2	1855	654700,78	1323603,85
2	1692	655841,07	1324672,40	2	1733	655403,50	1324207,81	2	1774	655203,48	1323702,81	2	1815	654467,27	1323792,80	2	1856	654725,96	1323624,01
2	1693	655831,47	1324666,00	2	1734	655393,88	1324218,23	2	1775	655207,48	1323685,60	2	1816	654432,66	1323792,41	2	1857	654790,51	1323629,17
2	1694	655824,66	1324659,79	2	1735	655356,27	1324232,23	2	1776	655208,11	1323677,09	2	1817	654404,02	1323778,48	2	1858	654823,25	1323614,79
2	1695	655821,06	1324646,18	2	1736	655348,26	1324235,43	2	1777	655201,52	1323657,76	2	1818	654400,84	1323766,95	2	1859	654862,94	1323569,15
2	1696	655828,07	1324634,78	2	1737	655326,25	1324237,83	2	1778	655172,57	1323636,47	2	1819	654404,42	1323745,86	2	1860	654906,10	1323552,78
2	1697	655843,47	1324623,37	2	1738	655295,03	1324253,05	2	1779	655128,81	1323623,74	2	1820	654437,78	1323721,94	2	1861	654912,80	1323550,15
2	1698	655839,27	1324609,56	2	1739	655266,61	1324251,44	2	1780	655098,57	1323631,69	2	1821	654488,75	1323717,22	2	1862	654958,55	1323546,16
2	1699	655811,25	1324587,75	2	1740	655239,39	1324239,04	2	1781	655058,79	1323649,20	2	1822	654517,00	1323667,49	2	1863	655015,03	1323550,94
2	1700	655789,84	1324573,94	2	1741	655216,98	1324213,02	2	1782	655027,77	1323672,27	2	1823	654536,09	1323606,24	2	1864	655030,18	1323556,72
2	1701	655778,24	1324560,93	2	1742	655210,69	1324217,92	2	1783	655007,08	1323694,15	2	1824	654537,28	1323574,81	2	1865	655032,58	1323547,91
2	1702	655770,82	1324561,93	2	1743	655195,08	1324216,32	2	1784	654974,46	1323706,88	2	1825	654523,36	1323561,29	2	1866	655045,79	1323541,92



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	1867	655052,19	1323530,31	2	1908	655697,76	1323788,86	2	1949	656033,45	1323212,15	2	1990	656607,23	1323197,56	2	2031	656589,30	1323208,40
2	1868	655057,79	1323511,90	2	1909	655730,71	1323783,44	2	1950	656041,78	1323203,39	2	1991	656619,33	1323193,80	2	2032	656575,13	1323182,12
2	1869	655175,12	1323536,92	2	1910	655751,97	1323771,76	2	1951	656055,55	1323196,30	2	1992	656630,59	1323183,80	2	2033	656558,44	1323149,18
2	1870	655231,48	1323745,33	2	1911	655760,31	1323753,00	2	1952	656088,78	1323179,22	2	1993	656641,43	1323180,88	2	2034	656550,94	1323137,51
2	1871	655216,69	1323758,85	2	1912	655758,64	1323733,40	2	1953	656107,19	1323164,79	2	1994	656650,18	1323187,96	2	2035	656540,52	1323137,09
2	1872	655215,89	1323768,05	2	1913	655752,39	1323710,04	2	1954	656116,85	1323152,52	2	1995	656658,10	1323198,39	2	2036	656528,84	1323144,18
2	1873	655221,10	1323804,07	2	1914	655740,30	1323674,60	2	1955	656123,52	1323143,34	2	1996	656663,12	1323192,97	2	2037	656516,33	1323164,61
2	1874	655222,30	1323834,49	2	1915	655731,96	1323625,81	2	1956	656133,94	1323136,68	2	1997	656661,03	1323185,04	2	2038	656495,48	1323206,73
2	1875	655211,49	1323877,32	2	1916	655730,29	1323608,72	2	1957	656147,71	1323136,68	2	1998	656651,43	1323172,54	2	2039	656470,04	1323255,10
2	1876	655203,08	1323900,93	2	1917	655745,72	1323572,44	2	1958	656168,55	1323146,26	2	1999	656635,59	1323156,27	2	2040	656460,03	1323267,20
2	1877	655196,28	1323933,35	2	1918	655772,83	1323500,30	2	1959	656203,17	1323167,95	2	2000	656627,67	1323142,51	2	2041	656448,36	1323272,62
2	1878	655198,28	1323994,59	2	1919	655780,75	1323488,62	2	1960	656215,29	1323171,78	2	2001	656609,32	1323120,41	2	2042	656432,93	1323267,20
2	1879	655217,09	1323996,19	2	1920	655835,79	1323456,51	2	1961	656239,60	1323182,19	2	2002	656601,40	1323081,63	2	2043	656426,25	1323259,27
2	1880	655233,50	1323980,58	2	1921	655855,80	1323443,58	2	1962	656249,87	1323181,71	2	2003	656585,14	1323076,62	2	2044	656427,51	1323243,01
2	1881	655247,41	1323976,44	2	1922	655872,07	1323438,58	2	1963	656269,47	1323177,12	2	2004	656575,96	1323069,54	2	2045	656431,27	1323235,92
2	1882	655285,53	1323968,97	2	1923	655895,00	1323441,08	2	1964	656281,56	1323159,19	2	2005	656571,38	1323059,53	2	2046	656427,10	1323212,57
2	1883	655294,74	1323956,57	2	1924	655905,01	1323447,34	2	1965	656294,91	1323134,17	2	2006	656570,54	1323042,02	2	2047	656413,33	1323185,46
2	1884	655304,75	1323950,56	2	1925	655910,84	1323455,68	2	1966	656302,83	1323101,64	2	2007	656575,13	1323037,43	2	2048	656400,82	1323172,12
2	1885	655310,75	1323940,16	2	1926	655917,53	1323469,44	2	1967	656309,08	1323089,97	2	2008	656584,30	1323033,68	2	2049	656377,47	1323159,19
2	1886	655310,75	1323929,35	2	1927	655933,37	1323496,96	2	1968	656323,67	1323080,80	2	2009	656595,98	1323039,10	2	2050	656364,96	1323145,01
2	1887	655284,69	1323900,80	2	1928	655943,79	1323505,72	2	1969	656340,36	1323079,13	2	2010	656590,79	1323000,94	2	2051	656351,20	1323119,16
2	1888	655278,69	1323883,27	2	1929	655955,88	1323505,72	2	1970	656355,37	1323085,80	2	2011	656634,67	1323013,64	2	2052	656339,94	1323100,40
2	1889	655373,80	1323834,71	2	1930	655976,17	1323503,66	2	1971	656366,63	1323099,56	2	2012	656645,78	1323102,06	2	2053	656330,76	1323092,47
2	1890	655426,78	1323807,52	2	1931	655999,98	1323493,74	2	1972	656372,88	1323115,82	2	2013	656665,56	1323107,15	2	2054	656319,92	1323097,06
2	1891	655460,08	1323819,30	2	1932	656059,30	1323453,59	2	1973	656376,21	1323139,59	2	2014	656676,63	1323124,16	2	2055	656312,42	1323106,65
2	1892	655480,09	1323835,14	2	1933	656085,99	1323439,83	2	1974	656385,40	1323151,68	2	2015	656666,33	1323137,03	2	2056	656306,58	1323119,58
2	1893	655483,42	1323848,49	2	1934	656120,18	1323441,08	2	1975	656417,50	1323176,70	2	2016	656657,05	1323139,29	2	2057	656299,08	1323144,18
2	1894	655482,17	1323858,91	2	1935	656133,11	1323438,58	2	1976	656437,94	1323201,72	2	2017	656666,02	1323155,63	2	2058	656291,16	1323162,11
2	1895	655459,24	1323863,92	2	1936	656138,53	1323431,07	2	1977	656440,44	1323220,91	2	2018	656702,14	1323203,10	2	2059	656280,31	1323175,87
2	1896	655438,80	1323875,18	2	1937	656138,53	1323421,48	2	1978	656440,02	1323246,76	2	2019	656717,34	1323232,39	2	2060	656273,64	1323182,54
2	1897	655426,71	1323888,11	2	1938	656134,77	1323412,31	2	1979	656446,69	1323255,52	2	2020	656706,42	1323243,71	2	2061	656258,63	1323188,38
2	1898	655465,25	1323921,32	2	1939	656128,10	1323405,22	2	1980	656454,20	1323253,43	2	2021	656702,72	1323248,01	2	2062	656237,02	1323189,80
2	1899	655479,11	1323912,08	2	1940	656078,90	1323393,54	2	1981	656466,70	1323238,00	2	2022	656690,63	1323255,52	2	2063	656205,12	1323178,72
2	1900	655482,59	1323909,37	2	1941	656067,64	1323386,04	2	1982	656491,73	1323197,14	2	2023	656678,54	1323254,68	2	2064	656170,22	1323160,02
2	1901	655503,03	1323906,87	2	1942	656061,39	1323375,20	2	1983	656510,91	1323147,93	2	2024	656668,95	1323244,68	2	2065	656151,04	1323152,94
2	1902	655553,07	1323912,70	2	1943	656058,05	1323349,76	2	1984	656520,92	1323137,51	2	2025	656658,52	1323226,74	2	2066	656139,36	1323152,52
2	1903	655557,35	1323910,61	2	1944	656060,14	1323311,40	2	1985	656541,35	1323127,92	2	2026	656647,68	1323210,48	2	2067	656127,27	1323159,61
2	1904	655597,65	1323888,63	2	1945	656053,47	1323294,72	2	1986	656554,27	1323129,17	2	2027	656638,51	1323197,97	2	2068	656111,43	1323174,62
2	1905	655627,91	1323855,39	2	1946	656040,12	1323280,54	2	1987	656565,53	1323138,76	2	2028	656627,25	1323198,80	2	2069	656098,08	1323189,22
2	1906	655662,73	1323826,80	2	1947	656025,11	1323261,36	2	1988	656580,13	1323163,78	2	2029	656613,91	1323210,06	2	2070	656088,90	1323193,80
2	1907	655686,09	1323795,11	2	1948	656021,77	1323243,01	2	1989	656594,31	1323194,64	2	2030	656600,14	1323215,07	2	2071	656060,97	1323206,31

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	2072	656049,29	1323216,32	2	2113	655764,06	1323709,21	2	2154	655906,26	1323625,40	2	2195	656050,12	1324027,80	2	2236	656657,69	1324046,15
2	2073	656044,29	1323222,16	2	2114	655770,73	1323735,06	2	2155	655911,26	1323609,55	2	2196	656057,64	1324027,38	2	2237	656670,21	1324050,32
2	2074	656038,03	1323234,25	2	2115	655771,58	1323750,91	2	2156	655919,61	1323605,80	2	2197	656061,81	1324021,96	2	2238	656678,96	1324047,81
2	2075	656036,36	1323246,76	2	2116	655764,90	1323770,51	2	2157	655937,12	1323607,46	2	2198	656066,81	1324011,95	2	2239	656691,88	1324040,30
2	2076	656036,78	1323257,18	2	2117	655759,89	1323779,26	2	2158	655964,23	1323592,87	2	2199	656195,66	1324046,57	2	2240	656703,14	1324029,46
2	2077	656050,12	1323276,78	2	2118	655742,80	1323790,52	2	2159	655973,40	1323585,78	2	2200	656206,09	1324060,74	2	2241	656716,91	1324025,71
2	2078	656065,56	1323291,80	2	2119	655756,56	1323805,54	2	2160	655980,49	1323585,78	2	2201	656214,42	1324079,51	2	2242	656736,50	1324030,30
2	2079	656070,98	1323305,15	2	2120	655757,81	1323814,30	2	2161	656023,86	1323603,29	2	2202	656221,09	1324083,68	2	2243	656755,27	1324052,40
2	2080	656074,31	1323324,74	2	2121	655754,89	1323830,14	2	2162	656036,36	1323614,14	2	2203	656231,10	1324081,17	2	2244	656785,29	1324086,18
2	2081	656068,89	1323351,43	2	2122	655749,89	1323841,40	2	2163	656038,87	1323624,56	2	2204	656236,10	1324075,75	2	2245	656804,06	1324120,78
2	2082	656072,23	1323369,36	2	2123	655740,72	1323850,16	2	2164	656035,95	1323634,57	2	2205	656233,19	1324063,66	2	2246	656808,65	1324133,30
2	2083	656076,40	1323377,29	2	2124	655737,38	1323861,00	2	2165	656028,86	1323637,49	2	2206	656234,02	1324052,82	2	2247	656814,90	1324139,97
2	2084	656090,16	1323386,46	2	2125	655741,55	1323872,67	2	2166	656019,69	1323639,57	2	2207	656241,95	1324044,48	2	2248	656826,58	1324139,97
2	2085	656137,28	1323396,88	2	2126	655751,56	1323877,68	2	2167	656008,85	1323637,90	2	2208	656278,64	1324030,30	2	2249	656872,45	1324102,44
2	2086	656148,13	1323404,38	2	2127	655802,85	1323863,09	2	2168	656004,25	1323651,25	2	2209	656293,66	1324018,63	2	2250	656878,70	1324087,42
2	2087	656152,71	1323416,90	2	2128	655869,99	1323829,73	2	2169	655996,33	1323667,93	2	2210	656322,42	1324014,45	2	2251	656922,07	1324054,07
2	2088	656150,63	1323429,40	2	2129	655877,08	1323817,63	2	2170	655987,58	1323674,60	2	2211	656329,93	1324021,96	2	2252	656944,59	1324046,15
2	2089	656144,78	1323442,75	2	2130	655873,74	1323808,87	2	2171	655978,82	1323675,85	2	2212	656346,20	1324044,89	2	2253	657001,51	1323995,07
2	2090	656139,36	1323447,34	2	2131	655861,64	1323801,36	2	2172	655965,06	1323670,43	2	2213	656362,46	1324044,06	2	2254	657011,98	1323933,77
2	2091	656123,10	1323451,09	2	2132	655834,12	1323788,86	2	2173	655956,71	1323672,93	2	2214	656369,96	1324036,55	2	2255	657099,09	1323917,09
2	2092	656088,90	1323448,17	2	2133	655823,28	1323771,34	2	2174	655950,88	1323694,20	2	2215	656375,38	1324037,39	2	2256	657122,43	1323910,41
2	2093	656054,81	1323466,47	2	2134	655820,37	1323760,51	2	2175	655940,04	1323697,95	2	2216	656390,40	1324050,73	2	2257	657144,96	1323912,50
2	2094	655985,85	1323516,56	2	2135	655822,87	1323746,75	2	2176	655924,20	1323690,86	2	2217	656424,17	1324072,00	2	2258	657174,14	1323920,01
2	2095	655950,62	1323518,54	2	2136	655829,12	1323735,90	2	2177	655903,32	1323687,53	2	2218	656459,20	1324077,42	2	2259	657229,61	1323923,76
2	2096	655944,21	1323516,98	2	2137	655869,15	1323692,95	2	2178	655869,75	1323715,84	2	2219	656478,39	1324075,75	2	2260	657213,49	1323883,31
2	2097	655930,45	1323511,56	2	2138	655880,83	1323686,69	2	2179	655834,81	1323751,43	2	2220	656482,14	1324105,78	2	2261	657193,38	1323838,07
2	2098	655918,36	1323494,46	2	2139	655902,51	1323670,43	2	2180	655834,96	1323762,17	2	2221	656511,32	1324101,19	2	2262	657190,62	1323795,11
2	2099	655901,67	1323464,85	2	2140	655904,17	1323663,76	2	2181	655838,29	1323773,01	2	2222	656514,66	1324104,95	2	2263	657196,87	1323706,71
2	2100	655892,92	1323452,76	2	2141	655902,09	1323655,84	2	2182	655854,50	1323780,48	2	2223	656514,66	1324110,78	2	2264	657188,53	1323651,25
2	2101	655887,08	1323449,43	2	2142	655896,67	1323649,58	2	2183	655894,17	1323798,03	2	2224	656477,55	1324134,55	2	2265	657176,44	1323611,63
2	2102	655867,49	1323449,43	2	2143	655882,50	1323645,41	2	2184	655904,17	1323808,46	2	2225	656466,70	1324148,31	2	2266	657151,42	1323556,59
2	2103	655848,72	1323456,93	2	2144	655865,40	1323645,41	2	2185	655909,18	1323820,55	2	2226	656462,12	1324159,57	2	2267	657128,49	1323524,06
2	2104	655832,46	1323469,44	2	2145	655847,05	1323661,26	2	2186	655908,76	1323843,91	2	2227	656461,70	1324174,58	2	2268	657053,42	1323444,42
2	2105	655812,02	1323491,96	2	2146	655837,04	1323665,01	2	2187	655912,11	1323864,33	2	2228	656466,29	1324185,01	2	2269	656981,85	1323409,99
2	2106	655789,09	1323506,55	2	2147	655829,12	1323662,09	2	2188	655927,53	1323889,35	2	2229	656478,39	1324185,43	2	2270	656938,29	1323381,51
2	2107	655778,25	1323520,31	2	2148	655824,53	1323647,91	2	2189	655933,78	1323911,46	2	2230	656494,23	1324179,16	2	2271	656893,71	1323352,68
2	2108	655765,31	1323561,18	2	2149	655839,13	1323632,90	2	2190	655939,20	1323925,63	2	2231	656556,36	1324126,21	2	2272	656800,73	1323313,06
2	2109	655749,47	1323602,04	2	2150	655855,80	1323624,98	2	2191	655949,21	1323945,65	2	2232	656580,55	1324097,44	2	2273	656778,62	1323292,63
2	2110	655743,22	1323618,73	2	2151	655867,49	1323623,72	2	2192	655976,74	1323982,77	2	2233	656600,56	1324084,09	2	2274	656748,18	1323264,69
2	2111	655742,80	1323635,41	2	2152	655889,58	1323630,40	2	2193	655993,41	1323985,68	2	2234	656616,41	1324079,93	2	2275	656724,14	1323229,94
2	2112	655747,80	1323657,50	2	2153	655903,76	1323630,82	2	2194	656030,94	1324016,13	2	2235	656643,93	1324050,73	2	2276	656731,04	1323227,87

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	2277	656738,60	1323221,22	2	2318	657137,67	1323502,91	2	2359	658232,41	1323332,01	2	2400	657778,61	1323324,92	2	2441	657807,75	1322880,07
2	2278	656753,00	1323195,07	2	2319	657156,24	1323524,06	2	2360	658212,32	1323333,13	2	2401	657784,02	1323292,89	2	2442	657815,49	1322877,49
2	2279	656765,28	1323138,53	2	2320	657177,92	1323559,16	2	2361	658198,38	1323324,37	2	2402	657764,40	1323259,86	2	2443	657830,46	1322878,01
2	2280	656768,68	1323117,70	2	2321	657181,53	1323584,44	2	2362	658189,61	1323316,11	2	2403	657762,34	1323245,41	2	2444	657853,16	1322859,43
2	2281	656780,09	1323089,42	2	2322	657200,62	1323620,04	2	2363	658191,67	1323306,82	2	2404	657766,08	1323240,73	2	2445	657856,26	1322851,17
2	2282	656782,88	1323081,99	2	2323	657209,39	1323654,62	2	2364	658198,38	1323293,41	2	2405	657784,53	1323243,35	2	2446	657856,77	1322842,91
2	2283	656803,68	1323056,99	2	2324	657215,58	1323703,64	2	2365	658196,31	1323288,24	2	2406	657800,01	1323258,83	2	2447	657860,90	1322841,36
2	2284	656819,15	1323047,32	2	2325	657209,91	1323754,73	2	2366	658176,71	1323272,25	2	2407	657810,33	1323277,40	2	2448	657871,22	1322843,42
2	2285	656834,08	1323043,06	2	2326	657203,72	1323813,56	2	2367	658156,06	1323266,57	2	2408	657817,55	1323286,18	2	2449	657877,93	1322876,97
2	2286	656877,82	1323038,26	2	2327	657264,88	1323836,78	2	2368	658135,94	1323282,57	2	2409	657827,87	1323288,24	2	2450	657888,25	1322883,16
2	2287	656916,77	1323026,52	2	2328	657302,04	1323841,42	2	2369	658120,98	1323284,12	2	2410	657832,52	1323287,72	2	2451	657899,09	1322882,13
2	2288	656926,80	1323012,05	2	2329	657327,33	1323838,84	2	2370	658110,14	1323278,95	2	2411	657833,56	1323282,57	2	2452	657908,37	1322875,93
2	2289	656959,66	1322996,20	2	2330	657368,61	1323812,53	2	2371	658101,37	1323275,86	2	2412	657841,81	1323273,79	2	2453	657909,40	1322866,65
2	2290	656936,50	1323019,05	2	2331	657427,95	1323812,01	2	2372	658083,31	1323299,08	2	2413	657863,99	1323269,66	2	2454	657906,83	1322854,26
2	2291	656918,37	1323036,12	2	2332	657454,27	1323802,72	2	2373	658091,05	1323312,50	2	2414	657868,64	1323265,54	2	2455	657903,21	1322843,42
2	2292	656898,41	1323041,80	2	2333	657482,65	1323802,72	2	2374	658097,24	1323320,23	2	2415	657868,64	1323254,70	2	2456	657904,76	1322833,10
2	2293	656872,12	1323049,24	2	2334	657507,42	1323795,50	2	2375	658099,30	1323329,52	2	2416	657856,26	1323244,89	2	2457	657909,92	1322826,92
2	2294	656829,82	1323052,65	2	2335	657548,18	1323794,46	2	2376	658089,50	1323352,23	2	2417	657853,16	1323216,00	2	2458	657923,33	1322817,63
2	2295	656814,35	1323060,65	2	2336	657587,17	1323821,29	2	2377	658090,53	1323366,68	2	2418	657834,59	1323175,24	2	2459	657926,44	1322805,24
2	2296	656799,41	1323073,99	2	2337	657649,05	1323813,56	2	2378	658101,88	1323377,00	2	2419	657814,46	1323140,66	2	2460	657919,21	1322797,50
2	2297	656773,81	1323134,27	2	2338	657787,35	1323792,40	2	2379	658103,41	1323395,69	2	2420	657801,04	1323117,44	2	2461	657907,34	1322785,12
2	2298	656759,41	1323196,68	2	2339	657822,95	1323786,21	2	2380	658101,88	1323413,12	2	2421	657782,46	1323103,51	2	2462	657893,93	1322777,38
2	2299	656748,73	1323219,62	2	2340	657892,10	1323790,85	2	2381	658090,02	1323424,99	2	2422	657733,95	1323096,79	2	2463	657891,86	1322771,70
2	2300	656733,62	1323238,19	2	2341	657910,25	1323791,92	2	2382	658094,66	1323447,69	2	2423	657725,70	1323100,93	2	2464	657890,83	1322739,19
2	2301	656759,94	1323252,12	2	2342	657871,73	1323737,18	2	2383	658106,52	1323467,82	2	2424	657716,93	1323107,63	2	2465	657894,96	1322726,29
2	2302	656774,90	1323277,92	2	2343	657870,70	1323718,61	2	2384	658091,05	1323499,30	2	2425	657695,20	1323103,90	2	2466	657903,73	1322718,55
2	2303	656786,25	1323292,89	2	2344	657876,21	1323699,12	2	2385	658084,86	1323501,36	2	2426	657683,73	1323107,78	2	2467	657920,24	1322717,00
2	2304	656815,15	1323303,21	2	2345	657907,96	1323678,29	2	2386	658059,57	1323496,72	2	2427	657670,49	1323112,28	2	2468	657949,66	1322724,22
2	2305	656834,24	1323304,24	2	2346	657980,39	1323650,51	2	2387	658051,83	1323500,84	2	2428	657659,65	1323107,12	2	2469	657943,47	1322693,26
2	2306	656859,02	1323308,88	2	2347	658075,50	1323749,45	2	2388	658020,87	1323541,09	2	2429	657660,68	1323090,61	2	2470	657944,50	1322674,69
2	2307	656876,56	1323316,11	2	2348	658098,51	1323737,18	2	2389	658007,96	1323534,38	2	2430	657655,01	1323073,06	2	2471	657935,73	1322653,01
2	2308	656894,10	1323338,81	2	2349	658144,43	1323689,19	2	2390	657995,58	1323524,06	2	2431	657674,10	1323066,86	2	2472	657935,73	1322646,31
2	2309	656929,19	1323340,36	2	2350	658180,04	1323640,68	2	2391	657986,81	1323521,48	2	2432	657704,03	1323053,96	2	2473	657941,40	1322635,47
2	2310	656941,58	1323347,07	2	2351	658192,94	1323595,28	2	2392	657962,55	1323524,06	2	2433	657714,35	1323028,68	2	2474	657957,91	1322632,89
2	2311	656961,19	1323377,00	2	2352	658205,33	1323501,36	2	2393	657948,11	1323535,42	2	2434	657731,89	1323026,10	2	2475	657971,33	1322636,50
2	2312	656987,50	1323395,57	2	2353	658220,81	1323391,96	2	2394	657934,69	1323547,29	2	2435	657742,22	1323012,68	2	2476	657979,07	1322633,93
2	2313	657006,08	1323400,74	2	2354	658230,61	1323358,94	2	2395	657915,08	1323516,84	2	2436	657759,76	1322984,31	2	2477	657984,23	1322626,70
2	2314	657035,50	1323398,16	2	2355	658260,54	1323317,66	2	2396	657886,19	1323483,30	2	2437	657767,50	1322956,95	2	2478	657989,39	1322619,47
2	2315	657050,98	1323405,38	2	2356	658336,39	1323238,19	2	2397	657845,94	1323440,99	2	2438	657763,89	1322941,48	2	2479	657997,13	1322615,86
2	2316	657080,38	1323434,28	2	2357	658323,25	1323229,66	2	2398	657812,91	1323382,67	2	2439	657766,47	1322931,67	2	2480	657999,24	1322616,65
2	2317	657115,99	1323486,40	2	2358	658288,96	1323268,51	2	2399	657782,98	1323338,30	2	2440	657784,02	1322903,29	2	2481	658006,42	1322629,28

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	2482	658015,70	1322639,60	2	2523	658644,48	1322224,58	2	2564	658566,59	1322008,55	2	2605	658332,42	1322432,62	2	2646	657650,72	1322664,65
2	2483	658102,40	1322686,04	2	2524	658633,81	1322243,26	2	2565	658537,79	1321992,02	2	2606	658330,82	1322447,02	2	2647	657648,58	1322706,79
2	2484	658149,87	1322709,26	2	2525	658628,48	1322266,19	2	2566	658498,32	1321959,47	2	2607	658321,22	1322461,95	2	2648	657637,91	1322779,34
2	2485	658173,61	1322717,00	2	2526	658628,48	1322305,66	2	2567	658480,18	1321948,27	2	2608	658314,29	1322469,43	2	2649	657630,97	1322813,48
2	2486	658198,38	1322719,58	2	2527	658622,60	1322323,27	2	2568	658468,44	1321941,34	2	2609	658289,21	1322468,35	2	2650	657632,57	1322842,29
2	2487	658194,25	1322695,33	2	2528	658615,14	1322334,47	2	2569	658454,58	1321931,20	2	2610	658278,01	1322466,23	2	2651	657638,97	1322874,82
2	2488	658195,80	1322686,04	2	2529	658607,67	1322340,33	2	2570	658428,97	1321917,34	2	2611	658270,01	1322468,89	2	2652	657646,98	1322878,02
2	2489	658226,25	1322661,78	2	2530	658595,40	1322364,88	2	2571	658415,10	1321907,73	2	2612	658261,48	1322477,42	2	2653	657674,18	1322869,48
2	2490	658313,46	1322640,11	2	2531	658595,40	1322384,08	2	2572	658403,37	1321914,67	2	2613	658259,35	1322489,16	2	2654	657698,72	1322854,02
2	2491	658333,58	1322643,21	2	2532	658608,20	1322422,48	2	2573	658379,36	1321925,87	2	2614	658259,35	1322504,63	2	2655	657706,72	1322853,49
2	2492	658342,86	1322631,86	2	2533	658614,60	1322447,02	2	2574	658359,10	1321931,74	2	2615	658259,88	1322511,03	2	2656	657722,72	1322866,82
2	2493	658358,35	1322642,69	2	2534	658616,74	1322476,89	2	2575	658334,55	1321946,67	2	2616	658256,46	1322520,91	2	2657	657736,06	1322887,09
2	2494	658388,27	1322654,57	2	2535	658613,78	1322488,92	2	2576	658327,09	1321960,01	2	2617	658232,65	1322534,47	2	2658	657743,00	1322908,43
2	2495	658415,63	1322655,60	2	2536	658730,41	1322582,84	2	2577	658324,95	1321981,34	2	2618	658220,41	1322536,10	2	2659	657745,13	1322931,90
2	2496	658445,04	1322647,34	2	2537	658738,08	1322591,65	2	2578	658324,95	1322012,28	2	2619	658134,52	1322546,77	2	2660	657734,46	1322958,03
2	2497	658458,46	1322634,96	2	2538	658788,59	1322538,98	2	2579	658322,82	1322041,62	2	2620	658033,18	1322563,84	2	2661	657707,79	1322986,84
2	2498	658461,55	1322625,67	2	2539	658778,47	1322522,29	2	2580	658319,72	1322051,60	2	2621	658001,17	1322564,90	2	2662	657688,05	1323008,71
2	2499	658454,85	1322608,63	2	2540	658782,42	1322485,41	2	2581	658293,92	1322089,79	2	2622	657978,77	1322553,17	2	2663	657656,58	1323056,72
2	2500	658448,66	1322596,25	2	2541	658796,03	1322444,15	2	2582	658283,50	1322130,97	2	2623	657955,83	1322542,50	2	2664	657620,31	1323113,79
2	2501	658426,46	1322581,29	2	2542	658807,44	1322422,64	2	2583	658275,50	1322153,28	2	2624	657930,23	1322546,77	2	2665	657590,97	1323136,73
2	2502	658413,05	1322565,80	2	2543	658829,40	1322368,65	2	2584	658271,61	1322178,18	2	2625	657901,95	1322538,23	2	2666	657570,70	1323138,33
2	2503	658403,76	1322549,81	2	2544	658858,80	1322301,04	2	2585	658271,08	1322194,18	2	2626	657867,81	1322523,29	2	2667	657547,23	1323134,06
2	2504	658380,96	1322543,04	2	2545	658880,76	1322223,34	2	2586	658278,01	1322205,38	2	2627	657842,75	1322506,76	2	2668	657525,89	1323121,26
2	2505	658375,63	1322516,90	2	2546	658887,34	1322182,52	2	2587	658289,21	1322208,58	2	2628	657831,01	1322491,30	2	2669	657515,94	1323101,44
2	2506	658390,03	1322490,76	2	2547	658884,71	1322170,23	2	2588	658316,42	1322203,78	2	2629	657819,27	1322476,89	2	2670	657502,78	1323074,35
2	2507	658412,97	1322442,22	2	2548	658865,83	1322141,25	2	2589	658337,75	1322196,85	2	2630	657810,74	1322474,76	2	2671	657505,62	1323055,26
2	2508	658413,51	1322417,68	2	2549	658886,90	1322104,38	2	2590	658356,96	1322199,51	2	2631	657783,00	1322482,76	2	2672	657512,33	1323037,19
2	2509	658408,17	1322387,81	2	2550	658888,66	1322085,50	2	2591	658367,10	1322211,25	2	2632	657756,33	1322487,02	2	2673	657512,84	1323025,07
2	2510	658408,17	1322369,14	2	2551	658844,32	1322054,77	2	2592	658370,83	1322221,92	2	2633	657739,80	1322474,76	2	2674	657507,64	1323019,36
2	2511	658432,17	1322331,27	2	2552	658805,69	1322042,48	2	2593	658373,83	1322235,81	2	2634	657729,12	1322466,75	2	2675	657510,41	1323003,47
2	2512	658473,25	1322285,39	2	2553	658788,57	1322026,68	2	2594	658392,41	1322251,80	2	2635	657712,59	1322465,69	2	2676	657611,14	1323022,23
2	2513	658519,12	1322252,86	2	2554	658772,33	1321995,95	2	2595	658394,47	1322270,38	2	2636	657702,99	1322469,95	2	2677	657628,43	1323029,45
2	2514	658533,53	1322224,58	2	2555	658755,96	1321993,08	2	2596	658375,37	1322299,28	2	2637	657684,31	1322484,89	2	2678	657630,49	1323038,49
2	2515	658544,20	1322192,58	2	2556	658696,22	1321968,01	2	2597	658371,76	1322317,34	2	2638	657673,65	1322504,10	2	2679	657619,40	1323051,12
2	2516	658560,19	1322170,18	2	2557	658676,48	1321958,41	2	2598	658371,76	1322340,56	2	2639	657677,38	1322516,90	2	2680	657605,98	1323051,39
2	2517	658577,79	1322152,57	2	2558	658662,61	1321961,61	2	2599	658383,11	1322357,59	2	2640	657677,38	1322538,77	2	2681	657567,80	1323078,22
2	2518	658594,34	1322143,51	2	2559	658651,41	1321973,34	2	2600	658378,47	1322383,40	2	2641	657670,45	1322548,90	2	2682	657523,68	1323098,86
2	2519	658610,87	1322143,51	2	2560	658644,47	1321982,94	2	2601	658370,73	1322408,16	2	2642	657654,45	1322564,37	2	2683	657534,96	1323113,79
2	2520	658631,14	1322152,04	2	2561	658639,14	1321993,08	2	2602	658365,06	1322411,77	2	2643	657645,92	1322579,84	2	2684	657558,97	1323125,00
2	2521	658646,08	1322171,78	2	2562	658624,20	1322008,55	2	2603	658340,28	1322406,10	2	2644	657644,32	1322596,38	2	2685	657578,17	1323125,00
2	2522	658647,14	1322196,85	2	2563	658601,27	1322018,15	2	2604	658322,74	1322393,71	2	2645	657644,32	1322625,72	2	2686	657592,03	1323118,06

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	2687	657616.04	1323095.65	2	2728	657878.08	1322387.25	2	2769	658315.89	1322211.79	2	2810	658752.50	1321114.34	2	2851	658918.59	1320762.44
2	2688	657638.44	1323064.72	2	2729	657879.00	1322393.67	2	2770	658304.68	1322216.73	2	2811	658838.56	1321098.45	2	2852	658909.27	1320730.64
2	2689	657668.32	1323022.05	2	2730	657871.97	1322405.52	2	2771	658298.54	1322216.92	2	2812	658854.23	1321090.74	2	2853	658910.37	1320722.97
2	2690	657696.06	1322991.11	2	2731	657858.36	1322400.25	2	2772	658286.55	1322217.65	2	2813	658853.48	1321047.35	2	2854	658924.07	1320717.49
2	2691	657729.12	1322951.10	2	2732	657848.27	1322401.13	2	2773	658264.68	1322207.51	2	2814	658861.04	1321011.84	2	2855	658926.81	1320710.91
2	2692	657736.06	1322931.90	2	2733	657840.37	1322407.71	2	2774	658257.75	1322200.05	2	2815	658882.41	1321007.46	2	2856	658925.17	1320696.11
2	2693	657736.06	1322915.89	2	2734	657835.10	1322419.12	2	2775	658254.23	1322184.05	2	2816	658902.41	1321018.14	2	2857	658919.69	1320680.77
2	2694	657729.66	1322893.49	2	2735	657837.73	1322430.54	2	2776	658281.02	1322087.81	2	2817	658904.88	1321001.97	2	2858	658913.11	1320663.77
2	2695	657718.46	1322874.82	2	2736	657841.24	1322454.24	2	2777	658308.80	1322046.14	2	2818	658910.37	1320996.49	2	2859	658912.56	1320656.65
2	2696	657705.66	1322865.76	2	2737	657834.22	1322477.51	2	2778	658314.82	1322034.15	2	2819	658918.04	1320996.22	2	2860	658916.40	1320645.68
2	2697	657675.78	1322876.42	2	2738	657847.55	1322501.43	2	2779	658316.96	1321988.28	2	2820	658930.37	1321001.97	2	2861	658922.43	1320642.95
2	2698	657646.98	1322886.56	2	2739	657880.62	1322521.17	2	2780	658318.61	1321960.25	2	2821	658939.41	1321021.70	2	2862	658930.10	1320641.85
2	2699	657637.91	1322881.76	2	2740	657918.49	1322531.30	2	2781	658317.06	1321929.81	2	2822	658950.65	1321032.39	2	2863	658957.51	1320658.84
2	2700	657627.24	1322868.96	2	2741	657955.29	1322532.37	2	2782	658319.64	1321910.71	2	2823	658961.07	1321037.60	2	2864	658973.40	1320675.28
2	2701	657621.37	1322858.29	2	2742	657987.30	1322548.37	2	2783	658289.62	1321868.88	2	2824	658979.98	1321035.69	2	2865	658982.72	1320673.64
2	2702	657620.84	1322819.34	2	2743	658007.57	1322551.57	2	2784	658315.37	1321814.04	2	2825	658987.92	1321028.83	2	2866	658983.81	1320661.58
2	2703	657622.71	1322814.59	2	2744	658017.17	1322555.84	2	2785	658331.20	1321814.72	2	2826	658991.21	1321018.42	2	2867	658974.50	1320646.23
2	2704	657636.60	1322731.24	2	2745	658023.58	1322553.17	2	2786	658660.68	1321687.18	2	2827	658988.75	1321010.19	2	2868	658970.66	1320636.36
2	2705	657641.06	1322671.22	2	2746	658028.38	1322551.04	2	2787	658891.70	1321688.82	2	2828	658982.99	1321002.25	2	2869	658970.11	1320615.53
2	2706	657631.67	1322616.16	2	2747	658092.92	1322543.04	2	2788	658700.48	1321666.10	2	2829	658969.02	1320995.94	2	2870	658958.61	1320603.48
2	2707	657635.63	1322569.86	2	2748	658219.34	1322525.97	2	2789	658711.68	1321639.43	2	2830	658947.09	1320986.35	2	2871	658951.47	1320591.96
2	2708	657650.18	1322558.50	2	2749	658239.07	1322522.23	2	2790	658721.82	1321622.35	2	2831	658935.30	1320977.86	2	2872	658950.92	1320576.62
2	2709	657662.98	1322541.43	2	2750	658248.67	1322513.70	2	2791	658743.16	1321609.55	2	2832	658934.76	1320973.20	2	2873	658950.38	1320556.89
2	2710	657668.32	1322529.17	2	2751	658251.35	1322500.90	2	2792	658753.67	1321603.94	2	2833	658937.77	1320965.53	2	2874	658942.70	1320544.83
2	2711	657667.25	1322519.03	2	2752	658251.35	1322484.89	2	2793	658765.52	1321592.08	2	2834	658944.07	1320958.40	2	2875	658945.44	1320532.22
2	2712	657664.05	1322504.10	2	2753	658258.28	1322466.23	2	2794	658766.84	1321580.67	2	2835	658955.04	1320955.66	2	2876	658961.35	1320530.03
2	2713	657664.58	1322498.76	2	2754	658270.55	1322457.15	2	2795	658763.76	1321561.35	2	2836	658967.10	1320955.93	2	2877	658976.69	1320527.28
2	2714	657672.05	1322480.62	2	2755	658283.88	1322455.02	2	2796	658763.73	1321552.00	2	2837	658988.75	1320963.33	2	2878	658985.46	1320517.42
2	2715	657686.98	1322464.09	2	2756	658300.42	1322459.29	2	2797	658764.57	1321551.77	2	2838	658995.60	1320956.48	2	2879	658982.17	1320492.75
2	2716	657704.59	1322457.15	2	2757	658312.69	1322458.22	2	2798	658829.24	1321553.95	2	2839	658992.03	1320945.79	2	2880	658970.11	1320481.24
2	2717	657718.46	1322454.49	2	2758	658322.82	1322439.02	2	2799	658824.31	1321533.94	2	2840	658983.81	1320936.20	2	2881	658945.99	1320462.61
2	2718	657734.46	1322457.15	2	2759	658323.89	1322422.48	2	2800	658801.01	1321490.09	2	2841	658965.46	1320924.68	2	2882	658942.62	1320457.94
2	2719	657744.07	1322467.83	2	2760	658317.49	1322392.07	2	2801	658781.83	1321421.57	2	2842	658960.52	1320914.82	2	2883	658958.22	1320346.52
2	2720	657755.26	1322475.29	2	2761	658315.89	1322363.28	2	2802	658771.14	1321385.67	2	2843	658961.62	1320907.69	2	2884	658961.35	1320337.08
2	2721	657779.26	1322478.49	2	2762	658323.35	1322319.00	2	2803	658773.33	1321354.97	2	2844	658967.92	1320900.57	2	2885	658960.25	1320283.91
2	2722	657784.62	1322473.56	2	2763	658330.29	1322291.80	2	2804	658749.49	1321295.22	2	2845	658978.88	1320901.67	2	2886	658944.85	1320237.33
2	2723	657809.63	1322439.75	2	2764	658344.15	1322268.85	2	2805	658738.52	1321265.90	2	2846	658986.55	1320891.80	2	2887	658901.39	1320174.93
2	2724	657817.53	1322431.41	2	2765	658355.90	1322255.52	2	2806	658744.55	1321243.98	2	2847	658989.29	1320868.78	2	2888	658907.08	1320161.13
2	2725	657816.22	1322418.69	2	2766	658366.56	1322226.72	2	2807	658743.73	1321215.47	2	2848	658978.88	1320836.98	2	2889	658930.10	1320129.34
2	2726	657814.02	1322413.86	2	2767	658358.56	1322210.71	2	2808	658730.85	1321194.10	2	2849	658967.37	1320815.06	2	2890	658933.39	1320103.57
2	2727	657833.15	1322394.87	2	2768	658344.15	1322204.85	2	2809	658724.28	1321179.30	2	2850	658935.03	1320790.94	2	2891	658945.44	1320103.03

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	2892	658951,47	1320093,71	2	2933	659202,62	1319407,58	2	2974	659359,82	1318344,05	2	3015	659747,37	1317629,28	2	3056	658711,95	1317093,20
2	2893	658950,38	1320087,68	2	2934	659259,53	1319412,92	2	2975	659355,44	1318374,75	2	3016	659737,50	1317626,54	2	3057	658667,55	1317116,22
2	2894	658942,70	1320075,62	2	2935	659274,32	1319381,68	2	2976	659342,29	1318401,61	2	3017	659725,44	1317633,11	2	3058	658646,18	1317122,25
2	2895	658926,26	1320046,57	2	2936	659264,46	1319372,36	2	2977	659341,19	1318421,34	2	3018	659715,58	1317640,79	2	3059	658598,47	1317167,69
2	2896	658923,52	1320032,32	2	2937	659261,17	1319361,95	2	2978	659351,60	1318426,82	2	3019	659707,36	1317635,31	2	3060	658606,16	1317188,03
2	2897	658925,17	1320015,32	2	2938	659259,53	1319343,30	2	2979	659379,56	1318426,27	2	3020	659695,29	1317603,51	2	3061	658610,00	1317194,61
2	2898	658934,48	1320009,85	2	2939	659257,34	1319318,09	2	2980	659387,23	1318420,79	2	3021	659693,45	1317597,77	2	3062	658607,38	1317211,14
2	2899	658947,09	1320011,49	2	2940	659249,12	1319289,04	2	2981	659396,55	1318408,73	2	3022	659658,03	1317564,21	2	3063	658588,44	1317225,63
2	2900	658967,92	1320021,35	2	2941	659232,66	1319273,70	2	2982	659409,16	1318401,61	2	3023	659585,67	1317571,18	2	3064	658465,88	1317275,77
2	2901	658977,24	1320020,26	2	2942	659212,43	1319252,78	2	2983	659419,02	1318398,32	2	3024	659517,03	1317567,74	2	3065	658373,40	1317202,23
2	2902	658987,65	1320003,82	2	2943	659203,41	1319214,28	2	2984	659436,02	1318396,67	2	3025	659496,98	1317538,22	2	3066	658363,34	1317180,90
2	2903	658985,46	1319980,79	2	2944	659223,50	1319112,19	2	2985	659466,16	1318400,51	2	3026	659357,22	1317486,97	2	3067	658368,94	1317172,14
2	2904	658988,75	1319949,55	2	2945	659234,72	1319047,66	2	2986	659486,99	1318391,74	2	3027	659273,04	1317279,33	2	3068	658309,89	1317118,66
2	2905	658994,23	1319926,53	2	2946	659209,60	1318975,11	2	2987	659496,86	1318365,43	2	3028	659231,04	1317278,94	2	3069	658304,69	1317107,45
2	2906	659040,82	1319882,67	2	2947	659217,30	1318972,22	2	2988	659604,85	1318243,74	2	3029	659231,04	1317262,57	2	3070	658276,18	1317122,80
2	2907	659060,56	1319848,14	2	2948	659225,52	1318960,71	2	2989	659580,15	1318132,99	2	3030	659221,72	1317256,55	2	3071	658332,09	1317187,48
2	2908	659086,86	1319803,75	2	2949	659240,88	1318955,78	2	2990	659609,98	1318099,03	2	3031	659154,85	1317262,57	2	3072	658332,64	1317199,54
2	2909	659095,09	1319792,78	2	2950	659240,33	1318941,52	2	2991	659622,40	1318095,20	2	3032	659130,18	1317256,55	2	3073	658325,52	1317211,05
2	2910	659092,89	1319769,76	2	2951	659233,20	1318903,70	2	2992	659641,58	1318101,23	2	3033	659105,52	1317246,13	2	3074	658307,98	1317214,89
2	2911	659097,28	1319763,73	2	2952	659252,39	1318867,53	2	2993	659650,89	1318111,64	2	3034	659103,33	1317222,56	2	3075	658269,06	1317249,42
2	2912	659131,26	1319742,90	2	2953	659258,96	1318854,91	2	2994	659656,38	1318112,19	2	3035	659113,19	1317206,67	2	3076	658243,29	1317262,03
2	2913	659135,10	1319744,00	2	2954	659252,39	1318833,54	2	2995	659682,69	1318068,89	2	3036	659126,89	1317197,90	2	3077	658226,30	1317280,66
2	2914	659141,14	1319728,10	2	2955	659252,94	1318810,52	2	2996	659732,02	1318010,78	2	3037	659119,22	1317176,51	2	3078	658217,54	1317279,56
2	2915	659136,74	1319718,78	2	2956	659254,58	1318801,20	2	2997	659743,53	1317938,43	2	3038	659099,49	1317162,81	2	3079	658191,77	1317257,64
2	2916	659143,88	1319695,21	2	2957	659252,94	1318791,88	2	2998	659749,57	1317918,15	2	3039	659074,82	1317155,14	2	3080	658178,07	1317259,29
2	2917	659157,03	1319678,22	2	2958	659246,91	1318775,44	2	2999	659759,98	1317908,83	2	3040	659037,00	1317120,06	2	3081	658081,05	1317323,42
2	2918	659166,89	1319670,00	2	2959	659233,75	1318749,68	2	3000	659752,31	1317897,32	2	3041	659024,94	1317098,68	2	3082	658036,65	1317337,67
2	2919	659165,80	1319664,51	2	2960	659236,50	1318726,10	2	3001	659752,31	1317886,36	2	3042	659007,95	1317094,85	2	3083	658026,79	1317333,84
2	2920	659166,34	1319653,55	2	2961	659245,81	1318703,63	2	3002	659756,69	1317881,42	2	3043	658997,53	1317098,13	2	3084	658031,72	1317314,65
2	2921	659173,47	1319646,42	2	2962	659243,07	1318699,79	2	3003	659765,46	1317879,23	2	3044	658963,00	1317116,22	2	3085	658011,43	1317287,24
2	2922	659182,24	1319642,04	2	2963	659227,17	1318679,51	2	3004	659779,71	1317877,04	2	3045	658941,07	1317114,58	2	3086	657994,99	1317260,93
2	2923	659194,85	1319639,85	2	2964	659218,95	1318664,17	2	3005	659797,80	1317866,07	2	3046	658925,18	1317122,80	2	3087	658001,57	1317249,97
2	2924	659209,65	1319642,04	2	2965	659210,73	1318639,50	2	3006	659806,02	1317840,31	2	3047	658905,44	1317141,98	2	3088	658022,95	1317239,56
2	2925	659221,70	1319643,68	2	2966	659207,44	1318607,15	2	3007	659796,71	1317819,48	2	3048	658886,26	1317173,23	2	3089	658035,55	1317217,08
2	2926	659227,73	1319637,65	2	2967	659214,02	1318573,18	2	3008	659794,50	1317806,88	2	3049	658874,21	1317175,42	2	3090	658033,91	1317200,64
2	2927	659219,50	1319621,73	2	2968	659229,91	1318524,39	2	3009	659768,20	1317787,69	2	3050	658860,51	1317173,23	2	3091	658010,88	1317163,37
2	2928	659205,21	1319601,37	2	2969	659253,48	1318471,22	2	3010	659754,50	1317763,02	2	3051	658851,73	1317164,46	2	3092	657988,41	1317132,12
2	2929	659203,07	1319596,00	2	2970	659254,03	1318456,97	2	3011	659743,53	1317723,56	2	3052	658846,79	1317152,40	2	3093	657983,48	1317116,77
2	2930	659200,88	1319563,66	2	2971	659249,65	1318408,73	2	3012	659790,12	1317706,56	2	3053	658841,86	1317137,60	2	3094	657993,35	1317081,69
2	2931	659201,43	1319512,13	2	2972	659266,09	1318373,65	2	3013	659772,58	1317664,36	2	3054	658833,09	1317133,21	2	3095	658006,50	1317043,32
2	2932	659180,67	1319506,58	2	2973	659294,05	1318335,28	2	3014	659757,24	1317638,05	2	3055	658801,30	1317168,30	2	3096	658044,87	1317020,30

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	3097	658064,61	1317019,20	2	3138	657967,31	1316648,47	2	3179	658221,92	1316431,05	2	3220	658411,03	1316215,63	2	3261	658699,35	1316535,20
2	3098	658058,02	1317010,43	2	3139	657933,88	1316625,63	2	3180	658184,10	1316429,95	2	3221	658428,02	1316216,18	2	3262	658708,66	1316524,78
2	3099	658039,94	1316984,67	2	3140	657929,77	1316623,99	2	3181	658162,72	1316410,22	2	3222	658437,33	1316229,88	2	3263	658731,69	1316509,44
2	3100	658035,01	1316969,32	2	3141	657929,77	1316595,49	2	3182	658132,03	1316410,77	2	3223	658437,88	1316240,30	2	3264	658743,82	1316560,51
2	3101	658041,58	1316961,10	2	3142	657933,05	1316558,77	2	3183	658116,68	1316406,93	2	3224	658435,69	1316249,06	2	3265	658776,40	1316627,04
2	3102	658051,99	1316963,84	2	3143	657954,97	1316462,84	2	3184	658092,01	1316389,94	2	3225	658426,92	1316257,29	2	3266	658799,93	1316650,57
2	3103	658065,16	1316961,65	2	3144	657966,48	1316443,66	2	3185	658081,60	1316376,24	2	3226	658410,48	1316277,57	2	3267	658873,25	1316697,64
2	3104	658066,25	1316945,75	2	3145	657979,10	1316444,20	2	3186	658113,39	1316375,14	2	3227	658394,04	1316319,23	2	3268	659016,30	1316775,49
2	3105	658064,05	1316934,79	2	3146	657987,87	1316448,05	2	3187	658146,82	1316383,91	2	3228	658394,59	1316341,70	2	3269	659051,95	1316777,72
2	3106	658055,83	1316924,92	2	3147	658000,73	1316459,05	2	3188	658174,78	1316397,06	2	3229	658390,74	1316412,96	2	3270	659062,43	1316778,20
2	3107	658034,46	1316915,61	2	3148	657999,37	1316505,05	2	3189	658212,06	1316413,51	2	3230	658395,68	1316427,22	2	3271	659087,77	1316758,28
2	3108	658034,46	1316905,19	2	3149	658012,53	1316516,56	2	3190	658216,99	1316410,22	2	3231	658409,93	1316435,98	2	3272	659098,19	1316765,53
2	3109	658037,75	1316887,65	2	3150	658030,62	1316510,53	2	3191	658238,36	1316412,96	2	3232	658415,41	1316443,11	2	3273	659090,94	1316791,78
2	3110	658041,17	1316856,40	2	3151	658045,97	1316460,65	2	3192	658257,00	1316421,19	2	3233	658403,36	1316444,75	2	3274	659085,51	1316812,60
2	3111	658056,93	1316829,55	2	3152	658080,50	1316468,87	2	3193	658270,16	1316425,57	2	3234	658396,78	1316454,07	2	3275	659097,73	1316827,53
2	3112	658115,04	1316797,20	2	3153	658086,53	1316453,52	2	3194	658280,02	1316423,37	2	3235	658402,26	1316463,94	2	3276	659114,02	1316829,79
2	3113	658190,13	1316757,20	2	3154	658100,78	1316445,85	2	3195	658287,69	1316414,06	2	3236	658416,51	1316466,13	2	3277	659131,22	1316840,20
2	3114	658189,55	1316771,03	2	3155	658161,08	1316453,52	2	3196	658289,89	1316400,36	2	3237	658443,37	1316465,03	2	3278	659130,31	1316855,14
2	3115	658193,48	1316811,05	2	3156	658158,39	1316461,28	2	3197	658269,61	1316394,33	2	3238	658449,95	1316478,19	2	3279	659121,71	1316879,12
2	3116	658226,30	1316845,99	2	3157	658153,95	1316525,83	2	3198	658209,32	1316376,78	2	3239	658442,82	1316485,32	2	3280	659106,33	1316894,97
2	3117	658236,17	1316871,75	2	3158	658161,08	1316530,81	2	3199	658161,63	1316369,11	2	3240	658441,18	1316492,44	2	3281	659093,66	1316901,76
2	3118	658252,07	1316904,64	2	3159	658197,80	1316519,85	2	3200	658133,67	1316362,53	2	3241	658441,18	1316496,82	2	3282	659077,36	1316898,58
2	3119	658292,08	1316922,18	2	3160	658225,21	1316517,11	2	3201	658124,09	1316349,86	2	3242	658451,04	1316504,50	2	3283	659068,76	1316865,55
2	3120	658282,21	1316894,22	2	3161	658229,59	1316498,47	2	3202	658123,80	1316331,84	2	3243	658462,00	1316506,14	2	3284	659054,29	1316850,61
2	3121	658257,52	1316852,37	2	3162	658237,27	1316492,99	2	3203	658140,25	1316271,54	2	3244	658451,59	1316539,03	2	3285	659011,29	1316837,03
2	3122	658228,78	1316794,89	2	3163	658245,49	1316497,38	2	3204	658180,26	1316283,60	2	3245	658469,68	1316553,28	2	3286	658959,70	1316819,39
2	3123	658217,54	1316742,39	2	3164	658265,77	1316524,24	2	3205	658203,28	1316285,25	2	3246	658497,09	1316531,35	2	3287	658915,34	1316798,57
2	3124	658221,92	1316707,86	2	3165	658278,92	1316535,74	2	3206	658212,60	1316282,51	2	3247	658563,96	1316541,23	2	3288	658898,14	1316781,82
2	3125	658217,41	1316680,78	2	3166	658292,08	1316536,30	2	3207	658218,08	1316274,83	2	3248	658583,15	1316525,33	2	3289	658880,49	1316797,20
2	3126	658210,96	1316665,65	2	3167	658297,63	1316533,56	2	3208	658220,28	1316261,12	2	3249	658612,74	1316537,94	2	3290	658890,45	1316808,98
2	3127	658199,44	1316663,46	2	3168	658297,63	1316505,85	2	3209	658216,99	1316207,96	2	3250	658622,06	1316535,20	2	3291	658898,59	1316826,18
2	3128	658188,48	1316676,06	2	3169	658303,60	1316490,25	2	3210	658219,18	1316167,94	2	3251	658622,06	1316521,49	2	3292	658895,43	1316842,47
2	3129	658183,00	1316698,54	2	3170	658315,65	1316481,48	2	3211	658227,40	1316119,16	2	3252	658629,74	1316508,34	2	3293	658886,83	1316850,16
2	3130	658185,19	1316734,17	2	3171	658328,80	1316463,94	2	3212	658244,46	1316121,45	2	3253	658641,25	1316507,24	2	3294	658858,31	1316856,04
2	3131	658176,42	1316735,27	2	3172	658351,83	1316448,59	2	3213	658309,05	1316125,91	2	3254	658651,66	1316526,97	2	3295	658832,97	1316884,56
2	3132	658163,82	1316715,54	2	3173	658344,15	1316426,66	2	3214	658323,57	1316122,56	2	3255	658660,43	1316529,17	2	3296	658905,83	1316960,14
2	3133	658153,95	1316717,16	2	3174	658314,56	1316432,15	2	3215	658355,88	1316128,69	2	3256	658665,91	1316507,24	2	3297	658982,27	1317027,51
2	3134	658138,60	1316652,50	2	3175	658300,31	1316443,11	2	3216	658370,39	1316140,14	2	3257	658670,84	1316507,24	2	3298	659157,80	1317136,49
2	3135	658128,19	1316648,66	2	3176	658286,71	1316440,22	2	3217	658379,23	1316153,69	2	3258	658678,52	1316512,18	2	3299	659173,40	1317168,80
2	3136	658122,16	1316657,43	2	3177	658267,55	1316445,68	2	3218	658391,85	1316189,87	2	3259	658690,58	1316523,68	2	3300	659186,77	1317179,94
2	3137	657979,65	1316651,95	2	3178	658265,77	1316446,95	2	3219	658397,88	1316206,32	2	3260	658692,77	1316529,17	2	3301	659249,34	1317224,89

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	3302	659270,61	1317198,64	2	3343	659631,77	1316532,91	2	3384	659738,12	1315651,29	2	3425	659521,34	1314962,02	2	3466	659228,97	1314314,21
2	3303	659287,81	1317198,64	2	3344	659612,76	1316498,96	2	3385	659740,38	1315642,24	2	3426	659525,41	1314941,65	2	3467	659289,14	1314295,26
2	3304	659305,46	1317184,16	2	3345	659596,01	1316457,78	2	3386	659733,59	1315637,26	2	3427	659532,65	1314940,30	2	3468	659298,05	1314258,50
2	3305	659339,86	1317193,66	2	3346	659568,41	1316385,82	2	3387	659707,35	1315633,19	2	3428	659540,35	1314943,01	2	3469	659312,92	1314256,46
2	3306	659355,69	1317183,25	2	3347	659554,82	1316341,46	2	3388	659697,84	1315628,21	2	3429	659550,30	1314954,32	2	3470	659324,23	1314266,87
2	3307	659363,39	1317176,92	2	3348	659548,94	1316302,54	2	3389	659693,77	1315613,28	2	3430	659564,79	1314980,57	2	3471	659333,74	1314291,76
2	3308	659367,91	1317158,81	2	3349	659549,39	1316272,22	2	3390	659701,92	1315596,98	2	3431	659570,67	1314978,77	2	3472	659338,27	1314305,79
2	3309	659367,46	1317131,21	2	3350	659550,75	1316246,88	2	3391	659715,49	1315585,67	2	3432	659575,65	1314970,62	2	3473	659413,39	1314331,13
2	3310	659374,25	1317119,44	2	3351	659562,07	1316207,50	2	3392	659723,19	1315573,45	2	3433	659576,55	1314940,75	2	3474	659455,48	1314333,85
2	3311	659385,12	1317110,84	2	3352	659571,17	1316198,33	2	3393	659726,81	1315556,25	2	3434	659578,36	1314915,40	2	3475	659506,62	1314353,76
2	3312	659396,43	1317109,03	2	3353	659602,37	1316191,64	2	3394	659720,02	1315533,62	2	3435	659586,06	1314871,05	2	3476	659552,78	1314379,11
2	3313	659401,40	1317091,38	2	3354	659644,89	1316199,81	2	3395	659701,92	1315512,35	2	3436	659586,06	1314822,18	2	3477	659587,63	1314402,64
2	3314	659423,13	1317054,27	2	3355	659654,39	1316190,30	2	3396	659697,84	1315501,49	2	3437	659589,68	1314801,36	2	3478	659623,84	1314418,03
2	3315	659444,85	1317053,26	2	3356	659654,84	1316177,63	2	3397	659701,46	1315493,79	2	3438	659606,87	1314784,61	2	3479	659654,16	1314418,94
2	3316	659457,52	1317018,06	2	3357	659640,36	1316146,86	2	3398	659709,16	1315489,72	2	3439	659619,10	1314783,26	2	3480	659684,03	1314410,33
2	3317	659487,85	1316988,19	2	3358	659637,20	1316105,22	2	3399	659726,55	1315495,15	2	3440	659632,22	1314790,05	2	3481	659676,34	1314392,23
2	3318	659511,83	1316965,56	2	3359	659616,83	1316082,59	2	3400	659753,96	1315501,49	2	3441	659654,84	1314775,11	2	3482	659663,22	1314379,11
2	3319	659534,01	1316965,11	2	3360	659581,98	1316061,32	2	3401	659758,94	1315496,06	2	3442	659661,64	1314720,35	2	3483	659655,53	1314372,32
2	3320	659556,63	1316990,91	2	3361	659549,39	1316040,96	2	3402	659755,77	1315485,20	2	3443	659673,86	1314701,79	2	3484	659648,73	1314351,50
2	3321	659567,96	1316991,81	2	3362	659534,46	1316026,47	2	3403	659733,59	1315458,95	2	3444	659721,83	1314694,10	2	3485	659652,80	1314341,54
2	3322	659573,84	1316987,74	2	3363	659525,87	1316009,73	2	3404	659720,02	1315420,93	2	3445	659726,35	1314682,78	2	3486	659654,61	1314328,87
2	3323	659579,72	1316970,55	2	3364	659521,79	1315969,45	2	3405	659706,44	1315383,82	2	3446	659722,28	1314665,14	2	3487	659649,18	1314316,20
2	3324	659589,22	1316969,19	2	3365	659525,87	1315933,24	2	3406	659697,84	1315372,05	2	3447	659695,12	1314611,28	2	3488	659643,30	1314308,05
2	3325	659597,82	1316969,19	2	3366	659539,44	1315897,03	2	3407	659658,02	1315358,93	2	3448	659694,22	1314594,98	2	3489	659618,87	1314283,16
2	3326	659633,58	1316941,13	2	3367	659557,54	1315864,90	2	3408	659651,67	1315348,07	2	3449	659698,74	1314564,21	2	3490	659600,76	1314235,64
2	3327	659627,99	1316934,82	2	3368	659567,50	1315828,70	2	3409	659646,70	1315332,22	2	3450	659694,18	1314557,07	2	3491	659599,40	1314184,50
2	3328	659615,74	1316832,31	2	3369	659576,10	1315760,36	2	3410	659644,89	1315309,59	2	3451	659660,58	1314563,79	2	3492	659609,47	1314135,93
2	3329	659681,60	1316769,59	2	3370	659590,58	1315744,07	2	3411	659620,45	1315277,01	2	3452	659649,86	1314556,96	2	3493	659669,64	1314035,65
2	3330	659642,17	1316728,87	2	3371	659601,44	1315723,70	2	3412	659604,61	1315249,85	2	3453	659644,44	1314541,12	2	3494	659729,81	1314046,80
2	3331	659613,21	1316701,71	2	3372	659626,34	1315700,17	2	3413	659596,01	1315220,44	2	3454	659648,51	1314523,48	2	3495	659736,53	1314039,68
2	3332	659600,99	1316683,16	2	3373	659648,96	1315695,64	2	3414	659590,58	1315191,47	2	3455	659658,47	1314508,99	2	3496	659744,67	1314031,08
2	3333	659601,44	1316669,58	2	3374	659656,66	1315684,33	2	3415	659595,11	1315171,11	2	3456	659619,55	1314468,26	2	3497	659751,92	1314008,00
2	3334	659606,43	1316662,33	2	3375	659668,43	1315675,73	2	3416	659605,06	1315150,75	2	3457	659566,15	1314452,87	2	3498	659765,50	1313982,19
2	3335	659603,48	1316658,50	2	3376	659677,48	1315675,28	2	3417	659619,10	1315135,81	2	3458	659516,36	1314402,19	2	3499	659790,84	1313954,59
2	3336	659602,51	1316612,26	2	3377	659686,98	1315681,16	2	3418	659624,53	1315123,14	2	3459	659419,50	1314359,65	2	3500	659800,80	1313875,85
2	3337	659613,09	1316574,93	2	3378	659706,44	1315695,19	2	3419	659621,36	1315106,39	2	3460	659732,44	1314349,69	2	3501	659806,23	1313863,63
2	3338	659633,57	1316570,47	2	3379	659715,49	1315695,64	2	3420	659603,25	1315069,73	2	3461	659290,08	1314337,92	2	3502	659814,83	1313850,50
2	3339	659656,96	1316598,33	2	3380	659721,38	1315688,40	2	3421	659584,70	1315042,13	2	3462	659232,14	1314350,59	2	3503	659826,14	1313849,60
2	3340	659667,97	1316601,24	2	3381	659723,64	1315676,18	2	3422	659560,25	1315034,43	2	3463	659056,77	1314420,74	2	3504	659832,47	1313857,29
2	3341	659675,67	1316590,38	2	3382	659714,59	1315663,51	2	3423	659540,35	1315018,59	2	3464	659057,38	1314413,37	2	3505	659837,90	1313869,96
2	3342	659657,57	1316565,94	2	3383	659719,57	1315655,36	2	3424	659524,06	1314979,67	2	3465	659062,95	1314386,63	2	3506	659846,51	1313874,48



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	3507	659854,66	1313869,06	2	3548	659596,10	1313286,91	2	3589	659778,62	1313006,45	2	3630	658954,94	1312905,52	2	3671	658338,98	1313260,34
2	3508	659861,90	1313849,60	2	3549	659598,95	1313264,87	2	3590	659772,74	1312995,14	2	3631	658945,43	1312911,86	2	3672	658362,07	1313267,58
2	3509	659865,06	1313836,92	2	3550	659608,46	1313254,91	2	3591	659778,17	1312982,01	2	3632	658935,48	1312926,80	2	3673	658400,99	1313256,72
2	3510	659863,71	1313822,44	2	3551	659622,49	1313255,37	2	3592	659787,22	1312980,20	2	3633	658943,62	1312941,28	2	3674	658479,73	1313260,34
2	3511	659856,92	1313808,41	2	3552	659639,23	1313258,99	2	3593	659798,54	1312979,75	2	3634	658948,14	1312960,74	2	3675	658486,53	1313250,38
2	3512	659830,66	1313786,69	2	3553	659657,34	1313258,08	2	3594	659815,73	1312982,92	2	3635	658927,33	1312975,68	2	3676	658478,83	1313248,12
2	3513	659799,44	1313750,48	2	3554	659673,17	1313270,30	2	3595	659822,97	1312978,84	2	3636	658934,57	1312994,68	2	3677	658436,74	1313228,66
2	3514	659791,74	1313719,70	2	3555	659689,46	1313276,18	2	3596	659824,78	1312970,69	2	3637	658947,24	1313009,62	2	3678	658412,75	1313209,66
2	3515	659785,52	1313683,57	2	3556	659698,96	1313273,92	2	3597	659824,33	1312960,74	2	3638	658974,40	1313065,74	2	3679	658406,42	1313197,43
2	3516	659731,18	1313640,45	2	3557	659701,23	1313265,78	2	3598	659819,35	1312953,95	2	3639	658970,78	1313082,03	2	3680	658412,30	1313193,82
2	3517	659737,89	1313627,83	2	3558	659697,15	1313257,17	2	3599	659806,68	1312953,50	2	3640	658945,88	1313092,44	2	3681	658426,78	1313195,63
2	3518	659756,00	1313624,66	2	3559	659679,51	1313238,62	2	3600	659787,22	1312959,38	2	3641	658906,97	1313102,39	2	3682	658449,41	1313205,13
2	3519	659776,36	1313620,60	2	3560	659673,63	1313228,66	2	3601	659776,36	1312953,50	2	3642	658890,22	1313098,33	2	3683	658501,46	1313232,29
2	3520	659791,74	1313611,99	2	3561	659683,13	1313210,11	2	3602	659770,02	1312938,56	2	3643	658885,24	1313095,16	2	3684	658528,16	1313253,10
2	3521	659793,55	1313601,58	2	3562	659707,57	1313192,46	2	3603	659754,19	1312926,34	2	3644	658853,10	1313010,97	2	3685	658556,67	1313280,71
2	3522	659793,55	1313584,84	2	3563	659714,36	1313171,18	2	3604	659740,60	1312932,23	2	3645	658835,46	1313010,07	2	3686	658582,02	1313292,48
2	3523	659784,95	1313570,81	2	3564	659722,96	1313160,78	2	3605	659721,60	1312930,42	2	3646	658824,60	1312985,63	2	3687	658597,86	1313286,14
2	3524	659765,50	1313563,57	2	3565	659734,27	1313157,61	2	3606	659696,25	1312925,44	2	3647	658806,04	1312980,20	2	3688	658606,45	1313273,92
2	3525	659736,08	1313563,57	2	3566	659743,77	1313161,68	2	3607	659663,22	1312912,77	2	3648	658791,10	1312986,09	2	3689	658608,26	1313259,44
2	3526	659693,53	1313570,36	2	3567	659754,19	1313168,92	2	3608	659641,04	1312894,21	2	3649	658749,92	1312985,63	2	3690	658605,10	1313246,32
2	3527	659671,82	1313571,71	2	3568	659765,05	1313177,07	2	3609	659628,37	1312877,92	2	3650	658741,32	1313002,38	2	3691	658609,17	1313243,60
2	3528	659650,54	1313563,57	2	3569	659773,64	1313179,33	2	3610	659623,84	1312856,65	2	3651	658742,68	1313054,42	2	3692	658626,37	1313267,13
2	3529	659636,06	1313552,70	2	3570	659779,52	1313173,45	2	3611	659642,39	1312840,81	2	3652	658743,58	1313103,75	2	3693	658638,14	1313299,26
2	3530	659628,82	1313544,11	2	3571	659778,17	1313166,21	2	3612	659642,39	1312821,80	2	3653	658734,54	1313133,62	2	3694	658691,64	1313314,76
2	3531	659617,96	1313516,50	2	3572	659776,81	1313155,34	2	3613	659632,89	1312804,15	2	3654	658720,61	1313138,72	2	3695	658720,61	1313322,01
2	3532	659615,25	1313500,66	2	3573	659776,81	1313143,13	2	3614	659638,77	1312786,05	2	3655	658630,92	1313171,03	2	3696	658734,54	1313316,01
2	3533	659621,13	1313491,61	2	3574	659782,69	1313135,43	2	3615	659683,58	1312759,35	2	3656	658575,21	1313213,93	2	3697	658760,33	1313304,70
2	3534	659628,37	1313489,35	2	3575	659794,91	1313125,47	2	3616	659707,57	1312740,34	2	3657	658364,11	1313147,85	2	3698	658785,22	1313309,22
2	3535	659649,63	1313493,42	2	3576	659800,80	1313113,26	2	3617	659660,05	1312727,22	2	3658	658364,33	1313150,82	2	3699	658792,01	1313317,37
2	3536	659654,16	1313486,18	2	3577	659799,44	1313104,66	2	3618	659624,30	1312718,61	2	3659	658367,50	1313164,85	2	3700	658801,96	1313328,23
2	3537	659647,82	1313476,67	2	3578	659792,65	1313100,13	2	3619	659569,99	1312699,15	2	3660	658369,31	1313173,00	2	3701	658814,64	1313325,96
2	3538	659646,92	1313467,62	2	3579	659766,86	1313103,75	2	3620	659549,62	1312689,19	2	3661	658362,40	1313172,70	2	3702	658828,67	1313308,32
2	3539	659654,61	1313461,74	2	3580	659756,45	1313100,59	2	3621	659513,41	1312682,41	2	3662	658272,70	1313152,65	2	3703	658838,63	1313300,17
2	3540	659656,88	1313452,69	2	3581	659752,83	1313083,39	2	3622	659490,33	1312698,24	2	3663	658259,33	1313152,18	2	3704	658848,13	1313306,05
2	3541	659656,43	1313441,37	2	3582	659760,07	1313070,26	2	3623	659470,42	1312733,10	2	3664	658240,32	1313159,42	2	3705	658863,52	1313318,28
2	3542	659651,90	1313432,78	2	3583	659768,21	1313067,09	2	3624	659436,48	1312758,44	2	3665	658234,44	1313169,83	2	3706	658870,76	1313330,95
2	3543	659634,70	1313412,41	2	3584	659788,57	1313060,30	2	3625	659400,72	1312775,18	2	3666	658267,03	1313219,61	2	3707	658862,62	1313349,50
2	3544	659619,77	1313396,57	2	3585	659795,82	1313055,33	2	3626	659361,80	1312787,86	2	3667	658278,79	1313223,24	2	3708	658852,65	1313414,67
2	3545	659619,77	1313381,63	2	3586	659795,82	1313046,73	2	3627	659341,89	1312798,72	2	3668	658291,46	1313222,33	2	3709	658848,75	1313420,61
2	3546	659623,39	1313364,44	2	3587	659794,46	1313034,06	2	3628	659273,09	1312812,30	2	3669	658304,14	1313225,50	2	3710	658839,25	1313430,51
2	3547	659620,61	1313362,67	2	3588	659786,76	1313018,22	2	3629	659091,61	1312858,91	2	3670	658316,36	1313241,79	2	3711	658835,91	1313444,54

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	3712	658827,31	1313451,78	2	3753	659250,02	1314042,84	2	3794	658406,87	1314275,92	2	3835	658323,83	1314749,77	2	3876	658455,53	1315193,74
2	3713	658821,43	1313457,66	2	3754	659250,02	1314063,21	2	3795	658398,27	1314265,51	2	3836	658328,80	1314740,72	2	3877	658362,75	1315192,83
2	3714	658808,75	1313471,24	2	3755	659243,23	1314075,88	2	3796	658386,50	1314262,79	2	3837	658340,12	1314742,52	2	3878	658342,38	1315191,93
2	3715	658809,66	1313478,94	2	3756	659225,57	1314070,90	2	3797	658359,35	1314267,32	2	3838	658346,01	1314760,62	2	3879	658323,83	1315183,33
2	3716	658821,43	1313497,95	2	3757	659211,55	1314049,18	2	3798	658340,79	1314263,70	2	3839	658346,46	1314785,97	2	3880	658316,14	1315166,59
2	3717	658822,79	1313520,12	2	3758	659194,35	1314027,46	2	3799	658314,55	1314248,76	2	3840	658351,89	1314795,02	2	3881	658316,59	1315138,98
2	3718	658814,64	1313527,36	2	3759	659117,41	1314003,02	2	3800	658294,63	1314232,92	2	3841	658360,49	1314797,28	2	3882	658324,28	1315075,17
2	3719	658808,08	1313531,48	2	3760	659051,79	1313961,38	2	3801	658281,05	1314235,18	2	3842	658367,28	1314792,31	2	3883	658335,59	1315024,93
2	3720	658784,32	1313527,82	2	3761	659035,49	1313936,94	2	3802	658272,91	1314251,48	2	3843	658360,94	1314748,86	2	3884	658341,47	1315019,50
2	3721	658757,61	1313520,57	2	3762	659015,58	1313918,84	2	3803	658262,05	1314255,10	2	3844	658369,54	1314737,99	2	3885	658375,87	1315024,02
2	3722	658761,68	1313569,00	2	3763	658969,42	1313884,44	2	3804	658252,55	1314241,97	2	3845	658378,59	1314737,99	2	3886	658382,66	1315024,02
2	3723	658770,74	1313592,53	2	3764	658927,33	1313833,30	2	3805	658237,15	1314210,30	2	3846	658384,47	1314744,78	2	3887	658385,83	1315016,78
2	3724	658787,49	1313609,73	2	3765	658881,17	1313802,98	2	3806	658225,39	1314171,83	2	3847	658384,02	1314769,23	2	3888	658387,64	1314981,03
2	3725	658794,72	1313621,95	2	3766	658844,96	1313794,84	2	3807	658215,89	1314167,30	2	3848	658395,79	1314836,66	2	3889	658385,83	1314952,97
2	3726	658801,06	1313649,56	2	3767	658815,55	1313796,64	2	3808	658162,94	1314217,99	2	3849	658408,01	1314842,55	2	3890	658381,30	1314947,99
2	3727	658793,82	1313680,33	2	3768	658822,34	1313804,34	2	3809	658145,73	1314222,51	2	3850	658418,87	1314778,73	2	3891	658364,11	1314966,09
2	3728	658787,94	1313700,24	2	3769	658820,07	1313824,25	2	3810	658140,56	1314283,57	2	3851	658425,65	1314775,11	2	3892	658350,53	1314990,08
2	3729	658801,06	1313700,70	2	3770	658796,99	1313833,30	2	3811	658162,85	1314317,55	2	3852	658466,84	1314781,90	2	3893	658340,12	1314995,51
2	3730	658822,34	1313707,49	2	3771	658758,97	1313847,34	2	3812	658165,20	1314325,25	2	3853	658532,47	1314802,26	2	3894	658334,33	1314979,62
2	3731	658844,51	1313723,78	2	3772	658744,57	1313872,98	2	3813	658140,30	1314359,20	2	3854	658540,56	1314813,93	2	3895	658340,52	1314942,52
2	3732	658855,37	1313729,66	2	3773	658740,67	1313938,72	2	3814	658141,66	1314417,58	2	3855	658551,47	1314833,94	2	3896	658329,10	1314937,76
2	3733	658886,60	1313709,75	2	3774	658754,60	1314008,36	2	3815	658144,38	1314456,50	2	3856	658562,79	1314840,73	2	3897	658311,98	1314943,95
2	3734	658909,23	1313695,27	2	3775	658814,76	1314069,64	2	3816	658152,52	1314445,19	2	3857	658582,70	1314846,61	2	3898	658300,56	1314960,12
2	3735	658924,62	1313693,01	2	3776	658796,38	1314084,12	2	3817	658168,37	1314441,11	2	3858	658590,85	1314852,49	2	3899	658296,75	1314981,53
2	3736	658936,83	1313698,89	2	3777	658758,97	1314079,96	2	3818	658215,89	1314442,92	2	3859	658601,29	1314859,61	2	3900	658301,51	1314991,04
2	3737	658945,88	1313726,95	2	3778	658740,87	1314087,20	2	3819	658225,84	1314442,92	2	3860	658593,49	1314976,60	2	3901	658315,78	1314998,65
2	3738	658953,12	1313741,88	2	3779	658732,73	1314135,17	2	3820	658229,14	1314450,70	2	3861	658727,99	1315000,56	2	3902	658317,68	1315028,15
2	3739	658960,82	1313750,03	2	3780	658731,82	1314212,10	2	3821	658240,29	1314489,69	2	3862	658736,66	1315036,21	2	3903	658314,83	1315073,82
2	3740	658965,35	1313760,89	2	3781	658727,30	1314234,74	2	3822	658267,03	1314509,75	2	3863	658729,42	1315153,20	2	3904	658302,46	1315142,33
2	3741	658964,44	1313776,28	2	3782	658721,17	1314250,14	2	3823	658273,15	1314597,21	2	3864	658723,91	1315161,16	2	3905	658289,14	1315170,88
2	3742	658951,76	1313786,23	2	3783	658661,56	1314283,01	2	3824	658261,46	1314670,19	2	3865	658694,49	1315157,08	2	3906	658274,87	1315175,63
2	3743	658943,62	1313799,81	2	3784	658636,33	1314288,59	2	3825	658275,38	1314713,09	2	3866	658676,84	1315160,25	2	3907	658252,99	1315162,31
2	3744	658942,71	1313818,82	2	3785	658600,12	1314281,80	2	3826	658248,08	1314745,96	2	3867	658674,58	1315175,63	2	3908	658234,90	1315157,55
2	3745	658950,86	1313830,59	2	3786	658577,94	1314264,60	2	3827	658243,94	1314762,44	2	3868	658675,93	1315188,31	2	3909	658243,66	1315145,19
2	3746	658977,57	1313845,07	2	3787	658547,17	1314226,13	2	3828	658250,96	1314804,98	2	3869	658675,03	1315237,18	2	3910	658174,55	1315107,52
2	3747	659025,54	1313883,09	2	3788	658518,20	1314191,29	2	3829	658266,81	1314806,34	2	3870	658641,54	1315236,28	2	3911	658152,85	1315123,74
2	3748	659064,01	1313915,22	2	3789	658505,98	1314189,03	2	3830	658274,50	1314791,85	2	3871	658595,37	1315221,34	2	3912	658140,25	1315122,64
2	3749	659099,31	1313935,13	2	3790	658496,93	1314193,55	2	3831	658291,24	1314779,18	2	3872	658583,61	1315213,20	2	3913	658124,35	1315133,06
2	3750	659135,96	1313946,00	2	3791	658437,64	1314284,51	2	3832	658308,44	1314781,90	2	3873	658582,70	1315191,93	2	3914	658103,80	1315129,25
2	3751	659160,86	1313958,21	2	3792	658430,40	1314292,21	2	3833	658315,23	1314778,73	2	3874	658570,93	1315183,33	2	3915	658041,58	1315113,33
2	3752	659233,72	1314014,79	2	3793	658419,54	1314289,04	2	3834	658319,30	1314770,13	2	3875	658472,72	1315174,73	2	3916	657994,44	1315108,39

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	3917	657966,48	1315091,40	2	3958	657935,24	1314561,35	2	3999	658044,32	1314136,55	2	4040	657724,20	1313506,19	2	4081	657963,19	1313276,52
2	3918	657969,22	1315042,62	2	3959	657927,57	1314538,87	2	4000	658042,67	1314117,90	2	4041	657736,82	1313502,35	2	4082	657963,19	1313210,19
2	3919	657969,22	1315023,98	2	3960	657921,53	1314510,37	2	4001	658042,67	1314089,40	2	4042	657751,62	1313505,09	2	4083	657953,87	1313154,82
2	3920	657970,32	1314999,31	2	3961	657928,12	1314487,90	2	4002	658033,36	1314082,28	2	4043	657788,34	1313539,62	2	4084	657952,78	1313097,82
2	3921	657991,70	1315000,41	2	3962	657977,45	1314451,17	2	4003	658025,14	1314072,96	2	4044	657835,69	1313582,54	2	4085	657950,59	1313057,26
2	3922	658004,31	1314996,02	2	3963	658031,71	1314433,64	2	4004	658024,04	1314060,35	2	4045	657854,12	1313586,76	2	4086	657946,20	1313033,14
2	3923	657998,83	1314953,27	2	3964	658064,48	1314411,14	2	4005	658028,43	1314053,77	2	4046	657871,65	1313571,41	2	4087	657940,17	1313001,90
2	3924	657997,73	1314936,27	2	3965	658128,85	1314396,55	2	4006	658027,33	1314037,88	2	4047	657887,55	1313537,98	2	4088	657934,82	1312984,40
2	3925	658044,87	1314937,37	2	3966	658128,73	1314345,93	2	4007	658014,72	1314020,34	2	4048	657884,27	1313527,02	2	4089	658027,86	1312960,45
2	3926	658045,42	1314928,06	2	3967	658102,97	1314337,16	2	4008	658002,66	1314016,50	2	4049	657877,14	1313525,37	2	4090	658150,85	1312943,97
2	3927	658039,94	1314921,47	2	3968	658070,63	1314361,83	2	4009	657979,09	1313991,84	2	4050	657871,31	1313525,91	2	4091	658147,37	1312833,07
2	3928	658041,58	1314916,54	2	3969	658037,19	1314375,53	2	4010	657970,87	1313976,49	2	4051	657832,87	1313550,42	2	4092	658123,25	1312733,31
2	3929	658054,73	1314916,00	2	3970	658002,66	1314371,69	2	4011	657963,74	1313971,01	2	4052	657828,35	1313547,29	2	4093	658066,80	1312625,33
2	3930	658063,50	1314914,36	2	3971	657973,61	1314378,28	2	4012	657948,94	1313969,91	2	4053	657827,80	1313535,78	2	4094	658061,85	1312656,02
2	3931	658063,50	1314906,13	2	3972	657938,53	1314404,04	2	4013	657933,05	1313964,98	2	4054	657832,74	1313523,18	2	4095	658065,70	1312680,69
2	3932	658067,90	1314895,17	2	3973	657908,93	1314415,55	2	4014	657928,12	1313951,82	2	4055	657866,72	1313480,97	2	4096	658043,77	1312686,72
2	3933	658088,72	1314885,85	2	3974	657882,62	1314417,74	2	4015	657929,21	1313941,41	2	4056	657905,09	1313430,00	2	4097	658036,10	1312698,23
2	3934	658110,64	1314885,85	2	3975	657830,55	1314401,84	2	4016	657927,02	1313933,73	2	4057	657924,83	1313397,11	2	4098	658036,65	1312711,93
2	3935	658144,63	1314902,84	2	3976	657804,78	1314419,93	2	4017	657910,02	1313915,10	2	4058	657939,63	1313389,43	2	4099	658019,64	1312713,09
2	3936	658141,89	1314878,72	2	3977	657764,22	1314417,74	2	4018	657906,19	1313897,00	2	4059	657947,85	1313390,53	2	4100	657973,35	1312715,87
2	3937	658166,01	1314872,70	2	3978	657729,14	1314402,39	2	4019	657895,82	1313893,04	2	4060	657957,71	1313397,11	2	4101	657969,22	1312722,35
2	3938	658166,01	1314865,02	2	3979	657707,76	1314396,91	2	4020	657807,51	1313817,89	2	4061	657958,81	1313413,00	2	4102	657969,22	1312735,51
2	3939	658187,39	1314845,84	2	3980	657701,19	1314389,78	2	4021	657790,53	1313828,49	2	4062	657962,10	1313434,93	2	4103	657993,34	1312748,11
2	3940	658198,35	1314829,39	2	3981	657724,75	1314356,35	2	4022	657773,54	1313827,40	2	4063	657973,61	1313456,86	2	4104	658002,11	1312753,59
2	3941	658198,89	1314817,33	2	3982	657747,23	1314344,83	2	4023	657747,78	1313794,51	2	4064	657993,34	1313475,49	2	4105	658003,21	1312762,37
2	3942	658182,45	1314824,45	2	3983	657786,15	1314342,09	2	4024	657660,08	1313694,20	2	4065	658010,88	1313491,39	2	4106	657992,79	1312770,58
2	3943	658176,60	1314778,80	2	3984	657827,80	1314333,33	2	4025	657654,60	1313680,78	2	4066	658018,01	1313511,12	2	4107	657987,33	1312771,03
2	3944	658155,61	1314775,18	2	3985	657879,33	1314332,78	2	4026	657663,51	1313672,42	2	4067	658060,76	1313551,13	2	4108	657952,23	1312761,81
2	3945	658126,66	1314786,04	2	3986	657929,76	1314324,00	2	4027	657700,64	1313652,54	2	4068	658056,37	1313524,28	2	4109	657898,51	1312743,18
2	3946	658075,28	1314751,30	2	3987	657957,71	1314304,82	2	4028	657694,61	1313634,45	2	4069	658045,41	1313492,48	2	4110	657854,66	1312730,02
2	3947	658022,44	1314757,82	2	3988	658017,47	1314275,77	2	4029	657683,09	1313624,04	2	4070	658033,36	1313470,01	2	4111	657835,48	1312708,09
2	3948	657976,35	1314774,03	2	3989	658038,29	1314251,65	2	4030	657631,20	1313650,14	2	4071	658024,04	1313454,66	2	4112	657806,98	1312673,56
2	3949	657963,19	1314735,11	2	3990	658056,92	1314249,46	2	4031	657578,83	1313606,13	2	4072	657992,79	1313432,73	2	4113	657796,01	1312641,77
2	3950	657929,76	1314718,67	2	3991	658087,62	1314256,04	2	4032	657581,62	1313576,04	2	4073	657986,77	1313421,23	2	4114	657805,88	1312633,00
2	3951	657919,89	1314708,80	2	3992	658129,28	1314275,23	2	4033	657624,99	1313517,15	2	4074	657988,96	1313406,97	2	4115	657822,32	1312630,81
2	3952	657920,98	1314689,61	2	3993	658133,12	1314216,57	2	4034	657642,90	1313506,41	2	4075	657987,86	1313400,40	2	4116	657860,69	1312637,39
2	3953	657914,41	1314641,38	2	3994	658125,45	1314180,39	2	4035	657654,60	1313509,47	2	4076	657959,36	1313369,15	2	4117	657853,02	1312625,33
2	3954	657898,51	1314593,14	2	3995	658111,98	1314160,45	2	4036	657659,53	1313513,31	2	4077	657952,78	1313358,19	2	4118	657798,75	1312599,01
2	3955	657901,80	1314582,73	2	3996	658065,74	1314147,07	2	4037	657688,02	1313536,33	2	4078	657954,97	1313345,58	2	4119	657788,44	1312588,30
2	3956	657924,83	1314579,44	2	3997	658059,66	1314145,86	2	4038	657696,26	1313539,08	2	4079	657957,71	1313322,01	2	4120	657790,67	1312566,02
2	3957	657932,50	1314570,12	2	3998	658045,41	1314141,48	2	4039	657707,76	1313528,66	2	4080	657976,90	1313302,28	2	4121	657794,92	1312564,48

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	4122	657803,14	1312561,74	2	4163	657205,12	1312159,41	2	4204	658028,77	1311976,40	2	4245	660348,18	1312278,49	2	4286	660472,41	1312039,08
2	4123	657814,10	1312560,10	2	4164	657228,15	1312158,31	2	4205	658076,94	1311956,90	2	4246	660363,12	1312306,32	2	4287	660475,13	1312032,29
2	4124	657879,33	1312584,77	2	4165	657253,90	1312146,80	2	4206	658200,73	1311820,61	2	4247	660371,94	1312350,21	2	4288	660470,15	1312022,78
2	4125	657873,30	1312573,80	2	4166	657290,63	1312161,60	2	4207	658226,31	1311798,52	2	4248	660377,60	1312391,86	2	4289	660462,46	1312018,71
2	4126	657837,13	1312546,94	2	4167	657350,37	1312169,27	2	4208	658546,85	1311741,23	2	4249	660378,96	1312467,89	2	4290	660446,61	1312016,89
2	4127	657809,17	1312515,15	2	4168	657365,73	1312176,95	2	4209	658705,62	1311657,14	2	4250	660384,61	1312511,79	2	4291	660385,07	1312024,14
2	4128	657785,60	1312499,25	2	4169	657410,68	1312187,37	2	4210	658792,40	1311602,65	2	4251	660390,95	1312524,69	2	4292	660370,59	1311984,76
2	4129	657742,85	1312480,62	2	4170	657416,71	1312165,44	2	4211	658926,99	1311581,53	2	4252	660435,98	1312551,16	2	4293	660366,48	1311959,33
2	4130	657722,56	1312458,69	2	4171	657372,31	1312153,38	2	4212	659092,44	1311555,56	2	4253	660456,12	1312569,04	2	4294	660373,30	1311944,48
2	4131	657715,98	1312442,25	2	4172	657366,28	1312139,68	2	4213	659274,75	1311566,99	2	4254	660464,72	1312587,82	2	4295	660384,61	1311936,34
2	4132	657699,00	1312405,53	2	4173	657374,50	1312127,62	2	4214	659296,26	1311560,76	2	4255	660461,78	1312611,12	2	4296	660496,85	1311934,53
2	4133	657669,39	1312396,20	2	4174	657388,75	1312125,42	2	4215	659596,58	1311647,46	2	4256	660462,01	1312632,18	2	4297	660509,98	1311930,91
2	4134	657661,72	1312385,79	2	4175	657427,67	1312134,20	2	4216	659708,32	1311703,77	2	4257	660464,50	1312640,99	2	4298	660519,48	1311920,05
2	4135	657629,38	1312325,49	2	4176	657467,13	1312155,03	2	4217	659852,23	1311735,95	2	4258	660471,06	1312654,57	2	4299	660520,24	1311884,68
2	4136	657619,51	1312314,54	2	4177	657483,98	1312158,22	2	4218	660007,76	1311819,98	2	4259	660481,24	1312659,78	2	4300	660522,65	1311873,43
2	4137	657589,36	1312297,54	2	4178	657580,92	1312108,08	2	4219	660161,50	1311920,08	2	4260	660501,16	1312662,49	2	4301	660525,36	1311860,31
2	4138	657569,08	1312269,59	2	4179	657591,26	1312123,44	2	4220	660238,07	1311840,74	2	4261	660499,80	1312653,67	2	4302	660537,58	1311844,01
2	4139	657524,14	1312256,43	2	4180	657634,31	1312114,46	2	4221	660261,63	1311816,32	2	4262	660491,42	1312631,27	2	4303	660562,48	1311834,06
2	4140	657482,48	1312261,91	2	4181	657684,19	1312082,12	2	4222	660283,24	1311811,65	2	4263	660491,42	1312614,30	2	4304	660645,75	1311818,67
2	4141	657428,76	1312244,37	2	4182	657742,04	1312092,03	2	4223	660291,38	1311806,22	2	4264	660505,75	1312550,42	2	4305	660654,35	1311811,43
2	4142	657365,18	1312226,83	2	4183	657740,68	1312101,08	2	4224	660306,31	1311789,26	2	4265	660519,68	1312461,84	2	4306	660627,19	1311762,10
2	4143	657330,10	1312243,27	2	4184	657742,95	1312125,06	2	4225	660325,33	1311785,63	2	4266	660509,98	1312449,78	2	4307	660605,02	1311693,76
2	4144	657307,07	1312258,62	2	4185	657749,28	1312136,38	2	4226	660370,81	1311780,20	2	4267	660469,02	1312405,20	2	4308	660582,35	1311650,82
2	4145	657288,99	1312259,17	2	4186	657770,55	1312146,79	2	4227	660387,78	1311830,67	2	4268	660444,35	1312366,06	2	4309	660626,73	1311637,42
2	4146	657262,12	1312255,33	2	4187	657794,54	1312151,31	2	4228	660323,75	1311855,33	2	4269	660434,40	1312348,86	2	4310	660630,58	1311641,72
2	4147	657242,39	1312246,56	2	4188	657837,53	1312134,57	2	4229	660337,55	1311957,84	2	4270	660435,30	1312338,00	2	4311	660700,74	1311777,48
2	4148	657220,46	1312218,61	2	4189	657861,97	1312140,00	2	4230	660335,74	1311973,22	2	4271	660443,22	1312331,88	2	4312	660712,50	1311777,94
2	4149	657147,57	1312227,37	2	4190	657891,39	1312142,71	2	4231	660323,29	1311989,75	2	4272	660454,77	1312335,51	2	4313	660747,81	1311748,52
2	4150	657122,35	1312277,26	2	4191	657904,51	1312134,12	2	4232	660306,54	1312001,74	2	4273	660474,68	1312336,41	2	4314	660767,26	1311744,45
2	4151	657112,48	1312286,03	2	4192	657908,13	1312124,16	2	4233	660302,47	1312015,31	2	4274	660485,15	1312329,95	2	4315	660850,54	1311705,53
2	4152	657090,56	1312288,77	2	4193	657905,87	1312106,51	2	4234	660306,31	1312032,29	2	4275	660497,40	1312319,22	2	4316	660862,30	1311694,22
2	4153	657063,70	1312272,88	2	4194	657903,15	1312102,88	2	4235	660313,56	1312038,39	2	4276	660491,83	1312281,34	2	4317	660912,99	1311669,77
2	4154	657048,90	1312239,99	2	4195	657896,82	1312107,41	2	4236	660347,27	1312040,66	2	4277	660491,87	1312266,26	2	4318	660930,19	1311656,19
2	4155	657043,42	1312224,09	2	4196	657875,99	1312114,66	2	4237	660357,24	1312052,20	2	4278	660495,94	1312249,07	2	4319	660954,18	1311638,99
2	4156	657031,36	1312212,03	2	4197	657860,61	1312110,58	2	4238	660369,46	1312077,09	2	4279	660511,79	1312216,03	2	4320	660978,11	1311639,00
2	4157	657047,26	1312194,49	2	4198	657833,46	1312116,46	2	4239	660388,01	1312134,12	2	4280	660541,65	1312187,07	2	4321	661034,93	1311566,57
2	4158	657077,40	1312197,23	2	4199	657771,00	1312096,10	2	4240	660391,63	1312171,45	2	4281	660548,45	1312117,37	2	4322	661035,64	1311551,65
2	4159	657097,69	1312191,75	2	4200	657837,19	1312099,16	2	4241	660374,43	1312219,88	2	4282	660467,44	1312113,30	2	4323	661032,02	1311532,19
2	4160	657136,06	1312189,56	2	4201	657902,92	1312031,20	2	4242	660355,64	1312240,47	2	4283	660453,86	1312108,32	2	4324	661032,93	1311503,23
2	4161	657167,84	1312164,89	2	4202	657957,52	1312039,00	2	4243	660358,82	1312254,28	2	4284	660444,35	1312069,85	2	4325	661048,30	1311488,58
2	4162	657194,71	1312155,03	2	4203	657996,63	1311997,16	2	4244	660357,00	1312267,62	2	4285	660451,60	1312053,10	2	4326	661118,50	1311420,61

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	4327	661184,24	1311325,91	2	4368	662169,65	1309239,86	2	4409	662975,91	1307376,38	2	4450	662650,44	1307125,23	2	4491	662259,17	1306928,32
2	4328	661184,54	1311299,57	2	4369	662171,89	1309215,78	2	4410	663001,97	1307256,36	2	4451	662677,77	1307120,10	2	4492	662230,13	1306942,84
2	4329	661169,15	1311278,75	2	4370	662224,39	1309068,45	2	4411	663024,62	1307207,03	2	4452	662699,99	1307108,14	2	4493	662184,42	1306865,09
2	4330	661150,59	1311268,79	2	4371	662302,41	1308938,62	2	4412	663024,40	1307194,85	2	4453	662699,13	1307091,91	2	4494	662167,76	1306847,58
2	4331	661131,59	1311266,99	2	4372	662476,97	1308788,60	2	4413	663018,20	1307193,14	2	4454	662645,73	1307015,88	2	4495	662196,38	1306766,00
2	4332	661112,58	1311273,77	2	4373	662459,12	1308789,59	2	4414	663008,38	1307197,85	2	4455	662627,37	1306974,45	2	4496	662212,61	1306736,10
2	4333	661101,71	1311290,52	2	4374	662470,30	1308780,18	2	4415	662981,05	1307222,62	2	4456	662620,11	1306945,83	2	4497	662231,84	1306705,35
2	4334	661085,42	1311322,65	2	4375	662501,10	1308747,67	2	4416	662931,50	1307258,49	2	4457	662620,53	1306922,34	2	4498	662259,59	1306656,22
2	4335	661067,32	1311347,09	2	4376	662544,73	1308705,75	2	4417	662905,86	1307273,45	2	4458	662626,08	1306905,25	2	4499	662264,72	1306644,69
2	4336	661056,91	1311348,90	2	4377	662583,66	1308682,65	2	4418	662874,68	1307280,28	2	4459	662637,62	1306895,00	2	4500	662263,86	1306618,64
2	4337	661045,14	1311344,83	2	4378	662702,17	1308648,42	2	4419	662827,27	1307297,36	2	4460	662647,44	1306888,16	2	4501	662253,61	1306586,60
2	4338	661051,03	1311319,48	2	4379	662739,80	1308630,03	2	4420	662784,55	1307324,70	2	4461	662657,27	1306887,74	2	4502	662238,24	1306586,17
2	4339	661056,91	1311307,71	2	4380	662774,03	1308599,65	2	4421	662777,29	1307322,14	2	4462	662667,52	1306885,60	2	4503	662212,18	1306616,92
2	4340	661066,42	1311297,75	2	4381	662799,49	1308563,09	2	4422	662775,16	1307318,29	2	4463	662676,06	1306880,05	2	4504	662167,76	1306632,30
2	4341	661074,56	1311288,25	2	4382	662804,19	1308539,56	2	4423	662777,72	1307306,34	2	4464	662679,48	1306868,09	2	4505	662114,79	1306637,00
2	4342	661079,99	1311274,23	2	4383	662818,30	1308489,07	2	4424	662781,67	1307285,79	2	4465	662685,03	1306862,96	2	4506	662063,11	1306652,81
2	4343	661079,54	1311242,09	2	4384	662805,47	1308467,68	2	4425	662768,24	1307246,13	2	4466	662691,01	1306861,68	2	4507	662043,89	1306659,22
2	4344	661082,26	1311231,23	2	4385	662802,91	1308452,71	2	4426	662759,78	1307244,83	2	4467	662699,56	1306866,38	2	4508	662015,70	1306676,30
2	4345	661100,36	1311214,49	2	4386	662806,33	1308410,79	2	4427	662723,05	1307252,09	2	4468	662706,39	1306877,06	2	4509	661993,05	1306698,09
2	4346	661129,32	1311222,63	2	4387	662808,90	1308361,17	2	4428	662693,14	1307270,46	2	4469	662719,63	1306884,74	2	4510	661981,09	1306718,59
2	4347	661139,28	1311217,65	2	4388	662811,89	1308332,93	2	4429	662667,95	1307286,26	2	4470	662727,74	1306884,74	2	4511	661973,41	1306749,34
2	4348	661147,88	1311200,45	2	4389	662816,59	1308317,96	2	4430	662652,57	1307300,78	2	4471	662732,87	1306877,91	2	4512	661975,54	1306769,42
2	4349	661172,77	1311194,12	2	4390	662829,85	1308296,15	2	4431	662646,16	1307303,77	2	4472	662721,76	1306846,73	2	4513	661981,01	1306778,58
2	4350	661176,39	1311220,37	2	4391	662842,27	1308276,89	2	4432	662639,75	1307303,77	2	4473	662713,22	1306810,00	2	4514	662000,84	1306785,37
2	4351	661185,44	1311239,15	2	4392	662849,28	1308254,59	2	4433	662635,05	1307293,09	2	4474	662704,68	1306798,89	2	4515	662013,93	1306803,08
2	4352	661192,91	1311261,33	2	4393	662846,76	1308227,91	2	4434	662630,36	1307270,03	2	4475	662696,56	1306797,61	2	4516	662024,66	1306806,58
2	4353	661213,96	1311277,40	2	4394	662856,59	1308208,23	2	4435	662629,93	1307247,82	2	4476	662674,78	1306809,14	2	4517	662032,35	1306811,28
2	4354	661229,34	1311286,45	2	4395	662868,62	1308206,67	2	4436	662638,04	1307231,16	2	4477	662631,21	1306842,89	2	4518	662044,32	1306829,22
2	4355	661245,18	1311276,03	2	4396	662893,83	1308040,09	2	4437	662654,71	1307212,36	2	4478	662532,11	1306893,72	2	4519	662056,41	1306855,00
2	4356	661299,27	1311228,29	2	4397	662896,59	1308000,11	2	4438	662717,92	1307184,18	2	4479	662504,34	1306901,83	2	4520	662115,87	1306900,41
2	4357	661391,43	1311146,81	2	4398	662885,90	1307939,37	2	4439	662723,47	1307178,62	2	4480	662491,53	1306900,12	2	4521	662119,74	1306913,11
2	4358	661417,21	1311175,24	2	4399	662900,01	1307855,10	2	4440	662724,33	1307168,37	2	4481	662485,98	1306888,59	2	4522	662134,01	1306928,32
2	4359	661662,63	1310962,88	2	4400	662900,01	1307820,01	2	4441	662717,92	1307157,69	2	4482	662478,72	1306861,25	2	4523	662138,72	1306941,56
2	4360	661699,97	1310928,73	2	4401	662903,01	1307771,25	2	4442	662705,96	1307146,58	2	4483	662470,61	1306836,05	2	4524	662131,45	1306960,35
2	4361	661713,72	1310903,96	2	4402	662912,42	1307727,61	2	4443	662694,00	1307147,01	2	4484	662462,06	1306824,09	2	4525	662122,91	1306973,17
2	4362	661716,45	1310866,00	2	4403	662920,97	1307668,58	2	4444	662679,90	1307153,42	2	4485	662430,03	1306819,82	2	4526	662110,95	1306982,13
2	4363	661743,36	1310572,69	2	4404	662936,20	1307653,18	2	4445	662673,50	1307150,86	2	4486	662393,72	1306827,94	2	4527	662123,76	1306994,53
2	4364	661860,40	1310075,54	2	4405	662934,70	1307624,98	2	4446	662671,79	1307142,31	2	4487	662355,70	1306826,65	2	4528	662189,55	1306995,38
2	4365	661992,61	1309711,38	2	4406	662948,37	1307557,07	2	4447	662667,52	1307138,47	2	4488	662341,61	1306840,75	2	4529	662204,92	1307006,48
2	4366	662048,57	1309549,92	2	4407	662953,92	1307482,11	2	4448	662656,42	1307143,17	2	4489	662330,93	1306863,39	2	4530	662228,41	1307044,50
2	4367	662134,79	1309335,26	2	4408	662971,21	1307418,89	2	4449	662651,29	1307135,48	2	4490	662320,25	1306881,76	2	4531	662232,69	1307064,15

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	4532	662229,27	1307074,82	2	4573	662729,97	1307590,08	2	4614	661954,84	1307205,10	2	4655	661497,53	1306270,51	2	4696	661038,16	1305748,02
2	4533	662213,03	1307080,38	2	4574	662702,34	1307586,97	2	4615	661959,68	1307190,16	2	4656	661446,81	1306242,46	2	4697	661020,23	1305745,59
2	4534	662183,57	1307073,55	2	4575	662669,22	1307578,53	2	4616	661972,76	1307165,43	2	4657	661433,23	1306220,17	2	4698	660965,94	1305758,68
2	4535	662188,69	1307114,55	2	4576	662651,26	1307589,65	2	4617	662009,60	1307145,56	2	4658	661426,93	1306199,32	2	4699	660920,37	1305723,78
2	4536	662196,38	1307151,71	2	4577	662638,42	1307591,36	2	4618	662020,19	1307140,35	2	4659	661410,45	1306171,69	2	4700	661015,38	1305710,21
2	4537	662207,48	1307177,34	2	4578	662615,54	1307581,74	2	4619	662065,83	1307092,73	2	4660	661386,21	1306152,79	2	4701	661027,01	1305694,69
2	4538	662217,31	1307185,88	2	4579	662582,17	1307562,06	2	4620	662078,40	1307068,25	2	4661	661366,34	1306108,19	2	4702	661036,22	1305685,49
2	4539	662234,82	1307192,29	2	4580	662524,85	1307541,96	2	4621	662094,44	1307048,61	2	4662	661371,67	1306053,41	2	4703	661070,88	1305677,78
2	4540	662244,22	1307199,55	2	4581	662499,60	1307520,57	2	4622	662076,01	1307024,37	2	4663	661371,67	1306041,78	2	4704	661106,09	1305669,93
2	4541	662260,87	1307183,32	2	4582	662467,10	1307515,86	2	4623	662056,14	1306982,19	2	4664	661360,52	1306018,02	2	4705	661109,45	1305660,69
2	4542	662280,53	1307180,33	2	4583	662437,36	1307506,24	2	4624	661995,55	1306967,17	2	4665	661360,04	1306007,36	2	4706	661272,05	1305655,72
2	4543	662290,78	1307188,87	2	4584	662415,11	1307483,99	2	4625	661985,36	1306962,81	2	4666	661361,49	1306002,52	2	4707	661297,51	1305683,55
2	4544	662299,75	1307204,68	2	4585	662387,31	1307477,57	2	4626	661958,71	1306914,81	2	4667	661371,18	1305997,67	2	4708	661311,56	1305686,45
2	4545	662302,74	1307217,49	2	4586	662361,64	1307479,72	2	4627	661934,46	1306860,52	2	4668	661378,45	1305990,88	2	4709	661338,70	1305664,16
2	4546	662301,03	1307236,29	2	4587	662347,53	1307466,45	2	4628	661924,29	1306836,77	2	4669	661373,12	1305967,13	2	4710	661375,55	1305663,68
2	4547	662284,80	1307249,96	2	4588	662344,32	1307439,29	2	4629	661917,99	1306784,90	2	4670	661376,03	1305955,01	2	4711	661405,60	1305650,59
2	4548	662266,43	1307255,94	2	4589	662324,22	1307420,04	2	4630	661904,42	1306765,51	2	4671	661383,30	1305940,47	2	4712	661445,35	1305625,38
2	4549	662275,83	1307279,00	2	4590	662308,38	1307411,48	2	4631	661893,26	1306753,88	2	4672	661393,97	1305932,71	2	4713	661435,31	1305608,58
2	4550	662309,57	1307311,03	2	4591	662310,09	1307378,12	2	4632	661801,64	1306716,07	2	4673	661417,23	1305926,90	2	4714	661482,62	1305589,65
2	4551	662336,66	1307350,04	2	4592	662289,56	1307360,57	2	4633	661810,86	1306706,86	2	4674	661411,90	1305897,32	2	4715	661499,92	1305574,26
2	4552	662355,84	1307373,85	2	4593	662272,23	1307327,00	2	4634	661819,58	1306695,22	2	4675	661393,49	1305837,70	2	4716	661518,28	1305564,23
2	4553	662385,61	1307382,45	2	4594	662241,01	1307317,58	2	4635	661812,31	1306671,47	2	4676	661386,21	1305803,28	2	4717	661546,91	1305578,32
2	4554	662403,47	1307404,94	2	4595	662226,03	1307302,18	2	4636	661790,93	1306649,55	2	4677	661386,70	1305732,02	2	4718	661570,82	1305580,46
2	4555	662398,56	1307424,91	2	4596	662210,63	1307274,80	2	4637	661748,33	1306642,27	2	4678	661301,87	1305738,81	2	4719	661585,78	1305559,53
2	4556	662450,53	1307456,69	2	4597	662218,97	1307251,06	2	4638	661726,51	1306639,96	2	4679	661288,77	1305741,72	2	4720	661598,80	1305552,27
2	4557	662524,00	1307479,76	2	4598	662202,72	1307230,53	2	4639	661684,82	1306622,51	2	4680	661232,06	1305766,93	2	4721	661624,01	1305545,86
2	4558	662561,59	1307504,96	2	4599	662196,31	1307197,59	2	4640	661666,88	1306609,91	2	4681	661224,79	1305765,96	2	4722	661632,76	1305535,82
2	4559	662592,76	1307516,92	2	4600	662167,21	1307163,36	2	4641	661660,09	1306600,70	2	4682	661218,97	1305757,72	2	4723	661631,70	1305518,74
2	4560	662609,43	1307501,97	2	4601	662147,54	1307129,57	2	4642	661651,85	1306561,92	2	4683	661218,00	1305749,48	2	4724	661621,66	1305506,56
2	4561	662622,67	1307496,84	2	4602	662139,41	1307097,91	2	4643	661642,16	1306525,56	2	4684	661219,46	1305741,24	2	4725	661619,73	1305498,45
2	4562	662641,03	1307498,13	2	4603	662111,82	1307056,21	2	4644	661615,50	1306451,39	2	4685	661226,24	1305735,41	2	4726	661624,86	1305483,08
2	4563	662670,08	1307513,08	2	4604	662096,85	1307076,74	2	4645	661613,64	1306435,23	2	4686	661255,82	1305731,54	2	4727	661644,08	1305488,63
2	4564	662689,30	1307519,48	2	4605	662075,45	1307104,12	2	4646	661601,20	1306425,35	2	4687	661263,09	1305730,57	2	4728	661664,58	1305501,01
2	4565	662723,47	1307514,35	2	4606	662052,78	1307120,37	2	4647	661595,91	1306392,38	2	4688	661266,48	1305724,75	2	4729	661669,71	1305519,81
2	4566	662744,41	1307519,91	2	4607	662031,39	1307146,47	2	4648	661592,16	1306377,36	2	4689	661264,06	1305717,48	2	4730	661665,86	1305537,32
2	4567	662752,52	1307524,18	2	4608	662023,69	1307146,04	2	4649	661587,87	1306369,96	2	4690	661251,46	1305718,94	2	4731	661653,90	1305547,14
2	4568	662778,57	1307539,56	2	4609	661999,74	1307157,59	2	4650	661578,66	1306370,44	2	4691	661210,74	1305729,12	2	4732	661654,76	1305561,24
2	4569	662790,54	1307557,50	2	4610	661994,55	1307179,47	2	4651	661553,94	1306363,65	2	4692	661181,16	1305727,66	2	4733	661661,16	1305572,34
2	4570	662787,97	1307577,58	2	4611	661980,91	1307189,24	2	4652	661541,33	1306354,45	2	4693	661158,38	1305746,08	2	4734	661661,59	1305579,61
2	4571	662780,28	1307589,96	2	4612	661969,36	1307204,64	2	4653	661540,63	1306347,93	2	4694	661112,82	1305757,72	2	4735	661654,33	1305594,13
2	4572	662771,89	1307597,78	2	4613	661959,11	1307214,50	2	4654	661508,22	1306288,39	2	4695	661076,46	1305756,75	2	4736	661628,28	1305611,64

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	4737	661626,14	1305634,28	2	4778	661816,22	1305625,74	2	4819	661736,32	1305061,90	2	4860	661859,29	1304479,27	2	4901	661951,30	1304167,16
2	4738	661617,59	1305649,23	2	4779	661808,54	1305627,02	2	4820	661719,76	1305027,45	2	4861	661852,24	1304447,14	2	4902	661962,30	1304168,48
2	4739	661590,69	1305667,60	2	4780	661808,11	1305620,19	2	4821	661709,82	1305000,95	2	4862	661843,00	1304445,37	2	4903	661981,67	1304175,96
2	4740	661580,01	1305678,28	2	4781	661818,78	1305597,54	2	4822	661702,81	1304989,72	2	4863	661828,91	1304449,78	2	4904	661989,59	1304172,44
2	4741	661578,30	1305689,38	2	4782	661820,92	1305578,75	2	4823	661699,18	1304966,87	2	4864	661810,43	1304459,02	2	4905	661989,59	1304162,75
2	4742	661593,68	1305706,04	2	4783	661811,52	1305556,11	2	4824	661694,48	1304946,15	2	4865	661780,93	1304492,48	2	4906	661975,50	1304148,23
2	4743	661611,19	1305722,27	2	4784	661814,94	1305541,17	2	4825	661689,46	1304938,36	2	4866	661760,68	1304510,96	2	4907	661970,66	1304141,63
2	4744	661613,75	1305735,51	2	4785	661817,93	1305521,94	2	4826	661665,65	1304897,35	2	4867	661752,31	1304509,21	2	4908	661974,52	1304131,57
2	4745	661600,31	1305759,56	2	4786	661811,95	1305504,43	2	4827	661664,32	1304878,17	2	4868	661746,59	1304499,52	2	4909	661976,52	1304128,33
2	4746	661605,81	1305763,08	2	4787	661793,58	1305483,93	2	4828	661677,55	1304851,71	2	4869	661745,71	1304484,11	2	4910	661971,98	1304110,37
2	4747	661668,86	1305799,15	2	4788	661784,61	1305460,86	2	4829	661687,17	1304818,23	2	4870	661768,17	1304431,28	2	4911	661973,74	1304085,28
2	4748	661665,86	1305776,52	2	4789	661779,91	1305437,37	2	4830	661686,29	1304789,62	2	4871	661769,93	1304405,75	2	4912	661990,91	1304064,15
2	4749	661672,70	1305767,12	2	4790	661768,81	1305422,85	2	4831	661687,61	1304783,90	2	4872	661767,31	1304388,16	2	4913	662006,76	1304042,14
2	4750	661686,80	1305769,26	2	4791	661747,45	1305414,73	2	4832	661700,81	1304773,78	2	4873	661778,12	1304365,93	2	4914	662014,25	1304016,16
2	4751	661747,87	1305805,56	2	4792	661733,78	1305407,47	2	4833	661703,45	1304768,94	2	4874	661835,96	1304390,79	2	4915	662024,81	1303983,15
2	4752	661752,57	1305804,72	2	4793	661713,27	1305383,55	2	4834	661706,09	1304757,05	2	4875	661865,89	1304396,95	2	4916	662037,57	1303967,74
2	4753	661754,28	1305796,17	2	4794	661709,43	1305377,14	2	4835	661719,30	1304750,00	2	4876	661884,32	1304399,29	2	4917	662051,23	1303964,22
2	4754	661752,14	1305782,50	2	4795	661694,48	1305374,15	2	4836	661724,15	1304743,84	2	4877	661891,42	1304386,38	2	4918	662071,47	1303963,34
2	4755	661717,55	1305746,19	2	4796	661686,37	1305377,57	2	4837	661725,91	1304735,48	2	4878	661897,58	1304376,70	2	4919	662015,37	1303935,16
2	4756	661712,42	1305729,96	2	4797	661680,39	1305382,69	2	4838	661726,79	1304727,55	2	4879	661911,68	1304374,94	2	4920	662100,53	1303927,68
2	4757	661717,98	1305720,56	2	4798	661666,71	1305389,96	2	4839	661737,35	1304715,67	2	4880	661922,24	1304378,46	2	4921	662101,41	1303914,91
2	4758	661726,09	1305718,00	2	4799	661650,06	1305391,67	2	4840	661724,15	1304694,10	2	4881	661964,94	1304353,37	2	4922	662102,29	1303905,23
2	4759	661748,73	1305720,56	2	4800	661651,98	1305372,66	2	4841	661699,49	1304644,79	2	4882	661966,70	1304342,36	2	4923	662093,93	1303892,47
2	4760	661771,37	1305729,53	2	4801	661659,45	1305351,51	2	4842	661681,00	1304580,96	2	4883	661962,74	1304328,28	2	4924	662111,09	1303872,21
2	4761	661780,34	1305727,82	2	4802	661661,38	1305332,07	2	4843	661693,33	1304553,22	2	4884	661934,56	1304295,70	2	4925	662125,62	1303859,45
2	4762	661802,12	1305705,19	2	4803	661648,14	1305309,01	2	4844	661711,37	1304531,22	2	4885	661916,52	1304278,53	2	4926	662148,95	1303859,89
2	4763	661803,83	1305688,52	2	4804	661646,22	1305289,15	2	4845	661727,67	1304524,17	2	4886	661907,79	1304284,60	2	4927	662146,31	1303844,48
2	4764	661782,48	1305657,77	2	4805	661654,12	1305266,51	2	4846	661736,03	1304524,62	2	4887	661913,03	1304306,67	2	4928	662152,47	1303837,00
2	4765	661784,61	1305650,08	2	4806	661655,61	1305253,48	2	4847	661743,95	1304529,01	2	4888	661917,84	1304325,20	2	4929	662150,71	1303830,40
2	4766	661790,16	1305642,39	2	4807	661649,20	1305243,87	2	4848	661754,51	1304540,46	2	4889	661914,76	1304333,12	2	4930	662148,07	1303829,07
2	4767	661803,83	1305642,39	2	4808	661642,80	1305229,99	2	4849	661765,09	1304541,34	2	4890	661908,16	1304334,00	2	4931	662170,96	1303785,49
2	4768	661816,22	1305647,52	2	4809	661640,88	1305216,75	2	4850	661776,09	1304530,78	2	4891	661894,06	1304328,28	2	4932	662212,34	1303747,20
2	4769	661864,06	1305681,69	2	4810	661643,01	1305188,98	2	4851	661796,34	1304514,49	2	4892	661881,74	1304313,75	2	4933	662232,60	1303740,15
2	4770	661879,01	1305688,95	2	4811	661648,99	1305168,48	2	4852	661799,86	1304503,04	2	4893	661881,30	1304300,99	2	4934	662242,28	1303740,59
2	4771	661884,56	1305682,97	2	4812	661655,18	1305156,95	2	4853	661798,98	1304492,91	2	4894	661890,54	1304293,50	2	4935	662248,00	1303747,20
2	4772	661882,85	1305671,02	2	4813	661663,94	1305149,05	2	4854	661800,30	1304486,31	2	4895	661888,78	1304282,94	2	4936	662248,44	1303773,16
2	4773	661851,70	1305619,91	2	4814	661681,88	1305138,79	2	4855	661805,58	1304481,04	2	4896	661878,22	1304265,32	2	4937	662252,84	1303781,09
2	4774	661846,38	1305615,48	2	4815	661687,96	1305131,47	2	4856	661811,31	1304482,79	2	4897	661880,86	1304257,41	2	4938	662280,14	1303793,85
2	4775	661835,87	1305612,50	2	4816	661717,78	1305133,45	2	4857	661821,87	1304494,68	2	4898	661900,22	1304233,63	2	4939	662298,62	1303790,33
2	4776	661829,03	1305615,48	2	4817	661733,67	1305118,22	2	4858	661828,03	1304496,44	2	4899	661910,36	1304213,38	2	4940	662323,28	1303767,00
2	4777	661820,49	1305624,46	2	4818	661731,02	1305090,39	2	4859	661839,48	1304474,43	2	4900	661942,93	1304177,28	2	4941	662327,24	1303742,79

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	4942	662310,95	1303721,66	2	4983	662649,68	1303061,37	2	5024	660329,86	1302581,51	2	5065	660357,56	1302894,44	2	5106	660349,83	1302947,18
2	4943	662296,86	1303722,10	2	4984	662657,71	1303044,89	2	5025	660332,25	1302579,65	2	5066	660357,29	1302882,19	2	5107	660369,01	1302949,31
2	4944	662265,60	1303723,86	2	4985	662646,21	1303013,41	2	5026	660341,57	1302587,11	2	5067	660363,42	1302869,14	2	5108	660383,39	1302961,82
2	4945	662252,40	1303708,01	2	4986	662596,03	1302961,25	2	5027	660361,82	1302594,30	2	5068	660378,59	1302848,11	2	5109	660391,11	1302971,14
2	4946	662254,60	1303692,16	2	4987	662597,20	1302940,24	2	5028	660422,65	1302594,81	2	5069	660380,19	1302832,93	2	5110	660395,10	1302991,65
2	4947	662270,01	1303666,20	2	4988	662612,65	1302926,81	2	5029	660428,28	1302614,84	2	5070	660378,86	1302827,33	2	5111	660404,43	1303001,24
2	4948	662296,86	1303635,82	2	4989	662614,66	1302907,34	2	5030	660431,75	1302636,49	2	5071	660373,53	1302821,47	2	5112	660417,21	1303008,17
2	4949	662310,07	1303609,41	2	4990	662583,11	1302866,40	2	5031	660384,72	1302630,25	2	5072	660361,82	1302814,55	2	5113	660428,39	1303009,76
2	4950	662323,28	1303556,14	2	4991	662588,48	1302831,15	2	5032	660373,00	1302630,79	2	5073	660327,46	1302800,17	2	5114	660449,96	1303002,30
2	4951	662329,88	1303535,45	2	4992	662564,04	1302811,10	2	5033	660366,34	1302639,31	2	5074	660298,96	1302798,83	2	5115	660458,76	1303000,44
2	4952	662340,45	1303527,53	2	4993	662196,93	1302758,14	2	5034	660365,55	1302654,22	2	5075	660231,58	1302823,61	2	5116	660466,75	1303004,44
2	4953	662355,85	1303528,41	2	4994	662005,60	1302727,26	2	5035	660358,36	1302665,41	2	5076	660182,31	1302833,99	2	5117	660469,68	1303011,10
2	4954	662373,02	1303527,09	2	4995	661924,68	1302709,09	2	5036	660348,49	1302665,41	2	5077	660139,70	1302840,11	2	5118	660467,28	1303040,13
2	4955	662380,51	1303514,76	2	4996	661739,01	1302627,01	2	5037	660324,80	1302656,89	2	5078	660129,58	1302846,24	2	5119	660471,01	1303056,37
2	4956	662380,51	1303505,95	2	4997	661717,72	1302606,33	2	5038	660318,41	1302661,41	2	5079	660124,26	1302855,29	2	5120	660477,13	1303063,83
2	4957	662366,41	1303506,40	2	4998	661634,70	1302546,34	2	5039	660312,55	1302689,65	2	5080	660126,39	1302868,88	2	5121	660508,14	1303068,36
2	4958	662346,61	1303501,99	2	4999	661556,15	1302473,17	2	5040	660299,76	1302697,10	2	5081	660138,50	1302871,60	2	5122	660506,55	1303085,24
2	4959	662333,84	1303494,95	2	5000	661423,90	1302391,94	2	5041	660282,45	1302700,30	2	5082	660199,42	1302857,59	2	5123	660402,49	1303071,90
2	4960	662337,36	1303473,82	2	5001	661340,66	1302350,31	2	5042	660221,47	1302705,35	2	5083	660240,43	1302844,36	2	5124	660324,53	1303095,52
2	4961	662379,63	1303370,37	2	5002	661183,56	1302295,93	2	5043	660141,03	1302711,75	2	5084	660263,55	1302842,24	2	5125	660310,42	1303102,18
2	4962	662325,04	1303356,28	2	5003	661109,05	1302268,41	2	5044	660130,12	1302721,87	2	5085	660289,64	1302835,58	2	5126	660307,21	1303110,96
2	4963	662312,06	1303357,30	2	5004	660963,88	1302243,76	2	5045	660119,19	1302745,57	2	5086	660316,54	1302837,98	2	5127	660327,99	1303153,58
2	4964	662324,76	1303331,95	2	5005	660868,55	1302242,21	2	5046	660119,19	1302753,83	2	5087	660329,59	1302848,63	2	5128	660338,45	1303167,85
2	4965	662338,46	1303307,15	2	5006	660738,04	1302273,83	2	5047	660131,45	1302755,43	2	5088	660336,51	1302862,22	2	5129	660360,81	1303170,46
2	4966	662380,95	1303327,22	2	5007	660604,84	1302324,28	2	5048	660270,20	1302737,31	2	5089	660338,11	1302875,27	2	5130	660385,01	1303171,12
2	4967	662401,54	1303326,38	2	5008	660390,90	1302361,96	2	5049	660300,56	1302740,25	2	5090	660335,98	1302888,85	2	5131	660402,02	1303178,88
2	4968	662453,14	1303260,24	2	5009	660377,31	1302369,11	2	5050	660330,65	1302739,71	2	5091	660327,19	1302895,24	2	5132	660402,02	1303214,30
2	4969	662459,32	1303230,20	2	5010	660396,34	1302463,88	2	5051	660364,48	1302734,38	2	5092	660298,69	1302907,23	2	5133	660391,11	1303252,92
2	4970	662472,95	1303213,65	2	5011	660348,49	1302476,32	2	5052	660380,19	1302724,00	2	5093	660258,74	1302915,49	2	5134	660379,92	1303268,63
2	4971	662494,96	1303205,29	2	5012	660263,27	1302500,02	2	5053	660395,10	1302712,55	2	5094	660180,98	1302926,67	2	5135	660357,56	1303279,28
2	4972	662530,18	1303211,45	2	5013	660252,35	1302508,28	2	5054	660415,35	1302674,73	2	5095	660168,72	1302934,66	2	5136	660278,72	1303295,80
2	4973	662542,94	1303204,41	2	5014	660232,91	1302537,57	2	5055	660420,94	1302673,93	2	5096	660157,81	1302945,84	2	5137	660267,01	1303307,51
2	4974	662547,34	1303193,40	2	5015	660195,63	1302568,46	2	5056	660439,69	1302686,05	2	5097	660157,27	1302951,70	2	5138	660241,97	1303312,57
2	4975	662544,26	1303170,07	2	5016	660160,47	1302610,28	2	5057	660447,42	1302718,12	2	5098	660158,34	1302959,16	2	5139	660196,96	1303333,88
2	4976	662549,10	1303160,38	2	5017	660134,91	1302623,86	2	5058	660478,53	1302879,86	2	5099	660163,40	1302965,02	2	5140	660197,22	1303338,94
2	4977	662555,70	1303156,42	2	5018	660115,46	1302629,99	2	5059	660439,84	1302875,27	2	5100	660172,20	1302968,22	2	5141	660255,55	1303346,92
2	4978	662595,02	1303137,76	2	5019	660114,93	1302640,37	2	5060	660408,16	1302875,54	2	5101	660184,98	1302969,82	2	5142	660258,93	1303355,73
2	4979	662638,00	1303150,76	2	5020	660215,86	1302626,26	2	5061	660390,84	1302881,66	2	5102	660236,11	1302944,78	2	5143	660263,58	1303420,49
2	4980	662661,09	1303112,48	2	5021	660270,47	1302621,99	2	5062	660373,53	1302897,11	2	5103	660261,94	1302939,19	2	5144	660270,86	1303493,25
2	4981	662655,45	1303099,17	2	5022	660306,41	1302622,79	2	5063	660370,34	1302904,83	2	5104	660285,65	1302939,72	2	5145	660269,14	1303510,99
2	4982	662647,00	1303080,17	2	5023	660317,87	1302616,40	2	5064	660359,19	1302905,20	2	5105	660320,27	1302950,37	2	5146	660260,61	1303516,58



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	5147	660249,16	1303512,85	2	5188	659937,30	1302901,37	2	5229	659286,40	1302702,96	2	5270	659394,53	1302354,07	2	5311	659290,13	1302345,55
2	5148	660236,91	1303497,14	2	5189	659934,63	1302859,02	2	5230	659269,62	1302652,62	2	5271	659401,98	1302327,44	2	5312	659270,42	1302366,86
2	5149	660230,52	1303484,35	2	5190	659930,10	1302843,31	2	5231	659243,53	1302578,85	2	5272	659406,78	1302318,92	2	5313	659251,25	1302398,28
2	5150	660222,00	1303479,03	2	5191	659921,31	1302835,58	2	5232	659242,19	1302555,68	2	5273	659413,17	1302318,92	2	5314	659239,53	1302437,17
2	5151	660212,40	1303478,23	2	5192	659908,00	1302834,26	2	5233	659247,52	1302543,43	2	5274	659421,16	1302325,31	2	5315	659231,00	1302463,27
2	5152	660206,54	1303484,62	2	5193	659896,28	1302838,25	2	5234	659257,10	1302531,18	2	5275	659428,09	1302335,97	2	5316	659220,88	1302469,66
2	5153	660196,43	1303510,19	2	5194	659888,55	1302842,78	2	5235	659278,14	1302532,78	2	5276	659432,35	1302355,67	2	5317	659211,30	1302470,73
2	5154	660188,44	1303515,51	2	5195	659884,03	1302857,16	2	5236	659302,11	1302543,70	2	5277	659437,14	1302378,05	2	5318	659171,88	1302467,53
2	5155	660183,11	1303514,44	2	5196	659880,83	1302886,46	2	5237	659310,63	1302546,36	2	5278	659473,90	1302416,40	2	5319	659153,24	1302470,73
2	5156	660175,12	1303504,06	2	5197	659869,65	1302911,49	2	5238	659321,82	1302543,96	2	5279	659480,82	1302418,53	2	5320	659146,85	1302476,58
2	5157	660144,52	1303493,91	2	5198	659858,20	1302922,14	2	5239	659334,34	1302533,84	2	5280	659493,07	1302411,60	2	5321	659142,59	1302488,83
2	5158	660119,78	1303477,62	2	5199	659843,02	1302926,40	2	5240	659347,12	1302527,98	2	5281	659494,66	1302405,74	2	5322	659142,59	1302502,15
2	5159	660108,01	1303479,82	2	5200	659834,49	1302936,52	2	5241	659366,29	1302528,51	2	5282	659493,60	1302387,10	2	5323	659143,66	1302516,53
2	5160	660101,52	1303484,65	2	5201	659830,55	1302953,07	2	5242	659387,07	1302541,56	2	5283	659498,39	1302370,05	2	5324	659148,98	1302528,79
2	5161	660094,16	1303488,34	2	5202	659822,37	1303159,88	2	5243	659404,65	1302563,94	2	5284	659504,78	1302361,00	2	5325	659138,85	1302534,64
2	5162	660073,11	1303489,14	2	5203	659871,70	1303179,06	2	5244	659426,49	1302592,16	2	5285	659512,77	1302356,74	2	5326	659082,93	1302533,58
2	5163	660064,59	1303355,45	2	5204	659766,42	1303193,10	2	5245	659446,73	1302607,62	2	5286	659528,76	1302355,67	2	5327	659047,78	1302524,52
2	5164	660039,57	1303328,02	2	5205	659757,80	1303197,79	2	5246	659463,23	1302617,74	2	5287	659532,48	1302349,82	2	5328	658967,88	1302527,18
2	5165	660013,73	1303286,21	2	5206	659749,81	1303193,26	2	5247	659484,55	1302620,40	2	5288	659532,48	1302345,02	2	5329	658961,49	1302495,75
2	5166	659993,49	1303244,13	2	5207	659744,47	1303173,55	2	5248	659507,45	1302621,47	2	5289	659523,43	1302336,49	2	5330	658948,70	1302487,23
2	5167	659984,17	1303214,30	2	5208	659732,49	1303108,83	2	5249	659516,51	1302627,32	2	5290	659514,37	1302321,05	2	5331	658938,05	1302485,64
2	5168	659934,89	1303186,60	2	5209	659721,04	1303074,48	2	5250	659526,09	1302637,44	2	5291	659513,30	1302303,47	2	5332	658914,62	1302494,69
2	5169	659933,61	1303182,93	2	5210	659715,72	1303064,36	2	5251	659543,13	1302660,88	2	5292	659516,51	1302288,56	2	5333	658875,73	1302494,69
2	5170	659927,44	1303123,75	2	5211	659707,46	1303061,96	2	5252	659564,98	1302700,30	2	5293	659522,90	1302273,12	2	5334	658845,90	1302488,83
2	5171	659917,85	1303043,05	2	5212	659690,94	1303072,08	2	5253	659585,21	1302736,52	2	5294	659531,42	1302267,79	2	5335	658825,13	1302488,83
2	5172	659913,86	1302978,34	2	5213	659676,83	1303095,78	2	5254	659593,20	1302737,58	2	5295	659586,28	1302251,27	2	5336	658804,35	1302496,83
2	5173	659920,51	1302966,35	2	5214	659660,32	1303109,90	2	5255	659598,00	1302735,98	2	5296	659598,53	1302242,22	2	5337	658793,70	1302504,28
2	5174	659926,90	1302961,02	2	5215	659647,26	1303111,23	2	5256	659603,32	1302726,40	2	5297	659600,66	1302235,29	2	5338	658757,48	1302511,21
2	5175	659939,96	1302958,63	2	5216	659642,21	1303109,10	2	5257	659595,33	1302686,98	2	5298	659600,66	1302227,31	2	5339	658730,32	1302525,58
2	5176	659956,20	1302960,76	2	5217	659637,68	1303100,05	2	5258	659590,54	1302678,99	2	5299	659597,46	1302218,25	2	5340	658721,89	1302536,75
2	5177	659962,33	1302966,89	2	5218	659612,65	1303038,26	2	5259	659578,82	1302680,05	2	5300	659564,45	1302186,29	2	5341	658710,82	1302561,92
2	5178	659970,32	1302988,99	2	5219	659600,88	1303023,48	2	5260	659567,11	1302673,66	2	5301	659498,92	1302186,83	2	5342	658643,35	1302615,50
2	5179	659978,57	1303020,42	2	5220	659587,57	1303031,56	2	5261	659563,10	1302669,08	2	5302	659418,49	1302195,88	2	5343	658614,20	1302618,27
2	5180	659989,50	1303029,74	2	5221	659572,97	1303033,47	2	5262	659557,14	1302649,23	2	5303	659330,61	1302209,73	2	5344	658596,62	1302621,99
2	5181	659996,42	1303032,40	2	5222	659561,24	1303030,80	2	5263	659502,12	1302538,91	2	5304	659273,08	1302213,99	2	5345	658584,38	1302621,47
2	5182	660000,15	1303029,20	2	5223	659533,82	1303005,24	2	5264	659488,27	1302525,06	2	5305	659306,64	1302228,90	2	5346	658531,64	1302598,56
2	5183	659999,62	1303019,62	2	5224	659479,49	1302933,59	2	5265	659453,65	1302447,29	2	5306	659322,08	1302251,81	2	5347	658526,31	1302596,97
2	5184	659977,24	1302968,75	2	5225	659452,85	1302876,60	2	5266	659430,22	1302403,08	2	5307	659327,95	1302270,45	2	5348	658525,95	1302655,34
2	5185	659968,19	1302942,65	2	5226	659415,30	1302842,78	2	5267	659407,84	1302387,63	2	5308	659334,87	1302282,70	2	5349	658511,88	1302681,65
2	5186	659959,93	1302933,59	2	5227	659383,88	1302822,81	2	5268	659378,55	1302380,17	2	5309	659334,34	1302300,81	2	5350	658485,31	1302706,15
2	5187	659941,03	1302913,09	2	5228	659306,37	1302737,85	2	5269	659376,42	1302379,11	2	5310	659314,63	1302327,97	2	5351	658422,98	1302728,52

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	5352	658388,35	1302753,56	2	5393	657976,09	1303179,68	2	5434	657471,42	1304208,22	2	5475	658493,30	1306454,12	2	5516	658993,45	1306596,34
2	5353	658352,67	1302770,07	2	5394	657963,84	1303178,61	2	5435	657458,10	1304225,79	2	5476	658497,03	1306448,79	2	5517	659007,31	1306597,93
2	5354	658339,35	1302771,67	2	5395	657959,06	1303173,11	2	5436	657401,63	1304319,01	2	5477	658494,37	1306437,61	2	5518	659042,45	1306639,48
2	5355	658324,44	1302771,14	2	5396	657941,64	1303153,04	2	5437	657379,27	1304368,01	2	5478	658475,72	1306405,65	2	5519	659094,13	1306708,73
2	5356	658306,33	1302761,55	2	5397	657932,42	1303153,04	2	5438	657363,29	1304403,70	2	5479	658464,00	1306375,29	2	5520	659120,76	1306746,54
2	5357	658286,09	1302737,58	2	5398	657927,09	1303157,84	2	5439	657361,15	1304420,74	2	5480	658464,00	1306347,06	2	5521	659122,89	1306752,94
2	5358	658258,93	1302686,45	2	5399	657927,09	1303163,30	2	5440	657359,97	1304447,87	2	5481	658497,03	1306332,68	2	5522	659118,09	1306765,72
2	5359	658242,94	1302656,09	2	5400	657935,56	1303187,02	2	5441	658187,26	1306266,09	2	5482	658518,33	1306322,03	2	5523	659019,02	1306781,17
2	5360	658228,56	1302651,82	2	5401	657924,96	1303209,51	2	5442	658196,12	1306285,68	2	5483	658540,18	1306323,09	2	5524	659003,05	1306777,44
2	5361	658216,85	1302659,28	2	5402	657912,27	1303208,17	2	5443	658243,48	1306402,99	2	5484	658556,15	1306335,87	2	5525	658983,33	1306766,79
2	5362	658204,60	1302673,66	2	5403	657861,16	1303227,35	2	5444	658284,50	1306508,98	2	5485	658564,14	1306349,19	2	5526	658974,28	1306751,87
2	5363	658196,60	1302696,03	2	5404	657736,15	1303257,77	2	5445	658297,28	1306515,37	2	5486	658583,85	1306400,32	2	5527	658948,18	1306732,17
2	5364	658200,33	1302718,40	2	5405	657714,56	1303247,32	2	5446	658302,08	1306513,77	2	5487	658592,91	1306433,35	2	5528	658931,13	1306727,36
2	5365	658205,79	1302727,87	2	5406	657696,99	1303227,61	2	5447	658304,21	1306507,92	2	5488	658607,28	1306443,47	2	5529	658909,30	1306730,56
2	5366	658263,67	1302800,71	2	5407	657681,53	1303195,12	2	5448	658302,62	1306495,13	2	5489	658629,66	1306441,87	2	5530	658897,04	1306740,69
2	5367	658257,33	1302813,21	2	5408	657666,62	1303204,71	2	5449	658294,09	1306454,12	2	5490	658636,58	1306444,53	2	5531	658885,33	1306750,81
2	5368	658253,07	1302821,74	2	5409	657637,86	1303235,61	2	5450	658269,06	1306385,41	2	5491	658649,36	1306464,77	2	5532	658879,47	1306763,06
2	5369	658223,24	1302851,56	2	5410	657619,22	1303281,41	2	5451	658266,39	1306372,63	2	5492	658658,95	1306490,87	2	5533	658876,81	1306780,63
2	5370	658208,86	1302868,08	2	5411	657608,03	1303318,70	2	5452	658266,93	1306365,70	2	5493	658667,47	1306521,23	2	5534	658867,99	1306806,20
2	5371	658198,73	1302885,66	2	5412	657605,37	1303325,89	2	5453	658272,78	1306361,44	2	5494	658680,26	1306544,67	2	5535	658907,70	1306834,96
2	5372	658198,01	1302893,57	2	5413	657585,13	1303355,18	2	5454	658290,89	1306356,65	2	5495	658689,31	1306572,37	2	5536	658932,20	1306867,99
2	5373	658225,96	1302939,61	2	5414	657561,70	1303377,03	2	5455	658298,89	1306360,38	2	5496	658696,77	1306579,29	2	5537	658929,00	1306871,72
2	5374	658221,11	1302950,11	2	5415	657569,69	1303436,68	2	5456	658315,93	1306441,34	2	5497	658710,08	1306580,36	2	5538	658919,42	1306872,25
2	5375	658210,46	1302960,76	2	5416	657589,39	1303492,61	2	5457	658329,24	1306483,42	2	5498	658725,54	1306575,03	2	5539	658907,70	1306867,45
2	5376	658189,15	1302968,22	2	5417	657593,65	1303511,25	2	5458	658347,36	1306530,83	2	5499	658744,18	1306557,45	2	5540	658885,33	1306836,03
2	5377	658167,31	1302965,55	2	5418	657592,58	1303523,50	2	5459	658366,55	1306558,96	2	5500	658762,28	1306550,53	2	5541	658867,22	1306817,39
2	5378	658162,52	1302967,15	2	5419	657549,98	1303567,18	2	5460	658389,01	1306567,05	2	5501	658772,41	1306546,80	2	5542	658860,83	1306813,66
2	5379	658157,19	1302972,48	2	5420	657560,10	1303596,47	2	5461	658425,12	1306552,66	2	5502	658777,74	1306538,81	2	5543	658851,77	1306817,92
2	5380	658160,92	1302984,19	2	5421	657586,73	1303712,05	2	5462	658432,57	1306546,80	2	5503	658774,54	1306511,12	2	5544	658851,77	1306829,10
2	5381	658176,37	1303008,17	2	5422	657593,12	1303753,61	2	5463	658431,51	1306538,28	2	5504	658779,87	1306498,33	2	5545	658863,49	1306840,82
2	5382	658180,09	1303023,08	2	5423	657593,12	1303786,63	2	5464	658425,65	1306526,56	2	5505	658788,39	1306493,00	2	5546	658875,21	1306856,80
2	5383	658176,51	1303041,98	2	5424	657589,39	1303794,62	2	5465	658415,53	1306504,72	2	5506	658797,97	1306493,00	2	5547	658907,17	1306897,28
2	5384	658189,91	1303086,46	2	5425	657546,78	1303808,46	2	5466	658398,49	1306469,04	2	5507	658809,92	1306495,61	2	5548	658913,03	1306912,73
2	5385	658187,55	1303116,83	2	5426	657524,94	1303820,19	2	5467	658395,30	1306451,46	2	5508	658854,67	1306551,84	2	5549	658908,24	1306918,59
2	5386	658156,65	1303164,23	2	5427	657511,10	1303829,77	2	5468	658397,43	1306444,00	2	5509	658870,95	1306559,58	2	5550	658897,57	1306921,78
2	5387	658135,35	1303189,80	2	5428	657516,42	1303864,93	2	5469	658403,82	1306443,47	2	5510	658893,85	1306562,25	2	5551	658883,20	1306913,80
2	5388	658114,05	1303199,91	2	5429	657524,41	1303927,24	2	5470	658413,40	1306458,92	2	5511	658914,09	1306592,08	2	5552	658840,05	1306869,58
2	5389	658098,63	1303206,84	2	5430	657527,07	1303999,15	2	5471	658420,86	1306472,77	2	5512	658943,38	1306612,32	2	5553	658832,06	1306861,60
2	5390	658037,11	1303210,15	2	5431	657520,15	1304081,71	2	5472	658430,44	1306482,35	2	5513	658958,30	1306609,66	2	5554	658823,01	1306862,12
2	5391	658014,62	1303193,61	2	5432	657494,58	1304168,00	2	5473	658446,96	1306482,88	2	5514	658965,76	1306606,99	2	5555	658824,08	1306873,31
2	5392	657996,65	1303178,91	2	5433	657474,87	1304214,87	2	5474	658462,41	1306477,56	2	5515	658979,07	1306596,87	2	5556	658825,67	1306885,56

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	5557	658821.41	1306886.63	2	5598	658620.60	1307109.81	2	5639	659234.22	1307314.34	2	5680	658647.77	1307698.92	2	5721	658347.89	1307298.90
2	5558	658812.35	1306875.97	2	5599	658644.57	1307121.52	2	5640	659244.33	1307322.86	2	5681	658635.52	1307710.10	2	5722	658313.27	1307295.70
2	5559	658801.70	1306874.37	2	5600	658661.61	1307124.19	2	5641	659248.06	1307332.99	2	5682	658630.19	1307727.68	2	5723	658293.02	1307293.04
2	5560	658794.24	1306877.04	2	5601	658674.94	1307119.93	2	5642	659240.61	1307339.91	2	5683	658634.45	1307771.35	2	5724	658279.71	1307283.98
2	5561	658790.52	1306857.87	2	5602	658688.25	1307095.96	2	5643	659229.41	1307341.51	2	5684	658620.60	1307785.74	2	5725	658279.17	1307268.53
2	5562	658779.33	1306848.81	2	5603	658699.43	1307083.71	2	5644	659205.98	1307334.05	2	5685	658552.96	1307764.43	2	5726	658293.02	1307209.41
2	5563	658760.68	1306842.95	2	5604	658718.07	1307101.82	2	5645	659191.07	1307332.46	2	5686	658539.11	1307753.24	2	5727	658297.28	1307184.91
2	5564	658736.72	1306842.95	2	5605	658731.93	1307099.16	2	5646	659148.46	1307344.71	2	5687	658528.45	1307733.54	2	5728	658295.68	1307159.35
2	5565	658724.47	1306847.75	2	5606	658743.64	1307091.17	2	5647	659114.37	1307348.44	2	5688	658523.12	1307704.77	2	5729	658306.88	1307157.22
2	5566	658718.07	1306856.80	2	5607	658752.70	1307067.73	2	5648	659103.18	1307355.36	2	5689	658518.33	1307684.54	2	5730	658330.84	1307159.35
2	5567	658721.28	1306874.91	2	5608	658752.16	1307048.55	2	5649	659096.79	1307369.21	2	5690	658509.81	1307672.29	2	5731	658338.83	1307155.08
2	5568	658731.39	1306895.68	2	5609	658752.70	1307042.16	2	5650	659091.99	1307404.36	2	5691	658501.29	1307672.29	2	5732	658346.29	1307146.56
2	5569	658735.65	1306909.53	2	5610	658759.09	1307035.77	2	5651	659080.81	1307442.18	2	5692	658478.38	1307681.87	2	5733	658365.46	1307079.98
2	5570	658752.70	1306932.43	2	5611	658770.81	1307031.51	2	5652	659073.88	1307474.14	2	5693	658463.47	1307679.74	2	5734	658373.79	1307062.48
2	5571	658758.55	1306948.42	2	5612	658785.72	1307034.17	2	5653	659061.10	1307493.85	2	5694	658434.17	1307668.56	2	5735	658378.78	1307054.94
2	5572	658751.63	1306965.99	2	5613	658793.71	1307037.37	2	5654	659040.86	1307514.62	2	5695	658421.39	1307672.29	2	5736	658376.12	1307036.30
2	5573	658740.98	1306979.31	2	5614	658795.31	1307048.55	2	5655	659035.53	1307525.80	2	5696	658411.27	1307687.73	2	5737	658364.40	1307007.01
2	5574	658721.28	1306987.84	2	5615	658789.45	1307062.94	2	5656	659033.40	1307537.53	2	5697	658406.48	1307704.77	2	5738	658340.43	1306950.01
2	5575	658685.05	1306995.82	2	5616	658789.45	1307074.65	2	5657	659033.93	1307550.84	2	5698	658395.83	1307707.97	2	5739	658297.28	1306876.51
2	5576	658672.81	1306995.82	2	5617	658808.62	1307081.04	2	5658	659031.80	1307568.42	2	5699	658386.23	1307712.23	2	5740	658281.84	1306854.67
2	5577	658658.22	1306988.40	2	5618	658840.05	1307081.58	2	5659	659021.68	1307581.20	2	5700	658375.05	1307741.53	2	5741	658262.13	1306814.72
2	5578	658630.10	1306967.30	2	5619	658900.24	1307079.98	2	5660	659010.50	1307590.79	2	5701	658362.80	1307745.79	2	5742	658261.60	1306792.35
2	5579	658621.66	1306964.93	2	5620	658937.52	1307084.77	2	5661	659010.50	1307622.75	2	5702	658229.11	1307679.21	2	5743	658266.93	1306785.96
2	5580	658609.41	1306970.78	2	5621	658973.21	1307097.56	2	5662	659003.05	1307657.37	2	5703	658227.51	1307658.96	2	5744	658275.98	1306784.89
2	5581	658598.23	1306983.57	2	5622	658983.87	1307107.14	2	5663	658975.34	1307672.81	2	5704	658235.50	1307645.65	2	5745	658296.77	1306802.62
2	5582	658585.45	1306992.63	2	5623	658987.59	1307151.35	2	5664	658955.11	1307675.48	2	5705	658236.56	1307623.81	2	5746	658416.13	1307016.84
2	5583	658578.52	1306992.63	2	5624	658994.52	1307196.63	2	5665	658898.11	1307666.96	2	5706	658252.55	1307566.82	2	5747	658438.43	1307071.99
2	5584	658570.53	1306990.49	2	5625	659006.24	1307216.87	2	5666	658883.73	1307670.69	2	5707	658259.47	1307505.03	2	5748	658453.35	1307077.32
2	5585	658563.61	1306970.26	2	5626	659022.22	1307231.78	2	5667	658876.27	1307679.74	2	5708	658262.67	1307486.92	2	5749	658484.77	1307065.60
2	5586	658557.22	1306953.74	2	5627	659040.32	1307238.18	2	5668	658869.88	1307698.38	2	5709	658268.52	1307474.67	2	5750	658492.77	1307057.08
2	5587	658546.03	1306945.22	2	5628	659071.22	1307244.57	2	5669	658849.64	1307728.74	2	5710	658322.21	1307462.33	2	5751	658496.50	1307053.88
2	5588	658523.12	1306950.01	2	5629	659099.99	1307239.78	2	5670	658912.50	1307865.63	2	5711	658415.48	1307420.00	2	5752	658498.63	1307040.56
2	5589	658505.02	1306958.01	2	5630	659109.57	1307250.96	2	5671	658989.04	1308050.21	2	5712	658419.73	1307384.05	2	5753	658473.06	1306968.13
2	5590	658496.50	1306968.13	2	5631	659114.37	1307271.20	2	5672	658943.49	1308048.59	2	5713	658411.27	1307378.27	2	5754	658461.34	1306956.41
2	5591	658499.69	1306991.56	2	5632	659107.98	1307293.57	2	5673	658891.18	1307915.71	2	5714	658397.43	1307374.54	2	5755	658450.16	1306955.34
2	5592	658523.12	1307043.23	2	5633	659110.64	1307313.28	2	5674	658800.10	1307715.96	2	5715	658383.57	1307373.46	2	5756	658427.25	1306963.86
2	5593	658543.90	1307082.64	2	5634	659123.95	1307321.80	2	5675	658784.13	1307717.02	2	5716	658374.52	1307364.94	2	5757	658413.94	1306964.40
2	5594	658555.62	1307089.04	2	5635	659150.59	1307325.53	2	5676	658733.52	1307722.89	2	5717	658374.52	1307350.56	2	5758	658405.41	1306958.53
2	5595	658573.73	1307089.04	2	5636	659173.49	1307315.94	2	5677	658682.92	1307715.96	2	5718	658376.65	1307342.04	2	5759	658361.20	1306872.78
2	5596	658587.05	1307088.50	2	5637	659201.72	1307308.48	2	5678	658671.73	1307706.91	2	5719	658373.45	1307320.73	2	5760	658335.10	1306831.77
2	5597	658596.63	1307096.49	2	5638	659214.50	1307309.02	2	5679	658660.02	1307699.45	2	5720	658368.13	1307309.55	2	5761	658329.24	1306811.52

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	5762	658331,37	1306804,07	2	5803	657232,79	1304604,50	2	5844	656719,16	1304556,55	2	5885	656368,59	1304130,81	2	5926	656072,36	1304271,25
2	5763	658338,83	1306799,27	2	5804	657183,53	1304685,23	2	5845	656714,03	1304545,62	2	5886	656353,22	1304117,49	2	5927	656029,30	1304270,90
2	5764	658350,55	1306799,27	2	5805	657144,89	1304667,59	2	5846	656711,99	1304532,97	2	5887	656341,60	1304102,11	2	5928	655998,89	1304301,32
2	5765	658360,67	1306790,75	2	5806	657091,93	1304649,82	2	5847	656720,87	1304517,94	2	5888	656335,11	1304076,49	2	5929	655964,05	1304320,79
2	5766	658363,87	1306774,24	2	5807	657038,63	1304637,19	2	5848	656744,78	1304494,37	2	5889	656340,58	1304043,01	2	5930	655950,03	1304324,21
2	5767	658359,61	1306746,01	2	5808	656970,29	1304624,54	2	5849	656750,93	1304482,74	2	5890	656351,51	1304010,55	2	5931	655925,78	1304321,13
2	5768	658342,56	1306695,94	2	5809	656921,43	1304603,02	2	5850	656750,93	1304475,57	2	5891	656365,17	1303983,21	2	5932	655905,27	1304315,66
2	5769	658321,79	1306649,60	2	5810	656912,21	1304604,39	2	5851	656749,22	1304467,03	2	5892	656379,87	1303965,44	2	5933	655889,56	1304320,45
2	5770	658289,83	1306597,93	2	5811	656904,69	1304616,00	2	5852	656741,36	1304460,54	2	5893	656393,54	1303952,45	2	5934	655874,18	1304330,35
2	5771	658247,75	1306523,37	2	5812	656905,03	1304629,32	2	5853	656730,09	1304460,20	2	5894	656405,81	1303939,54	2	5935	655857,09	1304335,48
2	5772	658211,53	1306449,33	2	5813	656951,16	1304686,05	2	5854	656675,76	1304476,25	2	5895	656211,46	1303827,21	2	5936	655824,30	1304330,35
2	5773	658189,69	1306382,21	2	5814	656951,95	1304698,60	2	5855	656631,69	1304494,37	2	5896	656186,82	1303828,09	2	5937	655803,11	1304335,14
2	5774	658170,52	1306329,48	2	5815	656872,94	1304915,39	2	5856	656617,00	1304499,15	2	5897	656165,64	1303830,13	2	5938	655678,75	1304346,08
2	5775	658143,73	1306278,64	2	5816	656856,41	1304920,68	2	5857	656607,08	1304496,41	2	5898	656106,87	1303848,25	2	5939	655627,67	1304352,49
2	5776	658162,80	1306271,86	2	5817	656828,12	1304900,21	2	5858	656583,17	1304470,44	2	5899	656081,24	1303858,16	2	5940	655700,84	1304402,10
2	5777	658147,81	1306239,01	2	5818	656757,77	1304865,43	2	5859	656574,97	1304457,46	2	5900	656060,74	1303873,19	2	5941	655705,05	1304426,03
2	5778	658112,72	1306177,95	2	5819	656747,51	1304862,35	2	5860	656574,29	1304439,01	2	5901	656036,48	1303877,97	2	5942	655701,63	1304437,31
2	5779	658089,82	1306134,80	2	5820	656736,92	1304864,40	2	5861	656594,78	1304382,29	2	5902	655984,89	1303879,68	2	5943	655641,84	1304453,71
2	5780	658041,35	1306136,93	2	5821	656731,12	1304876,37	2	5862	656596,15	1304369,65	2	5903	655937,39	1303920,34	2	5944	655624,75	1304456,44
2	5781	658028,03	1306128,41	2	5822	656725,99	1304879,78	2	5863	656591,71	1304361,79	2	5904	656002,31	1303923,76	2	5945	655619,63	1304452,34
2	5782	658029,63	1306113,49	2	5823	656555,15	1304845,61	2	5864	656582,83	1304355,64	2	5905	656060,06	1303920,68	2	5946	655565,98	1304320,11
2	5783	658032,29	1306106,04	2	5824	656534,31	1304832,28	2	5865	656524,74	1304342,32	2	5906	656106,53	1303906,67	2	5947	655556,42	1304311,22
2	5784	658045,61	1306093,79	2	5825	656517,90	1304812,47	2	5866	656509,36	1304331,72	2	5907	656127,71	1303902,57	2	5948	655550,27	1304311,56
2	5785	658061,58	1306081,00	2	5826	656506,97	1304789,24	2	5867	656506,29	1304321,47	2	5908	656162,90	1303903,94	2	5949	655545,15	1304315,66
2	5786	658037,08	1306017,08	2	5827	656502,53	1304773,18	2	5868	656508,00	1304317,72	2	5909	656191,26	1303912,48	2	5950	655546,51	1304339,58
2	5787	658009,38	1305947,84	2	5828	656504,58	1304749,26	2	5869	656524,06	1304313,62	2	5910	656245,59	1303962,71	2	5951	655543,44	1304355,30
2	5788	657977,43	1305887,12	2	5829	656517,22	1304725,00	2	5870	656529,87	1304306,78	2	5911	656258,57	1303983,89	2	5952	655535,23	1304360,08
2	5789	657935,88	1305826,39	2	5830	656516,88	1304719,53	2	5871	656528,84	1304300,97	2	5912	656190,23	1303987,65	2	5953	655527,37	1304359,74
2	5790	657916,70	1305778,46	2	5831	656504,24	1304710,31	2	5872	656523,72	1304296,53	2	5913	656099,70	1303988,34	2	5954	655515,42	1304350,52
2	5791	657903,92	1305712,41	2	5832	656498,09	1304700,05	2	5873	656478,62	1304292,09	2	5914	656095,24	1303993,46	2	5955	655491,85	1304306,78
2	5792	657881,56	1305645,30	2	5833	656497,41	1304683,65	2	5874	656465,63	1304279,45	2	5915	656095,93	1304000,29	2	5956	655456,99	1304221,36
2	5793	657831,49	1305521,72	2	5834	656500,82	1304669,65	2	5875	656458,79	1304269,19	2	5916	656155,73	1304063,51	2	5957	655496,97	1304106,56
2	5794	657788,87	1305447,15	2	5835	656508,00	1304659,74	2	5876	656457,77	1304254,16	2	5917	656186,82	1304104,51	2	5958	655506,88	1304054,62
2	5795	657691,93	1305256,47	2	5836	656526,45	1304644,70	2	5877	656455,38	1304223,41	2	5918	656194,34	1304120,90	2	5959	655471,34	1304027,97
2	5796	657599,25	1305044,47	2	5837	656539,88	1304636,25	2	5878	656457,77	1304215,55	2	5919	656195,02	1304149,60	2	5960	655459,38	1304009,52
2	5797	657517,22	1304834,61	2	5838	656680,74	1304675,11	2	5879	656464,26	1304207,70	2	5920	656165,64	1304193,00	2	5961	655449,14	1303987,65
2	5798	657413,89	1304601,31	2	5839	656696,60	1304675,79	2	5880	656463,58	1304202,23	2	5921	656155,73	1304204,96	2	5962	655448,11	1303973,98
2	5799	657365,02	1304467,32	2	5840	656703,09	1304671,35	2	5881	656448,89	1304188,22	2	5922	656128,05	1304213,50	2	5963	655451,53	1303953,14
2	5800	657356,36	1304459,63	2	5841	656725,99	1304607,12	2	5882	656429,76	1304180,36	2	5923	656122,92	1304225,46	2	5964	655478,51	1303911,80
2	5801	657343,58	1304452,70	2	5842	656733,85	1304581,83	2	5883	656405,49	1304184,12	2	5924	656118,48	1304254,16	2	5965	655476,81	1303902,92
2	5802	657333,46	1304436,19	2	5843	656732,14	1304569,53	2	5884	656382,61	1304152,00	2	5925	656103,11	1304266,80	2	5966	655468,27	1303894,37

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	5967	655461,43	1303884,80	2	6008	654856,32	1303899,84	2	6049	654729,46	1303522,03	2	6090	655205,53	1303560,37	2	6131	655556,27	1303606,12
2	5968	655458,36	1303865,33	2	6009	654837,53	1303866,36	2	6050	654733,79	1303505,16	2	6091	655201,53	1303490,66	2	6132	655534,12	1303589,06
2	5969	655448,79	1303843,80	2	6010	654824,88	1303854,74	2	6051	654859,35	1303501,75	2	6092	655207,70	1303477,59	2	6133	655531,51	1303536,25
2	5970	655422,14	1303832,19	2	6011	654790,38	1303844,83	2	6052	654852,61	1303442,38	2	6093	655214,97	1303470,70	2	6134	655534,81	1303483,33
2	5971	655390,21	1303836,55	2	6012	654782,85	1303837,31	2	6053	654855,15	1303424,95	2	6094	655230,95	1303476,14	2	6135	655532,67	1303453,27
2	5972	655343,65	1303842,50	2	6013	654780,46	1303816,13	2	6054	654861,10	1303428,10	2	6095	655257,46	1303556,02	2	6136	655521,05	1303443,83
2	5973	655327,83	1303842,78	2	6014	654753,47	1303794,94	2	6055	654920,98	1303420,49	2	6096	655273,79	1303613,02	2	6137	655420,11	1303381,37
2	5974	655268,38	1303855,42	2	6015	654742,20	1303772,39	2	6056	654945,20	1303408,60	2	6097	655275,24	1303658,05	2	6138	655296,66	1303308,03
2	5975	655195,94	1303853,03	2	6016	654723,40	1303723,53	2	6057	654946,29	1303404,97	2	6098	655281,05	1303662,40	2	6139	655135,45	1303214,35
2	5976	655169,64	1303857,13	2	6017	654716,57	1303693,47	2	6058	654927,76	1303395,17	2	6099	655289,40	1303662,76	2	6140	655055,57	1303167,88
2	5977	655152,21	1303869,43	2	6018	654718,28	1303677,41	2	6059	654905,26	1303378,47	2	6100	655295,94	1303656,23	2	6141	654888,56	1303065,49
2	5978	655142,30	1303886,86	2	6019	654741,06	1303619,59	2	6060	654897,63	1303369,40	2	6101	655304,66	1303652,24	2	6142	654737,87	1302971,81
2	5979	655133,76	1303910,77	2	6020	654789,80	1303622,10	2	6061	654891,83	1303323,28	2	6102	655315,55	1303655,14	2	6143	654541,80	1303160,61
2	5980	655136,84	1303922,73	2	6021	654799,96	1303617,75	2	6062	654895,09	1303278,26	2	6103	655330,07	1303683,10	2	6144	654562,51	1303171,87
2	5981	655141,96	1303929,22	2	6022	654801,42	1303613,75	2	6063	654903,08	1303236,50	2	6104	655350,03	1303698,71	2	6145	654583,20	1303184,22
2	5982	655160,07	1303923,42	2	6023	654798,87	1303607,94	2	6064	654909,98	1303230,69	2	6105	655362,39	1303698,55	2	6146	654607,53	1303218,35
2	5983	655291,96	1303900,18	2	6024	654792,34	1303605,76	2	6065	654924,50	1303224,52	2	6106	655371,10	1303686,73	2	6147	654636,93	1303249,21
2	5984	655368,50	1303891,98	2	6025	654770,55	1303605,76	2	6066	655010,55	1303231,78	2	6107	655380,17	1303679,11	2	6148	654640,20	1303280,43
2	5985	655378,74	1303894,03	2	6026	654711,37	1303584,70	2	6067	655092,61	1303241,95	2	6108	655385,62	1303679,83	2	6149	654636,57	1303297,87
2	5986	655385,92	1303911,12	2	6027	654705,20	1303573,81	2	6068	655116,22	1303248,12	2	6109	655399,06	1303699,08	2	6150	654635,12	1303324,37
2	5987	655387,97	1303925,81	2	6028	654700,48	1303559,29	2	6069	655144,89	1303260,83	2	6110	655406,68	1303698,71	2	6151	654625,32	1303350,88
2	5988	655385,58	1303939,13	2	6029	654689,22	1303554,20	2	6070	655164,51	1303267,01	2	6111	655416,12	1303688,54	2	6152	654609,34	1303369,76
2	5989	655371,91	1303950,41	2	6030	654665,62	1303545,86	2	6071	655174,31	1303278,26	2	6112	655421,93	1303670,39	2	6153	654582,47	1303372,66
2	5990	655355,51	1303956,22	2	6031	654655,46	1303542,23	2	6072	655184,47	1303297,87	2	6113	655428,10	1303666,76	2	6154	654544,71	1303381,37
2	5991	655302,20	1303967,15	2	6032	654651,10	1303536,05	2	6073	655189,92	1303403,89	2	6114	655442,62	1303666,39	2	6155	654526,19	1303386,45
2	5992	655296,05	1303981,16	2	6033	654653,28	1303527,70	2	6074	655190,28	1303435,83	2	6115	655474,94	1303659,86	2	6156	654490,97	1303406,79
2	5993	655287,86	1303989,36	2	6034	654667,07	1303514,99	2	6075	655181,57	1303446,37	2	6116	655477,84	1303703,80	2	6157	654421,63	1303428,94
2	5994	655260,53	1303996,19	2	6035	654676,51	1303508,45	2	6076	655123,11	1303462,34	2	6117	655460,06	1303731,03	2	6158	654389,67	1303436,20
2	5995	655185,81	1304001,25	2	6036	654681,23	1303495,39	2	6077	655105,32	1303469,61	2	6118	655461,87	1303736,83	2	6159	654348,28	1303435,47
2	5996	655096,51	1304024,40	2	6037	654681,96	1303474,33	2	6078	655095,88	1303477,59	2	6119	655466,95	1303740,10	2	6160	654345,38	1303503,01
2	5997	655067,48	1304024,74	2	6038	654676,15	1303452,18	2	6079	655087,53	1303491,76	2	6120	655476,75	1303740,46	2	6161	654348,28	1303643,16
2	5998	655046,63	1304032,75	2	6039	654675,06	1303434,38	2	6080	655083,53	1303503,37	2	6121	655521,05	1303666,76	2	6162	654356,02	1303711,53
2	5999	655034,68	1304021,82	2	6040	654683,41	1303425,67	2	6081	655086,80	1303514,99	2	6122	655532,67	1303666,76	2	6163	654323,94	1303695,99
2	6000	655002,55	1304012,94	2	6041	654691,03	1303425,31	2	6082	655093,70	1303535,32	2	6123	655536,30	1303662,76	2	6164	654243,23	1303655,97
2	6001	654980,35	1304000,29	2	6042	654705,56	1303439,83	2	6083	655112,94	1303555,29	2	6124	655535,57	1303628,64	2	6165	654180,39	1303638,77
2	6002	654968,38	1303991,07	2	6043	654707,74	1303473,24	2	6084	655128,92	1303562,55	2	6125	655553,01	1303644,62	2	6166	654110,27	1303629,84
2	6003	654958,82	1303976,38	2	6044	654703,38	1303488,12	2	6085	655148,52	1303558,92	2	6126	655562,81	1303655,14	2	6167	654075,87	1303631,83
2	6004	654950,28	1303958,95	2	6045	654699,03	1303506,28	2	6086	655161,23	1303572,72	2	6127	655568,25	1303656,96	2	6168	654047,90	1303630,25
2	6005	654931,15	1303954,51	2	6046	654703,02	1303520,80	2	6087	655179,75	1303585,43	2	6128	655570,79	1303652,96	2	6169	654058,15	1303613,22
2	6006	654899,71	1303945,62	2	6047	654713,18	1303525,88	2	6088	655212,43	1303592,33	2	6129	655571,16	1303634,44	2	6170	654056,70	1303591,42
2	6007	654881,25	1303930,25	2	6048	654722,62	1303525,88	2	6089	655213,16	1303587,97	2	6130	655568,25	1303625,01	2	6171	654042,89	1303565,98

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	6172	654035,61	1303531,81	2	6213	654023,98	1302866,94	2	6254	653271,74	1302270,05	2	6295	653019,51	1302843,63	2	6336	652516,61	1302957,19
2	6173	654043,25	1303516,55	2	6214	654026,72	1302854,30	2	6255	653309,02	1302262,09	2	6296	653055,24	1302923,03	2	6337	652517,69	1302937,91
2	6174	654079,95	1303499,46	2	6215	654023,98	1302824,91	2	6256	653358,95	1302265,34	2	6297	653112,50	1302901,09	2	6338	652524,68	1302916,73
2	6175	654080,70	1303486,06	2	6216	653991,63	1302792,11	2	6257	653333,62	1302320,35	2	6298	653127,71	1302915,28	2	6339	652527,54	1302892,59
2	6176	654079,34	1303478,55	2	6217	653959,70	1302778,43	2	6258	653338,33	1302347,13	2	6299	653147,25	1302965,95	2	6340	652542,62	1302887,70
2	6177	654072,85	1303473,08	2	6218	653928,31	1302777,42	2	6259	653364,74	1302353,64	2	6300	653158,48	1302974,63	2	6341	652550,82	1302852,11
2	6178	654007,27	1303472,93	2	6219	653902,01	1302769,90	2	6260	653380,30	1302361,97	2	6301	653166,44	1302963,05	2	6342	652552,72	1302834,46
2	6179	653904,41	1303455,12	2	6220	653862,71	1302741,89	2	6261	653433,14	1302391,28	2	6302	653161,37	1302949,30	2	6343	652555,43	1302790,48
2	6180	653890,60	1303438,22	2	6221	653812,83	1302698,15	2	6262	653440,74	1302422,04	2	6303	653147,61	1302924,69	2	6344	652545,93	1302706,85
2	6181	653888,05	1303388,79	2	6222	653774,90	1302660,57	2	6263	653470,41	1302420,96	2	6304	653144,72	1302904,42	2	6345	652542,39	1302651,74
2	6182	653878,60	1303357,53	2	6223	653751,66	1302632,54	2	6264	653497,92	1302412,99	2	6305	653206,97	1302871,86	2	6346	652531,53	1302600,97
2	6183	653874,06	1303309,19	2	6224	653745,17	1302600,43	2	6265	653507,27	1302414,93	2	6306	653261,25	1302853,77	2	6347	652519,05	1302547,75
2	6184	653862,43	1303282,30	2	6225	653743,46	1302570,36	2	6266	653502,16	1302444,00	2	6307	653282,23	1302856,66	2	6348	652505,47	1302546,66
2	6185	653768,85	1303188,17	2	6226	653747,56	1302549,86	2	6267	653503,71	1302455,33	2	6308	653295,99	1302889,23	2	6349	652489,45	1302540,14
2	6186	653733,23	1303148,91	2	6227	653758,15	1302539,61	2	6268	653491,77	1302516,13	2	6309	653293,82	1302941,34	2	6350	652475,06	1302511,91
2	6187	653712,88	1303106,75	2	6228	653789,42	1302524,22	2	6269	653493,94	1302536,75	2	6310	653280,79	1302948,57	2	6351	652465,02	1302500,23
2	6188	653674,35	1303008,62	2	6229	653815,88	1302510,33	2	6270	653489,96	1302556,66	2	6311	653178,74	1302990,56	2	6352	652450,90	1302493,72
2	6189	653648,38	1302964,20	2	6230	653800,01	1302409,78	2	6271	653478,38	1302565,35	2	6312	653091,88	1303041,94	2	6353	652437,86	1302496,16
2	6190	653667,96	1302962,61	2	6231	653760,21	1302412,50	2	6272	653433,51	1302562,45	2	6313	653046,29	1303062,93	2	6354	652418,86	1302499,96
2	6191	653643,70	1302889,49	2	6232	653749,61	1302444,63	2	6273	653429,91	1302621,62	2	6314	653028,14	1303063,36	2	6355	652409,91	1302494,26
2	6192	653634,47	1302839,61	2	6233	653742,10	1302490,75	2	6274	653447,25	1302630,12	2	6315	653017,11	1303056,01	2	6356	652399,85	1302479,06
2	6193	653643,45	1302843,97	2	6234	653726,09	1302550,09	2	6275	653428,07	1302676,44	2	6316	652998,80	1303051,67	2	6357	652391,17	1302476,07
2	6194	653655,81	1302852,70	2	6235	653735,31	1302383,32	2	6276	653412,87	1302686,21	2	6317	652975,45	1303068,50	2	6358	652378,68	1302476,07
2	6195	653681,98	1302909,76	2	6236	653715,41	1302375,72	2	6277	653399,49	1302685,13	2	6318	652930,93	1303095,92	2	6359	652361,85	1302486,38
2	6196	653692,88	1302914,49	2	6237	653694,43	1302371,24	2	6278	653348,46	1302661,97	2	6319	652923,95	1303092,12	2	6360	652350,00	1302486,22
2	6197	653717,96	1302911,94	2	6238	653576,69	1302298,48	2	6279	653336,87	1302688,02	2	6320	652860,97	1303007,50	2	6361	652349,04	1302530,21
2	6198	653716,87	1302901,77	2	6239	653505,92	1302242,92	2	6280	653291,29	1302705,76	2	6321	652843,77	1303010,68	2	6362	652344,20	1302538,25
2	6199	653685,61	1302881,05	2	6240	653404,55	1302178,50	2	6281	653188,87	1302685,85	2	6322	652821,23	1303014,21	2	6363	652313,24	1302558,61
2	6200	653677,26	1302863,61	2	6241	653270,29	1302101,05	2	6282	653100,93	1302668,12	2	6323	652807,05	1303009,43	2	6364	652295,32	1302561,32
2	6201	653674,71	1302838,89	2	6242	653238,44	1302129,64	2	6283	653046,21	1302622,58	2	6324	652802,50	1303007,14	2	6365	652283,92	1302561,59
2	6202	653682,34	1302807,26	2	6243	653209,86	1302145,56	2	6284	653022,15	1302608,89	2	6325	652790,01	1302994,38	2	6366	652268,72	1302556,16
2	6203	653702,89	1302781,52	2	6244	653179,46	1302147,37	2	6285	653015,17	1302607,68	2	6326	652789,74	1303012,57	2	6367	652264,31	1302555,06
2	6204	653674,71	1302758,93	2	6245	653164,99	1302141,94	2	6286	653002,31	1302616,25	2	6327	652780,79	1303015,56	2	6368	652254,15	1302868,20
2	6205	653667,83	1302746,47	2	6246	653149,42	1302143,40	2	6287	653068,83	1302661,82	2	6328	652748,47	1303007,42	2	6369	652247,54	1302879,81
2	6206	653703,24	1302678,34	2	6247	653140,38	1302149,55	2	6288	653072,35	1302665,22	2	6329	652728,37	1302998,19	2	6370	652223,98	1302894,01
2	6207	653707,78	1302674,97	2	6248	653144,36	1302193,34	2	6289	653130,97	1302766,55	2	6330	652713,72	1302979,45	2	6371	652219,33	1302916,00
2	6208	653742,52	1302676,58	2	6249	653171,50	1302194,42	2	6290	653148,70	1302807,80	2	6331	652702,04	1302950,40	2	6372	652208,71	1302923,25
2	6209	653895,72	1302820,55	2	6250	653171,14	1302225,54	2	6291	653115,77	1302828,43	2	6332	652693,90	1302943,88	2	6373	652194,87	1302928,41
2	6210	653963,17	1302876,51	2	6251	653184,53	1302256,30	2	6292	653093,69	1302833,13	2	6333	652623,84	1302957,73	2	6374	652180,90	1302918,93
2	6211	653995,97	1302877,53	2	6252	653215,29	1302274,76	2	6293	653075,24	1302811,06	2	6334	652522,58	1302988,41	2	6375	652176,67	1302907,20
2	6212	654015,44	1302871,04	2	6253	653245,33	1302264,63	2	6294	653028,56	1302829,51	2	6335	652517,68	1302975,90	2	6376	652168,23	1302853,22

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	6377	652133,02	1302838,20	2	6418	651589,91	1303033,47	2	6459	651174,95	1303491,62	2	6500	652082,46	1303182,53	2	6541	652412,35	1303334,86
2	6378	652117,99	1302813,32	2	6419	651595,07	1303067,74	2	6460	651186,22	1303514,62	2	6501	652091,69	1303182,27	2	6542	652431,35	1303362,00
2	6379	652110,01	1302757,46	2	6420	651615,73	1303107,64	2	6461	651178,23	1303535,27	2	6502	652096,31	1303172,22	2	6543	652431,08	1303368,79
2	6380	652112,83	1302644,33	2	6421	651622,58	1303148,12	2	6462	651178,23	1303564,85	2	6503	652095,76	1303153,76	2	6544	652426,19	1303376,67
2	6381	652115,64	1302541,53	2	6422	651630,66	1303291,24	2	6463	651182,71	1303568,15	2	6504	652109,34	1303162,72	2	6545	652409,90	1303386,17
2	6382	652062,13	1302517,12	2	6423	651594,14	1303308,19	2	6464	651221,74	1303598,57	2	6505	652117,48	1303177,38	2	6546	652405,02	1303398,66
2	6383	652048,05	1302492,24	2	6424	651566,91	1303311,83	2	6465	651232,21	1303603,81	2	6506	652125,09	1303205,34	2	6547	652405,02	1303405,99
2	6384	652063,07	1302411,03	2	6425	651564,09	1303354,55	2	6466	651287,14	1303592,54	2	6507	652135,40	1303218,65	2	6548	652407,46	1303416,85
2	6385	652055,56	1302374,89	2	6426	651547,19	1303396,33	2	6467	651299,34	1303617,89	2	6508	652151,96	1303223,26	2	6549	652422,39	1303444,00
2	6386	652064,48	1302334,52	2	6427	651519,97	1303409,00	2	6468	651293,84	1303641,57	2	6509	652163,90	1303220,82	2	6550	652435,96	1303479,84
2	6387	652036,32	1302325,13	2	6428	651501,19	1303456,88	2	6469	651311,03	1303687,87	2	6510	652170,43	1303210,51	2	6551	652437,86	1303503,19
2	6388	652008,15	1302301,66	2	6429	651493,21	1303503,36	2	6470	651358,00	1303749,39	2	6511	652178,57	1303203,44	2	6552	652432,16	1303529,79
2	6389	652016,60	1302342,50	2	6430	651476,31	1303518,84	2	6471	651389,09	1303775,85	2	6512	652184,82	1303205,61	2	6553	652413,16	1303551,52
2	6390	651964,96	1302373,01	2	6431	651459,41	1303517,91	2	6472	651419,52	1303783,59	2	6513	652190,25	1303201,54	2	6554	652393,33	1303571,07
2	6391	651918,96	1302402,12	2	6432	651438,76	1303498,66	2	6473	651513,40	1303773,26	2	6514	652190,25	1303194,49	2	6555	652361,85	1303585,19
2	6392	651874,84	1302418,07	2	6433	651476,31	1303432,00	2	6474	651542,50	1303773,73	2	6515	652180,74	1303190,14	2	6556	652322,20	1303609,89
2	6393	651810,44	1302444,33	2	6434	651473,50	1303411,35	2	6475	651602,11	1303814,57	2	6516	652165,26	1303188,24	2	6557	652290,71	1303636,23
2	6394	651765,46	1302448,96	2	6435	651446,74	1303367,70	2	6476	651641,48	1303823,71	2	6517	652147,07	1303180,09	2	6558	652277,14	1303642,75
2	6395	651761,71	1302444,36	2	6436	651450,02	1303312,77	2	6477	651746,11	1303765,59	2	6518	652135,13	1303156,47	2	6559	652265,19	1303640,85
2	6396	651757,96	1302435,44	2	6437	651444,39	1303261,13	2	6478	651880,13	1303640,32	2	6519	652127,53	1303126,07	2	6560	652253,78	1303635,42
2	6397	651751,86	1302390,38	2	6438	651422,80	1303260,67	2	6479	651919,42	1303555,37	2	6520	652117,75	1303066,06	2	6561	652247,27	1303618,31
2	6398	651719,93	1302457,03	2	6439	651415,28	1303322,16	2	6480	651874,37	1303523,06	2	6521	652124,27	1303053,57	2	6562	652239,40	1303590,89
2	6399	651699,74	1302484,26	2	6440	651399,79	1303326,38	2	6481	651869,21	1303499,12	2	6522	652143,82	1303045,16	2	6563	652221,75	1303563,20
2	6400	651673,93	1302515,71	2	6441	651392,76	1303316,53	2	6482	651886,10	1303479,88	2	6523	652170,16	1303038,37	2	6564	652208,44	1303524,37
2	6401	651674,87	1302528,39	2	6442	651389,94	1303256,91	2	6483	651865,92	1303465,33	2	6524	652179,93	1303039,99	2	6565	652208,44	1303483,64
2	6402	651702,57	1302552,80	2	6443	651395,57	1303228,74	2	6484	651860,29	1303446,08	2	6525	652188,62	1303046,24	2	6566	652214,97	1303464,63
2	6403	651712,54	1302570,01	2	6444	651384,46	1303205,67	2	6485	651871,08	1303422,61	2	6526	652202,73	1303072,31	2	6567	652281,75	1303416,57
2	6404	651735,03	1302642,77	2	6445	651277,30	1303269,83	2	6486	651926,00	1303421,20	2	6527	652213,59	1303072,85	2	6568	652321,94	1303389,42
2	6405	651744,29	1302772,41	2	6446	651214,46	1303322,09	2	6487	651943,85	1303403,84	2	6528	652222,29	1303069,32	2	6569	652324,38	1303369,07
2	6406	651721,34	1302810,97	2	6447	651189,03	1303339,05	2	6488	651971,53	1303338,12	2	6529	652235,05	1303072,03	2	6570	652318,14	1303361,19
2	6407	651721,81	1302857,91	2	6448	651220,48	1303359,24	2	6489	652004,87	1303217,95	2	6530	652251,61	1303115,75	2	6571	652288,81	1303377,75
2	6408	651735,89	1302885,61	2	6449	651222,82	1303367,70	2	6490	652035,38	1303099,66	2	6531	652267,63	1303174,12	2	6572	652242,92	1303390,24
2	6409	651737,77	1302897,34	2	6450	651221,89	1303380,37	2	6491	652045,80	1303084,25	2	6532	652318,94	1303162,99	2	6573	652194,05	1303400,82
2	6410	651733,54	1302908,61	2	6451	651198,42	1303378,96	2	6492	652041,32	1303096,46	2	6533	652342,02	1303168,69	2	6574	652186,72	1303417,66
2	6411	651704,92	1302912,83	2	6452	651170,72	1303362,06	2	6493	652003,45	1303263,82	2	6534	652352,88	1303181,72	2	6575	652177,77	1303420,10
2	6412	651701,63	1302924,57	2	6453	651139,75	1303369,10	2	6494	652030,60	1303261,82	2	6535	652369,17	1303221,09	2	6576	652168,54	1303416,57
2	6413	651708,67	1302929,73	2	6454	651113,46	1303376,61	2	6495	652039,02	1303252,04	2	6536	652380,30	1303228,42	2	6577	652147,35	1303379,65
2	6414	651722,28	1302966,81	2	6455	651112,05	1303395,39	2	6496	652042,55	1303235,20	2	6537	652422,66	1303237,65	2	6578	652121,84	1303366,34
2	6415	651702,57	1302988,41	2	6456	651130,82	1303415,10	2	6497	652047,98	1303183,89	2	6538	652445,19	1303246,35	2	6579	652098,20	1303359,02
2	6416	651641,54	1302989,81	2	6457	651128,00	1303447,02	2	6498	652059,10	1303175,21	2	6539	652426,73	1303286,80	2	6580	652084,09	1303344,89
2	6417	651603,52	1303003,43	2	6458	651135,04	1303467,21	2	6499	652071,86	1303176,29	2	6540	652416,15	1303315,30	2	6581	652079,21	1303319,64

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	6582	652080,84	1303307,97	2	6623	652075,13	1304085,03	2	6664	651805,37	1304130,95	2	6705	650932,26	1303254,09	2	6746	650630,78	1302526,89
2	6583	652085,72	1303294,66	2	6624	652112,59	1304085,57	2	6665	651811,94	1304119,68	2	6706	650904,09	1303242,36	2	6747	650591,92	1302502,91
2	6584	652085,45	1303287,88	2	6625	652144,91	1304085,85	2	6666	651803,02	1304102,79	2	6707	650875,93	1303249,87	2	6748	650536,86	1302501,55
2	6585	652080,84	1303275,93	2	6626	652185,64	1304095,08	2	6667	651793,63	1304100,44	2	6708	650834,16	1303234,85	2	6749	650508,14	1302491,75
2	6586	652069,97	1303264,53	2	6627	652214,68	1304098,33	2	6668	651776,26	1304103,73	2	6709	650816,79	1303216,07	2	6750	650502,06	1302473,85
2	6587	652062,10	1303264,53	2	6628	652256,50	1304085,30	2	6669	651739,18	1304094,34	2	6710	650798,48	1303230,16	2	6751	650479,76	1302469,46
2	6588	652054,77	1303266,16	2	6629	652292,34	1304079,60	2	6670	651713,83	1304052,56	2	6711	650795,19	1303235,32	2	6752	650474,33	1302474,01
2	6589	652046,62	1303274,03	2	6630	652326,56	1304080,29	2	6671	651679,09	1303972,76	2	6712	650795,66	1303242,83	2	6753	650420,71	1302407,38
2	6590	652031,97	1303291,14	2	6631	652367,20	1304038,22	2	6672	651635,44	1303933,80	2	6713	650808,33	1303256,44	2	6754	650345,99	1302356,29
2	6591	652014,58	1303321,00	2	6632	652386,46	1304060,08	2	6673	651592,72	1303875,13	2	6714	650828,99	1303273,81	2	6755	650279,10	1302308,32
2	6592	652008,88	1303333,49	2	6633	652382,46	1304082,98	2	6674	651577,70	1303863,39	2	6715	650808,33	1303290,24	2	6756	650249,03	1302276,23
2	6593	652005,90	1303388,62	2	6634	652367,20	1304105,15	2	6675	651526,54	1303847,43	2	6716	650784,40	1303297,28	2	6757	650215,59	1302261,03
2	6594	652001,55	1303414,95	2	6635	652353,38	1304114,97	2	6676	651496,02	1303850,72	2	6717	650746,17	1303323,27	2	6758	650166,94	1302255,29
2	6595	651992,32	1303429,61	2	6636	652329,57	1304120,42	2	6677	651474,44	1303865,74	2	6718	650770,29	1303296,71	2	6759	650105,45	1302232,31
2	6596	651993,95	1303443,18	2	6637	652328,53	1304120,41	2	6678	651423,74	1303865,27	2	6719	650726,64	1303252,66	2	6760	650050,73	1302188,39
2	6597	651990,42	1303465,45	2	6638	652297,77	1304124,41	2	6679	651387,12	1303842,27	2	6720	650754,54	1303266,84	2	6761	650032,77	1302170,49
2	6598	651947,79	1303568,62	2	6639	652298,71	1304161,00	2	6680	651378,21	1303808,94	2	6721	650768,91	1303249,87	2	6762	649981,83	1302112,94
2	6599	651935,84	1303561,56	2	6640	652216,58	1304192,91	2	6681	651349,23	1303807,26	2	6722	650771,73	1303220,30	2	6763	649973,90	1302065,31
2	6600	651912,49	1303622,11	2	6641	652188,88	1304186,35	2	6682	651329,39	1303807,26	2	6723	650748,72	1303171,95	2	6764	649946,68	1302023,20
2	6601	651880,72	1303666,63	2	6642	652181,37	1304180,24	2	6683	651289,04	1303747,73	2	6724	650753,41	1303144,72	2	6765	649942,97	1301999,55
2	6602	651794,94	1303744,28	2	6643	652176,06	1304167,76	2	6684	651288,08	1303717,87	2	6725	650754,82	1303133,46	2	6766	649933,17	1301948,89
2	6603	651764,52	1303770,90	2	6644	652121,82	1304164,45	2	6685	651273,99	1303696,28	2	6726	650743,56	1303107,17	2	6767	649931,56	1301902,94
2	6604	651708,60	1303806,74	2	6645	652113,30	1304164,28	2	6686	651249,59	1303688,30	2	6727	650726,40	1303090,14	2	6768	649924,44	1301885,14
2	6605	651640,44	1303841,49	2	6646	652092,65	1304153,02	2	6687	651243,95	1303673,74	2	6728	650726,31	1303030,66	2	6769	649914,25	1301872,20
2	6606	651655,92	1303865,93	2	6647	652079,51	1304118,75	2	6688	651238,79	1303676,57	2	6729	650728,58	1303005,65	2	6770	649904,63	1301835,65
2	6607	651693,11	1303909,64	2	6648	652057,91	1304111,71	2	6689	651205,46	1303667,65	2	6730	650782,12	1302986,32	2	6771	649890,61	1301823,22
2	6608	651724,34	1303946,84	2	6649	652045,71	1304120,15	2	6690	651184,80	1303638,54	2	6731	650780,43	1302969,44	2	6772	649894,32	1301869,49
2	6609	651730,85	1303967,74	2	6650	652043,36	1304146,44	2	6691	651155,70	1303631,03	2	6732	650762,52	1302951,19	2	6773	649904,79	1301893,14
2	6610	651746,32	1303993,26	2	6651	652035,85	1304150,67	2	6692	651154,30	1303608,50	2	6733	650760,49	1302933,29	2	6774	649886,06	1301894,24
2	6611	651764,25	1304026,12	2	6652	652033,03	1304179,30	2	6693	651177,29	1303604,28	2	6734	650749,01	1302926,53	2	6775	649884,08	1301873,60
2	6612	651769,95	1304044,58	2	6653	652018,48	1304187,29	2	6694	651143,03	1303566,26	2	6735	650748,67	1302910,31	2	6776	649869,38	1301874,79
2	6613	651784,61	1304068,20	2	6654	651997,83	1304209,35	2	6695	651116,27	1303527,76	2	6736	650757,79	1302885,66	2	6777	649859,45	1301866,13
2	6614	651837,01	1304100,51	2	6655	651950,89	1304222,96	2	6696	651071,68	1303504,76	2	6737	650785,16	1302849,17	2	6778	649866,20	1301847,80
2	6615	651869,05	1304126,30	2	6656	651931,16	1304215,45	2	6697	651063,23	1303470,96	2	6738	650784,14	1302822,15	2	6779	649874,54	1301833,90
2	6616	651896,48	1304142,59	2	6657	651900,19	1304218,73	2	6698	651059,94	1303430,60	2	6739	650759,81	1302718,77	2	6780	649874,14	1301819,21
2	6617	651920,37	1304147,21	2	6658	651874,84	1304214,04	2	6699	651049,62	1303405,72	2	6740	650736,17	1302646,14	2	6781	649854,69	1301798,96
2	6618	651953,77	1304150,20	2	6659	651849,02	1304201,84	2	6700	651010,19	1303370,04	2	6741	650711,84	1302635,33	2	6782	649855,88	1301777,92
2	6619	651962,73	1304145,31	2	6660	651834,00	1304183,52	2	6701	650995,16	1303343,29	2	6742	650704,08	1302613,37	2	6783	649860,50	1301769,94
2	6620	651976,03	1304112,73	2	6661	651833,53	1304172,73	2	6702	650965,59	1303327,79	2	6743	650668,94	1302581,95	2	6784	649867,33	1301750,26
2	6621	651991,78	1304101,05	2	6662	651799,74	1304153,48	2	6703	650956,21	1303311,83	2	6744	650669,62	1302562,02	2	6785	649792,76	1301745,76
2	6622	652024,35	1304091,82	2	6663	651795,98	1304143,63	2	6704	650948,69	1303266,30	2	6745	650642,26	1302543,78	2	6786	649755,95	1301734,25



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	6787	649734,78	1301722,35	2	6828	649598,62	1302062,98	2	6869	649038,83	1301945,86	2	6910	648736,30	1302710,11	2	6951	648763,14	1303210,28
2	6788	649706,34	1301694,57	2	6829	649572,81	1302083,22	2	6870	649115,45	1301937,12	2	6911	648748,60	1302748,22	2	6952	648764,44	1303189,45
2	6789	649678,02	1301663,98	2	6830	649516,83	1302085,21	2	6871	649254,40	1301904,17	2	6912	648793,86	1302887,18	2	6953	648744,90	1303181,20
2	6790	649644,68	1301612,36	2	6831	649502,94	1302097,92	2	6872	649307,20	1302004,62	2	6913	648811,34	1302928,87	2	6954	648721,46	1303162,09
2	6791	649618,47	1301569,09	2	6832	649512,07	1302111,02	2	6873	649291,72	1302015,33	2	6914	648812,92	1302949,91	2	6955	648717,98	1303134,74
2	6792	649540,65	1301508,35	2	6833	649461,65	1302165,40	2	6874	649121,00	1302074,88	2	6915	648810,15	1302980,88	2	6956	648648,95	1303085,25
2	6793	649501,89	1301494,04	2	6834	649422,34	1302154,29	2	6875	649064,63	1302092,36	2	6916	648788,30	1303004,31	2	6957	648635,06	1303067,02
2	6794	649534,70	1301558,37	2	6835	649406,85	1302134,84	2	6876	649006,00	1302096,72	2	6917	648737,49	1303004,31	2	6958	648632,89	1303048,35
2	6795	649535,28	1301565,29	2	6836	649376,29	1302151,91	2	6877	648976,49	1302097,52	2	6918	648733,12	1303053,93	2	6959	648656,33	1303005,36
2	6796	649540,19	1301575,78	2	6837	649344,92	1302154,29	2	6878	648928,91	1302057,97	2	6919	648773,22	1303083,71	2	6960	648717,55	1302959,78
2	6797	649536,68	1301582,19	2	6838	649342,54	1302140,00	2	6879	648908,75	1302047,84	2	6920	648806,97	1303084,50	2	6961	648740,99	1302961,95
2	6798	649518,42	1301581,79	2	6839	649369,94	1302118,16	2	6880	648899,08	1302049,48	2	6921	648829,60	1303054,73	2	6962	648749,24	1302914,19
2	6799	649493,80	1301577,43	2	6840	649421,95	1302099,10	2	6881	648888,35	1302060,60	2	6922	648842,69	1303045,99	2	6963	648711,91	1302788,29
2	6800	649468,40	1301599,66	2	6841	649479,51	1302085,61	2	6882	648893,92	1302082,83	2	6923	648851,83	1303053,93	2	6964	648698,44	1302762,24
2	6801	649437,43	1301609,19	2	6842	649502,94	1302055,04	2	6883	648957,04	1302157,07	2	6924	648862,95	1303072,99	2	6965	648665,89	1302693,65
2	6802	649437,03	1301638,97	2	6843	649481,89	1302018,51	2	6884	648991,98	1302155,88	2	6925	648866,92	1303092,44	2	6966	648620,74	1302657,18
2	6803	649447,75	1301690,97	2	6844	649463,63	1302020,89	2	6885	649086,47	1302110,62	2	6926	648863,34	1303109,51	2	6967	648584,26	1302634,60
2	6804	649458,08	1301697,72	2	6845	649405,66	1302048,29	2	6886	649150,39	1302112,60	2	6927	648844,68	1303123,81	2	6968	648581,23	1302639,81
2	6805	649530,73	1301707,25	2	6846	649386,61	1302049,87	2	6887	649161,10	1302124,91	2	6928	648803,00	1303139,69	2	6969	648661,98	1302732,72
2	6806	649565,67	1301695,74	2	6847	649388,99	1302024,86	2	6888	649135,70	1302162,23	2	6929	648778,78	1303156,36	2	6970	648721,46	1302898,13
2	6807	649591,07	1301716,78	2	6848	649423,14	1301992,71	2	6889	649116,24	1302167,79	2	6930	648808,29	1303182,94	2	6971	648707,57	1302915,49
2	6808	649606,96	1301716,78	2	6849	649425,92	1301981,19	2	6890	649086,47	1302152,30	2	6931	648795,69	1303205,51	2	6972	648641,14	1302856,45
2	6809	649638,31	1301708,05	2	6850	649437,43	1301962,13	2	6891	649061,06	1302153,10	2	6932	648795,84	1303221,87	2	6973	648636,75	1302847,84
2	6810	649656,98	1301707,25	2	6851	649427,90	1301952,61	2	6892	649011,83	1302211,46	2	6933	648798,48	1303246,35	2	6974	648615,19	1302824,37
2	6811	649661,74	1301720,36	2	6852	649400,50	1301949,43	2	6893	649014,21	1302243,62	2	6934	648832,22	1303270,82	2	6975	648589,04	1302809,99
2	6812	649635,93	1301734,25	2	6853	649393,76	1301931,97	2	6894	649037,24	1302250,77	2	6935	648835,20	1303286,70	2	6976	648579,24	1302785,26
2	6813	649630,77	1301750,52	2	6854	649397,72	1301916,88	2	6895	649063,04	1302288,09	2	6936	648816,53	1303290,17	2	6977	648519,10	1302719,80
2	6814	649649,04	1301794,19	2	6855	649391,37	1301899,01	2	6896	649037,24	1302285,70	2	6937	648781,37	1303277,58	2	6978	648474,43	1302699,73
2	6815	649673,25	1301802,53	2	6856	649358,02	1301861,29	2	6897	649027,70	1302277,76	2	6938	648761,40	1303274,54	2	6979	648458,36	1302707,10
2	6816	649702,64	1301840,65	2	6857	649339,76	1301857,33	2	6898	649015,40	1302271,81	2	6939	648724,06	1303279,31	2	6980	648401,92	1302764,41
2	6817	649711,77	1301871,22	2	6858	649300,46	1301879,16	2	6899	648966,17	1302278,16	2	6940	648704,08	1303294,08	2	6981	648373,70	1302802,62
2	6818	649712,65	1301878,61	2	6859	649289,34	1301850,57	2	6900	648849,45	1302247,20	2	6941	648674,57	1303307,10	2	6982	648373,26	1302817,38
2	6819	649705,42	1301881,14	2	6860	649262,34	1301817,62	2	6901	648811,73	1302234,89	2	6942	648637,23	1303314,48	2	6983	648411,90	1302866,00
2	6820	649683,57	1301890,27	2	6861	649187,71	1301816,83	2	6902	648779,18	1302271,81	2	6943	648601,19	1303296,68	2	6984	648418,41	1302880,77
2	6821	649639,11	1301880,75	2	6862	649173,01	1301807,30	2	6903	648750,98	1302279,35	2	6944	648614,22	1303268,46	2	6985	648417,11	1302885,54
2	6822	649573,21	1301870,43	2	6863	649122,19	1301816,43	2	6904	648737,88	1302303,97	2	6945	648604,66	1303251,09	2	6986	648390,63	1302880,33
2	6823	649441,40	1301856,92	2	6864	649109,83	1301816,67	2	6905	648728,76	1302350,02	2	6946	648591,64	1303237,64	2	6987	648369,36	1302899,00
2	6824	649446,95	1301889,48	2	6865	649037,54	1301846,43	2	6906	648722,40	1302362,33	2	6947	648583,40	1303219,84	2	6988	648360,24	1302901,60
2	6825	649478,32	1301935,14	2	6866	649008,65	1301866,05	2	6907	648688,66	1302397,66	2	6948	648599,89	1303197,69	2	6989	648351,99	1302890,32
2	6826	649548,60	1302005,01	2	6867	649018,18	1301902,58	2	6908	648714,47	1302441,73	2	6949	648622,91	1303195,53	2	6990	648335,50	1302885,10
2	6827	649597,03	1302043,92	2	6868	649031,67	1301922,43	2	6909	648721,61	1302673,58	2	6950	648742,29	1303211,15	2	6991	648309,45	1302888,58

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	6992	648300,76	1302908,11	2	7033	647966,09	1302370,27	2	7074	647019,14	1302466,78	2	7115	646574,77	1302014,70	2	7156	646982,68	1300771,09
2	6993	648313,79	1302931,56	2	7034	647902,56	1302371,06	2	7075	647030,00	1302477,85	2	7116	646572,56	1301987,15	2	7157	646981,23	1300764,59
2	6994	648305,11	1302960,21	2	7035	647868,02	1302355,57	2	7076	647036,67	1302479,05	2	7117	646575,61	1301986,52	2	7158	646972,73	1300758,09
2	6995	648294,69	1302974,97	2	7036	647834,67	1302323,42	2	7077	647044,61	1302485,01	2	7118	646638,51	1301971,76	2	7159	646975,62	1300749,04
2	6996	648271,24	1302989,30	2	7037	647749,71	1302296,02	2	7078	647041,42	1302489,52	2	7119	646651,96	1301970,47	2	7160	646950,91	1300699,62
2	6997	648259,09	1302989,30	2	7038	647708,02	1302294,04	2	7079	647045,86	1302494,05	2	7120	646736,12	1301980,40	2	7161	646950,12	1300681,36
2	6998	648230,43	1302981,05	2	7039	647682,32	1302294,39	2	7080	647050,96	1302493,74	2	7121	646720,25	1301949,03	2	7162	646958,45	1300676,60
2	6999	648206,12	1302959,78	2	7040	647670,36	1302320,53	2	7081	647068,43	1302508,43	2	7122	646709,13	1301917,67	2	7163	646964,41	1300660,32
2	7000	648186,58	1302951,53	2	7041	647659,19	1302333,34	2	7082	647066,04	1302523,12	2	7123	646713,50	1301859,31	2	7164	646954,88	1300645,23
2	7001	648172,69	1302962,38	2	7042	647637,36	1302339,30	2	7083	647051,36	1302522,72	2	7124	646721,04	1301854,55	2	7165	646953,69	1300630,54
2	7002	648173,12	1302974,54	2	7043	647581,77	1302319,06	2	7084	647014,03	1302501,28	2	7125	646738,90	1301807,30	2	7166	646976,72	1300595,61
2	7003	648183,54	1302993,21	2	7044	647558,35	1302318,66	2	7085	646985,58	1302479,83	2	7126	646753,20	1301767,60	2	7167	646973,94	1300578,94
2	7004	648176,59	1303007,10	2	7045	647499,99	1302299,20	2	7086	646979,11	1302468,94	2	7127	646760,35	1301720,36	2	7168	646960,44	1300559,08
2	7005	648157,06	1303013,61	2	7046	647448,77	1302289,28	2	7087	646944,18	1302410,17	2	7128	646775,43	1301690,18	2	7169	646948,93	1300537,64
2	7006	648091,07	1302943,72	2	7047	647366,19	1302258,31	2	7088	646922,72	1302396,07	2	7129	646801,24	1301648,09	2	7170	646944,56	1300490,00
2	7007	648054,60	1302902,91	2	7048	647334,03	1302249,98	2	7089	646915,81	1302362,41	2	7130	646828,23	1301628,64	2	7171	646984,27	1300463,40
2	7008	648043,00	1302897,89	2	7049	647285,20	1302244,42	2	7090	646827,99	1302294,40	2	7131	646854,84	1301602,84	2	7172	646994,19	1300434,81
2	7009	648047,19	1302886,23	2	7050	647282,22	1302249,32	2	7091	646762,44	1302207,19	2	7132	646873,09	1301575,04	2	7173	646979,11	1300394,71
2	7010	648119,43	1302683,31	2	7051	647319,80	1302400,83	2	7092	646765,73	1302161,23	2	7133	646881,04	1301550,43	2	7174	646981,09	1300348,27
2	7011	648152,42	1302622,75	2	7052	647313,79	1302408,77	2	7093	646691,26	1302200,35	2	7134	646899,30	1301521,45	2	7175	647008,48	1300295,86
2	7012	648189,60	1302554,48	2	7053	647308,23	1302418,31	2	7094	646553,90	1302215,43	2	7135	646899,30	1301469,44	2	7176	647005,46	1300277,47
2	7013	648206,28	1302511,21	2	7054	647293,93	1302425,45	2	7095	646437,18	1302230,52	2	7136	646906,84	1301451,57	2	7177	646761,36	1300352,47
2	7014	648172,90	1302513,30	2	7055	647276,66	1302426,17	2	7096	646343,77	1302303,74	2	7137	646927,49	1301428,94	2	7178	646605,12	1300409,01
2	7015	648151,60	1302545,05	2	7056	647256,22	1302443,72	2	7097	646341,88	1302292,84	2	7138	646930,27	1301402,74	2	7179	646539,21	1300420,13
2	7016	648139,97	1302557,26	2	7057	647259,40	1302454,43	2	7098	646430,82	1302224,56	2	7139	646963,22	1301349,94	2	7180	646478,86	1300404,24
2	7017	648109,80	1302566,00	2	7058	647239,94	1302459,99	2	7099	646533,25	1302211,86	2	7140	647007,68	1301282,84	2	7181	646404,22	1300357,39
2	7018	648102,66	1302548,13	2	7059	647160,53	1302477,47	2	7100	646687,29	1302194,39	2	7141	647000,94	1301271,73	2	7182	646354,99	1300326,43
2	7019	648111,79	1302523,91	2	7060	647125,20	1302476,67	2	7101	646763,12	1302151,12	2	7142	646998,95	1301257,03	2	7183	646353,81	1300345,16
2	7020	648153,48	1302508,03	2	7061	647110,91	1302463,96	2	7102	646763,52	1302143,57	2	7143	647012,45	1301232,81	2	7184	646350,02	1300343,95
2	7021	648168,16	1302492,15	2	7062	647117,66	1302439,35	2	7103	646737,32	1302128,15	2	7144	647021,98	1301195,10	2	7185	646346,59	1300372,32
2	7022	648174,12	1302473,09	2	7063	647142,27	1302428,23	2	7104	646688,56	1302141,10	2	7145	647021,59	1301166,91	2	7186	646340,05	1300389,46
2	7023	648153,87	1302459,20	2	7064	647169,86	1302424,33	2	7105	646671,41	1302148,34	2	7146	647002,13	1301124,03	2	7187	646326,34	1300395,69
2	7024	648120,52	1302455,23	2	7065	647192,12	1302415,55	2	7106	646645,68	1302152,49	2	7147	646980,30	1301080,36	2	7188	646325,71	1300398,19
2	7025	648110,60	1302441,33	2	7066	647192,30	1302413,94	2	7107	646572,88	1302171,83	2	7148	646952,90	1301041,46	2	7189	646354,69	1300410,96
2	7026	648104,64	1302426,25	2	7067	647181,58	1302409,57	2	7108	646555,89	1302167,00	2	7149	646920,74	1301005,72	2	7190	646383,99	1300429,04
2	7027	648105,44	1302410,37	2	7068	647133,54	1302404,01	2	7109	646539,60	1302115,38	2	7150	646928,68	1300947,76	2	7191	646398,32	1300446,48
2	7028	648055,41	1302403,62	2	7069	647089,87	1302405,20	2	7110	646537,89	1302068,20	2	7151	646944,56	1300902,89	2	7192	646404,55	1300462,38
2	7029	648031,19	1302388,53	2	7070	647089,07	1302415,53	2	7111	646538,81	1302064,17	2	7152	646946,94	1300887,81	2	7193	646407,98	1300467,99
2	7030	648021,27	1302405,60	2	7071	647081,93	1302432,99	2	7112	646551,11	1302061,78	2	7153	646949,72	1300863,20	2	7194	646440,39	1300468,92
2	7031	648005,39	1302404,81	2	7072	647038,65	1302455,63	2	7113	646567,79	1302051,07	2	7154	646958,06	1300834,21	2	7195	646463,15	1300479,52
2	7032	647968,86	1302398,45	2	7073	647012,89	1302456,74	2	7114	646574,13	1302036,27	2	7155	646971,16	1300808,01	2	7196	646477,48	1300494,79

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	7197	646484,42	1300502,94	2	7238	646333,19	1300625,06	2	7279	646221,62	1300937,94	2	7320	645965,78	1301122,42	2	7361	645335,33	1300980,01
2	7198	646492,21	1300550,81	2	7239	646352,82	1300626,92	2	7280	646247,18	1300956,94	2	7321	645963,91	1301114,94	2	7362	645313,83	1300988,73
2	7199	646492,43	1300553,69	2	7240	646362,48	1300630,67	2	7281	646264,62	1300956,22	2	7322	645963,59	1301095,93	2	7363	645291,71	1300992,16
2	7200	646485,27	1300565,22	2	7241	646370,59	1300629,73	2	7282	646314,80	1300954,14	2	7323	645961,73	1301091,88	2	7364	645272,69	1300986,24
2	7201	646465,95	1300577,38	2	7242	646377,13	1300623,18	2	7283	646374,15	1300956,13	2	7324	645957,68	1301089,39	2	7365	645259,29	1300980,63
2	7202	646449,12	1300576,75	2	7243	646384,30	1300617,89	2	7284	646411,64	1300955,00	2	7325	645930,55	1301089,70	2	7366	645252,75	1300979,69
2	7203	646423,57	1300571,77	2	7244	646395,20	1300615,70	2	7285	646417,99	1300967,69	2	7326	645924,01	1301083,78	2	7367	645217,84	1301009,61
2	7204	646399,88	1300569,27	2	7245	646405,17	1300620,69	2	7286	646425,13	1300974,71	2	7327	645919,02	1301071,94	2	7368	645217,22	1301016,78
2	7205	646347,52	1300584,85	2	7246	646410,47	1300628,48	2	7287	646438,24	1301000,98	2	7328	645917,47	1301047,94	2	7369	645241,21	1301035,17
2	7206	646318,85	1300584,23	2	7247	646414,09	1300628,97	2	7288	646437,27	1301006,28	2	7329	645910,61	1301025,19	2	7370	645264,90	1301058,23
2	7207	646285,20	1300578,62	2	7248	646428,03	1300615,44	2	7289	646433,99	1301037,88	2	7330	645905,63	1301025,19	2	7371	645267,71	1301066,33
2	7208	646238,14	1300572,07	2	7249	646435,41	1300612,90	2	7290	646425,27	1301057,34	2	7331	645900,02	1301027,37	2	7372	645272,07	1301074,74
2	7209	646186,10	1300552,13	2	7250	646470,94	1300604,17	2	7291	646427,25	1301068,05	2	7332	645893,15	1301036,72	2	7373	645268,64	1301085,66
2	7210	646152,44	1300538,73	2	7251	646489,52	1300603,91	2	7292	646384,92	1301049,81	2	7333	645902,82	1301098,74	2	7374	645220,02	1301117,13
2	7211	646134,68	1300534,06	2	7252	646497,12	1300608,31	2	7293	646352,51	1301033,61	2	7334	645904,07	1301144,55	2	7375	645148,97	1301161,07
2	7212	646122,52	1300535,30	2	7253	646502,28	1300635,71	2	7294	646310,75	1301000,58	2	7335	645902,51	1301181,64	2	7376	645124,36	1301171,98
2	7213	646107,88	1300544,02	2	7254	646498,31	1300648,01	2	7295	646268,86	1300963,38	2	7336	645894,71	1301202,83	2	7377	645121,86	1301074,44
2	7214	646070,79	1300559,92	2	7255	646487,36	1300651,83	2	7296	646273,67	1300985,30	2	7337	645881,63	1301216,54	2	7378	645115,94	1301062,90
2	7215	646032,46	1300573,63	2	7256	646487,36	1300660,47	2	7297	646287,07	1301030,18	2	7338	645855,14	1301224,02	2	7379	645098,80	1301058,23
2	7216	646002,23	1300574,57	2	7257	646480,96	1300663,55	2	7298	646298,29	1301085,03	2	7339	645812,14	1301227,76	2	7380	645090,70	1301040,15
2	7217	645984,15	1300571,14	2	7258	646478,07	1300763,15	2	7299	646298,91	1301105,29	2	7340	645781,91	1301229,00	2	7381	645091,63	1301015,54
2	7218	645979,48	1300570,51	2	7259	646472,74	1300826,21	2	7300	646288,01	1301125,23	2	7341	645771,63	1301224,95	2	7382	645103,79	1300983,74
2	7219	645994,13	1300605,11	2	7260	646468,82	1300840,02	2	7301	646275,23	1301138,63	2	7342	645762,90	1301220,59	2	7383	645116,57	1300937,32
2	7220	645995,07	1300616,95	2	7261	646467,11	1300846,02	2	7302	646262,14	1301146,73	2	7343	645748,56	1301201,58	2	7384	645119,68	1300914,87
2	7221	645994,11	1300627,05	2	7262	646456,59	1300849,43	2	7303	646242,19	1301150,78	2	7344	645741,70	1301192,23	2	7385	645114,08	1300868,44
2	7222	645996,54	1300634,81	2	7263	646435,10	1300852,23	2	7304	646210,40	1301155,77	2	7345	645733,29	1301188,18	2	7386	645109,71	1300837,28
2	7223	646018,20	1300638,73	2	7264	646417,96	1300846,62	2	7305	646190,15	1301151,10	2	7346	645704,93	1301189,42	2	7387	645111,27	1300817,64
2	7224	646027,78	1300636,28	2	7265	646407,98	1300826,69	2	7306	646180,81	1301143,93	2	7347	645694,64	1301184,44	2	7388	645111,27	1300801,12
2	7225	646035,88	1300638,45	2	7266	646401,44	1300821,70	2	7307	646171,14	1301141,74	2	7348	645676,89	1301144,55	2	7389	645100,36	1300795,51
2	7226	646041,50	1300644,38	2	7267	646400,81	1300852,23	2	7308	646163,97	1301141,74	2	7349	645671,59	1301139,25	2	7390	645088,20	1300800,19
2	7227	646050,23	1300650,30	2	7268	646396,97	1300864,53	2	7309	646153,38	1301145,79	2	7350	645642,60	1301134,27	2	7391	645051,12	1300881,84
2	7228	646060,51	1300647,18	2	7269	646394,64	1300877,78	2	7310	646129,07	1301162,32	2	7351	645609,57	1301125,54	2	7392	644999,38	1300979,38
2	7229	646083,88	1300609,78	2	7270	646376,15	1300873,91	2	7311	646106,01	1301175,40	2	7352	645597,42	1301114,01	2	7393	644965,42	1301024,26
2	7230	646101,96	1300586,10	2	7271	646354,11	1300835,58	2	7312	646091,99	1301179,14	2	7353	645590,57	1301099,98	2	7394	644951,08	1301031,11
2	7231	646116,91	1300579,55	2	7272	646347,84	1300838,21	2	7313	646079,51	1301181,32	2	7354	645585,89	1301065,71	2	7395	644933,95	1301038,59
2	7232	646133,44	1300580,18	2	7273	646355,63	1300864,70	2	7314	646072,35	1301176,34	2	7355	645577,79	1300997,77	2	7396	644923,04	1301036,42
2	7233	646165,22	1300592,02	2	7274	646366,54	1300902,41	2	7315	646068,61	1301161,38	2	7356	645580,60	1300971,59	2	7397	644917,12	1301033,30
2	7234	646216,63	1300608,23	2	7275	646364,04	1300917,68	2	7316	646067,05	1301138,94	2	7357	645427,88	1300921,42	2	7398	644916,19	1301029,55
2	7235	646247,80	1300620,07	2	7276	646360,30	1300921,11	2	7317	646064,87	1301135,51	2	7358	645401,40	1300922,98	2	7399	644919,93	1301008,67
2	7236	646279,90	1300632,22	2	7277	646297,97	1300923,29	2	7318	646058,64	1301129,90	2	7359	645379,58	1300934,50	2	7400	644913,68	1300999,64
2	7237	646297,66	1300631,29	2	7278	646255,59	1300931,71	2	7319	645973,25	1301126,79	2	7360	645365,25	1300946,66	2	7401	644904,03	1300997,77

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	7402	644885.95	1301002.45	2	7443	645046.13	1301306.60	2	7484	645053.28	1301855.76	2	7525	645109.71	1302309.14	2	7566	645021.61	1303275.81
2	7403	644873.80	1301010.55	2	7444	645058.29	1301309.41	2	7485	645055.48	1301858.82	2	7526	645092.88	1302312.26	2	7567	644954.14	1303384.65
2	7404	644886.27	1301029.25	2	7445	645067.95	1301316.88	2	7486	645055.36	1301868.24	2	7527	645038.34	1302320.36	2	7568	644924.02	1303413.28
2	7405	644890.32	1301046.69	2	7446	645069.51	1301324.99	2	7487	645059.37	1301892.28	2	7528	645027.44	1302324.41	2	7569	644913.29	1303447.26
2	7406	644889.07	1301062.90	2	7447	645066.08	1301366.75	2	7488	645050.13	1301922.39	2	7529	645026.50	1302329.09	2	7570	644839.65	1303497.04
2	7407	644878.30	1301086.35	2	7448	645065.15	1301397.29	2	7489	645075.48	1301940.28	2	7530	645029.00	1302335.31	2	7571	644826.85	1303545.64
2	7408	644870.91	1301119.13	2	7449	645063.59	1301403.21	2	7490	645077.92	1301944.83	2	7531	645047.38	1302335.31	2	7572	644819.86	1303555.17
2	7409	644872.56	1301128.03	2	7450	645052.36	1301405.70	2	7491	645080.10	1301950.76	2	7532	645067.95	1302328.77	2	7573	644812.59	1303556.29
2	7410	644869.44	1301143.30	2	7451	645030.86	1301404.76	2	7492	645078.75	1301963.24	2	7533	645090.70	1302327.21	2	7574	644817.63	1303440.43
2	7411	644864.74	1301146.46	2	7452	645022.45	1301406.01	2	7493	644966.45	1302002.87	2	7534	645098.49	1302332.82	2	7575	644814.83	1303380.54
2	7412	644863.81	1301150.57	2	7453	645016.53	1301412.24	2	7494	644961.90	1302011.86	2	7535	645104.11	1302344.04	2	7576	644802.52	1303386.70
2	7413	644843.78	1301163.92	2	7454	645013.73	1301437.49	2	7495	644959.80	1302065.78	2	7536	645099.73	1302355.57	2	7577	644784.05	1303414.12
2	7414	644844.20	1301169.17	2	7455	645010.30	1301441.22	2	7496	644936.55	1302096.19	2	7537	645087.89	1302365.23	2	7578	644763.34	1303414.12
2	7415	644842.64	1301180.70	2	7456	645003.12	1301442.78	2	7497	644875.15	1302115.00	2	7538	645036.16	1302365.85	2	7579	644752.59	1303407.26
2	7416	644839.02	1301193.77	2	7457	644904.96	1301435.31	2	7498	644883.15	1302168.59	2	7539	645031.80	1302366.48	2	7580	644747.11	1303397.34
2	7417	644837.85	1301203.96	2	7458	644879.41	1301438.42	2	7499	644889.09	1302164.92	2	7540	645025.88	1302372.09	2	7581	644739.27	1303400.69
2	7418	644839.83	1301211.24	2	7459	644911.50	1301514.46	2	7500	644887.99	1302160.46	2	7541	645027.13	1302377.07	2	7582	644714.64	1303409.65
2	7419	644856.97	1301221.83	2	7460	644931.77	1301566.51	2	7501	644898.69	1302158.57	2	7542	645030.86	1302380.82	2	7583	644711.84	1303426.44
2	7420	644865.07	1301205.94	2	7461	644937.06	1301587.86	2	7502	644901.53	1302156.44	2	7543	645061.41	1302380.50	2	7584	644698.41	1303444.91
2	7421	644890.32	1301179.14	2	7462	644944.30	1301621.30	2	7503	644911.81	1302155.81	2	7544	645091.32	1302374.58	2	7585	644728.25	1303461.96
2	7422	644911.19	1301142.99	2	7463	644952.64	1301636.31	2	7504	644920.55	1302161.11	2	7545	645104.73	1302376.76	2	7586	644740.98	1303477.66
2	7423	644937.37	1301095.00	2	7464	644954.82	1301655.01	2	7505	644941.42	1302182.61	2	7546	645109.40	1302379.26	2	7587	644739.79	1303516.42
2	7424	644960.74	1301067.26	2	7465	644953.89	1301667.79	2	7506	644955.44	1302201.93	2	7547	645109.71	1302391.10	2	7588	644714.75	1303526.56
2	7425	644968.85	1301045.76	2	7466	644943.61	1301678.08	2	7507	644959.49	1302210.97	2	7548	645102.86	1302400.45	2	7589	644705.54	1303544.67
2	7426	644977.26	1301035.48	2	7467	644927.40	1301686.18	2	7508	644957.31	1302222.19	2	7549	645012.91	1302422.81	2	7590	644706.25	1303556.85
2	7427	644986.92	1301048.25	2	7468	644864.76	1301712.04	2	7509	644953.57	1302227.80	2	7550	644957.22	1302440.09	2	7591	644698.59	1303563.96
2	7428	644981.31	1301053.24	2	7469	644838.59	1301722.33	2	7510	644952.33	1302235.59	2	7551	644946.10	1302439.40	2	7592	644735.36	1303603.86
2	7429	644980.69	1301062.90	2	7470	644819.57	1301739.16	2	7511	644956.06	1302242.14	2	7552	644947.34	1302473.37	2	7593	644748.79	1303631.85
2	7430	644986.30	1301085.03	2	7471	644782.62	1301756.15	2	7512	644964.18	1302243.38	2	7553	644941.42	1302506.72	2	7594	644815.95	1303680.55
2	7431	644985.99	1301094.06	2	7472	644781.53	1301772.44	2	7513	644983.81	1302232.47	2	7554	644921.17	1302546.30	2	7595	644823.79	1303681.66
2	7432	644980.38	1301103.10	2	7473	644860.52	1301754.85	2	7514	644990.97	1302234.34	2	7555	644880.66	1302615.16	2	7596	644836.66	1303660.40
2	7433	644957.31	1301123.05	2	7474	644873.78	1301834.07	2	7515	644996.89	1302239.02	2	7556	644871.00	1302649.45	2	7597	644833.31	1303625.14
2	7434	644931.14	1301142.37	2	7475	644883.49	1301836.22	2	7516	645000.94	1302248.99	2	7557	644832.97	1302726.41	2	7598	644858.49	1303589.87
2	7435	644921.79	1301161.06	2	7476	644898.98	1301832.06	2	7517	645007.17	1302253.36	2	7558	644943.29	1302930.86	2	7599	644878.12	1303571.87
2	7436	644934.25	1301233.05	2	7477	644916.28	1301867.24	2	7518	645024.01	1302256.16	2	7559	644976.64	1302993.18	2	7600	644912.78	1303565.81
2	7437	644916.81	1301238.98	2	7478	644962.07	1301858.10	2	7519	645036.47	1302278.60	2	7560	644981.94	1303004.40	2	7601	644950.84	1303554.62
2	7438	644898.41	1301256.42	2	7479	644969.79	1301853.84	2	7520	645092.26	1302267.07	2	7561	644999.95	1303002.28	2	7602	644948.04	1303542.30
2	7439	644884.70	1301286.97	2	7480	645012.79	1301839.81	2	7521	645106.60	1302269.56	2	7562	645033.35	1303090.10	2	7603	644933.51	1303536.67
2	7440	644878.78	1301302.86	2	7481	645033.67	1301841.06	2	7522	645117.50	1302277.97	2	7563	645062.03	1303158.66	2	7604	644922.24	1303539.08
2	7441	644941.42	1301300.68	2	7482	645039.19	1301842.71	2	7523	645120.62	1302293.24	2	7564	645086.07	1303218.54	2	7605	644919.76	1303533.50
2	7442	644973.21	1301303.80	2	7483	645050.72	1301840.41	2	7524	645117.81	1302299.79	2	7565	645083.82	1303222.48	2	7606	644913.90	1303532.79

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	7607	644912,70	1303517,61	2	7648	645094,68	1304211,43	2	7689	645679,58	1304346,04	2	7730	645760,32	1304526,25	2	7771	645390,22	1304717,69
2	7608	644929,69	1303492,57	2	7649	645093,00	1304237,74	2	7690	645686,30	1304331,49	2	7731	645852,27	1304545,71	2	7772	645380,69	1304703,70
2	7609	644929,39	1303472,30	2	7650	645108,12	1304259,01	2	7691	645659,43	1304293,99	2	7732	645878,54	1304435,27	2	7773	645379,44	1304681,71
2	7610	644927,90	1303463,94	2	7651	645122,11	1304287,56	2	7692	645641,02	1304285,36	2	7733	645914,54	1304446,94	2	7774	645375,85	1304674,10
2	7611	644996,53	1303381,80	2	7652	645134,42	1304322,81	2	7693	645648,41	1304274,72	2	7734	645981,68	1304476,62	2	7775	645348,80	1304674,59
2	7612	645026,27	1303341,73	2	7653	645105,88	1304346,89	2	7694	645667,88	1304274,23	2	7735	646003,09	1304489,75	2	7776	645340,96	1304731,68
2	7613	645027,77	1303337,18	2	7654	645102,98	1304359,09	2	7695	645703,88	1304238,23	2	7736	646062,44	1304529,65	2	7777	645351,82	1304738,28
2	7614	645028,08	1303327,93	2	7655	645113,93	1304379,77	2	7696	645714,10	1304253,80	2	7737	646111,09	1304557,38	2	7778	645362,26	1304738,70
2	7615	645035,53	1303313,71	2	7656	645124,37	1304379,55	2	7697	645721,40	1304312,67	2	7738	646128,12	1304587,06	2	7779	645409,26	1304830,40
2	7616	645045,43	1303299,38	2	7657	645135,54	1304375,99	2	7698	645737,93	1304361,31	2	7739	646219,09	1304716,96	2	7780	645442,27	1304821,80
2	7617	645097,51	1303265,09	2	7658	645142,84	1304379,17	2	7699	645732,58	1304366,18	2	7740	646203,53	1304761,72	2	7781	645454,02	1304813,40
2	7618	645102,62	1303261,09	2	7659	645157,54	1304390,60	2	7700	645723,34	1304403,64	2	7741	646187,96	1304786,53	2	7782	645448,42	1304787,09
2	7619	645124,98	1303320,71	2	7660	645191,51	1304406,21	2	7701	645675,66	1304406,56	2	7742	646171,42	1304785,56	2	7783	645455,70	1304756,31
2	7620	645147,41	1303399,24	2	7661	645194,31	1304375,43	2	7702	645644,04	1304420,19	2	7743	646155,59	1304780,94	2	7784	645463,62	1304742,87
2	7621	645189,79	1303377,43	2	7662	645200,47	1304351,92	2	7703	645607,55	1304403,64	2	7744	646146,31	1304776,05	2	7785	645550,67	1304726,77
2	7622	645202,27	1303377,12	2	7663	645183,12	1304332,89	2	7704	645586,63	1304429,43	2	7745	646139,31	1304773,40	2	7786	645569,25	1304729,39
2	7623	645209,12	1303378,36	2	7664	645148,81	1304266,48	2	7705	645580,04	1304433,67	2	7746	646126,17	1304794,32	2	7787	645571,55	1304742,74
2	7624	645215,66	1303389,58	2	7665	645131,07	1304240,54	2	7706	645576,90	1304447,14	2	7747	646111,09	1304809,40	2	7788	645568,14	1304794,80
2	7625	645222,83	1303408,90	2	7666	645176,82	1304238,93	2	7707	645573,84	1304453,46	2	7748	646091,63	1304819,61	2	7789	645617,77	1304752,82
2	7626	645226,26	1303434,14	2	7667	645232,93	1304209,75	2	7708	645589,06	1304447,91	2	7749	646069,25	1304818,15	2	7790	645636,74	1304752,96
2	7627	645234,98	1303531,69	2	7668	645358,87	1304147,62	2	7709	645615,82	1304439,16	2	7750	646049,79	1304794,32	2	7791	645714,42	1304753,69
2	7628	645240,59	1303567,53	2	7669	645390,29	1304154,36	2	7710	645648,90	1304438,68	2	7751	646002,12	1304739,82	2	7792	645752,79	1304752,41
2	7629	645250,26	1303603,67	2	7670	645400,94	1304154,94	2	7711	645651,82	1304475,16	2	7752	645937,89	1304676,09	2	7793	645775,45	1304801,30
2	7630	645265,52	1303632,04	2	7671	645448,59	1304137,45	2	7712	645671,29	1304467,86	2	7753	645913,63	1304668,81	2	7794	645708,67	1304940,82
2	7631	645282,97	1303669,43	2	7672	645473,16	1304125,17	2	7713	645697,55	1304467,37	2	7754	645902,44	1304676,39	2	7795	645858,92	1304963,48
2	7632	645309,16	1303709,63	2	7673	645500,22	1304118,49	2	7714	645694,63	1304476,14	2	7755	645888,42	1304672,33	2	7796	645895,89	1304999,25
2	7633	645335,64	1303746,72	2	7674	645509,82	1304124,58	2	7715	645675,18	1304483,44	2	7756	645882,91	1304674,63	2	7797	645883,40	1305007,41
2	7634	645338,77	1303752,95	2	7675	645518,77	1304169,89	2	7716	645655,71	1304500,46	2	7757	645835,24	1304660,52	2	7798	645850,80	1305001,57
2	7635	645331,90	1303761,05	2	7676	645541,43	1304218,78	2	7717	645628,96	1304508,73	2	7758	645804,59	1304653,22	2	7799	645817,05	1304988,25
2	7636	645307,60	1303764,17	2	7677	645560,21	1304241,44	2	7718	645623,12	1304514,86	2	7759	645724,47	1304624,81	2	7800	645758,86	1304987,46
2	7637	645287,34	1303773,21	2	7678	645600,90	1304273,67	2	7719	645626,39	1304514,51	2	7760	645717,99	1304621,12	2	7801	645687,82	1304992,81
2	7638	645278,93	1303788,17	2	7679	645590,03	1304290,07	2	7720	645642,74	1304540,32	2	7761	645715,73	1304593,00	2	7802	645603,17	1304989,41
2	7639	645310,72	1303832,42	2	7680	645565,40	1304301,27	2	7721	645677,61	1304535,00	2	7762	645687,73	1304604,98	2	7803	645590,02	1304982,56
2	7640	645341,07	1303839,74	2	7681	645475,28	1304329,25	2	7722	645705,82	1304534,52	2	7763	645675,66	1304610,41	2	7804	645574,47	1304972,38
2	7641	645416,83	1303935,13	2	7682	645486,49	1304366,19	2	7723	645728,69	1304564,68	2	7764	645650,54	1304612,00	2	7805	645553,54	1304968,97
2	7642	645466,35	1304008,25	2	7683	645511,11	1304368,99	2	7724	645739,39	1304547,65	2	7765	645638,02	1304651,65	2	7806	645527,28	1304976,76
2	7643	645441,15	1304017,77	2	7684	645535,74	1304342,69	2	7725	645744,74	1304528,19	2	7766	645620,20	1304663,44	2	7807	645514,62	1304992,33
2	7644	645380,69	1304084,94	2	7685	645582,75	1304324,78	2	7726	645736,96	1304489,75	2	7767	645560,35	1304677,55	2	7808	645450,89	1305025,41
2	7645	645320,81	1304104,53	2	7686	645614,65	1304323,66	2	7727	645737,45	1304475,65	2	7768	645562,44	1304689,72	2	7809	645393,00	1305042,93
2	7646	645277,15	1304125,80	2	7687	645643,76	1304349,96	2	7728	645746,20	1304473,21	2	7769	645528,61	1304709,77	2	7810	645396,23	1305073,89
2	7647	645142,26	1304194,08	2	7688	645672,87	1304348,84	2	7729	645765,18	1304486,83	2	7770	645398,63	1304722,30	2	7811	645399,02	1305081,87

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	7812	645397,86	1305089,63	2	7853	645937,89	1305770,75	2	7894	645464,37	1305628,48	2	7935	645212,23	1305686,54	2	7976	644885,64	1306049,24
2	7813	645373,53	1305112,01	2	7854	645950,55	1305786,81	2	7895	645641,23	1305619,34	2	7936	645198,80	1305686,96	2	7977	644883,40	1306025,17
2	7814	645363,32	1305128,55	2	7855	645973,89	1305786,32	2	7896	645457,18	1305582,40	2	7937	645180,12	1305678,44	2	7978	644875,56	1305998,86
2	7815	645393,49	1305148,01	2	7856	645995,79	1305790,21	2	7897	645439,19	1305596,58	2	7938	645143,44	1305761,54	2	7979	644861,00	1305992,15
2	7816	645421,21	1305157,25	2	7857	646009,41	1305804,81	2	7898	645440,03	1305621,76	2	7939	645136,66	1305775,40	2	7980	644808,39	1306007,54
2	7817	645437,27	1305183,53	2	7858	645988,49	1305814,05	2	7899	645433,32	1305645,26	2	7940	645180,32	1305822,98	2	7981	644812,59	1306046,44
2	7818	645433,38	1305206,39	2	7859	645951,52	1305814,05	2	7900	645414,00	1305656,46	2	7941	645229,57	1305944,43	2	7982	644806,43	1306047,84
2	7819	645416,35	1305234,61	2	7860	645887,29	1305807,73	2	7901	645419,32	1305669,34	2	7942	645223,42	1305987,53	2	7983	644799,72	1306030,21
2	7820	645492,25	1305214,66	2	7861	645865,89	1305814,05	2	7902	645459,90	1305704,87	2	7943	645217,38	1306007,78	2	7984	644781,25	1305994,94
2	7821	645448,95	1305095,47	2	7862	645862,95	1305816,26	2	7903	645458,78	1305719,99	2	7944	645214,47	1306013,83	2	7985	644755,78	1305970,04
2	7822	645452,35	1305063,85	2	7863	645861,31	1305822,65	2	7904	645452,53	1305727,16	2	7945	645176,40	1306048,54	2	7986	644751,03	1305947,93
2	7823	645526,79	1305053,63	2	7864	645852,73	1305823,87	2	7905	645440,96	1305763,03	2	7946	645147,85	1306065,33	2	7987	644746,27	1305939,53
2	7824	645555,00	1305056,55	2	7865	645840,78	1305832,77	2	7906	645416,80	1305818,78	2	7947	645143,94	1306081,56	2	7988	644731,72	1305925,26
2	7825	645599,28	1305057,52	2	7866	645792,36	1305839,49	2	7907	645400,57	1305825,49	2	7948	645141,70	1306130,26	2	7989	644727,51	1305916,59
2	7826	645625,07	1305061,41	2	7867	645785,09	1305841,45	2	7908	645394,97	1305818,50	2	7949	645132,19	1306196,86	2	7990	644729,20	1305903,71
2	7827	645629,44	1305093,03	2	7868	645776,97	1305854,04	2	7909	645398,61	1305799,19	2	7950	645143,94	1306228,77	2	7991	644736,76	1305896,16
2	7828	645643,55	1305118,33	2	7869	645775,30	1305896,02	2	7910	645401,97	1305729,79	2	7951	645169,13	1306267,38	2	7992	644738,71	1305884,40
2	7829	645659,60	1305130,01	2	7870	645639,56	1305926,80	2	7911	645407,88	1305715,24	2	7952	645203,27	1306302,09	2	7993	644727,51	1305869,57
2	7830	645699,01	1305122,71	2	7871	645595,73	1305932,12	2	7912	645409,72	1305697,62	2	7953	645209,43	1306326,71	2	7994	644705,41	1305863,98
2	7831	645728,69	1305199,58	2	7872	645569,29	1305971,55	2	7913	645395,25	1305685,57	2	7954	645097,48	1306388,29	2	7995	644676,02	1305886,37
2	7832	645760,32	1305268,67	2	7873	645571,56	1305978,02	2	7914	645382,48	1305688,84	2	7955	645017,17	1306407,04	2	7996	644647,76	1305934,50
2	7833	645760,81	1305292,51	2	7874	645548,33	1305990,05	2	7915	645362,44	1305737,22	2	7956	645003,17	1306336,79	2	7997	644647,76	1305964,45
2	7834	645717,58	1305289,72	2	7875	645509,43	1305978,58	2	7916	645357,75	1305751,89	2	7957	644972,67	1306316,36	2	7998	644637,97	1305979,56
2	7835	645694,84	1305309,61	2	7876	645487,33	1305964,03	2	7917	645351,32	1305752,74	2	7958	644963,44	1306255,07	2	7999	644609,14	1305982,07
2	7836	645753,38	1305420,20	2	7877	645466,61	1305938,00	2	7918	645337,89	1305747,70	2	7959	644934,33	1306194,91	2	8000	644601,58	1306020,70
2	7837	645758,37	1305437,98	2	7878	645459,62	1305908,05	2	7919	645322,77	1305750,21	2	7960	644904,66	1306184,27	2	8001	644588,43	1306027,69
2	7838	645751,55	1305465,70	2	7879	645457,66	1305874,47	2	7920	645301,50	1305760,29	2	7961	644885,64	1306181,19	2	8002	644579,19	1306006,98
2	7839	645768,59	1305478,84	2	7880	645461,02	1305851,24	2	7921	645291,15	1305759,45	2	7962	644862,40	1306171,12	2	8003	644542,26	1306035,39
2	7840	645824,05	1305475,44	2	7881	645473,61	1305798,91	2	7922	645290,59	1305749,37	2	7963	644840,02	1306151,24	2	8004	644529,38	1306062,25
2	7841	645894,59	1305476,41	2	7882	645481,17	1305761,13	2	7923	645309,49	1305732,69	2	7964	644817,63	1306135,02	2	8005	644514,83	1306072,33
2	7842	645916,49	1305523,12	2	7883	645480,33	1305754,41	2	7924	645313,28	1305724,17	2	7965	644831,35	1306122,42	2	8006	644511,52	1306081,55
2	7843	645918,43	1305545,50	2	7884	645470,25	1305739,30	2	7925	645312,13	1305717,75	2	7966	644833,03	1306089,12	2	8007	644430,92	1306153,94
2	7844	645890,70	1305555,71	2	7885	645470,53	1305729,23	2	7926	645261,76	1305648,35	2	7967	644854,01	1306077,36	2	8008	644360,59	1306215,55
2	7845	645852,27	1305561,55	2	7886	645473,75	1305712,94	2	7927	645237,97	1305608,75	2	7968	644893,47	1306080,17	2	8009	644343,64	1306233,77
2	7846	645828,91	1305649,13	2	7887	645493,23	1305680,04	2	7928	645230,13	1305589,16	2	7969	644927,90	1306075,97	2	8010	644324,65	1306267,39
2	7847	645893,62	1305657,39	2	7888	645496,28	1305661,78	2	7929	645220,52	1305598,25	2	7970	644965,96	1306072,33	2	8011	644291,02	1306295,89
2	7848	645905,30	1305673,44	2	7889	645500,81	1305654,76	2	7930	645213,23	1305607,43	2	7971	644970,71	1306055,53	2	8012	644266,13	1306325,92
2	7849	645902,87	1305695,82	2	7890	645501,00	1305644,13	2	7931	645205,51	1305623,30	2	7972	644950,00	1306029,09	2	8013	644257,39	1306335,93
2	7850	645913,57	1305728,43	2	7891	645499,36	1305640,23	2	7932	645211,39	1305642,61	2	7973	644934,33	1306017,89	2	8014	644248,41	1306356,98
2	7851	645898,49	1305742,05	2	7892	645485,93	1305637,99	2	7933	645224,82	1305661,36	2	7974	644911,38	1306055,96	2	8015	644235,58	1306414,22
2	7852	645868,32	1305750,81	2	7893	645471,65	1305636,31	2	7934	645224,82	1305678,44	2	7975	644884,52	1306060,43	2	8016	644222,24	1306485,58

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	8017	644216,85	1306509,71	2	8058	643961,95	1306995,37	2	8099	643976,57	1307104,98	2	8140	643998,14	1307321,37	2	8181	644139,58	1307229,98
2	8018	644217,87	1306519,47	2	8059	643960,41	1307002,04	2	8100	643963,49	1307062,88	2	8141	644018,16	1307315,98	2	8182	644138,30	1307224,85
2	8019	644231,47	1306536,92	2	8060	643962,46	1307014,88	2	8101	643959,64	1307052,35	2	8142	644024,32	1307317,26	2	8183	644139,32	1307212,27
2	8020	644240,20	1306544,87	2	8061	643968,62	1307023,09	2	8102	643952,71	1307049,28	2	8143	644030,74	1307323,94	2	8184	644139,07	1307207,14
2	8021	644268,18	1306560,79	2	8062	643975,03	1307024,12	2	8103	643945,78	1307050,30	2	8144	644036,90	1307344,47	2	8185	644134,45	1307200,72
2	8022	644282,81	1306575,94	2	8063	643988,65	1307021,55	2	8104	643943,21	1307025,66	2	8145	644037,67	1307354,23	2	8186	644111,85	1307180,70
2	8023	644286,92	1306583,64	2	8064	644008,92	1307012,82	2	8105	643936,03	1307013,08	2	8146	644041,52	1307357,30	2	8187	644076,44	1307156,57
2	8024	644294,62	1306605,71	2	8065	644124,44	1307038,49	2	8106	643928,57	1307008,98	2	8147	644057,43	1307355,51	2	8188	644073,61	1307152,47
2	8025	644308,23	1306636,26	2	8066	644137,53	1307064,93	2	8107	643916,77	1307010,77	2	8148	644072,58	1307348,06	2	8189	644072,58	1307147,59
2	8026	644331,84	1306684,26	2	8067	644144,45	1307069,04	2	8108	643907,02	1307016,42	2	8149	644085,93	1307334,72	2	8190	644078,75	1307142,20
2	8027	644333,38	1306689,90	2	8068	644152,67	1307069,30	2	8109	643907,79	1307041,84	2	8150	644090,04	1307320,86	2	8191	644083,36	1307138,61
2	8028	644332,35	1306699,15	2	8069	644166,01	1307061,34	2	8110	643904,91	1307051,84	2	8151	644083,11	1307299,81	2	8192	644112,88	1307146,30
2	8029	644327,48	1306703,77	2	8070	644173,98	1307059,80	2	8111	643923,55	1307070,87	2	8152	644077,72	1307291,59	2	8193	644142,66	1307157,34
2	8030	644307,46	1306704,28	2	8071	644185,01	1307063,13	2	8112	643917,79	1307082,26	2	8153	644065,65	1307289,79	2	8194	644164,73	1307173,25
2	8031	644301,55	1306707,62	2	8072	644191,69	1307068,53	2	8113	643920,10	1307093,68	2	8154	644047,94	1307298,52	2	8195	644234,30	1307181,47
2	8032	644297,95	1306712,24	2	8073	644192,97	1307074,43	2	8114	643919,85	1307100,61	2	8155	644041,52	1307298,26	2	8196	644239,69	1307172,23
2	8033	644296,67	1306723,02	2	8074	644191,43	1307082,64	2	8115	643914,97	1307106,01	2	8156	644037,16	1307293,90	2	8197	644247,90	1307161,71
2	8034	644295,39	1306745,10	2	8075	644187,32	1307086,75	2	8116	643905,48	1307106,01	2	8157	644037,93	1307287,23	2	8198	644266,90	1307155,54
2	8035	644292,31	1306752,03	2	8076	644177,83	1307085,47	2	8117	643893,16	1307104,98	2	8158	644045,89	1307273,88	2	8199	644284,86	1307161,45
2	8036	644279,99	1306775,13	2	8077	644174,40	1307090,00	2	8118	643888,54	1307108,57	2	8159	644045,89	1307269,00	2	8200	644289,48	1307160,43
2	8037	644279,73	1306782,83	2	8078	644206,46	1307123,63	2	8119	643885,97	1307115,50	2	8160	644043,32	1307261,56	2	8201	644293,85	1307156,32
2	8038	644283,58	1306792,33	2	8079	644199,71	1307129,58	2	8120	643885,82	1307118,59	2	8161	644027,15	1307249,49	2	8202	644296,93	1307138,61
2	8039	644289,48	1306797,46	2	8080	644199,64	1307131,93	2	8121	643896,12	1307124,23	2	8162	644015,59	1307237,43	2	8203	644305,65	1307130,14
2	8040	644297,18	1306794,89	2	8081	644195,02	1307138,86	2	8122	643920,25	1307171,33	2	8163	644001,73	1307217,40	2	8204	644322,09	1307129,62
2	8041	644334,66	1306795,40	2	8082	644185,78	1307144,51	2	8123	643917,28	1307192,00	2	8164	643998,65	1307209,45	2	8205	644365,73	1307131,41
2	8042	644338,51	1306831,86	2	8083	644156,77	1307111,14	2	8124	643916,51	1307197,13	2	8165	644001,73	1307202,00	2	8206	644392,42	1307136,81
2	8043	644340,82	1306841,61	2	8084	644127,26	1307106,77	2	8125	643909,84	1307207,40	2	8166	644011,74	1307193,54	2	8207	644412,96	1307141,43
2	8044	644350,83	1306854,96	2	8085	644120,59	1307104,46	2	8126	643899,32	1307214,33	2	8167	644026,64	1307178,14	2	8208	644426,30	1307151,18
2	8045	644369,06	1306867,54	2	8086	644115,70	1307086,50	2	8127	643893,18	1307219,85	2	8168	644036,39	1307174,54	2	8209	644435,54	1307154,52
2	8046	644396,26	1306885,77	2	8087	644101,33	1307072,37	2	8128	643894,18	1307241,39	2	8169	644042,29	1307177,11	2	8210	644496,90	1307160,68
2	8047	644405,51	1306899,37	2	8088	644063,59	1307044,14	2	8129	643899,57	1307243,84	2	8170	644057,95	1307206,89	2	8211	644566,20	1307164,27
2	8048	644405,77	1306906,04	2	8089	644054,10	1307038,75	2	8130	643897,26	1307263,10	2	8171	644096,71	1307275,42	2	8212	644617,54	1307161,96
2	8049	644399,86	1306910,41	2	8090	644044,86	1307040,29	2	8131	643891,87	1307267,46	2	8172	644114,42	1307311,87	2	8213	644652,70	1307157,85
2	8050	644344,16	1306915,28	2	8091	644033,05	1307045,42	2	8132	643874,41	1307275,68	2	8173	644123,41	1307317,77	2	8214	644665,02	1307159,40
2	8051	644330,10	1306919,41	2	8092	644024,42	1307051,70	2	8133	643870,56	1307283,64	2	8174	644140,09	1307316,75	2	8215	644673,24	1307160,94
2	8052	644318,85	1306975,17	2	8093	644021,03	1307091,14	2	8134	643874,16	1307308,02	2	8175	644169,61	1307306,22	2	8216	644679,39	1307165,81
2	8053	644305,91	1306990,24	2	8094	644017,90	1307106,52	2	8135	643877,49	1307315,98	2	8176	644173,46	1307299,81	2	8217	644679,39	1307175,05
2	8054	644287,94	1306987,93	2	8095	644010,72	1307115,50	2	8136	643916,25	1307314,95	2	8177	644174,75	1307292,10	2	8218	644675,09	1307215,15
2	8055	644223,26	1306988,44	2	8096	644003,02	1307122,17	2	8137	643925,75	1307318,80	2	8178	644173,72	1307269,77	2	8219	644668,83	1307257,78
2	8056	643987,11	1306987,41	2	8097	643990,96	1307123,46	2	8138	643948,60	1307323,17	2	8179	644170,38	1307261,04	2	8220	644657,32	1307288,51
2	8057	643970,41	1306989,21	2	8098	643982,23	1307117,56	2	8139	643973,75	1307325,22	2	8180	644145,48	1307237,43	2	8221	644653,47	1307305,46

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	8222	644654,24	1307327,53	2	8263	644243,42	1307301,90	2	8304	643978,70	1307832,55	2	8345	644269,66	1308162,00	2	8386	644198,86	1308465,92
2	8223	644658,09	1307362,95	2	8264	644244,96	1307327,08	2	8305	643974,23	1307840,52	2	8346	644248,67	1308163,12	2	8387	644184,86	1308479,64
2	8224	644659,88	1307370,62	2	8265	644247,64	1307339,59	2	8306	643976,37	1307845,77	2	8347	644248,11	1308156,40	2	8388	644169,48	1308476,84
2	8225	644669,52	1307411,80	2	8266	644247,01	1307360,64	2	8307	643976,09	1307859,20	2	8348	644234,40	1308151,37	2	8389	644144,29	1308484,11
2	8226	644676,59	1307411,62	2	8267	644241,48	1307377,58	2	8308	643962,38	1307866,47	2	8349	644199,98	1308160,32	2	8390	644135,89	1308476,56
2	8227	644674,21	1307433,08	2	8268	644096,97	1307396,07	2	8309	643931,59	1307844,37	2	8350	644180,67	1308156,12	2	8391	644106,79	1308474,60
2	8228	644667,37	1307435,00	2	8269	644091,32	1307377,07	2	8310	643920,96	1307855,84	2	8351	644188,26	1308144,09	2	8392	644083,00	1308484,96
2	8229	644663,48	1307439,19	2	8270	644079,77	1307366,54	2	8311	643920,68	1307867,60	2	8352	644190,99	1308133,31	2	8393	644081,33	1308474,60
2	8230	644652,19	1307445,35	2	8271	644071,55	1307363,47	2	8312	643905,29	1307879,63	2	8353	644181,79	1308129,82	2	8394	644064,81	1308464,81
2	8231	644640,64	1307455,36	2	8272	644066,93	1307364,75	2	8313	643900,26	1307907,89	2	8354	644093,92	1308123,38	2	8395	644042,14	1308460,33
2	8232	644637,05	1307462,04	2	8273	644064,44	1307371,15	2	8314	643871,71	1307932,24	2	8355	644064,25	1308103,51	2	8396	644037,99	1308464,49
2	8233	644596,82	1307466,00	2	8274	644061,88	1307391,94	2	8315	643856,04	1307967,78	2	8356	644039,07	1308102,40	2	8397	644036,30	1308475,87
2	8234	644328,50	1307458,44	2	8275	644055,46	1307394,21	2	8316	643864,16	1307977,01	2	8357	644008,00	1308141,85	2	8398	644036,83	1308484,11
2	8235	644327,99	1307429,95	2	8276	644051,02	1307405,56	2	8317	643915,65	1307980,93	2	8358	643971,61	1308146,61	2	8399	644020,31	1308525,81
2	8236	644327,03	1307424,30	2	8277	644044,86	1307410,44	2	8318	643940,28	1307950,16	2	8359	643961,54	1308172,08	2	8400	644067,61	1308540,93
2	8237	644320,49	1307407,57	2	8278	644034,85	1307413,52	2	8319	643963,50	1307936,72	2	8360	643962,94	1308183,27	2	8401	644080,21	1308563,32
2	8238	644313,62	1307401,97	2	8279	644021,50	1307413,78	2	8320	644004,36	1307902,57	2	8361	644021,71	1308210,42	2	8402	644064,25	1308582,63
2	8239	644277,17	1307380,15	2	8280	644027,92	1307536,99	2	8321	644025,63	1307896,70	2	8362	644117,14	1308178,51	2	8403	644048,02	1308579,54
2	8240	644266,64	1307367,83	2	8281	644055,12	1307563,43	2	8322	644045,22	1307879,35	2	8363	644142,89	1308179,35	2	8404	644045,78	1308560,23
2	8241	644262,02	1307356,79	2	8282	644087,73	1307599,87	2	8323	644028,71	1307865,07	2	8364	644129,18	1308187,19	2	8405	644032,91	1308545,12
2	8242	644261,77	1307348,06	2	8283	644077,13	1307626,92	2	8324	644024,79	1307846,05	2	8365	644114,90	1308203,70	2	8406	644014,99	1308542,04
2	8243	644269,72	1307314,70	2	8284	644078,25	1307630,00	2	8325	644065,09	1307845,77	2	8366	644140,65	1308220,49	2	8407	644001,84	1308527,49
2	8244	644270,49	1307305,19	2	8285	644097,83	1307624,40	2	8326	644092,52	1307856,96	2	8367	644184,03	1308212,09	2	8408	643990,62	1308531,94
2	8245	644265,10	1307298,78	2	8286	644119,10	1307606,21	2	8327	644093,36	1307893,06	2	8368	644276,10	1308199,50	2	8409	643989,50	1308532,07
2	8246	644257,65	1307293,39	2	8287	644133,10	1307600,06	2	8328	644142,05	1307933,64	2	8369	644294,57	1308205,38	2	8410	643987,57	1308545,12
2	8247	644244,82	1307286,71	2	8288	644142,05	1307615,17	2	8329	644182,91	1307969,74	2	8370	644283,37	1308229,44	2	8411	643960,42	1308543,16
2	8248	644237,12	1307278,50	2	8289	644137,58	1307628,04	2	8330	644247,55	1308005,29	2	8371	644262,67	1308229,72	2	8412	643967,42	1308561,07
2	8249	644231,99	1307261,56	2	8290	644107,07	1307653,50	2	8331	644283,66	1308022,91	2	8372	644212,01	1308251,00	2	8413	643947,27	1308579,54
2	8250	644230,70	1307245,90	2	8291	644075,73	1307668,90	2	8332	644286,18	1308048,94	2	8373	644180,60	1308268,31	2	8414	643960,14	1308617,88
2	8251	644233,78	1307231,78	2	8292	644058,09	1307683,73	2	8333	644255,11	1308051,18	2	8374	644172,77	1308287,48	2	8415	643988,41	1308625,72
2	8252	644242,77	1307224,08	2	8293	644100,91	1307681,77	2	8334	644223,21	1308025,43	2	8375	644167,52	1308300,81	2	8416	644009,68	1308672,73
2	8253	644245,59	1307219,46	2	8294	644118,26	1307689,05	2	8335	644173,40	1307988,77	2	8376	644143,73	1308317,04	2	8417	644035,99	1308713,31
2	8254	644245,33	1307212,27	2	8295	644126,10	1307703,88	2	8336	644165,55	1307989,89	2	8377	644127,78	1308332,72	2	8418	644062,85	1308735,98
2	8255	644242,77	1307206,11	2	8296	644122,75	1307716,19	2	8337	644155,20	1307996,61	2	8378	644111,54	1308313,68	2	8419	644065,93	1308763,13
2	8256	644234,55	1307199,69	2	8297	644023,95	1307750,61	2	8338	644138,69	1308040,26	2	8379	644087,76	1308298,01	2	8420	644088,04	1308794,19
2	8257	644223,26	1307192,76	2	8298	643943,92	1307785,04	2	8339	644133,10	1308070,49	2	8380	644068,16	1308309,77	2	8421	644095,31	1308822,46
2	8258	644205,29	1307195,33	2	8299	643950,63	1307796,79	2	8340	644148,76	1308091,48	2	8381	644071,52	1308327,11	2	8422	644123,58	1308850,72
2	8259	644199,13	1307196,36	2	8300	644011,35	1307803,79	2	8341	644170,04	1308102,68	2	8382	644102,03	1308383,65	2	8423	644146,24	1308835,33
2	8260	644196,82	1307204,06	2	8301	644007,16	1307818,90	2	8342	644216,77	1308118,62	2	8383	644135,05	1308408,83	2	8424	644204,73	1308746,62
2	8261	644197,38	1307210,77	2	8302	643997,36	1307828,69	2	8343	644296,53	1308140,18	2	8384	644211,45	1308424,79	2	8425	644224,33	1308713,31
2	8262	644206,17	1307260,46	2	8303	643973,07	1307823,89	2	8344	644295,13	1308157,53	2	8385	644208,37	1308442,70	2	8426	644242,51	1308709,39



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	8427	644280,02	1308705,20	2	8468	644397,27	1309265,89	2	8509	644018,63	1309247,98	2	8550	643877,02	1309163,47	2	8591	643552,40	1308525,39
2	8428	644265,75	1308749,13	2	8469	644409,04	1309281,00	2	8510	643958,19	1309212,15	2	8551	643888,22	1309189,21	2	8592	643551,59	1308528,79
2	8429	644232,44	1308790,00	2	8470	644433,66	1309272,61	2	8511	643937,48	1309195,93	2	8552	643893,82	1309206,00	2	8593	643571,76	1308543,57
2	8430	644219,85	1308823,86	2	8471	644446,53	1309280,44	2	8512	643929,07	1309170,74	2	8553	643868,07	1309233,43	2	8594	643566,50	1308545,53
2	8431	644218,45	1308849,89	2	8472	644455,49	1309282,13	2	8513	643901,65	1309172,42	2	8554	643855,76	1309236,79	2	8595	643566,95	1308548,34
2	8432	644224,05	1308856,88	2	8473	644458,29	1309236,23	2	8514	643906,13	1309159,54	2	8555	643786,91	1309136,04	2	8596	643562,48	1308554,50
2	8433	644251,47	1308838,97	2	8474	644479,00	1309208,80	2	8515	643890,46	1309137,15	2	8556	643760,61	1309082,86	2	8597	643289,90	1308658,60
2	8434	644262,67	1308805,38	2	8475	644489,07	1309163,47	2	8516	643852,96	1309068,87	2	8557	643759,49	1309044,80	2	8598	643270,86	1308662,52
2	8435	644288,13	1308785,52	2	8476	644509,78	1309161,78	2	8517	643825,53	1309015,14	2	8558	643763,16	1309031,87	2	8599	643255,15	1308671,82
2	8436	644302,96	1308779,08	2	8477	644545,60	1309129,88	2	8518	643826,36	1308999,39	2	8559	643772,33	1308990,83	2	8600	643241,80	1308622,79
2	8437	644332,35	1308816,30	2	8478	644581,98	1309158,99	2	8519	643830,57	1308986,03	2	8560	643762,85	1308971,48	2	8601	643303,04	1308603,89
2	8438	644362,30	1308814,34	2	8479	644591,50	1309147,23	2	8520	643836,91	1308981,69	2	8561	643731,50	1308967,56	2	8602	643310,32	1308591,58
2	8439	644388,04	1308804,27	2	8480	644613,32	1309143,88	2	8521	643875,25	1308917,45	2	8562	643710,23	1308970,92	2	8603	643312,56	1308580,38
2	8440	644404,00	1308825,82	2	8481	644630,11	1309175,78	2	8522	643875,34	1308916,63	2	8563	643695,11	1308949,65	2	8604	643307,52	1308560,79
2	8441	644433,93	1308828,33	2	8482	644635,72	1309202,64	2	8523	643889,90	1308905,44	2	8564	643656,48	1308945,39	2	8605	643294,65	1308561,91
2	8442	644443,45	1308846,25	2	8483	644661,46	1309209,92	2	8524	643910,61	1308894,81	2	8565	643609,33	1309032,18	2	8606	643278,98	1308554,64
2	8443	644436,77	1308854,49	2	8484	644662,14	1309232,31	2	8525	643925,16	1308874,65	2	8566	643607,81	1309040,32	2	8607	643273,93	1308539,53
2	8444	644435,00	1308858,21	2	8485	644654,74	1309243,50	2	8526	643922,36	1308851,70	2	8567	643568,63	1309036,41	2	8608	643280,10	1308527,21
2	8445	644434,77	1308865,00	2	8486	644631,79	1309233,99	2	8527	643908,37	1308838,83	2	8568	643535,04	1309022,41	2	8609	643338,87	1308502,02
2	8446	644409,87	1308897,74	2	8487	644598,21	1309216,07	2	8528	643897,22	1308846,69	2	8569	643519,37	1309002,27	2	8610	643334,39	1308465,08
2	8447	644430,02	1308908,38	2	8488	644604,93	1309260,29	2	8529	643892,21	1308854,73	2	8570	643512,97	1308933,79	2	8611	643337,19	1308416,95
2	8448	644438,97	1308920,69	2	8489	644611,64	1309283,80	2	8530	643889,34	1308869,06	2	8571	643494,74	1308846,11	2	8612	643355,10	1308394,00
2	8449	644379,08	1308965,75	2	8490	644599,33	1309308,42	2	8531	643872,55	1308892,00	2	8572	643503,69	1308725,77	2	8613	643412,74	1308377,77
2	8450	644375,17	1309023,96	2	8491	644580,86	1309305,07	2	8532	643849,60	1308899,28	2	8573	643510,97	1308680,43	2	8614	643418,91	1308366,58
2	8451	644341,86	1309047,75	2	8492	644581,98	1309249,66	2	8533	643835,04	1308865,14	2	8574	643518,25	1308670,92	2	8615	643390,92	1308344,74
2	8452	644321,44	1309081,05	2	8493	644561,83	1309236,23	2	8534	643851,84	1308839,95	2	8575	643535,60	1308631,74	2	8616	643375,25	1308313,96
2	8453	644323,12	1309102,88	2	8494	644542,47	1309216,99	2	8535	643850,16	1308828,76	2	8576	643599,96	1308586,97	2	8617	643369,64	1308286,54
2	8454	644336,27	1309106,80	2	8495	644530,84	1309222,62	2	8536	643833,36	1308821,48	2	8577	643652,03	1308551,70	2	8618	643343,34	1308263,03
2	8455	644356,98	1309099,52	2	8496	644477,92	1309284,14	2	8537	643789,15	1308813,65	2	8578	643686,16	1308548,90	2	8619	643320,04	1308258,22
2	8456	644383,56	1309121,35	2	8497	644385,15	1309372,78	2	8538	643724,78	1308826,52	2	8579	643746,06	1308531,00	2	8620	643309,57	1308244,43
2	8457	644393,63	1309160,24	2	8498	644363,42	1309346,07	2	8539	643791,39	1308851,70	2	8580	643755,01	1308525,96	2	8621	643267,98	1308188,47
2	8458	644384,12	1309174,52	2	8499	644333,75	1309373,77	2	8540	643819,93	1308870,17	2	8581	643748,30	1308514,20	2	8622	643239,75	1308146,88
2	8459	644360,34	1309189,63	2	8500	644298,76	1309384,97	2	8541	643823,29	1308888,09	2	8582	643720,31	1308506,92	2	8623	643224,86	1308117,37
2	8460	644345,78	1309240,85	2	8501	644299,17	1309370,24	2	8542	643809,30	1308894,24	2	8583	643664,34	1308513,09	2	8624	643212,79	1308088,11
2	8461	644317,24	1309284,22	2	8502	644093,47	1309332,38	2	8543	643771,80	1308894,81	2	8584	643647,54	1308523,72	2	8625	643209,71	1308073,22
2	8462	644335,43	1309287,86	2	8503	644085,46	1309332,03	2	8544	643753,89	1308904,88	2	8585	643620,12	1308531,00	2	8626	643209,97	1307978,76
2	8463	644367,05	1309307,17	2	8504	644085,24	1309307,87	2	8545	643728,14	1308893,12	2	8586	643604,40	1308525,48	2	8627	643205,61	1307955,39
2	8464	644366,49	1309340,19	2	8505	644060,61	1309287,16	2	8546	643692,88	1308894,24	2	8587	643598,30	1308527,47	2	8628	643196,11	1307939,74
2	8465	644408,48	1309312,34	2	8506	644055,02	1309256,37	2	8547	643758,37	1308945,74	2	8588	643593,02	1308525,85	2	8629	643185,59	1307930,50
2	8466	644385,52	1309284,92	2	8507	644042,20	1309233,11	2	8548	643798,11	1309012,34	2	8589	643587,65	1308527,64	2	8630	643077,00	1307912,27
2	8467	644383,84	1309265,89	2	8508	644028,72	1309247,42	2	8549	643835,60	1309110,85	2	8590	643564,16	1308524,27	2	8631	643050,83	1307904,06

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	8632	643044,92	1307902,77	2	8673	643044,92	1308576,84	2	8714	642921,97	1309006,03	2	8755	643221,48	1309130,25	2	8796	643230,27	1309762,21
2	8633	643047,75	1307937,94	2	8674	643036,70	1308585,83	2	8715	642911,44	1309025,80	2	8756	643224,75	1309148,74	2	8797	643207,33	1309764,45
2	8634	643056,99	1307965,92	2	8675	643037,98	1308596,61	2	8716	642910,66	1309031,38	2	8757	643225,52	1309157,87	2	8798	643141,29	1309796,35
2	8635	643069,56	1307984,92	2	8676	643045,95	1308622,03	2	8717	642914,78	1309038,89	2	8758	643190,83	1309174,10	2	8799	643100,99	1309821,55
2	8636	643074,44	1307996,72	2	8677	643046,72	1308633,58	2	8718	642918,37	1309051,72	2	8759	643170,11	1309199,29	2	8800	643074,12	1309761,10
2	8637	643077,00	1308012,38	2	8678	643051,60	1308637,17	2	8719	642916,06	1309063,02	2	8760	643163,13	1309233,26	2	8801	643090,92	1309745,98
2	8638	643075,72	1308030,87	2	8679	643064,43	1308637,68	2	8720	642912,21	1309072,52	2	8761	643169,61	1309250,39	2	8802	643110,51	1309740,38
2	8639	643072,38	1308041,90	2	8680	643081,88	1308627,67	2	8721	642900,91	1309082,78	2	8762	643169,55	1309261,41	2	8803	643172,63	1309716,88
2	8640	643062,63	1308053,45	2	8681	643093,95	1308617,66	2	8722	642888,59	1309090,74	2	8763	643163,96	1309270,37	2	8804	643193,35	1309700,08
2	8641	643048,52	1308058,07	2	8682	643103,19	1308604,57	2	8723	642881,41	1309090,49	2	8764	643144,88	1309272,64	2	8805	643165,36	1309638,52
2	8642	643041,06	1308060,13	2	8683	643109,09	1308602,77	2	8724	642877,56	1309088,69	2	8765	643155,60	1309284,38	2	8806	643137,94	1309638,52
2	8643	643036,45	1308067,06	2	8684	643115,77	1308604,31	2	8725	642878,07	1309072,26	2	8766	643208,21	1309297,66	2	8807	643117,22	1309644,67
2	8644	643035,93	1308074,76	2	8685	643122,44	1308611,50	2	8726	642865,24	1309053,01	2	8767	643212,11	1309301,42	2	8808	643096,52	1309627,89
2	8645	643030,29	1308086,57	2	8686	643130,39	1308628,18	2	8727	642855,73	1309053,01	2	8768	643213,77	1309341,35	2	8809	643081,96	1309598,21
2	8646	643018,74	1308098,63	2	8687	643135,01	1308630,75	2	8728	642850,60	1309057,89	2	8769	643215,82	1309366,36	2	8810	643060,69	1309565,75
2	8647	643004,62	1308109,93	2	8688	643154,27	1308629,21	2	8729	642853,42	1309234,49	2	8770	643214,24	1309380,90	2	8811	643038,85	1309581,43
2	8648	642998,21	1308121,48	2	8689	643186,36	1308653,08	2	8730	642877,30	1309216,01	2	8771	643203,30	1309387,82	2	8812	643025,42	1309588,14
2	8649	642990,75	1308140,47	2	8690	643185,59	1308657,45	2	8731	642925,04	1309159,28	2	8772	643167,86	1309367,59	2	8813	643005,84	1309587,02
2	8650	642986,49	1308159,02	2	8691	643163,00	1308665,40	2	8732	642965,86	1309130,78	2	8773	643161,59	1309370,66	2	8814	642994,08	1309567,44
2	8651	642986,14	1308202,73	2	8692	643148,37	1308688,00	2	8733	642974,59	1309121,03	2	8774	643160,63	1309383,76	2	8815	642969,45	1309584,78
2	8652	642988,70	1308212,85	2	8693	643134,50	1308709,55	2	8734	642982,28	1309103,07	2	8775	643180,88	1309429,27	2	8816	642957,70	1309582,55
2	8653	643001,73	1308230,47	2	8694	643119,10	1308737,28	2	8735	642992,04	1309073,80	2	8776	643194,71	1309444,99	2	8817	642946,50	1309604,94
2	8654	643029,80	1308243,66	2	8695	643112,69	1308756,79	2	8736	643001,03	1309061,48	2	8777	643251,18	1309448,81	2	8818	642934,19	1309615,57
2	8655	643030,10	1308257,57	2	8696	643109,35	1308778,61	2	8737	643007,96	1309055,06	2	8778	643259,75	1309458,34	2	8819	642922,44	1309615,01
2	8656	643035,68	1308264,45	2	8697	643101,91	1308784,77	2	8738	643017,71	1309054,81	2	8779	643294,07	1309535,06	2	8820	642911,81	1309665,94
2	8657	643040,04	1308271,89	2	8698	643078,29	1308793,50	2	8739	643028,49	1309061,48	2	8780	643295,97	1309587,00	2	8821	642915,53	1309702,14
2	8658	643042,60	1308285,24	2	8699	643052,62	1308808,38	2	8740	643040,55	1309073,29	2	8781	643321,51	1309623,41	2	8822	642932,47	1309739,19
2	8659	643040,55	1308288,33	2	8700	643039,52	1308812,23	2	8741	643047,23	1309089,97	2	8782	643315,36	1309665,38	2	8823	642976,73	1309726,78
2	8660	643032,08	1308289,09	2	8701	643013,60	1308809,66	2	8742	643076,49	1308973,44	2	8783	643304,72	1309682,74	2	8824	643094,78	1309972,43
2	8661	643027,98	1308288,58	2	8702	642980,23	1308794,26	2	8743	643088,81	1308965,99	2	8784	643345,58	1309750,46	2	8825	643090,36	1309979,38
2	8662	643026,69	1308294,22	2	8703	642968,17	1308793,50	2	8744	643100,16	1308978,20	2	8785	643348,38	1309762,77	2	8826	643085,31	1309988,90
2	8663	643044,92	1308325,80	2	8704	642960,73	1308790,41	2	8745	643097,74	1308984,77	2	8786	643342,23	1309773,40	2	8827	643059,54	1310000,55
2	8664	643060,07	1308358,66	2	8705	642952,00	1308771,42	2	8746	643099,25	1308995,50	2	8787	643325,44	1309785,16	2	8828	643077,23	1310071,33
2	8665	643066,22	1308379,45	2	8706	642945,58	1308766,28	2	8747	643146,66	1309004,75	2	8788	643311,44	1309767,81	2	8829	643065,16	1310079,57
2	8666	643067,51	1308404,61	2	8707	642911,19	1308761,41	2	8748	643161,88	1309035,54	2	8789	643303,61	1309766,69	2	8830	643047,26	1310090,20
2	8667	643067,76	1308430,53	2	8708	642886,63	1308817,91	2	8749	643168,44	1309044,24	2	8790	643303,61	1309795,24	2	8831	643028,78	1310093,56
2	8668	643062,63	1308463,38	2	8709	642903,68	1308842,88	2	8750	643175,00	1309062,08	2	8791	643299,69	1309810,35	2	8832	642999,75	1310103,07
2	8669	643053,14	1308517,29	2	8710	642946,03	1308973,15	2	8751	643186,90	1309086,14	2	8792	643279,54	1309828,82	2	8833	642999,41	1310120,35
2	8670	643052,37	1308548,35	2	8711	642943,27	1308992,94	2	8752	643188,43	1309098,60	2	8793	643273,37	1309830,50	2	8834	643002,48	1310145,61
2	8671	643056,73	1308569,15	2	8712	642941,98	1308995,51	2	8753	643192,51	1309109,73	2	8794	643264,98	1309805,87	2	8835	642998,59	1310161,24
2	8672	643056,73	1308577,88	2	8713	642929,66	1308999,10	2	8754	643195,73	1309134,29	2	8795	643247,07	1309773,96	2	8836	642967,78	1310199,35

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	8837	642910.69	1310221.17	2	8878	642351.98	1309432.14	2	8919	642665.91	1309343.07	2	8960	642679.19	1308884.27	2	9001	642578.13	1308932.88
2	8838	642866.47	1310136.10	2	8879	642373.03	1309440.10	2	8920	642670.80	1309358.73	2	8961	642686.19	1308907.20	2	9002	642571.96	1308928.51
2	8839	642865.35	1310112.03	2	8880	642382.01	1309443.95	2	8921	642677.98	1309363.60	2	8962	642693.89	1308962.91	2	9003	642547.07	1308877.94
2	8840	642868.15	1310099.72	2	8881	642418.98	1309480.91	2	8922	642694.92	1309341.27	2	8963	642705.70	1308991.40	2	9004	642537.06	1308853.56
2	8841	642878.78	1310079.57	2	8882	642443.88	1309495.03	2	8923	642726.50	1309321.76	2	8964	642704.42	1309005.01	2	9005	642538.34	1308847.40
2	8842	642875.07	1310070.88	2	8883	642461.59	1309511.98	2	8924	642737.28	1309318.94	2	8965	642697.74	1309008.08	2	9006	642542.19	1308839.44
2	8843	642850.72	1310035.17	2	8884	642495.73	1309560.74	2	8925	642756.78	1309319.71	2	8966	642689.02	1309007.83	2	9007	642543.22	1308829.69
2	8844	642849.12	1310034.79	2	8885	642520.11	1309595.91	2	8926	642781.17	1309313.80	2	8967	642668.48	1308997.82	2	9008	642540.40	1308821.47
2	8845	642849.68	1310055.50	2	8886	642538.09	1309598.22	2	8927	642795.03	1309306.36	2	8968	642653.85	1308997.30	2	9009	642533.72	1308813.77
2	8846	642835.13	1310094.68	2	8887	642549.63	1309594.11	2	8928	642809.41	1309290.45	2	8969	642610.72	1309018.87	2	9010	642524.99	1308812.23
2	8847	642831.25	1310096.75	2	8888	642574.27	1309580.51	2	8929	642824.30	1309269.40	2	8970	642599.17	1309024.52	2	9011	642516.26	1308815.05
2	8848	642708.72	1310114.33	2	8889	642589.17	1309563.82	2	8930	642824.81	1309263.23	2	8971	642587.63	1309037.86	2	9012	642500.09	1308825.32
2	8849	642699.68	1310119.86	2	8890	642607.13	1309541.49	2	8931	642820.96	1309258.36	2	8972	642576.33	1309073.29	2	9013	642448.24	1308866.65
2	8850	642694.08	1310130.50	2	8891	642627.41	1309509.40	2	8932	642807.86	1309257.85	2	8973	642568.11	1309103.83	2	9014	642431.04	1308874.87
2	8851	642668.90	1310146.16	2	8892	642629.47	1309504.53	2	8933	642789.13	1309271.20	2	8974	642558.10	1309104.60	2	9015	642420.26	1308874.87
2	8852	642641.21	1310109.53	2	8893	642626.39	1309495.54	2	8934	642780.91	1309270.68	2	8975	642548.61	1309102.80	2	9016	642405.63	1308866.14
2	8853	642592.60	1310043.77	2	8894	642619.71	1309498.88	2	8935	642776.81	1309263.75	2	8976	642538.34	1309097.42	2	9017	642396.39	1308855.10
2	8854	642600.03	1309968.29	2	8895	642600.71	1309517.36	2	8936	642776.29	1309249.38	2	8977	642529.36	1309087.40	2	9018	642392.29	1308842.78
2	8855	642606.24	1309946.39	2	8896	642569.14	1309546.37	2	8937	642778.60	1309226.53	2	8978	642526.27	1309074.05	2	9019	642396.39	1308833.79
2	8856	642600.68	1309912.39	2	8897	642552.20	1309556.89	2	8938	642778.60	1309178.28	2	8979	642525.76	1309060.19	2	9020	642401.01	1308833.79
2	8857	642615.39	1309875.44	2	8898	642536.80	1309563.05	2	8939	642776.55	1309125.91	2	8980	642531.41	1309016.56	2	9021	642412.05	1308838.92
2	8858	642615.39	1309864.65	2	8899	642522.93	1309560.23	2	8940	642772.44	1309108.71	2	8981	642538.60	1308986.78	2	9022	642415.64	1308835.59
2	8859	642606.89	1309847.32	2	8900	642515.54	1309558.35	2	8941	642780.14	1309085.61	2	8982	642543.47	1308974.46	2	9023	642416.41	1308821.47
2	8860	642592.84	1309825.29	2	8901	642510.20	1309552.32	2	8942	642784.51	1309076.88	2	8983	642555.28	1308968.55	2	9024	642400.75	1308811.21
2	8861	642586.30	1309801.88	2	8902	642504.71	1309545.85	2	8943	642783.74	1309069.18	2	8984	642561.70	1308969.33	2	9025	642394.34	1308796.83
2	8862	642579.76	1309770.49	2	8903	642497.53	1309530.96	2	8944	642769.36	1309066.10	2	8985	642568.88	1308974.46	2	9026	642392.03	1308787.84
2	8863	642582.05	1309752.84	2	8904	642451.58	1309478.60	2	8945	642760.37	1309058.14	2	8986	642571.19	1308980.11	2	9027	642394.08	1308779.37
2	8864	642594.80	1309744.99	2	8905	642440.54	1309463.97	2	8946	642743.95	1309030.68	2	8987	642571.45	1308989.86	2	9028	642451.32	1308732.91
2	8865	642584.67	1309723.73	2	8906	642436.69	1309452.16	2	8947	642730.86	1309005.01	2	8988	642566.57	1309005.26	2	9029	642481.61	1308710.07
2	8866	642521.23	1309696.60	2	8907	642440.80	1309440.35	2	8948	642734.20	1309002.19	2	8989	642569.65	1309014.50	2	9030	642500.09	1308693.13
2	8867	642501.29	1309685.16	2	8908	642452.09	1309423.16	2	8949	642738.30	1308993.46	2	8990	642579.93	1309015.53	2	9031	642538.60	1308643.85
2	8868	642497.04	1309674.04	2	8909	642463.90	1309415.46	2	8950	642738.56	1308954.44	2	8991	642588.91	1309011.43	2	9032	642559.90	1308617.92
2	8869	642499.99	1309664.88	2	8910	642489.57	1309385.68	2	8951	642741.38	1308944.42	2	8992	642598.41	1309002.95	2	9033	642576.08	1308610.99
2	8870	642521.23	1309664.56	2	8911	642516.52	1309352.82	2	8952	642738.05	1308933.64	2	8993	642609.70	1308981.39	2	9034	642584.80	1308611.24
2	8871	642523.85	1309657.04	2	8912	642545.78	1309322.27	2	8953	642723.42	1308911.57	2	8994	642614.32	1308959.83	2	9035	642597.64	1308623.05
2	8872	642522.21	1309647.89	2	8913	642570.16	1309307.90	2	8954	642722.65	1308869.73	2	8995	642622.80	1308946.73	2	9036	642603.02	1308623.05
2	8873	642498.35	1309619.77	2	8914	642593.02	1309302.00	2	8955	642719.82	1308857.16	2	8996	642627.16	1308934.16	2	9037	642611.49	1308616.63
2	8874	642486.58	1309599.82	2	8915	642616.63	1309305.07	2	8956	642712.11	1308849.71	2	8997	642623.57	1308918.51	2	9038	642613.80	1308603.28
2	8875	642483.64	1309583.80	2	8916	642619.17	1309307.22	2	8957	642702.11	1308843.29	2	8998	642614.32	1308911.57	2	9039	642609.95	1308596.10
2	8876	642485.28	1309575.96	2	8917	642657.74	1309326.72	2	8958	642689.53	1308846.37	2	8999	642606.87	1308911.82	2	9040	642593.27	1308588.65
2	8877	642387.51	1309475.59	2	8918	642659.72	1309338.58	2	8959	642675.16	1308858.42	2	9000	642589.94	1308930.31	2	9041	642587.88	1308584.03

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	9042	642577,10	1308572,74	2	9083	642217,99	1308522,68	2	9124	642157,16	1308360,71	2	9165	641998,52	1308133,79	2	9206	642055,04	1307816,39
2	9043	642571,96	1308562,47	2	9084	642201,57	1308519,35	2	9125	642169,22	1308352,24	2	9166	642014,44	1308126,35	2	9207	642047,87	1307797,08
2	9044	642566,47	1308545,35	2	9085	642198,48	1308514,47	2	9126	642172,81	1308343,26	2	9167	642016,75	1308122,24	2	9208	642042,92	1307797,53
2	9045	642558,76	1308528,85	2	9086	642195,91	1308506,77	2	9127	642171,79	1308310,15	2	9168	642020,34	1308108,64	2	9209	642038,56	1307814,47
2	9046	642551,94	1308528,84	2	9087	642195,91	1308496,50	2	9128	642162,55	1308286,78	2	9169	642021,88	1308101,20	2	9210	642028,30	1307811,14
2	9047	642546,81	1308531,66	2	9088	642203,10	1308459,02	2	9129	642161,78	1308277,29	2	9170	642027,53	1308096,58	2	9211	642028,30	1307804,46
2	9048	642511,39	1308586,60	2	9089	642202,33	1308450,56	2	9130	642167,17	1308259,58	2	9171	642048,06	1308098,89	2	9212	642023,02	1307793,60
2	9049	642505,23	1308591,48	2	9090	642195,65	1308441,05	2	9131	642174,86	1308249,56	2	9172	642052,68	1308097,60	2	9213	642004,73	1307742,46
2	9050	642495,47	1308590,70	2	9091	642187,70	1308439,52	2	9132	642195,91	1308242,89	2	9173	642058,58	1308085,80	2	9214	641936,91	1307773,40
2	9051	642456,71	1308572,99	2	9092	642181,54	1308443,88	2	9133	642209,52	1308230,83	2	9174	642059,09	1308069,62	2	9215	641947,95	1307756,46
2	9052	642442,60	1308574,54	2	9093	642177,43	1308447,22	2	9134	642211,32	1308225,69	2	9175	642044,72	1308042,67	2	9216	641948,46	1307747,48
2	9053	642438,23	1308582,24	2	9094	642167,42	1308470,83	2	9135	642213,37	1308217,22	2	9176	642046,52	1308036,76	2	9217	641947,69	1307742,08
2	9054	642434,37	1308596,35	2	9095	642150,73	1308482,38	2	9136	642197,96	1308194,38	2	9177	642050,37	1308032,66	2	9218	641944,36	1307735,41
2	9055	642435,41	1308605,85	2	9096	642135,85	1308485,98	2	9137	642169,99	1308168,19	2	9178	642066,80	1308028,04	2	9219	641933,06	1307736,70
2	9056	642430,01	1308610,99	2	9097	642120,70	1308484,18	2	9138	642154,07	1308163,32	2	9179	642070,14	1308025,22	2	9220	641926,65	1307732,59
2	9057	642411,02	1308610,99	2	9098	642111,98	1308481,10	2	9139	642118,14	1308168,45	2	9180	642071,93	1308018,54	2	9221	641925,26	1307729,26
2	9058	642409,99	1308617,41	2	9099	642101,19	1308474,17	2	9140	642111,21	1308175,38	2	9181	642072,70	1308009,81	2	9222	641918,71	1307726,43
2	9059	642416,15	1308624,85	2	9100	642091,44	1308463,65	2	9141	642108,39	1308181,79	2	9182	642071,68	1308000,32	2	9223	641903,36	1307688,94
2	9060	642416,41	1308630,23	2	9101	642089,13	1308451,32	2	9142	642112,75	1308202,08	2	9183	642066,54	1307985,43	2	9224	641879,42	1307658,93
2	9061	642369,44	1308694,41	2	9102	642081,94	1308429,76	2	9143	642109,41	1308219,02	2	9184	642057,04	1307972,08	2	9225	641863,75	1307654,55
2	9062	642325,80	1308699,03	2	9103	642074,76	1308423,09	2	9144	642100,93	1308230,56	2	9185	642043,69	1307965,92	2	9226	641853,47	1307637,66
2	9063	642323,74	1308697,49	2	9104	642073,22	1308423,60	2	9145	642067,27	1308246,36	2	9186	642036,76	1307955,39	2	9227	641843,59	1307628,34
2	9064	642335,55	1308679,78	2	9105	642068,85	1308429,76	2	9146	641981,95	1308326,99	2	9187	642039,33	1307941,02	2	9228	641848,06	1307603,00
2	9065	642335,55	1308672,34	2	9106	642045,75	1308474,94	2	9147	641964,63	1308360,71	2	9188	642044,72	1307932,30	2	9229	641863,43	1307608,26
2	9066	642325,03	1308665,92	2	9107	642035,48	1308489,82	2	9148	641939,99	1308348,64	2	9189	642078,09	1307912,02	2	9230	641867,09	1307607,83
2	9067	642318,87	1308666,18	2	9108	642024,45	1308497,53	2	9149	641933,83	1308341,97	2	9190	642118,39	1307884,55	2	9231	641877,62	1307608,87
2	9068	642298,85	1308675,93	2	9109	642018,29	1308495,99	2	9150	641932,29	1308323,24	2	9191	642163,83	1307847,07	2	9232	641887,12	1307618,62
2	9069	642286,27	1308677,47	2	9110	642009,29	1308490,34	2	9151	641937,94	1308312,46	2	9192	642211,32	1307797,02	2	9233	641896,61	1307620,16
2	9070	642280,88	1308674,65	2	9111	641987,74	1308461,33	2	9152	641958,21	1308306,80	2	9193	642226,20	1307778,54	2	9234	641905,59	1307618,87
2	9071	642278,57	1308667,71	2	9112	641959,75	1308437,21	2	9153	641959,75	1308302,70	2	9194	642224,92	1307772,37	2	9235	641931,52	1307600,39
2	9072	642280,36	1308652,83	2	9113	641960,27	1308429,25	2	9154	641952,57	1308268,05	2	9195	642204,90	1307745,68	2	9236	641926,21	1307586,26
2	9073	642273,95	1308634,34	2	9114	641975,42	1308417,96	2	9155	641931,78	1308231,08	2	9196	642197,96	1307742,34	2	9237	641924,01	1307580,41
2	9074	642265,48	1308619,45	2	9115	641985,68	1308414,36	2	9156	641927,16	1308217,48	2	9197	642185,64	1307739,77	2	9238	641902,72	1307555,01
2	9075	642245,71	1308597,38	2	9116	642010,83	1308411,28	2	9157	641930,50	1308201,05	2	9198	642177,94	1307741,83	2	9239	641856,82	1307551,36
2	9076	642222,10	1308580,70	2	9117	642022,14	1308407,94	2	9158	641938,45	1308185,90	2	9199	642148,68	1307767,76	2	9240	641834,75	1307576,01
2	9077	642213,37	1308573,51	2	9118	642027,19	1308377,39	2	9159	641952,05	1308175,38	2	9200	642100,16	1307798,05	2	9241	641799,33	1307608,35
2	9078	642212,86	1308561,70	2	9119	642102,47	1308356,86	2	9160	641957,70	1308146,63	2	9201	642078,35	1307820,12	2	9242	641778,78	1307625,29
2	9079	642216,19	1308552,97	2	9120	642119,42	1308345,82	2	9161	641962,83	1308138,16	2	9202	642068,60	1307833,72	2	9243	641769,80	1307628,63
2	9080	642227,23	1308545,02	2	9121	642127,12	1308346,08	2	9162	641968,75	1308135,59	2	9203	642063,72	1307836,80	2	9244	641760,42	1307622,38
2	9081	642230,31	1308536,03	2	9122	642140,21	1308359,17	2	9163	641977,21	1308136,37	2	9204	642063,72	1307817,04	2	9245	641755,81	1307615,56
2	9082	642229,80	1308531,41	2	9123	642148,42	1308361,48	2	9164	641989,53	1308138,16	2	9205	642061,60	1307811,31	2	9246	641745,42	1307608,35

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	9247	641737,72	1307607,83	2	9288	641616,30	1307480,26	2	9329	641740,55	1306981,00	2	9370	641334,97	1306723,28	2	9411	641329,71	1306271,50
2	9248	641727,19	1307615,02	2	9289	641616,30	1307465,63	2	9330	641742,09	1306973,55	2	9371	641316,24	1306724,05	2	9412	641327,15	1306254,05
2	9249	641720,78	1307625,80	2	9290	641619,38	1307454,85	2	9331	641731,81	1306940,70	2	9372	641308,01	1306726,10	2	9413	641331,00	1306242,75
2	9250	641720,95	1307630,97	2	9291	641628,88	1307441,76	2	9332	641728,47	1306919,90	2	9373	641295,18	1306731,23	2	9414	641340,07	1306234,05
2	9251	641725,53	1307644,45	2	9292	641641,98	1307438,93	2	9333	641734,13	1306905,27	2	9374	641263,09	1306731,23	2	9415	641359,15	1306222,13
2	9252	641722,83	1307654,81	2	9293	641693,83	1307442,27	2	9334	641734,39	1306892,95	2	9375	641252,31	1306721,99	2	9416	641367,72	1306229,84
2	9253	641720,26	1307661,49	2	9294	641730,78	1307421,99	2	9335	641730,78	1306873,19	2	9376	641263,35	1306655,26	2	9417	641382,85	1306227,86
2	9254	641717,18	1307664,05	2	9295	641751,58	1307409,67	2	9336	641735,16	1306862,66	2	9377	641265,15	1306619,57	2	9418	641409,55	1306212,46
2	9255	641708,71	1307664,05	2	9296	641765,44	1307388,62	2	9337	641747,48	1306843,15	2	9378	641269,26	1306603,91	2	9419	641424,59	1306205,99
2	9256	641702,81	1307660,71	2	9297	641763,64	1307382,98	2	9338	641758,00	1306841,87	2	9379	641277,73	1306597,50	2	9420	641447,39	1306190,53
2	9257	641698,19	1307653,78	2	9298	641754,66	1307373,74	2	9339	641767,49	1306841,87	2	9380	641304,16	1306596,47	2	9421	641457,71	1306195,57
2	9258	641697,93	1307637,36	2	9299	641780,08	1307336,77	2	9340	641774,94	1306838,28	2	9381	641424,81	1306603,40	2	9422	641489,88	1306190,90
2	9259	641692,55	1307620,67	2	9300	641795,99	1307339,08	2	9341	641778,53	1306829,29	2	9382	641470,76	1306602,89	2	9423	641507,86	1306196,55
2	9260	641678,68	1307613,74	2	9301	641812,93	1307339,34	2	9342	641778,27	1306811,07	2	9383	641488,73	1306591,60	2	9424	641525,31	1306208,10
2	9261	641669,44	1307600,39	2	9302	641818,06	1307334,97	2	9343	641803,69	1306792,07	2	9384	641491,04	1306588,00	2	9425	641539,42	1306228,37
2	9262	641672,26	1307590,63	2	9303	641819,34	1307327,79	2	9344	641855,54	1306765,89	2	9385	641491,04	1306583,13	2	9426	641549,44	1306246,08
2	9263	641680,47	1307579,09	2	9304	641818,32	1307321,63	2	9345	641872,99	1306748,18	2	9386	641488,98	1306577,73	2	9427	641555,86	1306252,50
2	9264	641693,57	1307571,65	2	9305	641813,70	1307315,72	2	9346	641872,34	1306705,42	2	9387	641476,15	1306573,63	2	9428	641575,62	1306261,75
2	9265	641763,64	1307549,05	2	9306	641803,18	1307305,71	2	9347	641870,12	1306683,61	2	9388	641417,88	1306565,41	2	9429	641584,35	1306262,77
2	9266	641791,88	1307538,27	2	9307	641794,45	1307300,32	2	9348	641829,27	1306589,99	2	9389	641404,02	1306558,48	2	9430	641600,78	1306246,86
2	9267	641807,02	1307527,23	2	9308	641781,87	1307296,99	2	9349	641817,03	1306567,21	2	9390	641395,55	1306549,24	2	9431	641601,04	1306237,10
2	9268	641839,63	1307499,26	2	9309	641770,06	1307294,16	2	9350	641802,66	1306551,04	2	9391	641389,64	1306538,20	2	9432	641594,37	1306225,81
2	9269	641854,77	1307478,21	2	9310	641763,64	1307291,08	2	9351	641787,26	1306537,43	2	9392	641383,23	1306508,94	2	9433	641580,75	1306212,97
2	9270	641856,82	1307467,17	2	9311	641757,74	1307281,84	2	9352	641759,79	1306524,60	2	9393	641380,41	1306503,03	2	9434	641556,12	1306201,42
2	9271	641854,51	1307461,01	2	9312	641724,62	1307200,98	2	9353	641693,06	1306508,43	2	9394	641374,25	1306497,39	2	9435	641541,73	1306192,18
2	9272	641848,35	1307452,80	2	9313	641720,78	1307183,52	2	9354	641646,08	1306502,27	2	9395	641315,72	1306486,10	2	9436	641531,73	1306176,27
2	9273	641835,78	1307447,15	2	9314	641723,85	1307152,98	2	9355	641565,22	1306493,79	2	9396	641307,50	1306479,68	2	9437	641524,28	1306159,84
2	9274	641826,02	1307448,95	2	9315	641740,29	1307147,07	2	9356	641509,70	1306485,07	2	9397	641306,99	1306471,46	2	9438	641515,30	1306131,60
2	9275	641807,79	1307459,47	2	9316	641746,19	1307141,43	2	9357	641538,61	1306583,45	2	9398	641311,35	1306442,46	2	9439	641510,68	1306124,42
2	9276	641786,49	1307480,77	2	9317	641751,07	1307118,32	2	9358	641540,83	1306588,26	2	9399	641369,25	1306463,77	2	9440	641491,42	1306117,23
2	9277	641779,55	1307481,55	2	9318	641752,88	1307117,09	2	9359	641535,70	1306600,58	2	9400	641343,83	1306437,58	2	9441	641479,11	1306112,10
2	9278	641763,64	1307479,49	2	9319	641770,25	1307088,15	2	9360	641516,20	1306617,26	2	9401	641322,27	1306408,83	2	9442	641474,23	1306101,05
2	9279	641735,16	1307469,99	2	9320	641742,22	1307029,13	2	9361	641486,42	1306631,64	2	9402	641314,83	1306389,33	2	9443	641476,54	1306088,23
2	9280	641715,13	1307476,41	2	9321	641723,11	1307012,24	2	9362	641439,44	1306642,17	2	9403	641315,08	1306366,47	2	9444	641480,65	1306080,52
2	9281	641706,66	1307482,57	2	9322	641714,62	1307012,06	2	9363	641410,95	1306640,37	2	9404	641319,19	1306343,63	2	9445	641495,53	1306071,79
2	9282	641700,50	1307484,88	2	9323	641706,66	1307005,13	2	9364	641387,08	1306636,26	2	9405	641325,35	1306343,12	2	9446	641518,64	1306071,28
2	9283	641670,21	1307480,00	2	9324	641707,17	1306987,16	2	9365	641361,16	1306639,34	2	9406	641348,96	1306363,14	2	9447	641531,21	1306081,81
2	9284	641650,19	1307482,83	2	9325	641713,59	1306981,76	2	9366	641350,63	1306643,70	2	9407	641352,04	1306361,34	2	9448	641532,24	1306093,61
2	9285	641632,47	1307500,54	2	9326	641718,98	1306980,74	2	9367	641346,01	1306650,37	2	9408	641353,32	1306352,62	2	9449	641544,04	1306094,38
2	9286	641626,06	1307500,54	2	9327	641730,78	1306987,93	2	9368	641343,44	1306678,87	2	9409	641353,07	1306334,90	2	9450	641562,02	1306080,27
2	9287	641620,92	1307491,55	2	9328	641735,93	1306985,10	2	9369	641340,10	1306714,03	2	9410	641346,39	1306312,05	2	9451	641584,35	1306104,91

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	9452	641604,63	1306128,52	2	9493	641783,80	1306210,41	2	9534	641961,68	1306074,88	2	9575	642107,75	1306183,20	2	9616	642235,06	1306101,05
2	9453	641618,49	1306143,67	2	9494	641794,58	1306198,09	2	9535	641956,29	1306087,20	2	9576	642111,85	1306192,18	2	9617	642254,06	1306045,35
2	9454	641625,42	1306151,89	2	9495	641795,09	1306179,60	2	9536	641935,25	1306082,83	2	9577	642118,78	1306212,20	2	9618	642263,56	1306032,52
2	9455	641628,24	1306171,65	2	9496	641803,05	1306164,71	2	9537	641922,16	1306096,95	2	9578	642157,55	1306246,35	2	9619	642279,98	1306023,54
2	9456	641640,31	1306183,20	2	9497	641800,48	1306155,22	2	9538	641919,33	1306104,39	2	9579	642173,97	1306247,37	2	9620	642300,27	1306023,02
2	9457	641643,65	1306193,98	2	9498	641796,63	1306149,06	2	9539	641918,56	1306126,98	2	9580	642189,11	1306233,00	2	9621	642311,81	1306030,72
2	9458	641642,11	1306210,15	2	9499	641775,58	1306143,67	2	9540	641920,62	1306143,16	2	9581	642211,19	1306221,44	2	9622	642313,10	1306043,81
2	9459	641643,14	1306224,53	2	9500	641770,70	1306139,56	2	9541	641929,86	1306163,69	2	9582	642218,12	1306219,65	2	9623	642310,53	1306056,39
2	9460	641654,68	1306236,33	2	9501	641771,47	1306134,94	2	9542	641939,35	1306174,47	2	9583	642224,79	1306226,84	2	9624	642302,06	1306077,19
2	9461	641688,57	1306236,85	2	9502	641782,78	1306124,16	2	9543	641956,81	1306151,37	2	9584	642224,54	1306240,95	2	9625	642286,40	1306083,86
2	9462	641702,94	1306243,26	2	9503	641801,77	1306111,58	2	9544	641964,76	1306143,93	2	9585	642216,33	1306249,68	2	9626	642281,26	1306091,56
2	9463	641711,15	1306258,66	2	9504	641811,78	1306107,74	2	9545	641970,67	1306144,95	2	9586	642221,71	1306257,64	2	9627	642282,29	1306102,34
2	9464	641707,31	1306275,61	2	9505	641834,37	1306105,16	2	9546	641978,12	1306155,99	2	9587	642227,87	1306260,21	2	9628	642286,91	1306115,18
2	9465	641710,13	1306283,83	2	9506	641848,23	1306099,52	2	9547	641981,97	1306179,35	2	9588	642243,27	1306257,39	2	9629	642295,65	1306125,70
2	9466	641735,55	1306297,43	2	9507	641861,06	1306088,48	2	9548	641975,55	1306201,42	2	9589	642263,56	1306245,32	2	9630	642312,58	1306128,27
2	9467	641757,87	1306301,28	2	9508	641875,96	1306055,11	2	9549	641965,53	1306213,75	2	9590	642267,41	1306238,39	2	9631	642343,13	1306080,52
2	9468	641767,62	1306308,47	2	9509	641876,47	1306036,63	2	9550	641939,10	1306223,75	2	9591	642273,82	1306193,47	2	9632	642348,78	1306073,85
2	9469	641789,96	1306349,79	2	9510	641883,65	1306204,57	2	9551	641928,83	1306238,90	2	9592	642269,20	1306186,79	2	9633	642362,12	1306063,58
2	9470	641806,64	1306350,05	2	9511	641890,84	1306021,48	2	9552	641927,55	1306251,22	2	9593	642247,12	1306187,31	2	9634	642371,11	1306062,81
2	9471	641813,57	1306339,27	2	9512	641904,44	1306028,67	2	9553	641952,19	1306269,70	2	9594	642237,88	1306188,84	2	9635	642386,25	1306067,43
2	9472	641821,02	1306334,39	2	9513	641915,73	1306028,41	2	9554	641961,17	1306266,88	2	9595	642237,11	1306196,04	2	9636	642395,50	1306073,34
2	9473	641842,07	1306340,04	2	9514	641925,75	1306021,74	2	9555	641974,27	1306249,94	2	9596	642232,49	1306200,40	2	9637	642396,27	1306081,03
2	9474	641848,49	1306337,73	2	9515	641935,25	1306013,78	2	9556	641982,48	1306244,81	2	9597	642216,84	1306189,62	2	9638	642376,75	1306094,64
2	9475	641853,36	1306332,08	2	9516	641933,71	1305998,64	2	9557	641992,49	1306244,81	2	9598	642207,09	1306189,36	2	9639	642361,99	1306110,69
2	9476	641854,90	1306321,30	2	9517	641924,73	1305988,62	2	9558	641999,67	1306247,12	2	9599	642201,95	1306193,47	2	9640	642357,76	1306114,41
2	9477	641851,56	1306312,32	2	9518	641927,55	1305982,47	2	9559	642011,48	1306261,23	2	9600	642198,35	1306200,14	2	9641	642359,05	1306120,56
2	9478	641838,73	1306300,25	2	9519	641937,30	1305976,82	2	9560	642019,19	1306274,32	2	9601	642188,09	1306200,14	2	9642	642368,78	1306128,46
2	9479	641831,03	1306292,03	2	9520	641959,89	1305969,63	2	9561	642024,32	1306289,47	2	9602	642176,79	1306193,73	2	9643	642375,42	1306145,82
2	9480	641830,01	1306283,57	2	9521	641975,04	1305970,91	2	9562	642029,20	1306320,78	2	9603	642175,77	1306182,69	2	9644	642373,93	1306151,62
2	9481	641821,53	1306265,85	2	9522	641982,99	1305976,05	2	9563	642034,84	1306325,41	2	9604	642171,66	1306176,53	2	9645	642366,23	1306163,44
2	9482	641798,43	1306255,84	2	9523	641991,72	1305988,11	2	9564	642110,06	1306282,79	2	9605	642165,50	1306174,73	2	9646	642358,79	1306163,44
2	9483	641788,17	1306238,64	2	9524	642000,96	1305998,13	2	9565	642105,68	1306272,53	2	9606	642131,87	1306179,60	2	9647	642345,96	1306157,53
2	9484	641781,24	1306233,77	2	9525	642018,68	1306005,82	2	9566	642103,63	1306257,90	2	9607	642123,40	1306179,86	2	9648	642334,14	1306161,64
2	9485	641770,19	1306229,15	2	9526	642025,86	1306013,78	2	9567	642104,92	1306238,90	2	9608	642119,55	1306174,22	2	9649	642320,28	1306172,93
2	9486	641761,21	1306232,23	2	9527	642028,94	1306020,20	2	9568	642104,15	1306225,30	2	9609	642121,35	1306165,74	2	9650	642322,85	1306179,35
2	9487	641751,97	1306241,21	2	9528	642025,09	1306038,43	2	9569	642093,88	1306211,69	2	9610	642126,48	1306158,04	2	9651	642338,76	1306188,59
2	9488	641745,30	1306253,53	2	9529	642023,55	1306089,76	2	9570	642089,00	1306199,88	2	9611	642159,60	1306139,82	2	9652	642339,27	1306195,01
2	9489	641736,06	1306253,02	2	9530	642020,21	1306092,33	2	9571	642088,49	1306190,13	2	9612	642175,00	1306123,14	2	9653	642339,53	1306226,32
2	9490	641725,53	1306241,98	2	9531	642010,45	1306088,48	2	9572	642094,14	1306178,84	2	9613	642189,37	1306117,49	2	9654	642343,65	1306233,77
2	9491	641721,68	1306236,59	2	9532	641980,94	1306068,21	2	9573	642099,01	1306174,73	2	9614	642223,25	1306118,77	2	9655	642355,20	1306233,26
2	9492	641723,22	1306230,17	2	9533	641970,67	1306069,48	2	9574	642103,38	1306177,04	2	9615	642228,13	1306113,63	2	9656	642389,59	1306213,49

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	9657	642396,78	1306212,72	2	9698	642576,98	1306480,19	2	9739	642841,37	1306071,93	2	9780	643317,53	1305920,37	2	9821	642757,42	1305406,97
2	9658	642405,87	1306225,49	2	9699	642577,49	1306490,72	2	9740	642844,60	1306036,50	2	9781	643331,69	1305834,81	2	9822	642752,55	1305400,81
2	9659	642429,63	1306287,67	2	9700	642585,71	1306506,12	2	9741	642840,08	1306027,13	2	9782	643286,75	1305736,31	2	9823	642752,55	1305391,82
2	9660	642429,63	1306292,55	2	9701	642599,05	1306522,80	2	9742	642834,95	1306021,23	2	9783	643279,36	1305716,61	2	9824	642755,88	1305384,63
2	9661	642426,29	1306303,33	2	9702	642608,80	1306528,70	2	9743	642822,89	1306020,46	2	9784	643277,75	1305712,94	2	9825	642772,58	1305364,61
2	9662	642419,08	1306307,06	2	9703	642630,37	1306532,30	2	9744	642821,09	1306020,20	2	9785	643285,45	1305698,82	2	9826	642768,73	1305355,88
2	9663	642415,37	1306314,84	2	9704	642635,50	1306541,03	2	9745	642824,17	1306010,96	2	9786	643297,25	1305691,38	2	9827	642762,56	1305352,29
2	9664	642409,24	1306320,29	2	9705	642643,20	1306568,24	2	9746	642824,17	1305991,19	2	9787	643280,31	1305686,25	2	9828	642754,86	1305358,45
2	9665	642409,87	1306332,34	2	9706	642649,07	1306595,46	2	9747	642827,51	1305986,31	2	9788	643258,75	1305675,47	2	9829	642746,13	1305359,48
2	9666	642409,61	1306339,01	2	9707	642666,81	1306620,35	2	9748	642833,04	1305977,67	2	9789	643248,99	1305648,25	2	9830	642732,02	1305340,22
2	9667	642404,99	1306347,22	2	9708	642685,04	1306642,17	2	9749	642923,41	1305995,32	2	9790	643242,58	1305650,05	2	9831	642684,53	1305277,34
2	9668	642398,58	1306348,00	2	9709	642714,56	1306661,93	2	9750	642927,61	1305989,40	2	9791	643222,29	1305649,54	2	9832	642642,94	1305256,03
2	9669	642393,70	1306343,38	2	9710	642751,78	1306677,08	2	9751	642927,36	1305981,70	2	9792	643215,36	1305645,43	2	9833	642595,97	1305231,39
2	9670	642385,74	1306343,63	2	9711	642782,59	1306617,01	2	9752	642930,69	1305974,00	2	9793	643209,20	1305627,21	2	9834	642578,01	1305217,79
2	9671	642381,63	1306346,97	2	9712	642804,91	1306559,25	2	9753	642940,70	1305964,75	2	9794	643192,78	1305614,12	2	9835	642578,01	1305209,57
2	9672	642372,90	1306364,16	2	9713	642832,38	1306486,61	2	9754	642952,26	1305960,65	2	9795	643185,85	1305614,88	2	9836	642586,22	1305202,39
2	9673	642377,78	1306377,51	2	9714	642832,90	1306475,83	2	9755	642981,01	1305965,02	2	9796	643153,76	1305626,18	2	9837	642584,17	1305195,97
2	9674	642377,78	1306383,16	2	9715	642830,33	1306470,70	2	9756	643018,23	1305975,02	2	9797	643139,90	1305619,76	2	9838	642572,35	1305187,24
2	9675	642373,42	1306388,29	2	9716	642820,58	1306459,91	2	9757	643049,03	1305980,67	2	9798	643128,34	1305606,15	2	9839	642565,42	1305185,95
2	9676	642360,33	1306396,00	2	9717	642816,47	1306447,33	2	9758	643049,03	1305978,36	2	9799	643117,31	1305611,55	2	9840	642558,49	1305189,29
2	9677	642354,68	1306402,67	2	9718	642815,44	1306418,59	2	9759	643062,38	1305972,71	2	9800	643108,33	1305606,15	2	9841	642552,08	1305190,57
2	9678	642353,40	1306411,40	2	9719	642805,68	1306389,07	2	9760	643073,41	1305960,91	2	9801	643104,99	1305597,68	2	9842	642541,55	1305186,21
2	9679	642355,71	1306421,66	2	9720	642803,63	1306361,60	2	9761	643087,53	1305937,80	2	9802	643075,47	1305597,43	2	9843	642481,74	1305133,59
2	9680	642368,03	1306431,42	2	9721	642805,17	1306345,43	2	9762	643097,80	1305908,54	2	9803	643025,93	1305562,00	2	9844	642467,37	1305118,19
2	9681	642373,93	1306431,42	2	9722	642814,67	1306326,94	2	9763	643108,07	1305871,58	2	9804	643001,03	1305537,11	2	9845	642463,52	1305104,58
2	9682	642382,91	1306429,37	2	9723	642818,52	1306312,01	2	9764	643115,51	1305862,34	2	9805	642985,37	1305508,62	2	9846	642460,44	1305078,14
2	9683	642417,57	1306403,44	2	9724	642819,13	1306306,96	2	9765	643128,60	1305854,38	2	9806	642975,87	1305500,91	2	9847	642463,52	1305050,68
2	9684	642425,52	1306401,13	2	9725	642820,32	1306262,52	2	9766	643142,73	1305848,99	2	9807	642934,54	1305499,38	2	9848	642456,84	1305040,16
2	9685	642437,60	1306404,98	2	9726	642836,75	1306195,78	2	9767	643147,09	1305849,76	2	9808	642930,44	1305488,85	2	9849	642442,99	1305040,16
2	9686	642480,20	1306423,97	2	9727	642829,30	1306172,67	2	9768	643134,76	1305874,40	2	9809	642916,07	1305488,59	2	9850	642428,60	1305036,81
2	9687	642488,68	1306431,68	2	9728	642825,20	1306173,44	2	9769	643127,06	1305902,12	2	9810	642914,78	1305505,79	2	9851	642420,39	1305023,21
2	9688	642493,55	1306450,93	2	9729	642813,39	1306177,04	2	9770	643126,29	1305926,51	2	9811	642843,42	1305475,76	2	9852	642372,39	1304956,99
2	9689	642497,92	1306458,12	2	9730	642799,78	1306161,38	2	9771	643124,97	1305930,35	2	9812	642803,63	1305476,53	2	9853	642366,23	1304943,13
2	9690	642502,79	1306461,97	2	9731	642794,90	1306115,18	2	9772	643124,70	1305944,52	2	9813	642787,20	1305474,22	2	9854	642362,12	1304916,94
2	9691	642513,83	1306463,50	2	9732	642790,54	1306101,05	2	9773	643126,80	1305949,09	2	9814	642785,41	1305471,14	2	9855	642352,89	1304906,93
2	9692	642523,58	1306461,97	2	9733	642788,49	1306085,65	2	9774	643129,54	1305949,51	2	9815	642784,89	1305459,59	2	9856	642356,74	1304898,46
2	9693	642533,85	1306451,70	2	9734	642791,90	1306080,82	2	9775	643172,89	1305943,09	2	9816	642784,12	1305441,36	2	9857	642367,77	1304885,89
2	9694	642544,53	1306447,13	2	9735	642794,13	1306077,96	2	9776	643180,96	1305941,40	2	9817	642794,13	1305409,28	2	9858	642365,97	1304865,34
2	9695	642561,06	1306447,33	2	9736	642803,63	1306076,41	2	9777	643206,13	1305945,51	2	9818	642791,05	1305402,60	2	9859	642355,71	1304855,85
2	9696	642578,01	1306454,26	2	9737	642819,84	1306079,46	2	9778	643228,55	1305955,64	2	9819	642784,89	1305401,57	2	9860	642350,32	1304856,87
2	9697	642581,34	1306463,50	2	9738	642832,13	1306078,72	2	9779	643306,45	1305973,20	2	9820	642771,04	1305407,48	2	9861	642345,19	1304855,59

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	9862	642345,19	1304850,45	2	9903	641969,13	1304427,69	2	9944	641681,89	1304653,58	2	9985	641599,57	1304655,43	2	10026	642508,04	1304151,23
2	9863	642334,91	1304828,90	2	9904	641931,40	1304431,28	2	9945	641667,26	1304647,16	2	9986	641631,32	1304655,63	2	10027	642515,23	1304136,60
2	9864	642333,88	1304817,09	2	9905	641893,15	1304434,11	2	9946	641657,25	1304652,29	2	9987	641639,45	1304632,21	2	10028	642518,82	1304069,86
2	9865	642346,73	1304807,59	2	9906	641880,83	1304431,03	2	9947	641638,76	1304655,12	2	9988	641683,59	1304599,51	2	10029	642513,69	1304067,29
2	9866	642362,89	1304789,62	2	9907	641875,19	1304422,30	2	9948	641631,81	1304655,81	2	9989	641695,04	1304580,55	2	10030	642513,43	1304059,60
2	9867	642365,97	1304775,25	2	9908	641869,79	1304421,01	2	9949	641632,09	1304661,79	2	9990	641694,86	1304572,88	2	10031	642502,14	1304049,58
2	9868	642362,12	1304764,21	2	9909	641865,17	1304430,76	2	9950	641643,14	1304680,78	2	9991	641703,99	1304558,73	2	10032	642498,55	1304042,65
2	9869	642348,01	1304748,55	2	9910	641856,18	1304441,29	2	9951	641648,53	1304700,80	2	9992	641719,52	1304539,31	2	10033	642494,44	1304023,65
2	9870	642334,65	1304733,15	2	9911	641848,23	1304442,32	2	9952	641650,84	1304724,93	2	9993	641740,55	1304524,91	2	10034	642494,44	1304013,90
2	9871	642335,17	1304726,48	2	9912	641833,60	1304403,05	2	9953	641654,17	1304732,38	2	9994	641741,92	1304516,46	2	10035	642498,03	1304005,69
2	9872	642342,11	1304711,33	2	9913	641828,72	1304400,99	2	9954	641653,14	1304743,68	2	9995	641738,49	1304509,61	2	10036	642506,50	1304000,56
2	9873	642340,56	1304698,24	2	9914	641824,61	1304403,56	2	9955	641627,47	1304838,65	2	9996	641719,30	1304484,71	2	10037	642515,48	1303953,58
2	9874	642317,72	1304669,75	2	9915	641820,50	1304413,31	2	9956	641608,74	1304930,29	2	9997	641729,34	1304462,55	2	10038	642502,12	1303942,79
2	9875	642311,81	1304660,51	2	9916	641822,30	1304429,74	2	9957	641603,78	1304961,85	2	9998	641754,71	1304444,50	2	10039	642502,14	1303935,87
2	9876	642311,81	1304603,52	2	9917	641827,18	1304440,52	2	9958	641598,21	1304958,21	2	9999	641771,15	1304438,79	2	10040	642491,87	1303930,48
2	9877	642307,19	1304594,03	2	9918	641834,88	1304452,58	2	9959	641574,59	1304958,78	2	10000	641775,95	1304432,40	2	10041	642483,66	1303928,17
2	9878	642294,88	1304579,65	2	9919	641834,63	1304468,24	2	9960	641570,94	1304954,94	2	10001	641776,22	1304391,30	2	10042	642477,24	1303923,80
2	9879	642294,61	1304567,84	2	9920	641831,80	1304471,58	2	9961	641556,93	1304943,42	2	10002	641786,66	1304377,10	2	10043	642470,82	1303907,12
2	9880	642302,09	1304562,67	2	9921	641822,81	1304469,53	2	9962	641553,67	1304936,89	2	10003	641800,04	1304378,04	2	10044	642467,74	1303895,31
2	9881	642343,31	1304553,76	2	9922	641811,78	1304456,69	2	9963	641559,62	1304907,13	2	10004	641823,94	1304391,42	2	10045	642472,62	1303883,76
2	9882	642341,70	1304548,92	2	9923	641801,25	1304456,18	2	9964	641566,33	1304903,10	2	10005	641992,07	1304351,10	2	10046	642478,52	1303879,91
2	9883	642329,52	1304533,70	2	9924	641792,27	1304467,73	2	9965	641584,19	1304901,56	2	10006	642011,61	1304360,23	2	10047	642483,92	1303871,95
2	9884	642322,08	1304521,64	2	9925	641791,25	1304477,49	2	9966	641588,41	1304900,41	2	10007	642196,24	1304377,16	2	10048	642487,51	1303844,49
2	9885	642322,59	1304512,14	2	9926	641794,58	1304488,27	2	9967	641591,10	1304896,19	2	10008	642392,71	1304333,61	2	10049	642484,43	1303835,50
2	9886	642327,47	1304509,57	2	9927	641796,38	1304507,00	2	9968	641593,22	1304887,93	2	10009	642393,82	1304337,08	2	10050	642480,06	1303829,85
2	9887	642337,48	1304512,14	2	9928	641789,96	1304518,30	2	9969	641602,43	1304876,60	2	10010	642413,84	1304320,39	2	10051	642474,16	1303828,57
2	9888	642341,07	1304512,91	2	9929	641774,30	1304528,31	2	9970	641603,20	1304871,80	2	10011	642416,66	1304312,95	2	10052	642453,63	1303817,27
2	9889	642353,66	1304499,05	2	9930	641755,82	1304524,72	2	9971	641601,28	1304867,77	2	10012	642425,90	1304303,44	2	10053	642442,33	1303805,21
2	9890	642354,17	1304494,94	2	9931	641749,92	1304528,82	2	9972	641595,71	1304868,92	2	10013	642442,59	1304302,93	2	10054	642440,28	1303809,58
2	9891	642347,50	1304486,47	2	9932	641748,38	1304538,32	2	9973	641589,75	1304867,58	2	10014	642450,29	1304295,49	2	10055	642435,40	1303811,38
2	9892	642314,35	1304461,28	2	9933	641750,94	1304553,21	2	9974	641587,45	1304865,47	2	10015	642464,15	1304296,26	2	10056	642431,54	1303805,98
2	9893	642273,68	1304460,54	2	9934	641756,08	1304561,42	2	9975	641586,87	1304851,25	2	10016	642470,82	1304268,28	2	10057	642429,24	1303801,10
2	9894	642202,98	1304466,19	2	9935	641758,64	1304567,59	2	9976	641574,97	1304837,44	2	10017	642477,49	1304256,73	2	10058	642429,49	1303790,07
2	9895	642166,01	1304463,62	2	9936	641754,02	1304577,85	2	9977	641569,98	1304828,41	2	10018	642490,85	1304243,64	2	10059	642433,34	1303773,12
2	9896	642140,34	1304468,76	2	9937	641709,61	1304597,10	2	9978	641568,83	1304819,96	2	10019	642486,23	1304219,76	2	10060	642424,10	1303763,12
2	9897	642116,99	1304470,04	2	9938	641700,12	1304596,34	2	9979	641571,42	1304813,14	2	10020	642475,18	1304215,92	2	10061	642426,93	1303744,12
2	9898	642093,88	1304457,20	2	9939	641693,45	1304596,85	2	9980	641548,39	1304761,30	2	10021	642471,59	1304207,96	2	10062	642445,07	1303709,15
2	9899	642070,01	1304433,07	2	9940	641690,88	1304599,41	2	9981	641548,05	1304736,49	2	10022	642471,33	1304198,98	2	10063	642436,62	1303679,45
2	9900	642045,62	1304425,38	2	9941	641689,85	1304614,05	2	9982	641540,25	1304664,07	2	10023	642474,67	1304189,23	2	10064	642436,85	1303666,20
2	9901	642017,39	1304424,61	2	9942	641695,24	1304622,52	2	9983	641556,01	1304645,70	2	10024	642482,89	1304170,23	2	10065	642461,97	1303637,88
2	9902	641981,97	1304418,96	2	9943	641696,27	1304631,50	2	9984	641581,59	1304663,59	2	10025	642493,67	1304161,24	2	10066	642457,40	1303599,05



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	10067	642449,41	1303589,91	2	10108	642401,43	1303266,20	2	10149	641671,10	1302742,62	2	10190	641823,01	1302191,85	2	10231	641844,99	1301669,08
2	10068	642422,22	1303577,57	2	10109	642392,98	1303276,48	2	10150	641675,22	1302729,83	2	10191	641838,10	1302161,24	2	10232	641835,32	1301667,24
2	10069	642417,42	1303572,09	2	10110	642378,59	1303280,60	2	10151	641684,12	1302717,03	2	10192	641839,47	1302143,88	2	10233	641848,78	1301592,33
2	10070	642417,19	1303562,73	2	10111	642363,97	1303279,68	2	10152	641694,41	1302709,49	2	10193	641846,32	1302132,23	2	10234	641867,55	1301595,54
2	10071	642429,76	1303536,68	2	10112	642343,18	1303278,08	2	10153	641712,45	1302700,82	2	10194	641858,20	1302117,84	2	10235	641925,83	1301597,70
2	10072	642427,24	1303528,23	2	10113	642335,18	1303274,43	2	10154	641726,16	1302697,85	2	10195	641868,70	1302112,58	2	10236	641917,12	1301635,13
2	10073	642405,77	1303535,08	2	10114	642329,24	1303265,29	2	10155	641744,44	1302700,58	2	10196	641886,53	1302109,85	2	10237	642002,92	1301653,85
2	10074	642394,81	1303532,11	2	10115	642326,27	1303248,39	2	10156	641770,70	1302702,87	2	10197	641900,69	1302095,00	2	10238	642042,09	1301666,89
2	10075	642384,07	1303525,72	2	10116	642327,42	1303240,62	2	10157	641781,90	1302694,19	2	10198	641908,22	1302083,34	2	10239	642093,03	1301697,05
2	10076	642381,10	1303518,63	2	10117	642329,01	1303238,11	2	10158	641787,39	1302684,37	2	10199	641915,08	1302054,79	2	10240	642122,73	1301660,95
2	10077	642385,21	1303496,93	2	10118	642347,98	1303236,97	2	10159	641791,27	1302675,23	2	10200	641917,59	1302051,59	2	10241	642140,77	1301661,64
2	10078	642390,93	1303491,22	2	10119	642351,18	1303230,57	2	10160	641791,04	1302665,41	2	10201	641924,68	1302051,14	2	10242	642146,71	1301667,81
2	10079	642396,64	1303490,30	2	10120	642350,95	1303222,34	2	10161	641784,64	1302648,96	2	10202	641881,73	1301975,98	2	10243	642149,22	1301676,26
2	10080	642402,58	1303496,02	2	10121	642326,27	1303218,24	2	10162	641765,91	1302630,23	2	10203	641880,36	1301966,38	2	10244	642138,49	1301706,41
2	10081	642411,48	1303498,31	2	10122	642313,48	1303213,67	2	10163	641746,95	1302625,89	2	10204	641885,16	1301959,76	2	10245	642148,54	1301701,39
2	10082	642414,91	1303494,87	2	10123	642306,40	1303210,24	2	10164	641728,67	1302619,49	2	10205	641895,21	1301956,33	2	10246	642160,42	1301702,08
2	10083	642416,05	1303487,57	2	10124	642301,61	1303203,84	2	10165	641727,53	1302605,56	2	10206	641908,45	1301959,07	2	10247	642169,10	1301706,41
2	10084	642417,19	1303471,12	2	10125	642300,01	1303194,25	2	10166	641729,35	1302601,21	2	10207	641931,53	1301948,56	2	10248	642189,89	1301720,81
2	10085	642411,26	1303463,35	2	10126	642273,59	1303176,98	2	10167	641733,25	1302574,03	2	10208	641946,83	1301936,92	2	10249	642196,51	1301724,00
2	10086	642402,35	1303438,45	2	10127	642261,42	1303126,46	2	10168	641757,91	1302549,59	2	10209	641960,08	1301917,27	2	10250	642200,16	1301722,18
2	10087	642400,29	1303414,46	2	10128	642057,24	1303078,55	2	10169	641757,68	1302536,11	2	10210	641977,45	1301881,86	2	10251	642207,03	1301708,93
2	10088	642401,89	1303397,56	2	10129	641999,48	1303057,85	2	10170	641752,66	1302532,23	2	10211	641987,04	1301852,85	2	10252	642210,00	1301700,94
2	10089	642412,85	1303394,13	2	10130	641923,54	1303030,65	2	10171	641740,33	1302536,34	2	10212	641981,33	1301845,54	2	10253	642204,29	1301691,11
2	10090	642419,48	1303397,79	2	10131	641755,29	1302987,19	2	10172	641729,58	1302525,83	2	10213	641981,10	1301837,31	2	10254	642183,95	1301690,88
2	10091	642459,68	1303364,21	2	10132	641682,03	1302955,99	2	10173	641723,64	1302511,44	2	10214	641989,10	1301821,78	2	10255	642167,96	1301673,98
2	10092	642454,20	1303343,20	2	10133	641670,67	1302867,69	2	10174	641725,67	1302503,89	2	10215	642006,68	1301814,69	2	10256	642161,79	1301656,84
2	10093	642414,00	1303360,78	2	10134	641711,08	1302852,50	2	10175	641732,78	1302494,77	2	10216	641992,98	1301787,51	2	10257	642170,25	1301646,57
2	10094	642407,83	1303360,32	2	10135	641714,51	1302839,02	2	10176	641737,59	1302489,51	2	10217	641982,47	1301772,90	2	10258	642173,21	1301627,60
2	10095	642406,23	1303356,67	2	10136	641723,42	1302827,83	2	10177	641744,67	1302487,23	2	10218	641983,61	1301765,58	2	10259	642172,07	1301625,32
2	10096	642412,17	1303334,97	2	10137	641738,73	1302817,09	2	10178	641757,46	1302486,77	2	10219	641987,95	1301761,02	2	10260	642169,56	1301619,38
2	10097	642411,71	1303327,43	2	10138	641749,01	1302808,87	2	10179	641768,42	1302491,56	2	10220	642006,68	1301759,18	2	10261	642169,79	1301608,19
2	10098	642408,06	1303323,09	2	10139	641763,85	1302789,45	2	10180	641766,14	1302465,98	2	10221	642024,96	1301770,15	2	10262	642179,84	1301597,22
2	10099	642396,87	1303329,94	2	10140	641790,35	1302748,79	2	10181	641747,64	1302444,51	2	10222	642036,15	1301763,99	2	10263	642191,26	1301593,80
2	10100	642391,16	1303327,43	2	10141	641791,50	1302742,39	2	10182	641743,98	1302435,14	2	10223	642050,54	1301751,19	2	10264	642219,36	1301599,28
2	10101	642382,47	1303320,34	2	10142	641790,13	1302739,42	2	10183	641743,52	1302424,18	2	10224	642053,97	1301736,80	2	10265	642231,01	1301596,76
2	10102	642379,27	1303310,98	2	10143	641785,33	1302738,74	2	10184	641746,04	1302415,27	2	10225	642051,46	1301726,06	2	10266	642237,40	1301588,99
2	10103	642380,41	1303298,87	2	10144	641756,77	1302755,64	2	10185	641750,38	1302411,84	2	10226	642036,38	1301701,62	2	10267	642237,86	1301551,53
2	10104	642386,58	1303286,54	2	10145	641733,25	1302765,01	2	10186	641746,95	1302391,51	2	10227	642013,08	1301692,48	2	10268	642229,64	1301544,91
2	10105	642400,75	1303286,31	2	10146	641722,50	1302764,10	2	10187	641751,97	1302361,36	2	10228	641962,82	1301679,69	2	10269	642223,47	1301535,32
2	10106	642406,92	1303274,43	2	10147	641688,47	1302753,82	2	10188	641777,78	1302280,26	2	10229	641901,14	1301672,83	2	10270	642220,73	1301524,81
2	10107	642407,14	1303256,84	2	10148	641672,93	1302748,79	2	10189	641780,31	1302265,18	2	10230	641883,15	1301688,58	2	10271	642228,04	1301511,33

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	10272	642236,95	1301505,16	2	10313	641957,35	1300929,52	2	10354	641697,28	1300706,67	2	10395	641660,05	1299610,36	2	10436	641828,57	1299135,36
2	10273	642241,74	1301505,84	2	10314	641957,35	1300921,42	2	10355	641660,58	1300649,58	2	10396	641660,05	1299597,58	2	10437	641840,16	1299132,54
2	10274	642252,71	1301514,75	2	10315	641962,36	1300911,67	2	10356	641558,08	1300422,28	2	10397	641665,66	1299592,60	2	10438	641848,66	1299122,97
2	10275	642283,32	1301515,67	2	10316	641901,45	1300897,82	2	10357	641555,00	1300401,97	2	10398	641675,32	1299587,92	2	10439	641852,21	1299109,85
2	10276	642231,46	1301459,24	2	10317	641892,22	1300885,27	2	10358	641519,73	1300272,41	2	10399	641709,60	1299581,38	2	10440	641856,81	1299086,81
2	10277	642221,41	1301448,28	2	10318	641885,05	1300863,45	2	10359	641519,94	1300250,78	2	10400	641716,45	1299575,15	2	10441	641865,67	1299075,47
2	10278	642221,41	1301441,88	2	10319	641886,92	1300856,28	2	10360	641534,77	1300231,76	2	10401	641718,63	1299565,18	2	10442	641878,44	1299069,80
2	10279	642222,79	1301427,04	2	10320	641890,35	1300854,11	2	10361	641540,38	1300214,94	2	10402	641711,16	1299557,39	2	10443	641884,11	1299068,03
2	10280	642225,30	1301416,98	2	10321	641900,94	1300854,11	2	10362	641542,56	1300193,75	2	10403	641701,81	1299556,14	2	10444	641898,29	1299049,96
2	10281	642234,43	1301396,42	2	10322	641909,98	1300853,79	2	10363	641545,99	1300141,08	2	10404	641679,99	1299559,26	2	10445	641901,83	1299038,26
2	10282	642242,66	1301379,97	2	10323	641930,55	1300837,91	2	10364	641551,91	1300110,85	2	10405	641670,33	1299555,83	2	10446	641898,64	1299023,72
2	10283	642274,41	1301354,39	2	10324	641949,25	1300838,21	2	10365	641553,78	1300089,35	2	10406	641669,40	1299548,04	2	10447	641886,59	1299010,25
2	10284	642277,15	1301343,20	2	10325	641960,15	1300844,13	2	10366	641551,29	1300051,64	2	10407	641671,89	1299538,07	2	10448	641875,25	1299006,71
2	10285	642277,15	1301332,91	2	10326	641976,05	1300853,17	2	10367	641554,41	1300026,71	2	10408	641677,81	1299527,16	2	10449	641860,36	1298987,57
2	10286	642276,24	1301322,41	2	10327	641989,76	1300857,53	2	10368	641561,26	1300012,69	2	10409	641685,29	1299519,05	2	10450	641852,56	1298970,20
2	10287	642244,71	1301327,66	2	10328	641992,56	1300860,96	2	10369	641561,88	1299997,73	2	10410	641703,06	1299507,53	2	10451	641838,03	1298933,34
2	10288	642233,29	1301306,65	2	10329	641996,30	1300871,55	2	10370	641552,23	1299941,01	2	10411	641723,00	1299487,27	2	10452	641823,85	1298920,93
2	10289	642229,87	1301305,05	2	10330	641994,43	1300898,67	2	10371	641543,80	1299907,35	2	10412	641731,72	1299468,26	2	10453	641810,38	1298917,39
2	10290	642225,30	1301304,59	2	10331	642011,26	1300884,96	2	10372	641544,43	1299893,96	2	10413	641741,08	1299445,82	2	10454	641800,46	1298918,45
2	10291	642208,85	1301327,89	2	10332	642016,88	1300877,16	2	10373	641548,49	1299885,85	2	10414	641746,06	1299443,64	2	10455	641785,73	1298924,23
2	10292	642176,64	1301318,29	2	10333	642016,25	1300866,26	2	10374	641555,97	1299878,69	2	10415	641757,28	1299442,70	2	10456	641738,58	1298706,08
2	10293	642161,11	1301315,55	2	10334	642006,27	1300850,06	2	10375	641566,56	1299876,50	2	10416	641767,56	1299440,53	2	10457	641730,27	1298712,75
2	10294	642147,40	1301309,85	2	10335	641997,55	1300838,21	2	10376	641553,16	1299845,65	2	10417	641773,17	1299435,22	2	10458	641644,04	1298828,14
2	10295	642139,17	1301302,99	2	10336	641976,98	1300827,62	2	10377	641549,73	1299829,76	2	10418	641773,17	1299421,83	2	10459	641621,36	1298864,18
2	10296	642133,92	1301297,74	2	10337	641941,14	1300817,96	2	10378	641549,73	1299816,04	2	10419	641769,12	1299408,11	2	10460	641613,26	1298884,43
2	10297	642135,75	1301284,03	2	10338	641926,50	1300817,96	2	10379	641561,26	1299799,84	2	10420	641771,30	1299401,88	2	10461	641601,53	1298915,32
2	10298	642145,57	1301261,65	2	10339	641888,79	1300826,06	2	10380	641579,96	1299781,14	2	10421	641778,15	1299400,32	2	10462	641568,38	1299018,38
2	10299	642157,68	1301240,86	2	10340	641885,36	1300817,33	2	10381	641590,24	1299759,95	2	10422	641790,63	1299403,44	2	10463	641531,62	1299064,07
2	10300	642178,92	1301216,18	2	10341	641893,78	1300802,06	2	10382	641591,80	1299740,31	2	10423	641793,74	1299401,88	2	10464	641282,03	1299183,29
2	10301	642068,82	1301132,12	2	10342	641891,91	1300796,77	2	10383	641588,37	1299703,85	2	10424	641792,81	1299370,71	2	10465	640869,78	1299423,96
2	10302	642058,30	1301127,09	2	10343	641885,67	1300789,91	2	10384	641589,30	1299685,47	2	10425	641793,74	1299363,86	2	10466	640461,98	1299572,14
2	10303	642043,46	1301117,95	2	10344	641873,84	1300792,72	2	10385	641594,92	1299673,63	2	10426	641803,09	1299354,82	2	10467	640199,03	1299700,28
2	10304	642035,24	1301110,87	2	10345	641833,94	1300850,99	2	10386	641600,84	1299668,33	2	10427	641814,62	1299350,77	2	10468	640099,99	1299797,36
2	10305	642028,61	1301095,79	2	10346	641824,28	1300850,06	2	10387	641606,76	1299664,28	2	10428	641829,27	1299349,83	2	10469	640030,78	1299865,18
2	10306	642023,82	1301073,64	2	10347	641806,83	1300819,20	2	10388	641621,40	1299660,23	2	10429	641840,49	1299342,67	2	10470	639954,46	1299917,55
2	10307	642021,08	1301054,67	2	10348	641793,12	1300791,16	2	10389	641641,36	1299656,48	2	10430	641844,54	1299328,64	2	10471	639314,90	1300332,03
2	10308	642021,99	1301037,54	2	10349	641767,25	1300777,45	2	10390	641652,57	1299655,87	2	10431	641843,60	1299316,49	2	10472	639202,14	1300400,94
2	10309	642026,22	1301023,01	2	10350	641746,68	1300757,81	2	10391	641661,92	1299649,32	2	10432	641824,28	1299316,18	2	10473	639199,46	1300412,44
2	10310	642031,83	1301010,55	2	10351	641737,34	1300746,59	2	10392	641665,35	1299641,84	2	10433	641798,86	1299305,44	2	10474	639173,53	1300523,34
2	10311	642029,15	1301006,13	2	10352	641713,96	1300714,18	2	10393	641665,35	1299630,94	2	10434	641805,43	1299296,94	2	10475	639165,00	1300527,50
2	10312	641963,80	1300939,39	2	10353	641700,52	1300722,05	2	10394	641663,48	1299620,65	2	10435	641831,06	1299147,63	2	10476	639132,14	1300549,06

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	10477	639118,80	1300552,14	2	10518	638901,48	1301041,53	2	10559	638865,20	1301514,49	2	10600	638552,41	1301790,32	2	10641	638375,48	1301984,37
2	10478	639109,21	1300550,43	2	10519	638923,04	1301044,61	2	10560	638887,11	1301561,37	2	10601	638575,34	1301803,66	2	10642	638370,69	1301991,55
2	10479	639094,15	1300526,82	2	10520	638927,84	1301042,90	2	10561	638888,82	1301582,59	2	10602	638605,12	1301815,99	2	10643	638368,30	1302001,13
2	10480	639084,57	1300502,87	2	10521	638939,47	1301024,76	2	10562	638885,06	1301602,44	2	10603	638642,75	1301830,71	2	10644	638375,82	1302013,45
2	10481	639071,40	1300471,95	2	10522	638949,05	1301011,41	2	10563	638872,73	1301613,39	2	10604	638650,63	1301843,37	2	10645	638390,88	1302020,98
2	10482	639025,55	1300505,41	2	10523	638962,05	1301004,91	2	10564	638856,99	1301613,73	2	10605	638653,03	1301857,05	2	10646	638422,71	1302022,35
2	10483	638999,01	1300526,14	2	10524	638984,99	1301001,49	2	10565	638814,55	1301593,89	2	10606	638659,53	1301865,96	2	10647	638490,46	1302023,38
2	10484	638948,71	1300577,81	2	10525	638989,43	1300998,41	2	10566	638774,51	1301572,66	2	10607	638670,82	1301869,37	2	10648	638500,73	1302030,91
2	10485	638866,23	1300678,08	2	10526	638986,70	1300987,80	2	10567	638762,88	1301572,32	2	10608	638681,77	1301876,56	2	10649	638517,16	1302034,32
2	10486	638833,72	1300718,13	2	10527	638971,63	1300972,05	2	10568	638757,40	1301579,85	2	10609	638684,85	1301888,54	2	10650	638542,48	1302029,88
2	10487	638801,21	1300786,92	2	10528	638969,92	1300958,02	2	10569	638713,94	1301618,86	2	10610	638680,06	1301901,20	2	10651	638569,52	1302017,21
2	10488	638880,27	1300815,32	2	10529	638971,97	1300949,81	2	10570	638692,04	1301640,43	2	10611	638662,61	1301915,57	2	10652	638576,71	1302012,42
2	10489	638885,74	1300824,56	2	10530	638979,51	1300948,10	2	10571	638679,72	1301644,87	2	10612	638563,02	1301920,37	2	10653	638581,16	1302005,58
2	10490	638886,08	1300839,27	2	10531	638992,86	1300948,10	2	10572	638631,46	1301622,63	2	10613	638546,59	1301905,30	2	10654	638581,16	1301997,03
2	10491	638879,24	1300852,96	2	10532	639020,58	1300954,95	2	10573	638621,88	1301623,31	2	10614	638548,30	1301891,62	2	10655	638576,71	1301988,47
2	10492	638872,05	1300856,38	2	10533	639066,78	1300975,82	2	10574	638619,14	1301632,21	2	10615	638553,10	1301882,72	2	10656	638539,40	1301993,26
2	10493	638847,75	1300855,01	2	10534	639076,70	1300988,83	2	10575	638620,85	1301639,40	2	10616	638552,07	1301866,64	2	10657	638524,35	1301992,57
2	10494	638782,04	1300832,09	2	10535	639077,73	1300994,30	2	10576	638631,12	1301651,04	2	10617	638529,14	1301847,13	2	10658	638522,98	1301985,39
2	10495	638774,17	1300853,64	2	10536	639075,33	1301006,62	2	10577	638667,40	1301671,22	2	10618	638512,37	1301846,78	2	10659	638525,37	1301978,20
2	10496	638868,97	1300877,60	2	10537	639069,52	1301014,15	2	10578	638704,02	1301688,34	2	10619	638494,23	1301854,32	2	10660	638533,93	1301972,73
2	10497	638883,35	1300887,52	2	10538	639021,95	1301056,59	2	10579	638747,82	1301708,87	2	10620	638474,73	1301864,59	2	10661	638557,55	1301967,25
2	10498	638885,06	1300894,37	2	10539	639020,58	1301062,06	2	10580	638778,62	1301728,04	2	10621	638460,36	1301873,83	2	10662	638603,06	1301966,23
2	10499	638881,98	1300903,96	2	10540	639022,29	1301067,19	2	10581	638809,42	1301744,46	2	10622	638448,71	1301876,22	2	10663	638612,30	1301968,28
2	10500	638874,44	1300910,80	2	10541	639040,77	1301068,56	2	10582	638819,69	1301763,28	2	10623	638446,32	1301866,64	2	10664	638616,75	1301976,83
2	10501	638763,22	1300884,45	2	10542	639144,79	1301065,54	2	10583	638819,69	1301773,55	2	10624	638450,08	1301854,32	2	10665	638617,43	1301985,39
2	10502	638749,19	1300916,62	2	10543	639164,65	1301162,98	2	10584	638816,26	1301784,85	2	10625	638449,74	1301847,82	2	10666	638609,22	1302001,47
2	10503	638801,21	1300921,75	2	10544	639077,19	1301376,76	2	10585	638778,28	1301810,17	2	10626	638445,29	1301846,45	2	10667	638593,13	1302013,79
2	10504	638814,21	1300928,25	2	10545	639048,04	1301435,07	2	10586	638730,36	1301847,82	2	10627	638436,74	1301847,82	2	10668	638588,00	1302025,08
2	10505	638819,69	1300936,47	2	10546	638999,26	1301520,13	2	10587	638723,86	1301850,55	2	10628	638409,01	1301868,69	2	10669	638586,63	1302043,91
2	10506	638823,11	1300949,81	2	10547	638973,35	1301516,54	2	10588	638713,94	1301848,15	2	10629	638335,10	1301898,47	2	10670	638576,71	1302058,96
2	10507	638821,05	1300971,72	2	10548	638952,81	1301509,69	2	10589	638709,49	1301839,95	2	10630	638329,28	1301902,91	2	10671	638555,84	1302071,97
2	10508	638777,25	1301033,66	2	10549	638937,76	1301502,85	2	10590	638699,57	1301818,73	2	10631	638325,17	1301910,10	2	10672	638543,85	1302074,37
2	10509	638760,83	1301058,64	2	10550	638927,15	1301490,87	2	10591	638687,58	1301811,53	2	10632	638326,54	1301917,97	2	10673	638432,29	1302069,58
2	10510	638759,11	1301068,56	2	10551	638918,25	1301477,52	2	10592	638674,58	1301805,72	2	10633	638339,75	1301927,59	2	10674	638423,73	1302073,00
2	10511	638763,90	1301075,41	2	10552	638912,43	1301455,28	2	10593	638646,53	1301803,66	2	10634	638504,06	1301922,71	2	10675	638414,15	1302083,60
2	10512	638779,30	1301083,28	2	10553	638904,56	1301448,10	2	10594	638629,41	1301799,22	2	10635	638508,95	1301925,16	2	10676	638395,67	1302106,88
2	10513	638787,18	1301082,60	2	10554	638893,61	1301448,10	2	10595	638615,38	1301792,72	2	10636	638510,32	1301930,63	2	10677	638379,24	1302115,44
2	10514	638820,37	1301033,31	2	10555	638879,24	1301454,60	2	10596	638569,86	1301762,25	2	10637	638508,61	1301938,85	2	10678	638287,53	1302129,81
2	10515	638830,98	1301027,15	2	10556	638859,39	1301471,37	2	10597	638558,92	1301764,99	2	10638	638504,50	1301945,01	2	10679	638278,29	1302133,57
2	10516	638856,99	1301027,15	2	10557	638855,96	1301477,87	2	10598	638548,64	1301778,00	2	10639	638491,15	1301954,25	2	10680	638324,49	1302151,37
2	10517	638874,78	1301034,35	2	10558	638855,62	1301486,77	2	10599	638548,64	1301784,16	2	10640	638472,33	1301963,07	2	10681	638332,36	1302156,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	10682	638336,47	1302166,43	2	10723	638781,35	1301934,74	2	10764	638927,67	1302602,59	2	10805	638520,41	1302801,77	2	10846	638826,36	1302812,72
2	10683	638347,41	1302184,22	2	10724	638748,85	1301946,03	2	10765	638924,58	1302595,75	2	10806	638510,15	1302816,14	2	10847	638843,13	1302784,31
2	10684	638381,64	1302186,96	2	10725	638736,52	1301956,99	2	10766	638924,92	1302589,24	2	10807	638492,00	1302825,73	2	10848	638860,93	1302777,81
2	10685	638415,52	1302174,30	2	10726	638736,18	1301970,33	2	10767	638924,92	1302577,95	2	10808	638487,90	1302828,80	2	10849	638870,16	1302780,55
2	10686	638479,52	1302155,82	2	10727	638742,35	1301974,78	2	10768	638912,94	1302571,11	2	10809	638486,53	1302836,67	2	10850	638879,07	1302787,40
2	10687	638522,98	1302150,00	2	10728	638753,30	1301977,52	2	10769	638903,36	1302571,45	2	10810	638489,61	1302847,28	2	10851	638898,23	1302788,08
2	10688	638554,81	1302150,69	2	10729	638808,80	1301981,09	2	10770	638897,20	1302573,85	2	10811	638543,68	1302835,51	2	10852	638912,60	1302782,26
2	10689	638563,36	1302158,90	2	10730	638806,72	1301988,16	2	10771	638873,58	1302598,83	2	10812	638561,14	1302841,13	2	10853	638925,26	1302768,91
2	10690	638568,84	1302170,19	2	10731	638878,38	1302052,29	2	10772	638856,82	1302603,62	2	10813	638567,64	1302848,65	2	10854	638933,14	1302755,23
2	10691	638568,15	1302193,81	2	10732	638815,75	1302096,10	2	10773	638832,53	1302596,44	2	10814	638571,06	1302863,71	2	10855	638932,11	1302737,77
2	10692	638579,10	1302197,91	2	10733	638813,36	1302102,26	2	10774	638809,93	1302596,44	2	10815	638565,59	1302880,82	2	10856	638926,64	1302722,72
2	10693	638606,48	1302193,81	2	10734	638814,38	1302112,86	2	10775	638799,33	1302599,17	2	10816	638555,66	1302896,91	2	10857	638953,33	1302712,11
2	10694	638618,80	1302184,22	2	10735	638824,65	1302129,30	2	10776	638783,58	1302613,88	2	10817	638553,27	1302925,31	2	10858	638977,29	1302703,21
2	10695	638634,20	1302169,50	2	10736	638828,38	1302132,48	2	10777	638777,76	1302625,18	2	10818	638542,31	1302933,87	2	10859	639003,29	1302700,47
2	10696	638650,97	1302152,06	2	10737	638879,01	1302126,86	2	10778	638779,13	1302644,00	2	10819	638519,39	1302941,40	2	10860	639016,63	1302711,42
2	10697	638673,90	1302141,44	2	10738	638913,55	1302152,49	2	10779	638792,83	1302669,33	2	10820	638494,74	1302973,57	2	10861	639025,54	1302725,11
2	10698	638683,48	1302134,60	2	10739	638935,53	1302168,99	2	10780	638796,25	1302697,73	2	10821	638493,72	1302991,02	2	10862	639037,86	1302752,15
2	10699	638692,04	1302120,22	2	10740	638946,83	1302190,56	2	10781	638794,54	1302715,53	2	10822	638502,27	1303004,71	2	10863	639048,47	1302822,65
2	10700	638706,07	1302083,60	2	10741	638958,12	1302200,48	2	10782	638783,92	1302732,29	2	10823	638511,52	1303032,43	2	10864	639043,68	1302841,13
2	10701	638717,36	1302036,38	2	10742	638989,60	1302206,98	2	10783	638772,29	1302738,12	2	10824	638518,70	1303057,42	2	10865	639027,94	1302850,37
2	10702	638729,00	1302025,77	2	10743	639020,07	1302222,38	2	10784	638711,03	1302735,72	2	10825	638524,52	1303064,25	2	10866	638993,71	1302863,03
2	10703	638738,59	1302023,38	2	10744	639061,12	1302253,86	2	10785	638683,99	1302744,96	2	10826	638538,20	1303068,36	2	10867	638979,34	1302873,64
2	10704	638743,72	1302014,82	2	10745	639118,63	1302275,09	2	10786	638648,07	1302765,49	2	10827	638559,77	1303062,55	2	10868	638971,12	1302890,41
2	10705	638743,72	1302002,16	2	10746	639139,50	1302281,24	2	10787	638628,21	1302774,05	2	10828	638578,59	1303060,84	2	10869	638972,15	1302906,15
2	10706	638741,32	1301996,00	2	10747	639145,40	1302298,08	2	10788	638609,73	1302772,34	2	10829	638600,15	1303057,42	2	10870	638978,31	1302963,98
2	10707	638734,47	1301993,60	2	10748	639149,43	1302640,09	2	10789	638609,05	1302764,81	2	10830	638605,97	1303049,20	2	10871	638977,97	1303027,64
2	10708	638726,60	1301994,63	2	10749	639078,93	1302647,43	2	10790	638611,79	1302756,94	2	10831	638608,71	1303013,60	2	10872	638976,95	1303069,05
2	10709	638710,86	1302003,18	2	10750	639068,66	1302639,21	2	10791	638623,08	1302742,90	2	10832	638599,81	1302974,25	2	10873	638972,15	1303075,89
2	10710	638700,25	1302004,21	2	10751	639065,93	1302608,07	2	10792	638636,77	1302728,53	2	10833	638600,15	1302949,61	2	10874	638949,91	1303075,21
2	10711	638694,44	1302001,81	2	10752	639063,86	1302602,59	2	10793	638646,01	1302718,95	2	10834	638607,00	1302940,37	2	10875	638941,35	1303079,32
2	10712	638686,56	1301990,18	2	10753	639054,97	1302603,62	2	10794	638647,72	1302701,15	2	10835	638617,26	1302934,90	2	10876	638927,32	1303098,82
2	10713	638679,37	1301968,96	2	10754	639050,18	1302614,92	2	10795	638636,08	1302687,81	2	10836	638634,71	1302933,87	2	10877	638902,68	1303101,22
2	10714	638676,29	1301952,19	2	10755	639046,75	1302641,61	2	10796	638625,47	1302680,28	2	10837	638702,82	1302938,32	2	10878	638876,66	1303089,93
2	10715	638679,03	1301937,48	2	10756	639042,31	1302649,82	2	10797	638596,72	1302701,84	2	10838	638720,61	1302936,95	2	10879	638867,43	1303089,24
2	10716	638691,70	1301920,37	2	10757	639036,49	1302649,82	2	10798	638585,09	1302701,15	2	10839	638726,09	1302932,84	2	10880	638806,51	1303091,30
2	10717	638721,13	1301907,36	2	10758	639033,07	1302648,45	2	10799	638566,27	1302704,92	2	10840	638727,46	1302925,31	2	10881	638795,91	1303124,49
2	10718	638769,38	1301898,12	2	10759	639029,30	1302626,55	2	10800	638550,86	1302711,76	2	10841	638726,09	1302918,13	2	10882	638866,74	1303129,28
2	10719	638792,66	1301893,67	2	10760	639027,59	1302615,60	2	10801	638544,02	1302731,96	2	10842	638691,52	1302898,62	2	10883	638903,02	1303125,51
2	10720	638803,60	1301901,89	2	10761	639019,38	1302609,44	2	10802	638535,47	1302752,49	2	10843	638693,92	1302886,64	2	10884	638935,19	1303111,48
2	10721	638802,92	1301907,02	2	10762	638967,35	1302617,99	2	10803	638522,12	1302771,31	2	10844	638750,05	1302838,04	2	10885	638970,43	1303098,48
2	10722	638801,55	1301915,57	2	10763	638950,93	1302612,52	2	10804	638522,47	1302794,24	2	10845	638804,80	1302826,41	2	10886	639024,17	1303079,66

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	10887	639037,17	1303082,39	2	10928	639573,44	1303352,41	2	10969	639757,90	1302541,33	2	11010	640124,08	1302128,95	2	11051	640422,38	1302154,42
2	10888	639048,81	1303099,85	2	10929	639580,98	1303360,63	2	10970	639770,23	1302516,01	2	11011	640131,95	1302118,34	2	11052	640414,62	1302108,43
2	10889	639059,07	1303118,33	2	10930	639587,13	1303358,23	2	10971	639781,52	1302472,20	2	11012	640108,34	1302031,76	2	11053	640417,40	1302103,07
2	10890	639067,98	1303151,52	2	10931	639601,85	1303325,38	2	10972	639779,46	1302404,11	2	11013	640133,66	1302021,83	2	11054	640522,62	1302081,31
2	10891	639067,98	1303165,90	2	10932	639618,95	1303312,03	2	10973	639777,75	1302367,83	2	11014	640177,47	1302021,50	2	11055	640532,31	1302085,42
2	10892	639060,78	1303178,56	2	10933	639627,52	1303293,89	2	10974	639784,25	1302367,49	2	11015	640199,72	1302013,63	2	11056	640538,73	1302091,57
2	10893	638942,72	1303192,25	2	10934	639637,44	1303279,86	2	10975	639790,41	1302362,69	2	11016	640204,17	1302005,41	2	11057	640538,19	1302128,22
2	10894	638911,23	1303200,80	2	10935	639642,57	1303265,14	2	10976	639790,07	1302332,92	2	11017	640215,46	1301995,14	2	11058	640531,77	1302168,07
2	10895	638875,30	1303213,13	2	10936	639648,73	1303239,48	2	10977	639796,23	1302324,71	2	11018	640231,54	1301966,40	2	11059	640526,69	1302175,56
2	10896	638832,18	1303222,71	2	10937	639645,31	1303228,87	2	10978	639804,10	1302320,26	2	11019	640280,13	1301924,30	2	11060	640510,37	1302179,30
2	10897	638799,67	1303226,13	2	10938	639637,10	1303208,67	2	10979	639814,36	1302318,89	2	11020	640285,62	1301909,59	2	11061	640435,49	1302191,60
2	10898	638803,78	1303251,79	2	10939	639636,76	1303198,07	2	10980	639830,31	1302319,91	2	11021	640328,73	1301894,18	2	11062	640422,64	1302184,65
2	10899	638790,09	1303255,90	2	10940	639639,84	1303188,83	2	10981	639873,23	1302323,34	2	11022	640373,23	1301887,23	2	11063	640415,69	1302183,58
2	10900	638842,79	1303279,52	2	10941	639669,60	1303176,16	2	10982	639882,47	1302313,07	2	11023	640473,67	1301873,77	2	11064	640411,68	1302185,72
2	10901	638889,68	1303308,95	2	10942	639673,37	1303163,85	2	10983	639882,13	1302300,41	2	11024	640492,32	1301873,31	2	11065	640410,61	1302198,02
2	10902	638946,14	1303345,91	2	10943	639667,89	1303153,58	2	10984	639877,68	1302296,30	2	11025	640516,62	1301862,36	2	11066	640420,77	1302208,45
2	10903	639005,34	1303377,05	2	10944	639658,31	1303149,82	2	10985	639878,02	1302278,50	2	11026	640575,14	1301834,29	2	11067	640430,96	1302206,48
2	10904	639031,36	1303392,45	2	10945	639656,94	1303143,32	2	10986	639900,26	1302261,05	2	11027	640577,88	1301835,66	2	11068	640526,27	1302191,57
2	10905	639058,73	1303402,72	2	10946	639657,29	1303139,55	2	10987	639905,05	1302254,21	2	11028	640579,25	1301843,20	2	11069	640531,38	1302242,74
2	10906	639108,69	1303420,52	2	10947	639663,79	1303138,86	2	10988	639905,05	1302247,71	2	11029	640558,71	1301880,15	2	11070	640554,63	1302322,59
2	10907	639143,60	1303427,70	2	10948	639674,40	1303131,68	2	10989	639900,26	1302242,91	2	11030	640545,54	1301901,95	2	11071	640553,97	1302325,87
2	10908	639214,45	1303424,62	2	10949	639677,82	1303116,27	2	10990	639884,87	1302237,44	2	11031	640533,91	1301898,74	2	11072	640548,89	1302333,09
2	10909	639244,90	1303428,05	2	10950	639674,75	1303101,22	2	10991	639880,42	1302235,04	2	11032	640505,56	1301899,80	2	11073	640532,84	1302335,76
2	10910	639312,67	1303444,47	2	10951	639667,21	1303093,00	2	10992	639877,72	1302230,63	2	11033	640487,11	1301903,55	2	11074	640523,22	1302328,54
2	10911	639386,58	1303466,37	2	10952	639624,09	1303087,87	2	10993	639922,32	1302154,45	2	11034	640478,55	1301910,24	2	11075	640503,15	1302285,22
2	10912	639401,99	1303466,37	2	10953	639610,06	1303074,86	2	10994	639970,23	1302153,33	2	11035	640474,54	1301915,06	2	11076	640489,78	1302273,98
2	10913	639405,75	1303465,69	2	10954	639599,11	1303059,81	2	10995	639973,85	1302154,28	2	11036	640476,41	1301922,54	2	11077	640483,36	1302271,57
2	10914	639406,78	1303462,27	2	10955	639598,77	1303048,18	2	10996	639978,64	1302149,83	2	11037	640491,12	1301930,30	2	11078	640466,26	1302273,88
2	10915	639406,10	1303455,42	2	10956	639601,50	1303033,46	2	10997	639976,58	1302135,80	2	11038	640497,00	1301933,77	2	11079	640447,77	1302290,17
2	10916	639407,46	1303446,18	2	10957	639628,20	1302980,41	2	10998	639949,54	1302107,40	2	11039	640501,28	1301945,27	2	11080	640436,83	1302306,34
2	10917	639410,89	1303435,92	2	10958	639634,70	1302976,99	2	10999	639968,37	1302091,99	2	11040	640502,08	1301983,52	2	11081	640429,07	1302325,60
2	10918	639481,38	1303359,94	2	10959	639640,52	1302976,65	2	11000	639993,01	1302081,72	2	11041	640503,42	1302019,36	2	11082	640428,27	1302337,63
2	10919	639513,21	1303325,03	2	10960	639651,81	1302983,83	2	11001	640012,86	1302109,45	2	11042	640528,03	1302055,20	2	11083	640432,28	1302350,48
2	10920	639537,85	1303299,02	2	10961	639666,52	1302934,21	2	11002	640036,47	1302132,37	2	11043	640529,37	1302071,25	2	11084	640445,65	1302365,45
2	10921	639551,20	1303262,41	2	10962	639670,29	1302893,83	2	11003	640047,08	1302131,35	2	11044	640520,27	1302076,06	2	11085	640464,10	1302373,48
2	10922	639560,09	1303251,79	2	10963	639665,84	1302814,77	2	11004	640065,91	1302076,93	2	11045	640404,73	1302085,96	2	11086	640513,58	1302395,67
2	10923	639566,94	1303251,11	2	10964	639670,97	1302727,85	2	11005	640070,35	1302072,83	2	11046	640393,76	1302089,97	2	11087	640529,63	1302400,48
2	10924	639574,46	1303275,41	2	10965	639680,56	1302687,81	2	11006	640078,57	1302074,20	2	11047	640393,23	1302100,40	2	11088	640544,88	1302394,07
2	10925	639574,46	1303288,76	2	10966	639693,22	1302670,35	2	11007	640084,38	1302078,65	2	11048	640399,38	1302134,10	2	11089	640554,50	1302379,09
2	10926	639566,94	1303323,66	2	10967	639715,80	1302626,89	2	11008	640103,21	1302129,30	2	11049	640408,47	1302160,31	2	11090	640561,99	1302370,27
2	10927	639566,94	1303344,20	2	10968	639734,63	1302569,06	2	11009	640112,11	1302132,37	2	11050	640419,17	1302159,51	2	11091	640574,83	1302366,52

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	11092	640583,12	1302368,93	2	11133	640231,95	1303099,62	2	11174	640127,11	1303479,95	2	11215	640547,55	1303642,30	2	11256	640040,18	1303895,04
2	11093	640587,53	1302375,55	2	11134	640232,21	1303106,57	2	11175	640115,61	1303468,98	2	11216	640567,35	1303654,60	2	11257	640019,59	1303892,37
2	11094	640598,03	1302414,38	2	11135	640221,52	1303128,24	2	11176	640113,47	1303460,43	2	11217	640608,53	1303669,58	2	11258	640007,56	1303892,90
2	11095	640614,42	1302426,16	2	11136	640203,60	1303145,36	2	11177	640118,55	1303444,11	2	11218	640655,68	1303681,93	2	11259	639995,25	1303895,31
2	11096	640629,39	1302434,45	2	11137	640177,12	1303151,51	2	11178	640155,99	1303371,89	2	11219	640660,37	1303693,95	2	11260	639989,90	1303903,07
2	11097	640588,17	1302465,14	2	11138	640165,62	1303149,63	2	11179	640163,21	1303360,40	2	11220	640835,49	1303734,16	2	11261	639988,30	1303913,50
2	11098	640495,68	1302730,09	2	11139	640097,16	1303121,29	2	11180	640176,85	1303356,39	2	11221	641023,37	1303697,06	2	11262	639991,77	1303923,93
2	11099	640376,46	1302683,44	2	11140	640088,32	1303122,35	2	11181	640189,43	1303355,04	2	11222	641027,37	1303703,54	2	11263	639999,79	1303937,30
2	11100	640350,84	1302750,29	2	11141	640084,31	1303125,84	2	11182	640233,55	1303371,09	2	11223	641041,82	1303710,77	2	11264	640033,76	1303962,44
2	11101	640344,82	1302751,13	2	11142	640058,91	1303188,15	2	11183	640288,92	1303397,57	2	11224	641062,94	1303713,44	2	11265	640059,44	1303983,03
2	11102	640324,49	1302747,65	2	11143	640058,37	1303199,92	2	11184	640300,15	1303403,72	2	11225	641121,25	1303713,17	2	11266	640074,65	1303986,63
2	11103	640314,06	1302755,14	2	11144	640060,25	1303206,34	2	11185	640310,32	1303424,05	2	11226	641113,49	1303719,86	2	11267	640143,73	1303934,26
2	11104	640298,01	1302780,01	2	11145	640083,24	1303215,70	2	11186	640326,36	1303469,25	2	11227	641089,69	1303731,89	2	11268	640169,90	1303934,63
2	11105	640253,88	1302804,62	2	11146	640092,07	1303220,51	2	11187	640340,01	1303481,02	2	11228	640987,79	1303774,95	2	11269	640199,32	1303939,44
2	11106	640235,16	1302813,44	2	11147	640096,35	1303226,93	2	11188	640358,19	1303492,25	2	11229	640965,86	1303775,75	2	11270	640219,38	1303949,87
2	11107	640230,61	1302818,79	2	11148	640099,03	1303252,61	2	11189	640376,38	1303489,84	2	11230	640938,05	1303769,61	2	11271	640232,75	1303959,50
2	11108	640233,55	1302824,14	2	11149	640100,90	1303285,77	2	11190	640387,08	1303480,48	2	11231	640916,11	1303766,66	2	11272	640238,11	1303974,48
2	11109	640316,73	1302861,85	2	11150	640105,45	1303297,54	2	11191	640390,02	1303461,76	2	11232	640901,67	1303771,75	2	11273	640235,69	1303995,34
2	11110	640326,36	1302871,48	2	11151	640124,16	1303315,46	2	11192	640404,73	1303358,26	2	11233	640890,43	1303773,08	2	11274	640231,15	1304004,17
2	11111	640330,11	1302888,07	2	11152	640133,26	1303325,89	2	11193	640406,33	1303327,76	2	11234	640867,43	1303788,06	2	11275	640212,16	1304023,42
2	11112	640317,27	1302921,76	2	11153	640138,07	1303340,07	2	11194	640421,31	1303316,53	2	11235	640836,14	1303815,88	2	11276	640204,67	1304033,85
2	11113	640302,83	1302951,99	2	11154	640139,41	1303362,27	2	11195	640441,10	1303336,05	2	11236	640761,79	1303839,41	2	11277	640203,60	1304044,29
2	11114	640295,88	1302957,07	2	11155	640114,27	1303418,43	2	11196	640464,37	1303370,82	2	11237	640736,38	1303857,33	2	11278	640213,23	1304064,88
2	11115	640275,01	1302957,07	2	11156	640104,91	1303428,59	2	11197	640478,82	1303413,35	2	11238	640709,37	1303874,99	2	11279	640215,90	1304091,63
2	11116	640270,73	1302958,94	2	11157	640084,85	1303426,19	2	11198	640481,76	1303435,82	2	11239	640678,34	1303875,79	2	11280	640212,43	1304161,16
2	11117	640264,04	1302975,25	2	11158	639981,34	1303390,62	2	11199	640480,69	1303464,44	2	11240	640650,52	1303884,35	2	11281	640208,42	1304228,57
2	11118	640254,15	1302976,86	2	11159	639971,98	1303388,21	2	11200	640465,71	1303517,40	2	11241	640620,84	1303911,63	2	11282	640202,80	1304236,32
2	11119	640216,44	1302966,70	2	11160	639969,31	1303393,29	2	11201	640459,02	1303556,18	2	11242	640569,22	1303935,16	2	11283	640192,11	1304235,78
2	11120	640210,29	1302967,23	2	11161	639973,59	1303403,46	2	11202	640466,51	1303574,89	2	11243	640522,95	1303943,18	2	11284	640184,61	1304226,42
2	11121	640206,54	1302972,84	2	11162	639989,36	1303426,73	2	11203	640474,00	1303581,05	2	11244	640482,30	1303942,65	2	11285	640182,20	1304201,29
2	11122	640208,15	1302981,41	2	11163	639991,50	1303435,28	2	11204	640499,14	1303589,34	2	11245	640466,51	1303950,94	2	11286	640174,45	1304196,73
2	11123	640227,67	1302998,79	2	11164	639986,96	1303457,74	2	11205	640509,57	1303587,74	2	11246	640432,82	1303958,16	2	11287	640164,29	1304198,08
2	11124	640237,04	1303008,69	2	11165	639987,76	1303466,84	2	11206	640518,07	1303579,22	2	11247	640421,17	1303962,12	2	11288	640157,87	1304206,09
2	11125	640239,18	1303015,91	2	11166	639991,77	1303486,37	2	11207	640525,91	1303538,72	2	11248	640320,89	1303949,86	2	11289	640150,11	1304237,66
2	11126	640229,81	1303042,92	2	11167	639997,39	1303494,66	2	11208	640534,45	1303537,72	2	11249	640314,21	1303924,23	2	11290	640151,99	1304280,72
2	11127	640223,12	1303049,88	2	11168	640116,14	1303525,41	2	11209	640543,00	1303550,29	2	11250	640314,21	1303872,98	2	11291	640155,73	1304290,08
2	11128	640188,62	1303052,82	2	11169	640158,13	1303536,65	2	11210	640541,93	1303584,26	2	11251	640310,32	1303866,69	2	11292	640158,22	1304289,69
2	11129	640183,27	1303058,70	2	11170	640164,02	1303530,23	2	11211	640547,08	1303601,11	2	11252	640295,61	1303859,20	2	11293	640235,50	1304303,74
2	11130	640183,54	1303065,92	2	11171	640165,35	1303518,20	2	11212	640547,55	1303615,28	2	11253	640271,27	1303863,75	2	11294	640214,38	1304383,22
2	11131	640191,57	1303071,54	2	11172	640160,81	1303504,02	2	11213	640542,74	1303627,05	2	11254	640117,75	1303886,48	2	11295	640193,71	1304382,09
2	11132	640221,79	1303083,04	2	11173	640151,18	1303494,39	2	11214	640540,60	1303634,81	2	11255	640093,94	1303892,10	2	11296	640157,07	1304378,60

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты			
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		
2	11297	640125,50	1304373,79	2	11338	639911,54	1304199,14	2	11379	639865,01	1304575,46	2	11420	639346,13	1304773,37	639002,09	1304039,43
2	11298	640090,20	1304361,76	2	11339	639924,11	1304205,02	2	11380	639851,90	1304561,55	2	11421	639344,53	1304806,01	639013,38	1304018,89
2	11299	640082,17	1304362,56	2	11340	639930,80	1304208,50	2	11381	639836,65	1304555,93	2	11422	639338,64	1304812,69	639038,71	1303997,34
2	11300	640080,04	1304365,50	2	11341	639933,47	1304215,46	2	11382	639813,92	1304558,07	2	11423	639327,95	1304812,96	639038,03	1303990,49
2	11301	640079,23	1304371,12	2	11342	639930,80	1304221,88	2	11383	639768,46	1304562,88	2	11424	639318,32	1304797,98	639009,62	1303968,93
2	11302	640122,56	1304404,28	2	11343	639921,70	1304228,03	2	11384	639745,99	1304558,88	2	11425	639305,75	1304789,43	639002,78	1303968,59
2	11303	640143,43	1304422,20	2	11344	639857,78	1304246,75	2	11385	639731,01	1304545,50	2	11426	639287,83	1304784,07	638973,35	1303998,02
2	11304	640149,85	1304433,44	2	11345	639850,02	1304251,83	2	11386	639712,82	1304511,27	2	11427	639281,14	1304779,26	638960,34	1304001,79
2	11305	640151,45	1304444,94	2	11346	639843,34	1304260,93	2	11387	639707,74	1304494,42	2	11428	639280,34	1304760,27	638950,76	1304002,47
2	11306	640147,44	1304452,96	2	11347	639837,99	1304271,89	2	11388	639697,58	1304393,85	2	11429	639273,66	1304753,58	638931,60	1304002,47
2	11307	640137,80	1304460,98	2	11348	639839,86	1304285,26	2	11389	639692,76	1304303,99	2	11430	639264,56	1304754,92	638926,81	1303996,99
2	11308	640123,36	1304459,38	2	11349	639870,09	1304314,42	2	11390	639694,63	1304271,89	2	11431	639244,50	1304764,55	638924,75	1303991,18
2	11309	640086,19	1304435,31	2	11350	639897,90	1304332,33	2	11391	639689,02	1304267,61	2	11432	639225,51	1304764,01	638924,75	1303980,23
2	11310	639943,90	1304335,81	2	11351	639962,36	1304374,59	2	11392	639574,01	1304267,61	2	11433	639204,38	1304751,17	638927,49	1303969,61
2	11311	639880,78	1304292,48	2	11352	640049,02	1304437,45	2	11393	639568,39	1304275,90	2	11434	639191,28	1304734,59	638960,34	1303946,00
2	11312	639872,76	1304281,52	2	11353	640096,09	1304480,24	2	11394	639563,58	1304279,11	2	11435	639188,60	1304727,38	639017,83	1303903,22
2	11313	639871,69	1304275,10	2	11354	640101,17	1304491,21	2	11395	639544,59	1304267,88	2	11436	639188,60	1304704,37	639036,32	1303888,85
2	11314	639877,31	1304261,19	2	11355	640100,37	1304501,37	2	11396	639535,23	1304270,55	2	11437	639183,79	1304691,53	639060,27	1303865,58
2	11315	639886,13	1304254,77	2	11356	640083,24	1304544,69	2	11397	639529,34	1304278,58	2	11438	639159,99	1304657,03	639063,01	1303853,26
2	11316	639910,47	1304253,44	2	11357	640072,01	1304560,48	2	11398	639520,78	1304307,20	2	11439	639155,70	1304644,73	639061,30	1303842,65
2	11317	639925,72	1304250,76	2	11358	640054,10	1304562,62	2	11399	639519,71	1304346,51	2	11440	639152,76	1304634,03	639057,87	1303833,41
2	11318	639953,26	1304232,04	2	11359	640039,65	1304554,86	2	11400	639511,69	1304358,55	2	11441	639146,34	1304544,43	639044,87	1303819,72
2	11319	639959,69	1304224,55	2	11360	640030,29	1304552,72	2	11401	639502,60	1304356,94	2	11442	639141,26	1304541,22	639039,40	1303808,43
2	11320	639960,49	1304205,83	2	11361	640001,67	1304561,01	2	11402	639498,86	1304345,44	2	11443	639128,16	1304537,21	639041,45	1303788,24
2	11321	639955,67	1304182,30	2	11362	639984,02	1304573,85	2	11403	639499,12	1304323,78	2	11444	639118,00	1304530,79	639048,29	1303782,76
2	11322	639947,37	1304154,48	2	11363	639977,07	1304580,00	2	11404	639501,26	1304293,02	2	11445	639113,45	1304524,64	639074,99	1303795,42
2	11323	639945,77	1304138,70	2	11364	639969,85	1304594,98	2	11405	639496,45	1304286,87	2	11446	639104,89	1304508,06	639073,97	1303775,24
2	11324	639950,58	1304099,65	2	11365	639973,32	1304611,56	2	11406	639480,66	1304281,52	2	11447	639053,00	1304467,94	639076,36	1303758,12
2	11325	639944,17	1304091,09	2	11366	639990,70	1304616,91	2	11407	639447,24	1304278,31	2	11448	639030,54	1304446,81	639085,26	1303748,54
2	11326	639938,55	1304089,48	2	11367	640032,70	1304622,26	2	11408	639438,67	1304281,25	2	11449	639025,19	1304434,51	639118,11	1303749,91
2	11327	639920,90	1304091,63	2	11368	640077,09	1304632,15	2	11409	639432,79	1304287,40	2	11450	639024,66	1304429,69	639122,90	1303754,36
2	11328	639913,15	1304100,72	2	11369	640109,73	1304653,29	2	11410	639426,91	1304301,58	2	11451	639025,46	1304421,67	639114,35	1303812,54
2	11329	639906,18	1304118,10	2	11370	640137,09	1304673,91	2	11411	639429,58	1304391,71	2	11452	639032,95	1304412,31	639152,33	1303829,99
2	11330	639891,75	1304132,28	2	11371	640122,14	1304730,14	2	11412	639428,78	1304447,88	2	11453	639049,26	1304404,82	639168,08	1303792,68
2	11331	639882,92	1304142,98	2	11372	640082,98	1304713,73	2	11413	639420,76	1304502,98	2	11454	639062,89	1304391,18	639224,89	1303746,14
2	11332	639882,12	1304149,40	2	11373	640009,44	1304677,36	2	11414	639407,39	1304577,87	2	11455	639061,56	1304271,89	639264,24	1303688,30
2	11333	639884,53	1304157,69	2	11374	639979,48	1304662,38	2	11415	639392,40	1304624,40	2	11456	639048,72	1304091,09	639291,96	1303639,37
2	11334	639894,42	1304167,05	2	11375	639955,68	1304647,93	2	11416	639390,80	1304660,78	2	11457	638994,91	1304137,65	639321,39	1303569,21
2	11335	639907,52	1304176,41	2	11376	639925,45	1304617,98	2	11417	639385,45	1304692,07	2	11458	638986,70	1304122,25	639268,35	1303541,83
2	11336	639910,74	1304182,30	2	11377	639888,01	1304601,66	2	11418	639374,75	1304711,86	2	11459	638983,28	1304103,77	639254,66	1303533,62
2	11337	639909,94	1304192,72	2	11378	639871,69	1304589,63	2	11419	639358,98	1304737,54	2	11460	638986,01	1304081,18	639258,77	1303520,96

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	11502	639257,06	1303513,77	2	11543	638673,56	1303892,96	2	11584	638659,31	1304329,12	2	11625	639070,39	1304761,34	2	11666	638463,81	1304925,78
2	11503	639241,99	1303502,82	2	11544	638676,29	1303895,35	2	11585	638674,82	1304336,89	2	11626	639085,63	1304767,49	2	11667	638444,14	1304924,24
2	11504	639236,18	1303503,50	2	11545	638691,70	1303896,04	2	11586	638722,96	1304354,27	2	11627	639092,59	1304774,17	2	11668	638426,20	1304981,68
2	11505	639224,54	1303510,69	2	11546	638710,52	1303902,20	2	11587	638740,35	1304365,77	2	11628	639091,52	1304806,81	2	11669	638372,86	1305053,48
2	11506	639206,75	1303512,74	2	11547	638719,07	1303914,18	2	11588	638745,70	1304369,78	2	11629	639054,60	1304904,17	2	11670	638524,66	1305119,64
2	11507	639162,60	1303489,82	2	11548	638722,15	1303930,26	2	11589	638748,10	1304385,02	2	11630	639041,77	1304916,20	2	11671	638568,90	1305134,98
2	11508	639143,05	1303481,86	2	11549	638718,05	1303935,39	2	11590	638745,16	1304394,38	2	11631	639028,93	1304917,80	2	11672	638579,33	1305118,66
2	11509	639059,80	1303460,13	2	11550	638682,45	1303927,52	2	11591	638728,57	1304412,84	2	11632	639014,75	1304919,41	2	11673	638579,33	1305088,44
2	11510	638997,65	1303431,98	2	11551	638678,00	1303929,92	2	11592	638725,63	1304421,40	2	11633	639006,20	1304923,15	2	11674	638574,25	1305068,65
2	11511	638935,71	1303404,60	2	11552	638678,00	1303937,10	2	11593	638727,77	1304430,49	2	11634	638987,48	1304974,51	2	11675	638563,29	1305054,74
2	11512	638875,81	1303358,75	2	11553	638720,44	1303947,03	2	11594	638772,97	1304463,66	2	11635	638978,65	1304983,60	2	11676	638527,18	1305030,13
2	11513	638839,20	1303334,44	2	11554	638728,66	1303959,83	2	11595	638776,72	1304472,75	2	11636	638968,21	1304984,93	2	11677	638520,23	1305019,17
2	11514	638816,61	1303324,18	2	11555	638734,23	1304002,17	2	11596	638775,91	1304506,99	2	11637	638956,72	1304982,80	2	11678	638520,23	1305005,52
2	11515	638783,07	1303315,28	2	11556	638736,86	1304007,26	2	11597	638822,72	1304529,72	2	11638	638863,37	1304945,35	2	11679	638524,77	1304989,48
2	11516	638726,26	1303300,22	2	11557	638730,02	1304024,37	2	11598	638832,62	1304536,94	2	11639	638733,92	1304888,91	2	11680	638538,14	1304981,73
2	11517	638711,55	1303286,53	2	11558	638707,78	1304030,87	2	11599	638839,57	1304550,05	2	11640	638721,09	1304889,72	2	11681	638552,86	1304983,06
2	11518	638705,04	1303273,53	2	11559	638696,15	1304035,33	2	11600	638845,19	1304567,70	2	11641	638716,27	1304895,34	2	11682	638576,12	1304994,03
2	11519	638471,30	1303226,57	2	11560	638691,70	1304045,59	2	11601	638842,52	1304592,84	2	11642	638712,26	1304909,51	2	11683	638716,54	1305055,54
2	11520	638412,79	1303232,39	2	11561	638687,58	1304052,77	2	11602	638820,99	1304625,20	2	11643	638721,62	1305009,27	2	11684	638800,52	1305087,37
2	11521	638402,85	1303592,14	2	11562	638668,08	1304050,04	2	11603	638809,08	1304627,88	2	11644	638720,82	1305027,46	2	11685	638824,86	1305102,88
2	11522	638474,73	1303595,90	2	11563	638665,69	1304057,57	2	11604	638736,06	1304605,15	2	11645	638714,13	1305035,49	2	11686	638829,94	1305111,17
2	11523	638485,33	1303605,83	2	11564	638682,79	1304062,71	2	11605	638726,43	1304606,48	2	11646	638705,58	1305035,49	2	11687	638831,01	1305123,48
2	11524	638492,86	1303628,76	2	11565	638689,98	1304064,75	2	11606	638718,68	1304611,83	2	11647	638700,50	1305033,88	2	11688	638823,25	1305134,71
2	11525	638500,39	1303646,55	2	11566	638694,78	1304074,68	2	11607	638705,58	1304654,35	2	11648	638697,82	1305029,33	2	11689	638812,56	1305135,24
2	11526	638509,64	1303652,72	2	11567	638685,53	1304091,79	2	11608	638678,56	1304739,68	2	11649	638688,72	1304999,64	2	11690	638728,31	1305102,35
2	11527	638529,48	1303653,40	2	11568	638686,56	1304100,69	2	11609	638682,20	1304749,74	2	11650	638683,37	1304988,41	2	11691	638716,01	1305099,67
2	11528	638538,72	1303661,27	2	11569	638684,85	1304112,66	2	11610	638804,68	1304794,62	2	11651	638671,07	1304979,59	2	11692	638712,80	1305104,22
2	11529	638544,53	1303672,90	2	11570	638675,27	1304117,80	2	11611	638814,16	1304793,16	2	11652	638658,24	1304975,31	2	11693	638714,94	1305118,66
2	11530	638547,96	1303683,86	2	11571	638656,45	1304121,56	2	11612	638822,18	1304799,59	2	11653	638628,01	1304896,40	2	11694	638725,63	1305129,36
2	11531	638545,90	1303699,94	2	11572	638651,32	1304128,75	2	11613	638825,39	1304811,63	2	11654	638657,70	1304896,40	2	11695	638852,14	1305172,15
2	11532	638528,80	1303720,13	2	11573	638643,78	1304152,71	2	11614	638825,93	1304827,13	2	11655	638667,86	1304889,99	2	11696	638887,18	1305182,59
2	11533	638527,08	1303727,32	2	11574	638646,87	1304170,51	2	11615	638833,42	1304831,95	2	11656	638669,73	1304874,20	2	11697	638899,21	1305190,08
2	11534	638531,19	1303731,42	2	11575	638759,80	1304206,43	2	11616	638865,78	1304844,52	2	11657	638657,97	1304864,31	2	11698	638898,68	1305203,45
2	11535	638597,92	1303741,01	2	11576	638769,04	1304219,78	2	11617	638873,27	1304837,83	2	11658	638642,45	1304854,41	2	11699	638891,19	1305219,49
2	11536	638615,72	1303752,99	2	11577	638767,33	1304233,47	2	11618	638893,87	1304789,95	2	11659	638626,94	1304851,21	2	11700	638859,63	1305209,07
2	11537	638623,25	1303770,44	2	11578	638761,17	1304236,90	2	11619	638901,35	1304780,60	2	11660	638617,31	1304853,34	2	11701	638841,18	1305210,94
2	11538	638622,91	1303827,93	2	11579	638729,34	1304233,81	2	11620	638913,12	1304778,99	2	11661	638607,15	1304859,23	2	11702	638831,27	1305219,23
2	11539	638623,59	1303845,05	2	11580	638718,73	1304239,64	2	11621	638932,65	1304785,15	2	11662	638585,48	1304886,78	2	11703	638813,63	1305217,36
2	11540	638650,29	1303846,76	2	11581	638709,86	1304268,71	2	11622	638947,78	1304784,08	2	11663	638576,39	1304912,98	2	11704	638769,76	1305202,91
2	11541	638660,90	1303852,57	2	11582	638644,05	1304289,27	2	11623	639033,17	1304754,20	2	11664	638568,90	1304946,69	2	11705	638753,72	1305203,45
2	11542	638669,11	1303862,84	2	11583	638649,14	1304316,55	2	11624	639044,44	1304751,17	2	11665	638560,35	1304950,96	2	11706	638744,89	1305208,26



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	11707	638745,43	1305278,06	2	11748	639099,81	1305664,01	2	11789	639487,66	1305459,24	2	11830	640000,87	1306162,02	2	11871	640105,34	1306052,27
2	11708	638758,00	1305386,39	2	11749	639099,54	1305668,82	2	11790	639510,43	1305502,33	2	11831	639989,91	1306125,37	2	11872	640127,23	1306095,25
2	11709	638769,23	1305421,96	2	11750	639095,26	1305676,58	2	11791	639548,92	1305691,82	2	11832	639986,43	1306102,64	2	11873	640132,73	1306094,88
2	11710	638781,26	1305432,93	2	11751	639096,06	1305681,66	2	11792	639544,33	1305716,97	2	11833	639988,57	1306097,83	2	11874	640211,90	1306018,92
2	11711	638792,77	1305435,34	2	11752	639105,69	1305683,27	2	11793	639538,44	1305732,21	2	11834	640005,42	1306095,16	2	11875	640223,52	1306016,31
2	11712	638907,24	1305428,65	2	11753	639180,31	1305704,93	2	11794	639417,01	1305771,26	2	11835	640012,64	1306093,55	2	11876	640306,47	1306180,06
2	11713	638916,86	1305432,66	2	11754	639213,75	1305726,59	2	11795	639410,86	1305776,07	2	11836	640013,98	1306088,47	2	11877	640166,71	1306244,76
2	11714	638922,21	1305450,85	2	11755	639227,92	1305738,09	2	11796	639409,53	1305782,23	2	11837	640011,31	1306080,98	2	11878	640110,81	1306259,13
2	11715	638920,34	1305471,71	2	11756	639239,42	1305736,22	2	11797	639419,42	1305815,13	2	11838	640005,48	1306073,39	2	11879	640040,04	1306277,59
2	11716	638915,26	1305478,93	2	11757	639237,55	1305721,78	2	11798	639418,35	1305827,43	2	11839	639941,40	1306037,58	2	11880	639993,88	1306279,90
2	11717	638776,18	1305482,67	2	11758	639213,45	1305681,47	2	11799	639413,00	1305837,32	2	11840	639930,80	1306031,23	2	11881	639934,91	1306273,74
2	11718	638768,96	1305485,88	2	11759	639182,93	1305655,54	2	11800	639374,75	1305848,29	2	11841	639930,53	1306020,26	2	11882	639980,04	1306374,51
2	11719	638768,16	1305491,23	2	11760	639163,20	1305643,68	2	11801	639363,52	1305853,91	2	11842	639934,81	1305997,53	2	11883	639926,96	1306431,95
2	11720	638785,55	1305578,69	2	11761	639131,10	1305634,05	2	11802	639362,45	1305861,12	2	11843	639941,76	1305991,92	2	11884	639902,34	1306454,26
2	11721	638791,70	1305583,77	2	11762	639092,85	1305619,88	2	11803	639364,06	1305870,22	2	11844	639957,55	1305991,38	2	11885	639890,29	1306455,28
2	11722	638858,03	1305574,68	2	11763	639086,44	1305611,59	2	11804	639388,93	1305920,50	2	11845	639969,58	1305992,98	2	11886	639866,20	1306421,70
2	11723	638867,38	1305577,88	2	11764	639086,97	1305597,41	2	11805	639414,34	1305932,00	2	11846	639982,95	1306002,62	2	11887	639847,22	1306402,98
2	11724	638874,07	1305586,98	2	11765	639088,31	1305593,94	2	11806	639459,81	1305947,52	2	11847	639989,64	1306002,34	2	11888	639837,73	1306389,13
2	11725	638885,58	1305590,73	2	11766	639093,12	1305590,73	2	11807	639511,43	1305960,89	2	11848	639989,10	1305996,19	2	11889	639824,14	1306389,13
2	11726	638910,98	1305588,58	2	11767	639095,10	1305590,39	2	11808	639549,94	1305963,56	2	11849	639983,22	1305987,37	2	11890	639819,79	1306401,18
2	11727	638921,68	1305591,26	2	11768	639111,05	1305585,63	2	11809	639561,17	1305962,76	2	11850	639978,14	1305977,74	2	11891	639850,81	1306457,84
2	11728	638927,03	1305595,54	2	11769	639113,99	1305581,90	2	11810	639572,94	1305955,00	2	11851	639977,87	1305963,56	2	11892	639874,14	1306499,39
2	11729	638928,91	1305603,30	2	11770	639113,45	1305577,62	2	11811	639621,35	1305953,94	2	11852	639982,42	1305954,74	2	11893	639878,25	1306516,56
2	11730	638924,35	1305610,78	2	11771	639106,22	1305572,00	2	11812	639630,98	1305957,95	2	11853	639990,44	1305948,05	2	11894	639866,71	1306528,36
2	11731	638890,12	1305619,61	2	11772	639085,37	1305570,94	2	11813	639744,65	1305944,84	2	11854	640016,12	1305946,98	2	11895	639865,68	1306538,61
2	11732	638888,79	1305622,82	2	11773	639073,07	1305566,12	2	11814	639808,84	1305934,15	2	11855	640024,94	1305959,02	2	11896	639881,83	1306550,54
2	11733	638891,19	1305627,37	2	11774	639073,60	1305551,14	2	11815	639829,70	1305957,15	2	11856	640030,83	1305982,82	2	11897	639920,20	1306565,65
2	11734	638943,88	1305637,26	2	11775	639084,30	1305543,39	2	11816	639832,11	1306024,54	2	11857	640041,26	1306005,29	2	11898	639929,78	1306577,33
2	11735	638969,02	1305634,33	2	11776	639108,09	1305540,44	2	11817	639854,04	1306027,49	2	11858	640056,24	1306007,42	2	11899	639926,96	1306625,02
2	11736	638975,44	1305629,77	2	11777	639118,27	1305535,90	2	11818	639899,77	1306124,57	2	11859	640068,54	1305997,53	2	11900	639902,09	1306610,41
2	11737	638980,79	1305624,15	2	11778	639131,90	1305522,80	2	11819	639904,58	1306132,60	2	11860	640085,12	1305977,74	2	11901	639882,60	1306600,41
2	11738	638982,66	1305606,24	2	11779	639143,40	1305509,95	2	11820	639909,41	1306134,47	2	11861	640098,50	1305965,97	2	11902	639871,58	1306598,36
2	11739	638996,57	1305604,64	2	11780	639151,76	1305505,90	2	11821	639913,95	1306129,65	2	11862	640113,21	1305965,17	2	11903	639865,43	1306601,95
2	11740	639009,94	1305623,09	2	11781	639300,94	1305457,26	2	11822	639919,03	1306094,08	2	11863	640130,05	1305974,53	2	11904	639862,35	1306615,03
2	11741	639036,96	1305632,98	2	11782	639322,33	1305455,66	2	11823	639924,38	1306089,00	2	11864	640150,92	1305992,72	2	11905	639864,40	1306690,15
2	11742	639039,36	1305641,27	2	11783	639330,89	1305458,87	2	11824	639933,47	1306090,87	2	11865	640157,61	1306003,42	2	11906	639860,55	1306695,03
2	11743	639037,76	1305645,29	2	11784	639341,59	1305471,97	2	11825	639942,57	1306097,56	2	11866	640161,35	1306031,77	2	11907	639853,63	1306696,05
2	11744	639030,81	1305648,76	2	11785	639350,15	1305488,29	2	11826	639956,48	1306134,74	2	11867	640155,20	1306044,07	2	11908	639836,19	1306681,18
2	11745	639028,40	1305653,31	2	11786	639355,23	1305492,30	2	11827	639975,47	1306140,08	2	11868	640145,31	1306050,49	2	11909	639822,86	1306683,23
2	11746	639029,74	1305656,52	2	11787	639368,07	1305492,03	2	11828	639988,03	1306159,88	2	11869	640110,27	1306048,08	2	11910	639806,96	1306681,44
2	11747	639094,19	1305653,31	2	11788	639450,72	1305470,37	2	11829	639996,06	1306168,17	2	11870	640105,99	1306049,15	2	11911	639787,48	1306672,98

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	11912	639759,27	1306641,70	2	11953	639088,75	1306962,46	2	11994	639220,55	1307085,03	2	12035	639367,22	1307657,34	2	12076	640111,64	1307944,83
2	11913	639747,73	1306636,82	2	11954	639048,75	1306945,03	2	11995	639202,08	1307085,54	2	12036	639409,78	1307635,29	2	12077	640097,59	1307970,32
2	11914	639738,50	1306636,05	2	11955	639036,45	1306946,05	2	11996	639171,83	1307094,26	2	12037	639419,52	1307637,34	2	12078	640079,60	1308003,02
2	11915	639732,35	1306639,13	2	11956	639031,83	1306955,80	2	11997	639149,26	1307108,11	2	12038	639429,27	1307648,11	2	12079	640073,39	1308018,38
2	11916	639748,50	1306664,00	2	11957	639040,04	1306998,87	2	11998	639152,34	1307116,31	2	12039	639448,76	1307650,67	2	12080	640080,58	1308030,16
2	11917	639768,51	1306701,95	2	11958	639045,68	1307037,34	2	11999	639180,55	1307110,67	2	12040	639493,37	1307645,03	2	12081	640090,39	1308030,16
2	11918	639805,93	1306781,95	2	11959	639072,35	1307037,34	2	12000	639195,93	1307115,80	2	12041	639522,09	1307657,34	2	12082	640103,80	1308017,40
2	11919	639829,53	1306831,69	2	11960	639116,45	1307044,00	2	12001	639215,94	1307116,31	2	12042	639539,53	1307676,82	2	12083	640160,03	1307979,81
2	11920	639824,14	1306842,72	2	11961	639139,01	1307042,98	2	12002	639233,88	1307126,05	2	12043	639557,99	1307690,16	2	12084	640171,17	1307981,84
2	11921	639802,09	1306852,21	2	11962	639161,07	1307031,19	2	12003	639243,11	1307147,08	2	12044	639586,20	1307677,34	2	12085	640190,30	1308006,22
2	11922	639800,06	1306856,75	2	11963	639193,37	1307010,16	2	12004	639244,65	1307169,13	2	12045	639612,34	1307684,52	2	12086	640222,24	1308068,01
2	11923	639789,79	1306878,18	2	11964	639203,62	1307014,26	2	12005	639291,32	1307163,49	2	12046	639628,76	1307699,90	2	12087	640220,51	1308080,83
2	11924	639778,50	1306886,06	2	11965	639204,13	1307018,88	2	12006	639309,78	1307174,77	2	12047	639654,91	1307734,77	2	12088	640207,44	1308084,76
2	11925	639745,17	1306886,06	2	11966	639200,03	1307030,15	2	12007	639314,91	1307208,11	2	12048	639662,09	1307779,40	2	12089	640182,26	1308072,01
2	11926	639733,37	1306906,05	2	11967	639213,89	1307045,03	2	12008	639308,24	1307222,98	2	12049	639641,58	1307799,39	2	12090	640160,69	1308051,41
2	11927	639705,17	1306902,46	2	11968	639276,45	1307059,90	2	12009	639296,44	1307233,75	2	12050	639586,20	1307807,09	2	12091	640131,91	1308048,79
2	11928	639691,32	1306928,10	2	11969	639295,42	1307067,59	2	12010	639278,50	1307241,44	2	12051	639572,86	1307821,44	2	12092	640106,74	1308057,30
2	11929	639682,61	1306932,21	2	11970	639306,71	1307078,87	2	12011	639263,63	1307263,49	2	12052	639568,24	1307829,14	2	12093	640087,77	1308051,41
2	11930	639676,97	1306930,67	2	11971	639321,58	1307081,44	2	12012	639245,67	1307276,31	2	12053	639573,88	1307848,11	2	12094	640067,18	1308035,07
2	11931	639671,83	1306922,98	2	11972	639332,85	1307074,26	2	12013	639162,09	1307294,77	2	12054	639580,03	1307853,24	2	12095	640044,94	1308032,12
2	11932	639653,88	1306922,47	2	11973	639357,48	1307024,52	2	12014	639167,22	1307306,57	2	12055	639622,09	1307849,65	2	12096	639985,44	1308046,18
2	11933	639591,84	1306914,26	2	11974	639375,42	1306998,87	2	12015	639186,70	1307332,21	2	12056	639639,53	1307858,88	2	12097	639960,60	1308070,04
2	11934	639577,47	1306906,05	2	11975	639382,09	1306998,87	2	12016	639231,32	1307341,95	2	12057	639663,11	1307834,74	2	12098	639894,22	1308097,83
2	11935	639556,45	1306908,11	2	11976	639415,93	1306998,87	2	12017	639304,14	1307369,13	2	12058	639748,76	1307797,34	2	12099	639843,87	1308113,53
2	11936	639501,58	1306927,08	2	11977	639424,14	1307012,21	2	12018	639360,55	1307402,98	2	12059	639799,52	1307731,19	2	12100	639841,91	1308117,78
2	11937	639454,91	1306944,52	2	11978	639424,14	1307025,54	2	12019	639375,42	1307414,78	2	12060	639802,71	1307708,81	2	12101	639859,24	1308139,36
2	11938	639430,80	1306950,67	2	11979	639431,32	1307039,90	2	12020	639380,55	1307430,16	2	12061	639895,99	1307676,82	2	12102	639899,12	1308147,86
2	11939	639395,43	1306952,72	2	11980	639429,78	1307055,80	2	12021	639372,86	1307449,65	2	12062	639918,37	1307668,52	2	12103	639953,60	1308158,08
2	11940	639385,67	1306956,31	2	11981	639410,29	1307067,08	2	12022	639368,75	1307471,19	2	12063	639913,77	1307640,11	2	12104	640058,85	1308176,41
2	11941	639377,47	1306982,46	2	11982	639372,34	1307115,80	2	12023	639374,39	1307484,00	2	12064	639932,80	1307627,36	2	12105	640199,72	1308222,50
2	11942	639380,55	1306994,77	2	11983	639358,50	1307140,41	2	12024	639404,65	1307488,62	2	12065	639983,48	1307695,04	2	12106	640280,34	1308302,18
2	11943	639369,78	1306995,28	2	11984	639346,19	1307147,59	2	12025	639421,57	1307500,41	2	12066	640001,79	1307745,71	2	12107	640294,41	1308319,18
2	11944	639364,14	1306994,26	2	11985	639329,27	1307150,67	2	12026	639435,93	1307520,42	2	12067	639997,21	1307763,37	2	12108	640295,72	1308333,89
2	11945	639356,36	1306992,07	2	11986	639320,55	1307144,51	2	12027	639434,91	1307541,44	2	12068	639966,81	1307778,74	2	12109	640290,16	1308359,39
2	11946	639324,08	1306965,56	2	11987	639317,47	1307134,26	2	12028	639420,55	1307561,95	2	12069	639906,64	1307798,68	2	12110	640300,62	1308389,80
2	11947	639313,88	1306962,46	2	11988	639302,60	1307126,57	2	12029	639416,33	1307566,28	2	12070	639909,92	1307843,15	2	12111	640315,33	1308399,93
2	11948	639297,98	1306965,03	2	11989	639280,04	1307137,85	2	12030	639324,72	1307613,80	2	12071	639950,45	1307850,01	2	12112	640454,93	1308384,24
2	11949	639273,88	1306970,67	2	11990	639272,86	1307136,83	2	12031	639320,55	1307618,88	2	12072	639998,84	1307850,34	2	12113	640469,32	1308394,38
2	11950	639235,42	1306961,44	2	11991	639273,37	1307116,82	2	12032	639320,55	1307632,72	2	12073	640107,39	1307850,99	2	12114	640471,94	1308416,61
2	11951	639161,58	1306965,54	2	11992	639260,55	1307098,36	2	12033	639333,88	1307653,24	2	12074	640120,47	1307862,11	2	12115	640466,37	1308428,05
2	11952	639109,26	1306966,57	2	11993	639236,44	1307088,11	2	12034	639350,30	1307661,45	2	12075	640123,74	1307892,19	2	12116	640448,07	1308430,67

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	12117	640431,40	1308437,86	2	12158	640882,90	1308693,53	2	12199	641079,08	1308116,15	2	12240	640875,06	1308969,48	2	12281	641295,19	1308405,82
2	12118	640429,09	1308450,30	2	12159	640895,99	1308664,11	2	12200	641089,22	1308143,28	2	12241	640885,20	1308964,24	2	12282	641300,42	1308436,55
2	12119	640429,45	1308487,91	2	12160	640899,59	1308622,91	2	12201	641083,99	1308172,05	2	12242	640871,47	1308908,99	2	12283	641302,06	1308445,06
2	12120	640434,99	1308500,31	2	12161	640894,03	1308568,32	2	12202	641067,96	1308187,42	2	12243	640877,68	1308896,56	2	12284	641282,16	1308481,19
2	12121	640447,74	1308500,31	2	12162	640885,85	1308480,36	2	12203	641044,42	1308191,67	2	12244	640876,37	1308873,03	2	12285	641277,21	1308489,19
2	12122	640455,28	1308507,90	2	12163	640887,48	1308419,88	2	12204	641045,73	1308208,34	2	12245	640866,89	1308851,12	2	12286	641279,50	1308519,27
2	12123	640449,43	1308642,87	2	12164	640868,52	1308396,01	2	12205	641033,64	1308237,11	2	12246	640883,89	1308805,67	2	12287	641270,67	1308537,58
2	12124	640455,59	1308688,30	2	12165	640860,68	1308370,51	2	12206	641008,13	1308247,57	2	12247	640901,88	1308823,99	2	12288	641273,94	1308550,33
2	12125	640458,86	1308694,18	2	12166	640866,56	1308354,82	2	12207	640964,97	1308247,90	2	12248	640920,51	1308824,64	2	12289	641275,90	1308570,60
2	12126	640474,88	1308704,97	2	12167	640880,94	1308293,35	2	12208	640944,05	1308252,15	2	12249	640963,67	1308800,77	2	12290	641269,36	1308588,25
2	12127	640588,33	1308722,30	2	12168	640887,15	1308254,45	2	12209	640933,29	1308261,85	2	12250	640970,58	1308780,21	2	12291	641252,03	1308598,06
2	12128	640664,84	1308734,40	2	12169	640887,15	1308232,87	2	12210	640926,80	1308281,32	2	12251	640962,72	1308751,93	2	12292	641237,97	1308607,55
2	12129	640699,49	1308745,19	2	12170	640900,24	1308208,34	2	12211	640921,49	1308295,31	2	12252	640961,15	1308712,66	2	12293	641245,82	1308625,85
2	12130	640709,30	1308751,08	2	12171	640963,99	1308204,42	2	12212	640926,39	1308299,56	2	12253	640973,47	1308697,78	2	12294	641261,84	1308643,84
2	12131	640710,94	1308767,10	2	12172	641004,21	1308189,38	2	12213	640931,62	1308313,30	2	12254	640996,24	1308695,90	2	12295	641260,53	1308652,01
2	12132	640704,07	1308781,48	2	12173	641032,65	1308164,21	2	12214	640934,24	1308334,55	2	12255	641027,74	1308697,13	2	12296	641243,53	1308663,45
2	12133	640685,10	1308819,74	2	12174	641032,00	1308155,05	2	12215	640924,76	1308345,66	2	12256	641070,90	1308701,05	2	12297	641238,96	1308685,69
2	12134	640663,53	1308832,16	2	12175	641043,11	1308140,01	2	12216	640911,03	1308348,27	2	12257	641093,47	1308694,18	2	12298	641240,59	1308703,34
2	12135	640576,89	1308827,90	2	12176	641065,67	1308126,28	2	12217	640905,57	1308449,95	2	12258	641121,90	1308666,72	2	12299	641254,65	1308714,13
2	12136	640561,52	1308829,55	2	12177	641069,26	1308115,49	2	12218	640906,13	1308521,23	2	12259	641137,93	1308642,20	2	12300	641268,06	1308719,69
2	12137	640557,92	1308840,99	2	12178	641070,24	1308101,43	2	12219	640921,16	1308627,17	2	12260	641150,35	1308642,53	2	12301	641281,46	1308717,07
2	12138	640563,81	1308844,25	2	12179	641084,96	1308078,22	2	12220	640910,70	1308680,78	2	12261	641159,50	1308652,33	2	12302	641288,65	1308722,63
2	12139	640582,77	1308849,48	2	12180	641095,42	1308044,54	2	12221	640891,09	1308718,06	2	12262	641178,80	1308652,33	2	12303	641283,75	1308740,61
2	12140	640597,81	1308866,49	2	12181	641113,08	1308028,85	2	12222	640839,42	1308776,91	2	12263	641204,30	1308639,59	2	12304	641269,04	1308752,05
2	12141	640605,33	1308879,56	2	12182	641135,64	1308019,04	2	12223	640782,21	1308839,02	2	12264	641239,61	1308577,79	2	12305	641266,75	1308761,54
2	12142	640615,14	1308884,47	2	12183	641173,57	1307960,19	2	12224	640702,43	1308918,14	2	12265	641255,30	1308514,03	2	12306	641269,69	1308764,15
2	12143	640632,14	1308881,20	2	12184	641200,37	1307945,16	2	12225	640682,82	1308965,55	2	12266	641271,33	1308451,27	2	12307	641274,59	1308765,79
2	12144	640641,29	1308887,41	2	12185	641287,02	1308023,62	2	12226	640662,13	1309000,16	2	12267	641272,63	1308433,93	2	12308	641304,34	1308794,23
2	12145	640630,18	1308910,95	2	12186	641274,92	1308048,14	2	12227	640639,22	1309027,90	2	12268	641271,33	1308410,82	2	12309	641306,30	1308829,22
2	12146	640635,08	1308917,16	2	12187	641258,89	1308048,79	2	12228	640664,51	1309053,83	2	12269	641269,60	1308404,21	2	12310	641304,99	1308850,47
2	12147	640653,39	1308915,20	2	12188	641253,99	1308039,97	2	12229	640691,97	1309049,90	2	12270	641282,79	1308366,39	2	12311	641320,04	1308868,77
2	12148	640663,20	1308884,14	2	12189	641213,45	1308001,38	2	12230	640722,71	1309047,61	2	12271	641285,38	1308351,87	2	12312	641378,23	1308854,39
2	12149	640692,30	1308852,10	2	12190	641196,12	1307992,89	2	12231	640730,88	1309035,84	2	12272	641285,71	1308328,99	2	12313	641431,85	1308857,99
2	12150	640738,72	1308821,04	2	12191	641181,42	1307993,87	2	12232	640715,19	1309016,88	2	12273	641282,11	1308295,31	2	12314	641441,99	1308854,39
2	12151	640746,89	1308806,00	2	12192	641174,88	1307996,48	2	12233	640707,02	1308993,99	2	12274	641276,56	1308280,60	2	12315	641455,72	1308840,66
2	12152	640746,89	1308794,23	2	12193	641161,14	1308006,94	2	12234	640709,80	1308979,60	2	12275	641277,21	1308256,40	2	12316	641464,55	1308857,99
2	12153	640781,23	1308770,36	2	12194	641158,20	1308017,40	2	12235	640786,24	1308885,47	2	12276	641291,27	1308252,48	2	12317	641441,00	1308874,99
2	12154	640799,54	1308745,84	2	12195	641159,50	1308037,35	2	12236	640794,96	1308885,12	2	12277	641303,69	1308266,54	2	12318	641423,35	1308894,61
2	12155	640808,69	1308715,11	2	12196	641147,74	1308056,32	2	12237	640813,93	1308893,63	2	12278	641316,20	1308316,76	2	12319	641424,66	1308913,89
2	12156	640823,73	1308722,63	2	12197	641112,10	1308064,81	2	12238	640846,62	1308945,28	2	12279	641316,45	1308332,91	2	12320	641436,76	1308918,79
2	12157	640841,05	1308738,65	2	12198	641082,68	1308095,55	2	12239	640858,06	1308954,76	2	12280	641301,07	1308371,17	2	12321	641451,14	1308917,49

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	12322	641471,74	1308907,35	2	12363	641700,60	1309137,85	2	12404	641881,13	1309508,14	2	12445	640608,91	1309860,40	2	12486	640253,53	1309631,21
2	12323	641483,18	1308894,61	2	12364	641703,22	1309123,47	2	12405	641879,22	1309536,73	2	12446	640607,61	1309849,94	2	12487	640251,90	1309639,39
2	12324	641509,67	1308937,76	2	12365	641731,00	1309141,45	2	12406	641867,01	1309537,70	2	12447	640612,85	1309840,13	2	12488	640263,01	1309652,79
2	12325	641496,87	1308937,84	2	12366	641707,14	1309185,58	2	12407	641858,19	1309534,76	2	12448	640650,76	1309820,51	2	12489	640280,99	1309656,72
2	12326	641423,21	1308998,30	2	12367	641709,43	1309210,43	2	12408	641853,94	1309529,53	2	12449	640672,67	1309804,49	2	12490	640308,45	1309655,08
2	12327	641423,68	1309010,01	2	12368	641720,87	1309225,47	2	12409	641840,86	1309550,46	2	12450	640632,79	1309815,28	2	12491	640318,59	1309657,37
2	12328	641430,54	1309015,57	2	12369	641719,24	1309247,38	2	12410	641817,64	1309567,13	2	12451	640592,24	1309818,88	2	12492	640325,78	1309675,67
2	12329	641434,47	1309020,80	2	12370	641725,77	1309261,11	2	12411	641804,90	1309568,76	2	12452	640583,74	1309814,95	2	12493	640322,84	1309688,76
2	12330	641437,08	1309028,98	2	12371	641758,80	1309279,42	2	12412	641806,51	1309576,91	2	12453	640575,25	1309799,26	2	12494	640306,82	1309703,47
2	12331	641435,77	1309038,46	2	12372	641770,03	1309278,84	2	12413	641684,40	1309644,41	2	12454	640556,93	1309799,26	2	12495	640304,86	1309707,39
2	12332	641439,37	1309048,27	2	12373	641857,68	1309235,81	2	12414	641685,88	1309638,73	2	12455	640535,36	1309796,65	2	12496	640305,84	1309713,93
2	12333	641445,25	1309051,21	2	12374	641874,22	1309229,07	2	12415	641679,02	1309636,77	2	12456	640526,86	1309788,47	2	12497	640321,86	1309726,68
2	12334	641481,22	1309052,51	2	12375	641890,56	1309208,15	2	12416	641669,54	1309639,06	2	12457	640503,64	1309792,07	2	12498	640357,82	1309748,59
2	12335	641491,35	1309065,60	2	12376	641891,87	1309188,20	2	12417	641640,12	1309650,83	2	12458	640495,79	1309790,11	2	12499	640410,13	1309773,44
2	12336	641493,97	1309084,23	2	12377	641885,33	1309178,39	2	12418	641627,03	1309658,35	2	12459	640493,18	1309787,49	2	12500	640430,08	1309807,76
2	12337	641501,82	1309089,46	2	12378	641870,28	1309182,97	2	12419	641609,06	1309658,02	2	12460	640488,60	1309772,78	2	12501	640445,12	1309812,99
2	12338	641510,00	1309088,81	2	12379	641816,99	1309182,97	2	12420	641606,77	1309643,63	2	12461	640483,05	1309771,47	2	12502	640461,58	1309813,08
2	12339	641533,86	1309082,92	2	12380	641787,57	1309175,45	2	12421	641602,19	1309643,63	2	12462	640461,46	1309775,07	2	12503	640473,28	1309810,82
2	12340	641543,01	1309087,18	2	12381	641753,24	1309154,53	2	12422	641578,65	1309660,97	2	12463	640451,98	1309770,49	2	12504	640510,57	1309808,24
2	12341	641541,05	1309098,29	2	12382	641751,28	1309145,05	2	12423	641555,44	1309676,66	2	12464	640447,41	1309762,65	2	12505	640514,10	1309811,36
2	12342	641525,03	1309115,62	2	12383	641756,18	1309130,66	2	12424	641519,34	1309702,47	2	12465	640458,85	1309758,72	2	12506	640519,01	1309819,53
2	12343	641525,03	1309124,12	2	12384	641766,32	1309125,75	2	12425	641361,39	1309736,39	2	12466	640455,58	1309748,91	2	12507	640517,05	1309829,99
2	12344	641528,63	1309131,64	2	12385	641781,04	1309134,58	2	12426	641262,57	1309691,98	2	12467	640440,54	1309741,40	2	12508	640491,55	1309844,71
2	12345	641524,38	1309144,07	2	12386	641828,12	1309157,14	2	12427	641251,68	1309686,91	2	12468	640401,63	1309740,41	2	12509	640483,70	1309837,52
2	12346	641512,58	1309146,79	2	12387	641902,33	1309161,07	2	12428	641156,88	1309642,79	2	12469	640387,91	1309727,99	2	12510	640479,12	1309827,71
2	12347	641439,45	1309189,30	2	12388	641927,18	1309165,97	2	12429	641138,45	1309658,47	2	12470	640383,00	1309716,87	2	12511	640468,00	1309824,11
2	12348	641435,12	1309198,01	2	12389	641986,03	1309192,45	2	12430	641096,04	1309682,56	2	12471	640384,96	1309706,41	2	12512	640421,25	1309834,25
2	12349	641442,64	1309221,22	2	12390	642032,13	1309242,80	2	12431	641027,27	1309726,40	2	12472	640396,73	1309683,53	2	12513	640394,77	1309825,09
2	12350	641462,26	1309231,36	2	12391	642072,34	1309275,49	2	12432	641004,85	1309704,78	2	12473	640398,37	1309679,60	2	12514	640361,09	1309782,58
2	12351	641493,31	1309219,92	2	12392	642089,01	1309280,07	2	12433	640962,35	1309696,27	2	12474	640372,86	1309643,96	2	12515	640339,84	1309774,74
2	12352	641521,44	1309201,93	2	12393	642092,94	1309202,63	2	12434	640950,58	1309672,08	2	12475	640377,12	1309628,93	2	12516	640325,78	1309775,07
2	12353	641544,32	1309188,20	2	12394	642082,80	1309309,50	2	12435	640936,19	1309665,54	2	12476	640387,58	1309623,37	2	12517	640307,15	1309779,32
2	12354	641549,56	1309173,16	2	12395	642080,84	1309342,85	2	12436	640919,19	1309669,46	2	12477	640413,08	1309625,66	2	12518	640273,14	1309783,57
2	12355	641559,36	1309141,12	2	12396	642074,96	1309349,71	2	12437	640895,00	1309715,24	2	12478	640416,34	1309618,47	2	12519	640254,18	1309802,20
2	12356	641578,32	1309111,04	2	12397	642062,86	1309355,92	2	12438	640880,80	1309715,55	2	12479	640413,40	1309608,00	2	12520	640258,43	1309826,40
2	12357	641594,68	1309109,08	2	12398	642063,84	1309372,93	2	12439	640843,10	1309724,97	2	12480	640401,31	1309586,42	2	12521	640297,01	1309879,70
2	12358	641620,17	1309130,66	2	12399	642057,95	1309382,08	2	12440	640792,66	1309756,10	2	12481	640397,39	1309590,99	2	12522	640324,14	1309894,73
2	12359	641620,17	1309144,07	2	12400	642032,19	1309392,81	2	12441	640779,91	1309787,82	2	12482	640385,29	1309605,71	2	12523	640350,63	1309893,42
2	12360	641615,27	1309164,66	2	12401	641883,03	1309447,61	2	12442	640757,36	1309825,74	2	12483	640354,55	1309617,15	2	12524	640381,70	1309879,04
2	12361	641626,03	1309175,15	2	12402	641875,89	1309452,38	2	12443	640695,88	1309846,67	2	12484	640322,18	1309622,06	2	12525	640412,75	1309857,79
2	12362	641680,68	1309151,50	2	12403	641875,89	1309483,36	2	12444	640618,40	1309865,31	2	12485	640273,47	1309622,38	2	12526	640456,89	1309861,05

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	12527	640460,81	1309864,98	2	12568	640094,63	1309933,97	2	12609	639376,00	1309217,95	2	12650	639705,57	1310059,83	2	12691	639823,27	1310858,89
2	12528	640455,25	1309871,52	2	12569	640072,73	1310000,98	2	12610	639327,62	1309222,53	2	12651	639752,14	1310018,37	2	12692	639825,23	1310874,59
2	12529	640453,29	1309882,96	2	12570	640041,34	1309982,68	2	12611	639327,62	1309238,87	2	12652	639792,60	1310004,62	2	12693	639846,90	1310883,07
2	12530	640457,54	1309891,46	2	12571	640031,86	1309973,85	2	12612	639329,80	1309254,85	2	12653	639837,64	1309998,33	2	12694	639787,45	1310882,11
2	12531	640469,63	1309891,46	2	12572	640026,30	1309954,57	2	12613	639381,52	1309251,65	2	12654	639844,84	1309995,75	2	12695	639819,80	1310788,90
2	12532	640472,59	1309895,06	2	12573	640026,30	1309937,56	2	12614	639409,36	1309251,30	2	12655	639869,04	1309958,16	2	12696	639833,11	1310738,49
2	12533	640474,22	1309903,23	2	12574	640026,95	1309896,69	2	12615	639459,70	1309269,61	2	12656	639951,43	1309952,27	2	12697	639860,69	1310644,78
2	12534	640469,63	1309920,23	2	12575	640015,84	1309865,63	2	12616	639467,55	1309297,07	2	12657	639967,45	1309962,73	2	12698	639896,84	1310571,55
2	12535	640470,63	1309934,29	2	12576	640009,30	1309859,10	2	12617	639446,63	1309299,04	2	12658	639974,97	1309976,80	2	12699	639913,02	1310523,03
2	12536	640475,53	1309951,95	2	12577	639998,83	1309857,13	2	12618	639444,67	1309306,23	2	12659	639985,43	1309980,39	2	12700	639947,73	1310453,11
2	12537	640483,37	1309954,57	2	12578	639990,01	1309860,73	2	12619	639449,24	1309312,11	2	12660	640006,03	1309983,99	2	12701	639989,11	1310339,91
2	12538	640502,01	1309950,97	2	12579	639982,16	1309875,12	2	12620	639512,01	1309333,69	2	12661	640023,36	1310000,01	2	12702	639854,51	1310329,81
2	12539	640520,65	1309957,50	2	12580	639957,32	1309913,69	2	12621	639521,82	1309339,57	2	12662	640025,65	1310017,99	2	12703	639840,72	1310322,20
2	12540	640551,70	1309991,51	2	12581	639927,24	1309927,43	2	12622	639521,82	1309348,08	2	12663	640022,38	1310031,39	2	12704	639795,06	1310311,26
2	12541	640578,84	1310024,20	2	12582	639863,16	1309934,62	2	12623	639508,75	1309364,43	2	12664	640000,47	1310042,18	2	12705	639784,60	1310304,61
2	12542	640584,07	1310038,58	2	12583	639842,23	1309926,77	2	12624	639487,83	1309376,19	2	12665	639990,66	1310051,67	2	12706	639777,94	1310292,71
2	12543	640579,50	1310057,22	2	12584	639837,00	1309906,50	2	12625	639479,44	1309372,19	2	12666	639990,33	1310061,15	2	12707	639785,07	1310244,20
2	12544	640563,98	1310067,46	2	12585	639807,57	1309840,46	2	12626	639303,28	1309362,47	2	12667	640001,79	1310068,34	2	12708	639754,15	1310209,01
2	12545	640469,15	1310147,31	2	12586	639728,46	1309754,14	2	12627	639311,27	1309420,00	2	12668	640000,47	1310085,99	2	12709	639736,56	1310203,30
2	12546	640459,83	1310180,48	2	12587	639706,87	1309741,72	2	12628	639323,54	1309462,21	2	12669	639989,68	1310111,17	2	12710	639722,29	1310193,31
2	12547	640428,12	1310234,75	2	12588	639662,41	1309716,22	2	12629	639355,35	1309445,28	2	12670	639991,64	1310125,88	2	12711	639674,26	1310070,60
2	12548	640395,75	1310291,32	2	12589	639651,95	1309716,22	2	12630	639404,54	1309439,28	2	12671	640001,79	1310133,73	2	12712	639634,78	1310012,10
2	12549	640386,93	1310301,78	2	12590	639636,91	1309701,18	2	12631	639415,24	1309438,97	2	12672	640007,34	1310147,14	2	12713	639616,22	1309980,71
2	12550	640331,02	1310321,39	2	12591	639653,91	1309684,83	2	12632	639438,41	1309407,86	2	12673	640006,03	1310166,75	2	12714	639565,34	1309882,73
2	12551	640275,76	1310323,69	2	12592	639649,99	1309655,41	2	12633	639617,01	1309423,30	2	12674	639998,51	1310191,92	2	12715	639500,66	1309785,71
2	12552	640257,45	1310319,43	2	12593	639655,22	1309641,68	2	12634	639632,99	1309431,78	2	12675	639988,05	1310207,62	2	12716	639462,60	1309751,94
2	12553	640236,53	1310310,28	2	12594	639700,34	1309582,83	2	12635	639641,49	1309442,90	2	12676	639972,03	1310214,48	2	12717	639415,99	1309699,14
2	12554	640206,45	1310272,68	2	12595	639702,30	1309573,02	2	12636	639641,49	1309450,74	2	12677	639954,37	1310216,77	2	12718	639376,52	1309646,36
2	12555	640166,56	1310217,10	2	12596	639702,30	1309544,25	2	12637	639610,75	1309521,35	2	12678	639947,18	1310220,70	2	12719	639363,20	1309621,15
2	12556	640157,73	1310162,18	2	12597	639744,80	1309536,40	2	12638	639646,06	1309623,37	2	12679	639947,50	1310283,47	2	12720	639338,94	1309552,18
2	12557	640153,81	1310143,54	2	12598	639752,65	1309529,21	2	12639	639638,87	1309633,83	2	12680	639939,66	1310299,16	2	12721	639309,93	1309458,49
2	12558	640165,25	1310135,37	2	12599	639748,72	1309503,70	2	12640	639585,25	1309637,10	2	12681	639925,28	1310310,28	2	12722	639296,13	1309381,91
2	12559	640207,76	1310130,46	2	12600	639742,84	1309497,82	2	12641	639526,40	1309649,52	2	12682	640021,40	1310326,62	2	12723	639265,70	1309379,05
2	12560	640212,99	1310135,04	2	12601	639666,33	1309492,59	2	12642	639398,90	1309625,98	2	12683	640005,05	1310367,17	2	12724	639261,45	1309360,00
2	12561	640216,58	1310161,85	2	12602	639665,87	1309479,37	2	12643	639442,71	1309705,10	2	12684	639984,12	1310433,87	2	12725	639256,10	1309256,31
2	12562	640217,89	1310167,08	2	12603	639709,34	1309443,76	2	12644	639476,05	1309744,99	2	12685	639952,73	1310494,02	2	12726	639240,49	1309255,40
2	12563	640223,12	1310168,06	2	12604	639716,68	1309436,35	2	12645	639517,24	1309790,11	2	12686	639925,93	1310568,57	2	12727	639188,65	1309239,23
2	12564	640242,09	1310161,19	2	12605	639574,13	1309351,35	2	12646	639557,79	1309850,92	2	12687	639886,69	1310650,95	2	12728	639189,64	1309212,39
2	12565	640280,99	1310159,56	2	12606	639540,14	1309331,08	2	12647	639585,25	1309901,93	2	12688	639880,81	1310675,15	2	12729	639185,07	1309132,62
2	12566	640282,96	1310156,29	2	12607	639423,74	1309214,68	2	12648	639636,26	1309963,39	2	12689	639862,51	1310752,31	2	12730	639194,55	1309119,22
2	12567	640173,10	1310022,89	2	12608	639379,93	1309174,14	2	12649	639676,80	1310023,55	2	12690	639838,96	1310820,97	2	12731	639274,33	1309116,27

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	12732	639258,64	1309103,52	2	12773	638987,73	1307811,19	2	12814	638334,65	1307248,88	2	12855	638794,26	1306829,04	2	12896	638125,42	1306202,72
2	12733	639231,82	1309043,04	2	12774	638961,57	1307766,31	2	12815	638315,15	1307257,59	2	12856	638800,80	1306813,74	2	12897	638133,41	1306194,21
2	12734	639219,40	1309040,42	2	12775	638917,21	1307689,13	2	12816	638307,46	1307280,16	2	12857	638804,39	1306846,31	2	12898	638180,34	1306175,32
2	12735	639206,33	1309043,69	2	12776	638912,08	1307710,41	2	12817	638286,44	1307291,95	2	12858	638807,73	1306854,00	2	12899	638192,86	1306173,48
2	12736	639189,97	1309046,96	2	12777	638892,60	1307723,23	2	12818	638274,65	1307276,57	2	12859	638819,26	1306855,80	2	12900	638203,63	1306172,46
2	12737	639186,70	1309041,07	2	12778	638861,31	1307724,01	2	12819	638254,13	1307254,01	2	12860	638857,13	1306825,97	2	12901	638212,60	1306181,69
2	12738	639181,47	1309029,96	2	12779	638848,24	1307718,37	2	12820	638205,07	1307230,21	2	12861	638815,86	1306766,38	2	12902	638219,78	1306185,28
2	12739	639167,74	1308971,43	2	12780	638831,82	1307702,47	2	12821	638212,28	1307165,35	2	12862	638705,16	1306766,56	2	12903	638224,15	1306182,71
2	12740	639176,51	1308957,68	2	12781	638813,11	1307684,78	2	12822	638256,29	1307093,09	2	12863	638691,31	1306756,82	2	12904	638232,35	1306172,72
2	12741	639207,50	1308957,20	2	12782	638790,81	1307669,14	2	12823	638269,51	1307056,49	2	12864	638684,64	1306735,28	2	12905	638252,35	1306158,87
2	12742	639212,21	1308956,72	2	12783	638716,96	1307672,47	2	12824	638118,46	1306995,98	2	12865	638673,62	1306721,70	2	12906	638300,04	1306151,39
2	12743	639219,73	1308930,24	2	12784	638704,39	1307614,77	2	12825	638097,72	1306985,80	2	12866	638636,70	1306702,46	2	12907	638399,47	1306125,28
2	12744	639218,42	1308897,87	2	12785	638711,07	1307602,24	2	12826	638079,26	1306956,57	2	12867	638626,70	1306705,54	2	12908	638420,30	1306110,15
2	12745	639206,65	1308888,72	2	12786	638743,31	1307561,26	2	12827	638086,70	1306934,51	2	12868	638617,73	1306713,74	2	12909	638477,22	1306106,31
2	12746	639182,45	1308885,12	2	12787	638753,88	1307539,90	2	12828	638119,26	1306921,69	2	12869	638524,14	1306703,49	2	12910	638494,65	1306122,97
2	12747	639171,34	1308881,20	2	12788	638749,52	1307534,52	2	12829	638149,01	1306917,85	2	12870	638513,62	1306692,72	2	12911	638501,06	1306158,62
2	12748	639160,55	1308874,33	2	12789	638736,70	1307529,14	2	12830	638183,37	1306946,31	2	12871	638505,68	1306671,69	2	12912	638534,40	1306195,28
2	12749	639158,25	1308864,52	2	12790	638710,29	1307524,77	2	12831	638204,64	1306971,69	2	12872	638503,36	1306649,38	2	12913	638546,19	1306201,95
2	12750	639162,19	1308850,14	2	12791	638701,57	1307529,90	2	12832	638218,58	1306970,55	2	12873	638494,64	1306637,08	2	12914	638552,10	1306198,35
2	12751	639191,28	1308839,35	2	12792	638681,57	1307579,65	2	12833	638257,33	1306940,18	2	12874	638432,08	1306616,57	2	12915	638554,40	1306190,67
2	12752	639200,76	1308830,85	2	12793	638670,03	1307576,31	2	12834	638219,77	1306891,18	2	12875	638401,31	1306586,31	2	12916	638543,63	1306165,54
2	12753	639198,14	1308805,67	2	12794	638667,21	1307550,16	2	12835	638187,47	1306853,23	2	12876	638352,59	1306549,90	2	12917	638542,35	1306154,25
2	12754	639202,07	1308800,12	2	12795	638662,34	1307542,21	2	12836	638183,62	1306821,18	2	12877	638325,93	1306534,77	2	12918	638548,24	1306149,64
2	12755	639219,07	1308792,93	2	12796	638611,06	1307542,72	2	12837	638195,93	1306809,13	2	12878	638321,32	1306516,56	2	12919	638563,63	1306144,77
2	12756	639223,98	1308784,42	2	12797	638602,34	1307538,11	2	12838	638231,57	1306790,41	2	12879	638292,08	1306494,26	2	12920	638588,24	1306146,57
2	12757	639221,69	1308767,10	2	12798	638595,41	1307520,42	2	12839	638248,75	1306793,75	2	12880	638281,32	1306479,89	2	12921	638596,96	1306136,82
2	12758	639225,61	1308750,75	2	12799	638585,41	1307516,57	2	12840	638262,85	1306799,90	2	12881	638272,86	1306467,33	2	12922	638576,71	1306097,08
2	12759	639239,67	1308736,03	2	12800	638543,62	1307521,95	2	12841	638305,93	1306825,79	2	12882	638199,01	1306439,38	2	12923	638561,58	1306088,36
2	12760	639251,95	1308722,72	2	12801	638489,77	1307458,62	2	12842	638379,52	1306836,57	2	12883	638194,91	1306423,23	2	12924	638533,12	1306088,87
2	12761	639262,79	1308605,47	2	12802	638478,24	1307453,49	2	12843	638431,57	1306839,90	2	12884	638197,73	1306411,43	2	12925	638496,19	1306074,00
2	12762	639270,40	1308505,21	2	12803	638459,01	1307453,49	2	12844	638500,58	1306837,78	2	12885	638206,19	1306399,64	2	12926	638458,51	1306077,58
2	12763	639275,36	1308493,41	2	12804	638443,11	1307449,65	2	12845	638533,24	1306836,24	2	12886	638206,45	1306390,15	2	12927	638430,04	1306087,85
2	12764	639392,74	1308475,35	2	12805	638431,83	1307441,96	2	12846	638625,86	1306913,36	2	12887	638201,32	1306382,46	2	12928	638420,04	1306086,05
2	12765	639319,44	1308284,85	2	12806	638410,54	1307399,90	2	12847	638652,98	1306845,90	2	12888	638171,57	1306379,90	2	12929	638412,61	1306076,05
2	12766	639305,72	1308159,96	2	12807	638404,39	1307396,57	2	12848	638707,52	1306846,10	2	12889	638146,19	1306343,23	2	12930	638412,61	1306070,92
2	12767	639288,50	1308106,83	2	12808	638373,37	1307382,98	2	12849	638743,57	1306868,59	2	12890	638116,96	1306278,87	2	12931	638414,40	1306062,98
2	12768	639259,53	1308052,22	2	12809	638369,16	1307375,36	2	12850	638748,75	1306881,69	2	12891	638120,81	1306262,97	2	12932	638476,45	1306021,43
2	12769	639198,49	1307978,37	2	12810	638328,55	1307324,56	2	12851	638736,95	1306927,08	2	12892	638140,81	1306253,48	2	12933	638476,45	1306014,77
2	12770	639167,47	1307939,13	2	12811	638399,71	1307264,89	2	12852	638729,26	1306963,49	2	12893	638146,45	1306245,54	2	12934	638450,29	1306002,20
2	12771	639150,80	1307928,37	2	12812	638374,27	1307249,57	2	12853	638762,85	1306933,23	2	12894	638143,12	1306237,59	2	12935	638432,86	1305984,25
2	12772	639024,14	1307850,17	2	12813	638339,61	1307246,97	2	12854	638770,72	1306920,54	2	12895	638131,84	1306222,46	2	12936	638422,86	1305949,89

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	12937	638414,15	1305941,69	2	12978	638043,89	1305792,97	2	13019	638437,99	1305305,28	2	13060	638276,97	1305331,94	2	13101	637877,22	1305255,27
2	12938	638402,81	1305946,65	2	12979	638041,07	1305752,97	2	13020	638452,09	1305320,92	2	13061	638311,83	1305339,38	2	13102	637872,86	1305240,41
2	12939	638211,52	1306003,79	2	12980	638051,32	1305746,56	2	13021	638456,70	1305334,76	2	13062	638343,63	1305361,43	2	13103	637874,91	1305198,35
2	12940	638204,40	1306001,44	2	12981	638117,73	1305739,64	2	13022	638461,84	1305344,25	2	13063	638342,46	1305355,20	2	13104	637870,29	1305192,20
2	12941	638197,99	1305994,25	2	12982	638156,45	1305727,58	2	13023	638497,99	1305364,76	2	13064	638314,88	1305292,03	2	13105	637850,56	1305191,94
2	12942	638194,66	1305983,74	2	12983	638163,37	1305721,17	2	13024	638598,25	1305416,82	2	13065	638310,29	1305283,22	2	13106	637844,14	1305187,07
2	12943	638184,15	1305981,43	2	12984	638181,33	1305676,05	2	13025	638692,10	1305465,53	2	13066	638207,47	1305238,10	2	13107	637840,29	1305175,79
2	12944	638173,79	1305983,72	2	12985	638207,73	1305663,74	2	13026	638686,70	1305488,36	2	13067	638187,22	1305240,15	2	13108	637836,19	1305173,99
2	12945	638141,41	1306004,94	2	12986	638299,53	1305630,41	2	13027	638642,86	1305474,50	2	13068	638157,73	1305256,56	2	13109	637834,51	1305174,61
2	12946	638139,79	1306022,20	2	12987	638409,78	1305599,64	2	13028	638607,48	1305482,46	2	13069	638129,01	1305274,25	2	13110	637811,29	1305244,51
2	12947	638146,19	1306034,51	2	12988	638446,45	1305596,05	2	13029	638576,71	1305461,94	2	13070	638083,89	1305271,69	2	13111	637803,38	1305247,07
2	12948	638163,76	1306039,94	2	12989	638470,30	1305595,02	2	13030	638559,02	1305455,28	2	13071	638060,55	1305252,19	2	13112	637794,39	1305246,82
2	12949	638190,39	1306032,70	2	12990	638489,78	1305602,71	2	13031	638551,84	1305461,43	2	13072	638057,99	1305241,43	2	13113	637788,50	1305241,69
2	12950	638200,55	1306027,84	2	12991	638499,52	1305603,74	2	13032	638554,15	1305490,15	2	13073	638069,27	1305221,94	2	13114	637729,01	1305232,97
2	12951	638210,81	1306032,21	2	12992	638516,45	1305597,07	2	13033	638527,73	1305488,61	2	13074	638095,94	1305199,63	2	13115	637725,17	1305228,10
2	12952	638222,60	1306047,33	2	12993	638543,88	1305593,48	2	13034	638519,53	1305497,33	2	13075	638104,65	1305182,20	2	13116	637725,42	1305208,61
2	12953	638219,52	1306059,38	2	12994	638559,02	1305600,92	2	13035	638516,20	1305518,87	2	13076	638119,78	1305174,25	2	13117	637735,68	1305183,99
2	12954	638150,04	1306092,97	2	12995	638562,35	1305608,87	2	13036	638505,17	1305545,53	2	13077	638158,34	1305178,74	2	13118	637737,73	1305146,55
2	12955	638126,45	1306098,87	2	12996	638560,04	1305616,05	2	13037	638486,96	1305552,72	2	13078	638165,64	1305169,81	2	13119	637749,01	1305069,37
2	12956	638081,06	1306080,66	2	12997	638561,84	1305626,82	2	13038	638465,17	1305537,84	2	13079	638165,68	1305146,81	2	13120	637757,66	1305059,93
2	12957	638058,24	1306060,92	2	12998	638573,38	1305626,30	2	13039	638452,34	1305544,00	2	13080	638175,42	1305141,18	2	13121	637787,07	1305043,29
2	12958	638042,61	1306033,23	2	12999	638602,87	1305615,02	2	13040	638430,55	1305569,64	2	13081	638170,80	1305131,17	2	13122	637771,83	1305025,78
2	12959	638033,11	1305984,25	2	13000	638680,30	1305594,00	2	13041	638404,65	1305568,10	2	13082	638160,29	1305126,56	2	13123	637766,45	1305008,10
2	12960	638030,55	1305940,15	2	13001	638736,70	1305574,25	2	13042	638385,43	1305560,66	2	13083	638152,60	1305103,22	2	13124	637767,22	1305003,73
2	12961	638020,55	1305928,61	2	13002	638740,82	1305559,89	2	13043	638375,68	1305562,91	2	13084	638126,45	1305135,53	2	13125	637766,19	1304989,64
2	12962	637986,96	1305936,05	2	13003	638741,59	1305537,84	2	13044	638307,61	1305587,00	2	13085	638107,99	1305127,07	2	13126	637755,42	1304986,30
2	12963	637969,27	1305949,64	2	13004	638732,09	1305517,84	2	13045	638207,37	1305593,86	2	13086	638090,56	1305125,54	2	13127	637739,01	1304996,05
2	12964	637956,96	1305950,41	2	13005	638708,25	1305506,56	2	13046	638154,00	1305563,75	2	13087	638071,06	1305149,38	2	13128	637733,37	1305010,91
2	12965	637953,63	1305941,43	2	13006	638708,76	1305471,95	2	13047	638136,04	1305496,98	2	13088	638064,93	1305170,73	2	13129	637730,81	1305066,82
2	12966	637953,37	1305930,15	2	13007	638699,53	1305434,25	2	13048	638100,99	1305472,39	2	13089	637945,20	1305238,92	2	13130	637719,53	1305085,27
2	12967	637981,83	1305918,10	2	13008	638687,73	1305361,18	2	13049	638061,16	1305474,05	2	13090	637920,81	1305257,84	2	13131	637717,48	1305182,97
2	12968	637953,37	1305885,02	2	13009	638650,56	1305306,05	2	13050	638046,00	1305447,05	2	13091	637912,60	1305296,05	2	13132	637710,05	1305213,61
2	12969	637952,09	1305867,85	2	13010	638630,30	1305289,64	2	13051	638087,97	1305351,39	2	13092	637886,19	1305344,76	2	13133	637687,70	1305237,58
2	12970	637956,71	1305856,31	2	13011	638623,37	1305325,02	2	13052	638114,68	1305357,68	2	13093	637876,45	1305357,07	2	13134	637694,94	1305248,41
2	12971	637984,91	1305836,05	2	13012	638596,45	1305328,61	2	13053	638123,11	1305376,82	2	13094	637851,07	1305355,28	2	13135	637694,91	1305257,84
2	12972	637999,02	1305833,74	2	13013	638456,70	1305253,99	2	13054	638123,63	1305403,73	2	13095	637840,29	1305344,25	2	13136	637687,98	1305267,58
2	12973	638011,83	1305836,82	2	13014	638423,89	1305242,20	2	13055	638142,61	1305442,20	2	13096	637847,73	1305323,22	2	13137	637682,09	1305270,40
2	12974	638027,47	1305856,31	2	13015	638405,42	1305246,04	2	13056	638162,86	1305450,14	2	13097	637865,80	1305302,32	2	13138	637632,09	1305248,09
2	12975	638042,61	1305868,87	2	13016	638394,91	1305260,66	2	13057	638182,09	1305437,84	2	13098	637904,09	1305273,44	2	13139	637595,68	1305230,14
2	12976	638050,81	1305865,54	2	13017	638393,37	1305278,35	2	13058	638191,07	1305417,58	2	13099	637897,73	1305268,35	2	13140	637578,76	1305213,23
2	12977	638053,12	1305853,48	2	13018	638399,78	1305290,41	2	13059	638255,94	1305339,13	2	13100	637884,65	1305264,50	2	13141	637581,06	1305179,38

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	13142	637601,06	1305128,61	2	13183	637640,57	1304609,25	2	13224	638012,25	1304555,15	2	13265	637585,93	1304405,29	2	13306	636996,75	1304220,53
2	13143	637601,57	1305088,35	2	13184	637655,71	1304631,44	2	13225	638013,33	1304549,74	2	13266	637569,70	1304397,71	2	13307	636968,08	1304231,89
2	13144	637603,11	1305067,07	2	13185	637661,12	1304648,74	2	13226	638007,92	1304547,04	2	13267	637563,20	1304397,71	2	13308	636956,17	1304224,32
2	13145	637607,67	1305059,12	2	13186	637667,08	1304714,21	2	13227	637997,64	1304548,12	2	13268	637554,54	1304402,04	2	13309	636953,47	1304215,12
2	13146	637650,23	1305034,36	2	13187	637670,87	1304736,39	2	13228	637980,87	1304554,07	2	13269	637538,86	1304424,77	2	13310	636962,13	1304204,30
2	13147	637694,46	1304985,49	2	13188	637677,90	1304736,93	2	13229	637948,41	1304551,90	2	13270	637525,33	1304432,88	2	13311	636979,44	1304152,36
2	13148	637706,79	1304966,60	2	13189	637687,09	1304735,85	2	13230	637928,93	1304548,65	2	13271	637515,59	1304434,50	2	13312	636988,18	1304137,65
2	13149	637719,01	1304921,69	2	13190	637719,02	1304719,08	2	13231	637928,93	1304540,55	2	13272	637510,72	1304429,63	2	13313	637061,06	1304111,82
2	13150	637731,17	1304898,63	2	13191	637739,03	1304705,01	2	13232	637936,50	1304523,77	2	13273	637508,02	1304425,85	2	13314	637074,12	1304123,68
2	13151	637741,65	1304861,57	2	13192	637743,36	1304683,91	2	13233	637933,80	1304514,03	2	13274	637517,21	1304405,29	2	13315	637083,86	1304128,02
2	13152	637720,30	1304849,63	2	13193	637735,79	1304655,78	2	13234	637921,36	1304498,89	2	13275	637514,51	1304397,17	2	13316	637095,76	1304123,15
2	13153	637683,60	1304813,53	2	13194	637710,90	1304635,22	2	13235	637921,90	1304494,56	2	13276	637509,10	1304395,00	2	13317	637102,26	1304106,38
2	13154	637649,48	1304827,65	2	13195	637707,11	1304628,19	2	13236	637939,75	1304488,06	2	13277	637478,81	1304410,69	2	13318	637149,87	1304100,97
2	13155	637630,04	1304840,14	2	13196	637705,49	1304614,67	2	13237	637970,59	1304493,48	2	13278	637464,73	1304414,49	2	13319	637178,53	1304089,06
2	13156	637621,07	1304875,53	2	13197	637706,03	1304603,84	2	13238	637976,00	1304491,85	2	13279	637452,83	1304412,86	2	13320	637194,23	1304085,81
2	13157	637599,01	1304952,71	2	13198	637714,69	1304592,48	2	13239	637980,87	1304486,98	2	13280	637449,59	1304397,71	2	13321	637230,47	1304095,55
2	13158	637589,52	1304969,89	2	13199	637726,59	1304589,78	2	13240	637983,03	1304479,95	2	13281	637455,00	1304379,32	2	13322	637232,09	1304103,13
2	13159	637576,71	1304974,25	2	13200	637733,08	1304590,86	2	13241	637981,41	1304475,08	2	13282	637476,34	1304346,01	2	13323	637227,77	1304108,54
2	13160	637504,39	1304957,58	2	13201	637746,60	1304604,92	2	13242	637973,29	1304465,88	2	13283	637475,56	1304316,56	2	13324	637218,57	1304111,24
2	13161	637483,12	1304949,89	2	13202	637759,60	1304607,63	2	13243	637955,44	1304452,35	2	13284	637468,52	1304292,75	2	13325	637217,70	1304118,14
2	13162	637444,91	1304934,51	2	13203	637776,90	1304583,82	2	13244	637955,44	1304444,24	2	13285	637455,00	1304303,58	2	13326	637276,91	1304166,42
2	13163	637442,86	1304911,17	2	13204	637789,35	1304573,01	2	13245	637964,10	1304433,96	2	13286	637449,05	1304313,86	2	13327	637288,82	1304220,00
2	13164	637450,04	1304866,81	2	13205	637811,53	1304563,81	2	13246	637969,51	1304419,36	2	13287	637439,31	1304351,18	2	13328	637294,32	1304227,02
2	13165	637464,39	1304816,04	2	13206	637826,14	1304563,81	2	13247	637957,07	1304417,19	2	13288	637407,39	1304433,42	2	13329	637304,60	1304229,18
2	13166	637463,11	1304798,10	2	13207	637845,95	1304572,73	2	13248	637942,45	1304433,96	2	13289	637383,05	1304471,83	2	13330	637312,17	1304228,10
2	13167	637446,19	1304773,48	2	13208	637888,10	1304603,98	2	13249	637924,06	1304444,24	2	13290	637351,66	1304484,81	2	13331	637317,58	1304218,91
2	13168	637442,09	1304716,81	2	13209	637902,96	1304621,69	2	13250	637887,27	1304447,49	2	13291	637324,07	1304490,77	2	13332	637317,04	1304170,21
2	13169	637462,94	1304650,49	2	13210	637959,77	1304636,30	2	13251	637863,47	1304456,14	2	13292	637287,83	1304507,54	2	13333	637326,77	1304139,37
2	13170	637489,62	1304591,39	2	13211	637994,94	1304635,22	2	13252	637795,84	1304477,24	2	13293	637259,15	1304512,95	2	13334	637340,30	1304127,47
2	13171	637493,21	1304585,13	2	13212	638005,76	1304658,49	2	13253	637745,52	1304479,95	2	13294	637223,44	1304505,38	2	13335	637362,48	1304117,74
2	13172	637550,75	1304580,17	2	13213	638017,66	1304684,45	2	13254	637701,16	1304477,24	2	13295	637130,07	1304463,09	2	13336	637380,33	1304114,49
2	13173	637615,25	1304650,61	2	13214	638031,72	1304689,87	2	13255	637670,33	1304496,72	2	13296	637068,55	1304428,36	2	13337	637411,71	1304117,19
2	13174	637618,39	1304695,28	2	13215	638042,01	1304689,87	2	13256	637641,11	1304501,05	2	13297	636989,18	1304403,56	2	13338	637445,80	1304134,51
2	13175	637610,81	1304724,49	2	13216	638043,09	1304662,81	2	13257	637628,13	1304495,64	2	13298	636899,88	1304354,94	2	13339	637432,82	1304073,37
2	13176	637622,72	1304730,98	2	13217	638040,93	1304621,16	2	13258	637634,62	1304479,95	2	13299	636856,63	1304353,89	2	13340	637460,95	1304056,06
2	13177	637641,11	1304712,58	2	13218	638032,80	1304617,91	2	13259	637634,62	1304472,37	2	13300	636862,58	1304333,60	2	13341	637492,87	1304049,56
2	13178	637640,57	1304693,65	2	13219	638020,36	1304607,08	2	13260	637630,29	1304464,80	2	13301	636883,14	1304340,10	2	13342	637511,80	1304053,35
2	13179	637632,99	1304665,51	2	13220	638009,00	1304594,10	2	13261	637599,99	1304459,93	2	13302	636924,26	1304334,68	2	13343	637522,63	1304069,04
2	13180	637623,26	1304625,48	2	13221	638003,59	1304583,29	2	13262	637594,04	1304455,06	2	13303	636950,22	1304336,85	2	13344	637539,94	1304086,36
2	13181	637625,96	1304613,04	2	13222	638000,35	1304574,62	2	13263	637590,25	1304445,32	2	13304	637005,41	1304229,73	2	13345	637566,98	1304091,77
2	13182	637631,91	1304609,25	2	13223	638003,05	1304566,51	2	13264	637600,53	1304418,27	2	13305	637001,08	1304223,24	2	13346	637588,63	1304100,42



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	13347	637611,35	1304122,06	2	13388	637814,78	1304074,45	2	13429	637778,53	1303897,54	2	13470	637760,14	1303543,17	2	13511	637037,33	1303417,65
2	13348	637643,27	1304087,98	2	13389	637805,04	1304069,04	2	13430	637709,28	1303892,67	2	13471	637740,65	1303538,30	2	13512	637008,12	1303423,61
2	13349	637654,63	1304079,32	2	13390	637796,92	1304049,03	2	13431	637660,04	1303899,16	2	13472	637732,00	1303525,86	2	13513	637008,12	1303385,74
2	13350	637663,29	1304080,40	2	13391	637772,04	1304015,48	2	13432	637592,42	1303901,33	2	13473	637715,77	1303527,48	2	13514	637015,69	1303332,17
2	13351	637672,49	1304091,22	2	13392	637753,09	1304002,49	2	13433	637552,92	1303905,66	2	13474	637697,37	1303517,74	2	13515	637015,69	1303288,89
2	13352	637677,36	1304100,42	2	13393	637714,15	1303988,43	2	13434	637538,32	1303902,95	2	13475	637673,03	1303537,22	2	13516	637034,62	1303285,10
2	13353	637686,01	1304102,58	2	13394	637711,99	1303984,64	2	13435	637525,33	1303894,30	2	13476	637660,04	1303533,33	2	13517	637049,77	1303269,41
2	13354	637697,91	1304100,97	2	13395	637715,23	1303976,53	2	13436	637519,37	1303889,97	2	13477	637634,62	1303482,58	2	13518	637072,50	1303214,23
2	13355	637706,57	1304095,01	2	13396	637757,97	1303966,25	2	13437	637516,67	1303880,77	2	13478	637608,64	1303456,07	2	13519	637078,45	1303181,77
2	13356	637709,28	1304082,03	2	13397	637783,40	1303955,97	2	13438	637530,74	1303865,62	2	13479	637584,84	1303445,79	2	13520	637078,45	1303152,02
2	13357	637710,90	1304065,80	2	13398	637776,90	1303940,28	2	13439	637560,49	1303867,24	2	13480	637443,10	1303739,57	2	13521	637063,84	1303128,21
2	13358	637719,56	1304057,68	2	13399	637922,98	1304005,74	2	13440	637576,19	1303863,45	2	13481	637426,32	1303782,84	2	13522	637056,27	1303114,15
2	13359	637731,46	1304059,31	2	13400	637943,54	1303966,25	2	13441	637580,52	1303858,59	2	13482	637400,36	1303782,84	2	13523	637049,77	1303054,09
2	13360	637747,69	1304066,88	2	13401	637981,41	1303967,33	2	13442	637573,48	1303838,03	2	13483	637377,63	1303771,48	2	13524	637047,61	1303050,84
2	13361	637763,92	1304089,06	2	13402	638003,59	1303978,15	2	13443	637554,54	1303832,07	2	13484	637321,90	1303775,81	2	13525	637025,43	1303043,27
2	13362	637766,63	1304104,21	2	13403	638010,08	1303961,92	2	13444	637520,46	1303839,65	2	13485	637252,12	1303796,37	2	13526	637002,16	1303028,66
2	13363	637761,22	1304117,19	2	13404	638019,82	1303936,49	2	13445	637504,77	1303804,49	2	13486	637238,04	1303793,66	2	13527	636960,51	1302995,66
2	13364	637744,98	1304127,47	2	13405	638017,66	1303922,43	2	13446	637505,85	1303786,09	2	13487	637228,31	1303780,68	2	13528	636919,39	1302976,72
2	13365	637736,33	1304138,29	2	13406	638024,69	1303902,95	2	13447	637511,26	1303767,70	2	13488	637252,12	1303753,09	2	13529	636936,16	1302968,07
2	13366	637733,62	1304147,49	2	13407	638034,97	1303898,08	2	13448	637523,17	1303743,89	2	13489	637253,74	1303739,02	2	13530	636943,19	1302938,86
2	13367	637756,89	1304178,87	2	13408	638076,63	1303900,24	2	13449	637526,96	1303716,84	2	13490	637261,17	1303702,25	2	13531	636939,95	1302910,18
2	13368	637771,50	1304179,95	2	13409	638108,01	1303905,11	2	13450	637542,64	1303702,23	2	13491	637230,28	1303704,06	2	13532	636940,49	1302894,49
2	13369	637798,00	1304169,67	2	13410	638106,38	1303845,07	2	13451	637590,25	1303679,51	2	13492	637184,64	1303738,79	2	13533	636945,90	1302892,87
2	13370	637806,66	1304171,30	2	13411	638053,37	1303843,44	2	13452	637675,19	1303678,97	2	13493	637177,99	1303751,46	2	13534	636957,80	1302896,11
2	13371	637836,95	1304206,47	2	13412	638016,03	1303855,88	2	13453	637662,75	1303599,43	2	13494	637167,72	1303759,04	2	13535	636970,79	1302868,52
2	13372	637842,90	1304203,76	2	13413	637991,69	1303874,28	2	13454	637665,46	1303582,13	2	13495	637139,04	1303739,02	2	13536	636971,87	1302854,99
2	13373	637854,27	1304179,41	2	13414	637971,67	1303899,16	2	13455	637669,24	1303575,09	2	13496	637129,30	1303716,84	2	13537	636980,52	1302829,57
2	13374	637862,93	1304176,70	2	13415	637953,82	1303927,29	2	13456	637691,96	1303577,25	2	13497	637130,92	1303694,66	2	13538	637005,41	1302832,81
2	13375	637882,40	1304188,61	2	13416	637905,13	1303928,92	2	13457	637720,10	1303585,37	2	13498	637134,80	1303683,64	2	13539	637017,86	1302832,81
2	13376	637893,76	1304188,61	2	13417	637873,21	1303924,59	2	13458	637748,77	1303598,35	2	13499	637152,89	1303652,47	2	13540	637043,82	1302818,20
2	13377	637901,88	1304185,36	2	13418	637862,39	1303920,80	2	13459	637766,63	1303620,54	2	13500	637136,02	1303623,70	2	13541	637056,27	1302820,37
2	13378	637903,51	1304177,25	2	13419	637852,65	1303907,28	2	13460	637790,43	1303628,65	2	13501	637130,92	1303621,62	2	13542	637069,79	1302829,03
2	13379	637905,67	1304169,13	2	13420	637848,31	1303881,85	2	13461	637820,73	1303612,42	2	13502	637095,76	1303620,54	2	13543	637104,42	1302852,29
2	13380	637909,46	1304164,81	2	13421	637859,14	1303860,75	2	13462	637835,33	1303597,82	2	13503	637059,52	1303610,26	2	13544	637110,91	1302861,49
2	13381	637915,41	1304156,15	2	13422	637859,68	1303853,72	2	13463	637821,81	1303576,72	2	13504	637046,52	1303601,60	2	13545	637103,34	1302877,18
2	13382	637913,24	1304148,03	2	13423	637854,27	1303845,60	2	13464	637810,45	1303570,76	2	13505	637041,66	1303592,41	2	13546	637103,74	1302891,37
2	13383	637907,75	1304142,06	2	13424	637837,50	1303846,68	2	13465	637790,43	1303574,01	2	13506	637039,49	1303565,89	2	13547	637114,19	1302883,53
2	13384	637860,08	1304124,38	2	13425	637826,68	1303839,65	2	13466	637776,90	1303585,37	2	13507	637037,87	1303513,42	2	13548	637159,83	1302806,13
2	13385	637856,44	1304114,49	2	13426	637822,89	1303822,34	2	13467	637769,87	1303585,91	2	13508	637040,57	1303466,35	2	13549	637167,72	1302797,65
2	13386	637855,90	1304097,72	2	13427	637808,29	1303812,06	2	13468	637760,68	1303576,72	2	13509	637050,85	1303431,72	2	13550	637152,57	1302791,70
2	13387	637837,50	1304085,28	2	13428	637793,13	1303811,52	2	13469	637766,09	1303550,75	2	13510	637044,36	1303420,90	2	13551	637077,91	1302764,65

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	13552	637065,47	1302759,24	2	13593	637247,79	1302945,89	2	13634	637539,40	1303320,27	2	13675	637958,15	1302968,61	2	13716	637829,38	1302652,11
2	13553	637059,52	1302748,96	2	13594	637270,51	1302950,22	2	13635	637550,76	1303314,32	2	13676	637966,26	1302927,49	2	13717	637756,89	1302669,43
2	13554	637062,22	1302734,89	2	13595	637287,83	1302970,77	2	13636	637561,57	1303262,39	2	13677	637980,87	1302853,37	2	13718	637724,43	1302669,96
2	13555	637066,01	1302708,92	2	13596	637305,14	1303011,35	2	13637	637522,09	1303251,56	2	13678	637969,46	1302854,75	2	13719	637699,54	1302664,56
2	13556	637063,84	1302696,48	2	13597	637281,87	1303054,09	2	13638	637414,96	1303217,48	2	13679	637835,51	1302850,78	2	13720	637689,80	1302659,15
2	13557	637061,68	1302682,95	2	13598	637266,72	1303068,70	2	13639	637400,90	1303208,82	2	13680	637829,92	1302860,94	2	13721	637687,09	1302649,95
2	13558	637077,37	1302662,39	2	13599	637229,93	1303096,29	2	13640	637396,03	1303201,25	2	13681	637819,10	1302873,93	2	13722	637688,72	1302636,42
2	13559	637097,38	1302656,44	2	13600	637200,72	1303105,48	2	13641	637393,32	1303177,44	2	13682	637793,67	1302885,29	2	13723	637692,50	1302628,30
2	13560	637102,26	1302647,24	2	13601	637170,96	1303091,42	2	13642	637394,95	1303162,30	2	13683	637783,94	1302899,90	2	13724	637708,19	1302617,49
2	13561	637107,13	1302615,86	2	13602	637162,85	1303093,59	2	13643	637402,52	1303153,64	2	13684	637775,82	1302904,77	2	13725	637732,54	1302609,92
2	13562	637119,03	1302606,12	2	13603	637154,19	1303102,78	2	13644	637430,11	1303147,69	2	13685	637757,97	1302904,23	2	13726	637772,58	1302603,96
2	13563	637130,38	1302607,21	2	13604	637148,24	1303116,85	2	13645	637522,09	1303155,80	2	13686	637734,70	1302900,98	2	13727	637813,70	1302592,60
2	13564	637157,98	1302618,57	2	13605	637175,83	1303142,28	2	13646	637551,84	1303165,54	2	13687	637720,64	1302892,87	2	13728	637799,80	1302556,35
2	13565	637187,73	1302625,61	2	13606	637200,18	1303166,08	2	13647	637569,16	1303181,77	2	13688	637724,43	1302883,12	2	13729	637793,67	1302531,47
2	13566	637228,85	1302624,52	2	13607	637215,87	1303193,68	2	13648	637581,60	1303188,80	2	13689	637770,41	1302850,66	2	13730	637794,75	1302513,61
2	13567	637239,67	1302631,55	2	13608	637225,60	1303233,71	2	13649	637596,74	1303186,64	2	13690	637791,51	1302828,48	2	13731	637807,75	1302499,01
2	13568	637241,84	1302645,08	2	13609	637227,23	1303249,94	2	13650	637608,10	1303181,77	2	13691	637799,08	1302809,55	2	13732	637822,89	1302470,88
2	13569	637232,63	1302668,88	2	13610	637263,48	1303271,04	2	13651	637619,47	1303159,05	2	13692	637799,62	1302795,48	2	13733	637823,43	1302458,43
2	13570	637252,12	1302673,75	2	13611	637270,51	1303260,76	2	13652	637639,48	1303152,02	2	13693	637790,43	1302767,35	2	13734	637810,71	1302459,86
2	13571	637258,61	1302680,79	2	13612	637269,43	1303220,73	2	13653	637651,93	1303143,90	2	13694	637777,99	1302756,53	2	13735	637646,25	1302472,91
2	13572	637246,17	1302726,23	2	13613	637256,44	1303176,36	2	13654	637657,33	1303135,24	2	13695	637763,92	1302754,36	2	13736	637637,32	1302483,86
2	13573	637232,09	1302731,10	2	13614	637258,07	1303156,34	2	13655	637659,50	1303117,93	2	13696	637744,98	1302757,61	2	13737	637625,42	1302536,88
2	13574	637224,52	1302730,56	2	13615	637263,48	1303149,85	2	13656	637663,29	1303100,62	2	13697	637709,82	1302775,46	2	13738	637617,85	1302557,98
2	13575	637212,62	1302723,53	2	13616	637269,43	1303147,14	2	13657	637717,94	1303081,68	2	13698	637687,64	1302781,42	2	13739	637604,32	1302565,55
2	13576	637207,75	1302727,31	2	13617	637279,70	1303146,61	2	13658	637765,55	1303075,19	2	13699	637652,47	1302776,01	2	13740	637591,33	1302565,55
2	13577	637201,26	1302757,61	2	13618	637296,48	1303153,64	2	13659	637776,90	1303076,27	2	13700	637642,73	1302771,14	2	13741	637585,38	1302551,49
2	13578	637216,41	1302775,46	2	13619	637318,12	1303174,74	2	13660	637784,48	1303084,39	2	13701	637643,81	1302762,48	2	13742	637585,38	1302533,63
2	13579	637228,31	1302800,90	2	13620	637354,37	1303217,48	2	13661	637788,26	1303108,19	2	13702	637683,31	1302747,87	2	13743	637594,58	1302490,89
2	13580	637236,42	1302822,53	2	13621	637381,42	1303238,03	2	13662	637792,59	1303116,85	2	13703	637739,03	1302735,97	2	13744	637607,02	1302450,31
2	13581	637230,47	1302847,96	2	13622	637402,52	1303254,27	2	13663	637802,33	1303116,31	2	13704	637780,69	1302730,56	2	13745	637626,50	1302447,07
2	13582	637174,75	1302926,41	2	13623	637411,71	1303262,92	2	13664	637826,14	1303096,83	2	13705	637810,99	1302718,66	2	13746	637646,52	1302416,77
2	13583	637135,25	1302985,38	2	13624	637418,20	1303278,08	2	13665	637835,33	1303095,21	2	13706	637842,36	1302682,41	2	13747	637658,96	1302390,80
2	13584	637126,06	1302991,87	2	13625	637419,29	1303294,30	2	13666	637850,49	1303097,38	2	13707	637853,73	1302682,95	2	13748	637656,79	1302368,62
2	13585	637114,70	1302992,96	2	13626	637419,29	1303320,27	2	13667	637861,31	1303083,30	2	13708	637882,94	1302722,99	2	13749	637636,24	1302363,21
2	13586	637089,81	1302970,77	2	13627	637425,78	1303334,88	2	13668	637864,01	1303067,62	2	13709	637904,59	1302719,20	2	13750	637599,45	1302347,52
2	13587	637098,46	1303020,01	2	13628	637473,93	1303363,55	2	13669	637851,03	1303048,68	2	13710	637939,75	1302685,65	2	13751	637581,60	1302349,14
2	13588	637099,54	1303048,14	2	13629	637510,18	1303387,90	2	13670	637850,49	1303038,95	2	13711	637939,21	1302675,37	2	13752	637559,41	1302356,18
2	13589	637119,57	1303049,76	2	13630	637525,33	1303385,74	2	13671	637871,04	1303017,30	2	13712	637929,47	1302661,85	2	13753	637548,59	1302352,39
2	13590	637150,95	1303000,53	2	13631	637549,67	1303389,52	2	13672	637911,08	1302986,46	2	13713	637907,83	1302665,10	2	13754	637539,94	1302339,94
2	13591	637168,80	1302983,21	2	13632	637537,77	1303359,22	2	13673	637932,71	1302975,10	2	13714	637881,86	1302651,58	2	13755	637528,04	1302303,70
2	13592	637208,84	1302955,63	2	13633	637519,37	1303319,19	2	13674	637946,25	1302981,05	2	13715	637860,76	1302645,62	2	13756	637534,53	1302277,19

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	13757	637523,17	1302253,92	2	13798	637175,83	1302555,81	2	13839	636577,46	1302753,28	2	13880	636496,31	1302906,93	2	13921	636620,56	1303597,06
2	13758	637508,56	1302247,97	2	13799	637167,72	1302552,02	2	13840	636560,15	1302724,61	2	13881	636514,71	1302919,92	2	13922	636597,23	1303578,34
2	13759	637489,62	1302242,56	2	13800	637160,68	1302541,20	2	13841	636523,90	1302631,55	2	13882	636552,58	1302929,66	2	13923	636589,02	1303542,70
2	13760	637494,49	1302303,70	2	13801	637166,63	1302511,45	2	13842	636509,84	1302576,91	2	13883	636587,75	1302937,77	2	13924	636602,35	1303511,79
2	13761	637502,61	1302405,95	2	13802	637166,63	1302502,25	2	13843	636498,48	1302572,04	2	13884	636598,02	1302952,92	2	13925	636567,74	1303481,16
2	13762	637518,29	1302511,45	2	13803	637141,74	1302477,37	2	13844	636461,15	1302576,91	2	13885	636563,40	1302981,60	2	13926	636548,77	1303440,65
2	13763	637503,15	1302529,84	2	13804	637136,87	1302466,54	2	13845	636432,47	1302573,66	2	13886	636566,10	1303000,53	2	13927	636524,91	1303414,75
2	13764	637504,77	1302561,77	2	13805	637140,66	1302455,18	2	13846	636421,11	1302567,71	2	13887	636610,16	1303039,30	2	13928	636524,40	1303402,70
2	13765	637467,98	1302572,04	2	13806	637165,01	1302433,54	2	13847	636416,78	1302556,35	2	13888	636622,07	1303071,05	2	13929	636509,28	1303383,98
2	13766	637454,46	1302566,63	2	13807	637167,72	1302422,72	2	13848	636421,11	1302543,37	2	13889	636615,33	1303084,93	2	13930	636502,87	1303381,93
2	13767	637438,23	1302513,61	2	13808	637165,01	1302392,21	2	13849	636431,93	1302536,33	2	13890	636587,21	1303100,62	2	13931	636507,62	1303370,01
2	13768	637427,94	1302496,84	2	13809	637216,39	1302320,96	2	13850	636476,83	1302527,14	2	13891	636580,16	1303139,57	2	13932	636513,30	1303366,54
2	13769	637418,20	1302497,38	2	13810	637246,71	1302255,01	2	13851	636491,11	1302517,32	2	13892	636558,53	1303195,84	2	13933	636524,98	1303331,19
2	13770	637412,80	1302510,91	2	13811	637234,26	1302252,30	2	13852	636492,09	1302503,52	2	13893	636570,97	1303208,82	2	13934	636519,61	1303294,26
2	13771	637421,45	1302567,71	2	13812	637168,26	1302261,50	2	13853	636488,12	1302476,73	2	13894	636607,22	1303200,71	2	13935	636518,98	1303244,39
2	13772	637412,80	1302577,99	2	13813	637117,40	1302267,45	2	13854	636499,03	1302434,06	2	13895	636629,94	1303202,33	2	13936	636536,97	1303230,82
2	13773	637390,62	1302585,56	2	13814	637092,36	1302276,31	2	13855	636500,10	1302417,85	2	13896	636635,36	1303221,26	2	13937	636548,97	1303212,19
2	13774	637380,87	1302585,03	2	13815	637044,30	1302302,93	2	13856	636474,13	1302390,80	2	13897	636627,77	1303248,86	2	13938	636552,13	1303197,04
2	13775	637364,10	1302578,54	2	13816	637040,57	1302397,84	2	13857	636440,58	1302391,88	2	13898	636622,91	1303299,17	2	13939	636544,55	1303159,80
2	13776	637343,55	1302561,77	2	13817	637030,30	1302428,67	2	13858	636429,76	1302397,29	2	13899	636624,53	1303327,31	2	13940	636524,98	1303089,41
2	13777	637311,09	1302560,14	2	13818	637018,94	1302470,33	2	13859	636429,22	1302423,80	2	13900	636614,79	1303335,42	2	13941	636523,08	1303071,09
2	13778	637303,51	1302549,32	2	13819	637002,07	1302490,62	2	13860	636428,14	1302441,11	2	13901	636608,84	1303334,88	2	13942	636523,08	1303052,47
2	13779	637289,45	1302484,94	2	13820	636956,43	1302509,47	2	13861	636415,70	1302450,85	2	13902	636596,94	1303282,40	2	13943	636514,25	1303040,48
2	13780	637281,33	1302431,38	2	13821	636964,30	1302535,25	2	13862	636394,59	1302455,18	2	13903	636589,91	1303276,99	2	13944	636473,21	1303021,23
2	13781	637285,11	1302408,65	2	13822	636954,01	1302569,34	2	13863	636377,83	1302467,62	2	13904	636582,33	1303276,99	2	13945	636463,11	1303014,91
2	13782	637292,15	1302396,76	2	13823	636917,23	1302587,19	2	13864	636378,37	1302475,20	2	13905	636576,92	1303282,40	2	13946	636451,75	1302987,77
2	13783	637281,33	1302321,55	2	13824	636883,68	1302593,68	2	13865	636383,78	1302496,84	2	13906	636571,51	1303292,14	2	13947	636451,43	1302971,98
2	13784	637273,93	1302324,92	2	13825	636867,45	1302643,99	2	13866	636382,69	1302504,42	2	13907	636567,72	1303323,52	2	13948	636455,54	1302956,20
2	13785	637266,08	1302332,12	2	13826	636840,94	1302689,44	2	13867	636376,74	1302516,86	2	13908	636568,26	1303360,30	2	13949	636456,17	1302945,15
2	13786	637254,82	1302359,96	2	13827	636846,35	1302713,79	2	13868	636372,42	1302536,33	2	13909	636579,08	1303432,26	2	13950	636446,70	1302924,95
2	13787	637249,41	1302402,16	2	13828	636842,02	1302731,64	2	13869	636375,12	1302583,40	2	13910	636571,51	1303454,99	2	13951	636427,76	1302909,48
2	13788	637254,82	1302449,23	2	13829	636837,37	1302735,69	2	13870	636362,68	1302615,32	2	13911	636603,12	1303511,19	2	13952	636407,24	1302884,23
2	13789	637271,05	1302500,09	2	13830	636798,68	1302755,53	2	13871	636335,09	1302647,78	2	13912	636627,23	1303531,27	2	13953	636354,22	1302837,51
2	13790	637288,91	1302552,57	2	13831	636795,19	1302761,38	2	13872	636337,79	1302667,80	2	13913	636653,75	1303569,68	2	13954	636344,74	1302849,51
2	13791	637281,33	1302576,37	2	13832	636816,59	1302801,98	2	13873	636351,86	1302687,28	2	13914	636673,22	1303571,85	2	13955	636328,96	1302845,41
2	13792	637268,89	1302579,62	2	13833	636710,55	1302822,53	2	13874	636356,73	1302742,47	2	13915	636711,09	1303636,77	2	13956	636320,44	1302836,57
2	13793	637254,28	1302570,42	2	13834	636657,53	1302823,08	2	13875	636403,26	1302779,79	2	13916	636705,68	1303644,88	2	13957	636288,87	1302785,11
2	13794	637241,84	1302548,24	2	13835	636626,15	1302813,88	2	13876	636433,55	1302815,50	2	13917	636677,55	1303647,05	2	13958	636280,66	1302764,29
2	13795	637235,88	1302541,20	2	13836	636606,68	1302799,27	2	13877	636444,91	1302854,99	2	13918	636677,55	1303651,92	2	13959	636281,30	1302751,97
2	13796	637223,98	1302539,04	2	13837	636606,68	1302781,42	2	13878	636491,98	1302869,06	2	13919	636648,00	1303634,75	2	13960	636287,29	1302740,92
2	13797	637207,21	1302540,66	2	13838	636597,48	1302764,10	2	13879	636493,07	1302895,03	2	13920	636639,54	1303611,17	2	13961	636306,55	1302732,72

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	13962	636326,75	1302713,46	2	14003	635617,80	1302261,76	2	14044	634922,42	1302501,03	2	14085	635131,34	1302591,09	2	14126	635362,43	1302959,67
2	13963	636326,43	1302708,10	2	14004	635601,69	1302239,04	2	14045	634958,72	1302497,88	2	14086	635188,16	1302609,47	2	14127	635368,11	1302966,62
2	13964	636302,44	1302664,54	2	14005	635580,85	1302217,92	2	14046	635023,11	1302498,19	2	14087	635239,42	1302676,32	2	14128	635377,91	1302972,93
2	13965	636292,03	1302640,86	2	14006	635505,99	1302217,64	2	14047	635026,58	1302506,40	2	14088	635247,86	1302677,79	2	14129	635383,59	1302967,88
2	13966	636291,71	1302620,67	2	14007	635422,79	1302200,56	2	14048	635025,32	1302511,13	2	14089	635271,21	1302672,74	2	14130	635390,85	1302973,88
2	13967	636294,87	1302612,77	2	14008	635139,04	1302106,22	2	14049	635016,80	1302515,87	2	14090	635304,67	1302674,95	2	14131	635400,94	1303001,97
2	13968	636307,18	1302603,61	2	14009	635124,72	1302101,46	2	14050	634990,91	1302528,49	2	14091	635321,40	1302680,00	2	14132	635412,62	1303004,17
2	13969	636319,18	1302597,94	2	14010	635120,33	1302111,20	2	14051	634979,23	1302545,22	2	14092	635332,14	1302686,00	2	14133	635434,09	1302940,73
2	13970	636323,28	1302581,21	2	14011	635090,03	1302262,09	2	14052	634981,44	1302559,74	2	14093	635342,24	1302711,25	2	14134	635447,24	1302902,71
2	13971	636320,75	1302561,01	2	14012	635079,61	1302273,76	2	14053	634981,44	1302569,53	2	14094	635353,91	1302734,61	2	14135	635470,63	1302855,92
2	13972	636323,91	1302521,23	2	14013	635067,93	1302279,76	2	14054	634976,08	1302576,79	2	14095	635380,43	1302741,87	2	14136	635492,22	1302828,23
2	13973	636333,69	1302481,15	2	14014	635050,26	1302277,23	2	14055	634968,82	1302581,52	2	14096	635394,32	1302753,23	2	14137	635497,85	1302822,68
2	13974	636330,85	1302457,16	2	14015	634977,34	1302262,71	2	14056	634947,98	1302586,26	2	14097	635397,47	1302758,60	2	14138	635508,89	1302822,68
2	13975	636366,21	1302390,24	2	14016	634961,25	1302266,82	2	14057	634879,49	1302586,88	2	14098	635393,69	1302766,81	2	14139	635518,06	1302830,88
2	13976	636375,67	1302361,83	2	14017	634955,88	1302269,35	2	14058	634855,51	1302590,36	2	14099	635383,90	1302774,70	2	14140	635528,47	1302846,04
2	13977	636375,67	1302352,04	2	14018	634935,67	1302293,96	2	14059	634854,56	1302597,62	2	14100	635362,43	1302777,86	2	14141	635561,93	1302864,03
2	13978	636372,83	1302344,47	2	14019	634926,52	1302309,74	2	14060	634857,08	1302604,88	2	14101	635325,82	1302781,64	2	14142	635593,49	1302876,02
2	13979	636367,15	1302336,58	2	14020	634925,26	1302316,06	2	14061	634891,17	1302605,20	2	14102	635253,22	1302794,90	2	14143	635605,49	1302878,23
2	13980	636306,24	1302285,44	2	14021	634933,78	1302326,79	2	14062	634911,37	1302597,94	2	14103	635245,96	1302799,63	2	14144	635613,38	1302871,60
2	13981	636286,66	1302261,45	2	14022	634941,35	1302331,21	2	14063	634918,95	1302598,88	2	14104	635242,49	1302807,84	2	14145	635642,73	1302792,37
2	13982	636271,83	1302263,97	2	14023	634949,25	1302327,42	2	14064	634930,31	1302603,61	2	14105	635242,49	1302819,84	2	14146	635654,73	1302775,02
2	13983	636261,73	1302264,61	2	14024	634980,18	1302308,17	2	14065	634949,89	1302624,13	2	14106	635246,59	1302826,15	2	14147	635677,45	1302759,86
2	13984	636256,04	1302257,98	2	14025	634995,34	1302294,28	2	14066	634954,30	1302636,45	2	14107	635253,85	1302834,04	2	14148	635710,29	1302741,24
2	13985	636247,20	1302233,68	2	14026	635009,86	1302290,81	2	14067	634955,57	1302644,65	2	14108	635261,11	1302837,20	2	14149	635719,44	1302742,19
2	13986	636229,21	1302206,53	2	14027	635034,16	1302292,70	2	14068	634949,25	1302659,17	2	14109	635279,11	1302834,68	2	14150	635731,75	1302754,18
2	13987	636218,34	1302204,27	2	14028	635052,79	1302301,86	2	14069	634922,10	1302693,89	2	14110	635342,55	1302824,26	2	14151	635739,32	1302764,91
2	13988	635932,84	1302217,97	2	14029	635061,94	1302307,22	2	14070	634884,54	1302710,31	2	14111	635358,65	1302827,73	2	14152	635742,79	1302775,96
2	13989	635907,88	1302245,36	2	14030	635064,46	1302327,11	2	14071	634885,17	1302717,25	2	14112	635373,17	1302841,61	2	14153	635742,79	1302786,69
2	13990	635896,84	1302262,09	2	14031	635060,99	1302363,40	2	14072	634896,29	1302726,50	2	14113	635375,70	1302853,61	2	14154	635737,11	1302818,57
2	13991	635884,21	1302271,56	2	14032	635052,15	1302390,87	2	14073	635081,75	1302699,16	2	14114	635373,17	1302871,92	2	14155	635715,97	1302884,87
2	13992	635866,84	1302272,50	2	14033	635042,69	1302397,18	2	14074	635089,14	1302696,35	2	14115	635371,28	1302877,60	2	14156	635704,92	1302942,94
2	13993	635849,80	1302267,13	2	14034	634895,58	1302402,86	2	14075	635087,82	1302686,31	2	14116	635367,48	1302886,75	2	14157	635700,82	1302963,46
2	13994	635841,28	1302260,82	2	14035	634806,89	1302404,12	2	14076	635047,10	1302656,96	2	14117	635371,59	1302892,75	2	14158	635692,60	1302982,08
2	13995	635839,39	1302249,77	2	14036	634804,99	1302414,85	2	14077	635020,59	1302633,92	2	14118	635376,96	1302892,75	2	14159	635695,76	1303003,55
2	13996	635846,33	1302235,89	2	14037	634806,25	1302421,49	2	14078	635011,43	1302620,98	2	14119	635399,68	1302878,55	2	14160	635703,66	1303007,65
2	13997	635863,85	1302218,97	2	14038	634821,73	1302440,11	2	14079	635009,22	1302610,87	2	14120	635410,41	1302887,39	2	14161	635709,97	1303009,54
2	13998	635691,56	1302218,33	2	14039	634839,40	1302481,46	2	14080	635011,43	1302604,56	2	14121	635413,88	1302898,75	2	14162	635717,86	1303008,60
2	13999	635681,24	1302230,83	2	14040	634846,03	1302508,92	2	14081	635033,21	1302589,41	2	14122	635409,46	1302906,64	2	14163	635725,78	1302999,86
2	14000	635664,20	1302234,94	2	14041	634849,18	1302514,29	2	14082	635055,94	1302584,67	2	14123	635384,22	1302922,11	2	14164	635820,91	1302692,79
2	14001	635657,26	1302238,10	2	14042	634857,40	1302515,87	2	14083	635088,13	1302583,10	2	14124	635364,96	1302938,21	2	14165	635837,81	1302693,58
2	14002	635642,41	1302263,35	2	14043	634882,96	1302513,97	2	14084	635120,65	1302588,47	2	14125	635359,28	1302947,36	2	14166	635848,86	1302698,94

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	14167	635882,62	1302721,67	2	14208	635512,56	1303117,49	2	14249	635315,09	1303186,62	2	14290	635082,45	1303023,75	2	14331	634784,95	1302873,97
2	14168	635888,95	1302732,40	2	14209	635502,90	1303096,67	2	14250	635322,34	1303176,84	2	14291	635083,08	1303010,49	2	14332	634818,73	1302973,72
2	14169	635887,37	1302754,82	2	14210	635501,63	1303086,56	2	14251	635330,87	1303176,53	2	14292	635091,93	1303001,02	2	14333	634838,30	1302965,82
2	14170	635876,94	1302781,02	2	14211	635486,80	1303074,25	2	14252	635343,81	1303179,68	2	14293	635109,28	1302993,44	2	14334	634851,24	1302965,51
2	14171	635874,73	1302799,01	2	14212	635474,49	1303075,20	2	14253	635362,75	1303187,57	2	14294	635116,23	1302986,18	2	14335	634870,81	1302972,46
2	14172	635879,47	1302813,84	2	14213	635471,34	1303072,99	2	14254	635362,43	1303202,72	2	14295	635119,70	1302979,87	2	14336	634897,01	1302988,24
2	14173	635923,03	1302878,23	2	14214	635474,49	1303065,10	2	14255	635353,60	1303210,61	2	14296	635114,02	1302962,19	2	14337	634909,32	1303005,28
2	14174	635952,39	1302932,21	2	14215	635486,49	1303053,10	2	14256	635334,66	1303219,13	2	14297	635115,91	1302958,72	2	14338	634925,42	1303037,16
2	14175	635953,02	1302945,79	2	14216	635488,38	1303046,79	2	14257	635300,25	1303216,61	2	14298	635129,48	1302957,78	2	14339	634985,24	1303127,02
2	14176	635949,86	1302961,57	2	14217	635484,28	1303038,27	2	14258	635275,64	1303224,50	2	14299	635140,54	1302955,88	2	14340	635028,62	1303177,81
2	14177	635943,87	1302967,56	2	14218	635479,54	1303038,27	2	14259	635203,66	1303232,71	2	14300	635146,22	1302948,31	2	14341	635027,06	1303189,94
2	14178	635944,18	1302972,93	2	14219	635472,60	1303043,00	2	14260	635184,10	1303222,92	2	14301	635149,37	1302937,89	2	14342	635015,06	1303197,20
2	14179	635948,92	1302976,40	2	14220	635458,39	1303043,95	2	14261	635150,32	1303186,62	2	14302	635144,32	1302926,21	2	14343	635001,81	1303196,25
2	14180	635957,12	1302977,35	2	14221	635448,61	1303040,16	2	14262	635130,43	1303161,69	2	14303	635134,53	1302919,90	2	14344	634988,23	1303195,30
2	14181	635964,38	1302974,19	2	14222	635433,14	1303045,53	2	14263	635115,28	1303131,39	2	14304	635121,28	1302918,32	2	14345	634939,93	1303209,82
2	14182	635976,06	1302961,88	2	14223	635425,88	1303044,58	2	14264	635108,97	1303105,50	2	14305	635066,99	1302913,59	2	14346	634913,43	1303208,88
2	14183	635986,80	1302957,15	2	14224	635413,88	1303033,85	2	14265	635116,23	1303082,77	2	14306	635028,79	1302917,69	2	14347	634894,80	1303211,72
2	14184	635997,21	1302957,46	2	14225	635406,94	1303035,11	2	14266	635144,96	1303080,25	2	14307	635017,75	1302918,00	2	14348	634894,80	1303215,50
2	14185	636006,68	1302963,78	2	14226	635394,32	1303048,69	2	14267	635149,37	1303075,51	2	14308	635004,81	1302912,33	2	14349	634904,47	1303226,90
2	14186	636008,57	1302972,93	2	14227	635394,00	1303053,42	2	14268	635149,06	1303059,42	2	14309	635000,70	1302904,43	2	14350	635077,30	1303245,68
2	14187	636005,10	1302989,66	2	14228	635397,79	1303061,94	2	14269	635154,11	1303051,53	2	14310	634987,44	1302898,44	2	14351	635095,24	1303260,01
2	14188	636005,73	1302999,76	2	14229	635402,84	1303102,98	2	14270	635185,99	1303049,31	2	14311	634949,25	1302907,91	2	14352	635096,80	1303273,54
2	14189	636010,78	1303025,01	2	14230	635400,00	1303109,92	2	14271	635246,28	1303049,95	2	14312	634919,26	1302906,01	2	14353	635093,66	1303300,73
2	14190	636007,94	1303039,53	2	14231	635389,27	1303113,71	2	14272	635253,22	1303050,58	2	14313	634913,43	1302907,43	2	14354	635084,50	1303346,82
2	14191	636002,26	1303055,00	2	14232	635377,59	1303113,40	2	14273	635254,48	1303053,42	2	14314	634893,53	1302898,59	2	14355	635076,61	1303366,38
2	14192	635988,69	1303064,78	2	14233	635364,01	1303110,87	2	14274	635242,49	1303073,62	2	14315	634876,49	1302876,18	2	14356	635063,99	1303385,64
2	14193	635951,76	1303081,51	2	14234	635350,76	1303116,87	2	14275	635235,23	1303089,41	2	14316	634857,87	1302840,51	2	14357	635044,42	1303395,43
2	14194	635887,68	1303097,93	2	14235	635334,03	1303135,17	2	14276	635234,29	1303099,50	2	14317	634850,29	1302841,46	2	14358	635021,37	1303391,32
2	14195	635833,38	1303109,29	2	14236	635322,34	1303138,65	2	14277	635240,28	1303107,08	2	14318	634836,09	1302851,56	2	14359	634940,57	1303360,07
2	14196	635810,66	1303107,71	2	14237	635312,24	1303136,44	2	14278	635249,75	1303104,55	2	14319	634836,72	1302855,66	2	14360	634931,41	1303361,97
2	14197	635715,33	1303086,25	2	14238	635304,99	1303130,75	2	14279	635263,32	1303090,35	2	14320	634864,82	1302900,17	2	14361	634929,20	1303366,71
2	14198	635704,92	1303088,14	2	14239	635298,36	1303115,61	2	14280	635290,15	1303071,09	2	14321	634868,92	1302910,59	2	14362	634931,10	1303396,37
2	14199	635699,56	1303095,72	2	14240	635284,79	1303096,34	2	14281	635325,19	1303051,53	2	14322	634865,13	1302920,37	2	14363	634926,05	1303406,79
2	14200	635698,29	1303103,29	2	14241	635279,42	1303098,24	2	14282	635359,59	1303047,43	2	14323	634851,87	1302935,52	2	14364	634920,37	1303408,36
2	14201	635697,35	1303119,71	2	14242	635264,90	1303120,02	2	14283	635367,80	1303044,58	2	14324	634844,29	1302939,31	2	14365	634905,85	1303406,79
2	14202	635688,50	1303148,12	2	14243	635257,32	1303138,33	2	14284	635376,33	1303032,27	2	14325	634832,93	1302930,48	2	14366	634878,70	1303395,43
2	14203	635679,98	1303159,48	2	14244	635257,64	1303144,01	2	14285	635375,38	1303020,28	2	14326	634821,89	1302913,75	2	14367	634861,34	1303402,37
2	14204	635668,93	1303164,52	2	14245	635263,03	1303154,96	2	14286	635367,48	1303008,60	2	14327	634816,84	1302887,55	2	14368	634863,55	1303409,64
2	14205	635662,37	1303164,19	2	14246	635281,06	1303155,43	2	14287	635210,92	1303013,33	2	14328	634807,36	1302869,87	2	14369	634878,07	1303420,99
2	14206	635643,78	1303167,69	2	14247	635298,89	1303177,16	2	14288	635161,37	1303020,28	2	14329	634795,37	1302863,56	2	14370	634903,01	1303429,20
2	14207	635555,39	1303139,46	2	14248	635308,14	1303185,68	2	14289	635091,61	1303034,16	2	14330	634788,42	1302862,30	2	14371	634955,72	1303453,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	14372	634970,87	1303487,60	2	14413	634796,63	1303183,31	2	14454	634491,08	1303038,43	2	14495	634378,39	1303099,97	2	14536	634349,04	1303355,34
2	14373	634970,87	1303502,43	2	14414	634774,22	1303137,85	2	14455	634499,61	1303021,06	2	14496	634378,08	1303103,13	2	14537	634343,36	1303354,71
2	14374	634964,88	1303511,59	2	14415	634762,86	1303118,91	2	14456	634510,97	1303017,27	2	14497	634385,02	1303121,76	2	14538	634339,89	1303361,34
2	14375	634954,78	1303515,37	2	14416	634757,80	1303120,18	2	14457	634535,28	1303016,01	2	14498	634379,34	1303156,48	2	14539	634338,62	1303394,79
2	14376	634884,38	1303486,65	2	14417	634759,38	1303135,97	2	14458	634538,43	1303011,91	2	14499	634373,66	1303160,58	2	14540	634332,62	1303439,62
2	14377	634849,66	1303481,28	2	14418	634767,91	1303157,11	2	14459	634534,96	1303004,02	2	14500	634361,67	1303167,84	2	14541	634333,88	1303480,34
2	14378	634836,72	1303473,71	2	14419	634763,81	1303162,79	2	14460	634526,11	1302995,81	2	14501	634356,62	1303186,78	2	14542	634328,52	1303486,96
2	14379	634825,99	1303459,19	2	14420	634753,70	1303163,11	2	14461	634510,34	1302992,97	2	14502	634355,35	1303224,35	2	14543	634309,27	1303480,34
2	14380	634824,41	1303454,77	2	14421	634721,20	1303178,89	2	14462	634477,19	1302998,33	2	14503	634358,83	1303237,60	2	14544	634273,28	1303435,83
2	14381	634828,20	1303445,62	2	14422	634669,43	1303187,09	2	14463	634403,02	1303000,87	2	14504	634391,34	1303263,80	2	14545	634255,29	1303434,56
2	14382	634827,88	1303439,30	2	14423	634645,75	1303202,88	2	14464	634389,45	1302998,02	2	14505	634398,91	1303265,69	2	14546	634242,66	1303425,42
2	14383	634820,31	1303432,68	2	14424	634636,28	1303218,66	2	14465	634371,76	1302987,60	2	14506	634406,80	1303257,17	2	14547	634234,46	1303394,17
2	14384	634796,95	1303425,09	2	14425	634628,08	1303221,19	2	14466	634357,88	1302974,03	2	14507	634404,60	1303218,03	2	14548	634221,20	1303360,71
2	14385	634789,37	1303420,36	2	14426	634611,34	1303203,51	2	14467	634319,05	1302934,58	2	14508	634406,80	1303200,04	2	14549	634214,89	1303366,71
2	14386	634789,37	1303409,95	2	14427	634597,14	1303176,68	2	14468	634266,34	1302895,12	2	14509	634412,48	1303193,09	2	14550	634210,47	1303421,63
2	14387	634787,48	1303398,27	2	14428	634571,88	1303149,54	2	14469	634221,83	1302866,08	2	14510	634448,47	1303173,21	2	14551	634197,52	1303456,66
2	14388	634753,38	1303362,28	2	14429	634572,83	1303141,01	2	14470	634174,17	1302845,24	2	14511	634466,46	1303166,89	2	14552	634183,64	1303482,23
2	14389	634739,81	1303351,55	2	14430	634581,68	1303140,38	2	14471	634149,54	1302841,14	2	14512	634475,30	1303172,89	2	14553	634170,70	1303491,07
2	14390	634718,67	1303347,13	2	14431	634618,92	1303168,79	2	14472	634137,87	1302841,14	2	14513	634482,56	1303194,68	2	14554	634119,88	1303501,80
2	14391	634709,19	1303335,77	2	14432	634626,82	1303168,16	2	14473	634120,51	1302850,30	2	14514	634485,09	1303213,93	2	14555	634105,04	1303500,22
2	14392	634700,67	1303311,78	2	14433	634631,23	1303160,58	2	14474	634119,88	1302857,24	2	14515	634493,29	1303265,38	2	14556	634096,83	1303500,54
2	14393	634694,68	1303286,53	2	14434	634630,92	1303150,80	2	14475	634125,88	1302866,71	2	14516	634503,39	1303325,67	2	14557	634091,78	1303508,74
2	14394	634698,78	1303276,74	2	14435	634625,87	1303141,01	2	14476	634142,29	1302883,76	2	14517	634500,55	1303341,13	2	14558	634092,73	1303521,69
2	14395	634706,35	1303274,85	2	14436	634615,13	1303138,49	2	14477	634155,87	1302888,17	2	14518	634490,45	1303350,29	2	14559	634106,31	1303558,62
2	14396	634740,13	1303287,16	2	14437	634602,51	1303132,81	2	14478	634197,84	1302889,76	2	14519	634480,36	1303355,34	2	14560	634107,89	1303571,25
2	14397	634794,74	1303299,15	2	14438	634593,99	1303121,44	2	14479	634213,94	1302894,17	2	14520	634451,63	1303351,24	2	14561	634100,62	1303580,40
2	14398	634801,36	1303297,26	2	14439	634594,30	1303103,45	2	14480	634249,30	1302920,37	2	14521	634433,95	1303355,02	2	14562	634087,05	1303586,71
2	14399	634805,78	1303289,37	2	14440	634599,35	1303090,83	2	14481	634270,76	1302942,78	2	14522	634410,91	1303370,49	2	14563	634071,27	1303585,77
2	14400	634803,26	1303281,16	2	14441	634606,92	1303087,98	2	14482	634281,80	1302961,41	2	14523	634410,59	1303374,91	2	14564	634055,48	1303576,92
2	14401	634737,29	1303257,81	2	14442	634671,01	1303100,30	2	14483	634288,75	1302983,82	2	14524	634414,06	1303385,32	2	14565	634008,76	1303520,42
2	14402	634731,61	1303254,01	2	14443	634686,16	1303101,56	2	14484	634293,17	1303028,33	2	14525	634428,58	1303395,43	2	14566	633989,51	1303504,33
2	14403	634736,97	1303235,07	2	14444	634703,83	1303095,25	2	14485	634310,85	1303087,98	2	14526	634444,68	1303394,48	2	14567	633970,26	1303506,54
2	14404	634748,97	1303230,97	2	14445	634716,15	1303084,83	2	14486	634316,84	1303088,30	2	14527	634454,78	1303384,38	2	14568	633959,84	1303503,69
2	14405	634769,49	1303233,81	2	14446	634714,25	1303074,41	2	14487	634337,67	1303050,11	2	14528	634463,30	1303386,59	2	14569	633948,48	1303496,12
2	14406	634797,26	1303239,18	2	14447	634706,04	1303065,25	2	14488	634343,68	1303040,64	2	14529	634488,24	1303414,68	2	14570	633945,64	1303498,64
2	14407	634806,73	1303245,18	2	14448	634690,26	1303051,06	2	14489	634350,30	1303039,37	2	14530	634485,72	1303424,15	2	14571	633944,69	1303504,96
2	14408	634820,62	1303242,02	2	14449	634680,94	1303047,98	2	14490	634369,56	1303043,79	2	14531	634379,02	1303457,93	2	14572	634016,03	1303675,41
2	14409	634832,62	1303230,35	2	14450	634584,12	1303059,61	2	14491	634384,70	1303058,63	2	14532	634366,72	1303457,93	2	14573	634017,93	1303685,51
2	14410	634836,09	1303218,35	2	14451	634536,85	1303058,31	2	14492	634394,18	1303069,05	2	14533	634360,09	1303449,09	2	14574	634013,82	1303695,29
2	14411	634835,14	1303215,50	2	14452	634510,65	1303053,89	2	14493	634393,87	1303095,56	2	14534	634357,56	1303412,16	2	14575	633989,83	1303705,40
2	14412	634825,36	1303212,98	2	14453	634497,08	1303047,58	2	14494	634389,13	1303100,61	2	14535	634354,41	1303358,18	2	14576	633985,41	1303712,97

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	14577	633986,04	1303727,17	2	14618	633477,21	1303462,97	2	14659	633623,36	1303517,90	2	14700	633620,52	1303847,12	2	14741	633932,67	1304544,21
2	14578	633984,78	1303739,17	2	14619	633450,06	1303483,49	2	14660	633626,51	1303561,14	2	14701	633678,91	1303799,46	2	14742	633919,93	1304544,55
2	14579	633979,10	1303747,06	2	14620	633385,36	1303533,37	2	14661	633629,67	1303579,77	2	14702	633682,06	1303793,78	2	14743	633897,90	1304538,71
2	14580	633962,36	1303756,21	2	14621	633369,58	1303543,46	2	14662	633654,92	1303651,10	2	14703	633682,06	1303785,57	2	14744	633853,84	1304514,61
2	14581	633941,22	1303760,95	2	14622	633357,90	1303541,89	2	14663	633669,44	1303704,76	2	14704	633679,22	1303779,26	2	14745	633849,02	1304488,45
2	14582	633934,91	1303756,53	2	14623	633348,74	1303535,89	2	14664	633688,39	1303755,27	2	14705	633674,81	1303777,05	2	14746	633855,90	1304477,09
2	14583	633930,49	1303756,85	2	14624	633339,27	1303522,00	2	14665	633710,48	1303802,61	2	14706	633653,66	1303789,99	2	14747	633852,12	1304464,01
2	14584	633920,39	1303786,52	2	14625	633315,60	1303470,55	2	14666	633721,52	1303811,46	2	14707	633591,48	1303849,02	2	14748	633837,67	1304456,78
2	14585	633910,60	1303795,36	2	14626	633310,55	1303462,35	2	14667	633731,31	1303811,46	2	14708	633568,12	1303866,38	2	14749	633821,48	1304455,40
2	14586	633901,13	1303798,51	2	14627	633305,18	1303465,81	2	14668	633749,94	1303808,30	2	14709	633527,71	1303881,21	2	14750	633804,62	1304470,89
2	14587	633893,24	1303796,30	2	14628	633307,39	1303503,38	2	14669	633778,02	1303782,10	2	14710	633499,94	1303894,16	2	14751	633767,44	1304523,56
2	14588	633884,40	1303788,41	2	14629	633315,29	1303543,15	2	14670	633790,97	1303774,20	2	14711	633486,99	1303901,73	2	14752	633738,53	1304545,59
2	14589	633862,93	1303756,21	2	14630	633326,65	1303581,34	2	14671	633794,76	1303777,05	2	14712	633486,36	1303908,99	2	14753	633866,93	1304623,72
2	14590	633855,04	1303729,39	2	14631	633326,33	1303596,18	2	14672	633791,29	1303798,20	2	14713	633490,15	1303921,30	2	14754	633665,21	1304643,69
2	14591	633848,73	1303712,34	2	14632	633301,71	1303650,47	2	14673	633791,29	1303807,66	2	14714	633488,26	1303937,09	2	14755	633681,73	1304664,68
2	14592	633846,84	1303683,62	2	14633	633298,24	1303662,15	2	14674	633822,53	1303820,93	2	14715	633481,31	1303955,39	2	14756	633701,01	1304666,75
2	14593	633843,05	1303669,10	2	14634	633300,44	1303682,98	2	14675	633833,90	1303812,08	2	14716	633520,47	1304002,23	2	14757	633716,50	1304659,52
2	14594	633836,11	1303656,78	2	14635	633310,55	1303701,29	2	14676	633843,37	1303813,98	2	14717	633550,13	1304036,20	2	14758	633734,75	1304623,72
2	14595	633824,42	1303649,84	2	14636	633333,59	1303701,61	2	14677	633849,05	1303822,50	2	14718	633628,41	1304104,38	2	14759	633748,17	1304615,12
2	14596	633809,27	1303650,16	2	14637	633353,79	1303690,88	2	14678	633850,31	1303829,13	2	14719	633695,33	1304112,58	2	14760	633766,75	1304622,00
2	14597	633789,71	1303644,48	2	14638	633438,38	1303615,44	2	14679	633807,70	1303872,38	2	14720	633798,70	1304173,17	2	14761	633778,46	1304623,72
2	14598	633776,13	1303635,95	2	14639	633439,96	1303609,12	2	14680	633802,96	1303882,79	2	14721	633794,64	1304203,44	2	14762	633789,82	1304621,31
2	14599	633767,61	1303624,27	2	14640	633427,02	1303603,44	2	14681	633807,07	1303902,36	2	14722	633797,39	1304221,69	2	14763	633794,64	1304613,40
2	14600	633760,35	1303604,07	2	14641	633428,60	1303590,50	2	14682	633791,60	1303947,82	2	14723	633809,78	1304236,83	2	14764	633823,20	1304571,74
2	14601	633750,88	1303593,97	2	14642	633417,87	1303583,87	2	14683	633774,87	1303954,13	2	14724	633861,39	1304255,61	2	14765	633842,48	1304569,68
2	14602	633732,26	1303575,98	2	14643	633404,30	1303579,77	2	14684	633766,98	1303948,45	2	14725	633887,24	1304289,60	2	14766	633865,20	1304580,35
2	14603	633712,06	1303545,36	2	14644	633399,24	1303568,09	2	14685	633765,71	1303929,50	2	14726	633911,93	1304340,44	2	14767	633885,85	1304612,36
2	14604	633691,54	1303500,54	2	14645	633397,98	1303556,09	2	14686	633762,24	1303895,73	2	14727	633923,54	1304365,59	2	14768	633938,17	1304613,40
2	14605	633682,38	1303495,49	2	14646	633403,03	1303546,62	2	14687	633757,82	1303890,37	2	14728	633936,80	1304364,47	2	14769	634059,00	1304684,31
2	14606	633651,14	1303423,83	2	14647	633455,12	1303512,21	2	14688	633750,57	1303892,26	2	14729	633970,26	1304372,05	2	14770	634066,91	1304696,35
2	14607	633627,14	1303367,33	2	14648	633530,24	1303454,45	2	14689	633678,28	1303949,71	2	14730	634001,19	1304383,41	2	14771	634061,75	1304720,10
2	14608	633622,73	1303349,98	2	14649	633601,27	1303403,95	2	14690	633665,97	1303950,34	2	14731	634012,25	1304394,15	2	14772	634015,97	1304763,47
2	14609	633571,28	1303355,34	2	14650	633621,15	1303420,05	2	14691	633641,35	1303942,45	2	14732	634014,14	1304408,04	2	14773	633999,10	1304767,61
2	14610	633551,08	1303361,34	2	14651	633643,25	1303479,08	2	14692	633599,37	1303919,09	2	14733	634005,61	1304442,12	2	14774	633977,07	1304793,42
2	14611	633535,29	1303357,24	2	14652	633647,35	1303491,39	2	14693	633587,05	1303919,41	2	14734	633995,82	1304462,64	2	14775	633967,09	1304793,77
2	14612	633515,51	1303350,29	2	14653	633640,41	1303503,38	2	14694	633548,55	1303929,83	2	14735	633983,61	1304417,89	2	14776	633932,32	1304808,56
2	14613	633484,47	1303348,08	2	14654	633631,25	1303501,48	2	14695	633527,08	1303930,77	2	14736	633967,78	1304441,64	2	14777	633926,37	1304825,22
2	14614	633481,63	1303356,29	2	14655	633625,88	1303496,12	2	14696	633522,03	1303925,09	2	14737	633961,58	1304468,14	2	14778	633882,38	1304837,42
2	14615	633492,36	1303391,01	2	14656	633621,46	1303476,87	2	14697	633522,67	1303910,57	2	14738	633967,78	1304483,63	2	14779	633858,22	1304844,59
2	14616	633497,73	1303425,09	2	14657	633613,57	1303463,61	2	14698	633529,92	1303898,89	2	14739	633973,29	1304505,31	2	14780	633716,50	1304760,37
2	14617	633493,62	1303441,51	2	14658	633612,00	1303465,81	2	14699	633550,13	1303887,85	2	14740	633953,32	1304529,76	2	14781	633704,45	1304747,98

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	14782	633695,51	1304732,84	2	14823	633264,55	1304872,59	2	14864	632892,80	1305481,50	2	14905	632919,99	1304996,16	2	14946	632510,72	1305366,88
2	14783	633677,95	1304725,26	2	14824	633251,47	1304869,83	2	14865	632907,26	1305483,91	2	14906	632879,37	1305089,10	2	14947	632491,79	1305400,61
2	14784	633663,84	1304729,74	2	14825	633230,82	1304883,95	2	14866	632916,21	1305497,33	2	14907	632873,18	1305127,65	2	14948	632478,03	1305403,71
2	14785	633639,40	1304791,01	2	14826	633227,38	1304896,00	2	14867	632912,08	1305515,92	2	14908	632858,72	1305158,63	2	14949	632451,52	1305342,78
2	14786	633618,40	1304790,33	2	14827	633236,32	1304907,70	2	14868	632808,13	1305570,65	2	14909	632830,28	1305204,39	2	14950	632444,64	1305330,04
2	14787	633602,91	1304775,86	2	14828	633236,32	1304920,09	2	14869	632800,56	1305592,68	2	14910	632732,88	1305302,84	2	14951	632390,60	1305364,12
2	14788	633599,47	1304755,55	2	14829	633207,75	1304947,28	2	14870	632801,59	1305613,68	2	14911	632722,42	1305301,82	2	14952	632255,66	1305369,63
2	14789	633601,88	1304731,12	2	14830	633203,28	1304964,84	2	14871	632795,04	1305627,45	2	14912	632676,64	1305287,71	2	14953	632257,38	1305354,83
2	14790	633591,21	1304710,12	2	14831	633209,13	1304979,64	2	14872	632786,44	1305627,45	2	14913	632571,65	1305238,15	2	14954	632310,39	1305310,43
2	14791	633488,63	1304662,27	2	14832	633220,15	1304985,83	2	14873	632762,69	1305594,75	2	14914	632567,87	1305223,00	2	14955	632355,83	1305250,87
2	14792	633435,28	1304628,19	2	14833	633225,66	1304995,47	2	14874	632746,16	1305595,09	2	14915	632568,21	1305210,95	2	14956	632354,45	1305242,96
2	14793	633406,37	1304609,61	2	14834	633211,19	1305024,73	2	14875	632732,74	1305607,14	2	14916	632576,81	1305192,02	2	14957	632341,03	1305241,92
2	14794	633380,21	1304586,21	2	14835	633208,44	1305041,25	2	14876	632719,66	1305637,08	2	14917	632607,10	1305195,80	2	14958	632285,61	1305248,47
2	14795	633366,10	1304567,27	2	14836	633219,46	1305050,20	2	14877	632703,49	1305642,25	2	14918	632619,15	1305191,67	2	14959	632286,30	1305234,36
2	14796	633342,34	1304567,62	2	14837	633221,87	1305071,20	2	14878	632616,06	1305636,40	2	14919	632622,60	1305177,56	2	14960	632306,61	1305216,80
2	14797	633316,53	1304581,73	2	14838	633217,05	1305097,36	2	14879	632613,65	1305634,67	2	14920	632617,78	1305164,83	2	14961	632315,37	1305211,46
2	14798	633344,75	1304618,21	2	14839	633176,43	1305200,62	2	14880	632614,68	1305612,30	2	14921	632597,46	1305155,53	2	14962	632384,63	1305206,49
2	14799	633347,16	1304640,59	2	14840	633160,59	1305242,62	2	14881	632631,54	1305579,60	2	14922	632584,73	1305142,11	2	14963	632398,86	1305204,07
2	14800	633340,27	1304657,45	2	14841	633149,44	1305250,48	2	14882	632620,48	1305571,34	2	14923	632592,65	1305125,24	2	14964	632419,85	1305192,36
2	14801	633337,18	1304680,17	2	14842	633086,59	1305245,03	2	14883	632674,91	1305576,85	2	14924	632602,97	1305118,36	2	14965	632421,92	1305175,15
2	14802	633355,76	1304726,29	2	14843	633058,37	1305236,77	2	14884	632707,62	1305574,44	2	14925	632603,31	1305107,68	2	14966	632414,34	1305136,60
2	14803	633373,67	1304745,23	2	14844	633054,92	1305218,52	2	14885	632727,92	1305565,49	2	14926	632595,05	1305103,21	2	14967	632432,93	1305112,50
2	14804	633400,85	1304777,93	2	14845	633065,59	1305174,46	2	14886	632728,61	1305546,55	2	14927	632579,91	1305102,87	2	14968	632433,62	1305106,65
2	14805	633415,66	1304791,69	2	14846	633086,59	1305079,12	2	14887	632703,14	1305527,28	2	14928	632574,75	1305099,77	2	14969	632403,33	1305083,25
2	14806	633435,28	1304785,50	2	14847	633083,84	1305070,17	2	14888	632673,88	1305523,84	2	14929	632580,94	1305084,28	2	14970	632389,22	1305073,61
2	14807	633455,25	1304763,13	2	14848	633074,84	1305071,90	2	14889	632661,49	1305519,02	2	14930	632608,49	1305073,61	2	14971	632381,65	1305064,32
2	14808	633477,27	1304761,41	2	14849	632999,00	1305253,76	2	14890	632667,34	1305500,09	2	14931	632608,13	1305067,41	2	14972	632382,68	1305051,93
2	14809	633495,51	1304773,11	2	14850	633006,39	1305278,76	2	14891	632655,99	1305481,85	2	14932	632576,13	1305042,98	2	14973	632367,87	1305035,40
2	14810	633524,77	1304803,40	2	14851	633027,04	1305310,08	2	14892	632646,00	1305443,29	2	14933	632572,34	1305034,71	2	14974	632367,53	1305018,53
2	14811	633539,57	1304833,69	2	14852	633032,55	1305368,25	2	14893	632655,64	1305394,07	2	14934	632562,36	1305019,56	2	14975	632375,80	1304997,54
2	14812	633532,69	1304853,66	2	14853	633028,15	1305377,85	2	14894	632668,25	1305377,86	2	14935	632535,85	1305029,89	2	14976	632389,56	1304983,42
2	14813	633482,43	1304893,93	2	14854	633009,67	1305403,12	2	14895	632762,73	1305298,13	2	14936	632522,87	1305019,62	2	14977	632382,34	1304955,89
2	14814	633466,60	1304894,62	2	14855	632927,69	1305440,57	2	14896	632830,81	1305256,24	2	14937	632508,29	1305023,91	2	14978	632400,92	1304931,11
2	14815	633442,85	1304885,32	2	14856	632856,47	1305461,00	2	14897	632850,81	1305224,37	2	14938	632504,70	1305067,93	2	14979	632403,33	1304899,78
2	14816	633429,08	1304889,80	2	14857	632848,74	1305463,95	2	14898	632883,85	1305153,81	2	14939	632486,97	1305085,66	2	14980	632390,25	1304879,48
2	14817	633411,19	1304902,19	2	14858	632842,89	1305479,78	2	14899	632904,51	1305091,85	2	14940	632488,70	1305102,52	2	14981	632415,72	1304848,15
2	14818	633394,31	1304896,00	2	14859	632828,77	1305490,80	2	14900	632947,53	1304972,41	2	14941	632499,71	1305151,06	2	14982	632423,30	1304827,50
2	14819	633377,80	1304894,27	2	14860	632819,83	1305492,51	2	14901	632956,48	1304938,68	2	14942	632497,99	1305213,01	2	14983	632422,61	1304819,58
2	14820	633338,55	1304919,06	2	14861	632819,48	1305500,09	2	14902	632950,63	1304932,48	2	14943	632490,76	1305244,68	2	14984	632411,24	1304805,46
2	14821	633322,38	1304913,55	2	14862	632823,27	1305505,25	2	14903	632931,69	1304934,89	2	14944	632505,90	1305281,51	2	14985	632412,28	1304792,04
2	14822	633294,49	1304885,32	2	14863	632842,20	1305504,56	2	14904	632919,65	1304950,38	2	14945	632514,86	1305317,65	2	14986	632433,97	1304782,41



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	14987	632460,47	1304776,55	2	15028	632562,36	1304699,79	2	15069	632700,55	1304191,18	2	15110	632936,67	1303630,74	2	15151	633014,78	1303452,56
2	14988	632473,90	1304787,91	2	15029	632555,12	1304671,92	2	15070	632703,88	1304178,08	2	15111	632922,62	1303613,70	2	15152	633007,84	1303453,19
2	14989	632471,14	1304803,05	2	15030	632532,41	1304656,77	2	15071	632702,30	1304160,72	2	15112	632916,30	1303595,86	2	15153	633003,74	1303451,29
2	14990	632453,24	1304815,45	2	15031	632536,88	1304628,89	2	15072	632690,14	1304145,88	2	15113	632919,30	1303587,34	2	15154	633014,15	1303434,56
2	14991	632444,64	1304838,51	2	15032	632538,95	1304566,58	2	15073	632689,82	1304131,84	2	15114	632936,67	1303568,40	2	15155	633028,98	1303425,09
2	14992	632441,19	1304878,44	2	15033	632527,94	1304453,00	2	15074	632694,72	1304121,42	2	15115	632946,14	1303562,88	2	15156	633039,09	1303409,64
2	14993	632420,77	1304929,46	2	15034	632537,57	1304361,43	2	15075	632702,77	1304112,58	2	15116	632942,35	1303552,78	2	15157	633039,72	1303400,79
2	14994	632423,99	1304949,00	2	15035	632519,68	1304364,88	2	15076	632721,59	1304105,85	2	15117	632943,14	1303548,36	2	15158	633038,46	1303383,75
2	14995	632436,72	1304952,10	2	15036	632499,02	1304357,99	2	15077	632712,23	1304065,82	2	15118	632949,29	1303543,63	2	15159	633035,62	1303379,96
2	14996	632451,17	1304947,97	2	15037	632474,24	1304358,68	2	15078	632699,29	1304050,24	2	15119	632953,55	1303534,63	2	15160	633030,57	1303382,17
2	14997	632463,91	1304936,61	2	15038	632450,25	1304325,17	2	15079	632695,98	1304038,40	2	15120	632953,55	1303526,58	2	15161	633037,83	1303360,39
2	14998	632475,96	1304934,89	2	15039	632478,03	1304320,60	2	15080	632701,34	1304020,10	2	15121	632939,98	1303518,85	2	15162	633058,35	1303352,81
2	14999	632494,55	1304946,94	2	15040	632508,95	1304306,71	2	15081	632716,18	1303998,16	2	15122	632942,67	1303514,90	2	15163	633067,81	1303348,08
2	15000	632500,74	1305005,45	2	15041	632521,43	1304290,30	2	15082	632728,33	1303988,54	2	15123	632954,66	1303510,64	2	15164	633073,50	1303338,61
2	15001	632513,82	1304999,95	2	15042	632523,17	1304282,57	2	15083	632742,76	1303985,52	2	15124	632955,45	1303504,80	2	15165	633079,50	1303303,57
2	15002	632527,94	1304975,85	2	15043	632520,33	1304273,41	2	15084	632789,55	1303994,43	2	15125	632949,45	1303498,80	2	15166	633077,61	1303276,11
2	15003	632539,29	1304932,48	2	15044	632494,12	1304238,84	2	15085	632813,25	1303996,11	2	15126	632940,77	1303500,22	2	15167	633066,55	1303217,72
2	15004	632534,82	1304878,44	2	15045	632469,51	1304199,55	2	15086	632832,97	1303971,02	2	15127	632928,45	1303509,22	2	15168	633092,12	1303174,79
2	15005	632537,57	1304857,79	2	15046	632468,72	1304190,07	2	15087	632833,44	1303941,66	2	15128	632925,93	1303508,12	2	15169	633110,43	1303167,53
2	15006	632555,12	1304856,76	2	15047	632470,77	1304178,08	2	15088	632826,34	1303932,51	2	15129	632924,04	1303504,17	2	15170	633118,32	1303154,27
2	15007	632578,54	1304867,42	2	15048	632481,34	1304166,88	2	15089	632824,61	1303907,88	2	15130	632924,19	1303493,27	2	15171	633099,70	1303153,32
2	15008	632608,13	1304887,73	2	15049	632506,90	1304152,20	2	15090	632819,87	1303900,15	2	15131	632927,51	1303488,55	2	15172	633073,81	1303147,32
2	15009	632618,12	1304884,29	2	15050	632536,58	1304153,14	2	15091	632814,98	1303885,64	2	15132	632935,24	1303486,65	2	15173	633045,09	1303135,33
2	15010	632615,71	1304873,28	2	15051	632543,21	1304150,15	2	15092	632813,56	1303858,49	2	15133	632948,82	1303487,28	2	15174	633012,89	1303113,55
2	15011	632585,76	1304847,11	2	15052	632554,09	1304129,79	2	15093	632829,18	1303832,60	2	15134	632953,24	1303478,76	2	15175	632986,70	1303089,25
2	15012	632558,57	1304819,92	2	15053	632564,83	1304122,37	2	15094	632840,86	1303811,93	2	15135	632946,61	1303470,23	2	15176	632958,29	1303076,31
2	15013	632551,34	1304799,96	2	15054	632576,35	1304118,26	2	15095	632857,44	1303773,89	2	15136	632947,24	1303464,55	2	15177	632952,29	1303070,94
2	15014	632536,54	1304780,00	2	15055	632602,39	1304114,16	2	15096	632864,54	1303732,07	2	15137	632955,13	1303454,77	2	15178	632949,77	1303065,89
2	15015	632540,67	1304770,35	2	15056	632615,49	1304104,06	2	15097	632871,01	1303727,33	2	15138	632961,13	1303453,50	2	15179	632945,66	1303041,59
2	15016	632559,60	1304755,21	2	15057	632629,54	1304092,07	2	15098	632888,84	1303725,12	2	15139	632965,86	1303457,29	2	15180	632945,35	1303026,43
2	15017	632579,91	1304758,31	2	15058	632637,11	1304069,34	2	15099	632910,15	1303726,86	2	15140	632975,32	1303462,97	2	15181	632939,35	1303017,60
2	15018	632591,96	1304765,19	2	15059	632651,00	1304071,39	2	15100	632922,46	1303713,13	2	15141	632971,85	1303474,66	2	15182	632884,74	1303002,44
2	15019	632594,02	1304786,19	2	15060	632665,05	1304084,02	2	15101	632911,10	1303686,93	2	15142	632975,01	1303480,65	2	15183	632852,55	1302984,14
2	15020	632602,28	1304806,16	2	15061	632661,11	1304133,73	2	15102	632910,62	1303671,30	2	15143	632988,59	1303494,86	2	15184	632844,03	1302983,82
2	15021	632620,19	1304819,92	2	15062	632666,63	1304186,60	2	15103	632915,04	1303662,00	2	15144	633017,94	1303510,95	2	15185	632836,44	1302992,66
2	15022	632638,08	1304826,81	2	15063	632660,95	1304204,44	2	15104	632924,67	1303659,31	2	15145	633025,20	1303504,64	2	15186	632819,72	1303001,81
2	15023	632641,18	1304816,48	2	15064	632644,05	1304227,64	2	15105	632934,77	1303658,52	2	15146	633043,19	1303481,60	2	15187	632802,67	1303000,23
2	15024	632631,20	1304788,60	2	15065	632654,78	1304235,06	2	15106	632945,98	1303657,42	2	15147	633054,87	1303456,98	2	15188	632799,20	1302995,18
2	15025	632614,68	1304760,03	2	15066	632663,63	1304223,38	2	15107	632945,35	1303652,84	2	15148	633056,76	1303448,77	2	15189	632798,89	1302986,97
2	15026	632572,34	1304736,97	2	15067	632679,72	1304213,12	2	15108	632937,30	1303645,42	2	15149	633052,35	1303437,72	2	15190	632819,40	1302962,35
2	15027	632559,94	1304712,87	2	15068	632696,29	1304197,18	2	15109	632933,03	1303636,42	2	15150	633040,67	1303437,09	2	15191	632816,56	1302949,42

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	15192	632794,14	1302929,53	2	15233	633006,90	1302861,66	2	15274	633142,63	1302909,01	2	15315	633525,83	1302792,53	2	15356	633928,92	1302155,55
2	15193	632782,78	1302921,01	2	15234	633044,46	1302920,06	2	15275	633132,84	1302898,59	2	15316	633548,24	1302783,38	2	15357	633938,07	1302140,40
2	15194	632740,17	1302958,25	2	15235	633065,60	1302952,65	2	15276	633152,73	1302875,24	2	15317	633566,86	1302756,55	2	15358	633934,28	1302125,88
2	15195	632732,60	1302962,04	2	15236	633096,24	1302987,74	2	15277	633159,98	1302868,61	2	15318	633577,59	1302751,50	2	15359	633930,18	1302118,94
2	15196	632718,71	1302958,88	2	15237	633096,23	1302992,34	2	15278	633162,83	1302863,56	2	15319	633588,01	1302754,02	2	15360	633904,92	1302095,26
2	15197	632691,24	1302941,83	2	15238	633090,23	1302998,02	2	15279	633162,83	1302859,77	2	15320	633592,12	1302759,71	2	15361	633900,50	1302083,27
2	15198	632637,58	1302898,59	2	15239	633076,02	1302998,97	2	15280	633159,35	1302852,50	2	15321	633596,85	1302768,23	2	15362	633902,71	1302071,27
2	15199	632623,70	1302881,24	2	15240	633064,03	1302993,61	2	15281	633149,26	1302848,09	2	15322	633603,79	1302771,07	2	15363	633909,97	1302063,38
2	15200	632594,02	1302831,67	2	15241	633057,72	1302979,40	2	15282	633147,68	1302834,51	2	15323	633608,21	1302768,23	2	15364	633909,34	1302055,80
2	15201	632582,03	1302819,05	2	15242	633046,67	1302983,82	2	15283	633158,09	1302814,94	2	15324	633610,11	1302755,92	2	15365	633906,18	1302052,97
2	15202	632566,57	1302808,32	2	15243	633039,73	1302998,66	2	15284	633174,51	1302793,48	2	15325	633604,11	1302735,40	2	15366	633890,09	1302054,23
2	15203	632552,67	1302798,21	2	15244	633029,94	1303010,34	2	15285	633185,24	1302786,53	2	15326	633603,48	1302727,82	2	15367	633843,69	1302048,54
2	15204	632542,57	1302785,27	2	15245	633028,04	1303017,27	2	15286	633182,40	1302775,49	2	15327	633612,95	1302694,36	2	15368	633810,54	1302052,97
2	15205	632536,89	1302769,18	2	15246	633036,26	1303026,74	2	15287	633172,93	1302774,86	2	15328	633612,95	1302687,42	2	15369	633663,77	1302086,74
2	15206	632538,47	1302761,92	2	15247	633033,73	1303035,90	2	15288	633163,77	1302771,39	2	15329	633609,16	1302679,22	2	15370	633644,83	1302075,69
2	15207	632548,25	1302757,81	2	15248	633032,47	1303047,58	2	15289	633163,77	1302762,54	2	15330	633602,85	1302675,75	2	15371	633626,52	1302041,29
2	15208	632559,30	1302760,97	2	15249	633040,36	1303069,36	2	15290	633171,67	1302753,40	2	15331	633594,33	1302694,36	2	15372	633612,95	1302021,40
2	15209	632581,09	1302772,65	2	15250	633057,72	1303099,35	2	15291	633190,29	1302746,45	2	15332	633582,33	1302730,98	2	15373	633611,37	1302005,93
2	15210	632600,34	1302787,17	2	15251	633076,35	1303119,24	2	15292	633198,18	1302747,71	2	15333	633573,49	1302739,82	2	15374	633614,52	1301985,10
2	15211	632608,55	1302787,48	2	15252	633100,01	1303130,59	2	15293	633203,86	1302760,66	2	15334	633558,03	1302735,72	2	15375	633614,52	1301924,49
2	15212	632613,92	1302780,86	2	15253	633129,06	1303131,23	2	15294	633204,18	1302774,23	2	15335	633546,98	1302726,25	2	15376	633608,84	1301903,35
2	15213	632615,18	1302773,28	2	15254	633152,10	1303068,73	2	15295	633211,12	1302787,80	2	15336	633544,46	1302709,83	2	15377	633589,90	1301865,47
2	15214	632601,60	1302760,66	2	15255	633182,72	1303005,60	2	15296	633233,22	1302812,11	2	15337	633550,14	1302699,10	2	15378	633584,53	1301845,58
2	15215	632591,81	1302760,02	2	15256	633197,86	1302981,60	2	15297	633261,62	1302832,31	2	15338	633550,14	1302692,48	2	15379	633585,80	1301838,01
2	15216	632558,98	1302739,50	2	15257	633206,39	1302949,73	2	15298	633307,71	1302867,66	2	15339	633546,03	1302693,42	2	15380	633595,91	1301825,70
2	15217	632615,49	1302647,34	2	15258	633215,22	1302932,69	2	15299	633317,50	1302879,65	2	15340	633532,77	1302717,09	2	15381	633627,78	1301809,28
2	15218	632624,33	1302646,70	2	15259	633232,27	1302921,95	2	15300	633326,65	1302880,60	2	15341	633524,56	1302721,20	2	15382	633669,13	1301762,25
2	15219	632651,79	1302651,12	2	15260	633254,05	1302918,79	2	15301	633334,23	1302864,18	2	15342	633515,41	1302717,40	2	15383	633673,55	1301752,78
2	15220	632686,19	1302671,01	2	15261	633268,26	1302912,48	2	15302	633351,90	1302861,66	2	15343	633504,37	1302701,95	2	15384	633675,44	1301739,84
2	15221	632746,48	1302707,62	2	15262	633273,31	1302892,59	2	15303	633379,68	1302869,23	2	15344	633499,95	1302680,16	2	15385	633693,76	1301699,12
2	15222	632798,57	1302746,45	2	15263	633272,05	1302881,55	2	15304	633389,46	1302852,50	2	15345	633495,84	1302661,85	2	15386	633710,17	1301675,76
2	15223	632858,86	1302796,95	2	15264	633264,16	1302867,66	2	15305	633392,30	1302835,77	2	15346	633479,74	1302641,97	2	15387	633710,48	1301667,55
2	15224	632875,90	1302786,53	2	15265	633252,79	1302862,61	2	15306	633400,22	1302795,90	2	15347	633462,38	1302614,83	2	15388	633706,70	1301659,98
2	15225	632889,16	1302783,06	2	15266	633237,32	1302862,61	2	15307	633326,96	1302663,85	2	15348	633461,75	1302605,98	2	15389	633701,65	1301659,98
2	15226	632899,89	1302783,06	2	15267	633209,23	1302874,60	2	15308	633425,46	1302604,45	2	15349	633479,11	1302555,48	2	15390	633683,65	1301688,39
2	15227	632926,09	1302816,84	2	15268	633192,18	1302896,38	2	15309	633444,07	1302628,40	2	15350	633533,96	1302525,34	2	15391	633653,04	1301717,74
2	15228	632953,87	1302853,45	2	15269	633153,04	1302942,47	2	15310	633462,07	1302662,22	2	15351	633823,54	1302357,29	2	15392	633641,04	1301722,48
2	15229	632963,02	1302858,51	2	15270	633137,89	1302949,09	2	15311	633475,64	1302701,95	2	15352	633841,48	1302339,89	2	15393	633616,42	1301728,79
2	15230	632973,44	1302848,09	2	15271	633132,84	1302949,09	2	15312	633484,16	1302759,07	2	15353	633870,20	1302297,59	2	15394	633612,32	1301728,47
2	15231	632985,44	1302844,30	2	15272	633131,90	1302942,15	2	15313	633492,68	1302779,27	2	15354	633893,88	1302266,98	2	15395	633611,05	1301723,11
2	15232	632993,33	1302847,78	2	15273	633143,89	1302912,80	2	15314	633507,84	1302789,06	2	15355	633904,61	1302237,62	2	15396	633616,42	1301712,38

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	15397	633663,13	1301673,87	2	15438	633326,65	1301573,49	2	15479	632998,38	1301332,65	2	15520	632167,27	1301642,61	2	15561	631913,49	1301481,32
2	15398	633675,76	1301658,72	2	15439	633326,34	1301554,55	2	15480	632815,30	1301348,75	2	15521	632157,80	1301639,15	2	15562	631900,85	1301492,68
2	15399	633675,76	1301651,77	2	15440	633331,07	1301538,14	2	15481	632711,14	1301361,68	2	15522	632132,23	1301644,51	2	15563	631884,76	1301497,42
2	15400	633671,66	1301643,88	2	15441	633331,39	1301501,84	2	15482	632625,28	1301367,68	2	15523	632085,51	1301647,04	2	15564	631871,82	1301495,84
2	15401	633663,77	1301635,35	2	15442	633344,01	1301476,59	2	15483	632599,70	1301365,48	2	15524	632075,41	1301640,41	2	15565	631855,71	1301490,47
2	15402	633655,88	1301635,99	2	15443	633348,74	1301475,33	2	15484	632554,57	1301352,54	2	15525	632074,46	1301630,62	2	15566	631841,83	1301478,48
2	15403	633631,57	1301661,24	2	15444	633363,90	1301504,99	2	15485	632527,74	1301361,06	2	15526	632079,83	1301613,89	2	15567	631832,99	1301478,16
2	15404	633599,06	1301684,28	2	15445	633374,32	1301511,31	2	15486	632508,48	1301363,58	2	15527	632092,77	1301605,06	2	15568	631823,84	1301481,64
2	15405	633578,22	1301693,12	2	15446	633382,21	1301505,94	2	15487	632447,88	1301370,21	2	15528	632106,98	1301600,63	2	15569	631773,34	1301537,82
2	15406	633551,71	1301693,75	2	15447	633405,57	1301419,77	2	15488	632382,86	1301387,57	2	15529	632112,66	1301598,43	2	15570	631748,40	1301563,70
2	15407	633544,46	1301697,86	2	15448	633391,36	1301409,67	2	15489	632352,24	1301398,94	2	15530	632115,82	1301591,49	2	15571	631734,83	1301566,86
2	15408	633538,45	1301707,96	2	15449	633278,36	1301392,62	2	15490	632343,09	1301408,09	2	15531	632113,61	1301570,33	2	15572	631711,46	1301542,56
2	15409	633539,40	1301714,27	2	15450	633224,07	1301380,63	2	15491	632339,30	1301414,08	2	15532	632117,71	1301564,65	2	15573	631699,16	1301533,72
2	15410	633551,71	1301721,21	2	15451	633182,09	1301365,48	2	15492	632346,87	1301423,87	2	15533	632127,18	1301559,60	2	15574	631685,90	1301531,51
2	15411	633557,08	1301729,42	2	15452	633189,98	1301387,88	2	15493	632346,56	1301434,60	2	15534	632142,97	1301557,70	2	15575	631662,54	1301551,71
2	15412	633552,03	1301747,10	2	15453	633189,66	1301410,61	2	15494	632342,77	1301439,34	2	15535	632155,59	1301552,34	2	15576	631642,97	1301575,38
2	15413	633511,31	1301802,97	2	15454	633181,14	1301425,45	2	15495	632280,26	1301457,01	2	15536	632164,11	1301546,35	2	15577	631611,72	1301588,96
2	15414	633463,65	1301864,83	2	15455	633161,25	1301430,19	2	15496	632273,95	1301468,38	2	15537	632173,89	1301528,67	2	15578	631589,63	1301553,00
2	15415	633433,97	1301889,77	2	15456	633149,26	1301427,98	2	15497	632277,11	1301489,52	2	15538	632172,00	1301524,88	2	15579	631575,07	1301538,72
2	15416	633412,83	1301898,61	2	15457	633129,06	1301430,81	2	15498	632280,91	1301494,89	2	15539	632164,11	1301520,78	2	15580	631561,22	1301538,45
2	15417	633399,88	1301901,14	2	15458	633106,01	1301437,45	2	15499	632291,64	1301496,16	2	15540	632136,64	1301531,51	2	15581	631544,17	1301543,82
2	15418	633390,41	1301893,88	2	15459	633099,38	1301447,23	2	15500	632344,98	1301487,63	2	15541	632121,18	1301535,93	2	15582	631528,70	1301537,51
2	15419	633385,05	1301883,77	2	15460	633093,07	1301468,06	2	15501	632351,61	1301489,21	2	15542	632083,93	1301541,30	2	15583	631514,18	1301521,72
2	15420	633380,31	1301866,10	2	15461	633087,08	1301477,53	2	15502	632359,81	1301502,15	2	15543	632070,05	1301532,14	2	15584	631502,82	1301497,11
2	15421	633406,52	1301819,38	2	15462	633069,39	1301488,90	2	15503	632350,66	1301523,62	2	15544	632065,31	1301525,19	2	15585	631501,24	1301510,99
2	15422	633419,77	1301793,18	2	15463	633063,71	1301489,85	2	15504	632343,72	1301541,92	2	15545	632065,63	1301514,78	2	15586	631476,36	1301533,04
2	15423	633437,76	1301733,84	2	15464	633056,77	1301479,74	2	15505	632353,18	1301557,08	2	15546	632078,57	1301503,10	2	15587	631477,39	1301499,65
2	15424	633456,70	1301701,96	2	15465	633056,14	1301475,64	2	15506	632368,33	1301556,76	2	15547	632106,03	1301495,52	2	15588	631452,27	1301485,89
2	15425	633459,86	1301690,91	2	15466	633057,72	1301464,91	2	15507	632368,33	1301560,24	2	15548	632115,18	1301491,11	2	15589	631389,96	1301388,82
2	15426	633457,33	1301682,39	2	15467	633077,29	1301432,71	2	15508	632344,35	1301595,90	2	15549	632034,37	1301442,18	2	15590	631370,35	1301382,28
2	15427	633450,38	1301673,87	2	15468	633073,66	1301412,82	2	15509	632344,03	1301603,16	2	15550	632023,33	1301441,23	2	15591	631340,74	1301386,75
2	15428	633436,81	1301670,40	2	15469	633067,50	1301402,73	2	15510	632353,18	1301617,68	2	15551	632007,87	1301441,55	2	15592	631335,23	1301411,54
2	15429	633376,21	1301686,49	2	15470	633067,50	1301395,78	2	15511	632351,92	1301627,47	2	15552	631974,40	1301424,19	2	15593	631327,66	1301418,76
2	15430	633353,79	1301683,97	2	15471	633079,50	1301382,84	2	15512	632338,04	1301646,72	2	15553	631966,51	1301423,24	2	15594	631312,52	1301412,91
2	15431	633332,65	1301685,87	2	15472	633095,91	1301375,26	2	15513	632314,99	1301654,61	2	15554	631951,67	1301427,98	2	15595	631309,42	1301396,73
2	15432	633320,03	1301678,92	2	15473	633115,48	1301371,79	2	15514	632276,16	1301661,88	2	15555	631943,15	1301425,14	2	15596	631311,49	1301365,07
2	15433	633315,92	1301670,08	2	15474	633171,99	1301366,74	2	15515	632244,60	1301683,97	2	15556	631933,68	1301415,98	2	15597	631305,98	1301334,78
2	15434	633331,39	1301653,98	2	15475	633173,56	1301362,96	2	15516	632224,71	1301688,07	2	15557	631928,63	1301415,35	2	15598	631294,27	1301284,52
2	15435	633347,48	1301636,94	2	15476	633131,27	1301342,75	2	15517	632203,25	1301693,75	2	15558	631926,43	1301419,77	2	15599	631296,34	1301262,49
2	15436	633347,48	1301623,36	2	15477	633102,54	1301330,12	2	15518	632194,42	1301688,70	2	15559	631927,69	1301441,55	2	15600	631290,14	1301221,18
2	15437	633340,85	1301597,80	2	15478	633089,28	1301328,23	2	15519	632173,26	1301649,88	2	15560	631922,01	1301473,12	2	15601	631294,27	1301207,76

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	15602	631307,70	1301193,65	2	15643	631277,75	1301223,25	2	15684	631257,45	1301727,52	2	15725	631319,75	1301580,88	2	15766	631337,10	1301970,89
2	15603	631317,61	1301193,74	2	15644	631251,79	1301232,97	2	15685	631257,00	1301752,30	2	15726	631309,08	1301558,86	2	15767	631323,34	1301977,57
2	15604	631435,98	1301274,09	2	15645	631230,37	1301254,89	2	15686	631283,26	1301771,92	2	15727	631303,57	1301506,88	2	15768	631264,19	1302006,25
2	15605	631462,60	1301288,65	2	15646	631231,97	1301266,27	2	15687	631283,26	1301789,82	2	15728	631309,08	1301468,67	2	15769	631196,95	1302027,08
2	15606	631465,01	1301305,86	2	15647	631238,17	1301286,24	2	15688	631284,64	1301815,30	2	15729	631316,31	1301462,47	2	15770	631113,31	1302040,02
2	15607	631458,12	1301319,63	2	15648	631235,76	1301294,84	2	15689	631292,55	1301834,57	2	15730	631341,09	1301465,91	2	15771	631266,74	1301981,89
2	15608	631441,95	1301337,52	2	15649	631225,43	1301296,22	2	15690	631327,32	1301868,31	2	15731	631349,70	1301470,74	2	15772	631234,04	1301981,89
2	15609	631436,09	1301359,21	2	15650	631220,96	1301323,75	2	15691	631332,83	1301889,99	2	15732	631366,22	1301486,22	2	15773	631182,06	1301996,69
2	15610	631442,98	1301361,62	2	15651	631210,64	1301338,56	2	15692	631329,04	1301899,97	2	15733	631394,10	1301520,65	2	15774	631098,07	1302001,17
2	15611	631468,45	1301359,21	2	15652	631177,93	1301350,61	2	15693	631314,59	1301912,02	2	15734	631451,58	1301582,95	2	15775	631087,06	1301990,84
2	15612	631492,20	1301346,82	2	15653	631190,32	1301362,66	2	15694	631298,41	1301917,18	2	15735	631477,05	1301602,91	2	15776	631087,40	1301979,48
2	15613	631504,94	1301328,23	2	15654	631250,21	1301367,81	2	15695	631298,76	1301927,16	2	15736	631504,00	1301622,48	2	15777	631091,19	1301969,85
2	15614	631512,51	1301290,37	2	15655	631257,79	1301376,43	2	15696	631310,80	1301935,08	2	15737	631505,03	1301635,35	2	15778	631098,42	1301959,52
2	15615	631508,31	1301290,32	2	15656	631257,79	1301436,32	2	15697	631315,27	1301935,42	2	15738	631502,51	1301668,50	2	15779	631108,74	1301954,35
2	15616	631462,80	1301260,44	2	15657	631252,29	1301449,74	2	15698	631323,53	1301945,06	2	15739	631503,77	1301686,18	2	15780	631113,23	1301951,26
2	15617	631459,50	1301236,68	2	15658	631244,02	1301455,93	2	15699	631325,46	1301955,29	2	15740	631512,29	1301720,26	2	15781	631112,88	1301945,75
2	15618	631401,67	1301189,17	2	15659	631235,76	1301458,69	2	15700	631379,09	1301931,55	2	15741	631505,35	1301760,98	2	15782	631104,61	1301940,59
2	15619	631398,58	1301169,55	2	15660	631218,55	1301460,76	2	15701	631369,31	1301913,74	2	15742	631491,15	1301810,86	2	15783	631034,40	1301929,92
2	15620	631399,26	1301159,92	2	15661	631217,52	1301468,67	2	15702	631372,41	1301902,72	2	15743	631466,20	1301862,31	2	15784	630908,76	1301907,89
2	15621	631396,17	1301153,37	2	15662	631225,09	1301474,53	2	15703	631380,67	1301895,84	2	15744	631435,90	1301900,82	2	15785	630855,06	1301880,35
2	15622	631391,34	1301148,21	2	15663	631227,16	1301481,06	2	15704	631380,33	1301887,58	2	15745	631393,30	1301933,34	2	15786	630831,32	1301871,75
2	15623	631386,76	1301148,40	2	15664	631225,78	1301487,95	2	15705	631367,25	1301870,37	2	15746	631435,58	1301965,21	2	15787	630829,24	1301861,07
2	15624	631364,35	1301162,44	2	15665	631213,39	1301504,13	2	15706	631367,59	1301856,25	2	15747	631461,79	1301992,36	2	15788	630839,23	1301838,35
2	15625	631300,33	1301146,14	2	15666	631215,80	1301515,14	2	15707	631374,13	1301841,45	2	15748	631475,67	1302008,45	2	15789	630848,87	1301827,34
2	15626	631281,54	1301125,84	2	15667	631220,62	1301517,21	2	15708	631383,42	1301841,45	2	15749	631487,04	1302041,60	2	15790	630869,17	1301831,82
2	15627	631263,99	1301082,81	2	15668	631238,86	1301517,55	2	15709	631401,67	1301834,23	2	15750	631488,94	1302055,18	2	15791	630876,74	1301819,42
2	15628	631272,25	1301049,42	2	15669	631243,33	1301524,09	2	15710	631403,05	1301823,55	2	15751	631485,78	1302069,37	2	15792	630883,29	1301767,79
2	15629	631264,68	1301049,08	2	15670	631241,95	1301548,53	2	15711	631397,89	1301812,89	2	15752	631472,83	1302080,74	2	15793	630879,85	1301756,09
2	15630	631258,14	1301053,90	2	15671	631235,41	1301563,33	2	15712	631369,66	1301770,54	2	15753	631437,16	1302086,43	2	15794	630825,11	1301745,76
2	15631	631245,74	1301075,92	2	15672	631226,47	1301571,25	2	15713	631349,35	1301745,42	2	15754	631428,01	1302084,21	2	15795	630687,08	1301713,41
2	15632	631223,37	1301086,94	2	15673	631176,56	1301570,90	2	15714	631325,94	1301709,96	2	15755	631422,01	1302077,58	2	15796	630626,16	1301710,31
2	15633	631207,54	1301084,53	2	15674	631175,18	1301582,61	2	15715	631315,96	1301674,51	2	15756	631421,07	1302073,48	2	15797	630605,17	1301701,36
2	15634	631201,68	1301090,04	2	15675	631212,01	1301591,90	2	15716	631320,09	1301669,00	2	15757	631428,32	1302060,54	2	15798	630606,89	1301690,34
2	15635	631207,20	1301098,64	2	15676	631224,75	1301632,17	2	15717	631335,92	1301671,76	2	15758	631430,53	1302054,86	2	15799	630618,93	1301682,09
2	15636	631221,99	1301109,31	2	15677	631223,03	1301659,37	2	15718	631342,12	1301667,28	2	15759	631426,75	1302045,07	2	15800	630669,19	1301678,64
2	15637	631230,94	1301123,43	2	15678	631214,42	1301669,35	2	15719	631341,43	1301653,51	2	15760	631382,87	1302016,98	2	15801	630761,78	1301690,34
2	15638	631231,97	1301132,72	2	15679	631204,09	1301670,03	2	15720	631344,87	1301630,45	2	15761	631369,62	1302012,88	2	15802	630845,08	1301716,50
2	15639	631242,64	1301137,88	2	15680	631197,89	1301677,95	2	15721	631349,70	1301627,70	2	15762	631363,30	1302006,88	2	15803	630862,29	1301716,85
2	15640	631260,55	1301134,10	2	15681	631205,47	1301683,80	2	15722	631365,53	1301627,70	2	15763	631362,04	1302003,73	2	15804	630874,33	1301709,62
2	15641	631275,34	1301133,41	2	15682	631237,82	1301688,62	2	15723	631368,97	1301624,60	2	15764	631369,93	1301982,58	2	15805	630875,02	1301702,05
2	15642	631281,54	1301160,25	2	15683	631246,08	1301698,60	2	15724	631365,53	1301617,72	2	15765	631377,19	1301943,75	2	15806	630866,64	1301691,43

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	15807	630785.39	1301679.36	2	15848	630621.00	1301177.12	2	15889	630624.44	1300244.65	2	15930	631201.69	1299971.09	2	15971	631442.85	1299943.63
2	15808	630716.64	1301662.05	2	15849	630640.27	1301175.06	2	15890	630585.20	1300189.23	2	15931	631203.90	1300003.60	2	15972	631447.27	1299925.63
2	15809	630590.45	1301650.39	2	15850	630740.44	1301188.48	2	15891	630538.38	1300113.16	2	15932	631209.59	1300023.49	2	15973	631443.80	1299919.32
2	15810	630571.77	1301650.42	2	15851	630743.20	1301174.37	2	15892	630508.79	1300066.35	2	15933	631205.80	1300041.48	2	15974	631417.26	1299909.83
2	15811	630560.42	1301640.44	2	15852	630739.41	1301098.99	2	15893	630477.63	1300054.25	2	15934	631195.69	1300066.42	2	15975	631307.47	1299823.21
2	15812	630559.04	1301633.20	2	15853	630733.55	1301098.64	2	15894	630486.79	1300023.46	2	15935	631182.12	1300086.30	2	15976	631303.02	1299822.42
2	15813	630563.17	1301625.29	2	15854	630724.26	1301102.09	2	15895	630530.10	1300061.03	2	15936	631162.56	1300106.82	2	15977	631303.34	1299813.90
2	15814	630580.72	1301610.48	2	15855	630715.31	1301094.17	2	15896	630624.36	1300218.13	2	15937	631164.77	1300119.13	2	15978	631317.54	1299793.06
2	15815	630580.38	1301603.95	2	15856	630718.06	1301084.87	2	15897	630657.88	1300258.98	2	15938	631165.71	1300128.92	2	15979	631330.48	1299777.28
2	15816	630564.55	1301588.80	2	15857	630717.72	1301077.30	2	15898	630679.17	1300271.15	2	15939	631161.93	1300137.44	2	15980	631367.09	1299793.69
2	15817	630562.48	1301576.07	2	15858	630707.05	1301072.83	2	15899	630718.41	1300288.37	2	15940	631144.24	1300153.22	2	15981	631453.27	1299871.97
2	15818	630569.71	1301560.58	2	15859	630670.02	1301067.90	2	15900	630798.27	1300310.74	2	15941	631124.99	1300175.31	2	15982	631495.88	1299906.38
2	15819	630600.35	1301548.53	2	15860	630692.94	1301059.74	2	15901	630823.73	1300336.90	2	15942	631118.36	1300207.82	2	15983	631502.83	1299920.58
2	15820	630601.38	1301541.99	2	15861	630718.06	1301042.88	2	15902	630864.70	1300407.12	2	15943	631113.63	1300217.30	2	15984	631498.72	1299941.41
2	15821	630590.70	1301528.22	2	15862	630727.01	1301027.74	2	15903	630890.52	1300433.97	2	15944	631098.79	1300238.76	2	15985	631477.25	1299979.61
2	15822	630591.39	1301516.86	2	15863	630742.85	1301015.69	2	15904	630898.78	1300421.92	2	15945	631090.90	1300241.61	2	15986	631473.47	1299994.45
2	15823	630603.79	1301502.06	2	15864	630775.20	1301011.21	2	15905	630907.38	1300389.56	2	15946	631084.59	1300245.71	2	15987	631475.68	1300010.23
2	15824	630650.26	1301493.46	2	15865	630785.88	1300996.07	2	15906	630922.18	1300348.95	2	15947	631083.64	1300256.44	2	15988	631483.56	1300019.70
2	15825	630654.39	1301486.22	2	15866	630792.07	1300992.97	2	15907	630941.46	1300309.37	2	15948	631087.74	1300290.21	2	15989	631498.09	1300023.17
2	15826	630653.70	1301475.21	2	15867	630792.76	1300959.58	2	15908	630973.13	1300274.60	2	15949	631113.63	1300323.04	2	15990	631502.51	1300025.38
2	15827	630663.34	1301470.05	2	15868	630792.42	1300909.33	2	15909	631035.43	1300195.09	2	15950	631137.62	1300336.93	2	15991	631513.87	1300040.22
2	15828	630698.45	1301462.47	2	15869	630801.71	1300854.59	2	15910	631048.16	1300142.76	2	15951	631168.24	1300366.60	2	15992	631530.60	1300070.52
2	15829	630717.38	1301449.74	2	15870	630806.18	1300802.28	2	15911	631079.83	1300098.37	2	15952	631178.65	1300310.41	2	15993	631544.17	1300163.33
2	15830	630718.75	1301435.97	2	15871	630812.72	1300786.78	2	15912	631112.88	1300101.46	2	15953	631222.84	1300277.27	2	15994	631547.33	1300175.95
2	15831	630713.93	1301431.50	2	15872	630829.58	1300752.02	2	15913	631108.40	1300073.92	2	15954	631271.14	1300246.97	2	15995	631566.50	1300194.38
2	15832	630693.29	1301432.53	2	15873	630821.67	1300738.60	2	15914	631118.39	1300055.34	2	15955	631292.28	1300232.45	2	15996	631583.74	1300278.71
2	15833	630682.95	1301430.47	2	15874	630816.85	1300714.50	2	15915	631142.48	1300051.55	2	15956	631296.38	1300222.98	2	15997	631617.29	1300365.51
2	15834	630668.50	1301420.14	2	15875	630834.07	1300665.63	2	15916	631168.30	1300029.86	2	15957	631294.17	1300216.35	2	15998	631682.87	1300470.19
2	15835	630660.93	1301394.32	2	15876	630841.30	1300638.09	2	15917	631177.59	1299999.57	2	15958	631258.20	1300186.68	2	15999	631688.74	1300494.44
2	15836	630655.42	1301346.14	2	15877	630858.16	1300562.02	2	15918	631159.01	1299908.01	2	15959	631253.78	1300181.95	2	16000	631687.16	1300516.85
2	15837	630650.60	1301330.30	2	15878	630868.83	1300527.25	2	15919	631154.87	1299890.46	2	15960	631256.93	1300163.01	2	16001	631676.75	1300540.53
2	15838	630644.75	1301322.39	2	15879	630868.83	1300520.02	2	15920	631162.45	1299859.82	2	15961	631265.77	1300155.43	2	16002	631651.18	1300566.73
2	15839	630632.70	1301321.69	2	15880	630862.29	1300492.83	2	15921	631176.56	1299842.96	2	15962	631270.51	1300146.28	2	16003	631608.88	1300606.50
2	15840	630627.54	1301318.25	2	15881	630861.94	1300454.97	2	15922	631193.08	1299840.89	2	15963	631276.19	1300123.86	2	16004	631580.79	1300624.80
2	15841	630621.00	1301304.48	2	15882	630866.07	1300438.10	2	15923	631210.54	1299846.09	2	15964	631365.83	1300062.00	2	16005	631557.74	1300635.53
2	15842	630603.45	1301284.86	2	15883	630842.33	1300403.33	2	15924	631216.22	1299883.02	2	15965	631374.04	1300057.27	2	16006	631719.67	1300639.96
2	15843	630594.14	1301279.36	2	15884	630812.72	1300351.70	2	15925	631216.85	1299894.70	2	15966	631377.19	1300045.27	2	16007	631733.56	1300777.89
2	15844	630586.23	1301271.09	2	15885	630792.42	1300331.39	2	15926	631213.38	1299906.69	2	15967	631375.30	1300041.80	2	16008	631785.64	1300774.11
2	15845	630585.54	1301248.37	2	15886	630719.10	1300304.55	2	15927	631205.80	1299914.59	2	15968	631364.57	1300033.91	2	16009	631793.85	1300786.41
2	15846	630603.45	1301220.84	2	15887	630655.42	1300276.67	2	15928	631208.64	1299938.26	2	15969	631362.36	1300027.91	2	16010	631794.79	1300800.93
2	15847	630610.33	1301192.27	2	15888	630644.41	1300265.31	2	15929	631200.43	1299953.10	2	15970	631398.35	1299977.72	2	16011	631795.74	1300805.04

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	16012	631808,99	1300811,04	2	16053	631756,28	1300299,05	2	16094	632207,98	1300740,01	2	16135	632470,61	1300874,48	2	16176	632645,48	1300740,97
2	16013	631817,21	1300806,30	2	16054	631770,18	1300301,89	2	16095	632222,18	1300726,75	2	16136	632476,61	1300867,54	2	16177	632657,16	1300735,28
2	16014	631841,51	1300775,68	2	16055	631786,27	1300300,94	2	16096	632238,92	1300713,81	2	16137	632512,27	1300867,54	2	16178	632669,16	1300723,29
2	16015	631859,50	1300770,95	2	16056	631792,27	1300311,68	2	16097	632251,54	1300717,92	2	16138	632523,64	1300872,90	2	16179	632700,08	1300670,25
2	16016	631880,97	1300774,11	2	16057	631787,85	1300338,19	2	16098	632252,81	1300728,65	2	16139	632550,15	1300906,99	2	16180	632706,40	1300653,21
2	16017	631888,86	1300771,26	2	16058	631815,00	1300404,48	2	16099	632250,60	1300739,38	2	16140	632572,57	1300950,56	2	16181	632700,71	1300642,79
2	16018	631886,33	1300740,96	2	16059	631811,52	1300423,42	2	16100	632252,18	1300748,22	2	16141	632587,40	1300994,11	2	16182	632691,24	1300636,17
2	16019	631875,92	1300732,44	2	16060	631806,79	1300433,52	2	16101	632257,86	1300747,91	2	16142	632612,34	1300981,81	2	16183	632664,42	1300632,70
2	16020	631797,95	1300742,86	2	16061	631808,05	1300441,73	2	16102	632276,16	1300740,01	2	16143	632608,87	1300961,29	2	16184	632654,63	1300628,27
2	16021	631792,90	1300740,96	2	16062	631813,42	1300454,67	2	16103	632286,27	1300738,75	2	16144	632610,44	1300947,40	2	16185	632648,63	1300621,01
2	16022	631791,01	1300726,44	2	16063	631823,52	1300459,72	2	16104	632303,63	1300746,96	2	16145	632617,70	1300941,09	2	16186	632645,47	1300607,76
2	16023	631799,53	1300710,35	2	16064	631842,15	1300479,28	2	16105	632316,57	1300756,43	2	16146	632624,65	1300929,09	2	16187	632648,00	1300594,19
2	16024	631821,00	1300715,71	2	16065	631844,04	1300484,02	2	16106	632314,04	1300766,53	2	16147	632629,38	1300908,89	2	16188	632654,63	1300584,08
2	16025	631846,87	1300708,76	2	16066	631842,46	1300504,22	2	16107	632304,26	1300774,42	2	16148	632628,12	1300885,21	2	16189	632669,15	1300586,92
2	16026	631864,87	1300711,61	2	16067	631841,20	1300519,69	2	16108	632284,06	1300772,21	2	16149	632616,12	1300833,44	2	16190	632691,24	1300603,02
2	16027	631876,23	1300707,50	2	16068	631856,98	1300548,41	2	16109	632270,48	1300772,21	2	16150	632602,87	1300834,08	2	16191	632699,45	1300609,66
2	16028	631883,18	1300687,62	2	16069	631874,03	1300598,60	2	16110	632228,50	1300819,87	2	16151	632592,77	1300847,33	2	16192	632729,44	1300607,76
2	16029	631873,08	1300672,15	2	16070	631880,02	1300647,84	2	16111	632191,26	1300835,97	2	16152	632594,98	1300872,91	2	16193	632768,90	1300625,75
2	16030	631862,03	1300670,25	2	16071	631883,81	1300657,00	2	16112	632168,21	1300838,18	2	16153	632600,97	1300903,21	2	16194	632791,84	1300641,84
2	16031	631837,09	1300677,83	2	16072	631900,22	1300663,63	2	16113	632159,69	1300833,44	2	16154	632599,39	1300918,99	2	16195	632790,99	1300673,41
2	16032	631828,57	1300677,51	2	16073	631917,59	1300677,84	2	16114	632148,01	1300833,44	2	16155	632573,20	1300856,80	2	16196	632797,00	1300675,94
2	16033	631833,94	1300673,41	2	16074	631926,11	1300679,73	2	16115	632145,81	1300834,39	2	16156	632566,57	1300853,02	2	16197	632807,10	1300659,21
2	16034	631840,25	1300664,26	2	16075	631930,53	1300671,84	2	16116	632147,07	1300844,50	2	16157	632544,47	1300861,23	2	16198	632805,21	1300648,79
2	16035	631842,46	1300644,06	2	16076	631928,00	1300661,73	2	16117	632157,80	1300855,23	2	16158	632526,80	1300850,81	2	16199	632798,58	1300636,80
2	16036	631831,10	1300603,34	2	16077	631913,17	1300636,17	2	16118	632187,15	1300855,54	2	16159	632523,33	1300842,60	2	16200	632794,47	1300605,86
2	16037	631812,78	1300536,42	2	16078	631904,01	1300624,49	2	16119	632213,35	1300863,75	2	16160	632536,58	1300832,50	2	16201	632791,31	1300578,40
2	16038	631797,00	1300531,06	2	16079	631904,64	1300609,33	2	16120	632231,97	1300857,75	2	16161	632559,30	1300831,24	2	16202	632795,10	1300552,83
2	16039	631784,69	1300519,38	2	16080	631918,54	1300593,55	2	16121	632244,29	1300855,23	2	16162	632570,99	1300824,29	2	16203	632801,42	1300540,84
2	16040	631778,07	1300506,12	2	16081	631928,32	1300591,34	2	16122	632262,91	1300869,75	2	16163	632574,46	1300792,42	2	16204	632808,68	1300539,58
2	16041	631777,44	1300482,44	2	16082	631933,36	1300628,91	2	16123	632271,74	1300873,53	2	16164	632567,52	1300785,79	2	16205	632817,20	1300547,15
2	16042	631785,33	1300468,87	2	16083	631945,04	1300664,89	2	16124	632309,31	1300851,76	2	16165	632541,00	1300779,15	2	16206	632827,61	1300559,78
2	16043	631791,32	1300454,35	2	16084	631958,31	1300693,93	2	16125	632344,98	1300830,92	2	16166	632511,96	1300743,81	2	16207	632831,08	1300567,35
2	16044	631782,80	1300439,51	2	16085	631975,35	1300712,87	2	16126	632363,59	1300825,87	2	16167	632506,59	1300727,39	2	16208	632827,93	1300582,82
2	16045	631769,55	1300435,09	2	16086	631993,34	1300715,08	2	16127	632400,84	1300825,87	2	16168	632509,12	1300690,77	2	16209	632827,30	1300591,98
2	16046	631761,33	1300412,05	2	16087	632056,79	1300698,98	2	16128	632412,84	1300828,08	2	16169	632512,58	1300673,88	2	16210	632834,87	1300602,07
2	16047	631761,02	1300382,38	2	16088	632073,83	1300696,45	2	16129	632422,63	1300840,71	2	16170	632529,95	1300677,67	2	16211	632845,61	1300601,45
2	16048	631763,23	1300337,56	2	16089	632084,87	1300703,71	2	16130	632428,31	1300879,22	2	16171	632535,31	1300683,04	2	16212	632877,48	1300582,82
2	16049	631754,70	1300332,51	2	16090	632115,50	1300739,70	2	16131	632429,58	1300907,94	2	16172	632535,00	1300706,72	2	16213	632899,58	1300573,66
2	16050	631740,19	1300319,88	2	16091	632142,02	1300759,26	2	16132	632457,03	1300920,88	2	16173	632552,36	1300728,34	2	16214	632908,10	1300575,56
2	16051	631739,87	1300306,94	2	16092	632156,53	1300758,64	2	16133	632461,14	1300917,73	2	16174	632576,67	1300737,17	2	16215	632907,15	1300586,29
2	16052	631744,61	1300301,26	2	16093	632179,88	1300747,91	2	16134	632469,98	1300890,26	2	16175	632609,82	1300740,97	2	16216	632889,79	1300619,75

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	16217	632878,11	1300647,85	2	16258	633351,27	1300447,40	2	16299	633251,53	1299742,56	2	16340	632378,76	1299705,00	2	16381	631712,72	1299288,02
2	16218	632891,69	1300654,47	2	16259	633351,59	1300456,24	2	16300	633243,32	1299726,15	2	16341	632367,71	1299703,74	2	16382	631671,37	1299290,23
2	16219	632963,65	1300621,96	2	16260	633341,49	1300483,07	2	16301	633228,18	1299714,15	2	16342	632357,92	1299684,16	2	16383	631670,11	1299293,39
2	16220	632989,22	1300615,33	2	16261	633339,28	1300492,23	2	16302	633214,60	1299709,73	2	16343	632349,40	1299680,37	2	16384	631701,68	1299311,70
2	16221	632999,96	1300608,71	2	16262	633343,06	1300512,43	2	16303	633197,24	1299699,00	2	16344	632331,10	1299675,33	2	16385	631703,57	1299320,53
2	16222	633004,37	1300600,19	2	16263	633350,64	1300526,95	2	16304	633182,40	1299680,37	2	16345	632317,52	1299671,85	2	16386	631696,63	1299344,21
2	16223	633007,85	1300584,08	2	16264	633392,30	1300545,58	2	16305	633174,51	1299661,43	2	16346	632283,12	1299650,70	2	16387	631672,32	1299380,19
2	16224	633014,79	1300572,09	2	16265	633444,07	1300574,61	2	16306	633118,00	1299658,28	2	16347	632219,04	1299599,89	2	16388	631644,86	1299402,60
2	16225	633026,15	1300558,20	2	16266	633457,02	1300578,40	2	16307	633081,08	1299669,96	2	16348	632187,79	1299589,15	2	16389	631641,39	1299408,92
2	16226	633054,88	1300540,21	2	16267	633462,07	1300570,19	2	16308	633058,66	1299674,69	2	16349	632145,49	1299585,99	2	16390	631643,92	1299416,17
2	16227	633099,39	1300520,64	2	16268	633460,81	1300556,93	2	16309	633040,36	1299674,38	2	16350	632115,50	1299585,05	2	16391	631652,44	1299416,81
2	16228	633158,73	1300501,70	2	16269	633465,23	1300550,94	2	16310	633022,04	1299667,74	2	16351	632110,03	1299586,63	2	16392	631680,85	1299408,29
2	16229	633186,19	1300495,70	2	16270	633468,07	1300537,99	2	16311	632974,39	1299643,13	2	16352	632084,40	1299606,78	2	16393	631698,84	1299411,44
2	16230	633196,29	1300485,60	2	16271	633461,75	1300527,90	2	16312	632963,97	1299630,50	2	16353	632071,31	1299603,64	2	16394	631702,31	1299417,44
2	16231	633197,55	1300464,14	2	16272	633436,18	1300515,27	2	16313	632962,71	1299606,82	2	16354	632065,60	1299603,01	2	16395	631690,95	1299438,90
2	16232	633192,82	1300438,57	2	16273	633425,14	1300506,12	2	16314	632947,88	1299593,89	2	16355	632046,10	1299607,46	2	16396	631684,01	1299440,48
2	16233	633184,62	1300421,84	2	16274	633411,88	1300481,18	2	16315	632936,83	1299576,21	2	16356	632042,89	1299608,07	2	16397	631654,65	1299441,74
2	16234	633172,62	1300417,74	2	16275	633369,90	1300434,15	2	16316	632886,00	1299578,42	2	16357	632049,22	1299632,40	2	16398	631634,77	1299449,63
2	16235	633162,51	1300371,33	2	16276	633367,69	1300423,42	2	16317	632851,92	1299609,98	2	16358	632045,73	1299623,24	2	16399	631614,25	1299461,94
2	16236	633165,04	1300345,46	2	16277	633365,80	1300377,64	2	16318	632824,77	1299615,67	2	16359	632041,64	1299619,50	2	16400	631605,41	1299463,84
2	16237	633163,78	1300336,93	2	16278	633361,06	1300305,68	2	16319	632808,04	1299633,02	2	16360	632001,81	1299597,84	2	16401	631601,31	1299459,73
2	16238	633155,26	1300324,62	2	16279	633362,33	1300285,79	2	16320	632794,15	1299639,97	2	16361	632000,92	1299587,57	2	16402	631605,09	1299440,48
2	16239	633140,42	1300320,20	2	16280	633362,96	1300270,96	2	16321	632766,69	1299639,34	2	16362	632007,86	1299574,31	2	16403	631586,79	1299428,17
2	16240	633117,69	1300321,15	2	16281	633370,85	1300246,97	2	16322	632749,96	1299647,55	2	16363	631996,81	1299566,11	2	16404	631554,59	1299429,12
2	16241	633072,24	1300336,93	2	16282	633375,58	1300223,61	2	16323	632731,33	1299656,07	2	16364	631981,66	1299566,11	2	16405	631532,50	1299437,95
2	16242	633048,25	1300340,72	2	16283	633375,58	1300206,25	2	16324	632690,93	1299661,12	2	16365	631968,72	1299568,32	2	16406	631523,02	1299457,21
2	16243	633039,73	1300336,61	2	16284	633372,11	1300192,36	2	16325	632648,63	1299670,59	2	16366	631951,67	1299578,10	2	16407	631497,14	1299470,46
2	16244	633033,42	1300325,88	2	16285	633351,59	1300169,94	2	16326	632613,91	1299687,95	2	16367	631949,15	1299585,68	2	16408	631487,36	1299483,73
2	16245	633030,26	1300290,21	2	16286	633346,22	1300156,06	2	16327	632610,76	1299686,37	2	16368	631943,78	1299590,73	2	16409	631475,04	1299478,36
2	16246	633037,21	1300279,16	2	16287	633331,39	1300092,93	2	16328	632609,50	1299668,38	2	16369	631935,58	1299590,42	2	16410	631434,32	1299505,51
2	16247	633043,22	1300282,64	2	16288	633318,45	1300056,63	2	16329	632587,08	1299669,96	2	16370	631921,38	1299582,83	2	16411	631430,92	1299510,60
2	16248	633249,72	1300249,05	2	16289	633306,13	1300034,53	2	16330	632574,46	1299677,21	2	16371	631917,27	1299575,26	2	16412	631429,20	1299476,37
2	16249	633270,15	1300279,16	2	16290	633300,77	1299962,57	2	16331	632577,61	1299689,84	2	16372	631892,33	1299544,01	2	16413	631450,55	1299458,13
2	16250	633281,29	1300289,32	2	16291	633277,42	1299948,36	2	16332	632571,93	1299693,00	2	16373	631872,45	1299533,28	2	16414	631471,20	1299434,03
2	16251	633314,74	1300280,88	2	16292	633267,63	1299939,53	2	16333	632552,67	1299696,48	2	16374	631831,73	1299501,72	2	16415	631476,02	1299385,84
2	16252	633323,50	1300293,37	2	16293	633262,89	1299931,32	2	16334	632524,90	1299680,37	2	16375	631811,34	1299501,03	2	16416	631487,73	1299372,76
2	16253	633337,70	1300345,77	2	16294	633273,95	1299901,02	2	16335	632512,81	1299696,94	2	16376	631768,61	1299489,73	2	16417	631523,17	1299364,50
2	16254	633344,96	1300379,86	2	16295	633288,78	1299872,61	2	16336	632484,96	1299723,12	2	16377	631748,71	1299473,31	2	16418	631547,27	1299343,84
2	16255	633342,12	1300395,64	2	16296	633289,09	1299863,77	2	16337	632445,48	1299729,97	2	16378	631734,20	1299446,48	2	16419	631559,32	1299341,44
2	16256	633340,54	1300404,79	2	16297	633287,52	1299845,15	2	16338	632425,79	1299727,09	2	16379	631714,94	1299389,35	2	16420	631584,45	1299355,20
2	16257	633344,01	1300429,41	2	16298	633272,68	1299793,38	2	16339	632388,23	1299703,42	2	16380	631710,52	1299334,11	2	16421	631619,21	1299316,66

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	16422	631619,90	1299288,77	2	16463	631548,72	1298832,69	2	16504	632686,10	1299552,54	2	16545	633600,01	1299692,53	2	16586	633495,21	1300183,99
2	16423	631642,62	1299223,03	2	16464	631573,50	1298853,94	2	16505	632750,96	1299564,49	2	16546	633602,22	1299687,79	2	16587	633486,69	1300207,35
2	16424	631659,83	1299207,54	2	16465	631602,42	1298861,02	2	16506	632776,32	1299563,04	2	16547	633598,44	1299688,43	2	16588	633490,79	1300211,45
2	16425	631659,83	1299203,41	2	16466	631619,53	1298878,73	2	16507	632780,61	1299555,10	2	16548	633592,12	1299698,52	2	16589	633500,59	1300210,51
2	16426	631657,76	1299188,26	2	16467	631659,07	1298915,32	2	16508	632858,94	1299515,57	2	16549	633575,39	1299698,21	2	16590	633534,03	1300197,25
2	16427	631635,39	1299144,20	2	16468	631719,27	1298982,01	2	16509	632877,77	1299507,60	2	16550	633573,18	1299704,21	2	16591	633546,66	1300193,46
2	16428	631621,27	1299090,16	2	16469	631751,14	1299018,60	2	16510	632924,88	1299511,22	2	16551	633575,70	1299719,67	2	16592	633598,74	1300206,09
2	16429	631631,26	1299070,88	2	16470	631768,85	1299010,33	2	16511	632962,93	1299527,17	2	16552	633567,81	1299741,77	2	16593	633606,95	1300202,31
2	16430	631620,46	1299046,93	2	16471	631783,01	1299010,93	2	16512	633034,68	1299545,28	2	16553	633567,81	1299761,65	2	16594	633610,11	1300194,10
2	16431	631556,25	1298952,75	2	16472	631798,35	1299015,65	2	16513	633103,52	1299557,96	2	16554	633562,13	1299774,60	2	16595	633639,16	1300187,47
2	16432	631493,47	1298950,86	2	16473	631804,84	1299030,40	2	16514	633243,38	1299556,52	2	16555	633560,87	1299786,28	2	16596	633642,00	1300183,99
2	16433	631404,42	1298901,16	2	16474	631817,24	1299108,30	2	16515	633374,91	1299592,02	2	16556	633570,34	1299793,22	2	16597	633641,68	1300178,32
2	16434	631409,73	1298884,92	2	16475	631822,55	1299115,62	2	16516	633392,30	1299579,71	2	16557	633578,86	1299811,84	2	16598	633634,10	1300159,69
2	16435	631419,17	1298881,97	2	16476	631823,82	1299122,83	2	16517	633410,06	1299571,74	2	16558	633582,33	1299831,41	2	16599	633612,01	1300076,04
2	16436	631431,56	1298886,69	2	16477	631822,12	1299133,45	2	16518	633419,12	1299572,10	2	16559	633580,12	1299843,73	2	16600	633609,17	1300056,79
2	16437	631440,42	1298883,16	2	16478	631815,33	1299140,24	2	16519	633433,25	1299579,35	2	16560	633582,65	1299851,61	2	16601	633611,69	1300048,89
2	16438	631448,98	1298848,92	2	16479	631804,29	1299144,48	2	16520	633457,53	1299605,07	2	16561	633593,07	1299859,51	2	16602	633623,68	1300038,16
2	16439	631440,42	1298836,23	2	16480	631791,13	1299148,72	2	16521	633460,07	1299612,32	2	16562	633588,96	1299878,13	2	16603	633648,31	1300035,01
2	16440	631425,37	1298826,79	2	16481	631786,46	1299157,64	2	16522	633460,79	1299630,80	2	16563	633588,64	1299892,02	2	16604	633659,04	1300038,80
2	16441	631416,22	1298829,74	2	16482	631789,01	1299166,98	2	16523	633470,57	1299640,58	2	16564	633579,81	1299915,38	2	16605	633665,98	1300055,84
2	16442	631400,00	1298855,41	2	16483	631799,62	1299177,59	2	16524	633474,19	1299645,65	2	16565	633572,86	1299956,73	2	16606	633681,44	1300057,74
2	16443	631392,33	1298856,59	2	16484	631817,03	1299181,41	2	16525	633479,63	1299651,09	2	16566	633574,13	1299979,77	2	16607	633687,77	1300054,26
2	16444	631364,88	1298855,12	2	16485	631820,85	1299183,53	2	16526	633505,00	1299646,38	2	16567	633579,81	1299987,35	2	16608	633688,40	1300050,16
2	16445	631358,98	1298848,92	2	16486	631823,39	1299192,02	2	16527	633556,81	1299605,07	2	16568	633607,59	1299992,08	2	16609	633686,50	1300041,01
2	16446	631356,62	1298836,23	2	16487	631818,30	1299209,85	2	16528	633563,69	1299594,20	2	16569	633613,58	1299995,24	2	16610	633674,82	1300022,69
2	16447	631360,75	1298831,51	2	16488	631836,97	1299211,12	2	16529	633568,40	1299584,42	2	16570	633612,32	1300007,86	2	16611	633653,36	1300004,08
2	16448	631385,53	1298828,26	2	16489	631828,27	1299357,78	2	16530	633567,32	1299564,13	2	16571	633607,27	1300017,97	2	16612	633641,05	1299987,35
2	16449	631391,14	1298822,37	2	16490	632022,68	1299487,66	2	16531	633571,30	1299536,59	2	16572	633598,75	1300026,17	2	16613	633629,68	1299961,15
2	16450	631391,74	1298811,44	2	16491	632058,08	1299490,81	2	16532	633570,94	1299485,14	2	16573	633590,85	1300028,06	2	16614	633627,15	1299940,32
2	16451	631384,06	1298801,12	2	16492	632226,32	1299508,63	2	16533	633577,46	1299457,59	2	16574	633579,49	1300024,28	2	16615	633638,84	1299928,00
2	16452	631372,25	1298796,40	2	16493	632260,28	1299499,43	2	16534	633581,08	1299440,93	2	16575	633564,97	1300014,49	2	16616	633644,21	1299928,32
2	16453	631358,68	1298798,17	2	16494	632389,43	1299550,49	2	16535	633577,10	1299415,56	2	16576	633557,08	1300011,34	2	16617	633658,72	1299962,10
2	16454	631346,88	1298782,53	2	16495	632410,17	1299545,40	2	16536	633567,68	1299351,43	2	16577	633551,09	1300013,86	2	16618	633675,13	1300000,29
2	16455	631347,77	1298770,73	2	16496	632589,55	1299556,55	2	16537	633591,72	1299351,30	2	16578	633537,51	1300033,75	2	16619	633683,02	1300009,12
2	16456	631352,49	1298767,48	2	16497	632593,33	1299493,37	2	16538	633605,98	1299360,59	2	16579	633520,15	1300070,36	2	16620	633708,91	1300003,76
2	16457	631360,16	1298765,12	2	16498	632594,37	1299475,97	2	16539	633618,89	1299384,37	2	16580	633520,47	1300083,30	2	16621	633715,22	1300003,44
2	16458	631378,75	1298778,99	2	16499	632598,61	1299475,38	2	16540	633625,92	1299433,31	2	16581	633528,36	1300102,87	2	16622	633716,80	1300010,07
2	16459	631427,73	1298809,68	2	16500	632629,89	1299486,60	2	16541	633634,52	1299534,80	2	16582	633538,77	1300116,45	2	16623	633711,75	1300025,23
2	16460	631450,16	1298826,80	2	16501	632636,38	1299501,94	2	16542	633636,33	1299600,04	2	16583	633542,87	1300125,92	2	16624	633701,33	1300030,90
2	16461	631449,57	1298843,91	2	16502	632645,23	1299526,73	2	16543	633624,10	1299657,13	2	16584	633537,82	1300133,49	2	16625	633698,81	1300036,59
2	16462	631458,42	1298848,04	2	16503	632670,03	1299547,97	2	16544	633605,06	1299707,04	2	16585	633504,37	1300160,64	2	16626	633701,96	1300041,01



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	16627	633707,33	1300037,85	2	16668	634108,84	1300415,68	2	16709	633990,31	1299853,51	2	16750	634379,38	1299943,47	2	16791	634640,45	1300205,92
2	16628	633715,53	1300041,96	2	16669	634138,82	1300434,62	2	16710	633980,84	1299844,20	2	16751	634377,11	1299951,40	2	16792	634646,73	1300197,14
2	16629	633720,58	1300056,79	2	16670	634165,65	1300457,35	2	16711	633974,22	1299844,51	2	16752	634366,01	1299952,30	2	16793	634657,72	1300194,22
2	16630	633719,95	1300068,15	2	16671	634176,70	1300461,14	2	16712	633968,38	1299848,14	2	16753	634366,47	1299963,86	2	16794	634672,10	1300202,22
2	16631	633708,91	1300080,78	2	16672	634195,95	1300450,72	2	16713	633970,27	1299864,40	2	16754	634369,64	1299967,70	2	16795	634697,82	1300330,85
2	16632	633822,54	1300177,05	2	16673	634204,79	1300445,98	2	16714	633966,17	1299866,77	2	16755	634378,70	1299967,70	2	16796	634706,88	1300373,60
2	16633	633846,85	1300171,68	2	16674	634210,48	1300429,25	2	16715	633948,80	1299861,72	2	16756	634383,91	1299961,14	2	16797	634711,95	1300380,13
2	16634	633867,04	1300164,74	2	16675	634202,59	1300395,48	2	16716	633949,43	1299865,35	2	16757	634389,58	1299956,83	2	16798	634726,09	1300380,85
2	16635	633874,63	1300145,80	2	16676	634198,79	1300377,49	2	16717	633953,22	1299872,61	2	16758	634404,98	1299967,25	2	16799	634838,05	1300344,98
2	16636	633874,94	1300130,02	2	16677	634199,75	1300327,30	2	16718	633954,96	1299883,65	2	16759	634404,30	1299977,45	2	16800	634965,60	1300306,57
2	16637	633869,88	1300092,15	2	16678	634198,16	1300300,15	2	16719	633951,80	1299896,75	2	16760	634394,56	1299980,85	2	16801	635021,04	1300287,00
2	16638	633858,21	1300052,69	2	16679	634194,69	1300291,32	2	16720	633943,12	1299893,92	2	16761	634387,77	1299985,15	2	16802	635089,89	1300263,45
2	16639	633844,95	1300031,22	2	16680	634187,11	1300284,69	2	16721	633933,02	1299880,18	2	16762	634390,56	1299988,79	2	16803	635098,22	1300266,35
2	16640	633837,38	1300013,55	2	16681	634179,22	1300274,90	2	16722	633931,75	1299872,61	2	16763	634359,76	1300006,19	2	16804	635104,38	1300281,93
2	16641	633838,01	1300004,70	2	16682	634162,81	1300227,87	2	16723	633937,43	1299862,19	2	16764	634353,60	1300015,25	2	16805	635114,88	1300285,55
2	16642	633843,69	1299996,82	2	16683	634153,34	1300213,35	2	16724	633935,86	1299849,09	2	16765	634393,82	1300056,55	2	16806	635143,87	1300275,77
2	16643	633913,76	1299990,82	2	16684	634141,03	1300207,35	2	16725	633933,65	1299841,99	2	16766	634404,69	1300076,48	2	16807	635160,18	1300266,71
2	16644	633927,97	1299986,71	2	16685	634127,77	1300205,14	2	16726	633928,60	1299841,83	2	16767	634410,85	1300098,58	2	16808	635166,33	1300272,51
2	16645	633936,49	1299981,98	2	16686	634115,46	1300213,04	2	16727	633921,81	1299850,67	2	16768	634409,76	1300115,25	2	16809	635167,42	1300297,51
2	16646	633942,80	1299968,72	2	16687	634103,78	1300228,19	2	16728	633919,29	1299839,26	2	16769	634403,24	1300133,73	2	16810	635161,62	1300331,21
2	16647	633952,27	1299925,16	2	16688	634099,68	1300243,02	2	16729	633920,42	1299829,29	2	16770	634390,56	1300143,88	2	16811	635159,45	1300356,93
2	16648	633957,95	1299919,17	2	16689	634089,26	1300248,07	2	16730	633929,25	1299822,95	2	16771	634355,78	1300160,19	2	16812	635167,06	1300373,24
2	16649	633972,16	1299922,95	2	16690	634060,54	1300249,02	2	16731	633960,96	1299820,46	2	16772	634354,69	1300163,44	2	16813	635180,10	1300371,79
2	16650	633972,16	1300074,47	2	16691	634037,18	1300243,97	2	16732	633979,09	1299805,96	2	16773	634361,21	1300168,52	2	16814	635185,18	1300370,71
2	16651	633974,68	1300123,39	2	16692	634018,25	1300229,77	2	16733	633990,51	1299800,02	2	16774	634392,74	1300162,72	2	16815	635193,15	1300348,60
2	16652	633978,16	1300143,91	2	16693	634008,14	1300207,99	2	16734	634088,56	1299813,39	2	16775	634417,01	1300152,57	2	16816	635202,57	1300308,74
2	16653	633980,37	1300153,69	2	16694	633998,04	1300181,48	2	16735	634156,70	1299819,56	2	16776	634478,60	1300133,37	2	16817	635215,25	1300270,34
2	16654	633978,47	1300161,59	2	16695	633992,67	1300153,69	2	16736	634260,22	1299833,83	2	16777	634535,14	1300119,24	2	16818	635218,51	1300245,33
2	16655	633970,27	1300168,21	2	16696	633996,46	1300139,49	2	16737	634267,24	1299837,90	2	16778	634546,73	1300119,60	2	16819	635239,17	1300204,75
2	16656	633948,17	1300175,79	2	16697	634017,30	1300104,45	2	16738	634272,45	1299845,83	2	16779	634562,67	1300126,49	2	16820	635238,08	1300195,33
2	16657	633944,38	1300182,10	2	16698	634036,55	1300046,68	2	16739	634276,08	1299866,22	2	16780	634575,72	1300140,62	2	16821	635240,62	1300182,29
2	16658	633949,43	1300196,62	2	16699	634060,23	1299940,31	2	16740	634276,98	1299930,33	2	16781	634603,25	1300146,77	2	16822	635201,48	1300148,95
2	16659	633956,37	1300204,52	2	16700	634058,97	1299931,47	2	16741	634299,42	1299946,41	2	16782	634611,22	1300162,72	2	16823	635189,53	1300142,06
2	16660	633969,96	1300212,09	2	16701	634048,86	1299924,21	2	16742	634307,57	1299948,45	2	16783	634611,58	1300180,11	2	16824	635176,84	1300138,80
2	16661	633980,06	1300224,08	2	16702	634042,70	1299924,06	2	16743	634323,20	1299940,52	2	16784	634606,15	1300194,60	2	16825	635161,62	1300141,70
2	16662	633967,75	1300247,12	2	16703	634032,77	1299924,37	2	16744	634344,27	1299954,57	2	16785	634607,24	1300217,79	2	16826	635154,85	1300142,70
2	16663	633990,15	1300299,52	2	16704	634005,30	1299909,85	2	16745	634350,84	1299952,98	2	16786	634592,38	1300252,21	2	16827	635149,01	1300148,58
2	16664	634015,41	1300353,81	2	16705	633978,79	1299909,54	2	16746	634355,59	1299949,36	2	16787	634590,57	1300269,98	2	16828	635149,31	1300156,19
2	16665	634034,98	1300381,27	2	16706	633973,58	1299898,49	2	16747	634353,10	1299932,14	2	16788	634624,64	1300289,53	2	16829	635157,28	1300170,69
2	16666	634057,70	1300403,05	2	16707	633973,58	1299888,87	2	16748	634354,69	1299928,29	2	16789	634649,63	1300288,09	2	16830	635163,07	1300184,82
2	16667	634087,06	1300408,74	2	16708	633983,05	1299866,30	2	16749	634358,99	1299928,07	2	16790	634654,30	1300280,50	2	16831	635166,33	1300207,65

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	16832	635156,92	1300217,44	2	16873	634422,42	1299978,81	2	16914	635027,56	1300018,50	2	16955	635105,46	1299805,45	2	16996	635061,26	1299413,39
2	16833	634965,96	1300288,82	2	16874	634445,08	1299946,64	2	16915	635030,82	1300038,80	2	16956	635090,61	1299787,33	2	16997	635069,95	1299411,22
2	16834	634919,22	1300303,67	2	16875	634453,46	1299935,99	2	16916	635032,27	1300043,87	2	16957	635089,16	1299766,32	2	16998	635137,72	1299406,14
2	16835	634907,26	1300302,95	2	16876	634476,56	1299915,83	2	16917	635044,59	1300043,87	2	16958	635088,80	1299760,52	2	16999	635143,15	1299402,16
2	16836	634890,59	1300279,76	2	16877	634497,18	1299909,49	2	16918	635047,85	1300038,07	2	16959	635081,18	1299755,44	2	17000	635143,15	1299393,83
2	16837	634872,11	1300269,61	2	16878	634517,34	1299891,59	2	16919	635048,94	1300022,13	2	16960	635032,99	1299763,77	2	17001	635137,72	1299386,94
2	16838	634856,54	1300243,52	2	16879	634539,77	1299879,59	2	16920	635051,84	1300011,99	2	16961	634935,88	1299764,50	2	17002	635125,75	1299383,68
2	16839	634848,19	1300239,17	2	16880	634545,88	1299875,06	2	16921	635062,34	1300011,26	2	16962	634932,62	1299764,86	2	17003	635121,04	1299357,59
2	16840	634823,20	1300239,54	2	16881	634556,08	1299856,70	2	16922	635064,52	1300015,25	2	16963	634930,09	1299751,82	2	17004	635116,70	1299289,84
2	16841	634816,32	1300233,01	2	16882	634575,79	1299842,66	2	16923	635067,78	1300022,49	2	16964	634924,29	1299736,96	2	17005	635048,58	1299293,46
2	16842	634813,78	1300224,32	2	16883	634582,13	1299832,47	2	16924	635076,47	1300020,68	2	16965	634913,42	1299726,09	2	17006	635036,25	1299291,64
2	16843	634815,59	1300207,65	2	16884	634585,08	1299820,23	2	16925	635081,18	1300020,32	2	16966	634880,08	1299721,02	2	17007	635029,01	1299285,13
2	16844	634824,29	1300200,76	2	16885	634601,61	1299805,73	2	16926	635082,99	1300027,92	2	16967	634831,53	1299717,03	2	17008	635025,02	1299267,37
2	16845	634908,71	1300169,96	2	16886	634619,19	1299765,95	2	16927	635102,20	1300034,09	2	16968	634819,94	1299715,58	2	17009	635030,82	1299255,78
2	16846	634915,96	1300163,81	2	16887	634649,63	1299772,48	2	16928	635115,24	1300042,06	2	16969	634807,98	1299707,25	2	17010	635044,23	1299253,69
2	16847	634917,77	1300151,85	2	16888	634652,53	1299781,54	2	16929	635114,88	1300005,10	2	16970	634792,03	1299683,34	2	17011	635225,44	1299234,54
2	16848	634910,52	1300117,42	2	16889	634644,20	1299816,31	2	16930	635129,01	1299987,35	2	16971	634776,82	1299657,98	2	17012	635289,17	1299230,77
2	16849	634915,88	1300109,84	2	16890	634642,03	1299854,36	2	16931	635138,44	1299982,64	2	16972	634769,21	1299630,43	2	17013	635355,66	1299224,25
2	16850	634953,54	1300097,29	2	16891	634642,75	1299915,24	2	16932	635148,95	1299983,36	2	16973	634753,63	1299588,77	2	17014	635459,65	1299214,83
2	16851	634955,09	1300096,05	2	16892	634642,75	1299939,52	2	16933	635167,06	1299991,69	2	16974	634754,84	1299576,02	2	17015	635514,01	1299220,99
2	16852	634955,82	1300082,64	2	16893	634655,07	1299957,63	2	16934	635209,09	1300027,20	2	16975	634806,28	1299520,84	2	17016	635521,62	1299226,79
2	16853	634951,31	1300060,52	2	16894	634671,74	1299965,60	2	16935	635227,20	1300037,35	2	16976	634912,13	1299456,21	2	17017	635521,62	1299241,64
2	16854	634889,04	1300088,99	2	16895	634725,00	1299974,66	2	16936	635247,14	1300035,90	2	16977	634922,12	1299446,73	2	17018	635516,18	1299252,51
2	16855	634840,11	1300082,53	2	16896	634811,97	1299995,32	2	16937	635263,80	1300034,09	2	16978	634952,92	1299436,58	2	17019	635505,67	1299260,12
2	16856	634817,04	1300085,17	2	16897	634901,47	1299983,72	2	16938	635267,43	1300032,27	2	16979	634966,33	1299439,48	2	17020	635494,07	1299262,66
2	16857	634804,35	1300093,87	2	16898	634913,78	1300018,14	2	16939	635267,06	1300025,39	2	16980	634986,25	1299465,57	2	17021	635471,61	1299265,92
2	16858	634706,31	1300112,47	2	16899	634923,20	1300028,29	2	16940	635260,91	1300019,23	2	16981	635025,38	1299535,50	2	17022	635468,35	1299267,73
2	16859	634673,55	1300118,87	2	16900	634961,61	1300036,26	2	16941	635250,40	1300000,39	2	16982	635034,80	1299552,17	2	17023	635471,61	1299275,34
2	16860	634643,11	1300123,58	2	16901	634986,97	1300053,29	2	16942	635238,44	1299967,42	2	16983	635040,24	1299553,25	2	17024	635520,54	1299271,81
2	16861	634608,69	1300123,58	2	16902	635000,39	1300055,11	2	16943	635231,92	1299912,70	2	16984	635048,94	1299536,59	2	17025	635649,75	1299288,38
2	16862	634582,60	1300117,42	2	16903	635001,47	1300051,11	2	16944	635219,96	1299898,93	2	16985	635056,91	1299527,17	2	17026	635672,71	1299285,13
2	16863	634558,32	1300098,94	2	16904	634995,68	1300039,16	2	16945	635192,79	1299900,38	2	16986	635065,61	1299523,91	2	17027	635681,41	1299292,37
2	16864	634537,31	1300075,03	2	16905	634982,99	1300035,90	2	16946	635183,01	1299896,40	2	16987	635072,13	1299524,27	2	17028	635682,49	1299299,98
2	16865	634511,22	1300073,58	2	16906	634975,02	1300026,84	2	16947	635182,28	1299889,87	2	16988	635084,08	1299529,34	2	17029	635683,22	1299320,99
2	16866	634458,68	1300035,18	2	16907	634971,76	1300015,61	2	16948	635177,20	1299879,36	2	16989	635089,89	1299530,79	2	17030	635674,88	1299340,20
2	16867	634443,83	1300013,07	2	16908	634975,38	1300007,99	2	16949	635165,61	1299877,56	2	16990	635096,41	1299523,91	2	17031	635669,09	1299356,87
2	16868	634434,04	1300009,81	2	16909	635004,37	1300006,55	2	16950	635154,02	1299868,85	2	16991	635096,41	1299506,51	2	17032	635666,91	1299377,88
2	16869	634427,15	1300004,01	2	16910	635013,07	1300012,34	2	16951	635128,65	1299850,74	2	16992	635086,98	1299481,87	2	17033	635670,17	1299382,23
2	16870	634425,34	1299999,30	2	16911	635015,24	1300019,59	2	16952	635111,62	1299834,44	2	16993	635059,09	1299436,58	2	17034	635770,54	1299385,13
2	16871	634420,63	1299990,97	2	16912	635019,59	1300020,68	2	16953	635108,36	1299826,82	2	16994	635054,01	1299427,16	2	17035	635785,76	1299388,03
2	16872	634415,58	1299989,40	2	16913	635023,57	1300014,88	2	16954	635107,27	1299815,23	2	16995	635056,19	1299417,74	2	17036	635794,82	1299393,46

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	17037	635799,17	1299402,88	2	17078	635704,60	1299994,59	2	17119	636394,13	1299546,01	2	17160	636112,41	1300234,46	2	17201	635760,94	1300232,65
2	17038	635801,35	1299415,93	2	17079	635711,12	1300011,99	2	17120	636399,94	1299549,63	2	17161	636141,40	1300254,39	2	17202	635752,97	1300233,74
2	17039	635796,27	1299427,16	2	17080	635736,12	1300033,36	2	17121	636410,81	1299575,72	2	17162	636146,11	1300265,62	2	17203	635746,45	1300231,93
2	17040	635782,86	1299446,37	2	17081	635770,90	1300005,46	2	17122	636411,89	1299587,68	2	17163	636146,11	1300275,77	2	17204	635742,09	1300227,22
2	17041	635762,57	1299463,76	2	17082	635792,65	1299982,64	2	17123	636405,01	1299598,91	2	17164	636133,43	1300292,80	2	17205	635741,73	1300217,79
2	17042	635746,63	1299472,45	2	17083	635816,20	1299939,52	2	17124	636395,58	1299603,62	2	17165	636107,34	1300328,67	2	17206	635741,73	1300200,04
2	17043	635710,40	1299515,93	2	17084	635854,97	1299883,71	2	17125	636405,01	1299638,77	2	17166	636055,16	1300371,79	2	17207	635740,28	1300178,30
2	17044	635674,88	1299560,50	2	17085	635874,53	1299829,36	2	17126	636402,11	1299652,54	2	17167	636036,32	1300388,82	2	17208	635733,40	1300156,92
2	17045	635661,84	1299566,30	2	17086	635883,77	1299821,44	2	17127	636392,68	1299668,84	2	17168	636026,18	1300388,10	2	17209	635722,17	1300143,88
2	17046	635533,21	1299566,30	2	17087	635919,70	1299793,31	2	17128	636366,96	1299688,77	2	17169	636014,94	1300378,68	2	17210	635720,00	1300113,44
2	17047	635510,39	1299609,42	2	17088	635960,77	1299826,10	2	17129	636332,17	1299714,50	2	17170	636010,23	1300379,04	2	17211	635714,20	1300081,92
2	17048	635502,04	1299615,58	2	17089	635974,54	1299832,26	2	17130	636319,86	1299726,09	2	17171	636008,06	1300384,48	2	17212	635692,45	1300068,15
2	17049	635487,92	1299617,39	2	17090	635988,68	1299830,81	2	17131	636308,27	1299759,79	2	17172	636011,32	1300437,73	2	17213	635679,41	1300068,15
2	17050	635495,52	1299642,76	2	17091	636000,63	1299821,02	2	17132	636299,20	1299767,04	2	17173	636003,71	1300441,00	2	17214	635665,65	1300067,42
2	17051	635532,12	1299643,12	2	17092	636005,12	1299822,24	2	17133	636264,06	1299780,08	2	17174	635996,10	1300439,55	2	17215	635656,23	1300061,99
2	17052	635538,28	1299674,64	2	17093	636051,66	1299818,91	2	17134	636249,20	1299794,94	2	17175	635985,60	1300431,58	2	17216	635645,35	1300048,22
2	17053	635541,90	1299679,71	2	17094	636055,34	1299815,60	2	17135	636238,69	1299810,89	2	17176	635973,27	1300431,58	2	17217	635634,12	1300040,97
2	17054	635550,23	1299682,61	2	17095	636059,69	1299810,89	2	17136	636211,33	1299815,23	2	17177	635966,75	1300427,59	2	17218	635617,09	1300042,42
2	17055	635567,63	1299678,63	2	17096	636060,42	1299803,63	2	17137	636155,17	1299867,05	2	17178	635964,58	1300421,07	2	17219	635606,59	1300048,58
2	17056	635603,14	1299638,41	2	17097	636059,33	1299799,29	2	17138	636222,21	1299986,26	2	17179	636007,70	1300351,14	2	17220	635603,33	1300081,19
2	17057	635614,01	1299633,70	2	17098	636027,81	1299790,23	2	17139	636255,54	1300048,58	2	17180	636025,82	1300340,99	2	17221	635604,78	1300119,24
2	17058	635666,19	1299630,43	2	17099	636026,36	1299777,91	2	17140	636262,07	1300075,39	2	17181	636035,96	1300333,38	2	17222	635613,47	1300200,40
2	17059	635821,27	1299616,30	2	17100	636039,40	1299764,14	2	17141	636263,52	1300099,31	2	17182	636039,22	1300317,80	2	17223	635608,76	1300239,17
2	17060	635856,42	1299615,58	2	17101	636100,64	1299718,85	2	17142	636256,26	1300117,78	2	17183	636034,88	1300309,46	2	17224	635591,00	1300315,63
2	17061	635861,13	1299621,38	2	17102	636107,52	1299709,79	2	17143	636244,31	1300130,11	2	17184	636005,52	1300315,63	2	17225	635583,75	1300329,76
2	17062	635866,56	1299629,35	2	17103	636110,42	1299705,08	2	17144	636233,80	1300137,71	2	17185	635979,80	1300333,38	2	17226	635575,42	1300335,56
2	17063	635866,56	1299636,23	2	17104	636111,50	1299698,56	2	17145	636196,48	1300138,80	2	17186	635963,13	1300337,73	2	17227	635559,84	1300337,73
2	17064	635864,39	1299648,91	2	17105	636107,52	1299685,88	2	17146	636151,18	1300138,08	2	17187	635955,88	1300336,65	2	17228	635550,42	1300335,19
2	17065	635857,87	1299659,06	2	17106	636108,61	1299677,18	2	17147	636139,23	1300131,56	2	17188	635951,53	1300332,30	2	17229	635543,17	1300322,51
2	17066	635856,06	1299678,63	2	17107	636147,74	1299618,48	2	17148	636118,22	1300110,90	2	17189	635951,17	1300318,17	2	17230	635542,45	1300285,19
2	17067	635854,61	1299707,61	2	17108	636161,87	1299569,92	2	17149	636099,73	1300086,63	2	17190	635963,85	1300290,99	2	17231	635541,00	1300280,48
2	17068	635847,36	1299720,30	2	17109	636176,37	1299555,79	2	17150	636089,95	1300065,97	2	17191	635965,30	1300288,45	2	17232	635530,13	1300275,05
2	17069	635845,55	1299786,97	2	17110	636224,56	1299521,37	2	17151	636076,55	1300067,06	2	17192	635965,66	1300283,02	2	17233	635458,74	1300279,40
2	17070	635820,55	1299877,19	2	17111	636290,50	1299496,73	2	17152	636048,28	1300089,16	2	17193	635956,24	1300277,22	2	17234	635455,84	1300272,51
2	17071	635814,02	1299893,86	2	17112	636323,84	1299480,07	2	17153	636047,71	1300093,26	2	17194	635908,41	1300272,51	2	17235	635454,03	1300256,92
2	17072	635799,90	1299911,26	2	17113	636336,16	1299481,51	2	17154	636128,95	1300142,85	2	17195	635881,60	1300263,09	2	17236	635461,28	1300100,39
2	17073	635787,93	1299918,50	2	17114	636351,37	1299497,45	2	17155	636155,53	1300169,61	2	17196	635855,88	1300246,78	2	17237	635457,66	1300096,05
2	17074	635752,43	1299927,19	2	17115	636366,24	1299515,57	2	17156	636155,17	1300183,37	2	17197	635841,39	1300234,10	2	17238	635449,69	1300091,70
2	17075	635681,41	1299941,32	2	17116	636367,69	1299535,50	2	17157	636150,46	1300191,34	2	17198	635831,59	1300219,97	2	17239	635386,64	1300094,60
2	17076	635680,68	1299951,11	2	17117	636371,31	1299542,03	2	17158	636129,81	1300201,13	2	17199	635814,93	1300187,36	2	17240	635326,50	1300078,29
2	17077	635697,72	1299966,33	2	17118	636380,00	1299546,74	2	17159	636113,13	1300226,49	2	17200	635806,24	1300187,72	2	17241	635323,96	1300082,64

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	17242	635362,72	1300130,11	2	17283	635206,56	1300517,45	2	17324	635828,70	1300503,32	2	17365	636009,39	1300973,60	2	17406	636234,73	1301856,27
2	17243	635431,57	1300208,37	2	17284	635225,39	1300525,42	2	17325	635859,50	1300460,93	2	17366	636039,15	1301022,83	2	17407	636222,83	1301871,42
2	17244	635430,12	1300227,22	2	17285	635253,66	1300543,90	2	17326	635890,30	1300441,00	2	17367	636049,97	1301033,11	2	17408	636237,43	1301890,90
2	17245	635421,07	1300235,19	2	17286	635294,97	1300561,30	2	17327	635911,68	1300433,02	2	17368	636080,27	1301046,09	2	17409	636250,95	1301931,47
2	17246	635412,36	1300236,28	2	17287	635349,32	1300576,87	2	17328	635923,99	1300431,22	2	17369	636092,71	1301060,70	2	17410	636246,63	1301955,28
2	17247	635394,61	1300231,57	2	17288	635391,71	1300595,36	2	17329	635932,70	1300435,56	2	17370	636117,05	1301103,44	2	17411	636280,17	1301961,23
2	17248	635378,31	1300236,28	2	17289	635457,66	1300628,33	2	17330	635933,42	1300447,88	2	17371	636133,83	1301119,68	2	17412	636292,61	1301967,18
2	17249	635383,02	1300251,49	2	17290	635502,22	1300642,83	2	17331	636008,06	1300448,60	2	17372	636169,00	1301129,41	2	17413	636303,43	1301983,95
2	17250	635396,06	1300273,60	2	17291	635540,63	1300652,25	2	17332	636020,37	1300449,69	2	17373	636228,51	1301135,37	2	17414	636301,81	1301992,07
2	17251	635409,10	1300281,93	2	17292	635577,96	1300666,74	2	17333	636045,74	1300455,86	2	17374	636260,97	1301135,90	2	17415	636289,37	1302005,05
2	17252	635433,38	1300289,53	2	17293	635595,35	1300672,89	2	17334	636030,50	1300460,71	2	17375	636278,28	1301141,31	2	17416	636265,03	1302011,55
2	17253	635471,07	1300308,02	2	17294	635608,04	1300675,44	2	17335	636001,82	1300460,71	2	17376	636286,93	1301148,89	2	17417	636255,82	1302021,83
2	17254	635509,84	1300340,63	2	17295	635623,25	1300674,35	2	17336	635975,84	1300454,22	2	17377	636284,77	1301159,17	2	17418	636266,65	1302113,80
2	17255	635523,97	1300350,41	2	17296	635644,26	1300657,32	2	17337	635965,03	1300472,07	2	17378	636246,63	1301154,03	2	17419	636294,24	1302097,03
2	17256	635545,71	1300344,25	2	17297	635647,52	1300630,14	2	17338	635951,50	1300476,41	2	17379	636234,19	1301154,03	2	17420	636339,68	1302085,12
2	17257	635560,57	1300345,70	2	17298	635647,52	1300577,24	2	17339	635933,65	1300476,41	2	17380	636222,83	1301154,03	2	17421	636347,26	1302065,11
2	17258	635576,51	1300355,49	2	17299	635640,28	1300521,07	2	17340	635901,19	1300463,42	2	17381	636208,21	1301159,98	2	17422	636359,71	1302049,42
2	17259	635595,71	1300353,67	2	17300	635634,48	1300457,30	2	17341	635885,50	1300468,82	2	17382	636143,84	1301162,69	2	17423	636384,59	1302040,76
2	17260	635601,87	1300345,34	2	17301	635638,83	1300433,39	2	17342	635862,78	1300498,04	2	17383	636118,95	1301168,64	2	17424	636406,77	1302038,05
2	17261	635604,78	1300333,02	2	17302	635655,14	1300382,66	2	17343	635827,07	1300457,27	2	17384	636128,69	1301194,07	2	17425	636421,92	1302017,49
2	17262	635612,02	1300345,34	2	17303	635649,33	1300342,80	2	17344	635811,32	1300581,15	2	17385	636116,78	1301221,12	2	17426	636431,12	1302002,35
2	17263	635611,30	1300356,21	2	17304	635650,07	1300310,19	2	17345	635766,68	1300638,70	2	17386	636127,61	1301247,09	2	17427	636441,93	1302000,19
2	17264	635603,69	1300364,91	2	17305	635663,11	1300288,09	2	17346	635743,48	1300657,06	2	17387	636146,54	1301286,58	2	17428	636465,20	1302005,59
2	17265	635588,46	1300366,35	2	17306	635691,01	1300259,83	2	17347	635715,52	1300665,86	2	17388	636155,19	1301336,35	2	17429	636477,10	1302005,05
2	17266	635549,33	1300366,35	2	17307	635701,88	1300258,38	2	17348	635776,21	1300686,32	2	17389	636154,11	1301378,55	2	17430	636481,97	1301993,15
2	17267	635517,09	1300359,83	2	17308	635712,03	1300259,83	2	17349	635780,54	1300700,38	2	17390	636144,38	1301398,03	2	17431	636476,56	1301956,36
2	17268	635469,98	1300349,69	2	17309	635716,01	1300266,71	2	17350	635776,75	1300712,83	2	17391	636173,05	1301430,49	2	17432	636483,59	1301943,37
2	17269	635432,30	1300324,68	2	17310	635717,10	1300280,84	2	17351	635767,02	1300720,95	2	17392	636171,43	1301455,92	2	17433	636506,86	1301937,43
2	17270	635412,36	1300315,99	2	17311	635706,23	1300319,97	2	17352	635753,49	1300722,03	2	17393	636156,28	1301467,28	2	17434	636552,85	1301939,59
2	17271	635392,80	1300314,17	2	17312	635681,95	1300409,83	2	17353	635708,05	1300707,96	2	17394	636148,16	1301494,87	2	17435	636612,90	1301945,00
2	17272	635376,14	1300317,44	2	17313	635668,18	1300509,12	2	17354	635682,07	1300716,62	2	17395	636130,31	1301511,64	2	17436	636663,75	1301941,21
2	17273	635322,14	1300315,63	2	17314	635669,63	1300548,61	2	17355	635658,82	1300733,39	2	17396	636127,61	1301547,35	2	17437	636671,87	1301921,74
2	17274	635319,96	1300316,35	2	17315	635668,54	1300624,34	2	17356	635661,52	1300741,50	2	17397	636088,65	1301581,44	2	17438	636658,89	1301856,82
2	17275	635310,55	1300324,68	2	17316	635668,54	1300652,61	2	17357	635719,41	1300747,45	2	17398	636058,89	1301648,52	2	17439	636654,56	1301834,09
2	17276	635307,29	1300331,94	2	17317	635674,70	1300660,58	2	17358	635772,97	1300781,54	2	17399	636083,79	1301664,76	2	17440	636664,84	1301807,58
2	17277	635304,75	1300352,22	2	17318	635680,50	1300664,93	2	17359	635862,23	1300812,92	2	17400	636100,55	1301709,66	2	17441	636665,38	1301794,05
2	17278	635302,21	1300364,54	2	17319	635715,09	1300660,56	2	17360	635880,08	1300836,72	2	17401	636131,39	1301752,94	2	17442	636652,40	1301770,25
2	17279	635228,29	1300434,47	2	17320	635733,04	1300645,00	2	17361	635905,52	1300860,52	2	17402	636157,32	1301778,98	2	17443	636646,99	1301760,51
2	17280	635209,09	1300462,01	2	17321	635763,84	1300589,56	2	17362	635944,47	1300893,53	2	17403	636163,85	1301785,94	2	17444	636653,48	1301738,88
2	17281	635193,88	1300490,28	2	17322	635804,42	1300548,25	2	17363	635970,98	1300924,37	2	17404	636193,07	1301811,37	2	17445	636666,46	1301738,33
2	17282	635191,70	1300503,69	2	17323	635825,44	1300520,71	2	17364	635993,16	1300934,64	2	17405	636229,86	1301831,38	2	17446	636682,16	1301742,12

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	17447	636708,12	1301757,26	2	17488	637353,56	1301750,77	2	17529	637735,52	1301118,86	2	17570	637188,48	1301221,12	2	17611	637441,47	1300648,44
2	17448	636717,31	1301778,36	2	17489	637405,68	1301649,30	2	17530	637672,76	1301148,62	2	17571	637250,99	1301168,53	2	17612	637433,36	1300636,54
2	17449	636748,70	1301781,61	2	17490	637542,20	1301609,06	2	17531	637599,72	1301190,82	2	17572	637261,85	1301159,71	2	17613	637419,29	1300630,05
2	17450	636755,19	1301792,43	2	17491	637677,13	1301541,59	2	17532	637565,36	1301197,04	2	17573	637276,46	1301131,04	2	17614	637405,22	1300636,00
2	17451	636756,81	1301844,37	2	17492	637691,69	1301531,66	2	17533	637556,71	1301195,42	2	17574	637304,05	1301052,58	2	17615	637372,22	1300646,83
2	17452	636761,70	1301856,83	2	17493	637707,92	1301511,64	2	17534	637552,38	1301188,93	2	17575	637319,74	1301029,32	2	17616	637360,86	1300643,03
2	17453	636775,24	1301785,57	2	17494	637710,09	1301502,44	2	17535	637559,95	1301166,20	2	17576	637325,15	1301016,34	2	17617	637356,53	1300629,51
2	17454	636765,81	1301735,56	2	17495	637700,89	1301478,64	2	17536	637559,95	1301150,51	2	17577	637317,04	1301016,34	2	17618	637378,71	1300588,93
2	17455	636778,46	1301722,64	2	17496	637704,67	1301464,58	2	17537	637555,08	1301128,33	2	17578	637293,24	1301021,21	2	17619	637318,66	1300503,99
2	17456	636796,85	1301723,18	2	17497	637710,09	1301459,17	2	17538	637544,81	1301117,51	2	17579	637283,49	1301019,59	2	17620	637268,34	1300504,54
2	17457	636811,99	1301734,00	2	17498	637725,24	1301455,38	2	17539	637519,37	1301093,71	2	17580	637277,00	1301003,90	2	17621	637255,90	1300498,04
2	17458	636836,88	1301765,38	2	17499	637756,08	1301467,82	2	17540	637483,13	1301041,77	2	17581	637268,89	1300944,39	2	17622	637245,63	1300472,62
2	17459	636870,97	1301783,78	2	17500	637800,43	1301482,97	2	17541	637470,14	1301035,81	2	17582	637273,21	1300924,91	2	17623	637241,30	1300468,82
2	17460	636882,87	1301805,41	2	17501	637817,21	1301484,59	2	17542	637456,62	1301034,73	2	17583	637286,74	1300900,02	2	17624	637174,21	1300472,62
2	17461	636900,75	1301820,40	2	17502	637846,42	1301482,97	2	17543	637441,47	1301053,67	2	17584	637300,27	1300883,79	2	17625	637165,55	1300471,53
2	17462	636926,05	1301802,04	2	17503	637871,85	1301468,36	2	17544	637445,26	1301067,19	2	17585	637301,35	1300876,21	2	17626	637155,28	1300462,88
2	17463	636941,30	1301796,76	2	17504	637915,14	1301419,13	2	17545	637456,62	1301076,39	2	17586	637269,97	1300848,08	2	17627	637128,76	1300445,02
2	17464	636957,53	1301827,06	2	17505	637919,46	1301411,55	2	17546	637493,95	1301122,38	2	17587	637268,89	1300839,97	2	17628	637088,18	1300381,72
2	17465	636959,69	1301861,15	2	17506	637919,46	1301401,27	2	17547	637526,42	1301178,11	2	17588	637268,89	1300825,65	2	17629	637069,25	1300334,66
2	17466	636956,98	1301876,29	2	17507	637905,40	1301365,57	2	17548	637530,74	1301199,74	2	17589	637286,71	1300805,39	2	17630	637047,61	1300327,62
2	17467	636939,68	1301887,65	2	17508	637905,40	1301351,51	2	17549	637521,86	1301209,21	2	17590	637292,70	1300798,85	2	17631	637037,33	1300317,89
2	17468	636922,91	1301905,50	2	17509	637908,64	1301346,09	2	17550	637480,18	1301260,80	2	17591	637300,27	1300776,67	2	17632	637029,21	1300305,98
2	17469	636922,37	1301913,62	2	17510	637914,59	1301342,84	2	17551	637471,22	1301283,61	2	17592	637304,60	1300763,69	2	17633	637024,89	1300299,49
2	17470	636948,87	1301911,99	2	17511	637947,60	1301360,70	2	17552	637405,76	1301364,22	2	17593	637317,58	1300755,02	2	17634	637023,81	1300281,10
2	17471	636963,49	1301918,49	2	17512	637951,39	1301355,29	2	17553	637383,59	1301378,83	2	17594	637325,69	1300744,75	2	17635	637031,92	1300270,82
2	17472	636980,79	1301916,87	2	17513	637951,93	1301346,09	2	17554	637365,19	1301377,20	2	17595	637332,18	1300713,91	2	17636	637063,30	1300249,17
2	17473	636977,01	1301874,13	2	17514	637938,94	1301324,45	2	17555	637352,20	1301370,17	2	17596	637342,47	1300705,79	2	17637	637064,38	1300242,68
2	17474	636987,28	1301848,16	2	17515	637924,33	1301314,71	2	17556	637315,95	1301323,09	2	17597	637355,45	1300706,34	2	17638	637041,11	1300188,58
2	17475	637002,97	1301830,30	2	17516	637920,00	1301301,18	2	17557	637301,35	1301325,26	2	17598	637377,63	1300717,15	2	17639	637033,85	1300191,34
2	17476	637037,06	1301815,69	2	17517	637950,30	1301283,33	2	17558	637288,91	1301339,87	2	17599	637392,78	1300722,03	2	17640	637007,41	1300161,27
2	17477	637064,11	1301812,45	2	17518	637950,30	1301273,05	2	17559	637306,76	1301367,46	2	17600	637430,66	1300717,70	2	17641	636887,11	1300032,63
2	17478	637090,62	1301813,53	2	17519	637932,99	1301240,05	2	17560	637323,53	1301398,84	2	17601	637446,34	1300717,70	2	17642	636863,19	1299998,57
2	17479	637115,51	1301824,35	2	17520	637896,20	1301213,00	2	17561	637305,68	1301412,90	2	17602	637453,37	1300725,81	2	17643	636840,72	1299968,14
2	17480	637140,93	1301824,35	2	17521	637879,97	1301181,62	2	17562	637289,99	1301415,15	2	17603	637455,00	1300730,68	2	17644	636833,48	1299945,67
2	17481	637172,85	1301812,99	2	17522	637852,92	1301158,90	2	17563	637271,59	1301415,61	2	17604	637448,51	1300738,25	2	17645	636801,59	1299933,35
2	17482	637194,93	1301794,60	2	17523	637850,22	1301147,53	2	17564	637257,53	1301408,04	2	17605	637424,15	1300749,61	2	17646	636812,10	1299969,95
2	17483	637327,88	1301807,50	2	17524	637860,49	1301130,23	2	17565	637232,63	1301358,81	2	17606	637417,12	1300757,73	2	17647	636820,08	1299988,43
2	17484	637351,93	1301813,53	2	17525	637859,41	1301122,11	2	17566	637187,19	1301299,83	2	17607	637451,75	1300784,24	2	17648	636832,39	1299995,32
2	17485	637375,19	1301810,83	2	17526	637840,47	1301102,09	2	17567	637165,01	1301265,75	2	17608	637456,81	1300785,16	2	17649	636840,00	1300008,36
2	17486	637383,86	1301799,47	2	17527	637827,49	1301103,18	2	17568	637158,52	1301254,39	2	17609	637495,07	1300760,74	2	17650	636866,08	1300091,70
2	17487	637380,60	1301777,28	2	17528	637791,24	1301104,79	2	17569	637160,68	1301241,40	2	17610	637496,12	1300746,92	2	17651	636882,03	1300150,40

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	17652	636890,37	1300175,03	2	17693	636684,56	1300001,84	2	17734	635712,57	1299253,23	2	17775	635613,29	1298991,99	2	17816	635320,21	1298376,17
2	17653	636899,42	1300180,11	2	17694	636674,77	1300002,92	2	17735	635700,62	1299264,11	2	17776	635602,05	1299015,90	2	17817	635306,36	1298257,95
2	17654	636931,67	1300179,39	2	17695	636668,25	1300018,14	2	17736	635690,82	1299264,11	2	17777	635592,99	1299026,41	2	17818	635291,16	1298201,17
2	17655	636942,18	1300177,21	2	17696	636652,67	1300042,06	2	17737	635669,45	1299256,49	2	17778	635569,44	1299049,24	2	17819	635296,96	1298171,82
2	17656	636947,25	1300169,96	2	17697	636633,83	1300059,45	2	17738	635654,96	1299245,99	2	17779	635556,77	1299055,76	2	17820	635305,66	1298165,30
2	17657	636947,61	1300152,57	2	17698	636607,74	1300092,06	2	17739	635654,60	1299239,47	2	17780	635550,96	1299056,48	2	17821	635313,63	1298166,75
2	17658	636938,92	1300139,89	2	17699	636524,03	1300200,40	2	17740	635654,96	1299224,61	2	17781	635520,17	1298994,88	2	17822	635321,94	1298167,77
2	17659	636938,19	1300125,76	2	17700	636509,54	1300214,53	2	17741	635656,77	1299208,66	2	17782	635513,65	1298988,00	2	17823	635338,43	1298285,05
2	17660	636952,32	1300126,49	2	17701	636502,30	1300233,37	2	17742	635665,83	1299195,26	2	17783	635451,32	1298997,42	2	17824	635341,89	1298285,60
2	17661	636962,48	1300135,54	2	17702	636495,42	1300240,99	2	17743	635670,17	1299188,02	2	17784	635439,00	1298993,79	2	17825	635344,43	1298274,37
2	17662	636966,46	1300154,02	2	17703	636477,29	1300242,43	2	17744	635668,36	1299181,13	2	17785	635431,39	1298973,87	2	17826	635351,67	1298266,75
2	17663	636968,63	1300180,11	2	17704	636452,66	1300250,41	2	17745	635657,13	1299175,33	2	17786	635419,26	1298937,27	2	17827	635360,73	1298264,58
2	17664	636958,84	1300214,17	2	17705	636419,32	1300272,87	2	17746	635655,68	1299170,62	2	17787	635400,77	1298889,08	2	17828	635364,71	1298263,13
2	17665	636945,08	1300221,42	2	17706	636409,18	1300275,05	2	17747	635655,68	1299165,91	2	17788	635397,51	1298865,89	2	17829	635366,16	1298256,97
2	17666	636924,43	1300226,49	2	17707	636399,03	1300273,60	2	17748	635656,77	1299158,30	2	17789	635400,77	1298860,45	2	17830	635365,06	1298238,39
2	17667	636865,36	1300229,39	2	17708	636391,78	1300266,71	2	17749	635662,57	1299137,65	2	17790	635411,28	1298847,41	2	17831	635360,38	1298203,69
2	17668	636853,04	1300219,24	2	17709	636385,98	1300258,01	2	17750	635706,77	1299041,62	2	17791	635419,62	1298833,28	2	17832	635359,28	1298189,22
2	17669	636842,20	1300204,81	2	17710	636386,71	1300239,17	2	17751	635733,22	1298974,59	2	17792	635413,09	1298810,09	2	17833	635366,53	1298181,24
2	17670	636814,35	1300109,16	2	17711	636389,24	1300229,03	2	17752	635750,26	1298959,74	2	17793	635404,76	1298797,77	2	17834	635382,84	1298176,53
2	17671	636806,66	1300102,57	2	17712	636396,85	1300217,44	2	17753	635766,92	1298941,62	2	17794	635364,54	1298749,22	2	17835	635402,04	1298177,26
2	17672	636799,42	1300101,12	2	17713	636506,65	1300084,45	2	17754	635785,76	1298916,26	2	17795	635358,02	1298735,09	2	17836	635421,05	1298192,01
2	17673	636786,74	1300095,68	2	17714	636582,37	1299999,30	2	17755	635794,10	1298901,40	2	17796	635360,91	1298718,42	2	17837	635434,82	1298393,26
2	17674	636786,51	1300086,70	2	17715	636586,00	1299994,59	2	17756	635797,72	1298887,27	2	17797	635369,06	1298710,27	2	17838	635435,38	1298399,01
2	17675	636768,25	1300023,21	2	17716	636583,09	1299980,82	2	17757	635797,72	1298858,65	2	17798	635416,54	1298686,72	2	17839	635444,07	1298424,02
2	17676	636764,27	1300018,50	2	17717	636585,63	1299967,42	2	17758	635795,19	1298850,67	2	17799	635439,72	1298659,90	2	17840	635460,37	1298450,10
2	17677	636750,86	1300018,14	2	17718	636594,70	1299952,56	2	17759	635786,12	1298846,69	2	17800	635467,27	1298650,48	2	17841	635479,95	1298476,92
2	17678	636741,81	1300026,47	2	17719	636652,85	1299877,56	2	17760	635771,63	1298849,95	2	17801	635496,25	1298610,98	2	17842	635532,12	1298521,85
2	17679	636742,53	1300050,75	2	17720	636682,57	1299890,24	2	17761	635752,43	1298855,38	2	17802	635510,02	1298609,17	2	17843	635564,74	1298554,82
2	17680	636740,72	1300073,95	2	17721	636756,84	1299918,50	2	17762	635739,02	1298818,06	2	17803	635554,58	1298616,41	2	17844	635643,72	1298648,31
2	17681	636733,47	1300095,32	2	17722	636754,30	1299896,76	2	17763	635677,78	1298734,73	2	17804	635559,30	1298616,05	2	17845	635685,39	1298688,16
2	17682	636720,42	1300107,65	2	17723	636750,85	1299889,87	2	17764	635600,25	1298693,41	2	17805	635555,67	1298608,08	2	17846	635699,89	1298697,22
2	17683	636705,57	1300105,83	2	17724	636493,60	1299615,57	2	17765	635644,44	1298693,05	2	17806	635520,89	1298574,75	2	17847	635712,57	1298699,76
2	17684	636695,43	1300097,14	2	17725	636360,03	1299470,61	2	17766	635641,18	1298693,78	2	17807	635435,01	1298484,16	2	17848	635757,14	1298701,21
2	17685	636689,99	1300084,45	2	17726	636130,17	1299223,15	2	17767	635638,65	1298699,94	2	17808	635417,99	1298480,18	2	17849	635762,21	1298696,86
2	17686	636687,46	1300068,87	2	17727	635834,05	1298919,78	2	17768	635698,44	1298838,35	2	17809	635399,86	1298485,61	2	17850	635762,57	1298688,88
2	17687	636688,18	1300051,48	2	17728	635820,91	1298917,34	2	17769	635714,74	1298886,91	2	17810	635378,13	1298488,87	2	17851	635753,88	1298671,13
2	17688	636690,35	1300037,71	2	17729	635811,13	1298943,43	2	17770	635714,38	1298894,51	2	17811	635365,08	1298485,25	2	17852	635723,80	1298645,77
2	17689	636697,24	1300029,38	2	17730	635781,77	1299023,15	2	17771	635706,05	1298905,39	2	17812	635362,18	1298478,73	2	17853	635685,39	1298621,85
2	17690	636712,45	1300018,14	2	17731	635736,12	1299152,87	2	17772	635673,80	1298920,97	2	17813	635355,66	1298405,53	2	17854	635665,83	1298610,62
2	17691	636711,00	1300014,52	2	17732	635724,89	1299218,81	2	17773	635650,97	1298937,63	2	17814	635348,41	1298397,56	2	17855	635658,22	1298599,39
2	17692	636695,79	1300005,82	2	17733	635719,45	1299238,38	2	17774	635636,47	1298958,65	2	17815	635324,50	1298403,00	2	17856	635652,06	1298585,98

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	17857	635652,79	1298569,31	2	17898	636292,32	1298742,88	2	17939	636786,19	1299767,40	2	17980	637211,95	1299840,77	2	18021	637488,05	1299681,71
2	17858	635660,39	1298558,80	2	17899	636245,57	1298743,97	2	17940	636834,75	1299850,38	2	17981	637227,89	1299831,35	2	18022	637464,50	1299687,50
2	17859	635698,80	1298545,76	2	17900	636121,30	1298741,79	2	17941	636863,00	1299901,11	2	17982	637261,95	1299825,56	2	18023	637459,42	1299686,06
2	17860	635713,66	1298544,67	2	17901	636016,57	1298735,26	2	17942	636871,71	1299913,06	2	17983	637267,38	1299828,09	2	18024	637449,64	1299670,11
2	17861	635731,77	1298554,45	2	17902	636008,24	1298766,79	2	17943	636852,50	1299909,44	2	17984	637272,82	1299839,33	2	18025	637422,10	1299671,20
2	17862	635747,72	1298568,95	2	17903	635983,24	1298775,12	2	17944	636869,90	1299938,79	2	17985	637272,82	1299868,32	2	18026	637423,55	1299660,33
2	17863	635775,61	1298582,00	2	17904	635977,07	1298785,63	2	17945	636888,80	1299967,16	2	17986	637281,87	1299871,94	2	18027	637449,64	1299627,36
2	17864	635786,12	1298593,23	2	17905	635973,09	1298797,23	2	17946	637036,56	1300123,78	2	17987	637309,78	1299866,14	2	18028	637446,38	1299621,92
2	17865	635798,81	1298606,63	2	17906	635973,45	1298812,44	2	17947	637038,20	1300126,49	2	17988	637339,13	1299870,49	2	18029	637444,91	1299621,94
2	17866	635805,69	1298609,17	2	17907	635981,43	1298826,21	2	17948	637044,72	1300124,31	2	17989	637356,88	1299877,01	2	18030	637395,67	1299660,70
2	17867	635813,30	1298605,55	2	17908	636003,17	1298838,17	2	17949	637047,62	1300115,25	2	17990	637388,05	1299878,10	2	18031	637389,86	1299663,59
2	17868	635814,39	1298597,94	2	17909	636026,72	1298850,49	2	17950	637049,07	1300104,38	2	17991	637354,35	1299846,57	2	18032	637380,79	1299661,78
2	17869	635812,58	1298589,24	2	17910	636027,45	1298856,29	2	17951	637055,24	1300097,14	2	17992	637422,83	1299861,07	2	18033	637377,89	1299658,88
2	17870	635804,61	1298582,00	2	17911	636025,64	1298861,36	2	17952	637101,25	1300096,41	2	17993	637444,21	1299863,61	2	18034	637380,43	1299649,46
2	17871	635781,41	1298570,76	2	17912	635974,18	1298857,01	2	17953	637114,30	1300100,39	2	17994	637452,90	1299859,25	2	18035	637439,86	1299599,46
2	17872	635778,87	1298563,15	2	17913	635957,15	1298875,13	2	17954	637127,34	1300111,99	2	17995	637453,13	1299856,37	2	18036	637445,66	1299586,77
2	17873	635780,32	1298553,73	2	17914	635951,72	1298878,03	2	17955	637139,29	1300129,38	2	17996	637463,99	1299837,25	2	18037	637441,13	1299577,17
2	17874	635781,77	1298549,74	2	17915	635941,57	1298878,40	2	17956	637156,33	1300121,78	2	17997	637511,47	1299816,43	2	18038	637382,31	1299527,58
2	17875	635789,74	1298545,76	2	17916	635935,41	1298876,22	2	17957	637155,60	1300107,65	2	17998	637517,40	1299811,07	2	18039	637424,37	1299461,28
2	17876	635824,17	1298542,86	2	17917	635929,61	1298870,78	2	17958	637158,50	1300084,81	2	17999	637518,48	1299797,29	2	18040	637438,30	1299451,81
2	17877	635902,80	1298550,47	2	17918	635920,91	1298853,03	2	17959	637175,89	1300052,20	2	18000	637510,15	1299787,51	2	18041	637461,40	1299474,63
2	17878	635943,02	1298552,65	2	17919	635890,48	1298848,68	2	17960	637173,72	1300044,96	2	18001	637378,26	1299806,36	2	18042	637473,21	1299484,68
2	17879	636011,86	1298552,65	2	17920	635877,07	1298848,68	2	17961	637158,50	1300034,09	2	18002	637317,02	1299811,42	2	18043	637490,68	1299485,38
2	17880	636064,04	1298555,91	2	17921	635861,85	1298854,84	2	17962	637159,59	1300026,84	2	18003	637290,22	1299807,44	2	18044	637511,62	1299496,20
2	17881	636068,75	1298559,89	2	17922	635857,51	1298864,62	2	17963	637176,62	1300024,30	2	18004	637277,53	1299804,18	2	18045	637537,11	1299520,99
2	17882	636073,47	1298569,67	2	17923	635857,87	1298871,87	2	17964	637180,96	1300018,50	2	18005	637274,27	1299791,50	2	18046	637567,48	1299556,26
2	17883	636074,55	1298588,52	2	17924	635957,90	1298966,34	2	17965	637179,69	1300007,28	2	18006	637281,51	1299777,37	2	18047	637621,61	1299647,38
2	17884	636062,59	1298600,48	2	17925	636211,56	1299242,79	2	17966	637181,14	1299994,04	2	18007	637296,01	1299757,08	2	18048	637675,02	1299764,69
2	17885	636061,86	1298605,19	2	17926	636401,03	1299438,48	2	17967	637192,74	1299978,82	2	18008	637311,59	1299749,46	2	18049	637694,22	1299776,56
2	17886	636064,76	1298612,79	2	17927	636539,83	1299580,38	2	17968	637203,61	1299946,58	2	18009	637336,60	1299733,16	2	18050	637717,27	1299777,25
2	17887	636136,15	1298620,41	2	17928	636698,86	1299768,35	2	17969	637217,02	1299919,04	2	18010	637384,06	1299729,90	2	18051	637760,91	1299765,74
2	17888	636226,74	1298620,76	2	17929	636773,15	1299866,14	2	17970	637232,96	1299903,82	2	18011	637413,77	1299701,27	2	18052	637885,55	1299746,88
2	17889	636315,15	1298621,13	2	17930	636781,12	1299884,98	2	17971	637238,75	1299900,20	2	18012	637420,65	1299698,37	2	18053	637907,90	1299755,95
2	17890	636344,13	1298622,94	2	17931	636801,41	1299890,24	2	17972	637247,46	1299893,68	2	18013	637437,69	1299701,63	2	18054	637921,16	1299771,32
2	17891	636369,50	1298642,51	2	17932	636753,94	1299802,55	2	17973	637250,36	1299876,65	2	18014	637452,18	1299708,52	2	18055	637929,47	1299774,04
2	17892	636376,38	1298660,62	2	17933	636732,57	1299767,77	2	17974	637247,82	1299870,12	2	18015	637541,68	1299697,65	2	18056	637949,22	1299794,63
2	17893	636379,28	1298675,12	2	17934	636730,40	1299755,08	2	17975	637234,77	1299863,96	2	18016	637556,17	1299692,21	2	18057	637924,30	1299808,33
2	17894	636375,66	1298696,14	2	17935	636732,57	1299745,66	2	17976	637178,61	1299866,50	2	18017	637563,41	1299682,07	2	18058	637915,92	1299818,10
2	17895	636366,60	1298709,90	2	17936	636738,73	1299739,14	2	17977	637172,81	1299861,43	2	18018	637555,81	1299657,07	2	18059	637907,55	1299859,65
2	17896	636348,84	1298724,76	2	17937	636753,22	1299740,22	2	17978	637171,00	1299849,11	2	18019	637551,82	1299650,91	2	18060	637877,17	1299875,71
2	17897	636330,00	1298733,82	2	17938	636766,62	1299745,30	2	17979	637182,23	1299844,04	2	18020	637536,24	1299650,91	2	18061	637827,59	1299883,39

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	18062	637823,75	1299891,77	2	18103	638126,50	1300587,23	2	18144	638805,82	1300435,27	2	18185	639034,21	1299778,65	2	18226	638874,65	1299509,12
2	18063	637827,94	1299907,13	2	18104	638116,23	1300595,78	2	18145	638829,77	1300404,47	2	18186	639048,87	1299774,81	2	18227	638890,02	1299504,93
2	18064	637865,30	1299985,34	2	18105	638109,05	1300601,26	2	18146	638840,39	1300388,73	2	18187	639056,55	1299761,55	2	18228	638936,45	1299488,52
2	18065	637866,00	1300005,24	2	18106	638127,87	1300647,45	2	18147	638845,18	1300382,92	2	18188	639061,09	1299741,30	2	18229	638972,06	1299487,47
2	18066	637857,62	1300013,27	2	18107	638134,38	1300652,58	2	18148	638855,44	1300382,57	2	18189	639058,29	1299724,89	2	18230	639011,51	1299487,13
2	18067	637812,23	1300027,93	2	18108	638143,61	1300653,62	2	18149	638861,26	1300378,47	2	18190	639038,40	1299698,70	2	18231	639015,00	1299482,23
2	18068	637806,52	1300027,69	2	18109	638183,31	1300630,00	2	18150	638866,05	1300365,81	2	18191	639025,31	1299691,02	2	18232	639014,65	1299469,66
2	18069	637802,07	1300033,16	2	18110	638244,91	1300593,38	2	18151	638889,67	1300345,95	2	18192	639012,69	1299684,05	2	18233	639010,81	1299454,66
2	18070	637802,07	1300042,06	2	18111	638262,36	1300589,96	2	18152	638900,96	1300333,97	2	18193	638983,93	1299676,70	2	18234	638992,66	1299443,83
2	18071	637825,00	1300101,26	2	18112	638276,74	1300594,41	2	18153	638903,70	1300325,76	2	18194	638970,66	1299666,58	2	18235	638974,86	1299426,73
2	18072	637844,84	1300149,52	2	18113	638284,61	1300600,23	2	18154	638939,29	1300322,68	2	18195	638958,79	1299665,53	2	18236	638954,60	1299418,69
2	18073	637858,54	1300192,29	2	18114	638287,01	1300611,18	2	18155	638962,21	1300317,90	2	18196	638951,11	1299663,08	2	18237	638947,27	1299409,96
2	18074	637868,46	1300235,76	2	18115	638291,45	1300621,44	2	18156	638970,43	1300310,36	2	18197	638906,77	1299661,00	2	18238	638939,94	1299400,89
2	18075	637874,96	1300262,79	2	18116	638313,01	1300628,98	2	18157	638972,14	1300298,04	2	18198	638896,65	1299663,78	2	18239	638935,75	1299400,89
2	18076	637890,36	1300270,67	2	18117	638322,60	1300633,42	2	18158	638966,32	1300271,35	2	18199	638890,02	1299669,72	2	18240	638925,98	1299404,72
2	18077	637925,95	1300269,30	2	18118	638365,38	1300694,34	2	18159	638968,72	1300261,77	2	18200	638885,83	1299688,92	2	18241	638896,30	1299407,17
2	18078	637931,09	1300271,01	2	18119	638365,04	1300711,79	2	18160	638975,23	1300253,90	2	18201	638877,44	1299701,49	2	18242	638853,70	1299400,19
2	18079	637947,52	1300292,91	2	18120	638358,53	1300720,69	2	18161	639007,05	1300248,42	2	18202	638865,22	1299716,16	2	18243	638844,28	1299396,35
2	18080	637963,26	1300305,92	2	18121	638350,66	1300734,38	2	18162	639011,15	1300240,55	2	18203	638846,02	1299719,65	2	18244	638839,39	1299382,39
2	18081	638024,86	1300310,36	2	18122	638364,70	1300764,49	2	18163	639008,07	1300231,65	2	18204	638825,42	1299709,87	2	18245	638828,91	1299373,66
2	18082	638010,49	1300322,68	2	18123	638358,53	1300777,50	2	18164	639003,28	1300226,17	2	18205	638806,57	1299691,02	2	18246	638704,97	1299355,50
2	18083	637996,80	1300343,21	2	18124	638353,05	1300785,37	2	18165	638973,55	1300226,88	2	18206	638797,84	1299688,57	2	18247	638689,22	1299351,22
2	18084	637998,85	1300356,22	2	18125	638269,55	1300845,26	2	18166	638984,92	1300214,74	2	18207	638763,98	1299696,25	2	18248	638680,88	1299335,60
2	18085	638016,99	1300376,42	2	18126	638279,48	1300862,72	2	18167	638990,62	1300203,58	2	18208	638750,27	1299696,24	2	18249	638681,23	1299230,16
2	18086	638028,28	1300379,15	2	18127	638359,55	1300935,61	2	18168	639010,13	1300165,26	2	18209	638716,82	1299509,01	2	18250	638691,00	1299219,34
2	18087	638153,54	1300328,50	2	18128	638421,50	1300939,03	2	18169	639016,63	1300138,23	2	18210	638723,32	1299501,03	2	18251	638703,58	1299214,79
2	18088	638238,07	1300294,28	2	18129	638434,16	1300941,43	2	18170	639027,93	1300114,61	2	18211	638730,46	1299499,34	2	18252	638782,82	1299215,84
2	18089	638254,15	1300297,70	2	18130	638452,98	1300960,25	2	18171	639044,69	1300110,16	2	18212	638743,03	1299499,69	2	18253	638810,41	1299212,71
2	18090	638287,01	1300346,30	2	18131	638576,19	1300964,36	2	18172	639084,74	1300075,60	2	18213	638750,36	1299506,32	2	18254	638839,04	1299185,12
2	18091	638287,69	1300359,64	2	18132	638675,77	1300967,44	2	18173	639089,53	1300069,44	2	18214	638753,85	1299519,24	2	18255	638850,91	1299178,83
2	18092	638278,79	1300371,28	2	18133	638707,60	1300911,65	2	18174	639092,60	1300057,80	2	18215	638763,28	1299543,68	2	18256	638877,44	1299169,76
2	18093	638188,10	1300415,43	2	18134	638726,08	1300870,59	2	18175	639080,29	1299924,68	2	18216	638769,56	1299547,87	2	18257	638894,90	1299170,81
2	18094	638170,99	1300426,37	2	18135	638745,59	1300809,67	2	18176	639074,81	1299914,75	2	18217	638787,37	1299545,43	2	18258	638907,12	1299197,69
2	18095	638172,35	1300457,86	2	18136	638781,86	1300729,59	2	18177	639068,65	1299909,61	2	18218	638814,25	1299514,70	2	18259	638923,88	1299222,13
2	18096	638185,02	1300497,56	2	18137	638809,58	1300682,70	2	18178	639060,43	1299904,14	2	18219	638822,98	1299505,63	2	18260	638939,24	1299232,26
2	18097	638185,37	1300507,83	2	18138	638827,38	1300657,72	2	18179	639053,93	1299890,45	2	18220	638847,77	1299507,72	2	18261	638963,33	1299235,04
2	18098	638178,18	1300518,44	2	18139	638852,36	1300629,31	2	18180	639053,25	1299846,98	2	18221	638852,31	1299514,70	2	18262	638987,42	1299223,53
2	18099	638123,42	1300542,74	2	18140	638845,86	1300618,02	2	18181	639040,17	1299833,40	2	18222	638853,35	1299532,51	2	18263	639014,30	1299224,92
2	18100	638120,34	1300547,18	2	18141	638821,22	1300565,66	2	18182	639039,73	1299830,27	2	18223	638858,24	1299538,10	2	18264	639027,93	1299229,46
2	18101	638121,71	1300561,90	2	18142	638805,14	1300505,77	2	18183	639026,23	1299807,47	2	18224	638864,87	1299537,05	2	18265	639034,91	1299239,94
2	18102	638128,21	1300577,64	2	18143	638801,37	1300462,65	2	18184	639025,48	1299788,08	2	18225	638869,41	1299514,00	2	18266	639039,10	1299330,36



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	18267	639041,54	1299342,23	2	18308	639238,10	1299237,49	2	18349	639188,17	1299411,36	2	18390	639339,35	1299669,72	2	18431	639771,59	1299622,24
2	18268	639056,55	1299341,18	2	18309	639229,37	1299238,53	2	18350	639182,45	1299409,56	2	18391	639341,09	1299661,34	2	18432	639760,76	1299647,03
2	18269	639061,44	1299250,06	2	18310	639195,51	1299206,42	2	18351	639161,65	1299441,74	2	18392	639346,69	1299655,76	2	18433	639759,36	1299707,43
2	18270	639060,04	1299214,10	2	18311	639185,73	1299196,99	2	18352	639157,10	1299451,86	2	18393	639359,60	1299638,65	2	18434	639765,29	1299724,89
2	18271	639052,01	1299188,61	2	18312	639186,08	1299185,82	2	18353	639158,15	1299461,98	2	18394	639362,05	1299622,59	2	18435	639769,84	1299746,18
2	18272	639043,28	1299184,42	2	18313	639189,22	1299169,41	2	18354	639180,50	1299505,63	2	18395	639359,25	1299591,17	2	18436	639767,04	1299768,18
2	18273	639002,78	1299194,19	2	18314	639188,17	1299159,28	2	18355	639187,83	1299507,02	2	18396	639381,59	1299581,39	2	18437	639756,22	1299795,41
2	18274	638983,93	1299196,64	2	18315	639183,99	1299143,92	2	18356	639199,69	1299494,11	2	18397	639439,20	1299566,03	2	18438	639746,10	1299828,93
2	18275	638980,09	1299192,80	2	18316	639166,18	1299130,66	2	18357	639211,22	1299498,64	2	18398	639467,13	1299610,72	2	18439	639739,11	1299837,31
2	18276	638978,70	1299181,28	2	18317	639152,56	1299128,56	2	18358	639213,32	1299507,02	2	18399	639474,81	1299665,18	2	18440	639683,60	1299842,19
2	18277	638989,17	1299167,66	2	18318	639141,74	1299128,21	2	18359	639202,14	1299551,71	2	18400	639483,54	1299725,58	2	18441	639666,49	1299851,62
2	18278	638999,29	1299163,47	2	18319	639131,62	1299137,64	2	18360	639189,57	1299561,49	2	18401	639499,96	1299725,93	2	18442	639644,50	1299878,85
2	18279	639005,23	1299164,87	2	18320	639129,52	1299159,63	2	18361	639174,91	1299558,70	2	18402	639517,76	1299698,70	2	18443	639637,87	1299883,39
2	18280	639012,21	1299162,08	2	18321	639127,08	1299168,71	2	18362	639166,53	1299548,92	2	18403	639542,20	1299682,99	2	18444	639616,21	1299885,48
2	18281	639016,75	1299139,39	2	18322	639120,80	1299172,55	2	18363	639152,91	1299542,98	2	18404	639565,24	1299682,64	2	18445	639607,49	1299892,12
2	18282	639023,04	1299133,45	2	18323	639113,12	1299174,30	2	18364	639123,24	1299540,54	2	18405	639570,48	1299677,75	2	18446	639606,09	1299906,78
2	18283	639030,72	1299134,84	2	18324	639100,19	1299167,66	2	18365	639105,08	1299531,47	2	18406	639571,52	1299655,76	2	18447	639617,61	1299910,97
2	18284	639040,84	1299148,46	2	18325	639090,77	1299164,52	2	18366	639097,72	1299535,98	2	18407	639573,27	1299619,79	2	18448	639697,22	1299905,04
2	18285	639052,36	1299156,50	2	18326	639084,48	1299169,76	2	18367	639090,13	1299559,28	2	18408	639570,48	1299604,08	2	18449	639705,59	1299909,93
2	18286	639062,83	1299159,28	2	18327	639081,69	1299184,77	2	18368	639090,77	1299577,20	2	18409	639559,66	1299584,88	2	18450	639698,96	1299938,56
2	18287	639076,11	1299156,14	2	18328	639082,74	1299206,77	2	18369	639093,91	1299583,83	2	18410	639555,12	1299572,66	2	18451	639693,03	1299948,34
2	18288	639083,79	1299145,66	2	18329	639093,56	1299215,49	2	18370	639151,16	1299590,82	2	18411	639553,02	1299530,42	2	18452	639682,56	1299955,66
2	18289	639085,18	1299117,04	2	18330	639152,56	1299222,13	2	18371	639181,89	1299603,04	2	18412	639633,33	1299497,59	2	18453	639604,70	1299954,61
2	18290	639087,97	1299113,55	2	18331	639163,74	1299225,97	2	18372	639185,73	1299617,00	2	18413	639645,55	1299518,89	2	18454	639562,80	1299948,34
2	18291	639092,86	1299107,96	2	18332	639183,64	1299248,66	2	18373	639186,43	1299631,66	2	18414	639656,72	1299529,37	2	18455	639517,76	1299954,61
2	18292	639111,36	1299106,22	2	18333	639189,22	1299282,53	2	18374	639165,14	1299681,60	2	18415	639712,23	1299525,53	2	18456	639517,06	1299962,29
2	18293	639116,61	1299103,42	2	18334	639193,06	1299290,56	2	18375	639160,25	1299700,44	2	18416	639730,74	1299553,46	2	18457	639580,60	1299983,95
2	18294	639118,70	1299098,54	2	18335	639201,44	1299290,91	2	18376	639160,25	1299720,00	2	18417	639760,41	1299562,53	2	18458	639623,20	1300000,70
2	18295	639113,47	1299090,15	2	18336	639210,52	1299282,88	2	18377	639180,50	1299705,68	2	18418	639784,85	1299563,23	2	18459	639631,93	1300006,64
2	18296	639112,06	1299074,09	2	18337	639219,25	1299255,30	2	18378	639210,18	1299671,82	2	18419	639792,53	1299563,23	2	18460	639630,88	1300016,76
2	18297	639126,03	1299054,89	2	18338	639228,68	1299250,06	2	18379	639245,08	1299651,22	2	18420	639797,42	1299553,81	2	18461	639621,80	1300024,10
2	18298	639154,65	1299049,30	2	18339	639236,36	1299253,55	2	18380	639274,76	1299635,16	2	18421	639805,10	1299551,02	2	18462	639613,42	1300026,19
2	18299	639164,44	1299051,75	2	18340	639236,75	1299251,28	2	18381	639279,30	1299647,03	2	18422	639811,73	1299552,41	2	18463	639597,36	1300015,72
2	18300	639171,42	1299062,22	2	18341	639220,01	1299430,67	2	18382	639289,77	1299657,85	2	18423	639818,02	1299569,52	2	18464	639581,31	1300009,08
2	18301	639175,96	1299087,01	2	18342	639217,51	1299438,94	2	18383	639303,05	1299664,83	2	18424	639820,47	1299596,40	2	18465	639576,06	1300011,53
2	18302	639200,04	1299109,71	2	18343	639208,43	1299445,57	2	18384	639308,98	1299672,87	2	18425	639820,12	1299630,61	2	18466	639578,16	1300067,74
2	18303	639211,57	1299126,11	2	18344	639191,32	1299448,37	2	18385	639312,82	1299720,70	2	18426	639813,82	1299638,65	2	18467	639585,85	1300093,92
2	18304	639216,11	1299142,53	2	18345	639185,73	1299445,92	2	18386	639320,85	1299730,82	2	18427	639805,45	1299636,55	2	18468	639610,28	1300078,91
2	18305	639216,11	1299159,63	2	18346	639185,38	1299438,60	2	18387	639330,27	1299732,21	2	18428	639797,07	1299606,18	2	18469	639664,39	1300050,63
2	18306	639218,20	1299188,96	2	18347	639189,92	1299431,61	2	18388	639334,81	1299728,03	2	18429	639790,44	1299603,04	2	18470	639750,28	1300003,14
2	18307	639238,10	1299229,46	2	18348	639192,36	1299418,69	2	18389	639340,74	1299715,11	2	18430	639784,85	1299604,43	2	18471	639794,62	1299976,26

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	18472	639787,64	1299968,93	2	18513	640195,79	1299460,24	2	18554	640554,34	1299435,80	2	18595	641594,52	1298125,18	2	18636	641797,62	1298047,55
2	18473	639778,22	1299965,44	2	18514	640201,02	1299446,62	2	18555	640572,50	1299493,76	2	18596	641577,15	1298125,53	2	18637	641767,49	1298054,65
2	18474	639729,34	1299968,23	2	18515	640219,17	1299440,34	2	18556	640601,25	1299476,32	2	18597	641575,02	1298131,21	2	18638	641756,51	1298056,78
2	18475	639715,02	1299959,16	2	18516	640228,60	1299440,69	2	18557	640640,89	1299461,34	2	18598	641576,80	1298136,88	2	18639	641750,48	1298053,94
2	18476	639715,02	1299947,98	2	18517	640238,03	1299443,13	2	18558	640751,67	1299419,50	2	18599	641620,75	1298150,70	2	18640	641747,65	1298042,24
2	18477	639720,95	1299944,84	2	18518	640246,06	1299442,43	2	18559	640938,86	1299330,36	2	18600	641642,73	1298149,28	2	18641	641750,48	1298030,90
2	18478	639729,69	1299938,91	2	18519	640250,95	1299439,29	2	18560	641338,86	1299099,72	2	18601	641655,13	1298162,40	2	18642	641745,87	1298018,85
2	18479	639723,76	1299921,80	2	18520	640251,65	1299424,28	2	18561	641491,50	1299033,98	2	18602	641684,55	1298192,17	2	18643	641734,18	1298003,60
2	18480	639724,10	1299910,27	2	18521	640261,77	1299415,90	2	18562	641537,19	1298981,62	2	18603	641746,58	1298235,77	2	18644	641718,58	1298001,84
2	18481	639768,45	1299841,14	2	18522	640273,64	1299418,69	2	18563	641547,15	1298922,88	2	18604	641762,18	1298251,72	2	18645	641711,49	1297992,26
2	18482	639792,18	1299736,76	2	18523	640283,42	1299439,99	2	18564	641549,47	1298909,20	2	18605	641768,20	1298262,36	2	18646	641700,86	1297960,00
2	18483	639812,43	1299708,12	2	18524	640289,70	1299444,87	2	18565	641572,56	1298855,71	2	18606	641770,33	1298270,15	2	18647	641701,92	1297949,01
2	18484	639838,27	1299695,56	2	18525	640305,06	1299445,23	2	18566	641580,64	1298837,88	2	18607	641762,53	1298296,74	2	18648	641714,32	1297942,99
2	18485	639870,04	1299691,72	2	18526	640311,69	1299438,60	2	18567	641616,57	1298786,63	2	18608	641809,67	1298335,02	2	18649	641739,85	1297918,89
2	18486	639926,95	1299684,74	2	18527	640302,62	1299416,25	2	18568	641630,06	1298766,40	2	18609	641844,41	1298318,71	2	18650	641745,17	1297908,26
2	18487	639956,28	1299684,38	2	18528	640298,08	1299401,94	2	18569	641686,75	1298689,47	2	18610	641865,67	1298297,45	2	18651	641737,72	1297899,04
2	18488	639977,92	1299691,37	2	18529	640302,27	1299392,85	2	18570	641727,64	1298644,53	2	18611	641896,52	1298249,95	2	18652	641724,25	1297896,56
2	18489	639981,76	1299688,92	2	18530	640323,56	1299385,17	2	18571	641691,61	1298450,58	2	18612	641912,82	1298218,40	2	18653	641717,16	1297892,30
2	18490	639980,37	1299682,29	2	18531	640329,86	1299385,17	2	18572	641729,02	1298357,50	2	18613	641893,33	1298205,64	2	18654	641718,22	1297889,12
2	18491	639976,18	1299671,46	2	18532	640333,00	1299388,32	2	18573	641629,39	1298319,78	2	18614	641880,57	1298204,58	2	18655	641732,04	1297887,70
2	18492	639958,37	1299641,44	2	18533	640341,72	1299401,23	2	18574	641573,74	1298222,16	2	18615	641851,14	1298210,96	2	18656	641754,38	1297869,62
2	18493	639951,03	1299617,00	2	18534	640352,20	1299414,85	2	18575	641547,87	1298223,84	2	18616	641844,06	1298209,19	2	18657	641782,74	1297862,53
2	18494	639942,31	1299580,34	2	18535	640360,57	1299412,06	2	18576	641532,48	1298218,58	2	18617	641838,74	1298204,93	2	18658	641810,74	1297828,15
2	18495	639944,40	1299570,22	2	18536	640364,41	1299408,22	2	18577	641515,48	1298208,45	2	18618	641835,20	1298197,49	2	18659	641832,36	1297790,58
2	18496	639948,94	1299563,58	2	18537	640366,51	1299400,53	2	18578	641504,14	1298189,42	2	18619	641835,55	1298158,14	2	18660	641847,25	1297743,79
2	18497	639974,78	1299556,95	2	18538	640363,37	1299385,17	2	18579	641504,55	1298178,49	2	18620	641829,88	1298146,09	2	18661	641805,42	1297765,77
2	18498	640008,30	1299534,25	2	18539	640362,67	1299378,54	2	18580	641512,24	1298166,75	2	18621	641817,82	1298142,20	2	18662	641797,27	1297809,36
2	18499	640021,22	1299533,56	2	18540	640366,51	1299371,21	2	18581	641537,34	1298150,15	2	18622	641784,51	1298141,84	2	18663	641788,06	1297824,61
2	18500	640067,65	1299582,44	2	18541	640403,17	1299367,02	2	18582	641548,68	1298129,91	2	18623	641774,58	1298134,05	2	18664	641765,72	1297827,08
2	18501	640089,29	1299598,15	2	18542	640448,21	1299368,06	2	18583	641565,28	1298115,73	2	18624	641769,97	1298124,82	2	18665	641721,06	1297844,46
2	18502	640108,50	1299596,75	2	18543	640463,92	1299373,66	2	18584	641503,13	1298043,46	2	18625	641769,62	1298116,32	2	18666	641711,84	1297851,19
2	18503	640116,18	1299602,34	2	18544	640477,89	1299382,73	2	18585	641522,19	1297970,63	2	18626	641772,81	1298108,88	2	18667	641676,75	1297934,49
2	18504	640172,04	1299676,36	2	18545	640483,47	1299398,45	2	18586	641546,32	1297991,55	2	18627	641783,09	1298083,35	2	18668	641659,74	1297972,06
2	18505	640189,50	1299662,74	2	18546	640496,74	1299451,51	2	18587	641567,94	1297999,35	2	18628	641810,38	1298095,76	2	18669	641651,59	1297978,79
2	18506	640228,25	1299639,70	2	18547	640501,62	1299456,74	2	18588	641572,54	1298005,02	2	18629	641822,78	1298096,47	2	18670	641621,81	1297993,32
2	18507	640212,54	1299597,10	2	18548	640509,65	1299455,70	2	18589	641598,42	1298046,49	2	18630	641846,89	1298084,77	2	18671	641610,83	1297995,10
2	18508	640197,88	1299564,28	2	18549	640513,84	1299451,86	2	18590	641602,32	1298067,41	2	18631	641848,66	1298078,04	2	18672	641601,26	1297984,82
2	18509	640201,72	1299547,87	2	18550	640520,13	1299423,93	2	18591	641611,18	1298075,91	2	18632	641840,51	1298069,88	2	18673	641598,42	1297976,67
2	18510	640208,70	1299538,45	2	18551	640526,42	1299410,66	2	18592	641615,43	1298093,99	2	18633	641834,13	1298066,70	2	18674	641598,42	1297957,17
2	18511	640211,15	1299532,16	2	18552	640533,75	1299406,82	2	18593	641611,89	1298106,39	2	18634	641804,36	1298067,05	2	18675	641594,88	1297946,89
2	18512	640208,70	1299524,48	2	18553	640541,08	1299408,22	2	18594	641602,32	1298119,87	2	18635	641802,59	1298056,78	2	18676	641586,01	1297944,41

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	18677	641582,47	1297947,95	2	18718	641799,75	1297038,07	2	18759	641523,27	1296024,33	2	18800	640980,42	1295502,93	2	18841	640803,20	1295090,70
2	18678	641576,09	1297957,53	2	18719	641804,71	1297028,50	2	18760	641504,84	1296015,47	2	18801	640977,23	1295491,05	2	18842	640811,35	1295059,33
2	18679	641568,65	1297961,78	2	18720	641805,77	1297020,34	2	18761	641486,05	1295998,81	2	18802	640977,94	1295484,67	2	18843	640821,27	1295029,73
2	18680	641555,53	1297965,32	2	18721	641802,59	1297011,13	2	18762	641477,19	1295984,98	2	18803	640985,57	1295481,31	2	18844	640817,20	1295020,17
2	18681	641537,80	1297964,97	2	18722	641790,18	1297006,88	2	18763	641474,00	1295972,22	2	18804	641016,93	1295483,26	2	18845	640812,59	1295017,50
2	18682	641526,82	1297952,92	2	18723	641765,01	1297009,36	2	18764	641465,14	1295967,62	2	18805	641007,71	1295454,19	2	18846	640797,88	1295018,92
2	18683	641511,23	1297936,96	2	18724	641756,51	1297006,88	2	18765	641446,70	1295969,04	2	18806	641002,04	1295437,88	2	18847	640785,65	1295015,74
2	18684	641500,95	1297923,15	2	18725	641752,25	1297000,50	2	18766	641426,50	1295948,83	2	18807	641005,41	1295422,65	2	18848	640779,09	1295008,11
2	18685	641502,01	1297903,64	2	18726	641750,84	1296987,02	2	18767	641410,56	1295933,95	2	18808	641007,36	1295417,86	2	18849	640774,66	1294999,95
2	18686	641515,83	1297877,42	2	18727	641767,49	1296937,41	2	18768	641403,10	1295919,77	2	18809	641011,61	1295418,92	2	18850	640771,12	1294988,61
2	18687	641524,34	1297864,30	2	18728	641774,58	1296911,17	2	18769	641396,37	1295917,28	2	18810	641016,93	1295427,61	2	18851	640768,81	1294976,39
2	18688	641565,10	1297839,84	2	18729	641772,45	1296893,45	2	18770	641368,37	1295917,99	2	18811	641028,80	1295451,18	2	18852	640768,28	1294960,97
2	18689	641596,65	1297812,91	2	18730	641764,66	1296886,37	2	18771	641328,32	1295908,78	2	18812	641032,89	1295451,36	2	18853	640770,94	1294935,27
2	18690	641611,63	1297793,40	2	18731	641759,70	1296881,05	2	18772	641308,16	1295905,40	2	18813	641046,00	1295430,62	2	18854	640757,47	1294882,63
2	18691	641658,20	1297770,56	2	18732	641758,63	1296875,02	2	18773	641289,54	1295898,12	2	18814	641044,05	1295404,04	2	18855	640750,92	1294866,69
2	18692	641684,51	1297683,91	2	18733	641762,53	1296849,86	2	18774	641269,30	1295877,46	2	18815	641044,58	1295396,60	2	18856	640731,79	1294860,16
2	18693	641676,01	1297682,70	2	18734	641757,57	1296842,77	2	18775	641264,43	1295861,27	2	18816	641043,69	1295390,21	2	18857	640723,70	1294857,74
2	18694	641673,99	1297672,17	2	18735	641727,44	1296821,49	2	18776	641267,36	1295852,06	2	18817	641032,35	1295382,06	2	18858	640702,64	1294848,83
2	18695	641690,19	1297663,26	2	18736	641699,44	1296810,15	2	18777	641268,77	1295811,66	2	18818	641019,05	1295381,71	2	18859	640686,44	1294835,06
2	18696	641710,83	1297457,98	2	18737	641639,53	1296794,70	2	18778	641264,16	1295806,34	2	18819	641012,68	1295366,11	2	18860	640671,87	1294810,77
2	18697	641714,07	1297443,40	2	18738	641652,54	1296775,74	2	18779	641256,01	1295805,28	2	18820	641013,03	1295348,39	2	18861	640662,96	1294787,29
2	18698	641707,60	1297428,02	2	18739	641646,43	1296743,24	2	18780	641248,56	1295805,63	2	18821	641017,64	1295340,41	2	18862	640660,13	1294753,68
2	18699	641710,03	1297419,51	2	18740	641633,53	1296674,63	2	18781	641239,71	1295814,50	2	18822	641010,90	1295332,26	2	18863	640657,70	1294688,49
2	18700	641720,96	1297415,47	2	18741	641630,50	1296658,50	2	18782	641227,59	1295831,71	2	18823	641000,27	1295322,34	2	18864	640661,35	1294682,01
2	18701	641723,13	1297381,73	2	18742	641598,19	1296570,47	2	18783	641212,61	1295830,10	2	18824	640991,24	1295318,26	2	18865	640655,26	1294651,24
2	18702	641733,83	1297361,69	2	18743	641612,67	1296434,54	2	18784	641207,34	1295817,54	2	18825	640968,72	1295318,08	2	18866	640640,12	1294638,97
2	18703	641759,34	1297309,58	2	18744	641603,00	1296398,82	2	18785	641162,67	1295780,86	2	18826	640944,45	1295309,75	2	18867	640678,78	1294641,78
2	18704	641753,67	1297245,07	2	18745	641586,73	1296387,63	2	18786	641158,18	1295769,84	2	18827	640921,94	1295292,38	2	18868	640704,66	1294649,23
2	18705	641752,96	1297228,42	2	18746	641578,23	1296372,65	2	18787	641137,62	1295739,00	2	18828	640901,74	1295263,68	2	18869	640710,33	1294649,23
2	18706	641736,31	1297205,02	2	18747	641581,47	1296358,89	2	18788	641108,20	1295705,33	2	18829	640878,87	1295230,18	2	18870	640716,00	1294641,42
2	18707	641738,08	1297197,22	2	18748	641590,51	1296352,70	2	18789	641090,84	1295689,37	2	18830	640864,52	1295227,87	2	18871	640715,65	1294632,92
2	18708	641741,27	1297195,10	2	18749	641551,39	1296208,14	2	18790	641067,08	1295674,13	2	18831	640859,55	1295225,75	2	18872	640714,58	1294623,70
2	18709	641756,15	1297197,57	2	18750	641530,45	1296214,74	2	18791	641042,99	1295659,95	2	18832	640856,19	1295219,72	2	18873	640709,62	1294615,55
2	18710	641770,68	1297184,82	2	18751	641515,07	1296211,91	2	18792	641030,78	1295660,07	2	18833	640857,78	1295205,36	2	18874	640692,60	1294603,15
2	18711	641781,32	1297171,70	2	18752	641508,59	1296197,34	2	18793	640991,84	1295571,58	2	18834	640858,67	1295162,12	2	18875	640670,28	1294597,12
2	18712	641787,35	1297160,71	2	18753	641507,78	1296083,96	2	18794	641019,94	1295571,51	2	18835	640848,21	1295137,31	2	18876	640643,33	1294598,18
2	18713	641783,45	1297086,27	2	18754	641517,50	1296076,68	2	18795	641028,80	1295566,91	2	18836	640835,80	1295121,18	2	18877	640633,06	1294595,71
2	18714	641768,91	1297061,82	2	18755	641523,98	1296073,95	2	18796	640980,59	1295518,35	2	18837	640831,73	1295124,72	2	18878	640601,15	1294568,06
2	18715	641773,52	1297054,37	2	18756	641530,00	1296062,97	2	18797	640978,47	1295510,02	2	18838	640827,12	1295125,79	2	18879	640595,13	1294551,40
2	18716	641784,16	1297051,54	2	18757	641530,36	1296051,62	2	18798	640991,94	1295510,37	2	18839	640811,70	1295115,68	2	18880	640600,44	1294529,07
2	18717	641791,95	1297047,29	2	18758	641527,88	1296036,03	2	18799	640992,12	1295507,71	2	18840	640802,31	1295106,65	2	18881	640586,98	1294505,67

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	18882	640569,65	1294477,38	2	18923	639649,78	1293701,84	2	18964	639294,57	1292864,27	2	19005	639730,97	1293731,90	2	19046	640189,64	1294057,99
2	18883	640568,66	1294470,19	2	18924	639655,47	1293665,26	2	18965	639293,06	1292871,32	2	19006	639731,68	1293736,15	2	19047	640193,89	1294077,14
2	18884	640548,17	1294435,63	2	18925	639655,47	1293652,15	2	18966	639289,54	1292876,34	2	19007	639739,83	1293738,99	2	19048	640194,25	1294086,35
2	18885	640482,99	1294342,50	2	18926	639652,28	1293623,44	2	18967	639415,78	1293002,08	2	19008	639761,45	1293741,82	2	19049	640203,46	1294091,31
2	18886	640467,19	1294344,94	2	18927	639635,98	1293575,94	2	18968	639508,21	1292958,64	2	19009	639765,35	1293747,14	2	19050	640216,57	1294094,15
2	18887	640450,59	1294344,53	2	18928	639628,89	1293545,10	2	18969	639505,97	1292992,49	2	19010	639765,35	1293756,71	2	19051	640250,96	1294093,80
2	18888	640446,95	1294333,19	2	18929	639622,86	1293530,57	2	18970	639440,38	1293020,04	2	19011	639763,93	1293765,22	2	19052	640263,71	1294091,67
2	18889	640448,57	1294325,10	2	18930	639609,75	1293522,77	2	18971	639446,35	1293059,15	2	19012	639754,01	1293773,72	2	19053	640287,82	1294078,20
2	18890	640457,47	1294311,33	2	18931	639572,53	1293465,35	2	18972	639448,48	1293093,88	2	19013	639752,94	1293778,33	2	19054	640292,78	1294077,50
2	18891	640419,41	1294279,34	2	18932	639543,82	1293422,46	2	18973	639442,10	1293099,20	2	19014	639755,43	1293788,26	2	19055	640298,10	1294077,84
2	18892	640379,34	1294255,86	2	18933	639521,49	1293401,19	2	18974	639437,48	1293104,16	2	19015	639765,70	1293798,54	2	19056	640306,25	1294087,77
2	18893	640315,36	1294219,82	2	18934	639497,74	1293384,89	2	18975	639438,55	1293112,67	2	19016	639776,70	1293803,14	2	19057	640312,63	1294099,47
2	18894	640221,01	1294167,59	2	18935	639484,97	1293382,40	2	18976	639442,45	1293120,11	2	19017	639807,17	1293805,27	2	19058	640315,46	1294112,58
2	18895	640214,94	1294174,88	2	18936	639484,97	1293393,39	2	18977	639459,46	1293125,43	2	19018	639815,69	1293811,30	2	19059	640313,69	1294123,92
2	18896	640204,01	1294174,07	2	18937	639479,30	1293399,07	2	18978	639464,78	1293129,32	2	19019	639817,11	1293817,32	2	19060	640344,18	1294125,70
2	18897	640199,16	1294168,40	2	18938	639466,90	1293398,36	2	18979	639474,70	1293140,67	2	19020	639813,20	1293821,22	2	19061	640365,44	1294123,92
2	18898	640199,96	1294155,44	2	18939	639458,75	1293390,21	2	18980	639488,18	1293160,88	2	19021	639799,38	1293820,51	2	19062	640384,94	1294116,13
2	18899	640176,60	1294142,97	2	18940	639458,40	1293377,80	2	18981	639490,66	1293170,80	2	19022	639783,43	1293840,01	2	19063	640390,89	1294103,57
2	18900	640129,37	1294079,26	2	18941	639454,85	1293373,54	2	18982	639490,66	1293178,24	2	19023	639783,43	1293846,74	2	19064	640325,56	1294174,21
2	18901	640107,05	1294069,69	2	18942	639439,20	1293369,95	2	18983	639486,04	1293188,87	2	19024	639786,98	1293849,93	2	19065	640533,87	1294175,86
2	18902	640087,55	1294068,63	2	18943	639253,62	1293077,44	2	18984	639480,37	1293199,86	2	19025	639846,17	1293860,21	2	19066	640551,58	1294177,83
2	18903	640044,72	1294072,55	2	18944	639195,13	1292987,19	2	18985	639480,02	1293205,88	2	19026	639856,44	1293855,96	2	19067	640562,73	1294194,23
2	18904	640003,59	1294050,58	2	18945	639192,56	1292962,03	2	18986	639489,24	1293215,82	2	19027	639881,61	1293852,77	2	19068	640632,35	1294279,17
2	18905	639985,77	1294058,67	2	18946	639191,85	1292921,61	2	18987	639494,91	1293217,23	2	19028	639894,37	1293857,73	2	19069	640630,94	1294284,14
2	18906	639976,06	1294053,81	2	18947	639182,63	1292900,70	2	18988	639517,95	1293212,62	2	19029	639908,91	1293868,71	2	19070	640622,79	1294284,49
2	18907	639973,22	1294045,31	2	18948	639163,85	1292892,91	2	18989	639529,29	1293214,75	2	19030	639912,10	1293882,19	2	19071	640612,86	1294282,37
2	18908	639971,01	1294035,46	2	18949	639136,55	1292888,65	2	18990	639554,46	1293221,48	2	19031	639911,39	1293903,81	2	19072	640602,58	1294265,70
2	18909	639865,88	1293965,46	2	18950	639080,86	1292892,48	2	18991	639582,46	1293238,85	2	19032	639922,73	1293931,10	2	19073	640595,13	1294261,81
2	18910	639827,11	1293946,55	2	18951	639052,76	1292870,37	2	18992	639594,51	1293240,62	2	19033	639940,45	1293940,32	2	19074	640571,74	1294258,62
2	18911	639782,01	1293898,85	2	18952	639045,81	1292852,85	2	18993	639615,42	1293238,50	2	19034	639986,53	1293937,48	2	19075	640565,72	1294258,97
2	18912	639776,34	1293892,11	2	18953	639026,69	1292813,73	2	18994	639633,78	1293231,79	2	19035	640037,93	1293935,35	2	19076	640558,62	1294265,35
2	18913	639775,64	1293832,57	2	18954	639041,73	1292798,95	2	18995	639655,42	1293253,90	2	19036	640047,14	1293939,61	2	19077	640553,31	1294275,28
2	18914	639772,09	1293828,66	2	18955	639053,26	1292806,78	2	18996	639787,31	1293649,35	2	19037	640053,17	1293947,76	2	19078	640552,24	1294285,20
2	18915	639762,87	1293823,35	2	18956	639082,32	1292797,20	2	18997	639775,99	1293657,47	2	19038	640053,53	1293953,43	2	19079	640566,78	1294303,99
2	18916	639754,72	1293823,00	2	18957	639117,06	1292780,19	2	18998	639765,70	1293674,12	2	19039	640051,40	1293964,78	2	19080	640569,62	1294302,57
2	18917	639732,04	1293816,26	2	18958	639180,47	1292770,11	2	18999	639750,82	1293679,44	2	19040	640071,60	1293991,00	2	19081	640569,97	1294294,42
2	18918	639723,89	1293807,75	2	18959	639197,01	1292782,80	2	19000	639744,09	1293686,50	2	19041	640087,19	1293994,90	2	19082	640571,39	1294288,03
2	18919	639713,24	1293790,03	2	18960	639264,91	1292851,70	2	19001	639737,71	1293684,05	2	19042	640102,80	1293999,87	2	19083	640582,73	1294277,40
2	18920	639697,30	1293760,96	2	18961	639276,97	1292847,68	2	19002	639750,11	1293697,52	2	19043	640127,60	1294016,88	2	19084	640588,75	1294277,75
2	18921	639692,34	1293741,82	2	18962	639282,00	1292847,68	2	19003	639749,76	1293708,50	2	19044	640165,53	1294031,77	2	19085	640594,07	1294283,78
2	18922	639676,15	1293743,39	2	18963	639292,06	1292855,22	2	19004	639745,15	1293719,14	2	19045	640176,16	1294038,86	2	19086	640598,68	1294293,71

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	19087	640598,32	1294331,99	2	19128	640886,56	1294402,24	2	19169	641372,80	1294257,73	2	19210	641504,13	1294153,70	2	19251	641888,54	1294222,29
2	19088	640595,13	1294359,99	2	19129	640890,21	1294398,80	2	19170	641384,50	1294252,95	2	19211	641503,25	1294150,15	2	19252	641882,69	1294225,83
2	19089	640588,05	1294369,92	2	19130	640940,37	1294375,05	2	19171	641392,83	1294256,13	2	19212	641529,47	1294119,85	2	19253	641878,79	1294236,99
2	19090	640579,19	1294372,75	2	19131	641023,84	1294327,91	2	19172	641400,80	1294271,55	2	19213	641556,24	1294098,58	2	19254	641893,14	1294284,31
2	19091	640570,33	1294366,37	2	19132	641102,89	1294293,53	2	19173	641408,43	1294296,37	2	19214	641624,29	1294066,15	2	19255	641892,61	1294289,63
2	19092	640561,10	1294371,33	2	19133	641160,30	1294271,22	2	19174	641420,30	1294312,14	2	19215	641654,24	1294054,10	2	19256	641888,00	1294292,29
2	19093	640556,85	1294380,19	2	19134	641229,96	1294255,78	2	19175	641430,93	1294317,81	2	19216	641683,83	1294047,01	2	19257	641877,55	1294291,58
2	19094	640557,21	1294385,87	2	19135	641237,22	1294261,81	2	19176	641441,39	1294315,33	2	19217	641723,71	1294045,59	2	19258	641858,23	1294285,20
2	19095	640568,20	1294390,47	2	19136	641240,41	1294280,06	2	19177	641447,77	1294309,31	2	19218	641755,61	1294049,32	2	19259	641844,05	1294280,42
2	19096	640578,12	1294384,10	2	19137	641236,16	1294290,87	2	19178	641448,83	1294305,05	2	19219	641791,59	1294035,66	2	19260	641833,24	1294274,22
2	19097	640584,15	1294388,70	2	19138	641225,00	1294304,16	2	19179	641419,06	1294244,97	2	19220	641805,06	1294034,95	2	19261	641824,02	1294259,51
2	19098	640593,01	1294401,11	2	19139	641209,40	1294310,19	2	19180	641419,06	1294226,54	2	19221	641818,35	1294042,22	2	19262	641801,34	1294233,09
2	19099	640593,72	1294419,19	2	19140	641197,52	1294311,96	2	19181	641414,99	1294222,29	2	19222	641825,44	1294052,85	2	19263	641786,10	1294210,41
2	19100	640587,34	1294436,55	2	19141	641192,92	1294309,31	2	19182	641397,26	1294223,00	2	19223	641830,41	1294070,94	2	19264	641775,10	1294199,06
2	19101	640591,59	1294443,64	2	19142	641187,78	1294308,06	2	19183	641387,51	1294227,07	2	19224	641844,05	1294095,39	2	19265	641766,07	1294196,41
2	19102	640597,26	1294449,67	2	19143	641182,82	1294311,61	2	19184	641349,94	1294235,22	2	19225	641847,24	1294111,87	2	19266	641751,54	1294198,36
2	19103	640607,54	1294454,27	2	19144	641181,40	1294324,54	2	19185	641334,88	1294239,48	2	19226	641843,87	1294121,27	2	19267	641740,73	1294205,45
2	19104	640619,95	1294458,88	2	19145	641177,50	1294330,93	2	19186	641329,56	1294237,18	2	19227	641830,23	1294135,45	2	19268	641735,41	1294215,73
2	19105	640638,73	1294458,53	2	19146	641166,15	1294336,24	2	19187	641326,19	1294232,57	2	19228	641809,67	1294147,85	2	19269	641728,14	1294219,45
2	19106	640652,91	1294463,50	2	19147	641158,18	1294342,27	2	19188	641326,37	1294227,78	2	19229	641802,22	1294154,23	2	19270	641722,47	1294217,50
2	19107	640681,98	1294484,05	2	19148	641150,74	1294365,84	2	19189	641328,67	1294223,17	2	19230	641797,26	1294164,15	2	19271	641719,46	1294210,94
2	19108	640716,36	1294501,06	2	19149	641172,36	1294365,66	2	19190	641351,71	1294210,76	2	19231	641799,21	1294180,99	2	19272	641718,39	1294204,39
2	19109	640739,40	1294510,63	2	19150	641180,51	1294367,43	2	19191	641418,18	1294195,34	2	19232	641808,96	1294204,21	2	19273	641706,70	1294193,75
2	19110	640750,75	1294508,86	2	19151	641188,67	1294376,29	2	19192	641454,15	1294182,05	2	19233	641822,07	1294220,69	2	19274	641698,19	1294193,04
2	19111	640755,00	1294504,61	2	19152	641200,89	1294398,10	2	19193	641471,87	1294177,44	2	19234	641825,44	1294222,81	2	19275	641690,40	1294199,25
2	19112	640766,69	1294474,48	2	19153	641206,74	1294401,64	2	19194	641478,61	1294180,46	2	19235	641835,90	1294212,89	2	19276	641675,86	1294212,89
2	19113	640792,56	1294451,80	2	19154	641211,35	1294396,68	2	19195	641483,21	1294187,66	2	19236	641851,14	1294214,85	2	19277	641673,02	1294220,51
2	19114	640801,08	1294442,93	2	19155	641227,66	1294368,85	2	19196	641494,78	1294190,16	2	19237	641855,92	1294210,41	2	19278	641678,52	1294225,48
2	19115	640802,14	1294431,59	2	19156	641237,76	1294358,40	2	19197	641500,70	1294199,44	2	19238	641855,92	1294193,40	2	19279	641703,51	1294227,60
2	19116	640794,69	1294405,72	2	19157	641237,58	1294347,58	2	19198	641520,08	1294208,11	2	19239	641851,67	1294180,82	2	19280	641715,74	1294230,62
2	19117	640790,08	1294395,08	2	19158	641236,69	1294332,34	2	19199	641547,91	1294207,75	2	19240	641844,76	1294158,84	2	19281	641723,18	1294240,19
2	19118	640774,49	1294377,00	2	19159	641240,77	1294325,08	2	19200	641548,08	1294205,27	2	19241	641846,18	1294154,58	2	19282	641723,71	1294256,49
2	19119	640770,95	1294372,40	2	19160	641267,18	1294307,35	2	19201	641545,24	1294198,89	2	19242	641851,67	1294148,74	2	19283	641747,29	1294279,00
2	19120	640771,65	1294366,37	2	19161	641287,56	1294286,27	2	19202	641541,70	1294192,87	2	19243	641865,31	1294142,71	2	19284	641751,01	1294296,55
2	19121	640780,51	1294360,35	2	19162	641302,44	1294275,10	2	19203	641537,27	1294180,99	2	19244	641878,26	1294141,47	2	19285	641747,82	1294308,60
2	19122	640792,92	1294364,25	2	19163	641316,63	1294270,50	2	19204	641538,33	1294173,37	2	19245	641887,30	1294147,85	2	19286	641736,83	1294319,59
2	19123	640802,49	1294368,50	2	19164	641335,94	1294273,32	2	19205	641541,52	1294163,27	2	19246	641899,52	1294159,20	2	19287	641728,85	1294321,00
2	19124	640840,41	1294396,86	2	19165	641348,87	1294282,37	2	19206	641542,23	1294158,66	2	19247	641908,56	1294177,27	2	19288	641709,00	1294319,23
2	19125	640852,74	1294404,53	2	19166	641359,34	1294286,27	2	19207	641539,75	1294156,18	2	19248	641912,63	1294196,41	2	19289	641698,73	1294321,71
2	19126	640853,83	1294401,96	2	19167	641364,12	1294282,01	2	19208	641533,37	1294154,58	2	19249	641909,27	1294211,47	2	19290	641693,94	1294326,67
2	19127	640882,76	1294401,65	2	19168	641368,91	1294267,48	2	19209	641509,80	1294154,41	2	19250	641904,31	1294217,68	2	19291	641725,48	1294376,12

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	19292	641732,39	1294394,55	2	19333	641689,16	1294496,63	2	19374	641640,95	1294804,12	2	19415	640842,19	1294610,23	2	19456	640975,46	1295191,90
2	19293	641734,35	1294409,97	2	19334	641701,03	1294514,18	2	19375	641618,26	1294812,98	2	19416	640820,57	1294621,22	2	19457	640984,32	1295208,91
2	19294	641728,49	1294423,26	2	19335	641701,92	1294523,75	2	19376	641577,33	1294828,93	2	19417	640808,80	1294630,77	2	19458	640986,81	1295221,32
2	19295	641718,93	1294427,16	2	19336	641664,34	1294547,67	2	19377	641511,05	1294847,01	2	19418	640791,60	1294651,44	2	19459	640981,84	1295246,48
2	19296	641712,72	1294426,98	2	19337	641657,61	1294553,17	2	19378	641468,51	1294854,81	2	19419	640771,27	1294697,98	2	19460	640974,04	1295258,54
2	19297	641705,46	1294424,15	2	19338	641659,03	1294564,69	2	19379	641422,08	1294858,71	2	19420	640768,46	1294727,92	2	19461	640976,52	1295264,56
2	19298	641693,94	1294412,99	2	19339	641669,13	1294568,41	2	19380	641376,71	1294856,58	2	19421	640775,55	1294742,09	2	19462	640986,46	1295268,11
2	19299	641669,13	1294384,27	2	19340	641699,61	1294567,88	2	19381	641338,43	1294875,72	2	19422	640787,60	1294754,85	2	19463	641052,74	1295269,88
2	19300	641664,16	1294382,50	2	19341	641707,59	1294573,02	2	19382	641238,12	1294858,00	2	19423	640798,24	1294756,63	2	19464	641064,43	1295272,35
2	19301	641659,56	1294385,33	2	19342	641724,06	1294598,72	2	19383	641157,30	1294844,53	2	19424	640816,67	1294773,99	2	19465	641071,87	1295277,67
2	19302	641652,11	1294393,13	2	19343	641745,87	1294617,68	2	19384	641154,46	1294833,90	2	19425	640819,51	1294784,27	2	19466	641083,58	1295291,86
2	19303	641652,11	1294405,89	2	19344	641756,50	1294633,81	2	19385	641155,53	1294817,94	2	19426	640817,02	1294795,97	2	19467	641089,96	1295311,70
2	19304	641648,22	1294413,34	2	19345	641759,16	1294641,07	2	19386	641151,63	1294802,35	2	19427	640808,87	1294810,15	2	19468	641101,72	1295319,96
2	19305	641627,83	1294415,64	2	19346	641755,97	1294649,58	2	19387	641145,25	1294792,43	2	19428	640785,83	1294829,29	2	19469	641137,78	1295317,71
2	19306	641606,21	1294415,46	2	19347	641737,01	1294674,39	2	19388	641139,58	1294791,01	2	19429	640774,49	1294849,85	2	19470	641155,88	1295301,07
2	19307	641596,47	1294411,38	2	19348	641713,79	1294698,14	2	19389	641133,20	1294795,61	2	19430	640775,55	1294857,65	2	19471	641163,68	1295297,52
2	19308	641594,87	1294397,03	2	19349	641697,49	1294703,81	2	19390	641125,40	1294816,89	2	19431	640790,79	1294873,95	2	19472	641172,90	1295300,01
2	19309	641580,33	1294390,83	2	19350	641692,88	1294706,47	2	19391	641119,37	1294817,59	2	19432	640798,95	1294892,03	2	19473	641179,99	1295310,64
2	19310	641559,42	1294397,03	2	19351	641705,28	1294712,85	2	19392	641047,07	1294752,72	2	19433	640798,60	1294905,85	2	19474	641198,77	1295314,18
2	19311	641553,22	1294404,47	2	19352	641713,26	1294714,45	2	19393	641022,25	1294725,43	2	19434	640792,56	1294911,17	2	19475	641214,01	1295311,70
2	19312	641556,06	1294412,80	2	19353	641727,96	1294705,05	2	19394	641036,43	1294715,51	2	19435	640781,58	1294913,30	2	19476	641237,05	1295308,87
2	19313	641567,75	1294433,72	2	19354	641735,77	1294702,21	2	19395	641048,13	1294685,38	2	19436	640785,47	1295009,00	2	19477	641248,75	1295309,93
2	19314	641570,06	1294438,33	2	19355	641767,84	1294719,59	2	19396	641060,89	1294668,72	2	19437	640798,60	1295010,41	2	19478	641261,15	1295316,66
2	19315	641541,52	1294472,71	2	19356	641773,33	1294719,05	2	19397	641066,91	1294654,54	2	19438	640813,48	1295007,58	2	19479	641268,60	1295323,76
2	19316	641534,79	1294482,10	2	19357	641782,20	1294710,90	2	19398	641066,20	1294649,23	2	19439	640837,22	1295022,82	2	19480	641270,02	1295337,57
2	19317	641533,72	1294487,95	2	19358	641790,88	1294710,19	2	19399	641061,24	1294639,66	2	19440	640848,57	1295041,96	2	19481	641255,48	1295369,83
2	19318	641538,15	1294508,33	2	19359	641799,57	1294729,16	2	19400	641034,66	1294617,68	2	19441	640863,10	1295056,14	2	19482	641246,98	1295376,57
2	19319	641541,87	1294523,93	2	19360	641808,25	1294743,34	2	19401	641007,01	1294580,82	2	19442	640872,67	1295056,85	2	19483	641236,34	1295382,59
2	19320	641547,73	1294524,28	2	19361	641821,36	1294750,07	2	19402	640998,86	1294572,67	2	19443	640890,75	1295056,85	2	19484	641227,13	1295381,88
2	19321	641568,28	1294504,61	2	19362	641828,10	1294758,57	2	19403	640994,25	1294573,02	2	19444	640906,70	1295061,10	2	19485	641212,95	1295378,70
2	19322	641578,38	1294499,83	2	19363	641836,25	1294779,48	2	19404	640989,65	1294581,17	2	19445	640925,48	1295068,19	2	19486	641197,35	1295363,81
2	19323	641601,43	1294501,24	2	19364	641841,04	1294813,16	2	19405	640983,26	1294601,73	2	19446	640947,11	1295094,06	2	19487	641182,82	1295361,68
2	19324	641611,88	1294504,07	2	19365	641840,33	1294827,17	2	19406	640977,59	1294610,59	2	19447	640949,24	1295106,11	2	19488	641162,26	1295363,81
2	19325	641615,43	1294508,15	2	19366	641837,14	1294839,56	2	19407	640969,79	1294621,93	2	19448	640948,17	1295111,79	2	19489	641135,33	1295369,83
2	19326	641615,07	1294520,74	2	19367	641826,32	1294852,68	2	19408	640963,06	1294622,29	2	19449	640937,18	1295126,67	2	19490	641126,23	1295374,93
2	19327	641616,67	1294525,88	2	19368	641821,01	1294854,10	2	19409	640937,18	1294587,19	2	19450	640932,93	1295134,83	2	19491	641123,25	1295502,43
2	19328	641628,72	1294524,46	2	19369	641802,58	1294809,44	2	19410	640896,43	1294591,45	2	19451	640927,96	1295146,53	2	19492	641125,05	1295527,21
2	19329	641643,79	1294510,99	2	19370	641782,38	1294782,50	2	19411	640885,78	1294592,51	2	19452	640928,32	1295152,90	2	19493	641127,53	1295539,97
2	19330	641659,91	1294498,41	2	19371	641767,13	1294766,90	2	19412	640874,09	1294581,17	2	19453	640934,34	1295161,41	2	19494	641142,77	1295559,82
2	19331	641672,14	1294491,67	2	19372	641758,54	1294762,86	2	19413	640869,13	1294579,04	2	19454	640947,11	1295168,15	2	19495	641160,49	1295573,64
2	19332	641679,58	1294491,67	2	19373	641655,29	1294798,51	2	19414	640856,37	1294596,06	2	19455	640963,77	1295177,36	2	19496	641177,86	1295576,48

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	19497	641190,27	1295574,35	2	19538	641635,10	1295715,07	2	19579	642225,27	1295436,82	2	19620	642455,67	1295329,42	2	19661	642064,00	1295221,32
2	19498	641208,34	1295563,72	2	19539	641637,23	1295702,31	2	19580	642251,50	1295445,69	2	19621	642442,20	1295311,35	2	19662	642038,47	1295204,30
2	19499	641236,70	1295550,60	2	19540	641644,32	1295695,93	2	19581	642270,29	1295465,89	2	19622	642424,47	1295301,07	2	19663	642024,65	1295180,56
2	19500	641261,51	1295543,52	2	19541	641657,08	1295690,96	2	19582	642278,44	1295483,26	2	19623	642410,30	1295298,59	2	19664	642019,69	1295162,47
2	19501	641273,56	1295543,16	2	19542	641669,13	1295689,20	2	19583	642279,43	1295489,05	2	19624	642392,58	1295300,36	2	19665	642000,19	1295140,14
2	19502	641283,84	1295549,54	2	19543	641672,67	1295685,30	2	19584	642280,32	1295494,15	2	19625	642366,70	1295323,05	2	19666	641951,63	1295133,41
2	19503	641301,21	1295560,17	2	19544	641673,38	1295679,62	2	19585	642345,02	1295501,92	2	19626	642351,46	1295336,86	2	19667	641916,18	1295124,91
2	19504	641325,67	1295589,24	2	19545	641670,19	1295675,02	2	19586	642365,99	1295499,56	2	19627	642341,54	1295341,83	2	19668	641897,40	1295115,33
2	19505	641338,43	1295607,67	2	19546	641669,13	1295662,97	2	19587	642379,10	1295504,88	2	19628	642333,73	1295342,18	2	19669	641889,60	1295101,16
2	19506	641358,27	1295639,93	2	19547	641670,90	1295654,82	2	19588	642427,31	1295515,86	2	19629	642308,57	1295334,39	2	19670	641875,78	1295094,77
2	19507	641374,58	1295659,42	2	19548	641671,61	1295643,47	2	19589	642459,21	1295517,64	2	19630	642295,10	1295343,25	2	19671	641833,25	1295094,42
2	19508	641396,91	1295673,60	2	19549	641678,34	1295637,44	2	19590	642488,99	1295527,56	2	19631	642287,65	1295364,16	2	19672	641802,41	1295099,74
2	19509	641399,74	1295678,21	2	19550	641697,49	1295627,87	2	19591	642507,42	1295537,84	2	19632	642280,56	1295368,06	2	19673	641786,11	1295080,24
2	19510	641397,26	1295683,88	2	19551	641701,39	1295623,62	2	19592	642535,07	1295536,42	2	19633	642273,48	1295368,06	2	19674	641772,63	1295037,00
2	19511	641389,82	1295688,84	2	19552	641703,52	1295618,66	2	19593	642585,40	1295547,76	2	19634	642261,07	1295362,03	2	19675	641767,84	1295006,16
2	19512	641378,83	1295697,70	2	19553	641700,33	1295609,80	2	19594	642628,64	1295461,99	2	19635	642253,63	1295354,59	2	19676	641788,40	1295013,25
2	19513	641371,75	1295709,76	2	19554	641702,81	1295605,54	2	19595	642616,94	1295445,33	2	19636	642254,34	1295346,09	2	19677	641812,86	1295033,45
2	19514	641372,81	1295723,93	2	19555	641706,70	1295607,32	2	19596	642605,60	1295423,71	2	19637	642257,88	1295339,35	2	19678	641833,07	1295001,91
2	19515	641382,38	1295731,73	2	19556	641709,54	1295611,93	2	19597	642602,41	1295394,29	2	19638	642266,39	1295325,52	2	19679	641852,91	1294985,96
2	19516	641397,26	1295738,82	2	19557	641717,34	1295612,98	2	19598	642606,31	1295373,37	2	19639	642268,16	1295317,37	2	19680	641874,18	1294977,81
2	19517	641421,72	1295732,44	2	19558	641730,80	1295584,99	2	19599	642615,88	1295356,72	2	19640	642262,84	1295309,22	2	19681	641897,57	1294983,47
2	19518	641449,72	1295731,02	2	19559	641738,96	1295578,25	2	19600	642635,02	1295344,31	2	19641	642248,31	1295298,23	2	19682	641944,01	1294998,01
2	19519	641467,80	1295734,21	2	19560	641777,24	1295551,67	2	19601	642647,07	1295331,91	2	19642	642229,17	1295293,27	2	19683	641973,07	1295005,09
2	19520	641483,04	1295752,29	2	19561	641829,00	1295526,50	2	19602	642652,39	1295326,23	2	19643	642222,08	1295294,33	2	19684	642037,94	1295023,18
2	19521	641506,09	1295789,15	2	19562	641870,81	1295501,69	2	19603	642652,03	1295318,79	2	19644	642217,47	1295300,36	2	19685	642049,63	1295033,45
2	19522	641532,66	1295829,21	2	19563	641902,36	1295487,51	2	19604	642644,24	1295313,12	2	19645	642210,74	1295320,92	2	19686	642059,20	1295067,13
2	19523	641544,36	1295837,00	2	19564	641933,49	1295474,00	2	19605	642635,73	1295313,12	2	19646	642210,03	1295331,91	2	19687	642057,07	1295100,45
2	19524	641557,84	1295840,55	2	19565	641993,18	1295459,35	2	19606	642626,16	1295317,37	2	19647	642205,78	1295341,12	2	19688	642044,67	1295113,21
2	19525	641570,95	1295841,97	2	19566	642001,59	1295458,10	2	19607	642613,04	1295331,91	2	19648	642196,20	1295344,31	2	19689	642090,75	1295135,89
2	19526	641577,68	1295837,00	2	19567	642014,02	1295434,70	2	19608	642594,26	1295359,90	2	19649	642186,99	1295340,06	2	19690	642139,31	1295114,27
2	19527	641581,93	1295829,91	2	19568	642017,92	1295431,86	2	19609	642586,11	1295377,63	2	19650	642176,36	1295329,78	2	19691	642135,41	1295102,22
2	19528	641584,06	1295795,18	2	19569	642031,39	1295431,86	2	19610	642564,83	1295423,71	2	19651	642173,17	1295324,11	2	19692	642132,57	1295084,49
2	19529	641586,89	1295779,93	2	19570	642043,43	1295436,82	2	19611	642552,79	1295430,80	2	19652	642172,10	1295317,73	2	19693	642165,54	1295023,18
2	19530	641593,28	1295779,22	2	19571	642059,74	1295440,01	2	19612	642540,38	1295430,80	2	19653	642178,84	1295306,38	2	19694	642185,74	1294971,78
2	19531	641600,02	1295782,06	2	19572	642072,15	1295434,70	2	19613	642527,97	1295426,90	2	19654	642183,80	1295295,39	2	19695	642230,76	1294875,37
2	19532	641606,75	1295792,34	2	19573	642088,10	1295433,64	2	19614	642504,93	1295418,39	2	19655	642186,28	1295279,45	2	19696	642281,44	1294773,99
2	19533	641612,42	1295796,95	2	19574	642093,06	1295436,11	2	19615	642490,76	1295405,98	2	19656	642183,44	1295264,91	2	19697	642280,03	1294764,78
2	19534	641623,76	1295795,89	2	19575	642098,73	1295446,74	2	19616	642484,74	1295393,93	2	19657	642173,17	1295252,15	2	19698	642268,69	1294752,72
2	19535	641639,00	1295785,25	2	19576	642104,04	1295449,23	2	19617	642478,35	1295376,21	2	19658	642162,18	1295245,77	2	19699	642262,66	1294741,38
2	19536	641640,78	1295779,22	2	19577	642123,19	1295444,62	2	19618	642464,88	1295364,52	2	19659	642134,17	1295246,13	2	19700	642259,47	1294717,99
2	19537	641640,78	1295751,22	2	19578	642171,04	1295435,41	2	19619	642459,92	1295354,95	2	19660	642110,43	1295241,52	2	19701	642294,56	1294711,61

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	19702	642327,88	1294710,54	2	19743	643112,14	1294739,71	2	19784	643240,01	1294780,70	2	19825	643376,07	1295126,82	2	19866	643923,58	1295816,02
2	19703	642379,60	1294704,09	2	19744	643076,31	1294766,88	2	19785	643252,42	1294783,98	2	19826	643421,73	1295106,68	2	19867	643886,12	1295828,90
2	19704	642434,57	1294712,32	2	19745	643069,05	1294766,65	2	19786	643259,91	1294796,39	2	19827	643476,06	1295097,31	2	19868	643869,95	1295836,86
2	19705	642470,01	1294708,42	2	19746	643050,79	1294751,19	2	19787	643275,36	1294779,06	2	19828	643491,98	1295103,64	2	19869	643869,49	1295844,83
2	19706	642518,93	1294702,39	2	19747	643038,13	1294735,50	2	19788	643288,01	1294770,39	2	19829	643501,82	1295110,43	2	19870	643878,38	1295857,94
2	19707	642555,44	1294681,13	2	19748	643029,47	1294736,91	2	19789	643298,08	1294768,75	2	19830	643512,13	1295121,67	2	19871	643888,93	1295867,54
2	19708	642572,45	1294676,87	2	19749	643021,28	1294743,93	2	19790	643326,42	1294781,40	2	19831	643530,39	1295121,20	2	19872	643906,96	1295866,14
2	19709	642594,08	1294677,23	2	19750	643017,76	1294751,43	2	19791	643352,41	1294794,75	2	19832	643567,16	1295113,24	2	19873	643916,09	1295872,70
2	19710	642592,66	1294664,82	2	19751	643019,40	1294768,29	2	19792	643368,10	1294803,18	2	19833	643609,78	1295098,95	2	19874	643917,96	1295878,78
2	19711	642578,48	1294635,40	2	19752	643008,16	1294783,74	2	19793	643374,43	1294810,44	2	19834	643617,98	1295121,67	2	19875	643917,96	1295889,32
2	19712	642618,53	1294601,02	2	19753	642998,10	1294786,78	2	19794	643375,13	1294820,04	2	19835	643616,81	1295134,31	2	19876	643911,64	1295894,47
2	19713	642639,09	1294573,02	2	19754	642991,76	1294792,17	2	19795	643373,02	1294831,75	2	19836	643606,97	1295145,55	2	19877	643887,99	1295896,58
2	19714	642640,15	1294564,51	2	19755	642990,13	1294796,86	2	19796	643343,75	1294882,10	2	19837	643589,64	1295153,75	2	19878	643879,55	1295892,13
2	19715	642638,74	1294548,56	2	19756	642989,42	1294828,24	2	19797	643277,00	1294953,29	2	19838	643573,72	1295168,74	2	19879	643866,44	1295891,66
2	19716	642653,98	1294513,82	2	19757	642985,44	1294835,97	2	19798	643236,73	1294994,97	2	19839	643565,52	1295180,68	2	19880	643858,01	1295902,43
2	19717	642662,13	1294509,92	2	19758	642978,89	1294844,40	2	19799	643169,75	1295062,66	2	19840	643562,71	1295194,04	2	19881	643854,50	1295916,72
2	19718	642674,19	1294511,34	2	19759	642945,86	1294868,99	2	19800	643171,39	1295076,47	2	19841	643564,35	1295211,60	2	19882	643862,23	1295924,45
2	19719	642734,44	1294561,68	2	19760	642922,45	1294899,66	2	19801	643180,52	1295078,11	2	19842	643569,97	1295251,87	2	19883	643876,51	1295926,08
2	19720	642746,84	1294566,64	2	19761	642922,45	1294901,77	2	19802	643183,33	1295094,27	2	19843	643567,16	1295262,18	2	19884	643887,06	1295920,94
2	19721	642757,12	1294573,73	2	19762	642943,06	1294906,92	2	19803	643177,71	1295114,64	2	19844	643565,76	1295285,59	2	19885	643914,45	1295923,04
2	19722	642761,73	1294605,99	2	19763	642949,38	1294910,67	2	19804	643171,39	1295124,72	2	19845	643567,16	1295307,14	2	19886	643924,52	1295915,08
2	19723	642787,96	1294621,22	2	19764	642953,13	1294917,69	2	19805	643157,81	1295135,25	2	19846	643571,37	1295331,73	2	19887	643957,07	1295897,75
2	19724	642879,06	1294621,93	2	19765	642952,90	1294934,08	2	19806	643149,38	1295145,08	2	19847	643582,14	1295388,17	2	19888	644028,74	1295883,00
2	19725	642893,23	1294624,77	2	19766	642949,38	1294945,80	2	19807	643149,84	1295151,41	2	19848	643605,33	1295458,90	2	19889	644069,48	1295883,00
2	19726	642897,48	1294632,92	2	19767	642937,20	1294979,75	2	19808	643157,81	1295153,28	2	19849	643629,22	1295507,37	2	19890	644073,23	1295866,84
2	19727	642899,96	1294648,52	2	19768	642938,84	1294981,39	2	19809	643160,38	1295156,80	2	19850	643702,29	1295660,29	2	19891	644083,53	1295864,97
2	19728	642908,83	1294670,14	2	19769	642955,47	1294979,99	2	19810	643160,38	1295172,02	2	19851	643717,74	1295686,99	2	19892	644096,88	1295878,55
2	19729	642921,95	1294671,91	2	19770	642966,01	1294990,76	2	19811	643156,17	1295182,55	2	19852	643735,06	1295703,85	2	19893	644106,48	1295883,00
2	19730	642947,97	1294660,33	2	19771	642975,61	1295005,28	2	19812	643139,54	1295211,36	2	19853	643828,74	1295695,89	2	19894	644118,89	1295881,36
2	19731	642955,71	1294669,93	2	19772	642988,49	1295013,24	2	19813	643138,84	1295224,01	2	19854	643908,36	1295692,61	2	19895	644154,25	1295855,83
2	19732	642983,80	1294646,04	2	19773	643002,08	1295011,60	2	19814	643144,93	1295232,91	2	19855	643961,75	1295686,52	2	19896	644193,13	1295834,53
2	19733	643012,14	1294625,20	2	19774	643013,08	1295007,62	2	19815	643145,40	1295238,29	2	19856	643974,40	1295688,16	2	19897	644221,23	1295811,34
2	19734	643027,36	1294628,48	2	19775	643065,54	1294937,37	2	19816	643145,16	1295241,11	2	19857	643986,11	1295700,57	2	19898	644241,84	1295805,02
2	19735	643045,40	1294619,11	2	19776	643109,33	1294879,75	2	19817	643133,45	1295257,26	2	19858	643991,03	1295716,03	2	19899	644252,61	1295808,29
2	19736	643051,25	1294618,18	2	19777	643123,14	1294879,29	2	19818	643125,48	1295275,06	2	19859	643993,84	1295733,83	2	19900	644276,97	1295849,04
2	19737	643055,70	1294619,35	2	19778	643131,34	1294881,40	2	19819	643121,97	1295284,42	2	19860	643988,92	1295748,81	2	19901	644288,91	1295868,48
2	19738	643060,15	1294624,50	2	19779	643141,65	1294884,68	2	19820	643185,68	1295246,25	2	19861	643972,76	1295768,01	2	19902	644294,53	1295870,58
2	19739	643068,11	1294652,60	2	19780	643151,95	1294879,05	2	19821	643207,45	1295242,98	2	19862	643971,59	1295775,04	2	19903	644299,21	1295866,37
2	19740	643117,06	1294710,68	2	19781	643168,34	1294856,10	2	19822	643217,99	1295230,56	2	19863	643970,65	1295790,73	2	19904	644312,80	1295833,82
2	19741	643121,74	1294719,81	2	19782	643207,69	1294794,28	2	19823	643236,73	1295205,51	2	19864	643966,44	1295800,33	2	19905	644320,06	1295823,05
2	19742	643118,93	1294730,81	2	19783	643224,08	1294783,51	2	19824	643285,44	1295173,89	2	19865	643948,88	1295808,76	2	19906	644356,13	1295806,65



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	19907	644404,60	1295788,39	2	19948	644217,96	1296246,92	2	19989	644207,41	1296168,23	2	20030	643804,39	1296359,09	2	20071	643741,85	1296623,96
2	19908	644422,39	1295784,87	2	19949	644208,58	1296261,67	2	19990	644209,99	1296150,67	2	20031	643761,06	1296354,64	2	20072	643727,81	1296633,09
2	19909	644437,15	1295787,22	2	19950	644209,75	1296271,51	2	19991	644200,62	1296117,42	2	20032	643751,23	1296355,11	2	20073	643707,67	1296630,75
2	19910	644453,54	1295801,03	2	19951	644238,79	1296286,97	2	19992	644192,19	1296101,26	2	20033	643746,08	1296361,90	2	20074	643695,25	1296637,54
2	19911	644459,87	1295816,25	2	19952	644270,41	1296288,84	2	19993	644183,06	1296100,09	2	20034	643742,79	1296369,16	2	20075	643689,16	1296653,00
2	19912	644456,59	1295837,57	2	19953	644297,81	1296282,98	2	19994	644166,19	1296106,65	2	20035	643747,25	1296374,55	2	20076	643679,56	1296660,96
2	19913	644443,47	1295857,94	2	19954	644330,59	1296280,64	2	19995	644161,98	1296111,33	2	20036	643755,91	1296377,12	2	20077	643651,46	1296656,74
2	19914	644409,52	1295885,10	2	19955	644339,49	1296279,24	2	19996	644160,57	1296118,82	2	20037	643788,46	1296379,23	2	20078	643625,24	1296648,54
2	19915	644388,20	1295899,86	2	19956	644352,84	1296269,16	2	19997	644165,02	1296145,99	2	20038	643787,52	1296386,49	2	20079	643555,44	1296600,30
2	19916	644402,49	1295927,50	2	19957	644361,28	1296269,87	2	19998	644163,62	1296168,70	2	20039	643764,34	1296399,14	2	20080	643545,14	1296600,77
2	19917	644403,20	1295937,10	2	19958	644368,77	1296275,25	2	19999	644155,89	1296186,50	2	20040	643734,83	1296400,07	2	20081	643538,35	1296604,75
2	19918	644378,84	1295952,79	2	19959	644364,79	1296287,90	2	20000	644114,91	1296232,17	2	20041	643721,72	1296402,65	2	20082	643532,73	1296614,59
2	19919	644366,66	1295965,19	2	19960	644351,90	1296296,10	2	20001	644105,78	1296241,53	2	20042	643713,06	1296409,91	2	20083	643530,16	1296631,22
2	19920	644363,62	1295972,45	2	19961	644346,75	1296303,36	2	20002	644089,39	1296249,73	2	20043	643713,76	1296411,79	2	20084	643527,35	1296654,17
2	19921	644368,77	1295982,53	2	19962	644351,20	1296307,80	2	20003	644073,00	1296248,09	2	20044	643725,00	1296418,81	2	20085	643521,49	1296665,87
2	19922	644393,82	1296003,83	2	19963	644370,41	1296311,09	2	20004	644049,81	1296236,38	2	20045	643736,94	1296420,69	2	20086	643525,71	1296684,38
2	19923	644403,20	1296016,95	2	19964	644375,32	1296314,13	2	20005	644063,15	1296213,19	2	20046	643774,17	1296414,13	2	20087	643520,09	1296699,83
2	19924	644402,03	1296028,19	2	19965	644380,94	1296330,05	2	20006	644062,45	1296207,58	2	20047	643826,16	1296410,85	2	20088	643515,41	1296703,81
2	19925	644397,57	1296033,81	2	19966	644383,28	1296340,83	2	20007	644045,83	1296194,70	2	20048	643841,16	1296413,19	2	20089	643516,34	1296711,77
2	19926	644388,90	1296036,86	2	19967	644332,47	1296337,31	2	20008	644018,89	1296192,59	2	20049	643849,58	1296419,28	2	20090	643522,20	1296717,16
2	19927	644381,65	1296034,28	2	19968	644324,98	1296343,17	2	20009	644011,40	1296198,44	2	20050	643857,08	1296430,75	2	20091	643537,88	1296726,99
2	19928	644374,86	1296027,02	2	19969	644304,36	1296376,42	2	20010	644012,81	1296208,52	2	20051	643853,57	1296442,23	2	20092	643560,14	1296728,63
2	19929	644368,53	1296012,97	2	19970	644285,63	1296397,27	2	20011	644017,96	1296220,22	2	20052	643851,46	1296460,26	2	20093	643564,58	1296730,51
2	19930	644359,40	1295999,62	2	19971	644245,82	1296387,43	2	20012	644020,53	1296227,01	2	20053	643813,99	1296492,58	2	20094	643570,20	1296738,94
2	19931	644346,75	1295992,36	2	19972	644237,39	1296382,51	2	20013	644015,85	1296233,11	2	20054	643785,88	1296508,74	2	20095	643570,91	1296748,78
2	19932	644340,90	1295995,17	2	19973	644232,00	1296373,85	2	20014	644010,46	1296235,68	2	20055	643780,73	1296528,18	2	20096	643567,16	1296754,63
2	19933	644335,28	1296002,66	2	19974	644232,94	1296367,52	2	20015	644000,86	1296230,29	2	20056	643764,81	1296540,12	2	20097	643554,51	1296753,69
2	19934	644333,87	1296010,39	2	19975	644243,01	1296348,56	2	20016	643955,90	1296209,92	2	20057	643684,01	1296541,05	2	20098	643540,22	1296759,54
2	19935	644344,17	1296045,29	2	19976	644248,39	1296320,92	2	20017	643936,00	1296208,28	2	20058	643665,52	1296549,95	2	20099	643536,24	1296771,02
2	19936	644363,62	1296090,01	2	19977	644243,24	1296315,06	2	20018	643930,84	1296211,32	2	20059	643665,28	1296558,15	2	20100	643538,12	1296785,07
2	19937	644368,07	1296107,58	2	19978	644236,92	1296312,26	2	20019	643927,80	1296220,22	2	20060	643671,84	1296564,94	2	20101	643543,50	1296791,39
2	19938	644369,47	1296119,05	2	19979	644171,12	1296313,19	2	20020	643929,67	1296223,74	2	20061	643692,91	1296560,26	2	20102	643557,08	1296794,91
2	19939	644352,60	1296152,07	2	19980	644127,09	1296319,52	2	20021	643929,90	1296227,95	2	20062	643772,30	1296560,03	2	20103	643563,88	1296798,19
2	19940	644338,79	1296169,17	2	19981	644113,27	1296300,31	2	20022	643926,86	1296238,96	2	20063	643787,05	1296565,17	2	20104	643576,99	1296814,81
2	19941	644338,09	1296176,19	2	19982	644109,05	1296289,54	2	20023	643943,49	1296253,01	2	20064	643794,79	1296570,56	2	20105	643593,15	1296837,06
2	19942	644345,34	1296183,45	2	19983	644109,52	1296279,47	2	20024	643945,37	1296268,46	2	20065	643798,53	1296581,10	2	20106	643600,64	1296837,29
2	19943	644363,62	1296182,98	2	19984	644113,03	1296271,98	2	20025	643940,92	1296278,30	2	20066	643799,70	1296588,59	2	20107	643629,68	1296814,11
2	19944	644370,41	1296193,53	2	19985	644122,64	1296262,38	2	20026	643935,56	1296321,39	2	20067	643794,09	1296593,75	2	20108	643630,15	1296803,11
2	19945	644369,47	1296205,47	2	19986	644149,10	1296252,07	2	20027	643934,96	1296343,87	2	20068	643747,25	1296596,32	2	20109	643620,32	1296787,18
2	19946	644346,98	1296240,60	2	19987	644160,11	1296247,16	2	20028	643914,22	1296344,34	2	20069	643744,90	1296599,84	2	20110	643618,21	1296780,39
2	19947	644228,49	1296241,77	2	19988	644189,85	1296204,06	2	20029	643845,37	1296346,44	2	20070	643746,31	1296616,46	2	20111	643618,21	1296770,79

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	20112	643624,06	1296761,65	2	20153	643665,52	1296894,91	2	20194	643468,80	1296926,76	2	20235	644200,97	1297465,06	2	20276	643825,14	1298206,44
2	20113	643629,68	1296757,91	2	20154	643653,11	1296892,79	2	20195	643491,05	1296970,78	2	20236	644168,57	1297475,97	2	20277	643807,38	1298197,71
2	20114	643639,75	1296753,93	2	20155	643644,90	1296887,41	2	20196	643494,79	1296994,66	2	20237	644102,18	1297490,92	2	20278	643797,41	1298197,40
2	20115	643650,76	1296753,45	2	20156	643640,22	1296882,03	2	20197	643511,66	1297035,89	2	20238	644067,28	1297494,97	2	20279	643789,30	1298201,76
2	20116	643663,64	1296757,21	2	20157	643639,28	1296869,38	2	20198	643522,43	1297069,61	2	20239	644043,29	1297500,58	2	20280	643790,23	1298213,30
2	20117	643674,88	1296774,77	2	20158	643635,07	1296860,01	2	20199	643523,37	1297085,06	2	20240	644033,01	1297509,31	2	20281	643798,66	1298227,95
2	20118	643722,42	1296739,41	2	20159	643629,22	1296851,81	2	20200	643521,03	1297095,83	2	20241	644028,31	1297525,81	2	20282	643827,94	1298252,88
2	20119	643736,94	1296735,19	2	20160	643617,74	1296846,43	2	20201	643619,38	1297093,96	2	20242	644027,07	1297526,91	2	20283	643875,00	1298291,52
2	20120	643745,84	1296736,36	2	20161	643608,85	1296849,01	2	20202	643671,37	1297080,37	2	20243	644009,94	1297534,24	2	20284	643909,60	1298321,12
2	20121	643756,61	1296741,98	2	20162	643568,33	1296885,77	2	20203	643784,24	1297063,05	2	20244	643959,77	1297555,75	2	20285	643930,47	1298357,27
2	20122	643768,09	1296750,41	2	20163	643554,04	1296892,33	2	20204	643774,65	1297077,69	2	20245	643863,16	1297577,24	2	20286	643944,81	1298388,44
2	20123	643774,88	1296761,89	2	20164	643533,20	1296897,95	2	20205	643763,75	1297085,49	2	20246	643775,28	1297606,54	2	20287	643967,87	1298383,76
2	20124	643772,54	1296769,62	2	20165	643518,22	1296894,91	2	20206	643744,42	1297086,42	2	20247	643732,89	1297618,38	2	20288	644000,28	1298370,98
2	20125	643765,75	1296773,60	2	20166	643501,35	1296884,36	2	20207	643729,78	1297090,78	2	20248	643727,92	1297616,48	2	20289	644116,83	1298301,16
2	20126	643742,09	1296776,87	2	20167	643488,71	1296873,36	2	20208	643719,18	1297096,71	2	20249	643779,85	1297815,84	2	20290	644143,32	1298325,17
2	20127	643717,50	1296778,99	2	20168	643479,11	1296860,71	2	20209	643714,51	1297130,98	2	20250	643774,12	1297845,25	2	20291	644150,80	1298305,23
2	20128	643708,14	1296786,01	2	20169	643471,61	1296848,77	2	20210	643702,05	1297139,08	2	20251	643774,03	1297852,74	2	20292	644153,29	1298284,66
2	20129	643709,31	1296793,51	2	20170	643460,60	1296823,24	2	20211	643684,28	1297141,89	2	20252	643768,74	1297872,37	2	20293	644167,64	1298260,05
2	20130	643723,83	1296805,91	2	20171	643445,15	1296820,43	2	20212	643652,81	1297150,00	2	20253	643758,77	1297891,69	2	20294	644210,01	1298236,05
2	20131	643732,25	1296805,68	2	20172	643426,42	1296814,11	2	20213	643641,27	1297157,16	2	20254	643845,09	1298130,71	2	20295	644223,11	1298226,08
2	20132	643743,96	1296794,68	2	20173	643413,06	1296808,02	2	20214	643632,24	1297190,51	2	20255	643859,11	1298135,08	2	20296	644228,40	1298212,05
2	20133	643751,23	1296790,46	2	20174	643401,12	1296794,68	2	20215	643630,06	1297224,79	2	20256	643868,77	1298143,18	2	20297	644228,40	1298191,79
2	20134	643824,76	1296796,31	2	20175	643390,12	1296768,21	2	20216	643639,40	1297250,03	2	20257	643868,77	1298152,52	2	20298	644233,08	1298182,76
2	20135	643856,61	1296794,21	2	20176	643382,62	1296744,09	2	20217	643696,74	1297392,76	2	20258	643864,10	1298165,00	2	20299	644244,29	1298177,46
2	20136	643899,70	1296787,18	2	20177	643380,75	1296738,94	2	20218	643718,56	1297399,93	2	20259	643857,24	1298168,11	2	20300	644272,03	1298180,27
2	20137	643914,22	1296789,05	2	20178	643366,93	1296739,64	2	20219	643731,34	1297414,88	2	20260	643843,84	1298169,67	2	20301	644282,31	1298182,44
2	20138	643922,18	1296795,38	2	20179	643362,71	1296779,92	2	20220	643739,12	1297430,15	2	20261	643832,62	1298173,10	2	20302	644295,71	1298188,99
2	20139	643926,86	1296800,76	2	20180	643370,20	1296799,82	2	20221	643737,57	1297452,59	2	20262	643832,00	1298178,71	2	20303	644298,83	1298192,73
2	20140	643929,20	1296817,16	2	20181	643390,35	1296819,50	2	20222	643740,37	1297476,28	2	20263	643871,89	1298208,62	2	20304	644301,63	1298202,39
2	20141	643936,00	1296820,67	2	20182	643399,95	1296830,27	2	20223	643748,18	1297480,18	2	20264	643894,02	1298215,48	2	20305	644298,20	1298213,61
2	20142	643954,50	1296814,81	2	20183	643404,40	1296846,89	2	20224	643753,98	1297483,09	2	20265	643910,22	1298216,10	2	20306	644297,58	1298232,00
2	20143	643983,07	1296817,86	2	20184	643403,23	1296859,07	2	20225	643991,40	1297419,94	2	20266	643936,40	1298205,82	2	20307	644303,81	1298255,68
2	20144	644000,16	1296822,77	2	20185	643397,84	1296867,27	2	20226	644040,79	1297404,60	2	20267	643956,34	1298204,26	2	20308	644322,83	1298279,68
2	20145	644005,08	1296830,03	2	20186	643373,02	1296881,09	2	20227	644154,23	1297371,57	2	20268	643962,26	1298207,07	2	20309	644343,08	1298283,10
2	20146	644012,34	1296852,98	2	20187	643339,06	1296892,09	2	20228	644172,93	1297369,07	2	20269	643965,38	1298212,05	2	20310	644350,25	1298279,68
2	20147	644011,17	1296858,37	2	20188	643348,20	1296925,11	2	20229	644182,90	1297370,63	2	20270	643962,26	1298220,78	2	20311	644364,90	1298276,56
2	20148	644002,04	1296863,52	2	20189	643353,81	1296925,58	2	20230	644191,94	1297381,23	2	20271	643931,09	1298246,02	2	20312	644391,38	1298275,93
2	20149	643979,08	1296865,87	2	20190	643358,26	1296904,04	2	20231	644205,96	1297410,83	2	20272	643906,17	1298253,81	2	20313	644393,56	1298267,21
2	20150	643854,27	1296867,74	2	20191	643420,33	1296875,70	2	20232	644212,81	1297431,71	2	20273	643890,28	1298253,50	2	20314	644395,12	1298257,55
2	20151	643736,23	1296886,47	2	20192	643430,16	1296879,45	2	20233	644212,50	1297446,67	2	20274	643870,33	1298246,02	2	20315	644394,81	1298222,96
2	20152	643682,61	1296892,79	2	20193	643446,32	1296893,50	2	20234	644208,45	1297457,89	2	20275	643832,93	1298216,73	2	20316	644392,94	1298158,76

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	20317	644397.93	1298146.30	2	20358	645090.38	1297741.48	2	20399	646168.47	1296882.66	2	20440	646014.23	1297527.70	2	20481	645460.76	1298770.19
2	20318	644403.54	1298142.86	2	20359	645117.50	1297725.28	2	20400	646282.24	1296729.20	2	20441	646034.48	1297552.63	2	20482	645447.99	1298770.19
2	20319	644412.76	1298144.07	2	20360	645157.08	1297715.92	2	20401	646291.96	1296716.43	2	20442	646053.50	1297596.26	2	20483	645438.64	1298764.89
2	20320	644456.75	1298135.76	2	20361	645121.24	1297640.82	2	20402	646347.06	1296602.29	2	20443	646011.11	1297642.69	2	20484	645427.73	1298766.14
2	20321	644469.92	1298118.25	2	20362	645147.95	1297664.97	2	20403	646411.35	1296545.23	2	20444	645976.38	1297678.70	2	20485	645421.49	1298772.38
2	20322	644475.22	1298112.01	2	20363	645260.78	1297675.46	2	20404	646427.75	1296532.11	2	20445	645924.50	1297743.09	2	20486	645408.72	1298773.62
2	20323	644482.38	1298109.21	2	20364	645303.27	1297628.16	2	20405	646450.49	1296524.24	2	20446	645932.85	1297772.91	2	20487	645399.68	1298769.26
2	20324	644493.60	1298109.21	2	20365	645324.26	1297626.17	2	20406	646483.83	1296556.05	2	20447	645925.10	1297785.42	2	20488	645384.73	1298738.72
2	20325	644498.28	1298110.15	2	20366	645331.74	1297621.50	2	20407	646271.30	1296868.29	2	20448	645902.05	1297810.67	2	20489	645381.91	1298713.79
2	20326	644507.94	1298115.13	2	20367	645331.74	1297612.77	2	20408	646104.64	1297019.58	2	20449	645916.07	1297826.55	2	20490	645381.29	1298678.89
2	20327	644511.99	1298125.73	2	20368	645350.13	1297616.51	2	20409	646142.08	1297011.19	2	20450	645932.89	1297859.28	2	20491	645386.91	1298665.48
2	20328	644514.79	1298168.42	2	20369	645367.58	1297619.94	2	20410	646146.37	1297039.05	2	20451	645887.39	1297878.91	2	20492	645380.98	1298632.76
2	20329	644520.71	1298184.00	2	20370	645376.62	1297616.82	2	20411	646152.60	1297071.46	2	20452	645895.49	1297895.74	2	20493	645368.83	1298627.77
2	20330	644534.42	1298187.44	2	20371	645380.04	1297609.97	2	20412	646175.03	1297122.26	2	20453	645912.02	1297930.96	2	20494	645345.62	1298626.21
2	20331	644558.74	1298181.83	2	20372	645384.10	1297586.60	2	20413	646175.03	1297132.23	2	20454	645931.64	1297954.95	2	20495	645308.84	1298626.53
2	20332	644561.85	1298171.23	2	20373	645395.32	1297587.53	2	20414	646160.39	1297148.13	2	20455	645971.22	1297995.15	2	20496	645284.84	1298630.58
2	20333	644551.88	1298059.98	2	20374	645405.29	1297583.79	2	20415	646167.86	1297169.32	2	20456	646004.88	1298021.64	2	20497	645262.41	1298641.48
2	20334	644576.81	1298034.11	2	20375	645416.82	1297561.67	2	20416	646189.68	1297192.06	2	20457	646018.59	1298041.59	2	20498	645244.65	1298647.09
2	20335	644578.68	1298003.57	2	20376	645424.30	1297558.24	2	20417	646203.39	1297206.40	2	20458	646017.03	1298055.30	2	20499	645217.53	1298648.65
2	20336	644600.50	1297996.09	2	20377	645431.47	1297557.31	2	20418	646221.78	1297220.74	2	20459	645986.80	1298074.62	2	20500	645201.95	1298651.14
2	20337	644613.27	1297979.57	2	20378	645437.67	1297558.75	2	20419	646236.43	1297238.81	2	20460	645984.00	1298101.11	2	20501	645177.95	1298668.91
2	20338	644623.24	1297971.16	2	20379	645456.01	1297547.32	2	20420	646253.25	1297297.08	2	20461	645983.37	1298147.54	2	20502	645156.14	1298695.40
2	20339	644631.34	1297968.04	2	20380	645519.97	1297503.08	2	20421	646292.21	1297404.60	2	20462	645986.18	1298159.39	2	20503	645124.66	1298709.43
2	20340	644654.72	1297966.48	2	20381	645623.75	1297350.07	2	20422	646268.21	1297423.30	2	20463	645993.36	1298177.77	2	20504	645112.73	1298712.87
2	20341	644672.17	1297971.78	2	20382	645644.63	1297364.71	2	20423	646244.53	1297436.07	2	20464	645999.39	1298185.00	2	20505	645095.68	1298716.59
2	20342	644694.61	1297970.22	2	20383	645658.96	1297351.31	2	20424	646226.46	1297444.80	2	20465	645989.56	1298215.98	2	20506	645052.36	1298715.65
2	20343	644712.99	1297963.67	2	20384	645680.47	1297305.50	2	20425	646190.31	1297456.95	2	20466	645871.11	1298544.24	2	20507	645017.15	1298718.15
2	20344	644728.27	1297953.71	2	20385	645685.14	1297282.75	2	20426	646177.52	1297458.20	2	20467	645858.42	1298544.56	2	20508	644970.41	1298725.01
2	20345	644748.21	1297947.47	2	20386	645697.29	1297268.10	2	20427	646170.36	1297457.58	2	20468	645818.84	1298553.92	2	20509	644959.18	1298723.45
2	20346	644789.66	1297941.55	2	20387	645721.29	1297257.82	2	20428	646154.16	1297449.48	2	20469	645792.34	1298561.71	2	20510	644950.15	1298719.40
2	20347	644824.56	1297932.82	2	20388	645709.76	1297241.93	2	20429	646140.45	1297414.58	2	20470	645757.13	1298563.58	2	20511	644946.41	1298715.97
2	20348	644827.55	1297904.47	2	20389	645706.95	1297227.28	2	20430	646137.02	1297350.07	2	20471	645705.08	1298584.46	2	20512	644944.85	1298709.74
2	20349	644927.40	1297872.68	2	20390	645771.13	1297167.74	2	20431	646128.91	1297350.69	2	20472	645655.22	1298596.92	2	20513	644946.41	1298702.26
2	20350	644941.11	1297863.64	2	20391	645845.24	1297107.39	2	20432	646120.81	1297358.17	2	20473	645606.61	1298603.78	2	20514	644954.20	1298689.17
2	20351	644951.70	1297842.76	2	20392	645885.26	1297098.21	2	20433	646116.76	1297367.83	2	20474	645571.71	1298607.83	2	20515	644953.57	1298680.44
2	20352	644963.24	1297830.34	2	20393	645924.62	1297085.74	2	20434	646113.02	1297395.25	2	20475	645512.80	1298603.78	2	20516	644945.47	1298678.89
2	20353	644984.43	1297815.96	2	20394	645954.14	1297064.76	2	20435	646028.87	1297432.02	2	20476	645494.42	1298604.40	2	20517	644944.85	1298669.85
2	20354	645030.55	1297791.03	2	20395	645996.13	1297027.36	2	20436	645975.27	1297459.76	2	20477	645479.78	1298608.77	2	20518	644947.65	1298659.56
2	20355	645048.31	1297783.86	2	20396	646019.74	1296989.32	2	20437	645966.86	1297465.68	2	20478	645464.19	1298619.99	2	20519	644955.13	1298649.59
2	20356	645066.39	1297785.11	2	20397	646029.56	1296976.58	2	20438	645966.24	1297472.85	2	20479	645455.15	1298636.50	2	20520	644957.00	1298642.73
2	20357	645073.56	1297766.72	2	20398	646065.22	1296952.47	2	20439	645970.91	1297484.38	2	20480	645465.75	1298762.72	2	20521	644954.82	1298639.93

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	20522	644947,34	1298628,71	2	20563	644407,28	1298303,05	2	20604	644172,93	1298443,91	2	20645	643823,27	1298565,14	2	20686	644270,47	1298682,62
2	20523	644945,78	1298612,19	2	20564	644393,25	1298305,23	2	20605	644141,45	1298457,62	2	20646	643850,70	1298567,63	2	20687	644274,83	1298686,36
2	20524	644949,83	1298601,60	2	20565	644336,85	1298313,95	2	20606	644133,04	1298457,00	2	20647	643888,41	1298589,75	2	20688	644287,61	1298685,11
2	20525	644960,43	1298595,68	2	20566	644359,29	1298346,05	2	20607	644124,32	1298452,63	2	20648	643897,75	1298599,11	2	20689	644296,02	1298696,33
2	20526	644972,32	1298590,34	2	20567	644366,14	1298369,74	2	20608	644084,11	1298483,80	2	20649	643899,31	1298604,72	2	20690	644300,07	1298705,38
2	20527	645017,28	1298584,96	2	20568	644375,49	1298394,67	2	20609	644053,88	1298504,36	2	20650	643889,65	1298611,88	2	20691	644303,19	1298716,90
2	20528	645006,86	1298547,37	2	20569	644373,93	1298405,89	2	20610	644037,68	1298509,36	2	20651	643871,88	1298619,36	2	20692	644301,01	1298725,01
2	20529	644989,73	1298500,94	2	20570	644366,77	1298414,31	2	20611	644032,07	1298506,86	2	20652	643788,48	1298638,97	2	20693	644254,26	1298741,84
2	20530	644976,95	1298502,19	2	20571	644315,04	1298433,63	2	20612	644027,71	1298499,07	2	20653	643673,43	1298671,72	2	20694	644160,46	1298770,19
2	20531	644979,13	1298524,31	2	20572	644296,96	1298400,59	2	20613	644027,71	1298490,97	2	20654	643654,68	1298673,28	2	20695	644153,91	1298769,57
2	20532	644976,64	1298536,46	2	20573	644284,49	1298378,46	2	20614	644030,20	1298485,05	2	20655	643658,42	1298697,27	2	20696	644148,31	1298765,21
2	20533	644962,00	1298543,63	2	20574	644271,72	1298372,24	2	20615	644043,29	1298474,45	2	20656	643777,15	1298666,41	2	20697	644140,52	1298745,57
2	20534	644908,39	1298540,51	2	20575	644265,04	1298375,30	2	20616	644045,47	1298467,28	2	20657	643841,97	1298639,31	2	20698	644136,47	1298743,08
2	20535	644897,79	1298531,17	2	20576	644255,88	1298379,92	2	20617	644028,02	1298440,48	2	20658	643851,01	1298637,12	2	20699	644128,05	1298740,90
2	20536	644891,56	1298520,88	2	20577	644256,44	1298404,33	2	20618	644005,27	1298418,66	2	20659	643856,62	1298638,06	2	20700	644113,40	1298742,46
2	20537	644888,76	1298506,55	2	20578	644251,46	1298428,02	2	20619	643994,05	1298418,04	2	20660	643859,42	1298640,87	2	20701	644018,35	1298764,27
2	20538	644888,13	1298491,28	2	20579	644229,96	1298483,80	2	20620	643970,36	1298425,53	2	20661	643859,42	1298646,16	2	20702	643946,68	1298779,54
2	20539	644812,71	1298482,55	2	20580	644225,60	1298499,70	2	20621	643965,69	1298418,04	2	20662	643851,01	1298652,39	2	20703	643905,94	1298783,17
2	20540	644785,92	1298474,45	2	20581	644238,68	1298506,24	2	20622	643953,22	1298414,93	2	20663	643835,11	1298658,00	2	20704	643887,78	1298792,63
2	20541	644779,69	1298468,53	2	20582	644244,91	1298504,05	2	20623	643919,25	1298410,88	2	20664	643840,73	1298672,65	2	20705	643881,23	1298802,91
2	20542	644774,69	1298453,26	2	20583	644272,03	1298477,88	2	20624	643899,31	1298404,64	2	20665	643878,43	1298661,74	2	20706	643881,54	1298812,26
2	20543	644773,13	1298450,58	2	20584	644279,82	1298473,20	2	20625	643891,52	1298404,95	2	20666	643892,15	1298659,56	2	20707	643885,59	1298819,43
2	20544	644759,47	1298460,36	2	20585	644291,66	1298475,70	2	20626	643887,47	1298411,19	2	20667	643907,72	1298661,12	2	20708	643899,94	1298824,11
2	20545	644750,23	1298461,32	2	20586	644291,97	1298481,61	2	20627	643919,25	1298435,49	2	20668	643930,16	1298671,09	2	20709	643935,15	1298820,68
2	20546	644736,37	1298467,90	2	20587	644255,82	1298528,68	2	20628	643922,37	1298449,83	2	20669	643952,91	1298679,19	2	20710	643968,80	1298813,20
2	20547	644714,55	1298469,78	2	20588	644245,85	1298534,28	2	20629	643920,19	1298468,53	2	20670	643970,67	1298692,28	2	20711	643994,36	1298814,13
2	20548	644693,99	1298466,66	2	20589	644215,63	1298534,60	2	20630	643902,43	1298492,21	2	20671	644090,03	1298663,61	2	20712	644000,90	1298816,62
2	20549	644685,57	1298458,87	2	20590	644208,14	1298539,89	2	20631	643857,86	1298521,82	2	20672	644112,15	1298648,97	2	20713	644001,53	1298823,79
2	20550	644681,52	1298447,96	2	20591	644198,79	1298555,48	2	20632	643830,43	1298537,40	2	20673	644130,55	1298643,04	2	20714	643992,80	1298828,47
2	20551	644681,52	1298437,68	2	20592	644193,81	1298561,09	2	20633	643819,22	1298536,78	2	20674	644156,41	1298639,93	2	20715	643987,87	1298833,14
2	20552	644680,58	1298415,86	2	20593	644182,59	1298567,00	2	20634	643804,89	1298528,68	2	20675	644219,68	1298609,07	2	20716	643900,04	1298839,45
2	20553	644672,79	1298400,90	2	20594	644173,86	1298566,07	2	20635	643725,42	1298467,90	2	20676	644234,94	1298605,34	2	20717	643894,71	1298840,98
2	20554	644659,08	1298390,93	2	20595	644145,19	1298520,26	2	20636	643716,69	1298474,14	2	20677	644240,86	1298606,58	2	20718	643897,76	1298859,02
2	20555	644640,88	1298383,83	2	20596	644176,67	1298510,60	2	20637	643705,48	1298481,31	2	20678	644247,09	1298612,19	2	20719	643899,31	1298859,94
2	20556	644549,89	1298398,06	2	20597	644197,54	1298494,70	2	20638	643712,33	1298550,49	2	20679	644248,34	1298616,56	2	20720	643909,59	1298860,57
2	20557	644544,40	1298399,34	2	20598	644210,01	1298478,50	2	20639	643753,47	1298533,97	2	20680	644245,22	1298624,35	2	20721	643931,40	1298856,82
2	20558	644528,81	1298397,48	2	20599	644229,65	1298443,91	2	20640	643772,47	1298533,04	2	20681	644226,53	1298637,12	2	20722	643994,98	1298836,26
2	20559	644486,43	1298385,32	2	20600	644232,14	1298418,36	2	20641	643781,51	1298537,40	2	20682	644226,53	1298645,23	2	20723	644076,64	1298819,74
2	20560	644457,77	1298390,31	2	20601	644225,91	1298412,75	2	20642	643785,87	1298543,32	2	20683	644239,93	1298649,90	2	20724	644095,95	1298818,81
2	20561	644436,26	1298390,62	2	20602	644212,19	1298415,55	2	20643	643787,43	1298557,66	2	20684	644262,99	1298652,39	2	20725	644112,47	1298820,37
2	20562	644418,81	1298300,56	2	20603	644193,49	1298430,82	2	20644	643790,86	1298574,17	2	20685	644267,98	1298657,69	2	20726	644118,07	1298823,48

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	20727	644122,13	1298828,78	2	20768	643893,70	1299082,76	2	20809	644267,36	1299279,41	2	20850	644688,38	1299329,90	2	20891	644709,56	1299618,16
2	20728	644050,14	1298841,87	2	20769	643891,21	1299084,64	2	20810	644243,04	1299226,74	2	20851	644682,77	1299347,03	2	20892	644726,39	1299611,92
2	20729	643915,83	1298880,82	2	20770	643921,43	1299135,74	2	20811	644243,04	1299210,22	2	20852	644673,72	1299372,90	2	20893	644752,26	1299609,74
2	20730	643866,28	1298893,60	2	20771	643946,68	1299178,12	2	20812	644250,21	1299203,68	2	20853	644671,23	1299393,15	2	20894	644768,46	1299608,18
2	20731	643849,97	1298896,44	2	20772	643962,57	1299192,46	2	20813	644258,93	1299202,44	2	20854	644677,77	1299414,34	2	20895	644790,90	1299601,33
2	20732	643822,53	1298904,90	2	20773	643972,54	1299206,49	2	20814	644268,91	1299205,24	2	20855	644656,90	1299448,31	2	20896	644798,07	1299597,58
2	20733	643808,69	1298909,17	2	20774	643988,13	1299239,52	2	20815	644290,41	1299211,78	2	20856	644624,80	1299484,46	2	20897	644809,60	1299588,24
2	20734	643806,76	1298912,61	2	20775	644020,53	1299285,95	2	20816	644303,81	1299210,54	2	20857	644604,86	1299503,48	2	20898	644814,58	1299579,20
2	20735	643811,74	1298916,98	2	20776	644048,58	1299340,80	2	20817	644343,39	1299200,25	2	20858	644590,21	1299538,68	2	20899	644845,44	1299551,46
2	20736	643858,49	1298915,72	2	20777	644059,18	1299377,26	2	20818	644370,51	1299189,66	2	20859	644580,86	1299552,09	2	20900	644848,24	1299547,73
2	20737	643865,03	1298918,22	2	20778	644059,49	1299394,71	2	20819	644393,60	1299176,29	2	20860	644568,39	1299559,26	2	20901	644848,24	1299542,74
2	20738	643871,26	1298923,83	2	20779	644079,75	1299379,44	2	20820	644433,76	1299142,60	2	20861	644553,44	1299566,43	2	20902	644844,19	1299526,85
2	20739	643872,20	1298930,99	2	20780	644093,77	1299378,19	2	20821	644466,80	1299108,94	2	20862	644537,85	1299564,24	2	20903	644842,64	1299525,57
2	20740	643871,88	1298940,03	2	20781	644104,36	1299381,93	2	20822	644475,21	1299104,27	2	20863	644525,39	1299566,11	2	20904	644839,96	1299525,23
2	20741	643866,90	1298947,52	2	20782	644115,58	1299388,48	2	20823	644485,18	1299102,40	2	20864	644521,57	1299575,03	2	20905	644839,76	1299523,19
2	20742	643868,46	1298959,04	2	20783	644126,50	1299400,63	2	20824	644493,60	1299103,33	2	20865	644515,95	1299578,07	2	20906	644838,90	1299522,48
2	20743	643873,75	1298964,34	2	20784	644130,55	1299424,32	2	20825	644502,95	1299107,69	2	20866	644510,74	1299584,50	2	20907	644820,50	1299521,86
2	20744	643889,34	1298962,16	2	20785	644167,95	1299481,04	2	20826	644517,29	1299125,46	2	20867	644492,04	1299601,02	2	20908	644808,97	1299531,21
2	20745	643913,02	1298961,23	2	20786	644175,42	1299500,36	2	20827	644531,62	1299155,06	2	20868	644464,62	1299631,24	2	20909	644803,99	1299529,65
2	20746	643923,61	1298969,95	2	20787	644154,23	1299519,68	2	20828	644551,26	1299204,30	2	20869	644445,92	1299646,82	2	20910	644796,20	1299521,86
2	20747	643927,35	1298983,98	2	20788	644146,13	1299523,73	2	20829	644563,10	1299238,58	2	20870	644423,48	1299656,48	2	20911	644785,92	1299514,07
2	20748	643930,16	1299003,92	2	20789	644170,75	1299547,41	2	20830	644569,02	1299263,83	2	20871	644400,74	1299661,48	2	20912	644719,22	1299519,99
2	20749	643921,12	1299013,89	2	20790	644216,56	1299482,28	2	20831	644612,33	1299248,56	2	20872	644386,40	1299668,64	2	20913	644709,88	1299532,77
2	20750	643900,56	1299018,25	2	20791	644235,88	1299464,52	2	20832	644553,13	1299130,13	2	20873	644384,84	1299678,62	2	20914	644705,51	1299544,92
2	20751	643872,82	1299022,93	2	20792	644261,75	1299449,87	2	20833	644550,63	1299116,73	2	20874	644396,37	1299691,08	2	20915	644697,72	1299554,27
2	20752	643835,11	1299026,05	2	20793	644293,53	1299427,12	2	20834	644555,00	1299104,58	2	20875	644411,33	1299705,11	2	20916	644687,44	1299558,01
2	20753	643812,36	1299025,42	2	20794	644284,18	1299415,59	2	20835	644569,33	1299095,54	2	20876	644424,11	1299724,43	2	20917	644670,61	1299558,32
2	20754	643808,00	1299026,35	2	20795	644274,52	1299412,48	2	20836	644581,79	1299095,23	2	20877	644444,98	1299723,80	2	20918	644657,83	1299564,87
2	20755	643835,73	1299059,71	2	20796	644255,51	1299428,68	2	20837	644592,71	1299097,72	2	20878	644456,52	1299729,09	2	20919	644650,98	1299577,33
2	20756	643847,27	1299050,35	2	20797	644239,62	1299439,59	2	20838	644602,99	1299107,39	2	20879	644468,36	1299754,03	2	20920	644625,73	1299595,41
2	20757	643871,57	1299045,68	2	20798	644225,28	1299439,59	2	20839	644608,60	1299122,34	2	20880	644501,08	1299739,38	2	20921	644602,68	1299601,95
2	20758	643932,34	1299041,32	2	20799	644217,81	1299436,47	2	20840	644612,65	1299130,13	2	20881	644534,73	1299720,06	2	20922	644587,40	1299597,58
2	20759	643941,07	1299042,56	2	20800	644214,69	1299430,55	2	20841	644617,63	1299131,07	2	20882	644552,81	1299704,48	2	20923	644581,79	1299593,85
2	20760	643949,80	1299044,43	2	20801	644213,76	1299416,22	2	20842	644643,81	1299119,23	2	20883	644568,39	1299674,87	2	20924	644581,79	1299586,99
2	20761	643954,78	1299048,17	2	20802	644217,81	1299402,51	2	20843	644655,96	1299118,91	2	20884	644586,46	1299631,55	2	20925	644584,28	1299577,65
2	20762	643958,52	1299057,21	2	20803	644227,15	1299388,48	2	20844	644666,56	1299123,59	2	20885	644594,89	1299624,39	2	20926	644602,68	1299561,75
2	20763	643956,03	1299074,04	2	20804	644243,04	1299373,83	2	20845	644698,35	1299178,44	2	20886	644605,17	1299622,52	2	20927	644633,52	1299550,22
2	20764	643953,54	1299079,64	2	20805	644266,42	1299363,55	2	20846	644739,48	1299266,94	2	20887	644620,43	1299625,95	2	20928	644665,62	1299543,05
2	20765	643946,37	1299084,01	2	20806	644294,46	1299353,58	2	20847	644742,29	1299278,16	2	20888	644649,11	1299637,79	2	20929	644682,15	1299529,65
2	20766	643931,09	1299086,50	2	20807	644295,09	1299345,78	2	20848	644741,98	1299295,61	2	20889	644665,62	1299637,48	2	20930	644694,61	1299511,26
2	20767	643911,46	1299082,76	2	20808	644295,71	1299337,06	2	20849	644734,81	1299304,34	2	20890	644687,13	1299630,94	2	20931	644714,24	1299496,93

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	20932	644727.96	1299493.19	2	20973	645023.38	1299466.07	2	21014	645269.11	1299314.62	2	21055	645115.47	1299615.97	2	21096	645079.17	1299967.19
2	20933	644728.58	1299483.22	2	20974	645042.70	1299467.01	2	21015	645253.22	1299309.63	2	21056	645127.00	1299621.58	2	21097	645073.25	1299973.74
2	20934	644707.38	1299473.56	2	20975	645054.85	1299463.27	2	21016	645216.75	1299308.08	2	21057	645132.92	1299627.19	2	21098	645070.13	1299986.51
2	20935	644697.72	1299465.77	2	20976	645061.72	1299455.48	2	21017	645198.99	1299317.74	2	21058	645132.92	1299635.61	2	21099	645070.75	1300008.64
2	20936	644696.79	1299459.85	2	20977	645066.08	1299371.65	2	21018	645195.24	1299322.73	2	21059	645140.09	1299669.26	2	21100	645067.95	1300016.43
2	20937	644733.56	1299430.55	2	20978	645066.70	1299327.40	2	21019	645195.88	1299330.51	2	21060	645145.69	1299686.09	2	21101	645059.23	1300019.23
2	20938	644740.42	1299430.55	2	20979	645075.74	1299315.87	2	21020	645202.73	1299350.77	2	21061	645155.99	1299695.13	2	21102	645052.98	1300018.92
2	20939	644744.47	1299441.14	2	20980	645083.22	1299311.79	2	21021	645201.17	1299439.59	2	21062	645187.77	1299687.03	2	21103	645043.01	1300013.31
2	20940	644742.60	1299465.14	2	20981	645090.69	1299310.26	2	21022	645177.17	1299451.12	2	21063	645192.13	1299691.39	2	21104	645034.91	1300003.34
2	20941	644753.82	1299491.63	2	20982	645096.61	1299309.63	2	21023	645159.19	1299452.95	2	21064	645193.06	1299700.43	2	21105	645021.52	1299996.48
2	20942	644765.97	1299495.37	2	20983	645114.38	1299310.57	2	21024	645143.44	1299466.21	2	21065	645176.55	1299728.48	2	21106	644974.46	1299995.23
2	20943	644787.79	1299499.11	2	20984	645117.21	1299311.05	2	21025	645119.83	1299466.50	2	21066	645197.44	1299733.46	2	21107	644966.34	1300002.50
2	20944	644793.40	1299497.55	2	20985	645135.41	1299310.65	2	21026	645108.93	1299468.88	2	21067	645221.43	1299731.90	2	21108	644970.54	1300015.04
2	20945	644796.82	1299491.94	2	20986	645132.77	1299304.03	2	21027	645104.09	1299489.46	2	21068	645275.65	1299726.29	2	21109	644974.33	1300022.78
2	20946	644799.32	1299476.36	2	20987	645098.17	1299278.78	2	21028	645182.43	1299527.00	2	21069	645340.16	1299704.17	2	21110	645007.80	1300037.93
2	20947	644804.92	1299463.90	2	20988	645095.06	1299273.49	2	21029	645199.62	1299531.52	2	21070	645361.66	1299697.62	2	21111	645039.27	1300046.66
2	20948	644817.39	1299460.16	2	20989	645098.79	1299262.58	2	21030	645239.81	1299534.02	2	21071	645387.53	1299700.11	2	21112	645065.46	1300046.35
2	20949	644816.76	1299447.69	2	20990	645110.33	1299253.23	2	21031	645270.66	1299543.36	2	21072	645398.13	1299717.88	2	21113	645066.70	1300069.72
2	20950	644810.84	1299429.61	2	20991	645126.53	1299251.67	2	21032	645358.55	1299544.29	2	21073	645419.00	1299772.11	2	21114	645076.98	1300080.62
2	20951	644792.46	1299380.69	2	20992	645144.63	1299249.77	2	21033	645367.58	1299548.35	2	21074	645426.79	1299809.19	2	21115	645115.81	1300100.91
2	20952	644795.27	1299368.22	2	20993	645178.22	1299255.87	2	21034	645367.89	1299553.96	2	21075	645426.17	1299820.72	2	21116	645142.42	1300111.79
2	20953	644816.45	1299347.34	2	20994	645223.30	1299105.83	2	21035	645361.04	1299563.31	2	21076	645416.82	1299830.69	2	21117	645148.34	1300118.96
2	20954	644836.40	1299334.88	2	20995	645252.28	1299126.71	2	21036	645342.03	1299567.36	2	21077	645393.45	1299846.28	2	21118	645148.66	1300128.62
2	20955	644860.39	1299331.76	2	20996	645262.09	1299121.58	2	21037	645266.30	1299571.72	2	21078	645377.86	1299871.83	2	21119	645142.42	1300141.08
2	20956	644888.13	1299324.29	2	20997	645333.09	1299143.87	2	21038	645230.77	1299572.34	2	21079	645362.91	1299903.30	2	21120	645148.34	1300147.63
2	20957	644899.04	1299305.90	2	20998	645341.72	1299135.74	2	21039	645217.06	1299570.16	2	21080	645358.86	1299926.05	2	21121	645154.27	1300148.56
2	20958	644897.79	1299266.63	2	20999	645351.38	1299135.43	2	21040	645134.07	1299549.21	2	21081	645347.33	1299940.70	2	21122	645185.74	1300136.72
2	20959	644914.62	1299272.55	2	21000	645361.66	1299136.99	2	21041	645108.26	1299558.03	2	21082	645317.72	1299977.16	2	21123	645204.76	1300120.83
2	20960	644933.94	1299280.03	2	21001	645366.34	1299143.84	2	21042	645104.06	1299549.34	2	21083	645322.39	1300008.64	2	21124	645223.45	1300111.47
2	20961	644945.47	1299291.25	2	21002	645369.76	1299151.32	2	21043	645092.41	1299554.27	2	21084	645298.87	1300036.06	2	21125	645226.91	1300107.16
2	20962	644961.05	1299292.19	2	21003	645368.21	1299169.40	2	21044	645079.94	1299560.82	2	21085	645254.31	1300054.76	2	21126	645244.65	1300106.18
2	20963	644966.36	1299293.74	2	21004	645369.45	1299180.30	2	21045	645063.43	1299621.58	2	21086	645241.52	1300046.03	2	21127	645263.66	1300107.11
2	20964	644970.72	1299298.42	2	21005	645377.24	1299193.71	2	21046	645075.27	1299630.00	2	21087	645226.88	1300029.20	2	21128	645280.79	1300110.85
2	20965	644971.65	1299311.81	2	21006	645392.83	1299208.05	2	21047	645083.99	1299629.68	2	21088	645215.04	1300009.57	2	21129	645300.55	1300115.21
2	20966	645010.30	1299311.81	2	21007	645399.68	1299223.93	2	21048	645087.73	1299626.26	2	21089	645197.28	1300001.16	2	21130	645316.58	1300140.65
2	20967	645017.15	1299315.56	2	21008	645403.42	1299237.64	2	21049	645090.23	1299620.02	2	21090	645137.44	1300002.71	2	21131	645323.49	1300148.25
2	20968	645020.27	1299323.03	2	21009	645414.64	1299270.37	2	21050	645092.72	1299595.72	2	21091	645128.40	1299997.42	2	21132	645330.96	1300155.42
2	20969	645026.50	1299363.55	2	21010	645434.59	1299300.29	2	21051	645096.15	1299590.73	2	21092	645117.19	1299986.20	2	21133	645338.76	1300158.85
2	20970	645024.94	1299417.15	2	21011	645457.65	1299318.36	2	21052	645100.82	1299589.48	2	21093	645112.83	1299972.18	2	21134	645362.44	1300153.86
2	20971	645019.96	1299443.95	2	21012	645440.51	1299320.85	2	21053	645107.37	1299591.36	2	21094	645103.17	1299965.63	2	21135	645369.61	1300155.73
2	20972	645019.96	1299458.91	2	21013	645406.54	1299317.12	2	21054	645110.18	1299595.72	2	21095	645095.99	1299964.08	2	21136	645385.51	1300164.15

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	21137	645395,79	1300160,71	2	21178	645641,05	1299974,05	2	21219	645746,06	1300234,26	2	21260	646948,02	1300013,22	2	21301	646921,79	1298671,52
2	21138	645408,25	1300147,63	2	21179	645635,75	1299968,74	2	21220	645747,62	1300244,54	2	21261	646929,25	1299941,72	2	21302	646939,68	1298652,45
2	21139	645409,19	1300142,02	2	21180	645615,49	1299989,00	2	21221	645735,29	1300257,84	2	21262	646920,90	1299874,38	2	21303	647018,33	1298615,20
2	21140	645409,81	1300131,73	2	21181	645606,45	1299993,67	2	21222	645735,01	1300267,46	2	21263	646914,94	1299781,42	2	21304	647032,64	1298583,02
2	21141	645409,19	1300123,63	2	21182	645599,28	1299993,99	2	21223	645761,34	1300270,41	2	21264	646905,41	1299731,96	2	21305	647079,42	1298537,44
2	21142	645396,73	1300103,06	2	21183	645583,42	1299980,85	2	21224	645767,19	1300279,68	2	21265	646850,59	1299599,66	2	21306	647104,14	1298504,66
2	21143	645376,78	1300082,18	2	21184	645572,13	1299974,80	2	21225	645768,74	1300292,62	2	21266	646816,02	1299495,67	2	21307	647117,56	1298474,27
2	21144	645364,62	1300064,11	2	21185	645568,43	1299968,44	2	21226	645778,79	1300305,31	2	21267	646792,49	1299458,13	2	21308	647118,16	1298449,84
2	21145	645363,07	1300058,81	2	21186	645548,49	1299962,20	2	21227	645806,53	1300309,99	2	21268	646741,53	1299407,18	2	21309	647136,33	1298418,85
2	21146	645366,80	1300040,11	2	21187	645574,05	1299928,86	2	21228	645852,34	1300312,17	2	21269	646725,73	1299363,97	2	21310	647174,17	1298353,00
2	21147	645376,46	1300013,93	2	21188	645578,41	1299910,47	2	21229	645870,41	1300323,70	2	21270	646719,48	1299341,63	2	21311	647186,68	1298309,20
2	21148	645373,04	1299998,66	2	21189	645589,63	1299881,49	2	21230	645888,79	1300321,83	2	21271	646713,82	1299306,47	2	21312	647191,45	1298278,81
2	21149	645356,25	1299974,82	2	21190	645600,75	1299888,34	2	21231	645960,79	1300301,88	2	21272	646699,22	1299305,87	2	21313	647215,59	1298275,53
2	21150	645367,27	1299961,89	2	21191	645609,69	1299894,20	2	21232	646022,49	1300275,71	2	21273	646686,70	1299297,53	2	21314	647233,16	1298270,17
2	21151	645384,11	1299940,08	2	21192	645612,06	1299890,84	2	21233	646088,25	1300257,95	2	21274	646603,51	1299291,69	2	21315	647237,93	1298238,89
2	21152	645412,77	1299913,59	2	21193	645612,99	1299863,72	2	21234	646208,85	1300230,21	2	21275	646622,39	1299267,56	2	21316	647234,95	1298236,21
2	21153	645422,90	1299924,81	2	21194	645619,55	1299855,94	2	21235	646245,46	1300228,02	2	21276	646630,33	1299258,84	2	21317	647226,91	1298233,82
2	21154	645438,80	1299917,64	2	21195	645627,34	1299856,87	2	21236	646298,52	1300228,30	2	21277	646652,15	1299230,17	2	21318	647214,10	1298246,34
2	21155	645453,75	1299917,33	2	21196	645634,81	1299860,30	2	21237	646323,86	1300280,78	2	21278	646655,13	1299237,05	2	21319	647205,15	1298244,84
2	21156	645464,03	1299920,44	2	21197	645642,91	1299887,41	2	21238	646365,89	1300291,21	2	21279	646688,49	1299245,69	2	21320	647203,36	1298237,99
2	21157	645477,44	1299930,10	2	21198	645650,39	1299896,13	2	21239	646402,01	1300313,93	2	21280	646705,78	1299239,43	2	21321	647216,78	1298221,00
2	21158	645483,36	1299953,16	2	21199	645672,84	1299919,50	2	21240	646435,74	1300335,09	2	21281	646717,40	1299227,51	2	21322	647257,90	1298189,72
2	21159	645485,23	1300004,59	2	21200	645697,76	1299951,92	2	21241	646447,68	1300343,62	2	21282	646723,06	1299205,17	2	21323	647269,82	1298179,00
2	21160	645485,85	1300026,71	2	21201	645715,53	1299978,72	2	21242	646444,17	1300331,15	2	21283	646725,15	1299177,75	2	21324	647280,84	1298176,31
2	21161	645496,45	1300020,48	2	21202	645725,19	1300001,47	2	21243	646433,74	1300315,06	2	21284	646719,19	1299165,83	2	21325	647306,17	1298179,59
2	21162	645512,34	1300021,10	2	21203	645725,19	1300020,17	2	21244	646438,51	1300307,31	2	21285	646715,91	1299149,15	2	21326	647331,79	1298159,92
2	21163	645520,44	1300030,14	2	21204	645704,93	1300106,18	2	21245	646496,91	1300340,69	2	21286	646720,08	1299133,06	2	21327	647346,38	1298157,54
2	21164	645521,68	1300047,90	2	21205	645702,43	1300141,71	2	21246	646535,34	1300354,69	2	21287	646726,93	1299125,61	2	21328	647357,42	1298143,53
2	21165	645511,71	1300058,81	2	21206	645705,55	1300151,37	2	21247	646555,02	1300360,05	2	21288	646742,73	1299115,78	2	21329	647365,76	1298137,58
2	21166	645510,78	1300074,08	2	21207	645703,06	1300166,64	2	21248	646583,02	1300357,07	2	21289	646761,20	1299109,82	2	21330	647379,46	1298132,21
2	21167	645514,83	1300088,42	2	21208	645675,95	1300168,20	2	21249	646636,65	1300338,60	2	21290	646775,50	1299108,33	2	21331	647388,69	1298113,44
2	21168	645525,43	1300100,57	2	21209	645642,91	1300160,40	2	21250	646754,05	1300295,09	2	21291	646782,64	1299102,67	2	21332	647398,24	1298105,40
2	21169	645545,06	1300110,54	2	21210	645601,15	1300143,57	2	21251	646863,69	1300261,43	2	21292	646798,44	1299062,45	2	21333	647414,03	1298102,72
2	21170	645557,84	1300110,85	2	21211	645556,90	1300128,93	2	21252	646971,25	1300232,83	2	21293	646817,81	1299018,64	2	21334	647422,97	1298092,29
2	21171	645573,42	1300106,49	2	21212	645536,96	1300156,04	2	21253	646982,28	1300208,69	2	21294	646821,08	1298996,29	2	21335	647426,54	1298083,35
2	21172	645589,63	1300092,15	2	21213	645593,36	1300166,95	2	21254	646983,77	1300194,98	2	21295	646821,08	1298962,33	2	21336	647435,18	1298069,35
2	21173	645602,09	1300077,51	2	21214	645629,83	1300174,74	2	21255	646982,88	1300179,79	2	21296	646824,96	1298925,98	2	21337	647446,51	1298057,43
2	21174	645611,44	1300038,55	2	21215	645668,16	1300187,20	2	21256	646977,52	1300174,72	2	21297	646820,19	1298906,61	2	21338	647449,49	1298048,78
2	21175	645622,04	1300010,20	2	21216	645689,35	1300210,89	2	21257	646970,06	1300150,29	2	21298	646807,68	1298894,39	2	21339	647448,89	1298034,78
2	21176	645639,49	1299994,61	2	21217	645710,22	1300213,07	2	21258	646973,63	1300123,18	2	21299	646785,03	1298868,17	2	21340	647439,35	1298032,40
2	21177	645642,91	1299989,00	2	21218	645732,67	1300223,04	2	21259	646971,25	1300096,06	2	21300	646897,67	1298706,98	2	21341	647422,67	1298036,56

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	21342	647413.13	1298032.70	2	21383	647797.39	1297522.90	2	21424	647567.41	1297119.66	2	21465	646878.48	1296306.97	2	21506	646733.41	1295523.17
2	21343	647414.62	1298022.86	2	21384	647799.45	1297515.00	2	21425	647537.51	1297096.28	2	21466	646872.64	1296310.06	2	21507	646719.32	1295510.79
2	21344	647422.67	1298009.75	2	21385	647806.33	1297504.68	2	21426	647503.92	1297088.22	2	21467	646851.33	1296319.69	2	21508	646696.63	1295481.92
2	21345	647446.81	1297997.83	2	21386	647813.89	1297496.09	2	21427	647354.27	1296959.80	2	21468	646804.23	1296327.60	2	21509	646678.41	1295453.04
2	21346	647458.13	1297978.17	2	21387	647826.27	1297496.77	2	21428	647349.46	1296930.58	2	21469	646750.61	1296330.35	2	21510	646647.48	1295375.01
2	21347	647475.40	1297962.68	2	21388	647826.96	1297488.87	2	21429	647337.42	1296903.76	2	21470	646717.60	1296346.85	2	21511	646630.97	1295342.69
2	21348	647510.57	1297933.47	2	21389	647828.34	1297478.55	2	21430	647304.08	1296884.17	2	21471	646690.78	1296347.54	2	21512	646605.19	1295330.31
2	21349	647516.52	1297919.77	2	21390	647825.59	1297468.93	2	21431	647297.20	1296869.04	2	21472	646614.81	1296399.45	2	21513	646593.84	1295324.13
2	21350	647518.03	1297891.30	2	21391	647814.92	1297468.59	2	21432	647298.92	1296854.26	2	21473	646592.12	1296427.64	2	21514	646590.40	1295316.22
2	21351	647652.08	1297807.33	2	21392	647805.30	1297466.87	2	21433	647306.83	1296833.98	2	21474	646560.50	1296452.74	2	21515	646591.43	1295297.65
2	21352	647711.98	1297816.98	2	21393	647796.36	1297462.05	2	21434	647305.46	1296799.60	2	21475	646540.07	1296410.28	2	21516	646591.09	1295279.78
2	21353	647747.73	1297828.59	2	21394	647791.55	1297451.06	2	21435	647289.64	1296770.04	2	21476	646646.77	1296330.73	2	21517	646587.31	1295268.44
2	21354	647754.29	1297811.01	2	21395	647794.30	1297441.43	2	21436	647241.51	1296760.76	2	21477	646654.30	1296331.32	2	21518	646575.62	1295252.97
2	21355	647762.63	1297807.14	2	21396	647802.55	1297435.58	2	21437	647219.51	1296754.22	2	21478	646700.07	1296302.85	2	21519	646559.47	1295235.09
2	21356	647776.94	1297810.42	2	21397	647814.92	1297432.49	2	21438	647211.61	1296744.60	2	21479	646731.69	1296292.19	2	21520	646525.78	1295215.84
2	21357	647799.28	1297816.37	2	21398	647818.02	1297430.08	2	21439	647209.20	1296737.03	2	21480	646749.58	1296288.76	2	21521	646513.40	1295206.56
2	21358	647817.46	1297809.23	2	21399	647816.99	1297422.86	2	21440	647208.17	1296725.35	2	21481	646771.92	1296283.60	2	21522	646507.22	1295191.08
2	21359	647827.59	1297797.01	2	21400	647811.83	1297418.05	2	21441	647210.58	1296715.72	2	21482	646789.77	1296268.68	2	21523	646507.22	1295170.81
2	21360	647825.51	1297785.69	2	21401	647791.21	1297407.39	2	21442	647221.58	1296696.47	2	21483	646812.15	1296265.13	2	21524	646499.64	1295158.43
2	21361	647825.51	1297781.22	2	21402	647786.74	1297399.49	2	21443	647229.48	1296675.50	2	21484	646835.88	1296245.67	2	21525	646455.98	1295124.39
2	21362	647828.49	1297770.79	2	21403	647789.14	1297386.08	2	21444	647229.48	1296665.19	2	21485	646861.01	1296179.53	2	21526	646448.08	1295128.87
2	21363	647835.64	1297757.68	2	21404	647778.49	1297371.64	2	21445	647222.26	1296651.44	2	21486	646849.11	1295922.88	2	21527	646436.05	1295127.83
2	21364	647844.57	1297750.83	2	21405	647779.52	1297363.04	2	21446	647204.38	1296629.44	2	21487	646870.83	1295846.33	2	21528	646426.43	1295125.43
2	21365	647848.45	1297748.14	2	21406	647776.77	1297351.02	2	21447	647191.66	1296608.12	2	21488	646861.65	1295832.74	2	21529	646418.52	1295129.20
2	21366	647860.96	1297748.14	2	21407	647766.45	1297346.55	2	21448	647133.57	1296578.55	2	21489	646892.58	1295798.88	2	21530	646407.51	1295134.71
2	21367	647871.69	1297739.80	2	21408	647764.73	1297331.76	2	21449	647121.19	1296557.93	2	21490	646912.86	1295775.16	2	21531	646389.64	1295128.87
2	21368	647870.80	1297727.59	2	21409	647753.73	1297333.48	2	21450	647118.10	1296537.99	2	21491	646933.15	1295743.18	2	21532	646367.99	1295112.36
2	21369	647863.95	1297723.12	2	21410	647746.86	1297332.11	2	21451	647118.10	1296517.02	2	21492	646939.34	1295724.97	2	21533	646349.60	1295104.37
2	21370	647855.30	1297721.03	2	21411	647741.02	1297322.14	2	21452	647123.60	1296503.96	2	21493	646933.84	1295684.06	2	21534	646313.94	1295074.87
2	21371	647833.25	1297723.71	2	21412	647741.02	1297310.45	2	21453	647114.66	1296477.48	2	21494	646924.89	1295667.55	2	21535	646297.33	1295044.12
2	21372	647815.17	1297721.66	2	21413	647726.92	1297292.23	2	21454	647101.25	1296456.86	2	21495	646903.24	1295650.37	2	21536	646289.08	1295032.78
2	21373	647809.60	1297703.20	2	21414	647711.10	1297247.54	2	21455	647032.16	1296423.85	2	21496	646876.08	1295629.05	2	21537	646272.24	1295020.74
2	21374	647826.27	1297638.07	2	21415	647684.98	1297209.38	2	21456	647008.09	1296418.01	2	21497	646868.51	1295590.55	2	21538	646266.73	1295009.40
2	21375	647835.90	1297612.28	2	21416	647688.08	1297180.50	2	21457	647011.72	1296429.94	2	21498	646843.77	1295575.08	2	21539	646264.33	1294987.40
2	21376	647834.52	1297608.85	2	21417	647682.92	1297170.19	2	21458	647000.25	1296429.28	2	21499	646835.18	1295568.21	2	21540	646260.20	1294982.59
2	21377	647829.37	1297594.06	2	21418	647677.76	1297166.41	2	21459	646984.83	1296422.72	2	21500	646831.38	1295550.33	2	21541	646238.20	1294973.99
2	21378	647827.65	1297582.71	2	21419	647664.01	1297176.38	2	21460	646972.04	1296410.26	2	21501	646826.23	1295543.80	2	21542	646233.74	1294966.43
2	21379	647819.74	1297568.96	2	21420	647652.66	1297180.50	2	21461	646971.05	1296402.72	2	21502	646810.76	1295539.33	2	21543	646235.80	1294956.12
2	21380	647819.40	1297545.59	2	21421	647634.45	1297172.25	2	21462	646907.52	1296359.76	2	21503	646787.73	1295536.23	2	21544	646246.11	1294950.27
2	21381	647806.67	1297540.77	2	21422	647613.82	1297163.66	2	21463	646891.03	1296348.60	2	21504	646775.70	1295541.05	2	21545	646263.98	1294953.02
2	21382	647798.77	1297534.59	2	21423	647602.82	1297156.09	2	21464	646885.71	1296330.35	2	21505	646752.32	1295534.52	2	21546	646286.68	1294959.56



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	21547	646295,96	1294954,06	2	21588	646348,04	1294495,46	2	21629	646426,76	1294041,68	2	21670	646308,50	1293411,89	2	21711	646347,69	1292587,17
2	21548	646298,36	1294945,46	2	21589	646351,47	1294470,71	2	21630	646414,05	1294033,43	2	21671	646311,59	1293398,83	2	21712	646330,85	1292575,14
2	21549	646296,99	1294935,83	2	21590	646353,54	1294451,11	2	21631	646403,38	1294013,84	2	21672	646311,94	1293371,66	2	21713	646323,29	1292550,05
2	21550	646289,77	1294925,17	2	21591	646358,35	1294441,49	2	21632	646386,20	1293969,49	2	21673	646304,03	1293321,13	2	21714	646315,03	1292540,77
2	21551	646280,15	1294920,02	2	21592	646358,35	1294427,40	2	21633	646382,07	1293941,30	2	21674	646285,82	1293289,51	2	21715	646280,32	1292517,04
2	21552	646259,17	1294921,05	2	21593	646356,29	1294412,95	2	21634	646379,67	1293902,11	2	21675	646226,35	1293230,38	2	21716	646261,06	1292514,64
2	21553	646250,23	1294916,24	2	21594	646349,76	1294404,36	2	21635	646375,89	1293894,20	2	21676	646213,28	1293194,96	2	21717	646247,31	1292514,98
2	21554	646230,16	1294893,89	2	21595	646330,85	1294400,23	2	21636	646348,72	1293874,60	2	21677	646215,34	1293177,43	2	21718	646234,94	1292523,92
2	21555	646231,16	1294852,81	2	21596	646316,41	1294384,08	2	21637	646344,94	1293869,10	2	21678	646213,96	1293139,96	2	21719	646222,90	1292545,58
2	21556	646241,47	1294840,61	2	21597	646298,19	1294363,79	2	21638	646353,19	1293840,58	2	21679	646217,06	1293070,52	2	21720	646222,90	1292555,54
2	21557	646247,31	1294836,82	2	21598	646294,41	1294352,80	2	21639	646347,35	1293822,70	2	21680	646221,87	1293016,20	2	21721	646230,13	1292572,74
2	21558	646268,28	1294843,01	2	21599	646303,69	1294337,32	2	21640	646339,44	1293809,29	2	21681	646225,31	1293002,11	2	21722	646256,59	1292623,27
2	21559	646270,68	1294842,67	2	21600	646303,35	1294327,70	2	21641	646323,29	1293796,23	2	21682	646220,15	1292991,11	2	21723	646262,78	1292639,77
2	21560	646273,79	1294838,55	2	21601	646286,85	1294310,85	2	21642	646314,00	1293785,22	2	21683	646222,56	1292976,67	2	21724	646245,59	1292657,65
2	21561	646272,41	1294832,02	2	21602	646288,22	1294287,48	2	21643	646314,00	1293777,66	2	21684	646222,56	1292951,92	2	21725	646233,22	1292654,55
2	21562	646263,12	1294816,55	2	21603	646285,13	1294282,66	2	21644	646320,20	1293763,22	2	21685	646228,07	1292912,04	2	21726	646220,84	1292635,99
2	21563	646254,53	1294805,20	2	21604	646277,37	1294283,93	2	21645	646322,95	1293758,07	2	21686	646241,81	1292919,95	2	21727	646207,09	1292604,71
2	21564	646251,78	1294794,55	2	21605	646275,41	1294262,29	2	21646	646323,63	1293743,28	2	21687	646252,81	1292922,36	2	21728	646204,34	1292582,36
2	21565	646253,16	1294780,45	2	21606	646284,59	1294257,04	2	21647	646326,04	1293733,66	2	21688	646271,37	1292919,60	2	21729	646183,37	1292586,49
2	21566	646264,67	1294769,44	2	21607	646304,72	1294250,00	2	21648	646311,94	1293713,38	2	21689	646284,10	1292912,73	2	21730	646168,59	1292594,05
2	21567	646275,68	1294763,60	2	21608	646316,06	1294242,10	2	21649	646294,41	1293677,28	2	21690	646287,54	1292901,04	2	21731	646160,68	1292594,05
2	21568	646291,66	1294750,71	2	21609	646320,20	1294234,91	2	21650	646288,91	1293675,57	2	21691	646288,57	1292887,29	2	21732	646145,99	1292588,86
2	21569	646293,55	1294744,87	2	21610	646324,32	1294214,25	2	21651	646279,63	1293669,72	2	21692	646282,72	1292872,16	2	21733	646144,39	1292573,16
2	21570	646291,14	1294734,72	2	21611	646329,13	1294207,03	2	21652	646275,85	1293663,18	2	21693	646245,94	1292842,94	2	21734	646180,28	1292553,83
2	21571	646283,07	1294723,38	2	21612	646333,60	1294196,04	2	21653	646275,85	1293653,90	2	21694	646236,66	1292833,66	2	21735	646177,18	1292519,45
2	21572	646268,11	1294709,63	2	21613	646330,51	1294189,50	2	21654	646286,50	1293640,15	2	21695	646226,00	1292806,50	2	21736	646179,59	1292487,48
2	21573	646253,33	1294691,41	2	21614	646322,26	1294177,81	2	21655	646274,82	1293633,96	2	21696	646218,43	1292771,10	2	21737	646174,43	1292472,70
2	21574	646240,44	1294667,69	2	21615	646321,57	1294166,81	2	21656	646270,00	1293612,65	2	21697	646208,46	1292754,59	2	21738	646162,06	1292449,32
2	21575	646236,21	1294650,79	2	21616	646325,70	1294158,22	2	21657	646257,62	1293582,74	2	21698	646193,00	1292712,31	2	21739	646148,31	1292416,32
2	21576	646236,86	1294626,85	2	21617	646351,13	1294136,56	2	21658	646253,16	1293563,84	2	21699	646192,31	1292706,81	2	21740	646143,50	1292383,66
2	21577	646237,35	1294612,35	2	21618	646366,61	1294121,44	2	21659	646256,25	1293548,02	2	21700	646194,72	1292702,34	2	21741	646141,78	1292346,53
2	21578	646240,78	1294604,10	2	21619	646375,20	1294119,38	2	21660	646264,15	1293537,37	2	21701	646209,84	1292701,99	2	21742	646137,97	1292319,62
2	21579	646248,00	1294592,06	2	21620	646385,85	1294124,87	2	21661	646266,56	1293505,74	2	21702	646247,66	1292711,27	2	21743	646164,07	1292315,71
2	21580	646257,62	1294582,43	2	21621	646394,45	1294130,72	2	21662	646267,59	1293465,51	2	21703	646267,59	1292710,94	2	21744	646249,83	1292302,87
2	21581	646256,59	1294569,71	2	21622	646406,82	1294132,78	2	21663	646272,41	1293452,79	2	21704	646287,88	1292711,97	2	21745	646246,28	1292314,90
2	21582	646264,15	1294542,56	2	21623	646414,05	1294129,00	2	21664	646268,62	1293448,33	2	21705	646304,72	1292705,78	2	21746	646249,37	1292329,00
2	21583	646275,85	1294524,33	2	21624	646418,17	1294119,71	2	21665	646268,28	1293440,07	2	21706	646320,20	1292697,87	2	21747	646259,69	1292342,41
2	21584	646293,38	1294495,81	2	21625	646418,52	1294112,84	2	21666	646275,51	1293429,76	2	21707	646328,45	1292688,93	2	21748	646270,00	1292353,41
2	21585	646300,60	1294488,58	2	21626	646414,39	1294098,06	2	21667	646282,38	1293422,89	2	21708	646335,66	1292662,46	2	21749	646270,00	1292367,85
2	21586	646311,25	1294493,40	2	21627	646413,02	1294088,43	2	21668	646292,35	1293420,83	2	21709	646338,07	1292638,05	2	21750	646266,22	1292377,81
2	21587	646334,63	1294511,62	2	21628	646418,17	1294068,15	2	21669	646303,69	1293418,77	2	21710	646345,63	1292613,31	2	21751	646275,16	1292383,32

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	21752	646286,16	1292386,07	2	21793	646365,04	1293398,33	2	21834	646393,76	1294266,85	2	21875	646415,42	1294915,89	2	21916	646907,70	1295386,69
2	21753	646293,72	1292393,63	2	21794	646363,93	1293477,44	2	21835	646395,82	1294290,57	2	21876	646418,86	1294923,11	2	21917	646918,70	1295388,07
2	21754	646296,13	1292403,25	2	21795	646364,53	1293488,21	2	21836	646393,42	1294308,45	2	21877	646418,86	1294930,68	2	21918	646932,12	1295382,56
2	21755	646294,07	1292414,60	2	21796	646373,14	1293500,58	2	21837	646382,42	1294327,70	2	21878	646397,54	1294974,68	2	21919	646925,23	1295362,29
2	21756	646298,19	1292423,19	2	21797	646394,45	1293507,12	2	21838	646376,23	1294343,51	2	21879	646387,57	1295004,59	2	21920	646914,92	1295313,47
2	21757	646320,88	1292424,92	2	21798	646404,76	1293514,67	2	21839	646377,60	1294365,86	2	21880	646387,92	1295019,37	2	21921	646913,55	1295283,56
2	21758	646333,60	1292447,95	2	21799	646411,97	1293532,21	2	21840	646384,48	1294369,64	2	21881	646390,67	1295023,84	2	21922	646924,54	1295274,97
2	21759	646355,25	1292466,51	2	21800	646413,70	1293544,58	2	21841	646398,57	1294369,98	2	21882	646382,08	1295035,36	2	21923	646931,09	1295272,91
2	21760	646376,57	1292489,89	2	21801	646415,08	1293592,02	2	21842	646402,69	1294372,04	2	21883	646399,26	1295041,55	2	21924	646941,05	1295274,62
2	21761	646394,79	1292480,95	2	21802	646409,91	1293636,03	2	21843	646403,73	1294378,58	2	21884	646441,55	1295068,36	2	21925	646951,71	1295284,93
2	21762	646408,88	1292497,79	2	21803	646413,70	1293652,87	2	21844	646393,07	1294411,24	2	21885	646471,11	1295082,79	2	21926	646961,67	1295289,41
2	21763	646433,64	1292513,95	2	21804	646412,95	1293674,65	2	21845	646377,95	1294439,42	2	21886	646511,68	1295099,64	2	21927	646969,92	1295289,41
2	21764	646445,86	1292514,52	2	21805	646434,12	1293745,96	2	21846	646371,76	1294446,64	2	21887	646543,30	1295118,89	2	21928	646976,81	1295280,81
2	21765	646480,61	1292571,75	2	21806	646437,76	1293761,84	2	21847	646362,13	1294448,37	2	21888	646555,68	1295129,90	2	21929	646973,70	1295254,34
2	21766	646461,49	1292586,83	2	21807	646457,35	1293798,97	2	21848	646357,66	1294461,42	2	21889	646594,87	1295148,46	2	21930	646976,81	1295238,19
2	21767	646447,38	1292588,55	2	21808	646477,99	1293831,29	2	21849	646360,07	1294489,27	2	21890	646611,37	1295163,59	2	21931	646988,49	1295232,34
2	21768	646444,98	1292707,50	2	21809	646488,64	1293846,42	2	21850	646353,88	1294510,24	2	21891	646631,31	1295183,86	2	21932	647006,02	1295232,68
2	21769	646440,51	1292722,62	2	21810	646478,33	1293850,19	2	21851	646345,29	1294518,84	2	21892	646638,87	1295200,37	2	21933	647026,65	1295243,34
2	21770	646399,26	1292797,91	2	21811	646477,30	1293851,92	2	21852	646332,57	1294522,96	2	21893	646649,19	1295208,27	2	21934	647039,37	1295227,87
2	21771	646391,35	1292816,47	2	21812	646482,80	1293861,55	2	21853	646327,07	1294528,12	2	21894	646661,56	1295207,93	2	21935	647025,97	1295217,55
2	21772	646414,73	1292867,00	2	21813	646494,83	1293869,45	2	21854	646345,97	1294549,44	2	21895	646715,88	1295188,34	2	21936	647025,28	1295202,77
2	21773	646434,32	1292894,51	2	21814	646503,42	1293884,23	2	21855	646354,57	1294560,43	2	21896	646724,82	1295191,08	2	21937	647033,18	1295187,99
2	21774	646375,54	1292965,33	2	21815	646502,39	1293898,33	2	21856	646354,57	1294573,50	2	21897	646733,41	1295201,74	2	21938	647074,44	1295151,55
2	21775	646368,32	1292980,79	2	21816	646480,39	1293899,01	2	21857	646352,50	1294580,72	2	21898	646739,59	1295225,80	2	21939	647092,31	1295129,20
2	21776	646377,26	1293030,30	2	21817	646464,92	1293911,05	2	21858	646347,35	1294588,97	2	21899	646750,60	1295240,25	2	21940	647097,12	1295102,05
2	21777	646383,79	1293028,92	2	21818	646454,26	1293939,92	2	21859	646339,44	1294598,94	2	21900	646773,29	1295261,90	2	21941	647097,12	1295076,61
2	21778	646392,73	1293054,02	2	21819	646452,54	1293965,02	2	21860	646334,63	1294609,25	2	21901	646777,75	1295271,88	2	21942	647103,65	1295056,33
2	21779	646377,26	1293064,67	2	21820	646458,04	1293999,40	2	21861	646328,79	1294619,91	2	21902	646764,01	1295279,43	2	21943	647111,21	1295044,98
2	21780	646364,53	1293083,58	2	21821	646460,11	1294078,81	2	21862	646321,57	1294626,44	2	21903	646753,70	1295291,12	2	21944	647185,13	1295018,52
2	21781	646363,50	1293092,87	2	21822	646455,63	1294121,78	2	21863	646311,59	1294626,78	2	21904	646754,73	1295296,28	2	21945	647206,44	1295005,80
2	21782	646372,45	1293098,02	2	21823	646452,20	1294141,38	2	21864	646302,31	1294660,47	2	21905	646759,20	1295299,03	2	21946	647194,41	1294980,01
2	21783	646376,57	1293109,02	2	21824	646419,89	1294161,32	2	21865	646302,31	1294698,97	2	21906	646775,35	1295299,03	2	21947	647174,13	1294989,98
2	21784	646374,17	1293123,12	2	21825	646374,17	1294177,47	2	21866	646308,16	1294741,95	2	21907	646800,45	1295294,91	2	21948	647154,19	1294993,07
2	21785	646352,16	1293155,09	2	21826	646362,47	1294182,29	2	21867	646318,47	1294774,60	2	21908	646808,35	1295296,28	2	21949	647126,69	1294986,19
2	21786	646365,92	1293223,16	2	21827	646355,25	1294189,50	2	21868	646322,26	1294799,70	2	21909	646812,13	1295304,87	2	21950	647102,62	1294984,48
2	21787	646373,82	1293256,50	2	21828	646352,50	1294200,85	2	21869	646317,78	1294812,76	2	21910	646798,04	1295328,25	2	21951	647102,97	1294997,88
2	21788	646385,51	1293299,13	2	21829	646356,63	1294254,13	2	21870	646306,44	1294833,39	2	21911	646801,14	1295344,75	2	21952	647101,25	1295005,80
2	21789	646402,01	1293326,98	2	21830	646362,47	1294265,13	2	21871	646305,06	1294850,58	2	21912	646809,39	1295355,07	2	21953	647090,59	1295027,10
2	21790	646416,80	1293347,95	2	21831	646372,11	1294267,54	2	21872	646314,00	1294872,58	2	21913	646829,32	1295368,13	2	21954	647083,37	1295034,67
2	21791	646397,20	1293362,73	2	21832	646384,82	1294253,44	2	21873	646354,91	1294890,80	2	21914	646877,10	1295370,19	2	21955	647076,84	1295032,95
2	21792	646376,57	1293377,86	2	21833	646389,63	1294255,85	2	21874	646389,29	1294897,33	2	21915	646897,05	1295375,35	2	21956	647069,28	1295022,29

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	21957	647066,52	1295003,73	2	21998	646880,55	1294674,22	2	22039	646913,89	1294043,74	2	22080	646873,66	1293836,45	2	22121	647009,80	1293336,94
2	21958	647070,66	1294988,60	2	21999	646880,89	1294663,22	2	22040	646865,76	1294042,37	2	22081	646873,66	1293816,17	2	22122	647011,28	1293339,28
2	21959	647069,63	1294977,60	2	22000	646884,67	1294658,76	2	22041	646863,70	1294033,43	2	22082	646914,23	1293817,88	2	22123	647073,52	1293342,47
2	21960	647062,40	1294974,85	2	22001	646900,65	1294660,69	2	22042	646861,29	1294017,61	2	22083	646930,39	1293822,70	2	22124	647085,09	1293335,91
2	21961	647057,24	1294975,20	2	22002	646898,19	1294654,41	2	22043	646871,60	1293994,58	2	22084	646940,71	1293819,26	2	22125	647085,09	1293323,88
2	21962	647046,24	1294985,51	2	22003	647016,03	1294651,85	2	22044	646886,05	1293983,59	2	22085	646948,95	1293815,47	2	22126	647077,18	1293307,04
2	21963	647039,03	1294982,76	2	22004	647015,64	1294649,13	2	22045	646908,39	1293981,86	2	22086	646956,17	1293797,26	2	22127	647039,71	1293300,85
2	21964	647035,93	1294976,23	2	22005	646960,30	1294627,13	2	22046	646921,45	1293991,49	2	22087	646963,73	1293766,32	2	22128	647036,27	1293278,16
2	21965	647038,34	1294959,38	2	22006	646943,45	1294607,87	2	22047	646925,57	1294008,68	2	22088	646918,01	1293740,87	2	22129	647043,83	1293235,19
2	21966	647045,90	1294943,57	2	22007	646937,96	1294598,59	2	22048	646928,33	1294021,74	2	22089	646898,08	1293725,41	2	22130	647028,37	1293226,25
2	21967	647045,56	1294939,10	2	22008	646931,77	1294577,96	2	22049	646942,42	1294033,43	2	22090	646894,98	1293715,78	2	22131	647020,45	1293220,06
2	21968	647033,87	1294934,29	2	22009	646928,68	1294561,81	2	22050	646958,23	1294038,93	2	22091	646897,17	1293705,63	2	22132	647011,86	1293207,00
2	21969	647031,12	1294935,32	2	22010	646930,74	1294546,68	2	22051	647015,64	1294049,59	2	22092	646943,45	1293692,40	2	22133	647010,64	1293201,59
2	21970	647022,87	1294949,41	2	22011	646936,24	1294521,93	2	22052	647034,92	1294047,77	2	22093	646979,90	1293695,16	2	22134	646998,98	1293193,22
2	21971	647002,58	1294955,26	2	22012	646948,61	1294505,43	2	22053	647044,85	1294048,26	2	22094	647002,92	1293691,72	2	22135	646985,39	1293197,72
2	21972	646975,09	1294945,29	2	22013	646904,32	1294498,05	2	22054	647044,18	1294020,71	2	22095	647011,52	1293681,75	2	22136	646975,77	1293196,69
2	21973	646967,08	1294934,78	2	22014	646890,17	1294484,80	2	22055	647044,52	1293974,64	2	22096	647015,64	1293663,88	2	22137	646967,86	1293193,59
2	21974	646944,85	1294934,28	2	22015	646886,73	1294472,77	2	22056	647046,58	1293967,08	2	22097	647034,90	1293645,31	2	22138	646963,04	1293180,53
2	21975	646945,18	1294939,78	2	22016	646888,80	1294459,36	2	22057	647052,08	1293960,55	2	22098	647004,64	1293599,59	2	22139	646964,76	1293171,93
2	21976	646939,33	1294949,07	2	22017	646893,61	1294435,30	2	22058	647065,22	1293958,92	2	22099	646980,93	1293553,86	2	22140	646991,58	1293167,12
2	21977	646926,61	1294951,14	2	22018	646883,30	1294386,14	2	22059	647078,64	1293938,63	2	22100	646994,68	1293545,61	2	22141	647002,24	1293161,97
2	21978	646909,42	1294947,70	2	22019	646866,10	1294340,76	2	22060	647078,22	1293924,11	2	22101	647003,61	1293544,24	2	22142	647005,33	1293149,59
2	21979	646891,75	1294933,09	2	22020	646869,20	1294310,17	2	22061	647071,34	1293885,95	2	22102	646996,74	1293516,74	2	22143	647004,64	1293127,93
2	21980	646868,51	1294932,57	2	22021	646864,04	1294279,23	2	22062	647062,74	1293875,98	2	22103	646994,68	1293502,99	2	22144	646995,36	1293098,36
2	21981	646863,36	1294937,38	2	22022	646880,89	1294253,44	2	22063	647042,12	1293868,07	2	22104	647001,55	1293488,89	2	22145	646978,18	1293064,33
2	21982	646842,39	1294942,54	2	22023	646884,67	1294239,35	2	22064	647006,71	1293863,26	2	22105	647008,08	1293484,08	2	22146	646958,92	1293032,71
2	21983	646822,45	1294941,16	2	22024	646886,39	1294209,44	2	22065	646988,15	1293867,39	2	22106	647032,15	1293482,71	2	22147	646936,23	1293023,43
2	21984	646804,92	1294930,17	2	22025	646881,92	1294190,54	2	22066	646974,05	1293877,70	2	22107	647030,43	1293462,08	2	22148	646922,82	1293011,74
2	21985	646796,67	1294917,45	2	22026	646891,20	1294183,32	2	22067	646961,67	1293892,14	2	22108	647035,24	1293440,77	2	22149	646918,35	1293001,08
2	21986	646795,29	1294895,10	2	22027	646899,45	1294170,93	2	22068	646952,39	1293908,64	2	22109	646999,49	1293431,49	2	22150	646902,54	1292983,89
2	21987	646804,57	1294859,17	2	22028	646899,45	1294163,38	2	22069	646950,67	1293918,95	2	22110	646984,02	1293419,10	2	22151	646885,36	1292970,14
2	21988	646814,19	1294808,98	2	22029	646884,67	1294150,31	2	22070	646953,42	1293931,67	2	22111	646980,93	1293411,89	2	22152	646866,79	1292959,48
2	21989	646824,50	1294772,54	2	22030	646803,54	1294151,34	2	22071	646950,33	1293935,80	2	22112	646979,90	1293392,98	2	22153	646844,45	1292947,10
2	21990	646837,58	1294764,64	2	22031	646794,60	1294144,12	2	22072	646943,45	1293935,80	2	22113	646963,05	1293370,98	2	22154	646843,42	1292931,64
2	21991	646843,21	1294764,22	2	22032	646790,82	1294137,25	2	22073	646938,30	1293931,33	2	22114	646963,39	1293361,01	2	22155	646844,30	1292914,45
2	21992	646855,37	1294758,51	2	22033	646794,60	1294127,63	2	22074	646929,36	1293905,20	2	22115	646968,89	1293356,54	2	22156	646782,57	1292897,10
2	21993	646863,35	1294743,32	2	22034	646815,22	1294118,34	2	22075	646907,36	1293886,98	2	22116	646977,49	1293358,95	2	22157	646728,25	1292892,79
2	21994	646896,15	1294739,37	2	22035	646839,64	1294121,09	2	22076	646902,20	1293878,04	2	22117	646984,02	1293369,26	2	22158	646639,90	1292872,85
2	21995	646900,37	1294737,39	2	22036	646897,39	1294111,81	2	22077	646900,83	1293849,86	2	22118	646994,68	1293371,66	2	22159	646611,02	1292855,66
2	21996	646898,76	1294721,67	2	22037	646924,88	1294055,43	2	22078	646896,01	1293845,73	2	22119	647001,21	1293366,85	2	22160	646592,80	1292838,13
2	21997	646889,14	1294687,29	2	22038	646923,17	1294047,86	2	22079	646883,30	1293842,98	2	22120	647004,64	1293339,01	2	22161	646584,21	1292821,62

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	22162	646589,36	1292803,75	2	22203	646906,32	1292784,50	2	22244	647623,43	1292665,56	2	22285	647916,04	1292925,73	2	22326	648080,23	1293276,35
2	22163	646597,27	1292795,16	2	22204	646920,41	1292775,22	2	22245	647639,94	1292673,46	2	22286	647910,81	1292933,05	2	22327	648064,29	1293289,69
2	22164	646605,87	1292794,81	2	22205	646934,52	1292772,47	2	22246	647676,38	1292682,05	2	22287	647907,92	1292950,83	2	22328	648019,58	1293309,83
2	22165	646614,81	1292805,13	2	22206	646952,33	1292773,30	2	22247	647687,72	1292687,90	2	22288	647914,99	1292958,15	2	22329	648012,00	1293316,88
2	22166	646622,71	1292798,25	2	22207	647037,36	1292759,05	2	22248	647731,04	1292699,25	2	22289	647956,03	1292960,77	2	22330	648056,44	1293319,76
2	22167	646633,02	1292794,81	2	22208	647202,05	1292785,09	2	22249	647742,72	1292701,66	2	22290	647970,16	1292967,30	2	22331	648085,72	1293324,47
2	22168	646641,61	1292797,56	2	22209	647335,26	1292783,31	2	22250	647745,13	1292697,18	2	22291	647980,88	1292975,14	2	22332	648090,16	1293330,48
2	22169	646653,31	1292808,22	2	22210	647339,82	1292783,13	2	22251	647740,32	1292688,24	2	22292	647983,23	1292986,92	2	22333	648089,12	1293341,20
2	22170	646691,80	1292839,85	2	22211	647356,67	1292775,56	2	22252	647741,01	1292630,49	2	22293	647961,79	1293035,81	2	22334	648084,94	1293343,55
2	22171	646797,01	1292874,91	2	22212	647355,98	1292756,65	2	22253	647748,22	1292610,55	2	22294	647945,58	1293057,25	2	22335	648015,39	1293342,24
2	22172	646837,57	1292876,63	2	22213	647374,89	1292753,22	2	22254	647772,64	1292607,11	2	22295	647931,98	1293058,29	2	22336	648015,13	1293347,21
2	22173	646842,38	1292858,07	2	22214	647437,45	1292753,91	2	22255	647783,98	1292615,02	2	22296	647908,97	1293056,98	2	22337	648019,31	1293352,44
2	22174	646850,29	1292847,07	2	22215	647458,08	1292757,35	2	22256	647796,01	1292632,90	2	22297	647902,70	1293059,60	2	22338	648097,23	1293358,45
2	22175	646905,64	1292867,00	2	22216	647484,20	1292768,69	2	22257	647798,41	1292660,74	2	22298	647903,48	1293069,01	2	22339	648099,85	1293364,20
2	22176	646927,99	1292871,13	2	22217	647515,83	1292771,78	2	22258	647796,35	1292700,28	2	22299	647913,68	1293074,76	2	22340	648096,96	1293372,31
2	22177	646964,42	1292864,94	2	22218	647540,93	1292778,65	2	22259	647801,85	1292719,87	2	22300	647925,45	1293077,11	2	22341	648052,52	1293370,48
2	22178	646985,39	1292870,10	2	22219	647552,62	1292774,88	2	22260	647878,88	1292745,16	2	22301	647934,60	1293081,56	2	22342	647998,13	1293363,68
2	22179	647025,96	1292869,41	2	22220	647555,37	1292796,19	2	22261	647870,80	1292770,16	2	22302	647936,69	1293087,84	2	22343	647987,15	1293368,13
2	22180	647060,33	1292872,51	2	22221	647561,55	1292811,66	2	22262	647889,63	1292779,05	2	22303	647937,21	1293101,17	2	22344	647985,58	1293388,52
2	22181	647059,99	1292870,10	2	22222	647563,62	1292826,44	2	22263	647956,03	1292793,16	2	22304	647931,98	1293122,35	2	22345	648001,53	1293403,17
2	22182	647043,83	1292856,35	2	22223	647563,27	1292845,70	2	22264	647977,74	1292798,66	2	22305	647923,36	1293136,99	2	22346	648016,96	1293428,79
2	22183	646954,79	1292813,38	2	22224	647560,18	1292884,88	2	22265	647983,75	1292807,29	2	22306	647909,75	1293161,57	2	22347	648023,24	1293445,78
2	22184	646938,98	1292812,01	2	22225	647564,99	1292897,26	2	22266	647980,88	1292814,87	2	22307	647906,09	1293179,35	2	22348	648021,93	1293463,82
2	22185	646916,98	1292816,13	2	22226	647573,24	1292902,07	2	22267	647976,43	1292817,48	2	22308	647906,09	1293191,37	2	22349	648013,56	1293471,67
2	22186	646907,35	1292823,00	2	22227	647591,81	1292902,76	2	22268	647967,54	1292818,53	2	22309	647934,07	1293241,06	2	22350	647998,39	1293477,68
2	22187	646904,60	1292841,22	2	22228	647602,81	1292898,98	2	22269	647944,53	1292814,87	2	22310	647949,24	1293275,83	2	22351	647975,91	1293481,86
2	22188	646892,23	1292841,22	2	22229	647599,37	1292870,10	2	22270	647935,12	1292819,83	2	22311	647959,18	1293286,29	2	22352	647966,76	1293487,61
2	22189	646889,14	1292833,31	2	22230	647607,62	1292849,13	2	22271	647934,07	1292827,42	2	22312	648002,84	1293281,58	2	22353	647963,62	1293501,74
2	22190	646891,20	1292819,91	2	22231	647612,43	1292796,88	2	22272	647938,52	1292833,43	2	22313	648001,79	1293248,11	2	22354	647971,20	1293513,24
2	22191	646890,17	1292808,91	2	22232	647611,40	1292781,75	2	22273	647958,39	1292843,37	2	22314	647975,91	1293244,98	2	22355	647985,58	1293515,07
2	22192	646883,98	1292803,41	2	22233	647618,96	1292770,07	2	22274	647980,88	1292855,92	2	22315	647967,29	1293238,44	2	22356	648010,17	1293513,76
2	22193	646859,23	1292803,41	2	22234	647643,72	1292770,75	2	22275	647984,80	1292866,11	2	22316	647964,41	1293232,43	2	22357	648048,59	1293518,21
2	22194	646853,04	1292795,85	2	22235	647650,59	1292774,19	2	22276	647982,70	1292873,96	2	22317	647965,72	1293215,17	2	22358	648069,26	1293526,31
2	22195	646846,51	1292782,09	2	22236	647654,37	1292774,88	2	22277	647976,17	1292876,84	2	22318	647971,99	1293175,95	2	22359	648074,22	1293540,95
2	22196	646831,72	1292746,00	2	22237	647662,28	1292766,28	2	22278	647949,50	1292880,24	2	22319	648012,78	1293184,06	2	22360	648073,96	1293544,88
2	22197	646824,16	1292729,15	2	22238	647653,00	1292758,38	2	22279	647950,02	1292889,12	2	22320	648042,58	1293185,36	2	22361	648054,71	1293545,29
2	22198	646810,07	1292705,09	2	22239	647623,77	1292730,18	2	22280	647955,51	1292892,78	2	22321	648063,50	1293197,65	2	22362	648041,67	1293553,08
2	22199	646813,85	1292686,87	2	22240	647613,12	1292713,00	2	22281	647956,83	1292902,98	2	22322	648076,83	1293210,21	2	22363	648022,71	1293572,60
2	22200	646843,76	1292708,87	2	22241	647609,00	1292697,87	2	22282	647955,25	1292908,47	2	22323	648084,15	1293223,54	2	22364	648011,73	1293580,96
2	22201	646874,35	1292752,19	2	22242	647606,93	1292675,52	2	22283	647950,28	1292915,27	2	22324	648082,06	1293244,98	2	22365	647997,08	1293585,41
2	22202	646893,61	1292766,28	2	22243	647611,40	1292665,56	2	22284	647936,17	1292922,85	2	22325	648083,37	1293268,51	2	22366	647961,79	1293584,36

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	22367	647891.98	1293579.13	2	22408	647850.67	1294617.25	2	22449	647589.58	1294872.58	2	22490	648316.44	1294892.43	2	22531	648536.07	1295414.93
2	22368	647864.01	1293594.56	2	22409	647865.09	1294667.22	2	22450	647636.33	1294889.08	2	22491	648300.91	1294917.91	2	22532	648532.03	1295419.90
2	22369	647860.08	1293605.54	2	22410	647875.57	1294737.89	2	22451	647703.02	1294917.27	2	22492	648280.09	1294941.51	2	22533	648514.32	1295428.29
2	22370	647851.71	1293638.74	2	22411	647831.94	1294748.48	2	22452	647731.90	1294944.43	2	22493	648266.43	1294957.97	2	22534	648511.21	1295434.50
2	22371	647850.93	1293664.63	2	22412	647824.38	1294747.11	2	22453	647744.96	1294938.93	2	22494	648304.33	1294965.74	2	22535	648512.76	1295446.31
2	22372	647846.49	1293683.20	2	22413	647813.03	1294741.26	2	22454	647756.31	1294921.74	2	22495	648317.06	1294981.90	2	22536	648518.67	1295455.31
2	22373	647845.96	1293728.43	2	22414	647815.43	1294724.76	2	22455	647762.15	1294919.33	2	22496	648319.23	1295009.85	2	22537	648540.41	1295470.23
2	22374	647858.25	1293813.67	2	22415	647814.06	1294712.04	2	22456	647776.94	1294918.30	2	22497	648313.64	1295023.52	2	22538	648560.60	1295496.32
2	22375	647859.29	1293870.14	2	22416	647814.06	1294695.19	2	22457	647785.19	1294913.15	2	22498	648273.57	1295040.29	2	22539	648571.48	1295507.19
2	22376	647843.87	1293984.39	2	22417	647810.28	1294684.88	2	22458	647790.00	1294901.80	2	22499	648266.74	1295040.29	2	22540	648582.97	1295508.75
2	22377	647855.37	1294057.34	2	22418	647790.69	1294683.16	2	22459	647794.47	1294867.08	2	22500	648248.10	1295049.00	2	22541	648611.24	1295558.45
2	22378	647855.63	1294071.20	2	22419	647784.50	1294675.25	2	22460	647801.34	1294855.73	2	22501	648248.72	1295052.10	2	22542	648624.92	1295574.29
2	22379	647849.88	1294077.21	2	22420	647784.16	1294669.75	2	22461	647830.70	1294844.49	2	22502	648262.39	1295056.14	2	22543	648645.72	1295578.33
2	22380	647798.90	1294092.90	2	22421	647787.83	1294658.71	2	22462	647838.66	1294830.01	2	22503	648298.12	1295047.44	2	22544	648662.50	1295585.47
2	22381	647769.62	1294106.51	2	22422	647783.62	1294654.81	2	22463	647837.44	1294802.10	2	22504	648314.27	1295049.62	2	22545	648674.93	1295598.52
2	22382	647779.55	1294136.83	2	22423	647778.31	1294651.88	2	22464	647842.59	1294780.10	2	22505	648317.69	1295058.32	2	22546	648678.96	1295610.33
2	22383	647789.23	1294147.04	2	22424	647755.96	1294650.84	2	22465	647854.97	1294768.76	2	22506	648318.93	1295071.06	2	22547	648677.41	1295619.95
2	22384	647802.82	1294150.44	2	22425	647751.49	1294644.31	2	22466	647878.58	1294758.15	2	22507	648301.54	1295123.24	2	22548	648669.95	1295635.18
2	22385	647849.10	1294142.33	2	22426	647744.96	1294630.56	2	22467	647880.30	1294769.73	2	22508	648297.81	1295152.13	2	22549	648648.83	1295647.61
2	22386	647854.07	1294152.52	2	22427	647738.43	1294626.78	2	22468	647925.35	1294753.89	2	22509	648298.43	1295170.46	2	22550	648623.35	1295654.44
2	22387	647854.33	1294166.12	2	22428	647726.40	1294627.47	2	22469	647943.36	1294752.64	2	22510	648304.33	1295226.06	2	22551	648569.90	1295679.28
2	22388	647847.79	1294186.77	2	22429	647677.24	1294657.03	2	22470	647957.34	1294759.79	2	22511	648313.03	1295306.52	2	22552	648576.45	1295709.73
2	22389	647831.06	1294220.76	2	22430	647639.77	1294672.85	2	22471	647958.28	1294797.38	2	22512	648354.65	1295294.72	2	22553	648598.19	1295779.93
2	22390	647874.46	1294249.53	2	22431	647605.05	1294683.85	2	22472	647962.93	1294804.21	2	22513	648397.52	1295291.61	2	22554	648617.46	1295851.38
2	22391	647902.69	1294281.42	2	22432	647586.83	1294692.10	2	22473	647975.05	1294803.59	2	22514	648409.01	1295304.03	2	22555	648634.13	1295901.67
2	22392	647930.93	1294328.49	2	22433	647599.55	1294712.72	2	22474	647999.89	1294790.55	2	22515	648415.22	1295312.11	2	22556	648630.32	1295901.29
2	22393	647941.39	1294365.62	2	22434	647616.39	1294705.17	2	22475	648076.94	1294772.84	2	22516	648424.86	1295314.90	2	22557	648544.54	1295921.79
2	22394	647945.57	1294428.36	2	22435	647690.99	1294694.51	2	22476	648087.81	1294780.61	2	22517	648431.07	1295309.01	2	22558	648479.37	1295937.36
2	22395	647913.68	1294477.52	2	22436	647714.36	1294695.88	2	22477	648094.02	1294791.17	2	22518	648443.18	1295312.73	2	22559	648395.06	1295992.97
2	22396	647869.23	1294481.18	2	22437	647735.68	1294704.13	2	22478	648085.01	1294863.23	2	22519	648445.98	1295320.50	2	22560	648468.69	1295995.76
2	22397	647874.46	1294493.21	2	22438	647758.71	1294720.97	2	22479	648138.75	1294844.28	2	22520	648444.43	1295325.47	2	22561	648485.97	1295985.37
2	22398	647874.46	1294506.80	2	22439	647769.37	1294733.69	2	22480	648144.66	1294810.43	2	22521	648440.08	1295328.57	2	22562	648528.94	1295964.23
2	22399	647868.71	1294521.97	2	22440	647772.13	1294746.76	2	22481	648155.84	1294800.05	2	22522	648418.64	1295337.58	2	22563	648540.97	1295964.75
2	22400	647814.84	1294530.34	2	22441	647765.59	1294757.76	2	22482	648157.73	1294784.68	2	22523	648416.15	1295341.93	2	22564	648551.80	1295969.91
2	22401	647819.03	1294546.02	2	22442	647744.62	1294774.60	2	22483	648196.61	1294774.99	2	22524	648417.71	1295345.66	2	22565	648562.39	1295966.46
2	22402	647889.10	1294533.99	2	22443	647705.77	1294792.14	2	22484	648209.27	1294769.42	2	22525	648467.72	1295344.73	2	22566	648643.50	1295933.46
2	22403	647939.83	1294521.97	2	22444	647590.27	1294836.82	2	22485	648241.89	1294763.83	2	22526	648486.98	1295374.55	2	22567	648647.71	1295934.50
2	22404	647945.85	1294556.00	2	22445	647545.58	1294849.89	2	22486	648301.84	1294763.83	2	22527	648490.71	1295395.05	2	22568	648726.18	1295988.06
2	22405	647934.04	1294582.72	2	22446	647553.48	1294864.33	2	22487	648302.47	1294812.91	2	22528	648497.86	1295400.64	2	22569	648756.34	1296013.06
2	22406	647914.48	1294593.91	2	22447	647575.48	1294862.61	2	22488	648306.81	1294826.57	2	22529	648529.23	1295401.57	2	22570	648753.21	1296018.13
2	22407	647884.65	1294602.92	2	22448	647584.08	1294865.36	2	22489	648315.82	1294870.37	2	22530	648536.38	1295407.48	2	22571	648735.06	1296026.39

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	22572	648713,55	1296039,86	2	22613	649007,81	1296397,73	2	22654	649365,86	1296614,51	2	22695	649903,51	1296571,44	2	22736	650000,27	1297866,72
2	22573	648693,81	1296045,16	2	22614	648985,81	1296402,20	2	22655	649380,70	1296627,36	2	22696	649916,86	1296575,80	2	22737	650015,39	1297887,86
2	22574	648637,58	1296070,74	2	22615	648967,59	1296416,98	2	22656	649399,96	1296650,97	2	22697	649937,99	1296607,48	2	22738	650036,43	1297887,12
2	22575	648626,92	1296076,64	2	22616	648882,33	1296445,86	2	22657	649399,34	1296662,77	2	22698	649943,58	1296628,30	2	22739	650060,40	1297872,43
2	22576	648634,13	1296103,46	2	22617	648858,62	1296469,92	2	22658	649386,29	1296681,73	2	22699	649948,24	1296646,62	2	22740	650109,27	1297856,14
2	22577	648639,29	1296108,96	2	22618	648858,12	1296474,03	2	22659	649374,49	1296694,46	2	22700	649931,47	1296660,60	2	22741	650129,30	1297855,83
2	22578	648656,47	1296106,55	2	22619	648857,44	1296479,74	2	22660	649355,85	1296707,82	2	22701	649912,20	1296664,95	2	22742	650144,33	1297850,77
2	22579	648679,51	1296108,62	2	22620	648904,02	1296535,90	2	22661	649313,92	1296712,48	2	22702	649893,26	1296676,13	2	22743	650155,96	1297868,56
2	22580	648696,35	1296119,27	2	22621	648917,75	1296534,55	2	22662	649295,27	1296731,12	2	22703	649893,88	1296691,67	2	22744	650164,57	1297874,14
2	22581	648718,70	1296132,00	2	22622	648930,93	1296532,27	2	22663	649319,20	1296753,79	2	22704	649868,41	1296701,59	2	22745	650174,42	1297888,72
2	22582	648731,76	1296153,65	2	22623	648939,79	1296527,01	2	22664	649372,94	1296799,77	2	22705	649732,48	1296740,53	2	22746	650189,85	1297905,43
2	22583	648737,61	1296178,74	2	22624	648950,41	1296515,64	2	22665	649379,77	1296792,31	2	22706	649703,76	1296752,56	2	22747	650203,57	1297935,44
2	22584	648747,57	1296192,84	2	22625	648965,87	1296508,77	2	22666	649379,77	1296779,89	2	22707	649658,98	1296779,03	2	22748	650206,61	1297946,06
2	22585	648747,92	1296199,03	2	22626	648969,65	1296509,29	2	22667	649369,21	1296768,70	2	22708	649572,62	1296847,09	2	22749	650215,29	1297959,35
2	22586	648746,89	1296208,66	2	22627	648998,70	1296517,86	2	22668	649365,48	1296754,73	2	22709	649549,07	1296868,73	2	22750	650210,42	1297970,17
2	22587	648664,73	1296320,04	2	22628	649026,72	1296502,92	2	22669	649365,48	1296732,36	2	22710	649537,88	1296899,17	2	22751	650210,43	1297977,87
2	22588	648647,19	1296333,10	2	22629	649066,74	1296467,59	2	22670	649371,69	1296720,86	2	22711	649537,26	1296924,64	2	22752	650205,72	1297993,73
2	22589	648643,37	1296332,85	2	22630	649074,71	1296467,69	2	22671	649393,74	1296699,12	2	22712	649531,03	1296945,70	2	22753	650194,56	1298009,60
2	22590	648614,76	1296337,91	2	22631	649096,16	1296510,25	2	22672	649427,61	1296667,13	2	22713	649572,61	1296969,71	2	22754	650179,57	1298044,31
2	22591	648612,69	1296339,84	2	22632	649124,73	1296554,67	2	22673	649433,33	1296665,86	2	22714	649616,33	1296999,28	2	22755	650166,28	1298073,89
2	22592	648601,82	1296349,95	2	22633	649169,85	1296540,01	2	22674	649451,54	1296656,02	2	22715	649625,76	1297017,28	2	22756	650161,42	1298078,93
2	22593	648598,72	1296361,29	2	22634	649177,24	1296537,89	2	22675	649480,57	1296696,78	2	22716	649632,61	1297041,29	2	22757	650158,21	1298086,06
2	22594	648599,75	1296375,73	2	22635	649189,04	1296523,92	2	22676	649468,02	1296738,94	2	22717	649632,61	1297079,01	2	22758	650153,01	1298087,84
2	22595	648587,72	1296383,64	2	22636	649199,29	1296524,85	2	22677	649497,19	1296721,49	2	22718	649677,62	1297298,05	2	22759	650150,84	1298090,61
2	22596	648599,75	1296414,23	2	22637	649208,92	1296530,44	2	22678	649510,24	1296709,99	2	22719	649709,34	1297444,65	2	22760	650191,14	1298097,04
2	22597	648612,14	1296417,67	2	22638	649219,16	1296545,66	2	22679	649516,77	1296700,36	2	22720	649724,79	1297505,88	2	22761	650201,42	1298092,32
2	22598	648648,57	1296402,55	2	22639	649241,22	1296581,70	2	22680	649513,97	1296682,65	2	22721	649819,09	1297474,94	2	22762	650213,00	1298091,89
2	22599	648688,10	1296393,95	2	22640	649243,09	1296590,09	2	22681	649516,27	1296678,26	2	22722	649840,08	1297481,61	2	22763	650224,14	1298096,18
2	22600	648702,54	1296393,52	2	22641	649239,36	1296603,13	2	22682	649774,10	1296548,00	2	22723	649856,80	1297480,22	2	22764	650234,86	1298111,18
2	22601	648712,52	1296393,95	2	22642	649235,78	1296610,82	2	22683	649778,93	1296543,80	2	22724	649886,80	1297466,51	2	22765	650239,14	1298148,90
2	22602	648763,05	1296413,54	2	22643	649210,16	1296642,47	2	22684	649786,40	1296550,63	2	22725	649906,18	1297463,00	2	22766	650240,21	1298153,27
2	22603	648772,67	1296412,86	2	22644	649224,45	1296658,42	2	22685	649789,36	1296560,31	2	22726	649919,37	1297490,08	2	22767	650274,06	1298204,03
2	22604	648804,65	1296391,54	2	22645	649279,43	1296603,13	2	22686	649791,92	1296562,37	2	22727	649930,06	1297553,89	2	22768	650284,58	1298183,20
2	22605	648846,25	1296371,95	2	22646	649293,04	1296594,71	2	22687	649805,03	1296565,85	2	22728	649909,44	1297590,78	2	22769	650291,01	1298170,76
2	22606	648869,62	1296368,51	2	22647	649315,16	1296594,75	2	22688	649813,11	1296566,16	2	22729	649936,30	1297700,66	2	22770	650307,30	1298141,62
2	22607	648917,97	1296384,72	2	22648	649316,43	1296598,11	2	22689	649829,58	1296559,33	2	22730	649939,53	1297703,11	2	22771	650320,59	1298127,90
2	22608	648925,35	1296385,81	2	22649	649323,74	1296599,18	2	22690	649839,52	1296559,02	2	22731	649951,95	1297711,69	2	22772	650336,44	1298118,04
2	22609	649006,53	1296333,06	2	22650	649315,88	1296616,62	2	22691	649845,73	1296562,13	2	22732	649966,10	1297725,83	2	22773	650354,88	1298109,47
2	22610	649020,04	1296355,55	2	22651	649314,23	1296622,08	2	22692	649846,35	1296574,55	2	22733	649971,38	1297734,68	2	22774	650367,31	1298093,18
2	22611	649033,73	1296381,31	2	22652	649333,99	1296618,37	2	22693	649857,53	1296580,76	2	22734	649978,11	1297747,69	2	22775	650367,31	1298083,75
2	22612	649021,93	1296390,11	2	22653	649357,34	1296604,57	2	22694	649882,08	1296582,32	2	22735	649980,78	1297777,64	2	22776	650360,03	1298074,32

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	22777	650341,16	1298065,75	2	22818	650414,03	1298080,75	2	22859	650053,11	1298805,59	2	22900	651264,03	1298358,51	2	22941	650924,20	1297898,60
2	22778	650302,59	1298061,46	2	22819	650408,46	1298092,75	2	22860	650036,40	1298847,59	2	22901	651257,16	1298359,03	2	22942	650932,92	1297861,83
2	22779	650294,44	1298060,17	2	22820	650410,60	1298105,18	2	22861	650000,82	1298928,61	2	22902	651214,74	1298372,52	2	22943	650930,98	1297846,28
2	22780	650292,72	1298056,31	2	22821	650415,32	1298109,90	2	22862	649999,10	1298938,04	2	22903	651198,02	1298384,66	2	22944	650929,17	1297842,30
2	22781	650294,87	1298050,32	2	22822	650453,47	1298122,32	2	22863	650020,97	1298930,75	2	22904	651164,16	1298395,80	2	22945	650862,99	1297782,81
2	22782	650303,45	1298045,17	2	22823	650458,61	1298128,76	2	22864	650039,40	1298928,61	2	22905	651142,30	1298400,09	2	22946	650874,82	1297777,17
2	22783	650319,73	1298040,46	2	22824	650459,47	1298140,33	2	22865	650083,12	1298935,89	2	22906	651117,01	1298386,80	2	22947	650885,97	1297766,99
2	22784	650351,45	1298029,31	2	22825	650449,18	1298157,05	2	22866	650114,84	1298938,47	2	22907	651083,14	1298339,22	2	22948	650905,69	1297758,84
2	22785	650357,45	1298019,88	2	22826	650444,04	1298184,05	2	22867	650199,28	1298960,33	2	22908	651069,00	1298331,93	2	22949	650924,98	1297745,12
2	22786	650354,88	1298007,45	2	22827	650414,03	1298223,06	2	22868	650267,01	1298977,90	2	22909	651049,39	1298334,70	2	22950	650926,79	1297743,06
2	22787	650341,59	1297990,73	2	22828	650398,60	1298232,49	2	22869	650297,02	1298979,19	2	22910	651026,44	1298346,36	2	22951	650929,18	1297715,75
2	22788	650336,44	1297969,73	2	22829	650388,74	1298237,20	2	22870	650369,69	1299005,56	2	22911	651004,28	1298350,80	2	22952	650865,93	1297724,89
2	22789	650340,30	1297955,15	2	22830	650369,45	1298236,77	2	22871	650448,33	1299019,47	2	22912	650990,55	1298346,51	2	22953	650842,67	1297735,26
2	22790	650346,74	1297946,58	2	22831	650350,60	1298228,20	2	22872	650539,20	1299034,91	2	22913	650988,38	1298337,82	2	22954	650822,96	1297736,12
2	22791	650342,87	1297919,15	2	22832	650333,02	1298226,06	2	22873	650741,09	1298993,33	2	22914	650972,91	1298334,35	2	22955	650818,36	1297731,76
2	22792	650342,87	1297904,15	2	22833	650297,88	1298253,92	2	22874	650912,55	1298955,61	2	22915	650954,13	1298338,79	2	22956	650814,39	1297713,83
2	22793	650360,45	1297908,01	2	22834	650264,44	1298260,78	2	22875	651014,56	1298933,32	2	22916	650934,40	1298330,22	2	22957	650817,82	1297708,69
2	22794	650396,46	1297924,29	2	22835	650250,72	1298276,21	2	22876	651065,57	1298926,89	2	22917	650924,55	1298312,64	2	22958	650827,25	1297707,40
2	22795	650420,46	1297936,29	2	22836	650238,00	1298288,64	2	22877	651057,00	1298847,16	2	22918	650915,98	1298288,64	2	22959	650845,67	1297709,98
2	22796	650438,04	1297950,44	2	22837	650218,14	1298289,50	2	22878	651058,71	1298815,45	2	22919	650888,86	1298207,06	2	22960	650893,68	1297693,68
2	22797	650461,18	1297965,02	2	22838	650212,57	1298296,79	2	22879	651054,43	1298790,15	2	22920	650890,68	1298202,48	2	22961	650911,26	1297684,68
2	22798	650480,47	1297971,02	2	22839	650196,71	1298300,21	2	22880	651054,43	1298713,86	2	22921	650892,82	1298191,77	2	22962	650933,12	1297677,83
2	22799	650492,48	1297974,02	2	22840	650057,40	1298355,08	2	22881	651059,14	1298705,28	2	22922	650897,54	1298184,05	2	22963	650978,13	1297679,96
2	22800	650495,05	1297990,73	2	22841	650041,97	1298367,51	2	22882	651070,29	1298701,85	2	22923	650910,41	1298184,48	2	22964	650995,70	1297688,54
2	22801	650486,48	1297995,02	2	22842	650021,83	1298369,65	2	22883	651186,88	1298709,57	2	22924	650925,40	1298192,20	2	22965	651002,11	1297693,04
2	22802	650468,90	1297993,31	2	22843	649998,68	1298379,51	2	22884	651159,87	1298679,13	2	22925	650944,69	1298202,91	2	22966	650964,17	1297732,46
2	22803	650417,89	1297965,88	2	22844	650027,83	1298440,38	2	22885	651150,02	1298672,71	2	22926	650952,41	1298204,63	2	22967	650963,13	1297738,69
2	22804	650388,74	1297951,73	2	22845	650062,98	1298511,53	2	22886	651116,98	1298669,00	2	22927	650965,27	1298200,77	2	22968	650951,67	1297745,46
2	22805	650382,74	1297952,59	2	22846	650098,55	1298587,83	2	22887	651084,00	1298673,57	2	22928	650975,13	1298191,77	2	22969	650944,61	1297752,79
2	22806	650373,74	1297971,02	2	22847	650116,13	1298634,13	2	22888	650991,98	1298672,39	2	22929	650976,56	1298160,18	2	22970	650939,42	1297765,95
2	22807	650375,45	1298000,16	2	22848	650139,27	1298679,99	2	22889	650908,19	1298674,67	2	22930	650968,54	1298132,40	2	22971	650944,05	1297863,98
2	22808	650380,60	1298017,74	2	22849	650151,27	1298708,71	2	22890	650891,54	1298656,84	2	22931	650950,69	1298112,90	2	22972	650955,56	1297873,34
2	22809	650390,46	1298030,17	2	22850	650153,41	1298732,71	2	22891	650854,25	1298607,13	2	22932	650939,98	1298067,46	2	22973	650962,00	1297876,45
2	22810	650423,03	1298014,74	2	22851	650145,70	1298757,15	2	22892	650835,82	1298574,55	2	22933	650926,69	1298030,60	2	22974	650970,84	1297875,43
2	22811	650456,47	1298009,17	2	22852	650136,70	1298764,86	2	22893	650831,40	1298559,64	2	22934	650929,69	1298006,17	2	22975	650990,98	1297822,28
2	22812	650472,33	1298022,88	2	22853	650128,56	1298767,01	2	22894	650961,36	1298498,99	2	22935	650920,44	1297998,46	2	22976	650980,70	1297759,26
2	22813	650477,90	1298043,46	2	22854	650112,27	1298758,86	2	22895	651005,14	1298478,10	2	22936	650911,26	1298000,16	2	22977	650985,84	1297743,84
2	22814	650476,18	1298073,46	2	22855	650091,26	1298742,14	2	22896	651072,00	1298448,53	2	22937	650900,69	1297997,67	2	22978	651002,99	1297738,26
2	22815	650468,90	1298080,32	2	22856	650079,69	1298718,57	2	22897	651167,16	1298412,95	2	22938	650910,23	1297957,47	2	22979	651006,85	1297735,26
2	22816	650461,18	1298082,03	2	22857	650054,40	1298734,43	2	22898	651233,17	1298383,80	2	22939	650909,12	1297938,87	2	22980	651006,85	1297724,97
2	22817	650428,17	1298066,17	2	22858	650056,54	1298770,87	2	22899	651265,32	1298373,51	2	22940	650919,40	1297902,43	2	22981	651014,13	1297712,54

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	22982	651033,42	1297696,26	2	23023	651510,38	1297499,53	2	23064	651801,92	1298147,44	2	23105	652052,40	1298145,61	2	23146	652321,45	1298162,34
2	22983	651034,71	1297684,25	2	23024	651515,62	1297516,27	2	23065	651744,13	1298174,37	2	23106	652053,97	1298146,13	2	23147	652362,50	1298119,99
2	22984	651035,99	1297670,11	2	23025	651525,82	1297535,61	2	23066	651743,35	1298181,17	2	23107	652063,64	1298201,30	2	23148	652377,67	1298107,43
2	22985	651044,56	1297668,39	2	23026	651546,21	1297572,74	2	23067	651748,59	1298185,61	2	23108	652070,96	1298216,99	2	23149	652390,74	1298101,95
2	22986	651054,86	1297671,39	2	23027	651563,47	1297598,11	2	23068	651757,47	1298187,96	2	23109	652094,76	1298225,62	2	23150	652408,78	1298103,78
2	22987	651066,86	1297682,11	2	23028	651583,86	1297625,03	2	23069	651776,82	1298186,14	2	23110	652116,20	1298229,54	2	23151	652438,32	1298112,40
2	22988	651085,71	1297683,83	2	23029	651591,96	1297650,40	2	23070	651789,37	1298189,28	2	23111	652126,66	1298223,01	2	23152	652465,00	1298124,43
2	22989	651116,58	1297673,54	2	23030	651614,71	1297678,89	2	23071	651799,31	1298204,97	2	23112	652125,62	1298214,38	2	23153	652498,99	1298140,12
2	22990	651136,72	1297680,82	2	23031	651628,31	1297706,87	2	23072	651794,34	1298225,09	2	23113	652082,21	1298172,80	2	23154	652514,94	1298154,50
2	22991	651158,16	1297677,83	2	23032	651643,99	1297716,81	2	23073	651787,54	1298229,28	2	23114	652079,86	1298158,69	2	23155	652532,71	1298174,63
2	22992	651215,17	1297673,11	2	23033	651656,55	1297716,81	2	23074	651778,91	1298230,85	2	23115	652098,94	1298134,10	2	23156	652546,05	1298167,32
2	22993	651229,85	1297666,35	2	23034	651676,68	1297708,18	2	23075	651736,03	1298218,30	2	23116	652109,66	1298113,45	2	23157	652549,19	1298152,41
2	22994	651237,49	1297631,48	2	23035	651691,32	1297706,61	2	23076	651720,34	1298214,90	2	23117	652112,01	1298099,85	2	23158	652560,43	1298139,60
2	22995	651242,59	1297673,32	2	23036	651723,48	1297715,50	2	23077	651715,90	1298215,95	2	23118	652123,53	1298100,90	2	23159	652565,66	1298141,17
2	22996	651245,17	1297626,39	2	23037	651743,87	1297723,35	2	23078	651714,76	1298217,66	2	23119	652127,19	1298099,59	2	23160	652569,06	1298136,72
2	22997	651267,46	1297622,53	2	23038	651763,75	1297725,18	2	23079	651724,76	1298237,31	2	23120	652131,63	1298096,97	2	23161	652568,01	1298124,43
2	22998	651281,91	1297603,32	2	23039	651795,13	1297722,82	2	23080	651717,18	1298238,83	2	23121	652131,37	1298067,70	2	23162	652562,78	1298116,59
2	22999	651253,48	1297554,98	2	23040	651810,55	1297724,65	2	23081	651720,87	1298248,63	2	23122	652138,43	1298055,67	2	23163	652503,96	1298092,79
2	23000	651239,60	1297509,80	2	23041	651824,14	1297731,45	2	23082	651660,47	1298255,69	2	23123	652147,05	1298055,67	2	23164	652461,60	1298058,02
2	23001	651242,57	1297489,50	2	23042	651828,85	1297738,25	2	23083	651671,19	1298271,90	2	23124	652172,42	1298069,78	2	23165	652435,97	1298019,06
2	23002	651246,19	1297474,57	2	23043	651834,34	1297755,50	2	23084	651684,78	1298274,77	2	23125	652181,05	1298069,52	2	23166	652429,17	1297991,87
2	23003	651249,02	1297460,72	2	23044	651833,29	1297765,96	2	23085	651710,15	1298274,77	2	23126	652219,48	1298026,38	2	23167	652430,48	1297964,42
2	23004	651277,16	1297496,13	2	23045	651808,46	1297807,01	2	23086	651728,71	1298279,75	2	23127	652244,32	1298014,36	2	23168	652451,93	1297939,58
2	23005	651295,73	1297504,24	2	23046	651795,91	1297834,47	2	23087	651760,09	1298331,77	2	23128	652266,55	1298016,97	2	23169	652461,08	1297933,04
2	23006	651363,18	1297494,83	2	23047	651794,34	1297852,24	2	23088	651775,51	1298318,96	2	23129	652286,41	1298025,34	2	23170	652473,10	1297923,37
2	23007	651398,74	1297489,60	2	23048	651793,55	1297879,44	2	23089	651803,75	1298303,27	2	23130	652308,64	1298039,98	2	23171	652485,39	1297921,54
2	23008	651417,82	1297482,01	2	23049	651764,53	1297923,37	2	23090	651829,89	1298294,64	2	23131	652321,45	1298058,02	2	23172	652488,52	1297915,78
2	23009	651429,86	1297467,11	2	23050	651765,84	1297942,19	2	23091	651847,68	1298281,05	2	23132	652322,50	1298073,71	2	23173	652488,90	1297913,64
2	23010	651439,27	1297446,98	2	23051	651774,73	1297946,64	2	23092	651856,05	1298261,96	2	23133	652296,35	1298110,58	2	23174	652489,61	1297909,66
2	23011	651493,65	1297414,55	2	23052	651798,00	1297939,83	2	23093	651860,49	1298241,05	2	23134	652279,36	1298117,11	2	23175	652479,31	1297906,00
2	23012	651513,27	1297377,69	2	23053	651821,79	1297922,84	2	23094	651873,30	1298226,92	2	23135	652259,74	1298113,98	2	23176	652480,68	1297874,17
2	23013	651533,40	1297343,44	2	23054	651835,12	1297922,84	2	23095	651890,82	1298220,13	2	23136	652230,20	1298153,46	2	23177	652479,37	1297870,28
2	23014	651545,16	1297328,01	2	23055	651845,07	1297931,73	2	23096	651929,51	1298221,69	2	23137	652209,28	1298195,55	2	23178	652478,59	1297846,23
2	23015	651563,99	1297321,21	2	23056	651851,60	1297984,54	2	23097	651972,65	1298225,88	2	23138	652211,89	1298206,80	2	23179	652487,74	1297820,61
2	23016	651576,28	1297323,83	2	23057	651856,31	1298005,73	2	23098	651979,45	1298216,99	2	23139	652221,05	1298215,16	2	23180	652499,25	1297812,76
2	23017	651580,72	1297329,58	2	23058	651864,41	1298058,02	2	23099	651972,65	1298199,21	2	23140	652227,59	1298226,92	2	23181	652510,23	1297810,94
2	23018	651542,81	1297376,90	2	23059	651858,62	1298076,43	2	23100	651963,24	1298192,67	2	23141	652239,09	1298250,98	2	23182	652524,08	1297813,55
2	23019	651529,74	1297408,02	2	23060	651861,41	1298095,46	2	23101	651964,55	1298177,51	2	23142	652249,02	1298256,21	2	23183	652604,36	1297844,93
2	23020	651536,27	1297426,06	2	23061	651850,86	1298102,53	2	23102	651971,61	1298168,10	2	23143	652261,57	1298259,34	2	23184	652689,86	1297874,73
2	23021	651533,14	1297442,01	2	23062	651848,73	1298115,54	2	23103	652011,35	1298168,10	2	23144	652272,04	1298249,41	2	23185	652712,60	1297878,91
2	23022	651511,95	1297483,32	2	23063	651838,78	1298128,62	2	23104	652045,35	1298178,03	2	23145	652286,41	1298216,99	2	23186	652715,48	1297865,06



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	23187	652718,61	1297857,47	2	23228	652637,57	1297513,12	2	23269	652606,97	1297077,53	2	23310	653010,68	1297341,60	2	23351	653117,98	1297735,61
2	23188	652725,67	1297853,82	2	23229	652644,89	1297513,39	2	23270	652574,55	1297083,28	2	23311	652994,98	1297369,59	2	23352	653130,53	1297757,74
2	23189	652752,08	1297856,43	2	23230	652665,54	1297521,75	2	23271	652560,43	1297073,35	2	23312	652977,47	1297380,30	2	23353	653144,28	1297771,71
2	23190	652766,46	1297858,52	2	23231	652717,04	1297533,00	2	23272	652520,69	1297111,00	2	23313	652971,98	1297384,75	2	23354	653147,67	1297782,96
2	23191	652771,69	1297855,12	2	23232	652743,20	1297465,28	2	23273	652519,12	1297097,92	2	23314	652972,50	1297394,68	2	23355	653147,48	1297787,62
2	23192	652774,30	1297848,06	2	23233	652757,05	1297417,17	2	23274	652522,25	1297080,14	2	23315	652977,73	1297402,52	2	23356	653153,55	1297798,31
2	23193	652773,73	1297845,26	2	23234	652762,54	1297405,14	2	23275	652537,94	1297057,14	2	23316	652987,66	1297404,62	2	23357	653146,92	1297797,57
2	23194	652772,49	1297839,23	2	23235	652775,09	1297403,57	2	23276	652608,26	1297035,94	2	23317	653039,43	1297402,79	2	23358	653142,19	1297809,11
2	23195	652760,05	1297820,29	2	23236	652816,92	1297417,70	2	23277	652679,04	1297016,64	2	23318	653065,84	1297404,09	2	23359	653074,73	1297796,55
2	23196	652738,23	1297802,05	2	23237	652834,97	1297426,32	2	23278	652716,26	1297025,24	2	23319	653080,22	1297408,02	2	23360	653066,89	1297799,69
2	23197	652739,34	1297788,76	2	23238	652847,52	1297443,58	2	23279	652768,29	1297024,45	2	23320	653117,35	1297337,69	2	23361	653064,28	1297814,07
2	23198	652718,00	1297756,29	2	23239	652856,93	1297464,49	2	23280	652808,56	1297008,50	2	23321	653130,68	1297288,79	2	23362	653065,36	1297844,28
2	23199	652703,45	1297744,00	2	23240	652862,94	1297474,69	2	23281	652833,66	1297009,03	2	23322	653136,17	1297274,41	2	23363	653203,94	1297904,14
2	23200	652684,11	1297723,60	2	23241	652868,95	1297468,68	2	23282	652842,29	1297015,04	2	23323	653156,83	1297234,14	2	23364	653205,73	1297890,16
2	23201	652686,72	1297709,74	2	23242	652875,76	1297445,93	2	23283	652913,93	1296976,60	2	23324	653163,37	1297228,65	2	23365	653199,71	1297873,43
2	23202	652685,41	1297702,43	2	23243	652884,65	1297423,96	2	23284	652963,08	1296951,24	2	23325	653173,04	1297225,78	2	23366	653180,10	1297834,47
2	23203	652674,42	1297680,99	2	23244	652895,37	1297417,70	2	23285	652992,63	1296933,98	2	23326	653197,62	1297227,09	2	23367	653190,56	1297839,18
2	23204	652673,90	1297670,79	2	23245	652903,99	1297415,86	2	23286	652999,95	1296923,52	2	23327	653235,79	1297230,49	2	23368	653220,63	1297865,06
2	23205	652681,22	1297660,07	2	23246	652921,52	1297419,00	2	23287	653012,77	1296915,68	2	23328	653206,25	1297311,54	2	23369	653252,01	1297889,37
2	23206	652690,38	1297653,27	2	23247	652934,85	1297386,84	2	23288	653016,43	1296923,27	2	23329	653181,14	1297387,10	2	23370	653285,73	1297911,60
2	23207	652713,12	1297643,34	2	23248	652953,67	1297363,57	2	23289	653013,55	1296934,50	2	23330	653174,61	1297442,53	2	23371	653312,40	1297922,84
2	23208	652718,09	1297633,14	2	23249	652927,79	1297332,19	2	23290	653000,47	1296950,98	2	23331	653181,76	1297468,04	2	23372	653332,53	1297920,49
2	23209	652724,63	1297628,70	2	23250	652922,30	1297313,63	2	23291	652958,64	1296978,17	2	23332	653193,50	1297485,71	2	23373	653333,05	1297924,15
2	23210	652732,48	1297630,53	2	23251	652918,38	1297294,54	2	23292	652942,95	1296995,69	2	23333	653199,98	1297492,73	2	23374	653283,38	1297948,21
2	23211	652744,50	1297633,40	2	23252	652923,08	1297272,05	2	23293	652891,97	1297030,47	2	23334	653214,35	1297501,62	2	23375	653170,17	1298003,37
2	23212	652752,61	1297631,57	2	23253	652917,07	1297249,05	2	23294	652868,17	1297040,40	2	23335	653214,62	1297517,83	2	23376	653159,45	1298028,74
2	23213	652757,31	1297624,25	2	23254	652908,17	1297228,13	2	23295	652847,78	1297060,79	2	23336	653208,34	1297527,77	2	23377	653121,80	1298087,04
2	23214	652756,00	1297613,53	2	23255	652888,31	1297199,63	2	23296	652854,31	1297079,10	2	23337	653213,31	1297537,71	2	23378	653080,74	1298138,03
2	23215	652752,69	1297606,77	2	23256	652877,85	1297183,16	2	23297	652868,95	1297105,50	2	23338	653218,28	1297546,07	2	23379	653044,14	1298189,01
2	23216	652751,78	1297604,88	2	23257	652869,48	1297164,59	2	23298	652877,33	1297117,27	2	23339	653219,32	1297552,87	2	23380	652994,72	1298244,18
2	23217	652723,17	1297589,08	2	23258	652864,25	1297144,73	2	23299	652877,85	1297134,27	2	23340	653203,37	1297581,37	2	23381	652962,30	1298296,74
2	23218	652716,00	1297586,60	2	23259	652843,86	1297105,77	2	23300	652882,34	1297147,93	2	23341	653195,52	1297600,46	2	23382	652941,91	1298341,45
2	23219	652709,72	1297581,89	2	23260	652830,53	1297085,37	2	23301	652890,77	1297165,16	2	23342	653192,39	1297619,02	2	23383	652944,26	1298344,85
2	23220	652707,63	1297572,48	2	23261	652817,45	1297076,74	2	23302	652896,93	1297176,10	2	23343	653184,80	1297637,84	2	23384	652991,06	1298299,61
2	23221	652708,42	1297565,42	2	23262	652790,00	1297069,68	2	23303	652924,13	1297217,93	2	23344	653172,00	1297659,81	2	23385	653063,75	1298232,42
2	23222	652695,52	1297562,02	2	23263	652761,23	1297071,78	2	23304	652947,92	1297269,70	2	23345	653162,32	1297661,12	2	23386	653147,67	1298155,02
2	23223	652647,24	1297552,08	2	23264	652733,52	1297080,14	2	23305	652960,20	1297292,19	2	23346	653152,65	1297656,41	2	23387	653185,33	1298119,46
2	23224	652631,02	1297541,62	2	23265	652704,76	1297084,33	2	23306	652972,50	1297302,12	2	23347	653134,87	1297653,27	2	23388	653175,92	1298110,83
2	23225	652624,49	1297533,52	2	23266	652685,94	1297077,53	2	23307	652994,46	1297312,06	2	23348	653135,39	1297670,53	2	23389	653175,39	1298104,56
2	23226	652623,96	1297526,46	2	23267	652667,63	1297068,64	2	23308	653007,27	1297321,21	2	23349	653125,19	1297689,35	2	23390	653182,45	1298098,55
2	23227	652627,36	1297516,27	2	23268	652652,47	1297064,97	2	23309	653010,68	1297330,89	2	23350	653118,14	1297705,04	2	23391	653206,51	1298081,55

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	23392	653219,84	1298067,43	2	23433	655014,95	1295395,90	2	23474	654451,04	1295244,86	2	23515	655327,96	1294936,55	2	23556	655661,84	1294645,06
2	23393	653238,40	1298051,22	2	23434	655039,12	1295364,35	2	23475	654399,35	1295262,31	2	23516	655356,75	1294888,93	2	23557	655669,69	1294638,78
2	23394	653256,45	1298026,90	2	23435	655073,11	1295367,77	2	23476	654371,16	1295261,64	2	23517	655400,18	1294882,65	2	23558	655678,07	1294613,66
2	23395	653289,91	1298003,90	2	23436	655057,92	1295378,76	2	23477	654379,88	1295244,86	2	23518	655413,26	1294847,06	2	23559	655689,58	1294593,78
2	23396	653305,87	1297988,21	2	23437	655048,51	1295397,07	2	23478	654379,88	1295220,69	2	23519	655410,65	1294824,56	2	23560	655724,11	1294589,07
2	23397	653328,35	1297954,48	2	23438	655041,70	1295422,19	2	23479	654370,49	1295203,90	2	23520	655504,32	1294817,75	2	23561	655744,00	1294580,69
2	23398	653348,75	1297942,71	2	23439	655042,75	1295467,20	2	23480	654372,50	1295169,67	2	23521	655547,76	1294807,29	2	23562	655750,81	1294568,13
2	23399	653339,60	1297924,15	2	23440	655047,46	1295501,21	2	23481	654339,74	1295167,56	2	23522	655561,36	1294728,79	2	23563	655754,99	1294552,43
2	23400	653339,34	1297919,44	2	23441	655065,77	1295553,03	2	23482	654401,10	1295148,70	2	23523	655563,98	1294654,48	2	23564	655831,92	1294511,61
2	23401	653356,33	1297898,27	2	23442	655078,34	1295574,48	2	23483	654446,16	1295161,83	2	23524	655576,01	1294613,14	2	23565	655850,76	1294490,68
2	23402	653409,67	1297843,36	2	23443	655094,56	1295551,45	2	23484	654490,80	1295188,62	2	23525	655580,20	1294606,33	2	23566	655869,08	1294470,80
2	23403	653485,05	1297776,71	2	23444	655101,88	1295529,48	2	23485	654544,38	1295181,67	2	23526	655591,20	1294612,09	2	23567	655871,70	1294456,14
2	23404	653486,35	1297791,19	2	23445	655099,79	1295515,34	2	23486	654644,59	1295140,00	2	23527	655596,95	1294625,69	2	23568	655845,00	1294455,62
2	23405	653490,76	1297828,43	2	23446	655089,33	1295467,20	2	23487	654641,71	1295131,60	2	23528	655595,38	1294691,64	2	23569	655813,60	1294469,22
2	23406	653530,39	1297794,32	2	23447	655084,09	1295443,13	2	23488	654625,14	1295113,43	2	23529	655592,24	1294769,61	2	23570	655731,45	1294505,86
2	23407	653567,24	1297750,57	2	23448	655083,57	1295418,53	2	23489	654626,71	1295098,25	2	23530	655588,06	1294841,30	2	23571	655686,44	1294523,65
2	23408	653615,58	1297701,56	2	23449	655084,09	1295402,30	2	23490	654646,07	1295077,32	2	23531	655612,12	1294866,42	2	23572	655664,98	1294515,80
2	23409	653729,04	1297626,38	2	23450	655089,85	1295395,51	2	23491	654690,03	1295043,83	2	23532	655652,94	1294913,53	2	23573	655658,18	1294493,29
2	23410	653815,64	1297594,16	2	23451	655098,74	1295393,93	2	23492	654732,42	1295018,71	2	23533	655681,21	1294963,76	2	23574	655663,41	1294480,74
2	23411	653929,42	1297527,35	2	23452	655117,59	1295401,79	2	23493	654741,31	1295021,85	2	23534	655709,46	1295018,19	2	23575	655707,76	1294443,72
2	23412	654001,93	1297437,39	2	23453	655141,13	1295414,87	2	23494	654748,12	1295048,54	2	23535	655722,02	1295022,90	2	23576	655815,38	1294393,87
2	23413	654147,61	1297236,67	2	23454	655158,40	1295420,63	2	23495	654773,76	1295006,68	2	23536	655752,37	1295034,41	2	23577	655828,27	1294365,10
2	23414	654269,45	1297086,64	2	23455	655177,77	1295421,67	2	23496	654801,36	1294988,19	2	23537	655776,45	1295033,89	2	23578	655898,90	1294345,72
2	23415	654322,82	1297037,29	2	23456	655192,94	1295412,25	2	23497	654892,64	1294937,59	2	23538	655783,25	1295028,13	2	23579	655909,37	1294334,20
2	23416	654400,69	1296978,21	2	23457	655195,04	1295402,83	2	23498	654928,66	1294921,37	2	23539	655799,07	1295021,85	2	23580	655910,94	1294324,78
2	23417	654459,09	1296912,43	2	23458	655204,98	1295391,32	2	23499	654973,14	1294916,66	2	23540	655760,75	1295006,68	2	23581	655909,37	1294319,03
2	23418	654502,73	1296845,29	2	23459	655195,56	1295382,94	2	23500	654991,47	1294920,85	2	23541	655722,54	1294980,51	2	23582	655897,33	1294311,18
2	23419	654534,29	1296791,58	2	23460	655184,05	1295387,13	2	23501	655012,70	1294924,69	2	23542	655717,31	1294964,81	2	23583	655882,16	1294311,18
2	23420	654563,83	1296732,51	2	23461	655142,18	1295393,41	2	23502	655046,43	1294913,78	2	23543	655718,88	1294931,32	2	23584	655841,34	1294324,78
2	23421	654585,21	1296696,43	2	23462	655087,76	1295370,91	2	23503	655065,77	1294905,67	2	23544	655722,02	1294891,02	2	23585	655827,74	1294324,78
2	23422	654659,20	1296440,84	2	23463	655152,57	1295369,72	2	23504	655079,39	1294907,77	2	23545	655718,88	1294881,60	2	23586	655822,51	1294317,99
2	23423	654713,75	1296235,32	2	23464	655200,91	1295336,83	2	23505	655090,37	1294915,61	2	23546	655704,23	1294876,89	2	23587	655818,84	1294302,28
2	23424	654757,10	1295869,13	2	23465	655098,87	1295102,53	2	23506	655092,99	1294926,08	2	23547	655684,35	1294867,47	2	23588	655835,26	1294295,30
2	23425	654794,76	1295824,88	2	23466	654920,97	1295000,49	2	23507	655088,28	1294935,50	2	23548	655676,49	1294854,92	2	23589	655843,16	1294287,71
2	23426	654852,50	1295764,46	2	23467	654901,53	1295019,50	2	23508	655066,30	1294964,81	2	23549	655667,59	1294803,10	2	23590	655871,93	1294251,00
2	23427	654930,71	1295719,14	2	23468	654851,39	1295054,04	2	23509	655074,68	1294989,40	2	23550	655667,59	1294750,25	2	23591	655876,68	1294241,68
2	23428	655065,97	1295637,58	2	23469	654828,99	1295131,40	2	23510	655165,21	1294921,90	2	23551	655660,79	1294740,83	2	23592	655869,60	1294226,92
2	23429	655087,79	1295624,49	2	23470	654810,87	1295232,77	2	23511	655177,77	1294918,76	2	23552	655632,54	1294730,89	2	23593	655952,28	1294184,01
2	23430	655039,79	1295552,99	2	23471	654786,70	1295255,60	2	23512	655205,50	1294931,84	2	23553	655625,73	1294709,43	2	23594	655927,17	1294146,86
2	23431	655011,60	1295493,91	2	23472	654669,89	1295243,51	2	23513	655253,64	1294955,39	2	23554	655625,20	1294656,05	2	23595	655897,86	1294152,61
2	23432	655010,25	1295459,01	2	23473	654503,40	1295233,44	2	23514	655304,42	1294946,49	2	23555	655637,25	1294649,24	2	23596	655872,22	1294149,47

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	23597	655850,24	1294141,10	2	23638	655487,57	1294591,16	2	23679	655015,01	1294064,69	2	23720	654075,12	1294281,87	2	23761	653748,57	1294307,52
2	23598	655835,06	1294126,97	2	23639	655492,29	1294616,28	2	23680	655000,88	1294022,83	2	23721	654054,20	1294317,46	2	23762	653734,44	1294301,24
2	23599	655830,88	1294136,91	2	23640	655470,30	1294675,41	2	23681	654991,47	1294009,74	2	23722	654032,73	1294328,97	2	23763	653702,78	1294269,05
2	23600	655812,55	1294174,59	2	23641	655460,36	1294684,83	2	23682	654974,71	1294004,51	2	23723	653977,79	1294341,53	2	23764	653690,75	1294266,70
2	23601	655793,72	1294245,24	2	23642	655451,47	1294687,97	2	23683	654965,30	1294007,13	2	23724	653947,96	1294355,14	2	23765	653683,42	1294271,93
2	23602	655776,98	1294262,51	2	23643	655446,76	1294701,58	2	23684	654953,78	1294025,97	2	23725	653935,40	1294355,66	2	23766	653682,11	1294283,70
2	23603	655760,22	1294252,57	2	23644	655439,42	1294708,38	2	23685	654931,81	1294043,24	2	23726	653887,25	1294328,45	2	23767	653676,10	1294294,70
2	23604	655763,89	1294238,96	2	23645	655426,87	1294715,71	2	23686	654914,01	1294047,43	2	23727	653851,14	1294314,84	2	23768	653666,42	1294295,74
2	23605	655773,31	1294220,13	2	23646	655394,42	1294709,43	2	23687	654892,56	1294047,43	2	23728	653863,18	1294405,90	2	23769	653661,96	1294287,37
2	23606	655776,45	1294209,13	2	23647	655336,86	1294683,78	2	23688	654860,11	1294091,91	2	23729	653876,26	1294402,24	2	23770	653666,68	1294271,93
2	23607	655769,12	1294198,14	2	23648	655302,31	1294666,52	2	23689	654847,99	1294096,22	2	23730	653885,68	1294403,80	2	23771	653665,10	1294252,04
2	23608	655729,88	1294172,50	2	23649	655189,80	1294616,28	2	23690	654810,13	1294105,99	2	23731	653894,05	1294418,46	2	23772	653654,32	1294257,03
2	23609	655688,01	1294200,76	2	23650	655087,23	1294559,76	2	23691	654800,98	1294114,93	2	23732	653902,43	1294458,23	2	23773	653590,68	1294284,25
2	23610	655710,51	1294278,74	2	23651	655072,58	1294546,15	2	23692	654788,41	1294130,64	2	23733	653906,62	1294508,47	2	23774	653582,68	1294292,87
2	23611	655707,37	1294297,57	2	23652	655060,02	1294532,54	2	23693	654762,77	1294175,12	2	23734	653902,96	1294517,89	2	23775	653571,16	1294307,52
2	23612	655700,04	1294303,33	2	23653	655055,31	1294516,84	2	23694	654742,89	1294187,15	2	23735	653885,16	1294520,51	2	23776	653566,98	1294324,78
2	23613	655692,72	1294297,05	2	23654	655066,82	1294499,58	2	23695	654701,02	1294186,62	2	23736	653806,14	1294480,22	2	23777	653572,22	1294338,91
2	23614	655679,12	1294292,87	2	23655	654985,71	1294460,85	2	23696	654673,28	1294191,34	2	23737	653811,38	1294467,13	2	23778	653584,25	1294353,57
2	23615	655678,59	1294285,53	2	23656	654964,25	1294442,01	2	23697	654593,21	1294214,37	2	23738	653831,26	1294471,32	2	23779	653604,13	1294368,74
2	23616	655691,15	1294275,07	2	23657	654955,88	1294422,65	2	23698	654562,87	1294215,93	2	23739	653842,24	1294463,46	2	23780	653640,25	1294388,63
2	23617	655681,21	1294270,36	2	23658	654962,16	1294406,43	2	23699	654550,30	1294212,79	2	23740	653841,20	1294455,62	2	23781	653684,21	1294421,60
2	23618	655658,18	1294252,57	2	23659	654981,53	1294405,38	2	23700	654528,85	1294191,34	2	23741	653839,63	1294447,24	2	23782	653715,08	1294460,85
2	23619	655643,53	1294226,92	2	23660	655020,24	1294428,40	2	23701	654501,11	1294159,42	2	23742	653823,41	1294438,34	2	23783	653739,68	1294495,39
2	23620	655623,11	1294229,02	2	23661	655029,67	1294420,56	2	23702	654493,78	1294141,10	2	23743	653810,85	1294424,22	2	23784	653765,85	1294534,12
2	23621	655640,67	1294242,84	2	23662	655031,24	1294414,80	2	23703	654493,78	1294106,04	2	23744	653808,76	1294413,75	2	23785	653790,96	1294562,37
2	23622	655648,69	1294260,92	2	23663	655027,58	1294405,38	2	23704	654497,97	1294096,10	2	23745	653802,99	1294407,99	2	23786	653854,29	1294603,20
2	23623	655652,66	1294288,70	2	23664	654993,04	1294391,25	2	23705	654491,69	1294070,45	2	23746	653788,34	1294405,38	2	23787	653884,11	1294630,93
2	23624	655637,77	1294311,70	2	23665	654986,23	1294382,88	2	23706	654472,85	1294050,04	2	23747	653783,11	1294393,86	2	23788	653900,86	1294657,10
2	23625	655632,54	1294324,26	2	23666	654986,76	1294373,45	2	23707	654447,21	1294043,24	2	23748	653784,16	1294388,63	2	23789	653924,02	1294699,28
2	23626	655614,22	1294381,31	2	23667	655007,69	1294337,35	2	23708	654412,14	1294046,38	2	23749	653786,77	1294383,92	2	23790	653896,66	1294681,74
2	23627	655600,09	1294402,76	2	23668	655045,37	1294295,48	2	23709	654378,13	1294053,18	2	23750	653812,42	1294372,93	2	23791	653870,33	1294640,40
2	23628	655576,01	1294404,33	2	23669	655093,51	1294290,77	2	23710	654340,45	1294069,40	2	23751	653819,22	1294364,56	2	23792	653853,64	1294623,71
2	23629	655565,55	1294407,47	2	23670	655136,43	1294278,21	2	23711	654327,37	1294084,58	2	23752	653834,92	1294335,25	2	23793	653816,43	1294598,43
2	23630	655558,22	1294417,42	2	23671	655101,36	1294261,46	2	23712	654318,47	1294107,09	2	23753	653801,95	1294295,48	2	23794	653795,91	1294578,39
2	23631	655558,22	1294468,17	2	23672	655091,42	1294248,91	2	23713	654284,98	1294157,32	2	23754	653805,61	1294269,32	2	23795	653774,45	1294555,02
2	23632	655550,38	1294492,25	2	23673	655087,23	1294230,07	2	23714	654268,23	1294167,26	2	23755	653804,04	1294260,41	2	23796	653739,62	1294506,85
2	23633	655539,39	1294513,71	2	23674	655085,66	1294208,08	2	23715	654221,13	1294176,16	2	23756	653797,76	1294250,47	2	23797	653703,85	1294462,48
2	23634	655523,16	1294518,94	2	23675	655079,39	1294194,48	2	23716	654164,09	1294163,60	2	23757	653786,25	1294246,28	2	23798	653675,23	1294433,39
2	23635	655508,02	1294515,24	2	23676	655064,20	1294177,73	2	23717	654149,96	1294163,60	2	23758	653777,36	1294248,91	2	23799	653635,64	1294400,47
2	23636	655463,15	1294546,67	2	23677	655047,98	1294159,42	2	23718	654129,55	1294174,07	2	23759	653772,12	1294257,28	2	23800	653595,09	1294374,71
2	23637	655461,93	1294549,29	2	23678	655037,00	1294137,43	2	23719	654092,40	1294234,25	2	23760	653765,32	1294298,62	2	23801	653574,11	1294350,86

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	23802	653563,61	1294332,74	2	23843	653514,00	1293447,17	2	23884	653241,86	1293179,81	2	23925	652969,26	1292957,04	2	23966	652844,28	1292662,97
2	23803	653560,74	1294317,47	2	23844	653525,93	1293437,39	2	23885	653228,27	1293193,87	2	23926	652938,97	1292939,87	2	23967	652834,27	1292630,77
2	23804	653521,63	1294335,60	2	23845	653536,66	1293435,01	2	23886	653215,16	1293201,27	2	23927	652936,82	1292931,76	2	23968	652821,86	1292610,97
2	23805	653559,31	1294396,65	2	23846	653542,86	1293431,91	2	23887	653204,19	1293201,75	2	23928	652938,02	1292925,80	2	23969	652809,22	1292595,71
2	23806	653585,08	1294424,80	2	23847	653549,54	1293417,83	2	23888	653197,26	1293201,51	2	23929	652941,83	1292921,75	2	23970	652797,06	1292588,08
2	23807	653635,64	1294437,20	2	23848	653548,59	1293396,61	2	23889	653184,39	1293195,31	2	23930	652955,42	1292918,17	2	23971	652784,90	1292584,98
2	23808	653666,65	1294444,84	2	23849	653542,15	1293384,92	2	23890	653172,47	1293181,71	2	23931	652970,46	1292918,41	2	23972	652770,34	1292581,40
2	23809	653686,20	1294461,05	2	23850	653527,13	1293373,47	2	23891	653165,79	1293172,41	2	23932	652987,15	1292921,27	2	23973	652750,31	1292585,46
2	23810	653718,16	1294524,97	2	23851	653488,72	1293374,90	2	23892	653149,09	1293158,34	2	23933	653005,51	1292919,83	2	23974	652740,30	1292598,09
2	23811	653741,06	1294548,82	2	23852	653467,97	1293381,34	2	23893	653101,86	1293124,23	2	23934	653017,44	1292912,44	2	23975	652733,86	1292608,11
2	23812	653774,45	1294588,88	2	23853	653457,95	1293380,39	2	23894	653074,20	1293103,73	2	23935	653014,82	1292901,47	2	23976	652728,68	1292625,33
2	23813	653786,85	1294609,88	2	23854	653449,37	1293375,38	2	23895	653068,72	1293093,46	2	23936	653009,80	1292892,17	2	23977	652719,61	1292697,56
2	23814	653606,18	1294485,25	2	23855	653437,21	1293338,65	2	23896	653063,95	1293084,17	2	23937	653000,74	1292876,90	2	23978	652720,02	1292703,27
2	23815	653367,27	1294313,09	2	23856	653424,80	1293312,42	2	23897	653063,23	1293073,43	2	23938	652992,87	1292869,03	2	23979	652709,77	1292728,56
2	23816	653298,22	1293951,38	2	23857	653369,94	1293322,67	2	23898	653066,33	1293063,89	2	23939	652983,09	1292862,36	2	23980	652721,69	1292723,31
2	23817	653313,42	1293932,04	2	23858	653355,40	1293331,97	2	23899	653063,23	1293044,58	2	23940	652974,03	1292858,54	2	23981	652732,43	1292706,13
2	23818	653324,39	1293922,75	2	23859	653329,40	1293331,97	2	23900	653056,31	1293023,34	2	23941	652958,76	1292859,98	2	23982	652746,97	1292676,32
2	23819	653342,76	1293915,36	2	23860	653318,43	1293328,63	2	23901	653050,82	1293001,88	2	23942	652937,78	1292869,75	2	23983	652750,55	1292640,07
2	23820	653359,21	1293896,27	2	23861	653316,76	1293321,00	2	23902	653037,95	1292974,21	2	23943	652919,65	1292873,33	2	23984	652766,29	1292638,64
2	23821	653371,38	1293870,27	2	23862	653317,95	1293311,94	2	23903	653023,64	1292933,20	2	23944	652904,15	1292877,38	2	23985	652782,75	1292633,39
2	23822	653390,70	1293844,28	2	23863	653313,66	1293307,17	2	23904	653017,20	1292936,77	2	23945	652893,41	1292876,90	2	23986	652799,68	1292616,22
2	23823	653398,81	1293838,08	2	23864	653298,64	1293303,59	2	23905	653016,96	1292947,02	2	23946	652883,88	1292872,85	2	23987	652806,84	1292616,70
2	23824	653422,41	1293835,21	2	23865	653282,89	1293294,05	2	23906	653023,16	1292968,26	2	23947	652876,01	1292868,32	2	23988	652812,08	1292620,99
2	23825	653438,64	1293829,73	2	23866	653275,74	1293281,17	2	23907	653029,60	1292977,79	2	23948	652866,70	1292859,02	2	23989	652817,57	1292636,25
2	23826	653441,50	1293822,82	2	23867	653267,22	1293257,00	2	23908	653028,41	1292987,34	2	23949	652864,79	1292845,66	2	23990	652817,81	1292652,23
2	23827	653439,35	1293814,47	2	23868	653259,24	1293247,35	2	23909	653022,21	1293000,93	2	23950	652866,94	1292838,98	2	23991	652811,13	1292664,40
2	23828	653431,48	1293808,02	2	23869	653252,37	1293246,59	2	23910	653021,02	1293019,29	2	23951	652875,29	1292830,63	2	23992	652803,26	1292669,65
2	23829	653416,21	1293792,05	2	23870	653247,84	1293262,57	2	23911	653025,07	1293028,12	2	23952	652884,12	1292825,39	2	23993	652793,48	1292676,56
2	23830	653410,01	1293774,87	2	23871	653242,82	1293262,80	2	23912	653039,62	1293048,63	2	23953	652895,80	1292821,34	2	23994	652792,53	1292688,01
2	23831	653428,85	1293722,17	2	23872	653237,57	1293261,38	2	23913	653047,96	1293067,23	2	23954	652914,64	1292825,86	2	23995	652786,09	1292695,88
2	23832	653434,59	1293695,45	2	23873	653224,46	1293243,72	2	23914	653047,49	1293075,10	2	23955	652936,11	1292825,63	2	23996	652776,79	1292701,37
2	23833	653446,27	1293666,11	2	23874	653209,91	1293238,96	2	23915	653039,14	1293079,40	2	23956	652941,83	1292821,10	2	23997	652742,21	1292719,73
2	23834	653450,56	1293647,99	2	23875	653206,34	1293232,75	2	23916	653032,94	1293077,48	2	23957	652952,32	1292812,03	2	23998	652733,14	1292731,90
2	23835	653445,08	1293627,72	2	23876	653207,05	1293223,93	2	23917	653016,25	1293060,56	2	23958	652956,61	1292796,05	2	23999	652730,76	1292743,11
2	23836	653441,74	1293601,96	2	23877	653213,01	1293216,29	2	23918	652993,35	1293038,61	2	23959	652954,47	1292782,70	2	24000	652732,91	1292752,40
2	23837	653462,96	1293557,36	2	23878	653238,53	1293201,03	2	23919	652968,55	1293025,97	2	23960	652947,08	1292773,63	2	24001	652737,20	1292756,46
2	23838	653473,93	1293520,87	2	23879	653254,27	1293179,09	2	23920	652958,28	1293017,39	2	23961	652933,25	1292759,57	2	24002	652747,45	1292757,65
2	23839	653484,43	1293507,27	2	23880	653282,17	1293149,04	2	23921	652955,18	1293012,85	2	23962	652910,35	1292743,11	2	24003	652757,47	1292745,97
2	23840	653504,22	1293503,45	2	23881	653283,13	1293139,02	2	23922	652955,90	1292989,96	2	23963	652892,70	1292729,98	2	24004	652787,76	1292749,06
2	23841	653511,14	1293497,97	2	23882	653275,97	1293129,00	2	23923	652970,69	1292973,74	2	23964	652878,15	1292718,06	2	24005	652798,73	1292743,58
2	23842	653514,24	1293489,63	2	23883	653260,47	1293154,29	2	23924	652972,60	1292965,15	2	23965	652861,21	1292700,65	2	24006	652811,13	1292726,17

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	24007	652817,81	1292721,64	2	24048	652205,09	1292906,24	2	24089	651899,81	1293318,85	2	24130	651459,45	1293199,50	2	24171	650955,29	1291974,33
2	24008	652825,21	1292722,83	2	24049	652195,55	1292913,64	2	24090	651889,32	1293312,18	2	24131	651368,82	1293127,00	2	24172	650943,20	1291953,52
2	24009	652826,64	1292729,27	2	24050	652206,52	1292921,27	2	24091	651886,45	1293299,54	2	24132	651342,73	1293103,37	2	24173	650937,83	1291940,77
2	24010	652819,71	1292746,68	2	24051	652213,20	1292935,10	2	24092	651876,67	1293293,57	2	24133	651279,89	1293006,13	2	24174	650945,89	1291922,64
2	24011	652832,60	1292761,71	2	24052	652217,26	1292952,99	2	24093	651864,03	1293294,05	2	24134	651266,11	1292983,34	2	24175	650965,36	1291911,90
2	24012	652829,74	1292773,16	2	24053	652225,13	1292958,71	2	24094	651848,05	1293297,39	2	24135	651259,19	1292954,87	2	24176	650944,22	1291899,15
2	24013	652806,60	1292800,11	2	24054	652233,71	1292959,43	2	24095	651834,21	1293300,25	2	24136	651230,22	1292883,57	2	24177	651003,63	1291887,06
2	24014	652779,18	1292822,76	2	24055	652243,73	1292961,57	2	24096	651823,48	1293296,20	2	24137	651234,68	1292698,61	2	24178	651030,48	1291891,76
2	24015	652749,84	1292840,42	2	24056	652252,79	1292970,40	2	24097	651827,30	1293283,79	2	24138	651227,17	1292634,24	2	24179	651049,95	1291881,69
2	24016	652737,20	1292840,18	2	24057	652270,45	1292972,07	2	24098	651842,81	1293278,78	2	24139	651188,24	1292520,12	2	24180	651082,17	1291878,34
2	24017	652724,79	1292835,88	2	24058	652285,71	1292976,60	2	24099	651846,15	1293274,49	2	24140	651163,40	1292477,83	2	24181	651068,74	1291852,15
2	24018	652702,85	1292834,45	2	24059	652298,11	1292992,10	2	24100	651845,19	1293263,28	2	24141	651125,13	1292459,70	2	24182	651044,57	1291840,07
2	24019	652670,89	1292840,42	2	24060	652299,54	1293007,60	2	24101	651838,03	1293253,27	2	24142	651067,40	1292452,32	2	24183	651002,96	1291846,78
2	24020	652647,76	1292841,37	2	24061	652291,91	1293012,85	2	24102	651831,83	1293249,93	2	24143	651007,65	1292440,90	2	24184	650964,69	1291850,14
2	24021	652634,87	1292837,31	2	24062	652285,94	1293009,28	2	24103	651820,15	1293249,69	2	24144	650992,88	1292407,34	2	24185	650941,19	1291842,08
2	24022	652616,27	1292828,97	2	24063	652274,02	1292992,10	2	24104	651812,28	1293256,84	2	24145	650986,84	1292365,04	2	24186	650925,08	1291805,83
2	24023	652600,53	1292818,71	2	24064	652259,70	1292985,66	2	24105	651807,27	1293267,33	2	24146	650996,91	1292324,09	2	24187	650925,75	1291749,44
2	24024	652577,39	1292797,25	2	24065	652248,74	1292986,14	2	24106	651807,03	1293288,57	2	24147	651025,11	1292285,83	2	24188	650890,17	1291693,05
2	24025	652563,33	1292782,22	2	24066	652244,21	1292990,67	2	24107	651798,92	1293306,69	2	24148	651053,98	1292267,70	2	24189	650809,05	1291600,00
2	24026	652554,26	1292776,49	2	24067	652243,01	1292997,83	2	24108	651788,42	1293319,81	2	24149	651049,28	1292224,06	2	24190	650961,70	1291535,38
2	24027	652541,85	1292776,01	2	24068	652249,93	1293010,23	2	24109	651771,01	1293331,02	2	24150	651000,27	1292197,89	2	24191	651000,94	1291303,01
2	24028	652517,53	1292784,12	2	24069	652253,50	1293024,54	2	24110	651764,58	1293341,51	2	24151	650972,74	1292211,99	2	24192	650991,87	1291265,08
2	24029	652460,53	1292805,12	2	24070	652248,74	1293061,51	2	24111	651764,58	1293355,11	2	24152	650949,24	1292235,48	2	24193	650957,64	1291216,08
2	24030	652439,54	1292810,84	2	24071	652253,03	1293068,67	2	24112	651758,61	1293369,90	2	24153	650933,13	1292266,36	2	24194	650933,84	1291167,69
2	24031	652418,55	1292812,75	2	24072	652257,52	1293076,06	2	24113	651747,88	1293378,01	2	24154	650919,04	1292322,08	2	24195	650911,99	1291093,21
2	24032	652406,63	1292815,85	2	24073	652247,85	1293114,00	2	24114	651702,33	1293406,38	2	24155	650894,20	1292341,55	2	24196	650779,07	1290967,68
2	24033	652395,18	1292821,10	2	24074	652255,41	1293126,86	2	24115	651681,10	1293414,97	2	24156	650863,99	1292349,60	2	24197	650826,73	1290926,73
2	24034	652383,73	1292833,50	2	24075	652256,60	1293150,00	2	24116	651671,08	1293415,45	2	24157	650835,79	1292342,89	2	24198	650813,31	1290879,74
2	24035	652371,81	1292855,20	2	24076	652235,14	1293175,51	2	24117	651669,17	1293411,87	2	24158	650816,33	1292318,06	2	24199	650813,98	1290829,39
2	24036	652367,28	1292872,13	2	24077	652205,33	1293197,69	2	24118	651672,27	1293399,95	2	24159	650841,83	1292287,17	2	24200	650843,18	1290798,84
2	24037	652347,00	1292874,04	2	24078	652175,28	1293222,26	2	24119	651685,15	1293377,77	2	24160	650861,31	1292275,76	2	24201	650812,40	1290786,63
2	24038	652331,50	1292873,09	2	24079	652159,53	1293241,10	2	24120	651697,79	1293362,50	2	24161	650874,73	1292244,88	2	24202	650773,96	1290761,00
2	24039	652320,77	1292868,08	2	24080	652152,38	1293261,38	2	24121	651709,96	1293352,24	2	24162	650880,10	1292214,00	2	24203	650611,28	1290671,87
2	24040	652316,24	1292861,16	2	24081	652134,74	1293291,43	2	24122	651711,87	1293333,88	2	24163	650896,21	1292178,42	2	24204	650421,87	1290921,45
2	24041	652308,61	1292861,16	2	24082	652123,77	1293304,55	2	24123	651699,94	1293341,51	2	24164	650933,81	1292117,99	2	24205	650326,26	1290930,43
2	24042	652298,34	1292865,69	2	24083	652091,09	1293331,50	2	24124	651691,11	1293343,66	2	24165	650969,39	1292089,13	2	24206	649946,91	1290687,27
2	24043	652281,89	1292891,22	2	24084	652030,27	1293346,76	2	24125	651674,66	1293341,75	2	24166	651013,70	1292066,98	2	24207	649677,91	1290509,04
2	24044	652272,35	1292896,46	2	24085	652004,51	1293348,43	2	24126	651639,17	1293324,03	2	24167	651038,53	1292057,58	2	24208	649651,92	1290495,43
2	24045	652262,81	1292896,70	2	24086	651991,16	1293346,76	2	24127	651589,69	1293308,93	2	24168	651044,57	1292037,44	2	24209	649608,37	1290463,98
2	24046	652239,20	1292892,64	2	24087	651947,75	1293323,39	2	24128	651548,74	1293286,77	2	24169	651018,39	1291993,80	2	24210	649599,26	1290479,52
2	24047	652224,41	1292895,98	2	24088	651919,60	1293315,28	2	24129	651509,80	1293253,20	2	24170	650977,44	1291984,40	2	24211	649567,81	1290505,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	24212	649542,74	1290519,17	2	24253	646548,48	1288517,19	2	24294	645278,80	1285633,70	2	24335	641573,99	1286246,81	2	24376	636512,02	1289084,77
2	24213	649505,83	1290524,18	2	24254	646666,86	1288187,00	2	24295	645061,06	1285564,93	2	24336	641575,65	1286281,21	2	24377	636482,43	1289065,26
2	24214	649486,23	1290517,34	2	24255	646729,57	1287974,94	2	24296	644973,29	1285531,92	2	24337	641520,53	1286297,78	2	24378	636458,70	1289107,85
2	24215	649466,18	1290504,58	2	24256	646829,26	1287601,07	2	24297	644947,31	1285523,37	2	24338	641476,91	1286334,53	2	24379	636458,38	1289118,25
2	24216	649452,50	1290479,98	2	24257	646803,14	1287448,28	2	24298	644505,38	1285373,01	2	24339	641412,88	1286358,87	2	24380	636462,60	1289130,93
2	24217	649448,40	1290434,85	2	24258	646787,73	1287454,84	2	24299	644364,24	1285336,89	2	24340	641405,43	1286410,74	2	24381	636468,46	1289135,15
2	24218	649457,98	1290380,62	2	24259	646790,35	1287403,15	2	24300	644341,26	1285328,59	2	24341	641356,80	1286416,12	2	24382	636478,86	1289133,21
2	24219	649458,89	1290368,77	2	24260	646829,60	1287380,24	2	24301	644333,12	1285334,72	2	24342	641220,60	1286431,21	2	24383	636485,03	1289128,97
2	24220	649462,77	1290358,52	2	24261	646800,82	1287362,58	2	24302	644128,31	1285365,84	2	24343	641000,79	1286504,94	2	24384	636495,12	1289124,43
2	24221	649327,23	1290259,84	2	24262	646798,20	1287296,49	2	24303	643852,72	1285400,25	2	24344	640903,38	1286592,58	2	24385	636499,67	1289128,65
2	24222	649259,97	1290213,23	2	24263	646814,55	1287270,97	2	24304	643799,44	1285412,53	2	24345	640710,22	1286683,51	2	24386	636499,02	1289135,48
2	24223	649160,96	1289994,98	2	24264	646852,51	1287245,45	2	24305	643763,99	1285419,08	2	24346	640472,93	1286819,48	2	24387	636487,96	1289163,44
2	24224	649154,36	1289966,92	2	24265	646907,47	1287227,78	2	24306	643436,79	1285505,09	2	24347	640361,35	1286840,78	2	24388	636486,66	1289215,78
2	24225	649223,05	1289833,87	2	24266	646989,43	1287227,13	2	24307	643399,04	1285511,66	2	24348	640081,60	1287028,97	2	24389	636409,29	1289238,86
2	24226	649237,08	1289814,89	2	24267	646931,03	1287206,84	2	24308	643309,76	1285530,49	2	24349	639718,83	1287294,18	2	24390	636403,44	1289243,74
2	24227	649245,33	1289786,00	2	24268	647054,60	1287156,72	2	24309	643287,46	1285534,94	2	24350	639496,04	1287618,60	2	24391	636400,19	1289254,14
2	24228	649246,98	1289765,38	2	24269	646923,15	1287017,09	2	24310	643203,65	1285551,63	2	24351	639219,83	1288020,81	2	24392	636401,95	1289270,13
2	24229	649121,55	1289414,70	2	24270	646540,82	1287022,38	2	24311	642294,43	1285514,92	2	24352	639135,14	1288077,76	2	24393	636337,02	1289386,37
2	24230	649107,53	1289394,89	2	24271	646533,19	1287021,66	2	24312	642919,27	1285500,18	2	24353	638769,21	1288280,42	2	24394	636272,60	1289496,75
2	24231	649105,05	1289373,43	2	24272	646446,81	1286937,26	2	24313	642883,47	1285469,05	2	24354	638277,98	1288545,87	2	24395	636254,86	1289497,00
2	24232	649004,39	1289089,58	2	24273	646613,67	1286857,42	2	24314	642831,81	1285425,80	2	24355	638204,30	1288585,69	2	24396	636238,93	1289499,93
2	24233	648976,33	1289009,55	2	24274	646738,04	1286765,09	2	24315	642621,20	1285453,49	2	24356	637704,41	1288859,68	2	24397	636201,87	1289543,49
2	24234	648967,26	1289005,42	2	24275	646652,84	1286697,51	2	24316	642483,83	1285508,37	2	24357	637665,77	1288880,87	2	24398	636191,46	1289549,99
2	24235	648847,62	1289051,63	2	24276	646621,65	1286672,77	2	24317	642466,15	1285496,33	2	24358	637437,33	1289015,99	2	24399	636159,93	1289546,09
2	24236	648633,07	1289125,07	2	24277	646579,95	1286639,69	2	24318	642403,26	1285575,64	2	24359	637357,36	1289011,17	2	24400	636144,97	1289568,52
2	24237	648562,11	1289213,36	2	24278	646503,42	1286572,80	2	24319	642394,57	1285582,20	2	24360	637328,97	1289022,95	2	24401	636125,47	1289578,28
2	24238	648387,18	1289414,70	2	24279	646386,29	1286496,55	2	24320	642382,42	1285597,07	2	24361	637297,86	1289026,56	2	24402	636090,68	1289580,23
2	24239	648366,55	1289426,24	2	24280	646414,43	1286452,71	2	24321	642307,80	1285632,60	2	24362	637191,45	1289002,66	2	24403	636089,06	1289602,33
2	24240	647956,45	1289474,93	2	24281	646501,45	1286334,93	2	24322	642261,03	1285662,22	2	24363	637159,37	1289004,81	2	24404	636183,36	1289611,43
2	24241	647668,48	1289516,19	2	24282	646397,99	1286140,66	2	24323	642236,73	1285689,09	2	24364	637060,63	1288995,34	2	24405	636205,35	1289724,98
2	24242	647623,92	1289520,31	2	24283	646294,76	1286120,15	2	24324	642224,48	1285710,50	2	24365	636932,19	1289015,28	2	24406	636207,16	1289766,46
2	24243	647580,19	1289504,63	2	24284	646047,68	1286119,42	2	24325	642208,70	1285730,79	2	24366	636917,31	1289095,09	2	24407	636207,61	1289793,96
2	24244	647498,51	1289504,63	2	24285	645846,29	1286118,83	2	24326	642195,93	1285744,48	2	24367	636878,54	1289107,26	2	24408	636171,54	1289836,35
2	24245	647477,87	1289487,31	2	24286	645751,04	1286031,52	2	24327	642032,75	1285855,06	2	24368	636813,60	1289117,19	2	24409	636111,12	1289876,93
2	24246	647447,35	1289465,02	2	24287	645717,96	1285994,11	2	24328	641976,13	1285888,65	2	24369	636706,74	1289119,44	2	24410	635845,27	1289918,91
2	24247	647291,21	1289334,21	2	24288	645516,60	1285669,93	2	24329	641807,53	1285988,99	2	24370	636549,37	1289191,67	2	24411	635704,91	1289935,66
2	24248	647086,07	1289151,21	2	24289	645504,44	1285657,45	2	24330	641757,16	1286051,24	2	24371	636526,00	1289197,25	2	24412	635548,28	1289962,49
2	24249	646935,62	1289018,35	2	24290	645421,69	1285686,49	2	24331	641750,00	1286069,06	2	24372	636521,12	1289196,27	2	24413	635480,80	1289987,58
2	24250	646786,80	1288896,23	2	24291	645413,96	1285682,33	2	24332	641723,73	1286111,52	2	24373	636519,82	1289188,80	2	24414	635415,03	1290049,88
2	24251	646773,70	1288865,12	2	24292	645344,70	1285657,54	2	24333	641655,91	1286210,98	2	24374	636536,40	1289148,48	2	24415	635374,37	1290070,65
2	24252	646666,58	1288699,64	2	24293	645297,13	1285643,53	2	24334	641614,43	1286246,16	2	24375	636539,33	1289100,70	2	24416	635275,73	1290072,38

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	24417	635414,16	1290367,45	2	24458	633568,54	1291592,70	2	24499	633260,56	1291720,68	2	24540	632680,12	1291870,19	2	24581	632194,83	1292237,48
2	24418	635149,39	1290495,51	2	24459	633572,28	1291596,44	2	24500	633271,45	1291714,22	2	24541	632693,86	1291893,25	2	24582	632167,94	1292344,69
2	24419	634948,65	1290609,73	2	24460	633588,25	1291591,68	2	24501	633290,82	1291716,27	2	24542	632689,44	1291912,88	2	24583	632171,68	1292390,58
2	24420	634907,98	1290727,40	2	24461	633593,02	1291589,30	2	24502	633298,30	1291728,84	2	24543	632699,74	1291937,90	2	24584	632177,79	1292400,10
2	24421	634843,94	1290846,81	2	24462	633600,83	1291594,74	2	24503	633298,30	1291750,26	2	24544	632670,31	1291959,01	2	24585	632191,74	1292402,48
2	24422	634856,06	1290897,00	2	24463	633600,83	1291608,67	2	24504	633283,34	1291774,73	2	24545	632668,84	1291988,44	2	24586	632207,37	1292388,21
2	24423	634829,23	1290914,31	2	24464	633564,59	1291649,25	2	24505	633262,26	1291803,97	2	24546	632642,83	1291996,78	2	24587	632218,25	1292385,82
2	24424	634713,28	1290935,07	2	24465	633547,60	1291650,61	2	24506	633234,74	1291835,24	2	24547	632610,21	1292014,45	2	24588	632228,78	1292386,16
2	24425	634671,75	1290956,71	2	24466	633526,86	1291640,07	2	24507	633201,08	1291862,09	2	24548	632601,61	1291994,82	2	24589	632233,54	1292390,58
2	24426	634645,79	1290997,38	2	24467	633510,20	1291636,00	2	24508	633172,19	1291875,35	2	24549	632626,64	1291976,17	2	24590	632243,74	1292394,66
2	24427	634624,16	1291012,09	2	24468	633498,65	1291637,02	2	24509	633143,30	1291883,17	2	24550	632626,64	1291959,98	2	24591	632259,38	1292412,34
2	24428	634605,98	1291023,33	2	24469	633490,14	1291642,46	2	24510	633094,48	1291889,42	2	24551	632611,93	1291937,42	2	24592	632275,01	1292429,68
2	24429	634451,97	1291053,62	2	24470	633478,93	1291657,07	2	24511	633072,04	1291886,70	2	24552	632600,40	1291932,01	2	24593	632278,75	1292444,29
2	24430	634102,38	1291060,54	2	24471	633477,91	1291663,19	2	24512	633054,37	1291883,64	2	24553	632475,52	1291906,01	2	24594	632295,70	1292472,71
2	24431	634202,62	1290884,48	2	24472	633483,69	1291670,67	2	24513	633030,24	1291875,14	2	24554	632427,93	1291887,37	2	24595	632305,51	1292482,03
2	24432	634171,70	1290871,23	2	24473	633495,92	1291678,83	2	24514	633006,90	1291867,74	2	24555	632396,53	1291904,54	2	24596	632318,52	1292467,40
2	24433	634118,71	1290835,41	2	24474	633508,17	1291699,90	2	24515	632997,95	1291852,37	2	24556	632392,11	1291933,49	2	24597	632324,98	1292464,69
2	24434	634092,21	1290860,93	2	24475	633511,90	1291719,27	2	24516	632997,61	1291848,97	2	24557	632404,38	1291965,87	2	24598	632358,99	1292471,73
2	24435	634051,00	1290849,15	2	24476	633505,79	1291736,61	2	24517	632998,56	1291832,41	2	24558	632394,07	1291975,69	2	24599	632374,96	1292485,76
2	24436	634015,19	1290840,81	2	24477	633494,22	1291744,77	2	24518	633013,76	1291824,57	2	24559	632372,97	1291947,72	2	24600	632381,07	1292504,12
2	24437	633976,92	1290865,34	2	24478	633481,99	1291743,07	2	24519	633004,74	1291806,48	2	24560	632362,67	1291951,15	2	24601	632376,17	1292539,44
2	24438	633945,51	1290923,23	2	24479	633477,91	1291738,31	2	24520	632962,93	1291765,69	2	24561	632370,03	1291978,63	2	24602	632392,66	1292634,51
2	24439	633925,26	1290960,71	2	24480	633473,83	1291712,81	2	24521	632949,00	1291756,86	2	24562	632353,35	1291984,03	2	24603	632363,90	1292680,75
2	24440	633910,29	1290993,34	2	24481	633469,41	1291700,24	2	24522	632932,88	1291771,33	2	24563	632346,53	1291966,11	2	24604	632359,97	1292701,84
2	24441	633909,27	1291008,64	2	24482	633457,18	1291688,35	2	24523	632908,41	1291781,19	2	24564	632330,22	1291961,01	2	24605	632376,35	1292695,35
2	24442	633916,54	1291033,34	2	24483	633434,74	1291692,08	2	24524	632875,44	1291789,69	2	24565	632311,17	1291943,67	2	24606	632385,86	1292689,57
2	24443	633926,07	1291054,08	2	24484	633412,18	1291709,81	2	24525	632882,76	1291820,64	2	24566	632309,04	1291945,15	2	24607	632409,04	1292682,71
2	24444	633943,06	1291075,83	2	24485	633392,30	1291703,37	2	24526	632865,59	1291827,02	2	24567	632295,10	1291969,96	2	24608	632420,53	1292676,99
2	24445	633952,78	1291096,68	2	24486	633378,07	1291688,65	2	24527	632842,53	1291813,77	2	24568	632262,81	1292015,51	2	24609	632431,61	1292673,88
2	24446	633952,78	1291115,71	2	24487	633355,50	1291679,33	2	24528	632827,32	1291772,56	2	24569	632249,55	1292046,45	2	24610	632439,95	1292678,29
2	24447	633939,53	1291131,35	2	24488	633353,54	1291663,63	2	24529	632792,48	1291762,25	2	24570	632246,84	1292063,10	2	24611	632443,38	1292697,92
2	24448	633908,77	1291164,02	2	24489	633329,99	1291661,67	2	24530	632781,69	1291796,59	2	24571	632244,46	1292069,56	2	24612	632447,80	1292714,61
2	24449	633865,26	1291186,80	2	24490	633273,57	1291661,17	2	24531	632792,16	1291797,85	2	24572	632238,68	1292075,34	2	24613	632470,86	1292718,53
2	24450	633856,50	1291193,77	2	24491	633235,79	1291654,31	2	24532	632823,88	1291839,77	2	24573	632172,05	1292112,05	2	24614	632481,66	1292723,43
2	24451	633849,10	1291255,13	2	24492	633185,25	1291636,15	2	24533	632819,96	1291856,95	2	24574	632151,98	1292132,78	2	24615	632475,77	1292747,97
2	24452	633843,87	1291293,40	2	24493	633176,42	1291649,89	2	24534	632784,14	1291869,71	2	24575	632148,24	1292145,01	2	24616	632459,57	1292783,30
2	24453	633829,43	1291307,71	2	24494	633166,60	1291666,08	2	24535	632766,23	1291830,45	2	24576	632151,30	1292151,47	2	24617	632464,97	1292799,48
2	24454	633719,05	1291430,35	2	24495	633173,97	1291684,73	2	24536	632724,53	1291822,11	2	24577	632172,37	1292152,83	2	24618	632473,81	1292798,02
2	24455	633720,46	1291477,13	2	24496	633189,17	1291696,01	2	24537	632689,20	1291825,05	2	24578	632186,98	1292159,97	2	24619	632481,17	1292782,80
2	24456	633567,75	1291584,62	2	24497	633219,11	1291703,37	2	24538	632675,46	1291815,24	2	24579	632197,19	1292168,12	2	24620	632486,14	1292775,57
2	24457	633565,78	1291591,04	2	24498	633249,01	1291721,02	2	24539	632637,19	1291843,21	2	24580	632202,97	1292182,74	2	24621	632492,25	1292755,85

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	24622	632506,18	1292755,82	2	24663	632378,14	1292228,19	2	24704	632533,42	1292367,72	2	24745	632938,70	1292138,09	2	24786	633374,81	1292580,10
2	24623	632516,74	1292762,69	2	24664	632380,34	1292216,59	2	24705	632548,14	1292368,70	2	24746	633006,90	1292155,75	2	24787	633453,39	1292586,54
2	24624	632524,21	1292791,21	2	24665	632375,59	1292202,32	2	24706	632609,01	1292252,99	2	24747	633026,27	1292154,28	2	24788	633450,44	1292603,22
2	24625	632558,44	1292789,68	2	24666	632368,10	1292194,50	2	24707	632608,26	1292233,62	2	24748	633054,15	1292148,84	2	24789	633447,50	1292629,23
2	24626	632583,96	1292794,09	2	24667	632350,09	1292196,20	2	24708	632605,88	1292224,10	2	24749	633061,96	1292141,36	2	24790	633421,99	1292644,93
2	24627	632593,77	1292755,82	2	24668	632337,85	1292206,73	2	24709	632595,35	1292211,52	2	24750	633070,92	1292125,82	2	24791	633420,03	1292665,54
2	24628	632619,78	1292693,02	2	24669	632324,93	1292209,45	2	24710	632573,65	1292191,08	2	24751	633084,18	1292107,18	2	24792	633412,67	1292676,82
2	24629	632587,39	1292658,18	2	24670	632318,81	1292205,38	2	24711	632567,77	1292179,80	2	24752	633108,21	1292100,80	2	24793	633402,41	1292687,26
2	24630	632558,93	1292644,93	2	24671	632309,64	1292191,78	2	24712	632571,69	1292163,60	2	24753	633128,34	1292095,89	2	24794	633332,03	1292693,06
2	24631	632540,04	1292649,84	2	24672	632307,94	1292176,14	2	24713	632575,97	1292147,63	2	24754	633148,45	1292081,66	2	24795	633321,87	1292698,75
2	24632	632536,12	1292674,37	2	24673	632308,28	1292162,89	2	24714	632586,90	1292152,81	2	24755	633165,62	1292096,38	2	24796	633313,72	1292712,01
2	24633	632544,46	1292730,79	2	24674	632314,39	1292155,40	2	24715	632603,16	1292169,04	2	24756	633160,86	1292100,43	2	24797	633315,08	1292722,89
2	24634	632532,68	1292732,75	2	24675	632361,69	1292142,50	2	24716	632612,01	1292174,48	2	24757	633118,97	1292160,20	2	24798	633359,19	1292716,57
2	24635	632519,93	1292679,27	2	24676	632383,74	1292167,65	2	24717	632616,77	1292174,48	2	24758	633101,35	1292192,55	2	24799	633380,28	1292721,47
2	24636	632510,11	1292621,87	2	24677	632397,00	1292183,28	2	24718	632642,93	1292140,48	2	24759	633133,73	1292203,35	2	24800	633388,62	1292733,25
2	24637	632485,09	1292553,18	2	24678	632398,70	1292203,33	2	24719	632656,54	1292140,83	2	24760	633146,49	1292218,55	2	24801	633404,82	1292750,42
2	24638	632464,48	1292526,69	2	24679	632403,11	1292229,85	2	24720	632664,01	1292154,42	2	24761	633156,30	1292235,24	2	24802	633428,74	1292748,26
2	24639	632437,01	1292490,87	2	24680	632414,33	1292236,99	2	24721	632666,39	1292166,32	2	24762	633168,79	1292236,35	2	24803	633438,26	1292752,34
2	24640	632409,04	1292461,92	2	24681	632435,29	1292247,01	2	24722	632668,43	1292194,19	2	24763	633180,35	1292245,18	2	24804	633457,44	1292769,07
2	24641	632369,78	1292446,22	2	24682	632443,90	1292229,85	2	24723	632678,29	1292196,91	2	24764	633186,47	1292258,10	2	24805	633490,80	1292806,36
2	24642	632346,24	1292441,31	2	24683	632443,56	1292222,37	2	24724	632725,88	1292168,02	2	24765	633193,59	1292272,04	2	24806	633507,27	1292795,85
2	24643	632322,68	1292413,84	2	24684	632432,01	1292201,30	2	24725	632730,29	1292146,26	2	24766	633205,84	1292299,57	2	24807	633517,12	1292796,19
2	24644	632325,62	1292386,85	2	24685	632419,09	1292180,90	2	24726	632744,57	1292109,22	2	24767	633236,77	1292307,36	2	24808	633537,90	1292811,26
2	24645	632357,03	1292372,13	2	24686	632417,23	1292147,63	2	24727	632757,49	1292086,44	2	24768	633251,97	1292303,44	2	24809	633537,41	1292831,38
2	24646	632359,97	1292339,26	2	24687	632376,87	1292121,84	2	24728	632788,08	1292050,07	2	24769	633274,06	1292303,93	2	24810	633510,92	1292913,32
2	24647	632373,71	1292340,72	2	24688	632374,83	1292110,97	2	24729	632808,48	1292033,07	2	24770	633288,10	1292314,86	2	24811	633492,27	1292922,64
2	24648	632396,77	1292350,54	2	24689	632373,46	1292095,66	2	24730	632815,96	1292033,75	2	24771	633322,10	1292329,48	2	24812	633480,01	1292900,56
2	24649	632415,41	1292376,54	2	24690	632381,29	1292086,83	2	24731	632824,45	1292036,81	2	24772	633349,61	1292344,16	2	24813	633473,77	1292899,31
2	24650	632447,31	1292385,38	2	24691	632385,03	1292084,79	2	24732	632829,21	1292048,37	2	24773	633377,09	1292392,25	2	24814	633442,65	1292898,53
2	24651	632448,29	1292401,57	2	24692	632394,54	1292083,43	2	24733	632828,19	1292065,03	2	24774	633381,75	1292408,00	2	24815	633436,90	1292886,94
2	24652	632486,07	1292417,76	2	24693	632403,04	1292086,15	2	24734	632811,20	1292079,64	2	24775	633320,17	1292443,28	2	24816	633435,85	1292864,25
2	24653	632496,37	1292401,57	2	24694	632412,22	1292092,95	2	24735	632788,08	1292104,46	2	24776	633322,07	1292457,32	2	24817	633433,88	1292851,50
2	24654	632463,99	1292367,72	2	24695	632429,89	1292150,36	2	24736	632776,86	1292126,55	2	24777	633309,62	1292463,39	2	24818	633425,34	1292849,22
2	24655	632469,58	1292355,99	2	24696	632447,14	1292165,64	2	24737	632767,35	1292153,74	2	24778	633299,32	1292468,30	2	24819	633407,39	1292857,87
2	24656	632463,11	1292345,11	2	24697	632458,70	1292180,94	2	24738	632770,75	1292161,56	2	24779	633284,11	1292482,03	2	24820	633393,65	1292874,07
2	24657	632439,67	1292310,44	2	24698	632469,92	1292222,40	2	24739	632776,18	1292162,58	2	24780	633293,43	1292541,40	2	24821	633395,61	1292894,67
2	24658	632425,39	1292275,43	2	24699	632478,47	1292247,99	2	24740	632794,53	1292134,71	2	24781	633207,66	1292566,42	2	24822	633419,66	1292901,05
2	24659	632412,47	1292265,57	2	24700	632485,34	1292268,60	2	24741	632810,86	1292131,98	2	24782	633313,07	1292560,05	2	24823	633426,53	1292928,53
2	24660	632402,27	1292248,58	2	24701	632483,92	1292300,92	2	24742	632831,59	1292150,00	2	24783	633324,35	1292557,10	2	24824	633462,74	1292925,36
2	24661	632396,83	1292241,10	2	24702	632480,92	1292317,67	2	24743	632846,46	1292160,66	2	24784	633334,77	1292551,03	2	24825	633483,93	1292935,89
2	24662	632385,96	1292236,00	2	24703	632523,61	1292335,33	2	24744	632877,36	1292155,26	2	24785	633338,34	1292577,40	2	24826	633484,91	1292948,15



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	24827	633474,61	1292957,97	2	24868	633285,46	1293336,75	2	24909	633580,70	1293760,54	2	24950	633895,34	1294280,77	2	24991	633799,77	1294625,97
2	24828	633457,98	1292955,95	2	24869	633289,39	1293321,05	2	24910	633591,93	1293773,80	2	24951	633878,79	1294273,85	2	24992	633818,46	1294631,75
2	24829	633408,38	1292944,23	2	24870	633271,24	1293302,40	2	24911	633573,23	1293792,07	2	24952	633842,35	1294255,25	2	24993	633824,58	1294635,83
2	24830	633385,31	1292943,74	2	24871	633267,31	1293280,33	2	24912	633536,51	1293802,69	2	24953	633776,81	1294226,26	2	24994	633825,27	1294651,13
2	24831	633379,42	1292980,54	2	24872	633253,00	1293265,96	2	24913	633531,75	1293828,52	2	24954	633729,56	1294197,71	2	24995	633814,38	1294657,58
2	24832	633359,31	1292986,92	2	24873	633237,38	1293281,31	2	24914	633519,26	1293852,42	2	24955	633715,63	1294194,99	2	24996	633746,19	1294657,09
2	24833	633260,19	1292951,59	2	24874	633219,23	1293298,48	2	24915	633539,86	1293873,52	2	24956	633711,55	1294197,71	2	24997	633697,98	1294655,89
2	24834	633264,12	1292996,24	2	24875	633201,07	1293295,54	2	24916	633559,98	1293889,22	2	24957	633709,51	1294203,49	2	24998	633690,50	1294652,82
2	24835	633296,50	1293036,47	2	24876	633150,53	1293259,72	2	24917	633620,33	1293879,41	2	24958	633740,79	1294228,26	2	24999	633663,26	1294628,63
2	24836	633289,63	1293074,75	2	24877	633120,11	1293240,58	2	24918	633635,63	1293863,65	2	24959	633769,67	1294254,81	2	25000	633658,85	1294599,68
2	24837	633321,53	1293074,25	2	24878	633076,45	1293246,47	2	24919	633654,74	1293916,12	2	24960	633802,65	1294273,18	2	25001	633600,95	1294589,87
2	24838	633348,02	1293080,63	2	24879	633098,03	1293263,65	2	24920	633663,75	1293966,25	2	24961	633826,79	1294303,76	2	25002	633559,25	1294583,49
2	24839	633356,36	1293051,68	2	24880	633114,71	1293289,65	2	24921	633697,61	1294007,47	2	24962	633826,79	1294313,28	2	25003	633559,74	1294605,57
2	24840	633391,69	1293038,43	2	24881	633145,14	1293286,22	2	24922	633675,53	1294030,04	2	24963	633822,02	1294320,08	2	25004	633670,04	1294632,56
2	24841	633425,34	1293031,41	2	24882	633167,70	1293302,90	2	24923	633628,43	1294031,02	2	24964	633800,95	1294320,42	2	25005	633552,87	1294636,98
2	24842	633433,16	1293034,81	2	24883	633157,40	1293336,75	2	24924	633615,04	1294031,79	2	24965	633764,34	1294280,27	2	25006	633537,04	1294626,91
2	24843	633438,94	1293041,61	2	24884	633147,97	1293351,62	2	24925	633605,86	1294047,70	2	24966	633744,71	1294260,15	2	25007	633503,44	1294625,45
2	24844	633455,48	1293061,00	2	24885	633179,25	1293373,71	2	24926	633584,76	1294068,31	2	24967	633732,94	1294263,59	2	25008	633487,49	1294568,53
2	24845	633474,61	1293086,52	2	24886	633205,08	1293390,36	2	24927	633511,66	1294096,28	2	24968	633751,09	1294313,14	2	25009	633446,02	1294551,85
2	24846	633488,83	1293078,66	2	24887	633219,72	1293379,93	2	24928	633546,04	1294152,46	2	24969	633754,04	1294326,88	2	25010	633395,98	1294548,90
2	24847	633510,92	1293065,91	2	24888	633238,85	1293377,47	2	24929	633571,02	1294194,40	2	24970	633768,53	1294368,68	2	25011	633345,44	1294554,79
2	24848	633516,66	1293059,22	2	24889	633262,89	1293394,64	2	24930	633600,46	1294248,38	2	24971	633763,10	1294377,85	2	25012	633316,99	1294536,15
2	24849	633648,12	1293154,55	2	24890	633297,53	1293417,56	2	24931	633608,92	1294240,84	2	24972	633749,84	1294387,71	2	25013	633271,36	1294498,85
2	24850	633688,14	1293243,02	2	24891	633333,06	1293461,87	2	24932	633608,80	1294211,09	2	24973	633750,18	1294394,17	2	25014	633201,68	1294453,72
2	24851	633592,96	1293344,26	2	24892	633358,05	1293456,99	2	24933	633595,07	1294162,03	2	24974	633768,19	1294394,52	2	25015	633185,04	1294408,76
2	24852	633445,85	1293443,77	2	24893	633375,38	1293462,43	2	24934	633575,93	1294153,19	2	24975	633783,84	1294401,99	2	25016	633190,14	1294398,23
2	24853	633403,71	1293438,80	2	24894	633392,37	1293476,36	2	24935	633580,34	1294141,91	2	24976	633789,61	1294409,47	2	25017	633190,48	1294388,37
2	24854	633382,61	1293437,33	2	24895	633444,92	1293549,69	2	24936	633601,45	1294149,26	2	24977	633791,65	1294418,98	2	25018	633184,02	1294369,33
2	24855	633350,72	1293424,57	2	24896	633457,69	1293544,29	2	24937	633613,01	1294151,99	2	24978	633786,56	1294426,13	2	25019	633180,59	1294334,98
2	24856	633335,95	1293410,43	2	24897	633470,38	1293531,40	2	24938	633644,62	1294167,28	2	24979	633759,02	1294447,88	2	25020	633193,20	1294318,69
2	24857	633325,75	1293396,82	2	24898	633508,58	1293589,12	2	24939	633687,11	1294184,96	2	24980	633762,76	1294453,65	2	25021	633202,17	1294305,54
2	24858	633309,50	1293399,55	2	24899	633527,50	1293617,72	2	24940	633692,55	1294182,57	2	24981	633788,25	1294447,88	2	25022	633219,35	1294282,48
2	24859	633296,75	1293399,07	2	24900	633516,32	1293628,68	2	24941	633681,41	1294165,46	2	24982	633801,51	1294450,26	2	25023	633226,71	1294276,10
2	24860	633281,22	1293382,89	2	24901	633532,01	1293702,28	2	24942	633689,76	1294152,21	2	24983	633808,99	1294457,40	2	25024	633243,39	1294277,57
2	24861	633247,23	1293352,98	2	24902	633524,65	1293725,84	2	24943	633710,37	1294151,72	2	24984	633839,72	1294529,78	2	25025	633264,00	1294289,84
2	24862	633241,79	1293349,02	2	24903	633497,67	1293726,82	2	24944	633721,16	1294157,12	2	24985	633832,05	1294551,60	2	25026	633303,74	1294333,02
2	24863	633238,73	1293339,51	2	24904	633473,63	1293726,88	2	24945	633735,39	1294167,92	2	24986	633802,12	1294563,38	2	25027	633405,80	1294388,95
2	24864	633242,81	1293333,05	2	24905	633465,29	1293735,64	2	24946	633748,15	1294179,20	2	24987	633783,80	1294585,52	2	25028	633440,63	1294403,67
2	24865	633250,29	1293331,69	2	24906	633471,18	1293743,99	2	24947	633793,29	1294208,15	2	24988	633781,42	1294596,40	2	25029	633522,57	1294420,35
2	24866	633262,52	1293337,12	2	24907	633529,07	1293749,39	2	24948	633879,81	1294247,68	2	24989	633781,08	1294609,99	2	25030	633566,73	1294430,66
2	24867	633268,65	1293338,82	2	24908	633561,46	1293755,28	2	24949	633903,68	1294263,10	2	24990	633789,58	1294619,85	2	25031	633575,07	1294403,18

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	25032	633569,67	1294395,33	2	25073	633095,44	1294027,03	2	25114	632981,33	1293704,45	2	25155	632468,90	1293701,06	2	25196	631903,30	1293637,02
2	25033	633537,78	1294385,52	2	25074	633082,86	1294011,39	2	25115	632967,40	1293709,89	2	25156	632437,99	1293694,68	2	25197	631875,33	1293640,95
2	25034	633506,38	1294392,39	2	25075	633073,34	1293992,02	2	25116	632894,75	1293705,81	2	25157	632423,20	1293687,78	2	25198	631859,63	1293631,14
2	25035	633467,62	1294397,78	2	25076	633069,26	1293978,42	2	25117	632828,80	1293701,39	2	25158	632427,20	1293494,61	2	25199	631844,42	1293645,86
2	25036	633447,99	1294386,98	2	25077	633071,98	1293958,37	2	25118	632806,71	1293694,93	2	25159	632412,84	1293454,95	2	25200	631819,89	1293656,65
2	25037	633441,12	1294363,93	2	25078	633069,94	1293935,59	2	25119	632778,83	1293682,69	2	25160	632413,08	1293426,54	2	25201	631817,93	1293706,21
2	25038	633395,49	1294340,87	2	25079	633059,24	1293918,52	2	25120	632762,58	1293681,69	2	25161	632416,52	1293390,72	2	25202	631814,01	1293742,52
2	25039	633319,44	1294296,22	2	25080	633055,50	1293910,36	2	25121	632675,90	1293683,39	2	25162	632413,57	1293371,09	2	25203	631781,62	1293765,58
2	25040	633302,82	1294276,11	2	25081	633056,18	1293900,85	2	25122	632660,27	1293685,78	2	25163	632413,91	1293347,57	2	25204	631797,32	1293793,05
2	25041	633300,78	1294273,74	2	25082	633060,26	1293873,99	2	25123	632659,59	1293694,27	2	25164	632406,22	1293326,93	2	25205	631724,58	1293807,84
2	25042	633298,41	1294266,94	2	25083	633059,72	1293865,34	2	25124	632622,51	1293699,03	2	25165	632412,59	1293275,42	2	25206	631693,85	1293812,17
2	25043	633300,78	1294260,14	2	25084	633011,56	1293784,21	2	25125	632708,34	1293706,45	2	25166	632426,83	1293220,96	2	25207	631692,81	1293791,09
2	25044	633309,62	1294254,02	2	25085	633013,13	1293744,46	2	25126	632728,25	1293707,19	2	25167	632454,32	1293154,53	2	25208	631697,72	1293776,37
2	25045	633356,23	1294245,68	2	25086	633007,63	1293727,55	2	25127	632720,65	1293723,14	2	25168	632453,30	1293142,98	2	25209	631703,11	1293762,14
2	25046	633388,13	1294238,81	2	25087	633014,40	1293712,95	2	25128	632837,37	1293725,59	2	25169	632445,48	1293135,49	2	25210	631713,90	1293748,89
2	25047	633409,12	1294231,35	2	25088	633021,87	1293694,60	2	25129	632884,26	1293738,19	2	25170	632438,69	1293135,49	2	25211	631703,60	1293728,78
2	25048	633414,55	1294233,39	2	25089	633021,19	1293680,66	2	25130	632891,84	1293745,71	2	25171	632429,85	1293138,55	2	25212	631701,64	1293719,46
2	25049	633422,03	1294238,83	2	25090	633014,74	1293670,46	2	25131	632871,23	1293757,98	2	25172	632430,75	1293160,60	2	25213	631714,40	1293700,32
2	25050	633434,25	1294248,13	2	25091	633014,06	1293661,62	2	25132	632830,24	1293760,96	2	25173	632403,76	1293210,16	2	25214	631719,33	1293688,86
2	25051	633447,50	1294262,86	2	25092	633022,89	1293646,32	2	25133	632824,81	1293765,38	2	25174	632389,05	1293270,51	2	25215	631721,70	1293675,61
2	25052	633461,73	1294259,91	2	25093	633022,89	1293619,81	2	25134	632833,98	1293771,84	2	25175	632391,50	1293328,41	2	25216	631720,78	1293664,50
2	25053	633467,13	1294249,61	2	25094	633025,95	1293615,73	2	25135	632885,27	1293784,49	2	25176	632390,08	1293384,24	2	25217	631705,72	1293666,77
2	25054	633469,09	1294234,88	2	25095	633038,20	1293612,67	2	25136	632893,10	1293791,96	2	25177	632368,43	1293390,72	2	25218	631677,85	1293669,49
2	25055	633454,66	1294218,43	2	25096	633044,99	1293605,54	2	25137	632896,50	1293803,18	2	25178	632343,18	1293401,58	2	25219	631628,91	1293670,86
2	25056	633436,64	1294212,65	2	25097	633048,39	1293588,88	2	25138	632897,18	1293808,62	2	25179	632322,80	1293421,64	2	25220	631621,76	1293669,15
2	25057	633432,56	1294202,12	2	25098	633062,67	1293580,04	2	25139	632891,74	1293816,44	2	25180	632299,26	1293427,52	2	25221	631615,64	1293658,27
2	25058	633439,36	1294189,20	2	25099	633070,48	1293571,20	2	25140	632885,95	1293818,81	2	25181	632275,70	1293422,61	2	25222	631613,26	1293641,62
2	25059	633438,68	1294179,34	2	25100	633071,84	1293558,96	2	25141	632821,67	1293819,80	2	25182	632255,10	1293406,42	2	25223	631621,76	1293620,54
2	25060	633430,19	1294172,88	2	25101	633064,37	1293543,33	2	25142	632700,05	1293799,72	2	25183	632242,83	1293390,72	2	25224	631623,80	1293600,83
2	25061	633422,71	1294172,54	2	25102	633058,25	1293539,59	2	25143	632687,14	1293793,60	2	25184	632226,14	1293404,95	2	25225	631617,25	1293568,83
2	25062	633414,14	1294189,26	2	25103	633055,53	1293528,71	2	25144	632681,36	1293785,44	2	25185	632194,26	1293406,91	2	25226	631598,31	1293526,39
2	25063	633375,87	1294213,79	2	25104	633055,53	1293523,28	2	25145	632682,04	1293764,02	2	25186	632161,38	1293398,57	2	25227	631598,31	1293508,03
2	25064	633296,38	1294230,96	2	25105	633059,95	1293514,78	2	25146	632689,69	1293761,41	2	25187	632126,05	1293407,41	2	25228	631600,08	1293473,15
2	25065	633248,79	1294238,32	2	25106	633058,93	1293497,44	2	25147	632720,11	1293759,94	2	25188	632141,27	1293433,53	2	25229	631587,32	1293476,10
2	25066	633198,25	1294235,86	2	25107	633042,62	1293501,86	2	25148	632782,91	1293766,80	2	25189	632141,27	1293481,12	2	25230	631580,30	1293491,04
2	25067	633202,91	1294203,49	2	25108	633029,35	1293510,70	2	25149	632795,68	1293762,88	2	25190	632132,92	1293518,78	2	25231	631564,66	1293514,83
2	25068	633179,36	1294169,63	2	25109	633021,87	1293534,49	2	25150	632797,96	1293753,15	2	25191	632110,36	1293547,24	2	25232	631564,99	1293527,41
2	25069	633164,64	1294151,47	2	25110	633012,36	1293584,80	2	25151	632789,11	1293745,67	2	25192	632080,91	1293561,96	2	25233	631576,03	1293543,81
2	25070	633139,62	1294113,69	2	25111	632991,97	1293631,03	2	25152	632591,07	1293737,86	2	25193	632060,31	1293566,86	2	25234	631596,64	1293618,38
2	25071	633123,92	1294064,63	2	25112	632985,51	1293643,61	2	25153	632490,98	1293730,50	2	25194	632018,11	1293589,92	2	25235	631591,85	1293649,44
2	25072	633105,27	1294047,46	2	25113	632989,50	1293692,21	2	25154	632481,17	1293712,84	2	25195	631964,14	1293619,86	2	25236	631583,36	1293670,17

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	25237	631572,47	1293677,31	2	25278	631441,08	1293384,26	2	25319	630675,75	1293490,20	2	25360	629427,79	1292944,11	2	25401	628190,63	1293215,97
2	25238	631546,98	1293677,99	2	25279	631438,01	1293387,32	2	25320	630654,66	1293496,09	2	25361	629390,01	1292919,58	2	25402	628149,15	1293219,36
2	25239	631535,77	1293668,47	2	25280	631435,63	1293398,54	2	25321	630644,36	1293481,37	2	25362	629307,58	1292898,97	2	25403	628085,36	1293202,19
2	25240	631531,68	1293660,65	2	25281	631437,67	1293441,03	2	25322	630648,77	1293449,48	2	25363	629219,75	1292884,74	2	25404	628036,57	1293179,68
2	25241	631532,37	1293651,14	2	25282	631433,25	1293447,14	2	25323	630599,22	1293464,19	2	25364	629221,71	1292899,95	2	25405	628007,05	1293115,67
2	25242	631531,87	1293639,97	2	25283	631405,95	1293446,29	2	25324	630584,00	1293449,96	2	25365	629246,25	1292925,46	2	25406	628021,27	1293020,64
2	25243	631545,62	1293624,76	2	25284	631398,13	1293435,08	2	25325	630573,21	1293434,27	2	25366	629243,79	1292940,67	2	25407	627905,42	1292869,21
2	25244	631548,68	1293612,05	2	25285	631394,73	1293422,16	2	25326	630542,29	1293430,34	2	25367	629188,34	1292984,83	2	25408	627850,63	1292857,98
2	25245	631531,34	1293585,53	2	25286	631392,35	1293407,88	2	25327	630500,19	1293431,82	2	25368	629166,27	1292989,25	2	25409	627752,73	1292840,78
2	25246	631524,51	1293567,85	2	25287	631398,91	1293373,06	2	25328	630499,65	1293403,13	2	25369	629144,18	1292967,65	2	25410	627736,70	1292777,74
2	25247	631549,02	1293547,80	2	25288	631388,60	1293364,72	2	25329	630455,16	1293268,25	2	25370	629130,94	1292979,92	2	25411	627742,81	1292737,09
2	25248	631552,76	1293542,02	2	25289	631331,29	1293356,71	2	25330	630435,30	1293242,81	2	25371	629141,24	1293003,97	2	25412	627713,52	1292722,87
2	25249	631549,70	1293519,59	2	25290	631332,18	1293386,80	2	25331	630288,20	1293227,23	2	25372	629119,66	1293023,10	2	25413	627705,85	1292698,78
2	25250	631543,92	1293514,83	2	25291	631308,14	1293427,03	2	25332	630161,00	1293203,87	2	25373	629099,05	1293014,76	2	25414	627709,77	1292683,08
2	25251	631521,82	1293513,13	2	25292	631289,00	1293426,05	2	25333	630133,83	1293258,12	2	25374	629080,89	1293028,01	2	25415	627746,08	1292687,00
2	25252	631488,18	1293521,96	2	25293	631268,12	1293412,59	2	25334	630098,99	1293279,22	2	25375	629065,69	1293042,24	2	25416	627761,78	1292679,15
2	25253	631474,24	1293527,41	2	25294	631254,53	1293431,63	2	25335	630065,14	1293286,09	2	25376	629046,54	1293026,54	2	25417	627749,52	1292663,45
2	25254	631468,12	1293532,84	2	25295	631235,49	1293451,35	2	25336	630052,87	1293250,76	2	25377	629027,41	1293025,55	2	25418	627722,53	1292643,83
2	25255	631461,71	1293544,29	2	25296	631218,83	1293459,51	2	25337	630022,94	1293256,16	2	25378	629015,39	1293043,22	2	25419	627683,27	1292644,31
2	25256	631474,24	1293559,70	2	25297	631192,32	1293461,55	2	25338	629995,96	1293256,16	2	25379	628995,27	1293063,34	2	25420	627571,90	1292615,37
2	25257	631500,41	1293585,53	2	25298	631155,94	1293460,86	2	25339	629995,96	1293297,86	2	25380	629004,10	1293102,09	2	25421	627536,57	1292604,08
2	25258	631498,38	1293603,55	2	25299	631132,15	1293448,29	2	25340	629962,10	1293345,46	2	25381	628983,01	1293115,34	2	25422	627531,39	1292585,07
2	25259	631484,77	1293611,02	2	25300	631118,58	1293438,29	2	25341	629793,37	1293458,82	2	25382	628965,47	1293124,69	2	25423	627538,04	1292576,12
2	25260	631462,40	1293632,19	2	25301	631092,39	1293338,29	2	25342	629763,64	1293432,30	2	25383	628950,13	1293130,55	2	25424	627572,39	1292566,30
2	25261	631358,56	1293624,40	2	25302	631086,89	1293324,76	2	25343	629738,12	1293421,51	2	25384	628902,54	1293140,37	2	25425	627581,71	1292559,44
2	25262	631273,76	1293649,49	2	25303	631089,06	1293304,86	2	25344	629708,19	1293415,13	2	25385	628848,57	1293146,25	2	25426	627575,82	1292544,71
2	25263	631277,59	1293640,89	2	25304	631107,21	1293289,15	2	25345	629697,83	1293394,86	2	25386	628806,86	1293155,09	2	25427	627532,15	1292549,13
2	25264	631277,72	1293618,88	2	25305	631088,08	1293276,89	2	25346	629692,26	1293335,10	2	25387	628790,18	1293166,37	2	25428	627522,83	1292542,76
2	25265	631294,89	1293589,43	2	25306	631033,62	1293274,93	2	25347	629663,74	1293199,19	2	25388	628762,70	1293163,92	2	25429	627460,02	1292550,60
2	25266	631309,12	1293559,51	2	25307	631041,47	1293310,74	2	25348	629659,61	1293189,44	2	25389	628742,59	1293153,12	2	25430	627442,85	1292545,69
2	25267	631311,58	1293530,41	2	25308	631032,64	1293338,22	2	25349	629638,52	1293177,17	2	25390	628717,56	1293157,05	2	25431	627449,23	1292518,71
2	25268	631308,63	1293516,33	2	25309	630984,55	1293353,38	2	25350	629620,86	1293144,30	2	25391	628690,58	1293160,98	2	25432	627441,38	1292507,43
2	25269	631330,71	1293506,51	2	25310	630964,83	1293376,83	2	25351	629587,19	1293131,21	2	25392	628659,67	1293150,67	2	25433	627407,53	1292517,24
2	25270	631359,66	1293507,01	2	25311	630939,03	1293413,14	2	25352	629557,07	1293133,99	2	25393	628643,97	1293153,62	2	25434	627394,77	1292514,78
2	25271	631401,86	1293502,10	2	25312	630919,36	1293433,78	2	25353	629551,18	1293121,73	2	25394	628619,92	1293158,52	2	25435	627406,54	1292487,31
2	25272	631427,86	1293499,65	2	25313	630874,86	1293430,58	2	25354	629564,42	1293094,25	2	25395	628607,89	1293166,93	2	25436	627389,38	1292474,07
2	25273	631447,00	1293491,80	2	25314	630824,43	1293455,91	2	25355	629541,37	1293068,73	2	25396	628556,71	1293190,63	2	25437	627369,75	1292486,33
2	25274	631458,28	1293483,94	2	25315	630780,75	1293461,25	2	25356	629488,38	1293056,95	2	25397	628487,82	1293219,37	2	25438	627321,18	1292491,23
2	25275	631459,43	1293458,36	2	25316	630724,32	1293471,07	2	25357	629467,19	1293063,94	2	25398	628329,22	1293219,85	2	25439	627291,30	1292511,90
2	25276	631447,54	1293393,10	2	25317	630689,49	1293455,37	2	25358	629425,50	1292994,47	2	25399	628244,82	1293204,64	2	25440	627285,85	1292535,89
2	25277	631443,80	1293385,62	2	25318	630679,67	1293457,82	2	25359	629447,41	1292994,15	2	25400	628227,30	1293208,75	2	25441	627307,43	1292547,66

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	25442	627384,96	1292542,76	2	25483	626863,65	1292521,66	2	25524	626573,43	1292848,92	2	25565	626636,47	1293577,31	2	25606	626269,26	1293291,20
2	25443	627408,02	1292558,94	2	25484	626866,10	1292500,07	2	25525	626558,21	1292855,78	2	25566	626643,39	1293594,62	2	25607	626201,64	1293340,22
2	25444	627397,22	1292590,83	2	25485	626854,32	1292496,14	2	25526	626541,53	1292870,51	2	25567	626592,57	1293620,53	2	25608	626133,45	1293364,46
2	25445	627382,01	1292580,06	2	25486	626840,09	1292502,52	2	25527	626546,63	1292892,97	2	25568	626587,55	1293590,91	2	25609	626060,20	1293367,27
2	25446	627255,47	1292551,60	2	25487	626814,09	1292535,89	2	25528	626547,66	1292907,40	2	25569	626558,82	1293602,57	2	25610	626019,62	1293356,00
2	25447	627204,66	1292546,52	2	25488	626803,29	1292534,41	2	25529	626532,21	1292925,95	2	25570	626545,43	1293608,00	2	25611	625981,86	1293340,79
2	25448	627133,52	1292475,38	2	25489	626811,64	1292506,44	2	25530	626534,17	1292951,47	2	25571	626532,46	1293593,72	2	25612	625946,36	1293314,30
2	25449	627121,23	1292447,57	2	25490	626783,62	1292494,04	2	25531	626551,16	1292962,71	2	25572	626522,15	1293579,01	2	25613	625918,43	1293323,74
2	25450	627143,32	1292429,91	2	25491	626753,24	1292472,59	2	25532	626518,13	1292984,56	2	25573	626489,28	1293565,76	2	25614	625772,00	1293442,36
2	25451	627135,96	1292418,13	2	25492	626732,15	1292485,35	2	25533	626535,41	1293073,99	2	25574	626474,55	1293580,97	2	25615	625768,57	1293424,70
2	25452	627099,16	1292416,66	2	25493	626710,55	1292523,12	2	25534	626590,29	1293051,64	2	25575	626462,29	1293587,84	2	25616	625774,46	1293397,22
2	25453	627063,83	1292385,25	2	25494	626722,83	1292535,39	2	25535	626624,95	1293127,12	2	25576	626451,50	1293580,48	2	25617	625790,16	1293377,11
2	25454	627040,46	1292413,21	2	25495	626756,68	1292539,32	2	25536	626597,96	1293124,18	2	25577	626450,52	1293568,70	2	25618	625829,91	1293356,99
2	25455	627032,91	1292429,91	2	25496	626769,44	1292505,12	2	25537	626586,75	1293137,06	2	25578	626471,61	1293552,02	2	25619	625882,41	1293328,04
2	25456	627074,62	1292455,41	2	25497	626762,33	1292564,11	2	25538	626582,63	1293164,88	2	25579	626468,18	1293541,23	2	25620	625893,68	1293314,21
2	25457	627062,36	1292485,84	2	25498	626745,84	1292569,95	2	25539	626585,04	1293202,67	2	25580	626436,78	1293551,04	2	25621	625894,56	1293305,07
2	25458	627045,19	1292497,62	2	25499	626725,92	1292601,21	2	25540	626596,71	1293220,86	2	25581	626429,41	1293536,32	2	25622	625890,74	1293298,11
2	25459	627023,10	1292494,18	2	25500	626713,89	1292605,33	2	25541	626617,66	1293220,18	2	25582	626442,18	1293525,03	2	25623	625867,68	1293301,54
2	25460	627022,12	1292477,98	2	25501	626703,69	1292606,05	2	25542	626623,17	1293228,08	2	25583	626446,10	1293512,77	2	25624	625829,91	1293303,02
2	25461	627023,59	1292453,95	2	25502	626685,54	1292586,42	2	25543	626613,88	1293235,99	2	25584	626421,56	1293491,19	2	25625	625802,43	1293335,40
2	25462	627009,86	1292443,64	2	25503	626666,41	1292588,87	2	25544	626611,48	1293247,66	2	25585	626424,51	1293464,19	2	25626	625781,82	1293349,63
2	25463	626983,36	1292459,34	2	25504	626645,30	1292644,31	2	25545	626625,57	1293272,39	2	25586	626420,09	1293457,33	2	25627	625764,15	1293346,20
2	25464	626950,00	1292478,48	2	25505	626632,48	1292658,22	2	25546	626651,67	1293296,43	2	25587	626386,69	1293462,71	2	25628	625747,48	1293354,04
2	25465	626945,58	1292490,25	2	25506	626610,46	1292681,11	2	25547	626669,54	1293303,65	2	25588	626376,58	1293442,75	2	25629	625734,72	1293354,04
2	25466	626953,44	1292499,09	2	25507	626611,18	1292688,79	2	25548	626691,52	1293312,57	2	25589	626412,30	1293404,97	2	25630	625725,88	1293346,68
2	25467	626977,96	1292510,37	2	25508	626616,35	1292700,74	2	25549	626696,32	1293329,41	2	25590	626433,26	1293339,02	2	25631	625714,11	1293329,52
2	25468	626991,21	1292530,00	2	25509	626622,25	1292706,14	2	25550	626699,76	1293359,20	2	25591	626427,70	1293281,18	2	25632	625748,50	1293288,25
2	25469	626982,08	1292553,13	2	25510	626626,30	1292712,15	2	25551	626665,42	1293398,45	2	25592	626413,96	1293252,72	2	25633	625791,63	1293261,81
2	25470	626918,54	1292605,90	2	25511	626612,21	1292731,73	2	25552	626663,45	1293421,02	2	25593	626376,67	1293249,78	2	25634	625816,65	1293253,46
2	25471	626907,31	1292599,17	2	25512	626586,46	1292768,14	2	25553	626698,29	1293472,53	2	25594	626374,71	1293238,01	2	25635	625823,03	1293270,63
2	25472	626907,31	1292587,40	2	25513	626579,24	1292797,34	2	25554	626684,07	1293487,26	2	25595	626381,57	1293229,17	2	25636	625835,30	1293266,22
2	25473	626926,45	1292564,83	2	25514	626579,24	1292809,01	2	25555	626665,92	1293485,78	2	25596	626408,07	1293231,63	2	25637	625836,77	1293234,81
2	25474	626924,48	1292555,02	2	25515	626587,65	1292818,01	2	25556	626647,76	1293443,59	2	25597	626422,79	1293225,74	2	25638	625865,56	1293225,98
2	25475	626912,71	1292550,60	2	25516	626601,63	1292820,96	2	25557	626624,70	1293423,48	2	25598	626434,08	1293203,17	2	25639	625861,85	1293195,18
2	25476	626898,34	1292558,27	2	25517	626608,99	1292827,33	2	25558	626606,05	1293416,60	2	25599	626439,48	1293189,92	2	25640	625858,85	1293188,69
2	25477	626885,72	1292575,63	2	25518	626611,44	1292836,16	2	25559	626606,05	1293434,27	2	25600	626438,99	1293177,17	2	25641	625819,60	1293201,94
2	25478	626865,61	1292559,92	2	25519	626611,18	1292844,05	2	25560	626639,42	1293463,71	2	25601	626418,87	1293165,39	2	25642	625729,32	1293215,19
2	25479	626855,07	1292561,71	2	25520	626598,47	1292867,75	2	25561	626644,32	1293493,64	2	25602	626398,26	1293163,43	2	25643	625575,25	1293272,60
2	25480	626840,29	1292561,36	2	25521	626588,52	1292879,09	2	25562	626661,49	1293528,47	2	25603	626370,29	1293169,80	2	25644	625521,28	1293290,26
2	25481	626833,77	1292553,12	2	25522	626577,84	1292885,23	2	25563	626668,40	1293549,14	2	25604	626324,66	1293188,45	2	25645	625452,84	1293330,00
2	25482	626852,35	1292532,94	2	25523	626574,90	1292860,69	2	25564	626640,80	1293560,00	2	25605	626317,15	1293203,00	2	25646	625396,90	1293374,16

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	25647	625371.39	1293381.52	2	25688	623155.96	1294721.06	2	25729	622036.15	1295981.59	2	25770	620846.59	1297233.49	2	25811	617732.07	1299644.42
2	25648	625346.85	1293399.68	2	25689	623141.10	1294745.74	2	25730	622121.61	1296192.67	2	25771	620831.79	1297217.00	2	25812	617745.26	1299657.61
2	25649	625340.97	1293453.64	2	25690	623047.71	1294785.30	2	25731	622154.15	1296264.73	2	25772	620751.28	1297083.98	2	25813	617693.08	1299685.80
2	25650	625324.78	1293474.26	2	25691	623048.33	1294943.71	2	25732	622174.92	1296308.17	2	25773	620651.70	1296919.10	2	25814	617710.31	1299721.09
2	25651	625353.23	1293482.60	2	25692	623082.75	1295022.83	2	25733	622382.88	1296311.07	2	25774	620572.63	1296965.01	2	25815	617723.43	1299760.45
2	25652	625359.13	1293493.88	2	25693	623105.14	1295136.89	2	25734	622401.71	1296349.03	2	25775	620561.77	1296971.88	2	25816	617740.48	1299818.18
2	25653	625361.58	1293508.11	2	25694	623221.34	1295267.83	2	25735	622415.00	1296380.75	2	25776	620435.29	1297057.29	2	25817	618040.01	1300833.08
2	25654	625357.17	1293524.79	2	25695	623329.25	1295429.58	2	25736	622254.16	1296473.38	2	25777	620391.08	1297115.65	2	25818	618332.84	1301858.41
2	25655	625336.55	1293548.34	2	25696	623423.36	1295492.15	2	25737	622255.99	1296493.65	2	25778	620328.94	1297191.40	2	25819	618621.39	1302895.77
2	25656	625309.08	1293578.76	2	25697	623460.80	1295523.62	2	25738	622316.46	1296583.20	2	25779	620235.05	1297225.64	2	25820	618913.34	1303922.83
2	25657	625279.61	1293605.17	2	25698	623488.09	1295549.64	2	25739	622278.05	1296605.49	2	25780	620224.70	1297237.13	2	25821	619198.44	1304939.57
2	25658	625247.25	1293624.40	2	25699	623580.62	1295750.77	2	25740	622245.89	1296583.40	2	25781	620161.96	1297301.92	2	25822	619490.41	1305987.24
2	25659	625224.20	1293659.72	2	25700	623503.51	1295788.21	2	25741	622161.45	1296402.15	2	25782	620106.46	1297444.56	2	25823	619768.65	1307014.29
2	25660	625207.63	1293665.11	2	25701	623469.70	1295712.07	2	25742	622149.59	1296377.83	2	25783	620209.72	1297595.93	2	25824	620062.34	1308044.78
2	25661	625204.66	1293656.66	2	25702	623388.95	1295536.90	2	25743	622124.93	1296327.28	2	25784	620172.14	1297622.65	2	25825	620347.44	1309078.71
2	25662	625199.04	1293649.64	2	25703	623282.92	1295496.90	2	25744	622041.12	1296188.68	2	25785	620053.50	1297466.80	2	25826	620645.43	1310105.76
2	25663	625215.92	1293719.44	2	25704	623232.68	1295342.11	2	25745	622027.74	1296158.98	2	25786	619949.22	1297533.53	2	25827	622698.11	1309532.69
2	25664	625192.48	1293750.21	2	25705	623195.20	1295305.93	2	25746	621988.01	1295977.60	2	25787	619753.90	1297634.42	2	25828	622703.44	1309531.20
2	25665	625094.91	1293852.36	2	25706	623124.10	1295221.90	2	25747	621983.60	1295959.29	2	25788	619782.39	1297705.27	2	25829	622756.43	1308959.58
2	25666	625034.87	1293909.04	2	25707	623094.78	1295185.09	2	25748	621889.82	1295893.98	2	25789	619761.35	1297722.60	2	25830	625725.73	1308673.22
2	25667	625014.25	1293929.33	2	25708	623070.49	1295154.59	2	25749	621854.16	1295862.10	2	25790	619584.90	1297908.64	2	25831	626817.93	1308352.64
2	25668	624887.03	1294022.16	2	25709	623069.74	1295049.85	2	25750	621728.00	1295756.17	2	25791	619459.38	1297949.22	2	25832	627240.76	1308224.17
2	25669	624855.75	1294041.51	2	25710	622991.93	1294951.08	2	25751	621755.39	1295754.58	2	25792	619138.15	1298053.05	2	25833	628024.66	1308004.91
2	25670	624947.67	1294227.04	2	25711	623011.28	1294834.79	2	25752	621729.86	1295729.54	2	25793	618921.30	1298119.78	2	25834	628872.71	1307765.51
2	25671	624993.91	1294304.50	2	25712	623001.23	1294832.40	2	25753	621424.55	1295924.29	2	25794	619016.48	1298229.40	2	25835	628884.46	1307762.20
2	25672	624719.89	1294560.98	2	25713	622900.33	1294874.25	2	25754	621330.31	1295982.08	2	25795	619035.92	1298244.44	2	25836	630931.16	1307180.43
2	25673	624542.67	1294722.67	2	25714	622720.26	1294943.38	2	25755	621259.07	1296039.61	2	25796	619177.90	1298765.23	2	25837	630935.50	1307179.52
2	25674	624297.12	1294756.53	2	25715	622657.69	1294965.27	2	25756	621190.45	1296084.99	2	25797	619318.62	1298833.08	2	25838	630940.39	1307178.50
2	25675	623952.37	1294815.47	2	25716	622541.43	1295009.68	2	25757	621149.08	1296119.98	2	25798	619292.87	1299069.29	2	25839	633003.77	1306613.46
2	25676	623985.13	1294884.77	2	25717	622510.47	1295028.34	2	25758	621128.03	1296143.54	2	25799	619098.75	1299070.55	2	25840	634865.77	1306092.60
2	25677	623998.54	1294918.22	2	25718	622519.27	1295030.12	2	25759	621007.42	1296391.05	2	25800	619079.27	1299236.39	2	25841	634890.24	1306508.69
2	25678	624031.29	1294981.15	2	25719	622319.13	1295213.15	2	25760	620961.56	1296482.14	2	25801	618826.73	1299230.74	2	25842	634913.99	1306873.74
2	25679	624156.39	1295180.28	2	25720	622288.97	1295214.40	2	25761	620899.36	1296568.84	2	25802	618570.74	1298997.99	2	25843	635126.79	1307083.67
2	25680	624102.04	1295220.10	2	25721	622229.92	1295250.84	2	25762	620826.49	1296663.07	2	25803	618105.23	1299161.95	2	25844	635173.72	1307141.92
2	25681	624061.08	1295257.55	2	25722	622057.79	1295335.02	2	25763	620801.99	1296712.70	2	25804	617813.11	1298984.79	2	25845	635249.58	1307218.46
2	25682	624017.77	1295246.98	2	25723	621909.53	1295444.34	2	25764	620709.64	1296786.82	2	25805	617652.92	1299040.71	2	25846	635341.51	1307309.29
2	25683	624071.15	1295122.62	2	25724	621923.98	1295468.20	2	25765	620691.54	1296786.87	2	25806	617514.08	1299292.62	2	25847	635361.60	1307329.15
2	25684	623968.54	1294979.86	2	25725	621922.60	1295479.70	2	25766	620680.75	1296859.36	2	25807	617521.62	1299506.84	2	25848	635433.30	1307336.45
2	25685	623900.46	1294887.74	2	25726	621768.78	1295692.18	2	25767	620703.15	1296896.79	2	25808	617590.10	1299560.24	2	25849	635450.74	1307397.73
2	25686	623755.67	1294863.43	2	25727	622013.81	1295877.17	2	25768	620792.57	1296988.49	2	25809	617639.73	1299584.74	2	25850	635660.13	1308130.29
2	25687	623613.57	1294799.68	2	25728	622029.27	1295940.07	2	25769	620885.54	1297216.53	2	25810	617718.87	1299644.42	2	25851	635669.31	1308162.42

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	25852	635946,85	1309153,40	2	25893	650414,95	1313448,35	2	25934	649881,44	1324261,98	2	25975	650149,72	1327977,61	2	26016	650524,73	1327292,11
2	25853	635949,72	1309163,63	2	25894	650278,24	1314485,36	2	25935	649792,93	1324541,42	2	25976	650155,85	1327966,87	2	26017	650518,79	1327295,28
2	25854	635954,12	1309178,85	2	25895	650274,62	1314512,87	2	25936	649751,43	1324683,25	2	25977	650172,10	1327915,36	2	26018	650498,19	1327309,15
2	25855	636239,46	1310175,08	2	25896	650159,16	1315501,64	2	25937	649823,77	1324753,98	2	25978	650186,36	1327867,43	2	26019	650483,93	1327326,98
2	25856	636247,14	1310201,91	2	25897	650157,52	1315515,61	2	25938	649988,60	1324894,11	2	25979	650203,80	1327827,40	2	26020	650475,21	1327331,34
2	25857	636394,67	1310721,05	2	25898	650026,79	1316670,40	2	25939	650071,18	1324961,70	2	25980	650216,08	1327810,37	2	26021	650447,48	1327333,71
2	25858	636529,41	1311190,10	2	25899	649907,56	1317681,42	2	25940	650184,87	1325253,44	2	25981	650220,44	1327783,82	2	26022	650415,77	1327321,83
2	25859	636538,18	1311220,64	2	25900	649825,76	1318724,01	2	25941	650204,00	1325300,61	2	25982	650214,10	1327747,76	2	26023	650414,30	1327308,88
2	25860	636814,96	1312205,35	2	25901	649822,91	1318760,28	2	25942	650190,11	1325437,82	2	25983	650215,69	1327723,99	2	26024	650401,73	1327279,11
2	25861	636915,72	1312563,81	2	25902	649756,41	1319837,41	2	25943	650194,70	1325471,44	2	25984	650230,34	1327709,33	2	26025	650405,04	1327253,32
2	25862	636991,44	1312552,97	2	25903	649754,71	1319864,91	2	25944	650306,23	1325526,87	2	25985	650247,77	1327699,82	2	26026	650452,00	1327195,11
2	25863	637255,31	1313319,79	2	25904	649740,76	1320091,37	2	25945	650335,38	1325513,00	2	25986	650280,27	1327691,90	2	26027	650467,62	1327151,58
2	25864	637315,62	1313310,50	2	25905	650132,74	1320192,50	2	25946	650444,90	1326063,35	2	25987	650315,14	1327686,74	2	26028	650456,20	1327131,29
2	25865	637386,60	1313215,77	2	25906	649954,38	1320936,36	2	25947	650518,13	1326204,94	2	25988	650331,77	1327680,41	2	26029	650390,57	1327111,28
2	25866	637480,29	1313131,60	2	25907	649929,02	1321042,14	2	25948	650748,89	1326454,60	2	25989	650354,36	1327662,98	2	26030	650383,35	1327139,30
2	25867	637569,09	1313032,93	2	25908	649440,43	1321097,08	2	25949	650641,38	1326623,67	2	25990	650365,85	1327643,16	2	26031	650377,60	1327151,45
2	25868	637584,53	1312999,08	2	25909	648952,18	1321160,40	2	25950	650539,62	1326726,97	2	25991	650365,85	1327625,73	2	26032	650356,31	1327173,46
2	25869	637706,80	1313106,73	2	25910	648950,08	1321181,55	2	25951	650359,42	1326905,94	2	25992	650359,51	1327603,94	2	26033	650348,94	1327228,96
2	25870	637989,14	1313015,82	2	25911	649153,89	1321446,94	2	25952	650123,05	1326824,58	2	25993	650355,16	1327581,75	2	26034	650340,13	1327248,17
2	25871	639145,71	1312689,73	2	25912	649227,93	1321542,39	2	25953	650003,90	1327071,91	2	25994	650356,74	1327550,84	2	26035	650324,12	1327252,17
2	25872	639153,13	1312687,69	2	25913	649356,61	1321824,23	2	25954	649916,79	1327086,37	2	25995	650361,49	1327533,41	2	26036	650320,12	1327270,58
2	25873	641214,07	1312123,04	2	25914	649403,78	1321935,74	2	25955	649923,31	1327094,96	2	25996	650379,32	1327517,56	2	26037	650307,31	1327348,23
2	25874	642773,02	1311702,79	2	25915	649496,21	1322154,34	2	25956	650024,47	1327195,73	2	25997	650403,10	1327513,20	2	26038	650290,50	1327429,88
2	25875	643285,52	1311559,65	2	25916	649595,06	1322379,87	2	25957	650106,19	1327278,35	2	25998	650483,13	1327516,77	2	26039	650268,55	1327415,56
2	25876	643294,93	1311557,02	2	25917	649674,97	1322569,80	2	25958	650188,91	1327368,71	2	25999	650491,85	1327513,99	2	26040	650260,25	1327400,85
2	25877	644528,00	1311229,34	2	25918	649703,92	1322598,74	2	25959	650215,33	1327396,89	2	26000	650497,40	1327501,71	2	26041	650273,08	1327335,93
2	25878	644718,64	1311178,68	2	25919	649752,02	1322617,35	2	25960	650237,69	1327522,33	2	26001	650494,63	1327487,05	2	26042	650242,88	1327293,65
2	25879	645343,37	1311009,51	2	25920	649755,67	1322781,37	2	25961	650242,65	1327550,16	2	26002	650484,72	1327465,65	2	26043	650212,69	1327254,01
2	25880	645592,55	1310942,10	2	25921	649755,91	1322837,07	2	25962	650164,96	1327821,43	2	26003	650464,91	1327428,01	2	26044	650239,49	1327221,93
2	25881	646110,81	1310785,05	2	25922	649756,24	1322866,66	2	25963	650079,92	1328114,50	2	26004	650468,07	1327410,58	2	26045	650263,65	1327191,36
2	25882	647684,00	1310330,56	2	25923	649755,49	1322923,48	2	25964	650117,42	1328121,79	2	26005	650478,37	1327398,30	2	26046	650278,74	1327187,58
2	25883	647738,17	1309946,57	2	25924	649754,99	1322932,28	2	25965	650160,22	1328127,74	2	26006	650490,27	1327396,71	2	26047	650267,42	1327223,44
2	25884	648278,36	1310015,91	2	25925	649755,57	1323051,27	2	25966	650184,78	1328127,74	2	26007	650523,15	1327396,71	2	26048	650255,35	1327248,73
2	25885	649012,35	1310115,82	2	25926	649755,86	1323112,32	2	25967	650199,04	1328114,67	2	26008	650568,71	1327406,62	2	26049	650257,99	1327259,68
2	25886	650009,43	1310242,44	2	25927	649756,05	1323511,06	2	25968	650207,76	1328090,89	2	26009	650586,55	1327402,26	2	26050	650280,77	1327257,80
2	25887	650827,19	1310346,22	2	25928	649772,52	1323546,14	2	25969	650205,39	1328076,63	2	26010	650603,98	1327396,71	2	26051	650289,62	1327222,23
2	25888	650710,58	1311342,59	2	25929	649900,96	1323602,33	2	25970	650200,62	1328065,53	2	26011	650615,47	1327378,48	2	26052	650311,54	1327174,98
2	25889	650687,87	1311536,66	2	25930	649976,64	1323806,17	2	25971	650190,32	1328058,80	2	26012	650611,42	1327332,03	2	26053	650308,00	1327116,78
2	25890	650551,85	1312488,60	2	25931	650019,41	1323858,47	2	25972	650166,95	1328045,32	2	26013	650590,11	1327315,48	2	26054	650320,01	1327097,58
2	25891	650550,42	1312498,60	2	25932	649991,39	1323927,20	2	25973	650155,45	1328027,50	2	26014	650567,53	1327298,85	2	26055	650319,49	1327085,28
2	25892	650416,57	1313436,99	2	25933	649985,80	1323944,22	2	25974	650148,40	1328018,62	2	26015	650542,96	1327292,51	2	26056	650338,11	1327071,02

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	26057	650346,84	1327060,32	2	26098	650929,18	1326604,48	2	26139	650957,60	1326204,64	2	26180	650979,99	1325680,68	2	26221	651185,74	1326134,99
2	26058	650359,51	1327060,32	2	26099	650933,58	1326622,88	2	26140	650980,41	1326196,23	2	26181	650999,02	1325690,98	2	26222	651218,55	1326135,79
2	26059	650378,53	1327059,13	2	26100	650935,58	1326646,90	2	26141	650994,02	1326159,80	2	26182	651016,84	1325692,97	2	26223	651226,16	1326122,98
2	26060	650387,24	1327040,51	2	26101	650931,98	1326660,51	2	26142	651003,63	1326156,60	2	26183	651034,15	1325685,48	2	26224	651230,56	1326126,18
2	26061	650427,66	1327009,61	2	26102	650968,11	1326652,61	2	26143	651002,98	1326141,49	2	26184	651082,76	1325672,58	2	26225	651230,96	1326139,39
2	26062	650440,35	1326990,59	2	26103	651033,09	1326656,57	2	26144	651011,69	1326126,03	2	26185	651144,28	1325637,86	2	26226	651227,36	1326150,60
2	26063	650443,51	1326975,93	2	26104	651059,64	1326649,44	2	26145	651022,39	1326120,09	2	26186	651165,03	1325629,97	2	26227	651225,76	1326163,41
2	26064	650444,70	1326944,22	2	26105	651087,76	1326621,70	2	26146	651033,09	1326122,46	2	26187	651181,67	1325633,93	2	26228	651230,96	1326174,21
2	26065	650451,04	1326912,14	2	26106	651098,07	1326595,16	2	26147	651071,12	1326140,70	2	26188	651193,34	1325642,29	2	26229	651250,18	1326195,03
2	26066	650456,22	1326888,85	2	26107	651098,86	1326563,07	2	26148	651113,13	1326157,33	2	26189	651204,55	1325636,28	2	26230	651258,98	1326196,63
2	26067	650556,10	1326759,87	2	26108	651092,13	1326538,90	2	26149	651138,88	1326157,73	2	26190	651218,55	1325636,28	2	26231	651262,35	1326193,48
2	26068	650586,53	1326714,89	2	26109	651093,29	1326502,81	2	26150	651153,14	1326151,39	2	26191	651226,16	1325641,89	2	26232	651286,33	1326173,63
2	26069	650640,77	1326702,32	2	26110	651061,66	1326501,61	2	26151	651163,05	1326133,16	2	26192	651228,56	1325649,49	2	26233	651291,40	1326174,62
2	26070	650659,17	1326676,86	2	26111	651035,64	1326494,81	2	26152	651161,86	1326111,37	2	26193	651226,16	1325661,10	2	26234	651295,40	1326180,22
2	26071	650672,38	1326614,02	2	26112	651021,24	1326489,20	2	26153	651148,79	1326087,20	2	26194	651214,95	1325699,13	2	26235	651296,61	1326192,62
2	26072	650673,32	1326603,88	2	26113	651018,04	1326484,81	2	26154	651136,50	1326072,54	2	26195	651199,75	1325760,76	2	26236	651301,41	1326211,43
2	26073	650683,62	1326592,78	2	26114	651020,04	1326478,80	2	26155	651099,66	1326039,26	2	26196	651194,14	1325788,78	2	26237	651306,21	1326221,84
2	26074	650694,72	1326584,46	2	26115	651025,64	1326476,80	2	26156	651049,73	1326016,28	2	26197	651193,34	1325817,60	2	26238	651315,81	1326231,85
2	26075	650702,64	1326582,87	2	26116	651042,04	1326477,20	2	26157	651028,73	1325996,86	2	26198	651196,55	1325833,61	2	26239	651323,02	1326237,45
2	26076	650721,27	1326582,87	2	26117	651053,66	1326474,40	2	26158	651024,77	1325979,03	2	26199	651203,35	1325845,61	2	26240	651325,42	1326244,65
2	26077	650747,81	1326594,76	2	26118	651060,06	1326465,99	2	26159	651030,71	1325949,72	2	26200	651203,35	1325859,22	2	26241	651322,22	1326251,06
2	26078	650787,83	1326625,67	2	26119	651060,86	1326452,39	2	26160	651042,99	1325916,03	2	26201	651197,35	1325867,63	2	26242	651306,21	1326255,06
2	26079	650815,17	1326645,08	2	26120	651057,26	1326444,78	2	26161	651073,90	1325861,75	2	26202	651188,14	1325870,83	2	26243	651287,00	1326265,07
2	26080	650846,07	1326662,51	2	26121	651076,87	1326441,58	2	26162	651108,56	1325821,41	2	26203	651181,33	1325864,43	2	26244	651284,20	1326270,28
2	26081	650861,53	1326667,27	2	26122	651087,27	1326440,78	2	26163	651183,97	1325700,37	2	26204	651174,13	1325838,41	2	26245	651284,20	1326291,48
2	26082	650899,95	1326666,88	2	26123	651079,84	1326412,50	2	26164	651188,81	1325681,87	2	26205	651167,32	1325827,21	2	26246	651272,99	1326293,08
2	26083	650910,77	1326652,51	2	26124	651055,68	1326385,56	2	26165	651188,01	1325666,42	2	26206	651159,89	1325824,09	2	26247	651249,38	1326286,68
2	26084	650886,35	1326528,03	2	26125	651024,77	1326368,12	2	26166	651180,87	1325656,91	2	26207	651134,36	1325846,22	2	26248	651236,17	1326275,88
2	26085	650882,75	1326452,39	2	26126	651006,15	1326356,23	2	26167	651174,14	1325651,75	2	26208	651122,90	1325849,62	2	26249	651233,77	1326261,07
2	26086	650882,35	1326437,17	2	26127	651004,96	1326345,54	2	26168	651160,67	1325652,94	2	26209	651107,69	1325840,41	2	26250	651228,96	1326250,66
2	26087	650894,76	1326437,97	2	26128	651011,63	1326329,91	2	26169	651151,16	1325655,72	2	26210	651072,71	1325887,90	2	26251	651221,67	1326250,04
2	26088	650908,37	1326443,18	2	26129	650998,02	1326325,11	2	26170	651089,74	1325689,79	2	26211	651056,86	1325912,87	2	26252	651206,95	1326244,65
2	26089	650911,97	1326455,18	2	26130	650988,01	1326318,30	2	26171	651055,50	1325704,18	2	26212	651048,94	1325929,11	2	26253	651190,99	1326245,89
2	26090	650912,77	1326473,20	2	26131	650977,61	1326297,09	2	26172	651000,41	1325702,35	2	26213	651039,03	1325956,84	2	26254	651147,26	1326296,67
2	26091	650917,18	1326486,41	2	26132	650970,41	1326287,08	2	26173	650997,03	1325707,62	2	26214	651038,63	1325978,24	2	26255	651122,45	1326302,62
2	26092	650928,78	1326490,41	2	26133	650960,80	1326284,68	2	26174	650969,19	1325699,35	2	26215	651042,59	1325988,94	2	26256	651104,49	1326301,89
2	26093	650934,38	1326498,01	2	26134	650950,79	1326290,68	2	26175	650967,19	1325683,00	2	26216	651050,92	1325994,09	2	26257	651086,87	1326287,48
2	26094	650936,78	1326505,62	2	26135	650936,38	1326291,09	2	26176	650963,15	1325679,71	2	26217	651084,59	1326007,96	2	26258	651078,47	1326269,47
2	26095	650936,38	1326515,63	2	26136	650932,38	1326281,48	2	26177	650954,09	1325663,66	2	26218	651134,12	1326044,41	2	26259	651076,87	1326253,86
2	26096	650925,58	1326542,84	2	26137	650936,78	1326268,67	2	26178	650948,50	1325639,95	2	26219	651152,35	1326067,39	2	26260	651073,67	1326220,24
2	26097	650921,18	1326567,65	2	26138	650941,99	1326228,24	2	26179	650962,17	1325666,42	2	26220	651176,91	1326111,37	2	26261	651075,67	1326206,24

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	26262	651083,67	1326203,84	2	26303	651065,66	1326363,13	2	26344	651075,82	1326663,78	2	26385	650672,40	1327266,90	2	26426	650443,51	1327092,02
2	26263	651089,27	1326210,24	2	26304	651076,47	1326341,91	2	26345	651001,41	1326714,38	2	26386	650667,72	1327278,58	2	26427	650460,94	1327106,68
2	26264	651090,07	1326225,45	2	26305	651069,27	1326312,70	2	26346	650977,59	1326756,05	2	26387	650653,70	1327280,14	2	26428	650470,85	1327119,75
2	26265	651097,69	1326261,46	2	26306	651063,66	1326285,08	2	26347	650962,80	1326804,99	2	26388	650637,36	1327259,11	2	26429	650474,14	1327129,12
2	26266	651101,69	1326267,87	2	26307	651067,26	1326277,87	2	26348	650949,34	1326800,22	2	26389	650606,21	1327262,23	2	26430	650479,17	1327155,41
2	26267	651112,89	1326273,48	2	26308	651078,07	1326293,88	2	26349	650939,58	1326813,40	2	26390	650596,09	1327252,88	2	26431	650467,88	1327195,11
2	26268	651129,30	1326274,67	2	26309	651092,08	1326305,90	2	26350	650928,38	1326818,60	2	26391	650597,86	1327220,91	2	26432	650457,78	1327211,67
2	26269	651140,51	1326272,27	2	26310	651102,89	1326312,70	2	26351	650896,76	1326819,41	2	26392	650591,42	1327171,12	2	26433	650434,39	1327250,50
2	26270	651160,52	1326248,66	2	26311	651111,29	1326314,30	2	26352	650874,23	1326829,17	2	26393	650565,72	1327152,44	2	26434	650420,53	1327274,28
2	26271	651197,63	1326196,39	2	26312	651114,89	1326317,90	2	26353	650806,46	1326962,27	2	26394	650568,27	1327123,29	2	26435	650419,34	1327293,70
2	26272	651186,14	1326196,78	2	26313	651114,49	1326323,90	2	26354	650803,10	1326979,10	2	26395	650553,35	1327110,38	2	26436	650422,51	1327299,24
2	26273	651173,65	1326215,00	2	26314	651107,69	1326328,31	2	26355	650765,89	1326968,30	2	26396	650540,55	1327095,97	2	26437	650434,79	1327313,50
2	26274	651166,92	1326228,24	2	26315	651102,89	1326325,11	2	26356	650749,07	1326959,89	2	26397	650521,73	1327089,17	2	26438	650445,89	1327322,22
2	26275	651151,72	1326239,46	2	26316	651096,49	1326329,91	2	26357	650734,26	1326961,49	2	26398	650520,13	1327084,77	2	26439	650458,17	1327325,39
2	26276	651137,70	1326238,25	2	26317	651095,29	1326337,51	2	26358	650722,66	1326968,30	2	26399	650517,83	1327073,40	2	26440	650477,19	1327320,64
2	26277	651133,30	1326229,85	2	26318	651100,09	1326343,12	2	26359	650700,24	1326988,31	2	26400	650580,45	1327022,14	2	26441	650486,70	1327314,30
2	26278	651133,70	1326213,83	2	26319	651108,89	1326341,52	2	26360	650633,00	1327045,15	2	26401	650602,58	1327009,12	2	26442	650512,85	1327282,21
2	26279	651137,30	1326203,84	2	26320	651125,30	1326361,53	2	26361	650598,58	1327059,95	2	26402	650645,01	1326981,50	2	26443	650535,83	1327271,90
2	26280	651144,92	1326198,23	2	26321	651126,10	1326368,98	2	26362	650584,97	1327069,96	2	26403	650700,64	1326961,89	2	26444	650551,28	1327276,26
2	26281	651158,12	1326196,63	2	26322	651098,64	1326388,94	2	26363	650582,17	1327079,56	2	26404	650750,27	1326946,68	2	26445	650577,02	1327290,36
2	26282	651162,92	1326192,62	2	26323	651094,89	1326399,95	2	26364	650586,58	1327097,17	2	26405	650783,09	1326919,47	2	26446	650585,36	1327295,28
2	26283	651171,33	1326179,81	2	26324	651087,67	1326401,15	2	26365	650598,18	1327105,58	2	26406	650789,50	1326881,44	2	26447	650620,22	1327326,58
2	26284	651176,13	1326168,21	2	26325	651096,88	1326427,95	2	26366	650612,59	1327111,59	2	26407	650793,50	1326799,00	2	26448	650628,15	1327358,68
2	26285	651172,53	1326159,80	2	26326	651099,66	1326458,85	2	26367	650643,81	1327113,58	2	26408	650787,09	1326784,99	2	26449	650624,98	1327382,06
2	26286	651152,35	1326168,43	2	26327	651107,69	1326495,21	2	26368	650671,83	1327113,58	2	26409	650695,44	1326743,76	2	26450	650617,84	1327400,28
2	26287	651127,39	1326172,39	2	26328	651116,49	1326492,40	2	26369	650749,07	1327138,00	2	26410	650652,21	1326717,74	2	26451	650602,40	1327417,71
2	26288	651107,98	1326168,43	2	26329	651127,30	1326484,01	2	26370	650806,30	1327146,80	2	26411	650640,04	1326725,51	2	26452	650587,74	1327424,84
2	26289	651057,66	1326148,61	2	26330	651144,52	1326477,60	2	26371	650863,14	1327152,41	2	26412	650613,88	1326735,42	2	26453	650567,13	1327424,84
2	26290	651041,80	1326147,03	2	26331	651152,52	1326485,61	2	26372	650877,55	1327156,81	2	26413	650588,93	1326738,98	2	26454	650512,85	1327412,56
2	26291	651030,71	1326147,03	2	26332	651156,92	1326498,01	2	26373	650885,15	1327168,82	2	26414	650583,88	1326739,36	2	26455	650500,57	1327414,15
2	26292	651023,18	1326151,39	2	26333	651171,73	1326526,03	2	26374	650881,26	1327181,73	2	26415	650548,83	1326788,31	2	26456	650492,71	1327426,30
2	26293	651017,64	1326155,35	2	26334	651176,13	1326562,45	2	26375	650878,86	1327187,33	2	26416	650474,74	1326881,58	2	26457	650494,34	1327435,88
2	26294	651015,26	1326167,64	2	26335	651165,32	1326569,66	2	26376	650871,66	1327193,73	2	26417	650460,85	1326910,02	2	26458	650518,15	1327484,17
2	26295	651018,43	1326177,14	2	26336	651165,72	1326583,67	2	26377	650820,43	1327176,92	2	26418	650458,17	1326937,10	2	26459	650515,23	1327497,75
2	26296	651031,50	1326204,49	2	26337	651158,12	1326588,86	2	26378	650741,97	1327148,11	2	26419	650456,19	1326985,04	2	26460	650504,93	1327527,47
2	26297	651040,22	1326221,52	2	26338	651147,72	1326598,07	2	26379	650696,67	1327137,25	2	26420	650446,68	1327010,80	2	26461	650495,02	1327531,82
2	26298	651043,39	1326234,60	2	26339	651133,30	1326598,07	2	26380	650676,29	1327140,76	2	26421	650437,57	1327018,32	2	26462	650485,12	1327533,80
2	26299	651043,39	1326251,63	2	26340	651125,70	1326604,48	2	26381	650660,04	1327155,42	2	26422	650405,48	1327034,96	2	26463	650420,53	1327531,82
2	26300	651037,44	1326280,56	2	26341	651118,09	1326606,08	2	26382	650665,33	1327181,88	2	26423	650399,93	1327046,05	2	26464	650389,22	1327534,60
2	26301	651026,75	1326324,93	2	26342	651102,43	1326638,34	2	26383	650654,09	1327211,64	2	26424	650403,10	1327061,51	2	26465	650376,55	1327542,52
2	26302	651029,52	1326336,03	2	26343	651086,18	1326656,97	2	26384	650673,27	1327260,59	2	26425	650428,06	1327084,09	2	26466	650367,31	1327559,84



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	26467	650379,91	1327621,75	2	26508	650225,99	1328405,89	2	26549	650761,90	1329012,13	2	26590	651335,77	1328874,37	2	26631	652166,44	1328914,38
2	26468	650382,09	1327631,27	2	26509	650260,86	1328414,21	2	26550	650775,60	1329015,24	2	26591	651377,57	1328872,76	2	26632	652175,25	1328938,40
2	26469	650377,74	1327654,65	2	26510	650290,17	1328429,66	2	26551	650794,01	1329029,25	2	26592	651404,38	1328865,15	2	26633	652169,65	1328979,22
2	26470	650371,00	1327666,54	2	26511	650308,01	1328452,24	2	26552	650804,01	1329032,45	2	26593	651412,17	1328862,47	2	26634	652189,26	1328972,01
2	26471	650363,47	1327678,03	2	26512	650315,53	1328479,98	2	26553	650818,02	1329046,06	2	26594	651428,80	1328873,56	2	26635	652209,66	1328977,22
2	26472	650348,42	1327688,73	2	26513	650314,75	1328505,46	2	26554	650820,83	1329057,27	2	26595	651445,20	1328876,36	2	26636	652225,68	1328993,63
2	26473	650310,78	1327705,37	2	26514	650313,55	1328525,94	2	26555	650852,04	1329053,26	2	26596	651469,22	1328869,15	2	26637	652252,89	1329004,04
2	26474	650261,65	1327709,33	2	26515	650299,69	1328572,70	2	26556	650866,45	1329046,86	2	26597	651496,43	1328861,95	2	26638	652277,31	1329032,05
2	26475	650237,08	1327714,88	2	26516	650280,66	1328605,58	2	26557	650882,46	1329033,65	2	26598	651504,04	1328864,75	2	26639	652311,73	1329050,06
2	26476	650227,17	1327736,27	2	26517	650242,23	1328641,24	2	26558	650894,06	1329030,45	2	26599	651510,84	1328873,56	2	26640	652340,95	1329050,86
2	26477	650236,37	1327772,56	2	26518	650233,12	1328649,57	2	26559	650891,92	1329016,41	2	26600	651508,04	1328883,96	2	26641	652361,76	1329059,67
2	26478	650239,45	1327785,80	2	26519	650230,34	1328653,92	2	26560	650862,62	1328964,98	2	26601	651496,53	1328903,89	2	26642	652395,38	1329078,88
2	26479	650226,78	1327819,48	2	26520	650229,95	1328660,66	2	26561	650882,05	1328948,05	2	26602	651527,26	1328902,15	2	26643	652443,41	1329086,08
2	26480	650201,81	1327854,75	2	26521	650232,32	1328673,74	2	26562	650887,66	1328947,20	2	26603	651560,01	1328891,24	2	26644	652489,03	1329086,08
2	26481	650185,17	1327899,12	2	26522	650236,29	1328692,75	2	26563	650898,47	1328950,80	2	26604	651571,28	1328887,57	2	26645	652531,36	1329082,73
2	26482	650172,89	1327968,06	2	26523	650244,60	1328716,53	2	26564	650912,48	1328967,21	2	26605	651589,29	1328894,37	2	26646	652570,93	1329066,05
2	26483	650168,61	1328005,23	2	26524	650252,54	1328726,83	2	26565	650920,49	1328979,62	2	26606	651615,31	1328873,56	2	26647	652585,09	1329059,67
2	26484	650182,13	1328024,58	2	26525	650264,82	1328739,90	2	26566	650935,29	1328986,02	2	26607	651641,32	1328866,75	2	26648	652611,11	1329068,08
2	26485	650191,12	1328039,38	2	26526	650290,96	1328770,41	2	26567	650965,69	1328981,53	2	26608	651654,93	1328866,75	2	26649	652617,11	1329076,08
2	26486	650211,72	1328054,44	2	26527	650304,84	1328806,07	2	26568	650971,72	1328979,22	2	26609	651688,95	1328877,96	2	26650	652620,32	1329093,29
2	26487	650224,40	1328061,18	2	26528	650316,32	1328840,54	2	26569	650994,12	1328982,02	2	26610	651716,97	1328882,36	2	26651	652643,54	1329095,69
2	26488	650232,32	1328074,65	2	26529	650333,75	1328868,68	2	26570	651012,14	1328967,21	2	26611	651731,38	1328883,56	2	26652	652667,94	1329110,10
2	26489	650234,30	1328089,70	2	26530	650355,95	1328920,98	2	26571	651020,26	1328968,63	2	26612	651739,38	1328891,57	2	26653	652687,16	1329127,71
2	26490	650221,63	1328116,25	2	26531	650383,28	1328993,88	2	26572	651047,05	1328979,54	2	26613	651739,38	1328894,77	2	26654	652727,18	1329153,73
2	26491	650202,21	1328133,68	2	26532	650405,48	1329043,01	2	26573	651089,71	1328976,57	2	26614	651729,77	1328911,18	2	26655	652754,40	1329169,34
2	26492	650180,42	1328148,35	2	26533	650408,97	1329065,27	2	26574	651091,78	1328975,62	2	26615	651726,17	1328923,19	2	26656	652798,03	1329210,56
2	26493	650161,80	1328152,70	2	26534	650523,44	1329104,09	2	26575	651080,18	1328948,00	2	26616	651803,02	1328941,99	2	26657	652822,84	1329248,18
2	26494	650073,56	1328138,93	2	26535	650585,88	1329126,91	2	26576	651074,98	1328935,59	2	26617	651827,83	1328954,81	2	26658	652833,06	1329257,36
2	26495	650065,36	1328172,22	2	26536	650592,57	1329119,95	2	26577	651084,18	1328923,58	2	26618	651908,26	1328971,61	2	26659	653019,90	1329270,89
2	26496	650069,02	1328184,14	2	26537	650585,96	1329065,71	2	26578	651096,19	1328921,98	2	26619	651927,12	1328956,72	2	26660	653037,37	1329245,78
2	26497	650094,83	1328189,16	2	26538	650599,89	1329044,46	2	26579	651117,80	1328927,99	2	26620	651989,62	1328941,84	2	26661	653077,80	1329242,58
2	26498	650127,33	1328190,34	2	26539	650606,29	1329034,86	2	26580	651145,51	1328932,98	2	26621	652023,95	1328937,60	2	26662	653119,83	1329249,60
2	26499	650170,91	1328203,42	2	26540	650621,67	1329031,32	2	26581	651170,30	1328928,75	2	26622	652033,96	1328940,80	2	26663	653137,90	1329248,28
2	26500	650182,80	1328222,74	2	26541	650661,36	1329035,95	2	26582	651175,04	1328917,98	2	26623	652038,37	1328950,40	2	26664	653124,81	1329287,01
2	26501	650197,34	1328256,75	2	26542	650703,03	1329049,84	2	26583	651187,05	1328900,37	2	26624	652038,37	1328968,42	2	26665	653029,74	1329784,69
2	26502	650194,70	1328293,13	2	26543	650712,75	1329058,87	2	26584	651199,06	1328894,37	2	26625	652052,77	1328941,19	2	26666	652968,85	1330092,21
2	26503	650158,63	1328342,89	2	26544	650724,37	1329074,07	2	26585	651209,86	1328894,77	2	26626	652063,98	1328929,19	2	26667	652932,80	1330274,15
2	26504	650134,46	1328368,25	2	26545	650737,97	1329062,87	2	26586	651221,86	1328898,77	2	26627	652086,00	1328921,18	2	26668	652787,37	1330968,91
2	26505	650114,76	1328400,48	2	26546	650739,57	1329039,66	2	26587	651227,87	1328905,98	2	26628	652109,60	1328909,57	2	26669	652949,35	1330899,96
2	26506	650127,00	1328418,12	2	26547	650744,38	1329024,85	2	26588	651233,21	1328911,44	2	26629	652148,03	1328891,16	2	26670	652981,84	1330919,95
2	26507	650180,42	1328408,27	2	26548	650749,58	1329018,44	2	26589	651271,28	1328891,24	2	26630	652158,43	1328896,77	2	26671	653004,83	1330935,45

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	26672	653009,83	1330944,45	2	26712	651419,63	1296487,91	2	26753	652013,70	1295947,74	2	26794	652330,86	1295484,35	2	26835	652369,72	1295158,04
2	26673	653007,33	1330953,44	2	26713	651447,49	1296420,61	2	26754	652018,08	1295941,99	2	26795	652374,44	1295467,74	2	26836	652368,65	1295141,12
2	26674	652950,35	1330986,43	2	26714	651461,63	1296379,47	2	26755	652028,63	1295940,95	2	26796	652432,95	1295435,81	2	26837	652366,94	1295126,11
2	26675	652909,86	1331020,92	2	26715	651468,07	1296338,75	2	26756	652039,20	1295885,50	2	26797	652455,67	1295419,52	2	26838	652360,72	1295118,83
2	26676	652895,36	1331036,42	2	26716	651477,07	1296312,17	2	26757	652041,42	1295880,28	2	26798	652464,67	1295400,66	2	26839	652357,51	1295117,54
2	26677	652896,36	1331040,42	2	26717	651481,36	1296276,16	2	26758	652046,39	1295877,93	2	26799	652468,95	1295371,30	2	26840	652354,50	1295119,26
2	26678	652946,85	1331064,91	2	26718	651492,93	1296239,73	2	26759	652051,72	1295880,60	2	26800	652466,81	1295360,15	2	26841	652346,36	1295132,97
2	26679	653015,33	1331090,91	2	26719	651491,21	1296203,29	2	26760	652057,13	1295893,90	2	26801	652464,88	1295341,51	2	26842	652340,14	1295145,40
2	26680	653063,82	1331119,40	2	26720	651483,50	1296180,58	2	26761	652059,20	1295910,87	2	26802	652469,38	1295322,21	2	26843	652333,93	1295150,33
2	26681	653105,31	1331139,89	2	26721	651477,50	1296170,72	2	26762	652064,95	1295920,29	2	26803	652466,60	1295303,57	2	26844	652327,07	1295151,40
2	26682	653124,30	1331137,89	2	26722	651500,21	1296132,56	2	26763	652069,87	1295925,22	2	26804	652463,60	1295281,49	2	26845	652323,43	1295149,04
2	26683	653178,28	1331110,40	2	26723	651512,64	1296093,99	2	26764	652081,43	1295920,81	2	26805	652475,17	1295272,07	2	26846	652322,14	1295145,40
2	26684	653189,78	1331111,40	2	26724	651516,94	1296063,12	2	26765	652102,87	1295912,70	2	26806	652488,38	1295245,30	2	26847	652327,72	1295135,33
2	26685	653197,27	1331117,40	2	26725	651515,51	1296050,27	2	26766	652132,15	1295889,95	2	26807	652492,81	1295238,67	2	26848	652331,14	1295126,11
2	26686	653211,78	1331136,89	2	26726	651534,93	1296063,55	2	26767	652145,29	1295873,94	2	26808	652496,18	1295236,92	2	26849	652329,43	1295113,89
2	26687	653182,28	1331156,38	2	26727	651541,79	1296084,13	2	26768	652149,05	1295834,59	2	26809	652500,68	1295236,70	2	26850	652323,22	1295102,53
2	26688	653137,52	1331191,64	2	26728	651548,22	1296091,85	2	26769	652175,56	1295831,13	2	26810	652509,89	1295260,71	2	26851	652315,50	1295096,11
2	26689	653189,12	1331220,97	2	26729	651566,66	1296096,56	2	26770	652211,50	1295832,41	2	26811	652521,25	1295249,78	2	26852	652306,06	1295095,04
2	26690	653079,22	1332104,74	2	26730	651573,94	1296096,99	2	26771	652211,50	1295859,02	2	26812	652535,39	1295219,34	2	26853	652294,92	1295095,04
2	26691	653377,03	1332499,96	2	26731	651585,51	1296082,85	2	26772	652219,74	1295864,07	2	26813	652519,75	1295191,48	2	26854	652285,07	1295099,54
2	26692	653068,26	1332680,33	2	26732	651596,23	1296078,56	2	26773	652235,95	1295863,03	2	26814	652477,95	1295155,48	2	26855	652280,57	1295108,11
2	1	653082,33	1332683,23	2	26733	651611,32	1296076,90	2	26774	652246,41	1295853,35	2	26815	652451,60	1295131,26	2	26856	652282,49	1295124,82
2	26693	650974,70	1296588,64	2	26734	651619,68	1296077,16	2	26775	652250,83	1295849,52	2	26816	652441,52	1295126,97	2	26857	652288,07	1295141,97
2	26694	651017,99	1296587,78	2	26735	651624,13	1296068,80	2	26776	652252,94	1295835,31	2	26817	652432,73	1295128,04	2	26858	652288,28	1295155,26
2	26695	651030,42	1296575,35	2	26736	651624,91	1296051,80	2	26777	652251,33	1295820,25	2	26818	652429,52	1295133,61	2	26859	652286,14	1295166,62
2	26696	651035,13	1296544,49	2	26737	651633,54	1296050,49	2	26778	652252,19	1295768,95	2	26819	652442,59	1295150,12	2	26860	652282,71	1295172,41
2	26697	651044,56	1296517,06	2	26738	651635,37	1296041,61	2	26779	652253,47	1295764,71	2	26820	652449,67	1295167,69	2	26861	652276,71	1295173,05
2	26698	651047,14	1296480,63	2	26739	651625,48	1296016,35	2	26780	652256,11	1295764,60	2	26821	652451,38	1295181,41	2	26862	652270,28	1295167,04
2	26699	651060,86	1296465,62	2	26740	651633,87	1296011,24	2	26781	652268,92	1295805,48	2	26822	652445,37	1295188,27	2	26863	652259,13	1295141,97
2	26700	651073,28	1296428,33	2	26741	651660,44	1295970,00	2	26782	652270,99	1295824,07	2	26823	652430,37	1295186,98	2	26864	652250,34	1295120,11
2	26701	651078,00	1296408,61	2	26742	651667,03	1295967,71	2	26783	652277,79	1295838,18	2	26824	652419,02	1295183,77	2	26865	652246,91	1295115,61
2	26702	651093,44	1296364,89	2	26743	651698,34	1295972,41	2	26784	652279,32	1295838,68	2	26825	652415,37	1295175,41	2	26866	652235,13	1295108,54
2	26703	651180,88	1296423,86	2	26744	651744,13	1295980,68	2	26785	652289,03	1295840,28	2	26826	652423,52	1295165,34	2	26867	652229,13	1295108,75
2	26704	651248,60	1296497,77	2	26745	651828,33	1295997,42	2	26786	652297,13	1295838,71	2	26827	652424,37	1295156,11	2	26868	652222,70	1295110,26
2	26705	651291,04	1296498,63	2	26746	651840,09	1295995,07	2	26787	652303,41	1295819,88	2	26828	652416,87	1295145,40	2	26869	652217,99	1295120,76
2	26706	651356,19	1296572,78	2	26747	651865,98	1295985,65	2	26788	652301,84	1295796,88	2	26829	652412,16	1295147,76	2	26870	652216,27	1295140,69
2	26707	651360,90	1296565,51	2	26748	651874,87	1295967,87	2	26789	652291,38	1295747,45	2	26830	652405,95	1295155,05	2	26871	652220,34	1295183,98
2	26708	651374,61	1296538,37	2	26749	651884,80	1295955,84	2	26790	652290,60	1295729,94	2	26831	652399,51	1295167,04	2	26872	652218,63	1295226,63
2	26709	651390,48	1296540,20	2	26750	651897,07	1295953,92	2	26791	652337,57	1295729,86	2	26832	652394,58	1295169,62	2	26873	652219,95	1295241,14
2	26710	651402,91	1296528,63	2	26751	651940,50	1295960,81	2	26792	652340,90	1295709,60	2	26833	652380,87	1295167,69	2	26874	652200,64	1295269,20
2	26711	651408,91	1296521,77	2	26752	651972,65	1295960,03	2	26793	652347,42	1295709,53	2	26834	652371,87	1295161,69	2	26875	652194,19	1295278,71

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	26876	652193,34	1295291,14	2	26917	651991,88	1295593,76	2	26958	651882,14	1295610,26	2	26999	651949,01	1295322,64	2	27040	651527,23	1295738,86
2	26877	652204,26	1295318,79	2	26918	651982,23	1295592,26	2	26959	651882,99	1295604,75	2	27000	651935,30	1295352,22	2	27041	651525,08	1295753,01
2	26878	652205,33	1295341,29	2	26919	651978,58	1295588,83	2	26960	651892,47	1295584,81	2	27001	651924,79	1295367,22	2	27042	651514,58	1295762,01
2	26879	652203,83	1295362,94	2	26920	651975,15	1295561,19	2	26961	651926,07	1295537,40	2	27002	651913,86	1295377,94	2	27043	651500,86	1295768,65
2	26880	652210,26	1295402,59	2	26921	651979,44	1295547,04	2	26962	651931,22	1295514,68	2	27003	651906,15	1295378,79	2	27044	651459,92	1295776,36
2	26881	652216,27	1295430,24	2	26922	651977,72	1295538,90	2	26963	651940,23	1295510,39	2	27004	651900,15	1295375,59	2	27045	651469,36	1295730,29
2	26882	652173,41	1295454,24	2	26923	651974,30	1295535,04	2	26964	651958,01	1295505,03	2	27005	651897,57	1295367,22	2	27046	651467,18	1295719,97
2	26883	652158,40	1295446,74	2	26924	651965,94	1295535,04	2	26965	651964,01	1295499,67	2	27006	651902,29	1295346,86	2	27047	651474,09	1295663,93
2	26884	652160,54	1295427,23	2	26925	651959,08	1295538,25	2	26966	651978,58	1295476,74	2	27007	651904,92	1295338,10	2	27048	651477,08	1295655,91
2	26885	652157,76	1295412,87	2	26926	651956,72	1295547,68	2	26967	652005,16	1295425,09	2	27008	651909,27	1295283,09	2	27049	651427,57	1295629,99
2	26886	652150,68	1295395,09	2	26927	651958,22	1295578,76	2	26968	652007,95	1295406,66	2	27009	651910,22	1295279,35	2	27050	651377,85	1295600,83
2	26887	652144,26	1295383,51	2	26928	651943,44	1295598,90	2	26969	652003,02	1295379,44	2	27010	651909,36	1295262,64	2	27051	651359,84	1295591,40
2	26888	652140,18	1295369,58	2	26929	651930,14	1295610,90	2	26970	651999,80	1295367,01	2	27011	651904,43	1295245,06	2	27052	651350,41	1295590,55
2	26889	652134,83	1295364,87	2	26930	651923,29	1295622,48	2	26971	651985,66	1295359,51	2	27012	651870,78	1295245,70	2	27053	651344,62	1295595,26
2	26890	652129,26	1295364,44	2	26931	651902,93	1295664,71	2	26972	651967,01	1295362,94	2	27013	651858,14	1295250,85	2	27054	651336,91	1295591,83
2	26891	652125,40	1295371,94	2	26932	651887,50	1295733,50	2	26973	651959,94	1295360,37	2	27014	651833,49	1295261,78	2	27055	651334,77	1295584,98
2	26892	652122,40	1295389,30	2	26933	651883,21	1295739,93	2	26974	651956,08	1295352,65	2	27015	651814,63	1295278,92	2	27056	651309,90	1295570,62
2	26893	652127,54	1295409,66	2	26934	651872,28	1295740,58	2	26975	651957,80	1295340,22	2	27016	651797,92	1295304,00	2	27057	651298,76	1295569,11
2	26894	652131,83	1295441,81	2	26935	651868,21	1295745,71	2	26976	651963,80	1295328,43	2	27017	651772,41	1295337,22	2	27058	651287,62	1295576,19
2	26895	652139,97	1295457,45	2	26936	651864,36	1295758,56	2	26977	651976,87	1295318,36	2	27018	651744,33	1295359,29	2	27059	651278,82	1295574,69
2	26896	652156,68	1295467,95	2	26937	651856,07	1295777,90	2	26978	651985,02	1295315,36	2	27019	651708,11	1295387,59	2	27060	651268,11	1295572,33
2	26897	652156,90	1295471,17	2	26938	651851,02	1295802,70	2	26979	651999,16	1295318,79	2	27020	651659,46	1295415,23	2	27061	651247,11	1295558,18
2	26898	652133,33	1295468,81	2	26939	651848,28	1295806,80	2	26980	652017,37	1295319,86	2	27021	651635,46	1295428,31	2	27062	651240,89	1295552,40
2	26899	652113,39	1295466,45	2	26940	651833,70	1295815,59	2	26981	652026,80	1295310,22	2	27022	651620,24	1295441,81	2	27063	651227,81	1295548,75
2	26900	652094,96	1295456,16	2	26941	651827,92	1295816,87	2	26982	652031,10	1295294,57	2	27023	651615,53	1295448,02	2	27064	651158,81	1295557,33
2	26901	652068,38	1295431,95	2	26942	651821,79	1295818,47	2	26983	652029,60	1295286,00	2	27024	651618,10	1295454,24	2	27065	651158,28	1295556,48
2	26902	652053,38	1295428,74	2	26943	651821,61	1295812,62	2	26984	652025,95	1295279,35	2	27025	651629,24	1295461,74	2	27066	651172,84	1295535,25
2	26903	652036,03	1295430,88	2	26944	651814,90	1295820,26	2	26985	652022,30	1295276,35	2	27026	651631,17	1295467,09	2	27067	651177,66	1295530,75
2	26904	652023,37	1295447,38	2	26945	651794,06	1295820,08	2	26986	652010,95	1295275,50	2	27027	651606,74	1295480,38	2	27068	651195,46	1295501,39
2	26905	652017,16	1295452,53	2	26946	651780,34	1295839,38	2	26987	652003,66	1295282,57	2	27028	651591,30	1295497,96	2	27069	651195,67	1295493,46
2	26906	652011,80	1295453,38	2	26947	651764,27	1295862,74	2	26988	651994,45	1295283,00	2	27029	651579,73	1295520,25	2	27070	651190,10	1295482,10
2	26907	652008,38	1295464,10	2	26948	651754,41	1295871,95	2	26989	651990,16	1295272,07	2	27030	651565,16	1295565,05	2	27071	651179,59	1295479,31
2	26908	652008,85	1295469,91	2	26949	651744,04	1295873,31	2	26990	651999,59	1295254,71	2	27031	651559,58	1295589,04	2	27072	651169,31	1295482,10
2	26909	651999,06	1295497,63	2	26950	651740,97	1295854,29	2	26991	651999,59	1295246,13	2	27032	651550,80	1295597,19	2	27073	651152,59	1295497,11
2	26910	652000,43	1295508,47	2	26951	651737,47	1295839,16	2	26992	651995,73	1295236,92	2	27033	651525,51	1295602,98	2	27074	651138,12	1295518,00
2	26911	651997,66	1295515,32	2	26952	651720,11	1295826,95	2	26993	651973,22	1295221,06	2	27034	651511,15	1295605,12	2	27075	651136,66	1295519,72
2	26912	651996,38	1295526,68	2	26953	651707,69	1295785,37	2	26994	651963,80	1295219,56	2	27035	651503,43	1295612,83	2	27076	651120,01	1295530,75
2	26913	651998,52	1295540,18	2	26954	651813,13	1295749,79	2	26995	651958,22	1295224,48	2	27036	651500,00	1295633,41	2	27077	651119,58	1295526,46
2	26914	652006,13	1295553,53	2	26955	651838,63	1295721,07	2	26996	651958,22	1295232,20	2	27037	651507,50	1295670,92	2	27078	651132,87	1295499,89
2	26915	652004,30	1295569,76	2	26956	651855,57	1295671,78	2	26997	651960,37	1295263,49	2	27038	651517,16	1295698,99	2	27079	651142,95	1295479,96
2	26916	652000,23	1295588,62	2	26957	651862,01	1295648,91	2	26998	651955,22	1295304,00	2	27039	651540,67	1295733,84	2	27080	651144,02	1295462,60

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	27081	651141,02	1295440,31	2	27122	651475,58	1294553,23	2	27163	651717,54	1294757,69	2	27204	652239,83	1294163,40	2	27245	651818,24	1293598,62
2	27082	651134,15	1295422,52	2	27123	651489,72	1294558,37	2	27164	651724,40	1294768,41	2	27205	652244,74	1294133,48	2	27246	651806,32	1293585,26
2	27083	651123,44	1295398,52	2	27124	651499,57	1294568,67	2	27165	651731,90	1294751,05	2	27206	652264,64	1294110,32	2	27247	651798,21	1293581,45
2	27084	651105,87	1295375,16	2	27125	651505,57	1294575,09	2	27166	651742,40	1294752,34	2	27207	652260,42	1294081,83	2	27248	651773,40	1293577,63
2	27085	651089,58	1295362,72	2	27126	651513,73	1294577,24	2	27167	651752,27	1294756,84	2	27208	652264,72	1294054,16	2	27249	651769,11	1293573,81
2	27086	651082,08	1295353,72	2	27127	651526,58	1294574,23	2	27168	651784,84	1294727,26	2	27209	652280,94	1294030,79	2	27250	651771,97	1293567,62
2	27087	651072,62	1295349,89	2	27128	651533,42	1294569,02	2	27169	651817,84	1294706,68	2	27210	652290,18	1294023,07	2	27251	651790,57	1293536,61
2	27088	651076,02	1295334,68	2	27129	651539,19	1294573,03	2	27170	651827,92	1294718,26	2	27211	652379,17	1293986,98	2	27252	651789,61	1293514,18
2	27089	651106,94	1295297,79	2	27130	651557,22	1294510,35	2	27171	651842,50	1294724,05	2	27212	652421,65	1293975,45	2	27253	651779,12	1293475,55
2	27090	651121,08	1295273,78	2	27131	651573,95	1294501,58	2	27172	651860,07	1294722,55	2	27213	652445,50	1293962,57	2	27254	651775,78	1293470,31
2	27091	651125,15	1295251,06	2	27132	651611,24	1294500,08	2	27173	651875,92	1294714,18	2	27214	652449,33	1293944,93	2	27255	651763,86	1293469,35
2	27092	651121,94	1295231,13	2	27133	651621,10	1294487,01	2	27174	651896,07	1294710,97	2	27215	652445,98	1293919,65	2	27256	651739,53	1293475,07
2	27093	651112,73	1295205,20	2	27134	651662,46	1294477,15	2	27175	651911,29	1294713,97	2	27216	652436,92	1293902,47	2	27257	651698,03	1293476,03
2	27094	651092,80	1295174,98	2	27135	651671,46	1294477,79	2	27176	651937,23	1294735,61	2	27217	652425,47	1293897,70	2	27258	651702,33	1293507,03
2	27095	651071,79	1295153,33	2	27136	651674,25	1294494,08	2	27177	651955,44	1294745,91	2	27218	652406,39	1293895,80	2	27259	651657,49	1293511,33
2	27096	651049,08	1295120,76	2	27137	651689,68	1294516,37	2	27178	651965,94	1294746,54	2	27219	652388,38	1293900,17	2	27260	651653,19	1293500,83
2	27097	651042,91	1295111,84	2	27138	651670,18	1294530,94	2	27179	651980,08	1294744,19	2	27220	652308,62	1293863,61	2	27261	651644,60	1293495,10
2	27098	651019,31	1295118,48	2	27139	651627,31	1294543,16	2	27180	652040,10	1294726,61	2	27221	652234,18	1293867,85	2	27262	651635,07	1293496,54
2	27099	650997,85	1295121,61	2	27140	651593,45	1294549,59	2	27181	652088,75	1294714,61	2	27222	652221,28	1293873,88	2	27263	651632,20	1293502,74
2	27100	650984,99	1295117,54	2	27141	651570,52	1294554,73	2	27182	652111,46	1294700,47	2	27223	652180,29	1293890,55	2	27264	651634,11	1293530,88
2	27101	650976,63	1295105,75	2	27142	651563,02	1294568,24	2	27183	652121,76	1294686,75	2	27224	652164,07	1293891,50	2	27265	651623,14	1293546,15
2	27102	650979,63	1295086,25	2	27143	651562,81	1294573,38	2	27184	652121,97	1294675,61	2	27225	652155,00	1293886,25	2	27266	651617,90	1293562,37
2	27103	650977,92	1295069,53	2	27144	651565,81	1294583,66	2	27185	652101,82	1294656,32	2	27226	652150,23	1293865,74	2	27267	651620,56	1293581,50
2	27104	650989,70	1295047,67	2	27145	651578,66	1294590,53	2	27186	652111,89	1294626,53	2	27227	652153,10	1293856,20	2	27268	651612,99	1293584,64
2	27105	651004,93	1295030,74	2	27146	651595,38	1294589,88	2	27187	652128,19	1294626,31	2	27228	652146,42	1293844,76	2	27269	651608,36	1293595,28
2	27106	651049,72	1294998,81	2	27147	651596,66	1294592,88	2	27188	652133,54	1294622,46	2	27229	652138,79	1293844,76	2	27270	651605,96	1293606,73
2	27107	651073,08	1294978,45	2	27148	651593,88	1294606,60	2	27189	652134,61	1294617,31	2	27230	652116,36	1293857,64	2	27271	651610,74	1293611,97
2	27108	651081,22	1294966,87	2	27149	651591,95	1294629,31	2	27190	652142,97	1294617,10	2	27231	652095,38	1293851,91	2	27272	651616,47	1293613,41
2	27109	651092,37	1294934,72	2	27150	651591,95	1294635,74	2	27191	652146,83	1294619,46	2	27232	652068,66	1293840,46	2	27273	651626,48	1293613,41
2	27110	651106,08	1294866,57	2	27151	651599,23	1294650,53	2	27192	652148,11	1294630,82	2	27233	652031,47	1293827,58	2	27274	651646,51	1293604,34
2	27111	651118,94	1294807,42	2	27152	651617,88	1294666,39	2	27193	652159,90	1294631,99	2	27234	651998,55	1293811,37	2	27275	651658,44	1293598,62
2	27112	651127,08	1294775,70	2	27153	651630,96	1294676,04	2	27194	652187,24	1294474,46	2	27235	651984,24	1293806,60	2	27276	651665,12	1293601,96
2	27113	651139,52	1294758,55	2	27154	651639,53	1294687,83	2	27195	652184,33	1294437,71	2	27236	651954,19	1293806,60	2	27277	651675,61	1293623,42
2	27114	651161,38	1294744,41	2	27155	651649,17	1294696,40	2	27196	652184,33	1294375,56	2	27237	651937,97	1293807,08	2	27278	651688,97	1293678,76
2	27115	651225,67	1294703,68	2	27156	651657,32	1294699,61	2	27197	652176,19	1294354,56	2	27238	651919,84	1293798,97	2	27279	651691,83	1293703,08
2	27116	651288,26	1294663,39	2	27157	651677,25	1294698,97	2	27198	652159,04	1294331,41	2	27239	651898,38	1293782,74	2	27280	651701,38	1293741,72
2	27117	651330,70	1294632,53	2	27158	651729,97	1294685,90	2	27199	652158,61	1294324,55	2	27240	651878,81	1293761,28	2	27281	651705,19	1293775,11
2	27118	651424,26	1294566,39	2	27159	651734,69	1294694,90	2	27200	652184,76	1294296,26	2	27241	651855,92	1293720,26	2	27282	651705,19	1293805,64
2	27119	651434,82	1294561,83	2	27160	651730,61	1294710,97	2	27201	652205,33	1294270,54	2	27242	651854,02	1293667,79	2	27283	651705,36	1293814,50
2	27120	651454,57	1294560,09	2	27161	651724,19	1294726,19	2	27202	652218,20	1294229,82	2	27243	651846,86	1293639,64	2	27284	651698,67	1293823,31
2	27121	651464,42	1294556,23	2	27162	651706,19	1294744,62	2	27203	652231,48	1294168,95	2	27244	651836,36	1293616,75	2	27285	651686,34	1293829,25

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	27286	651660,59	1293871,47	2	27327	651254,77	1294388,47	2	27368	651144,03	1294622,68	2	27409	650788,67	1295144,24	2	27450	650709,43	1294728,14
2	27287	651657,16	1293878,04	2	27328	651393,76	1294364,22	2	27369	651146,53	1294652,16	2	27410	650773,95	1295173,90	2	27451	650695,15	1294725,76
2	27288	651642,83	1293896,92	2	27329	651447,02	1294348,63	2	27370	651144,37	1294675,97	2	27411	650762,25	1295185,59	2	27452	650686,92	1294725,98
2	27289	651627,44	1293906,53	2	27330	651490,32	1294346,47	2	27371	651129,64	1294701,51	2	27412	650736,71	1295157,23	2	27453	650683,89	1294798,72
2	27290	651618,85	1293922,75	2	27331	651479,49	1294366,38	2	27372	651126,40	1294702,32	2	27413	650749,48	1295136,23	2	27454	650680,42	1294809,11
2	27291	651625,53	1293954,94	2	27332	651457,84	1294390,20	2	27373	651105,91	1294642,74	2	27414	650770,05	1295114,80	2	27455	650632,36	1294866,27
2	27292	651623,14	1293960,80	2	27333	651434,75	1294421,99	2	27374	6511042,15	1294587,66	2	27415	650800,79	1295100,94	2	27456	650622,40	1294889,22
2	27293	651577,99	1293966,64	2	27334	651420,64	1294421,14	2	27375	651037,67	1294590,67	2	27416	650823,96	1295085,57	2	27457	650599,89	1294925,15
2	27294	651571,63	1293967,82	2	27335	651412,81	1294412,28	2	27376	651023,56	1294588,08	2	27417	650844,09	1295063,92	2	27458	650567,41	1294958,06
2	27295	651563,76	1293974,26	2	27336	651401,55	1294413,58	2	27377	651007,54	1294591,10	2	27418	650852,31	1295049,20	2	27459	650524,54	1295015,21
2	27296	651564,95	1293989,29	2	27337	651389,43	1294421,80	2	27378	650983,72	1294607,99	2	27419	650853,39	1295036,65	2	27460	650529,10	1295030,41
2	27297	651562,68	1293994,46	2	27338	651382,51	1294429,60	2	27379	650972,90	1294617,95	2	27420	650849,71	1295022,36	2	27461	650528,29	1295031,53
2	27298	651534,81	1294001,40	2	27339	651372,54	1294446,92	2	27380	650967,27	1294633,97	2	27421	650893,01	1294961,96	2	27462	650524,63	1295032,61
2	27299	651530,84	1294000,26	2	27340	651359,99	1294481,99	2	27381	650962,08	1294686,80	2	27422	650896,48	1294942,90	2	27463	650504,63	1295032,96
2	27300	651511,04	1294000,26	2	27341	651358,69	1294505,81	2	27382	650952,99	1294712,34	2	27423	650882,19	1294926,45	2	27464	650460,47	1295044,22
2	27301	651502,15	1294009,55	2	27342	651371,25	1294517,40	2	27383	650952,99	1294719,26	2	27424	650882,19	1294916,49	2	27465	650445,75	1295048,98
2	27302	651499,04	1294010,32	2	27343	651402,81	1294523,75	2	27384	650957,32	1294731,82	2	27425	650885,22	1294907,83	2	27466	650431,45	1295058,95
2	27303	651296,06	1294033,86	2	27344	651401,99	1294529,62	2	27385	650968,63	1294750,45	2	27426	650895,61	1294897,87	2	27467	650408,51	1295083,19
2	27304	651283,99	1294027,69	2	27345	651389,43	1294540,44	2	27386	650972,04	1294755,21	2	27427	650923,33	1294838,12	2	27468	650360,73	1295065,12
2	27305	651278,45	1294019,27	2	27346	651377,31	1294545,64	2	27387	650988,49	1294772,96	2	27428	650930,69	1294807,81	2	27469	650449,64	1295014,78
2	27306	651144,92	1294065,31	2	27347	651364,68	1294545,15	2	27388	651003,12	1294782,72	2	27429	650928,95	1294793,95	2	27470	650474,32	1294992,70
2	27307	651159,52	1294140,80	2	27348	651347,00	1294536,11	2	27389	651010,05	1294789,20	2	27430	650912,07	1294759,31	2	27471	650506,36	1294955,90
2	27308	651181,60	1294284,11	2	27349	651342,24	1294537,85	2	27390	651001,53	1294792,27	2	27431	650909,04	1294744,16	2	27472	650518,92	1294935,97
2	27309	651185,06	1294329,15	2	27350	651338,34	1294546,94	2	27391	650974,87	1294784,10	2	27432	650910,77	1294727,71	2	27473	650547,93	1294935,11
2	27310	651173,37	1294407,95	2	27351	651337,48	1294562,53	2	27392	650965,11	1294783,34	2	27433	650925,06	1294690,47	2	27474	650594,69	1294868,87
2	27311	651147,83	1294457,75	2	27352	651315,82	1294573,79	2	27393	650965,11	1294790,27	2	27434	650928,09	1294671,86	2	27475	650578,67	1294859,34
2	27312	651164,28	1294449,95	2	27353	651283,79	1294595,86	2	27394	650968,14	1294827,51	2	27435	650925,49	1294658,43	2	27476	650571,31	1294841,58
2	27313	651165,58	1294465,10	2	27354	651268,19	1294592,84	2	27395	650965,98	1294845,26	2	27436	650921,59	1294650,21	2	27477	650604,22	1294768,41
2	27314	651173,80	1294470,30	2	27355	651255,21	1294572,49	2	27396	650956,45	1294858,69	2	27437	650912,50	1294648,91	2	27478	650617,63	1294751,96
2	27315	651198,06	1294470,73	2	27356	651241,79	1294562,09	2	27397	650932,20	1294872,54	2	27438	650906,44	1294651,08	2	27479	650615,90	1294742,87
2	27316	651246,98	1294494,55	2	27357	651230,52	1294562,96	2	27398	650929,17	1294936,20	2	27439	650892,58	1294667,10	2	27480	650608,98	1294739,40
2	27317	651260,83	1294494,12	2	27358	651205,85	1294589,37	2	27399	650930,90	1294971,69	2	27440	650885,65	1294685,28	2	27481	650603,48	1294739,10
2	27318	651265,16	1294485,89	2	27359	651188,53	1294600,19	2	27400	650921,38	1295008,93	2	27441	650873,10	1294690,47	2	27482	650589,98	1294736,80
2	27319	651258,24	1294473,77	2	27360	651181,50	1294600,01	2	27401	650909,69	1295031,01	2	27442	650862,28	1294699,57	2	27483	650558,41	1294719,26
2	27320	651240,49	1294463,37	2	27361	651180,52	1294562,71	2	27402	650863,36	1295073,88	2	27443	650854,48	1294708,66	2	27484	650542,99	1294728,57
2	27321	651226,19	1294461,21	2	27362	651157,18	1294553,21	2	27403	650850,80	1295081,67	2	27444	650850,91	1294708,89	2	27485	650500,30	1294746,33
2	27322	651198,49	1294443,46	2	27363	651147,40	1294553,00	2	27404	650847,33	1295089,25	2	27445	650834,88	1294694,30	2	27486	650466,53	1294763,22
2	27323	651188,10	1294435,23	2	27364	651142,64	1294558,20	2	27405	650833,39	1295100,73	2	27446	650822,44	1294692,21	2	27487	650447,48	1294781,40
2	27324	651204,55	1294394,96	2	27365	651136,13	1294573,79	2	27406	650835,43	1295107,22	2	27447	650784,34	1294702,60	2	27488	650418,90	1294774,04
2	27325	651213,21	1294394,09	2	27366	651127,47	1294583,75	2	27407	650812,27	1295117,18	2	27448	650746,23	1294719,92	2	27489	650422,79	1294763,65
2	27326	651219,70	1294401,02	2	27367	651132,49	1294599,61	2	27408	650799,92	1295126,49	2	27449	650725,02	1294728,14	2	27490	650422,36	1294751,09

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	27491	650419.33	1294732.04	2	27532	650971.39	1294351.88	2	27573	650726.75	1294299.49	2	27614	650056.31	1294558.83	2	27655	650146.11	1294819.44
2	27492	650412.40	1294717.32	2	27533	650955.37	1294348.85	2	27574	650725.45	1294286.07	2	27615	650059.20	1294563.48	2	27656	650157.45	1294836.09
2	27493	650421.06	1294703.47	2	27534	650932.42	1294339.33	2	27575	650715.06	1294269.18	2	27616	650060.99	1294570.61	2	27657	650158.79	1294848.70
2	27494	650436.65	1294695.67	2	27535	650906.88	1294323.31	2	27576	650682.97	1294239.54	2	27617	650057.58	1294580.86	2	27658	650150.77	1294870.37
2	27495	650548.36	1294667.52	2	27536	650886.52	1294322.00	2	27577	650654.01	1294232.38	2	27618	650038.63	1294587.08	2	27659	650156.99	1294884.67
2	27496	650565.68	1294693.07	2	27537	650875.27	1294325.03	2	27578	650621.10	1294234.97	2	27619	650022.17	1294595.46	2	27660	650179.35	1294911.70
2	27497	650578.67	1294707.79	2	27538	650865.31	1294330.23	2	27579	650602.05	1294242.33	2	27620	650017.82	1294599.50	2	27661	650201.72	1294929.09
2	27498	650590.80	1294713.42	2	27539	650862.28	1294340.62	2	27580	650586.90	1294240.17	2	27621	650007.38	1294613.99	2	27662	650223.44	1294937.53
2	27499	650607.25	1294715.59	2	27540	650870.94	1294358.37	2	27581	650574.34	1294233.68	2	27622	650024.20	1294641.67	2	27663	650228.77	1294941.98
2	27500	650615.90	1294713.85	2	27541	650850.58	1294379.15	2	27582	650567.84	1294227.62	2	27623	650071.05	1294631.19	2	27664	650230.23	1294950.03
2	27501	650699.04	1294693.07	2	27542	650847.55	1294390.42	2	27583	650556.15	1294230.64	2	27624	650073.74	1294633.67	2	27665	650174.78	1294960.45
2	27502	650733.68	1294688.30	2	27543	650854.91	1294411.20	2	27584	650553.56	1294240.17	2	27625	650075.28	1294635.45	2	27666	650182.37	1294973.35
2	27503	650793.00	1294667.52	2	27544	650853.29	1294426.53	2	27585	650550.96	1294260.52	2	27626	650080.36	1294644.86	2	27667	650184.94	1294984.69
2	27504	650815.95	1294667.10	2	27545	650850.15	1294436.74	2	27586	650508.53	1294273.08	2	27627	650084.30	1294654.80	2	27668	650193.64	1294997.74
2	27505	650821.58	1294672.72	2	27546	650843.22	1294441.51	2	27587	650454.84	1294281.30	2	27628	650094.24	1294656.97	2	27669	650197.68	1295007.99
2	27506	650833.26	1294673.15	2	27547	650800.35	1294437.61	2	27588	650436.21	1294301.65	2	27629	650120.33	1294654.80	2	27670	650204.83	1295014.21
2	27507	650848.42	1294667.96	2	27548	650784.34	1294438.91	2	27589	650421.49	1294312.91	2	27630	650141.45	1294649.59	2	27671	650212.60	1295015.45
2	27508	650857.07	1294657.57	2	27549	650763.12	1294447.14	2	27590	650405.48	1294318.54	2	27631	650202.65	1294625.59	2	27672	650223.47	1295004.57
2	27509	650866.61	1294635.48	2	27550	650733.68	1294460.13	2	27591	650386.85	1294318.54	2	27632	650220.67	1294626.53	2	27673	650229.07	1294997.12
2	27510	650868.77	1294589.59	2	27551	650714.62	1294475.28	2	27592	650358.28	1294312.48	2	27633	650214.71	1294677.50	2	27674	650282.80	1295012.96
2	27511	650865.74	1294564.91	2	27552	650697.99	1294480.84	2	27593	650333.60	1294338.46	2	27634	650211.43	1294699.05	2	27675	650295.22	1295029.73
2	27512	650859.25	1294550.19	2	27553	650681.45	1294479.72	2	27594	650326.67	1294340.19	2	27635	650187.93	1294718.70	2	27676	650298.34	1295040.61
2	27513	650846.68	1294530.70	2	27554	650675.28	1294479.18	2	27595	650276.45	1294343.22	2	27636	650185.88	1294731.22	2	27677	650310.14	1295056.14
2	27514	650832.83	1294519.01	2	27555	650671.77	1294477.02	2	27596	650190.28	1294378.73	2	27637	650186.50	1294751.10	2	27678	650182.46	1295105.22
2	27515	650819.41	1294506.89	2	27556	650669.59	1294472.25	2	27597	650192.69	1294385.82	2	27638	650183.33	1294754.52	2	27679	650114.38	1295095.35
2	27516	650819.41	1294501.69	2	27557	650672.63	1294461.85	2	27598	650209.49	1294465.67	2	27639	650166.12	1294748.54	2	27680	650110.98	1295099.82
2	27517	650824.61	1294494.77	2	27558	650708.13	1294438.91	2	27599	650218.98	1294532.33	2	27640	650159.17	1294742.40	2	27681	650092.01	1295124.76
2	27518	650835.00	1294491.30	2	27559	650725.89	1294435.88	2	27600	650204.86	1294534.98	2	27641	650148.19	1294742.31	2	27682	650115.67	1295156.26
2	27519	650941.94	1294486.97	2	27560	650777.84	1294422.89	2	27601	650202.25	1294532.43	2	27642	650146.42	1294743.02	2	27683	650139.59	1295146.23
2	27520	650967.49	1294489.13	2	27561	650799.49	1294410.33	2	27602	650177.21	1294399.65	2	27643	650142.07	1294770.35	2	27684	650146.12	1295151.20
2	27521	650976.15	1294491.30	2	27562	650821.14	1294402.10	2	27603	650130.27	1294408.77	2	27644	650133.68	1294770.35	2	27685	650145.80	1295163.00
2	27522	650999.53	1294504.29	2	27563	650828.94	1294391.28	2	27604	650084.92	1294437.66	2	27645	650094.21	1294724.40	2	27686	650140.21	1295168.91
2	27523	651010.36	1294507.75	2	27564	650829.37	1294379.15	2	27605	650049.50	1294466.86	2	27646	650083.98	1294733.70	2	27687	650137.73	1295183.81
2	27524	651025.51	1294507.32	2	27565	650826.34	1294367.90	2	27606	650050.87	1294472.84	2	27647	650097.65	1294754.20	2	27688	650146.43	1295188.79
2	27525	651055.82	1294505.15	2	27566	650816.81	1294356.64	2	27607	650083.36	1294486.64	2	27648	650097.65	1294763.84	2	27689	650159.17	1295190.96
2	27526	651085.69	1294499.96	2	27567	650806.42	1294350.58	2	27608	650083.37	1294491.27	2	27649	650087.40	1294772.53	2	27690	650172.93	1295183.46
2	27527	651104.31	1294490.87	2	27568	650790.40	1294344.09	2	27609	650067.50	1294502.65	2	27650	650087.71	1294778.74	2	27691	650210.59	1295173.69
2	27528	651046.73	1294370.93	2	27569	650748.40	1294333.26	2	27610	650056.34	1294504.44	2	27651	650089.89	1294782.78	2	27692	650222.45	1295193.93
2	27529	651017.72	1294314.21	2	27570	650709.43	1294324.60	2	27611	650045.47	1294511.90	2	27652	650097.65	1294791.17	2	27693	650218.81	1295201.21
2	27530	651004.30	1294327.20	2	27571	650700.77	1294312.48	2	27612	650035.60	1294525.54	2	27653	650103.86	1294816.64	2	27694	650195.76	1295217.90
2	27531	650990.00	1294345.38	2	27572	650718.53	1294306.85	2	27613	650038.01	1294543.27	2	27654	650108.04	1294817.20	2	27695	650192.40	1295221.71

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	27696	650192,09	1295224,82	2	27737	650618,92	1295583,05	2	27778	650887,25	1295645,20	2	27819	650849,53	1296214,44	2	27859	635528,76	1306236,56
2	27697	650195,60	1295229,31	2	27738	650670,80	1295529,90	2	27779	650869,68	1295646,05	2	27820	650846,53	1296223,01	2	27860	635558,25	1306228,10
2	27698	650195,02	1295271,58	2	27739	650718,80	1295475,46	2	27780	650832,39	1295703,49	2	27821	650855,96	1296229,44	2	27861	635563,23	1306227,34
2	27699	650197,02	1295275,04	2	27740	650729,09	1295472,46	2	27781	650807,09	1295754,93	2	27822	650891,11	1296229,86	2	27862	635592,87	1306246,31
2	27700	650196,54	1295328,73	2	27741	650739,80	1295474,60	2	27782	650783,10	1295792,22	2	27823	650928,40	1296243,15	2	27863	635601,84	1306247,84
2	27701	650211,21	1295332,22	2	27742	650742,80	1295481,03	2	27783	650785,67	1295805,08	2	27824	650936,98	1296268,88	2	27864	635609,79	1306236,82
2	27702	650229,37	1295350,00	2	27743	650738,94	1295493,89	2	27784	650793,38	1295817,09	2	27825	650934,40	1296279,59	2	27865	635623,89	1306207,84
2	27703	650261,36	1295361,50	2	27744	650726,57	1295511,16	2	27785	650813,96	1295829,09	2	27826	650862,83	1296332,31	2	27866	635634,15	1306175,28
2	27704	650304,85	1295370,82	2	27745	650687,94	1295539,33	2	27786	650825,53	1295830,80	2	27827	650844,82	1296364,89	2	27867	635640,81	1306166,31
2	27705	650322,25	1295372,38	2	27746	650682,37	1295550,47	2	27787	650840,53	1295820,08	2	27828	650834,10	1296391,47	2	27868	635673,63	1306171,69
2	27706	650341,19	1295363,67	2	27747	650684,08	1295558,18	2	27788	650870,54	1295775,50	2	27829	650825,96	1296424,90	2	27869	635689,27	1306166,56
2	27707	650343,38	1295373,31	2	27748	650696,08	1295559,47	2	27789	650886,40	1295779,36	2	27830	650805,38	1296469,48	2	27870	635712,10	1306141,69
2	27708	650348,35	1295384,80	2	27749	650722,23	1295554,75	2	27790	650886,83	1295790,51	2	27831	650807,95	1296481,48	2	27871	635715,69	1306131,95
2	27709	650359,53	1295391,01	2	27750	650738,09	1295544,46	2	27791	650867,97	1295824,37	2	27832	650820,39	1296496,91	2	27872	635708,77	1306122,46
2	27710	650368,22	1295388,22	2	27751	650745,03	1295535,37	2	27792	650855,10	1295853,52	2	27833	650834,10	1296505,49	2	27873	635694,14	1306115,80
2	27711	650394,94	1295365,85	2	27752	650753,41	1295528,04	2	27793	650841,39	1295897,24	2	27834	650856,39	1296510,20	2	27874	635663,12	1306114,51
2	27712	650410,47	1295334,78	2	27753	650758,66	1295527,75	2	27794	650829,82	1295928,53	2	27835	650890,68	1296503,77	2	27875	635637,48	1306109,64
2	27713	650424,14	1295320,18	2	27754	650774,95	1295536,75	2	27795	650802,81	1296015,55	2	27836	650913,41	1296514,49	2	27876	635630,30	1306108,87
2	27714	650444,65	1295313,67	2	27755	650774,95	1295541,04	2	27796	650782,24	1296053,69	2	27837	650935,26	1296536,78	2	27877	635611,84	1306121,44
2	27715	650483,79	1295313,67	2	27756	650766,38	1295555,18	2	27797	650774,10	1296078,99	2	27838	650936,98	1296550,49	2	27878	635600,81	1306124,51
2	27716	650512,98	1295303,73	2	27757	650715,79	1295619,48	2	27798	650769,38	1296106,42	2	27839	650934,83	1296560,36	2	27879	635579,79	1306113,23
2	27717	650566,72	1295275,14	2	27758	650709,36	1295628,05	2	27799	650773,24	1296115,42	2	27840	650936,98	1296572,35	2	27880	635572,10	1306096,56
2	27718	650635,07	1295247,81	2	27759	650708,94	1295639,20	2	27800	650784,81	1296124,42	2	27841	650946,40	1296578,78	2	27881	635578,76	1306064,51
2	27719	650655,26	1295242,84	2	27760	650714,51	1295643,05	2	27801	650796,81	1296129,99	2	26693	650974,70	1296588,64	2	27882	635593,89	1306025,54
2	27720	650659,07	1295248,48	2	27761	650749,23	1295665,34	2	27802	650812,25	1296127,00	2	27842	635387,74	1306402,98	2	27883	635622,92	1306024,79
2	27721	650660,88	1295251,19	2	27762	650766,38	1295666,63	2	27803	650833,25	1296133,85	2	27843	635433,89	1306396,82	2	27884	635659,02	1306049,37
2	27722	650654,71	1295317,06	2	27763	650781,70	1295661,51	2	27804	650860,25	1296148,43	2	27844	635451,32	1306383,48	2	27885	635686,71	1306056,30
2	27723	650639,11	1295357,78	2	27764	650862,27	1295562,78	2	27805	650864,45	1296148,23	2	27845	635452,09	1306368,88	2	27886	635712,61	1306056,57
2	27724	650594,99	1295431,71	2	27765	650873,58	1295553,96	2	27806	650872,68	1296144,57	2	27846	635446,97	1306348,61	2	27887	635719,02	1306063,23
2	27725	650570,76	1295459,35	2	27766	650893,48	1295545,21	2	27807	650876,06	1296139,30	2	27847	635421,33	1306313,75	2	27888	635716,20	1306087,34
2	27726	650546,84	1295519,62	2	27767	650932,54	1295528,03	2	27808	650892,00	1296127,02	2	27848	635432,35	1306310,16	2	27889	635718,76	1306089,13
2	27727	650562,68	1295537,01	2	27768	650959,27	1295504,18	2	27809	650935,69	1296148,00	2	27849	635448,76	1306284,51	2	27890	635729,79	1306088,87
2	27728	650517,33	1295588,27	2	27769	650988,20	1295500,31	2	27810	650943,40	1296158,29	2	27850	635466,71	1306269,38	2	27891	635737,22	1306083,23
2	27729	650480,05	1295640,45	2	27770	651032,57	1295474,39	2	27811	650943,98	1296167,55	2	27851	635475,43	1306271,69	2	27892	635736,97	1306001,44
2	27730	650454,28	1295688,92	2	27771	651050,36	1295475,67	2	27812	650930,45	1296176,76	2	27852	635540,30	1306291,18	2	27893	635746,20	1305979,13
2	27731	650436,76	1295717,64	2	27772	651055,72	1295478,24	2	27813	650928,83	1296176,71	2	27853	635562,10	1306293,48	2	27894	635752,08	1305972,79
2	27732	650465,04	1295728,79	2	27773	651054,65	1295481,67	2	27814	650918,98	1296184,86	2	27854	635571,33	1306275,79	2	27895	635764,59	1305970,21
2	27733	650481,33	1295727,07	2	27774	651004,50	1295542,54	2	27815	650917,26	1296193,01	2	27855	635561,07	1306263,75	2	27896	635772,10	1305970,67
2	27734	650507,05	1295704,35	2	27775	650956,49	1295605,77	2	27816	650918,55	1296202,44	2	27856	635541,84	1306261,69	2	27897	635810,30	1305993,23
2	27735	650519,90	1295679,06	2	27776	650916,84	1295659,99	2	27817	650912,55	1296208,00	2	27857	635524,15	1306256,05	2	27898	635825,17	1305997,33
2	27736	650569,20	1295634,48	2	27777	650903,54	1295649,27	2	27818	650865,40	1296206,73	2	27858	635520,30	1306244,76	2	27899	635798,25	1306047,59

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	27900	635771,07	1306111,69	2	27941	636094,92	1305830,67	2	27982	636494,15	1305523,48	2	28023	636371,84	1305176,56	2	28064	636303,63	1304814,25
2	27901	635750,31	1306152,97	2	27942	636075,70	1305823,18	2	27983	636495,95	1305541,94	2	28024	636360,82	1305186,56	2	28065	636280,30	1304813,48
2	27902	635763,12	1306176,05	2	27943	635784,20	1305778,76	2	27984	636504,77	1305542,11	2	28025	636351,06	1305214,25	2	28066	636281,07	1304826,30
2	27903	635770,56	1306184,00	2	27944	635781,58	1305775,28	2	27985	636517,22	1305537,59	2	28026	636349,53	1305231,18	2	28067	636298,50	1304832,45
2	27904	635804,41	1306213,74	2	27945	635789,27	1305755,79	2	27986	636527,99	1305517,58	2	28027	636330,30	1305236,55	2	28068	636310,30	1304835,53
2	27905	635852,36	1306239,90	2	27946	635794,15	1305733,74	2	27987	636532,35	1305473,74	2	28028	636304,14	1305229,89	2	28069	636304,05	1304841,25
2	27906	635842,61	1306268,61	2	27947	635815,43	1305727,07	2	27988	636530,04	1305434,77	2	28029	636293,89	1305213,99	2	28070	636214,26	1304849,14
2	27907	635854,92	1306274,26	2	27948	635897,74	1305730,66	2	27989	636524,66	1305407,84	2	28030	636277,22	1305209,38	2	28071	636183,38	1304851,43
2	27908	635880,55	1306283,23	2	27949	635914,92	1305717,59	2	27990	636500,30	1305398,61	2	28031	636275,17	1305202,71	2	28072	636132,72	1304864,02
2	27909	635932,05	1306288,31	2	27950	635925,68	1305714,51	2	27991	636446,97	1305397,58	2	28032	636277,74	1305187,32	2	28073	636125,43	1304870,15
2	27910	636010,55	1306279,76	2	27951	635966,97	1305719,38	2	27992	636418,51	1305384,50	2	28033	636276,97	1305148,10	2	28074	636159,27	1304920,91
2	27911	636024,92	1306275,02	2	27952	635995,43	1305719,64	2	27993	636394,14	1305364,76	2	28034	636291,58	1305147,33	2	28075	636165,43	1304947,58
2	27912	635962,61	1306261,69	2	27953	636000,05	1305712,71	2	27994	636365,69	1305332,45	2	28035	636336,20	1305152,96	2	28076	636135,69	1304958,87
2	27913	635918,25	1306240,41	2	27954	636003,12	1305698,61	2	27995	636354,15	1305326,30	2	28036	636408,76	1305146,30	2	28077	636104,66	1304965,28
2	27914	635942,36	1306211,44	2	27955	635998,00	1305691,17	2	27996	636343,63	1305328,35	2	28037	636423,38	1305135,53	2	28078	636081,33	1304965,79
2	27915	635975,68	1306153,23	2	27956	635970,81	1305693,48	2	27997	636336,20	1305336,30	2	28038	636433,89	1305136,56	2	28079	636074,92	1304958,09
2	27916	635942,36	1306135,28	2	27957	635920,56	1305670,92	2	27998	636336,45	1305355,28	2	28039	636444,65	1305152,71	2	28080	636069,27	1304924,51
2	27917	636002,61	1306102,98	2	27958	635857,48	1305667,08	2	27999	636326,71	1305371,43	2	28040	636463,38	1305166,81	2	28081	636040,30	1304893,99
2	27918	636001,07	1306089,38	2	27959	635855,18	1305665,02	2	28000	636305,69	1305372,45	2	28041	636477,48	1305168,87	2	28082	636000,30	1304876,30
2	27919	636016,97	1306072,46	2	27960	635860,82	1305642,20	2	28001	636276,97	1305360,14	2	28042	636487,73	1305166,30	2	28083	635999,53	1304862,19
2	27920	636017,99	1306063,49	2	27961	635892,10	1305588,61	2	28002	636268,51	1305337,33	2	28043	636502,35	1305153,74	2	28084	636001,32	1304839,63
2	27921	635989,54	1306029,90	2	27962	635917,99	1305556,30	2	28003	636287,99	1305336,56	2	28044	636521,58	1305117,84	2	28085	635985,69	1304803,73
2	27922	635917,99	1305970,67	2	27963	635923,63	1305532,20	2	28004	636306,97	1305324,25	2	28045	636521,33	1305109,12	2	28086	635967,48	1304794,24
2	27923	635909,53	1305960,92	2	27964	635935,18	1305524,77	2	28005	636315,43	1305299,89	2	28046	636499,79	1305090,15	2	28087	635957,22	1304792,71
2	27924	635876,97	1305944,51	2	27965	635983,38	1305510,41	2	28006	636308,77	1305278,35	2	28047	636495,69	1305056,30	2	28088	635956,71	1304738,35
2	27925	635857,74	1305933,49	2	27966	636015,17	1305502,20	2	28007	636297,22	1305271,69	2	28048	636475,17	1305032,71	2	28089	635960,30	1304732,70
2	27926	635839,03	1305924,51	2	27967	636033,13	1305501,43	2	28008	636291,07	1305264,50	2	28049	636442,35	1304999,63	2	28090	635967,99	1304735,78
2	27927	635825,68	1305910,92	2	27968	636062,10	1305513,48	2	28009	636358,00	1305254,50	2	28050	636440,55	1304961,69	2	28091	635979,28	1304754,76
2	27928	635818,76	1305897,07	2	27969	636082,61	1305511,17	2	28010	636372,86	1305270,92	2	28051	636436,96	1304950,40	2	28092	635987,74	1304753,73
2	27929	635810,56	1305867,07	2	27970	636123,38	1305489,89	2	28011	636382,61	1305285,53	2	28052	636412,87	1304923,48	2	28093	635998,25	1304745,28
2	27930	635836,96	1305853,48	2	27971	636153,89	1305482,97	2	28012	636399,79	1305280,41	2	28053	636410,30	1304913,22	2	28094	636014,91	1304722,19
2	27931	635859,02	1305893,74	2	27972	636176,97	1305482,46	2	28013	636418,51	1305286,56	2	28054	636410,30	1304902,97	2	28095	636081,33	1304807,58
2	27932	635868,51	1305907,33	2	27973	636191,07	1305473,74	2	28014	636431,07	1305293,23	2	28055	636408,00	1304897,33	2	28096	636087,99	1304801,43
2	27933	635892,10	1305910,40	2	27974	636204,15	1305439,89	2	28015	636478,25	1305284,00	2	28056	636387,73	1304886,55	2	28097	636137,22	1304790,91
2	27934	635905,94	1305910,40	2	27975	636235,69	1305424,76	2	28016	636527,48	1305287,84	2	28057	636382,09	1304885,02	2	28098	636191,07	1304786,04
2	27935	635930,30	1305892,46	2	27976	636286,20	1305416,04	2	28017	636546,46	1305280,41	2	28058	636382,35	1304880,40	2	28099	636209,53	1304786,04
2	27936	635990,05	1305898,61	2	27977	636296,96	1305415,53	2	28018	636547,48	1305256,56	2	28059	636399,28	1304869,63	2	28100	636211,06	1304796,04
2	27937	636085,18	1305916,05	2	27978	636352,10	1305434,77	2	28019	636526,20	1305239,38	2	28060	636400,82	1304850,92	2	28101	636187,73	1304800,65
2	27938	636098,51	1305909,38	2	27979	636404,92	1305449,38	2	28020	636475,43	1305236,81	2	28061	636400,05	1304836,30	2	28102	636141,84	1304826,30
2	27939	636110,56	1305857,58	2	27980	636442,35	1305450,14	2	28021	636430,81	1305227,59	2	28062	636377,16	1304825,66	2	28103	636137,48	1304835,79
2	27940	636105,69	1305841,43	2	27981	636469,02	1305467,58	2	28022	636395,42	1305182,97	2	28063	636324,60	1304819,15	2	28104	636139,53	1304842,96



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	28105	636188,25	1304840,14	2	28146	636003,37	1304351,68	2	28187	636170,82	1304311,42	2	28228	636301,06	1303833,47	2	28269	636157,56	1303191,99
2	28106	636227,48	1304836,81	2	28147	636017,99	1304320,65	2	28188	636172,10	1304303,22	2	28229	636293,12	1303817,83	2	28270	636135,15	1303184,73
2	28107	636238,50	1304833,48	2	28148	636017,47	1304302,97	2	28189	636164,92	1304288,60	2	28230	636261,84	1303793,73	2	28271	636124,74	1303185,68
2	28108	636238,25	1304799,63	2	28149	636002,86	1304287,06	2	28190	636164,65	1304277,06	2	28231	636245,68	1303787,58	2	28272	636113,68	1303196,09
2	28109	636235,43	1304787,07	2	28150	635919,27	1304248,09	2	28191	636176,20	1304271,42	2	28232	636218,25	1303791,16	2	28273	636105,79	1303223,24
2	28110	636242,09	1304781,68	2	28151	635889,79	1304241,94	2	28192	636186,45	1304274,75	2	28233	636213,12	1303784,24	2	28274	636105,48	1303236,18
2	28111	636328,76	1304768,09	2	28152	635817,22	1304219,63	2	28193	636196,45	1304283,22	2	28234	636214,92	1303765,27	2	28275	636094,75	1303238,39
2	28112	636348,01	1304762,21	2	28153	635782,86	1304203,99	2	28194	636209,78	1304283,22	2	28235	636212,10	1303758,86	2	28276	636088,12	1303231,13
2	28113	636355,18	1304752,45	2	28154	635778,50	1304186,30	2	28195	636244,91	1304257,58	2	28236	636191,32	1303746,55	2	28277	636088,12	1303221,98
2	28114	636368,25	1304709,63	2	28155	635790,56	1304176,81	2	28196	636278,51	1304209,11	2	28237	636166,71	1303759,88	2	28278	636090,33	1303215,03
2	28115	636378,25	1304670,65	2	28156	635803,89	1304174,24	2	28197	636276,20	1304196,04	2	28238	636134,92	1303798,34	2	28279	636087,80	1303191,36
2	28116	636374,66	1304658,35	2	28157	635835,93	1304191,42	2	28198	636250,55	1304171,42	2	28239	636122,35	1303805,78	2	28280	636082,44	1303187,57
2	28117	636372,58	1304655,77	2	28158	635871,58	1304206,29	2	28199	636235,68	1304162,96	2	28240	636110,81	1303797,57	2	28281	636063,49	1303191,99
2	28118	636359,53	1304648,86	2	28159	635899,27	1304207,84	2	28200	636221,33	1304168,09	2	28241	636110,81	1303791,68	2	28282	636046,45	1303188,20
2	28119	636336,45	1304643,74	2	28160	635920,55	1304199,63	2	28201	636202,86	1304164,50	2	28242	636118,76	1303777,58	2	28283	636021,19	1303164,21
2	28120	636310,56	1304649,63	2	28161	635937,49	1304202,72	2	28202	636198,25	1304150,91	2	28243	636138,76	1303762,70	2	28284	635972,59	1303142,43
2	28121	636287,99	1304646,30	2	28162	635978,82	1304226,49	2	28203	636202,35	1304125,27	2	28244	636167,23	1303736,03	2	28285	635965,01	1303129,18
2	28122	636265,94	1304633,73	2	28163	635992,61	1304221,68	2	28204	636215,94	1304110,14	2	28245	636200,30	1303694,24	2	28286	635957,44	1303119,71
2	28123	636212,87	1304630,40	2	28164	636002,09	1304210,15	2	28205	636231,84	1304117,58	2	28246	636245,68	1303626,04	2	28287	635947,97	1303117,81
2	28124	636186,71	1304638,09	2	28165	636005,17	1304174,24	2	28206	636254,65	1304148,35	2	28247	636285,94	1303566,54	2	28288	635890,84	1303116,87
2	28125	636175,69	1304624,50	2	28166	636012,86	1304121,17	2	28207	636261,07	1304150,65	2	28248	636362,35	1303483,21	2	28289	635879,47	1303111,18
2	28126	636172,10	1304610,14	2	28167	636026,46	1304107,32	2	28208	636275,17	1304148,61	2	28249	636375,94	1303458,34	2	28290	635863,69	1303109,29
2	28127	636172,10	1304588,09	2	28168	636045,94	1304119,11	2	28209	636295,94	1304131,17	2	28250	636367,74	1303432,19	2	28291	635841,60	1303114,34
2	28128	636150,30	1304556,81	2	28169	636067,47	1304123,47	2	28210	636309,28	1304109,37	2	28251	636347,58	1303411,37	2	28292	635811,29	1303130,75
2	28129	636162,86	1304517,58	2	28170	636088,25	1304112,45	2	28211	636310,30	1304090,65	2	28252	636328,96	1303409,47	2	28293	635804,98	1303144,01
2	28130	636168,51	1304447,58	2	28171	636139,79	1304053,48	2	28212	636304,65	1304080,66	2	28253	636345,37	1303304,68	2	28294	635809,08	1303216,61
2	28131	636148,25	1304411,17	2	28172	636157,99	1304045,01	2	28213	636285,68	1304061,42	2	28254	636344,11	1303240,60	2	28295	635803,40	1303287,31
2	28132	636125,43	1304402,45	2	28173	636160,01	1304045,30	2	28214	636279,27	1304051,17	2	28255	636347,89	1303206,83	2	28296	635804,66	1303294,57
2	28133	636086,45	1304403,48	2	28174	636177,36	1304052,91	2	28215	636280,56	1304037,07	2	28256	636356,42	1303164,52	2	28297	635809,71	1303301,83
2	28134	636043,38	1304419,88	2	28175	636164,92	1304075,27	2	28216	636284,66	1304028,86	2	28257	636356,11	1303150,01	2	28298	635809,08	1303307,83
2	28135	635991,84	1304467,07	2	28176	636103,12	1304130,91	2	28217	636295,17	1304015,53	2	28258	636349,16	1303138,33	2	28299	635802,77	1303313,83
2	28136	635982,87	1304458,35	2	28177	636039,49	1304186,60	2	28218	636317,99	1303992,45	2	28259	636340,95	1303136,12	2	28300	635789,19	1303311,94
2	28137	635991,84	1304436,56	2	28178	636025,33	1304216,15	2	28219	636327,22	1303975,78	2	28260	636295,81	1303145,27	2	28301	635782,88	1303301,52
2	28138	635990,30	1304427,58	2	28179	636045,17	1304270,32	2	28220	636326,45	1303962,44	2	28261	636279,09	1303143,69	2	28302	635781,62	1303280,06
2	28139	635981,07	1304415,78	2	28180	636102,93	1304333,32	2	28221	636308,77	1303935,02	2	28262	636254,46	1303132,01	2	28303	635782,88	1303251,02
2	28140	635957,99	1304408,10	2	28181	636109,78	1304340,15	2	28222	636317,22	1303918,09	2	28263	636204,90	1303120,34	2	28304	635789,82	1303217,25
2	28141	635955,94	1304396,30	2	28182	636121,84	1304335,53	2	28223	636309,79	1303903,47	2	28264	636191,02	1303125,07	2	28305	635783,20	1303204,62
2	28142	635957,73	1304392,97	2	28183	636128,76	1304325,02	2	28224	636295,94	1303891,42	2	28265	636181,55	1303136,44	2	28306	635772,15	1303192,93
2	28143	635970,29	1304391,42	2	28184	636146,19	1304323,73	2	28225	636288,50	1303881,16	2	28266	636180,29	1303151,59	2	28307	635763,63	1303189,15
2	28144	635977,74	1304394,76	2	28185	636154,65	1304327,32	2	28226	636287,48	1303871,42	2	28267	636178,71	1303175,26	2	28308	635752,90	1303197,67
2	28145	635992,09	1304385,53	2	28186	636168,00	1304319,37	2	28227	636303,63	1303845,53	2	28268	636168,61	1303190,41	2	28309	635746,59	1303209,04

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	28310	635748,17	1303223,56	2	28351	635357,86	1303962,34	2	28392	635477,49	1304236,01	2	28433	635670,35	1304467,06	2	28474	635427,22	1304685,78
2	28311	635759,06	1303263,42	2	28352	635348,70	1303962,96	2	28393	635460,13	1304228,11	2	28434	635668,15	1304462,01	2	28475	635435,17	1304707,07
2	28312	635761,81	1303365,02	2	28353	635342,08	1303975,59	2	28394	635452,24	1304209,17	2	28435	635656,47	1304452,54	2	28476	635443,63	1304714,25
2	28313	635768,05	1303372,86	2	28354	635340,18	1303979,69	2	28395	635453,18	1304200,34	2	28436	635647,62	1304452,54	2	28477	635496,70	1304694,25
2	28314	635780,67	1303384,22	2	28355	635324,72	1303987,90	2	28396	635457,92	1304198,13	2	28437	635633,42	1304462,33	2	28478	635629,27	1304653,73
2	28315	635798,35	1303393,06	2	28356	635319,98	1303995,16	2	28397	635473,39	1304215,49	2	28438	635600,91	1304484,43	2	28479	635654,92	1304676,04
2	28316	635804,03	1303406,00	2	28357	635313,35	1304027,99	2	28398	635534,31	1304234,11	2	28439	635562,09	1304500,21	2	28480	635669,27	1304676,30
2	28317	635804,35	1303432,20	2	28358	635286,21	1304028,31	2	28399	635586,70	1304271,36	2	28440	635535,89	1304508,41	2	28481	635686,70	1304666,04
2	28318	635806,24	1303443,25	2	28359	635276,43	1304020,73	2	28400	635594,91	1304273,88	2	28441	635514,43	1304507,78	2	28482	635703,12	1304641,17
2	28319	635810,66	1303451,14	2	28360	635261,27	1304019,47	2	28401	635612,59	1304273,88	2	28442	635500,85	1304499,57	2	28483	635700,05	1304618,61
2	28320	635836,85	1303465,34	2	28361	635250,85	1304024,21	2	28402	635636,89	1304284,30	2	28443	635496,11	1304491,69	2	28484	635686,70	1304610,91
2	28321	635834,01	1303478,91	2	28362	635242,96	1304035,57	2	28403	635643,84	1304297,24	2	28444	635497,06	1304486,63	2	28485	635658,25	1304609,38
2	28322	635796,46	1303510,80	2	28363	635244,86	1304048,82	2	28404	635644,47	1304310,18	2	28445	635507,16	1304481,27	2	28486	635646,96	1304601,94
2	28323	635701,13	1303578,35	2	28364	635248,01	1304060,82	2	28405	635639,73	1304315,55	2	28446	635534,31	1304471,16	2	28487	635640,81	1304596,29
2	28324	635654,10	1303623,48	2	28365	635245,80	1304069,66	2	28406	635623,64	1304310,50	2	28447	635574,08	1304444,65	2	28488	635637,73	1304589,12
2	28325	635650,31	1303632,01	2	28366	635226,86	1304099,96	2	28407	635617,01	1304305,14	2	28448	635578,50	1304434,86	2	28489	635647,73	1304574,50
2	28326	635651,89	1303641,79	2	28367	635230,03	1304105,01	2	28408	635597,75	1304299,77	2	28449	635571,87	1304420,03	2	28490	635653,63	1304566,81
2	28327	635669,88	1303668,93	2	28368	635337,66	1304169,72	2	28409	635589,23	1304299,45	2	28450	635558,62	1304402,04	2	28491	635670,55	1304566,04
2	28328	635670,51	1303674,93	2	28369	635341,76	1304178,24	2	28410	635586,07	1304304,19	2	28451	635549,14	1304397,93	2	28492	635684,65	1304580,40
2	28329	635667,99	1303682,83	2	28370	635343,34	1304191,18	2	28411	635594,28	1304326,60	2	28452	635532,73	1304399,83	2	28493	635702,35	1304583,99
2	28330	635662,31	1303684,40	2	28371	635342,08	1304196,86	2	28412	635609,44	1304343,33	2	28453	635494,53	1304410,88	2	28494	635718,25	1304582,20
2	28331	635640,84	1303684,40	2	28372	635337,66	1304200,34	2	28413	635653,31	1304367,32	2	28454	635449,08	1304431,08	2	28495	635727,73	1304577,07
2	28332	635625,69	1303705,55	2	28373	635332,61	1304198,44	2	28414	635687,71	1304376,15	2	28455	635359,12	1304456,64	2	28496	635743,89	1304576,81
2	28333	635617,80	1303733,02	2	28374	635276,74	1304171,30	2	28415	635695,60	1304373,32	2	28456	635266,63	1304482,84	2	28497	635750,30	1304584,51
2	28334	635611,80	1303743,43	2	28375	635271,05	1304172,88	2	28416	635704,13	1304369,84	2	28457	635209,50	1304502,10	2	28498	635745,69	1304598,09
2	28335	635587,34	1303759,37	2	28376	635269,47	1304178,56	2	28417	635713,91	1304371,42	2	28458	635199,72	1304510,30	2	28499	635728,24	1304618,35
2	28336	635572,50	1303784,94	2	28377	635273,58	1304202,23	2	28418	635725,59	1304380,58	2	28459	635196,56	1304524,20	2	28500	635718,25	1304636,81
2	28337	635510,64	1303820,61	2	28378	635275,79	1304231,59	2	28419	635727,48	1304392,25	2	28460	635206,98	1304552,61	2	28501	635711,32	1304677,58
2	28338	635421,31	1303878,69	2	28379	635283,68	1304252,74	2	28420	635729,69	1304402,98	2	28461	635170,19	1304573,40	2	28502	635706,45	1304688,86
2	28339	635413,72	1303888,79	2	28380	635298,20	1304269,78	2	28421	635733,80	1304410,24	2	28462	635178,03	1304583,83	2	28503	635683,37	1304709,89
2	28340	635413,41	1303898,26	2	28381	635328,51	1304285,56	2	28422	635746,75	1304413,09	2	28463	635263,11	1304543,22	2	28504	635679,53	1304727,07
2	28341	635429,51	1303929,50	2	28382	635384,38	1304313,66	2	28423	635797,88	1304406,78	2	28464	635317,47	1304528,86	2	28505	635688,76	1304741,68
2	28342	635432,99	1303939,30	2	28383	635471,18	1304332,60	2	28424	635803,56	1304415,61	2	28465	635328,50	1304531,68	2	28506	635696,45	1304749,63
2	28343	635430,78	1303945,92	2	28384	635489,80	1304332,60	2	28425	635803,88	1304420,03	2	28466	635339,27	1304561,94	2	28507	635685,17	1304776,81
2	28344	635418,47	1303950,66	2	28385	635500,21	1304329,75	2	28426	635797,56	1304430,44	2	28467	635332,61	1304572,97	2	28508	635674,91	1304808,35
2	28345	635409,62	1303974,33	2	28386	635519,79	1304304,19	2	28427	635780,20	1304441,50	2	28468	635279,02	1304596,81	2	28509	635667,99	1304851,17
2	28346	635414,04	1303983,17	2	28387	635530,21	1304288,72	2	28428	635760,95	1304468,32	2	28469	635202,36	1304616,19	2	28510	635659,79	1304857,58
2	28347	635416,89	1303989,49	2	28388	635533,05	1304273,88	2	28429	635742,63	1304470,85	2	28470	635267,15	1304718,82	2	28511	635650,30	1304852,45
2	28348	635415,93	1303993,90	2	28389	635529,26	1304260,94	2	28430	635719,28	1304475,27	2	28471	635374,91	1304664,50	2	28512	635657,48	1304811,17
2	28349	635408,99	1303999,58	2	28390	635515,69	1304249,26	2	28431	635678,56	1304490,42	2	28472	635390,30	1304660,14	2	28513	635654,40	1304734,50
2	28350	635388,48	1303987,59	2	28391	635504,63	1304243,58	2	28432	635667,20	1304476,84	2	28473	635411,06	1304665,27	2	28514	635641,06	1304729,63

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	28515	635619,27	1304732,97	2	28556	635801,07	1305023,99	2	28597	635613,38	1305558,61	2	28638	635203,88	1305886,31	2	28679	635407,47	1306135,79
2	28516	635609,27	1304745,53	2	28557	635791,34	1305008,34	2	28598	635598,24	1305580,41	2	28639	635216,45	1305875,79	2	28680	635360,29	1306129,89
2	28517	635601,57	1304768,09	2	28558	635758,30	1304978,47	2	28599	635587,99	1305584,00	2	28640	635248,24	1305884,25	2	28681	635325,94	1306209,89
2	28518	635584,91	1304779,89	2	28559	635745,43	1304961,94	2	28600	635583,12	1305576,56	2	28641	635256,45	1305899,90	2	28682	635320,29	1306269,38
2	28519	635560,30	1304787,58	2	28560	635684,65	1305001,42	2	28601	635582,60	1305568,61	2	28642	635256,45	1305928,36	2	28683	635295,43	1306264,26
2	28520	635547,47	1304796,30	2	28561	635649,52	1305023,99	2	28602	635575,17	1305560,15	2	28643	635260,55	1305937,59	2	28684	635249,27	1306245,28
2	28521	635544,65	1304821,94	2	28562	635623,89	1305033,99	2	28603	635543,37	1305555,02	2	28644	635265,68	1305943,48	2	28685	635239,02	1306217,85
2	28522	635544,91	1304850,41	2	28563	635593,88	1305062,96	2	28604	635524,40	1305562,20	2	28645	635297,22	1305944,25	2	28686	635226,70	1306213,99
2	28523	635547,22	1304875,79	2	28564	635581,07	1305093,73	2	28605	635514,92	1305582,71	2	28646	635307,73	1305931,43	2	28687	635223,63	1306206,56
2	28524	635553,11	1304888,10	2	28565	635577,48	1305131,43	2	28606	635511,84	1305585,79	2	28647	635312,09	1305892,72	2	28688	635229,53	1306185,28
2	28525	635572,86	1304885,79	2	28566	635586,19	1305151,94	2	28607	635508,50	1305586,31	2	28648	635306,70	1305867,85	2	28689	635224,65	1306174,77
2	28526	635595,17	1304868,87	2	28567	635571,58	1305158,86	2	28608	635500,55	1305575,28	2	28649	635309,52	1305854,76	2	28690	635209,79	1306167,33
2	28527	635605,94	1304867,07	2	28568	635557,48	1305180,40	2	28609	635497,73	1305566,56	2	28650	635335,43	1305847,59	2	28691	635154,91	1306167,85
2	28528	635612,09	1304873,22	2	28569	635541,32	1305254,50	2	28610	635491,83	1305566,10	2	28651	635363,37	1305849,12	2	28692	635114,14	1306159,13
2	28529	635608,76	1304897,33	2	28570	635591,32	1305320,66	2	28611	635483,12	1305572,97	2	28652	635367,47	1305853,23	2	28693	635091,33	1306155,80
2	28530	635599,52	1304904,25	2	28571	635598,24	1305347,58	2	28612	635480,55	1305586,31	2	28653	635372,35	1305877,08	2	28694	635053,12	1306159,13
2	28531	635559,79	1304905,78	2	28572	635590,29	1305350,40	2	28613	635488,76	1305605,79	2	28654	635371,84	1305896,05	2	28695	635046,46	1306164,77
2	28532	635491,83	1304910,66	2	28573	635558,76	1305328,10	2	28614	635519,02	1305647,84	2	28655	635367,73	1305899,64	2	28696	635054,15	1306178,61
2	28533	635448,76	1304927,84	2	28574	635544,91	1305324,25	2	28615	635525,94	1305672,45	2	28656	635372,09	1305914,51	2	28697	635054,15	1306192,46
2	28534	635436,71	1304941,94	2	28575	635535,17	1305330,92	2	28616	635523,89	1305693,23	2	28657	635393,63	1305922,71	2	28698	635045,17	1306204,51
2	28535	635434,40	1304957,32	2	28576	635538,50	1305349,38	2	28617	635519,79	1305710,41	2	28658	635396,96	1305931,69	2	28699	635030,55	1306204,51
2	28536	635448,24	1304975,53	2	28577	635562,86	1305364,51	2	28618	635515,43	1305709,89	2	28659	635393,37	1305939,64	2	28700	634931,58	1306189,12
2	28537	635521,84	1304975,53	2	28578	635618,50	1305381,94	2	28619	635499,52	1305701,43	2	28660	635380,30	1305943,23	2	28701	634914,40	1306188,87
2	28538	635586,96	1304968,61	2	28579	635624,91	1305388,09	2	28620	635495,42	1305688,61	2	28661	635375,17	1305953,48	2	28702	634911,58	1306214,51
2	28539	635594,14	1304981,43	2	28580	635622,61	1305392,20	2	28621	635495,68	1305662,71	2	28662	635376,71	1305963,48	2	28703	634916,97	1306225,28
2	28540	635595,17	1305009,12	2	28581	635604,15	1305393,48	2	28622	635490,04	1305648,87	2	28663	635392,86	1305974,00	2	28704	634914,15	1306241,18
2	28541	635613,89	1305008,61	2	28582	635529,01	1305367,07	2	28623	635478,25	1305637,07	2	28664	635409,78	1305980,15	2	28705	634899,52	1306261,95
2	28542	635658,51	1304977,07	2	28583	635505,42	1305367,07	2	28624	635385,43	1305626,30	2	28665	635441,32	1306014,26	2	28706	634902,87	1306284,51
2	28543	635695,42	1304962,46	2	28584	635497,99	1305376,31	2	28625	635307,99	1305629,12	2	28666	635471,32	1306040,92	2	28707	634916,20	1306300,15
2	28544	635718,25	1304945,53	2	28585	635494,91	1305393,48	2	28626	635296,19	1305637,33	2	28667	635538,24	1306079,89	2	28708	634953,63	1306317,59
2	28545	635735,17	1304931,17	2	28586	635498,50	1305419,38	2	28627	635277,22	1305632,97	2	28668	635541,06	1306098,36	2	28709	635026,71	1306332,97
2	28546	635789,91	1304869,61	2	28587	635491,83	1305432,20	2	28628	635258,75	1305633,48	2	28669	635529,27	1306122,46	2	28710	635054,15	1306336,05
2	28547	635805,38	1304796,05	2	28588	635483,12	1305438,87	2	28629	635244,91	1305649,64	2	28670	635527,48	1306130,92	2	28711	635064,91	1306328,10
2	28548	635804,38	1304739,41	2	28589	635471,58	1305507,58	2	28630	635200,55	1305667,08	2	28671	635530,30	1306137,85	2	28712	635069,78	1306319,39
2	28549	635819,78	1304729,37	2	28590	635474,66	1305512,72	2	28631	635186,45	1305698,10	2	28672	635551,32	1306146,82	2	28713	635073,89	1306303,48
2	28550	635817,73	1304833,99	2	28591	635483,37	1305518,87	2	28632	635188,76	1305771,95	2	28673	635563,38	1306158,35	2	28714	635094,40	1306301,18
2	28551	635818,25	1304906,81	2	28592	635494,40	1305523,48	2	28633	635182,35	1305793,48	2	28674	635569,53	1306165,28	2	28715	635105,43	1306307,85
2	28552	635814,40	1305092,20	2	28593	635531,32	1305529,12	2	28634	635182,61	1305830,67	2	28675	635566,97	1306170,93	2	28716	635112,01	1306331,14
2	28553	635813,12	1305167,33	2	28594	635643,63	1305529,63	2	28635	635175,93	1305865,79	2	28676	635546,96	1306171,44	2	28717	635115,43	1306336,56
2	28554	635808,50	1305197,84	2	28595	635651,58	1305535,53	2	28636	635181,32	1305889,64	2	28677	635521,32	1306165,54	2	28718	635147,99	1306355,54
2	28555	635797,99	1305143,22	2	28596	635639,78	1305545,79	2	28637	635187,99	1305893,49	2	28678	635424,14	1306140,92	2	28719	635255,17	1306375,80

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	28720	635282,10	1306358,36	2	28760	652657,34	1307518,69	2	28801	652827,27	1307321,54	2	28842	653421,82	1307212,21	2	28883	653614,94	1306698,64
2	28721	635294,14	1306358,61	2	28761	652626,36	1307503,20	2	28802	652875,62	1307324,83	2	28843	653470,06	1307217,67	2	28884	653627,13	1306680,83
2	28722	635309,53	1306350,16	2	28762	652603,83	1307483,96	2	28803	652894,86	1307328,11	2	28844	653493,98	1307213,92	2	28885	653641,20	1306684,58
2	28723	635321,06	1306342,72	2	28763	652655,94	1307429,97	2	28804	652912,70	1307317,78	2	28845	653546,02	1307219,54	2	28886	653666,05	1306682,70
2	28724	635329,79	1306327,59	2	28764	652682,22	1307401,81	2	28805	652923,03	1307269,90	2	28846	653556,80	1307210,17	2	28887	653684,33	1306683,17
2	28725	635360,81	1306327,33	2	28765	652702,41	1307369,41	2	28806	652969,51	1307240,80	2	28847	653566,64	1307189,07	2	28888	653691,83	1306665,35
2	28726	635365,17	1306359,12	2	28766	652722,12	1307336,56	2	28807	652989,22	1307202,31	2	28848	653584,00	1307185,78	2	28889	653682,93	1306653,63
2	28727	635364,40	1306390,15	2	28767	652703,82	1307307,45	2	28808	653017,38	1307163,35	2	28849	653593,37	1307192,82	2	28890	653694,18	1306638,16
2	27842	635387,74	1306402,98	2	28768	652647,02	1307253,94	2	28809	653040,38	1307149,74	2	28850	653617,75	1307195,63	2	28891	653704,02	1306594,09
2	28728	652134,89	1307982,47	2	28769	652672,36	1307220,14	2	28810	653064,80	1307161,94	2	28851	653631,82	1307191,88	2	28892	653674,96	1306567,83
2	28729	652156,48	1307963,22	2	28770	652672,83	1307195,26	2	28811	653092,95	1307167,57	2	28852	653639,32	1307179,69	2	28893	653683,39	1306542,98
2	28730	652183,24	1307935,06	2	28771	652665,79	1307179,31	2	28812	653104,23	1307157,71	2	28853	653633,70	1307166,56	2	28894	653741,06	1306508,76
2	28731	652194,50	1307895,16	2	28772	652628,24	1307164,76	2	28813	653107,04	1307127,20	2	28854	653600,87	1307158,13	2	28895	653790,29	1306482,03
2	28732	652251,77	1307831,32	2	28773	652635,75	1307153,02	2	28814	653123,94	1307126,27	2	28855	653591,97	1307149,22	2	28896	653823,58	1306414,99
2	28733	652267,74	1307790,01	2	28774	652684,10	1307122,03	2	28815	653134,26	1307131,43	2	28856	653602,75	1307115,93	2	28897	653829,21	1306383,11
2	28734	652273,37	1307761,38	2	28775	652684,10	1307108,42	2	28816	653130,98	1307162,41	2	28857	653583,53	1307106,08	2	28898	653847,49	1306354,03
2	28735	652308,10	1307712,09	2	28776	652674,24	1307081,67	2	28817	653136,14	1307181,65	2	28858	653527,27	1307108,89	2	28899	653841,86	1306341,84
2	28736	652317,02	1307667,02	2	28777	652651,24	1307065,71	2	28818	653161,96	1307188,70	2	28859	653515,07	1307100,92	2	28900	653887,74	1306345,47
2	28737	652308,10	1307540,75	2	28778	652645,14	1307076,04	2	28819	653191,57	1307144,89	2	28860	653512,73	1307077,48	2	28901	654154,20	1306365,12
2	28738	652285,10	1307501,79	2	28779	652628,24	1307083,54	2	28820	653224,01	1307174,42	2	28861	653503,82	1307058,73	2	28902	654179,88	1306362,66
2	28739	652272,90	1307480,20	2	28780	652612,28	1307059,13	2	28821	653176,98	1307198,08	2	28862	653457,40	1307032,47	2	28903	654082,41	1306338,76
2	28740	652267,74	1307443,11	2	28781	652606,65	1307042,71	2	28822	653175,10	1307216,39	2	28863	653455,06	1307009,97	2	28904	654014,07	1306333,97
2	28741	652292,14	1307444,05	2	28782	652614,63	1307022,28	2	28823	653215,94	1307230,00	2	28864	653481,32	1306977,14	2	28905	653939,24	1306322,01
2	28742	652308,10	1307499,45	2	28783	652610,88	1306993,68	2	28824	653253,50	1307248,31	2	28865	653505,70	1306967,76	2	28906	653963,17	1306308,69
2	28743	652333,92	1307533,24	2	28784	652594,94	1306950,07	2	28825	653276,49	1307266,15	2	28866	653512,26	1306949,48	2	28907	653967,26	1306302,20
2	28744	652364,43	1307541,69	2	28785	652593,54	1306924,75	2	28826	653313,11	1307275,54	2	28867	653508,51	1306917,60	2	28908	653964,87	1306295,36
2	28745	652375,23	1307538,88	2	28786	652599,63	1306905,52	2	28827	653348,79	1307296,19	2	28868	653489,29	1306907,75	2	28909	653943,68	1306283,74
2	28746	652387,43	1307562,82	2	28787	652608,07	1306890,99	2	28828	653403,71	1307325,76	2	28869	653454,12	1306901,19	2	28910	653916,70	1306270,76
2	28747	652508,54	1307630,88	2	28788	652618,85	1306875,05	2	28829	653460,03	1307362,38	2	28870	653457,40	1306862,74	2	28911	653881,50	1306232,15
2	28748	652614,63	1307685,33	2	28789	652646,99	1306918,66	2	28830	653484,92	1307370,35	2	28871	653469,12	1306838,83	2	28912	653874,67	1306211,99
2	28749	652632,93	1307684,40	2	28790	652654,96	1306958,98	2	28831	653486,33	1307389,13	2	28872	653481,79	1306822,89	2	28913	653872,28	1306197,30
2	28750	652642,80	1307670,78	2	28791	652669,49	1306996,95	2	28832	653502,75	1307412,61	2	28873	653516,48	1306833,20	2	28914	653864,42	1306177,14
2	28751	652621,67	1307644,96	2	28792	652671,12	1307013,71	2	28833	653522,46	1307433,73	2	28874	653554,92	1306839,30	2	28915	653857,93	1306151,85
2	28752	652586,46	1307616,33	2	28793	652685,51	1307041,77	2	28834	653527,64	1307462,36	2	28875	653588,69	1306833,20	2	28916	653846,99	1306139,55
2	28753	652599,61	1307590,04	2	28794	652692,55	1307042,71	2	28835	653544,53	1307463,30	2	28876	653605,09	1306816,79	2	28917	653831,96	1306137,85
2	28754	652615,10	1307574,08	2	28795	652711,79	1307103,73	2	28836	653560,49	1307443,11	2	28877	653591,03	1306804,60	2	28918	653822,05	1306150,83
2	28755	652669,08	1307601,78	2	28796	652730,11	1307154,43	2	28837	653606,47	1307387,08	2	28878	653590,56	1306774,60	2	28919	653820,00	1306188,08
2	28756	652701,00	1307608,35	2	28797	652762,96	1307182,12	2	28838	653570,39	1307356,92	2	28879	653599,00	1306750,68	2	28920	653825,13	1306241,71
2	28757	652715,08	1307592,38	2	28798	652813,18	1307215,45	2	28839	653465,37	1307269,71	2	28880	653586,81	1306742,25	2	28921	653835,72	1306276,57
2	28758	652714,61	1307572,21	2	28799	652814,59	1307268,96	2	28840	653389,42	1307229,86	2	28881	653578,37	1306729,12	2	28922	653891,41	1306315,52
2	28759	652687,39	1307543,10	2	28800	652808,96	1307309,33	2	28841	653320,96	1307200,79	2	28882	653589,62	1306713,18	2	28923	653832,98	1306304,93

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	28924	653755,61	1306292,49	2	28965	653135,77	1306078,93	2	29006	652911,50	1306112,45	2	29047	652292,49	1306511,13	2	29088	652201,95	1307035,76
2	28925	653750,86	1306320,99	2	28966	653132,02	1306087,37	2	29007	652862,56	1306097,90	2	29048	652275,60	1306553,02	2	29089	652156,68	1307005,69
2	28926	653779,51	1306330,71	2	28967	653152,65	1306123,95	2	29008	652825,51	1306042,99	2	29049	652265,80	1306564,17	2	29090	652143,85	1306932,73
2	28927	653814,68	1306335,86	2	28968	653146,08	1306143,17	2	29009	652780,54	1305996,03	2	29050	652272,56	1306574,98	2	29091	652117,83	1306888,81
2	28928	653797,79	1306359,31	2	28969	653122,17	1306179,27	2	29010	652758,81	1305983,76	2	29051	652294,85	1306577,34	2	29092	652082,71	1306858,07
2	28929	653795,92	1306377,12	2	28970	653109,98	1306174,58	2	29011	652742,43	1305978,24	2	29052	652312,09	1306586,46	2	29093	652056,01	1306853,00
2	28930	653783,26	1306394,47	2	28971	653105,30	1306154,89	2	29012	652559,16	1306096,46	2	29053	652311,41	1306596,60	2	29094	652041,49	1306864,48
2	28931	653752,22	1306414,07	2	28972	653118,42	1306124,88	2	29013	652545,63	1306166,37	2	29054	652270,87	1306612,48	2	29095	652023,24	1306850,97
2	28932	653705,92	1306429,29	2	28973	653101,07	1306111,75	2	29014	652539,42	1306172,01	2	29055	652253,64	1306620,92	2	29096	652026,96	1306824,96
2	28933	653674,17	1306450,45	2	28974	653055,12	1306088,31	2	29015	652471,67	1306221,13	2	29056	652239,79	1306651,66	2	29097	652013,79	1306780,04
2	28934	653645,06	1306465,67	2	28975	653064,50	1306079,87	2	29016	652454,52	1306231,99	2	29057	652203,64	1306649,63	2	29098	651973,25	1306764,83
2	28935	653595,45	1306459,05	2	28976	653089,82	1306073,77	2	29017	652435,37	1306252,00	2	29058	652180,67	1306635,44	2	29099	651915,82	1306743,89
2	28936	653561,06	1306467,65	2	28977	653109,05	1306059,71	2	29018	652429,94	1306274,87	2	29059	652188,78	1306627,34	2	29100	651890,49	1306720,57
2	28937	653546,49	1306474,18	2	28978	653104,36	1306012,82	2	29019	652436,80	1306299,74	2	29060	652168,51	1306599,97	2	29101	651853,66	1306712,80
2	28938	653519,67	1306484,18	2	28979	653093,57	1305959,84	2	29020	652422,22	1306313,74	2	29061	652129,32	1306667,54	2	29102	651810,08	1306708,08
2	28939	653404,69	1306414,38	2	28980	653096,38	1305943,90	2	29021	652407,65	1306329,46	2	29062	652082,37	1306688,49	2	29103	651785,08	1306736,12
2	28940	653344,88	1306349,93	2	28981	653115,14	1305933,59	2	29022	652402,22	1306344,04	2	29063	652068,51	1306704,70	2	29104	651765,49	1306775,64
2	28941	653308,78	1306328,83	2	28982	653146,55	1305934,06	2	29023	652403,93	1306351,47	2	29064	652087,10	1306719,56	2	29105	651751,98	1306771,59
2	28942	653311,59	1306311,96	2	28983	653154,53	1305924,21	2	29024	652418,51	1306365,20	2	29065	652146,21	1306728,01	2	29106	651747,25	1306752,66
2	28943	653340,19	1306288,04	2	28984	653150,30	1305915,30	2	29025	652438,80	1306363,76	2	29066	652171,55	1306728,01	2	29107	651747,25	1306718,55
2	28944	653380,04	1306261,78	2	28985	653135,30	1305904,99	2	29026	652447,94	1306376,63	2	29067	652190,61	1306719,00	2	29108	651753,67	1306685,44
2	28945	653390,36	1306237,88	2	28986	653137,64	1305879,67	2	29027	652445,66	1306389,49	2	29068	652225,00	1306691,22	2	29109	651754,68	1306649,97
2	28946	653383,79	1306213,96	2	28987	653147,02	1305847,31	2	29028	652437,94	1306402,92	2	29069	652233,14	1306687,17	2	29110	651740,15	1306625,99
2	28947	653371,60	1306197,08	2	28988	653153,12	1305826,22	2	29029	652434,22	1306456,66	2	29070	652258,03	1306694,90	2	29111	651736,77	1306632,07
2	28948	653358,48	1306190,99	2	28989	653148,42	1305814,03	2	29030	652447,66	1306488,68	2	29071	652265,13	1306708,75	2	29112	651724,95	1306655,04
2	28949	653341,13	1306190,52	2	28990	653122,64	1305799,49	2	29031	652468,81	1306517,83	2	29072	652259,71	1306721,25	2	29113	651718,87	1306651,66
2	28950	653320,03	1306201,77	2	28991	653133,42	1305767,61	2	29032	652475,96	1306543,56	2	29073	652218,85	1306722,27	2	29114	651709,42	1306643,89
2	28951	653267,05	1306243,03	2	28992	653137,77	1305745,82	2	29033	652476,94	1306565,18	2	29074	652191,82	1306741,52	2	29115	651694,21	1306649,63
2	28952	653220,16	1306279,60	2	28993	653099,04	1305709,49	2	29034	652468,49	1306596,60	2	29075	652196,21	1306774,62	2	29116	651682,72	1306694,23
2	28953	653193,90	1306296,95	2	28994	653080,12	1305697,84	2	29035	652473,90	1306617,20	2	29076	652206,34	1306793,55	2	29117	651658,74	1306718,88
2	28954	653168,59	1306302,58	2	28995	653047,42	1305776,77	2	29036	652441,12	1306575,65	2	29077	652206,34	1306797,60	2	29118	651656,72	1306725,98
2	28955	653197,66	1306265,54	2	28996	653065,44	1305783,79	2	29037	652435,72	1306546,60	2	29078	652189,45	1306806,72	2	29119	651658,41	1306737,81
2	28956	653222,04	1306235,53	2	28997	653064,50	1305800,19	2	29038	652415,12	1306535,45	2	29079	652153,98	1306815,16	2	29120	651672,25	1306756,39
2	28957	653245,95	1306187,70	2	28998	653024,65	1305864,90	2	29039	652382,35	1306526,67	2	29080	652146,55	1306826,99	2	29121	651710,43	1306783,75
2	28958	653251,11	1306152,55	2	28999	653016,68	1305894,43	2	29040	652371,88	1306511,80	2	29081	652146,89	1306833,41	2	29122	651703,00	1306800,30
2	28959	653258,61	1306099,56	2	29000	653018,56	1305922,10	2	29041	652377,28	1306498,29	2	29082	652153,64	1306844,22	2	29123	651696,50	1306799,70
2	28960	653252,05	1306072,37	2	29001	653056,53	1305993,37	2	29042	652387,41	1306485,12	2	29083	652182,02	1306857,39	2	29124	651618,54	1306770,24
2	28961	653237,04	1306072,37	2	29002	653054,65	1306018,21	2	29043	652386,06	1306468,56	2	29084	652211,74	1306859,08	2	29125	651604,68	1306772,94
2	28962	653205,16	1306069,56	2	29003	653049,59	1306034,53	2	29044	652369,85	1306456,74	2	29085	652214,78	1306902,66	2	29126	651535,80	1306750,98
2	28963	653185,93	1306072,37	2	29004	653035,20	1306058,21	2	29045	652352,95	1306472,62	2	29086	652222,56	1306934,07	2	29127	651470,26	1306728,01
2	28964	653171,40	1306079,87	2	29005	652961,77	1306099,88	2	29046	652315,80	1306485,45	2	29087	652216,15	1307016,84	2	29128	651462,15	1306755,03

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	29129	651446,61	1306809,77	2	29170	652106,02	1307395,47	2	29210	636795,43	1296909,24	2	29251	637303,07	1297090,78	2	29292	637698,75	1296907,97
2	29130	651524,99	1306863,14	2	29171	652107,89	1307440,06	2	29211	636805,57	1296914,32	2	29252	637303,07	1297095,67	2	29293	637697,48	1296902,35
2	29131	651582,42	1306901,65	2	29172	652119,63	1307470,34	2	29212	636831,30	1296958,52	2	29253	637291,12	1297101,82	2	29294	637700,56	1296894,02
2	29132	651587,48	1306912,80	2	29173	652140,05	1307514,00	2	29213	636858,47	1296983,16	2	29254	637262,31	1297111,42	2	29295	637706,90	1296885,32
2	29133	651569,24	1306941,85	2	29174	652152,72	1307528,78	2	29214	636879,49	1296998,74	2	29255	637259,41	1297118,31	2	29296	637707,45	1296871,37
2	29134	651531,06	1306973,61	2	29175	652172,91	1307531,36	2	29215	636945,07	1296994,75	2	29256	637261,04	1297127,73	2	29297	637702,74	1296855,07
2	29135	651546,26	1307019,88	2	29176	652167,74	1307563,99	2	29216	636960,66	1296999,82	2	29257	637268,83	1297137,15	2	29298	637689,51	1296837,49
2	29136	651543,56	1307038,46	2	29177	652149,20	1307589,34	2	29217	636976,96	1297027,00	2	29258	637289,12	1297139,15	2	29299	637691,14	1296825,36
2	29137	651526,67	1307051,64	2	29178	652151,08	1307622,20	2	29218	636987,83	1297037,87	2	29259	637317,38	1297133,71	2	29300	637705,45	1296809,95
2	29138	651524,31	1307070,90	2	29179	652124,10	1307633,93	2	29219	637005,58	1297040,41	2	29260	637397,10	1297124,10	2	29301	637706,72	1296798,36
2	29139	651510,79	1307090,15	2	29180	652100,39	1307635,58	2	29220	637138,57	1297030,62	2	29261	637404,35	1297112,87	2	29302	637694,22	1296783,33
2	29140	651513,72	1307101,25	2	29181	652108,60	1307609,76	2	29221	637150,90	1297017,94	2	29262	637407,97	1297078,45	2	29303	637693,32	1296775,18
2	29141	651642,26	1307178,72	2	29182	652092,41	1307586,76	2	29222	637153,79	1296989,68	2	29263	637438,05	1297062,51	2	29304	637696,03	1296770,83
2	29142	651787,12	1307258,09	2	29183	652058,37	1307547,56	2	29223	637159,59	1296982,43	2	29264	637451,45	1297044,39	2	29305	637727,20	1296764,67
2	29143	651863,48	1307281,69	2	29184	652040,54	1307533,48	2	29224	637176,62	1296976,27	2	29265	637457,97	1297027,73	2	29306	637737,16	1296765,57
2	29144	651919,56	1307313,10	2	29185	652034,08	1307532,36	2	29225	637186,40	1296962,50	2	29266	637473,19	1297011,78	2	29307	637739,70	1296769,56
2	29145	651934,08	1307313,44	2	29186	652049,61	1307602,62	2	29226	637190,38	1296950,91	2	29267	637494,21	1296995,84	2	29308	637736,62	1296782,42
2	29146	652019,54	1307269,19	2	29187	652040,16	1307666,81	2	29227	637191,83	1296932,43	2	29268	637545,66	1296984,06	2	29309	637737,89	1296787,13
2	29147	652045,56	1307288,45	2	29188	652019,54	1307718,50	2	29228	637199,08	1296921,20	2	29269	637527,55	1296924,27	2	29310	637752,38	1296799,45
2	29148	652055,35	1307264,80	2	29189	652027,31	1307770,52	2	29229	637218,28	1296921,92	2	29270	637515,22	1296882,24	2	29311	637752,56	1296807,42
2	29149	652073,93	1307243,18	2	29190	652024,71	1307780,29	2	29230	637227,70	1296927,72	2	29271	637513,05	1296854,53	2	29312	637752,38	1296819,56
2	29150	652103,33	1307246,56	2	29191	652040,30	1307790,48	2	29231	637232,05	1296936,78	2	29272	637540,23	1296824,63	2	29313	637757,46	1296834,05
2	29151	652119,88	1307276,29	2	29192	652082,55	1307838,36	2	29232	637221,55	1296980,26	2	29273	637544,94	1296825,36	2	29314	637761,62	1296838,04
2	29152	652080,70	1307287,09	2	29193	652022,22	1307846,81	2	29233	637204,52	1296999,10	2	29274	637549,47	1296832,24	2	29315	637771,58	1296843,47
2	29153	652051,30	1307298,24	2	29194	652013,54	1307882,02	2	29234	637201,26	1297014,31	2	29275	637549,83	1296842,75	2	29316	637801,11	1296842,03
2	29154	652026,30	1307341,14	2	29195	651999,62	1307882,02	2	29235	637203,43	1297022,84	2	29276	637538,42	1296873,91	2	29317	637810,54	1296868,11
2	29155	651858,07	1307363,10	2	29196	652003,05	1307924,47	2	29236	637207,78	1297025,55	2	29277	637536,97	1296890,21	2	29318	637810,90	1296879,89
2	29156	651828,01	1307344,19	2	29197	652063,07	1307952,42	2	29237	637224,26	1297023,92	2	29278	637536,06	1296902,35	2	29319	637796,58	1296907,06
2	29157	651793,89	1307346,56	2	28728	652134,89	1307982,47	2	29238	637261,04	1297021,56	2	29279	637542,76	1296914,13	2	29320	637776,30	1296937,68
2	29158	651720,24	1307388,00	2	29198	636653,76	1297155,63	2	29239	637266,11	1297023,92	2	29280	637555,99	1296920,83	2	29321	637753,46	1296962,32
2	29159	651638,95	1307459,84	2	29199	636666,07	1297153,82	2	29240	637268,10	1297026,28	2	29281	637575,02	1296924,64	2	29322	637745,49	1296962,32
2	29160	651651,52	1307484,97	2	29200	636667,52	1297148,38	2	29241	637267,02	1297028,81	2	29282	637586,25	1296938,04	2	29323	637747,49	1296954,17
2	29161	651700,47	1307514,74	2	29201	636664,99	1297070,48	2	29242	637264,30	1297031,71	2	29283	637589,15	1296948,73	2	29324	637745,13	1296949,82
2	29162	651744,22	1307499,93	2	29202	636678,03	1297059,97	2	29243	637223,54	1297036,06	2	29284	637589,33	1296966,13	2	29325	637725,75	1296949,46
2	29163	651815,17	1307455,67	2	29203	636707,74	1297048,37	2	29244	637214,48	1297040,77	2	29285	637599,83	1296973,74	2	29326	637721,41	1296955,08
2	29164	651855,71	1307427,63	2	29204	636707,74	1297015,04	2	29245	637211,76	1297050,37	2	29286	637608,71	1296977,36	2	29327	637727,02	1296980,98
2	29165	651914,83	1307412,09	2	29205	636690,35	1296940,40	2	29246	637216,65	1297069,94	2	29287	637624,11	1296975,19	2	29328	637726,30	1296993,12
2	29166	652038,47	1307401,62	2	29206	636677,30	1296894,02	2	29247	637227,16	1297086,97	2	29288	637691,68	1296961,05	2	29329	637720,32	1297004,89
2	29167	652077,17	1307385,64	2	29207	636704,84	1296895,47	2	29248	637231,51	1297090,22	2	29289	637704,91	1296946,93	2	29330	637704,19	1297016,85
2	29168	652087,48	1307375,52	2	29208	636743,25	1296902,72	2	29249	637242,38	1297091,68	2	29290	637707,63	1296930,98	2	29331	637683,71	1297019,40
2	29169	652093,82	1307370,35	2	29209	636779,13	1296905,25	2	29250	637301,80	1297087,69	2	29291	637705,27	1296920,47	2	29332	637673,21	1297026,46

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	29333	637673,21	1297047,66	2	29374	637693,32	1296597,80	2	29415	637411,41	1296677,88	2	29456	637593,49	1296434,75	2	29497	637169,01	1296097,41
2	29334	637661,97	1297061,06	2	29375	637699,11	1296583,12	2	29416	637412,86	1296606,87	2	29457	637607,08	1296429,13	2	29498	637165,38	1296082,00
2	29335	637641,50	1297093,13	2	29376	637697,66	1296575,88	2	29417	637424,27	1296596,36	2	29458	637621,58	1296417,17	2	29499	637153,43	1296064,98
2	29336	637640,41	1297100,92	2	29377	637693,86	1296571,71	2	29418	637497,84	1296589,10	2	29459	637625,38	1296404,31	2	29500	637125,34	1296038,34
2	29337	637644,94	1297105,63	2	29378	637680,82	1296571,35	2	29419	637535,52	1296587,84	2	29460	637623,57	1296395,07	2	29501	637099,98	1296020,04
2	29338	637649,65	1297108,71	2	29379	637676,65	1296566,82	2	29420	637550,37	1296575,88	2	29461	637626,47	1296385,29	2	29502	637095,99	1296009,17
2	29339	637692,77	1297106,53	2	29380	637678,83	1296548,71	2	29421	637555,08	1296486,20	2	29462	637658,53	1296374,05	2	29503	637092,55	1295982,36
2	29340	637721,95	1297088,96	2	29381	637685,89	1296503,41	2	29422	637552,73	1296475,69	2	29463	637672,12	1296357,75	2	29504	637096,72	1295971,85
2	29341	637750,57	1297056,71	2	29382	637684,80	1296491,46	2	29423	637548,93	1296472,80	2	29464	637680,27	1296337,28	2	29505	637120,63	1295968,96
2	29342	637752,20	1297047,11	2	29383	637680,28	1296486,38	2	29424	637467,57	1296477,68	2	29465	637678,46	1296297,06	2	29506	637152,34	1295950,84
2	29343	637751,11	1297033,89	2	29384	637645,67	1296489,10	2	29425	637394,75	1296482,39	2	29466	637657,44	1296295,79	2	29507	637183,68	1295914,07
2	29344	637759,81	1297010,16	2	29385	637636,43	1296493,99	2	29426	637386,42	1296478,41	2	29467	637655,27	1296292,17	2	29508	637213,03	1295892,14
2	29345	637771,40	1296990,76	2	29386	637628,10	1296507,40	2	29427	637380,43	1296469,35	2	29468	637655,27	1296289,45	2	29509	637251,44	1295868,04
2	29346	637804,56	1296942,75	2	29387	637625,38	1296578,60	2	29428	637368,84	1296463,91	2	29469	637669,77	1296282,21	2	29510	637286,59	1295856,44
2	29347	637815,43	1296925,36	2	29388	637613,78	1296600,52	2	29429	637320,65	1296468,62	2	29470	637674,48	1296268,44	2	29511	637383,52	1295830,90
2	29348	637814,16	1296903,44	2	29389	637612,69	1296614,83	2	29430	637251,45	1296477,50	2	29471	637678,28	1296251,95	2	29512	637467,76	1295756,62
2	29349	637817,97	1296896,74	2	29390	637615,78	1296635,31	2	29431	637226,44	1296479,31	2	29472	637678,82	1296237,64	2	29513	637468,85	1295743,58
2	29350	637829,56	1296890,21	2	29391	637619,40	1296658,13	2	29432	637223,72	1296474,42	2	29473	637677,01	1296232,20	2	29514	637464,32	1295733,79
2	29351	637836,44	1296883,51	2	29392	637617,41	1296667,92	2	29433	637223,54	1296463,91	2	29474	637672,85	1296226,04	2	29515	637459,97	1295730,71
2	29352	637838,62	1296873,91	2	29393	637605,99	1296678,06	2	29434	637231,87	1296441,45	2	29475	637657,08	1296222,78	2	29516	637437,87	1295731,62
2	29353	637836,44	1296866,30	2	29394	637594,04	1296685,13	2	29435	637244,38	1296430,21	2	29476	637618,68	1296229,12	2	29517	637377,17	1295766,22
2	29354	637823,58	1296855,97	2	29395	637585,70	1296686,03	2	29436	637273,36	1296426,23	2	29477	637654,50	1296236,18	2	29518	637285,13	1295824,20
2	29355	637821,77	1296836,95	2	29396	637586,43	1296675,16	2	29437	637277,17	1296417,72	2	29478	637454,35	1296246,51	2	29519	637266,84	1295829,09
2	29356	637826,84	1296819,92	2	29397	637590,96	1296665,38	2	29438	637275,90	1296412,46	2	29479	637373,19	1296253,75	2	29520	637256,34	1295824,02
2	29357	637822,13	1296808,87	2	29398	637588,24	1296657,05	2	29439	637268,47	1296405,94	2	29480	637326,26	1296280,21	2	29521	637249,81	1295809,89
2	29358	637793,50	1296784,60	2	29399	637583,17	1296653,24	2	29440	637239,12	1296405,95	2	29481	637293,84	1296284,38	2	29522	637250,72	1295800,65
2	29359	637766,33	1296751,25	2	29400	637555,62	1296650,52	2	29441	637234,59	1296400,51	2	29482	637286,77	1296276,04	2	29523	637259,78	1295792,31
2	29360	637764,52	1296736,04	2	29401	637542,22	1296627,51	2	29442	637234,95	1296387,47	2	29483	637275,72	1296261,91	2	29524	637273,72	1295784,70
2	29361	637760,17	1296669,37	2	29402	637536,60	1296624,25	2	29443	637238,76	1296381,49	2	29484	637269,56	1296260,28	2	29525	637315,21	1295761,69
2	29362	637755,82	1296666,47	2	29403	637499,10	1296627,88	2	29444	637246,92	1296377,68	2	29485	637238,93	1296262,63	2	29526	637430,44	1295694,30
2	29363	637754,00	1296666,83	2	29404	637453,08	1296644,37	2	29445	637261,41	1296379,13	2	29486	637232,05	1296248,68	2	29527	637449,64	1295674,74
2	29364	637744,04	1296687,66	2	29405	637446,74	1296650,88	2	29446	637271,73	1296386,74	2	29487	637229,33	1296229,66	2	29528	637465,58	1295666,76
2	29365	637736,62	1296692,55	2	29406	637437,14	1296663,57	2	29447	637281,51	1296387,10	2	29488	637225,71	1296221,33	2	29529	637482,80	1295664,23
2	29366	637725,57	1296692,01	2	29407	637414,13	1296704,52	2	29448	637302,90	1296388,00	2	29489	637218,65	1296215,35	2	29530	637493,31	1295670,56
2	29367	637728,28	1296681,69	2	29408	637396,02	1296712,13	2	29449	637332,60	1296400,15	2	29490	637203,80	1296211,72	2	29531	637527,92	1295716,77
2	29368	637732,27	1296672,63	2	29409	637355,25	1296718,83	2	29450	637362,13	1296407,57	2	29491	637198,90	1296208,28	2	29532	637535,52	1295716,77
2	29369	637731,54	1296659,76	2	29410	637315,21	1296713,21	2	29451	637379,70	1296419,53	2	29492	637169,19	1296177,30	2	29533	637542,23	1295713,50
2	29370	637728,10	1296650,70	2	29411	637297,10	1296702,34	2	29452	637424,27	1296417,90	2	29493	637166,11	1296166,62	2	29534	637554,54	1295688,32
2	29371	637720,31	1296641,46	2	29412	637298,01	1296697,09	2	29453	637444,91	1296427,11	2	29494	637168,28	1296150,85	2	29535	637565,59	1295677,09
2	29372	637695,49	1296637,48	2	29413	637305,98	1296694,19	2	29454	637487,65	1296443,13	2	29495	637169,37	1296136,90	2	29536	637568,67	1295675,06
2	29373	637692,77	1296628,42	2	29414	637398,73	1296688,03	2	29455	637526,65	1296440,19	2	29496	637169,91	1296122,59	2	29537	637529,47	1295593,98

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	29538	637493,85	1295617,30	2	29579	636903,58	1295321,26	2	29620	636560,45	1295554,62	2	29661	635957,51	1295654,25	2	29702	636424,57	1295239,38
2	29539	637480,08	1295618,75	2	29580	636899,23	1295334,68	2	29621	636607,55	1295477,80	2	29662	635893,74	1295602,08	2	29703	636523,13	1295285,40
2	29540	637475,73	1295616,93	2	29581	636898,87	1295349,17	2	29622	636644,15	1295417,29	2	29663	635851,35	1295568,74	2	29704	636540,89	1295250,61
2	29541	637467,39	1295610,42	2	29582	636899,96	1295359,31	2	29623	636641,98	1295402,07	2	29664	635735,39	1295553,17	2	29705	636537,25	1295232,86
2	29542	637444,57	1295555,34	2	29583	636903,58	1295366,20	2	29624	636600,31	1295369,46	2	29665	635692,63	1295545,92	2	29706	636520,23	1295216,91
2	29543	637434,79	1295525,99	2	29584	636912,64	1295378,88	2	29625	636533,99	1295341,56	2	29666	635686,83	1295513,31	2	29707	636487,61	1295186,84
2	29544	637403,26	1295478,52	2	29585	636949,24	1295402,07	2	29626	636493,06	1295311,84	2	29667	635688,28	1295458,23	2	29708	636470,22	1295177,06
2	29545	637396,01	1295479,61	2	29586	636959,74	1295416,56	2	29627	636467,69	1295306,05	2	29668	635696,99	1295423,45	2	29709	636451,75	1295174,88
2	29546	637360,14	1295510,41	2	29587	636974,61	1295455,69	2	29628	636453,92	1295307,86	2	29669	635728,50	1295374,89	2	29710	636432,54	1295173,79
2	29547	637335,87	1295547,01	2	29588	636993,08	1295515,49	2	29629	636443,04	1295314,75	2	29670	635764,74	1295357,13	2	29711	636427,10	1295178,86
2	29548	637317,74	1295559,32	2	29589	636993,44	1295539,04	2	29630	636424,93	1295350,61	2	29671	635793,37	1295346,27	2	29712	636426,38	1295185,03
2	29549	637288,76	1295558,60	2	29590	636981,49	1295539,76	2	29631	636398,12	1295416,21	2	29672	635833,22	1295342,28	2	29713	636430,73	1295195,54
2	29550	637275,35	1295535,41	2	29591	636895,61	1295497,36	2	29632	636389,99	1295421,60	2	29673	635849,90	1295336,12	2	29714	636443,04	1295219,09
2	29551	637235,49	1295425,26	2	29592	636876,05	1295498,09	2	29633	636327,46	1295424,01	2	29674	635881,41	1295316,55	2	29715	636443,04	1295225,61
2	29552	637224,62	1295406,78	2	29593	636863,00	1295497,01	2	29634	636323,48	1295429,97	2	29675	635898,81	1295308,95	2	29716	636434,71	1295225,25
2	29553	637218,10	1295406,78	2	29594	636857,93	1295498,45	2	29635	636314,42	1295435,40	2	29676	635946,64	1295314,38	2	29717	636418,77	1295213,65
2	29554	637206,15	1295418,74	2	29595	636853,94	1295504,25	2	29636	636293,04	1295462,95	2	29677	635967,29	1295321,26	2	29718	636389,06	1295173,07
2	29555	637199,99	1295443,02	2	29596	636851,05	1295525,27	2	29637	636265,51	1295518,74	2	29678	636014,03	1295324,89	2	29719	636383,99	1295152,42
2	29556	637209,40	1295472,00	2	29597	636846,16	1295527,74	2	29638	636253,18	1295538,67	2	29679	636042,66	1295371,27	2	29720	636383,99	1295123,43
2	29557	637258,68	1295568,75	2	29598	636811,99	1295493,38	2	29639	636248,83	1295542,30	2	29680	636066,57	1295399,53	2	29721	636377,83	1295116,90
2	29558	637261,22	1295577,08	2	29599	636749,49	1295486,01	2	29640	636238,33	1295542,30	2	29681	636126,00	1295412,21	2	29722	636369,50	1295116,18
2	29559	637215,93	1295617,66	2	29600	636738,00	1295479,25	2	29641	636232,53	1295538,31	2	29682	636161,14	1295408,59	2	29723	636343,76	1295127,41
2	29560	637198,90	1295622,73	2	29601	636718,42	1295459,68	2	29642	636232,88	1295531,08	2	29683	636202,09	1295389,02	2	29724	636329,63	1295128,50
2	29561	637186,93	1295621,29	2	29602	636699,58	1295429,25	2	29643	636222,06	1295464,50	2	29684	636209,70	1295380,33	2	29725	636315,14	1295122,70
2	29562	637168,10	1295606,80	2	29603	636678,56	1295421,27	2	29644	636185,37	1295472,09	2	29685	636208,25	1295362,58	2	29726	636310,07	1295105,68
2	29563	637152,88	1295588,67	2	29604	636669,51	1295422,72	2	29645	636186,51	1295503,16	2	29686	636202,81	1295354,60	2	29727	636308,26	1295067,63
2	29564	637139,11	1295569,11	2	29605	636664,43	1295428,16	2	29646	636208,25	1295550,63	2	29687	636174,56	1295345,54	2	29728	636311,00	1295053,24
2	29565	637136,93	1295558,97	2	29606	636641,98	1295477,08	2	29647	636199,92	1295558,96	2	29688	636159,69	1295344,09	2	29729	636251,60	1295034,79
2	29566	637137,66	1295546,64	2	29607	636619,14	1295504,61	2	29648	636190,86	1295564,76	2	29689	636143,75	1295327,43	2	29730	636240,86	1295085,38
2	29567	637159,40	1295527,44	2	29608	636611,54	1295523,45	2	29649	636187,96	1295574,18	2	29690	636114,40	1295278,15	2	29731	636227,09	1295100,96
2	29568	637158,32	1295516,57	2	29609	636610,81	1295532,15	2	29650	636192,67	1295603,89	2	29691	636109,33	1295258,94	2	29732	636215,14	1295105,31
2	29569	637156,14	1295508,60	2	29610	636611,54	1295550,99	2	29651	636186,15	1295610,42	2	29692	636108,24	1295239,74	2	29733	636201,00	1295109,30
2	29570	637143,09	1295502,43	2	29611	636616,97	1295560,41	2	29652	636174,56	1295607,51	2	29693	636121,29	1295206,76	2	29734	636182,89	1295108,94
2	29571	637084,76	1295494,47	2	29612	636630,37	1295573,82	2	29653	636138,68	1295593,75	2	29694	636145,93	1295187,92	2	29735	636172,02	1295101,32
2	29572	637034,76	1295480,33	2	29613	636634,37	1295586,14	2	29654	636121,29	1295580,70	2	29695	636159,69	1295183,58	2	29736	636166,58	1295079,95
2	29573	637014,83	1295468,38	2	29614	636629,29	1295598,46	2	29655	636102,44	1295584,69	2	29696	636214,05	1295182,49	2	29737	636172,74	1295044,80
2	29574	636984,39	1295400,99	2	29615	636615,16	1295610,78	2	29656	636090,85	1295590,12	2	29697	636227,09	1295188,65	2	29738	636177,24	1295011,70
2	29575	636951,41	1295333,95	2	29616	636604,29	1295612,59	2	29657	636081,79	1295610,78	2	29698	636248,83	1295201,69	2	29739	636149,06	1295002,95
2	29576	636936,56	1295323,44	2	29617	636595,60	1295610,78	2	29658	636070,92	1295649,19	2	29699	636257,88	1295200,25	2	29740	636093,73	1295032,87
2	29577	636922,79	1295319,09	2	29618	636560,81	1295578,89	2	29659	636047,73	1295691,95	2	29700	636254,27	1295171,99	2	29741	636025,72	1295076,49
2	29578	636907,57	1295318,73	2	29619	636558,27	1295569,83	2	29660	635984,33	1295672,02	2	29701	636333,62	1295197,35	2	29742	636023,99	1295092,63



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	29743	636014,21	1295108,94	2	29784	635842,29	1295803,73	2	29825	636088,68	1295966,60	2	29866	636541,80	1296322,24	2	29907	636547,23	1297130,27
2	29744	635978,71	1295144,80	2	29785	635861,31	1295797,21	2	29826	636083,61	1295976,93	2	29867	636510,27	1296327,68	2	29908	636553,03	1297136,06
2	29745	635964,93	1295147,34	2	29786	635872,18	1295793,77	2	29827	636085,24	1296059,54	2	29868	636502,66	1296330,21	2	29909	636560,63	1297139,69
2	29746	635945,74	1295160,39	2	29787	635875,26	1295797,57	2	29828	636088,14	1296069,33	2	29869	636494,33	1296338,90	2	29198	636653,76	1297155,63
2	29747	635934,51	1295173,07	2	29788	635874,71	1295800,65	2	29829	636094,30	1296076,21	2	29870	636493,97	1296357,38	2	29910	651207,10	1307030,35
2	29748	635921,82	1295195,53	2	29789	635872,72	1295804,99	2	29830	636113,14	1296084,73	2	29871	636488,52	1296367,89	2	29911	651212,50	1307028,32
2	29749	635913,12	1295200,96	2	29790	635873,26	1295816,41	2	29831	636123,47	1296087,80	2	29872	636482,73	1296372,24	2	29912	651259,94	1306991,53
2	29750	635853,70	1295229,59	2	29791	635877,43	1295824,56	2	29832	636139,59	1296103,39	2	29873	636460,63	1296375,87	2	29913	651266,89	1306983,74
2	29751	635784,49	1295252,06	2	29792	635884,32	1295829,63	2	29833	636152,45	1296103,75	2	29874	636439,97	1296394,35	2	29914	651226,01	1306930,36
2	29752	635716,01	1295274,89	2	29793	635910,40	1295828,37	2	29834	636156,08	1296109,00	2	29875	636436,34	1296402,32	2	29915	651200,34	1306892,18
2	29753	635693,97	1295275,40	2	29794	635919,28	1295822,21	2	29835	636161,33	1296156,29	2	29876	636436,34	1296424,42	2	29916	651175,68	1306846,92
2	29754	635658,84	1295295,06	2	29795	635928,34	1295808,99	2	29836	636161,87	1296239,45	2	29877	636446,86	1296430,94	2	29917	651229,05	1306790,84
2	29755	635626,18	1295356,36	2	29796	635938,13	1295804,46	2	29837	636164,05	1296276,41	2	29878	636469,68	1296434,20	2	29918	651214,53	1306766,52
2	29756	635623,80	1295390,29	2	29797	635946,46	1295805,36	2	29838	636170,40	1296289,63	2	29879	636475,12	1296440,72	2	29919	651192,91	1306746,25
2	29757	635619,09	1295421,46	2	29798	635950,81	1295806,99	2	29839	636184,70	1296306,11	2	29880	636472,94	1296447,98	2	29920	651170,95	1306758,74
2	29758	635605,68	1295449,72	2	29799	635950,81	1295810,79	2	29840	636194,12	1296308,84	2	29881	636438,88	1296473,33	2	29921	651154,06	1306753,00
2	29759	635602,05	1295481,61	2	29800	635946,46	1295822,39	2	29841	636203,72	1296307,02	2	29882	636427,29	1296484,57	2	29922	651097,31	1306676,99
2	29760	635606,41	1295517,12	2	29801	635946,65	1295835,07	2	29842	636222,98	1296297,96	2	29883	636424,75	1296493,26	2	29923	651143,93	1306637,47
2	29761	635615,47	1295557,70	2	29802	635970,01	1295876,38	2	29843	636274,20	1296299,05	2	29884	636424,75	1296505,23	2	29924	651243,25	1306569,91
2	29762	635620,90	1295579,80	2	29803	635981,61	1295897,76	2	29844	636289,96	1296298,33	2	29885	636443,95	1296515,01	2	29925	651281,76	1306532,41
2	29763	635625,25	1295609,51	2	29804	635986,87	1295900,12	2	29845	636305,36	1296290,90	2	29886	636460,26	1296527,33	2	29926	651285,48	1306507,41
2	29764	635608,22	1295665,67	2	29805	636000,45	1295899,57	2	29846	636323,84	1296273,87	2	29887	636463,89	1296536,38	2	29927	651254,39	1306499,98
2	29765	635591,55	1295699,73	2	29806	636022,91	1295890,33	2	29847	636339,42	1296252,86	2	29888	636458,45	1296540,73	2	29928	651253,72	1306490,18
2	29766	635565,10	1295737,05	2	29807	636037,96	1295890,15	2	29848	636350,10	1296225,67	2	29889	636447,22	1296538,92	2	29929	651296,96	1306478,36
2	29767	635537,19	1295776,91	2	29808	636062,04	1295899,21	2	29849	636343,77	1296168,79	2	29890	636442,50	1296542,55	2	29930	651308,44	1306432,42
2	29768	635626,70	1295821,12	2	29809	636080,35	1295916,78	2	29850	636350,83	1296161,54	2	29891	636443,23	1296550,51	2	29931	651325,33	1306456,06
2	29769	635682,49	1295837,42	2	29810	636094,11	1295939,79	2	29851	636385,98	1296167,71	2	29892	636483,45	1296594,72	2	29932	651337,14	1306480,39
2	29770	635724,88	1295850,47	2	29811	636108,61	1295947,76	2	29852	636397,93	1296180,93	2	29893	636529,83	1296674,44	2	29933	651404,36	1306444,92
2	29771	635742,27	1295852,28	2	29812	636137,24	1295959,54	2	29853	636409,53	1296217,16	2	29894	636514,62	1296701,98	2	29934	651525,98	1306387,82
2	29772	635782,86	1295853,37	2	29813	636167,32	1295979,83	2	29854	636417,14	1296236,73	2	29895	636533,45	1296702,33	2	29935	651527,33	1306360,46
2	29773	635843,74	1295844,67	2	29814	636225,83	1295988,34	2	29855	636426,56	1296247,24	2	29896	636541,79	1296709,22	2	29936	651518,89	1306343,23
2	29774	635811,49	1295831,27	2	29815	636218,95	1296004,28	2	29856	636446,86	1296251,59	2	29897	636550,85	1296725,17	2	29937	651525,98	1306329,38
2	29775	635731,41	1295821,12	2	29816	636203,36	1296005,73	2	29857	636453,74	1296250,13	2	29898	636555,92	1296823,36	2	29938	651525,64	1306319,92
2	29776	635751,71	1295801,19	2	29817	636175,83	1295995,40	2	29858	636487,80	1296222,96	2	29899	636563,17	1296828,07	2	29939	651518,55	1306306,07
2	29777	635771,99	1295779,82	2	29818	636162,60	1295996,86	2	29859	636500,12	1296220,42	2	29900	636584,90	1296829,52	2	29940	651516,52	1306291,21
2	29778	635777,43	1295778,36	2	29819	636144,30	1296005,01	2	29860	636503,38	1296225,49	2	29901	636594,33	1296836,76	2	29941	651478,68	1306278,03
2	29779	635790,10	1295778,00	2	29820	636139,96	1296004,28	2	29861	636505,92	1296266,44	2	29902	636597,95	1296848,36	2	29942	651445,91	1306254,38
2	29780	635795,55	1295784,88	2	29821	636136,51	1295997,22	2	29862	636511,35	1296274,77	2	29903	636606,29	1296904,52	2	29943	651420,98	1306240,33
2	29781	635802,07	1295801,19	2	29822	636131,44	1295971,85	2	29863	636522,95	1296280,21	2	29904	636590,35	1296908,51	2	29944	651295,66	1306310,22
2	29782	635806,42	1295806,26	2	29823	636120,75	1295965,15	2	29864	636537,44	1296284,56	2	29905	636518,96	1296912,49	2	29945	651282,08	1306318,91
2	29783	635816,56	1295808,80	2	29824	636093,93	1295962,61	2	29865	636545,06	1296309,92	2	29906	636524,40	1296967,94	2	29946	651287,82	1306356,07

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	29947	651245,94	1306367,22	2	29988	651351,22	1305797,59	2	30029	650962,85	1305075,73	2	30070	650413,27	1305191,04	2	30111	650615,91	1305882,45
2	29948	651127,70	1306340,87	2	29989	651332,04	1305764,52	2	30030	650946,63	1305078,43	2	30071	650385,85	1305184,86	2	30112	650629,43	1305866,57
2	29949	651075,68	1306323,30	2	29990	651299,64	1305723,67	2	30031	650939,20	1305078,43	2	30072	650356,47	1305183,84	2	30113	650632,47	1305866,91
2	29950	651041,22	1306309,79	2	29991	651337,14	1305695,63	2	30032	650927,72	1305085,20	2	30073	650336,87	1305229,44	2	30114	650636,52	1305879,07
2	29951	651021,63	1306277,36	2	29992	651410,10	1305661,18	2	30033	650928,73	1305100,74	2	30074	650327,41	1305276,06	2	30115	650671,32	1305896,30
2	29952	651038,52	1306232,09	2	29993	651454,69	1305625,03	2	30034	651012,17	1305154,45	2	30075	650315,93	1305274,72	2	30116	650710,50	1305901,71
2	29953	651025,01	1306206,41	2	29994	651458,41	1305587,53	2	30035	651004,06	1305167,96	2	30076	650287,89	1305238,23	2	30117	650747,97	1305902,10
2	29954	650991,90	1306174,65	2	29995	651433,75	1305549,70	2	30036	650989,53	1305171,34	2	30077	650259,18	1305218,97	2	30118	650878,28	1305892,84
2	29955	650992,58	1306152,36	2	29996	651382,74	1305518,28	2	30037	650936,50	1305153,43	2	30078	650276,74	1305295,65	2	30119	650926,03	1305901,03
2	29956	651029,06	1306158,44	2	29997	651346,26	1305475,38	2	30038	650928,73	1305162,22	2	30079	650278,09	1305376,06	2	30120	650918,94	1305967,58
2	29957	651066,90	1306153,04	2	29998	651310,11	1305472,67	2	30039	650944,26	1305177,76	2	30080	650284,85	1305410,51	2	30121	650860,50	1305973,32
2	29958	651102,71	1306142,23	2	29999	651278,35	1305481,80	2	30040	650975,68	1305202,08	2	30081	650296,33	1305432,14	2	30122	650835,83	1305990,88
2	29959	651118,92	1306182,76	2	30000	651243,56	1305516,59	2	30041	650985,48	1305217,96	2	30082	650377,41	1305438,89	2	30123	650833,47	1306018,59
2	29960	651124,31	1306222,97	2	30001	651219,23	1305532,46	2	30042	650975,35	1305231,47	2	30083	650470,64	1305434,83	2	30124	650785,83	1306009,46
2	29961	651135,45	1306207,09	2	30002	651209,78	1305513,21	2	30043	650939,54	1305226,75	2	30084	650500,72	1305423,35	2	30125	650744,62	1305964,20
2	29962	651240,86	1306186,82	2	30003	651224,30	1305484,83	2	30044	650925,69	1305258,84	2	30085	650515,24	1305445,31	2	30126	650695,64	1305934,13
2	29963	651283,43	1306171,62	2	30004	651335,79	1305341,60	2	30045	650921,64	1305301,40	2	30086	650484,51	1305468,28	2	30127	650679,18	1305929,88
2	29964	651285,79	1306130,40	2	30005	651336,46	1305332,81	2	30046	650925,01	1305312,88	2	30087	650478,75	1305505,10	2	30128	650652,72	1305929,88
2	29965	651297,61	1306115,54	2	30006	651312,14	1305326,06	2	30047	650967,58	1305350,72	2	30088	650490,92	1305518,61	2	30129	650650,70	1305943,25
2	29966	651376,66	1306100,67	2	30007	651287,48	1305311,19	2	30048	651003,39	1305377,41	2	30089	650523,35	1305524,35	2	30130	650684,49	1305960,14
2	29967	651390,17	1306086,16	2	30008	651325,99	1305257,82	2	30049	651043,24	1305443,28	2	30090	650544,30	1305565,91	2	30131	650746,65	1305994,60
2	29968	651387,47	1306053,38	2	30009	651327,34	1305224,04	2	30050	651039,19	1305453,42	2	30091	650539,23	1305586,51	2	30132	650769,96	1306022,64
2	29969	651384,10	1306033,11	2	30010	651309,43	1305206,81	2	30051	651026,36	1305454,77	2	30092	650516,59	1305605,78	2	30133	650780,09	1306042,57
2	29970	651374,98	1306012,17	2	30011	651355,04	1305137,89	2	30052	650969,61	1305400,05	2	30093	650527,06	1305662,12	2	30134	650715,90	1306092,90
2	29971	651242,21	1306034,80	2	30012	651293,91	1305062,22	2	30053	650904,40	1305363,22	2	30094	650522,00	1305677,73	2	30135	650697,66	1306117,91
2	29972	651205,39	1306049,33	2	30013	651256,75	1305056,82	2	30054	650891,57	1305326,74	2	30095	650549,70	1305731,11	2	30136	650695,64	1306142,56
2	29973	651172,28	1306040,55	2	30014	651230,40	1305078,43	2	30055	650865,90	1305323,36	2	30096	650593,62	1305734,82	2	30137	650741,24	1306176,68
2	29974	651197,96	1306022,31	2	30015	651204,05	1305068,98	2	30056	650839,88	1305341,60	2	30097	650632,13	1305724,01	2	30138	650745,29	1306201,35
2	29975	651257,41	1306016,56	2	30016	651152,70	1305043,31	2	30057	650806,44	1305305,11	2	30098	650658,67	1305744,68	2	30139	650727,06	1306217,22
2	29976	651269,23	1305978,39	2	30017	651156,08	1305016,95	2	30058	650772,66	1305305,79	2	30099	650681,45	1305745,30	2	30140	650697,32	1306181,41
2	29977	651314,84	1305967,92	2	30018	651152,12	1305003,18	2	30059	650746,31	1305289,24	2	30100	650714,89	1305723,34	2	30141	650652,05	1306129,39
2	29978	651338,83	1305940,56	2	30019	651137,57	1304938,36	2	30060	650748,67	1305265,59	2	30101	650731,79	1305741,24	2	30142	650659,49	1306097,97
2	29979	651325,99	1305920,96	2	30020	651100,53	1304857,00	2	30061	650730,10	1305248,70	2	30102	650735,16	1305768,60	2	30143	650688,54	1306085,81
2	29980	651298,29	1305924,34	2	30021	651066,79	1304849,72	2	30062	650707,46	1305240,26	2	30103	650651,38	1305774,68	2	30144	650693,27	1306066,89
2	29981	651274,30	1305920,62	2	30022	650941,78	1304877,50	2	30063	650690,57	1305211,20	2	30104	650631,45	1305783,46	2	30145	650653,74	1306063,17
2	29982	651283,76	1305904,41	2	30023	650914,66	1304910,58	2	30064	650654,70	1305215,51	2	30105	650629,43	1305818,26	2	30146	650598,68	1306033,45
2	29983	651282,41	1305884,82	2	30024	650908,12	1304933,85	2	30065	650632,21	1305199,63	2	30106	650624,70	1305821,98	2	30147	650595,30	1306002,37
2	29984	651258,09	1305869,95	2	30025	650910,83	1304954,79	2	30066	650577,85	1305202,36	2	30107	650597,67	1305818,26	2	30148	650581,79	1305994,60
2	29985	651293,22	1305855,09	2	30026	650899,33	1304993,98	2	30067	650486,87	1305165,93	2	30108	650581,46	1305815,22	2	30149	650572,66	1306022,97
2	29986	651338,83	1305829,41	2	30027	650907,45	1305012,22	2	30068	650455,79	1305165,26	2	30109	650576,38	1305819,27	2	30150	650565,91	1306050,34
2	29987	651354,03	1305817,25	2	30028	650956,77	1305020,33	2	30069	650424,03	1305180,80	2	30110	650606,79	1305879,75	2	30151	650540,58	1306070,94

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	30152	650543,96	1306086,82	2	30193	650016,62	1305989,88	2	30234	649568,00	1305845,62	2	30275	650070,68	1306518,22	2	30316	650715,23	1306621,25
2	30153	650519,63	1306110,14	2	30194	650003,10	1305984,47	2	30235	649620,36	1305838,19	2	30276	650074,39	1306560,45	2	30317	650714,89	1306635,44
2	30154	650478,75	1306179,39	2	30195	650005,81	1305866,23	2	30236	649645,70	1305869,95	2	30277	650085,54	1306572,95	2	30318	650697,66	1306638,15
2	30155	650479,42	1306203,03	2	30196	650030,13	1305758,13	2	30237	649726,77	1305899,67	2	30278	650119,66	1306578,02	2	30319	650690,23	1306647,94
2	30156	650417,94	1306129,74	2	30197	650037,56	1305681,78	2	30238	649694,68	1305930,42	2	30279	650133,85	1306572,28	2	30320	650695,30	1306669,56
2	30157	650428,75	1306092,57	2	30198	650031,49	1305650,03	2	30239	649675,42	1305952,38	2	30280	650155,46	1306544,91	2	30321	650704,08	1306676,32
2	30158	650407,14	1306084,46	2	30199	650014,59	1305649,36	2	30240	649614,95	1305958,12	2	30281	650196,68	1306527,68	2	30322	650783,13	1306670,24
2	30159	650408,49	1306038,52	2	30200	649983,52	1305664,89	2	30241	649607,52	1305971,29	2	30282	650209,52	1306527,01	2	30323	650820,30	1306678,35
2	30160	650397,00	1306029,74	2	30201	649967,63	1305657,12	2	30242	649603,13	1305985,14	2	30283	650217,63	1306498,63	2	30324	650834,14	1306707,40
2	30161	650413,22	1305989,20	2	30202	649984,87	1305613,55	2	30243	649622,72	1305997,30	2	30284	650234,67	1306473,42	2	30325	650842,59	1306730,71
2	30162	650402,41	1305960,82	2	30203	649977,10	1305598,68	2	30244	649635,22	1306027,03	2	30285	650288,92	1306459,71	2	30326	650815,91	1306731,38
2	30163	650349,03	1305941,23	2	30204	649962,90	1305593,95	2	30245	649634,54	1306039,19	2	30286	650301,41	1306452,35	2	30327	650787,86	1306728,35
2	30164	650333,49	1305953,39	2	30205	649956,20	1305603,79	2	30246	649624,07	1306046,63	2	30287	650326,07	1306406,06	2	30328	650766,92	1306747,26
2	30165	650339,57	1305972,98	2	30206	649946,07	1305617,26	2	30247	649620,02	1306057,10	2	30288	650339,85	1306385,63	2	30329	650725,03	1306749,63
2	30166	650375,38	1305985,14	2	30207	649900,07	1305607,46	2	30248	649643,33	1306101,01	2	30289	650409,30	1306286,41	2	30330	650714,55	1306762,13
2	30167	650367,27	1306026,36	2	30208	649846,02	1305616,24	2	30249	649671,37	1306137,16	2	30290	650424,36	1306263,17	2	30331	650704,08	1306738,14
2	30168	650342,94	1306061,49	2	30209	649802,78	1305600,36	2	30250	649687,92	1306178,37	2	30291	650437,88	1306229,39	2	30332	650706,11	1306774,96
2	30169	650315,25	1306018,92	2	30210	649789,61	1305615,23	2	30251	649687,58	1306192,56	2	30292	650443,96	1306210,13	2	30333	650718,62	1306817,53
2	30170	650244,30	1305922,98	2	30211	649808,86	1305653,07	2	30252	649674,75	1306188,85	2	30293	650454,77	1306201,69	2	30334	650745,32	1306860,56
2	30171	650232,82	1305907,45	2	30212	649857,51	1305683,48	2	30253	649709,88	1306237,16	2	30294	650476,72	1306206,08	2	30335	650802,21	1306910,17
2	30172	650209,85	1305837,86	2	30213	649867,98	1305684,82	2	30254	649725,42	1306252,70	2	30295	650484,16	1306213,17	2	30336	650840,57	1306926,04
2	30173	650192,95	1305783,80	2	30214	649880,48	1305679,42	2	30255	649749,75	1306225,68	2	30296	650484,50	1306218,92	2	30337	650847,65	1306926,64
2	30174	650184,85	1305718,95	2	30215	649914,60	1305660,16	2	30256	649773,39	1306228,37	2	30297	650463,89	1306240,87	2	30338	650852,72	1306909,29
2	30175	650157,16	1305720,29	2	30216	649952,43	1305673,68	2	30257	649805,15	1306257,77	2	30298	650423,01	1306307,76	2	30339	650848,33	1306857,73
2	30176	650109,18	1305768,94	2	30217	649943,99	1305710,50	2	30258	649804,47	1306272,97	2	30299	650388,22	1306361,14	2	30340	650840,90	1306816,85
2	30177	650106,47	1305743,27	2	30218	649940,95	1305775,02	2	30259	649812,24	1306288,85	2	30300	650324,71	1306446,60	2	30341	650883,47	1306802,66
2	30178	650116,94	1305701,02	2	30219	649907,84	1305769,61	2	30260	649822,71	1306295,27	2	30301	650304,45	1306486,81	2	30342	650931,44	1306809,76
2	30179	650125,40	1305664,22	2	30220	649901,42	1305756,10	2	30261	649812,58	1306326,34	2	30302	650325,72	1306522,27	2	30343	650987,42	1306829,47
2	30180	650144,99	1305650,71	2	30221	649896,02	1305714,21	2	30262	649872,37	1306396,27	2	30303	650344,98	1306531,73	2	30344	651046,30	1306847,26
2	30181	650151,74	1305627,73	2	30222	649827,78	1305701,38	2	30263	649898,39	1306411,81	2	30304	650353,74	1306527,18	2	30345	651072,31	1306875,63
2	30182	650152,66	1305581,96	2	30223	649733,19	1305693,27	2	30264	649943,31	1306390,87	2	30305	650388,13	1306514,61	2	30346	651109,05	1306880,44
2	30183	650147,69	1305552,74	2	30224	649690,63	1305686,17	2	30265	650003,78	1306375,66	2	30306	650410,62	1306510,64	2	30347	651187,18	1307009,38
2	30184	650125,40	1305547,33	2	30225	649664,27	1305696,99	2	30266	650025,41	1306378,71	2	30307	650486,19	1306531,73	2	30348	651205,70	1307025,92
2	30185	650105,69	1305551,53	2	30226	649662,25	1305712,52	2	30267	650025,75	1306384,45	2	30308	650512,54	1306485,79	2	29910	651207,10	1307030,35
2	30186	650087,83	1305570,71	2	30227	649613,26	1305714,21	2	30268	650005,81	1306422,96	2	30309	650533,49	1306474,30	2	30349	648834,77	1304811,43
2	30187	650084,18	1305576,38	2	30228	649596,72	1305720,97	2	30269	649984,53	1306453,03	2	30310	650561,52	1306518,90	2	30350	648849,97	1304794,50
2	30188	650082,83	1305632,46	2	30229	649587,59	1305785,16	2	30270	649978,45	1306479,37	2	30311	650556,12	1306548,97	2	30351	648860,39	1304771,06
2	30189	650055,80	1305737,86	2	30230	649578,80	1305795,96	2	30271	649996,01	1306503,36	2	30312	650574,69	1306580,38	2	30352	648876,45	1304785,38
2	30190	650034,86	1305819,61	2	30231	649564,62	1305782,79	2	30272	650024,06	1306508,43	2	30313	650603,07	1306605,72	2	30353	648892,95	1304794,93
2	30191	650021,35	1305878,40	2	30232	649552,46	1305785,49	2	30273	650043,98	1306501,00	2	30314	650638,89	1306614,84	2	30354	648918,99	1304748,91
2	30192	650044,99	1305900,70	2	30233	649545,36	1305820,63	2	30274	650058,17	1306501,67	2	30315	650682,80	1306623,28	2	30355	648999,32	1304619,53

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	30356	648999,54	1304603,81	2	30397	649090,63	1304135,57	2	30438	649750,39	1303492,05	2	30479	649742,83	1303067,64	2	30520	649222,25	1303448,56
2	30357	649002,99	1304598,16	2	30398	649070,78	1304103,37	2	30439	649686,13	1303503,77	2	30480	649718,12	1303027,33	2	30521	649231,45	1303469,83
2	30358	648999,72	1304591,13	2	30399	649084,84	1304093,78	2	30440	649656,53	1303511,54	2	30481	649686,75	1303018,99	2	30522	649232,49	1303476,59
2	30359	649004,52	1304580,03	2	30400	649119,14	1304067,29	2	30441	649605,57	1303520,39	2	30482	649670,87	1303028,52	2	30523	649230,99	1303478,29
2	30360	648990,63	1304559,63	2	30401	649147,79	1304085,97	2	30442	649592,79	1303518,53	2	30483	649667,71	1303050,88	2	30524	649225,60	1303482,31
2	30361	648962,84	1304511,99	2	30402	649165,16	1304090,74	2	30443	649583,68	1303505,51	2	30484	649571,76	1303085,99	2	30525	649205,97	1303482,31
2	30362	648959,03	1304503,80	2	30403	649230,72	1304074,25	2	30444	649591,89	1303494,09	2	30485	649517,94	1303105,68	2	30526	649182,55	1303495,02
2	30363	648953,30	1304486,25	2	30404	649253,72	1304034,73	2	30445	649648,80	1303478,01	2	30486	649471,28	1303066,35	2	30527	649182,15	1303513,68
2	30364	648901,63	1304436,32	2	30405	649242,67	1303983,26	2	30446	649750,39	1303457,75	2	30487	649397,48	1303081,27	2	30528	649179,37	1303516,46
2	30365	648856,05	1304443,71	2	30406	649249,45	1303940,44	2	30447	649772,12	1303443,17	2	30488	649349,18	1303052,78	2	30529	649159,91	1303522,41
2	30366	648833,47	1304467,15	2	30407	649266,31	1303868,02	2	30448	649769,49	1303417,81	2	30489	649332,64	1303077,46	2	30530	649142,05	1303540,27
2	30367	648821,31	1304497,54	2	30408	649275,44	1303856,30	2	30449	649751,70	1303396,97	2	30490	649335,40	1303094,03	2	30531	649129,75	1303562,51
2	30368	648794,82	1304517,94	2	30409	649277,91	1303824,42	2	30450	649718,70	1303375,26	2	30491	649365,18	1303135,72	2	30532	649091,35	1303490,31
2	30369	648730,57	1304419,39	2	30410	649293,86	1303832,99	2	30451	649702,20	1303334,01	2	30492	649350,48	1303159,14	2	30533	649088,84	1303491,85
2	30370	648708,44	1304399,43	2	30411	649315,38	1303855,00	2	30452	649686,57	1303328,81	2	30493	649316,74	1303166,69	2	30534	649065,78	1303464,80
2	30371	648704,09	1304382,93	2	30412	649403,72	1303891,99	2	30453	649659,22	1303330,98	2	30494	649275,85	1303137,30	2	30535	649054,01	1303444,73
2	30372	648723,20	1304359,91	2	30413	649420,81	1303901,16	2	30454	649624,92	1303340,58	2	30495	649243,29	1303132,54	2	30536	648997,14	1303436,91
2	30373	648720,59	1304331,69	2	30414	649444,31	1303877,14	2	30455	649550,85	1303352,54	2	30496	649214,70	1303140,48	2	30537	648984,55	1303474,24
2	30374	648714,08	1304325,62	2	30415	649449,96	1303863,25	2	30456	649546,34	1303348,34	2	30497	649205,97	1303154,38	2	30538	648990,20	1303485,54
2	30375	648717,12	1304308,25	2	30416	649475,14	1303842,41	2	30457	649548,05	1303346,95	2	30498	649212,71	1303180,97	2	30539	649037,63	1303541,62
2	30376	648744,90	1304299,13	2	30417	649482,96	1303823,74	2	30458	649666,04	1303287,39	2	30499	649228,02	1303197,76	2	30540	649070,28	1303588,35
2	30377	648760,97	1304313,90	2	30418	649486,47	1303801,32	2	30459	649687,00	1303282,79	2	30500	649234,42	1303223,27	2	30541	649091,99	1303596,10
2	30378	648767,04	1304308,25	2	30419	649483,82	1303795,95	2	30460	649705,68	1303271,06	2	30501	649242,10	1303256,80	2	30542	649106,98	1303604,06
2	30379	648769,22	1304295,66	2	30420	649493,95	1303746,89	2	30461	649706,11	1303249,36	2	30502	649241,48	1303257,72	2	30543	649115,23	1303641,83
2	30380	648750,54	1304279,16	2	30421	649335,78	1303711,29	2	30462	649699,65	1303238,81	2	30503	649219,40	1303241,10	2	30544	649066,60	1303625,33
2	30381	648754,02	1304263,10	2	30422	649321,15	1303707,29	2	30463	649699,03	1303235,19	2	30504	649212,71	1303232,59	2	30545	649045,33	1303628,37
2	30382	648751,41	1304240,96	2	30423	649289,56	1303689,32	2	30464	649719,13	1303223,31	2	30505	649193,38	1303221,51	2	30546	649029,26	1303648,34
2	30383	648807,42	1304225,32	2	30424	649289,42	1303683,08	2	30465	649743,45	1303215,93	2	30506	649178,98	1303238,15	2	30547	648986,29	1303611,87
2	30384	648825,22	1304206,66	2	30425	649314,26	1303678,23	2	30466	649750,39	1303195,09	2	30507	649184,93	1303258,39	2	30548	648969,15	1303601,62
2	30385	648836,50	1304182,78	2	30426	649353,14	1303677,43	2	30467	649734,32	1303179,46	2	30508	649175,80	1303293,33	2	30549	648934,12	1303551,79
2	30386	648845,62	1304168,45	2	30427	649394,82	1303663,97	2	30468	649757,45	1303165,49	2	30509	649186,12	1303312,78	2	30550	648878,04	1303558,46
2	30387	648850,84	1304140,23	2	30428	649443,45	1303658,76	2	30469	649777,13	1303159,54	2	30510	649194,00	1303317,47	2	30551	648862,12	1303584,09
2	30388	648867,50	1304104,51	2	30429	649457,78	1303649,21	2	30470	649792,07	1303159,49	2	30511	649187,71	1303358,44	2	30552	648854,31	1303605,79
2	30389	648879,92	1304092,48	2	30430	649464,72	1303613,61	2	30471	649837,23	1303150,80	2	30512	649187,71	1303383,85	2	30553	648855,21	1303637,09
2	30390	648938,96	1304157,17	2	30431	649477,22	1303592,83	2	30472	649848,69	1303137,90	2	30513	649178,92	1303383,72	2	30554	648852,52	1303672,63
2	30391	648980,21	1304175,40	2	30432	649700,74	1303557,64	2	30473	649855,17	1303135,94	2	30514	649155,77	1303378,57	2	30555	648843,45	1303688,72
2	30392	648998,88	1304164,98	2	30433	649737,37	1303559,77	2	30474	649820,55	1303053,53	2	30515	649148,40	1303387,82	2	30556	648843,45	1303710,86
2	30393	649025,79	1304182,78	2	30434	649755,61	1303549,01	2	30475	649786,41	1303054,73	2	30516	649156,82	1303430,39	2	30557	648852,57	1303728,22
2	30394	649052,28	1304178,44	2	30435	649762,98	1303534,60	2	30476	649784,43	1303086,09	2	30517	649202,75	1303427,67	2	30558	648858,77	1303728,22
2	30395	649076,59	1304165,85	2	30436	649766,02	1303513,32	2	30477	649762,19	1303057,51	2	30518	649225,06	1303428,31	2	30559	648862,42	1303739,24
2	30396	649090,49	1304143,71	2	30437	649756,42	1303494,20	2	30478	649748,29	1303067,83	2	30519	649225,57	1303431,63	2	30560	648853,87	1303755,58

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	30561	648816.97	1303789.00	2	30602	648114.96	1303994.22	2	30643	647961.72	1303600.62	2	30684	647989.85	1304132.04	2	30724	630648.19	1303307.80
2	30562	648812.00	1303790.08	2	30603	648120.60	1303988.11	2	30644	647897.00	1303619.68	2	30685	648050.11	1304055.81	2	30725	630649.91	1303290.94
2	30563	648795.21	1303768.85	2	30604	648137.52	1303978.73	2	30645	647878.74	1303646.27	2	30686	648098.89	1304024.75	2	30726	630644.75	1303276.82
2	30564	648796.56	1303761.66	2	30605	648166.18	1303944.86	2	30646	647842.61	1303668.51	2	30687	648131.88	1304032.56	2	30727	630656.11	1303273.04
2	30565	648778.33	1303744.72	2	30606	648169.28	1303935.32	2	30647	647808.46	1303699.08	2	30688	648154.46	1304073.37	2	30728	630675.38	1303276.48
2	30566	648773.11	1303740.89	2	30607	648179.26	1303924.49	2	30648	647779.88	1303742.75	2	30689	648140.99	1304103.33	2	30729	630682.95	1303269.59
2	30567	648756.35	1303719.68	2	30608	648154.02	1303919.61	2	30649	647744.45	1303774.85	2	30690	648124.50	1304122.43	2	30730	630678.48	1303254.79
2	30568	648751.41	1303709.99	2	30609	648147.51	1303918.38	2	30650	647664.41	1303841.66	2	30691	648137.52	1304152.39	2	30731	630612.05	1303225.19
2	30569	648746.04	1303706.64	2	30610	648133.61	1303907.09	2	30651	647652.05	1303860.27	2	30692	648121.46	1304196.67	2	30732	630608.61	1303199.72
2	30570	648734.48	1303718.68	2	30611	648124.93	1303903.19	2	30652	647646.49	1303874.17	2	30693	648123.20	1304219.25	2	30733	630611.70	1303178.03
2	30571	648726.67	1303729.96	2	30612	648078.48	1303911.87	2	30653	647700.08	1303854.31	2	30694	648129.27	1304249.21	2	30734	630624.44	1303159.10
2	30572	648735.78	1303758.18	2	30613	648034.19	1303913.61	2	30654	647726.29	1303836.85	2	30695	648180.07	1304335.16	2	30735	630622.03	1303139.13
2	30573	648724.49	1303769.91	2	30614	647995.12	1303920.99	2	30655	647731.06	1303870.99	2	30696	648216.97	1304394.21	2	30736	630616.52	1303130.53
2	30574	648707.57	1303774.68	2	30615	647979.06	1303915.78	2	30656	647722.31	1303876.15	2	30697	648246.06	1304418.09	2	30737	630617.55	1303122.27
2	30575	648698.44	1303760.79	2	30616	647983.40	1303903.19	2	30657	647702.86	1303863.84	2	30698	648405.39	1304444.57	2	30738	630626.16	1303115.38
2	30576	648683.68	1303752.10	2	30617	648039.40	1303885.82	2	30658	647691.35	1303867.81	2	30699	648449.24	1304418.52	2	30739	630624.78	1303102.30
2	30577	648665.02	1303760.79	2	30618	648047.22	1303887.13	2	30659	647686.19	1303878.53	2	30700	648483.54	1304379.88	2	30740	630568.33	1303068.92
2	30578	648657.72	1303767.47	2	30619	648056.77	1303881.91	2	30660	647704.85	1303902.75	2	30701	648486.97	1304362.93	2	30741	630463.35	1303001.79
2	30579	648657.63	1303775.99	2	30620	648065.46	1303869.33	2	30661	647705.24	1303912.28	2	30702	648479.86	1304336.32	2	30742	630431.34	1303007.99
2	30580	648659.38	1303798.99	2	30621	648143.60	1303849.78	2	30662	647699.69	1303922.60	2	30703	648507.85	1304309.55	2	30743	630418.61	1303008.68
2	30581	648701.95	1303864.06	2	30622	648210.03	1303811.58	2	30663	647683.81	1303921.02	2	30704	648551.27	1304319.10	2	30744	630418.95	1303041.73
2	30582	648651.45	1303932.02	2	30623	648267.77	1303787.27	2	30664	647681.83	1303951.58	2	30705	648565.60	1304330.40	2	30745	630405.52	1303054.80
2	30583	648643.54	1303936.38	2	30624	648318.13	1303770.33	2	30665	647625.84	1303955.16	2	30706	648564.29	1304336.04	2	30746	630384.19	1303054.46
2	30584	648620.99	1303922.86	2	30625	648328.54	1303756.88	2	30666	647581.37	1303966.67	2	30707	648550.40	1304346.46	2	30747	630369.39	1303062.72
2	30585	648636.36	1303887.13	2	30626	648324.64	1303743.42	2	30667	647552.79	1303980.17	2	30708	648539.75	1304358.91	2	30748	630356.65	1303088.88
2	30586	648637.66	1303872.80	2	30627	648312.92	1303731.70	2	30668	647538.11	1304002.80	2	30709	648628.12	1304463.24	2	30749	630339.44	1303091.29
2	30587	648602.06	1303872.80	2	30628	648258.65	1303757.75	2	30669	647505.55	1304019.87	2	30710	648715.82	1304569.17	2	30750	630308.80	1303086.12
2	30588	648587.74	1303864.55	2	30629	648244.33	1303756.44	2	30670	647478.55	1304038.92	2	30711	648748.82	1304575.91	2	30751	630273.35	1303062.72
2	30589	648562.12	1303818.10	2	30630	648234.33	1303749.93	2	30671	647445.20	1304041.31	2	30712	648763.29	1304604.16	2	30752	630255.10	1303040.35
2	30590	648529.56	1303780.75	2	30631	648235.64	1303737.78	2	30672	647423.36	1304054.41	2	30713	648766.18	1304619.53	2	30753	630243.75	1303019.69
2	30591	648504.81	1303754.71	2	30632	648255.61	1303727.79	2	30673	647424.55	1304079.42	2	30714	648792.65	1304668.59	2	30754	630236.86	1303015.22
2	30592	648483.98	1303759.92	2	30633	648262.99	1303710.43	2	30674	647452.35	1304111.98	2	30715	648804.93	1304685.52	2	30755	630214.49	1303009.36
2	30593	648446.20	1303792.48	2	30634	648201.35	1303645.30	2	30675	647517.46	1304201.71	2	30716	648822.40	1304719.65	2	30756	630194.53	1302999.04
2	30594	648432.52	1303835.28	2	30635	648178.76	1303649.65	2	30676	647538.90	1304230.69	2	30717	648824.35	1304740.23	2	30757	630174.90	1302982.52
2	30595	648401.49	1303877.56	2	30636	648140.00	1303647.85	2	30677	647601.23	1304300.95	2	30718	648796.13	1304722.43	2	30758	630173.87	1302968.58
2	30596	648351.31	1303880.54	2	30637	648124.13	1303620.73	2	30678	647617.11	1304285.87	2	30719	648749.24	1304701.16	2	30759	630159.41	1302948.44
2	30597	648237.64	1303950.00	2	30638	648094.36	1303614.78	2	30679	647659.19	1304234.65	2	30720	648753.15	1304750.22	2	30760	630151.10	1302947.15
2	30598	648225.22	1303958.76	2	30639	648087.59	1303614.48	2	30680	647677.06	1304210.43	2	30721	648796.56	1304767.15	2	30761	629990.33	1302981.19
2	30599	648196.14	1303989.15	2	30640	648025.08	1303632.27	2	30681	647708.42	1304223.54	2	30722	648822.61	1304808.83	2	30762	629975.66	1302887.45
2	30600	648175.01	1304016.41	2	30641	648033.39	1303604.71	2	30682	647720.64	1304214.72	2	30349	648834.77	1304811.43	2	30763	629968.38	1302836.75
2	30601	648120.38	1304010.23	2	30642	647991.09	1303597.84	2	30683	647939.58	1304159.82	2	30723	630637.17	1303325.70	2	30764	629974.92	1302831.58

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	30765	629989,38	1302840,19	2	30806	630675,38	1302998,70	2	30847	630641,99	1302465,51	2	30888	631136,28	1302626,26	2	30929	631091,84	1302284,33
2	30766	629993,16	1302852,23	2	30807	630728,39	1303005,58	2	30848	630650,26	1302455,87	2	30889	631167,61	1302650,35	2	30930	631129,09	1302277,39
2	30767	629991,10	1302879,08	2	30808	630745,95	1302999,38	2	30849	630690,53	1302439,01	2	30890	631195,69	1302648,91	2	30931	631147,40	1302269,82
2	30768	630001,77	1302900,08	2	30809	630750,08	1302993,88	2	30850	630705,67	1302435,22	2	30891	631205,80	1302651,12	2	30932	631156,23	1302262,56
2	30769	630002,46	1302928,31	2	30810	630744,57	1302950,85	2	30851	630742,85	1302412,16	2	30892	631218,42	1302665,64	2	30933	631179,91	1302230,36
2	30770	630008,65	1302936,56	2	30811	630738,72	1302855,51	2	30852	630771,07	1302372,23	2	30893	631227,26	1302669,11	2	30934	631219,37	1302166,28
2	30771	630017,25	1302938,29	2	30812	630743,88	1302842,42	2	30853	630803,77	1302385,65	2	30894	631284,70	1302683,32	2	30935	631252,20	1302138,83
2	30772	630030,33	1302928,65	2	30813	630751,80	1302842,42	2	30854	630780,36	1302413,53	2	30895	631316,27	1302684,89	2	30936	631262,61	1302121,77
2	30773	630039,63	1302905,24	2	30814	630757,99	1302852,06	2	30855	630748,01	1302430,74	2	30896	631328,90	1302680,48	2	30937	631264,82	1302094,63
2	30774	630045,83	1302882,87	2	30815	630765,91	1302927,79	2	30856	630735,27	1302447,96	2	30897	631345,00	1302669,11	2	30938	631258,51	1302082,32
2	30775	630037,26	1302867,76	2	30816	630777,95	1302939,15	2	30857	630731,48	1302471,02	2	30898	631359,83	1302642,91	2	30939	631228,82	1302063,62
2	30776	630030,65	1302836,13	2	30817	630810,00	1302932,62	2	30858	630720,82	1302505,79	2	30899	631372,77	1302591,46	2	30940	631187,33	1302057,94
2	30777	630049,27	1302823,66	2	30818	631147,25	1302849,35	2	30859	630735,64	1302506,87	2	30900	631368,04	1302577,89	2	30941	631140,53	1302080,22
2	30778	630081,63	1302821,26	2	30819	631164,07	1302817,29	2	30860	630760,25	1302514,20	2	30901	631362,04	1302571,58	2	30942	631107,10	1302081,34
2	30779	630098,15	1302830,55	2	30820	631154,18	1302792,85	2	30861	630774,86	1302522,31	2	30902	631331,11	1302561,79	2	30943	631095,31	1302082,00
2	30780	630111,82	1302849,75	2	30821	631123,20	1302734,69	2	30862	630797,92	1302529,54	2	30903	631285,97	1302551,38	2	30944	631084,90	1302092,10
2	30781	630117,07	1302874,61	2	30822	631108,74	1302724,36	2	30863	630815,13	1302529,88	2	30904	631274,92	1302546,64	2	30945	631069,75	1302102,21
2	30782	630123,61	1302892,17	2	30823	631083,27	1302718,16	2	30864	630836,13	1302544,68	2	30905	631274,29	1302541,91	2	30946	631053,65	1302103,78
2	30783	630131,88	1302900,94	2	30824	630936,99	1302749,14	2	30865	630859,19	1302553,29	2	30906	631294,17	1302502,77	2	30947	631042,92	1302094,31
2	30784	630139,80	1302899,90	2	30825	630870,20	1302759,81	2	30866	630889,83	1302575,31	2	30907	631292,91	1302490,46	2	30948	631044,18	1302085,16
2	30785	630143,24	1302888,89	2	30826	630867,79	1302746,05	2	30867	630917,70	1302587,71	2	30908	631274,61	1302486,04	2	30949	631059,33	1302070,96
2	30786	630138,42	1302875,82	2	30827	630859,53	1302644,50	2	30868	630936,30	1302588,39	2	30909	631261,04	1302478,78	2	30950	631088,37	1302050,44
2	30787	630140,83	1302865,14	2	30828	630848,31	1302612,37	2	30869	630926,66	1302562,58	2	30910	631263,56	1302473,09	2	30951	631101,29	1302045,04
2	30788	630148,06	1302867,90	2	30829	630815,17	1302598,47	2	30870	630929,41	1302554,66	2	30911	631270,19	1302460,15	2	30952	631081,90	1302018,72
2	30789	630172,83	1302890,62	2	30830	630800,68	1302593,90	2	30871	630941,46	1302549,85	2	30912	631270,19	1302455,10	2	30953	631056,77	1301999,79
2	30790	630201,06	1302914,36	2	30831	630797,92	1302605,26	2	30872	630972,79	1302530,57	2	30913	631258,83	1302446,27	2	30954	630972,79	1301960,55
2	30791	630297,10	1302964,27	2	30832	630793,45	1302609,39	2	30873	630992,40	1302536,42	2	30914	631245,56	1302439,95	2	30955	630892,93	1301922,00
2	30792	630354,58	1302991,12	2	30833	630774,86	1302603,54	2	30874	631007,54	1302524,03	2	30915	631245,56	1302431,75	2	30956	630833,04	1301983,96
2	30793	630379,37	1302996,63	2	30834	630751,80	1302590,12	2	30875	631017,18	1302525,40	2	30916	631252,51	1302379,66	2	30957	630775,55	1301929,57
2	30794	630399,33	1302989,40	2	30835	630727,70	1302587,02	2	30876	631022,35	1302535,04	2	30917	631246,51	1302369,88	2	30958	630733,55	1301902,72
2	30795	630419,99	1302971,85	2	30836	630726,32	1302570,84	2	30877	631022,01	1302545,71	2	30918	631230,10	1302366,72	2	30959	630703,61	1301888,27
2	30796	630428,58	1302964,62	2	30837	630721,16	1302561,20	2	30878	631028,89	1302562,58	2	30919	631217,16	1302360,10	2	30960	630678,82	1301887,92
2	30797	630438,56	1302962,21	2	30838	630709,46	1302556,04	2	30879	631057,80	1302563,27	2	30920	631216,21	1302351,25	2	30961	630648,54	1301898,94
2	30798	630456,81	1302974,60	2	30839	630687,08	1302553,97	2	30880	631083,96	1302579,44	2	30921	631222,52	1302312,74	2	30962	630625,81	1301920,62
2	30799	630476,43	1302978,73	2	30840	630666,78	1302547,44	2	30881	631090,16	1302579,44	2	30922	631216,21	1302303,91	2	30963	630604,82	1301930,60
2	30800	630487,78	1302966,68	2	30841	630638,20	1302526,78	2	30882	631095,66	1302557,42	2	30923	631200,42	1302304,22	2	30964	630587,95	1301933,36
2	30801	630496,73	1302961,86	2	30842	630621,68	1302521,62	2	30883	631104,27	1302554,32	2	30924	631186,98	1302304,34	2	30965	630548,02	1301915,46
2	30802	630509,82	1302963,59	2	30843	630562,14	1302509,91	2	30884	631124,24	1302562,92	2	30925	631100,42	1302304,18	2	30966	630527,37	1301912,02
2	30803	630525,65	1302968,75	2	30844	630591,39	1302474,12	2	30885	631144,20	1302585,30	2	30926	631090,80	1302307,08	2	30967	630498,80	1301913,05
2	30804	630553,53	1302984,58	2	30845	630607,23	1302480,66	2	30886	631144,54	1302599,41	2	30927	631086,79	1302296,65	2	30968	630480,56	1301903,07
2	30805	630595,52	1302997,32	2	30846	630630,29	1302481,69	2	30887	631137,31	1302610,08	2	30928	631085,22	1302288,76	2	30969	630480,21	1301896,18

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	30970	630488,47	1301887,23	2	31011	630242,36	1302086,88	2	31052	630199,68	1302336,77	2	31093	630233,08	1302549,50	2	31134	629712,98	1302789,93
2	30971	630503,97	1301877,60	2	31012	630219,30	1302062,09	2	31053	630237,55	1302338,84	2	31094	630220,34	1302554,32	2	31135	629710,57	1302796,47
2	30972	630506,72	1301866,93	2	31013	630196,24	1302060,03	2	31054	630269,22	1302305,80	2	31095	630200,72	1302554,32	2	31136	629702,99	1302795,10
2	30973	630499,83	1301867,96	2	31014	630175,25	1302065,19	2	31055	630322,92	1302332,30	2	31096	630191,08	1302548,81	2	31137	629690,25	1302790,62
2	30974	630476,08	1301884,14	2	31015	630153,21	1302062,09	2	31056	630384,87	1302361,22	2	31097	630176,29	1302602,51	2	31138	629674,42	1302811,27
2	30975	630454,74	1301886,20	2	31016	630138,41	1302058,65	2	31057	630466,80	1302358,46	2	31098	630155,97	1302639,68	2	31139	629672,70	1302858,77
2	30976	630455,77	1301877,94	2	31017	630127,05	1302059,00	2	31058	630523,59	1302432,47	2	31099	630147,71	1302674,45	2	31140	629661,34	1302887,00
2	30977	630452,33	1301853,85	2	31018	630106,74	1302086,53	2	31059	630536,67	1302457,59	2	31100	630149,64	1302713,02	2	31141	629648,60	1302927,27
2	30978	630451,64	1301833,19	2	31019	630096,42	1302094,79	2	31060	630553,20	1302516,45	2	31101	630120,71	1302762,15	2	31142	629658,24	1302948,95
2	30979	630463,35	1301823,21	2	31020	630030,32	1302088,94	2	31061	630551,13	1302567,40	2	31102	630101,24	1302752,07	2	31143	629685,09	1302954,12
2	30980	630467,05	1301804,22	2	31021	630024,82	1302115,10	2	31062	630532,20	1302599,41	2	31103	630091,61	1302735,89	2	31144	629706,08	1302966,85
2	30981	630423,40	1301741,50	2	31022	630001,42	1302126,46	2	31063	630521,53	1302602,51	2	31104	630093,33	1302725,91	2	31145	629707,81	1302991,98
2	30982	630414,13	1301708,58	2	31023	629995,22	1302190,14	2	31064	630503,63	1302595,62	2	31105	630122,92	1302709,04	2	31146	629725,02	1303042,24
2	30983	630395,54	1301685,87	2	31024	629967,34	1302195,31	2	31065	630489,51	1302556,73	2	31106	630125,33	1302690,11	2	31147	629734,66	1303056,00
2	30984	630386,24	1301693,10	2	31025	629907,10	1302160,54	2	31066	630473,34	1302542,61	2	31107	630120,52	1302661,19	2	31148	629744,20	1303055,55
2	30985	630379,02	1301685,18	2	31026	629868,89	1302148,49	2	31067	630458,54	1302486,16	2	31108	630105,03	1302631,60	2	31149	629749,44	1303035,65
2	30986	630364,00	1301648,89	2	31027	629840,32	1302134,73	2	31068	630445,80	1302464,82	2	31109	630083,69	1302631,25	2	31150	629756,69	1303009,54
2	30987	630351,41	1301638,58	2	31028	629817,26	1302115,45	2	31069	630427,90	1302459,66	2	31110	630073,70	1302636,07	2	31151	629752,55	1302972,37
2	30988	630337,02	1301646,29	2	31029	629789,38	1302136,10	2	31070	630395,20	1302464,82	2	31111	630067,51	1302626,78	2	31152	629758,41	1302949,99
2	30989	630335,99	1301667,63	2	31030	629744,63	1302124,40	2	31071	630375,58	1302460,70	2	31112	630056,50	1302595,45	2	31153	629794,89	1302937,59
2	30990	630353,20	1301686,21	2	31031	629705,04	1302148,15	2	31072	630364,91	1302446,93	2	31113	630042,39	1302596,83	2	31154	629801,78	1302949,99
2	30991	630370,76	1301697,57	2	31032	629704,35	1302161,91	2	31073	630352,17	1302403,21	2	31114	629994,20	1302627,12	2	31155	629809,35	1303021,93
2	30992	630374,89	1301708,25	2	31033	629715,72	1302183,95	2	31074	630319,82	1302374,64	2	31115	629984,21	1302639,17	2	31156	629817,27	1303050,84
2	30993	630372,48	1301726,83	2	31034	629711,94	1302219,06	2	31075	630338,41	1302433,50	2	31116	629986,62	1302654,65	2	31157	629827,94	1303065,99
2	30994	630374,89	1301749,20	2	31035	629728,45	1302240,05	2	31076	630321,20	1302443,48	2	31117	630007,27	1302707,32	2	31158	629831,99	1303067,70
2	30995	630395,54	1301780,53	2	31036	629732,58	1302263,12	2	31077	630310,18	1302437,63	2	31118	630022,76	1302735,55	2	31159	630134,86	1303006,33
2	30996	630417,19	1301867,95	2	31037	629738,43	1302271,37	2	31078	630294,69	1302391,16	2	31119	630024,14	1302759,29	2	31160	630143,24	1302986,13
2	30997	630434,39	1301900,18	2	31038	629776,99	1302292,03	2	31079	630249,25	1302361,90	2	31120	630015,53	1302772,72	2	31161	630158,04	1302993,36
2	30998	630446,82	1301912,70	2	31039	629788,34	1302314,75	2	31080	630236,52	1302390,13	2	31121	629964,25	1302775,82	2	31162	630162,17	1303007,82
2	30999	630429,96	1301944,72	2	31040	629801,43	1302339,18	2	31081	630272,32	1302394,60	2	31122	629946,70	1302769,62	2	31163	630155,63	1303029,16
2	31000	630373,17	1301989,46	2	31041	629815,13	1302407,69	2	31082	630289,53	1302412,85	2	31123	629940,49	1302759,29	2	31164	630159,41	1303058,76
2	31001	630341,50	1302028,36	2	31042	629812,79	1302457,94	2	31083	630296,75	1302433,84	2	31124	629948,76	1302732,79	2	31165	630169,95	1303067,60
2	31002	630330,14	1302044,20	2	31043	629848,25	1302462,06	2	31084	630291,25	1302448,64	2	31125	629943,94	1302709,73	2	31166	630147,95	1303105,82
2	31003	630323,26	1302046,94	2	31044	629859,61	1302448,64	2	31085	630268,18	1302476,53	2	31126	629933,26	1302693,21	2	31167	630113,92	1303092,73
2	31004	630316,37	1302043,85	2	31045	629948,76	1302384,97	2	31086	630247,88	1302472,74	2	31127	629906,08	1302679,10	2	31168	630111,57	1303090,43
2	31005	630308,10	1302037,31	2	31046	630008,30	1302379,80	2	31087	630229,29	1302457,59	2	31128	629888,17	1302670,14	2	31169	630099,87	1303090,08
2	31006	630294,68	1302038,69	2	31047	630055,12	1302365,00	2	31088	630209,67	1302457,59	2	31129	629824,15	1302669,11	2	31170	630096,08	1303096,97
2	31007	630268,87	1302043,50	2	31048	630081,27	1302344,00	2	31089	630203,13	1302507,16	2	31130	629739,82	1302687,35	2	31171	630087,13	1303095,25
2	31008	630263,01	1302053,49	2	31049	630088,16	1302318,19	2	31090	630217,58	1302520,93	2	31131	629721,58	1302704,91	2	31172	630081,27	1303086,30
2	31009	630264,04	1302078,28	2	31050	630159,07	1302310,27	2	31091	630233,77	1302519,21	2	31132	629713,66	1302735,89	2	31173	630068,20	1303083,20
2	31010	630256,82	1302088,60	2	31051	630178,00	1302329,55	2	31092	630237,90	1302531,25	2	31133	629709,88	1302767,56	2	31174	630058,56	1303087,67

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	31175	630048,58	1303109,01	2	31215	634514,48	1298531,81	2	31256	634898,20	1297816,19	2	31297	635705,62	1298113,37	2	31338	635853,51	1297710,74
2	31176	630062,00	1303136,90	2	31216	634536,59	1298529,28	2	31257	634935,89	1297804,95	2	31298	635722,35	1298109,13	2	31339	635861,84	1297708,20
2	31177	630068,20	1303166,84	2	31217	634545,28	1298522,75	2	31258	634949,30	1297820,53	2	31299	635739,74	1298093,92	2	31340	635866,91	1297688,28
2	31178	630062,35	1303186,47	2	31218	634550,72	1298505,72	2	31259	634950,39	1297875,24	2	31300	635749,89	1298092,11	2	31341	635872,35	1297676,68
2	31179	630046,52	1303190,25	2	31219	634548,91	1298476,74	2	31260	634931,18	1297895,90	2	31301	635894,11	1298119,64	2	31342	635892,64	1297661,46
2	31180	630041,42	1303195,12	2	31220	634531,88	1298396,65	2	31261	634955,46	1297942,64	2	31302	635975,99	1298133,41	2	31343	635896,99	1297639,00
2	31181	630045,31	1303225,22	2	31221	634497,82	1298274,55	2	31262	635007,27	1297916,19	2	31303	635989,76	1298131,60	2	31344	635899,16	1297593,34
2	31182	630025,41	1303232,03	2	31222	634490,21	1298268,02	2	31263	635002,20	1297897,35	2	31304	636007,88	1298121,46	2	31345	635894,82	1297565,44
2	31183	630020,01	1303234,65	2	31223	634476,43	1298267,66	2	31264	635039,15	1297871,98	2	31305	636018,02	1298107,69	2	31346	635867,27	1297544,42
2	31184	630001,77	1303274,59	2	31224	634448,54	1298275,64	2	31265	635071,77	1297912,21	2	31306	636023,09	1298092,11	2	31347	635849,16	1297536,45
2	31185	630001,77	1303292,83	2	31225	634471,72	1298185,41	2	31266	635113,44	1297885,03	2	31307	636026,35	1298081,78	2	31348	635815,46	1297527,03
2	31186	630006,93	1303299,37	2	31226	634527,17	1298164,76	2	31267	635121,77	1297896,62	2	31308	635932,87	1298063,66	2	31349	635793,00	1297507,10
2	31187	630044,11	1303301,08	2	31227	634546,01	1298170,19	2	31268	635092,06	1297930,69	2	31309	635927,42	1298060,03	2	31350	635767,27	1297475,22
2	31188	630078,18	1303283,87	2	31228	634557,24	1298177,44	2	31269	635127,20	1297969,46	2	31310	635928,87	1298046,63	2	31351	635751,69	1297475,22
2	31189	630109,16	1303255,31	2	31229	634568,83	1298179,25	2	31270	635117,81	1297972,61	2	31311	635940,84	1297973,80	2	31352	635746,98	1297483,91
2	31190	630141,17	1303231,21	2	31230	634576,45	1298176,35	2	31271	635049,32	1298032,61	2	31312	635937,22	1297957,50	2	31353	635737,55	1297507,46
2	31191	630162,85	1303229,15	2	31231	634580,43	1298167,29	2	31272	635014,49	1298087,77	2	31313	635931,06	1297947,35	2	31354	635731,39	1297509,63
2	31192	630163,20	1303207,97	2	31232	634572,81	1298144,83	2	31273	635018,86	1298091,20	2	31314	635900,98	1297939,38	2	31355	635719,08	1297507,46
2	31193	630144,96	1303198,16	2	31233	634597,82	1298136,13	2	31274	635024,30	1298100,98	2	31315	635738,64	1297912,21	2	31356	635705,31	1297475,94
2	31194	630126,02	1303179,93	2	31234	634605,07	1298131,06	2	31275	635045,68	1298120,91	2	31316	635701,82	1297906,17	2	31357	635698,43	1297469,06
2	31195	630122,92	1303159,62	2	31235	634601,44	1298099,53	2	31276	635055,46	1298127,08	2	31317	635367,10	1297858,77	2	31358	635678,86	1297465,07
2	31196	630130,85	1303138,62	2	31236	634617,02	1298092,65	2	31277	635069,59	1298124,53	2	31318	635356,01	1297852,42	2	31359	635660,75	1297469,06
2	31197	630141,17	1303130,01	2	31237	634715,95	1298091,93	2	31278	635077,20	1298115,48	2	31319	635356,73	1297846,62	2	31360	635646,97	1297477,39
2	31198	630152,87	1303125,88	2	31238	634718,49	1298079,97	2	31279	635117,42	1298069,10	2	31320	635361,79	1297840,88	2	31361	635638,28	1297477,75
2	31199	630156,32	1303158,24	2	31239	634707,25	1298062,94	2	31280	635169,23	1298014,38	2	31321	635572,38	1297859,24	2	31362	635629,22	1297469,06
2	31200	630165,95	1303189,73	2	31240	634678,63	1298052,43	2	31281	635198,61	1297983,40	2	31322	635573,78	1297857,85	2	31363	635582,84	1297461,09
2	31201	630189,02	1303166,33	2	31241	634660,50	1298047,35	2	31282	635210,36	1297955,86	2	31323	635574,14	1297848,79	2	31364	635570,88	1297454,20
2	31202	630191,08	1303135,35	2	31242	634655,79	1298043,73	2	31283	635230,66	1297946,80	2	31324	635566,53	1297841,54	2	31365	635573,06	1297446,95
2	31203	630208,18	1303140,39	2	31243	634657,24	1298027,79	2	31284	635276,31	1297951,51	2	31325	635566,90	1297834,66	2	31366	635583,20	1297443,33
2	31204	630364,76	1303201,13	2	31244	634667,02	1298023,08	2	31285	635313,99	1297960,57	2	31326	635573,78	1297831,04	2	31367	635630,67	1297426,66
2	31205	630387,28	1303216,59	2	31245	634673,92	1298014,38	2	31286	635317,97	1298011,67	2	31327	635586,82	1297833,94	2	31368	635623,06	1297419,42
2	31206	630384,87	1303239,99	2	31246	634673,19	1298004,60	2	31287	635317,61	1298087,40	2	31328	635641,89	1297851,33	2	31369	635602,04	1297407,09
2	31207	630517,39	1303307,11	2	31247	634664,13	1297994,45	2	31288	635320,15	1298097,91	2	31329	635655,31	1297852,78	2	31370	635586,82	1297420,14
2	31208	630556,63	1303288,52	2	31248	634663,04	1297984,31	2	31289	635327,04	1298105,88	2	31330	635670,16	1297849,88	2	31371	635540,08	1297430,28
2	30723	630637,17	1303325,70	2	31249	634678,99	1297959,31	2	31290	635344,43	1298112,04	2	31331	635683,56	1297839,01	2	31372	635514,00	1297441,52
2	31209	634463,75	1298669,14	2	31250	634696,02	1297929,60	2	31291	635378,49	1298118,20	2	31332	635694,07	1297814,01	2	31373	635490,08	1297457,83
2	31210	634479,33	1298668,77	2	31251	634752,18	1297881,77	2	31292	635398,42	1298121,09	2	31333	635707,13	1297754,95	2	31374	635436,82	1297479,56
2	31211	634494,56	1298657,91	2	31252	634782,44	1297852,28	2	31293	635411,09	1298120,01	2	31334	635747,71	1297736,46	2	31375	635409,64	1297499,13
2	31212	634502,16	1298643,05	2	31253	634858,20	1297809,94	2	31294	635435,01	1298103,71	2	31335	635770,89	1297734,29	2	31376	635379,57	1297517,25
2	31213	634505,79	1298593,77	2	31254	634864,87	1297802,05	2	31295	635466,54	1298085,94	2	31336	635796,26	1297714,36	2	31377	635362,56	1297523,88
2	31214	634507,96	1298539,06	2	31255	634871,75	1297810,75	2	31296	635476,25	1298082,11	2	31337	635819,81	1297707,84	2	31378	635359,73	1297467,12



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	31379	635369,42	1297455,29	2	31420	635080,63	1297071,56	2	31461	634655,60	1297002,00	2	31502	634365,56	1297819,44	2	31543	634359,04	1297954,24
2	31380	635372,32	1297442,25	2	31421	635083,16	1297065,05	2	31462	634654,20	1297019,09	2	31503	634359,76	1297818,72	2	31544	634361,21	1297945,18
2	31381	635371,60	1297433,91	2	31422	635140,06	1297021,20	2	31463	634670,16	1297058,16	2	31504	634343,82	1297803,86	2	31545	634374,98	1297929,96
2	31382	635365,06	1297427,03	2	31423	635202,02	1296975,54	2	31464	634663,22	1297068,69	2	31505	634336,57	1297785,38	2	31546	634376,79	1297915,47
2	31383	635365,06	1297412,53	2	31424	635259,99	1296925,54	2	31465	634650,52	1297069,39	2	31506	634334,03	1297767,99	2	31547	634373,53	1297906,77
2	31384	635371,60	1297400,94	2	31425	635302,02	1296887,50	2	31466	634644,36	1297062,51	2	31507	634330,05	1297762,56	2	31548	634367,37	1297902,06
2	31385	635398,76	1297371,23	2	31426	635294,05	1296875,18	2	31467	634570,08	1296874,82	2	31508	634321,72	1297758,57	2	31549	634354,69	1297901,70
2	31386	635416,16	1297356,37	2	31427	635283,18	1296882,79	2	31468	634539,88	1296798,08	2	31509	634312,30	1297759,65	2	31550	634344,91	1297910,39
2	31387	635418,34	1297336,80	2	31428	635240,43	1296914,31	2	31469	634467,55	1296841,23	2	31510	634303,24	1297764,36	2	31551	634336,93	1297927,06
2	31388	635412,89	1297329,55	2	31429	635198,40	1296942,93	2	31470	634502,89	1296904,89	2	31511	634293,10	1297761,47	2	31552	634338,38	1297961,12
2	31389	635391,88	1297327,75	2	31430	635108,03	1296995,36	2	31471	634549,63	1296945,11	2	31512	634276,42	1297749,51	2	31553	634336,21	1298003,15
2	31390	635361,44	1297338,25	2	31431	635044,22	1297042,08	2	31472	634605,79	1297045,84	2	31513	634249,61	1297750,59	2	31554	634334,03	1298016,56
2	31391	635343,41	1297348,15	2	31432	635041,87	1297045,12	2	31473	634655,43	1297141,50	2	31514	634233,67	1297771,25	2	31555	634330,41	1298037,21
2	31392	635338,29	1297280,24	2	31433	635025,19	1297038,95	2	31474	634706,88	1297244,77	2	31515	634227,51	1297786,47	2	31556	634323,16	1298045,91
2	31393	635321,48	1297268,26	2	31434	635014,32	1297039,32	2	31475	634677,54	1297272,30	2	31516	634229,32	1297798,79	2	31557	634288,38	1298045,91
2	31394	635311,44	1297268,32	2	31435	635002,37	1297043,66	2	31476	634771,75	1297421,59	2	31517	634236,20	1297811,47	2	31558	634265,92	1298051,34
2	31395	635282,82	1297278,46	2	31436	634952,73	1297099,46	2	31477	634825,28	1297530,71	2	31518	634285,84	1297855,67	2	31559	634255,41	1298055,69
2	31396	635278,83	1297271,22	2	31437	634946,92	1297108,88	2	31478	634752,39	1297628,88	2	31519	634282,94	1297864,38	2	31560	634251,79	1298074,90
2	31397	635282,46	1297235,34	2	31438	634937,86	1297107,08	2	31479	634731,53	1297667,26	2	31520	634197,07	1297857,49	2	31561	634255,41	1298097,00
2	31398	635278,11	1297230,63	2	31439	634928,81	1297096,57	2	31480	634616,30	1297674,14	2	31521	634196,34	1297897,35	2	31562	634251,79	1298101,35
2	31399	635271,58	1297231,72	2	31440	634928,81	1297087,51	2	31481	634572,45	1297683,56	2	31522	634186,92	1297904,23	2	31563	634213,74	1298101,35
2	31400	635252,74	1297249,48	2	31441	634937,86	1297080,98	2	31482	634549,63	1297688,63	2	31523	634145,61	1297916,55	2	31564	634131,12	1298105,33
2	31401	635234,99	1297261,80	2	31442	634962,87	1297069,03	2	31483	634534,42	1297717,62	2	31524	634136,20	1297930,32	2	31565	634133,81	1298114,18
2	31402	635209,62	1297262,88	2	31443	634975,19	1297058,52	2	31484	634522,81	1297719,44	2	31525	634138,37	1297968,00	2	31566	634090,77	1298126,42
2	31403	635190,06	1297257,82	2	31444	634979,17	1297045,84	2	31485	634514,48	1297712,91	2	31526	634145,98	1297974,88	2	31567	634087,60	1298134,34
2	31404	635166,87	1297229,55	2	31445	634977,00	1297028,81	2	31486	634508,68	1297698,78	2	31527	634160,48	1297983,22	2	31568	634089,86	1298147,03
2	31405	635167,95	1297223,75	2	31446	634964,32	1297012,51	2	31487	634508,32	1297686,83	2	31528	634170,62	1297997,36	2	31569	634123,17	1298239,69
2	31406	635183,90	1297197,66	2	31447	634963,96	1297000,91	2	31488	634514,12	1297680,30	2	31529	634178,23	1298007,50	2	31570	634133,36	1298247,84
2	31407	635186,80	1297174,47	2	31448	634987,50	1296983,52	2	31489	634538,40	1297673,78	2	31530	634191,63	1298012,58	2	31571	634149,89	1298245,58
2	31408	635191,15	1297167,59	2	31449	634996,57	1296971,92	2	31490	634543,83	1297665,45	2	31531	634292,72	1298010,76	2	31572	634250,71	1298193,02
2	31409	635254,56	1297130,63	2	31450	634996,55	1296962,62	2	31491	634543,47	1297655,66	2	31532	634305,41	1298000,61	2	31573	634264,98	1298202,31
2	31410	635254,92	1297122,30	2	31451	634996,05	1296924,74	2	31492	634540,94	1297648,42	2	31533	634309,04	1297902,79	2	31574	634257,73	1298213,64
2	31411	635252,75	1297115,41	2	31452	634989,68	1296897,64	2	31493	634529,71	1297640,81	2	31534	634314,83	1297893,72	2	31575	634237,11	1298229,27
2	31412	635220,85	1297076,27	2	31453	634974,83	1296852,35	2	31494	634369,91	1297646,97	2	31535	634368,46	1297886,84	2	31576	634233,03	1298239,46
2	31413	635208,90	1297071,93	2	31454	634958,16	1296815,03	2	31495	634338,74	1297658,93	2	31536	634387,67	1297888,29	2	31577	634233,03	1298254,41
2	31414	635194,04	1297071,93	2	31455	634944,02	1296803,79	2	31496	634331,13	1297668,70	2	31537	634400,71	1297957,13	2	31578	634235,30	1298266,65
2	31415	635163,24	1297077,36	2	31456	634926,27	1296794,37	2	31497	634329,32	1297678,13	2	31538	634388,75	1297965,11	2	31579	634226,47	1298270,27
2	31416	635152,01	1297076,27	2	31457	634906,71	1296807,78	2	31498	634333,67	1297703,49	2	31539	634386,94	1297968,73	2	31580	634203,14	1298267,10
2	31417	635143,68	1297072,65	2	31458	634831,70	1296867,93	2	31499	634341,65	1297731,75	2	31540	634389,12	1297982,14	2	31581	634190,67	1298268,23
2	31418	635129,18	1297071,93	2	31459	634725,53	1296953,08	2	31500	634370,27	1297795,17	2	31541	634369,18	1297986,48	2	31582	634163,72	1298301,99
2	31419	635085,70	1297075,19	2	31460	634682,41	1296988,59	2	31501	634371,36	1297810,39	2	31542	634363,39	1297975,97	2	31583	634163,49	1298313,77

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	31584	634163,49	1298325,09	2	31624	629873,02	1300346,20	2	31665	629693,69	1299685,31	2	31706	629408,34	1299298,42	2	31747	628876,53	1299415,79
2	31585	634173,23	1298332,34	2	31625	629879,56	1300346,20	2	31666	629682,33	1299673,26	2	31707	629410,40	1299320,44	2	31748	628776,02	1299477,75
2	31586	634238,47	1298346,16	2	31626	629894,71	1300369,26	2	31667	629710,22	1299633,33	2	31708	629401,45	1299324,92	2	31749	628696,51	1299518,37
2	31587	634240,06	1298354,54	2	31627	629910,89	1300370,63	2	31668	629749,10	1299583,07	2	31709	629382,87	1299321,13	2	31750	628649,35	1299539,71
2	31588	634233,94	1298412,99	2	31628	629924,65	1300360,30	2	31669	629781,46	1299560,36	2	31710	629356,02	1299302,20	2	31751	628619,40	1299545,90
2	31589	634229,86	1298423,18	2	31629	629940,14	1300320,38	2	31670	629796,26	1299544,18	2	31711	629329,51	1299295,31	2	31752	628584,30	1299551,07
2	31590	634222,62	1298422,95	2	31630	629937,39	1300239,49	2	31671	629830,68	1299442,29	2	31712	629226,93	1299294,97	2	31753	628577,75	1299566,55
2	31591	634180,03	1298391,01	2	31631	629940,14	1300172,37	2	31672	629812,10	1299412,35	2	31713	629203,53	1299300,13	2	31754	628590,84	1299588,93
2	31592	634143,78	1298355,67	2	31632	629944,98	1300089,56	2	31673	629778,02	1299396,85	2	31714	629189,76	1299303,92	2	31755	628613,20	1299607,52
2	31593	634129,51	1298355,00	2	31633	629915,25	1300050,40	2	31674	629752,89	1299398,58	2	31715	629184,94	1299326,64	2	31756	628655,89	1299606,82
2	31594	634121,13	1298361,34	2	31634	629908,82	1300050,86	2	31675	629739,47	1299406,84	2	31716	629185,63	1299371,04	2	31757	628677,92	1299599,94
2	31595	634110,03	1298380,59	2	31635	629892,02	1300033,33	2	31676	629718,82	1299395,82	2	31717	629180,47	1299384,81	2	31758	628688,94	1299605,45
2	31596	634110,26	1298396,45	2	31636	629724,45	1300011,34	2	31677	629689,21	1299360,03	2	31718	629178,40	1299400,30	2	31759	628670,34	1299630,58
2	31597	634116,60	1298404,38	2	31637	629720,88	1300043,98	2	31678	629689,90	1299333,18	2	31719	629161,54	1299366,91	2	31760	628663,11	1299638,15
2	31598	634189,31	1298485,03	2	31638	629652,72	1300037,09	2	31679	629706,76	1299320,79	2	31720	629156,03	1299351,08	2	31761	628657,95	1299655,36
2	31599	634250,48	1298539,84	2	31639	629645,50	1300006,46	2	31680	629723,98	1299320,10	2	31721	629146,40	1299340,75	2	31762	628660,36	1299697,35
2	31600	634302,36	1298585,83	2	31640	629628,29	1299991,31	2	31681	629732,58	1299308,74	2	31722	629131,59	1299332,15	2	31763	628639,03	1299706,99
2	31601	634311,65	1298590,36	2	31641	629629,67	1299980,64	2	31682	629729,83	1299291,87	2	31723	629113,35	1299326,64	2	31764	628635,58	1299699,42
2	31602	634324,56	1298591,49	2	31642	629644,46	1299966,53	2	31683	629700,57	1299234,38	2	31724	629095,10	1299328,70	2	31765	628637,30	1299686,68
2	31603	634335,20	1298580,85	2	31643	629655,48	1299938,65	2	31684	629681,30	1299185,17	2	31725	629090,28	1299335,59	2	31766	628633,52	1299667,75
2	31604	634346,31	1298564,31	2	31644	629655,82	1299920,06	2	31685	629668,22	1299175,19	2	31726	629106,81	1299370,70	2	31767	628612,17	1299650,88
2	31605	634346,76	1298545,28	2	31645	629648,94	1299901,82	2	31686	629638,96	1299172,77	2	31727	629125,39	1299427,84	2	31768	628597,37	1299649,85
2	31606	634337,24	1298528,30	2	31646	629626,57	1299868,77	2	31687	629614,18	1299159,00	2	31728	629123,67	1299448,15	2	31769	628562,26	1299660,53
2	31607	634316,40	1298505,41	2	31647	629622,10	1299833,32	2	31688	629603,16	1299157,29	2	31729	629109,56	1299457,44	2	31770	628545,74	1299644,00
2	31608	634275,40	1298465,54	2	31648	629631,39	1299800,96	2	31689	629578,38	1299165,54	2	31730	629086,84	1299458,81	2	31771	628505,81	1299640,22
2	31609	634281,15	1298462,13	2	31649	629653,76	1299777,90	2	31690	629564,61	1299163,10	2	31731	629069,98	1299430,93	2	31772	628533,00	1299695,29
2	31610	634388,02	1298479,57	2	31650	629661,34	1299789,26	2	31691	629548,90	1299125,92	2	31732	629087,87	1299402,02	2	31773	628501,34	1299714,22
2	31611	634390,94	1298485,93	2	31651	629660,65	1299823,68	2	31692	629515,38	1299094,50	2	31733	629079,96	1299376,21	2	31774	628433,87	1299728,68
2	31612	634375,53	1298510,40	2	31652	629665,47	1299857,76	2	31693	629481,66	1299075,02	2	31734	629064,47	1299339,03	2	31775	628415,97	1299724,55
2	31613	634375,07	1298519,23	2	31653	629674,76	1299868,77	2	31694	629445,51	1299081,56	2	31735	629029,36	1299336,96	2	31776	628393,40	1299732,58
2	31614	634376,43	1298529,65	2	31654	629679,58	1299874,97	2	31695	629415,56	1299068,82	2	31736	629012,15	1299347,29	2	31777	628402,36	1299752,92
2	31615	634381,19	1298534,86	2	31655	629688,87	1299873,59	2	31696	629385,28	1299077,09	2	31737	629002,85	1299363,82	2	31778	628430,43	1299778,24
2	31616	634397,09	1298528,19	2	31656	629696,10	1299860,17	2	31697	629378,73	1299064,00	2	31738	629002,85	1299386,87	2	31779	628457,28	1299783,06
2	31617	634439,12	1298512,61	2	31657	629691,62	1299820,93	2	31698	629357,05	1299057,12	2	31739	628998,72	1299411,32	2	31780	628501,68	1299779,97
2	31618	634449,26	1298557,18	2	31658	629679,92	1299783,06	2	31699	629321,10	1299056,79	2	31740	628980,48	1299442,29	2	31781	628512,70	1299794,42
2	31619	634444,19	1298620,23	2	31659	629676,82	1299766,88	2	31700	629281,30	1299090,83	2	31741	628956,73	1299465,36	2	31782	628524,40	1299798,90
2	31620	634446,00	1298659,72	2	31660	629682,67	1299757,93	2	31701	629277,19	1299142,49	2	31742	628942,62	1299463,98	2	31783	628569,14	1299793,74
2	31621	634452,16	1298665,51	2	31661	629690,93	1299754,84	2	31702	629309,58	1299207,61	2	31743	628933,32	1299449,52	2	31784	628580,85	1299800,96
2	31209	634463,75	1298669,14	2	31662	629700,23	1299760,34	2	31703	629332,10	1299224,37	2	31744	628926,44	1299433,34	2	31785	628583,25	1299812,32
2	31622	629855,82	1300382,34	2	31663	629709,53	1299753,81	2	31704	629371,85	1299226,47	2	31745	628916,12	1299423,71	2	31786	628575,68	1299858,10
2	31623	629868,89	1300369,95	2	31664	629695,06	1299712,50	2	31705	629383,21	1299250,91	2	31746	628907,50	1299415,45	2	31787	628598,41	1299872,21

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	31788	628599,44	1299884,95	2	31829	628305,48	1300125,55	2	31870	629593,52	1300288,37	2	31910	646675,52	1307429,98	2	31951	647187,51	1306652,68
2	31789	628592,21	1299902,16	2	31830	628330,95	1300119,01	2	31871	629591,11	1300331,39	2	31911	646676,53	1307457,76	2	31952	647157,34	1306632,74
2	31790	628593,93	1299921,78	2	31831	628367,44	1300136,23	2	31872	629642,06	1300319,69	2	31912	646710,88	1307450,18	2	31953	647143,72	1306628,84
2	31791	628614,93	1299952,42	2	31832	628389,81	1300129,34	2	31873	629698,85	1300313,84	2	31913	646725,27	1307429,98	2	31954	647126,69	1306630,79
2	31792	628615,96	1299966,87	2	31833	628404,62	1300114,88	2	31874	629709,18	1300315,91	2	31914	646746,49	1307368,35	2	31955	647130,59	1306656,57
2	31793	628640,75	1299999,92	2	31834	628478,27	1300070,14	2	31875	629720,20	1300324,86	2	31915	646758,40	1307297,92	2	31956	647110,15	1306691,60
2	31794	628640,40	1300004,74	2	31835	628538,86	1300100,43	2	31876	629720,20	1300348,61	2	31916	646744,29	1307269,70	2	31957	647119,40	1306711,06
2	31795	628626,97	1300009,90	2	31836	628510,63	1300114,20	2	31877	629729,14	1300358,59	2	31917	646732,12	1307240,02	2	31958	647114,04	1306718,84
2	31796	628619,74	1300017,13	2	31837	628483,43	1300132,44	2	31878	629817,95	1300382,34	2	31918	646724,34	1307218,53	2	31959	647086,31	1306739,76
2	31797	628605,98	1300048,45	2	31838	628473,45	1300148,27	2	31879	629855,82	1300382,34	2	31919	646723,37	1307209,86	2	31960	647073,18	1306735,39
2	31798	628605,29	1300060,50	2	31839	628473,45	1300159,63	2	31880	646041,62	1307669,80	2	31920	646736,99	1307136,88	2	31961	647041,55	1306695,50
2	31799	628608,38	1300078,49	2	31840	628485,50	1300168,24	2	31881	646051,22	1307656,16	2	31921	646735,04	1307114,99	2	31962	647050,31	1306679,44
2	31800	628627,75	1300119,34	2	31841	628499,62	1300169,61	2	31882	646051,22	1307592,02	2	31922	646777,86	1307140,78	2	31963	647068,31	1306657,06
2	31801	628630,76	1300126,59	2	31842	628515,79	1300164,10	2	31883	646065,36	1307524,82	2	31923	646829,42	1307176,78	2	31964	647076,10	1306623,00
2	31802	628630,76	1300132,78	2	31843	628581,19	1300122,80	2	31884	646114,36	1307524,82	2	31924	646942,30	1307230,78	2	31965	647079,50	1306583,60
2	31803	628433,18	1300028,14	2	31844	628681,36	1300178,91	2	31885	646123,95	1307508,66	2	31925	646963,70	1307191,38	2	31966	647088,74	1306554,40
2	31804	628483,09	1300020,23	2	31845	628829,72	1300255,32	2	31886	646127,49	1307494,51	2	31926	646990,95	1307183,59	2	31967	647102,85	1306535,91
2	31805	628520,96	1300018,16	2	31846	628870,34	1300274,94	2	31887	646143,15	1307487,44	2	31927	647009,92	1307138,34	2	31968	647099,45	1306506,24
2	31806	628533,69	1299997,16	2	31847	628906,13	1300286,30	2	31888	646183,57	1307494,01	2	31928	647041,06	1306988,50	2	31969	647087,77	1306490,18
2	31807	628530,59	1299905,95	2	31848	628945,37	1300289,06	2	31889	646193,16	1307487,44	2	31929	647052,25	1306979,74	2	31970	647060,52	1306528,62
2	31808	628527,49	1299888,05	2	31849	628980,83	1300271,15	2	31890	646199,22	1307453,09	2	31930	647102,36	1307013,31	2	31971	647009,93	1306509,65
2	31809	628517,86	1299882,54	2	31850	629051,73	1300231,23	2	31891	646204,33	1307451,24	2	31931	647125,72	1306999,20	2	31972	646981,23	1306486,30
2	31810	628416,66	1299878,07	2	31851	629196,65	1300145,17	2	31892	646244,96	1307443,34	2	31932	647138,37	1306977,80	2	31973	646952,84	1306514,27
2	31811	628375,35	1299890,11	2	31852	629361,52	1300047,42	2	31893	646244,43	1307483,91	2	31933	647145,66	1306966,60	2	31974	646870,67	1306545,51
2	31812	628357,80	1299918,34	2	31853	629397,67	1300038,47	2	31894	646271,71	1307496,54	2	31934	647183,61	1306970,50	2	31975	646861,05	1306548,57
2	31813	628353,67	1299944,50	2	31854	629482,00	1300044,66	2	31895	646283,33	1307504,11	2	31935	647181,18	1306942,16	2	31976	646808,03	1306535,43
2	31814	628365,37	1299990,28	2	31855	629470,63	1300078,06	2	31896	646274,24	1307523,30	2	31936	647188,96	1306903,73	2	31977	646755,48	1306502,35
2	31815	628296,53	1299951,73	2	31856	629471,32	1300104,21	2	31897	646275,76	1307545,54	2	31937	647209,56	1306853,33	2	31978	646708,29	1306448,83
2	31816	628282,42	1299962,74	2	31857	629459,97	1300125,55	2	31898	646285,35	1307580,39	2	31938	647221,31	1306846,38	2	31979	646700,51	1306376,83
2	31817	628443,50	1300049,83	2	31858	629455,15	1300158,26	2	31899	646374,41	1307511,33	2	31939	647290,48	1306705,08	2	31980	646678,61	1306327,69
2	31818	628381,21	1300082,18	2	31859	629458,93	1300163,42	2	31900	646383,54	1307531,01	2	31940	647291,07	1306665,72	2	31981	646664,02	1306307,99
2	31819	628334,74	1300085,97	2	31860	629527,09	1300160,32	2	31901	646475,98	1307539,09	2	31941	647278,53	1306653,69	2	31982	646594,68	1306275,51
2	31820	628289,30	1300079,43	2	31861	629544,99	1300148,96	2	31902	646500,73	1307468,37	2	31942	647277,03	1306645,38	2	31983	646539,71	1306274,05
2	31821	628267,96	1300053,96	2	31862	629555,66	1300127,96	2	31903	646542,15	1307467,87	2	31943	647250,75	1306606,46	2	31984	646540,20	1306246,32
2	31822	628253,84	1300044,32	2	31863	629554,97	1300080,81	2	31904	646582,57	1307427,96	2	31944	647218,65	1306581,65	2	31985	646574,25	1306197,18
2	31823	628241,45	1300053,96	2	31864	629557,72	1300050,17	2	31905	646615,91	1307464,33	2	31945	647191,40	1306535,91	2	31986	646583,01	1306168,96
2	31824	628218,40	1300065,67	2	31865	629595,24	1300054,99	2	31906	646632,58	1307478,48	2	31946	647195,29	1306592,84	2	31987	646559,66	1306149,02
2	31825	628197,74	1300155,50	2	31866	629580,44	1300121,77	2	31907	646650,77	1307472,41	2	31947	647183,13	1306619,60	2	31988	646536,30	1306224,91
2	31826	628250,75	1300174,09	2	31867	629557,38	1300228,82	2	31908	646664,91	1307410,28	2	31948	647191,88	1306646,36	2	31989	646525,60	1306246,80

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	31992	646526,58	1306296,92	2	32033	646387,68	1306239,63	2	32074	645865,97	1306629,66	2	32115	646465,98	1307118,84	2	32155	629887,22	1297052,55
2	31993	646570,12	1306295,82	2	32034	646406,16	1306280,50	2	32075	645859,31	1306649,16	2	32116	646472,69	1307155,78	2	32156	629881,92	1296868,50
2	31994	646607,58	1306335,23	2	32035	646402,27	1306330,61	2	32076	645877,21	1306667,06	2	32117	646467,10	1307183,21	2	32157	629888,28	1296861,84
2	31995	646658,67	1306356,15	2	32036	646422,22	1306386,55	2	32077	645912,14	1306668,80	2	32118	646436,87	1307205,60	2	32158	629894,49	1296861,55
2	31996	646682,50	1306399,93	2	32037	646422,64	1306495,16	2	32078	645929,19	1306709,10	2	32119	646410,00	1307213,44	2	32159	629901,20	1296863,60
2	31997	646690,77	1306461,72	2	32038	646411,24	1306546,42	2	32079	645888,73	1306751,88	2	32120	646393,57	1307219,22	2	32160	629907,45	1296936,89
2	31998	646721,42	1306494,81	2	32039	646402,33	1306573,49	2	32080	645887,23	1306756,72	2	32121	646406,73	1307240,23	2	32161	629907,76	1296952,72
2	31999	646728,72	1306513,30	2	32040	646257,05	1306343,31	2	32081	645887,14	1306787,67	2	32122	646406,23	1307251,09	2	32162	629914,25	1296955,68
2	32000	646722,88	1306545,89	2	32041	646246,10	1306341,80	2	32082	645909,19	1306808,62	2	32123	646520,27	1307169,22	2	32163	629923,99	1296956,27
2	32001	646704,40	1306597,46	2	32042	646224,09	1306357,81	2	32083	645906,74	1306831,12	2	32124	646537,05	1307169,78	2	32164	629938,44	1296941,51
2	32002	646700,51	1306640,76	2	32043	646222,81	1306355,49	2	32084	645895,83	1306833,31	2	32125	646560,57	1307189,93	2	32165	629954,38	1296904,04
2	32003	646661,10	1306672,38	2	32044	646206,51	1306350,83	2	32085	645888,35	1306848,50	2	32126	646548,25	1307203,36	2	32166	629940,51	1296809,90
2	32004	646637,74	1306662,66	2	32045	646193,56	1306345,69	2	32086	645909,62	1306880,97	2	32127	646464,30	1307279,48	2	32167	629942,88	1296799,29
2	32005	646624,61	1306643,20	2	32046	646173,12	1306296,55	2	32087	645920,09	1306870,09	2	32128	646394,12	1307308,39	2	32168	629948,78	1296791,90
2	32006	646637,25	1306586,76	2	32047	646122,04	1306231,36	2	32088	645923,31	1306843,70	2	32129	646277,23	1307336,57	2	32169	629954,38	1296791,32
2	32007	646664,02	1306522,05	2	32048	646116,67	1306236,38	2	32089	646021,99	1306872,62	2	32130	646280,39	1307311,42	2	32170	629964,12	1296795,45
2	32008	646670,34	1306475,84	2	32049	646123,99	1306296,63	2	32090	646107,25	1306875,30	2	32131	646259,56	1307306,92	2	32171	629966,18	1296922,63
2	32009	646667,91	1306470,48	2	32050	646146,94	1306327,98	2	32091	646110,64	1306891,98	2	32132	646255,29	1307343,76	2	32172	629967,95	1296927,35
2	32010	646651,37	1306478,75	2	32051	646112,24	1306411,37	2	32092	646116,15	1306895,52	2	32133	646226,14	1307355,46	2	32173	629971,79	1296931,48
2	32011	646632,39	1306505,02	2	32052	646091,53	1306479,65	2	32093	646116,15	1306898,87	2	32134	646033,03	1307379,53	2	32174	629986,24	1296931,48
2	32012	646618,77	1306532,27	2	32053	646104,40	1306502,60	2	32094	646094,33	1306908,96	2	32135	645945,72	1307386,25	2	32175	629993,63	1296918,50
2	32013	646584,23	1306547,84	2	32054	646099,37	1306511,00	2	32095	646065,78	1306904,48	2	32136	645786,76	1307387,93	2	32176	629990,81	1296907,55
2	32014	646572,07	1306568,27	2	32055	646061,86	1306492,53	2	32096	646024,92	1306906,15	2	32137	645768,58	1307450,56	2	32177	629988,09	1296799,23
2	32015	646586,66	1306596,98	2	32056	646037,23	1306497,56	2	32097	646022,88	1306917,34	2	32138	645755,69	1307551,09	2	32178	629990,68	1296792,50
2	32016	646588,60	1306614,00	2	32057	646024,71	1306508,32	2	32098	646049,99	1306982,16	2	32139	645812,78	1307557,15	2	32179	630087,17	1296821,41
2	32017	646584,23	1306623,74	2	32058	646002,45	1306524,01	2	32099	646086,23	1307003,11	2	32140	645844,10	1307572,31	2	32180	630123,46	1296831,45
2	32018	646542,87	1306606,70	2	32059	645998,73	1306528,39	2	32100	646105,76	1307005,58	2	32141	645876,93	1307619,28	2	32181	630157,68	1296847,50
2	32019	646529,74	1306546,86	2	32060	645987,95	1306538,94	2	32101	646247,37	1307015,41	2	32142	645905,73	1307632,93	2	32182	630166,85	1296838,32
2	32020	646534,60	1306506,48	2	32061	645975,67	1306542,34	2	32102	646203,84	1307030,92	2	32143	645951,70	1307646,06	2	32183	630182,87	1296822,28
2	32021	646508,34	1306492,86	2	32062	645956,08	1306565,29	2	32103	646196,75	1307044,96	2	32144	645964,83	1307667,78	2	32184	630192,05	1296795,34
2	32022	646486,44	1306483,61	2	32063	645963,91	1306580,96	2	32104	646192,84	1307067,91	2	31879	645979,48	1307673,33	2	32185	630119,92	1296753,55
2	32023	646468,44	1306514,27	2	32064	645986,86	1306582,64	2	32105	646200,67	1307096,45	2	32145	629837,82	1297115,32	2	32186	630069,76	1296739,98
2	32024	646447,03	1306490,91	2	32065	646004,77	1306591,60	2	32106	646257,51	1307096,80	2	32146	629843,13	1297111,18	2	32187	630019,89	1296737,90
2	32025	646432,92	1306457,35	2	32066	645997,50	1306615,11	2	32107	646288,55	1307085,26	2	32147	629841,65	1297073,41	2	32188	630001,59	1296751,77
2	32026	646454,81	1306433,51	2	32067	645997,50	1306626,30	2	32108	646324,28	1307085,17	2	32148	629821,59	1296971,32	2	32189	630001,30	1296759,44
2	32027	646435,84	1306383,39	2	32068	645982,38	1306639,73	2	32109	646434,28	1307073,55	2	32149	629826,61	1296964,23	2	32190	629995,69	1296760,04
2	32028	646438,76	1306344,47	2	32069	645940,96	1306621,26	2	32110	646512,43	1307046,64	2	32150	629857,01	1296962,76	2	32191	629952,91	1296740,86
2	32029	646424,17	1306320,15	2	32070	645927,53	1306625,74	2	32111	646567,28	1307078,54	2	32151	629865,57	1296965,71	2	32192	629939,62	1296727,87
2	32030	646422,22	1306285,12	2	32071	645914,66	1306648,69	2	32112	646557,21	1307100,93	2	32152	629867,63	1297058,96	2	32193	629938,44	1296720,20
2	32031	646436,71	1306257,14	2	32072	645894,51	1306635,81	2	32113	646502,35	1307096,45	2	32153	629875,30	1297063,68	2	32194	629939,33	1296715,77
2	32032	646396,42	1306243,00	2	32073	645879,40	1306621,82	2	32114	646467,66	1307112,69	2	32154	629884,74	1297064,27	2	32195	629943,17	1296711,65

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	32196	629944,94	1296707,22	2	32237	630152,68	1296498,89	2	32278	630106,03	1296057,69	2	32319	630228,22	1295724,89	2	32360	629326,45	1296224,17
2	32197	629945,24	1296700,43	2	32238	630142,35	1296506,27	2	32279	630112,54	1296049,19	2	32320	630222,03	1295728,14	2	32361	629285,10	1296239,81
2	32198	629942,29	1296693,94	2	32239	630137,04	1296512,17	2	32280	630118,74	1296047,42	2	32321	630207,86	1295739,35	2	32362	629321,16	1296299,73
2	32199	629898,62	1296672,11	2	32240	630128,18	1296544,92	2	32281	630127,00	1296052,73	2	32322	630180,12	1295767,97	2	32363	629363,63	1296371,12
2	32200	629860,55	1296653,51	2	32241	630114,61	1296552,01	2	32282	630144,41	1296074,56	2	32323	630157,40	1295772,10	2	32364	629379,26	1296377,91
2	32201	629859,66	1296647,91	2	32242	630100,74	1296551,71	2	32283	630160,05	1296083,12	2	32324	630124,64	1295785,97	2	32365	629402,88	1296379,09
2	32202	629863,79	1296641,12	2	32243	630091,01	1296544,92	2	32284	630186,02	1296094,34	2	32325	630108,12	1295787,15	2	32366	629411,43	1296381,74
2	32203	629888,57	1296636,69	2	32244	630094,25	1296532,53	2	32285	630186,02	1296102,01	2	32326	630069,76	1295797,48	2	32367	629416,45	1296387,94
2	32204	629913,37	1296633,75	2	32245	630110,48	1296510,69	2	32286	630178,35	1296122,67	2	32327	630045,86	1295813,12	2	32368	629417,04	1296393,55
2	32205	629930,48	1296640,83	2	32246	630113,43	1296498,30	2	32287	630180,12	1296135,64	2	32328	630026,97	1295815,78	2	32369	629413,50	1296400,62
2	32206	629932,84	1296656,47	2	32247	630113,43	1296479,71	2	32288	630185,14	1296137,41	2	32329	630011,92	1295822,27	2	32370	629405,53	1296406,53
2	32207	629936,38	1296669,75	2	32248	630107,23	1296464,37	2	32289	630206,67	1296132,40	2	32330	629988,62	1295842,03	2	32371	629365,40	1296410,07
2	32208	629947,89	1296680,37	2	32249	630088,06	1296441,94	2	32290	630218,77	1296124,43	2	32331	629969,43	1295860,92	2	32372	629313,47	1296422,17
2	32209	630049,69	1296699,84	2	32250	630078,61	1296413,61	2	32291	630217,59	1296114,10	2	32332	629965,01	1295862,10	2	32373	629307,56	1296433,09
2	32210	630073,00	1296725,51	2	32251	630052,94	1296369,94	2	32292	630196,05	1296075,15	2	32333	629957,92	1295855,02	2	32374	629312,28	1296441,64
2	32211	630106,05	1296741,16	2	32252	630047,93	1296352,83	2	32293	630187,79	1296064,82	2	32334	629949,37	1295855,02	2	32375	629327,62	1296452,56
2	32212	630189,57	1296765,94	2	32253	630047,04	1296340,43	2	32294	630186,61	1296042,70	2	32335	629945,24	1295862,99	2	32376	629358,91	1296457,28
2	32213	630201,90	1296766,43	2	32254	630053,53	1296336,59	2	32295	630193,99	1296022,92	2	32336	629933,13	1295862,70	2	32377	629364,81	1296462,59
2	32214	630203,43	1296761,91	2	32255	630060,61	1296338,37	2	32296	630199,00	1296017,02	2	32337	629917,79	1295868,01	2	32378	629363,33	1296467,02
2	32215	630201,07	1296695,12	2	32256	630082,16	1296358,13	2	32297	630208,44	1296017,02	2	32338	629900,98	1295883,06	2	32379	629352,41	1296482,07
2	32216	630193,70	1296661,19	2	32257	630096,32	1296359,02	2	32298	630218,18	1296022,04	2	32339	629898,03	1295888,66	2	32380	629353,00	1296507,74
2	32217	630192,81	1296649,08	2	32258	630105,17	1296346,04	2	32299	630238,84	1296056,86	2	32340	629874,71	1295893,09	2	32381	629356,84	1296512,46
2	32218	630197,24	1296644,37	2	32259	630104,87	1296316,53	2	32300	630254,77	1296081,35	2	32341	629871,17	1295884,24	2	32382	629362,74	1296515,12
2	32219	630204,02	1296644,37	2	32260	630102,51	1296303,55	2	32301	630265,10	1296087,55	2	32342	629842,84	1295888,66	2	32383	629489,33	1296519,25
2	32220	630222,03	1296646,43	2	32261	630090,42	1296284,36	2	32302	630337,40	1296082,24	2	32343	629830,08	1295857,78	2	32384	629495,23	1296527,81
2	32221	630242,62	1296646,86	2	32262	630068,58	1296258,10	2	32303	630392,87	1296085,48	2	32344	629587,30	1295982,04	2	32385	629494,35	1296539,02
2	32222	630249,25	1296627,39	2	32263	630065,33	1296234,79	2	32304	630407,62	1296079,58	2	32345	629594,97	1296010,82	2	32386	629484,02	1296546,99
2	32223	630412,07	1296149,43	2	32264	630071,23	1296143,02	2	32305	630426,52	1296061,58	2	32346	629589,36	1296024,99	2	32387	629459,53	1296554,95
2	32224	630363,66	1296150,70	2	32265	630074,18	1296119,12	2	32306	630446,09	1296049,56	2	32347	629570,19	1296042,99	2	32388	629452,45	1296559,09
2	32225	630345,36	1296174,59	2	32266	630083,63	1296112,33	2	32307	630468,66	1295983,29	2	32348	629557,20	1296065,42	2	32389	629448,90	1296565,87
2	32226	630306,70	1296272,56	2	32267	630094,25	1296112,33	2	32308	630501,73	1295889,12	2	32349	629534,19	1296089,91	2	32390	629452,15	1296585,35
2	32227	630292,54	1296280,83	2	32268	630100,74	1296114,10	2	32309	630468,42	1295788,33	2	32350	629522,39	1296088,13	2	32391	629458,35	1296598,04
2	32228	630273,66	1296285,55	2	32269	630104,87	1296120,30	2	32310	630447,17	1295739,94	2	32351	629518,25	1296091,09	2	32392	629458,35	1296608,66
2	32229	630195,76	1296450,79	2	32270	630109,89	1296220,92	2	32311	630437,73	1295733,45	2	32352	629515,00	1296097,28	2	32393	629450,09	1296619,58
2	32230	630195,76	1296460,82	2	32271	630118,44	1296235,97	2	32312	630426,52	1295736,39	2	32353	629516,48	1296114,40	2	32394	629428,26	1296630,50
2	32231	630220,84	1296490,33	2	32272	630127,00	1296236,86	2	32313	630408,22	1295744,07	2	32354	629514,41	1296122,37	2	32395	629421,75	1296636,40
2	32232	630236,19	1296517,77	2	32273	630134,68	1296232,73	2	32314	630363,37	1295739,35	2	32355	629471,03	1296147,15	2	32396	629421,46	1296644,37
2	32233	630235,89	1296532,23	2	32274	630140,58	1296223,88	2	32315	630325,60	1295743,48	2	32356	629429,14	1296175,19	2	32397	629432,68	1296675,65
2	32234	630234,42	1296535,48	2	32275	630143,82	1296209,71	2	32316	630311,43	1295744,66	2	32357	629398,74	1296188,46	2	32398	629434,15	1296694,53
2	32235	630217,59	1296536,66	2	32276	630139,69	1296138,30	2	32317	630244,75	1295736,99	2	32358	629375,42	1296210,89	2	32399	629428,55	1296710,47
2	32236	630166,25	1296500,07	2	32277	630130,12	1296108,16	2	32318	630233,53	1295725,48	2	32359	629350,94	1296211,77	2	32400	629319,07	1296774,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	32401	629304,61	1296804,01	2	32441	627352,02	1304274,18	2	32482	627668,49	1303059,87	2	32523	628197,40	1302306,48	2	32564	627695,03	1302332,99
2	32402	629293,40	1296803,12	2	32442	627342,73	1304248,02	2	32483	627681,77	1303037,25	2	32524	628172,84	1302319,09	2	32565	627678,16	1302313,71
2	32403	629286,32	1296804,30	2	32443	627349,61	1304227,02	2	32484	627745,11	1302961,52	2	32525	628111,87	1302347,00	2	32566	627662,67	1302308,89
2	32404	629281,29	1296810,20	2	32444	627376,46	1304175,38	2	32485	627793,99	1302823,14	2	32526	628106,70	1302348,13	2	32567	627653,73	1302293,41
2	32405	629278,64	1296817,58	2	32445	627403,65	1304130,64	2	32486	627834,60	1302688,90	2	32527	628092,25	1302329,89	2	32568	627645,80	1302272,07
2	32406	629276,28	1296831,15	2	32446	627405,71	1304113,43	2	32487	627865,58	1302675,14	2	32528	628075,39	1302322,32	2	32569	627652,69	1302261,39
2	32407	629288,68	1296884,26	2	32447	627390,23	1304096,56	2	32488	627869,71	1302642,44	2	32529	628038,90	1302325,76	2	32570	627671,62	1302261,39
2	32408	629296,06	1296896,66	2	32448	627378,87	1304097,25	2	32489	627881,41	1302633,14	2	32530	628029,61	1302333,68	2	32571	627687,80	1302255,54
2	32409	629314,05	1296896,96	2	32449	627368,20	1304086,23	2	32490	627894,16	1302633,48	2	32531	628023,41	1302359,49	2	32572	627692,61	1302242,81
2	32410	629324,08	1296893,41	2	32450	627370,27	1304044,58	2	32491	627928,57	1302656,90	2	32532	627997,94	1302365,69	2	32573	627690,89	1302223,18
2	32411	629391,07	1296856,23	2	32451	627372,68	1303943,39	2	32492	628003,27	1302593,90	2	32533	627986,24	1302385,31	2	32574	627696,41	1302210,45
2	32412	629404,05	1296871,29	2	32452	627399,52	1303935,12	2	32493	628088,63	1302528,50	2	32534	628008,95	1302396,33	2	32575	627705,36	1302202,88
2	32413	629413,79	1296893,71	2	32453	627402,62	1303914,82	2	32494	628103,09	1302519,21	2	32535	628036,49	1302395,63	2	32576	627719,47	1302203,22
2	32414	629401,10	1296900,20	2	32454	627398,49	1303816,03	2	32495	628108,94	1302496,49	2	32536	628058,51	1302400,45	2	32577	627731,86	1302199,09
2	32415	629412,02	1296927,65	2	32455	627385,41	1303756,82	2	32496	628118,93	1302483,07	2	32537	628026,17	1302443,14	2	32578	627737,36	1302182,57
2	32416	629614,45	1296845,32	2	32456	627386,44	1303701,75	2	32497	628130,28	1302480,31	2	32538	627960,41	1302412,16	2	32579	627707,42	1302173,62
2	32417	629632,31	1296838,98	2	32457	627378,87	1303664,92	2	32498	628140,95	1302480,31	2	32539	627946,65	1302397,01	2	32580	627642,02	1302159,16
2	32418	629691,55	1297064,69	2	32458	627391,60	1303657,52	2	32499	628165,74	1302498,90	2	32540	627938,05	1302383,94	2	32581	627596,58	1302157,78
2	32419	629694,41	1297078,14	2	32459	627457,00	1303643,07	2	32500	628208,76	1302511,22	2	32541	627903,62	1302379,11	2	32582	627521,55	1302158,47
2	32420	629706,80	1297079,61	2	32460	627457,69	1303592,12	2	32501	628259,71	1302614,21	2	32542	627879,87	1302363,63	2	32583	627467,85	1302153,31
2	32421	629720,68	1297076,66	2	32461	627468,02	1303574,91	2	32502	628259,71	1302638,65	2	32543	627859,91	1302357,08	2	32584	627469,23	1302129,21
2	32422	629752,84	1297059,25	2	32462	627554,41	1303535,67	2	32503	628249,03	1302668,26	2	32544	627844,42	1302356,74	2	32585	627467,85	1302117,17
2	32423	629799,46	1297058,07	2	32463	627555,45	1303519,84	2	32504	628248,34	1302685,46	2	32545	627840,29	1302370,17	2	32586	627449,95	1302095,48
2	32424	629807,73	1297059,84	2	32464	627545,46	1303512,60	2	32505	628276,57	1302731,24	2	32546	627847,52	1302410,09	2	32587	627429,99	1302088,94
2	32425	629812,45	1297070,47	2	32465	627537,55	1303507,10	2	32506	628291,72	1302712,32	2	32547	627849,24	1302432,81	2	32588	627421,04	1302080,68
2	32426	629823,07	1297109,71	2	32466	627510,02	1303509,16	2	32507	628301,70	1302704,40	2	32548	627840,63	1302468,61	2	32589	627425,17	1302059,34
2	32427	629828,97	1297115,02	2	32467	627495,55	1303506,75	2	32508	628288,96	1302674,45	2	32549	627826,51	1302480,31	2	32590	627429,30	1302044,20
2	32145	629837,82	1297115,32	2	32468	627492,80	1303501,59	2	32509	628292,75	1302633,48	2	32550	627806,55	1302475,49	2	32591	627415,19	1302022,51
2	32428	627315,19	1304379,85	2	32469	627501,40	1303496,43	2	32510	628284,14	1302582,20	2	32551	627793,82	1302466,89	2	32592	627402,45	1302017,35
2	32429	627368,55	1304375,37	2	32470	627515,52	1303496,77	2	32511	628256,61	1302538,49	2	32552	627786,93	1302450,71	2	32593	627372,85	1302026,98
2	32430	627383,69	1304359,89	2	32471	627518,27	1303491,95	2	32512	628253,16	1302516,45	2	32553	627785,90	1302380,83	2	32594	627357,35	1302026,98
2	32431	627440,48	1304360,57	2	32472	627515,87	1303483,69	2	32513	628252,47	1302497,18	2	32554	627779,36	1302371,88	2	32595	627336,02	1302034,22
2	32432	627450,46	1304350,94	2	32473	627502,09	1303478,87	2	32514	628232,86	1302440,04	2	32555	627769,72	1302365,34	2	32596	627333,95	1302048,32
2	32433	627447,37	1304338,88	2	32474	627465,61	1303477,15	2	32515	628205,66	1302418,01	2	32556	627761,12	1302366,72	2	32597	627329,13	1302050,73
2	32434	627438,07	1304329,59	2	32475	627464,58	1303466,83	2	32516	628192,58	1302405,28	2	32557	627755,61	1302373,26	2	32598	627321,22	1302047,64
2	32435	627443,24	1304321,33	2	32476	627478,69	1303452,37	2	32517	628180,54	1302396,33	2	32558	627747,35	1302369,82	2	32599	627296,77	1302020,10
2	32436	627456,31	1304320,30	2	32477	627483,51	1303435,84	2	32518	628182,60	1302388,06	2	32559	627744,60	1302353,64	2	32600	627278,54	1302016,31
2	32437	627460,44	1304312,73	2	32478	627478,00	1303424,15	2	32519	628188,45	1302387,03	2	32560	627742,19	1302350,20	2	32601	627269,92	1302022,86
2	32438	627453,90	1304294,49	2	32479	627475,59	1303417,60	2	32520	628203,60	1302371,54	2	32561	627732,54	1302341,25	2	32602	627264,76	1302029,39
2	32439	627440,83	1304282,43	2	32480	627450,80	1303403,49	2	32521	628208,76	1302348,13	2	32562	627710,86	1302341,59	2	32603	627262,35	1302061,06
2	32440	627362,00	1304282,10	2	32481	627594,29	1303199,70	2	32522	628203,25	1302324,38	2	32563	627702,26	1302338,50	2	32604	627275,09	1302093,07

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	32605	627329,48	1302125,77	2	32646	626985,60	1302271,72	2	32687	626642,77	1302519,55	2	32728	627137,58	1302678,40	2	32769	627754,75	1302776,16
2	32606	627331,20	1302137,13	2	32647	626968,40	1302280,67	2	32688	626668,94	1302507,50	2	32729	627180,95	1302716,61	2	32770	627757,85	1302765,15
2	32607	627327,76	1302152,96	2	32648	626915,39	1302281,36	2	32689	626703,35	1302507,16	2	32730	627184,74	1302723,50	2	32771	627758,54	1302746,22
2	32608	627318,46	1302162,95	2	32649	626896,11	1302220,09	2	32690	626714,72	1302515,77	2	32731	627199,54	1302730,03	2	32772	627738,91	1302725,56
2	32609	627278,19	1302166,73	2	32650	626857,91	1302130,59	2	32691	626730,89	1302552,25	2	32732	627227,77	1302728,32	2	32773	627728,24	1302703,19
2	32610	627270,61	1302181,53	2	32651	626839,31	1302129,21	2	32692	626751,19	1302564,30	2	32733	627262,18	1302752,07	2	32774	627732,03	1302690,80
2	32611	627262,01	1302190,48	2	32652	626831,74	1302120,96	2	32693	626776,33	1302572,22	2	32734	627273,89	1302750,69	2	32775	627750,28	1302680,13
2	32612	627238,95	1302198,05	2	32653	626833,81	1302095,14	2	32694	626777,02	1302580,82	2	32735	627282,84	1302739,33	2	32776	627782,63	1302682,19
2	32613	627226,21	1302234,89	2	32654	626826,24	1302091,00	2	32695	626771,16	1302595,28	2	32736	627280,08	1302722,12	2	32777	627783,32	1302691,49
2	32614	627221,39	1302235,58	2	32655	626804,89	1302109,94	2	32696	626762,22	1302605,95	2	32737	627263,56	1302706,98	2	32778	627781,25	1302709,04
2	32615	627206,93	1302217,68	2	32656	626795,60	1302122,67	2	32697	626756,70	1302606,30	2	32738	627242,22	1302689,08	2	32779	627787,79	1302715,58
2	32616	627194,55	1302213,20	2	32657	626791,52	1302136,39	2	32698	626742,25	1302602,51	2	32739	627214,33	1302683,57	2	32780	627801,22	1302709,39
2	32617	627189,73	1302208,38	2	32658	626801,22	1302169,15	2	32699	626730,55	1302613,18	2	32740	627198,50	1302675,99	2	32781	627788,83	1302756,89
2	32618	627188,70	1302203,22	2	32659	626807,31	1302176,71	2	32700	626722,63	1302636,92	2	32741	627178,88	1302661,19	2	32782	627757,16	1302849,48
2	32619	627203,84	1302171,21	2	32660	626802,83	1302191,52	2	32701	626724,01	1302667,56	2	32742	627171,65	1302647,77	2	32783	627718,26	1302944,14
2	32620	627209,69	1302148,15	2	32661	626785,96	1302205,29	2	32702	626693,03	1302698,89	2	32743	627179,57	1302639,17	2	32784	627661,13	1303030,54
2	32621	627221,73	1302122,67	2	32662	626771,16	1302224,56	2	32703	626682,36	1302714,38	2	32744	627269,75	1302638,14	2	32785	627625,33	1303095,59
2	32622	627220,36	1302111,66	2	32663	626772,84	1302243,84	2	32704	626680,64	1302728,49	2	32745	627284,56	1302630,22	2	32786	627568,53	1303200,24
2	32623	627217,60	1302103,74	2	32664	626781,14	1302258,29	2	32705	626690,27	1302743,29	2	32746	627293,16	1302604,40	2	32787	627480,41	1303326,21
2	32624	627210,38	1302100,99	2	32665	626812,47	1302267,24	2	32706	626743,11	1302777,88	2	32747	627297,64	1302486,68	2	32788	627438,42	1303384,73
2	32625	627205,21	1302106,50	2	32666	626812,47	1302287,55	2	32707	626823,66	1302828,48	2	32748	627380,59	1302501,83	2	32789	627395,39	1303442,56
2	32626	627190,42	1302124,74	2	32667	626807,65	1302293,75	2	32708	626855,33	1302849,14	2	32749	627439,99	1302516,15	2	32790	627365,44	1303413,30
2	32627	627182,85	1302120,96	2	32668	626754,64	1302287,20	2	32709	626877,01	1302852,92	2	32750	627469,40	1302521,79	2	32791	627324,83	1303457,01
2	32628	627180,08	1302100,99	2	32669	626711,61	1302252,79	2	32710	626882,17	1302847,76	2	32751	627543,06	1302540,38	2	32792	627293,85	1303465,62
2	32629	627160,12	1302073,11	2	32670	626684,77	1302234,89	2	32711	626889,05	1302825,04	2	32752	627594,34	1302543,82	2	32793	627231,89	1303441,18
2	32630	627141,88	1302065,88	2	32671	626626,25	1302242,46	2	32712	626888,02	1302707,66	2	32753	627646,32	1302558,28	2	32794	627219,15	1303420,52
2	32631	627129,48	1302062,09	2	32672	626591,48	1302251,76	2	32713	626880,72	1302682,74	2	32754	627691,75	1302585,47	2	32795	627206,07	1303411,58
2	32632	627095,76	1302073,45	2	32673	626540,20	1302254,85	2	32714	626797,79	1302621,80	2	32755	627685,22	1302596,14	2	32796	627186,11	1303403,66
2	32633	627060,65	1302074,83	2	32674	626508,53	1302262,42	2	32715	626812,64	1302598,90	2	32756	627650,11	1302629,19	2	32797	627167,86	1303408,13
2	32634	627029,32	1302071,73	2	32675	626501,87	1302277,07	2	32716	626849,12	1302631,60	2	32757	627624,29	1302641,92	2	32798	627153,41	1303421,22
2	32635	627016,93	1302077,24	2	32676	626507,32	1302356,43	2	32717	626882,17	1302650,18	2	32758	627596,75	1302654,31	2	32799	627152,38	1303434,64
2	32636	627012,80	1302087,56	2	32677	626512,66	1302367,07	2	32718	626934,49	1302652,24	2	32759	627584,71	1302676,69	2	32800	627154,10	1303449,45
2	32637	627011,08	1302095,83	2	32678	626523,67	1302378,08	2	32719	626941,72	1302637,44	2	32760	627582,99	1302691,83	2	32801	627157,20	1303460,46
2	32638	627021,06	1302121,99	2	32679	626634,51	1302425,24	2	32720	626945,16	1302620,24	2	32761	627594,69	1302717,99	2	32802	627159,61	1303472,50
2	32639	627018,65	1302128,18	2	32680	626640,02	1302439,35	2	32721	626951,36	1302610,94	2	32762	627603,99	1302735,55	2	32803	627155,13	1303483,18
2	32640	627008,67	1302138,17	2	32681	626635,54	1302450,02	2	32722	626962,37	1302607,85	2	32763	627617,07	1302747,59	2	32804	627103,50	1303502,11
2	32641	626982,51	1302149,87	2	32682	626618,67	1302458,97	2	32723	626962,40	1302585,27	2	32764	627640,81	1302737,95	2	32805	627086,63	1303514,85
2	32642	626976,31	1302156,07	2	32683	626612,82	1302464,82	2	32724	626955,93	1302566,38	2	32765	627660,44	1302741,74	2	32806	627070,80	1303516,91
2	32643	626982,16	1302185,66	2	32684	626607,66	1302477,56	2	32725	626988,18	1302577,89	2	32766	627697,27	1302778,92	2	32807	626989,91	1303531,36
2	32644	626995,59	1302224,22	2	32685	626609,04	1302505,79	2	32726	627052,90	1302617,48	2	32767	627715,17	1302788,21	2	32808	627017,79	1303560,28
2	32645	626995,25	1302247,97	2	32686	626624,19	1302519,21	2	32727	627096,27	1302649,15	2	32768	627732,72	1302787,52	2	32809	627019,86	1303574,74

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	32810	627007,12	1303593,67	2	32851	627181,30	1303561,48	2	32892	627231,73	1304317,90	2	32932	653911,92	1303695,18	2	32973	653480,81	1303218,33
2	32811	626971,67	1303600,38	2	32852	627169,93	1303590,39	2	32893	627233,90	1304324,80	2	32933	653915,86	1303643,39	2	32974	653478,63	1303237,96
2	32812	626885,96	1303657,17	2	32853	627156,51	1303606,58	2	32894	627238,09	1304340,26	2	32934	653911,14	1303640,11	2	32975	653477,02	1303242,56
2	32813	626865,31	1303674,04	2	32854	627137,24	1303606,92	2	32895	627246,00	1304349,90	2	32935	653899,96	1303650,42	2	32976	653455,78	1303286,80
2	32814	626841,21	1303708,47	2	32855	627133,44	1303595,56	2	32428	627315,19	1304379,85	2	32936	653883,55	1303661,01	2	32977	653430,28	1303274,67
2	32815	626880,45	1303738,76	2	32856	627117,27	1303565,27	2	32896	653352,69	1304351,57	2	32937	653880,15	1303652,11	2	32978	653392,13	1303240,50
2	32816	626877,70	1303743,91	2	32857	627095,24	1303549,61	2	32897	653370,14	1304349,39	2	32938	653881,42	1303632,30	2	32979	653384,86	1303205,61
2	32817	626862,55	1303749,42	2	32858	627123,46	1303542,72	2	32898	653415,57	1304300,33	2	32939	653878,43	1303624,45	2	32980	653404,85	1303168,54
2	32818	626853,61	1303764,57	2	32859	627193,34	1303502,11	2	32899	653413,75	1304264,34	2	32940	653873,65	1303615,56	2	32981	653391,40	1303159,09
2	32819	626852,56	1303777,99	2	32860	627213,30	1303500,39	2	32900	653422,47	1304243,27	2	32941	653865,79	1303612,48	2	32982	653358,33	1303158,72
2	32820	626868,75	1303796,24	2	32861	627263,21	1303508,30	2	32901	653444,65	1304224,00	2	32942	653852,46	1303612,48	2	32983	653304,54	1303171,45
2	32821	626934,49	1303807,60	2	32862	627280,43	1303508,30	2	32902	653443,56	1304212,37	2	32943	653849,38	1303603,26	2	32984	653252,56	1303139,83
2	32822	626943,78	1303804,16	2	32863	627316,91	1303498,32	2	32903	653423,20	1304157,85	2	32944	653862,80	1303572,88	2	32985	653224,76	1303132,56
2	32823	626946,19	1303795,21	2	32864	627315,87	1303550,99	2	32904	653437,02	1304130,95	2	32945	653875,97	1303529,99	2	32986	653203,68	1303145,64
2	32824	626941,37	1303786,26	2	32865	627294,88	1303593,32	2	32905	653457,84	1304119,20	2	32946	653875,70	1303512,03	2	32987	653195,31	1303172,90
2	32825	626929,67	1303777,65	2	32866	627283,53	1303610,53	2	32906	653465,77	1304117,67	2	32947	653875,42	1303490,61	2	32988	653208,04	1303197,25
2	32826	626926,23	1303770,08	2	32867	627279,05	1303634,97	2	32907	653478,33	1304099,81	2	32948	653846,43	1303465,47	2	32989	653268,92	1303240,86
2	32827	626922,10	1303759,75	2	32868	627299,70	1303647,71	2	32908	653479,72	1304098,24	2	32949	653848,65	1303415,33	2	32990	653302,72	1303211,42
2	32828	626920,72	1303750,80	2	32869	627332,06	1303660,10	2	32909	653495,55	1304113,15	2	32950	653852,81	1303383,22	2	32991	653321,25	1303206,34
2	32829	626921,41	1303734,28	2	32870	627345,14	1303676,28	2	32910	653540,78	1304086,98	2	32951	653853,49	1303349,39	2	32992	653341,79	1303210,33
2	32830	626912,46	1303720,51	2	32871	627331,37	1303831,52	2	32911	653556,77	1304060,45	2	32952	653858,71	1303317,38	2	32993	653355,24	1303240,50
2	32831	626912,12	1303702,27	2	32872	627335,16	1303892,79	2	32912	653557,13	1304017,19	2	32953	653850,71	1303299,93	2	32994	653333,79	1303268,13
2	32832	626921,76	1303686,78	2	32873	627339,63	1303918,95	2	32913	653560,04	1303998,66	2	32954	653811,82	1303294,48	2	32995	653329,06	1303283,75
2	32833	626964,09	1303664,06	2	32874	627339,97	1303930,31	2	32914	653570,94	1303998,61	2	32955	653800,64	1303281,57	2	32996	653355,96	1303304,47
2	32834	626984,05	1303663,37	2	32875	627336,88	1303967,48	2	32915	653586,21	1304004,11	2	32956	653782,11	1303251,77	2	32997	653363,59	1303338,63
2	32835	627021,23	1303657,86	2	32876	627332,40	1303996,40	2	32916	653610,19	1303995,75	2	32957	653764,67	1303224,15	2	32998	653353,06	1303346,26
2	32836	627060,82	1303647,88	2	32877	627341,35	1304082,45	2	32917	653615,65	1303966,31	2	32958	653742,67	1303204,15	2	32999	653339,07	1303336,09
2	32837	627141,02	1303634,11	2	32878	627339,63	1304128,58	2	32918	653643,37	1303952,12	2	32959	653724,14	1303197,98	2	33000	653322,24	1303334,50
2	32838	627178,53	1303634,45	2	32879	627289,72	1304151,63	2	32919	653674,90	1303928,15	2	32960	653715,06	1303180,90	2	33001	653283,87	1303364,27
2	32839	627194,37	1303637,90	2	32880	627254,95	1304153,01	2	32920	653703,24	1303885,63	2	32961	653685,61	1303169,27	2	33002	653143,64	1303190,31
2	32840	627211,24	1303652,70	2	32881	627238,43	1304140,97	2	32921	653718,87	1303848,55	2	32962	653647,45	1303173,62	2	33003	653122,45	1303192,52
2	32841	627221,56	1303652,01	2	32882	627206,42	1304100,35	2	32922	653729,69	1303833,24	2	32963	653663,44	1303104,21	2	33004	653111,55	1303205,61
2	32842	627246,35	1303642,03	2	32883	627197,82	1304098,97	2	32923	653743,58	1303817,37	2	32964	653661,62	1303085,31	2	33005	653102,45	1303254,31
2	32843	627251,51	1303634,80	2	32884	627191,96	1304103,10	2	32924	653761,40	1303787,49	2	32965	653602,74	1303056,60	2	33006	653067,77	1303252,04
2	32844	627250,13	1303625,51	2	32885	627173,72	1304147,16	2	32925	653809,01	1303780,23	2	32966	653594,93	1303031,88	2	33007	653052,02	1303246,34
2	32845	627242,91	1303616,90	2	32886	627135,52	1304152,33	2	32926	653831,18	1303772,96	2	32967	653554,95	1303019,53	2	33008	653019,44	1303250,96
2	32846	627236,02	1303611,73	2	32887	627131,38	1304170,22	2	32927	653837,35	1303820,96	2	32968	653523,33	1303021,34	2	33009	652988,21	1303259,65
2	32847	627229,83	1303598,66	2	32888	627146,87	1304211,53	2	32928	653862,19	1303753,87	2	32969	653516,70	1303024,94	2	33010	652969,21	1303257,75
2	32848	627236,37	1303573,88	2	32889	627187,15	1304339,23	2	32929	653862,03	1303742,33	2	32970	653470,40	1303124,16	2	33011	652951,29	1303249,33
2	32849	627223,63	1303555,98	2	32890	627197,47	1304342,33	2	32930	653873,99	1303724,90	2	32971	653463,79	1303173,11	2	33012	652940,16	1303239,56
2	32850	627197,82	1303549,09	2	32891	627220,53	1304318,24	2	32931	653913,15	1303704,92	2	32972	653467,76	1303208,83	2	33013	652939,34	1303224,89



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	33014	652941,24	1303209,96	2	33055	653114,46	1303649,05	2	33096	653000,69	1304020,83	2	33137	653206,59	1304056,82	2	33177	631152,13	1298076,10
2	33015	652936,36	1303189,06	2	33056	653049,87	1303570,80	2	33097	652999,60	1304032,46	2	33138	653238,82	1304041,64	2	33178	631193,14	1298081,41
2	33016	652923,60	1303174,39	2	33057	653024,86	1303547,62	2	33098	652998,28	1304044,03	2	33139	653244,02	1304048,45	2	33179	631202,29	1298080,23
2	33017	652901,87	1303162,99	2	33058	653024,14	1303519,63	2	33099	652996,23	1304052,57	2	33140	653254,93	1304089,16	2	33180	631223,79	1298058,42
2	33018	652881,79	1303142,62	2	33059	652953,62	1303511,64	2	33100	653002,50	1304062,62	2	33141	653254,89	1304102,46	2	33181	631253,18	1298059,67
2	33019	652898,62	1303121,17	2	33060	652936,91	1303533,08	2	33101	652998,14	1304070,26	2	33142	653263,77	1304140,38	2	33182	631258,95	1298060,76
2	33020	652886,67	1303114,66	2	33061	652922,73	1303553,80	2	33102	652932,73	1304044,46	2	33143	653269,23	1304154,05	2	33183	631274,58	1298015,31
2	33021	652873,37	1303113,30	2	33062	652884,57	1303575,97	2	33103	652911,47	1304035,65	2	33144	653269,83	1304166,94	2	33184	631299,08	1297959,25
2	33022	652860,06	1303121,17	2	33063	652896,56	1303606,86	2	33104	652898,92	1304144,04	2	33145	653284,72	1304170,94	2	33185	631307,34	1297956,60
2	33023	652835,63	1303139,91	2	33064	652922,73	1303612,31	2	33105	652880,75	1304141,86	2	33146	653313,80	1304163,67	2	33186	631312,95	1297956,60
2	33024	652785,94	1303154,30	2	33065	652937,63	1303646,84	2	33106	652874,03	1304126,23	2	33147	653334,15	1304172,84	2	33187	631430,09	1297984,63
2	33025	652783,50	1303166,78	2	33066	652998,69	1303738,06	2	33107	652854,40	1304112,05	2	33148	653343,04	1304228,53	2	33188	631446,33	1297987,28
2	33026	652796,26	1303180,91	2	33067	653005,96	1303751,15	2	33108	652838,78	1304115,33	2	33149	653350,56	1304265,44	2	33189	631454,00	1297984,92
2	33027	652819,33	1303200,99	2	33068	653035,04	1303770,05	2	33109	652832,96	1304128,77	2	33150	653362,87	1304279,97	2	33190	631459,90	1297976,07
2	33028	652830,20	1303193,12	2	33069	653125,36	1303765,30	2	33110	652829,33	1304145,50	2	33151	653376,68	1304274,89	2	33191	631462,26	1297956,89
2	33029	652855,17	1303221,63	2	33070	653175,58	1303838,53	2	33111	652840,96	1304161,85	2	33152	653378,86	1304240,72	2	33192	631454,59	1297946,27
2	33030	652894,81	1303301,73	2	33071	653067,57	1303814,06	2	33112	652853,75	1304180,36	2	33153	653385,41	1304233,45	2	33193	631393,80	1297910,86
2	33031	652917,08	1303330,78	2	33072	653027,59	1303813,66	2	33113	652862,29	1304198,81	2	33154	653394,49	1304250,90	2	33194	631435,40	1297919,42
2	33032	652969,21	1303415,76	2	33073	652987,97	1303798,04	2	33114	652868,94	1304227,63	2	33155	653393,40	1304289,06	2	33195	631470,81	1297930,33
2	33033	653003,78	1303393,88	2	33074	652958,16	1303784,95	2	33115	652848,22	1304226,91	2	33156	653351,60	1304325,04	2	33196	631479,37	1297905,85
2	33034	653016,69	1303401,15	2	33075	652940,20	1303783,67	2	33116	652822,23	1304209,46	2	33157	653352,69	1304351,57	2	33197	631479,66	1297864,24
2	33035	653023,41	1303422,96	2	33076	652926,37	1303774,41	2	33117	652800,07	1304187,66	2	33158	653349,83	1298581,28	2	33198	631493,83	1297824,69
2	33036	653047,39	1303428,04	2	33077	652899,11	1303738,06	2	33118	652792,07	1304204,37	2	33159	631371,37	1298570,37	2	33199	631495,31	1297800,20
2	33037	653072,66	1303405,87	2	33078	652851,31	1303729,34	2	33119	652798,61	1304225,46	2	33160	631376,09	1298549,41	2	33200	631494,13	1297783,67
2	33038	653059,57	1303368,80	2	33079	652802,97	1303740,98	2	33120	652817,87	1304244,72	2	33161	631356,91	1298501,91	2	33201	631484,97	1297761,25
2	33039	653080,29	1303339,00	2	33080	652841,14	1303772,23	2	33121	652851,67	1304249,81	2	33162	631294,94	1298359,09	2	33202	631471,99	1297752,40
2	33040	653088,74	1303337,81	2	33081	652840,05	1303787,13	2	33122	652861,12	1304261,43	2	33163	631293,46	1298333,12	2	33203	631439,84	1297743,54
2	33041	653171,42	1303463,49	2	33082	652781,90	1303847,47	2	33123	652859,67	1304303,96	2	33164	631303,21	1298326,63	2	33204	631357,21	1297710,20
2	33042	653172,24	1303465,84	2	33083	652771,35	1303868,54	2	33124	652874,03	1304318,50	2	33165	631348,95	1298310,70	2	33205	631344,51	1297711,38
2	33043	653164,25	1303481,83	2	33084	652802,61	1303898,71	2	33125	652892,02	1304278,88	2	33166	631368,71	1298296,24	2	33206	631335,07	1297719,64
2	33044	653145,34	1303490,55	2	33085	652797,52	1303933,97	2	33126	652936,00	1304224,37	2	33167	631370,48	1298281,49	2	33207	631336,84	1297739,12
2	33045	653128,80	1303500,42	2	33086	652828,42	1303950,32	2	33127	652937,09	1304194,56	2	33168	631321,80	1298157,25	2	33208	631343,63	1297748,57
2	33046	653123,90	1303512,36	2	33087	652853,13	1303952,14	2	33128	652924,37	1304171,30	2	33169	631312,36	1298145,74	2	33209	631357,21	1297752,99
2	33047	653119,90	1303527,99	2	33088	652854,95	1303966,31	2	33129	652948,72	1304170,94	2	33170	631300,26	1298141,91	2	33210	631402,36	1297765,39
2	33048	653126,81	1303558,52	2	33089	652849,13	1303979,40	2	33130	653036,31	1304185,11	2	33171	631297,00	1298128,92	2	33211	631412,68	1297775,12
2	33049	653151,89	1303575,60	2	33090	652855,67	1303994,67	2	33131	653059,21	1304176,03	2	33172	631287,86	1298120,06	2	33212	631414,45	1297787,81
2	33050	653147,52	1303591,23	2	33091	652868,39	1304004,47	2	33132	653074,48	1304153,03	2	33173	631274,88	1298117,12	2	33213	631406,78	1297832,96
2	33051	653126,81	1303582,87	2	33092	652910,91	1303998,30	2	33133	653078,83	1304130,23	2	33174	631227,67	1298114,76	2	33214	631363,40	1297828,53
2	33052	653119,18	1303596,32	2	33093	652926,19	1304012,47	2	33134	653100,78	1304119,20	2	33175	631179,57	1298097,35	2	33215	631353,67	1297819,39
2	33053	653132,99	1303638,12	2	33094	652964,12	1304016,69	2	33135	653125,05	1304101,09	2	33176	631148,88	1298092,03	2	33216	631348,06	1297794,89
2	33054	653128,26	1303662,83	2	33095	652975,25	1304003,39	2	33136	653195,31	1304076,44	2	33177	631147,70	1298085,54	2	33217	631342,45	1297783,39

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	33218	631321,50	1297777,18	2	33259	630472,85	1297662,40	2	33300	630402,62	1298218,34	2	33341	630704,78	1298243,12	2	33381	649896,67	1294377,70
2	33219	631314,72	1297768,03	2	33260	630467,24	1297668,89	2	33301	630400,55	1298222,17	2	33342	630719,24	1298258,46	2	33382	649912,20	1294380,19
2	33220	631311,47	1297745,32	2	33261	630463,11	1297678,33	2	33302	630318,53	1298229,85	2	33343	630729,56	1298266,13	2	33383	649919,96	1294376,15
2	33221	631250,97	1297721,12	2	33262	630461,64	1297702,53	2	33303	630311,44	1298231,91	2	33344	630733,99	1298278,82	2	33384	649923,08	1294369,31
2	33222	631166,29	1297704,00	2	33263	630457,51	1297710,20	2	33304	630303,77	1298245,19	2	33345	630736,66	1298309,22	2	33385	649924,32	1294327,37
2	33223	631055,04	1297693,97	2	33264	630448,06	1297715,81	2	33305	630308,49	1298253,16	2	33346	630754,95	1298336,95	2	33386	649916,54	1294307,49
2	33224	631055,04	1297624,33	2	33265	630406,45	1297733,81	2	33306	630337,99	1298262,59	2	33347	630759,24	1298341,36	2	33387	649920,89	1294281,10
2	33225	631047,67	1297611,64	2	33266	630386,69	1297754,46	2	33307	630427,41	1298273,22	2	33348	630884,03	1298356,96	2	33388	649915,92	1294265,25
2	33226	631026,42	1297601,90	2	33267	630373,11	1297810,82	2	33308	630442,16	1298277,94	2	33349	630925,80	1298354,95	2	33389	649903,19	1294255,62
2	33227	630939,96	1297606,03	2	33268	630366,03	1297832,67	2	33309	630465,47	1298278,53	2	33350	630976,56	1298345,22	2	33390	649889,83	1294249,41
2	33228	630929,64	1297583,90	2	33269	630355,10	1297846,53	2	33310	630473,73	1298270,86	2	33351	630996,91	1298347,88	2	33391	649760,92	1294227,98
2	33229	630917,83	1297574,17	2	33270	630323,83	1297862,46	2	33311	630478,16	1298257,88	2	33352	631044,12	1298366,16	2	33392	649674,25	1294213,06
2	33230	630908,38	1297572,99	2	33271	630261,86	1297879,58	2	33312	630476,09	1298237,51	2	33353	631061,53	1298364,69	2	33393	649672,39	1294205,92
2	33231	630904,55	1297580,07	2	33272	630257,14	1297883,12	2	33313	630499,40	1298225,42	2	33354	631070,39	1298358,49	2	33394	649693,83	1294195,05
2	33232	630902,19	1297632,60	2	33273	630254,19	1297894,04	2	33314	630566,39	1298205,64	2	33355	631070,98	1298343,74	2	33395	649715,88	1294186,97
2	33233	630891,86	1297639,38	2	33274	630254,19	1297905,84	2	33315	630578,19	1298204,17	2	33356	631068,03	1298330,46	2	33396	649734,51	1294172,06
2	33234	630885,96	1297643,81	2	33275	630265,10	1298009,42	2	33316	630582,91	1298207,42	2	33357	631070,98	1298324,27	2	33397	649755,64	1294143,79
2	33235	630887,73	1297653,25	2	33276	630263,04	1298022,10	2	33317	630584,97	1298212,43	2	33358	631078,65	1298319,84	2	33398	649777,07	1294127,33
2	33236	630895,70	1297663,87	2	33277	630260,68	1298025,35	2	33318	630583,79	1298220,40	2	33359	631093,99	1298320,43	2	33399	649809,07	1294111,80
2	33237	630897,76	1297697,21	2	33278	630248,59	1298035,09	2	33319	630562,26	1298247,84	2	33360	631133,83	1298428,73	2	33400	649866,84	1294111,80
2	33238	630890,98	1297800,49	2	33279	630245,05	1298046,60	2	33320	630559,60	1298254,92	2	33361	631154,19	1298427,25	2	33401	649892,94	1294118,01
2	33239	630882,42	1297817,91	2	33280	630249,77	1298086,72	2	33321	630561,37	1298259,06	2	33362	631162,46	1298435,52	2	33402	649893,25	1294135,09
2	33240	630876,22	1297817,61	2	33281	630261,86	1298117,12	2	33322	630565,80	1298260,82	2	33363	631194,32	1298507,52	2	33403	649911,58	1294200,02
2	33241	630871,50	1297812,60	2	33282	630268,06	1298120,66	2	33323	630582,02	1298259,94	2	33364	631205,83	1298513,71	2	33404	649930,22	1294232,63
2	33242	630872,89	1297803,20	2	33283	630277,80	1298121,84	2	33324	630594,12	1298264,66	2	33365	631220,88	1298517,25	2	33405	649965,32	1294264,01
2	33243	630860,63	1297685,09	2	33284	630293,74	1298113,58	2	33325	630602,69	1298274,10	2	33366	631255,41	1298539,97	2	33406	649994,21	1294290,72
2	33244	630848,49	1297590,69	2	33285	630315,87	1298112,69	2	33326	630608,29	1298278,82	2	33367	631273,11	1298540,56	2	33407	650007,57	1294315,89
2	33245	630842,00	1297580,36	2	33286	630331,21	1298122,43	2	33327	630620,68	1298282,07	2	33368	631286,68	1298529,64	2	33408	650030,25	1294334,84
2	33246	630833,74	1297574,46	2	33287	630349,50	1298145,45	2	33328	630643,41	1298274,40	2	33369	631296,42	1298529,05	2	33409	650060,69	1294351,92
2	33247	630798,33	1297562,36	2	33288	630426,52	1298100,30	2	33329	630659,93	1298251,09	2	33370	631338,91	1298556,79	2	33410	650083,68	1294352,54
2	33248	630755,83	1297553,51	2	33289	630429,18	1298118,30	2	33330	630661,41	1298231,61	2	33371	631342,45	1298579,22	2	33411	650102,93	1294343,85
2	33249	630736,35	1297559,71	2	33290	630416,20	1298129,52	2	33331	630647,54	1298200,33	2	33372	631349,83	1298581,28	2	33412	650118,16	1294333,28
2	33250	630723,08	1297572,69	2	33291	630352,75	1298171,42	2	33332	630648,72	1298183,81	2	33373	649846,99	1294483,36	2	33413	650135,55	1294314,03
2	33251	630706,56	1297576,53	2	33292	630341,54	1298182,04	2	33333	630651,38	1298172,30	2	33374	649850,38	1294482,08	2	33414	650155,12	1294298,18
2	33252	630683,53	1297576,53	2	33293	630340,06	1298188,24	2	33334	630658,46	1298168,17	2	33375	649855,66	1294466,55	2	33415	650164,45	1294296,00
2	33253	630671,44	1297580,07	2	33294	630340,65	1298193,25	2	33335	630669,67	1298169,35	2	33376	649852,87	1294422,74	2	33416	650182,46	1294340,74
2	33254	630662,88	1297590,69	2	33295	630345,96	1298201,52	2	33336	630677,34	1298173,77	2	33377	649845,72	1294404,73	2	33417	650185,52	1294355,78
2	33255	630656,10	1297607,21	2	33296	630358,94	1298204,46	2	33337	630704,78	1298175,84	2	33378	649838,58	1294397,90	2	33418	650203,28	1294341,49
2	33256	630645,18	1297615,18	2	33297	630392,88	1298205,94	2	33338	630708,91	1298180,85	2	33379	649839,20	1294395,41	2	33419	650272,55	1294311,61
2	33257	630580,55	1297631,12	2	33298	630399,08	1298208,60	2	33339	630712,75	1298192,07	2	33380	649869,64	1294392,61	2	33420	650272,12	1294279,14
2	33258	630511,50	1297653,84	2	33299	630402,91	1298214,79	2	33340	630705,08	1298225,12	2	33381	649880,83	1294375,84	2	33421	650291,16	1294237,57

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	33422	650287,70	1294221,55	2	33463	650196,34	1293753,93	2	33504	649995,01	1293511,03	2	33545	649686,29	1293671,23	2	33586	649442,20	1294131,67
2	33423	650276,88	1294204,23	2	33464	650222,32	1293756,52	2	33505	649991,11	1293547,40	2	33546	649692,36	1293683,79	2	33587	649444,69	1294131,36
2	33424	650301,13	1294148,38	2	33465	650237,91	1293747,87	2	33506	649987,65	1293576,41	2	33547	649694,52	1293698,94	2	33588	649454,32	1294125,46
2	33425	650315,85	1294121,97	2	33466	650248,30	1293733,15	2	33507	649981,59	1293597,19	2	33548	649691,49	1293717,56	2	33589	649465,19	1294125,77
2	33426	650336,09	1294090,69	2	33467	650259,13	1293714,96	2	33508	649968,16	1293614,08	2	33549	649680,22	1293703,27	2	33590	649471,41	1294142,54
2	33427	650333,52	1294089,34	2	33468	650260,86	1293693,75	2	33509	649945,65	1293625,34	2	33550	649661,18	1293669,06	2	33591	649492,83	1294159,32
2	33428	650322,78	1294087,76	2	33469	650257,83	1293681,19	2	33510	649932,66	1293626,20	2	33551	649656,42	1293616,24	2	33592	649495,63	1294168,95
2	33429	650313,68	1294072,60	2	33470	650260,86	1293668,63	2	33511	649938,72	1293594,16	2	33552	649648,62	1293561,26	2	33593	649483,21	1294193,80
2	33430	650314,55	1294054,85	2	33471	650269,52	1293660,84	2	33512	649948,24	1293562,12	2	33553	649657,71	1293543,07	2	33594	649486,00	1294197,22
2	33431	650325,37	1294037,54	2	33472	650257,40	1293643,52	2	33513	649954,31	1293533,97	2	33554	649669,40	1293526,62	2	33595	649494,08	1294205,29
2	33432	650334,03	1294029,74	2	33473	650233,15	1293655,21	2	33514	649978,56	1293419,66	2	33555	649672,00	1293514,49	2	33596	649507,75	1294225,17
2	33433	650330,57	1294012,85	2	33474	650230,55	1293663,00	2	33515	649984,62	1293361,21	2	33556	649668,10	1293510,60	2	33597	649516,45	1294233,25
2	33434	650295,49	1294008,52	2	33475	650246,13	1293693,31	2	33516	649991,11	1293338,70	2	33557	649655,55	1293508,00	2	33598	649516,14	1294235,74
2	33435	650299,40	1293995,53	2	33476	650244,40	1293704,13	2	33517	649950,84	1293338,70	2	33558	649626,97	1293515,36	2	33599	649500,60	1294238,53
2	33436	650290,30	1293989,04	2	33477	650237,48	1293717,13	2	33518	649934,39	1293343,46	2	33559	649596,67	1293515,79	2	33600	649469,54	1294230,15
2	33437	650269,95	1293982,11	2	33478	650219,73	1293726,22	2	33519	649928,33	1293358,61	2	33560	649573,71	1293500,63	2	33601	649445,00	1294206,85
2	33438	650255,23	1293982,11	2	33479	650207,17	1293721,46	2	33520	649923,14	1293377,23	2	33561	649563,76	1293500,20	2	33602	649429,47	1294207,16
2	33439	650212,37	1293997,26	2	33480	650193,31	1293711,50	2	33521	649882,44	1293415,33	2	33562	649556,40	1293508,86	2	33603	649411,46	1294211,82
2	33440	650197,21	1293998,99	2	33481	650179,46	1293689,84	2	33522	649874,63	1293426,59	2	33563	649549,04	1293526,62	2	33604	649402,13	1294224,87
2	33441	650184,22	1294012,42	2	33482	650162,14	1293652,61	2	33523	649871,17	1293476,82	2	33564	649540,37	1293530,94	2	33605	649406,17	1294262,45
2	33442	650174,70	1294009,39	2	33483	650147,85	1293631,83	2	33524	649863,38	1293500,63	2	33565	649511,80	1293529,64	2	33606	649417,98	1294297,25
2	33443	650166,90	1294001,59	2	33484	650132,26	1293625,76	2	33525	649857,32	1293508,43	2	33566	649499,24	1293536,57	2	33607	649421,70	1294335,76
2	33444	650151,74	1294002,90	2	33485	650110,62	1293628,36	2	33526	649842,60	1293513,62	2	33567	649493,18	1293553,89	2	33608	649441,58	1294387,02
2	33445	650134,43	1293997,26	2	33486	650095,89	1293637,45	2	33527	649820,08	1293513,19	2	33568	649492,74	1293571,21	2	33609	649460,54	1294416,53
2	33446	650123,61	1293975,19	2	33487	650081,17	1293634,43	2	33528	649797,57	1293503,67	2	33569	649493,18	1293607,15	2	33610	649477,93	1294430,20
2	33447	650117,55	1293950,07	2	33488	650067,75	1293622,74	2	33529	649790,21	1293499,34	2	33570	649491,88	1293639,62	2	33611	649509,30	1294443,56
2	33448	650120,58	1293933,62	2	33489	650080,31	1293598,48	2	33530	649784,58	1293499,76	2	33571	649484,52	1293667,76	2	33612	649542,54	1294443,24
2	33449	650134,00	1293914,13	2	33490	650084,20	1293576,41	2	33531	649779,38	1293506,69	2	33572	649484,52	1293679,46	2	33613	649551,62	1294425,86
2	33450	650140,06	1293896,81	2	33491	650083,34	1293543,93	2	33532	649767,69	1293524,02	2	33573	649474,99	1293700,68	2	33614	649570,44	1294427,62
2	33451	650140,92	1293883,83	2	33492	650123,17	1293537,00	2	33533	649749,51	1293533,11	2	33574	649472,40	1293716,26	2	33615	649846,99	1294483,36
2	33452	650127,50	1293851,35	2	33493	650129,67	1293524,02	2	33534	649711,84	1293545,66	2	33575	649475,86	1293754,36	2	33616	652033,73	1305436,86
2	33453	650129,67	1293844,42	2	33494	650131,83	1293509,73	2	33535	649706,21	1293554,75	2	33576	649474,13	1293797,66	2	33617	652040,34	1305419,23
2	33454	650142,65	1293842,26	2	33495	650125,77	1293495,43	2	33536	649705,34	1293569,48	2	33577	649442,08	1293807,18	2	33618	651982,91	1305328,62
2	33455	650162,14	1293842,69	2	33496	650110,19	1293475,96	2	33537	649700,58	1293587,66	2	33578	649440,96	1293873,22	2	33619	652215,08	1305335,23
2	33456	650174,70	1293837,93	2	33497	650095,89	1293446,08	2	33538	649700,15	1293606,72	2	33579	649410,52	1293972,63	2	33620	652229,32	1305326,40
2	33457	650182,06	1293829,27	2	33498	650080,31	1293440,88	2	33539	649700,58	1293617,10	2	33580	649413,32	1293996,54	2	33621	652219,87	1305299,37
2	33458	650180,76	1293823,20	2	33499	650072,08	1293465,56	2	33540	649713,13	1293647,85	2	33581	649409,28	1294031,03	2	33622	652193,85	1305293,29
2	33459	650165,61	1293815,84	2	33500	650058,65	1293478,12	2	33541	649716,16	1293659,54	2	33582	649404,61	1294060,23	2	33623	652178,65	1305274,71
2	33460	650165,17	1293787,27	2	33501	650041,77	1293482,45	2	33542	649711,40	1293666,90	2	33583	649421,08	1294072,65	2	33624	652186,08	1305240,59
2	33461	650168,20	1293771,25	2	33502	650008,43	1293485,48	2	33543	649702,75	1293666,90	2	33584	649439,41	1294095,64	2	33625	652200,94	1305185,19
2	33462	650177,73	1293760,85	2	33503	650000,63	1293491,11	2	33544	649686,72	1293666,04	2	33585	649442,51	1294118,31	2	33626	652187,77	1305163,90

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	33626	652213,10	1305163,90	2	33667	652358,81	1304575,48	2	33708	651652,33	1304817,70	2	33749	651912,44	1305297,34	2	33789	660306,67	1307240,08
2	33627	652233,72	1305152,08	2	33668	652348,94	1304574,08	2	33709	651610,57	1304813,94	2	33750	651933,38	1305312,21	2	33790	660308,61	1307258,50
2	33628	652271,89	1305090,26	2	33669	652321,72	1304581,12	2	33710	651547,19	1304826,62	2	33751	651976,96	1305385,85	2	33791	660316,37	1307297,28
2	33629	652288,10	1305093,64	2	33670	652208,12	1304626,65	2	33711	651526,54	1304835,07	2	33752	652014,46	1305435,17	2	33792	660327,03	1307322,01
2	33630	652325,94	1305094,31	2	33671	652185,59	1304619,61	2	33712	651514,81	1304867,46	2	33615	652033,73	1305436,86	2	33793	660339,15	1307328,79
2	33631	652387,76	1305105,13	2	33672	652146,63	1304596,61	2	33713	651450,96	1304874,50	2	33753	660102,59	1307519,30	2	33794	660353,20	1307327,34
2	33632	652424,58	1305110,19	2	33673	652136,77	1304578,30	2	33714	651416,22	1304882,95	2	33754	660146,70	1307474,22	2	33795	660364,85	1307315,22
2	33633	652436,07	1305092,29	2	33674	652130,20	1304555,30	2	33715	651398,39	1304929,89	2	33755	660164,64	1307460,16	2	33796	660371,15	1307299,71
2	33634	652426,27	1305069,32	2	33675	652142,32	1304550,08	2	33716	651380,08	1304938,34	2	33756	660169,98	1307444,16	2	33797	660370,66	1307291,47
2	33635	652405,33	1305060,19	2	33676	652158,20	1304544,79	2	33717	651360,83	1304937,40	2	33757	660166,57	1307438,83	2	33798	660368,72	1307284,20
2	33636	652359,39	1305066,61	2	33677	652170,65	1304530,79	2	33718	651352,85	1304958,99	2	33758	660161,73	1307426,71	2	33799	660357,09	1307267,72
2	33637	652302,29	1305055,13	2	33678	652167,56	1304516,23	2	33719	651311,54	1304972,61	2	33759	660165,60	1307412,17	2	33800	660347,87	1307249,78
2	33638	652287,43	1305053,44	2	33679	652126,45	1304514,36	2	33720	651305,91	1305010,16	2	33760	660195,66	1307393,26	2	33801	660343,51	1307212,94
2	33639	652281,35	1305040,26	2	33680	652107,20	1304503,66	2	33721	651354,04	1305032,49	2	33761	660200,99	1307378,24	2	33802	660346,42	1307204,21
2	33640	652293,84	1305025,06	2	33681	652102,97	1304487,71	2	33722	651394,58	1305083,17	2	33762	660200,51	1307367,57	2	33803	660350,78	1307198,40
2	33641	652298,24	1305004,11	2	33682	652084,20	1304458,61	2	33723	651436,47	1305078,43	2	33763	660195,18	1307357,39	2	33804	660362,42	1307197,42
2	33642	652293,17	1305000,40	2	33683	652062,13	1304429,03	2	33724	651449,98	1305078,43	2	33764	660182,58	1307344,30	2	33805	660374,05	1307213,42
2	33643	652277,97	1305001,75	2	33684	652050,87	1304391,94	2	33725	651403,01	1305105,46	2	33765	660126,83	1307293,89	2	33806	660401,19	1307245,42
2	33644	652235,07	1305033,84	2	33685	652033,03	1304352,05	2	33726	651412,47	1305163,56	2	33766	660115,68	1307282,26	2	33807	660428,83	1307261,90
2	33645	652213,78	1305005,47	2	33686	651999,70	1304307,92	2	33727	651408,75	1305175,39	2	33767	660114,71	1307274,98	2	33808	660448,21	1307267,23
2	33646	652224,34	1305005,83	2	33687	651985,56	1304288,14	2	33728	651420,67	1305193,68	2	33768	660116,16	1307271,59	2	33809	660476,82	1307264,32
2	33647	652379,12	1304944,31	2	33688	651966,37	1304272,27	2	33729	651440,51	1305225,43	2	33769	660124,41	1307270,62	2	33810	660521,42	1307255,11
2	33648	652394,51	1304921,69	2	33689	651957,46	1304266,61	2	33730	651443,89	1305228,77	2	33770	660138,46	1307272,56	2	33811	660542,74	1307248,32
2	33649	652390,80	1304897,37	2	33690	651951,82	1304301,82	2	33731	651468,21	1305232,82	2	33771	660175,79	1307299,22	2	33812	660585,88	1307246,38
2	33650	652398,57	1304797,37	2	33691	651960,74	1304365,66	2	33732	651513,14	1305225,05	2	33772	660186,69	1307307,04	2	33813	660609,64	1307244,45
2	33651	652425,93	1304759,54	2	33692	651934,93	1304437,48	2	33733	651523,61	1305232,82	2	33773	660201,96	1307307,95	2	33814	660647,94	1307251,23
2	33652	652456,34	1304802,77	2	33693	651928,35	1304489,11	2	33734	651537,80	1305260,86	2	33774	660209,72	1307296,80	2	33815	660654,24	1307256,08
2	33653	652484,71	1304838,92	2	33694	651898,78	1304535,59	2	33735	651548,95	1305264,24	2	33775	660210,69	1307284,20	2	33816	660660,06	1307284,20
2	33654	652501,27	1304835,21	2	33695	651882,35	1304550,14	2	33736	651564,15	1305280,46	2	33776	660208,26	1307272,08	2	33817	660672,66	1307296,32
2	33655	652506,67	1304823,38	2	33696	651871,08	1304576,42	2	33737	651579,02	1305308,83	2	33777	660194,21	1307253,17	2	33818	660687,69	1307299,22
2	33656	652497,22	1304805,82	2	33697	651834,47	1304592,38	2	33738	651609,42	1305317,27	2	33778	660187,42	1307244,45	2	33819	660702,71	1307295,34
2	33657	652488,09	1304770,35	2	33698	651813,82	1304661,39	2	33739	651666,51	1305302,41	2	33779	660189,99	1307238,70	2	33820	660748,28	1307268,68
2	33658	652495,60	1304768,29	2	33699	651790,81	1304693,31	2	33740	651713,13	1305287,89	2	33780	660217,78	1307258,75	2	33821	660764,76	1307260,93
2	33659	652481,79	1304722,50	2	33700	651760,77	1304728,04	2	33741	651766,17	1305263,22	2	33781	660229,60	1307263,84	2	33822	660776,39	1307258,99
2	33660	652427,34	1304744,01	2	33701	651731,20	1304730,39	2	33742	651797,59	1305276,06	2	33782	660244,14	1307261,41	2	33823	660781,73	1307261,41
2	33661	652403,87	1304728,04	2	33702	651737,77	1304707,86	2	33743	651820,89	1305293,97	2	33783	660245,11	1307243,48	2	33824	660780,76	1307269,66
2	33662	652393,54	1304716,78	2	33703	651719,47	1304693,31	2	33744	651825,28	1305319,64	2	33784	660250,92	1307221,18	2	33825	660754,58	1307289,04
2	33663	652344,72	1304727,10	2	33704	651701,16	1304727,57	2	33745	651837,10	1305328,76	2	33785	660259,65	1307209,54	2	33826	660749,25	1307298,26
2	33664	652314,21	1304716,30	2	33705	651668,30	1304761,84	2	33746	651860,08	1305325,38	2	33786	660271,29	1307208,09	2	33827	660754,10	1307307,95
2	33665	652385,56	1304682,05	2	33706	651650,93	1304769,36	2	33747	651873,93	1305326,74	2	33787	660284,86	1307209,54	2	33828	660766,21	1307311,83
2	33666	652385,56	1304654,34	2	33707	651668,77	1304810,19	2	33748	651896,23	1305293,97	2	33788	660296,97	1307220,21	2	33829	660778,82	1307309,40

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	33830	660787,55	1307299,22	2	33871	660794,33	1307215,36	2	33912	660831,18	1306949,24	2	33953	660705,93	1306691,88	2	33994	660534,50	1306514,90
2	33831	660805,96	1307258,99	2	33872	660762,82	1307211,00	2	33913	660846,20	1306946,81	2	33954	660675,44	1306697,65	2	33995	660530,62	1306508,11
2	33832	660821,47	1307242,02	2	33873	660734,71	1307196,94	2	33914	660870,43	1306945,35	2	33955	660671,69	1306694,25	2	33996	660530,62	1306500,35
2	33833	660828,75	1307231,84	2	33874	660695,44	1307152,83	2	33915	660884,01	1306937,60	2	33956	660666,36	1306673,89	2	33997	660545,17	1306470,30
2	33834	660828,75	1307207,12	2	33875	660666,36	1307125,68	2	33916	660883,04	1306924,99	2	33957	660667,81	1306667,11	2	33998	660549,05	1306452,37
2	33835	660836,51	1307199,85	2	33876	660649,88	1307104,83	2	33917	660877,71	1306919,66	2	33958	660669,26	1306654,51	2	33999	660540,80	1306436,85
2	33836	660882,07	1307167,86	2	33877	660648,42	1307087,39	2	33918	660864,13	1306916,27	2	33959	660665,39	1306639,48	2	34000	660525,78	1306423,28
2	33837	660882,56	1307145,07	2	33878	660649,88	1307073,82	2	33919	660825,84	1306918,70	2	33960	660652,30	1306624,45	2	34001	660508,82	1306418,43
2	33838	660890,80	1307131,02	2	33879	660662,48	1307056,36	2	33920	660813,30	1306912,83	2	33961	660640,67	1306619,12	2	34002	660495,24	1306420,85
2	33839	660909,21	1307126,65	2	33880	660681,86	1307044,73	2	33921	660800,57	1306897,31	2	33962	660629,51	1306622,99	2	34003	660472,46	1306436,37
2	33840	660919,40	1307129,08	2	33881	660707,08	1307034,55	2	33922	660793,85	1306880,88	2	33963	660620,30	1306631,24	2	34004	660432,71	1306472,73
2	33841	660930,55	1307141,68	2	33882	660722,10	1307017,58	2	33923	660792,88	1306840,65	2	33964	660616,91	1306642,87	2	34005	660406,53	1306496,48
2	33842	660938,79	1307153,32	2	33883	660729,37	1307018,56	2	33924	660784,16	1306832,90	2	33965	660626,60	1306654,51	2	34006	660405,57	1306506,17
2	33843	660954,78	1307157,68	2	33884	660745,37	1307033,58	2	33925	660775,91	1306838,23	2	33966	660638,25	1306670,50	2	34007	660407,50	1306514,90
2	33844	660961,57	1307152,34	2	33885	660804,51	1307066,05	2	33926	660762,82	1306833,86	2	33967	660637,75	1306684,07	2	34008	660416,71	1306519,26
2	33845	660964,96	1307143,61	2	33886	660816,63	1307077,21	2	33927	660758,46	1306824,17	2	33968	660617,88	1306697,16	2	34009	660434,64	1306521,68
2	33846	660964,96	1307133,44	2	33887	660820,99	1307090,30	2	33928	660761,85	1306813,02	2	33969	660590,25	1306701,53	2	34010	660439,53	1306526,11
2	33847	660955,27	1307117,93	2	33888	660816,63	1307101,93	2	33929	660773,48	1306806,71	2	33970	660561,65	1306698,62	2	34011	660438,52	1306537,19
2	33848	660951,39	1307095,14	2	33889	660798,69	1307117,44	2	33930	660785,12	1306798,47	2	33971	660545,17	1306689,41	2	34012	660425,92	1306544,47
2	33849	660953,81	1307074,78	2	33890	660796,76	1307128,11	2	33931	660783,67	1306788,78	2	33972	660545,17	1306677,77	2	34013	660421,56	1306550,77
2	33850	660979,51	1307034,55	2	33891	660806,93	1307138,29	2	33932	660778,82	1306781,99	2	33973	660545,17	1306654,51	2	34014	660423,50	1306559,01
2	33851	661010,53	1307000,13	2	33892	660820,50	1307140,22	2	33933	660776,39	1306775,21	2	33974	660535,47	1306642,39	2	34015	660433,67	1306576,95
2	33852	661037,19	1306971,53	2	33893	660831,18	1307136,83	2	33934	660767,18	1306771,81	2	33975	660524,32	1306637,05	2	34016	660431,74	1306593,43
2	33853	661043,49	1306962,32	2	33894	660848,62	1307120,35	2	33935	660700,78	1306811,56	2	33976	660510,75	1306621,06	2	34017	660427,86	1306603,61
2	33854	661043,49	1306954,57	2	33895	660855,89	1307084,48	2	33936	660649,01	1306852,64	2	33977	660510,75	1306608,45	2	34018	660383,26	1306619,12
2	33855	661036,71	1306948,75	2	33896	660862,19	1307075,76	2	33937	660603,34	1306876,52	2	33978	660512,78	1306603,95	2	34019	660370,66	1306618,15
2	33856	661022,65	1306949,72	2	33897	660880,14	1307059,76	2	33938	660582,98	1306874,09	2	33979	660509,67	1306568,85	2	34020	660365,81	1306610,88
2	33857	661017,32	1306957,48	2	33898	660885,95	1307042,31	2	33939	660575,71	1306866,34	2	33980	660595,47	1306568,19	2	34021	660354,17	1306610,88
2	33858	661011,01	1306968,14	2	33899	660890,80	1307030,19	2	33940	660572,80	1306854,71	2	33981	660620,79	1306560,95	2	34022	660337,69	1306621,06
2	33859	660989,69	1306981,71	2	33900	660902,91	1307021,95	2	33941	660575,22	1306839,68	2	33982	660626,60	1306555,61	2	34023	660325,09	1306621,06
2	33860	660956,24	1307016,62	2	33901	660911,64	1307016,13	2	33942	660591,11	1306828,01	2	33983	660633,87	1306549,31	2	34024	660318,79	1306617,67
2	33861	660948,00	1307027,28	2	33902	660912,61	1307001,59	2	33943	660621,24	1306814,10	2	33984	660638,25	1306540,59	2	34025	660309,58	1306599,24
2	33862	660932,49	1307067,03	2	33903	660907,28	1306992,37	2	33944	660655,21	1306807,20	2	33985	660638,25	1306526,53	2	34026	660278,07	1306564,83
2	33863	660915,03	1307079,63	2	33904	660893,71	1306984,62	2	33945	660695,44	1306780,54	2	33986	660628,54	1306511,02	2	34027	660261,10	1306552,71
2	33864	660881,10	1307092,24	2	33905	660876,74	1306984,14	2	33946	660698,35	1306765,03	2	33987	660617,40	1306499,39	2	34028	660249,47	1306549,80
2	33865	660869,46	1307110,17	2	33906	660856,38	1306987,04	2	33947	660715,80	1306750,00	2	33988	660607,70	1306494,54	2	34029	660228,63	1306561,92
2	33866	660866,07	1307132,47	2	33907	660834,57	1306999,16	2	33948	660724,52	1306736,91	2	33989	660602,37	1306497,93	2	34030	660241,71	1306607,49
2	33867	660839,90	1307157,68	2	33908	660822,44	1306994,32	2	33949	660728,89	1306724,79	2	33990	660602,37	1306507,14	2	34031	660288,74	1306659,84
2	33868	660829,24	1307175,61	2	33909	660817,11	1306984,62	2	33950	660729,85	1306709,28	2	33991	660582,01	1306517,32	2	34032	660307,64	1306670,99
2	33869	660818,08	1307200,82	2	33910	660816,14	1306966,20	2	33951	660725,01	1306697,16	2	33992	660552,44	1306522,17	2	34033	660313,46	1306685,05
2	33870	660811,30	1307209,06	2	33911	660823,41	1306955,05	2	33952	660715,80	1306689,89	2	33993	660540,80	1306520,71	2	34034	660311,52	1306691,35

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	34035	660305,21	1306695,71	2	34076	660094,35	1307091,26	2	34117	660017,27	1307271,59	2	34157	659590,54	1304715,56	2	34198	659649,93	1304254,56
2	34036	660285,34	1306695,22	2	34077	660094,35	1307099,02	2	34118	660054,12	1307292,44	2	34158	659573,50	1304714,50	2	34199	659648,86	1304240,97
2	34037	660264,99	1306712,67	2	34078	660090,47	1307105,32	2	34119	660078,84	1307331,22	2	34159	659566,58	1304709,71	2	34200	659641,41	1304230,59
2	34038	660248,50	1306712,19	2	34079	660071,08	1307116,47	2	34120	660084,66	1307351,58	2	34160	659570,31	1304695,85	2	34201	659624,63	1304217,27
2	34039	660236,38	1306693,77	2	34080	660064,29	1307128,59	2	34121	660073,99	1307356,42	2	34161	659588,94	1304658,57	2	34202	659595,60	1304203,16
2	34040	660226,69	1306686,98	2	34081	660062,84	1307141,68	2	34122	660057,51	1307348,67	2	34162	659591,07	1304637,80	2	34203	659575,10	1304197,30
2	34041	660196,63	1306654,99	2	34082	660051,21	1307145,56	2	34123	659992,88	1307299,76	2	34163	659579,36	1304609,03	2	34204	659556,45	1304196,23
2	34042	660157,37	1306579,37	2	34083	660042,00	1307143,14	2	34124	659961,29	1307307,87	2	34164	659566,04	1304580,80	2	34205	659532,22	1304206,89
2	34043	660136,53	1306555,13	2	34084	660039,58	1307127,62	2	34125	659887,71	1307244,86	2	34165	659568,18	1304564,30	2	34206	659518,90	1304231,39
2	34044	660125,86	1306556,59	2	34085	660046,36	1307116,47	2	34126	659880,57	1307245,42	2	34166	659573,50	1304564,82	2	34207	659498,66	1304273,20
2	34045	660118,58	1306561,92	2	34086	660050,72	1307103,38	2	34127	659874,76	1307231,84	2	34167	659581,49	1304568,55	2	34208	659474,16	1304310,48
2	34046	660114,22	1306570,16	2	34087	660050,24	1307090,78	2	34128	659862,64	1307222,15	2	34168	659598,00	1304599,98	2	34209	659392,40	1304266,81
2	34047	660130,23	1306598,27	2	34088	660037,15	1307065,09	2	34129	659854,89	1307225,54	2	34169	659626,76	1304650,05	2	34210	659386,54	1304230,06
2	34048	660137,01	1306623,97	2	34089	660026,00	1307050,55	2	34130	659848,59	1307244,93	2	34170	659641,67	1304672,95	2	34211	659428,09	1304134,71
2	34049	660161,24	1306668,08	2	34090	660009,03	1307042,79	2	34131	659851,01	1307274,50	2	34171	659652,86	1304684,13	2	34212	659562,85	1303820,99
2	34050	660185,97	1306698,13	2	34091	659979,94	1307036,00	2	34132	659856,82	1307311,83	2	34172	659659,26	1304684,67	2	34213	659544,57	1303813,40
2	34051	660211,66	1306718,97	2	34092	659965,41	1307019,03	2	34133	659868,94	1307341,40	2	34173	659665,12	1304682,00	2	34214	659439,76	1303788,26
2	34052	660221,84	1306740,31	2	34093	659941,66	1306993,35	2	34134	659892,21	1307355,46	2	34174	659665,65	1304662,83	2	34215	659398,79	1303777,84
2	34053	660220,87	1306748,06	2	34094	659938,69	1306967,17	2	34135	659933,41	1307372,42	2	34175	659650,73	1304615,42	2	34216	659370,02	1303771,98
2	34054	660214,08	1306747,09	2	34095	659893,18	1306965,72	2	34136	659954,26	1307389,87	2	34176	659636,88	1304580,27	2	34217	659356,44	1303792,48
2	34055	660205,36	1306738,37	2	34096	659886,39	1306969,11	2	34137	660077,39	1307505,73	2	34177	659623,04	1304555,24	2	34218	659324,75	1303856,14
2	34056	660186,45	1306712,19	2	34097	659884,45	1306980,74	2	33753	660102,59	1307519,30	2	34178	659618,78	1304533,40	2	34219	659295,72	1303925,12
2	34057	660167,54	1306702,01	2	34098	659887,36	1306991,89	2	34138	659571,37	1304970,70	2	34179	659622,50	1304529,14	2	34220	659283,48	1303935,77
2	34058	660137,01	1306700,07	2	34099	659919,35	1307028,25	2	34139	659573,50	1304945,67	2	34180	659630,49	1304530,20	2	34221	659271,22	1303937,37
2	34059	660122,46	1306686,50	2	34100	659921,78	1307043,76	2	34140	659568,71	1304926,49	2	34181	659639,01	1304537,12	2	34222	659262,96	1303934,70
2	34060	660108,41	1306663,23	2	34101	659913,54	1307047,63	2	34141	659571,37	1304913,17	2	34182	659661,92	1304570,15	2	34223	659263,76	1303924,58
2	34061	660090,96	1306608,45	2	34102	659891,24	1307034,55	2	34142	659577,76	1304904,12	2	34183	659688,01	1304591,99	2	34224	659270,15	1303908,07
2	34062	660019,70	1306622,03	2	34103	659881,06	1307034,55	2	34143	659590,01	1304902,52	2	34184	659700,04	1304592,75	2	34225	659269,89	1303890,23
2	34063	660007,58	1306629,78	2	34104	659866,03	1307038,43	2	34144	659607,63	1304911,75	2	34185	659715,33	1304582,55	2	34226	659264,12	1303883,51
2	34064	659990,13	1306638,99	2	34105	659848,10	1307050,06	2	34145	659628,36	1304915,23	2	34186	659736,81	1304507,63	2	34227	659249,56	1303872,93
2	34065	659982,86	1306647,72	2	34106	659843,74	1307060,24	2	34146	659643,55	1304907,37	2	34187	659738,90	1304489,29	2	34228	659220,46	1303871,61
2	34066	659981,40	1306660,81	2	34107	659847,13	1307071,88	2	34147	659637,26	1304895,32	2	34188	659732,33	1304481,27	2	34229	659180,77	1303850,44
2	34067	660020,18	1306761,15	2	34108	659879,60	1307107,26	2	34148	659623,65	1304881,70	2	34189	659726,37	1304473,74	2	34230	659163,89	1303855,07
2	34068	660038,61	1306829,50	2	34109	659878,15	1307117,44	2	34149	659620,30	1304868,05	2	34190	659725,30	1304458,83	2	34231	659138,85	1303868,92
2	34069	660038,61	1306841,62	2	34110	659863,61	1307129,08	2	34150	659619,31	1304859,91	2	34191	659738,62	1304425,81	2	34232	659119,15	1303870,25
2	34070	660029,88	1306849,86	2	34111	659863,61	1307138,77	2	34151	659621,97	1304845,53	2	34192	659763,53	1304402,06	2	34233	659093,85	1303865,99
2	34071	660012,91	1306853,73	2	34112	659891,73	1307188,22	2	34152	659617,33	1304832,71	2	34193	659776,62	1304372,72	2	34234	659075,74	1303861,73
2	34072	660001,28	1306858,59	2	34113	659911,11	1307214,39	2	34153	659612,04	1304812,20	2	34194	659769,18	1304338,60	2	34235	659066,95	1303862,53
2	34073	659993,04	1306870,22	2	34114	659942,14	1307242,51	2	34154	659623,04	1304746,46	2	34195	659664,00	1304293,62	2	34236	659056,57	1303869,45
2	34074	659993,52	1306912,87	2	34115	659969,28	1307259,48	2	34155	659618,24	1304729,41	2	34196	659655,80	1304291,57	2	34237	659023,27	1303955,47
2	34075	660046,36	1307035,52	2	34116	659994,01	1307263,84	2	34156	659608,12	1304721,42	2	34197	659634,22	1304293,44	2	34238	658997,44	1304024,19

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	34239	658996,37	1304040,97	2	34280	659017,42	1304374,67	2	34321	659272,02	1304739,53	2	34361	630317,06	1301632,86	2	34402	630127,05	1301310,68
2	34240	659000,37	1304057,75	2	34281	659011,56	1304393,84	2	34322	659277,34	1304741,13	2	34362	630329,80	1301613,59	2	34403	630138,07	1301307,92
2	34241	659037,92	1304104,08	2	34282	659011,56	1304409,29	2	34323	659300,25	1304766,70	2	34363	630322,57	1301585,02	2	34404	630178,00	1301304,48
2	34242	659006,57	1304090,00	2	34283	659017,95	1304416,75	2	34324	659317,83	1304816,24	2	34364	630314,30	1301575,44	2	34405	630202,43	1301281,42
2	34243	658988,12	1304119,54	2	34284	659024,87	1304418,88	2	34325	659323,15	1304836,47	2	34365	630274,65	1301543,78	2	34406	630219,30	1301281,42
2	34244	658978,00	1304128,58	2	34285	659032,33	1304407,16	2	34326	659341,27	1304851,39	2	34366	630168,17	1301489,48	2	34407	630242,02	1301296,57
2	34245	658973,21	1304131,25	2	34286	659043,51	1304374,67	2	34327	659365,77	1304867,37	2	34367	630184,54	1301460,76	2	34408	630270,59	1301288,65
2	34246	658959,36	1304128,58	2	34287	659048,85	1304369,88	2	34328	659391,87	1304878,02	2	34368	630201,06	1301457,66	2	34409	630276,79	1301276,95
2	34247	658934,86	1304103,02	2	34288	659061,10	1304366,68	2	34329	659443,00	1304887,07	2	34369	630284,70	1301502,06	2	34410	630267,49	1301262,49
2	34248	658914,62	1304078,52	2	34289	659066,95	1304372,54	2	34330	659466,97	1304906,78	2	34370	630308,45	1301518,92	2	34411	630265,42	1301223,25
2	34249	658893,31	1304069,46	2	34290	659068,02	1304384,25	2	34331	659512,24	1304951,52	2	34371	630335,99	1301519,96	2	34412	630148,74	1301278,33
2	34250	658878,93	1304070,00	2	34291	659046,71	1304463,08	2	34332	659545,27	1304968,57	2	34372	630350,79	1301500,34	2	34413	630099,86	1301277,29
2	34251	658855,49	1304080,65	2	34292	659041,38	1304487,06	2	34333	659571,37	1304970,70	2	34373	630351,48	1301458,34	2	34414	630079,91	1301265,98
2	34252	658824,07	1304105,68	2	34293	659045,11	1304499,31	2	34334	629897,12	1301804,62	2	34374	630332,20	1301458,00	2	34415	630045,35	1301252,89
2	34253	658824,07	1304115,27	2	34294	659055,77	1304504,10	2	34335	629912,95	1301803,94	2	34375	630321,19	1301447,68	2	34416	629955,80	1301199,48
2	34254	658831,52	1304124,33	2	34295	659071,21	1304500,91	2	34336	629919,49	1301799,80	2	34376	630323,94	1301434,94	2	34417	629927,13	1301178,06
2	34255	658832,06	1304137,11	2	34296	659079,20	1304491,85	2	34337	629944,97	1301762,97	2	34377	630315,33	1301408,43	2	34418	629906,07	1301155,44
2	34256	658820,87	1304160,01	2	34297	659093,59	1304451,90	2	34338	629969,75	1301763,32	2	34378	630291,59	1301387,44	2	34419	629883,35	1301150,27
2	34257	658818,21	1304173,33	2	34298	659104,77	1304437,52	2	34339	630003,14	1301792,58	2	34379	630264,04	1301378,49	2	34420	629858,57	1301152,68
2	34258	658819,28	1304185,58	2	34299	659113,29	1304434,33	2	34340	630018,28	1301793,26	2	34380	630237,89	1301380,55	2	34421	629845,83	1301158,19
2	34259	658828,69	1304197,01	2	34300	659119,15	1304437,52	2	34341	630036,87	1301778,81	2	34381	630221,36	1301389,16	2	34422	629834,81	1301145,11
2	34260	658846,86	1304218,82	2	34301	659123,41	1304449,24	2	34342	630062,68	1301716,85	2	34382	630213,79	1301381,24	2	34423	629846,17	1301109,31
2	34261	658865,26	1304228,80	2	34302	659120,22	1304465,75	2	34343	630086,09	1301687,59	2	34383	630229,29	1301363,34	2	34424	629856,50	1301091,07
2	34262	658877,87	1304229,79	2	34303	659103,18	1304489,72	2	34344	630123,61	1301645,60	2	34384	630236,51	1301321,01	2	34425	629851,34	1301079,37
2	34263	658899,70	1304219,14	2	34304	659099,98	1304520,08	2	34345	630123,95	1301601,88	2	34385	630227,57	1301308,61	2	34426	629837,57	1301077,99
2	34264	658910,89	1304219,67	2	34305	659086,66	1304542,45	2	34346	630112,25	1301589,84	2	34386	630216,89	1301309,30	2	34427	629805,22	1301082,13
2	34265	658931,66	1304239,91	2	34306	659082,93	1304560,57	2	34347	630039,97	1301534,76	2	34387	630199,68	1301326,86	2	34428	629775,61	1301060,09
2	34266	658954,04	1304246,83	2	34307	659088,26	1304578,67	2	34348	629983,51	1301532,01	2	34388	630177,31	1301377,46	2	34429	629768,38	1301057,34
2	34267	658968,42	1304260,15	2	34308	659105,84	1304594,12	2	34349	630003,48	1301488,63	2	34389	630168,01	1301392,26	2	34430	629771,83	1301052,52
2	34268	658970,55	1304276,66	2	34309	659108,56	1304620,10	2	34350	630036,53	1301495,87	2	34390	630121,20	1301388,82	2	34431	629803,15	1301034,96
2	34269	658966,82	1304291,57	2	34310	659126,61	1304667,63	2	34351	630066,12	1301484,85	2	34391	630066,12	1301357,15	2	34432	629875,78	1300989,18
2	34270	658963,09	1304308,62	2	34311	659145,79	1304715,56	2	34352	630082,65	1301463,85	2	34392	630030,32	1301337,52	2	34433	629942,56	1300931,01
2	34271	658965,75	1304325,13	2	34312	659159,10	1304731,01	2	34353	630099,17	1301456,97	2	34393	630015,87	1301315,50	2	34434	629997,33	1300886,38
2	34272	658973,21	1304333,13	2	34313	659172,42	1304735,27	2	34354	630126,02	1301461,79	2	34394	630044,79	1301315,84	2	34435	630130,34	1300782,17
2	34273	658988,65	1304339,51	2	34314	659193,73	1304735,27	2	34355	630145,99	1301494,14	2	34395	630052,02	1301303,79	2	34436	630178,34	1300743,42
2	34274	659000,38	1304334,19	2	34315	659211,83	1304729,41	2	34356	630155,62	1301495,17	2	34396	630040,31	1301288,31	2	34437	630099,52	1300675,26
2	34275	659015,82	1304324,60	2	34316	659218,76	1304749,12	2	34357	630150,46	1301506,53	2	34397	630037,56	1301268,34	2	34438	630036,16	1300686,61
2	34276	659028,07	1304327,26	2	34317	659244,86	1304769,89	2	34358	630150,11	1301528,22	2	34398	630083,34	1301273,85	2	34439	630030,32	1300689,48
2	34277	659034,46	1304333,65	2	34318	659265,63	1304767,23	2	34359	630166,63	1301543,37	2	34399	630096,07	1301290,02	2	34440	629847,61	1300843,82
2	34278	659035,52	1304342,71	2	34319	659264,03	1304751,78	2	34360	630209,32	1301567,80	2	34400	630096,76	1301337,18	2	34441	629835,16	1300845,30
2	34279	659028,07	1304358,69	2	34320	659264,03	1304741,66	2	34361	630285,39	1301625,29	2	34401	630098,48	1301337,87	2	34442	629758,75	1300797,46

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	34443	629738,43	1300796,77	2	34484	629643,43	1301269,71	2	34525	629476,11	1301514,73	2	34565	625668,65	1304341,13	2	34606	625693,61	1303991,58
2	34444	629707,11	1300819,15	2	34485	629608,66	1301293,13	2	34526	629384,38	1301504,04	2	34566	625668,30	1304337,34	2	34607	625707,03	1303977,47
2	34445	629637,24	1300876,97	2	34486	629596,28	1301294,84	2	34527	629372,54	1301511,35	2	34567	625676,91	1304321,50	2	34608	625706,00	1303957,16
2	34446	629610,38	1300899,35	2	34487	629552,90	1301262,83	2	34528	629364,28	1301534,07	2	34568	625674,84	1304309,11	2	34609	625694,30	1303942,01
2	34447	629561,85	1300926,88	2	34488	629544,30	1301265,59	2	34529	629358,77	1301560,23	2	34569	625666,24	1304305,67	2	34610	625680,52	1303930,65
2	34448	629540,51	1300931,01	2	34489	629544,64	1301274,54	2	34530	629349,48	1301575,04	2	34570	625628,03	1304310,49	2	34611	625668,13	1303928,59
2	34449	629531,91	1300925,50	2	34490	629550,47	1301283,79	2	34531	629338,81	1301599,47	2	34571	625602,56	1304314,96	2	34612	625636,81	1303868,34
2	34450	629534,98	1300917,50	2	34491	629558,71	1301293,28	2	34532	629337,78	1301649,04	2	34572	625593,96	1304309,46	2	34613	625590,35	1303880,05
2	34451	629653,14	1300832,72	2	34492	629560,47	1301301,38	2	34533	629354,09	1301654,55	2	34573	625595,34	1304298,78	2	34614	625579,32	1303901,04
2	34452	629664,09	1300829,81	2	34493	629555,31	1301311,71	2	34534	629460,19	1301670,79	2	34574	625608,76	1304281,92	2	34615	625575,19	1303927,21
2	34453	629674,07	1300813,29	2	34494	629527,78	1301324,79	2	34535	629566,61	1301689,40	2	34575	625623,90	1304272,97	2	34616	625594,82	1303979,18
2	34454	629670,29	1300790,23	2	34495	629510,91	1301325,13	2	34536	629684,00	1301699,27	2	34576	625662,11	1304226,50	2	34617	625636,13	1304042,17
2	34455	629622,78	1300781,62	2	34496	629502,31	1301321,35	2	34537	629691,28	1301699,98	2	34577	625694,12	1304195,52	2	34618	625614,09	1304064,89
2	34456	629556,69	1300811,23	2	34497	629498,52	1301317,22	2	34538	629689,93	1301708,42	2	34578	625697,91	1304218,58	2	34619	625604,11	1304074,54
2	34457	629535,92	1300827,28	2	34498	629499,21	1301310,33	2	34539	629718,82	1301701,70	2	34579	625695,84	1304237,86	2	34620	625561,77	1304085,55
2	34458	629486,12	1300856,96	2	34499	629512,29	1301301,04	2	34540	629747,73	1301687,59	2	34580	625688,27	1304277,44	2	34621	625552,82	1304069,71
2	34459	629439,96	1300790,07	2	34500	629517,79	1301292,09	2	34541	629774,58	1301687,24	2	34581	625706,51	1304268,15	2	34622	625537,67	1304058,70
2	34460	629427,62	1300736,88	2	34501	629518,14	1301286,58	2	34542	629794,74	1301698,38	2	34582	625731,30	1304267,81	2	34623	625512,89	1304050,78
2	34461	629375,31	1300786,62	2	34502	629511,94	1301275,91	2	34543	629800,78	1301749,54	2	34583	625743,69	1304272,63	2	34624	625500,16	1304050,44
2	34462	629429,20	1300885,55	2	34503	629499,55	1301271,78	2	34544	629802,81	1301769,86	2	34584	625756,77	1304270,90	2	34625	625496,72	1304044,58
2	34463	629504,12	1300988,58	2	34504	629475,81	1301270,06	2	34545	629828,96	1301785,34	2	34585	625766,06	1304264,71	2	34626	625530,79	1304011,54
2	34464	629508,16	1301000,54	2	34505	629328,13	1301249,07	2	34546	629867,17	1301798,77	2	34586	625782,93	1304239,24	2	34627	625531,13	1303993,30
2	34465	629506,44	1301012,59	2	34506	629289,59	1301242,52	2	34547	629879,91	1301791,55	2	34587	625813,22	1304235,45	2	34628	625524,59	1303980,91
2	34466	629466,50	1301039,78	2	34507	629281,32	1301243,90	2	34548	629891,26	1301793,26	2	34588	625843,17	1304228,22	2	34629	625519,78	1303972,30
2	34467	629462,03	1301054,93	2	34508	629261,70	1301311,03	2	34549	629897,12	1301804,62	2	34589	625851,42	1304219,62	2	34630	625499,47	1303963,35
2	34468	629463,75	1301070,07	2	34509	629270,99	1301320,66	2	34550	625555,06	1304523,56	2	34590	625854,18	1304195,87	2	34631	625493,96	1303954,05
2	34469	629506,09	1301117,92	2	34510	629329,51	1301334,43	2	34551	625562,98	1304522,52	2	34591	625863,13	1304148,71	2	34632	625488,79	1303945,45
2	34470	629524,00	1301121,36	2	34511	629460,65	1301344,06	2	34552	625575,37	1304506,34	2	34592	625890,51	1304102,18	2	34633	625484,32	1303944,42
2	34471	629541,89	1301112,41	2	34512	629467,88	1301351,64	2	34553	625599,12	1304465,04	2	34593	625859,51	1304086,58	2	34634	625469,52	1303944,07
2	34472	629569,78	1301081,78	2	34513	629467,88	1301357,15	2	34554	625635,60	1304424,77	2	34594	625811,32	1304072,81	2	34635	625447,14	1303961,97
2	34473	629580,44	1301085,22	2	34514	629462,03	1301364,37	2	34555	625634,57	1304411,35	2	34595	625819,58	1304020,15	2	34636	625428,56	1303986,42
2	34474	629596,25	1301110,21	2	34515	629426,23	1301365,75	2	34556	625620,11	1304391,72	2	34596	625815,45	1304012,92	2	34637	625391,73	1304003,62
2	34475	629598,35	1301132,20	2	34516	629414,87	1301379,87	2	34557	625624,59	1304383,81	2	34597	625817,52	1303975,40	2	34638	625324,61	1304001,22
2	34476	629603,50	1301143,39	2	34517	629414,53	1301424,96	2	34558	625629,41	1304380,71	2	34598	625813,04	1303969,20	2	34639	625299,13	1303990,20
2	34477	629618,31	1301170,93	2	34518	629409,37	1301467,29	2	34559	625636,30	1304383,46	2	34599	625792,39	1303968,52	2	34640	625287,09	1303973,33
2	34478	629646,19	1301168,52	2	34519	629412,47	1301479,68	2	34560	625639,74	1304387,93	2	34600	625779,66	1303989,86	2	34641	625281,24	1303955,78
2	34479	629678,20	1301172,99	2	34520	629422,79	1301484,16	2	34561	625657,29	1304389,31	2	34601	625777,25	1304011,54	2	34642	625275,04	1303924,80
2	34480	629690,93	1301197,09	2	34521	629479,25	1301494,83	2	34562	625675,53	1304376,24	2	34602	625753,50	1304028,41	2	34643	625266,44	1303905,18
2	34481	629650,66	1301214,30	2	34522	629490,60	1301501,02	2	34563	625684,83	1304364,18	2	34603	625749,02	1304056,29	2	34644	625234,77	1303874,20
2	34482	629643,78	1301234,95	2	34523	629491,29	1301513,76	2	34564	625686,21	1304354,20	2	34604	625702,21	1304048,03	2	34645	625190,37	1303829,80
2	34483	629652,38	1301256,99	2	34524	629483,38	1301515,14	2	34565	625680,00	1304347,32	2	34605	625704,28	1304017,39	2	34646	625176,94	1303787,46



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	34647	625170,75	1303739,96	2	34688	624786,77	1303782,12	2	34729	624826,36	1304148,37	2	34770	625136,84	1304397,58	2	34811	625538,88	1304513,23
2	34648	625173,16	1303695,21	2	34689	624784,36	1303792,45	2	34730	624860,44	1304161,79	2	34771	625161,96	1304386,90	2	34812	625541,97	1304521,49
2	34649	625168,69	1303666,30	2	34690	624787,46	1303812,41	2	34731	624875,93	1304188,99	2	34772	625190,19	1304363,15	2	34549	625555,06	1304523,56
2	34650	625160,76	1303663,54	2	34691	624787,81	1303822,05	2	34732	624886,94	1304233,73	2	34773	625199,49	1304358,68	2	34813	655180,39	1318706,15
2	34651	625150,61	1303665,78	2	34692	624774,73	1303848,90	2	34733	624917,92	1304251,63	2	34774	625211,19	1304358,68	2	34814	655206,69	1318695,27
2	34652	625100,70	1303656,49	2	34693	624752,36	1303864,05	2	34734	624924,46	1304250,94	2	34775	625226,68	1304379,33	2	34815	655238,92	1318678,93
2	34653	625081,08	1303659,58	2	34694	624725,85	1303886,42	2	34735	624929,28	1304246,47	2	34776	625232,19	1304376,92	2	34816	655267,18	1318655,92
2	34654	625072,47	1303675,07	2	34695	624714,84	1303911,89	2	34736	624918,95	1304213,07	2	34777	625246,30	1304364,88	2	34817	655296,47	1318607,09
2	34655	625077,98	1303703,99	2	34696	624708,30	1303932,54	2	34737	624919,64	1304195,87	2	34778	625273,84	1304332,86	2	34818	655323,14	1318564,79
2	34656	625092,09	1303738,06	2	34697	624681,45	1303967,31	2	34738	624923,43	1304190,36	2	34779	625281,41	1304329,77	2	34819	655345,10	1318545,26
2	34657	625103,80	1303763,19	2	34698	624675,94	1303985,21	2	34739	624935,83	1304190,36	2	34780	625293,80	1304332,18	2	34820	655376,50	1318538,29
2	34658	625113,78	1303807,94	2	34699	624682,48	1303993,82	2	34740	624949,94	1304198,62	2	34781	625300,34	1304341,81	2	34821	655403,36	1318536,90
2	34659	625107,24	1303850,96	2	34700	624720,34	1304020,32	2	34741	624953,98	1304211,94	2	34782	625313,77	1304350,08	2	34822	655429,51	1318548,06
2	34660	625097,60	1303859,91	2	34701	624730,32	1304028,93	2	34742	624963,36	1304234,41	2	34783	625332,35	1304356,61	2	34823	655442,06	1318560,96
2	34661	625085,90	1303858,54	2	34702	624732,39	1304040,97	2	34743	624972,30	1304263,67	2	34784	625345,09	1304353,17	2	34824	655453,23	1318595,84
2	34662	625075,23	1303840,64	2	34703	624726,88	1304048,89	2	34744	624982,64	1304273,66	2	34785	625370,56	1304344,57	2	34825	655478,87	1318614,25
2	34663	625070,40	1303829,62	2	34704	624713,46	1304046,83	2	34745	624994,34	1304279,85	2	34786	625444,91	1304340,43	2	34826	655512,01	1318621,22
2	34664	625064,90	1303828,59	2	34705	624708,64	1304059,55	2	34746	625001,91	1304299,82	2	34787	625462,81	1304335,27	2	34827	655611,75	1318597,16
2	34665	625052,16	1303840,30	2	34706	624711,74	1304079,86	2	34747	625013,27	1304306,02	2	34788	625479,33	1304337,68	2	34828	655647,24	1318557,43
2	34666	625040,81	1303839,27	2	34707	624708,30	1304087,44	2	34748	625016,36	1304311,17	2	34789	625492,41	1304345,60	2	34829	655709,41	1318498,11
2	34667	625034,27	1303828,94	2	34708	624680,76	1304081,59	2	34749	625012,23	1304318,06	2	34790	625498,61	1304360,06	2	34830	655771,76	1318424,49
2	34668	625034,61	1303808,28	2	34709	624670,09	1304082,62	2	34750	624987,11	1304324,94	2	34791	625497,92	1304372,79	2	34831	655790,34	1318395,73
2	34669	625038,74	1303787,29	2	34710	624670,09	1304091,57	2	34751	624973,34	1304327,70	2	34792	625492,75	1304383,81	2	34832	655776,32	1318369,77
2	34670	625035,99	1303772,49	2	34711	624682,82	1304136,66	2	34752	624969,90	1304333,55	2	34793	625492,41	1304391,72	2	34833	655720,89	1318312,95
2	34671	625025,31	1303755,96	2	34712	624675,94	1304160,07	2	34753	624972,30	1304350,76	2	34794	625506,18	1304400,33	2	34834	655706,51	1318285,94
2	34672	625011,55	1303747,01	2	34713	624678,01	1304174,18	2	34754	625011,55	1304404,46	2	34795	625522,36	1304392,76	2	34835	655695,99	1318229,48
2	34673	624999,16	1303740,82	2	34714	624685,58	1304176,59	2	34755	625028,76	1304408,59	2	34796	625535,44	1304382,78	2	34836	655717,26	1318193,21
2	34674	624962,32	1303747,01	2	34715	624707,96	1304159,03	2	34756	625032,55	1304401,02	2	34797	625545,08	1304383,12	2	34837	655727,73	1318154,84
2	34675	624952,34	1303771,46	2	34716	624722,75	1304141,14	2	34757	625032,20	1304391,04	2	34798	625549,55	1304393,10	2	34838	655693,54	1318104,96
2	34676	624948,90	1303789,70	2	34717	624744,43	1304088,13	2	34758	625020,49	1304376,92	2	34799	625548,18	1304400,67	2	34839	655651,45	1318047,09
2	34677	624936,51	1303803,12	2	34718	624757,87	1304044,07	2	34759	625019,12	1304368,66	2	34800	625540,94	1304407,91	2	34840	655595,86	1318078,21
2	34678	624918,61	1303807,60	2	34719	624781,96	1304017,91	2	34760	625021,18	1304360,06	2	34801	625520,98	1304414,79	2	34841	655563,77	1318078,21
2	34679	624903,81	1303801,74	2	34720	624816,38	1303990,37	2	34761	625029,45	1304358,68	2	34802	625514,44	1304426,14	2	34842	655538,32	1318073,33
2	34680	624922,05	1303782,81	2	34721	624823,61	1303977,29	2	34762	625040,81	1304361,78	2	34803	625513,75	1304437,50	2	34843	655530,00	1318069,05
2	34681	624927,21	1303759,40	2	34722	624839,09	1303979,70	2	34763	625058,36	1304374,86	2	34804	625524,77	1304449,21	2	34844	655513,00	1318038,25
2	34682	624897,96	1303758,37	2	34723	624844,95	1303990,03	2	34764	625065,24	1304375,21	2	34805	625532,68	1304451,27	2	34845	655511,46	1318034,96
2	34683	624863,54	1303775,24	2	34724	624847,02	1304009,30	2	34765	625079,71	1304369,35	2	34806	625568,83	1304440,94	2	34846	655511,81	1318021,01
2	34684	624855,62	1303798,30	2	34725	624844,95	1304029,61	2	34766	625095,88	1304361,43	2	34807	625576,05	1304440,26	2	34847	655527,50	1318005,67
2	34685	624848,74	1303801,06	2	34726	624830,14	1304087,44	2	34767	625104,14	1304363,15	2	34808	625578,46	1304442,32	2	34848	655567,26	1318000,44
2	34686	624827,74	1303788,32	2	34727	624822,23	1304102,24	2	34768	625112,74	1304388,28	2	34809	625576,40	1304456,09	2	34849	655586,56	1317995,53
2	34687	624794,35	1303778,68	2	34728	624814,31	1304131,84	2	34769	625120,66	1304396,55	2	34810	625540,25	1304500,50	2	34850	655592,87	1317986,76

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	34851	655598,13	1317980,44	2	34813	655180,39	1318706,15	2	34932	654401,92	1307262,33	2	34973	653862,64	1306733,34	2	35014	653971,27	1307147,81
2	34852	655585,86	1317949,22	2	34892	653819,61	1307882,02	2	34933	654395,53	1307206,63	2	34974	653847,77	1306745,06	2	35015	653984,40	1307098,11
2	34853	655602,69	1317918,01	2	34893	653857,63	1307881,55	2	34934	654382,38	1307194,63	2	34975	653766,89	1306749,35	2	35016	653976,90	1307060,60
2	34854	655612,51	1317893,10	2	34894	653877,81	1307808,32	2	34935	654347,76	1307169,38	2	34976	653813,48	1306781,93	2	35017	653938,45	1307039,97
2	34855	655601,64	1317841,19	2	34895	653926,16	1307746,83	2	34936	654347,22	1307104,30	2	34977	653871,50	1306785,93	2	35018	653915,01	1307015,59
2	34856	655589,72	1317829,27	2	34896	653921,94	1307725,23	2	34937	654332,64	1307031,41	2	34978	653904,09	1306819,38	2	35019	653857,81	1307012,78
2	34857	655567,61	1317817,70	2	34897	653960,90	1307667,49	2	34938	654307,44	1307020,28	2	34979	653921,81	1306822,24	2	35020	653808,11	1306991,21
2	34858	655454,68	1317854,52	2	34898	653992,81	1307670,31	2	34939	654310,06	1306992,82	2	34980	653934,78	1306809,62	2	35021	653764,04	1307016,53
2	34859	655386,63	1317900,47	2	34899	654015,82	1307594,26	2	34940	654312,63	1306949,95	2	34981	653967,19	1306810,95	2	35022	653767,79	1307056,85
2	34860	655257,91	1317968,87	2	34900	654069,54	1307600,90	2	34941	654295,48	1306931,65	2	34982	653971,55	1306811,09	2	35023	653765,92	1307110,30
2	34861	655241,77	1317985,70	2	34901	654101,15	1307572,59	2	34942	654218,59	1306919,36	2	34983	653973,55	1306797,37	2	35024	653733,09	1307137,49
2	34862	655242,12	1318009,91	2	34902	654107,71	1307540,71	2	34943	654216,59	1306874,77	2	34984	653969,55	1306781,08	2	35025	653721,84	1307160,00
2	34863	655237,56	1318020,43	2	34903	654095,52	1307484,45	2	34944	654212,73	1306826,17	2	34985	653954,11	1306772,22	2	35026	653753,72	1307191,88
2	34864	655182,14	1318027,79	2	34904	654115,21	1307468,50	2	34945	654197,73	1306805,54	2	34986	653926,95	1306763,92	2	35027	653750,91	1307237,83
2	34865	655187,05	1318066,38	2	34905	654077,70	1307457,25	2	34946	654180,85	1306786,79	2	34987	653910,95	1306752,49	2	35028	653800,60	1307273,47
2	34866	655179,03	1318073,71	2	34906	654068,32	1307425,37	2	34947	654172,28	1306771,58	2	34988	653907,52	1306725,33	2	35029	653796,85	1307304,41
2	34867	655119,05	1318071,62	2	34907	654032,69	1307368,17	2	34948	654143,13	1306757,00	2	34989	653942,67	1306733,34	2	35030	653769,67	1307305,34
2	34868	655104,74	1318084,17	2	34908	653959,55	1307337,70	2	34949	654115,69	1306757,57	2	34990	653992,36	1306740,84	2	35031	653746,22	1307260,33
2	34869	655095,68	1318126,02	2	34909	653941,73	1307301,13	2	34950	654097,40	1306749,28	2	34991	654008,31	1306798,04	2	35032	653728,87	1307258,46
2	34870	655012,38	1318178,27	2	34910	653949,71	1307286,12	2	34951	654125,69	1306721,82	2	34992	653987,86	1306877,23	2	35033	653732,62	1307292,22
2	34871	654974,84	1318258,59	2	34911	653970,33	1307265,49	2	34952	654105,53	1306697,09	2	34993	654010,16	1306892,37	2	35034	653732,62	1307408,49
2	34872	654913,12	1318312,95	2	34912	653952,99	1307227,52	2	34953	654076,33	1306644,26	2	34994	654044,75	1306892,95	2	35035	653713,38	1307443,68
2	34873	654911,01	1318329,09	2	34913	653989,55	1307221,89	2	34954	654033,07	1306640,07	2	34995	654086,19	1306896,09	2	35036	653667,05	1307532,77
2	34874	654914,17	1318352,24	2	34914	654028,47	1307200,79	2	34955	653994,21	1306628,64	2	34996	654111,06	1306902,10	2	35037	653671,74	1307551,55
2	34875	654959,06	1318369,43	2	34915	654039,02	1307214,97	2	34956	654003,92	1306603,48	2	34997	654110,21	1306947,55	2	35038	653680,19	1307552,49
2	34876	654974,49	1318393,63	2	34916	654029,17	1307243,10	2	34957	654001,64	1306583,47	2	34998	654075,33	1306942,40	2	35039	653716,81	1307569,86
2	34877	654942,43	1318455,62	2	34917	654046,06	1307262,79	2	34958	653995,35	1306573,75	2	34999	654045,61	1306944,40	2	35040	653721,97	1307578,77
2	34878	654944,17	1318497,83	2	34918	654056,47	1307285,13	2	34959	653967,91	1306565,18	2	35000	654029,88	1306953,83	2	35041	653705,53	1307597,55
2	34879	654974,26	1318565,21	2	34919	654031,99	1307315,31	2	34960	653913,03	1306565,18	2	35001	654019,88	1306984,99	2	35042	653663,76	1307591,92
2	34880	655021,69	1318567,29	2	34920	654053,33	1307342,30	2	34961	653848,42	1306552,60	2	35002	653998,73	1306989,85	2	35043	653620,58	1307595,21
2	34881	655032,51	1318577,76	2	34921	654146,16	1307326,91	2	34962	653832,70	1306553,18	2	35003	653987,29	1307002,72	2	35044	653614,00	1307606,47
2	34882	655030,07	1318589,96	2	34922	654150,42	1307329,53	2	34963	653759,82	1306555,18	2	35004	653995,30	1307017,86	2	35045	653646,39	1307628,53
2	34883	655019,25	1318597,99	2	34923	654171,62	1307340,37	2	34964	653776,70	1306576,74	2	35005	654015,31	1307033,59	2	35046	653674,56	1307641,20
2	34884	654999,72	1318627,28	2	34924	654182,24	1307362,87	2	34965	653802,01	1306599,24	2	35006	654018,45	1307058,74	2	35047	653687,23	1307626,19
2	34885	654994,14	1318637,05	2	34925	654192,82	1307368,02	2	34966	653821,71	1306631,13	2	35007	654029,02	1307073,31	2	35048	653706,47	1307627,12
2	34886	655031,32	1318646,17	2	34926	654201,39	1307375,74	2	34967	653816,08	1306654,57	2	35008	654041,14	1307088,26	2	35049	653727,13	1307629,94
2	34887	655058,32	1318644,76	2	34927	654253,99	1307376,31	2	34968	653815,14	1306671,45	2	35009	654076,29	1307107,95	2	35050	653733,23	1307621,96
2	34888	655084,99	1318679,84	2	34928	654307,44	1307383,17	2	34969	653818,89	1306694,89	2	35010	654074,47	1307118,48	2	35051	653748,72	1307625,25
2	34889	655113,39	1318679,48	2	34929	654392,77	1307386,93	2	34970	653826,39	1306715,53	2	35011	654034,17	1307183,66	2	35052	653754,35	1307635,58
2	34890	655129,41	1318695,13	2	34930	654398,96	1307355,56	2	34971	653862,64	1306708,47	2	35012	654029,88	1307160,00	2	35053	653766,56	1307648,72
2	34891	655148,82	1318703,34	2	34931	654402,10	1307308,11	2	34972	653866,93	1306721,05	2	35013	654012,06	1307149,69	2	35054	653765,63	1307654,35

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	35055	653740,27	1307668,90	2	35095	657757,18	1306506,85	2	35136	658013,11	1306225,35	2	35177	657879,43	1305993,65	2	35218	657494,85	1306213,63
2	35056	653727,60	1307709,74	2	35096	657759,31	1306494,07	2	35137	658001,40	1306230,67	2	35178	657886,88	1305988,32	2	35219	657454,36	1306218,96
2	35057	653725,72	1307727,58	2	35097	657744,93	1306479,69	2	35138	657995,00	1306225,35	2	35179	657886,35	1305977,13	2	35220	657427,74	1306249,32
2	35058	653652,96	1307690,96	2	35098	657746,53	1306468,50	2	35139	657987,02	1306210,97	2	35180	657883,15	1305971,81	2	35221	657416,55	1306271,69
2	35059	653623,86	1307645,90	2	35099	657751,32	1306457,32	2	35140	657975,30	1306196,05	2	35181	657884,75	1305967,02	2	35222	657396,84	1306320,16
2	35060	653606,02	1307664,21	2	35100	657758,78	1306453,59	2	35141	657957,19	1306183,27	2	35182	657902,32	1305959,03	2	35223	657386,19	1306329,75
2	35061	653585,84	1307681,58	2	35101	657769,43	1306456,25	2	35142	657947,60	1306180,61	2	35183	657906,58	1305947,84	2	35224	657351,03	1306346,79
2	35062	653587,72	1307698,95	2	35102	657789,14	1306472,77	2	35143	657933,75	1306183,27	2	35184	657903,92	1305933,46	2	35225	657336,65	1306355,85
2	35063	653577,39	1307733,21	2	35103	657796,07	1306471,69	2	35144	657923,63	1306191,26	2	35185	657893,27	1305929,20	2	35226	657329,20	1306364,90
2	35064	653579,27	1307771,71	2	35104	657823,76	1306469,04	2	35145	657911,91	1306218,42	2	35186	657854,39	1305926,00	2	35227	657310,02	1306403,25
2	35065	653608,84	1307780,15	2	35105	657842,41	1306478,09	2	35146	657910,84	1306232,80	2	35187	657836,81	1305924,40	2	35228	657291,38	1306397,39
2	35066	653623,39	1307767,47	2	35106	657851,99	1306478,62	2	35147	657903,92	1306245,05	2	35188	657824,55	1305928,67	2	35229	657263,68	1306365,44
2	35067	653706,94	1307821,46	2	35107	657888,96	1306458,38	2	35148	657900,73	1306245,05	2	35189	657811,24	1305945,71	2	35230	657264,21	1306331,35
2	34892	653819,61	1307882,02	2	35108	657896,74	1306453,06	2	35149	657887,95	1306227,48	2	35190	657808,58	1305974,47	2	35231	657308,95	1306328,68
2	35068	657471,15	1306961,20	2	35109	657929,23	1306426,42	2	35150	657886,35	1306204,57	2	35191	657809,64	1305989,38	2	35232	657367,55	1306306,31
2	35069	657504,18	1306958,53	2	35110	657940,41	1306423,76	2	35151	657882,62	1306196,05	2	35192	657791,54	1306016,02	2	35233	657369,68	1306298,32
2	35070	657519,09	1306952,68	2	35111	657952,13	1306426,42	2	35152	657869,83	1306184,34	2	35193	657726,55	1306074,61	2	35234	657362,23	1306289,27
2	35071	657532,40	1306933,51	2	35112	657962,25	1306432,82	2	35153	657858,65	1306172,08	2	35194	657705,78	1306092,72	2	35235	657366,49	1306279,68
2	35072	657546,78	1306871,18	2	35113	657980,90	1306435,48	2	35154	657859,18	1306164,63	2	35195	657696,73	1306097,52	2	35236	657395,24	1306270,09
2	35073	657567,56	1306833,90	2	35114	658014,45	1306429,62	2	35155	657867,17	1306157,17	2	35196	657694,06	1306093,79	2	35237	657396,31	1306264,23
2	35074	657582,47	1306771,04	2	35115	658059,19	1306395,00	2	35156	657875,16	1306156,10	2	35197	657710,57	1306051,71	2	35238	657392,05	1306253,05
2	35075	657592,59	1306764,65	2	35116	658077,30	1306379,01	2	35157	657893,27	1306161,43	2	35198	657714,83	1306027,73	2	35239	657379,27	1306247,72
2	35076	657600,59	1306764,65	2	35117	658105,00	1306363,03	2	35158	657935,88	1306157,17	2	35199	657712,70	1306014,42	2	35240	657345,71	1306239,20
2	35077	657633,61	1306777,97	2	35118	658123,11	1306332,68	2	35159	657943,87	1306145,45	2	35200	657707,38	1306000,57	2	35241	657269,01	1306232,80
2	35078	657669,29	1306775,31	2	35119	658123,65	1306305,51	2	35160	657942,81	1306130,01	2	35201	657698,32	1305993,11	2	35242	657268,47	1306174,74
2	35079	657710,84	1306757,19	2	35120	658113,79	1306289,27	2	35161	657928,96	1306106,04	2	35202	657689,26	1305995,25	2	35243	657259,95	1306129,47
2	35080	657736,40	1306742,28	2	35121	658083,43	1306237,60	2	35162	657914,57	1306100,71	2	35203	657673,82	1305999,51	2	35244	657250,90	1306092,19
2	35081	657741,74	1306734,29	2	35122	658070,64	1306227,48	2	35163	657901,26	1306100,71	2	35204	657661,04	1306017,08	2	35245	657208,28	1306014,96
2	35082	657731,61	1306710,32	2	35123	658056,26	1306220,03	2	35164	657852,26	1306130,54	2	35205	657640,79	1306066,62	2	35246	657169,14	1306014,16
2	35083	657729,48	1306699,67	2	35124	658057,85	1306215,23	2	35165	657840,54	1306134,27	2	35206	657623,75	1306092,19	2	35247	657103,45	1306018,04
2	35084	657744,40	1306683,69	2	35125	658066,92	1306211,50	2	35166	657832,55	1306134,27	2	35207	657591,26	1306137,99	2	35248	657059,48	1306045,16
2	35085	657750,26	1306664,51	2	35126	658072,24	1306208,30	2	35167	657814,97	1306112,43	2	35208	657587,32	1306146,36	2	35249	657042,28	1306106,01
2	35086	657747,19	1306653,19	2	35127	658070,64	1306198,72	2	35168	657803,25	1306104,97	2	35209	657584,67	1306182,08	2	35250	657051,54	1306148,35
2	35087	657572,11	1306395,73	2	35128	658061,05	1306177,41	2	35169	657801,66	1306095,39	2	35210	657595,26	1306204,57	2	35251	657038,31	1306309,74
2	35088	657570,22	1306389,67	2	35129	658049,87	1306171,55	2	35170	657803,25	1306087,39	2	35211	657600,85	1306217,36	2	35252	657039,18	1306318,83
2	35089	657577,68	1306385,94	2	35130	658040,81	1306171,55	2	35171	657810,18	1306076,74	2	35212	657599,25	1306231,21	2	35253	657112,68	1306318,83
2	35090	657590,99	1306393,93	2	35131	658027,50	1306174,74	2	35172	657832,02	1306057,56	2	35213	657588,06	1306240,80	2	35254	657117,47	1306327,35
2	35091	657608,04	1306415,77	2	35132	658020,58	1306180,61	2	35173	657842,14	1306045,85	2	35214	657576,88	1306241,86	2	35255	657118,54	1306360,38
2	35092	657666,63	1306485,02	2	35133	658022,71	1306201,38	2	35174	657840,01	1306015,48	2	35215	657564,10	1306242,40	2	35256	657114,28	1306367,84
2	35093	657691,83	1306508,84	2	35134	658024,30	1306212,03	2	35175	657845,33	1306008,03	2	35216	657551,85	1306232,28	2	35257	657072,20	1306383,81
2	35094	657742,10	1306513,47	2	35135	658022,71	1306215,76	2	35176	657868,23	1305996,84	2	35217	657539,06	1306204,05	2	35258	657042,37	1306384,34

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	35259	656978,98	1306366,76	2	35300	657393,38	1306895,68	2	35340	648617,69	1308473,21	2	35381	648581,86	1308096,78	2	35422	647885,76	1307986,96
2	35260	656975,79	1306382,74	2	35301	657399,77	1306914,33	2	35341	648622,56	1308464,23	2	35382	648536,61	1308114,78	2	35423	647871,36	1308013,81
2	35261	657042,91	1306406,71	2	35302	657405,42	1306926,88	2	35342	648625,31	1308466,35	2	35383	648520,07	1308070,02	2	35424	647895,25	1308060,29
2	35262	657225,61	1306415,77	2	35303	657416,66	1306942,10	2	35343	648631,30	1308477,25	2	35384	648500,12	1308057,86	2	35425	647907,28	1308070,45
2	35263	657291,65	1306420,57	2	35306	657471,15	1306961,20	2	35344	648642,18	1308506,91	2	35385	648455,36	1308061,75	2	35426	647954,12	1308050,41
2	35264	657303,90	1306430,15	2	35304	648422,92	1308916,13	2	35345	648656,27	1308522,73	2	35386	648405,25	1308075,86	2	35427	647969,57	1308054,69
2	35265	657312,42	1306440,27	2	35305	648433,36	1308907,01	2	35346	648660,03	1308529,55	2	35387	648389,68	1308083,65	2	35428	647976,22	1308058,60
2	35266	657312,95	1306459,98	2	35306	648446,28	1308906,67	2	35347	648684,17	1308543,86	2	35388	648384,33	1308103,11	2	35429	647955,50	1308132,21
2	35267	657322,01	1306467,44	2	35307	648451,44	1308875,53	2	35348	648704,75	1308519,12	2	35389	648396,49	1308133,75	2	35430	647924,28	1308121,73
2	35268	657345,44	1306473,29	2	35308	648456,11	1308847,35	2	35349	648669,56	1308461,28	2	35390	648395,04	1308142,51	2	35431	647917,57	1308128,35
2	35269	657354,50	1306477,02	2	35309	648477,75	1308828,98	2	35350	648661,24	1308450,38	2	35391	648378,99	1308147,48	2	35432	647905,72	1308128,37
2	35270	657360,89	1306492,47	2	35310	648486,71	1308819,25	2	35351	648648,51	1308420,31	2	35392	648364,29	1308134,84	2	35433	647842,22	1308196,13
2	35271	657377,41	1306498,33	2	35311	648514,23	1308792,50	2	35352	648651,91	1308397,93	2	35393	648360,00	1308133,75	2	35434	647825,86	1308218,77
2	35272	657392,85	1306498,86	2	35312	648501,58	1308694,70	2	35353	648690,35	1308358,52	2	35394	648315,25	1308136,18	2	35435	647816,95	1308227,56
2	35273	657396,58	1306505,79	2	35313	648486,01	1308688,87	2	35354	648689,37	1308346,85	2	35395	648335,20	1308155,16	2	35436	647805,55	1308246,87
2	35274	657393,92	1306519,10	2	35314	648475,31	1308691,78	2	35355	648663,11	1308339,06	2	35396	648324,00	1308156,13	2	35437	647808,17	1308274,70
2	35275	657388,06	1306521,77	2	35315	648478,72	1308722,92	2	35356	648619,32	1308337,60	2	35397	648304,06	1308137,64	2	35438	647837,31	1308266,85
2	35276	657372,08	1306526,02	2	35316	648472,39	1308733,14	2	35357	648562,88	1308329,82	2	35398	648301,62	1308117,21	2	35439	647861,86	1308326,09
2	35277	657362,50	1306542,01	2	35317	648470,02	1308730,26	2	35358	648558,99	1308312,79	2	35399	648294,33	1308099,70	2	35440	647920,46	1308316,60
2	35278	657347,04	1306551,60	2	35318	648440,25	1308623,14	2	35359	648588,18	1308309,39	2	35400	648260,27	1308097,75	2	35441	648000,98	1308272,08
2	35279	657345,44	1306561,18	2	35319	648445,47	1308618,18	2	35360	648630,51	1308322,52	2	35401	648252,00	1308052,02	2	35442	648071,69	1308220,03
2	35280	657352,37	1306579,83	2	35320	648452,44	1308610,05	2	35361	648674,29	1308329,33	2	35402	648213,08	1308033,53	2	35443	648113,26	1308181,08
2	35281	657365,69	1306597,40	2	35321	648488,93	1308619,30	2	35362	648699,10	1308323,01	2	35403	648201,40	1308019,91	2	35444	648126,01	1308181,24
2	35282	657371,02	1306608,59	2	35322	648504,98	1308617,35	2	35363	648707,38	1308284,09	2	35404	648201,40	1307999,96	2	35445	648130,81	1308181,32
2	35283	657375,81	1306614,98	2	35323	648509,36	1308600,32	2	35364	648692,29	1308276,79	2	35405	648221,83	1307965,90	2	35446	648132,50	1308183,94
2	35284	657391,25	1306628,30	2	35324	648490,88	1308545,83	2	35365	648586,23	1308270,95	2	35406	648225,72	1307943,52	2	35447	648137,10	1308184,30
2	35285	657396,05	1306635,22	2	35325	648459,25	1308462,63	2	35366	648479,69	1308257,33	2	35407	648214,54	1307926,01	2	35448	648124,39	1308221,67
2	35286	657393,92	1306648,53	2	35326	648438,82	1308408,63	2	35367	648488,45	1308236,89	2	35408	648199,94	1307912,39	2	35449	648131,59	1308227,89
2	35287	657386,46	1306686,88	2	35327	648459,25	1308401,82	2	35368	648558,50	1308213,54	2	35409	648187,29	1307904,60	2	35450	648141,63	1308223,13
2	35288	657386,46	1306727,36	2	35328	648474,83	1308460,69	2	35369	648577,48	1308223,76	2	35410	648143,01	1307912,39	2	35451	648149,05	1308228,16
2	35289	657390,72	1306766,25	2	35329	648522,02	1308577,46	2	35370	648589,15	1308234,46	2	35411	648115,78	1307936,72	2	35452	648189,71	1308183,82
2	35290	657384,86	1306781,17	2	35330	648551,20	1308638,76	2	35371	648602,29	1308263,17	2	35412	648117,72	1307911,90	2	35453	648193,46	1308184,68
2	35291	657378,47	1306788,09	2	35331	648572,62	1308679,14	2	35372	648656,29	1308238,84	2	35413	648113,83	1307892,93	2	35454	648200,34	1308193,52
2	35292	657374,21	1306801,41	2	35332	648613,48	1308643,14	2	35373	648690,35	1308260,25	2	35414	648101,23	1307872,50	2	35455	648198,37	1308218,40
2	35293	657377,41	1306813,66	2	35333	648612,02	1308612,00	2	35374	648706,41	1308253,92	2	35415	648101,37	1307865,56	2	35456	648227,77	1308226,11
2	35294	657392,85	1306831,77	2	35334	648614,25	1308598,21	2	35375	648709,81	1308231,55	2	35416	648062,00	1307828,38	2	35457	648233,24	1308228,59
2	35295	657420,02	1306858,93	2	35335	648640,65	1308606,46	2	35376	648696,18	1308195,05	2	35417	648052,05	1307823,84	2	35458	648231,10	1308244,58
2	35296	657420,55	1306873,85	2	35336	648646,56	1308603,73	2	35377	648667,97	1308137,16	2	35418	647998,03	1307898,28	2	35459	648238,64	1308268,15
2	35297	657414,16	1306881,30	2	35337	648654,34	1308595,94	2	35378	648657,75	1308088,50	2	35419	647940,20	1307886,74	2	35460	648253,36	1308288,77
2	35298	657406,16	1306886,10	2	35338	648653,75	1308585,30	2	35379	648640,72	1308080,24	2	35420	647912,94	1307975,05	2	35461	648244,43	1308291,41
2	35299	657396,05	1306888,23	2	35339	648661,51	1308572,78	2	35380	648615,92	1308092,88	2	35421	647890,52	1307966,88	2	35462	648214,93	1308245,44

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	35463	648210,10	1308250,01	2	35504	648159,78	1308655,66	2	35544	647684,56	1309219,74	2	35585	647026,81	1309183,57	2	35626	646887,94	1309398,05
2	35464	648205,90	1308247,20	2	35505	648188,76	1308630,70	2	35545	647663,85	1309201,55	2	35586	646977,05	1309044,78	2	35627	646897,53	1309361,68
2	35465	648195,43	1308252,11	2	35506	648217,35	1308639,85	2	35546	647627,98	1309189,93	2	35587	646958,72	1308978,00	2	35628	646925,82	1309367,24
2	35466	648214,41	1308287,47	2	35507	648237,89	1308628,52	2	35547	647592,62	1309199,53	2	35588	646924,67	1308966,87	2	35629	646981,39	1309394,52
2	35467	648212,77	1308300,89	2	35508	648242,37	1308645,23	2	35548	647576,96	1309209,63	2	35589	646897,18	1308978,00	2	35630	647021,80	1309428,36
2	35468	648203,61	1308300,23	2	35509	648293,04	1308659,23	2	35549	647549,69	1309183,87	2	35590	646866,41	1308998,94	2	35631	647049,08	1309459,18
2	35469	648188,54	1308276,66	2	35510	648320,14	1308665,38	2	35550	647523,92	1309177,30	2	35591	646866,41	1309037,01	2	35632	647052,11	1309489,49
2	35470	648177,23	1308284,68	2	35511	648332,59	1308685,03	2	35551	647492,10	1309204,08	2	35592	646860,51	1309069,00	2	35633	647038,72	1309487,47
2	35471	648169,32	1308270,19	2	35512	648344,94	1308688,19	2	35552	647461,79	1309245,50	2	35593	646850,04	1309097,15	2	35634	647012,96	1309472,82
2	35472	648156,48	1308270,80	2	35513	648365,46	1308711,19	2	35553	647432,05	1309260,83	2	35594	646843,50	1309124,65	2	35635	647018,91	1309519,62
2	35473	648149,93	1308263,90	2	35514	648386,98	1308734,69	2	35554	647403,02	1309272,15	2	35595	646836,99	1309141,01	2	35636	647067,86	1309555,34
2	35474	648114,24	1308271,10	2	35515	647426,86	1309731,18	2	35555	647417,62	1309179,75	2	35596	646878,19	1309220,23	2	35637	647088,23	1309575,87
2	35475	647959,75	1308359,63	2	35516	647444,24	1309726,13	2	35556	647426,13	1309147,67	2	35597	646881,51	1309256,62	2	35638	647120,06	1309594,06
2	35476	647954,49	1308382,39	2	35517	647495,24	1309711,15	2	35557	647422,20	1309106,42	2	35598	646854,85	1309254,09	2	35639	647158,69	1309613,75
2	35477	647966,01	1308398,38	2	35518	647491,31	1309690,79	2	35558	647377,03	1309087,44	2	35599	646843,23	1309237,41	2	35640	647170,06	1309643,56
2	35478	647984,49	1308414,78	2	35519	647508,98	1309634,49	2	35559	647375,06	1309120,83	2	35600	646824,53	1309143,97	2	35641	647176,63	1309666,29
2	35479	647997,85	1308410,44	2	35520	647507,67	1309595,20	2	35560	647364,59	1309131,96	2	35601	646809,38	1309105,06	2	35642	647201,88	1309668,32
2	35480	648002,29	1308410,55	2	35521	647520,77	1309572,95	2	35561	647345,60	1309135,88	2	35602	646822,46	1309079,09	2	35643	647221,88	1309682,96
2	35481	648011,79	1308414,14	2	35522	647534,51	1309561,82	2	35562	647333,85	1309133,81	2	35603	646803,83	1309060,62	2	35644	647242,80	1309720,34
2	35482	648008,33	1308424,20	2	35523	647562,67	1309556,58	2	35563	647323,12	1309143,76	2	35604	646765,94	1309048,49	2	35645	647254,42	1309714,78
2	35483	647989,53	1308430,96	2	35524	647581,65	1309576,87	2	35564	647322,83	1309217,50	2	35605	646769,54	1309065,20	2	35646	647246,08	1309678,41
2	35484	647954,09	1308443,69	2	35525	647607,19	1309620,73	2	35565	647319,53	1309243,48	2	35606	646783,11	1309112,14	2	35647	647255,69	1309679,43
2	35485	647949,58	1308448,85	2	35526	647655,63	1309612,23	2	35566	647317,70	1309295,79	2	35607	646772,50	1309131,84	2	35648	647270,34	1309691,04
2	35486	647950,57	1308460,63	2	35527	647734,85	1309579,50	2	35567	647307,02	1309295,79	2	35608	646774,84	1309147,88	2	35649	647298,11	1309708,72
2	35487	647964,22	1308483,34	2	35528	647787,14	1309558,65	2	35568	647305,83	1309247,49	2	35609	646782,77	1309304,64	2	35650	647326,41	1309711,76
2	35488	647975,45	1308483,88	2	35529	647810,93	1309384,58	2	35569	647300,96	1309240,97	2	35610	646793,73	1309317,23	2	35651	647359,24	1309724,39
2	35489	648063,51	1308453,43	2	35530	647812,71	1309377,09	2	35570	647297,92	1309232,34	2	35611	646844,75	1309291,47	2	35652	647392,83	1309721,86
2	35490	648115,23	1308441,65	2	35531	647823,81	1309304,65	2	35571	647282,86	1309213,36	2	35612	646869,49	1309320,26	2	35653	647423,14	1309718,83
2	35491	648102,46	1308490,75	2	35532	647802,60	1309306,92	2	35572	647288,75	1309183,90	2	35613	646886,05	1309306,65	2	35654	647431,05	1309725,51
2	35492	648104,29	1308504,37	2	35533	647782,32	1309306,00	2	35573	647274,83	1309132,43	2	35614	646904,10	1309304,60	2	35655	647426,86	1309731,18
2	35493	648100,45	1308520,90	2	35534	647749,58	1309313,20	2	35574	647272,39	1309126,94	2	35615	646899,55	1309332,39	2	35656	658692,57	1316419,24
2	35494	648108,96	1308539,07	2	35535	647750,89	1309300,10	2	35575	647263,12	1309125,64	2	35616	646863,18	1309362,19	2	35657	658710,17	1316395,93
2	35495	648111,30	1308556,54	2	35536	647766,60	1309286,36	2	35576	647204,76	1309091,88	2	35617	646846,01	1309387,44	2	35658	658713,03	1316349,31
2	35496	648125,04	1308579,46	2	35537	647777,74	1309267,37	2	35577	647181,22	1309098,74	2	35618	646847,02	1309405,13	2	35659	658702,56	1316305,54
2	35497	648141,48	1308595,93	2	35538	647784,94	1309262,13	2	35578	647162,74	1309077,28	2	35619	646864,70	1309424,33	2	35660	658691,15	1316280,80
2	35498	648128,78	1308614,52	2	35539	647785,59	1309249,04	2	35579	647117,57	1309104,92	2	35620	646863,69	1309444,53	2	35661	658691,15	1316263,20
2	35499	648126,03	1308619,06	2	35540	647776,43	1309246,42	2	35580	647104,06	1309124,65	2	35621	646904,10	1309461,20	2	35662	658726,35	1316225,13
2	35500	648136,55	1308638,02	2	35541	647762,35	1309231,86	2	35581	647100,98	1309182,45	2	35622	646929,87	1309467,77	2	35663	658741,10	1316218,95
2	35501	648139,63	1308647,33	2	35542	647760,33	1309199,02	2	35582	647099,27	1309190,45	2	35623	646950,07	1309452,11	2	35664	658751,56	1316222,76
2	35502	648138,07	1308649,74	2	35543	647734,07	1309198,02	2	35583	647089,66	1309217,62	2	35624	646951,08	1309433,42	2	35665	658761,08	1316218,95
2	35503	648156,52	1308657,59	2	35544	647703,25	1309212,67	2	35584	647041,86	1309232,67	2	35625	646933,40	1309412,20	2	35666	658760,03	1316217,27

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	35666	658757,34	1316191,80	2	35707	658993,72	1315428,26	2	35748	658571,25	1315701,82	2	35789	658304,14	1316003,50	2	35829	632461,11	1298251,97
2	35667	658761,55	1316180,89	2	35708	658978,50	1315415,41	2	35749	658562,22	1315710,85	2	35790	658316,20	1316016,11	2	35830	632487,07	1298263,49
2	35668	658771,55	1316178,52	2	35709	658971,36	1315397,81	2	35750	658562,69	1315727,50	2	35791	658328,26	1316017,20	2	35831	632540,78	1298270,27
2	35669	658780,11	1316182,32	2	35710	658922,36	1315381,64	2	35751	658572,68	1315746,06	2	35792	658345,80	1316010,63	2	35832	632598,91	1298274,10
2	35670	658787,88	1316171,59	2	35711	658888,10	1315385,92	2	35752	658575,06	1315757,00	2	35793	658378,68	1316077,50	2	35833	632642,88	1298268,50
2	35671	658793,39	1316145,68	2	35712	658867,18	1315399,71	2	35753	658552,23	1315770,32	2	35794	658405,00	1316134,51	2	35834	632678,88	1298246,95
2	35672	658819,13	1316126,65	2	35713	658856,23	1315413,98	2	35754	658545,57	1315780,31	2	35795	658430,76	1316160,81	2	35835	632703,08	1298226,60
2	35673	658826,26	1316108,58	2	35714	658836,25	1315413,03	2	35755	658546,52	1315795,06	2	35796	658480,64	1316181,10	2	35836	632708,69	1298184,40
2	35674	658901,42	1316058,15	2	35715	658795,33	1315399,24	2	35756	658575,53	1315830,26	2	35797	658500,38	1316213,99	2	35837	632728,75	1298179,97
2	35675	658930,45	1316039,59	2	35716	658730,16	1315412,08	2	35757	658631,68	1315899,25	2	35798	658510,79	1316249,62	2	35838	632816,98	1298174,95
2	35676	658943,29	1316022,46	2	35717	658718,73	1315431,12	2	35758	658616,45	1315906,86	2	35799	658532,72	1316294,01	2	35839	632821,11	1298169,64
2	35677	659077,93	1315934,93	2	35718	658727,78	1315439,68	2	35759	658600,10	1315921,72	2	35800	658573,82	1316345,00	2	35840	632837,92	1298059,88
2	35678	659098,87	1315910,19	2	35719	658809,60	1315425,41	2	35760	658578,17	1315923,68	2	35801	658663,72	1316374,59	2	35841	632857,70	1297945,09
2	35679	659092,06	1315896,38	2	35720	658814,84	1315433,01	2	35761	658541,96	1315877,99	2	35802	658679,07	1316391,59	2	35842	632851,80	1297921,19
2	35680	659030,78	1315864,07	2	35721	658800,57	1315460,14	2	35762	658501,29	1315865,18	2	35803	658686,74	1316400,36	2	35843	632761,80	1297897,88
2	35681	658971,17	1315728,13	2	35722	658728,73	1315489,16	2	35763	658466,59	1315866,90	2	35804	658692,57	1316419,24	2	35844	632746,74	1297907,91
2	35682	658919,36	1315564,35	2	35723	658703,99	1315500,10	2	35764	658433,76	1315872,13	2	35805	632249,54	1298433,45	2	35845	632732,58	1297992,30
2	35683	658927,59	1315537,68	2	35724	658678,02	1315500,60	2	35765	658337,58	1315893,86	2	35806	632258,09	1298411,32	2	35846	632724,32	1297995,55
2	35684	658945,19	1315515,79	2	35725	658638,02	1315490,81	2	35766	658338,86	1315871,87	2	35807	632265,76	1298408,95	2	35847	632604,81	1297993,49
2	35685	658968,98	1315500,10	2	35726	658630,73	1315489,63	2	35767	658334,33	1315872,61	2	35808	632284,95	1298412,79	2	35848	632486,49	1297996,43
2	35686	658987,06	1315506,28	2	35727	658613,60	1315493,91	2	35768	658317,68	1315875,46	2	35809	632293,80	1298411,61	2	35849	632407,11	1297989,65
2	35687	659012,28	1315505,33	2	35728	658592,19	1315507,23	2	35769	658309,60	1315884,50	2	35810	632336,59	1298290,92	2	35850	632330,10	1297986,40
2	35688	659025,12	1315499,15	2	35729	658569,35	1315507,23	2	35770	658295,79	1315889,26	2	35811	632359,01	1298218,63	2	35851	632276,68	1297986,69
2	35689	659037,01	1315482,49	2	35730	658522,25	1315502,95	2	35771	658237,76	1315817,90	2	35812	632356,06	1298195,03	2	35852	632246,59	1297981,67
2	35690	659050,34	1315478,21	2	35731	658511,31	1315511,51	2	35772	658223,49	1315796,96	2	35813	632352,22	1298182,33	2	35853	632243,34	1297977,84
2	35691	659072,22	1315484,87	2	35732	658512,74	1315520,08	2	35773	658194,94	1315743,68	2	35814	632340,72	1298162,56	2	35854	632243,34	1297970,46
2	35692	659119,79	1315532,45	2	35733	658520,35	1315527,21	2	35774	658185,19	1315785,34	2	35815	632330,10	1298152,24	2	35855	632248,36	1297968,10
2	35693	659211,61	1315591,44	2	35734	658536,06	1315535,30	2	35775	658197,80	1315812,20	2	35816	632308,55	1298145,74	2	35856	632291,44	1297966,33
2	35694	659225,88	1315592,87	2	35735	658601,23	1315530,54	2	35776	658197,80	1315833,03	2	35817	632284,36	1298142,79	2	35857	632293,50	1297957,18
2	35695	659235,88	1315581,92	2	35736	658620,73	1315526,26	2	35777	658193,41	1315880,72	2	35818	632281,11	1298133,35	2	35858	632285,25	1297833,55
2	35696	659248,25	1315560,04	2	35737	658637,86	1315528,17	2	35778	658196,52	1315896,38	2	35819	632298,52	1298084,95	2	35859	632280,82	1297818,79
2	35697	659248,72	1315542,91	2	35738	658640,24	1315535,30	2	35779	658201,63	1315920,18	2	35820	632304,13	1298080,52	2	35860	632270,19	1297812,30
2	35698	659240,64	1315534,83	2	35739	658636,44	1315544,81	2	35780	658209,32	1315929,50	2	35821	632318,58	1298082,60	2	35861	632216,78	1297817,32
2	35699	659191,16	1315539,58	2	35740	658621,68	1315566,22	2	35781	658275,09	1315936,63	2	35822	632323,30	1298094,99	2	35862	632204,39	1297824,40
2	35700	659174,50	1315536,25	2	35741	658618,83	1315582,40	2	35782	658280,57	1315932,24	2	35823	632327,74	1298112,69	2	35863	632198,20	1297835,61
2	35701	659156,90	1315521,03	2	35742	658624,06	1315605,71	2	35783	658278,38	1315912,51	2	35824	632333,34	1298121,55	2	35864	632201,44	1297863,64
2	35702	659145,01	1315488,20	2	35743	658639,29	1315622,37	2	35784	658284,95	1315899,91	2	35825	632340,72	1298129,81	2	35865	632192,88	1297871,31
2	35703	659141,68	1315472,98	2	35744	658648,80	1315647,10	2	35785	658306,88	1315939,91	2	35826	632425,41	1298158,13	2	35866	632114,98	1297870,14
2	35704	659137,39	1315466,79	2	35745	658648,80	1315667,09	2	35786	658313,46	1315956,91	2	35827	632437,80	1298165,81	2	35867	632108,78	1297876,04
2	35705	659123,60	1315462,99	2	35746	658634,06	1315679,93	2	35787	658310,17	1315972,80	2	35828	632441,64	1298213,02	2	35868	632106,42	1297920,89
2	35706	659077,93	1315453,95	2	35747	658580,78	1315698,96	2	35788	658304,14	1315987,60	2	35829	632445,47	1298229,85	2	35869	632094,92	1297928,27

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	35870	632050,06	1297932,70	2	35911	632033,83	1298354,67	2	35951	662386,37	1308205,62	2	35992	662093,87	1307770,00	2	36033	661791,39	1307715,82
2	35871	632002,26	1297925,61	2	35912	632045,33	1298363,22	2	35952	662380,39	1308203,91	2	35993	662074,60	1307779,16	2	36034	661729,87	1307721,77
2	35872	631885,70	1297930,04	2	35913	632052,42	1298372,07	2	35953	662373,98	1308206,91	2	35994	662069,46	1307791,14	2	36035	661717,40	1307734,68
2	35873	631853,83	1297980,79	2	35914	632053,60	1298377,38	2	35954	662367,14	1308238,09	2	35995	662053,85	1307825,57	2	36036	661719,97	1307776,60
2	35874	631872,42	1297994,07	2	35915	632051,54	1298412,50	2	35955	662347,92	1308240,65	2	35996	662047,87	1307835,84	2	36037	661723,39	1307819,80
2	35875	631880,09	1298008,83	2	35916	632065,11	1298420,47	2	35956	662331,70	1308212,09	2	35997	662036,31	1307870,07	2	36038	661723,39	1307852,74
2	35876	631875,96	1298024,17	2	35917	632086,65	1298421,65	2	35957	662331,27	1308175,29	2	35998	662023,05	1307856,81	2	36039	661709,26	1307860,02
2	35877	631867,41	1298040,10	2	35918	632099,64	1298416,63	2	35958	662326,57	1308153,90	2	35999	662008,08	1307837,13	2	36040	661641,10	1307852,01
2	35878	631868,29	1298049,85	2	35919	632116,45	1298404,53	2	35959	662312,44	1308140,22	2	36000	661997,60	1307822,79	2	36041	661606,92	1307840,65
2	35879	631879,50	1298055,45	2	35920	632122,65	1298391,84	2	35960	662285,07	1308126,10	2	36001	661982,60	1307820,55	2	36042	661532,18	1307827,67
2	35880	631907,54	1298056,64	2	35921	632126,78	1298343,16	2	35961	662287,21	1308108,56	2	36002	661967,22	1307822,37	2	36043	661500,30	1307831,14
2	35881	631911,96	1298062,83	2	35922	632130,91	1298336,07	2	35962	662311,59	1308109,84	2	36003	661960,81	1307848,47	2	36044	661488,77	1307848,77
2	35882	631909,31	1298073,45	2	35923	632141,84	1298333,71	2	35963	662337,26	1308116,26	2	36004	661950,12	1307851,89	2	36045	661480,62	1307862,80
2	35883	631899,56	1298077,58	2	35924	632173,99	1298348,76	2	35964	662352,29	1308104,03	2	36005	661939,45	1307848,74	2	36046	661628,74	1307890,71
2	35884	631881,27	1298073,74	2	35925	632174,58	1298353,78	2	35965	662377,90	1308103,86	2	36006	661941,16	1307815,00	2	36047	661720,50	1307909,32
2	35885	631805,14	1298032,14	2	35926	632168,68	1298380,92	2	35966	662389,88	1308097,01	2	36007	661948,41	1307778,74	2	36048	661739,32	1307919,58
2	35886	631779,47	1298034,21	2	35927	632170,16	1298388,59	2	35967	662390,73	1308081,61	2	36008	661958,68	1307764,60	2	36049	661741,46	1307940,54
2	35887	631749,07	1298059,28	2	35928	632201,73	1298411,61	2	35968	662377,47	1308061,93	2	36009	661972,35	1307751,78	2	36050	661751,30	1307955,52
2	35888	631724,00	1298087,91	2	35929	632236,26	1298431,68	2	35969	662369,78	1308047,39	2	36010	661987,33	1307738,10	2	36051	661749,58	1307985,46
2	35889	631694,19	1298108,86	2	35930	632249,54	1298433,45	2	35970	662366,34	1308026,00	2	36011	661982,55	1307734,34	2	36052	661763,28	1308016,26
2	35890	631680,62	1298122,73	2	35931	662171,81	1308510,36	2	35971	662347,95	1308017,02	2	36012	661961,38	1307714,50	2	36053	661776,54	1308053,06
2	35891	631640,49	1298205,94	2	35932	662185,08	1308509,08	2	35972	662317,15	1308017,02	2	36013	661919,31	1307716,28	2	36054	661804,77	1308074,45
2	35892	631654,65	1298243,12	2	35933	662193,17	1308492,21	2	35973	662299,19	1308009,31	2	36014	661902,73	1307728,71	2	36055	661828,73	1308079,58
2	35893	631643,73	1298274,40	2	35934	662245,55	1308333,46	2	35974	662312,44	1307968,67	2	36015	661889,91	1307734,26	2	36056	661850,11	1308072,73
2	35894	631622,19	1298311,88	2	35935	662267,63	1308338,28	2	35975	662329,35	1307921,83	2	36016	661889,05	1307744,95	2	36057	661877,92	1308050,91
2	35895	631624,55	1298323,09	2	35936	662291,98	1308325,46	2	35976	662368,18	1307834,22	2	36017	661889,28	1307748,89	2	36058	661899,31	1308048,35
2	35896	631755,57	1298380,33	2	35937	662306,50	1308314,36	2	35977	662364,42	1307794,78	2	36018	661911,11	1307757,49	2	36059	661938,67	1308061,18
2	35897	631775,05	1298388,89	2	35938	662315,04	1308313,50	2	35978	662351,59	1307781,52	2	36019	661925,66	1307771,38	2	36060	661955,78	1308057,33
2	35898	631782,72	1298385,06	2	35939	662312,06	1308352,80	2	35979	662325,93	1307765,68	2	36020	661929,63	1307772,70	2	36061	661960,72	1308046,55
2	35899	631789,80	1298339,91	2	35940	662311,16	1308390,04	2	35980	662318,22	1307751,14	2	36021	661927,50	1307783,82	2	36062	661959,21	1308029,95
2	35900	631795,70	1298329,88	2	35941	662328,07	1308395,29	2	35981	662315,22	1307731,90	2	36022	661912,90	1307786,01	2	36063	661947,65	1307995,30
2	35901	631801,31	1298328,40	2	35942	662463,03	1308467,48	2	35982	662318,22	1307714,35	2	36023	661897,59	1307788,51	2	36064	661946,79	1307972,63
2	35902	631835,83	1298335,19	2	35943	662477,58	1308469,18	2	35983	662311,80	1307692,11	2	36024	661889,61	1307801,68	2	36065	661954,50	1307972,21
2	35903	631842,32	1298332,24	2	35944	662480,26	1308459,14	2	35984	662279,51	1307688,47	2	36025	661871,69	1307813,55	2	36066	661961,34	1307991,02
2	35904	631845,57	1298328,10	2	35945	662516,34	1308374,63	2	35985	662242,72	1307682,48	2	36026	661867,27	1307814,57	2	36067	661966,90	1308023,11
2	35905	631852,65	1298269,38	2	35946	662467,99	1308346,46	2	35986	662213,63	1307682,05	2	36027	661858,30	1307823,54	2	36068	661976,74	1308042,36
2	35906	631855,89	1298265,25	2	35947	662438,05	1308320,09	2	35987	662193,53	1307695,75	2	36028	661854,89	1307834,65	2	36069	661991,71	1308044,07
2	35907	631862,69	1298266,13	2	35948	662422,68	1308294,47	2	35988	662170,42	1307720,55	2	36029	661833,95	1307890,17	2	36070	662010,97	1308027,81
2	35908	631900,16	1298294,76	2	35949	662413,70	1308272,69	2	35989	662139,20	1307747,93	2	36030	661829,05	1307885,26	2	36071	662011,39	1307999,58
2	35909	631915,51	1298312,46	2	35950	662406,86	1308240,22	2	35990	662120,37	1307765,47	2	36031	661822,21	1307841,62	2	36072	662001,98	1307973,91
2	35910	631955,35	1298332,24	2	35951	662400,89	1308216,30	2	35991	662114,80	1307763,60	2	36032	661799,96	1307723,55	2	36073	661992,57	1307951,66

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	36074	662049,04	1307949,10	2	36114	657753,26	1312882,40	2	36155	657654,60	1312480,07	2	36196	657353,66	1312440,60	2	36237	657133,87	1312738,79
2	36075	662047,76	1307969,63	2	36115	657760,38	1312875,28	2	36156	657649,66	1312484,46	2	36197	657333,39	1312440,60	2	36238	657147,57	1312743,18
2	36076	662029,79	1308007,71	2	36116	657764,77	1312875,28	2	36157	657646,38	1312507,48	2	36198	657325,71	1312429,64	2	36239	657148,12	1312751,95
2	36077	662028,50	1308026,53	2	36117	657775,73	1312905,98	2	36158	657632,12	1312552,42	2	36199	657320,78	1312396,76	2	36240	657150,86	1312776,07
2	36078	662025,35	1308039,63	2	36118	657784,51	1312924,61	2	36159	657619,51	1312569,41	2	36200	657315,85	1312387,44	2	36241	657157,98	1312784,84
2	36079	662010,99	1308051,84	2	36119	657797,11	1312926,81	2	36160	657577,85	1312583,67	2	36201	657299,40	1312382,50	2	36242	657169,49	1312793,61
2	36080	661977,25	1308060,44	2	36120	657803,69	1312921,87	2	36161	657572,21	1312575,30	2	36202	657236,91	1312383,05	2	36243	657174,97	1312807,31
2	36081	661951,46	1308082,93	2	36121	657821,22	1312875,83	2	36162	657602,92	1312539,28	2	36203	657211,70	1312368,25	2	36244	657174,42	1312820,46
2	36082	661923,27	1308142,46	2	36122	657827,72	1312867,41	2	36163	657582,87	1312492,48	2	36204	657203,48	1312343,58	2	36245	657184,29	1312841,84
2	36083	661908,94	1308191,02	2	36123	657867,27	1312869,64	2	36164	657544,99	1312473,54	2	36205	657194,71	1312322,21	2	36246	657201,28	1312852,80
2	36084	661888,40	1308235,94	2	36124	657934,70	1312890,08	2	36165	657540,03	1312485,00	2	36206	657182,65	1312316,18	2	36247	657221,56	1312857,19
2	36085	661866,59	1308287,69	2	36125	657954,74	1312891,92	2	36166	657526,88	1312509,12	2	36207	657131,13	1312310,69	2	36248	657298,85	1312856,64
2	36086	661848,62	1308321,49	2	36126	657963,74	1312890,08	2	36167	657510,45	1312578,27	2	36208	657108,10	1312321,11	2	36249	657336,13	1312858,29
2	36087	661843,06	1308349,30	2	36127	657972,52	1312882,40	2	36168	657499,81	1312578,80	2	36209	657099,33	1312332,62	2	36250	657342,70	1312869,25
2	36088	661846,48	1308365,98	2	36128	657978,55	1312865,96	2	36169	657492,89	1312574,35	2	36210	657091,11	1312342,49	2	36251	657341,06	1312879,66
2	36089	661870,44	1308377,53	2	36129	657976,90	1312853,35	2	36170	657480,29	1312546,39	2	36211	657053,29	1312347,97	2	36252	657323,52	1312902,13
2	36090	661913,22	1308369,83	2	36130	657962,64	1312842,94	2	36171	657489,05	1312517,35	2	36212	657023,14	1312368,80	2	36253	657316,40	1312922,96
2	36091	661943,58	1308345,87	2	36131	657900,71	1312819,37	2	36172	657489,60	1312507,48	2	36213	656981,48	1312375,93	2	36254	657316,40	1312952,57
2	36092	661966,26	1308340,31	2	36132	657881,85	1312813,46	2	36173	657490,39	1312499,16	2	36214	656957,91	1312389,08	2	36255	657330,10	1312981,07
2	36093	661987,22	1308326,20	2	36133	657854,46	1312799,44	2	36174	657454,74	1312466,85	2	36215	656955,17	1312412,10	2	36256	657353,12	1312994,77
2	36094	662020,16	1308302,66	2	36134	657939,69	1312810,03	2	36175	657405,71	1312471,31	2	36216	656984,77	1312440,06	2	36257	657362,99	1312995,32
2	36095	662024,87	1308312,93	2	36135	657950,04	1312808,95	2	36176	657399,16	1312461,98	2	36217	657007,24	1312469,66	2	36258	657364,35	1312984,40
2	36096	662019,31	1308327,91	2	36136	657961,00	1312802,37	2	36177	657397,51	1312452,66	2	36218	657008,89	1312492,68	2	36259	657477,95	1312641,48
2	36097	662009,04	1308349,30	2	36137	657962,64	1312788,13	2	36178	657401,90	1312444,99	2	36219	657036,30	1312533,24	2	36260	657492,34	1312634,64
2	36098	661997,92	1308375,82	2	36138	657950,28	1312778,27	2	36179	657423,54	1312433,43	2	36220	657060,41	1312550,78	2	36261	657498,92	1312640,13
2	36099	661996,64	1308402,34	2	36139	657862,81	1312749,30	2	36180	657455,85	1312436,77	2	36221	657089,47	1312557,35	2	36262	657501,66	1312654,38
2	36100	661988,50	1308427,58	2	36140	657842,61	1312739,89	2	36181	657488,16	1312450,14	2	36222	657118,51	1312560,65	2	36263	657487,96	1312680,69
2	36101	661986,36	1308447,26	2	36141	657820,13	1312751,40	2	36182	657496,73	1312443,35	2	36223	657130,58	1312569,41	2	36264	657465,49	1312751,95
2	36102	661991,92	1308463,52	2	36142	657770,25	1312749,75	2	36183	657496,18	1312427,45	2	36224	657138,25	1312586,41	2	36265	657451,78	1312788,67
2	36103	662063,58	1308486,40	2	36143	657748,88	1312744,82	2	36184	657483,57	1312372,64	2	36225	657130,03	1312598,47	2	36266	657435,89	1312843,49
2	36104	662145,29	1308510,36	2	36144	657729,64	1312726,09	2	36185	657467,68	1312324,40	2	36226	657121,25	1312613,81	2	36267	657435,34	1312872,53
2	35930	662171,81	1308510,36	2	36145	657727,49	1312711,93	2	36186	657458,08	1312322,01	2	36227	657122,35	1312626,97	2	36268	657427,67	1312895,01
2	36105	657547,70	1313142,22	2	36146	657734,62	1312624,23	2	36187	657431,34	1312343,18	2	36228	657135,51	1312670,82	2	36269	657410,13	1312930,64
2	36106	657605,81	1313114,82	2	36147	657728,04	1312579,83	2	36188	657420,20	1312342,06	2	36229	657134,96	1312678,49	2	36270	657402,99	1312968,47
2	36107	657620,61	1313098,37	2	36148	657715,44	1312569,97	2	36189	657409,47	1312295,26	2	36230	657122,90	1312681,79	2	36271	657388,20	1312999,71
2	36108	657625,54	1313085,22	2	36149	657705,43	1312570,47	2	36190	657408,48	1312289,32	2	36231	657085,08	1312677,95	2	36272	657379,43	1313030,40
2	36109	657631,57	1313055,07	2	36150	657680,35	1312574,35	2	36191	657395,32	1312284,93	2	36232	657068,08	1312687,82	2	36273	657385,46	1313048,49
2	36110	657654,60	1313018,34	2	36151	657673,23	1312570,51	2	36192	657346,54	1312285,48	2	36233	657065,89	1312699,32	2	36274	657409,58	1313064,93
2	36111	657694,06	1312904,88	2	36152	657682,55	1312520,08	2	36193	657335,58	1312296,99	2	36234	657075,21	1312726,73	2	36275	657470,97	1313092,89
2	36112	657703,38	1312883,50	2	36153	657673,23	1312494,32	2	36194	657348,73	1312364,96	2	36235	657087,27	1312737,69	2	36276	657494,53	1313106,05
2	36113	657720,37	1312874,18	2	36154	657667,20	1312485,00	2	36195	657359,14	1312429,64	2	36236	657108,65	1312743,72	2	36277	657504,96	1313069,87



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	36278	657515.37	1313055.62	2	36318	654503.36	1305758.58	2	36359	654733.65	1305339.68	2	36400	654635.25	1305295.60	2	36441	654529.33	1304972.72
2	36279	657543.32	1312988.74	2	36319	654527.28	1305742.52	2	36360	654727.50	1305347.19	2	36401	654628.07	1305298.68	2	36442	654515.32	1304981.94
2	36280	657542.77	1312974.49	2	36320	654574.77	1305678.97	2	36361	654719.30	1305360.18	2	36402	654624.32	1305296.29	2	36443	654503.36	1305000.39
2	36281	657554.29	1312961.88	2	36321	654640.37	1305744.23	2	36362	654677.96	1305361.89	2	36403	654621.24	1305283.99	2	36444	654487.64	1305031.15
2	36282	657571.83	1312905.98	2	36322	654661.90	1305754.14	2	36363	654638.66	1305373.51	2	36404	654627.39	1305267.59	2	36445	654475.69	1305040.37
2	36283	657603.62	1312840.20	2	36323	654674.88	1305753.45	2	36364	654603.60	1305388.60	2	36405	654657.12	1305219.07	2	36446	654435.37	1305042.42
2	36284	657613.49	1312798.54	2	36324	654685.13	1305739.78	2	36365	654597.03	1305355.93	2	36406	654696.07	1305151.41	2	36447	654413.15	1305057.79
2	36285	657643.64	1312723.99	2	36325	654694.70	1305735.35	2	36366	654581.60	1305313.71	2	36407	654727.84	1305098.45	2	36448	654384.12	1305095.38
2	36286	657668.30	1312654.38	2	36326	654708.71	1305738.76	2	36367	654609.63	1305312.00	2	36408	654760.65	1305043.10	2	36449	654352.34	1305144.58
2	36287	657669.60	1312628.61	2	36327	654728.53	1305763.71	2	36368	654657.12	1305326.36	2	36409	654775.68	1305015.09	2	36450	654344.21	1305142.67
2	36288	657674.23	1312613.93	2	36328	654739.12	1305777.72	2	36369	654674.54	1305334.56	2	36410	654802.67	1304973.40	2	36451	654287.10	1305241.27
2	36289	657694.43	1312601.02	2	36329	654745.62	1305777.72	2	36370	654697.78	1305328.06	2	36411	654809.16	1304953.24	2	36452	654280.26	1305266.13
2	36290	657699.00	1312602.30	2	36330	654762.35	1305760.97	2	36371	654745.62	1305307.56	2	36412	654809.51	1304937.18	2	36453	654283.67	1305273.30
2	36291	657700.09	1312609.98	2	36331	654784.90	1305737.39	2	36372	654774.99	1305284.67	2	36413	654804.72	1304926.59	2	36454	654289.14	1305277.40
2	36292	657694.61	1312624.23	2	36332	654782.17	1305724.75	2	36373	654828.98	1305195.84	2	36414	654795.84	1304921.46	2	36455	654304.51	1305275.70
2	36293	657697.90	1312645.60	2	36333	654767.48	1305698.79	2	36374	654870.32	1305122.03	2	36415	654786.95	1304923.17	2	36456	654318.17	1305267.15
2	36294	657658.43	1312762.37	2	36334	654764.40	1305688.19	2	36375	654906.20	1305047.20	2	36416	654772.60	1304936.49	2	36457	654334.92	1305250.75
2	36295	657646.38	1312804.57	2	36335	654770.21	1305677.94	2	36376	654902.10	1305036.27	2	36417	654755.18	1304970.66	2	36458	654352.02	1305218.04
2	36296	657634.86	1312822.66	2	36336	654768.85	1305660.18	2	36377	654889.12	1305029.43	2	36418	654736.38	1305015.77	2	36459	654358.51	1305210.87
2	36297	657587.72	1312931.74	2	36337	654759.62	1305644.80	2	36378	654872.37	1305031.82	2	36419	654714.86	1305055.06	2	36460	654367.39	1305210.87
2	36298	657564.70	1312994.23	2	36338	654712.13	1305589.79	2	36379	654837.87	1305088.88	2	36420	654702.56	1305071.12	2	36461	654369.45	1305217.02
2	36299	657550.45	1313019.44	2	36339	654648.58	1305511.21	2	36380	654781.14	1305186.95	2	36421	654681.03	1305080.35	2	36462	654370.18	1305243.48
2	36300	657530.71	1313081.93	2	36340	654647.20	1305504.37	2	36381	654767.82	1305201.64	2	36422	654660.54	1305078.98	2	36463	654373.29	1305257.36
2	36301	657512.63	1313110.98	2	36341	654653.70	1305497.20	2	36382	654754.16	1305211.21	2	36423	654645.49	1305091.96	2	36464	654388.51	1305267.95
2	36302	657513.73	1313119.20	2	36342	654663.27	1305491.73	2	36383	654750.40	1305207.79	2	36424	654593.90	1305081.71	2	36465	654387.62	1305300.18
2	36303	657526.33	1313136.19	2	36343	654718.96	1305488.31	2	36384	654749.37	1305199.94	2	36425	654593.22	1305078.64	2	36466	654391.98	1305327.44
2	36105	657547.70	1313142.22	2	36344	654739.80	1305463.71	2	36385	654750.40	1305190.03	2	36426	654594.93	1305072.15	2	36467	654401.06	1305334.34
2	36304	654241.98	1305892.17	2	36345	654758.60	1305461.66	2	36386	654775.68	1305146.29	2	36427	654609.97	1305055.40	2	36468	654425.78	1305323.07
2	36305	654366.68	1305891.50	2	36346	654797.55	1305466.44	2	36387	654810.53	1305088.88	2	36428	654614.07	1305036.95	2	36469	654450.86	1305314.35
2	36306	654436.73	1305890.47	2	36347	654837.19	1305491.04	2	36388	654840.60	1305040.71	2	36429	654608.94	1305027.04	2	36470	654472.67	1305312.54
2	36307	654454.50	1305885.34	2	36348	654842.31	1305490.02	2	36389	654842.99	1305031.82	2	36430	654601.77	1305024.99	2	36471	654501.38	1305326.35
2	36308	654469.20	1305875.77	2	36349	654842.99	1305473.62	2	36390	654843.34	1305023.62	2	36431	654594.93	1305023.97	2	36472	654510.90	1305331.14
2	36309	654481.15	1305834.09	2	36350	654837.53	1305458.25	2	36391	654837.53	1305010.30	2	36432	654576.82	1305046.52	2	36473	654529.00	1305362.69
2	36310	654492.77	1305828.97	2	36351	654836.16	1305434.67	2	36392	654842.65	1304993.90	2	36433	654560.08	1305072.48	2	36474	654539.18	1305400.13
2	36311	654587.07	1305821.79	2	36352	654839.92	1305384.10	2	36393	654839.58	1304984.33	2	36434	654547.43	1305072.83	2	36475	654566.23	1305404.25
2	36312	654599.37	1305806.08	2	36353	654830.34	1305373.16	2	36394	654833.42	1304980.23	2	36435	654544.02	1305057.11	2	36476	654579.21	1305407.68
2	36313	654599.37	1305790.01	2	36354	654821.12	1305363.94	2	36395	654824.20	1304983.99	2	36436	654543.33	1305034.56	2	36477	654568.28	1305436.38
2	36314	654594.59	1305782.84	2	36355	654823.17	1305353.35	2	36396	654809.51	1304996.98	2	36437	654534.79	1305017.13	2	36478	654555.30	1305459.61
2	36315	654580.58	1305774.98	2	36356	654831.37	1305327.04	2	36397	654741.51	1305107.00	2	36438	654539.58	1304999.71	2	36479	654545.04	1305480.79
2	36316	654509.17	1305769.17	2	36357	654825.90	1305322.94	2	36398	654701.88	1305186.27	2	36439	654544.70	1304980.57	2	36480	654534.11	1305489.00
2	36317	654502.67	1305765.75	2	36358	654795.50	1305334.56	2	36399	654672.15	1305236.50	2	36440	654538.55	1304974.42	2	36481	654514.98	1305489.67

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	36482	654495,16	1305474,64	2	36523	654395,05	1305695,37	2	36563	635558,00	1306917,34	2	36604	635874,40	1306681,95	2	36645	635793,64	1306424,00
2	36483	654478,76	1305453,46	2	36524	654377,28	1305706,99	2	36564	635541,58	1306885,02	2	36605	635880,04	1306689,90	2	36646	635770,56	1306430,15
2	36484	654470,56	1305432,96	2	36525	654377,28	1305716,89	2	36565	635519,02	1306858,87	2	36606	635891,84	1306689,90	2	36647	635758,77	1306445,02
2	36485	654463,73	1305424,08	2	36526	654388,90	1305726,12	2	36566	635514,92	1306842,21	2	36607	635906,71	1306680,41	2	36648	635758,77	1306463,74
2	36486	654439,81	1305415,19	2	36527	654389,24	1305732,62	2	36567	635525,69	1306828,36	2	36608	635915,17	1306681,44	2	36649	635769,28	1306489,90
2	36487	654412,47	1305411,78	2	36528	654368,40	1305735,35	2	36568	635543,63	1306816,31	2	36609	635916,97	1306694,52	2	36650	635779,02	1306516,31
2	36488	654375,58	1305410,41	2	36529	654360,19	1305741,84	2	36569	635579,28	1306822,97	2	36610	635916,97	1306705,28	2	36651	635780,81	1306528,36
2	36489	654355,75	1305401,52	2	36530	654294,94	1305744,92	2	36570	635588,76	1306819,90	2	36611	635922,61	1306716,82	2	36652	635767,23	1306536,31
2	36490	654304,50	1305372,82	2	36531	654292,54	1305747,65	2	36571	635622,61	1306782,46	2	36612	635931,59	1306721,18	2	36653	635707,23	1306544,77
2	36491	654248,64	1305355,84	2	36532	654293,23	1305753,45	2	36572	635666,71	1306775,54	2	36613	635941,08	1306720,15	2	36654	635701,33	1306548,87
2	36492	654248,47	1305366,33	2	36533	654306,89	1305756,53	2	36573	635677,74	1306767,59	2	36614	635960,05	1306708,36	2	36655	635704,15	1306566,82
2	36493	654246,42	1305395,03	2	36534	654366,00	1305763,02	2	36574	635689,79	1306743,24	2	36615	635979,03	1306717,33	2	36656	635702,36	1306582,47
2	36494	654239,93	1305419,98	2	36535	654468,85	1305766,44	2	36575	635701,33	1306706,06	2	36616	635988,25	1306715,29	2	36657	635693,37	1306592,46
2	36495	654239,93	1305427,49	2	36536	654471,59	1305767,81	2	36576	635708,25	1306698,75	2	36617	636020,81	1306698,10	2	36658	635683,38	1306591,44
2	36496	654248,47	1305430,57	2	36537	654472,27	1305774,98	2	36577	635724,15	1306693,49	2	36618	636049,53	1306674,77	2	36659	635654,66	1306566,82
2	36497	654373,53	1305486,26	2	36538	654469,20	1305776,35	2	36578	635761,59	1306706,57	2	36619	636074,15	1306651,69	2	36660	635655,95	1306557,85
2	36498	654372,84	1305492,41	2	36539	654392,66	1305777,72	2	36579	635781,07	1306705,54	2	36620	636077,49	1306642,21	2	36661	635699,79	1306510,66
2	36499	654336,28	1305489,67	2	36540	654242,32	1305774,98	2	36580	635779,53	1306723,23	2	36621	636074,92	1306628,88	2	36662	635737,48	1306472,97
2	36500	654208,83	1305465,42	2	36541	654216,35	1305782,15	2	36581	635798,51	1306734,52	2	36622	636065,43	1306603,48	2	36663	635739,53	1306459,39
2	36501	654163,05	1305471,91	2	36542	654204,39	1305787,96	2	36582	635772,35	1306762,72	2	36623	636054,40	1306597,33	2	36664	635733,89	1306451,95
2	36502	654160,65	1305479,43	2	36543	654199,27	1305793,43	2	36583	635710,82	1306821,18	2	36624	636040,82	1306599,38	2	36665	635715,43	1306454,77
2	36503	654157,24	1305493,77	2	36544	654196,87	1305802,66	2	36584	635693,63	1306844,51	2	36625	636008,51	1306622,20	2	36666	635700,56	1306473,23
2	36504	654154,51	1305499,24	2	36545	654199,27	1305814,28	2	36585	635696,19	1306862,72	2	36626	635988,51	1306626,05	2	36667	635685,68	1306507,33
2	36505	654105,99	1305519,06	2	36546	654205,28	1305832,83	2	36586	635725,95	1306881,82	2	36627	635985,95	1306622,47	2	36668	635672,10	1306519,38
2	36506	654105,30	1305527,26	2	36547	654232,40	1305884,43	2	36587	635754,02	1306858,66	2	36628	635993,38	1306610,16	2	36669	635656,97	1306519,64
2	36507	654127,85	1305531,02	2	36548	654241,98	1305892,17	2	36588	635789,02	1306808,11	2	36629	636023,12	1306580,41	2	36670	635652,45	1306516,29
2	36508	654139,47	1305538,54	2	36549	635370,82	1307215,03	2	36589	635832,61	1306783,49	2	36630	636022,61	1306576,57	2	36671	635628,25	1306498,10
2	36509	654140,50	1305547,08	2	36550	635416,72	1307149,39	2	36590	635876,71	1306779,90	2	36631	636016,45	1306574,77	2	36672	635628,25	1306469,38
2	36510	654130,92	1305551,87	2	36551	635450,55	1307134,00	2	36591	635912,10	1306790,92	2	36632	636007,50	1306577,81	2	36673	635618,25	1306456,82
2	36511	654095,74	1305544,69	2	36552	635454,40	1307120,42	2	36592	635930,30	1306791,69	2	36633	635970,18	1306596,56	2	36674	635587,99	1306450,92
2	36512	654083,43	1305545,37	2	36553	635436,71	1307081,70	2	36593	635934,15	1306784,52	2	36634	635965,43	1306596,56	2	36675	635511,07	1306475,79
2	36513	654071,13	1305551,18	2	36554	635399,02	1307042,72	2	36594	635929,27	1306752,21	2	36635	635959,79	1306593,74	2	36676	635485,17	1306485,03
2	36514	654061,91	1305565,53	2	36555	635392,10	1307023,23	2	36595	635920,04	1306738,62	2	36636	635955,94	1306559,13	2	36677	635481,58	1306496,82
2	36515	654059,86	1305580,22	2	36556	635398,25	1307011,95	2	36596	635898,51	1306733,75	2	36637	635917,74	1306519,64	2	36678	635490,04	1306504,51
2	36516	654064,64	1305596,63	2	36557	635410,55	1307002,73	2	36597	635880,55	1306743,75	2	36638	635905,69	1306514,77	2	36679	635486,71	1306512,97
2	36517	654070,35	1305604,63	2	36558	635449,79	1306991,44	2	36598	635864,92	1306740,16	2	36639	635894,92	1306518,62	2	36680	635469,53	1306533,23
2	36518	654145,09	1305617,20	2	36559	635486,71	1306950,93	2	36599	635838,51	1306719,64	2	36640	635880,30	1306542,21	2	36681	635470,30	1306546,31
2	36519	654221,13	1305629,76	2	36560	635507,22	1306920,41	2	36600	635825,68	1306718,88	2	36641	635873,63	1306559,64	2	36682	635478,51	1306559,38
2	36520	654382,07	1305670,09	2	36561	635510,56	1306922,20	2	36601	635825,94	1306712,47	2	36642	635866,46	1306564,52	2	36683	635485,17	1306571,69
2	36521	654398,80	1305678,62	2	36562	635540,56	1306945,29	2	36602	635836,20	1306704,26	2	36643	635858,00	1306561,95	2	36684	635486,20	1306580,16
2	36522	654401,88	1305686,14	2	36563	635556,46	1306937,85	2	36603	635852,10	1306692,97	2	36644	635804,66	1306427,07	2	36685	635480,56	1306586,31

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	36686	635462,87	1306572,71	2	36727	635208,50	1306404,51	2	36768	635210,04	1306904,77	2	36808	652452,59	1325350,96	2	36849	653306,23	1325094,76
2	36687	635450,30	1306550,92	2	36728	635163,88	1306433,23	2	36769	635202,09	1306922,47	2	36809	652486,32	1325331,12	2	36850	653319,43	1325089,15
2	36688	635432,35	1306552,97	2	36729	635135,68	1306447,33	2	36770	635202,60	1306938,36	2	36810	652524,95	1325296,88	2	36851	653325,44	1325083,15
2	36689	635423,12	1306569,38	2	36730	635099,01	1306462,72	2	36771	635225,93	1306979,64	2	36811	652528,95	1325278,47	2	36852	653328,24	1325066,34
2	36690	635420,82	1306582,98	2	36731	635000,04	1306540,92	2	36772	635277,99	1307067,59	2	36812	652524,55	1325279,27	2	36853	653325,04	1325052,73
2	36691	635423,12	1306598,36	2	36732	634983,88	1306554,77	2	36773	635315,68	1307142,98	2	36813	652528,52	1325269,40	2	36854	653317,43	1325046,73
2	36692	635419,79	1306602,72	2	36733	634965,94	1306562,46	2	36774	635356,45	1307214,52	2	36814	652532,88	1325227,80	2	36855	653308,63	1325045,92
2	36693	635400,04	1306599,90	2	36734	634952,60	1306574,00	2	36775	635370,82	1307215,03	2	36815	652528,52	1325190,55	2	36856	653275,81	1325071,14
2	36694	635392,10	1306584,77	2	36735	634942,34	1306617,34	2	36776	652213,16	1325761,56	2	36816	652518,62	1325141,81	2	36857	653239,78	1325073,54
2	36695	635391,84	1306567,85	2	36736	634928,50	1306635,54	2	36777	652224,77	1325756,76	2	36817	652496,44	1325083,18	2	36858	653219,37	1325066,74
2	36696	635396,45	1306546,31	2	36737	634926,19	1306680,66	2	36778	652240,10	1325736,59	2	36818	652483,35	1325044,35	2	36859	653195,35	1325063,14
2	36697	635414,40	1306532,46	2	36738	634927,98	1306705,54	2	36779	652266,80	1325713,14	2	36819	652456,81	1325015,43	2	36860	653190,15	1325058,33
2	36698	635421,59	1306521,69	2	36739	634937,21	1306737,08	2	36780	652291,21	1325699,93	2	36820	652431,05	1324997,59	2	36861	653202,97	1325049,93
2	36699	635421,59	1306508,11	2	36740	634939,52	1306746,31	2	36781	652304,41	1325671,11	2	36821	652425,90	1324992,05	2	36862	653216,97	1325041,12
2	36700	635416,20	1306497,59	2	36741	634951,32	1306750,92	2	36782	652304,41	1325642,29	2	36822	652425,51	1324981,75	2	36863	653223,38	1325033,92
2	36701	635422,87	1306489,90	2	36742	634985,67	1306727,60	2	36783	652317,23	1325622,28	2	36823	652432,39	1324977,06	2	36864	653219,55	1325024,20
2	36702	635442,35	1306483,49	2	36743	635055,94	1306684,00	2	36784	652323,23	1325619,88	2	36824	652465,13	1324957,22	2	36865	653214,17	1325020,31
2	36703	635447,22	1306477,85	2	36744	635103,63	1306656,82	2	36785	652339,64	1325623,48	2	36825	652505,81	1324955,23	2	36866	653203,77	1325020,72
2	36704	635433,63	1306458,62	2	36745	635175,42	1306613,49	2	36786	652359,65	1325631,08	2	36826	652542,52	1324976,07	2	36867	653190,15	1325028,72
2	36705	635420,56	1306448,10	2	36746	635186,71	1306615,03	2	36787	652378,86	1325627,88	2	36827	652612,97	1324995,91	2	36868	653158,94	1325053,53
2	36706	635404,66	1306446,06	2	36747	635194,91	1306634,25	2	36788	652388,47	1325619,88	2	36828	652714,17	1325004,84	2	36869	653126,92	1325067,14
2	36707	635389,53	1306461,95	2	36748	635193,63	1306649,64	2	36789	652392,47	1325605,47	2	36829	652818,35	1325013,77	2	36870	653106,51	1325066,74
2	36708	635369,28	1306489,64	2	36749	635183,89	1306665,54	2	36790	652393,06	1325600,33	2	36830	652892,76	1325047,51	2	36871	653105,09	1325059,41
2	36709	635353,63	1306524,26	2	36750	635183,63	1306695,79	2	36791	652376,52	1325554,69	2	36831	652974,12	1325111,01	2	36872	653122,95	1325037,58
2	36710	635344,92	1306525,03	2	36751	635195,42	1306721,44	2	36792	652372,06	1325539,43	2	36832	652994,88	1325123,99	2	36873	653149,74	1324967,14
2	36711	635340,56	1306511,69	2	36752	635214,40	1306722,98	2	36793	652370,46	1325519,01	2	36833	653009,14	1325122,01	2	36874	653188,43	1324946,30
2	36712	635346,97	1306504,00	2	36753	635246,96	1306710,16	2	36794	652378,06	1325506,61	2	36834	653017,25	1325110,37	2	36875	653241,02	1324953,25
2	36713	635342,86	1306482,72	2	36754	635257,47	1306712,47	2	36795	652390,47	1325510,21	2	36835	653060,88	1325118,37	2	36876	653311,47	1324979,04
2	36714	635330,56	1306490,41	2	36755	635280,81	1306725,03	2	36796	652397,67	1325520,22	2	36836	653135,32	1325112,77	2	36877	653419,61	1324993,93
2	36715	635322,61	1306500,92	2	36756	635293,37	1306710,41	2	36797	652400,87	1325542,63	2	36837	653145,32	1325118,77	2	36878	653421,49	1325006,70
2	36716	635310,55	1306506,82	2	36757	635322,61	1306632,98	2	36798	652404,88	1325588,26	2	36838	653154,94	1325116,77	2	36879	653427,50	1325037,52
2	36717	635301,58	1306501,18	2	36758	635330,04	1306672,72	2	36799	652416,09	1325611,88	2	36839	653158,14	1325111,97	2	36880	653440,31	1325057,53
2	36718	635301,32	1306492,72	2	36759	635329,79	1306700,16	2	36800	652439,30	1325614,28	2	36840	653159,74	1325099,96	2	36881	653451,52	1325063,94
2	36719	635323,89	1306455,54	2	36760	635304,14	1306733,23	2	36801	652461,72	1325603,47	2	36841	653153,74	1325094,76	2	36882	653468,32	1325067,14
2	36720	635324,15	1306436,56	2	36761	635301,06	1306747,08	2	36802	652466,92	1325585,06	2	36842	653139,51	1325091,01	2	36883	653474,72	1325047,93
2	36721	635316,45	1306422,46	2	36762	635309,78	1306762,21	2	36803	652458,11	1325556,64	2	36843	653153,74	1325082,37	2	36884	653477,53	1325032,72
2	36722	635281,84	1306427,33	2	36763	635307,22	1306775,54	2	36804	652452,59	1325546,75	2	36844	653161,34	1325082,75	2	36885	653453,52	1325021,91
2	36723	635236,71	1306432,46	2	36764	635280,04	1306832,72	2	36805	652423,48	1325501,77	2	36845	653195,75	1325084,75	2	36886	653451,52	1325015,51
2	36724	635231,07	1306424,25	2	36765	635262,09	1306878,87	2	36806	652408,27	1325466,72	2	36846	653212,57	1325085,15	2	36887	653505,15	1324994,29
2	36725	635231,07	1306409,39	2	36766	635254,14	1306885,80	2	36807	652414,49	1325424,95	2	36847	653232,18	1325095,96	2	36888	653551,58	1324982,29
2	36726	635221,32	1306404,26	2	36767	635231,07	1306893,49	2	36808	652428,49	1325389,33	2	36848	653267,40	1325087,15	2	36889	653588,00	1324980,69

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	36890	653592,40	1324979,09	2	36931	653749,68	1324673,88	2	36972	654126,35	1324362,85	2	37013	654195,58	1324376,77	2	37054	653752,84	1324699,24
2	36891	653594,40	1324969,88	2	36932	653721,95	1324637,03	2	36973	654145,06	1324384,32	2	37014	654176,87	1324385,12	2	37055	653762,36	1324725,39
2	36892	653589,60	1324961,48	2	36933	653708,86	1324626,73	2	36974	654172,90	1324394,67	2	37015	654160,97	1324384,73	2	37056	653764,74	1324752,73
2	36893	653580,80	1324947,07	2	36934	653704,54	1324616,42	2	36975	654192,00	1324391,09	2	37016	654150,23	1324379,56	2	37057	653755,22	1324776,50
2	36894	653593,60	1324945,07	2	36935	653714,29	1324603,01	2	36976	654209,89	1324374,38	2	37017	654123,17	1324346,14	2	37058	653742,08	1324789,54
2	36895	653601,20	1324935,86	2	36936	653742,08	1324595,07	2	36977	654232,57	1324346,14	2	37018	654107,26	1324336,20	2	37059	653728,68	1324792,75
2	36896	653562,78	1324918,25	2	36937	653767,91	1324599,39	2	36978	654241,15	1324327,18	2	37019	654082,20	1324327,05	2	37060	653711,64	1324790,77
2	36897	653590,80	1324890,63	2	36938	653777,41	1324611,67	2	36979	654274,88	1324265,66	2	37020	654060,32	1324328,63	2	37061	653699,75	1324786,01
2	36898	653584,40	1324887,43	2	36939	653785,73	1324616,90	2	36980	654296,71	1324256,73	2	37021	654025,84	1324331,15	2	37062	653693,02	1324753,92
2	36899	653540,77	1324886,23	2	36940	653802,60	1324651,62	2	36981	654314,91	1324260,21	2	37022	654001,04	1324353,97	2	37063	653679,55	1324709,15
2	36900	653535,33	1324879,52	2	36941	653811,10	1324657,24	2	36982	654346,74	1324266,19	2	37023	654001,22	1324357,44	2	37064	653662,90	1324686,56
2	36901	653525,82	1324868,43	2	36942	653828,53	1324657,24	2	36983	654374,19	1324278,11	2	37024	654010,28	1324369,08	2	37065	653645,08	1324678,63
2	36902	653510,76	1324860,90	2	36943	653847,14	1324644,56	2	36984	654390,50	1324272,94	2	37025	654011,46	1324386,72	2	37066	653618,93	1324683,00
2	36903	653497,29	1324856,54	2	36944	653863,79	1324616,43	2	36985	654401,88	1324261,69	2	37026	653991,84	1324395,13	2	37067	653591,19	1324694,08
2	36904	653479,15	1324855,02	2	36945	653882,01	1324598,60	2	36986	654402,83	1324238,34	2	37027	653981,43	1324413,54	2	37068	653576,53	1324706,76
2	36905	653430,53	1324860,97	2	36946	653900,25	1324587,50	2	36987	654377,37	1324204,13	2	37028	653972,63	1324430,75	2	37069	653563,06	1324723,41
2	36906	653411,70	1324853,77	2	36947	653915,70	1324584,73	2	36988	654349,52	1324180,66	2	37029	653967,83	1324450,76	2	37070	653546,02	1324749,56
2	36907	653403,38	1324835,54	2	36948	653925,20	1324589,09	2	36989	654342,35	1324179,34	2	37030	653961,83	1324457,57	2	37071	653533,74	1324763,82
2	36908	653410,12	1324818,10	2	36949	653935,50	1324608,51	2	36990	654385,86	1324178,56	2	37031	653948,22	1324464,38	2	37072	653520,82	1324770,69
2	36909	653424,38	1324797,90	2	36950	653944,61	1324638,22	2	36991	654262,69	1324170,21	2	37032	653896,58	1324477,18	2	37073	653451,74	1324775,56
2	36910	653450,14	1324783,63	2	36951	653953,74	1324663,58	2	36992	654256,25	1324162,97	2	37033	653883,78	1324479,18	2	37074	653422,00	1324787,20
2	36911	653502,83	1324782,44	2	36952	653961,66	1324677,05	2	36993	654244,22	1324142,56	2	37034	653874,97	1324489,99	2	37075	653408,14	1324805,03
2	36912	653534,53	1324775,71	2	36953	653983,45	1324688,54	2	36994	654232,50	1324150,74	2	37035	653873,77	1324503,20	2	37076	653405,71	1324815,31
2	36913	653547,21	1324767,78	2	36954	654003,26	1324690,92	2	36995	654244,34	1324171,25	2	37036	653866,17	1324526,81	2	37077	653395,80	1324835,18
2	36914	653558,30	1324751,54	2	36955	654030,80	1324675,44	2	36996	654260,99	1324189,26	2	37037	653856,57	1324533,22	2	37078	653399,02	1324847,83
2	36915	653576,53	1324718,26	2	36956	654037,33	1324666,75	2	36997	654280,83	1324189,26	2	37038	653847,75	1324541,62	2	37079	653405,76	1324858,52
2	36916	653588,29	1324706,19	2	36957	654047,64	1324640,60	2	36998	654344,33	1324196,21	2	37039	653845,75	1324555,22	2	37080	653422,00	1324865,26
2	36917	653637,90	1324691,31	2	36958	654048,43	1324612,07	2	36999	654367,02	1324205,32	2	37040	653859,37	1324587,64	2	37081	653443,57	1324870,22
2	36918	653641,11	1324690,52	2	36959	654042,49	1324583,54	2	37000	654380,55	1324222,82	2	37041	653859,39	1324612,02	2	37082	653475,18	1324867,92
2	36919	653655,37	1324691,31	2	36960	654040,91	1324532,04	2	37001	654389,30	1324236,74	2	37042	653827,92	1324647,21	2	37083	653512,88	1324874,87
2	36920	653668,85	1324701,62	2	36961	654048,83	1324504,70	2	37002	654394,93	1324248,79	2	37043	653820,21	1324650,50	2	37084	653525,42	1324880,31
2	36921	653676,78	1324721,43	2	36962	654061,50	1324481,72	2	37003	654386,05	1324262,53	2	37044	653807,53	1324642,58	2	37085	653532,95	1324901,71
2	36922	653684,70	1324740,84	2	36963	654062,22	1324454,97	2	37004	654374,19	1324264,99	2	37045	653803,96	1324633,07	2	37086	653521,85	1324922,71
2	36923	653687,47	1324768,97	2	36964	654057,47	1324440,91	2	37005	654365,03	1324264,59	2	37046	653778,21	1324598,60	2	37087	653479,06	1324955,60
2	36924	653693,41	1324785,62	2	36965	654030,32	1324408,21	2	37006	654336,40	1324254,25	2	37047	653764,34	1324588,30	2	37088	653447,36	1324970,65
2	36925	653710,45	1324800,28	2	36966	654017,85	1324387,42	2	37007	654320,08	1324253,05	2	37048	653758,94	1324588,12	2	37089	653416,45	1324975,01
2	36926	653737,79	1324801,86	2	36967	654023,59	1324385,64	2	37008	654293,83	1324248,68	2	37049	653723,22	1324585,15	2	37090	653358,61	1324971,84
2	36927	653761,57	1324786,41	2	36968	654012,94	1324372,82	2	37009	654275,14	1324255,45	2	37050	653700,94	1324600,18	2	37091	653319,38	1324965,11
2	36928	653772,66	1324762,64	2	36969	654025,84	1324342,06	2	37010	654262,80	1324268,17	2	37051	653697,38	1324612,47	2	37092	653268,27	1324941,33
2	36929	653772,66	1324749,17	2	36970	654063,54	1324337,10	2	37011	654254,05	1324291,64	2	37052	653698,42	1324624,83	2	37093	653221,91	1324929,45
2	36930	653765,93	1324715,88	2	36971	654102,24	1324346,03	2	37012	654229,39	1324333,41	2	37053	653720,76	1324649,71	2	37094	653190,92	1324929,93

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	37095	653150,73	1324942,83	2	37136	652515,85	1325266,23	2	37177	651990,06	1325435,41	2	37218	651938,56	1325427,10	2	37259	651622,80	1325597,46
2	37096	653131,88	1324960,69	2	37137	652500,79	1325279,31	2	37178	651957,57	1325409,26	2	37219	651950,04	1325434,23	2	37260	651615,60	1325609,07
2	37097	653125,93	1324987,97	2	37138	652488,50	1325286,44	2	37179	651950,44	1325400,55	2	37220	651975,01	1325445,77	2	37261	651607,60	1325634,68
2	37098	653098,64	1325039,57	2	37139	652473,05	1325282,08	2	37180	651950,04	1325392,23	2	37221	651969,81	1325463,38	2	37262	651600,39	1325642,29
2	37099	653079,79	1325039,07	2	37140	652455,62	1325263,85	2	37181	651953,61	1325385,50	2	37222	651933,39	1325460,98	2	37263	651591,98	1325644,69
2	37100	653074,52	1325039,99	2	37141	652425,11	1325255,93	2	37182	651989,67	1325366,48	2	37223	651924,98	1325460,98	2	37264	651586,78	1325643,49
2	37101	653062,63	1325009,08	2	37142	652380,34	1325259,50	2	37183	652004,72	1325352,21	2	37224	651919,38	1325477,39	2	37265	651580,78	1325632,28
2	37102	653045,59	1324995,61	2	37143	652318,93	1325249,99	2	37184	652009,87	1325340,72	2	37225	651947,80	1325504,21	2	37266	651578,38	1325622,28
2	37103	653034,50	1324995,61	2	37144	652276,93	1325249,99	2	37185	652012,69	1325325,32	2	37226	651954,20	1325518,62	2	37267	651571,57	1325617,48
2	37104	653019,05	1324999,97	2	37145	652222,25	1325255,53	2	37186	652008,72	1325311,43	2	37227	651950,60	1325529,82	2	37268	651563,57	1325617,07
2	37105	653002,40	1325017,80	2	37146	652212,73	1325260,29	2	37187	652005,91	1325305,46	2	37228	651945,40	1325540,23	2	37269	651546,75	1325624,28
2	37106	652987,35	1325039,99	2	37147	652201,46	1325271,74	2	37188	651993,63	1325293,96	2	37229	651953,80	1325545,83	2	37270	651542,35	1325610,27
2	37107	652986,16	1325048,70	2	37148	652195,30	1325302,68	2	37189	651986,10	1325294,36	2	37230	651959,01	1325549,44	2	37271	651540,35	1325601,46
2	37108	652991,31	1325064,16	2	37149	652199,66	1325324,87	2	37190	651973,02	1325297,14	2	37231	651963,01	1325559,84	2	37272	651531,15	1325591,06
2	37109	652997,65	1325072,08	2	37150	652198,87	1325349,04	2	37191	651964,70	1325302,68	2	37232	651965,41	1325573,05	2	37273	651521,94	1325585,86
2	37110	653003,59	1325081,99	2	37151	652192,13	1325364,50	2	37192	651957,57	1325313,38	2	37233	651973,01	1325585,06	2	37274	651460,40	1325585,12
2	37111	653004,38	1325089,51	2	37152	652173,91	1325368,46	2	37193	651940,93	1325332,40	2	37234	651983,83	1325588,65	2	37275	651437,09	1325599,46
2	37112	652999,63	1325096,65	2	37153	652159,64	1325369,64	2	37194	651905,27	1325344,28	2	37235	651997,43	1325583,46	2	37276	651400,87	1325606,29
2	37113	652989,33	1325105,37	2	37154	652135,48	1325383,91	2	37195	651876,34	1325343,89	2	37236	652009,44	1325558,64	2	37277	651371,76	1325632,08
2	37114	652982,60	1325104,58	2	37155	652134,68	1325394,21	2	37196	651846,24	1325335,18	2	37237	652013,44	1325538,63	2	37278	651359,84	1325646,70
2	37115	652971,50	1325093,09	2	37156	652140,23	1325410,06	2	37197	651820,87	1325326,85	2	37238	651999,83	1325505,81	2	37279	651365,04	1325665,11
2	37116	652926,75	1325047,51	2	37157	652147,76	1325421,15	2	37198	651802,26	1325316,55	2	37239	651996,23	1325491,39	2	37280	651372,25	1325687,12
2	37117	652846,38	1324999,88	2	37158	652175,10	1325434,62	2	37199	651781,65	1325301,50	2	37240	652007,04	1325493,80	2	37281	651391,86	1325701,92
2	37118	652785,85	1324991,94	2	37159	652203,23	1325431,46	2	37200	651767,78	1325283,34	2	37241	652019,44	1325505,01	2	37282	651399,07	1325708,73
2	37119	652664,81	1324985,99	2	37160	652228,98	1325425,12	2	37201	651740,52	1325285,58	2	37242	652031,46	1325525,02	2	37283	651403,07	1325719,94
2	37120	652586,42	1324974,08	2	37161	652238,89	1325430,66	2	37202	651755,50	1325303,87	2	37243	652041,46	1325556,64	2	37284	651411,07	1325736,74
2	37121	652530,81	1324945,79	2	37162	652280,10	1325464,35	2	37203	651805,03	1325341,91	2	37244	652035,86	1325580,65	2	37285	651421,08	1325748,76
2	37122	652521,00	1324944,10	2	37163	652327,64	1325491,29	2	37204	651849,80	1325362,12	2	37245	652024,24	1325590,26	2	37286	651437,09	1325753,16
2	37123	652496,04	1324926,67	2	37164	652333,98	1325500,80	2	37205	651877,93	1325364,10	2	37246	651991,55	1325604,96	2	37287	651457,90	1325745,95
2	37124	652459,78	1324924,39	2	37165	652333,56	1325507,65	2	37206	651912,40	1325357,76	2	37247	651982,23	1325607,47	2	37288	651486,72	1325734,75
2	37125	652448,83	1324941,42	2	37166	652321,39	1325522,82	2	37207	651935,30	1325352,11	2	37248	651958,21	1325603,87	2	37289	651518,74	1325731,14
2	37126	652412,79	1324978,05	2	37167	652274,95	1325540,02	2	37208	651979,49	1325313,03	2	37249	651910,98	1325593,06	2	37290	651533,95	1325717,94
2	37127	652416,76	1325001,87	2	37168	652222,65	1325553,50	2	37209	651990,06	1325318,53	2	37250	651871,75	1325591,46	2	37291	651538,75	1325707,53
2	37128	652433,83	1325018,20	2	37169	652204,81	1325553,89	2	37210	651997,99	1325328,04	2	37251	651843,34	1325587,85	2	37292	651539,55	1325701,12
2	37129	652458,00	1325038,01	2	37170	652194,91	1325546,76	2	37211	651998,38	1325333,99	2	37252	651814,92	1325598,26	2	37293	651532,75	1325693,12
2	37130	652475,43	1325060,99	2	37171	652190,94	1325537,64	2	37212	651995,43	1325339,06	2	37253	651788,50	1325606,27	2	37294	651525,55	1325691,12
2	37131	652484,94	1325082,39	2	37172	652186,19	1325526,95	2	37213	651969,77	1325359,41	2	37254	651776,74	1325604,26	2	37295	651509,53	1325701,12
2	37132	652506,34	1325142,22	2	37173	652176,68	1325520,21	2	37214	651942,52	1325375,59	2	37255	651739,53	1325581,15	2	37296	651492,32	1325700,73
2	37133	652518,22	1325195,71	2	37174	652154,89	1325512,68	2	37215	651934,20	1325389,06	2	37256	651711,09	1325591,07	2	37297	651477,52	1325695,52
2	37134	652524,56	1325226,21	2	37175	652089,51	1325498,02	2	37216	651930,23	1325404,51	2	37257	651653,55	1325581,15	2	37298	651459,90	1325683,12
2	37135	652523,37	1325249,99	2	37176	652038,40	1325474,24	2	37217	651931,42	1325413,63	2	37258	651636,41	1325587,85	2	37299	651457,50	1325669,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	37300	651463,10	1325661,90	2	37340	654265,55	1304872,60	2	37381	653526,06	1304600,53	2	37421	647878,36	1306409,54	2	37462	647793,70	1305982,26
2	37301	651479,92	1325663,50	2	37341	654250,52	1304836,38	2	37382	653542,78	1304614,71	2	37422	647862,30	1306384,13	2	37463	647815,59	1305919,02
2	37302	651523,14	1325673,51	2	37342	654225,23	1304796,75	2	37383	653534,04	1304632,08	2	37423	647867,17	1306374,39	2	37464	647837,00	1305902,48
2	37303	651558,76	1325671,51	2	37343	654207,46	1304757,11	2	37384	653520,67	1304642,21	2	37424	647889,55	1306363,69	2	37465	647846,73	1305879,61
2	37304	651581,18	1325675,91	2	37344	654194,48	1304737,30	2	37385	653503,80	1304662,26	2	37425	647892,46	1306354,93	2	37466	647832,14	1305864,04
2	37305	651595,98	1325673,51	2	37345	654168,51	1304720,90	2	37386	653483,18	1304657,23	2	37426	647872,04	1306338,88	2	37467	647818,97	1305865,85
2	37306	651612,00	1325661,90	2	37346	654144,60	1304712,70	2	37387	653465,36	1304679,04	2	37427	647867,66	1306316,50	2	37468	647794,18	1305863,54
2	37307	651642,81	1325675,91	2	37347	654134,35	1304696,98	2	37388	653450,83	1304707,02	2	37428	647873,49	1306291,69	2	37469	647780,93	1305865,66
2	37308	651654,43	1325676,71	2	37348	654124,09	1304651,88	2	37389	653422,11	1304757,91	2	37429	647873,98	1306270,28	2	37470	647777,17	1305864,52
2	37309	651662,43	1325674,31	2	37349	654114,66	1304619,06	2	37390	653422,84	1304776,44	2	37430	647870,58	1306250,33	2	37471	647765,48	1305822,20
2	37310	651676,04	1325663,10	2	37350	654086,51	1304589,01	2	37391	653445,38	1304786,62	2	37431	647858,41	1306232,82	2	37472	647747,97	1305786,68
2	37311	651708,46	1325651,89	2	37351	654053,71	1304556,89	2	37392	653478,08	1304777,17	2	37432	647873,98	1306216,28	2	37473	647705,64	1305773,06
2	37312	651761,29	1325652,69	2	37352	654039,35	1304534,34	2	37393	653510,07	1304788,80	2	37433	647867,66	1306178,32	2	37474	647663,32	1305783,76
2	37313	651782,50	1325669,50	2	37353	654027,06	1304508,37	2	37394	653524,60	1304777,90	2	37434	647839,44	1306207,52	2	37475	647594,24	1305791,06
2	37314	651812,52	1325705,53	2	37354	654027,01	1304495,36	2	37395	653543,87	1304784,44	2	37435	647814,13	1306219,19	2	37476	647567,47	1305797,39
2	37315	651862,95	1325740,75	2	37355	653949,16	1304443,45	2	37396	653564,58	1304830,24	2	37436	647819,98	1306243,03	2	37477	647526,12	1305843,12
2	37316	651930,99	1325752,36	2	37356	653890,38	1304413,38	2	37397	653599,11	1304836,05	2	37437	647808,78	1306271,25	2	37478	647526,12	1305868,42
2	37317	652044,26	1325759,16	2	37357	653888,04	1304396,98	2	37398	653621,65	1304871,67	2	37438	647784,46	1306276,12	2	37479	647490,61	1305914,64
2	37318	652095,49	1325747,55	2	37358	653873,88	1304403,54	2	37399	653649,63	1304877,12	2	37439	647765,48	1306273,20	2	37480	647492,07	1305933,61
2	37319	652129,51	1325732,35	2	37359	653840,08	1304394,10	2	37400	653736,86	1304852,41	2	37440	647765,48	1306258,12	2	37481	647511,53	1305937,99
2	37320	652151,92	1325728,34	2	37360	653825,91	1304387,55	2	37401	653845,89	1304812,06	2	37441	647742,13	1306267,36	2	37482	647588,40	1305932,15
2	37321	652183,15	1325733,15	2	37361	653797,81	1304393,23	2	37402	653856,44	1304819,69	2	37442	647713,43	1306261,03	2	37483	647607,67	1305930,57
2	37322	652197,55	1325739,95	2	37362	653794,28	1304416,26	2	37403	653859,66	1304829,21	2	37443	647682,30	1306258,61	2	37484	647667,39	1305920,88
2	37323	652207,15	1325759,56	2	37363	653803,00	1304430,44	2	37404	653862,39	1304868,16	2	37444	647638,51	1306274,66	2	37485	647663,80	1305931,66
2	36775	652213,16	1325761,56	2	37364	653795,01	1304442,07	2	37405	653865,89	1304918,55	2	37445	647635,59	1306246,93	2	37486	647644,35	1305939,45
2	37324	654044,71	1305104,64	2	37365	653771,39	1304435,90	2	37406	653863,42	1304955,63	2	37446	647611,26	1306248,87	2	37487	647638,02	1305981,78
2	37325	654151,56	1305101,74	2	37366	653757,57	1304446,43	2	37407	653869,16	1304997,42	2	37447	647608,34	1306224,06	2	37488	647596,67	1305981,29
2	37326	654179,18	1305090,83	2	37367	653757,94	1304466,05	2	37408	653886,96	1305026,14	2	37448	647702,24	1306240,11	2	37489	647584,99	1305987,13
2	37327	654191,90	1305044,30	2	37368	653797,19	1304490,77	2	37409	653909,87	1305035,95	2	37449	647757,21	1306229,90	2	37490	647560,66	1305969,61
2	37328	654207,17	1305037,76	2	37369	653794,65	1304502,76	2	37410	653933,85	1305040,31	2	37450	647768,89	1306223,57	2	37491	647551,42	1305981,78
2	37329	654226,94	1305046,18	2	37370	653751,94	1304494,41	2	37411	653947,67	1305046,13	2	37451	647775,71	1306209,47	2	37492	647555,43	1306022,60
2	37330	654250,52	1305027,72	2	37371	653702,48	1304486,17	2	37412	653953,96	1305055,40	2	37452	647774,73	1306188,06	2	37493	647512,87	1306021,79
2	37331	654255,98	1305012,01	2	37372	653659,99	1304484,59	2	37413	653964,02	1305081,74	2	37453	647786,89	1306177,35	2	37494	647494,01	1306029,46
2	37332	654251,88	1304999,02	2	37373	653624,19	1304487,87	2	37414	654003,64	1305081,74	2	37454	647813,65	1306179,79	2	37495	647493,53	1306091,73
2	37333	654240,27	1304988,78	2	37374	653581,31	1304494,04	2	37415	654027,62	1305102,10	2	37455	647844,30	1306166,17	2	37496	647511,04	1306118,48
2	37334	654212,25	1304975,79	2	37375	653567,85	1304507,49	2	37416	654044,71	1305104,64	2	37456	647849,65	1306154,98	2	37497	647508,61	1306143,79
2	37335	654200,65	1304959,71	2	37376	653548,23	1304514,40	2	37417	647753,32	1305059,16	2	37457	647833,11	1306121,40	2	37498	647498,88	1306169,09
2	37336	654171,86	1304901,53	2	37377	653511,16	1304515,85	2	37418	647777,65	1306594,78	2	37458	647822,41	1306032,86	2	37499	647487,68	1306168,60
2	37337	654173,29	1304899,93	2	37378	653499,16	1304523,49	2	37419	647793,70	1306538,47	2	37459	647813,16	1306014,37	2	37500	647447,31	1306150,11
2	37338	654204,05	1304894,47	2	37379	653523,51	1304550,02	2	37420	647815,10	1306535,55	2	37460	647792,73	1306008,54	2	37501	647327,14	1306120,43
2	37339	654245,05	1304883,53	2	37380	653520,24	1304578,00	2	37421	647879,33	1306457,22	2	37461	647791,27	1305996,86	2	37502	647227,89	1306111,68

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	37503	647203,16	1306116,93	2	37544	647546,07	1306500,40	2	37584	646598,09	1305377,89	2	37625	646219,09	1305442,11	2	37665	628401,18	1301941,28
2	37504	647161,09	1306116,00	2	37545	647574,77	1306522,30	2	37585	646572,31	1305362,81	2	37626	646243,91	1305433,35	2	37666	628433,52	1301961,93
2	37505	647161,87	1306127,15	2	37546	647585,48	1306519,38	2	37586	646578,63	1305350,15	2	37627	646273,11	1305436,27	2	37667	628464,85	1301952,98
2	37506	647138,85	1306134,55	2	37547	647599,33	1306514,28	2	37587	646596,63	1305340,43	2	37628	646307,64	1305479,57	2	37668	628525,09	1301901,01
2	37507	647155,88	1306208,98	2	37548	647606,84	1306504,26	2	37588	646628,26	1305348,22	2	37629	646305,21	1305496,60	2	37669	628527,49	1301882,41
2	37508	647175,83	1306236,23	2	37549	647628,28	1306505,27	2	37589	646662,31	1305363,78	2	37630	646297,43	1305518,98	2	37670	628510,29	1301841,45
2	37509	647165,18	1306248,39	2	37550	647638,51	1306511,59	2	37590	646686,15	1305345,30	2	37631	646266,29	1305532,12	2	37671	628486,19	1301786,72
2	37510	647155,88	1306251,31	2	37551	647640,45	1306528,62	2	37591	646698,81	1305313,18	2	37632	646218,61	1305565,20	2	37672	628475,52	1301775,71
2	37511	647157,82	1306277,09	2	37552	647646,78	1306551,48	2	37592	646705,13	1305240,70	2	37633	646240,99	1305607,04	2	37673	628457,97	1301769,86
2	37512	647191,88	1306280,50	2	37553	647677,43	1306550,52	2	37593	646710,48	1305173,07	2	37634	646295,97	1305644,01	2	37674	628426,64	1301771,92
2	37513	647273,62	1306262,98	2	37554	647684,03	1306539,19	2	37594	646702,21	1305159,45	2	37635	646332,46	1305670,28	2	37675	628404,27	1301781,90
2	37514	647287,73	1306249,36	2	37555	647690,38	1306540,20	2	37595	646678,85	1305152,15	2	37636	646347,05	1305685,36	2	37676	628371,23	1301813,57
2	37515	647327,14	1306250,82	2	37556	647696,89	1306557,32	2	37596	646628,74	1305144,85	2	37637	646373,33	1305681,48	2	37677	628344,37	1301813,92
2	37516	647338,32	1306267,85	2	37557	647703,21	1306565,60	2	37597	646685,44	1305142,41	2	37638	646404,94	1305685,85	2	37678	628334,74	1301818,39
2	37517	647385,51	1306282,44	2	37558	647757,70	1306548,57	2	37598	646553,34	1305154,58	2	37639	646418,09	1305691,69	2	37679	628331,64	1301823,90
2	37518	647404,01	1306283,41	2	37559	647768,40	1306554,89	2	37599	646533,87	1305147,77	2	37640	646422,95	1305725,26	2	37680	628326,82	1301844,55
2	37519	647409,85	1306288,77	2	37560	647762,56	1306576,78	2	37600	646491,06	1305143,39	2	37641	646465,76	1305727,69	2	37681	628318,56	1301857,29
2	37520	647411,30	1306301,42	2	37561	647754,29	1306589,44	2	37601	646479,38	1305153,12	2	37642	646485,71	1305738,40	2	37682	628303,76	1301864,52
2	37521	647406,80	1306304,01	2	37416	647753,32	1306599,16	2	37602	646469,66	1305185,71	2	37643	646502,25	1305781,70	2	37683	628294,46	1301865,55
2	37522	647392,33	1306304,27	2	37562	646549,92	1305791,91	2	37603	646463,33	1305249,45	2	37644	646526,58	1305791,43	2	37684	628288,27	1301858,66
2	37523	647329,57	1306296,07	2	37563	646550,90	1305768,56	2	37604	646430,73	1305254,31	2	37645	646549,92	1305791,91	2	37685	628285,51	1301842,14
2	37524	647236,16	1306303,85	2	37564	646561,61	1305761,75	2	37605	646435,24	1305243,02	2	37646	628225,28	1302218,36	2	37686	628292,05	1301808,75
2	37525	647206,96	1306311,15	2	37565	646585,93	1305767,58	2	37606	646444,12	1305238,34	2	37647	628264,87	1302193,93	2	37687	628293,09	1301779,84
2	37526	647195,77	1306363,21	2	37566	646604,42	1305738,40	2	37607	646461,12	1305180,21	2	37648	628280,01	1302146,08	2	37688	628283,79	1301763,32
2	37527	647207,45	1306407,47	2	37567	646680,80	1305711,15	2	37608	646405,82	1305169,64	2	37649	628311,68	1302128,87	2	37689	628274,85	1301759,53
2	37528	647222,05	1306417,21	2	37568	646735,77	1305669,31	2	37609	646408,83	1305161,39	2	37650	628316,15	1302111,66	2	37690	628263,15	1301760,91
2	37529	647251,24	1306423,53	2	37569	646811,67	1305519,95	2	37610	646406,89	1305138,53	2	37651	628471,05	1302052,46	2	37691	628257,30	1301761,94
2	37530	647248,80	1306455,64	2	37570	646792,70	1305495,14	2	37611	646387,92	1305130,25	2	37652	628475,86	1302033,18	2	37692	628249,37	1301768,83
2	37531	647199,18	1306459,53	2	37571	646766,91	1305469,36	2	37612	646381,11	1305118,09	2	37653	628464,85	1302000,48	2	37693	628253,16	1301802,21
2	37532	647172,43	1306481,92	2	37572	646714,37	1305417,30	2	37613	646391,81	1305107,87	2	37654	628434,90	1301975,01	2	37694	628257,30	1301809,44
2	37533	647201,61	1306504,78	2	37573	646665,23	1305387,14	2	37614	646396,67	1305094,74	2	37655	628397,73	1301972,94	2	37695	628260,05	1301824,93
2	37534	647244,91	1306475,10	2	37574	646648,21	1305401,24	2	37615	646397,92	1305088,69	2	37656	628346,09	1301987,75	2	37696	628255,91	1301831,13
2	37535	647332,00	1306442,51	2	37575	646619,50	1305471,79	2	37616	646253,03	1305023,10	2	37657	628314,78	1302007,02	2	37697	628246,96	1301831,13
2	37536	647385,03	1306432,29	2	37576	646610,26	1305476,65	2	37617	646203,54	1305098,83	2	37658	628287,58	1302011,50	2	37698	628238,01	1301821,83
2	37537	647406,44	1306441,53	2	37577	646592,74	1305455,24	2	37618	646196,23	1305107,87	2	37659	628255,22	1302011,84	2	37699	628230,44	1301813,23
2	37538	647457,04	1306450,29	2	37578	646571,82	1305474,22	2	37619	646125,44	1305145,33	2	37660	628242,49	1302006,33	2	37700	628222,18	1301812,19
2	37539	647484,76	1306444,94	2	37579	646564,53	1305444,06	2	37620	646123,25	1305147,28	2	37661	628246,27	1301998,41	2	37701	628214,96	1301817,01
2	37540	647512,50	1306425,48	2	37580	646531,44	1305419,73	2	37621	646105,74	1305192,53	2	37662	628265,90	1301993,25	2	37702	628205,65	1301814,95
2	37541	647547,04	1306440,56	2	37581	646535,82	1305408,06	2	37622	646078,98	1305223,18	2	37663	628289,30	1301979,83	2	37703	628199,46	1301804,28
2	37542	647551,42	1306461,97	2	37582	646568,90	1305420,70	2	37623	646142,72	1305326,81	2	37664	628359,18	1301935,08	2	37704	628186,38	1301804,28
2	37543	647559,69	1306467,81	2	37583	646597,60	1305420,70	2	37624	646194,29	1305437,24	2	37665	628384,65	1301932,33	2	37705	628182,94	1301810,47

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	37706	628181.91	1301821.83	2	37747	627601.40	1301896.87	2	37788	627935.64	1301923.03	2	37828	634730.61	1295226.51	2	37869	634884.60	1294976.49
2	37707	628181.22	1301824.93	2	37748	627590.73	1301898.25	2	37789	627954.56	1301950.57	2	37829	634704.51	1295235.93	2	37870	634896.19	1294966.36
2	37708	628176.75	1301824.93	2	37749	627536.00	1301893.43	2	37790	627951.47	1301957.79	2	37830	634698.72	1295233.40	2	37871	634902.36	1294965.99
2	37709	628170.55	1301819.08	2	37750	627524.64	1301882.41	2	37791	627887.10	1301973.63	2	37831	634688.94	1295208.03	2	37872	634920.47	1294968.52
2	37710	628165.39	1301796.36	2	37751	627521.55	1301863.48	2	37792	627885.38	1301993.94	2	37832	634679.16	1295166.73	2	37873	634940.81	1294962.55
2	37711	628153.68	1301778.46	2	37752	627515.35	1301855.57	2	37793	627895.71	1302017.00	2	37833	634688.21	1295154.05	2	37874	635007.56	1294918.30
2	37712	628149.89	1301769.17	2	37753	627492.29	1301857.29	2	37794	627917.04	1302030.08	2	37834	634699.44	1295155.49	2	37875	635013.60	1294922.15
2	37713	628148.86	1301746.79	2	37754	627443.75	1301880.35	2	37795	627939.42	1302028.71	2	37835	634707.41	1295168.55	2	37876	635031.71	1294952.22
2	37714	628137.16	1301725.45	2	37755	627386.96	1301886.20	2	37796	628027.20	1302003.23	2	37836	634715.75	1295193.18	2	37877	635049.11	1294949.32
2	37715	628129.25	1301721.67	2	37756	627299.87	1301878.97	2	37797	628061.96	1301982.24	2	37837	634721.19	1295199.70	2	37878	635051.64	1294940.26
2	37716	628128.90	1301701.36	2	37757	627288.52	1301886.89	2	37798	628070.57	1301970.53	2	37838	634728.43	1295198.98	2	37879	635048.38	1294930.48
2	37717	628060.06	1301704.97	2	37758	627283.35	1301897.22	2	37799	628086.40	1301973.63	2	37839	634742.20	1295196.08	2	37880	635025.19	1294903.67
2	37718	628012.05	1301700.67	2	37759	627288.17	1301909.61	2	37800	628103.61	1301991.53	2	37840	634767.57	1295165.28	2	37881	635025.91	1294894.97
2	37719	627946.65	1301711.69	2	37760	627208.13	1301921.65	2	37801	628106.36	1302005.99	2	37841	634790.03	1295168.90	2	37882	635033.92	1294888.79
2	37720	627951.12	1301720.64	2	37761	627331.89	1301923.03	2	37802	628047.85	1302040.06	2	37842	634809.24	1295166.73	2	37883	635087.55	1294879.22
2	37721	627894.33	1301732.34	2	37762	627384.89	1301906.51	2	37803	627974.18	1302075.17	2	37843	634819.38	1295152.96	2	37884	635087.87	1294870.33
2	37722	627888.48	1301740.25	2	37763	627431.02	1301900.66	2	37804	627954.22	1302090.32	2	37844	634820.11	1295143.90	2	37885	635031.71	1294823.59
2	37723	627889.17	1301756.43	2	37764	627468.20	1301896.87	2	37805	627959.38	1302109.60	2	37845	634819.75	1295128.32	2	37886	635020.12	1294823.23
2	37724	627900.87	1301771.58	2	37765	627506.05	1301910.99	2	37806	627984.86	1302116.13	2	37846	634804.88	1295094.62	2	37887	635011.78	1294829.75
2	37725	627933.92	1301781.22	2	37766	627521.20	1301954.70	2	37807	628013.77	1302111.31	2	37847	634803.43	1295087.02	2	37888	634957.43	1294879.75
2	37726	627943.90	1301793.61	2	37767	627521.20	1301981.89	2	37808	628086.40	1302081.37	2	37848	634805.25	1295077.95	2	37889	634949.10	1294881.20
2	37727	627939.08	1301804.28	2	37768	627532.22	1301990.16	2	37809	628090.87	1302117.17	2	37849	634815.76	1295067.09	2	37890	634941.85	1294877.58
2	37728	627929.44	1301807.72	2	37769	627590.39	1301984.30	2	37810	628125.99	1302204.60	2	37850	634836.41	1295040.63	2	37891	634941.85	1294870.33
2	37729	627907.41	1301807.38	2	37770	627605.19	1301996.35	2	37811	628138.03	1302217.33	2	37851	634842.93	1295030.85	2	37892	634958.88	1294855.11
2	37730	627886.41	1301797.40	2	37771	627602.10	1302011.84	2	37812	628153.52	1302215.27	2	37852	634857.07	1295033.03	2	37893	634999.10	1294816.70
2	37731	627877.46	1301795.33	2	37772	627577.31	1302030.77	2	37813	628172.80	1302201.50	2	37853	634876.99	1295056.58	2	37894	634999.10	1294807.28
2	37732	627868.51	1301803.94	2	37773	627539.79	1302035.59	2	37814	628190.35	1302193.58	2	37854	634906.35	1295081.94	2	37895	634928.08	1294726.48
2	37733	627862.32	1301831.82	2	37774	627528.43	1302043.17	2	37815	628216.17	1302194.96	2	37855	634919.75	1295101.50	2	37896	634913.59	1294711.99
2	37734	627854.74	1301851.09	2	37775	627511.22	1302089.63	2	37816	628225.28	1302218.36	2	37856	634925.55	1295112.38	2	37897	634911.05	1294705.10
2	37735	627833.05	1301852.81	2	37776	627523.96	1302126.81	2	37817	634682.05	1295501.54	2	37857	634932.07	1295118.17	2	37898	634911.05	1294697.49
2	37736	627792.44	1301841.45	2	37777	627545.64	1302137.48	2	37818	634692.92	1295497.91	2	37858	634941.85	1295120.71	2	37899	634913.95	1294690.24
2	37737	627795.54	1301815.63	2	37778	627682.29	1302123.70	2	37819	634708.50	1295491.03	2	37859	634950.19	1295116.72	2	37900	634926.27	1294673.94
2	37738	627785.55	1301797.74	2	37779	627720.16	1302144.36	2	37820	634765.03	1295451.89	2	37860	634955.99	1295108.39	2	37901	634977.00	1294635.90
2	37739	627740.80	1301789.82	2	37780	627756.99	1302130.25	2	37821	634784.96	1295427.98	2	37861	634954.90	1295100.42	2	37902	635030.26	1294594.22
2	37740	627654.42	1301800.49	2	37781	627774.13	1302094.62	2	37822	634828.44	1295400.08	2	37862	634936.05	1295075.06	2	37903	635056.72	1294568.86
2	37741	627615.17	1301803.94	2	37782	627793.67	1302001.59	2	37823	634834.96	1295393.19	2	37863	634927.36	1295044.25	2	37904	635061.06	1294547.84
2	37742	627582.81	1301805.31	2	37783	627818.26	1301988.78	2	37824	634836.04	1295385.22	2	37864	634920.47	1295036.28	2	37905	635025.55	1294512.70
2	37743	627561.82	1301823.55	2	37784	627827.89	1301971.22	2	37825	634832.42	1295364.93	2	37865	634904.17	1295036.65	2	37906	635007.44	1294485.52
2	37744	627560.79	1301846.27	2	37785	627826.51	1301941.96	2	37826	634775.54	1295272.89	2	37866	634891.85	1295032.30	2	37907	634997.60	1294482.25
2	37745	627585.57	1301860.04	2	37786	627834.09	1301922.00	2	37827	634755.97	1295238.11	2	37867	634884.60	1295026.14	2	37908	634765.26	1294663.22
2	37746	627600.02	1301877.94	2	37787	627876.42	1301911.33	2	37828	634743.65	1295227.24	2	37868	634876.27	1295012.01	2	37909	634737.49	1294683.36



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	37910	634740,03	1294730,47	2	37951	634447,25	1294993,53	2	37991	645369,51	1308390,66	2	38032	646089,04	1308104,86	2	38073	645156,59	1308216,38
2	37911	634737,85	1294743,51	2	37952	634430,22	1295027,59	2	37992	645392,24	1308383,58	2	38033	646067,31	1308009,39	2	38074	645162,15	1308238,60
2	37912	634724,45	1294755,83	2	37953	634455,22	1295033,39	2	37993	645409,42	1308389,64	2	38034	646046,10	1307996,26	2	38075	645183,86	1308240,62
2	37913	634730,97	1294819,60	2	37954	634441,82	1295052,59	2	37994	645430,64	1308422,99	2	38035	646050,39	1307973,02	2	38076	645225,29	1308225,98
2	37914	634724,45	1294823,23	2	37955	634423,69	1295069,62	2	37995	645441,24	1308456,32	2	38036	646052,92	1307936,65	2	38077	645267,22	1308205,77
2	37915	634682,78	1294818,16	2	37956	634422,97	1295075,42	2	37996	645443,77	1308497,24	2	38037	646033,64	1307903,32	2	38078	645287,92	1308205,77
2	37916	634673,72	1294826,49	2	37957	634422,97	1295088,46	2	37997	645467,51	1308512,90	2	38038	645999,04	1307924,15	2	38079	645293,49	1308221,42
2	37917	634669,01	1294856,93	2	37958	634438,20	1295102,23	2	37998	645470,54	1308525,02	2	38039	645991,01	1307906,98	2	38080	645282,87	1308230,01
2	37918	634658,14	1294869,24	2	37959	634493,27	1295145,35	2	37999	645477,62	1308537,15	2	38040	645928,83	1307887,14	2	38081	645247,01	1308240,62
2	37919	634648,72	1294872,50	2	37960	634525,51	1295169,63	2	38000	645489,74	1308531,59	2	38041	645921,14	1307885,51	2	38082	645193,96	1308248,20
2	37920	634636,76	1294861,64	2	37961	634543,64	1295184,85	2	38001	645496,30	1308503,30	2	38042	645892,84	1307903,18	2	38083	645184,87	1308260,33
2	37921	634632,05	1294850,04	2	37962	634543,64	1295197,16	2	38002	645496,30	1308478,04	2	38043	645853,96	1307954,21	2	38084	645184,56	1308278,63
2	37922	634631,32	1294788,08	2	37963	634538,93	1295205,50	2	38003	645491,51	1308454,80	2	38044	645840,31	1308021,89	2	38085	645151,22	1308282,17
2	37923	634624,44	1294782,28	2	37964	634538,57	1295217,82	2	38004	645502,62	1308428,54	2	38045	645854,21	1308036,86	2	38086	645106,71	1308247,22
2	37924	634603,42	1294779,02	2	37965	634542,91	1295220,36	2	38005	645506,15	1308408,84	2	38046	645838,87	1308052,92	2	38087	645093,83	1308276,32
2	37925	634547,62	1294788,08	2	37966	634570,81	1295215,29	2	38006	645483,42	1308365,90	2	38047	645735,02	1308108,73	2	38088	645102,23	1308322,21
2	37926	634521,17	1294781,92	2	37967	634574,44	1295259,12	2	38007	645472,81	1308335,59	2	38048	645660,28	1308132,54	2	38089	645118,09	1308372,11
2	37927	634509,94	1294784,46	2	37968	634580,96	1295283,40	2	38008	645479,38	1308323,47	2	38049	645632,57	1308142,87	2	38090	645137,33	1308342,28
2	37928	634504,14	1294791,34	2	37969	634597,62	1295311,30	2	38009	645501,61	1308312,86	2	38050	645630,51	1308133,20	2	38091	645177,74	1308392,30
2	37929	634503,05	1294817,43	2	37970	634609,58	1295318,19	2	38010	645516,25	1308324,99	2	38051	645611,22	1308088,57	2	38092	645239,59	1308485,76
2	37930	634494,72	1294823,95	2	37971	634592,19	1295388,48	2	38011	645531,41	1308321,95	2	38052	645592,03	1308063,32	2	38093	645279,94	1308526,77
2	37931	634486,03	1294821,78	2	37972	634584,93	1295410,09	2	38012	645546,57	1308310,84	2	38053	645578,39	1308025,93	2	38094	645309,04	1308543,31
2	37932	634479,50	1294805,47	2	37973	634586,54	1295425,75	2	38013	645561,21	1308279,52	2	38054	645567,78	1308011,28	2	38095	645319,94	1308566,57
2	37933	634473,70	1294801,49	2	37974	634632,18	1295478,43	2	38014	645554,14	1308250,22	2	38055	645549,60	1308014,82	2	38096	645368,94	1308576,68
2	37934	634464,64	1294804,38	2	37975	634663,93	1295500,81	2	38015	645559,70	1308234,05	2	38056	645548,59	1308040,08	2	38097	645424,00	1308616,08
2	37935	634448,70	1294825,04	2	37816	634682,05	1295501,54	2	38016	645599,61	1308223,45	2	38057	645553,64	1308063,32	2	38098	645442,19	1308638,30
2	37936	634428,04	1294868,16	2	37976	645431,08	1308701,45	2	38017	645620,54	1308287,30	2	38058	645526,87	1308068,87	2	38099	645426,02	1308691,34
2	37937	634415,73	1294874,32	2	37977	645473,00	1308642,34	2	38018	645641,97	1308248,84	2	38059	645487,47	1308075,95	2	37976	645431,08	1308701,45
2	37938	634399,06	1294876,85	2	37978	645523,52	1308699,93	2	38019	645660,66	1308221,05	2	38060	645462,71	1308073,42	2	38100	648999,79	1306800,63
2	37939	634385,65	1294876,49	2	37979	645560,39	1308697,91	2	38020	645682,39	1308230,65	2	38061	645436,95	1308055,23	2	38101	649048,44	1306790,50
2	37940	634375,25	1294880,56	2	37980	645557,05	1308671,27	2	38021	645703,60	1308219,03	2	38062	645396,54	1308039,58	2	38102	649070,73	1306766,85
2	37941	634374,65	1294904,09	2	37981	645537,35	1308650,55	2	38022	645756,64	1308252,37	2	38063	645358,14	1308008,76	2	38103	649070,05	1306720,91
2	37942	634373,33	1294921,78	2	37982	645491,38	1308625,80	2	38023	645790,49	1308247,82	2	38064	645327,83	1308020,38	2	38104	649039,66	1306607,40
2	37943	634380,58	1294934,10	2	37983	645471,17	1308575,29	2	38024	645873,34	1308233,67	2	38065	645267,22	1308000,17	2	38105	649024,11	1306585,78
2	37944	634401,60	1294947,51	2	37984	645447,43	1308557,10	2	38025	645926,88	1308248,84	2	38066	645255,60	1308007,75	2	38106	648988,98	1306500,65
2	37945	634417,54	1294948,23	2	37985	645414,59	1308522,24	2	38026	645981,43	1308237,72	2	38067	645255,60	1308027,45	2	38107	648999,12	1306495,25
2	37946	634434,57	1294933,02	2	37986	645401,46	1308502,04	2	38027	646015,28	1308242,26	2	38068	645263,68	1308046,65	2	38108	649017,36	1306499,30
2	37947	634442,18	1294931,57	2	37987	645322,15	1308463,14	2	38028	646031,44	1308237,21	2	38069	645244,99	1308059,28	2	38109	649047,09	1306527,67
2	37948	634449,43	1294932,66	2	37988	645317,74	1308437,56	2	38029	646037,50	1308183,16	2	38070	645211,15	1308066,35	2	38110	649110,59	1306557,40
2	37949	634452,69	1294941,71	2	37989	645312,87	1308420,08	2	38030	646065,29	1308154,88	2	38071	645178,31	1308096,15	2	38111	649147,75	1306548,62
2	37950	634453,05	1294959,83	2	37990	645330,10	1308415,91	2	38031	646065,80	1308130,12	2	38072	645144,97	1308111,30	2	38112	649159,91	1306533,76

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	38113	649210,58	1306527,67	2	38154	649634,88	1306224,32	2	38195	649356,52	1306243,58	2	38236	648951,15	1306792,53	2	38276	646292,11	1308933,31
2	38114	649233,56	1306564,16	2	38155	649626,78	1306214,18	2	38196	649353,82	1306267,90	2	38100	648999,79	1306800,63	2	38277	646310,79	1308909,57
2	38115	649223,43	1306583,75	2	38156	649602,46	1306216,21	2	38197	649325,78	1306269,59	2	38237	645950,10	1309652,95	2	38278	646324,94	1308910,59
2	38116	649181,54	1306600,65	2	38157	649586,24	1306227,03	2	38198	649307,20	1306278,71	2	38238	645979,23	1309636,90	2	38279	646343,13	1308921,19
2	38117	649177,48	1306624,30	2	38158	649582,86	1306218,24	2	38199	649269,37	1306278,71	2	38239	645981,19	1309613,01	2	38280	646353,23	1308909,57
2	38118	649205,86	1306633,75	2	38159	649539,62	1306239,86	2	38200	649255,51	1306235,13	2	38240	645964,17	1309568,16	2	38281	646365,86	1308911,59
2	38119	649242,34	1306618,21	2	38160	649530,83	1306211,49	2	38201	649249,09	1306176,68	2	38241	645952,39	1309516,77	2	38282	646396,17	1308945,94
2	38120	649270,72	1306618,21	2	38161	649536,91	1306209,46	2	38202	649216,66	1306164,19	2	38242	645976,03	1309452,15	2	38283	646422,94	1308955,54
2	38121	649280,85	1306628,35	2	38162	649544,35	1306183,44	2	38203	649181,53	1306139,19	2	38243	646019,32	1309395,53	2	38284	646411,32	1309001,51
2	38122	649295,04	1306666,86	2	38163	649475,77	1306155,74	2	38204	649159,23	1306138,18	2	38244	646000,99	1309376,54	2	38285	646418,40	1309039,90
2	38123	649314,64	1306708,75	2	38164	649475,44	1306146,61	2	38205	649074,10	1306168,92	2	38245	646005,57	1309366,06	2	38286	646433,04	1309057,08
2	38124	649339,63	1306731,04	2	38165	649498,07	1306130,40	2	38206	649048,09	1306194,59	2	38246	646031,43	1309371,95	2	38287	646450,72	1309036,36
2	38125	649373,41	1306730,37	2	38166	649467,33	1306057,43	2	38207	649043,36	1306219,93	2	38247	646047,80	1309365,08	2	38288	646437,59	1309007,57
2	38126	649386,92	1306721,59	2	38167	649476,11	1306028,72	2	38208	649095,39	1306279,39	2	38248	646060,24	1309350,68	2	38289	646442,64	1308994,44
2	38127	649412,60	1306695,23	2	38168	649472,74	1305998,32	2	38209	649114,98	1306309,79	2	38249	646074,38	1309356,63	2	38290	646506,30	1308967,66
2	38128	649479,49	1306666,86	2	38169	649461,93	1306008,79	2	38210	649195,72	1306364,85	2	38250	646077,41	1309376,84	2	38291	646531,04	1308941,90
2	38129	649495,02	1306692,54	2	38170	649429,49	1306014,54	2	38211	649199,10	1306384,78	2	38251	646087,08	1309382,43	2	38292	646546,70	1308881,28
2	38130	649562,59	1306672,94	2	38171	649400,44	1305971,29	2	38212	649158,22	1306431,74	2	38252	646130,28	1309346,42	2	38293	646562,37	1308862,59
2	38131	649615,29	1306648,62	2	38172	649375,10	1305975,00	2	38213	649150,11	1306417,22	2	38253	646134,87	1309309,11	2	38294	646599,75	1308854,51
2	38132	649621,37	1306633,75	2	38173	649379,83	1306000,01	2	38214	649113,96	1306396,95	2	38254	646124,72	1309303,21	2	38295	646619,45	1308845,92
2	38133	649602,46	1306577,00	2	38174	649375,11	1306016,56	2	38215	649107,88	1306407,08	2	38255	646081,84	1309307,80	2	38296	646615,91	1308811,07
2	38134	649584,21	1306570,92	2	38175	649368,83	1306020,50	2	38216	649121,06	1306425,65	2	38256	646073,33	1309303,87	2	38297	646638,13	1308758,02
2	38135	649553,14	1306587,81	2	38176	649336,44	1306042,70	2	38217	649117,34	1306436,47	2	38257	646073,98	1309284,88	2	38298	646610,86	1308747,93
2	38136	649534,89	1306599,97	2	38177	649336,25	1306075,68	2	38218	649094,71	1306441,53	2	38258	646066,13	1309272,44	2	38299	646580,04	1308741,86
2	38137	649478,81	1306627,67	2	38178	649326,80	1306100,67	2	38219	649080,53	1306397,62	2	38259	646051,66	1309258,63	2	38300	646568,43	1308750,95
2	38138	649440,30	1306645,91	2	38179	649291,32	1306119,93	2	38220	649063,63	1306362,82	2	38260	646049,13	1309251,06	2	38301	646553,28	1308756,51
2	38139	649404,49	1306654,02	2	38180	649258,21	1306129,39	2	38221	649041,01	1306373,63	2	38261	646078,24	1309261,31	2	38302	646523,47	1308749,44
2	38140	649387,60	1306645,91	2	38181	649254,50	1306147,30	2	38222	649041,01	1306378,36	2	38262	646117,52	1309249,85	2	38303	646511,85	1308783,79
2	38141	649366,66	1306562,81	2	38182	649287,27	1306218,23	2	38223	649053,50	1306387,82	2	38263	646116,86	1309238,40	2	38304	646501,74	1308783,28
2	38142	649324,09	1306470,93	2	38183	649301,46	1306217,22	2	38224	649061,61	1306406,74	2	38264	646109,24	1309220,74	2	38305	646456,78	1308751,46
2	38143	649340,31	1306447,28	2	38184	649334,23	1306179,05	2	38225	649058,57	1306414,85	2	38265	646077,92	1309209,63	2	38306	646441,63	1308733,78
2	38144	649400,43	1306462,82	2	38185	649355,84	1306170,27	2	38226	649024,45	1306435,46	2	38266	646063,78	1309197,00	2	38307	646437,08	1308694,38
2	38145	649497,05	1306427,02	2	38186	649349,43	1306116,55	2	38227	648999,79	1306464,51	2	38267	646081,51	1309173,58	2	38308	646442,64	1308639,82
2	38146	649583,53	1306383,77	2	38187	649358,55	1306088,18	2	38228	648979,18	1306477,01	2	38268	646090,36	1309134,31	2	38309	646429,51	1308630,73
2	38147	649590,29	1306374,99	2	38188	649406,85	1306083,45	2	38229	648863,31	1306495,58	2	38269	646139,46	1309108,77	2	38310	646392,63	1308648,41
2	38148	649587,59	1306347,29	2	38189	649450,10	1306123,65	2	38230	648807,57	1306496,60	2	38270	646147,64	1309113,68	2	38311	646326,97	1308697,41
2	38149	649579,48	1306328,37	2	38190	649452,12	1306171,62	2	38231	648765,68	1306514,17	2	38271	646157,78	1309136,59	2	38312	646311,30	1308700,95
2	38150	649546,37	1306314,86	2	38191	649417,67	1306184,12	2	38232	648769,40	1306545,24	2	38272	646186,59	1309137,25	2	38313	646304,23	1308664,58
2	38151	649555,16	1306307,43	2	38192	649398,41	1306200,33	2	38233	648786,28	1306585,11	2	38273	646219,57	1309085,20	2	38314	646310,79	1308583,75
2	38152	649615,97	1306286,48	2	38193	649361,60	1306214,86	2	38234	648788,31	1306621,59	2	38274	646288,74	1308966,59	2	38315	646269,88	1308586,78
2	38153	649624,07	1306245,94	2	38194	649351,79	1306230,06	2	38235	648900,47	1306709,42	2	38275	646280,23	1308944,83	2	38316	646266,34	1308617,60

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	38317	646279,48	1308649,42	2	38358	645868,54	1309261,67	2	38398	639767,12	1305093,79	2	38439	639396,43	1304727,10	2	38479	644674,13	1295933,34
2	38318	646283,52	1308689,32	2	38359	645826,10	1309257,63	2	38399	639773,28	1305078,81	2	38440	639380,64	1304811,35	2	38480	644668,28	1295916,72
2	38319	646296,15	1308727,21	2	38360	645817,59	1309269,41	2	38400	639771,94	1305052,33	2	38441	639380,11	1304828,74	2	38481	644668,51	1295898,69
2	38320	646268,36	1308767,12	2	38361	645835,92	1309280,86	2	38401	639769,00	1304961,66	2	38442	639385,46	1304836,22	2	38482	644672,26	1295880,89
2	38321	646213,45	1308908,16	2	38362	645840,50	1309291,34	2	38402	639771,14	1304949,90	2	38443	639415,41	1304850,94	2	38483	644678,82	1295872,70
2	38322	646202,32	1308934,35	2	38363	645832,32	1309324,40	2	38403	639801,62	1304900,95	2	38444	639422,37	1304858,42	2	38484	644685,38	1295859,82
2	38323	646187,92	1308915,04	2	38364	645828,63	1309339,46	2	38404	639803,49	1304887,85	2	38445	639426,38	1304863,50	2	38485	644685,15	1295853,02
2	38324	646157,15	1308891,79	2	38365	645835,59	1309346,99	2	38405	639798,95	1304883,30	2	38446	639428,25	1304872,87	2	38486	644679,75	1295849,75
2	38325	646122,45	1308886,56	2	38366	645857,93	1309325,82	2	38406	639782,10	1304887,05	2	38447	639432,26	1304877,95	2	38487	644674,13	1295850,45
2	38326	646040,29	1308894,42	2	38367	645869,55	1309298,54	2	38407	639775,42	1304883,83	2	38448	639448,05	1304885,44	2	38488	644666,17	1295856,54
2	38327	646020,22	1308936,75	2	38368	645877,82	1309299,20	2	38408	639773,28	1304880,09	2	38449	639453,13	1304894,80	2	38489	644656,11	1295871,99
2	38328	646010,73	1308970,14	2	38369	645876,18	1309313,27	2	38409	639771,40	1304859,50	2	38450	639455,53	1304905,50	2	38490	644641,82	1295884,64
2	38329	645997,31	1308994,70	2	38370	645884,36	1309324,07	2	38410	639756,96	1304846,12	2	38451	639454,73	1304909,25	2	38491	644630,57	1295890,96
2	38330	645981,27	1309042,15	2	38371	645863,42	1309350,92	2	38411	639754,55	1304842,38	2	38452	639449,65	1304909,51	2	38492	644626,83	1295885,34
2	38331	645961,63	1309087,33	2	38372	645865,38	1309371,87	2	38412	639759,63	1304800,65	2	38453	639421,30	1304883,30	2	38493	644621,91	1295873,40
2	38332	645961,72	1309095,65	2	38373	645860,14	1309382,67	2	38413	639758,83	1304789,15	2	38454	639353,90	1304837,30	2	38494	644624,49	1295858,88
2	38333	645979,06	1309114,96	2	38374	645828,39	1309370,89	2	38414	639750,00	1304770,70	2	38455	639320,47	1304817,23	2	38495	644643,70	1295810,17
2	38334	645950,59	1309121,18	2	38375	645822,50	1309378,42	2	38415	639733,16	1304748,77	2	38456	639309,77	1304818,57	2	38496	644635,97	1295785,57
2	38335	645951,90	1309138,86	2	38376	645841,42	1309432,97	2	38416	639728,34	1304742,35	2	38457	639307,63	1304825,80	2	38497	644643,23	1295776,68
2	38336	645980,37	1309159,48	2	38377	645859,75	1309452,94	2	38417	639729,41	1304736,47	2	38458	639324,75	1304838,63	2	38498	644671,32	1295764,74
2	38337	645983,65	1309186,65	2	38378	645874,15	1309475,20	2	38418	639736,90	1304731,38	2	38459	639368,07	1304874,74	2	38499	644680,45	1295764,97
2	38338	645989,06	1309201,38	2	38379	645878,41	1309515,79	2	38419	639762,84	1304733,26	2	38460	639400,17	1304895,87	2	38500	644691,24	1295770,12
2	38339	646049,12	1309202,68	2	38380	645919,00	1309533,46	2	38420	639779,69	1304737,80	2	38461	639419,69	1304927,96	2	38501	644701,77	1295780,19
2	38340	646056,98	1309210,55	2	38381	645926,20	1309544,27	2	38421	639790,66	1304737,00	2	38462	639430,39	1304946,42	2	38502	644709,26	1295796,35
2	38341	646015,40	1309240,99	2	38382	645923,25	1309616,94	2	38422	639793,60	1304735,39	2	38463	639439,21	1304948,03	2	38503	644714,65	1295809,70
2	38342	645998,38	1309222,66	2	38383	645950,10	1309652,95	2	38423	639794,99	1304719,79	2	38464	639468,37	1304946,69	2	38504	644731,05	1295817,66
2	38343	645977,10	1309215,78	2	38383	639754,28	1305148,89	2	38424	639593,75	1304317,33	2	38465	639484,15	1304949,63	2	38505	644740,18	1295815,79
2	38344	645964,01	1309218,56	2	38384	639760,97	1305140,86	2	38425	639584,99	1304308,00	2	38466	639541,66	1305001,52	2	38506	644748,14	1295797,52
2	38345	645949,61	1309200,56	2	38385	639756,96	1305126,95	2	38426	639580,16	1304306,13	2	38467	639556,63	1305009,01	2	38507	644750,71	1295777,85
2	38346	645933,89	1309164,56	2	38386	639742,52	1305114,92	2	38427	639570,54	1304305,59	2	38468	639572,41	1305021,58	2	38508	644754,46	1295763,33
2	38347	645929,31	1309117,41	2	38387	639704,27	1305095,66	2	38428	639560,38	1304310,94	2	38469	639586,59	1305050,19	2	38509	644762,19	1295765,21
2	38348	645911,98	1309130,32	2	38388	639701,06	1305078,81	2	38429	639549,68	1304321,63	2	38470	639615,47	1305066,51	2	38510	644801,77	1295830,54
2	38349	645900,36	1309160,63	2	38389	639710,68	1305023,71	2	38430	639542,99	1304330,73	2	38471	639704,00	1305133,91	2	38511	644842,52	1295893,30
2	38350	645857,93	1309157,10	2	38390	639716,03	1304999,92	2	38431	639542,73	1304343,57	2	38472	639724,60	1305142,20	2	38512	644850,24	1295893,30
2	38351	645829,13	1309133,86	2	38391	639721,39	1304991,09	2	38432	639550,48	1304368,18	2	38473	639744,39	1305148,89	2	38513	644891,46	1295872,46
2	38352	645818,53	1309151,54	2	38392	639729,15	1304987,61	2	38433	639520,26	1304383,96	2	38474	639754,28	1305148,89	2	38514	644913,94	1295851,85
2	38353	645822,34	1309157,14	2	38393	639739,04	1304994,30	2	38434	639494,85	1304382,09	2	38474	644640,65	1296056,06	2	38515	644920,74	1295839,44
2	38354	645828,29	1309188,89	2	38394	639742,78	1305076,94	2	38435	639470,51	1304390,91	2	38475	644661,26	1296052,32	2	38516	644914,64	1295819,30
2	38355	645858,05	1309220,64	2	38395	639747,86	1305090,05	2	38436	639463,82	1304399,47	2	38476	644671,09	1296046,23	2	38517	644926,12	1295803,85
2	38356	645887,73	1309245,00	2	38396	639756,15	1305097,26	2	38437	639457,14	1304420,60	2	38477	644685,15	1296034,75	2	38518	644938,76	1295812,04
2	38357	645885,36	1309260,00	2	38397	639762,30	1305096,46	2	38438	639434,40	1304521,16	2	38478	644694,28	1296014,38	2	38519	644963,59	1295841,55

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	38520	644969,91	1295842,49	2	38561	645116,28	1295392,85	2	38602	644797,32	1295566,15	2	38643	644583,04	1295846,46	2	38683	632996,35	1294473,83
2	38521	644985,83	1295837,33	2	38562	645097,54	1295390,28	2	38603	644800,83	1295571,30	2	38644	644578,12	1295846,00	2	38684	632994,88	1294502,78
2	38522	645018,39	1295809,70	2	38563	645089,81	1295393,79	2	38604	644801,06	1295586,29	2	38645	644574,84	1295839,91	2	38685	633004,69	1294505,72
2	38523	645052,81	1295799,16	2	38564	645090,04	1295401,28	2	38605	644796,61	1295600,11	2	38646	644571,33	1295816,02	2	38686	633042,96	1294504,26
2	38524	645060,78	1295794,95	2	38565	645094,02	1295405,74	2	38606	644787,25	1295605,72	2	38647	644564,30	1295800,33	2	38687	633056,21	1294479,72
2	38525	645069,21	1295783,94	2	38566	645100,35	1295416,50	2	38607	644764,29	1295607,13	2	38648	644551,66	1295784,64	2	38688	633065,53	1294442,92
2	38526	645070,84	1295770,35	2	38567	645099,88	1295442,50	2	38608	644745,10	1295620,71	2	38649	644539,01	1295781,83	2	38689	633070,43	1294337,92
2	38527	645066,16	1295761,92	2	38568	645094,26	1295466,86	2	38609	644729,64	1295634,76	2	38650	644524,96	1295783,94	2	38690	633126,86	1294366,87
2	38528	645059,14	1295757,95	2	38569	645086,30	1295483,02	2	38610	644721,91	1295656,31	2	38651	644506,23	1295796,12	2	38691	633159,88	1294318,69
2	38529	645046,02	1295759,12	2	38570	645085,36	1295492,62	2	38611	644690,30	1295641,56	2	38652	644494,99	1295805,95	2	38692	633160,22	1294274,63
2	38530	645039,46	1295755,14	2	38571	645096,37	1295510,18	2	38612	644735,50	1295577,86	2	38653	644487,25	1295821,64	2	38693	633166,67	1294257,63
2	38531	645034,78	1295749,98	2	38572	645096,13	1295520,48	2	38613	644737,37	1295570,37	2	38654	644483,27	1295844,36	2	38694	633188,77	1294226,36
2	38532	645035,25	1295744,83	2	38573	645090,75	1295527,97	2	38614	644735,96	1295561,23	2	38655	644454,48	1295887,92	2	38695	633190,13	1294211,41
2	38533	645042,27	1295739,21	2	38574	645074,12	1295537,35	2	38615	644715,35	1295518,14	2	38656	644451,20	1295897,99	2	38696	633185,72	1294195,09
2	38534	645077,17	1295687,92	2	38575	645069,91	1295543,66	2	38616	644709,73	1295508,77	2	38657	644449,56	1295907,12	2	38697	633181,30	1294184,89
2	38535	645106,68	1295666,14	2	38576	645067,57	1295562,64	2	38617	644685,62	1295502,22	2	38658	644454,71	1295922,11	2	38698	633172,46	1294179,79
2	38536	645134,54	1295652,32	2	38577	645064,76	1295563,81	2	38618	644675,07	1295502,22	2	38659	644487,49	1295967,07	2	38699	633153,76	1294175,71
2	38537	645138,52	1295643,66	2	38578	645043,91	1295521,66	2	38619	644634,09	1295528,44	2	38660	644503,42	1295982,06	2	38700	633135,75	1294139,00
2	38538	645135,94	1295633,13	2	38579	644996,60	1295434,07	2	38620	644575,78	1295553,27	2	38661	644515,13	1295982,30	2	38701	633111,16	1294100,94
2	38539	645124,94	1295623,29	2	38580	644974,60	1295397,07	2	38621	644569,92	1295559,59	2	38662	644520,04	1295970,82	2	38702	633080,30	1294079,91
2	38540	645103,87	1295615,10	2	38581	644958,90	1295384,19	2	38622	644570,86	1295567,32	2	38663	644531,98	1295958,41	2	38703	633058,67	1294058,70
2	38541	645099,88	1295609,71	2	38582	644948,60	1295385,12	2	38623	644585,14	1295580,20	2	38664	644539,48	1295958,17	2	38704	633048,14	1294055,98
2	38542	645101,52	1295602,92	2	38583	644928,46	1295394,02	2	38624	644606,46	1295623,06	2	38665	644555,17	1295976,67	2	38705	633032,17	1294064,14
2	38543	645104,57	1295598,70	2	38584	644897,78	1295416,97	2	38625	644609,50	1295636,87	2	38666	644587,48	1295999,62	2	38706	633010,61	1294083,86
2	38544	645120,73	1295595,89	2	38585	644866,86	1295442,97	2	38626	644607,16	1295644,83	2	38667	644595,45	1296006,18	2	38707	633007,55	1294092,01
2	38545	645140,63	1295596,36	2	38586	644856,56	1295468,03	2	38627	644591,94	1295649,99	2	38668	644603,18	1296021,17	2	38708	633010,95	1294109,35
2	38546	645145,78	1295593,55	2	38587	644851,18	1295470,60	2	38628	644587,73	1295657,25	2	38669	644602,95	1296027,72	2	38709	633013,52	1294138,23
2	38547	645148,59	1295581,37	2	38588	644837,60	1295467,79	2	38629	644590,07	1295664,04	2	38670	644596,39	1296038,50	2	38710	632991,93	1294157,85
2	38548	645143,67	1295574,81	2	38589	644831,28	1295467,79	2	38630	644596,63	1295668,95	2	38671	644593,11	1296047,86	2	38711	632981,87	1294229,98
2	38549	645143,20	1295567,79	2	38590	644822,15	1295477,86	2	38631	644624,72	1295680,43	2	38672	644600,61	1296052,55	2	38712	632948,51	1294191,22
2	38550	645164,28	1295540,39	2	38591	644818,16	1295489,33	2	38632	644626,36	1295685,12	2	38673	644611,14	1296055,59	2	38713	632925,45	1294210,35
2	38551	645164,75	1295520,95	2	38592	644860,78	1295535,47	2	38633	644625,19	1295714,62	2	38674	644640,65	1296056,06	2	38714	632905,82	1294203,97
2	38552	645154,45	1295501,51	2	38593	644860,31	1295543,90	2	38634	644620,98	1295722,58	2	38675	632842,78	1294577,36	2	38715	632907,79	1294185,33
2	38553	645157,96	1295498,71	2	38594	644853,29	1295553,04	2	38635	644579,29	1295756,54	2	38676	632851,52	1294567,59	2	38716	632898,97	1294173,10
2	38554	645163,58	1295498,71	2	38595	644844,86	1295553,51	2	38636	644574,84	1295768,95	2	38677	632864,77	1294557,06	2	38717	632861,24	1294207,09
2	38555	645185,82	1295456,55	2	38596	644817,45	1295527,74	2	38637	644578,35	1295774,10	2	38678	632885,46	1294548,41	2	38718	632811,62	1294255,00
2	38556	645185,82	1295449,99	2	38597	644807,85	1295523,76	2	38638	644591,47	1295772,47	2	38679	632920,29	1294539,58	2	38719	632816,52	1294286,41
2	38557	645183,48	1295442,03	2	38598	644798,25	1295525,63	2	38639	644605,29	1295768,48	2	38680	632916,86	1294520,45	2	38720	632821,43	1294338,41
2	38558	645176,22	1295433,83	2	38599	644791,93	1295533,60	2	38640	644612,08	1295768,48	2	38681	632901,65	1294502,29	2	38721	632770,40	1294359,02
2	38559	645152,11	1295413,70	2	38600	644788,65	1295543,43	2	38641	644613,25	1295773,64	2	38682	632937,96	1294494,44	2	38722	632761,57	1294322,71
2	38560	645133,13	1295400,35	2	38601	644789,12	1295554,21	2	38642	644592,41	1295830,54	2	38683	632970,34	1294485,12	2	38723	632711,53	1294318,30

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	38724	632782,67	1294265,79	2	38764	633118,15	1295282,67	2	38805	632751,09	1294988,51	2	38845	634058,60	1298149,07	2	38886	634006,47	1297768,72
2	38725	632797,88	1294227,52	2	38765	633108,34	1295275,80	2	38806	632754,09	1295006,93	2	38846	634066,31	1298146,12	2	38887	633980,03	1297765,09
2	38726	632830,75	1294202,50	2	38766	633106,37	1295259,99	2	38807	632763,41	1295053,05	2	38847	634066,76	1298121,89	2	38888	633963,35	1297750,96
2	38727	632841,05	1294189,26	2	38767	633101,94	1295251,72	2	38808	632771,75	1295067,28	2	38848	634069,03	1298113,73	2	38889	633958,65	1297735,74
2	38728	632839,01	1294174,67	2	38768	633153,97	1295206,13	2	38809	632785,00	1295104,08	2	38849	634077,41	1298109,88	2	38890	633950,31	1297702,05
2	38729	632802,31	1294184,18	2	38769	633162,31	1295187,49	2	38810	632798,25	1295131,06	2	38850	634114,11	1298099,69	2	38891	633936,91	1297676,32
2	38730	632768,31	1294201,86	2	38770	633159,36	1295149,70	2	38811	632814,93	1295137,44	2	38851	634126,78	1298098,09	2	38892	633919,16	1297660,37
2	38731	632743,83	1294207,98	2	38771	633170,66	1295136,95	2	38812	632841,91	1295126,65	2	38852	634096,34	1298057,86	2	38893	633908,28	1297656,75
2	38732	632724,12	1294207,64	2	38772	633192,24	1295137,44	2	38813	632853,69	1295181,11	2	38853	634076,41	1298035,40	2	38894	633895,60	1297656,03
2	38733	632692,17	1294190,64	2	38773	633207,94	1295112,42	2	38814	632881,81	1295233,14	2	38854	634062,28	1298022,00	2	38895	633868,42	1297668,70
2	38734	632669,40	1294176,02	2	38774	633224,81	1295087,24	2	38815	632890,08	1295246,42	2	38855	634046,70	1298044,82	2	38896	633835,45	1297712,19
2	38735	632638,46	1294170,59	2	38775	633230,93	1295077,72	2	38816	632903,06	1295248,78	2	38856	634013,73	1298060,77	2	38897	633820,59	1297728,86
2	38736	632607,53	1294170,93	2	38776	633228,89	1295070,58	2	38817	632926,30	1295240,97	2	38857	633973,87	1298073,81	2	38898	633798,49	1297747,34
2	38737	632590,38	1294172,34	2	38777	633188,10	1294947,53	2	38818	632944,46	1295236,06	2	38858	633968,07	1298065,12	2	38899	633782,92	1297748,06
2	38738	632481,77	1294222,53	2	38778	633142,44	1294820,97	2	38819	632946,92	1295272,86	2	38859	633961,91	1298063,30	2	38900	633769,14	1297728,86
2	38739	632469,39	1294227,52	2	38779	633125,76	1294812,63	2	38820	632976,55	1295292,48	2	38860	633935,82	1298062,94	2	38901	633765,52	1297721,97
2	38740	632490,13	1294336,79	2	38780	633105,15	1294807,72	2	38821	632999,91	1295310,14	2	38861	633935,46	1298057,50	2	38902	633766,24	1297713,28
2	38741	632506,74	1294381,22	2	38781	633099,72	1294791,85	2	38822	633023,18	1295311,02	2	38862	633943,07	1298047,72	2	38903	633803,20	1297679,94
2	38742	632518,67	1294413,13	2	38782	633057,06	1294715,48	2	38823	633059,27	1295358,72	2	38863	634005,03	1298037,57	2	38904	633783,28	1297653,49
2	38743	632547,01	1294488,92	2	38783	633043,33	1294716,95	2	38824	633828,90	1298301,30	2	38864	634010,10	1298025,98	2	38905	633778,93	1297637,55
2	38744	632569,11	1294501,90	2	38784	633034,50	1294721,37	2	38825	633843,17	1298299,49	2	38865	633996,69	1297986,48	2	38906	633818,06	1297611,10
2	38745	632589,60	1294515,05	2	38785	633026,64	1294738,53	2	38826	633863,33	1298292,01	2	38866	634003,21	1297980,68	2	38907	633822,77	1297602,40
2	38746	632703,92	1294483,65	2	38786	633044,31	1294796,92	2	38827	633916,11	1298263,70	2	38867	634010,46	1297978,15	2	38908	633826,40	1297592,61
2	38747	632726,69	1294482,63	2	38787	633056,21	1294817,35	2	38828	633942,62	1298246,03	2	38868	634021,70	1297968,73	2	38909	633814,07	1297537,18
2	38748	632733,49	1294483,99	2	38788	633080,13	1294889,17	2	38829	633950,09	1298244,45	2	38869	634023,15	1297954,24	2	38910	633750,66	1297473,04
2	38749	632735,19	1294487,73	2	38789	633061,97	1294885,73	2	38830	633955,53	1298248,07	2	38870	634013,37	1297867,27	2	38911	633720,22	1297480,29
2	38750	632740,29	1294511,86	2	38790	633036,84	1294842,50	2	38831	633963,45	1298270,04	2	38871	634018,44	1297864,01	2	38912	633639,79	1297525,58
2	38751	632745,05	1294517,31	2	38791	633026,97	1294827,20	2	38832	633971,16	1298283,86	2	38872	634025,68	1297866,91	2	38913	633630,00	1297540,44
2	38752	632761,82	1294527,81	2	38792	633007,51	1294793,00	2	38833	633977,73	1298284,99	2	38873	634036,55	1297971,63	2	38914	633626,38	1297557,47
2	38753	632781,44	1294525,35	2	38793	632983,47	1294755,71	2	38834	634011,93	1298277,74	2	38874	634041,62	1297974,53	2	38915	633630,00	1297574,13
2	38754	632841,30	1294515,05	2	38794	632969,53	1294740,86	2	38835	634043,20	1298266,65	2	38875	634053,94	1297971,99	2	38916	633645,59	1297604,57
2	38755	632838,32	1294538,28	2	38795	632956,48	1294744,42	2	38836	634066,31	1298254,63	2	38876	634053,22	1297932,13	2	38917	633678,55	1297647,33
2	38756	632820,20	1294555,77	2	38796	632920,66	1294753,75	2	38837	634074,92	1298246,48	2	38877	634047,42	1297877,78	2	38918	633687,26	1297655,30
2	38757	632823,98	1294567,94	2	38797	632874,35	1294770,43	2	38838	634076,50	1298237,20	2	38878	634036,19	1297828,14	2	38919	633687,26	1297666,53
2	38758	632829,42	1294574,05	2	38798	632859,83	1294780,38	2	38839	634075,14	1298230,40	2	38879	634039,09	1297827,05	2	38920	633681,09	1297671,61
2	38759	632842,78	1294577,36	2	38799	632866,96	1294850,16	2	38840	634049,09	1298197,33	2	38880	634090,54	1297839,01	2	38921	633636,52	1297687,55
2	38760	633059,27	1295358,72	2	38800	632868,16	1294862,67	2	38841	634039,12	1298173,08	2	38881	634099,60	1297839,37	2	38922	633633,98	1297700,23
2	38761	633088,71	1295343,51	2	38801	632853,94	1294857,27	2	38842	634037,31	1298157,45	2	38882	634108,66	1297835,03	2	38923	633633,98	1297713,28
2	38762	633163,78	1295293,96	2	38802	632838,29	1294836,54	2	38843	634039,57	1298150,43	2	38883	634113,74	1297796,62	2	38924	633639,07	1297728,50
2	38763	633175,07	1295268,44	2	38803	632732,39	1294882,02	2	38844	634042,97	1298147,26	2	38884	634103,58	1297786,11	2	38925	633646,67	1297746,61
2	38764	633154,46	1295261,09	2	38804	632737,40	1294959,82	2	38845	634050,44	1298147,26	2	38885	634090,90	1297780,67	2	38926	633660,80	1297756,39

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	38927	633695,23	1297760,38	2	38967	656322,46	1304808,37	2	39008	655930,90	1304570,90	2	39048	638049,03	1307697,08	2	39089	637942,33	1307426,31
2	38928	633702,84	1297762,92	2	38968	656346,73	1304815,88	2	39009	655859,49	1304610,53	2	39049	638056,70	1307692,47	2	39090	637942,08	1307406,57
2	38929	633711,17	1297774,51	2	38969	656353,56	1304811,78	2	39010	655849,58	1304620,79	2	39050	638112,85	1307621,70	2	39091	637940,28	1307392,47
2	38930	633729,64	1297836,47	2	38970	656352,19	1304802,90	2	39011	655849,92	1304627,28	2	39051	638130,29	1307601,19	2	39092	637923,36	1307372,72
2	38931	633752,11	1297904,23	2	38971	656292,06	1304767,37	2	39012	655866,33	1304644,70	2	39052	638162,85	1307581,19	2	39093	637913,36	1307368,62
2	38932	633770,95	1297943,73	2	38972	656284,19	1304757,46	2	39013	655866,67	1304656,32	2	39053	638163,62	1307564,77	2	39094	637895,92	1307374,52
2	38933	633793,06	1297966,55	2	38973	656282,14	1304742,08	2	39014	655862,22	1304662,81	2	39054	638118,23	1307537,34	2	39095	637872,59	1307416,82
2	38934	633750,30	1297970,54	2	38974	656294,11	1304705,18	2	39015	655851,29	1304666,91	2	39055	638098,49	1307517,08	2	39096	637859,26	1307424,52
2	38935	633815,53	1298109,20	2	38975	656294,11	1304667,59	2	39016	655837,28	1304664,18	2	39056	638098,24	1307508,36	2	39097	637788,12	1307384,75
2	38936	633829,13	1298139,78	2	38976	656293,77	1304660,08	2	39017	655815,75	1304638,21	2	39057	638130,55	1307462,21	2	39098	637732,09	1307536,77
2	38937	633858,34	1298121,66	2	38977	656287,28	1304659,74	2	39018	655800,38	1304616,34	2	39058	638224,91	1307361,96	2	39099	637692,61	1307561,50
2	38938	633900,93	1298096,74	2	38978	656264,04	1304673,40	2	39019	655789,79	1304614,98	2	39059	638229,52	1307341,95	2	39100	637677,79	1307565,12
2	38939	633924,04	1298091,31	2	38979	656248,32	1304679,22	2	39020	655752,20	1304636,16	2	39060	638227,47	1307326,82	2	39101	637661,63	1307623,49
2	38940	633946,24	1298101,73	2	38980	656227,82	1304677,50	2	39021	655770,31	1304686,38	2	39061	638146,44	1307240,67	2	39102	637699,77	1307627,34
2	38941	633954,39	1298118,94	2	38981	656198,44	1304652,90	2	39022	655783,98	1304715,43	2	39062	638126,44	1307221,69	2	39103	637716,44	1307634,01
2	38942	633954,62	1298128,91	2	38982	656135,56	1304590,72	2	39023	655783,64	1304723,63	2	39063	638120,28	1307220,16	2	39104	637718,75	1307639,91
2	38943	633948,73	1298138,43	2	38983	656134,88	1304574,32	2	39024	655765,86	1304729,44	2	39064	638104,39	1307218,62	2	39105	637713,88	1307651,18
2	38944	633917,92	1298152,47	2	38984	656138,98	1304565,43	2	39025	655817,46	1304824,08	2	39065	638087,98	1307232,47	2	39106	637713,11	1307668,62
2	38945	633849,06	1298186,68	2	38985	656164,95	1304547,33	2	39026	655884,77	1304941,96	2	39066	638077,72	1307246,31	2	39107	637751,82	1307695,03
2	38946	633823,00	1298199,13	2	38986	656199,46	1304524,09	2	39027	655894,68	1304948,46	2	39067	638073,10	1307256,05	2	39108	637785,41	1307722,72
2	38947	633797,86	1298229,49	2	38987	656204,87	1304505,28	2	38951	655905,27	1304949,76	2	39068	638073,10	1307274,51	2	39109	637797,20	1307740,42
2	38948	633795,37	1298262,34	2	38988	656166,81	1304428,56	2	39028	637710,03	1307836,06	2	39069	638075,15	1307285,29	2	39110	637802,60	1307749,65
2	38949	633807,60	1298284,77	2	38989	656091,83	1304452,00	2	39029	637778,49	1307799,14	2	39070	638077,21	1307292,98	2	39111	637798,74	1307765,03
2	38950	633815,53	1298297,90	2	38990	656069,56	1304466,35	2	39030	637815,41	1307786,06	2	39071	638072,85	1307299,91	2	39112	637778,23	1307772,21
2	38823	633828,90	1298301,30	2	38991	656028,13	1304485,61	2	39031	637839,77	1307791,18	2	39072	638050,03	1307302,98	2	39113	637702,84	1307789,65
2	38951	655905,27	1304949,76	2	38992	656017,69	1304489,24	2	39032	637866,70	1307816,57	2	39073	638045,42	1307306,57	2	39114	637689,77	1307805,03
2	38952	656013,11	1304915,59	2	38993	656017,35	1304497,43	2	39033	637877,72	1307818,88	2	39074	638040,03	1307314,26	2	39115	637693,10	1307819,65
2	38953	656046,38	1304912,24	2	38994	656039,89	1304559,96	2	39034	637886,69	1307814,78	2	39075	638031,05	1307315,03	2	39116	637699,51	1307832,73
2	38954	656116,43	1304918,73	2	38995	656039,55	1304576,71	2	39035	637904,90	1307795,80	2	39076	638023,10	1307310,16	2	39128	637710,03	1307836,06
2	38955	656147,87	1304917,70	2	38996	656028,62	1304578,76	2	39036	637925,67	1307763,75	2	39077	638003,11	1307282,47	2	39117	625123,42	1303634,11
2	38956	656211,08	1304911,21	2	38997	655998,89	1304522,04	2	39037	637923,87	1307751,96	2	39078	637987,72	1307274,77	2	39118	625154,57	1303623,27
2	38957	656222,01	1304899,93	2	38998	655990,01	1304519,65	2	39038	637916,44	1307738,62	2	39079	637971,05	1307277,34	2	39119	625163,17	1303620,17
2	38958	656226,45	1304870,55	2	38999	655973,95	1304527,50	2	39039	637914,13	1307723,75	2	39080	637957,72	1307285,54	2	39120	625158,70	1303579,90
2	38959	656233,97	1304858,60	2	39000	655967,46	1304547,66	2	39040	637917,46	1307717,86	2	39081	637943,62	1307310,93	2	39121	625235,46	1303586,78
2	38960	656248,67	1304855,52	2	39001	655965,76	1304568,85	2	39041	637926,95	1307726,06	2	39082	637927,98	1307330,68	2	39122	625245,44	1303596,08
2	38961	656261,31	1304858,93	2	39002	656006,76	1304627,62	2	39042	637938,49	1307738,88	2	39083	637934,38	1307346,57	2	39123	625258,86	1303576,11
2	38962	656287,28	1304861,33	2	39003	655976,34	1304628,30	2	39043	637944,14	1307740,93	2	39084	637971,05	1307375,29	2	39124	625258,86	1303542,72
2	38963	656301,63	1304857,23	2	39004	655973,61	1304618,05	2	39044	637958,20	1307727,78	2	39085	638001,06	1307411,70	2	39125	625267,82	1303511,40
2	38964	656310,85	1304846,30	2	39005	655965,76	1304600,29	2	39045	637967,98	1307736,57	2	39086	637990,29	1307437,85	2	39126	625286,06	1303468,37
2	38965	656310,17	1304819,64	2	39006	655952,76	1304582,17	2	39046	637989,51	1307733,24	2	39087	637972,08	1307447,08	2	39127	625289,15	1303444,28
2	38966	656314,26	1304809,74	2	39007	655940,47	1304571,24	2	39047	638006,03	1307704,00	2	39088	637952,85	1307439,39	2	39128	625284,34	1303422,59

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	39129	625277.11	1303408.48	2	39170	624926.35	1303301.95	2	39210	658826.47	1304715.83	2	39251	658703.95	1304514.49	2	39201	658741.24	1304785.07
2	39130	625305.33	1303377.16	2	39171	624895.72	1303269.93	2	39211	658848.83	1304727.01	2	39252	658694.37	1304534.19	2	39292	651698.90	1296874.11
2	39131	625318.76	1303372.34	2	39172	624884.70	1303269.93	2	39212	658887.72	1304750.45	2	39253	658687.44	1304541.65	2	39293	651703.88	1296866.78
2	39132	625337.00	1303374.40	2	39173	624878.16	1303272.34	2	39213	658935.12	1304751.51	2	39254	658681.59	1304541.65	2	39294	651704.66	1296853.97
2	39133	625342.51	1303367.52	2	39174	624871.97	1303279.58	2	39214	658975.07	1304760.57	2	39255	658678.92	1304528.34	2	39295	651696.55	1296835.68
2	39134	625335.97	1303340.32	2	39175	624860.96	1303293.68	2	39215	659047.52	1304766.96	2	39256	658682.65	1304509.17	2	39296	651689.23	1296820.25
2	39135	625325.82	1303292.99	2	39176	624836.51	1303290.24	2	39216	659100.25	1304766.43	2	39257	658715.14	1304416.48	2	39297	651654.98	1296786.52
2	39136	625315.77	1303260.44	2	39177	624827.91	1303295.75	2	39217	659108.77	1304763.77	2	39258	658742.31	1304347.24	2	39298	651653.14	1296775.79
2	39137	625268.51	1303252.55	2	39178	624815.86	1303326.38	2	39218	659110.90	1304754.18	2	39259	658743.37	1304331.79	2	39299	651660.47	1296764.81
2	39138	625256.11	1303272.86	2	39179	624808.64	1303335.00	2	39219	659110.90	1304739.26	2	39260	658739.11	1304319.01	2	39300	651665.70	1296761.15
2	39139	625238.90	1303253.24	2	39180	624785.57	1303333.27	2	39220	659105.37	1304712.32	2	39261	658730.06	1304315.81	2	39301	651673.02	1296763.77
2	39140	625219.63	1303250.49	2	39181	624748.75	1303302.63	2	39221	659076.26	1304662.71	2	39262	658722.07	1304317.41	2	39302	651680.34	1296771.61
2	39141	625212.74	1303256.34	2	39182	624717.69	1303295.77	2	39222	659045.83	1304630.96	2	39263	658708.21	1304333.92	2	39303	651687.92	1296772.14
2	39142	625208.26	1303267.01	2	39183	624696.20	1303357.15	2	39223	659029.93	1304619.95	2	39264	658697.03	1304364.81	2	39304	651697.85	1296769.26
2	39143	625194.84	1303267.70	2	39184	624766.47	1303396.95	2	39224	659008.10	1304615.16	2	39265	658688.51	1304403.16	2	39305	651709.89	1296747.04
2	39144	625191.74	1303261.85	2	39185	624781.27	1303406.93	2	39225	658991.58	1304616.22	2	39266	658676.79	1304414.35	2	39306	651717.73	1296703.37
2	39145	625188.65	1303253.93	2	39186	624794.35	1303426.89	2	39226	658956.43	1304616.76	2	39267	658666.67	1304416.48	2	39307	651719.30	1296683.24
2	39146	625181.07	1303252.90	2	39187	624795.39	1303439.98	2	39227	658948.97	1304615.16	2	39268	658628.86	1304396.24	2	39308	651726.62	1296672.78
2	39147	625152.50	1303262.53	2	39188	624813.63	1303460.63	2	39228	658940.45	1304609.30	2	39269	658618.73	1304393.58	2	39309	651745.70	1296671.47
2	39148	625101.21	1303265.97	2	39189	624835.65	1303476.81	2	39229	658935.12	1304590.66	2	39270	658604.88	1304399.97	2	39310	651755.12	1296671.47
2	39149	625071.95	1303171.66	2	39190	624839.44	1303486.44	2	39230	658926.07	1304538.99	2	39271	658593.17	1304413.82	2	39311	651764.27	1296666.51
2	39150	625067.99	1303178.72	2	39191	624836.00	1303503.31	2	39231	658927.94	1304556.04	2	39272	658551.09	1304509.17	2	39312	651773.42	1296648.72
2	39151	625005.01	1303211.42	2	39192	624842.20	1303523.28	2	39232	659013.96	1304572.54	2	39273	658535.11	1304549.11	2	39313	651776.56	1296628.07
2	39152	624963.70	1303227.60	2	39193	624880.40	1303536.01	2	39233	659025.67	1304575.21	2	39274	658548.42	1304549.11	2	39314	651770.02	1296611.34
2	39153	624944.08	1303248.25	2	39194	624918.61	1303566.99	2	39234	659029.93	1304573.08	2	39275	658555.88	1304558.17	2	39315	651756.43	1296606.11
2	39154	624939.96	1303268.56	2	39195	624943.40	1303598.66	2	39235	659030.47	1304565.09	2	39276	658555.88	1304567.75	2	39316	651733.03	1296605.59
2	39155	624946.49	1303284.05	2	39196	624981.26	1303613.11	2	39236	659023.01	1304556.04	2	39277	658551.09	1304605.04	2	39317	651820.13	1296377.91
2	39156	624966.45	1303296.09	2	39197	625005.01	1303617.59	2	39237	658996.37	1304551.00	2	39278	658549.49	1304618.89	2	39318	651819.18	1296372.35
2	39157	624985.39	1303296.78	2	39198	625054.57	1303633.08	2	39238	658962.29	1304498.51	2	39279	658565.46	1304629.54	2	39319	651815.26	1296363.21
2	39158	625001.57	1303293.34	2	39199	625070.24	1303629.61	2	39239	658950.57	1304477.21	2	39280	658571.86	1304635.93	2	39320	651796.43	1296351.70
2	39159	625013.09	1303287.31	2	39200	625105.85	1303626.47	2	39240	658946.84	1304460.16	2	39281	658570.26	1304648.72	2	39321	651782.57	1296347.25
2	39160	625037.02	1303301.43	2	39117	625123.42	1303634.11	2	39241	658917.55	1304434.59	2	39282	658546.29	1304668.43	2	39322	651779.43	1296336.80
2	39161	625054.40	1303302.98	2	39201	658741.24	1304785.07	2	39242	658828.86	1304403.43	2	39283	658540.44	1304686.00	2	39323	651792.24	1296281.36
2	39162	625072.98	1303298.85	2	39202	658750.83	1304776.02	2	39243	658762.28	1304382.13	2	39284	658542.03	1304704.64	2	39324	651787.54	1296268.29
2	39163	625080.57	1303295.06	2	39203	658768.41	1304777.09	2	39244	658752.42	1304382.39	2	39285	658553.22	1304725.42	2	39325	651765.32	1296254.70
2	39164	625085.38	1303320.19	2	39204	658781.19	1304773.88	2	39245	658745.50	1304384.53	2	39286	658573.99	1304745.66	2	39326	651727.66	1296241.63
2	39165	625079.53	1303335.33	2	39205	658790.24	1304748.32	2	39246	658741.77	1304391.45	2	39287	658611.27	1304766.96	2	39327	651716.16	1296222.80
2	39166	625069.89	1303342.91	2	39206	658788.65	1304739.26	2	39247	658744.44	1304404.23	2	39288	658642.17	1304777.09	2	39328	651686.35	1296219.92
2	39167	625049.93	1303339.81	2	39207	658789.71	1304724.88	2	39248	658748.16	1304417.01	2	39289	658670.93	1304781.34	2	39329	651660.47	1296213.91
2	39168	625024.80	1303330.17	2	39208	658801.43	1304715.83	2	39249	658743.37	1304420.74	2	39290	658719.41	1304779.75	2	39330	651626.74	1296196.39
2	39169	624958.02	1303327.08	2	39209	658809.95	1304712.63	2	39250	658733.79	1304421.28	2	39291	658732.19	1304784.01	2	39331	651611.24	1296186.14

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	39332	651590,23	1296134,28	2	39372	651472,02	1328517,34	2	39413	651262,82	1328045,74	2	39453	620171,80	1300733,15	2	39494	619749,20	1300871,41
2	39333	651582,94	1296129,99	2	39373	651457,61	1328502,93	2	39414	651251,49	1328046,25	2	39454	620195,21	1300730,92	2	39495	619711,28	1300878,10
2	39334	651573,51	1296132,14	2	39374	651446,37	1328492,23	2	39415	651238,28	1328047,05	2	39455	620205,24	1300744,30	2	39496	619668,91	1300863,61
2	39335	651567,51	1296145,00	2	39375	651405,48	1328487,73	2	39416	651242,28	1328282,40	2	39456	620225,31	1300749,87	2	39497	619667,79	1300826,81
2	39336	651563,66	1296175,86	2	39376	651398,77	1328482,52	2	39417	651235,48	1328358,44	2	39457	620249,84	1300735,38	2	39498	619618,73	1300791,13
2	39337	651555,93	1296199,86	2	39377	651393,97	1328474,52	2	39418	651217,46	1328502,13	2	39458	620251,94	1300739,05	2	39499	619607,59	1300777,75
2	39338	651529,79	1296310,02	2	39378	651398,77	1328468,51	2	39419	651203,46	1328550,96	2	39459	620254,30	1300743,18	2	39500	619608,71	1300762,14
2	39339	651524,22	1296366,60	2	39379	651440,40	1328466,11	2	39420	651207,08	1328665,16	2	39460	620253,54	1300744,66	2	39501	619657,77	1300785,55
2	39340	651510,07	1296384,18	2	39380	651459,61	1328459,30	2	39421	651203,56	1328722,57	2	39461	620237,58	1300775,52	2	39502	619675,60	1300793,36
2	39341	651505,35	1296413,76	2	39381	651467,22	1328443,29	2	39359	651239,28	1328722,57	2	39462	620233,12	1300792,24	2	39503	619703,48	1300790,01
2	39342	651495,50	1296444,62	2	39382	651467,62	1328428,88	2	39422	619650,52	1300961,17	2	39463	620218,63	1300792,24	2	39504	619697,91	1300777,75
2	39343	651476,21	1296491,77	2	39383	651476,42	1328422,08	2	39423	620252,63	1300892,04	2	39464	620211,94	1300773,29	2	39505	619688,98	1300737,61
2	39344	651471,93	1296517,91	2	39384	651494,03	1328423,68	2	39424	620277,49	1300828,52	2	39465	620190,75	1300772,17	2	39506	619694,56	1300706,38
2	39345	651462,92	1296535,06	2	39385	651507,24	1328422,88	2	39425	620312,85	1300738,17	2	39466	620180,71	1300808,97	2	39507	619643,26	1300672,93
2	39346	651462,06	1296552,63	2	39386	651514,45	1328416,08	2	39426	620246,77	1300720,94	2	39467	620181,82	1300841,31	2	39508	619554,07	1300626,10
2	39347	651439,78	1296567,64	2	39387	651516,05	1328396,87	2	39427	620112,72	1300685,99	2	39468	620170,68	1300859,15	2	39509	619486,04	1300601,57
2	39348	651430,35	1296587,36	2	39388	651515,25	1328351,63	2	39428	620108,51	1300696,63	2	39469	620156,18	1300850,23	2	39510	619480,47	1300592,65
2	39349	651420,92	1296636,65	2	39389	651519,65	1328303,21	2	39429	620100,15	1300711,68	2	39470	620152,83	1300835,73	2	39511	619483,81	1300583,73
2	39350	651434,06	1296644,15	2	39390	651535,66	1296644,15	2	39430	620087,88	1300722,27	2	39471	620156,18	1300813,43	2	39512	619517,27	1300590,42
2	39351	651466,89	1296659,31	2	39391	651548,06	1328246,78	2	39431	620056,66	1300730,64	2	39472	620137,22	1300811,20	2	39513	619569,67	1300614,95
2	39352	651517,70	1296693,86	2	39392	651548,86	1328229,97	2	39432	620027,12	1300728,41	2	39473	620122,74	1300823,47	2	39514	619585,28	1300613,84
2	39353	651552,48	1296740,24	2	39393	651549,26	1328211,55	2	39433	619988,10	1300715,03	2	39474	620114,93	1300854,69	2	39515	619602,02	1300577,04
2	39354	651577,32	1296770,04	2	39394	651547,26	1328199,95	2	39434	619940,71	1300683,25	2	39475	620075,91	1300850,23	2	39516	619597,55	1300568,12
2	39355	651602,94	1296794,10	2	39395	651543,66	1328195,15	2	39435	619884,95	1300644,78	2	39476	620070,33	1300862,49	2	39517	619560,76	1300574,81
2	39356	651636,93	1296817,89	2	39396	651520,85	1328194,35	2	39436	619834,50	1300613,45	2	39477	620061,40	1300885,91	2	39518	619537,33	1300563,66
2	39357	651661,26	1296851,62	2	39397	651518,85	1328193,14	2	39437	619637,13	1300561,99	2	39478	620022,38	1300893,71	2	39519	619536,22	1300550,28
2	39358	651688,70	1296867,83	2	39398	651510,84	1328179,53	2	39438	619628,57	1300545,55	2	39479	620002,30	1300907,10	2	39520	619538,45	1300535,78
2	39359	651698,90	1296874,11	2	39399	651518,45	1328171,53	2	39439	619598,94	1300545,55	2	39480	619980,01	1300900,41	2	39521	619507,24	1300524,63
2	39360	651239,28	1328722,57	2	39400	651546,86	1328172,33	2	39440	619573,30	1300542,20	2	39481	619957,70	1300904,87	2	39522	619488,27	1300521,29
2	39361	651274,29	1328715,86	2	39401	651552,06	1328165,52	2	39441	619598,94	1300549,44	2	39482	619920,91	1300918,25	2	39523	619505,00	1300484,49
2	39362	651285,51	1328709,46	2	39402	651550,06	1328121,90	2	39442	619664,17	1300585,68	2	39483	619899,72	1300911,56	2	39524	619477,40	1300468,61
2	39363	651287,11	1328651,02	2	39403	651542,06	1328093,88	2	39443	619785,71	1300629,73	2	39484	619896,38	1300885,91	2	39525	619439,49	1300453,00
2	39364	651288,71	1328626,20	2	39404	651536,86	1328085,88	2	39444	619816,37	1300643,67	2	39485	619925,37	1300878,10	2	39526	619422,77	1300447,98
2	39365	651299,11	1328582,98	2	39405	651526,45	1328081,88	2	39445	619871,57	1300660,39	2	39486	619928,72	1300861,94	2	39527	619402,69	1300461,36
2	39366	651307,92	1328562,16	2	39406	651454,81	1328091,48	2	39446	619911,15	1300688,83	2	39487	619907,52	1300854,13	2	39528	619390,43	1300471,40
2	39367	651323,92	1328554,96	2	39407	651435,60	1328085,08	2	39447	619946,28	1300717,82	2	39488	619875,19	1300850,23	2	39529	619394,33	1300483,66
2	39368	651364,75	1328554,16	2	39408	651433,60	1328060,26	2	39448	620007,60	1300744,02	2	39489	619851,21	1300856,92	2	39530	619405,48	1300508,19
2	39369	651456,01	1328552,56	2	39409	651433,60	1328034,65	2	39449	620039,38	1300748,48	2	39490	619827,24	1300875,88	2	39531	619396,56	1300538,86
2	39370	651470,42	1328554,96	2	39410	651430,40	1328027,44	2	39450	620091,79	1300734,54	2	39491	619812,75	1300893,71	2	39532	619382,62	1300558,93
2	39371	651480,83	1328535,75	2	39411	651426,81	1328022,08	2	39451	620113,81	1300720,88	2	39492	619791,57	1300895,94	2	39533	619353,07	1300571,75
2	39372	651480,83	1328535,75	2	39412	651352,39	1328027,04	2	39452	620152,83	1300728,69	2	39493	619774,84	1300878,10	2	39534	619310,70	1300572,31



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	39535	619291,75	1300565,06	2	39575	657217,72	1311327,88	2	39616	657019,30	1311599,21	2	39656	630968,89	1298490,40	2	39697	630425,64	1298326,92
2	39536	619286,73	1300555,58	2	39576	657196,90	1311322,95	2	39617	657014,37	1311620,59	2	39657	630924,34	1298521,09	2	39698	630418,56	1298363,81
2	39537	619273,92	1300548,33	2	39577	657184,95	1311323,61	2	39618	657012,18	1311656,22	2	39658	630912,23	1298524,04	2	39699	630407,63	1298375,02
2	39538	619248,26	1300543,87	2	39578	657154,18	1311314,76	2	39619	657015,46	1311680,88	2	39659	630908,69	1298516,95	2	39700	630386,68	1298375,91
2	39539	619228,76	1300536,63	2	39579	657161,84	1311239,55	2	39620	657031,90	1311718,71	2	39660	630908,99	1298510,17	2	39701	630381,67	1298367,65
2	39540	619212,58	1300518,79	2	39580	657157,43	1311228,67	2	39621	657060,96	1311773,52	2	39661	630921,38	1298493,35	2	39702	630383,14	1298348,46
2	39541	619202,85	1300507,44	2	39581	657141,54	1311224,83	2	39622	657080,14	1311802,03	2	39662	630925,52	1298478,30	2	39703	630394,65	1298331,35
2	39542	619185,83	1300487,56	2	39582	657116,32	1311208,39	2	39623	657111,94	1311817,37	2	39663	630921,97	1298467,97	2	39704	630394,65	1298322,79
2	39543	619157,95	1300471,40	2	39583	657106,46	1311207,84	2	39624	657143,73	1311819,02	2	39664	630914,00	1298463,55	2	39705	630391,11	1298310,70
2	39544	619137,33	1300468,05	2	39584	657100,43	1311212,78	2	39625	657263,22	1311845,88	2	39665	630902,79	1298462,66	2	39706	630384,03	1298307,16
2	39545	619113,34	1300475,30	2	39585	657100,43	1311225,93	2	39626	657302,69	1311851,36	2	39666	630886,57	1298468,27	2	39707	630364,56	1298321,91
2	39546	619095,58	1300489,43	2	39586	657095,50	1311252,24	2	39549	657317,49	1311856,83	2	39667	630843,48	1298439,94	2	39708	630350,39	1298321,91
2	39547	619184,44	1300508,47	2	39587	657085,08	1311258,82	2	39627	631299,38	1298804,07	2	39668	630812,20	1298439,06	2	39709	630308,78	1298293,28
2	39548	619187,73	1300511,67	2	39588	657067,54	1311255,53	2	39628	631328,30	1298741,81	2	39669	630798,63	1298432,27	2	39710	630249,47	1298259,65
2	39422	619650,52	1300961,17	2	39589	657059,32	1311266,49	2	39629	631284,92	1298714,96	2	39670	630791,25	1298424,01	2	39711	630238,56	1298254,34
2	39549	657317,49	1311856,83	2	39590	657053,29	1311290,61	2	39630	631247,15	1298678,37	2	39671	630785,06	1298403,35	2	39712	630224,39	1298247,55
2	39550	657325,71	1311853,55	2	39591	657057,12	1311299,93	2	39631	631237,41	1298667,16	2	39672	630773,54	1298399,52	2	39713	630191,93	1298246,07
2	39551	657326,81	1311844,78	2	39592	657081,79	1311309,80	2	39632	631241,54	1298660,37	2	39673	630761,44	1298400,98	2	39714	630181,02	1298249,61
2	39552	657320,78	1311821,20	2	39593	657092,76	1311316,92	2	39633	631240,36	1298651,52	2	39674	630732,53	1298408,66	2	39715	630172,75	1298278,53
2	39553	657356,40	1311804,22	2	39594	657090,67	1311328,13	2	39634	631233,87	1298644,14	2	39675	630726,92	1298402,46	2	39716	630166,85	1298291,22
2	39554	657360,79	1311793,26	2	39595	657041,06	1311325,36	2	39635	631212,63	1298629,68	2	39676	630724,56	1298374,73	2	39717	630158,88	1298299,77
2	39555	657354,76	1311777,36	2	39596	657003,41	1311316,92	2	39636	631196,39	1298625,25	2	39677	630718,07	1298368,82	2	39718	630135,87	1298313,35
2	39556	657335,58	1311741,18	2	39597	656987,51	1311319,11	2	39637	631150,95	1298624,37	2	39678	630709,22	1298367,64	2	39719	630112,25	1298320,43
2	39557	657310,91	1311668,28	2	39598	656976,00	1311329,53	2	39638	631135,90	1298619,65	2	39679	630694,17	1298374,73	2	39720	630083,05	1298322,80
2	39558	657291,73	1311632,65	2	39599	656979,28	1311361,87	2	39639	631127,05	1298591,91	2	39680	630667,02	1298393,02	2	39721	630056,54	1298313,66
2	39559	657261,03	1311611,27	2	39600	656971,06	1311375,57	2	39640	631113,48	1298571,25	2	39681	630651,36	1298417,33	2	39722	630028,60	1298298,84
2	39560	657238,56	1311608,53	2	39601	656956,27	1311383,24	2	39641	631099,02	1298558,56	2	39682	630626,58	1298416,92	2	39723	630006,84	1298287,93
2	39561	657216,08	1311584,41	2	39602	656950,79	1311394,76	2	39642	631052,98	1298550,30	2	39683	630621,27	1298410,43	2	39724	630009,56	1298303,54
2	39562	657293,37	1311566,33	2	39603	656944,21	1311450,12	2	39643	631036,46	1298542,04	2	39684	630610,06	1298365,58	2	39725	629999,57	1298314,96
2	39563	657311,46	1311544,94	2	39604	656956,27	1311465,46	2	39644	631032,04	1298531,12	2	39685	630600,62	1298355,25	2	39726	629990,29	1298314,05
2	39564	657313,65	1311521,38	2	39605	656988,06	1311477,52	2	39645	631032,04	1298524,34	2	39686	630589,40	1298352,89	2	39727	629973,72	1298399,21
2	39565	657305,98	1311485,20	2	39606	657002,86	1311490,14	2	39646	631038,23	1298519,91	2	39687	630583,80	1298355,25	2	39728	629986,57	1298404,15
2	39566	657285,15	1311455,05	2	39607	657011,63	1311518,64	2	39647	631045,61	1298519,61	2	39688	630550,76	1298342,86	2	39729	630009,08	1298417,22
2	39567	657267,69	1311396,10	2	39608	657031,36	1311553,17	2	39648	631063,01	1298524,92	2	39689	630515,64	1298338,73	2	39730	630040,55	1298423,71
2	39568	657260,48	1311391,47	2	39609	657040,68	1311561,39	2	39649	631075,42	1298518,43	2	39690	630507,08	1298342,56	2	39731	630067,99	1298426,07
2	39569	657248,97	1311385,99	2	39610	657056,58	1311555,91	2	39650	631078,66	1298514,89	2	39691	630487,31	1298368,53	2	39732	630089,54	1298412,79
2	39570	657221,56	1311382,70	2	39611	657070,82	1311558,65	2	39651	631078,66	1298506,63	2	39692	630480,23	1298370,30	2	39733	630088,65	1298389,18
2	39571	657222,12	1311369,00	2	39612	657074,66	1311567,42	2	39652	631074,83	1298501,02	2	39693	630477,57	1298344,34	2	39734	630091,60	1298375,91
2	39572	657231,43	1311355,29	2	39613	657066,99	1311584,41	2	39653	631003,12	1298500,43	2	39694	630465,47	1298331,06	2	39735	630101,93	1298370,89
2	39573	657233,08	1311347,61	2	39614	657068,08	1311596,47	2	39654	630993,09	1298494,23	2	39695	630448,65	1298321,91	2	39736	630114,91	1298374,73
2	39574	657228,69	1311336,65	2	39615	657030,81	1311592,63	2	39655	630980,99	1298488,34	2	39696	630432,42	1298323,68	2	39737	630121,11	1298394,79

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	39738	630125,24	1298418,40	2	39779	630895,71	1298575,68	2	39819	658894,90	1302948,77	2	39860	659050,44	1302608,94	2	39811	658817,68	1302990,85
2	39739	630129,67	1298425,18	2	39780	630935,84	1298579,52	2	39820	658901,83	1302954,10	2	39861	659040,85	1302606,82	2	39901	637181,57	1306498,10
2	39740	630140,88	1298429,02	2	39781	630947,05	1298588,07	2	39821	658916,75	1302955,17	2	39862	659033,92	1302600,42	2	39902	637187,21	1306492,20
2	39741	630149,73	1298426,95	2	39782	630962,69	1298603,13	2	39822	659014,22	1302951,97	2	39863	659020,61	1302582,84	2	39903	637200,55	1306476,31
2	39742	630151,21	1298399,22	2	39783	630981,87	1298602,53	2	39823	659021,68	1302947,18	2	39864	659006,76	1302574,86	2	39904	637211,57	1306443,23
2	39743	630148,26	1298368,24	2	39784	630991,61	1298589,25	2	39824	659027,00	1302917,35	2	39865	658986,52	1302559,94	2	39905	637207,73	1306416,82
2	39744	630155,34	1298356,43	2	39785	630997,81	1298556,20	2	39825	659027,00	1302878,46	2	39866	658973,21	1302555,15	2	39906	637183,11	1306386,05
2	39745	630184,56	1298356,73	2	39786	631006,36	1298549,41	2	39826	659020,61	1302830,53	2	39867	658949,23	1302559,94	2	39907	637160,55	1306330,41
2	39746	630205,21	1298372,07	2	39787	631020,83	1298550,59	2	39827	659015,82	1302747,43	2	39868	658936,98	1302571,13	2	39908	637151,06	1306289,90
2	39747	630236,49	1298409,55	2	39788	631023,19	1298559,45	2	39828	659019,55	1302729,85	2	39869	658931,12	1302583,92	2	39909	637136,44	1306228,36
2	39748	630254,19	1298408,95	2	39789	631023,78	1298563,88	2	39829	659029,13	1302721,87	2	39870	658922,07	1302596,69	2	39910	637139,77	1306176,05
2	39749	630304,06	1298377,09	2	39790	631014,92	1298584,23	2	39830	659048,31	1302717,60	2	39871	658886,91	1302614,27	2	39911	637150,81	1306130,40
2	39750	630332,09	1298375,91	2	39791	631017,28	1298599,88	2	39831	659070,68	1302717,60	2	39872	658876,26	1302623,33	2	39912	637142,59	1306120,15
2	39751	630341,83	1298383,88	2	39792	631015,80	1298610,20	2	39832	659078,67	1302721,33	2	39873	658874,67	1302635,58	2	39913	637109,01	1306101,43
2	39752	630341,54	1298414,56	2	39793	631007,54	1298622,01	2	39833	659082,93	1302733,05	2	39874	658882,12	1302654,75	2	39914	637090,29	1306066,82
2	39753	630350,98	1298421,34	2	39794	631006,36	1298634,40	2	39834	659087,19	1302760,75	2	39875	658883,72	1302671,27	2	39915	637077,21	1305988,87
2	39754	630366,62	1298429,61	2	39795	631019,65	1298649,74	2	39835	659085,59	1302823,61	2	39876	658859,76	1302688,31	2	39916	637085,42	1305981,94
2	39755	630366,85	1298455,68	2	39796	631048,27	1298661,25	2	39836	659098,91	1302831,06	2	39877	658850,69	1302690,44	2	39917	637088,24	1305975,28
2	39756	630472,33	1298472,39	2	39797	631087,51	1298666,27	2	39837	659120,75	1302838,52	2	39878	658835,78	1302691,51	2	39918	637087,98	1305963,22
2	39757	630529,50	1298500,13	2	39798	631122,63	1298663,61	2	39838	659143,66	1302840,65	2	39879	658819,81	1302675,52	2	39919	637087,47	1305942,72
2	39758	630597,97	1298470,34	2	39799	631137,08	1298661,84	2	39839	659155,37	1302835,32	2	39880	658809,14	1302666,47	2	39920	637084,39	1305928,61
2	39759	630615,96	1298471,22	2	39800	631145,34	1298668,62	2	39840	659165,49	1302823,07	2	39881	658785,71	1302661,68	2	39921	637070,29	1305901,43
2	39760	630632,78	1298488,04	2	39801	631146,82	1298676,01	2	39841	659168,68	1302804,43	2	39882	658763,34	1302665,41	2	39922	637068,75	1305885,79
2	39761	630636,91	1298496,59	2	39802	631138,56	1298721,74	2	39842	659165,49	1302772,47	2	39883	658748,43	1302675,00	2	39923	637078,50	1305879,63
2	39762	630641,63	1298501,31	2	39803	631140,92	1298736,79	2	39843	659171,35	1302751,70	2	39884	658735,65	1302696,30	2	39924	637083,62	1305872,46
2	39763	630648,43	1298509,28	2	39804	631146,82	1298737,98	2	39844	659180,93	1302744,24	2	39885	658726,59	1302721,33	2	39925	637083,88	1305859,38
2	39764	630678,52	1298519,02	2	39805	631235,35	1298711,12	2	39845	659194,26	1302742,11	2	39886	658719,67	1302729,85	2	39926	637072,86	1305848,87
2	39765	630704,19	1298521,38	2	39806	631236,23	1298735,91	2	39846	659207,57	1302740,51	2	39887	658695,70	1302730,93	2	39927	637038,24	1305834,26
2	39766	630732,22	1298528,17	2	39807	631222,07	1298751,84	2	39847	659220,35	1302728,26	2	39888	658680,78	1302737,31	2	39928	637032,34	1305830,92
2	39767	630746,39	1298525,80	2	39808	631220,30	1298760,69	2	39848	659229,40	1302703,76	2	39889	658675,99	1302746,90	2	39929	637024,91	1305807,59
2	39768	630749,34	1298521,68	2	39809	631226,79	1298771,31	2	39849	659233,13	1302692,57	2	39890	658675,99	1302767,14	2	39930	637011,06	1305796,05
2	39769	630748,16	1298515,48	2	39810	631277,55	1298791,38	2	39850	659233,13	1302667,00	2	39891	658674,93	1302809,76	2	39931	636991,83	1305793,48
2	39770	630772,06	1298514,01	2	39627	631299,38	1298804,07	2	39851	659225,68	1302648,36	2	39892	658671,19	1302834,79	2	39932	636980,55	1305804,25
2	39771	630808,66	1298516,07	2	39811	658817,68	1302990,85	2	39852	659207,04	1302637,18	2	39893	658664,80	1302850,77	2	39933	636969,78	1305759,64
2	39772	630829,90	1298520,50	2	39812	658825,66	1302987,12	2	39853	659166,55	1302635,04	2	39894	658659,47	1302867,28	2	39934	637003,11	1305735,79
2	39773	630832,86	1298529,05	2	39813	658832,53	1302979,96	2	39854	659113,29	1302630,25	2	39895	658654,15	1302901,37	2	39935	637023,11	1305708,61
2	39774	630828,72	1298543,81	2	39814	658845,90	1302922,14	2	39855	659104,24	1302623,86	2	39896	658655,75	1302928,00	2	39936	637036,44	1305684,00
2	39775	630829,01	1298554,43	2	39815	658848,56	1302906,16	2	39856	659098,91	1302618,00	2	39897	658661,07	1302936,52	2	39937	637041,06	1305661,43
2	39776	630841,41	1298563,29	2	39816	658864,55	1302903,50	2	39857	659092,51	1302601,49	2	39898	658709,01	1302949,31	2	39938	637038,49	1305643,48
2	39777	630852,92	1298558,27	2	39817	658879,55	1302902,96	2	39858	659081,86	1302596,17	2	39899	658738,84	1302961,02	2	39939	637033,88	1305629,38
2	39778	630872,40	1298537,32	2	39818	658886,07	1302943,03	2	39859	659064,82	1302604,69	2	39900	658767,61	1302975,94	2	39940	637008,76	1305561,69

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	39941	636985,16	1305505,27	2	39982	636770,30	1305793,22	2	40023	636923,31	1305729,31	2	40063	653925,24	1304297,89	2	40104	653494,26	1304308,68
2	39942	636960,81	1305437,07	2	39983	636745,43	1305813,23	2	40024	636988,47	1305868,66	2	40064	653951,21	1304271,25	2	40105	653513,52	1304312,68
2	39943	636947,72	1305383,99	2	39984	636731,33	1305822,97	2	40025	637015,58	1305978,06	2	40065	654021,59	1304222,04	2	40106	653529,15	1304301,05
2	39944	636949,77	1305374,76	2	39985	636675,94	1305796,30	2	40026	636935,20	1306036,56	2	40066	654057,13	1304194,03	2	40107	653584,40	1304281,79
2	39945	636987,73	1305357,59	2	39986	636649,28	1305752,71	2	40027	636910,94	1306102,19	2	40067	654074,21	1304186,51	2	40108	653628,37	1304248,71
2	39946	636976,70	1305307,84	2	39987	636643,12	1305720,92	2	40028	636911,89	1306129,30	2	40068	654084,46	1304188,90	2	40109	653648,72	1304222,91
2	39947	636962,35	1305267,07	2	39988	636632,09	1305712,46	2	40029	636948,24	1306115,54	2	40069	654086,51	1304198,13	2	40110	653679,62	1304219,64
2	39948	636951,31	1305248,09	2	39989	636610,81	1305721,43	2	40030	636987,52	1306100,77	2	40070	654079,44	1304208,68	2	40111	653693,79	1304207,28
2	39949	636945,16	1305212,20	2	39990	636600,56	1305736,05	2	40031	636989,90	1306107,82	2	40071	654062,67	1304221,19	2	40112	653698,51	1304226,54
2	39950	636942,85	1305202,45	2	39991	636581,84	1305738,10	2	40032	636997,21	1306080,92	2	40072	654049,27	1304228,88	2	40113	653674,17	1304246,17
2	39951	636947,21	1305193,74	2	39992	636576,96	1305722,46	2	40033	637001,82	1306075,03	2	40073	654049,27	1304235,03	2	40114	653641,27	1304263,25
2	39952	636968,75	1305176,30	2	39993	636574,66	1305703,74	2	40034	637047,98	1306044,77	2	40074	654052,34	1304243,91	2	40115	653584,58	1304303,23
2	39953	636970,55	1305174,50	2	39994	636565,17	1305693,99	2	40035	637055,94	1306048,10	2	40075	654066,35	1304254,85	2	40116	653539,51	1304335,21
2	39954	636970,04	1305167,84	2	39995	636553,89	1305693,99	2	40036	637060,81	1306057,59	2	40076	654086,86	1304253,82	2	40117	653531,15	1304349,76
2	39955	636964,65	1305145,53	2	39996	636531,84	1305710,66	2	40037	637068,50	1306069,38	2	40077	654124,78	1304228,53	2	40118	653532,60	1304368,29
2	39956	636964,91	1305105,02	2	39997	636502,61	1305674,51	2	40038	637069,78	1306104,77	2	40078	654171,24	1304185,49	2	40119	653566,40	1304382,10
2	39957	636951,19	1305077,78	2	39998	636507,74	1305653,48	2	40039	637077,98	1306142,46	2	40079	654198,24	1304157,47	2	40120	653657,26	1304386,10
2	39958	636894,35	1305148,30	2	39999	636502,61	1305642,72	2	40040	637085,42	1306164,77	2	40080	654214,98	1304143,46	2	40121	626976,31	1304768,29
2	39959	636875,66	1305218,25	2	40000	636491,06	1305639,38	2	40041	637085,42	1306181,95	2	40081	654217,03	1304129,45	2	40122	626984,91	1304763,47
2	39960	636877,29	1305280,55	2	40001	636480,55	1305646,82	2	40042	637070,80	1306202,72	2	40082	654211,22	1304119,54	2	40123	626996,62	1304724,23
2	39961	636904,40	1305332,45	2	40002	636463,13	1305656,05	2	40043	637067,73	1306214,51	2	40083	654191,07	1304108,27	2	40124	627012,80	1304714,25
2	39962	636918,51	1305389,38	2	40003	636418,26	1305703,22	2	40044	637069,52	1306227,85	2	40084	654178,08	1304086,05	2	40125	627014,52	1304700,14
2	39963	636929,79	1305479,12	2	40004	636419,28	1305714,51	2	40045	637104,14	1306266,82	2	40085	654168,17	1304063,51	2	40126	627011,08	1304693,26
2	39964	636935,94	1305504,00	2	40005	636425,18	1305725,79	2	40046	637118,50	1306282,72	2	40086	654154,51	1304055,99	2	40127	626980,78	1304680,87
2	39965	636951,57	1305508,61	2	40006	636448,00	1305744,77	2	40047	637132,85	1306351,44	2	40087	654139,47	1304060,43	2	40128	626939,13	1304650,91
2	39966	636971,32	1305526,30	2	40007	636486,20	1305792,71	2	40048	637148,76	1306383,74	2	40088	654094,03	1304088,79	2	40129	626932,25	1304634,74
2	39967	637000,29	1305578,10	2	40008	636504,67	1305814,51	2	40049	637168,75	1306427,85	2	40089	654074,21	1304088,79	2	40130	626932,94	1304624,41
2	39968	637009,27	1305630,92	2	40009	636568,00	1305830,40	2	39901	637181,57	1306498,10	2	40090	654056,10	1304058,38	2	40131	626924,85	1304597,39
2	39969	636998,75	1305661,69	2	40010	636592,36	1305851,43	2	40050	653657,26	1304386,10	2	40091	654025,69	1304014,30	2	40132	626911,43	1304581,55
2	39970	636977,21	1305693,23	2	40011	636606,72	1305898,35	2	40051	653690,87	1304374,43	2	40092	654014,07	1304010,20	2	40133	626884,58	1304576,74
2	39971	636964,65	1305706,81	2	40012	636608,51	1305915,54	2	40052	653711,02	1304365,21	2	40093	654000,07	1304013,62	2	40134	626869,78	1304566,07
2	39972	636945,67	1305647,84	2	40013	636603,64	1305936,05	2	40053	653767,39	1304322,49	2	40094	653968,63	1304030,36	2	40135	626860,14	1304542,66
2	39973	636936,46	1305634,00	2	40014	636582,35	1305956,30	2	40054	653792,83	1304333,76	2	40095	653846,65	1304104,17	2	40136	626837,42	1304518,91
2	39974	636929,28	1305649,38	2	40015	636578,51	1305970,67	2	40055	653808,83	1304328,67	2	40096	653783,02	1304133,86	2	40137	626833,98	1304491,03
2	39975	636914,15	1305670,41	2	40016	636598,77	1305963,74	2	40056	653824,82	1304318,86	2	40097	653756,48	1304126,23	2	40138	626837,77	1304461,43
2	39976	636888,00	1305645,79	2	40017	636619,79	1305953,23	2	40057	653835,72	1304327,58	2	40098	653721,60	1304126,23	2	40139	626851,19	1304435,61
2	39977	636873,90	1305650,40	2	40018	636659,79	1305926,30	2	40058	653821,91	1304351,57	2	40099	653694,62	1304135,60	2	40140	626842,93	1304421,15
2	39978	636823,90	1305706,56	2	40019	636664,98	1305933,32	2	40059	653827,36	1304361,02	2	40100	653657,44	1304158,94	2	40141	626824,34	1304416,68
2	39979	636812,61	1305724,00	2	40020	636711,14	1305874,98	2	40060	653847,71	1304352,66	2	40101	653608,74	1304219,28	2	40142	626808,86	1304393,27
2	39980	636814,40	1305738,36	2	40021	636775,27	1305824,76	2	40061	653882,21	1304360,08	2	40102	653589,48	1304234,18	2	40143	626812,99	1304372,62
2	39981	636807,22	1305743,74	2	40022	636843,88	1305765,94	2	40062	653878,77	1304338,22	2	40103	653508,07	1304291,60	2	40144	626825,72	1304359,89

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	40144	626827,44	1304346,46	2	40185	626564,46	1304306,53	2	40226	626808,68	1304669,51	2	40266	646881,47	1309681,29	2	40306	645718,28	1309850,92
2	40145	626818,49	1304334,41	2	40186	626533,49	1304295,17	2	40227	626798,69	1304691,53	2	40267	646883,62	1309695,47	2	40307	645712,06	1309832,26
2	40146	626799,21	1304332,00	2	40187	626513,17	1304272,11	2	40228	626804,55	1304703,24	2	40268	646849,54	1309705,19	2	40308	645699,73	1309825,76
2	40147	626768,93	1304381,91	2	40188	626501,82	1304264,88	2	40229	626831,74	1304728,02	2	40269	646859,39	1309745,85	2	40309	645707,48	1309785,22
2	40148	626756,53	1304386,73	2	40189	626486,33	1304272,80	2	40230	626866,17	1304752,46	2	40270	646839,95	1309767,83	2	40310	645709,10	1309777,27
2	40149	626748,61	1304383,98	2	40190	626463,61	1304301,71	2	40231	626888,88	1304758,31	2	40271	646827,56	1309808,50	2	40311	645686,52	1309761,56
2	40150	626753,09	1304301,03	2	40191	626466,70	1304326,49	2	40232	626908,85	1304756,25	2	40272	646816,45	1309823,39	2	40312	645689,47	1309739,95
2	40151	626762,39	1304288,29	2	40192	626480,82	1304343,71	2	40233	626940,85	1304755,90	2	40273	646816,96	1309839,05	2	40313	645623,68	1309711,81
2	40152	626777,19	1304289,67	2	40193	626485,64	1304341,64	2	40234	626960,82	1304767,26	2	40274	646840,71	1309847,64	2	40314	645540,86	1309665,65
2	40153	626788,89	1304297,58	2	40194	626501,82	1304320,64	2	40120	626976,31	1304768,29	2	40275	646860,91	1309826,42	2	40315	645507,79	1309652,88
2	40154	626797,84	1304299,99	2	40195	626512,14	1304320,64	2	40235	647014,36	1310015,84	2	40276	646876,82	1309840,07	2	40316	645433,49	1309632,26
2	40155	626804,72	1304293,45	2	40196	626560,67	1304367,46	2	40236	647025,66	1309985,42	2	40277	646883,64	1309828,44	2	40317	645404,55	1309615,27
2	40156	626798,18	1304254,90	2	40197	626596,47	1304362,30	2	40237	647031,69	1309961,71	2	40278	646876,06	1309809,50	2	40318	645387,38	1309648,10
2	40157	626799,90	1304240,78	2	40198	626607,49	1304369,18	2	40238	647042,52	1309971,00	2	40279	646873,53	1309772,63	2	40319	645363,64	1309669,32
2	40158	626845,68	1304219,10	2	40199	626613,68	1304382,94	2	40239	647066,08	1309975,25	2	40280	646891,94	1309750,39	2	40320	645351,51	1309697,61
2	40159	626872,53	1304234,93	2	40200	626607,14	1304391,21	2	40240	647094,57	1309963,14	2	40281	646900,12	1309804,38	2	40321	645363,43	1309727,19
2	40160	626856,02	1304185,71	2	40201	626594,75	1304391,56	2	40241	647105,69	1309948,41	2	40282	646922,71	1309816,16	2	40322	645371,68	1309739,32
2	40161	626827,79	1304156,11	2	40202	626574,79	1304401,54	2	40242	647125,11	1309958,27	2	40283	646923,69	1309824,67	2	40323	645361,28	1309776,00
2	40162	626749,65	1304113,43	2	40203	626574,45	1304407,73	2	40243	647153,16	1309955,28	2	40284	646915,18	1309841,04	2	40324	645360,49	1309791,02
2	40163	626732,44	1304097,25	2	40204	626586,84	1304412,90	2	40244	647228,45	1309939,90	2	40285	646915,51	1309859,70	2	40325	645398,46	1309797,24
2	40164	626710,06	1304027,72	2	40205	626594,41	1304432,51	2	40245	647248,41	1309919,93	2	40286	646923,03	1309903,89	2	40326	645417,44	1309802,47
2	40165	626686,66	1304010,17	2	40206	626615,75	1304458,67	2	40246	647240,23	1309878,03	2	40287	646915,18	1309913,39	2	40327	645397,99	1309810,26
2	40166	626671,86	1304015,33	2	40207	626636,06	1304473,82	2	40247	647240,56	1309839,41	2	40288	646849,06	1309879,66	2	40328	645377,78	1309824,91
2	40167	626639,85	1304055,60	2	40208	626638,47	1304492,40	2	40248	647231,72	1309820,09	2	40289	646825,16	1309905,85	2	40329	645377,83	1309837,83
2	40168	626679,78	1304093,81	2	40209	626629,52	1304511,68	2	40249	647209,80	1309813,87	2	40290	646820,64	1309925,92	2	40330	645373,79	1309884,52
2	40169	626689,41	1304107,92	2	40210	626638,13	1304524,76	2	40250	647135,48	1309812,23	2	40291	646824,83	1309930,07	2	40331	645382,09	1309904,94
2	40170	626656,02	1304126,17	2	40211	626649,14	1304527,51	2	40251	647103,73	1309811,90	2	40292	646873,93	1309958,23	2	40332	645433,82	1309911,81
2	40171	626633,65	1304154,39	2	40212	626660,49	1304523,73	2	40252	647100,13	1309766,08	2	40293	646948,55	1309999,69	2	40333	645488,16	1309936,03
2	40172	626610,24	1304159,21	2	40213	626685,28	1304499,29	2	40253	647077,22	1309635,47	2	40294	646987,77	1310014,72	2	40334	645533,33	1309941,93
2	40173	626608,18	1304161,96	2	40214	626694,57	1304499,29	2	40254	647038,26	1309589,31	2	40235	647014,36	1310015,84	2	40335	645556,35	1309931,47
2	40174	626607,83	1304172,64	2	40215	626721,77	1304511,33	2	40255	647028,77	1309555,60	2	40295	645675,40	1310062,71	2	40336	645596,07	1309901,13
2	40175	626632,96	1304221,85	2	40216	626743,45	1304533,02	2	40256	647004,87	1309549,05	2	40296	645712,06	1309984,16	2	40337	645614,48	1309903,90
2	40176	626635,03	1304237,69	2	40217	626747,93	1304547,82	2	40257	646984,58	1309568,36	2	40297	645728,42	1309992,99	2	40338	645556,59	1310022,94
2	40177	626617,81	1304259,03	2	40218	626746,55	1304561,25	2	40258	646984,25	1309536,29	2	40298	645740,53	1309986,77	2	40339	645560,17	1310042,42
2	40178	626600,26	1304274,18	2	40219	626754,12	1304567,45	2	40259	646978,69	1309513,04	2	40299	645745,44	1309974,33	2	40340	645590,09	1310046,50
2	40179	626594,75	1304292,08	2	40220	626801,62	1304573,99	2	40260	646917,47	1309497,00	2	40300	645759,85	1309956,65	2	40341	645669,32	1310062,47
2	40180	626615,06	1304301,03	2	40221	626808,86	1304583,28	2	40261	646897,26	1309503,79	2	40301	645757,22	1309949,13	2	40295	645675,40	1310062,71
2	40181	626631,59	1304307,91	2	40222	626796,29	1304605,48	2	40262	646888,34	1309509,76	2	40302	645767,70	1309921,16	2	40342	627638,74	1304710,12
2	40182	626634,68	1304318,24	2	40223	626789,75	1304614,43	2	40263	646884,09	1309547,74	2	40303	645759,85	1309902,64	2	40343	627653,55	1304705,30
2	40183	626627,11	1304325,81	2	40224	626791,12	1304625,10	2	40264	646890,96	1309594,88	2	40304	645733,66	1309883,00	2	40344	627673,86	1304685,68
2	40184	626597,51	1304337,17	2	40225	626810,41	1304649,54	2	40265	646880,49	1309635,14	2	40305	645710,09	1309875,80	2	40345	627691,75	1304630,26

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	40346	627690,37	1304616,15	2	40387	627337,57	1304452,48	2	40428	627048,43	1304418,05	2	40468	632824,77	1303321,25	2	40509	632768,58	1303044,42
2	40347	627674,20	1304605,82	2	40388	627337,91	1304441,12	2	40429	627033,62	1304465,56	2	40469	632851,60	1303282,74	2	40510	632716,50	1303081,98
2	40348	627591,24	1304589,99	2	40389	627355,46	1304416,68	2	40430	627058,06	1304478,30	2	40470	632861,07	1303253,70	2	40511	632678,62	1303108,82
2	40349	627561,99	1304556,26	2	40390	627355,12	1304410,83	2	40431	627064,68	1304488,92	2	40471	632869,27	1303233,50	2	40512	632664,42	1303122,39
2	40350	627530,66	1304508,07	2	40391	627346,86	1304396,71	2	40432	627068,90	1304473,31	2	40472	632886,00	1303207,93	2	40513	632658,74	1303132,17
2	40351	627532,38	1304437,16	2	40392	627335,84	1304390,52	2	40433	627102,30	1304427,52	2	40473	632905,57	1303165,32	2	40514	632659,69	1303141,96
2	40352	627567,84	1304436,47	2	40393	627307,96	1304396,37	2	40434	627133,62	1304422,01	2	40474	632910,94	1303159,63	2	40515	632668,84	1303154,58
2	40353	627580,57	1304444,73	2	40394	627292,82	1304408,07	2	40435	627186,63	1304437,16	2	40475	632919,78	1303173,84	2	40516	632689,35	1303168,79
2	40354	627589,18	1304461,60	2	40395	627285,93	1304408,42	2	40436	627205,90	1304457,47	2	40476	632943,77	1303190,57	2	40517	632690,61	1303176,68
2	40355	627588,15	1304475,37	2	40396	627281,80	1304404,98	2	40437	627217,95	1304473,99	2	40477	632984,17	1303239,49	2	40518	632688,09	1303185,83
2	40356	627574,04	1304491,20	2	40397	627283,18	1304383,98	2	40438	627264,76	1304499,80	2	40478	633010,37	1303244,23	2	40519	632676,10	1303197,20
2	40357	627575,41	1304518,05	2	40398	627276,30	1304373,31	2	40439	627289,20	1304535,26	2	40479	633016,05	1303233,81	2	40520	632668,52	1303199,41
2	40358	627578,51	1304528,72	2	40399	627263,56	1304376,06	2	40440	627323,28	1304573,47	2	40480	633032,78	1303223,40	2	40521	632653,68	1303192,15
2	40359	627595,37	1304539,74	2	40400	627257,02	1304395,34	2	40441	627359,42	1304598,25	2	40481	633049,20	1303235,71	2	40522	632638,85	1303201,30
2	40360	627626,35	1304545,59	2	40401	627250,48	1304401,19	2	40442	627405,54	1304598,60	2	40482	633058,66	1303233,18	2	40523	632631,59	1303213,93
2	40361	627647,00	1304544,55	2	40402	627233,62	1304408,76	2	40443	627487,12	1304657,11	2	40483	633055,82	1303193,73	2	40524	632630,33	1303224,66
2	40362	627686,93	1304510,82	2	40403	627228,80	1304399,13	2	40444	627503,12	1304674,32	2	40484	633064,03	1303184,57	2	40525	632636,01	1303236,66
2	40363	627697,96	1304486,38	2	40404	627232,24	1304373,99	2	40445	627510,70	1304648,85	2	40485	633075,70	1303180,16	2	40526	632650,52	1303242,02
2	40364	627692,44	1304477,43	2	40405	627228,80	1304366,08	2	40446	627532,04	1304658,83	2	40486	633074,76	1303173,52	2	40527	632655,27	1303248,65
2	40365	627675,92	1304475,37	2	40406	627212,27	1304362,64	2	40447	627554,76	1304659,18	2	40487	633066,55	1303167,53	2	40528	632654,94	1303258,75
2	40366	627651,14	1304454,71	2	40407	627196,44	1304387,08	2	40448	627570,94	1304651,95	2	40488	633051,09	1303169,10	2	40529	632648,31	1303262,22
2	40367	627647,69	1304439,23	2	40408	627181,30	1304387,42	2	40449	627580,23	1304631,30	2	40489	633037,20	1303168,48	2	40530	632639,16	1303260,33
2	40368	627692,44	1304402,74	2	40409	627152,72	1304351,28	2	40450	627588,15	1304630,95	2	40490	633032,15	1303159,01	2	40531	632628,43	1303248,65
2	40369	627693,82	1304385,19	2	40410	627114,17	1304347,15	2	40451	627597,44	1304641,62	2	40491	633027,41	1303146,06	2	40532	632598,13	1303228,76
2	40370	627689,69	1304371,07	2	40411	627084,91	1304325,12	2	40452	627620,50	1304701,86	2	40492	633020,15	1303141,64	2	40533	632593,08	1303225,29
2	40371	627677,30	1304371,42	2	40412	627085,25	1304295,52	2	40453	627638,74	1304710,12	2	40493	633013,21	1303142,90	2	40534	632568,46	1303215,82
2	40372	627633,24	1304394,48	2	40413	627060,82	1304277,96	2	40454	632677,99	1303474,66	2	40494	633002,48	1303151,11	2	40535	632539,42	1303211,40
2	40373	627620,85	1304402,39	2	40414	627052,56	1304279,34	2	40454	632686,51	1303469,29	2	40495	632991,43	1303156,16	2	40536	632535,63	1303215,19
2	40374	627534,79	1304393,44	2	40415	627048,77	1304296,55	2	40455	632700,08	1303456,03	2	40496	632984,49	1303154,58	2	40537	632545,10	1303245,49
2	40375	627453,90	1304394,30	2	40416	627043,27	1304305,85	2	40456	632701,98	1303435,51	2	40497	632980,38	1303138,49	2	40538	632555,83	1303254,65
2	40376	627504,16	1304485,18	2	40417	627033,96	1304305,50	2	40457	632700,71	1303383,75	2	40498	632962,39	1303126,17	2	40539	632588,97	1303271,38
2	40377	627504,16	1304503,08	2	40418	627024,33	1304294,14	2	40458	632704,51	1303363,86	2	40499	632955,13	1303127,12	2	40540	632607,91	1303280,21
2	40378	627482,82	1304483,11	2	40419	627017,79	1304271,77	2	40459	632711,77	1303349,98	2	40500	632935,24	1303131,86	2	40541	632614,86	1303294,10
2	40379	627467,34	1304481,04	2	40420	627004,71	1304248,02	2	40460	632719,97	1303348,39	2	40501	632927,98	1303138,17	2	40542	632605,07	1303301,36
2	40380	627457,69	1304493,44	2	40421	626995,42	1304248,70	2	40461	632738,91	1303361,34	2	40502	632921,99	1303135,33	2	40543	632590,24	1303292,21
2	40381	627452,53	1304516,85	2	40422	626967,54	1304280,72	2	40462	632747,11	1303360,39	2	40503	632905,26	1303118,91	2	40544	632584,56	1303292,21
2	40382	627441,17	1304520,98	2	40423	626946,89	1304288,29	2	40463	632753,75	1303353,45	2	40504	632887,26	1303100,30	2	40545	632563,41	1303341,13
2	40383	627427,41	1304520,98	2	40424	626923,13	1304299,30	2	40464	632765,74	1303329,45	2	40505	632858,23	1303071,57	2	40546	632554,25	1303395,11
2	40384	627392,29	1304505,83	2	40425	626904,89	1304314,80	2	40465	632775,84	1303324,09	2	40506	632838,02	1303050,42	2	40547	632546,05	1303443,41
2	40385	627348,92	1304473,82	2	40426	627000,24	1304351,62	2	40466	632792,25	1303325,04	2	40507	632808,04	1303034,00	2	40548	632552,67	1303467,71
2	40386	627341,70	1304465,90	2	40427	627044,64	1304392,92	2	40467	632814,04	1303329,45	2	40508	632787,83	1303035,59	2	40549	632563,41	1303471,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	40550	632588,34	1303470,23	2	40590	634363,75	1298717,69	2	40631	634030,97	1298912,28	2	40671	645511,00	1309442,85	2	40711	636213,69	1298326,18
2	40551	632647,37	1303469,92	2	40591	634369,18	1298703,20	2	40632	634019,19	1298925,19	2	40672	645516,19	1309459,18	2	40712	636134,34	1298302,27
2	40552	632658,74	1303473,39	2	40592	634376,43	1298685,44	2	40633	634010,35	1298942,86	2	40673	645544,99	1309473,32	2	40713	636124,19	1298302,27
2	40453	632677,99	1303474,66	2	40593	634381,86	1298681,46	2	40634	634004,23	1298958,71	2	40674	645568,72	1309482,92	2	40714	636120,57	1298305,52
2	40553	634033,91	1299005,83	2	40594	634393,83	1298681,10	2	40635	634005,36	1298982,50	2	40675	645584,65	1309541,95	2	40715	636120,57	1298312,05
2	40554	634051,12	1299001,53	2	40595	634411,58	1298687,98	2	40636	634011,03	1298995,87	2	40676	645656,20	1309614,10	2	40716	636126,73	1298318,57
2	40555	634074,46	1298980,23	2	40596	634420,63	1298687,61	2	40637	634019,42	1299002,66	2	40677	645680,24	1309623,55	2	40717	636127,45	1298321,47
2	40556	634121,36	1298933,57	2	40597	634423,89	1298683,99	2	40553	634033,91	1299005,83	2	40678	645726,84	1309616,28	2	40718	636123,47	1298325,82
2	40557	634178,67	1298857,90	2	40598	634423,53	1298677,11	2	40638	645836,26	1309630,20	2	40679	645785,65	1309571,05	2	40719	636059,69	1298328,71
2	40558	634198,82	1298828,45	2	40599	634419,18	1298670,95	2	40639	645905,43	1309573,55	2	40680	645836,26	1309630,20	2	40720	636048,82	1298330,89
2	40559	634201,78	1298813,28	2	40600	634365,92	1298626,74	2	40640	645711,65	1309342,81	2	40681	636377,11	1298620,41	2	40721	636043,39	1298338,14
2	40560	634198,15	1298809,42	2	40601	634338,60	1298668,97	2	40641	645684,91	1309332,39	2	40682	636389,79	1298619,32	2	40722	636043,39	1298345,75
2	40561	634189,99	1298805,80	2	40602	634311,87	1298672,82	2	40642	645652,09	1309335,48	2	40683	636406,10	1298614,25	2	40723	636047,37	1298355,53
2	40562	634170,97	1298808,29	2	40603	634292,84	1298685,28	2	40643	645620,43	1309337,45	2	40684	636420,59	1298605,91	2	40724	636071,29	1298375,82
2	40563	634153,53	1298821,89	2	40604	634286,27	1298683,93	2	40644	645480,91	1309200,32	2	40685	636430,37	1298596,49	2	40725	636073,10	1298382,70
2	40564	634146,04	1298820,98	2	40605	634277,89	1298677,13	2	40645	645454,57	1309204,68	2	40686	636437,98	1298568,22	2	40726	636070,20	1298386,69
2	40565	634141,74	1298817,13	2	40606	634268,38	1298671,92	2	40646	645443,25	1309222,88	2	40687	636459,36	1298550,83	2	40727	635954,61	1298386,69
2	40566	634142,42	1298806,26	2	40607	634262,94	1298670,33	2	40647	645454,06	1309234,39	2	40688	636470,95	1298539,23	2	40728	635939,40	1298385,61
2	40567	634148,08	1298801,04	2	40608	634241,64	1298677,13	2	40648	645492,45	1309269,74	2	40689	636478,56	1298526,92	2	40729	635934,69	1298375,46
2	40568	634204,72	1298761,85	2	40609	634232,13	1298675,09	2	40649	645477,30	1309275,30	2	40690	636478,56	1298513,51	2	40730	635934,33	1298367,48
2	40569	634240,96	1298738,52	2	40610	634200,42	1298659,68	2	40650	645443,96	1309249,54	2	40691	636474,21	1298503,00	2	40731	635967,66	1298345,38
2	40570	634247,54	1298738,52	2	40611	634183,88	1298639,52	2	40651	645428,84	1309244,48	2	40692	636431,82	1298468,58	2	40732	635992,30	1298325,09
2	40571	634252,07	1298743,05	2	40612	634130,64	1298646,55	2	40652	645413,78	1309268,05	2	40693	636328,55	1298381,98	2	40733	635995,20	1298316,03
2	40572	634248,67	1298753,70	2	40613	634062,46	1298658,77	2	40653	645397,99	1309236,91	2	40694	636313,34	1298381,26	2	40734	635991,57	1298307,34
2	40573	634223,75	1298786,09	2	40614	634014,66	1298659,01	2	40654	645390,22	1309271,65	2	40695	636292,68	1298395,39	2	40735	635961,43	1298288,02
2	40574	634223,97	1298793,35	2	40615	633908,18	1298684,60	2	40655	645412,63	1309352,59	2	40696	636281,81	1298399,38	2	40736	635883,62	1298358,80
2	40575	634228,28	1298795,61	2	40616	633882,59	1298692,53	2	40656	645418,36	1309389,82	2	40697	636274,93	1298400,82	2	40737	635880,33	1298359,52
2	40576	634238,92	1298794,02	2	40617	633876,70	1298699,33	2	40657	645420,72	1309406,64	2	40698	636260,07	1298383,43	2	40738	635887,22	1298370,75
2	40577	634265,92	1298784,72	2	40618	633869,44	1298707,94	2	40658	645394,80	1309414,70	2	40699	636221,30	1298417,85	2	40739	635904,97	1298392,85
2	40578	634291,38	1298777,71	2	40619	633871,71	1298739,65	2	40659	645368,18	1309432,40	2	40700	636203,90	1298404,45	2	40740	635928,52	1298400,46
2	40579	634351,68	1298803,90	2	40620	633895,04	1298810,56	2	40660	645365,99	1309481,48	2	40701	636158,61	1298387,78	2	40741	635939,40	1298416,04
2	40580	634372,80	1298800,67	2	40621	633924,04	1298894,83	2	40661	645375,48	1309493,27	2	40702	636101,72	1298389,23	2	40742	635939,40	1298441,77
2	40581	634380,05	1298771,68	2	40622	633927,44	1298902,76	2	40662	645414,11	1309442,19	2	40703	636096,29	1298387,41	2	40743	635936,14	1298450,83
2	40582	634376,79	1298763,35	2	40623	633930,84	1298905,70	2	40663	645429,16	1309434,67	2	40704	636093,39	1298384,88	2	40744	635889,40	1298448,29
2	40583	634366,28	1298757,19	2	40624	633943,98	1298905,02	2	40664	645438,66	1309383,93	2	40705	636092,67	1298380,53	2	40745	635886,14	1298454,45
2	40584	634343,10	1298755,74	2	40625	634025,30	1298881,46	2	40665	645425,24	1309348,57	2	40706	636094,48	1298372,19	2	40746	635883,96	1298464,96
2	40585	634332,22	1298751,39	2	40626	634043,20	1298876,25	2	40666	645434,74	1309333,52	2	40707	636097,01	1298366,40	2	40747	635885,77	1298479,81
2	40586	634325,34	1298741,24	2	40627	634071,29	1298874,67	2	40667	645492,02	1309401,61	2	40708	636104,62	1298362,06	2	40748	635893,74	1298485,98
2	40587	634325,34	1298727,47	2	40628	634073,33	1298877,84	2	40668	645516,57	1309422,55	2	40709	636133,98	1298349,01	2	40749	635989,76	1298490,32
2	40588	634331,50	1298724,22	2	40629	634073,56	1298882,37	2	40669	645534,25	1309420,92	2	40710	636196,30	1298349,37	2	40750	636065,85	1298493,22
2	40589	634355,05	1298723,49	2	40630	634051,35	1298894,61	2	40670	645534,90	1309427,14	2	40711	636214,06	1298334,15	2	40751	636076,73	1298499,38

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	40752	636127,82	1298576,20	2	40792	636293,40	1296715,75	2	40833	636167,85	1296773,35	2	40873	640997,81	1306020,46	2	40914	641100,49	1305711,40
2	40753	636142,31	1298594,31	2	40793	636289,78	1296709,77	2	40834	636191,91	1296782,32	2	40874	641013,47	1306023,02	2	40915	641116,65	1305706,27
2	40754	636164,41	1298596,85	2	40794	636286,70	1296690,20	2	40835	636244,31	1296785,50	2	40875	641015,01	1306015,06	2	40916	641134,37	1305694,20
2	40755	636176,01	1298594,68	2	40795	636288,69	1296655,24	2	40836	636303,73	1296785,86	2	40876	641013,21	1306008,65	2	40917	641165,68	1305631,83
2	40756	636194,85	1298581,27	2	40796	636284,16	1296643,64	2	40837	636312,25	1296791,11	2	40877	641002,43	1306002,75	2	40918	641180,32	1305593,84
2	40757	636216,59	1298555,54	2	40797	636268,59	1296629,51	2	40838	636320,40	1296812,31	2	40878	640995,25	1306004,28	2	40919	641176,47	1305570,99
2	40758	636223,84	1298548,30	2	40798	636263,70	1296621,36	2	40839	636327,82	1296830,61	2	40879	640987,03	1305998,89	2	40920	641178,52	1305563,04
2	40759	636240,50	1298542,14	2	40799	636262,97	1296607,58	2	40840	636330,36	1296884,24	2	40880	641008,59	1305986,57	2	40921	641178,27	1305548,66
2	40760	636254,27	1298545,40	2	40800	636241,59	1296589,65	2	40841	636333,98	1296894,20	2	40881	641018,60	1305989,66	2	40922	641166,20	1305531,71
2	40761	636299,92	1298575,11	2	40801	636213,70	1296580,05	2	40842	636338,33	1296941,30	2	40882	641024,25	1305986,57	2	40923	641165,68	1305524,78
2	40762	636343,77	1298607,72	2	40802	636157,52	1296563,93	2	40843	636334,35	1296964,67	2	40883	641022,71	1305981,95	2	40924	641171,07	1305517,09
2	40763	636362,98	1298618,59	2	40803	636134,33	1296560,12	2	40764	636334,35	1296973,92	2	40884	641001,15	1305972,46	2	40925	641179,29	1305508,62
2	40680	636377,11	1298620,41	2	40804	636113,31	1296560,66	2	40844	640906,45	1306430,41	2	40885	640989,86	1305964,50	2	40926	641194,18	1305507,85
2	40764	636334,35	1296973,92	2	40805	636090,49	1296563,38	2	40845	640920,18	1306424,20	2	40886	640990,63	1305955,77	2	40927	641204,96	1305501,43
2	40765	636356,64	1296950,18	2	40806	636071,11	1296569,54	2	40846	640931,47	1306423,67	2	40887	640998,58	1305941,65	2	40928	641221,14	1305477,81
2	40766	636383,81	1296921,74	2	40807	636063,49	1296576,24	2	40847	640934,01	1306411,91	2	40888	641005,25	1305941,65	2	40929	641255,53	1305454,45
2	40767	636397,94	1296912,32	2	40808	636058,60	1296586,75	2	40848	640941,21	1306412,68	2	40889	641010,13	1305947,70	2	40930	641267,08	1305443,92
2	40768	636426,75	1296905,43	2	40809	636058,24	1296595,45	2	40849	640944,03	1306407,80	2	40890	641018,60	1305954,74	2	40931	641303,78	1305419,80
2	40769	636427,11	1296871,91	2	40810	636058,60	1296615,55	2	40850	640938,64	1306392,91	2	40891	641025,79	1305957,57	2	40932	641319,96	1305409,28
2	40770	636428,56	1296826,07	2	40811	636047,01	1296616,28	2	40851	640931,96	1306378,80	2	40892	641033,49	1305955,51	2	40933	641339,47	1305375,65
2	40771	636439,79	1296800,35	2	40812	636014,04	1296599,07	2	40852	640935,55	1306359,29	2	40893	641038,11	1305943,45	2	40934	641339,47	1305363,58
2	40772	636453,93	1296778,07	2	40813	635932,34	1296547,80	2	40853	640934,01	1306341,58	2	40894	641037,60	1305935,75	2	40935	641334,59	1305350,24
2	40773	636479,47	1296746,54	2	40814	635915,12	1296541,64	2	40854	640925,80	1306315,14	2	40895	641034,26	1305927,02	2	40936	641326,38	1305336,38
2	40774	636471,86	1296703,60	2	40815	635899,00	1296543,63	2	40855	640925,80	1306308,21	2	40896	641030,92	1305912,14	2	40937	641329,97	1305335,35
2	40775	636467,69	1296669,72	2	40816	635891,57	1296553,96	2	40856	640918,75	1306304,61	2	40897	641047,61	1305902,38	2	40938	641346,39	1305332,78
2	40776	636457,55	1296650,52	2	40817	635888,31	1296572,08	2	40857	640925,42	1306225,04	2	40898	641049,66	1305878,76	2	40939	641358,20	1305317,38
2	40777	636443,05	1296632,77	2	40818	635868,55	1296594,18	2	40858	640933,63	1306204,24	2	40899	641064,80	1305862,08	2	40940	641358,46	1305312,51
2	40778	636426,20	1296629,51	2	40819	635863,30	1296600,52	2	40859	640942,63	1306191,93	2	40900	641067,88	1305854,12	2	40941	641355,38	1305304,03
2	40779	636357,90	1296660,67	2	40820	635860,04	1296615,20	2	40860	640947,50	1306190,90	2	40901	641063,52	1305846,93	2	40942	641359,49	1305295,31
2	40780	636349,74	1296670,63	2	40821	635864,21	1296623,71	2	40861	640959,56	1306153,42	2	40902	641063,26	1305842,57	2	40943	641388,75	1305262,45
2	40781	636345,21	1296688,39	2	40822	635929,24	1296662,84	2	40862	640970,09	1306118,51	2	40903	641075,84	1305834,87	2	40944	641414,94	1305241,65
2	40782	636346,66	1296715,38	2	40823	635993,75	1296699,98	2	40863	640977,01	1306104,39	2	40904	641082,52	1305828,71	2	40945	641425,20	1305237,29
2	40783	636353,37	1296743,83	2	40824	636049,55	1296730,78	2	40864	640985,49	1306097,21	2	40905	641083,29	1305824,35	2	40946	641442,65	1305242,43
2	40784	636367,50	1296809,41	2	40825	636062,23	1296729,15	2	40865	640997,81	1306096,43	2	40906	641078,16	1305818,70	2	40947	641454,72	1305242,43
2	40785	636367,32	1296826,44	2	40826	636071,29	1296724,99	2	40866	641005,25	1306090,28	2	40907	641067,88	1305815,36	2	40948	641460,11	1305238,32
2	40786	636358,63	1296834,23	2	40827	636066,83	1296697,81	2	40867	641006,28	1306079,75	2	40908	641063,26	1305807,66	2	40949	641473,72	1305209,06
2	40787	636350,65	1296833,51	2	40828	636102,81	1296700,35	2	40868	641003,46	1306072,05	2	40909	641069,17	1305786,10	2	40950	641499,90	1305165,68
2	40788	636342,13	1296828,25	2	40829	636103,90	1296707,59	2	40869	640997,04	1306067,69	2	40910	641084,06	1305771,21	2	40951	641523,00	1305140,26
2	40789	636332,35	1296794,55	2	40830	636098,64	1296731,14	2	40870	640984,72	1306067,17	2	40911	641101,26	1305756,32	2	40952	641552,01	1305103,30
2	40790	636325,83	1296775,35	2	40831	636098,64	1296741,65	2	40871	640980,09	1306053,83	2	40912	641107,16	1305738,61	2	40953	641575,36	1305070,70
2	40791	636326,56	1296746,00	2	40832	636137,42	1296746,18	2	40872	640983,17	1306038,17	2	40913	641104,34	1305726,80	2	40954	641584,54	1305045,13

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	40955	641591,23	1305022,84	2	40996	641142,94	1305508,12	2	41036	631936,17	1298848,63	2	41077	631834,66	1298749,78	2	41117	629610,04	1302127,84
2	40956	641592,56	1305011,15	2	40997	641158,02	1305511,32	2	41037	631937,94	1298842,14	2	41078	631818,14	1298748,01	2	41118	629621,75	1302088,60
2	40957	641599,24	1305013,46	2	40998	641157,33	1305526,85	2	41038	631949,44	1298840,07	2	41079	631808,10	1298758,04	2	41119	629600,40	1302056,59
2	40958	641604,63	1305011,66	2	40999	641142,94	1305570,72	2	41039	631959,48	1298842,43	2	41080	631776,23	1298865,44	2	41120	629576,66	1302044,54
2	40959	641606,43	1305005,50	2	41000	641149,11	1305587,85	2	41040	631998,13	1298862,50	2	41081	631760,59	1298922,99	2	41121	629547,74	1302048,32
2	40960	641599,75	1304976,24	2	41001	641147,74	1305605,21	2	41041	632010,53	1298865,74	2	41082	631762,36	1298948,66	2	41122	629551,53	1302099,27
2	40961	641593,99	1304979,90	2	41002	641140,66	1305617,77	2	41042	632017,32	1298862,20	2	41083	631796,00	1298983,19	2	41123	629564,26	1302103,06
2	40962	641595,52	1304991,04	2	41003	641120,78	1305615,72	2	41043	632027,94	1298845,98	2	41029	631820,50	1298992,33	2	41124	629562,88	1302124,05
2	40963	641521,50	1304941,56	2	41004	641091,55	1305653,41	2	41044	632031,78	1298830,63	2	41084	629713,32	1302626,94	2	41125	629550,84	1302151,59
2	40964	641520,55	1304957,13	2	41005	641087,21	1305662,78	2	41045	632038,56	1298816,76	2	41085	629748,77	1302621,79	2	41126	629546,02	1302188,42
2	40965	641510,51	1304980,20	2	41006	641076,23	1305671,69	2	41046	632045,64	1298820,59	2	41086	629759,44	1302610,43	2	41127	629535,35	1302196,34
2	40966	641488,80	1305015,14	2	41007	641076,23	1305683,79	2	41047	632039,45	1298840,66	2	41087	629755,31	1302584,26	2	41128	629490,26	1302203,91
2	40967	641482,17	1305034,56	2	41008	641052,18	1305704,59	2	41048	632047,13	1298853,05	2	41088	629737,75	1302556,38	2	41129	629480,62	1302229,38
2	40968	641478,75	1305060,38	2	41009	641031,96	1305741,09	2	41049	632065,12	1298858,66	2	41089	629736,38	1302541,24	2	41130	629486,47	1302282,73
2	40969	641472,81	1305078,42	2	41010	641030,32	1305766,26	2	41050	632078,40	1298856,30	2	41090	629739,82	1302532,98	2	41131	629491,64	1302359,84
2	40970	641460,48	1305091,90	2	41011	641016,61	1305795,50	2	41051	632096,40	1298795,51	2	41091	629756,69	1302520,24	2	41132	629512,97	1302388,06
2	40971	641453,40	1305104,70	2	41012	640991,78	1305813,62	2	41052	632107,32	1298733,84	2	41092	629770,80	1302496,49	2	41133	629523,31	1302402,87
2	40972	641452,71	1305119,78	2	41013	640983,49	1305829,99	2	41053	632117,65	1298721,74	2	41093	629769,77	1302484,78	2	41134	629489,95	1302400,22
2	40973	641455,45	1305126,40	2	41014	640991,95	1305846,90	2	41054	632177,84	1298734,73	2	41094	629750,48	1302450,02	2	41135	629504,03	1302436,60
2	40974	641464,82	1305136,45	2	41015	640985,32	1305865,17	2	41055	632202,92	1298733,55	2	41095	629761,16	1302435,91	2	41136	629558,42	1302457,59
2	40975	641456,82	1305143,76	2	41016	640969,78	1305880,25	2	41056	632210,00	1298732,37	2	41096	629779,40	1302420,76	2	41137	629576,67	1302467,23
2	40976	641454,31	1305160,44	2	41017	640975,26	1305904,92	2	41057	632219,15	1298715,84	2	41097	629790,07	1302391,85	2	41138	629600,07	1302490,64
2	40977	641444,94	1305160,66	2	41018	640969,33	1305937,82	2	41058	632221,80	1298667,16	2	41098	629791,10	1302353,64	2	41139	629625,89	1302588,39
2	40978	641433,29	1305158,38	2	41019	640952,92	1305964,10	2	41059	632218,56	1298616,70	2	41099	629780,43	1302332,99	2	41140	629656,52	1302609,05
2	40979	641429,18	1305162,95	2	41020	640943,29	1306022,67	2	41060	632221,80	1298576,27	2	41100	629732,24	1302313,03	2	41084	629713,32	1302626,94
2	40980	641424,84	1305174,14	2	41021	640927,92	1306145,16	2	41061	632217,67	1298551,77	2	41101	629705,04	1302258,29	2	41141	647474,06	1306881,46
2	40981	641418,67	1305177,79	2	41022	640889,90	1306296,08	2	41062	632210,89	1298545,88	2	41102	629681,64	1302246,59	2	41142	647482,33	1306859,08
2	40982	641394,22	1305189,90	2	41023	640926,38	1306392,08	2	41063	632152,76	1298534,07	2	41103	629613,14	1302257,95	2	41143	647514,44	1306863,95
2	40983	641373,44	1305191,96	2	41024	640894,06	1306403,94	2	41064	632091,67	1298523,74	2	41104	629599,37	1302270,00	2	41144	647523,47	1306860,63
2	40984	641366,82	1305196,98	2	41025	640895,01	1306411,78	2	41065	632061,29	1298521,38	2	41105	629598,34	1302321,28	2	41145	647564,21	1306854,96
2	40985	641362,48	1305204,07	2	41026	640889,44	1306419,62	2	41066	632047,13	1298527,28	2	41106	629603,50	1302360,18	2	41146	647582,06	1306861,51
2	40986	641356,99	1305234,90	2	41027	640888,79	1306425,84	2	41067	631983,97	1298597,22	2	41107	629602,81	1302387,38	2	41147	647746,02	1306742,81
2	40987	641342,73	1305251,55	2	41028	640891,41	1306430,08	2	41068	631981,61	1298610,50	2	41108	629590,42	1302397,36	2	41148	647747,48	1306718,48
2	40988	641296,74	1305287,46	2	40844	640906,45	1306430,41	2	41069	631985,74	1298620,83	2	41109	629575,97	1302395,63	2	41149	647720,72	1306677,13
2	40989	641156,96	1305474,09	2	41029	631820,50	1298992,33	2	41070	631994,59	1298631,45	2	41110	629547,74	1302339,53	2	41150	647708,07	1306663,02
2	40990	640963,09	1305464,07	2	41030	631842,62	1298987,61	2	41071	632010,24	1298646,79	2	41111	629554,62	1302257,61	2	41151	647613,69	1306729,55
2	40991	641000,58	1305471,53	2	41031	631888,95	1298985,84	2	41072	632011,42	1298661,55	2	41112	629595,59	1302249,69	2	41152	647605,91	1306701,82
2	40992	641034,67	1305470,88	2	41032	631899,28	1298979,35	2	41073	632007,88	1298672,17	2	41113	629635,86	1302229,38	2	41153	647588,40	1306697,44
2	40993	641069,84	1305489,16	2	41033	631905,18	1298969,90	2	41074	631972,17	1298771,91	2	41114	629657,89	1302209,08	2	41154	647565,04	1306720,79
2	40994	641094,74	1305503,33	2	41034	631909,61	1298946,01	2	41075	631958,60	1298776,92	2	41115	629661,34	1302187,04	2	41155	647550,93	1306716,42
2	40995	641109,59	1305506,75	2	41035	631915,51	1298913,84	2	41076	631932,04	1298771,32	2	41116	629649,63	1302165,35	2	41156	647516,88	1306682,36



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	41157	647521,25	1306672,63	2	41197	637101,07	1299921,76	2	41238	637007,59	1299918,13	2	41278	626097,36	1304058,35	2	41318	637001,08	1300439,89
2	41158	647542,67	1306676,04	2	41198	637123,17	1299917,41	2	41239	637012,66	1299914,88	2	41279	626021,99	1304051,82	2	41319	636975,11	1300458,82
2	41159	647547,53	1306669,96	2	41199	637126,07	1299911,97	2	41240	637037,29	1299961,25	2	41280	625961,74	1304070,06	2	41320	636937,78	1300488,04
2	41160	647555,20	1306672,88	2	41200	637126,79	1299904,00	2	41241	637066,65	1299985,17	2	41281	625911,49	1304112,74	2	41321	636868,00	1300532,40
2	41161	647561,96	1306666,34	2	41201	637123,90	1299876,47	2	41189	637076,07	1299988,43	2	41282	626041,77	1304167,65	2	41322	636846,89	1300567,02
2	41162	647588,40	1306683,33	2	41202	637111,94	1299852,92	2	41242	626440,84	1304445,04	2	41283	626106,49	1304204,13	2	41323	636840,40	1300568,10
2	41163	647611,76	1306675,81	2	41203	637128,97	1299836,24	2	41243	626406,13	1304347,15	2	41284	626241,07	1304291,56	2	41324	636816,59	1300559,45
2	41164	647619,00	1306680,03	2	41204	637143,46	1299826,82	2	41244	626417,14	1304308,59	2	41285	626254,18	1304303,70	2	41325	636810,64	1300554,04
2	41165	647635,32	1306665,59	2	41205	637133,68	1299802,18	2	41245	626412,66	1304293,11	2	41286	626316,46	1304361,43	2	41326	636811,18	1300545,92
2	41166	647639,48	1306670,20	2	41206	637090,20	1299684,42	2	41246	626394,42	1304276,24	2	41287	626353,98	1304395,17	2	41327	636831,74	1300534,02
2	41167	647658,94	1306677,98	2	41207	637067,01	1299627,90	2	41247	626373,08	1304265,91	2	41288	626411,46	1304422,36	2	41328	636852,84	1300521,58
2	41168	647681,81	1306675,06	2	41208	637039,11	1299582,60	2	41248	626369,64	1304253,18	2	41242	626440,84	1304445,04	2	41329	636862,04	1300508,05
2	41169	647699,32	1306648,79	2	41209	637034,03	1299580,07	2	41249	626385,48	1304220,48	2	41289	637107,67	1300776,40	2	41330	636866,36	1300495,06
2	41170	647642,40	1306681,65	2	41210	637020,27	1299584,78	2	41250	626387,20	1304209,81	2	41290	637126,60	1300773,69	2	41331	636859,87	1300473,97
2	41171	647534,87	1306514,99	2	41211	637004,32	1299599,28	2	41251	626383,75	1304175,73	2	41291	637139,04	1300762,87	2	41332	636818,21	1300427,98
2	41172	647458,01	1306471,69	2	41212	636992,36	1299602,90	2	41252	626367,91	1304141,76	2	41292	637146,61	1300753,67	2	41333	636791,71	1300387,95
2	41173	647411,79	1306482,89	2	41213	636968,09	1299591,66	2	41253	626351,91	1304121,75	2	41293	637149,33	1300731,49	2	41334	636774,94	1300361,98
2	41174	647387,74	1306526,46	2	41214	636949,61	1299591,66	2	41254	626358,62	1304102,76	2	41294	637168,80	1300715,26	2	41335	636751,13	1300352,78
2	41175	647354,87	1306535,74	2	41215	636925,70	1299599,64	2	41255	626341,42	1304098,97	2	41295	637172,58	1300701,20	2	41336	636737,61	1300355,49
2	41176	647344,65	1306549,06	2	41216	636895,26	1299615,21	2	41256	626319,38	1304111,36	2	41296	637157,98	1300657,91	2	41337	636715,42	1300373,34
2	41177	647332,49	1306562,68	2	41217	636859,02	1299646,74	2	41257	626283,58	1304175,04	2	41297	637161,23	1300646,01	2	41338	636698,11	1300388,48
2	41178	647343,19	1306579,70	2	41218	636851,41	1299656,16	2	41258	626273,60	1304177,45	2	41298	637167,72	1300644,93	2	41339	636695,95	1300403,64
2	41179	647374,33	1306608,41	2	41219	636849,96	1299664,13	2	41259	626265,34	1304175,38	2	41299	637175,29	1300635,20	2	41340	636701,36	1300416,62
2	41180	647377,73	1306627,87	2	41220	636860,47	1299702,90	2	41260	626260,18	1304156,11	2	41300	637174,75	1300627,61	2	41341	636775,48	1300510,76
2	41181	647400,12	1306656,57	2	41221	636874,61	1299740,95	2	41261	626268,78	1304141,31	2	41301	637161,77	1300596,23	2	41342	636786,84	1300536,19
2	41182	647404,01	1306707,66	2	41222	636869,90	1299747,11	2	41262	626270,50	1304124,44	2	41302	637146,61	1300571,89	2	41343	636767,90	1300530,78
2	41183	647427,36	1306719,33	2	41223	636853,59	1299737,33	2	41263	626264,31	1304112,74	2	41303	637140,12	1300548,63	2	41344	636746,26	1300534,56
2	41184	647485,74	1306803,98	2	41224	636842,72	1299736,96	2	41264	626242,62	1304109,30	2	41304	637132,55	1300541,96	2	41345	636710,55	1300526,99
2	41185	647474,55	1306821,99	2	41225	636814,09	1299753,64	2	41265	626237,11	1304103,45	2	41305	637120,14	1300539,48	2	41346	636653,21	1300497,77
2	41186	647426,87	1306815,18	2	41226	636809,74	1299760,52	2	41266	626238,49	1304101,03	2	41306	637111,45	1300539,97	2	41347	636638,60	1300498,32
2	41187	647436,11	1306827,34	2	41227	636807,21	1299770,30	2	41267	626255,71	1304088,30	2	41307	637082,23	1300562,16	2	41348	636626,15	1300510,76
2	41188	647464,33	1306853,61	2	41228	636813,73	1299788,41	2	41268	626268,09	1304082,45	2	41308	637080,07	1300551,33	2	41349	636608,30	1300540,51
2	41141	647474,06	1306881,46	2	41229	636855,03	1299865,60	2	41269	626275,67	1304069,71	2	41309	637075,20	1300534,56	2	41350	636609,38	1300555,12
2	41189	637076,07	1299988,43	2	41230	636880,77	1299906,90	2	41270	626274,63	1304056,63	2	41310	637062,76	1300518,87	2	41351	636623,45	1300572,97
2	41190	637080,78	1299986,98	2	41231	636893,44	1299918,86	2	41271	626244,69	1304067,65	2	41311	637049,77	1300515,62	2	41352	636646,72	1300583,79
2	41191	637087,82	1299982,27	2	41232	636905,76	1299921,39	2	41272	626214,40	1304068,68	2	41312	637042,74	1300509,13	2	41353	636658,62	1300582,17
2	41192	637035,45	1299880,88	2	41233	636938,74	1299919,95	2	41273	626197,88	1304046,65	2	41313	637045,44	1300498,85	2	41354	636678,63	1300572,43
2	41193	637033,67	1299876,10	2	41234	636957,58	1299917,41	2	41274	626170,34	1304036,67	2	41314	637090,35	1300469,10	2	41355	636705,68	1300592,45
2	41194	637059,76	1299868,50	2	41235	636965,92	1299924,30	2	41275	626139,36	1304037,01	2	41315	637078,99	1300451,79	2	41356	636718,67	1300598,40
2	41195	637070,63	1299904,00	2	41236	636974,61	1299929,73	2	41276	626123,87	1304042,87	2	41316	637053,01	1300436,64	2	41357	636732,74	1300598,40
2	41196	637083,31	1299918,50	2	41237	636990,55	1299927,92	2	41277	626117,68	1304052,16	2	41317	637031,92	1300429,06	2	41358	636754,38	1300589,74

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	41359	636778,19	1300594,07	2	41399	646858,62	1307303,27	2	41439	641894,30	1308813,52	2	41480	641428,15	1308111,72	2	41521	641479,26	1308308,72
2	41360	636806,31	1300577,30	2	41400	646845,00	1307312,52	2	41440	641871,45	1308787,84	2	41481	641428,41	1308101,71	2	41522	641495,93	1308335,85
2	41361	636821,47	1300575,68	2	41401	646830,88	1307376,74	2	41441	641867,60	1308769,37	2	41482	641431,74	1308095,55	2	41523	641514,90	1308375,41
2	41362	636844,19	1300582,71	2	41402	646771,15	1307606,42	2	41442	641861,05	1308755,06	2	41483	641439,95	1308093,49	2	41524	641540,07	1308423,14
2	41363	636866,36	1300611,39	2	41403	646781,62	1307624,10	2	41443	641826,14	1308693,41	2	41484	641456,13	1308116,08	2	41525	641548,58	1308425,44
2	41364	636903,15	1300657,37	2	41404	646812,72	1307617,07	2	41444	641811,90	1308682,60	2	41485	641468,71	1308125,84	2	41526	641558,71	1308423,47
2	41365	636927,51	1300662,78	2	41405	646816,65	1307655,69	2	41445	641807,28	1308683,63	2	41486	641474,35	1308129,43	2	41527	641567,21	1308420,53
2	41366	636954,01	1300661,16	2	41406	646811,09	1307700,86	2	41446	641800,87	1308685,17	2	41487	641481,28	1308127,12	2	41528	641580,61	1308420,53
2	41367	636982,69	1300643,85	2	41407	646801,60	1307715,27	2	41447	641774,94	1308623,56	2	41488	641486,42	1308121,48	2	41529	641587,48	1308427,07
2	41368	637034,62	1300594,07	2	41408	646793,09	1307771,24	2	41448	641769,03	1308601,74	2	41489	641490,27	1308113,00	2	41530	641591,07	1308445,38
2	41369	637047,61	1300592,99	2	41375	646798,00	1307786,63	2	41449	641763,90	1308577,10	2	41490	641485,13	1308103,77	2	41531	641595,00	1308483,96
2	41370	637057,35	1300600,57	2	41409	642289,76	1309315,71	2	41450	641756,97	1308562,21	2	41491	641463,32	1308094,53	2	41532	641607,42	1308503,90
2	41371	637077,37	1300647,09	2	41410	642308,72	1309296,09	2	41451	641742,34	1308552,20	2	41492	641443,29	1308087,59	2	41533	641635,54	1308529,40
2	41372	637114,70	1300714,72	2	41411	642327,08	1309305,85	2	41452	641704,35	1308536,29	2	41493	641429,18	1308073,73	2	41534	641650,91	1308535,94
2	41373	637087,64	1300755,30	2	41412	642319,12	1309294,04	2	41453	641680,47	1308524,73	2	41494	641427,12	1308059,87	2	41535	641648,62	1308549,67
2	41374	637090,89	1300767,74	2	41413	642305,78	1309281,98	2	41454	641675,34	1308510,11	2	41495	641423,27	1308045,49	2	41536	641644,04	1308557,53
2	41289	637107,67	1300776,40	2	41414	642274,46	1309268,37	2	41455	641670,72	1308503,18	2	41496	641411,72	1308027,78	2	41537	641636,69	1308563,41
2	41375	646798,00	1307786,63	2	41415	642236,98	1309251,94	2	41456	641651,99	1308488,29	2	41497	641397,86	1308012,38	2	41538	641612,40	1308575,21
2	41376	646877,86	1307783,68	2	41416	642217,99	1309249,12	2	41457	641636,83	1308475,71	2	41498	641384,51	1308005,45	2	41539	641603,50	1308590,22
2	41377	646891,40	1307773,98	2	41417	642189,75	1309249,12	2	41458	641631,70	1308463,13	2	41499	641354,22	1307999,54	2	41540	641604,48	1308625,85
2	41378	646913,24	1307764,93	2	41418	642123,53	1309226,53	2	41459	641627,85	1308447,47	2	41500	641321,37	1307975,16	2	41541	641609,39	1308667,70
2	41379	646936,46	1307768,62	2	41419	642097,85	1309212,67	2	41460	641624,77	1308432,85	2	41501	641298,52	1307945,13	2	41542	641618,87	1308707,27
2	41380	646944,32	1307774,19	2	41420	642081,17	1309199,57	2	41461	641617,07	1308418,72	2	41502	641258,22	1307913,04	2	41543	641618,21	1308755,00
2	41381	646974,47	1307765,77	2	41421	642065,26	1309176,48	2	41462	641606,04	1308404,61	2	41503	641232,30	1307893,02	2	41544	641606,12	1308794,56
2	41382	646977,05	1307755,53	2	41422	642062,18	1309147,47	2	41463	641598,85	1308399,72	2	41504	641235,68	1307915,40	2	41545	641606,44	1308809,93
2	41383	646979,02	1307712,32	2	41423	642063,21	1309117,44	2	41464	641587,81	1308395,36	2	41505	641227,84	1307921,28	2	41546	641614,94	1308810,90
2	41384	646977,71	1307670,75	2	41424	642066,29	1309067,38	2	41465	641577,03	1308406,92	2	41506	641242,22	1307926,51	2	41547	641642,74	1308796,84
2	41385	647019,60	1307546,36	2	41425	642053,96	1309064,30	2	41466	641563,43	1308406,66	2	41507	641245,82	1307932,72	2	41548	641658,43	1308797,17
2	41386	647026,16	1307533,26	2	41426	642041,90	1309040,69	2	41467	641547,52	1308395,88	2	41508	641248,76	1307949,07	2	41549	641659,41	1308801,09
2	41387	646988,03	1307502,75	2	41427	642034,45	1309013,48	2	41468	641528,26	1308363,79	2	41509	641257,91	1307961,83	2	41550	641662,02	1308813,19
2	41388	646998,25	1307494,96	2	41428	642029,07	1309004,24	2	41469	641505,93	1308328,37	2	41510	641269,04	1307967,06	2	41551	641670,85	1308822,02
2	41389	647007,00	1307475,01	2	41429	642018,29	1308995,77	2	41470	641496,42	1308320,93	2	41511	641325,27	1307996,48	2	41552	641679,67	1308829,87
2	41390	647008,46	1307453,61	2	41430	641990,56	1308982,93	2	41471	641487,96	1308312,20	2	41512	641376,60	1308030,81	2	41553	641712,37	1308843,27
2	41391	647000,68	1307442,41	2	41431	641954,36	1308960,35	2	41472	641481,28	1308288,07	2	41513	641409,62	1308080,83	2	41554	641742,78	1308864,85
2	41392	646978,31	1307422,95	2	41432	641943,59	1308957,77	2	41473	641480,00	1308259,58	2	41514	641422,37	1308117,78	2	41555	641759,45	1308872,05
2	41393	646971,00	1307391,82	2	41433	641939,74	1308953,15	2	41474	641487,70	1308232,36	2	41515	641439,04	1308147,86	2	41556	641771,22	1308868,45
2	41394	646943,27	1307385,98	2	41434	641936,91	1308947,25	2	41475	641487,70	1308221,85	2	41516	641459,65	1308185,79	2	41557	641771,55	1308862,56
2	41395	646911,65	1307352,41	2	41435	641932,29	1308917,22	2	41476	641484,11	1308210,54	2	41517	641465,53	1308223,06	2	41558	641745,72	1308841,64
2	41396	646889,76	1307334,90	2	41436	641927,93	1308895,40	2	41477	641466,14	1308175,90	2	41518	641465,53	1308261,96	2	41559	641734,61	1308833,46
2	41397	646885,87	1307322,24	2	41437	641917,40	1308859,98	2	41478	641448,42	1308142,52	2	41519	641465,53	1308274,71	2	41560	641727,41	1308816,46
2	41398	646871,27	1307306,68	2	41438	641900,72	1308825,07	2	41479	641433,03	1308124,04	2	41520	641471,09	1308292,70	2	41561	641714,66	1308804,04

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	41562	641679,67	1308799,46	2	41603	642037,36	1309198,66	2	41643	661207,58	1307715,38	2	41684	661135,59	1307835,84	2	41693	645781,59	1299968,44
2	41563	641672,81	1308783,77	2	41604	642023,95	1309216,64	2	41644	661197,64	1307716,59	2	41685	661140,20	1307849,41	2	41724	632918,21	1294106,53
2	41564	641678,69	1308778,21	2	41605	642046,51	1309213,38	2	41645	661176,56	1307722,66	2	41686	661134,14	1307855,72	2	41725	632939,44	1294104,87
2	41565	641684,25	1308762,19	2	41606	642068,75	1309203,90	2	41646	661162,50	1307718,78	2	41687	661118,39	1307860,81	2	41726	632943,36	1294096,53
2	41566	641677,39	1308753,03	2	41607	642072,67	1309215,66	2	41647	661148,92	1307709,56	2	41688	661110,88	1307873,17	2	41727	632939,44	1294085,73
2	41567	641658,75	1308751,08	2	41608	642073,32	1309221,87	2	41648	661132,44	1307690,66	2	41689	661111,36	1307888,68	2	41728	632937,96	1294070,52
2	41568	641662,35	1308733,75	2	41609	642077,90	1309229,40	2	41649	661106,52	1307652,36	2	41690	661117,18	1307908,07	2	41729	632968,38	1294064,63
2	41569	641676,21	1308707,58	2	41610	642138,71	1309255,22	2	41650	661098,75	1307635,88	2	41691	661136,08	1307927,70	2	41730	632987,52	1294046,48
2	41570	641687,49	1308706,90	2	41611	642160,62	1309282,36	2	41651	661068,70	1307617,95	2	41692	661162,50	1307945,88	2	41731	633020,39	1294025,87
2	41571	641705,51	1308701,71	2	41612	642174,02	1309299,69	2	41652	661041,55	1307615,04	2	41693	661189,40	1307954,61	2	41732	633028,23	1293989,56
2	41572	641664,96	1308625,20	2	41613	642183,17	1309301,00	2	41653	661026,29	1307604,62	2	41694	645781,59	1299968,44	2	41733	633037,57	1293957,18
2	41573	641668,89	1308603,62	2	41614	642195,92	1309302,95	2	41654	661011,98	1307585,22	2	41695	645798,11	1299964,69	2	41734	633042,14	1293914,39
2	41574	641683,60	1308596,10	2	41615	642230,58	1309288,90	2	41655	660998,41	1307576,50	2	41696	645837,37	1299934,16	2	41735	633042,14	1293897,74
2	41575	641695,05	1308587,93	2	41616	642252,16	1309288,58	2	41656	660977,08	1307574,32	2	41697	645862,31	1299898,63	2	41736	633036,70	1293870,20
2	41576	641724,47	1308596,43	2	41617	642271,78	1309305,90	2	41657	660966,67	1307577,96	2	41698	645876,33	1299874,32	2	41737	633027,86	1293845,39
2	41577	641728,06	1308609,50	2	41618	642280,93	1309314,07	2	41658	660954,05	1307589,83	2	41699	645897,84	1299860,61	2	41738	633018,00	1293837,23
2	41578	641743,11	1308619,31	2	41619	642289,76	1309315,71	2	41659	660951,39	1307603,40	2	41700	645976,36	1299844,09	2	41739	632995,87	1293834,07
2	41579	641762,07	1308644,16	2	41620	661189,40	1307954,61	2	41660	660971,27	1307631,28	2	41701	645983,53	1299834,74	2	41740	632985,33	1293831,34
2	41580	641765,66	1308711,18	2	41621	661200,56	1307950,49	2	41661	661008,34	1307667,39	2	41702	645970,44	1299806,07	2	41741	632980,56	1293823,52
2	41581	641770,24	1308720,99	2	41622	661185,77	1307925,04	2	41662	661092,72	1307755,31	2	41703	645962,03	1299781,77	2	41742	632978,87	1293802,46
2	41582	641785,61	1308736,03	2	41623	661181,40	1307901,29	2	41663	661102,39	1307763,61	2	41704	645925,57	1299734,40	2	41743	632978,87	1293762,69
2	41583	641811,44	1308753,36	2	41624	661189,16	1307891,11	2	41664	661104,32	1307772,10	2	41705	645857,64	1299661,79	2	41744	632983,97	1293750,44
2	41584	641834,33	1308791,61	2	41625	661203,71	1307890,13	2	41665	661101,66	1307777,67	2	41706	645816,50	1299614,41	2	41745	632989,41	1293739,91
2	41585	641846,09	1308812,54	2	41626	661251,46	1307922,13	2	41666	661095,12	1307777,43	2	41707	645803,71	1299604,75	2	41746	632988,73	1293728,35
2	41586	641866,36	1308816,14	2	41627	661267,21	1307923,82	2	41667	661062,40	1307745,19	2	41708	645791,56	1299604,75	2	41747	632978,19	1293718,16
2	41587	641874,87	1308838,69	2	41628	661277,87	1307918,25	2	41668	660997,68	1307688,24	2	41709	645774,74	1299612,24	2	41748	632959,83	1293717,81
2	41588	641892,52	1308864,52	2	41629	661285,14	1307910,98	2	41669	660963,99	1307652,13	2	41710	645761,03	1299631,87	2	41749	632950,32	1293722,57
2	41589	641903,31	1308877,28	2	41630	661289,74	1307897,65	2	41670	660918,92	1307611,31	2	41711	645753,23	1299660,85	2	41750	632947,60	1293729,03
2	41590	641916,71	1308910,95	2	41631	661289,74	1307884,32	2	41671	660895,97	1307595,47	2	41712	645735,47	1299684,23	2	41751	632945,90	1293757,93
2	41591	641930,45	1308946,26	2	41632	661281,02	1307871,47	2	41672	660884,01	1307592,50	2	41713	645717,09	1299719,13	2	41752	632942,50	1293765,06
2	41592	641937,64	1308968,17	2	41633	661249,03	1307853,29	2	41673	660819,29	1307608,01	2	41714	645711,79	1299723,18	2	41753	632930,26	1293773,56
2	41593	641952,35	1308986,47	2	41634	661244,42	1307840,93	2	41674	660812,75	1307614,80	2	41715	645696,83	1299724,74	2	41754	632916,32	1293774,24
2	41594	641981,45	1309003,15	2	41635	661251,21	1307830,99	2	41675	660810,11	1307623,66	2	41716	645685,61	1299720,68	2	41755	632908,52	1293814,24
2	41595	642002,37	1309013,61	2	41636	661238,84	1307813,06	2	41676	660976,77	1307806,94	2	41717	645677,66	1299708,22	2	41756	632903,13	1293844,33
2	41596	642004,01	1309053,17	2	41637	661213,64	1307789,31	2	41677	660990,90	1307827,12	2	41718	645649,92	1299737,20	2	41757	632860,44	1293874,74
2	41597	642018,72	1309089,79	2	41638	661206,86	1307775,73	2	41678	661034,77	1307850,39	2	41719	645638,09	1299749,67	2	41758	632777,03	1293897,81
2	41598	642036,38	1309130,33	2	41639	661200,80	1307759,98	2	41679	660868,70	1307850,14	2	41720	645625,31	1299778,65	2	41759	632738,64	1293907,77
2	41599	642041,28	1309139,49	2	41640	661216,79	1307746,41	2	41680	661094,87	1307846,99	2	41721	645643,85	1299811,06	2	41760	632701,25	1293909,81
2	41600	642045,20	1309165,65	2	41641	661224,06	1307733,31	2	41681	661108,21	1307838,02	2	41722	645685,92	1299855,94	2	41761	632686,64	1293915,59
2	41601	642045,20	1309167,60	2	41642	661222,85	1307724,11	2	41682	661117,91	1307831,48	2	41723	645738,28	1299920,13	2	41762	632676,44	1293930,20
2	41602	642038,99	1309190,16	2	41643	661215,58	1307716,35	2	41683	661127,36	1307831,72	2	41724	645770,07	1299966,88	2	41763	632676,10	1293963,18

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	41764	632668,63	1293971,34	2	41804	646595,19	1308651,44	2	41844	656385,68	1304889,00	2	41884	633222,17	1294772,88	2	41924	634975,68	1306034,25
2	41765	632588,20	1294005,31	2	41805	646580,80	1308669,12	2	41845	656372,35	1304895,83	2	41885	633249,15	1294782,21	2	41925	634964,66	1306040,15
2	41766	632610,39	1294030,27	2	41806	646576,25	1308687,81	2	41846	656359,71	1304913,95	2	41886	633261,42	1294795,94	2	41926	634956,97	1306053,49
2	41767	632658,92	1294032,35	2	41807	646651,02	1308737,82	2	41847	656345,36	1304942,99	2	41887	633264,24	1294817,35	2	41927	634956,97	1306075,28
2	41768	632726,13	1294019,35	2	41808	646689,91	1308722,16	2	41848	656329,98	1304994,92	2	41888	633274,44	1294828,91	2	41928	634963,63	1306085,28
2	41769	632846,14	1294014,71	2	41809	646747,50	1308722,67	2	41849	656317,68	1305043,10	2	41889	633291,35	1294838,63	2	41929	634984,40	1306090,92
2	41770	632869,76	1294011,64	2	41810	646892,48	1308802,48	2	41850	656312,56	1305074,88	2	41890	633327,66	1294845,99	2	41930	635009,79	1306086,05
2	41771	632910,97	1293990,54	2	41811	646937,95	1308813,09	2	41851	656310,85	1305081,71	2	41891	633412,05	1294860,22	2	41931	635029,53	1306065,80
2	41772	632914,63	1294033,83	2	41812	646958,15	1308808,04	2	41852	656303,67	1305084,45	2	41863	633479,76	1294870,04	2	41932	635039,78	1306065,28
2	41724	632918,21	1294106,53	2	41813	646970,77	1308760,56	2	41853	656266,09	1305058,81	2	41892	635089,02	1306122,72	2	41933	635050,81	1306075,28
2	41773	647582,01	1309178,32	2	41814	647015,02	1308756,71	2	41854	656248,67	1305049,94	2	41893	635124,65	1306095,02	2	41934	635056,97	1306098,10
2	41774	647618,38	1309168,21	2	41815	647043,02	1308807,02	2	41855	656236,02	1305049,59	2	41894	635133,11	1306090,92	2	41935	635071,32	1306121,17
2	41775	647633,04	1309113,15	2	41816	647060,19	1308825,21	2	41856	656227,82	1305055,75	2	41895	635167,73	1306088,87	2	41892	635089,02	1306122,72
2	41776	647645,81	1309094,21	2	41817	647121,82	1308841,37	2	41857	656220,30	1305069,75	2	41896	635237,74	1306085,28	2	41936	650502,57	1305943,78
2	41777	647609,80	1309049,69	2	41818	647156,67	1308872,70	2	41858	656219,96	1305084,78	2	41897	635256,45	1306091,69	2	41937	650531,12	1305936,50
2	41778	647575,10	1309026,77	2	41819	647217,80	1308914,63	2	41859	656224,74	1305099,14	2	41898	635289,02	1306094,77	2	41938	650548,35	1305837,51
2	41779	647550,23	1309015,64	2	41820	647267,31	1308935,84	2	41860	656237,04	1305116,56	2	41899	635311,58	1306092,71	2	41939	650536,53	1305825,69
2	41780	647498,51	1309016,95	2	41821	647325,40	1308957,05	2	41861	656283,85	1305161,32	2	41900	635332,61	1306085,79	2	41940	650523,01	1305810,49
2	41781	647460,54	1309011,71	2	41822	647368,84	1308999,49	2	41862	656334,09	1305205,74	2	41901	635339,79	1306082,97	2	41941	650511,86	1305776,37
2	41782	647425,18	1308946,25	2	41823	647439,56	1309062,64	2	41830	656395,25	1305254,94	2	41902	635342,10	1306092,46	2	41942	650490,58	1305761,84
2	41783	647407,51	1308939,70	2	41824	647467,85	1309080,31	2	41863	633479,76	1294870,04	2	41903	635349,53	1306101,18	2	41943	650492,61	1305737,52
2	41784	647390,48	1308939,70	2	41825	647503,21	1309086,38	2	41864	633500,86	1294856,29	2	41904	635369,01	1306108,61	2	41944	650481,11	1305717,59
2	41785	647377,39	1308922,68	2	41826	647545,65	1309078,29	2	41865	633506,26	1294826,18	2	41905	635399,02	1306055,28	2	41945	650444,98	1305705,76
2	41786	647230,74	1308849,35	2	41827	647570,90	1309083,34	2	41866	633496,93	1294805,27	2	41906	635361,07	1306026,05	2	41946	650430,44	1305680,77
2	41787	647171,82	1308807,45	2	41828	647586,56	1309112,64	2	41867	633478,78	1294754,24	2	41907	635315,68	1306023,49	2	41947	650435,85	1305676,72
2	41788	647167,24	1308803,53	2	41829	647578,98	1309159,12	2	41868	633472,95	1294700,75	2	41908	635259,02	1306015,53	2	41948	650435,51	1305666,24
2	41789	647136,47	1308790,43	2	41773	647582,01	1309178,32	2	41869	633470,57	1294656,22	2	41909	635201,07	1305998,87	2	41949	650421,32	1305650,37
2	41790	647086,06	1308789,12	2	41830	656395,25	1305254,94	2	41870	633476,33	1294638,93	2	41910	635200,04	1305993,23	2	41950	650297,01	1305619,96
2	41791	647047,43	1308762,28	2	41831	656422,57	1305238,54	2	41871	633467,50	1294620,29	2	41911	635207,99	1305988,62	2	41951	650272,01	1305618,61
2	41792	647031,72	1308740,68	2	41832	656465,49	1305201,14	2	41872	633428,73	1294634,03	2	41912	635270,30	1306002,46	2	41952	650249,72	1305618,61
2	41793	647013,38	1308732,16	2	41833	656550,81	1305064,88	2	41873	633415,49	1294628,14	2	41913	635286,71	1305996,82	2	41953	650240,59	1305631,79
2	41794	647000,29	1308729,54	2	41834	656556,86	1305055,75	2	41874	633411,56	1294608,02	2	41914	635248,51	1305959,38	2	41954	650247,68	1305657,13
2	41795	646982,62	1308736,74	2	41835	656541,82	1305042,42	2	41875	633401,74	1294600,18	2	41915	635170,04	1305935,80	2	41955	650277,67	1305748,64
2	41796	646971,48	1308721,69	2	41836	656516,54	1305010,99	2	41876	633331,09	1294594,77	2	41916	635019,27	1305918,61	2	41956	650310,74	1305764,52
2	41797	646947,92	1308736,09	2	41837	656496,38	1304982,62	2	41877	633296,26	1294588,89	2	41917	634960,30	1305898,87	2	41957	650307,82	1305817,92
2	41798	646891,62	1308749,18	2	41838	656487,84	1304963,83	2	41878	633283,83	1294595,34	2	41918	634938,24	1305902,46	2	41958	650288,90	1305869,60
2	41799	646806,50	1308697,47	2	41839	656482,72	1304938,20	2	41879	633186,90	1294671,10	2	41919	634893,88	1305970,41	2	41959	650292,95	1305884,81
2	41800	646717,47	1308662,76	2	41840	656474,18	1304918,73	2	41880	633183,41	1294679,66	2	41920	634880,55	1306004,51	2	41960	650362,21	1305916,57
2	41801	646675,56	1308673,90	2	41841	656449,91	1304893,79	2	41881	633183,41	1294693,89	2	41921	634890,04	1306015,53	2	41936	650502,57	1305943,78
2	41802	646658,93	1308691,54	2	41842	656428,39	1304884,57	2	41882	633197,15	1294714,50	2	41922	634924,66	1306015,02	2	41961	650149,04	1304827,78
2	41803	646629,29	1308676,19	2	41843	656415,40	1304880,47	2	41883	633194,69	1294751,30	2	41923	634967,48	1306030,15	2	41962	650169,31	1304821,36

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	41963	650182,82	1304813,25	2	42003	634295,00	1298645,86	2	42043	648732,31	1304944,28	2	42083	634947,84	1298561,16	2	42123	657890,30	1316478,74
2	41964	650190,59	1304810,54	2	42004	634305,87	1298634,77	2	42044	648717,55	1304949,92	2	42084	634888,06	1298576,38	2	42124	657856,31	1316421,73
2	41965	650202,08	1304779,47	2	42005	634309,27	1298621,40	2	42045	648696,27	1304961,21	2	42085	634880,09	1298582,54	2	42125	657840,97	1316380,62
2	41966	650194,65	1304760,21	2	42006	634304,74	1298612,34	2	42046	648683,25	1304966,42	2	42086	634866,32	1298593,41	2	42126	657825,06	1316380,62
2	41967	650203,78	1304725,07	2	42007	634293,54	1298607,10	2	42047	648656,76	1304966,42	2	42087	634855,81	1298613,34	2	42127	657807,53	1316383,91
2	41968	650183,50	1304685,21	2	42008	634119,55	1298465,06	2	42048	648608,57	1304964,68	2	42088	634847,83	1298641,96	2	42128	657766,43	1316403,34
2	41969	650199,04	1304656,16	2	42009	634058,71	1298457,84	2	42049	648559,95	1304953,83	2	42089	634839,50	1298701,03	2	42129	657720,75	1316411,14
2	41970	650216,61	1304640,96	2	42010	633972,64	1298447,42	2	42050	648555,61	1304977,28	2	42090	634841,31	1298716,24	2	42130	657716,54	1316424,47
2	41971	650229,11	1304633,53	2	42011	633900,59	1298444,24	2	42051	648559,08	1305010,27	2	42091	634855,45	1298731,10	2	42131	657734,62	1316460,65
2	41972	650274,38	1304540,64	2	42012	633854,38	1298450,13	2	42052	648543,02	1305048,48	2	42092	634862,70	1298747,77	2	42132	657722,56	1316473,26
2	41973	650374,71	1304419,69	2	42013	633834,45	1298453,76	2	42053	648557,35	1305106,22	2	42093	634863,06	1298765,16	2	42133	657705,03	1316479,83
2	41974	650387,88	1304368,00	2	42014	633820,85	1298464,18	2	42054	648550,40	1305139,21	2	42094	634857,26	1298798,13	2	42134	657692,97	1316480,38
2	41975	650428,42	1304340,98	2	42015	633816,77	1298510,85	2	42055	648552,14	1305193,05	2	42095	634861,97	1298813,71	2	42135	657680,90	1316485,32
2	41976	650444,98	1304317,34	2	42016	633813,60	1298561,59	2	42056	648564,29	1305244,71	2	42096	634873,93	1298831,10	2	42136	657673,96	1316498,05
2	41977	650466,26	1304259,23	2	42017	633817,68	1298579,26	2	42057	648598,59	1305260,77	2	42097	634894,94	1298847,41	2	42137	657697,35	1316529,25
2	41978	650527,74	1304205,86	2	42018	633827,20	1298584,70	2	42058	648668,93	1305262,08	2	42098	634943,13	1298857,92	2	42138	657705,15	1316550,42
2	41979	650530,10	1304181,53	2	42019	633835,58	1298585,38	2	42059	634990,24	1298881,47	2	42099	634971,40	1298870,60	2	42139	657739,56	1316576,31
2	41980	650560,17	1304146,39	2	42020	633896,74	1298592,18	2	42059	634997,49	1298879,66	2	42099	634990,24	1298881,47	2	42140	657742,30	1316589,46
2	41981	650571,28	1304126,26	2	42021	634019,30	1298608,26	2	42060	635009,45	1298865,16	2	42100	657743,95	1316779,11	2	42141	657751,62	1316614,67
2	41982	650569,40	1304083,07	2	42022	634127,13	1298623,89	2	42061	635014,52	1298828,93	2	42101	657768,06	1316778,57	2	42142	657696,81	1316629,47
2	41983	650552,51	1304034,72	2	42023	634187,84	1298631,59	2	42062	635018,14	1298813,71	2	42102	657779,57	1316770,90	2	42143	657675,97	1316633,32
2	41984	650564,24	1303980,27	2	42024	634193,50	1298631,59	2	42063	635040,60	1298798,86	2	42103	657827,26	1316758,28	2	42144	657655,70	1316646,47
2	41985	650580,21	1303967,60	2	42025	634198,26	1298618,45	2	42064	635047,49	1298799,94	2	42104	657855,21	1316749,52	2	42145	657658,36	1316659,61
2	41986	650589,13	1303935,21	2	42026	634173,57	1298583,11	2	42065	635058,36	1298819,88	2	42105	657860,54	1316734,20	2	42146	657685,38	1316751,97
2	41987	650630,44	1303838,51	2	42027	634171,99	1298577,22	2	42066	635068,14	1298821,32	2	42106	657838,86	1316658,50	2	42100	657743,95	1316779,11
2	41988	650649,21	1303816,92	2	42028	634174,02	1298572,24	2	42067	635077,56	1298814,08	2	42107	657834,94	1316645,92	2	42147	628789,94	1305414,28
2	41989	650653,43	1303790,63	2	42029	634177,87	1298570,66	2	42068	635078,65	1298801,76	2	42108	657858,50	1316643,18	2	42148	628815,46	1305373,71
2	41990	650646,39	1303770,44	2	42030	634183,08	1298573,15	2	42069	635067,78	1298792,34	2	42109	657873,30	1316633,32	2	42149	628782,57	1305351,73
2	41991	650660,47	1303750,26	2	42031	634197,13	1298584,47	2	42070	635054,74	1298771,32	2	42110	657876,04	1316623,45	2	42150	628729,22	1305311,11
2	41992	650655,31	1303732,42	2	42032	634259,88	1298637,03	2	42071	635056,19	1298740,88	2	42111	657873,85	1316610,29	2	42151	628690,66	1305277,04
2	41993	650623,39	1303746,97	2	42033	634275,96	1298645,86	2	42072	635083,72	1298717,33	2	42112	657870,56	1316602,07	2	42152	628665,53	1305239,86
2	41994	650616,82	1303808,94	2	42034	634295,00	1298645,86	2	42073	635102,57	1298707,54	2	42113	657862,34	1316588,37	2	42153	628647,63	1305210,26
2	41995	650591,94	1303831,00	2	42035	648668,93	1305262,08	2	42074	635104,74	1298695,23	2	42114	657851,38	1316569,73	2	42154	628631,80	1305174,81
2	41996	650580,73	1303822,45	2	42035	648715,38	1305248,19	2	42075	635100,03	1298689,43	2	42115	657853,02	1316559,31	2	42155	628611,49	1305161,04
2	41997	650507,65	1304016,05	2	42036	648750,11	1305230,38	2	42076	635057,64	1298689,79	2	42116	657876,04	1316534,65	2	42156	628572,25	1305150,71
2	41998	650506,22	1304103,23	2	42037	648761,84	1305204,33	2	42077	635046,77	1298686,90	2	42117	657877,15	1316525,33	2	42157	628533,01	1305147,27
2	41999	650391,81	1304266,80	2	42038	648764,44	1305160,49	2	42078	635061,26	1298611,89	2	42118	657863,43	1316508,88	2	42158	628518,90	1305139,35
2	42000	650230,02	1304538,53	2	42039	648762,70	1305114,90	2	42079	635063,80	1298572,03	2	42119	657855,76	1316502,31	2	42159	628403,94	1305078,77
2	42001	650154,93	1304725,35	2	42040	648757,93	1305048,48	2	42080	635018,14	1298543,77	2	42120	657856,31	1316492,99	2	42160	628344,04	1305049,51
2	42002	650107,15	1304814,60	2	42041	648755,33	1304969,46	2	42081	634978,28	1298537,61	2	42121	657864,53	1316486,96	2	42161	628330,61	1305028,52
2	41961	650149,04	1304827,78	2	42042	648744,03	1304962,51	2	42082	634958,72	1298541,96	2	42122	657883,72	1316488,05	2	42162	628312,03	1305011,99

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	42163	628198,78	1304963,12	2	42204	628515,46	1305179,28	2	42244	632630,80	1303022,96	2	42284	651652,32	1305854,07	2	42325	651420,24	1305886,84
2	42164	628119,62	1304950,38	2	42205	628524,06	1305195,80	2	42245	632641,06	1303039,69	2	42285	651655,03	1305808,80	2	42326	651433,75	1305894,95
2	42165	628044,57	1304948,66	2	42206	628554,70	1305211,29	2	42246	632648,00	1303045,06	2	42286	651650,97	1305791,57	2	42327	651528,01	1305907,78
2	42166	628005,33	1304955,54	2	42207	628601,85	1305248,13	2	42247	632659,37	1303042,53	2	42287	651647,93	1305784,48	2	42327	639111,36	1298726,35
2	42167	628022,54	1304969,31	2	42208	628643,10	1305281,35	2	42248	632674,04	1303029,27	2	42288	651631,71	1305764,55	2	42328	639128,48	1298722,86
2	42168	628045,26	1304980,32	2	42209	628690,24	1305338,96	2	42249	632681,62	1303014,12	2	42289	651621,58	1305741,24	2	42329	639136,85	1298713,43
2	42169	628086,57	1304979,98	2	42210	628777,42	1305402,61	2	42250	632690,45	1302982,88	2	42290	651630,02	1305733,13	2	42330	639141,04	1298690,05
2	42170	628100,68	1305009,58	2	42147	628789,94	1305414,28	2	42251	632677,36	1302974,03	2	42291	651656,04	1305735,50	2	42331	639140,34	1298624,41
2	42171	628131,32	1305031,62	2	42211	632440,30	1303311,15	2	42252	632649,26	1302954,62	2	42292	651692,86	1305756,44	2	42332	639138,60	1298489,64
2	42172	628130,63	1305044,01	2	42212	632456,24	1303310,04	2	42253	632609,02	1302918,16	2	42293	651725,63	1305771,64	2	42333	639130,22	1298484,06
2	42173	628120,65	1305049,86	2	42213	632481,18	1303298,05	2	42254	632597,02	1302903,01	2	42294	651775,96	1305786,17	2	42334	639122,89	1298479,52
2	42174	628115,48	1305074,30	2	42214	632492,54	1303278,79	2	42255	632591,03	1302902,69	2	42295	651811,77	1305798,67	2	42335	639104,03	1298469,74
2	42175	628118,93	1305091,51	2	42215	632504,06	1303221,50	2	42256	632579,66	1302907,59	2	42296	651868,86	1305800,36	2	42336	639068,78	1298459,27
2	42176	628134,76	1305101,14	2	42216	632507,85	1303184,26	2	42257	632555,67	1302930,32	2	42297	651939,47	1305801,71	2	42337	639055,85	1298452,29
2	42177	628169,18	1305110,79	2	42217	632504,69	1303168,95	2	42258	632514,32	1302978,92	2	42298	651968,85	1305789,21	2	42338	639047,47	1298444,95
2	42178	628198,09	1305120,42	2	42218	632488,60	1303169,42	2	42259	632478,34	1303036,37	2	42299	651973,25	1305774,01	2	42339	639041,54	1298433,08
2	42179	628211,18	1305148,99	2	42219	632476,92	1303157,59	2	42260	632410,63	1303125,55	2	42300	651972,23	1305770,29	2	42340	639033,86	1298415,97
2	42180	628216,68	1305150,37	2	42220	632474,08	1303147,48	2	42261	632396,74	1303136,59	2	42301	651959,74	1305762,52	2	42341	639023,74	1298412,48
2	42181	628224,25	1305145,89	2	42221	632476,29	1303138,33	2	42262	632380,65	1303142,59	2	42302	651895,22	1305773,33	2	42342	639009,76	1298413,88
2	42182	628233,20	1305131,78	2	42222	632495,23	1303107,24	2	42263	632369,75	1303141,64	2	42303	651852,65	1305780,43	2	42343	638953,21	1298421,21
2	42183	628231,14	1305109,06	2	42223	632513,21	1303086,72	2	42264	632343,09	1303131,39	2	42304	651765,49	1305768,26	2	42344	638946,92	1298423,31
2	42184	628218,06	1305092,20	2	42224	632527,11	1303075,20	2	42265	632330,94	1303131,39	2	42305	651710,43	1305735,16	2	42345	638943,43	1298427,50
2	42185	628214,96	1305079,12	2	42225	632533,42	1303078,20	2	42266	632326,03	1303132,65	2	42306	651642,52	1305708,13	2	42346	638942,39	1298433,08
2	42186	628219,78	1305069,13	2	42226	632533,90	1303086,25	2	42267	632321,14	1303139,75	2	42307	651639,48	1305695,63	2	42347	638946,57	1298437,97
2	42187	628232,17	1305068,10	2	42227	632545,10	1303102,66	2	42268	632311,36	1303223,87	2	42308	651649,95	1305677,39	2	42348	638954,95	1298440,42
2	42188	628240,09	1305062,25	2	42228	632552,99	1303101,40	2	42269	632314,51	1303279,74	2	42309	651645,90	1305667,93	2	42349	638956,70	1298447,74
2	42189	628244,21	1305051,58	2	42229	632561,04	1303107,55	2	42270	632360,13	1303289,37	2	42310	651608,75	1305667,60	2	42350	638954,95	1298484,76
2	42190	628249,03	1305046,76	2	42230	632561,04	1303115,28	2	42271	632370,70	1303288,58	2	42311	651597,93	1305651,04	2	42351	638944,13	1298548,29
2	42191	628261,43	1305049,17	2	42231	632556,46	1303123,49	2	42272	632376,39	1303279,11	2	42312	651600,29	1305628,74	2	42352	638941,69	1298625,11
2	42192	628262,46	1305054,34	2	42232	632544,15	1303157,26	2	42273	632379,23	1303253,86	2	42313	651532,06	1305646,31	2	42353	638945,18	1298702,27
2	42193	628270,72	1305073,61	2	42233	632528,69	1303178,26	2	42274	632389,49	1303233,34	2	42314	651529,02	1305685,83	2	42354	638987,08	1298700,17
2	42194	628276,92	1305105,62	2	42234	632528,37	1303185,83	2	42275	632401,32	1303232,23	2	42315	651522,26	1305706,44	2	42355	639006,62	1298709,24
2	42195	628286,21	1305119,74	2	42235	632538,31	1303192,62	2	42276	632432,10	1303240,13	2	42316	651476,23	1305721,53	2	42356	639024,78	1298718,33
2	42196	628315,13	1305120,42	2	42236	632543,21	1303192,31	2	42277	632442,83	1303240,60	2	42317	651406,12	1305716,89	2	42357	639036,30	1298718,33
2	42197	628364,69	1305132,13	2	42237	632548,73	1303185,36	2	42278	632444,88	1303246,91	2	42318	651386,28	1305724,17	2	42358	639062,13	1298718,67
2	42198	628387,06	1305140,04	2	42238	632572,09	1303163,26	2	42279	632440,30	1303311,15	2	42319	651395,24	1305748,33	2	42359	639069,12	1298714,48
2	42199	628404,97	1305140,73	2	42239	632602,39	1303121,44	2	42280	651528,01	1305907,78	2	42320	651442,20	1305758,81	2	42360	639074,71	1298696,33
2	42200	628418,04	1305136,60	2	42240	632612,97	1303091,93	2	42281	651558,74	1305897,31	2	42321	651450,64	1305784,14	2	42361	639077,85	1298694,24
2	42201	628437,42	1305122,91	2	42241	632612,97	1303051,53	2	42282	651579,69	1305876,03	2	42322	651443,89	1305818,60	2	42362	639083,44	1298697,03
2	42202	628496,47	1305148,34	2	42242	632612,97	1303025,17	2	42283	651611,11	1305865,22	2	42323	651425,99	1305847,99	2	42363	639087,63	1298707,85
2	42203	628514,08	1305158,28	2	42243	632622,59	1303019,17	2	42284	651642,52	1305864,21	2	42324	651409,09	1305862,52	2	42364	639095,30	1298720,07

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	42327	639111,36	1298726,35	2	42404	634843,12	1298374,68	2	42416	657903,45	1314107,49	2	42483	626326,78	1302796,99	2	42522	646501,27	1304705,04
2	42365	657765,32	1314316,88	2	42405	634770,88	1298199,79	2	42444	647796,39	1308063,40	2	42484	626319,90	1302806,63	2	42523	646530,95	1304683,14
2	42366	657816,84	1314313,59	2	42406	634733,70	1298203,89	2	42445	647802,94	1308055,22	2	42485	626310,00	1302812,11	2	42524	646526,09	1304669,52
2	42367	657893,58	1314292,76	2	42407	634703,99	1298218,74	2	42446	647807,85	1308027,06	2	42486	626320,95	1302866,01	2	42525	646499,33	1304666,12
2	42368	657964,29	1314268,10	2	42408	634678,09	1298238,06	2	42447	647819,64	1308027,71	2	42471	626414,04	1302895,95	2	42526	646495,44	1304658,82
2	42369	657993,89	1314252,75	2	42409	634630,21	1298228,80	2	42448	647833,06	1308015,93	2	42487	650342,28	1306828,67	2	42527	646496,90	1304643,74
2	42370	658010,88	1314229,18	2	42410	634613,04	1298241,58	2	42449	647840,91	1307976,00	2	42488	650371,00	1306820,57	2	42528	646548,95	1304629,14
2	42371	658014,72	1314192,45	2	42411	634595,29	1298262,22	2	42450	647839,93	1307949,81	2	42489	650392,97	1306799,63	2	42529	646549,92	1304609,68
2	42372	658012,52	1314183,14	2	42412	634576,81	1298354,99	2	42451	647859,86	1307928,93	2	42490	650404,45	1306772,60	2	42530	646503,22	1304559,08
2	42373	657996,63	1314178,75	2	42413	634578,62	1298379,63	2	42452	647875,44	1307928,44	2	42491	650424,71	1306767,87	2	42531	646481,82	1304553,25
2	42374	657968,11	1314182,73	2	42414	634600,36	1298442,68	2	42453	647891,49	1307901,68	2	42492	650441,61	1306758,41	2	42532	646431,22	1304582,92
2	42375	657941,36	1314173,82	2	42415	634628,06	1298490,70	2	42454	647877,87	1307884,66	2	42493	650480,79	1306730,71	2	42533	646331,97	1304623,79
2	42376	657880,08	1314176,04	2	42392	634647,46	1298490,87	2	42455	647858,89	1307875,90	2	42494	650514,91	1306691,52	2	42534	646319,33	1304660,28
2	42377	657822,70	1314167,13	2	42416	657903,45	1314107,49	2	42456	647755,54	1307826,59	2	42495	650528,76	1306670,91	2	42535	646314,94	1304703,58
2	42378	657819,92	1314127,58	2	42417	657918,24	1314104,20	2	42457	647740,19	1307821,90	2	42496	650527,07	1306663,48	2	42536	646357,75	1304708,93
2	42379	657815,74	1314124,49	2	42418	657941,82	1314083,37	2	42458	647698,83	1307862,28	2	42497	650451,07	1306583,08	2	42537	646341,70	1304737,64
2	42380	657758,19	1314105,30	2	42419	657952,78	1314063,64	2	42459	647632,40	1307825,91	2	42498	650435,52	1306582,41	2	42538	646317,86	1304740,56
2	42381	657747,78	1314114,62	2	42420	657949,49	1314053,77	2	42460	647599,33	1307862,41	2	42499	650413,91	1306593,55	2	42539	646284,84	1304761,96
2	42382	657742,30	1314139,29	2	42421	657917,70	1314017,60	2	42461	647585,59	1307896,12	2	42500	650385,86	1306618,89	2	42540	646270,18	1304776,07
2	42383	657703,38	1314153,53	2	42422	657831,10	1313945,79	2	42462	647595,08	1307929,85	2	42501	650365,60	1306611,46	2	42541	646282,83	1304795,04
2	42384	657667,20	1314178,75	2	42423	657782,31	1313884,94	2	42463	647597,70	1307940,64	2	42502	650316,95	1306579,03	2	42512	646288,18	1304848,57
2	42385	657649,12	1314197,39	2	42424	657747,78	1313859,19	2	42464	647576,74	1308003,17	2	42503	650301,75	1306581,73	2	42542	636319,28	1306976,57
2	42386	657637,60	1314219,31	2	42425	657719,27	1313848,23	2	42465	647601,62	1308021,17	2	42504	650290,60	1306589,84	2	42543	636326,46	1306970,92
2	42387	657623,90	1314234,66	2	42426	657699,54	1313849,87	2	42466	647650,40	1308019,86	2	42505	650286,54	1306616,53	2	42544	636331,07	1306924,26
2	42388	657622,80	1314251,65	2	42427	657685,83	1313860,83	2	42467	647670,36	1308042,78	2	42506	650266,62	1306625,31	2	42545	636336,20	1306856,05
2	42389	657627,19	1314271,38	2	42428	657666,65	1313905,77	2	42468	647689,95	1308040,05	2	42507	650246,00	1306640,18	2	42546	636331,59	1306759,13
2	42390	657674,87	1314312,50	2	42429	657641,43	1313946,89	2	42469	647726,38	1308003,15	2	42508	650225,06	1306664,50	2	42547	636306,46	1306751,95
2	42391	657717,08	1314302,63	2	42430	657614,58	1313989,09	2	42470	647765,94	1308035,25	2	42509	650215,94	1306685,10	2	42548	636257,74	1306731,18
2	42365	657765,32	1314316,88	2	42431	657609,65	1314002,25	2	42444	647796,39	1308063,40	2	42510	650232,49	1306732,06	2	42549	636237,23	1306731,70
2	42392	634647,46	1298490,87	2	42432	657616,23	1314018,70	2	42471	626414,04	1302895,95	2	42511	650316,28	1306804,35	2	42550	636219,54	1306772,21
2	42393	634710,14	1298472,75	2	42433	657618,42	1314030,21	2	42472	626453,97	1302894,57	2	42487	650342,28	1306828,67	2	42551	636197,99	1306784,52
2	42394	634726,46	1298462,96	2	42434	657609,65	1314052,68	2	42473	626517,30	1302881,49	2	42512	646288,18	1304848,57	2	42552	636181,33	1306784,77
2	42395	634728,63	1298452,46	2	42435	657615,13	1314066,38	2	42474	626548,97	1302868,41	2	42513	646305,21	1304848,08	2	42553	636159,02	1306767,85
2	42396	634716,31	1298420,57	2	42436	657640,89	1314057,07	2	42475	626631,07	1302803,87	2	42514	646335,86	1304836,40	2	42554	636148,55	1306766,45
2	42397	634713,04	1298404,63	2	42437	657655,69	1314048,30	2	42476	626518,51	1302736,40	2	42515	646358,72	1304847,11	2	42555	636127,49	1306763,23
2	42398	634723,56	1298399,92	2	42438	657706,67	1314068,03	2	42477	626484,78	1302712,32	2	42516	646387,43	1304817,42	2	42556	636105,17	1306768,36
2	42399	634738,41	1298398,83	2	42439	657734,07	1314063,64	2	42478	626401,48	1302667,91	2	42517	646427,81	1304799,91	2	42557	636094,66	1306751,69
2	42400	634767,76	1298405,35	2	42440	657778,47	1314068,03	2	42479	626364,99	1302654,49	2	42518	646516,85	1304772,18	2	42558	636084,41	1306741,18
2	42401	634812,33	1298405,71	2	42441	657829,99	1314102,56	2	42480	626345,38	1302653,79	2	42519	646533,39	1304743,96	2	42559	636038,25	1306758,62
2	42402	634834,43	1298398,47	2	42442	657845,35	1314107,49	2	42481	626332,29	1302671,00	2	42520	646530,47	1304713,80	2	42560	636013,38	1306758,36
2	42403	634841,68	1298388,32	2	42443	657867,82	1314101,46	2	42482	626327,47	1302700,26	2	42521	646504,68	1304716,23	2	42561	635978,51	1306750,41

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	42562	635965,17	1306758,36	2	42602	647797,35	1303236,16	2	42642	653847,89	1305558,23	2	42681	635860,04	1298411,33	2	42722	635673,80	1298450,83
2	42563	635963,38	1306787,34	2	42603	647815,61	1303225,84	2	42643	653661,08	1305518,25	2	42682	635846,28	1298399,01	2	42723	635677,78	1298459,88
2	42564	636011,58	1306838,61	2	42604	647825,54	1303207,18	2	42644	653630,55	1305464,46	2	42683	635825,62	1298393,21	2	42724	635784,31	1298443,94
2	42565	636022,61	1306837,59	2	42605	647864,45	1303177,80	2	42645	653576,04	1305410,66	2	42684	635819,46	1298388,87	2	42725	635785,76	1298453,36
2	42566	636025,18	1306830,67	2	42606	647879,14	1303175,41	2	42646	653571,67	1305366,32	2	42685	635820,18	1298376,54	2	42726	635782,14	1298459,52
2	42567	636046,71	1306801,70	2	42607	647902,95	1303190,11	2	42647	653541,14	1305327,07	2	42686	635833,22	1298360,60	2	42727	635779,60	1298472,56
2	42568	636059,02	1306796,31	2	42608	647922,02	1303192,89	2	42648	653429,92	1305258,74	2	42687	635848,45	1298352,99	2	42728	635793,01	1298479,45
2	42569	636071,85	1306799,64	2	42609	647959,73	1303162,71	2	42649	653401,58	1305252,93	2	42688	635881,05	1298309,52	2	42729	635824,89	1298483,44
2	42570	636086,46	1306816,56	2	42610	647991,89	1303133,73	2	42650	653405,94	1305297,27	2	42689	635900,26	1298276,90	2	42730	635797,71	1303500,75
2	42571	636086,46	1306828,62	2	42611	648051,45	1303086,49	2	42651	653424,11	1305315,44	2	42690	635905,70	1298271,11	2	42731	635799,02	1303493,14
2	42572	636056,71	1306913,24	2	42612	648053,43	1303073,39	2	42652	653437,93	1305314,72	2	42691	635937,22	1298271,83	2	42732	635810,38	1303474,14
2	42573	636054,40	1306928,36	2	42613	648031,59	1303045,20	2	42653	653517,15	1305421,57	2	42692	635944,83	1298267,48	2	42733	635823,13	1303462,74
2	42574	636059,53	1306938,36	2	42614	647992,28	1303011,05	2	42654	653558,59	1305482,63	2	42693	635950,63	1298256,25	2	42734	635823,69	1303447,53
2	42575	636076,72	1306951,18	2	42615	647940,27	1302964,60	2	42655	653573,40	1305509,85	2	42694	635950,63	1298241,76	2	42735	635808,20	1303345,17
2	42576	636106,46	1306958,62	2	42616	647946,63	1302938,00	2	42656	653643,04	1305574,20	2	42695	635940,49	1298233,42	2	42736	635797,07	1303268,61
2	42577	636115,68	1306955,54	2	42617	647929,56	1302947,92	2	42657	653865,95	1305630,43	2	42696	635918,01	1298235,96	2	42737	635790,56	1303245,80
2	42578	636122,36	1306948,36	2	42618	647837,45	1302997,55	2	42658	639106,82	1298879,98	2	42697	635901,35	1298245,02	2	42738	635780,24	1303232,76
2	42579	636113,63	1306912,72	2	42619	647765,19	1303040,83	2	42659	639112,06	1298872,99	2	42698	635896,64	1298221,46	2	42739	635771,01	1303233,03
2	42580	636115,94	1306900,15	2	42620	647754,87	1303053,53	2	42660	639114,86	1298855,19	2	42699	635889,40	1298209,50	2	42740	635765,52	1303241,45
2	42581	636152,87	1306899,39	2	42621	647756,46	1303069,01	2	42661	639115,91	1298756,73	2	42700	635878,16	1298203,71	2	42741	635762,14	1303249,05
2	42582	636163,63	1306905,54	2	42622	647773,53	1303103,95	2	42662	639105,43	1298748,35	2	42701	635848,81	1298193,56	2	42742	635761,71	1303257,20
2	42583	636170,05	1306911,18	2	42623	647794,57	1303106,33	2	42663	639085,90	1298741,92	2	42702	635781,05	1298164,58	2	42743	635761,62	1303268,88
2	42584	636172,87	1306921,69	2	42624	647810,45	1303092,84	2	42664	638955,88	1298736,23	2	42703	635773,08	1298164,58	2	42744	635762,95	1303293,58
2	42585	636172,36	1306956,83	2	42625	647845,78	1303067,43	2	42665	638909,48	1298754,81	2	42704	635764,75	1298168,92	2	42745	635763,14	1303366,90
2	42586	636179,02	1306969,13	2	42626	647860,47	1303085,69	2	42666	638828,34	1298749,43	2	42705	635756,78	1298199,72	2	42746	635764,92	1303448,61
2	42587	636192,35	1306970,92	2	42627	647862,06	1303096,81	2	42667	638800,99	1298750,45	2	42706	635747,72	1298266,40	2	42747	635766,41	1303484,73
2	42588	636205,69	1306961,18	2	42628	647855,31	1303107,93	2	42668	638793,31	1298756,73	2	42707	635745,18	1298273,64	2	42748	635767,01	1303493,69
2	42589	636218,51	1306886,57	2	42629	647830,70	1303126,59	2	42669	638783,52	1298774,54	2	42708	635740,10	1298275,82	2	42749	635768,69	1303499,66
2	42590	636231,59	1306896,05	2	42630	647796,95	1303141,67	2	42670	638777,59	1298793,74	2	42709	635723,80	1298273,64	2	42750	635769,71	1303500,75
2	42591	636248,76	1306899,64	2	42631	647755,66	1303171,05	2	42671	638766,77	1298827,60	2	42710	635716,55	1298274,00	2	42751	637396,20	1296110,63
2	42592	636259,80	1306893,74	2	42632	647752,49	1303186,53	2	42672	638769,56	1298862,17	2	42711	635709,31	1298280,88	2	42752	637408,33	1296109,36
2	42593	636269,79	1306851,95	2	42633	647778,30	1303229,81	2	42673	638773,75	1298867,41	2	42712	635707,14	1298291,76	2	42753	637490,23	1296087,80
2	42594	636273,38	1306802,98	2	42634	647797,35	1303236,16	2	42674	638796,45	1298874,74	2	42713	635708,95	1298323,28	2	42754	637614,50	1296058,09
2	42595	636299,53	1306780,16	2	42635	653865,95	1305630,43	2	42675	638830,31	1298878,23	2	42714	635713,29	1298352,27	2	42755	637717,60	1296033,63
2	42596	636300,04	1306828,36	2	42636	653909,86	1305612,00	2	42676	639003,13	1298879,28	2	42715	635687,93	1298373,65	2	42756	637726,84	1296027,29
2	42597	636310,57	1306871,95	2	42637	654008,95	1305571,68	2	42677	639106,82	1298879,98	2	42716	635687,56	1298380,90	2	42757	637733,00	1296015,52
2	42598	636310,57	1306888,37	2	42638	654035,60	1305555,28	2	42678	638824,89	1298483,44	2	42717	635708,22	1298387,05	2	42758	637746,22	1295987,43
2	42599	636292,10	1306931,95	2	42639	654093,69	1305497,20	2	42679	635848,09	1298481,27	2	42718	635710,40	1298399,38	2	42759	637749,92	1295936,97
2	42600	636291,59	1306961,18	2	42640	654032,52	1305526,24	2	42680	635854,97	1298475,47	2	42719	635695,17	1298423,29	2	42760	637697,15	1295889,50
2	42601	636305,44	1306976,06	2	42641	653972,92	1305547,32	2	42681	635863,30	1298458,80	2	42720	635684,67	1298433,80	2	42761	637650,20	1295907,72
2	42602	636319,28	1306976,57	2	42642	653910,41	1305567,68	2	42682	635865,48	1298426,91	2	42721	635676,33	1298442,86	2	42762	637502,73	1295965,33



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	42761	637495,30	1295971,13	2	42800	629662,71	1300531,04	2	42840	651118,29	1297484,51	2	42881	650682,58	1297492,65	2	42921	626020,09	1304398,95
2	42762	637496,39	1295981,27	2	42801	629659,95	1300514,52	2	42841	651075,64	1297463,50	2	42882	650694,15	1297502,94	2	42922	626032,83	1304411,69
2	42763	637491,50	1295987,62	2	42802	629661,31	1300511,65	2	42842	651014,56	1297435,42	2	42883	650705,94	1297507,44	2	42923	626031,45	1304421,67
2	42764	637482,26	1295990,51	2	42803	629741,39	1300511,65	2	42843	650994,63	1297420,85	2	42884	650744,94	1297514,72	2	42924	626024,91	1304428,21
2	42765	637391,30	1296011,53	2	42804	629756,68	1300510,04	2	42844	650966,13	1297410,57	2	42885	650767,45	1297528,44	2	42925	625987,39	1304420,30
2	42766	637381,89	1296018,41	2	42805	629771,83	1300503,50	2	42845	650945,76	1297420,43	2	42886	650777,52	1297540,66	2	42926	625965,36	1304409,97
2	42767	637378,07	1296028,01	2	42806	629778,71	1300483,88	2	42846	650937,83	1297420,21	2	42887	626412,84	1304766,91	2	42927	625948,84	1304408,59
2	42768	637374,09	1296045,77	2	42807	629765,98	1300462,54	2	42847	650917,26	1297425,99	2	42888	626427,29	1304764,16	2	42928	625944,71	1304427,87
2	42769	637374,27	1296066,78	2	42808	629743,94	1300451,53	2	42848	650889,40	1297445,29	2	42889	626433,15	1304758,99	2	42929	625948,84	1304452,30
2	42770	637378,25	1296085,63	2	42809	629584,92	1300449,45	2	42849	650871,18	1297447,21	2	42890	626434,87	1304743,85	2	42930	625979,82	1304494,98
2	42771	637382,43	1296100,85	2	42810	629526,68	1300451,95	2	42850	650838,60	1297441,21	2	42891	626430,39	1304721,14	2	42931	626009,07	1304525,62
2	42772	637387,50	1296108,81	2	42811	629440,80	1300446,71	2	42851	650827,25	1297445,72	2	42892	626396,32	1304664,34	2	42932	626042,12	1304554,88
2	42749	637396,20	1296110,63	2	42812	629404,95	1300456,23	2	42852	650819,10	1297458,57	2	42893	626356,07	1304601,35	2	42933	626057,96	1304553,51
2	42773	636785,47	1298504,82	2	42813	629417,58	1300484,61	2	42853	650812,89	1297476,15	2	42894	626279,62	1304543,18	2	42934	626064,50	1304541,45
2	42774	636831,85	1298491,05	2	42814	629416,36	1300549,82	2	42854	650804,09	1297476,79	2	42895	626198,74	1304479,15	2	42935	626067,59	1304524,59
2	42775	636709,97	1298306,23	2	42815	629476,15	1300554,44	2	42855	650795,74	1297475,51	2	42896	626116,82	1304444,73	2	42936	626056,57	1304490,86
2	42776	636616,14	1298169,15	2	42816	629514,69	1300555,13	2	42856	650765,74	1297443,14	2	42897	626079,29	1304430,28	2	42937	626060,71	1304479,50
2	42777	636590,11	1298156,55	2	42817	629532,60	1300563,74	2	42857	650732,52	1297420,00	2	42898	626076,20	1304412,72	2	42938	626060,37	1304476,40
2	42778	636528,83	1298147,07	2	42818	629551,87	1300575,78	2	42858	650706,56	1297406,71	2	42899	626088,24	1304395,85	2	42939	626057,96	1304466,42
2	42779	636458,13	1298142,66	2	42819	629563,23	1300617,43	2	42859	650691,58	1297395,35	2	42900	626102,35	1304375,21	2	42940	626061,40	1304455,40
2	42780	636299,41	1298114,31	2	42820	629551,18	1300626,39	2	42860	650675,08	1297382,92	2	42901	626104,43	1304353,52	2	42941	626064,15	1304455,75
2	42781	636286,56	1298113,20	2	42821	629537,76	1300626,73	2	42861	650664,57	1297381,41	2	42902	626096,16	1304341,47	2	42942	626092,03	1304468,83
2	42782	636282,90	1298165,30	2	42822	629514,01	1300618,81	2	42862	650646,79	1297387,42	2	42903	626077,92	1304318,75	2	42943	626191,16	1304504,97
2	42783	636291,59	1298174,00	2	42823	629499,55	1300646,35	2	42863	650630,29	1297389,78	2	42904	626069,66	1304292,24	2	42944	626232,81	1304551,78
2	42784	636370,95	1298199,36	2	42793	629563,23	1300647,73	2	42864	650611,21	1297379,49	2	42905	626073,79	1304271,59	2	42945	626319,55	1304647,82
2	42785	636555,02	1298248,64	2	42824	650777,52	1297540,66	2	42865	650597,92	1297370,91	2	42906	626083,42	1304259,20	2	42946	626373,15	1304710,48
2	42786	636599,22	1298260,24	2	42825	650794,88	1297539,37	2	42866	650581,64	1297367,06	2	42907	626079,98	1304250,25	2	42947	626392,00	1304746,09
2	42787	636630,38	1298280,88	2	42826	650818,03	1297513,87	2	42867	650569,20	1297369,84	2	42908	626065,53	1304243,03	2	42948	626395,63	1304758,66
2	42788	636671,69	1298334,15	2	42827	650844,82	1297498,87	2	42868	650559,77	1297378,63	2	42909	626051,07	1304240,27	2	42949	626412,84	1304766,91
2	42789	636731,84	1298426,19	2	42828	650860,68	1297502,51	2	42869	650556,98	1297388,92	2	42910	626043,15	1304249,56	2	42950	659788,47	1307534,81
2	42790	636757,20	1298471,85	2	42829	650872,90	1297520,94	2	42870	650559,98	1297400,71	2	42911	626039,36	1304276,76	2	42951	659804,47	1307533,85
2	42791	636764,09	1298489,96	2	42830	650890,25	1297529,09	2	42871	650567,06	1297414,63	2	42912	626053,82	1304303,60	2	42952	659811,26	1307528,51
2	42792	636773,51	1298501,19	2	42831	650931,40	1297528,66	2	42872	650573,91	1297420,00	2	42913	626053,47	1304327,70	2	42953	659817,07	1307522,69
2	42773	636785,47	1298504,82	2	42832	650970,41	1297523,94	2	42873	650592,99	1297427,07	2	42914	626046,94	1304341,81	2	42954	659820,24	1307510,77
2	42793	629563,23	1300647,73	2	42833	651035,78	1297532,95	2	42874	650611,42	1297431,36	2	42915	626026,63	1304347,32	2	42955	659822,60	1307420,15
2	42794	629680,64	1300645,71	2	42834	651110,15	1297540,44	2	42875	650629,43	1297429,64	2	42916	625956,75	1304303,26	2	42956	659825,80	1307402,48
2	42795	629685,77	1300635,34	2	42835	651112,29	1297525,87	2	42876	650648,71	1297424,71	2	42917	625941,95	1304302,92	2	42957	659830,64	1307364,18
2	42796	629668,22	1300605,04	2	42836	651120,01	1297513,44	2	42877	650659,43	1297426,64	2	42918	625943,67	1304333,55	2	42958	659819,01	1307325,88
2	42797	629653,76	1300589,55	2	42837	651127,72	1297507,44	2	42878	650668,21	1297430,71	2	42919	625950,90	1304348,35	2	42959	659787,50	1307248,32
2	42798	629655,13	1300575,10	2	42838	651148,09	1297498,44	2	42879	650674,65	1297440,36	2	42920	626003,91	1304367,97	2	42960	659734,66	1307139,74
2	42799	629660,65	1300557,55	2	42839	651147,66	1297495,44	2	42880	650677,22	1297473,79	2	42921	626018,03	1304379,33	2	42961	659723,03	1307131,02

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	42961	659700,73	1307125,19	2	43001	645916,84	1302063,57	2	43041	635891,21	1299599,28	2	43081	636295,17	1304577,32	2	43120	638897,37	1303660,92
2	42962	659692,97	1307125,19	2	43002	645936,16	1302065,44	2	43042	635914,39	1299593,48	2	43082	636300,04	1304584,76	2	43121	638897,37	1303653,05
2	42963	659666,80	1307144,59	2	43003	645962,03	1302071,98	2	43043	635923,09	1299592,39	2	43083	636311,07	1304612,45	2	43122	638911,06	1303642,45
2	42964	659644,50	1307152,34	2	43004	645999,74	1302069,80	2	43044	635931,07	1299598,19	2	43084	636414,92	1304634,76	2	43123	638974,38	1303593,85
2	42965	659633,84	1307156,71	2	43005	646029,97	1302062,63	2	43045	635959,69	1299649,27	2	43046	636455,43	1304640,40	2	43124	638974,04	1303578,79
2	42966	659624,14	1307173,68	2	43006	646072,04	1302048,61	2	43009	635969,10	1299653,27	2	43085	647955,75	1302656,52	2	43125	638969,24	1303557,58
2	42967	659623,66	1307188,22	2	43007	646091,99	1302046,74	2	43046	636455,43	1304640,40	2	43086	647985,93	1302652,15	2	43126	638961,37	1303552,78
2	42968	659638,20	1307220,70	2	43008	646226,00	1302076,03	2	43047	636468,25	1304629,63	2	43087	648011,35	1302610,86	2	43127	638954,87	1303544,23
2	42969	659678,92	1307296,80	2	42974	646256,22	1302076,34	2	43048	636472,35	1304594,25	2	43088	647997,84	1302581,88	2	43128	638943,58	1303542,18
2	42970	659739,99	1307414,60	2	43009	635969,10	1299653,27	2	43049	636452,87	1304493,73	2	43089	648008,96	1302567,99	2	43129	638938,79	1303549,36
2	42971	659759,39	1307462,58	2	43010	635987,95	1299651,09	2	43050	636418,76	1304418,35	2	43090	648031,59	1302575,53	2	43130	638937,07	1303574,00
2	42972	659766,18	1307517,36	2	43011	636007,15	1299627,17	2	43051	636419,02	1304377,06	2	43091	648049,85	1302572,75	2	43131	638928,52	1303584,96
2	42973	659776,35	1307529,96	2	43012	636027,45	1299619,21	2	43052	636438,76	1304345,01	2	43092	648065,34	1302560,04	2	43132	638907,30	1303589,74
2	42949	659788,47	1307534,81	2	43013	636033,25	1299613,77	2	43053	636487,73	1304296,81	2	43093	648068,12	1302536,22	2	43133	638830,63	1303592,83
2	42974	646256,22	1302076,34	2	43014	636034,33	1299606,88	2	43054	636525,94	1304256,04	2	43094	648061,77	1302524,31	2	43134	638827,90	1303614,73
2	42975	646288,94	1302070,11	2	43015	636007,88	1299550,72	2	43055	636531,58	1304243,73	2	43095	647994,66	1302481,43	2	43135	638817,63	1303614,38
2	42976	646318,84	1302055,57	2	43016	635948,09	1299434,77	2	43056	636527,48	1304233,47	2	43096	647937,89	1302436,57	2	43136	638797,45	1303605,14
2	42977	646321,25	1302041,94	2	43017	635940,12	1299430,42	2	43057	636511,84	1304210,40	2	43097	647910,11	1302422,67	2	43137	638781,35	1303603,09
2	42978	646384,55	1302026,17	2	43018	635914,39	1299424,62	2	43058	636498,00	1304210,40	2	43098	647889,85	1302442,92	2	43138	638754,32	1303610,62
2	42979	646384,99	1301995,63	2	43019	635907,15	1299419,55	2	43059	636480,55	1304224,24	2	43099	647862,06	1302436,17	2	43139	638729,00	1303621,23
2	42980	646385,07	1301987,69	2	43020	635895,92	1299394,92	2	43060	636431,07	1304256,81	2	43100	647846,98	1302427,84	2	43140	638727,97	1303630,47
2	42981	646345,65	1301982,23	2	43021	635886,14	1299393,83	2	43061	636413,89	1304281,16	2	43101	647837,45	1302430,61	2	43141	638760,14	1303641,42
2	42982	646323,84	1301990,96	2	43022	635869,82	1299399,98	2	43062	636412,35	1304314,75	2	43102	647820,78	1302451,26	2	43142	638768,35	1303646,55
2	42983	646305,14	1301990,96	2	43023	635850,99	1299411,58	2	43063	636402,61	1304343,99	2	43103	647799,73	1302478,26	2	43143	638772,46	1303654,77
2	42984	646272,10	1301987,22	2	43024	635851,71	1299423,54	2	43064	636379,53	1304366,30	2	43104	647813,23	1302490,17	2	43144	638773,83	1303681,47
2	42985	646239,70	1301998,44	2	43025	635867,65	1299452,17	2	43065	636312,10	1304386,29	2	43105	647826,34	1302486,19	2	43145	638769,04	1303689,34
2	42986	646183,61	1302012,78	2	43026	635869,82	1299470,28	2	43066	636298,24	1304402,45	2	43106	647824,35	1302558,85	2	43146	638758,43	1303696,52
2	42987	646151,20	1302017,13	2	43027	635868,01	1299473,54	2	43067	636306,46	1304409,37	2	43107	647876,76	1302628,33	2	43147	638719,76	1303698,91
2	42988	646100,09	1302013,39	2	43028	635858,59	1299474,99	2	43068	636332,86	1304401,17	2	43108	647929,95	1302653,34	2	43148	638709,49	1303703,71
2	42989	646053,97	1302004,67	2	43029	635842,29	1299467,73	2	43069	636375,17	1304393,99	2	43085	647955,75	1302656,52	2	43149	638707,44	1303713,98
2	42990	645911,86	1301997,19	2	43030	635837,58	1299443,83	2	43070	636380,56	1304402,96	2	43109	638907,30	1303796,11	2	43150	638708,12	1303721,16
2	42991	645857,64	1302003,42	2	43031	635825,25	1299443,46	2	43071	636346,45	1304408,86	2	43110	638926,13	1303795,77	2	43151	638759,80	1303773,87
2	42992	645805,28	1302008,41	2	43032	635809,31	1299455,42	2	43072	636332,35	1304417,06	2	43111	638970,61	1303776,60	2	43152	638771,77	1303774,20
2	42993	645758,54	1302015,27	2	43033	635753,88	1299500,36	2	43073	636331,07	1304436,04	2	43112	638996,96	1303763,94	2	43153	638778,28	1303771,13
2	42994	645724,88	1302023,05	2	43034	635749,89	1299506,88	2	43074	636347,22	1304446,04	2	43113	639002,09	1303759,49	2	43154	638788,21	1303758,12
2	42995	645707,73	1302032,71	2	43035	635750,98	1299517,38	2	43075	636390,81	1304444,75	2	43114	639004,15	1303749,91	2	43155	638789,58	1303747,17
2	42996	645703,37	1302043,00	2	43036	635779,96	1299586,95	2	43076	636401,33	1304509,88	2	43115	638999,01	1303728,01	2	43156	638786,84	1303738,62
2	42997	645734,54	1302054,53	2	43037	635788,66	1299591,30	2	43077	636392,60	1304520,91	2	43116	638976,09	1303689,67	2	43157	638792,31	1303722,53
2	42998	645795,30	1302073,23	2	43038	635799,53	1299592,39	2	43078	636360,05	1304517,84	2	43117	638966,16	1303673,93	2	43158	638810,45	1303711,92
2	42999	645816,81	1302075,72	2	43039	635874,53	1299586,95	2	43079	636312,10	1304507,33	2	43118	638956,23	1303668,80	2	43159	638817,29	1303712,94
2	43000	645855,14	1302074,79	2	43040	635882,14	1299593,48	2	43080	636294,40	1304521,17	2	43119	638905,24	1303667,43	2	43160	638830,63	1303719,11

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	43161	638843,30	1303729,03	2	43200	652658,87	1304443,16	2	43241	652480,77	1304044,09	2	43281	639766,31	1305798,81	2	43321	654263,31	1324635,58
2	43162	638893,61	1303789,27	2	43201	652675,76	1304438,44	2	43242	652484,41	1304050,27	2	43282	639811,25	1305783,83	2	43322	654237,30	1324644,79
2	43109	638907,30	1303796,11	2	43202	652688,13	1304413,36	2	43243	652490,95	1304097,88	2	43283	639819,42	1305774,92	2	43323	654227,69	1324661,19
2	43163	643897,91	1297765,74	2	43203	652683,04	1304390,10	2	43244	652499,31	1304099,33	2	43284	639773,74	1305675,76	2	43324	654224,08	1324680,00
2	43164	644007,14	1297726,21	2	43204	652679,40	1304365,38	2	43245	652509,49	1304088,80	2	43285	639773,28	1305671,23	2	43325	654211,28	1324696,82
2	43165	644096,17	1297694,80	2	43205	652695,03	1304363,93	2	43246	652518,21	1304089,52	2	43286	639759,09	1305671,23	2	43326	654197,27	1324700,42
2	43166	644103,74	1297698,48	2	43206	652735,01	1304381,01	2	43247	652522,57	1304107,33	2	43287	639698,65	1305695,57	2	43327	654196,07	1324710,43
2	43167	644126,50	1297686,01	2	43207	652772,80	1304383,55	2	43248	652544,75	1304098,61	2	43288	639591,94	1305735,42	2	43328	654187,27	1324721,23
2	43168	644166,70	1297668,87	2	43208	652789,89	1304381,01	2	43249	652566,55	1304123,32	2	43289	639539,25	1305758,42	2	43329	654167,25	1324725,63
2	43169	644239,62	1297643,00	2	43209	652820,78	1304365,38	2	43250	652584,75	1304147,62	2	43290	639514,64	1305774,74	2	43330	654149,24	1324726,03
2	43170	644252,08	1297631,78	2	43210	652829,87	1304355,21	2	43251	652586,03	1304165,30	2	43291	639499,64	1305788,29	2	43331	654128,83	1324713,22
2	43171	644257,06	1297614,33	2	43211	652818,23	1304347,57	2	43252	652589,45	1304182,57	2	43292	639494,85	1305796,14	2	43332	654124,42	1324696,82
2	43172	644254,57	1297604,36	2	43212	652770,62	1304360,65	2	43253	652607,26	1304195,65	2	43293	639493,52	1305811,92	2	43333	654118,42	1324672,80
2	43173	644243,04	1297586,90	2	43213	652726,64	1304363,20	2	43254	652597,63	1304245,44	2	43294	639501,80	1305840,00	2	43334	654114,02	1324663,60
2	43174	644224,04	1297575,07	2	43214	652692,12	1304348,67	2	43255	652598,72	1304261,07	2	43295	639518,92	1305868,35	2	43335	654108,02	1324659,19
2	43175	644227,47	1297549,82	2	43215	652697,57	1304314,86	2	43256	652615,80	1304274,16	2	43296	639533,36	1305883,59	2	43336	654099,21	1324658,39
2	43176	644221,55	1297539,85	2	43216	652701,57	1304273,06	2	43257	652641,42	1304277,79	2	43297	639548,08	1305886,00	2	43337	654073,89	1324740,54
2	43177	644210,94	1297532,68	2	43217	652690,67	1304250,90	2	43258	652659,59	1304288,70	2	43298	654146,84	1324826,49	2	43338	654071,49	1324770,16
2	43178	644198,17	1297533,62	2	43218	652670,31	1304223,63	2	43259	652659,59	1304299,96	2	43298	654152,44	1324819,29	2	43339	654078,69	1324787,77
2	43179	644168,26	1297541,10	2	43219	652637,97	1304220,73	2	43260	652641,79	1304312,32	2	43299	654155,65	1324815,69	2	43340	654092,31	1324802,18
2	43180	644151,73	1297542,97	2	43220	652646,89	1304208,29	2	43261	652632,33	1304323,95	2	43300	654194,87	1324807,69	2	43341	654108,42	1324807,28
2	43181	644128,68	1297537,36	2	43221	652657,47	1304178,52	2	43262	652636,34	1304339,58	2	43301	654205,28	1324801,68	2	43342	654131,63	1324811,69
2	43182	644105,92	1297524,58	2	43222	652657,47	1304148,76	2	43263	652644,33	1304354,11	2	43302	654228,09	1324775,66	2	43343	654142,04	1324825,29
2	43183	644084,74	1297513,05	2	43223	652626,88	1304101,88	2	43264	652639,61	1304358,84	2	43303	654254,90	1324776,07	2	43297	654146,84	1324826,49
2	43184	644029,64	1297527,65	2	43224	652621,43	1304080,43	2	43265	652619,61	1304351,57	2	43304	654271,31	1324776,46	2	43344	659229,69	1316819,82
2	43185	644021,47	1297544,21	2	43225	652636,70	1304048,81	2	43266	652611,62	1304358,48	2	43305	654280,93	1324772,06	2	43345	659238,74	1316817,44
2	43186	644028,33	1297559,48	2	43226	652630,15	1304038,28	2	43267	652621,79	1304367,93	2	43306	654299,33	1324748,04	2	43346	659243,49	1316808,88
2	43187	644033,32	1297562,60	2	43227	652617,43	1304034,28	2	43268	652652,32	1304383,55	2	43307	654318,14	1324740,44	2	43347	659243,02	1316800,79
2	43188	644042,04	1297558,55	2	43228	652600,35	1304045,91	2	43269	652656,32	1304387,92	2	43308	654337,76	1324741,64	2	43348	659241,59	1316792,23
2	43189	644048,90	1297547,02	2	43229	652583,26	1304054,27	2	43270	652651,60	1304398,46	2	43309	654356,57	1324730,04	2	43349	659235,41	1316786,99
2	43190	644059,49	1297538,60	2	43230	652555,65	1304049,90	2	43271	652625,79	1304398,09	2	43310	654358,57	1324650,78	2	43350	659194,49	1316762,25
2	43191	644074,45	1297539,85	2	43231	652487,31	1303981,94	2	43272	652613,80	1304408,99	2	43311	654364,97	1324642,38	2	43351	659168,32	1316737,04
2	43192	644079,13	1297544,53	2	43232	652452,79	1303967,04	2	43273	652614,52	1304420,26	2	43312	654378,98	1324641,18	2	43352	659155,95	1316715,64
2	43193	644079,75	1297553,56	2	43233	652432,43	1303971,04	2	43274	652622,88	1304431,17	2	43313	654397,39	1324631,57	2	43353	659146,44	1316690,90
2	43194	644085,67	1297566,97	2	43234	652414,99	1304001,57	2	43275	652641,79	1304431,89	2	43314	654399,39	1324620,77	2	43354	659156,43	1316683,76
2	43195	644118,70	1297605,61	2	43235	652420,08	1304019,01	2	43276	652658,87	1304443,16	2	43315	654395,39	1324601,96	2	43355	659164,04	1316684,71
2	43196	644104,05	1297609,66	2	43236	652450,98	1304016,83	2	43276	639548,08	1305886,00	2	43316	654389,79	1324591,95	2	43356	659176,88	1316699,93
2	43197	644056,37	1297628,04	2	43237	652454,92	1304019,77	2	43277	639566,53	1305884,13	2	43317	654383,79	1324585,55	2	43357	659190,69	1316710,40
2	43198	643963,50	1297667,93	2	43238	652454,40	1304047,56	2	43278	639610,12	1305861,93	2	43318	654364,57	1324586,35	2	43358	659197,82	1316708,50
2	43199	643866,30	1297707,92	2	43239	652454,25	1304060,81	2	43279	639640,35	1305845,61	2	43319	654296,13	1324596,75	2	43359	659200,20	1316696,60
2	43163	643897,91	1297765,74	2	43240	652465,51	1304057,54	2	43280	639691,16	1305825,02	2	43320	654286,53	1324603,96	2	43360	659193,54	1316672,81

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	43361	659174,03	1316655,21	2	43401	637433,12	1306451,69	2	43441	631988,04	1304594,81	2	43481	657859,05	1312037,17	2	43521	646216,63	1299905,79
2	43362	659144,54	1316630,95	2	43402	637463,37	1306441,69	2	43442	631980,64	1304592,40	2	43482	657859,60	1312028,95	2	43522	646200,43	1299917,01
2	43363	659142,16	1316619,53	2	43403	637544,91	1306410,15	2	43443	631964,46	1304581,90	2	43483	657856,86	1311999,90	2	43523	646187,66	1299919,50
2	43364	659149,29	1316609,06	2	43404	637595,68	1306383,48	2	43444	631927,80	1304583,62	2	43484	657844,25	1311967,56	2	43524	646142,78	1299936,03
2	43365	659159,76	1316603,35	2	43405	637600,80	1306369,13	2	43445	631906,28	1304591,02	2	43485	657839,87	1311958,24	2	43525	646113,17	1299967,81
2	43366	659181,16	1316585,28	2	43406	637574,14	1306330,66	2	43446	631887,70	1304612,02	2	43486	657828,90	1311951,11	2	43526	646116,29	1299993,67
2	43367	659185,92	1316579,57	2	43407	637569,53	1306320,92	2	43447	631881,33	1304629,23	2	43487	657772,44	1311934,67	2	43527	646134,99	1300005,83
2	43368	659188,31	1316565,77	2	43408	637565,93	1306311,69	2	43448	631872,04	1304636,11	2	43488	657728,59	1311918,23	2	43528	646183,61	1300030,14
2	43369	659193,06	1316525,33	2	43409	637575,68	1306270,16	2	43449	631860,86	1304634,39	2	43489	657702,28	1311904,52	2	43529	646192,02	1300041,35
2	43370	659200,67	1316521,05	2	43410	637562,85	1306257,33	2	43450	631846,05	1304618,39	2	43490	657683,09	1311897,40	2	43530	646196,07	1300061,30
2	43371	659238,26	1316515,82	2	43411	637530,55	1306256,31	2	43451	631846,22	1304607,89	2	43491	657657,88	1311897,95	2	43531	646217,26	1300082,81
2	43372	659239,21	1316505,84	2	43412	637416,19	1306320,92	2	43452	631848,11	1304598,94	2	43492	657617,87	1311907,81	2	43532	646237,21	1300095,27
2	43373	659235,41	1316499,62	2	43413	637405,42	1306323,23	2	43453	631846,74	1304565,72	2	43493	657601,43	1311921,52	2	43533	646260,58	1300097,14
2	43374	659222,08	1316492,03	2	43414	637349,01	1306336,82	2	43454	631855,86	1304547,82	2	43494	657598,69	1311942,35	2	43534	636832,83	1304191,86
2	43375	659194,02	1316472,52	2	43415	637274,14	1306350,92	2	43455	631854,82	1304531,82	2	43495	657609,10	1312034,98	2	43535	636848,51	1304153,44
2	43376	659173,55	1316455,40	2	43416	637255,42	1306364,51	2	43456	631841,57	1304523,04	2	43496	657616,77	1312061,84	2	43536	636842,56	1304077,70
2	43377	659157,38	1316431,61	2	43417	637252,09	1306383,74	2	43457	631806,63	1304512,03	2	43497	657628,83	1312070,61	2	43537	636822,55	1304050,65
2	43378	659123,60	1316424,95	2	43418	637254,14	1306398,61	2	43458	631797,86	1304504,11	2	43498	657699,54	1312065,13	2	43538	636790,63	1304034,96
2	43379	659101,24	1316433,51	2	43419	637259,78	1306402,46	2	43459	631784,61	1304480,71	2	43499	657799,85	1312071,16	2	43539	636799,09	1304013,86
2	43380	659097,91	1316450,17	2	43420	637275,16	1306397,34	2	43460	631752,77	1304462,63	2	43500	646260,58	1300097,14	2	43540	636803,61	1304011,69
2	43381	659101,72	1316480,13	2	43421	637304,40	1306399,13	2	43461	631735,73	1304457,12	2	43501	646288,94	1300081,25	2	43541	636817,67	1304017,65
2	43382	659087,44	1316521,05	2	43422	637319,01	1306411,94	2	43462	631718,51	1304456,44	2	43502	646307,48	1300085,77	2	43542	636821,47	1304025,22
2	43383	659066,04	1316540,08	2	43423	637335,17	1306416,05	2	43463	631713,87	1304459,53	2	43503	646328,03	1300023,25	2	43543	636827,42	1304027,93
2	43384	659042,72	1316543,42	2	43424	637342,60	1306412,98	2	43464	631721,62	1304487,07	2	43504	646357,72	1299963,87	2	43544	636835,53	1304026,30
2	43385	659017,03	1316551,98	2	43425	637390,55	1306414,77	2	43465	631709,74	1304518,40	2	43505	646402,75	1299966,15	2	43545	636852,30	1303980,31
2	43386	659010,85	1316561,01	2	43426	637396,19	1306418,10	2	43466	631713,52	1304529,06	2	43506	646436,42	1299942,31	2	43546	636860,41	1303945,69
2	43387	659011,33	1316572,91	2	43427	637404,91	1306440,41	2	43467	631741,93	1304517,88	2	43507	646440,30	1299928,61	2	43547	636846,89	1303933,25
2	43388	659066,99	1316613,34	2	43400	637415,16	1306454,51	2	43468	631747,95	1304523,90	2	43508	646435,23	1299914,01	2	43548	636839,32	1303932,71
2	43389	659080,78	1316630,00	2	43428	631771,02	1304737,32	2	43469	631750,36	1304533,54	2	43509	646425,70	1299913,71	2	43549	636791,71	1303950,56
2	43390	659094,11	1316652,83	2	43429	631785,99	1304732,84	2	43470	631721,79	1304555,39	2	43510	646402,45	1299921,46	2	43550	636795,49	1303911,07
2	43391	659120,27	1316682,80	2	43430	631808,70	1304698,59	2	43471	631717,83	1304596,01	2	43511	646375,26	1299920,44	2	43551	636807,94	1303898,62
2	43392	659132,64	1316702,31	2	43431	631829,19	1304668,13	2	43472	631705,27	1304612,88	2	43512	646365,28	1299920,13	2	43552	636811,18	1303882,39
2	43393	659134,54	1316713,25	2	43432	631850,01	1304652,46	2	43473	631699,76	1304634,39	2	43513	646343,16	1299911,09	2	43553	636797,12	1303800,16
2	43394	659126,45	1316726,10	2	43433	631866,02	1304657,97	2	43474	631717,83	1304647,65	2	43514	646334,13	1299900,50	2	43554	636770,06	1303708,18
2	43395	659118,84	1316751,31	2	43434	631887,53	1304701,69	2	43475	631761,71	1304673,98	2	43515	646321,04	1299896,76	2	43555	636756,54	1303705,48
2	43396	659120,27	1316768,92	2	43435	631900,60	1304709,09	2	43476	631762,40	1304693,59	2	43516	646307,32	1299899,25	2	43556	636743,56	1303709,81
2	43397	659127,88	1316796,03	2	43436	631915,41	1304707,02	2	43477	631757,41	1304701,69	2	43517	646291,74	1299910,78	2	43557	636725,16	1303693,58
2	43398	659143,59	1316810,78	2	43437	631937,44	1304671,57	2	43478	631759,82	1304727,50	2	43518	646279,90	1299909,84	2	43558	636721,07	1303762,70
2	43399	659183,07	1316816,49	2	43438	631955,17	1304650,40	2	43479	631771,02	1304737,32	2	43519	646259,02	1299907,04	2	43559	636691,07	1303810,90
2	43344	659229,69	1316819,82	2	43439	631987,00	1304614,43	2	43479	657799,85	1312071,16	2	43519	646242,82	1299899,25	2	43559	636660,56	1303839,12
2	43400	637415,16	1306454,51	2	43440	631990,44	1304607,55	2	43480	657825,06	1312066,78	2	43520	646231,29	1299900,81	2	43560	636652,35	1303850,65

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	43561	636654,40	1303873,22	2	43600	631777,71	1298639,13	2	43640	640599,61	1308303,81	2	43680	660018,24	1306576,46	2	43721	659541,25	1306885,25
2	43562	636665,94	1303873,73	2	43601	631778,60	1298618,77	2	43641	640526,05	1308298,58	2	43681	660043,94	1306561,43	2	43722	659535,43	1306903,18
2	43563	636715,94	1303817,58	2	43602	631717,21	1298534,07	2	43642	640491,39	1308277,00	2	43682	660051,21	1306544,47	2	43723	659540,76	1306920,64
2	43564	636740,30	1303808,60	2	43603	631698,33	1298505,74	2	43643	640464,25	1308274,38	2	43683	660060,90	1306538,65	2	43724	659561,61	1306941,00
2	43565	636755,69	1303817,58	2	43604	631693,32	1298501,02	2	43644	640450,19	1308281,91	2	43684	660074,47	1306539,13	2	43725	659576,15	1306962,32
2	43566	636757,99	1303838,85	2	43605	631683,58	1298497,48	2	43645	640450,52	1308292,04	2	43685	660090,47	1306546,89	2	43726	646757,97	1302595,77
2	43567	636746,71	1303869,37	2	43606	631676,21	1298499,25	2	43646	640503,16	1308317,87	2	43686	660105,01	1306544,95	2	43727	646785,36	1302579,49
2	43568	636753,38	1303909,37	2	43607	631661,15	1298525,22	2	43647	640513,29	1308329,64	2	43687	660112,77	1306532,35	2	43728	646804,42	1302537,02
2	43569	636752,35	1303961,17	2	43608	631624,56	1298559,16	2	43648	640514,60	1308338,80	2	43688	660124,89	1306494,54	2	43729	646819,90	1302537,41
2	43570	636736,46	1304011,42	2	43609	631565,54	1298636,47	2	43649	640506,43	1308363,31	2	43689	660162,21	1306444,13	2	43730	646858,81	1302571,95
2	43571	636696,97	1304086,81	2	43610	631560,23	1298647,09	2	43650	640508,72	1308412,35	2	43690	660195,66	1306407,76	2	43731	646885,01	1302558,85
2	43572	636690,82	1304104,50	2	43611	631564,66	1298663,32	2	43651	640521,47	1308439,16	2	43691	660224,75	1306390,80	2	43732	646907,24	1302520,73
2	43573	636697,23	1304110,91	2	43612	631597,71	1298715,84	2	43652	640537,16	1308441,78	2	43692	660232,51	1306374,81	2	43733	646919,55	1302505,25
2	43574	636706,97	1304109,12	2	43613	631609,81	1298714,96	2	43653	640541,09	1308447,34	2	43693	660232,02	1306350,08	2	43734	646932,26	1302475,48
2	43575	636784,92	1304066,04	2	43614	631633,42	1298706,40	2	43654	640538,80	1308454,21	2	43694	660225,72	1306344,27	2	43735	646915,58	1302448,08
2	43576	636802,10	1304138,60	2	43615	631640,79	1298712,89	2	43655	640542,07	1308464,99	2	43695	660185,49	1306387,89	2	43736	646898,91	1302407,59
2	43577	636832,83	1304191,86	2	43616	631683,58	1298776,34	2	43656	640568,23	1308481,99	2	43696	660158,34	1306430,07	2	43737	646867,94	1302379,79
2	43578	634577,39	1299362,07	2	43594	631697,74	1298778,11	2	43657	640566,27	1308491,48	2	43697	660114,22	1306472,24	2	43738	646822,68	1302347,64
2	43579	634697,23	1299304,78	2	43617	640564,96	1308533,65	2	43658	640550,57	1308507,17	2	43698	660073,99	1306495,99	2	43739	646808,39	1302359,16
2	43580	634698,91	1299304,69	2	43618	640572,15	1308531,04	2	43659	640550,57	1308526,46	2	43699	660036,67	1306511,99	2	43740	646727,00	1302481,43
2	43581	634707,86	1299307,36	2	43619	640589,47	1308527,77	2	43660	640555,14	1308531,70	2	43700	660018,24	1306529,44	2	43741	646684,51	1302535,82
2	43582	634739,31	1299349,62	2	43620	640630,02	1308485,59	2	43661	640564,96	1308533,65	2	43701	660006,13	1306550,77	2	43742	646680,15	1302556,87
2	43583	634742,03	1299349,26	2	43621	640648,98	1308485,92	2	43662	659576,15	1306962,32	2	43702	659974,13	1306577,91	2	43743	646690,87	1302572,75
2	43584	634750,00	1299344,55	2	43622	640665,98	1308476,44	2	43663	659588,27	1306940,02	2	43703	659927,59	1306608,45	2	43744	646702,30	1302577,91
2	43585	634767,79	1299324,24	2	43623	640671,87	1308461,73	2	43664	659602,32	1306888,64	2	43704	659907,24	1306649,66	2	43745	646726,69	1302551,31
2	43586	634643,49	1299126,22	2	43624	640672,52	1308447,99	2	43665	659624,63	1306849,37	2	43705	659899,48	1306668,08	2	43746	646738,90	1302551,70
2	43587	634632,97	1299126,06	2	43625	640665,98	1308443,74	2	43666	659647,89	1306791,69	2	43706	659883,00	1306678,74	2	43747	646740,90	1302569,17
2	43588	634610,14	1299134,75	2	43626	640651,59	1308449,95	2	43667	659711,88	1306766,97	2	43707	659835,01	1306680,19	2	43748	646735,33	1302577,51
2	43589	634536,95	1299171,34	2	43627	640638,19	1308464,99	2	43668	659741,45	1306752,43	2	43708	659810,77	1306696,19	2	43749	646740,50	1302593,79
2	43590	634525,71	1299176,78	2	43628	640631,65	1308461,40	2	43669	659770,05	1306747,57	2	43709	659744,36	1306714,61	2	43750	646757,97	1302595,77
2	43591	634514,84	1299192,36	2	43629	640626,75	1308452,57	2	43670	659829,67	1306707,34	2	43710	659705,58	1306733,52	2	43751	650962,46	1325600,89
2	43592	634509,77	1299206,86	2	43630	640629,04	1308414,00	2	43671	659866,52	1306691,83	2	43711	659678,43	1306726,25	2	43752	651010,90	1325584,00
2	43593	634518,46	1299256,86	2	43631	640641,46	1308405,17	2	43672	659886,39	1306691,83	2	43712	659639,65	1306727,22	2	43753	651054,49	1325566,57
2	43594	634571,37	1299351,07	2	43632	640662,71	1308402,55	2	43673	659893,67	1306697,65	2	43713	659624,14	1306724,31	2	43754	651101,29	1325529,82
2	43595	634577,39	1299362,07	2	43633	640688,54	1308389,14	2	43674	659907,24	1306714,13	2	43714	659600,39	1306723,83	2	43755	651130,90	1325545,83
2	43596	631697,74	1298778,11	2	43634	640697,04	1308377,38	2	43675	659928,56	1306715,58	2	43715	659590,69	1306731,09	2	43756	651142,11	1325549,03
2	43597	631736,69	1298737,38	2	43635	640699,00	1308315,25	2	43676	659931,95	1306705,40	2	43716	659590,69	1306741,76	2	43757	651183,33	1325547,84
2	43598	631752,63	1298721,45	2	43636	640705,54	1308287,79	2	43677	659931,95	1306690,86	2	43717	659602,81	1306751,94	2	43758	651199,35	1325545,43
2	43599	631756,17	1298665,09	2	43637	640698,34	1308275,70	2	43678	659926,62	1306674,87	2	43718	659608,63	1306788,78	2	43759	651205,80	1325540,62
2	43600	631760,59	1298653,87	2	43638	640682,33	1308273,08	2	43679	659937,78	1306656,93	2	43719	659586,33	1306834,35	2	43760	651217,42	1325502,79
2	43601	631768,57	1298647,09	2	43639	640641,13	1308274,06	2	43680	659976,55	1306613,30	2	43720	659555,79	1306863,44	2	43761	651214,55	1325494,20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	43760	651216,55	1325483,39	2	43801	651422,69	1325393,34	2	43841	642749,56	1306523,08	2	43882	642637,63	1306198,02	2	43922	637251,58	1303999,52
2	43761	651237,77	1325463,38	2	43802	651405,87	1325384,13	2	43842	642759,38	1306504,12	2	43883	642614,32	1306217,20	2	43923	637254,28	1304035,77
2	43762	651269,38	1325456,18	2	43803	651403,47	1325378,53	2	43843	642768,53	1306496,13	2	43884	642618,66	1306231,37	2	43904	637265,64	1304042,26
2	43763	651275,79	1325444,97	2	43804	651430,90	1325371,62	2	43844	642774,47	1306495,90	2	43885	642638,09	1306253,98	2	43924	649644,28	1302375,83
2	43764	651271,39	1325435,37	2	43805	651452,68	1325374,01	2	43845	642785,20	1306498,87	2	43886	642691,31	1306279,79	2	43925	649678,02	1302327,39
2	43765	651281,80	1325434,16	2	43806	651480,03	1325385,10	2	43846	642799,82	1306489,50	2	43887	642695,88	1306284,59	2	43926	649727,64	1302299,20
2	43766	651293,40	1325424,15	2	43807	651506,96	1325410,86	2	43847	642799,82	1306477,85	2	43888	642697,25	1306291,45	2	43927	649744,72	1302260,30
2	43767	651283,00	1325414,95	2	43808	651539,85	1325430,27	2	43848	642787,48	1306427,59	2	43889	642695,19	1306299,44	2	43928	649766,55	1302237,26
2	43768	651243,77	1325415,75	2	43809	651570,37	1325429,87	2	43849	642785,89	1306405,89	2	43890	642693,37	1306310,40	2	43929	649793,98	1302228,03
2	43769	651220,16	1325412,15	2	43810	651600,69	1325414,62	2	43850	642787,26	1306392,19	2	43891	642718,04	1306350,38	2	43930	649814,48	1302201,57
2	43770	651222,08	1325381,13	2	43811	651653,27	1325352,11	2	43851	642792,28	1306384,19	2	43892	642718,04	1306359,52	2	43931	649817,77	1302175,73
2	43771	651235,96	1325361,72	2	43812	651667,44	1325331,61	2	43852	642793,19	1306379,16	2	43893	642713,01	1306364,78	2	43932	649824,23	1302166,54
2	43772	651247,45	1325354,59	2	43813	651682,91	1325290,33	2	43853	642790,68	1306367,74	2	43894	642680,35	1306364,54	2	43933	649823,71	1302137,91
2	43773	651266,86	1325347,86	2	43814	651663,66	1325291,91	2	43854	642789,77	1306355,64	2	43895	642671,21	1306356,32	2	43934	649818,16	1302116,18
2	43774	651279,54	1325347,86	2	43815	651660,49	1325312,95	2	43855	642795,25	1306316,80	2	43896	642665,72	1306346,27	2	43935	649808,24	1302093,94
2	43775	651327,83	1325361,72	2	43816	651636,24	1325349,64	2	43856	642802,33	1306310,17	2	43897	642655,22	1306338,28	2	43936	649807,45	1302073,70
2	43776	651333,43	1325392,94	2	43817	651593,74	1325397,78	2	43857	642805,53	1306301,95	2	43898	642651,79	1306339,87	2	43937	649794,75	1302050,27
2	43777	651368,64	1325410,95	2	43818	651569,18	1325408,87	2	43858	642806,90	1306292,82	2	43899	642649,28	1306348,56	2	43938	649785,62	1302025,66
2	43778	651377,06	1325418,16	2	43819	651544,21	1325410,45	2	43859	642799,36	1306246,22	2	43900	642649,96	1306356,32	2	43939	649792,36	1301979,61
2	43779	651389,06	1325437,36	2	43820	651531,54	1325406,49	2	43860	642790,45	1306211,03	2	43901	642660,01	1306378,94	2	43940	649807,45	1301951,02
2	43780	651403,07	1325449,37	2	43821	651520,44	1325400,95	2	43861	642756,19	1306170,37	2	43902	642717,36	1306481,73	2	43941	649806,65	1301935,14
2	43781	651405,87	1325456,18	2	43822	651491,52	1325374,40	2	43862	642742,94	1306166,03	2	43903	642735,17	1306521,49	2	43942	649800,70	1301927,20
2	43782	651404,27	1325458,97	2	43823	651469,73	1325360,54	2	43863	642725,58	1306166,26	2	43904	642744,31	1306548,44	2	43943	649854,99	1301868,21
2	43783	651396,26	1325462,18	2	43824	651450,70	1325357,36	2	43864	642714,38	1306170,83	2	43905	637265,64	1304042,26	2	43944	649841,59	1301859,31
2	43784	651386,66	1325462,98	2	43825	651432,88	1325361,33	2	43865	642704,79	1306182,94	2	43906	637305,14	1304037,93	2	43945	649804,67	1301862,88
2	43785	651364,24	1325488,60	2	43826	651396,03	1325358,55	2	43866	642703,42	1306194,13	2	43907	637319,74	1304031,99	2	43946	649789,59	1301876,38
2	43786	651350,24	1325494,20	2	43827	651367,49	1325354,19	2	43867	642710,50	1306207,38	2	43908	637347,34	1304008,18	2	43947	649786,41	1301911,71
2	43787	651353,84	1325506,61	2	43828	651308,46	1325333,99	2	43868	642724,67	1306223,14	2	43909	637359,78	1303997,90	2	43948	649791,57	1301925,61
2	43788	651367,44	1325513,81	2	43829	651277,16	1325328,44	2	43869	642752,99	1306241,42	2	43910	637387,91	1303969,23	2	43949	649755,84	1301966,90
2	43789	651380,26	1325520,61	2	43830	651264,48	1325332,00	2	43870	642758,24	1306250,09	2	43911	637400,31	1303952,36	2	43950	649736,39	1301962,53
2	43790	651384,39	1325519,79	2	43831	651242,30	1325341,51	2	43871	642760,30	1306261,97	2	43912	637400,31	1303925,32	2	43951	649728,50	1302005,12
2	43791	651400,27	1325502,20	2	43832	651226,04	1325353,00	2	43872	642756,87	1306288,25	2	43913	637387,05	1303842,22	2	43952	649690,13	1302035,55
2	43792	651417,87	1325495,40	2	43833	651214,25	1325366,18	2	43873	642752,53	1306296,24	2	43914	637377,09	1303805,30	2	43953	649684,77	1302038,76
2	43793	651422,28	1325485,40	2	43834	651199,70	1325412,48	2	43874	642747,28	1306299,21	2	43915	637365,19	1303793,39	2	43954	649681,99	1302057,03
2	43794	651419,48	1325472,99	2	43835	651177,21	1325442,24	2	43875	642742,48	1306297,39	2	43916	637348,42	1303791,77	2	43955	649688,81	1302062,01
2	43795	651444,29	1325465,78	2	43836	651079,32	1325534,19	2	43876	642739,06	1306288,48	2	43917	637324,61	1303797,18	2	43956	649741,06	1302085,82
2	43796	651450,70	1325462,18	2	43837	651044,26	1325552,05	2	43877	642715,29	1306248,04	2	43918	637266,18	1303813,95	2	43957	649754,25	1302106,25
2	43797	651449,50	1325446,97	2	43838	650990,69	1325573,70	2	43878	642693,82	1306248,96	2	43919	637241,84	1303825,32	2	43958	649755,04	1302167,79
2	43798	651437,89	1325430,56	2	43839	650955,97	1325591,68	2	43879	642657,27	1306219,94	2	43920	637230,47	1303835,05	2	43959	649725,19	1302184,38
2	43799	651432,69	1325418,55	2	43749	650962,46	1325600,89	2	43880	642651,33	1306207,38	2	43921	637223,44	1303844,25	2	43960	649733,13	1302200,91
2	43800	651429,89	1325405,74	2	43840	642744,31	1306548,44	2	43881	642644,71	1306200,29	2	43922	637237,50	1303911,88	2	43961	649730,42	1302215,43

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	43962	649687,54	1302254,34	2	44001	630111,56	1301067,32	2	44041	651944,90	1307457,70	2	44081	637132,08	1304571,17	2	44121	659347,20	1315752,24
2	43963	649646,26	1302305,95	2	44002	630117,41	1301036,34	2	44042	651866,18	1307478,30	2	44082	637082,85	1304571,68	2	44122	659333,89	1315757,47
2	43964	649623,23	1302345,26	2	44003	630142,89	1300943,06	2	44043	651773,63	1307525,26	2	44083	637012,86	1304578,35	2	44123	659327,70	1315765,09
2	43924	649644,28	1302375,83	2	44004	630169,73	1300894,87	2	44044	651724,98	1307534,72	2	44084	636980,55	1304579,63	2	44124	659328,65	1315783,64
2	43965	634493,47	1297456,74	2	44005	630208,97	1300855,97	2	44045	651677,68	1307565,12	2	44085	636966,17	1304570,22	2	44125	659338,17	1315804,58
2	43966	634501,44	1297455,65	2	44006	630243,40	1300817,77	2	44046	651656,07	1307587,08	2	44086	636956,71	1304575,17	2	44126	659351,48	1315818,37
2	43967	634508,32	1297449,12	2	44007	630278,16	1300767,51	2	44047	651663,84	1307608,70	2	44087	636943,73	1304570,30	2	44127	659366,71	1315829,32
2	43968	634510,86	1297381,01	2	44008	630303,63	1300761,32	2	44048	651718,23	1307592,48	2	44088	636931,83	1304570,30	2	44128	659368,13	1315839,31
2	43969	634506,87	1297365,79	2	44009	630314,64	1300733,09	2	44049	651719,58	1307622,21	2	44089	636921,56	1304581,66	2	44129	659363,85	1315848,34
2	43970	634352,88	1297211,79	2	44010	630320,50	1300718,64	2	44050	651746,60	1307640,79	2	44090	636923,72	1304593,02	2	44130	659352,91	1315851,20
2	43971	634348,17	1297216,14	2	44011	630289,87	1300713,13	2	44051	651784,77	1307657,69	2	44091	636911,47	1304598,85	2	44131	659341,50	1315856,43
2	43972	634346,36	1297260,71	2	44012	630287,11	1300731,37	2	44052	651787,13	1307678,97	2	44092	636922,60	1304613,99	2	44132	659339,59	1315867,85
2	43973	634339,47	1297270,50	2	44013	630274,72	1300757,87	2	44053	651805,72	1307685,72	2	44093	636925,93	1304629,37	2	44133	659345,78	1315875,93
2	43974	634307,95	1297266,87	2	44014	630235,83	1300783,00	2	44053	637106,45	1304763,47	2	44094	636936,70	1304645,78	2	44134	659371,46	1315882,12
2	43975	634303,60	1297267,23	2	44015	630225,85	1300803,31	2	44054	637135,42	1304760,92	2	44095	636961,58	1304671,68	2	44135	659376,70	1315886,40
2	43976	634296,72	1297278,46	2	44016	630201,40	1300827,75	2	44055	637151,32	1304738,86	2	44096	636977,98	1304686,56	2	44136	659370,99	1315898,78
2	43977	634266,64	1297304,56	2	44017	630113,97	1300901,06	2	44056	637158,50	1304721,68	2	44097	636984,90	1304709,63	2	44137	659372,41	1315907,81
2	43978	634265,92	1297327,75	2	44018	630002,45	1300987,81	2	44057	637153,11	1304709,38	2	44098	636985,93	1304729,89	2	44138	659377,66	1315921,13
2	43979	634252,88	1297341,88	2	44019	629927,06	1301046,67	2	44058	637117,47	1304701,42	2	44099	636989,26	1304733,74	2	44139	659392,40	1315926,37
2	43980	634241,27	1297353,47	2	44020	629923,62	1301057,00	2	44059	637065,42	1304693,48	2	44100	637063,11	1304749,12	2	44140	659398,58	1315933,97
2	43981	634238,37	1297361,81	2	44021	629917,08	1301064,91	2	44060	637032,08	1304675,02	2	44053	637106,45	1304763,47	2	44141	659400,96	1315948,25
2	43982	634245,26	1297370,14	2	44022	629924,65	1301070,42	2	44061	637029,26	1304664,50	2	44101	637063,11	1304749,12	2	44142	659398,11	1315970,61
2	43983	634251,79	1297376,66	2	43999	630078,51	1301091,76	2	44062	637036,19	1304656,56	2	44102	636939,30	1316051,02	2	44143	659392,88	1315989,64
2	43984	634255,41	1297388,98	2	44023	651805,72	1307685,72	2	44063	637071,32	1304659,63	2	44103	636940,77	1316049,11	2	44144	659384,79	1316003,43
2	43985	634255,41	1297398,04	2	44024	651880,03	1307664,10	2	44064	637123,11	1304679,63	2	44104	636948,10	1316041,02	2	44145	659364,80	1316002,49
2	43986	634295,27	1297425,57	2	44025	651894,57	1307647,21	2	44065	637150,04	1304677,58	2	44105	636940,29	1315996,30	2	44146	659348,15	1315994,40
2	43987	634310,12	1297426,30	2	44026	651876,32	1307619,17	2	44066	637164,65	1304670,65	2	44106	636941,80	1315977,75	2	44147	659332,46	1315978,22
2	43988	634320,63	1297420,86	2	44027	651956,38	1307597,22	2	44067	637172,85	1304655,53	2	44107	636943,67	1315959,67	2	44148	659324,84	1315957,29
2	43989	634330,05	1297415,07	2	44028	651962,13	1307586,40	2	44068	637169,26	1304630,40	2	44108	636943,90	1315945,87	2	44149	659314,85	1315915,42
2	43990	634334,76	1297393,69	2	44029	651951,32	1307575,60	2	44069	637156,96	1304623,99	2	44109	636943,02	1315927,32	2	44150	659305,81	1315899,72
2	43991	634340,20	1297376,66	2	44030	651889,50	1307579,99	2	44070	637060,55	1304629,12	2	44110	636943,94	1315917,81	2	44151	659289,16	1315891,64
2	43992	634348,53	1297368,32	2	44031	651855,04	1307603,64	2	44071	637030,03	1304630,14	2	44111	636942,08	1315905,43	2	44152	659234,46	1315891,16
2	43993	634364,11	1297368,32	2	44032	651841,53	1307588,09	2	44072	637008,76	1304623,99	2	44112	636943,69	1315890,21	2	44153	659211,14	1315896,39
2	43994	634384,76	1297372,67	2	44033	651843,90	1307565,12	2	44073	637003,87	1304616,04	2	44113	636942,08	1315870,22	2	44154	659204,96	1315907,81
2	43995	634400,35	1297388,98	2	44034	651803,69	1307544,18	2	44074	637005,67	1304607,32	2	44114	636941,08	1315864,99	2	44155	659205,43	1315917,81
2	43996	634432,59	1297395,50	2	44035	651813,49	1307531,00	2	44075	637010,81	1304603,22	2	44115	636940,82	1315846,44	2	44156	659208,50	1315926,46
2	43997	634442,98	1297400,54	2	44036	651841,53	1307527,97	2	44076	637132,34	1304602,97	2	44116	636939,16	1315831,69	2	44157	659212,57	1315932,08
2	43998	634484,41	1297446,07	2	44037	651883,07	1307517,15	2	44077	637170,55	1304595,53	2	44117	636939,15	1315803,15	2	44158	659246,35	1315943,49
2	43965	634493,47	1297456,74	2	44038	651904,02	1307515,12	2	44078	637180,03	1304590,92	2	44118	636938,07	1315770,32	2	44159	659269,18	1315956,82
2	43999	630078,51	1301091,76	2	44039	651971,24	1307488,10	2	44079	637178,49	1304581,43	2	44119	636938,21	1315757,95	2	44160	659275,36	1315980,12
2	44000	630101,24	1301086,94	2	44040	651974,62	1307466,15	2	44080	637167,98	1304573,22	2	44120	636936,71	1315751,76	2	44161	659271,17	1315994,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	44162	659226,32	1316018,94	2	44201	618310,52	1300301,35	2	44240	647266,81	1306830,74	2	44279	634501,08	1298996,70	2	44319	657656,24	1311604,15
2	44163	659223,51	1316033,41	2	44202	618288,22	1300274,58	2	44241	647246,86	1306867,72	2	44280	634502,16	1298992,71	2	44320	657665,01	1311602,50
2	44164	659225,21	1316036,77	2	44203	618284,31	1300262,32	2	44242	647265,84	1306910,53	2	44281	634520,28	1298990,90	2	44321	657670,49	1311586,60
2	44165	659238,26	1316047,20	2	44204	618284,87	1300249,50	2	44243	647255,62	1306969,88	2	44282	634522,09	1298981,12	2	44322	657670,49	1311562,49
2	44101	659334,84	1316053,87	2	44205	618314,42	1300228,87	2	44244	647257,57	1306984,49	2	44283	634519,55	1298956,84	2	44323	657673,78	1311553,71
2	44166	651652,65	1306451,33	2	44206	618325,12	1300213,05	2	44245	647267,22	1306987,69	2	44284	634510,13	1298934,01	2	44324	657694,06	1311547,68
2	44167	651674,67	1306450,45	2	44207	618174,20	1300238,63	2	44246	647359,73	1306999,69	2	44285	634496,37	1298922,41	2	44325	657706,67	1311512,61
2	44168	651710,39	1306435,24	2	44208	618428,43	1300561,99	2	44246	645641,79	1308106,26	2	44286	634479,33	1298918,07	2	44326	657711,05	1311489,04
2	44169	651745,89	1306403,70	2	44189	618484,19	1300570,10	2	44247	645695,87	1308083,94	2	44287	634438,39	1298917,70	2	44327	657711,05	1311419,42
2	44170	651741,50	1306386,81	2	44209	659492,53	1303100,58	2	44248	645734,09	1308086,79	2	44288	634413,39	1298919,52	2	44328	657702,28	1311395,86
2	44171	651699,27	1306333,10	2	44210	659524,50	1303079,80	2	44249	645799,56	1308043,69	2	44289	634406,14	1298924,59	2	44329	657696,26	1311355,29
2	44172	651660,09	1306293,91	2	44211	659550,59	1303055,30	2	44250	645779,30	1307921,16	2	44290	634405,06	1298934,74	2	44330	657682,00	1311343,78
2	44173	651649,95	1306277,36	2	44212	659552,72	1303049,45	2	44251	645728,24	1307923,45	2	44291	634410,13	1298944,88	2	44331	657662,82	1311346,52
2	44174	651662,46	1306276,00	2	44213	659547,93	1303039,32	2	44252	645700,41	1307940,15	2	44292	634426,07	1298949,96	2	44332	657598,14	1311355,29
2	44175	651685,43	1306293,91	2	44214	659518,11	1303006,83	2	44253	645704,01	1308006,28	2	44293	634427,88	1298955,03	2	44333	657584,43	1311371,19
2	44176	651700,47	1306287,73	2	44215	659480,29	1302956,77	2	44254	645695,50	1308015,11	2	44294	634414,84	1298964,81	2	44334	657573,47	1311398,05
2	44177	651725,54	1306278,32	2	44216	659435,54	1302908,29	2	44255	645666,37	1307920,51	2	44295	634411,21	1298972,78	2	44335	657583,33	1311433,13
2	44178	651781,70	1306298,30	2	44217	659420,09	1302881,13	2	44256	645653,60	1307900,21	2	44296	634410,85	1298982,57	2	44336	657589,36	1311512,05
2	44179	651795,56	1306290,19	2	44218	659406,24	1302867,28	2	44257	645643,45	1307904,14	2	44297	634422,44	1298988,72	2	44337	657599,24	1311581,67
2	44180	651804,34	1306269,92	2	44219	659376,95	1302842,78	2	44258	645601,88	1307939,05	2	44298	634429,69	1298987,64	2	44339	657656,24	1311604,15
2	44181	651788,80	1306251,35	2	44220	659301,32	1302801,23	2	44259	645604,91	1307965,32	2	44299	634434,41	1298989,08	2	44338	658389,16	1304310,22
2	44182	651755,36	1306241,89	2	44221	659285,34	1302790,05	2	44260	645590,77	1307982,49	2	44300	634439,12	1298996,70	2	44339	658382,50	1304291,31
2	44183	651676,98	1306245,27	2	44222	659270,95	1302790,58	2	44261	645632,00	1308089,09	2	44301	634429,69	1299002,86	2	44340	658378,24	1304271,60
2	44184	651661,78	1306236,82	2	44223	659265,09	1302799,63	2	44262	645641,79	1308106,26	2	44302	634420,63	1299005,76	2	44341	658379,57	1304249,49
2	44185	651649,28	1306227,36	2	44224	659261,90	1302812,42	2	44262	634510,13	1299165,91	2	44303	634415,92	1299015,54	2	44342	658384,36	1304230,59
2	44186	651559,42	1306282,08	2	44225	659266,16	1302823,07	2	44263	634507,60	1299132,94	2	44304	634415,92	1299022,78	2	44343	658400,62	1304201,29
2	44187	651541,52	1306301,68	2	44226	659284,81	1302841,18	2	44264	634511,22	1299128,95	2	44305	634419,55	1299033,29	2	44344	658405,68	1304186,38
2	44188	651576,31	1306362,15	2	44227	659354,58	1302927,47	2	44265	634567,38	1299126,06	2	44306	634445,64	1299037,64	2	44345	658400,35	1304174,93
2	44166	651652,65	1306451,33	2	44228	659392,93	1302972,21	2	44266	634580,79	1299106,85	2	44307	634451,44	1299042,35	2	44346	658383,83	1304165,61
2	44189	618484,19	1300570,10	2	44229	659395,59	1302993,52	2	44267	634581,16	1299067,72	2	44308	634450,71	1299047,06	2	44347	658341,48	1304154,69
2	44190	618482,24	1300566,73	2	44230	659414,23	1303019,62	2	44268	634573,18	1299063,37	2	44309	634423,89	1299042,71	2	44348	658319,12	1304133,91
2	44191	618459,37	1300536,06	2	44231	659416,36	1303027,07	2	44269	634559,77	1299062,64	2	44310	634418,82	1299045,25	2	44349	658305,54	1304109,94
2	44192	618453,80	1300520,45	2	44232	659452,05	1303067,03	2	44270	634510,86	1299055,04	2	44311	634415,92	1299049,60	2	44350	658296,21	1304089,71
2	44193	618450,45	1300503,73	2	44233	659482,42	1303098,98	2	44271	634510,50	1299051,77	2	44312	634416,65	1299068,08	2	44351	658287,69	1304078,78
2	44194	618435,97	1300484,21	2	44209	659492,53	1303100,58	2	44272	634514,84	1299047,79	2	44313	634426,79	1299089,09	2	44352	658280,23	1304076,92
2	44195	618404,74	1300452,44	2	44234	647359,73	1306999,69	2	44273	634555,06	1299045,98	2	44314	634437,31	1299100,69	2	44353	658271,18	1304075,59
2	44196	618399,16	1300431,81	2	44235	647419,09	1306937,78	2	44274	634561,22	1299036,55	2	44315	634441,65	1299113,73	2	44354	658264,94	1304077,46
2	44197	618389,14	1300403,94	2	44236	647409,85	1306882,81	2	44275	634560,86	1299019,89	2	44316	634441,29	1299139,82	2	44355	658230,17	1304087,84
2	44198	618379,09	1300364,35	2	44237	647400,60	1306832,20	2	44276	634551,08	1299010,83	2	44317	634443,83	1299160,48	2	44356	658221,65	1304101,16
2	44199	618368,50	1300345,40	2	44238	647376,27	1306783,06	2	44277	634548,87	1299009,98	2	44318	634453,97	1299165,91	2	44357	658215,79	1304121,40
2	44200	618340,63	1300322,53	2	44239	647347,08	1306777,23	2	44278	634505,08	1299000,15	2	44262	634510,13	1299165,91	2	44358	658215,79	1304154,95



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	44359	658219,25	1304189,84	2	44399	659867,97	1306505,69	2	44438	661194,00	1307969,39	2	44477	639443,23	1305101,81	2	44517	643549,87	1309882,55
2	44360	658233,09	1304218,07	2	44400	659871,36	1306518,77	2	44439	661182,37	1307975,21	2	44478	639456,07	1305074,27	2	44518	643590,17	1309854,57
2	44361	658257,60	1304240,71	2	44401	659866,52	1306535,25	2	44440	661173,65	1307987,33	2	44479	639483,34	1305040,30	2	44519	643641,94	1309887,10
2	44362	658289,82	1304271,07	2	44402	659864,09	1306551,25	2	44441	661152,32	1308146,81	2	44480	639499,13	1305025,59	2	44520	643653,57	1309867,24
2	44363	658323,65	1304297,44	2	44403	659867,49	1306559,98	2	44442	661151,83	1308174,92	2	44481	639502,61	1305015,69	2	44521	643637,41	1309866,50
2	44364	658357,47	1304308,35	2	44365	659879,12	1306560,95	2	44443	661166,38	1308183,65	2	44482	639500,20	1305003,12	2	44522	643626,45	1309863,63
2	44338	658389,16	1304310,22	2	44404	640860,54	1299116,34	2	44423	661192,55	1308185,10	2	44483	639491,91	1304998,12	2	44523	643621,21	1309851,72
2	44365	659879,12	1306560,95	2	44405	640912,91	1299106,56	2	44444	656987,38	1304970,95	2	44484	639447,78	1304996,97	2	44524	643626,45	1309841,72
2	44366	659888,33	1306552,71	2	44406	640926,87	1299107,26	2	44445	657074,84	1304750,62	2	44485	639420,49	1304989,75	2	44525	643631,21	1309835,52
2	44367	659893,67	1306532,35	2	44407	640942,94	1299112,15	2	44446	657034,18	1304730,81	2	44486	639410,07	1304992,96	2	44526	643637,89	1309830,51
2	44368	659898,03	1306519,26	2	44408	640990,07	1299081,43	2	44447	656980,54	1304711,33	2	44487	639405,52	1305001,25	2	44527	643657,91	1309828,85
2	44369	659907,24	1306505,69	2	44409	641001,24	1299077,94	2	44448	656960,04	1304750,62	2	44488	639409,26	1305008,47	2	44528	643665,77	1309811,22
2	44370	659917,42	1306502,78	2	44410	641015,20	1299076,19	2	44449	656921,43	1304859,96	2	44489	639422,63	1305014,62	2	44529	643690,78	1309795,73
2	44371	659927,59	1306502,78	2	44411	641067,22	1299056,64	2	44450	656891,70	1304934,10	2	44490	639422,37	1305021,04	2	44530	643689,11	1309782,87
2	44372	659947,96	1306513,44	2	44412	641158,00	1299028,36	2	44451	656889,65	1304947,77	2	44491	639416,48	1305024,51	2	44531	643685,30	1309776,43
2	44373	659964,44	1306514,41	2	44413	641234,46	1299009,86	2	44452	656932,70	1304967,93	2	44492	639267,78	1305054,48	2	44532	643666,72	1309768,80
2	44374	659995,95	1306504,23	2	44414	641258,20	1299004,62	2	44453	656956,63	1304969,30	2	44493	639219,10	1305064,10	2	44533	643645,27	1309768,09
2	44375	660018,24	1306484,84	2	44415	641275,66	1299004,62	2	44454	656987,38	1304970,95	2	44494	639173,10	1305082,02	2	44534	643608,82	1309777,38
2	44376	660022,60	1306477,57	2	44416	641291,19	1299011,34	2	44455	656957,82	1305236,61	2	44495	639122,28	1305098,87	2	44535	643571,17	1309787,15
2	44377	660021,15	1306456,73	2	44417	641327,21	1299002,05	2	44456	639068,53	1305230,19	2	44496	639081,36	1305121,61	2	44536	643512,32	1309817,41
2	44378	660013,88	1306451,39	2	44418	641335,58	1298959,47	2	44457	639071,73	1305223,50	2	44497	639067,99	1305136,58	2	44537	643490,64	1309825,04
2	44379	659992,07	1306437,34	2	44419	641339,97	1298937,05	2	44458	639072,54	1305212,28	2	44498	639063,70	1305165,20	2	44538	643463,71	1309820,98
2	44380	659993,04	1306426,67	2	44420	641228,55	1298952,65	2	44459	639077,35	1305175,63	2	44499	639060,23	1305175,63	2	44539	643444,65	1309838,89
2	44381	660002,73	1306415,04	2	44421	640927,72	1299054,04	2	44460	639082,97	1305164,93	2	44500	639053,81	1305181,25	2	44540	643392,04	1309857,36
2	44382	660053,63	1306412,13	2	44422	640796,38	1299112,68	2	44461	639097,94	1305150,23	2	44501	639036,16	1305183,92	2	44541	643364,61	1309877,52
2	44383	660073,02	1306411,65	2	44404	640860,54	1299116,34	2	44462	639150,36	1305124,28	2	44502	638999,25	1305176,71	2	44542	643340,55	1309907,18
2	44384	660096,77	1306402,43	2	44423	661192,55	1308185,10	2	44463	639184,06	1305111,45	2	44503	638991,23	1305176,71	2	44543	643316,47	1309956,99
2	44385	660109,38	1306388,38	2	44424	661199,83	1308182,20	2	44464	639236,22	1305097,80	2	44504	638984,54	1305181,51	2	44544	643325,44	1309977,70
2	44386	660114,22	1306356,39	2	44425	661205,16	1308165,23	2	44465	639302,55	1305084,17	2	44505	638981,07	1305190,08	2	44545	643345,02	1309983,30
2	44387	660111,80	1306345,72	2	44426	661213,89	1308149,72	2	44466	639390,27	1305071,59	2	44506	638986,15	1305203,18	2	44546	627834,26	1305046,76
2	44388	660113,25	1306338,44	2	44427	661223,09	1308139,06	2	44467	639410,07	1305075,07	2	44507	639027,34	1305225,11	2	44547	627852,16	1305036,43
2	44389	660133,13	1306324,87	2	44428	661234,73	1308132,27	2	44468	639414,61	1305079,35	2	44508	639057,82	1305236,61	2	44548	627855,60	1305016,12
2	44390	660197,60	1306299,19	2	44429	661275,93	1308123,55	2	44469	639412,47	1305090,05	2	44509	643345,02	1309983,30	2	44549	627846,31	1305009,24
2	44391	660236,87	1306272,04	2	44430	661285,62	1308117,72	2	44470	639384,12	1305118,93	2	44510	643345,58	1309973,79	2	44550	627824,62	1305010,28
2	44392	660249,95	1306256,04	2	44431	661295,81	1308103,19	2	44471	639370,75	1305139,25	2	44511	643356,77	1309958,11	2	44551	627815,33	1305002,70
2	44393	660251,41	1306241,98	2	44432	661307,93	1308050,34	2	44472	639366,20	1305155,84	2	44512	643378,61	1309958,67	2	44552	627821,87	1304988,24
2	44394	660247,55	1306223,52	2	44433	661315,20	1307978,12	2	44473	639363,80	1305173,22	2	44513	643397,63	1309946,92	2	44553	627850,10	1304981,02
2	44395	660206,12	1306234,59	2	44434	661312,29	1307963,09	2	44474	639369,14	1305172,69	2	44514	643393,16	1309921,73	2	44554	627910,67	1304983,08
2	44396	660034,26	1306360,13	2	44435	661295,33	1307951,95	2	44475	639387,06	1305153,16	2	44515	643411,62	1309907,18	2	44555	627923,75	1304977,23
2	44397	659865,09	1306478,29	2	44436	661259,45	1307965,52	2	44476	639413,81	1305126,95	2	44516	643426,18	1309897,10	2	44556	627923,06	1304960,71
2	44398	659848,12	1306499,48	2	44437	661225,03	1307964,06	2	44477	639430,92	1305112,25	2	44517	643471,52	1309887,59	2	44557	627916,52	1304944,88

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	44557	627876,25	1304931,79	2	44597	646559,91	1299192,15	2	44637	650670,95	1327392,75	2	44599	650592,49	1327646,33	2	44717	628514,76	1299491,52
2	44558	627855,60	1304930,41	2	44598	646573,31	1299199,63	2	44638	650655,49	1327410,58	2	44678	637624,91	1306750,92	2	44718	628515,79	1299479,81
2	44559	627844,25	1304921,46	2	44573	646595,12	1299199,63	2	44639	650635,68	1327433,96	2	44679	637629,78	1306747,59	2	44719	628511,66	1299464,66
2	44560	627817,39	1304895,31	2	44599	650592,49	1327646,33	2	44640	650629,34	1327452,18	2	44680	637631,58	1306708,87	2	44720	628503,06	1299452,97
2	44561	627802,59	1304882,57	2	44600	650608,73	1327642,37	2	44641	650624,59	1327474,37	2	44681	637637,22	1306691,69	2	44721	628497,90	1299425,43
2	44562	627781,59	1304883,60	2	44601	650615,07	1327629,69	2	44642	650628,15	1327491,80	2	44682	637642,60	1306674,77	2	44722	628503,75	1299408,21
2	44563	627763,70	1304891,17	2	44602	650613,09	1327612,66	2	44643	650638,06	1327508,85	2	44683	637646,45	1306653,75	2	44723	628502,03	1299393,07
2	44564	627749,24	1304906,32	2	44603	650637,66	1327616,22	2	44644	650648,36	1327515,58	2	44684	637637,99	1306627,08	2	44724	628495,49	1299383,43
2	44565	627734,44	1304908,73	2	44604	650663,01	1327609,88	2	44645	650657,47	1327526,28	2	44685	637606,70	1306574,26	2	44725	628475,18	1299385,50
2	44566	627706,90	1304896,00	2	44605	650696,70	1327594,03	2	44646	650660,64	1327534,21	2	44686	637609,52	1306562,21	2	44726	628455,56	1299401,67
2	44567	627649,77	1305000,63	2	44606	650720,47	1327570,65	2	44647	650658,66	1327545,29	2	44687	637604,14	1306539,39	2	44727	628453,84	1299401,33
2	44568	627682,80	1305019,91	2	44607	650723,64	1327557,18	2	44648	650644,79	1327554,01	2	44688	637588,50	1306524,51	2	44728	628452,12	1299388,94
2	44569	627701,74	1305020,60	2	44608	650733,15	1327544,90	2	44649	650627,36	1327544,10	2	44689	637581,58	1306515,54	2	44729	628439,72	1299382,40
2	44570	627716,54	1305010,96	2	44609	650733,94	1327523,90	2	44650	650615,86	1327519,93	2	44690	637569,02	1306491,43	2	44730	628433,18	1299388,60
2	44571	627734,44	1305012,68	2	44610	650719,68	1327466,05	2	44651	650597,25	1327507,65	2	44691	637557,73	1306480,16	2	44731	628426,78	1299395,31
2	44572	627808,45	1305039,87	2	44611	650714,52	1327465,26	2	44652	650590,91	1327498,94	2	44692	637526,71	1306478,62	2	44732	628398,93	1299400,53
2	44545	627834,26	1305046,76	2	44612	650704,62	1327474,77	2	44653	650584,57	1327460,90	2	44693	637509,78	1306489,39	2	44733	628381,67	1299418,89
2	44573	646595,12	1299199,63	2	44613	650704,22	1327512,41	2	44654	650576,64	1327445,45	2	44694	637505,93	1306497,08	2	44734	628383,96	1299433,00
2	44574	646613,51	1299196,51	2	44614	650696,30	1327532,61	2	44655	650571,49	1327445,45	2	44695	637505,68	1306523,23	2	44735	628377,08	1299446,77
2	44575	646617,56	1299182,49	2	44615	650689,57	1327541,33	2	44656	650568,05	1327452,29	2	44696	637500,29	1306543,49	2	44736	628362,28	1299456,75
2	44576	646616,62	1299155,69	2	44616	650676,89	1327544,50	2	44657	650571,40	1327476,89	2	44697	637518,24	1306579,39	2	44737	628351,27	1299472,58
2	44577	646588,26	1299089,00	2	44617	650676,49	1327538,56	2	44658	650583,31	1327518,56	2	44698	637516,95	1306590,41	2	44738	628342,65	1299496,33
2	44578	646582,03	1299084,01	2	44618	650664,60	1327520,73	2	44659	650574,66	1327525,88	2	44699	637509,01	1306601,44	2	44739	628348,50	1299523,18
2	44579	646563,34	1299051,61	2	44619	650647,96	1327504,09	2	44660	650557,23	1327525,09	2	44700	637508,49	1306616,57	2	44740	628371,91	1299555,88
2	44580	646548,68	1299024,18	2	44620	650644,00	1327498,54	2	44661	650537,02	1327535,00	2	44701	637522,86	1306638,62	2	44706	628404,62	1299592,72
2	44581	646542,76	1299003,61	2	44621	650640,04	1327485,07	2	44662	650522,75	1327548,86	2	44702	637527,22	1306672,21	2	44711	649596,28	1305474,40
2	44582	646535,60	1298971,51	2	44622	650642,81	1327461,30	2	44663	650504,13	1327550,05	2	44703	637534,40	1306688,11	2	44712	649701,39	1305376,48
2	44583	646530,61	1298927,88	2	44623	650647,56	1327445,85	2	44664	650513,64	1327578,58	2	44704	637576,96	1306719,90	2	44713	649726,96	1305305,85
2	44584	646528,74	1298907,94	2	44624	650660,64	1327426,82	2	44665	650512,45	1327591,26	2	44705	637619,53	1306749,13	2	44714	649641,52	1305231,17
2	44585	646519,40	1298899,84	2	44625	650682,83	1327402,65	2	44666	650505,72	1327605,52	2	44706	637624,91	1306750,92	2	44715	649620,67	1305108,73
2	44586	646476,39	1298871,79	2	44626	650687,98	1327393,15	2	44667	650495,42	1327614,64	2	44707	628404,62	1299592,72	2	44716	649598,07	1305122,22
2	44587	646464,55	1298867,11	2	44627	650690,47	1327377,01	2	44668	650484,72	1327620,97	2	44708	628418,38	1299589,96	2	44717	649596,28	1305474,40
2	44588	646448,34	1298874,28	2	44628	650691,15	1327366,60	2	44669	650483,52	1327630,09	2	44709	628434,21	1299574,12	2	44718	662580,46	1308320,53
2	44589	646436,19	1298884,87	2	44629	650682,04	1327348,37	2	44670	650505,32	1327636,83	2	44710	628446,27	1299550,37	2	44719	662586,87	1308314,96
2	44590	646437,74	1298891,42	2	44630	650676,10	1327342,43	2	44671	650517,60	1327634,84	2	44711	628456,59	1299546,93	2	44720	662611,27	1308222,96
2	44591	646444,29	1298901,08	2	44631	650662,62	1327338,86	2	44672	650525,52	1327629,69	2	44712	628468,98	1299548,66	2	44721	662616,82	1308197,33
2	44592	646467,35	1298912,30	2	44632	650654,30	1327339,26	2	44673	650531,87	1327603,14	2	44713	628487,91	1299544,87	2	44722	662614,68	1308180,21
2	44593	646447,09	1298917,91	2	44633	650652,71	1327343,62	2	44674	650538,61	1327602,75	2	44714	628510,29	1299523,53	2	44723	662596,74	1308168,71
2	44594	646437,74	1298927,26	2	44634	650666,98	1327354,71	2	44675	650542,96	1327608,29	2	44715	628510,63	1299511,48	2	44724	662579,17	1308163,96
2	44595	646437,12	1298943,15	2	44635	650672,93	1327362,64	2	44676	650547,32	1327626,13	2	44716	628504,78	1299499,09	2	44725	662548,37	1308157,54
2	44596	646525,31	1299125,77	2	44636	650674,51	1327378,09	2	44677	650572,67	1327639,60	2	44717	628505,47	1299495,65	2	44726	662515,86	1308141,28

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	44756	662497,64	1308128,13	2	44796	644762,50	1306251,16	2	44836	644567,15	1307697,59	2	44876	645918,56	1298684,03	2	44916	652057,03	1306450,32
2	44757	662488,25	1308128,99	2	44797	644737,88	1306234,92	2	44837	644550,92	1307673,24	2	44877	645918,56	1298671,25	2	44917	652049,92	1306466,22
2	44758	662483,55	1308135,39	2	44798	644717,16	1306213,10	2	44838	644540,27	1307681,07	2	44878	645926,35	1298657,22	2	44918	651941,90	1306492,12
2	44759	662485,69	1308153,33	2	44799	644685,26	1306194,06	2	44839	644523,49	1307737,60	2	44879	645927,91	1298648,18	2	44919	651916,76	1306515,94
2	44760	662472,87	1308169,57	2	44800	644629,84	1306159,36	2	44840	644504,74	1307765,03	2	44880	645923,23	1298641,64	2	44920	651905,35	1306535,45
2	44761	662456,64	1308170,85	2	44801	644601,86	1306149,29	2	44841	644484,03	1307759,99	2	44881	645905,16	1298637,59	2	44921	651898,93	1306572,27
2	44762	662452,37	1308182,38	2	44802	644585,96	1306171,39	2	44842	644459,68	1307719,13	2	44882	645862,15	1298638,22	2	44922	651941,16	1306569,57
2	44763	662453,83	1308198,18	2	44803	644611,12	1306191,93	2	44843	644447,08	1307719,98	2	44883	645824,13	1298642,89	2	44923	651977,64	1306596,93
2	44764	662453,40	1308211,01	2	44804	644640,64	1306212,72	2	44844	644444,29	1307740,40	2	44884	645810,11	1298641,64	2	44924	652000,95	1306589,50
2	44765	662440,83	1308233,21	2	44805	644669,13	1306225,30	2	44845	644434,49	1307759,99	2	44885	645797,02	1298636,66	2	44925	652019,19	1306614,50
2	44766	662432,72	1308249,02	2	44806	644698,40	1306230,17	2	44846	644416,03	1307752,16	2	44886	645789,54	1298622,01	2	44908	652046,22	1306616,53
2	44767	662427,74	1308260,63	2	44807	644710,71	1306237,62	2	44847	644399,23	1307751,32	2	44887	645782,06	1298612,03	2	44926	654444,02	1324118,47
2	44768	662432,02	1308275,19	2	44808	644718,16	1306247,37	2	44848	644380,20	1307759,43	2	44888	645768,35	1298607,05	2	44927	654456,42	1324117,46
2	44769	662447,84	1308287,58	2	44809	644716,62	1306262,26	2	44849	644370,97	1307736,76	2	44889	645754,94	1298605,81	2	44928	654475,04	1324111,66
2	44770	662459,39	1308296,57	2	44810	644711,74	1306270,99	2	44850	644360,90	1307730,33	2	44890	645741,86	1298613,28	2	44929	654484,25	1324099,85
2	44771	662475,65	1308291,87	2	44811	644692,49	1306294,61	2	44851	644343,82	1307741,24	2	44891	645739,05	1298622,01	2	44930	654482,64	1324082,04
2	44772	662488,91	1308287,58	2	44812	644703,79	1306316,94	2	44852	644340,46	1307775,11	2	44892	645754,94	1298651,61	2	44931	654475,64	1324068,83
2	44773	662500,03	1308297,85	2	44813	644775,92	1306430,91	2	44853	644341,58	1307793,86	2	44893	645752,14	1298664,71	2	44932	654451,82	1324043,22
2	44774	662509,88	1308298,28	2	44814	644793,18	1306445,68	2	44854	644386,64	1307789,38	2	44894	645732,20	1298682,15	2	44933	654447,62	1324024,20
2	44775	662525,41	1308298,56	2	44815	644813,90	1306443,23	2	44855	644423,86	1307794,98	2	44895	645728,15	1298691,19	2	44934	654452,02	1323964,77
2	44776	662532,97	1308292,72	2	44816	644819,29	1306449,64	2	44856	644431,98	1307828,28	2	44896	645732,20	1298704,28	2	44935	654455,02	1323921,34
2	44777	662549,33	1308298,56	2	44817	644830,85	1306454,01	2	44857	644469,48	1307801,41	2	44897	645732,82	1298718,93	2	44936	654455,62	1323899,13
2	44778	662555,73	1308309,67	2	44818	644836,24	1306459,14	2	44858	644498,59	1307795,82	2	44898	645721,29	1298730,15	2	44937	654448,62	1323884,12
2	44779	662568,98	1308319,49	2	44819	644847,79	1306478,65	2	44859	644549,52	1307800,29	2	44899	645711,01	1298730,15	2	44938	654434,02	1323865,51
2	44747	662580,46	1308320,53	2	44820	644850,61	1306491,48	2	44860	644573,58	1307821,00	2	44900	645683,27	1298721,42	2	44939	654435,82	1323856,50
2	44780	644822,10	1306561,65	2	44821	644844,97	1306511,51	2	44861	644594,02	1307830,80	2	44901	645673,30	1298721,42	2	44940	654439,22	1323837,50
2	44781	644847,29	1306536,19	2	44822	644836,75	1306526,65	2	44862	644619,76	1307831,64	2	44902	645671,12	1298727,03	2	44941	654439,42	1323827,49
2	44782	644860,45	1306497,98	2	44823	644823,66	1306533,84	2	44863	644640,76	1307853,47	2	44903	645665,51	1298768,79	2	44942	654432,82	1323818,28
2	44783	644873,89	1306495,19	2	44824	644815,70	1306535,63	2	44864	645739,37	1298795,59	2	44904	645666,76	1298780,63	2	44943	654414,20	1323815,08
2	44784	644887,88	1306469,44	2	44825	644813,90	1306538,72	2	44864	645745,91	1298793,72	2	44905	645671,43	1298785,93	2	44944	654389,99	1323830,09
2	44785	644877,80	1306448,18	2	44826	644820,06	1306552,58	2	44865	645748,71	1298782,81	2	44906	645696,36	1298786,56	2	44945	654360,57	1323832,09
2	44786	644866,60	1306437,53	2	44780	644822,10	1306561,65	2	44866	645749,34	1298757,26	2	44907	645722,23	1298792,47	2	44946	654338,56	1323971,18
2	44787	644859,33	1306414,59	2	44827	644640,76	1307853,47	2	44867	645754,32	1298741,68	2	44863	645739,37	1298795,59	2	44947	654376,18	1323976,78
2	44788	644878,92	1306388,29	2	44828	644683,02	1307848,14	2	44868	645763,05	1298737,32	2	44908	652046,22	1306616,53	2	44948	654397,79	1323985,58
2	44789	644862,68	1306379,89	2	44829	644665,10	1307805,33	2	44869	645795,46	1298734,51	2	44909	652091,82	1306585,11	2	44949	654402,59	1323995,99
2	44790	644844,78	1306387,72	2	44830	644649,15	1307780,99	2	44870	645840,65	1298721,73	2	44910	652103,65	1306584,44	2	44950	654395,19	1324041,22
2	44791	644816,23	1306381,56	2	44831	644619,76	1307761,68	2	44871	645872,12	1298721,42	2	44911	652112,09	1306579,36	2	44951	654397,59	1324050,22
2	44792	644798,32	1306363,09	2	44832	644621,72	1307740,40	2	44872	645892,69	1298729,22	2	44912	652103,98	1306562,48	2	44952	654411,40	1324061,03
2	44793	644780,97	1306335,11	2	44833	644611,36	1307734,53	2	44873	645903,91	1298728,28	2	44913	652118,51	1306531,06	2	44953	654434,62	1324112,26
2	44794	644754,10	1306298,73	2	44834	644573,58	1307724,17	2	44874	645917,31	1298720,49	2	44914	652097,57	1306493,22	2	44926	654444,02	1324118,47
2	44795	644773,69	1306266,82	2	44835	644563,79	1307713,26	2	44875	645921,99	1298694,62	2	44915	652067,83	1306445,93	2	44954	637340,04	1305821,17

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	44955	637344,65	1305820,66	2	44995	637322,28	1296215,89	2	45035	641740,77	1305891,67	2	45062	629665,81	1301852,12	2	45114	646875,48	1301433,31
2	44956	637351,32	1305808,86	2	44996	637322,28	1296232,93	2	45036	641733,69	1305893,96	2	45075	626453,80	1302270,69	2	45115	646894,54	1301422,19
2	44957	637352,86	1305795,79	2	44979	637332,42	1296242,35	2	45037	641725,92	1305891,90	2	45076	626468,60	1302262,08	2	45116	646910,02	1301394,80
2	44958	637349,27	1305778,36	2	44997	641857,96	1305998,36	2	45038	641674,52	1305857,18	2	45077	626473,07	1302246,25	2	45117	646906,85	1301379,31
2	44959	637346,70	1305737,58	2	44998	641869,15	1305997,44	2	45039	641661,73	1305845,99	2	45078	626465,84	1302231,79	2	45118	646864,36	1301358,67
2	44960	637340,29	1305722,20	2	44999	641874,41	1305979,16	2	45040	641652,59	1305843,70	2	45079	626435,90	1302215,27	2	45119	646833,80	1301365,03
2	44961	637311,83	1305700,92	2	45000	641871,66	1305959,07	2	45041	641634,54	1305852,84	2	45080	626421,78	1302201,84	2	45120	646820,30	1301384,08
2	44962	637250,29	1305689,89	2	45001	641858,19	1305947,41	2	45042	641628,38	1305855,58	2	45081	626432,46	1302154,69	2	45121	646817,12	1301436,49
2	44963	637199,01	1305671,18	2	45002	641821,41	1305917,94	2	45043	641626,55	1305862,44	2	45082	626444,16	1302140,57	2	45122	646786,95	1301459,51
2	44964	637181,83	1305655,02	2	45003	641773,89	1305878,88	2	45044	641629,75	1305868,14	2	45083	626459,99	1302145,74	2	45123	646786,15	1301470,63
2	44965	637157,47	1305639,64	2	45004	641762,24	1305866,32	2	45045	641636,37	1305876,82	2	45084	626466,88	1302154,69	2	45124	646766,30	1301521,84
2	44966	637141,31	1305639,13	2	45005	641755,16	1305848,50	2	45046	641650,54	1305884,82	2	45085	626477,54	1302157,78	2	45125	646752,41	1301523,43
2	44967	637102,35	1305663,74	2	45006	641751,74	1305830,68	2	45047	641681,83	1305899,44	2	45086	626492,01	1302149,18	2	45126	646719,06	1301543,68
2	44968	637089,77	1305695,54	2	45007	641746,26	1305798,92	2	45048	641711,99	1305904,47	2	45087	626500,96	1302121,30	2	45127	646710,72	1301557,18
2	44969	637088,75	1305710,15	2	45008	641750,59	1305779,97	2	45049	641721,12	1305910,17	2	45088	626513,69	1302118,55	2	45128	646767,89	1301596,48
2	44970	637098,75	1305727,84	2	45009	641748,31	1305769,23	2	45050	641726,15	1305914,29	2	45089	626523,67	1302127,84	2	45107	646818,71	1301597,67
2	44971	637123,88	1305737,07	2	45010	641735,75	1305742,05	2	45051	641730,94	1305924,80	2	45090	626540,20	1302149,87	2	45129	635399,50	1299115,55
2	44972	637187,21	1305744,51	2	45011	641709,93	1305665,97	2	45052	641734,38	1305942,39	2	45091	626554,31	1302155,03	2	45130	635409,28	1299072,79
2	44973	637240,03	1305757,08	2	45012	641701,25	1305621,42	2	45053	641741,00	1305955,18	2	45092	626561,88	1302124,74	2	45131	635413,27	1299046,70
2	44974	637252,86	1305769,89	2	45013	641687,55	1305588,53	2	45054	641750,59	1305969,57	2	45093	626578,06	1302117,51	2	45132	635426,68	1299013,36
2	44975	637269,01	1305785,28	2	45014	641674,52	1305554,50	2	45055	641762,93	1305978,48	2	45094	626577,03	1302105,12	2	45133	635403,31	1299004,67
2	44976	637284,90	1305786,05	2	45015	641663,33	1305546,04	2	45056	641775,03	1305983,96	2	45095	626555,00	1302087,91	2	45134	635392,80	1298998,15
2	44977	637310,03	1305795,53	2	45016	641652,82	1305546,04	2	45057	641794,00	1305982,36	2	45096	626434,18	1301974,66	2	45135	635386,64	1298990,54
2	44978	637323,11	1305814,25	2	45017	641641,18	1305547,87	2	45058	641814,10	1305977,11	2	45097	626411,80	1302016,66	2	45136	635383,02	1298954,31
2	44954	637340,04	1305821,17	2	45018	641624,95	1305562,95	2	45059	641830,10	1305979,62	2	45098	626414,56	1302045,58	2	45137	635387,73	1298923,87
2	44979	637332,42	1296242,35	2	45019	641631,12	1305569,80	2	45060	641841,06	1305985,56	2	45099	626425,23	1302093,42	2	45138	635392,08	1298901,40
2	44980	637467,58	1296226,76	2	45020	641651,45	1305579,63	2	45061	641851,34	1305996,98	2	45100	626425,57	1302126,12	2	45139	635392,08	1298862,63
2	44981	637548,02	1296216,98	2	45021	641660,59	1305596,53	2	44997	641857,96	1305998,36	2	45101	626413,52	1302165,02	2	45140	635387,37	1298836,54
2	44982	637558,53	1296212,27	2	45022	641664,24	1305608,64	2	45062	629665,81	1301852,12	2	45102	626401,48	1302183,95	2	45141	635380,85	1298826,04
2	44983	637565,77	1296201,76	2	45023	641670,41	1305641,30	2	45063	629679,49	1301762,66	2	45103	626378,76	1302198,05	2	45142	635369,62	1298818,42
2	44984	637563,24	1296173,86	2	45024	641683,88	1305651,35	2	45064	629500,40	1301721,81	2	45104	626375,32	1302206,32	2	45143	635356,20	1298817,70
2	44985	637559,61	1296154,29	2	45025	641694,86	1305669,86	2	45065	629444,82	1301713,41	2	45105	626379,44	1302225,59	2	45144	635342,44	1298821,32
2	44986	637548,02	1296150,31	2	45026	641701,25	1305684,94	2	45066	629425,89	1301716,85	2	45106	626431,08	1302267,59	2	45145	635338,82	1298834,73
2	44987	637520,12	1296152,48	2	45027	641705,59	1305710,75	2	45067	629418,66	1301729,93	2	45075	626453,80	1302270,69	2	45146	635336,64	1298852,85
2	44988	637518,67	1296126,03	2	45028	641713,59	1305744,10	2	45068	629426,03	1301760,56	2	45107	646818,71	1301597,67	2	45147	635331,21	1298862,99
2	44989	637513,60	1296117,70	2	45029	641724,78	1305771,29	2	45069	629445,93	1301768,94	2	45108	646828,23	1301584,97	2	45148	635293,88	1298881,11
2	44990	637425,91	1296127,48	2	45030	641725,92	1305779,74	2	45070	629463,41	1301780,19	2	45109	646842,53	1301580,21	2	45149	635285,19	1298890,89
2	44991	637374,09	1296135,81	2	45031	641720,89	1305800,52	2	45071	629477,87	1301808,41	2	45110	646852,85	1301534,55	2	45150	635293,16	1299012,28
2	44992	637356,70	1296143,06	2	45032	641722,49	1305814,46	2	45072	629485,79	1301816,67	2	45111	646866,75	1301498,02	2	45151	635297,14	1299033,29
2	44993	637344,75	1296158,64	2	45033	641736,43	1305841,42	2	45073	629512,97	1301825,62	2	45112	646875,48	1301487,31	2	45152	635304,75	1299043,80
2	44994	637324,09	1296193,79	2	45034	641742,37	1305885,51	2	45074	629643,88	1301844,35	2	45113	646869,92	1301456,73	2	45153	635311,64	1299045,98

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	45154	635330,48	1299041,26	2	45194	645621,77	1309236,41	2	45233	646671,47	1298753,06	2	45273	652214,96	1302974,02	2	45312	629895,75	1301963,31
2	45155	635362,72	1299022,06	2	45164	645639,95	1309271,76	2	45234	646621,61	1298748,07	2	45274	652203,00	1302981,89	2	45313	629813,14	1301961,24
2	45156	635371,43	1299020,61	2	45195	643750,99	1294461,27	2	45235	646585,15	1298747,75	2	45275	652207,35	1302991,67	2	45314	629753,92	1301959,87
2	45157	635384,47	1299020,61	2	45196	643761,30	1294451,91	2	45236	646535,91	1298750,56	2	45276	652235,05	1302996,28	2	45315	629753,92	1302054,86
2	45158	635391,35	1299025,69	2	45197	643774,88	1294402,26	2	45237	646514,10	1298748,07	2	45277	652271,97	1303011,48	2	45316	629788,00	1302072,76
2	45159	635393,53	1299034,74	2	45198	643777,22	1294396,16	2	45238	646474,21	1298732,17	2	45278	652301,29	1303032,93	2	45317	629825,18	1302074,14
2	45160	635387,73	1299065,90	2	45199	643784,24	1294392,42	2	45239	646433,07	1298713,79	2	45279	652328,72	1303062,53	2	45306	629854,79	1302090,32
2	45161	635385,92	1299090,18	2	45200	643815,39	1294412,56	2	45240	646410,63	1298699,14	2	45280	652347,18	1303078,01	2	45318	625395,24	1293441,14
2	45162	635387,37	1299107,94	2	45201	643820,78	1294413,03	2	45241	646378,54	1298676,08	2	45281	652372,44	1303086,42	2	45319	625404,10	1293436,72
2	45163	635393,89	1299115,55	2	45202	643831,08	1294406,48	2	45242	646347,06	1298658,63	2	45282	652398,23	1303092,94	2	45320	625437,14	1293417,83
2	45129	635399,50	1299115,55	2	45203	643833,19	1294397,81	2	45243	646319,64	1298652,70	2	45283	652430,81	1303095,38	2	45321	625461,82	1293407,17
2	45164	645639,95	1309271,76	2	45204	643831,55	1294374,39	2	45244	646314,92	1298664,01	2	45284	652516,06	1303086,15	2	45322	625471,85	1293409,82
2	45165	645649,55	1309271,26	2	45205	643823,59	1294358,23	2	45245	646321,51	1298676,70	2	45285	652567,37	1303085,88	2	45323	625496,05	1293422,21
2	45166	645666,23	1309255,60	2	45206	643824,05	1294350,27	2	45246	646365,76	1298714,09	2	45286	652590,18	1303089,13	2	45324	625410,51	1293423,99
2	45167	645659,65	1309241,96	2	45207	643832,01	1294340,43	2	45247	646400,35	1298752,12	2	45287	652614,62	1303101,08	2	45325	625522,01	1293418,67
2	45168	645627,83	1309198,52	2	45208	643850,99	1294332,00	2	45248	646411,25	1298769,57	2	45288	652639,60	1303112,49	2	45326	625558,01	1293380,60
2	45169	645585,40	1309160,13	2	45209	643859,18	1294321,00	2	45249	646441,79	1298775,18	2	45289	652674,61	1303128,24	2	45327	625590,18	1293346,96
2	45170	645538,42	1309091,43	2	45210	643856,72	1294297,71	2	45250	646469,22	1298793,57	2	45290	652696,88	1303136,39	2	45328	625602,28	1293338,71
2	45171	645467,69	1309058,59	2	45211	643777,63	1294260,64	2	45251	646484,80	1298814,45	2	45291	652711,54	1303138,01	2	45329	625615,55	1293337,53
2	45172	645420,72	1309068,19	2	45212	643666,81	1294391,18	2	45252	646491,34	1298827,84	2	45292	658513,89	1305402,59	2	45330	625631,48	1293345,50
2	45173	645407,08	1309064,66	2	45213	643671,14	1294399,45	2	45253	652711,54	1303138,01	2	45293	658543,46	1305298,97	2	45331	625641,82	1293349,62
2	45174	645396,47	1309046,47	2	45214	643684,95	1294410,69	2	45254	652722,13	1303133,94	2	45294	658477,58	1305265,52	2	45332	625662,47	1293343,42
2	45175	645405,06	1309032,83	2	45215	643691,04	1294408,81	2	45255	652727,56	1303126,34	2	45295	658432,84	1305247,95	2	45333	625682,83	1293330,44
2	45176	645410,11	1309017,68	2	45216	643694,78	1294418,41	2	45256	652728,91	1303119,00	2	45296	658406,21	1305241,55	2	45334	625693,75	1293308,90
2	45177	645394,96	1309001,51	2	45217	643694,78	1294433,87	2	45257	652722,40	1303109,50	2	45297	658383,83	1305238,89	2	45335	625691,69	1293301,53
2	45178	645381,82	1308964,64	2	45218	643699,01	1294447,69	2	45258	652704,21	1303098,65	2	45298	658359,87	1305243,68	2	45336	625687,26	1293295,03
2	45179	645378,79	1308929,78	2	45219	643712,35	1294458,69	2	45259	652652,63	1303075,29	2	45299	658348,15	1305250,60	2	45337	625645,07	1293292,67
2	45180	645371,72	1308881,28	2	45195	643750,99	1294461,27	2	45260	652640,95	1303059,54	2	45300	658339,09	1305260,72	2	45338	625619,39	1293300,64
2	45181	645339,66	1308920,16	2	45220	646491,34	1298827,84	2	45261	652624,93	1303040,81	2	45301	658334,83	1305285,76	2	45339	625600,53	1293284,38
2	45182	645335,59	1308970,57	2	45221	646513,16	1298800,42	2	45262	652607,83	1303034,29	2	45302	658334,83	1305293,75	2	45340	625548,03	1293297,62
2	45183	645343,94	1308983,83	2	45222	646540,58	1298790,14	2	45263	652587,19	1303036,19	2	45303	658344,42	1305311,33	2	45341	625499,30	1293311,85
2	45184	645379,29	1309059,10	2	45223	646569,88	1298784,21	2	45264	652558,69	1303038,91	2	45304	658359,87	1305328,37	2	45342	625494,05	1293333,43
2	45185	645394,45	1309142,95	2	45224	646593,87	1298785,15	2	45265	652510,90	1303051,67	2	45305	658394,49	1305347,55	2	45343	625493,68	1293352,96
2	45186	645423,24	1309116,69	2	45225	646611,33	1298790,76	2	45266	652457,15	1303051,13	2	45306	658468,53	1305373,65	2	45344	625491,03	1293360,93
2	45187	645445,98	1309100,01	2	45226	646635,01	1298800,42	2	45267	652397,41	1303051,13	2	45307	658513,89	1305402,59	2	45345	625482,18	1293365,06
2	45188	645461,13	1309102,04	2	45227	646656,52	1298814,13	2	45268	652353,42	1303041,90	2	45308	629854,79	1302090,32	2	45346	625468,02	1293362,99
2	45189	645494,98	1309111,64	2	45228	646671,16	1298817,57	2	45269	652323,02	1303028,32	2	45309	629889,89	1302085,85	2	45347	625446,95	1293355,02
2	45190	645511,64	1309124,77	2	45229	646688,30	1298818,18	2	45270	652289,08	1303001,17	2	45310	629907,45	1302038,00	2	45348	625439,51	1293361,27
2	45191	645530,84	1309155,08	2	45230	646710,12	1298809,77	2	45271	652265,19	1302982,17	2	45311	629958,39	1302024,57	2	45349	625401,73	1293380,06
2	45192	645551,05	1309185,39	2	45231	646715,41	1298779,85	2	45272	652247,53	1302975,92	2	45312	629961,15	1302012,88	2	45350	625384,91	1293398,65
2	45193	645592,47	1309206,60	2	45232	646706,38	1298777,67	2	45273	652233,15	1302972,12	2	45313	629946,00	1301982,58	2	45351	625374,59	1293412,22

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	45352	625372,23	1293423,14	2	45391	660545,17	1307282,26	2	45431	653923,11	1328876,76	2	45471	639312,67	1302835,82	2	45511	633677,22	1299467,97
2	45353	625376,95	1293434,36	2	45392	660518,51	1307289,53	2	45432	653903,10	1328893,57	2	45472	639308,56	1302849,86	2	45512	633691,05	1299481,34
2	45354	625385,50	1293438,48	2	45393	660506,39	1307299,22	2	45433	653863,08	1328946,40	2	45473	639301,72	1302859,78	2	45478	633720,84	1299495,47
2	45318	625395,24	1293441,14	2	45394	660498,64	1307310,37	2	45434	653791,11	1329020,16	2	45474	639294,52	1302881,68	2	45513	636862,84	1303783,59
2	45355	631976,68	1304439,05	2	45395	660489,42	1307328,79	2	45435	653799,76	1329027,28	2	45475	639288,36	1302907,01	2	45514	636898,29	1303774,46
2	45356	632010,41	1304434,92	2	45396	660480,21	1307330,73	2	45407	653812,63	1329031,32	2	45476	639289,05	1302928,56	2	45515	636963,76	1303749,57
2	45357	632030,03	1304424,42	2	45397	660472,94	1307323,46	2	45436	639314,72	1302944,65	2	45477	639297,60	1302940,20	2	45516	637033,54	1303725,23
2	45358	632043,62	1304401,54	2	45398	660470,52	1307314,25	2	45437	639340,72	1302944,31	2	45436	639314,72	1302944,65	2	45517	637079,53	1303713,32
2	45359	632053,27	1304378,65	2	45399	660463,73	1307304,56	2	45438	639352,03	1302935,41	2	45478	633720,84	1299495,47	2	45518	637102,26	1303701,42
2	45360	632051,72	1304365,56	2	45400	660455,98	1307304,56	2	45439	639359,89	1302927,19	2	45479	633890,44	1299236,89	2	45519	637108,75	1303694,93
2	45361	632045,34	1304359,19	2	45401	660447,73	1307314,25	2	45440	639362,29	1302912,48	2	45480	633878,40	1299238,48	2	45520	637110,91	1303685,19
2	45362	632047,76	1304352,31	2	45402	660444,82	1307326,37	2	45441	639352,37	1302865,93	2	45481	633855,06	1299253,44	2	45521	637108,21	1303674,37
2	45363	632057,74	1304348,70	2	45403	660447,63	1307341,89	2	45442	639352,03	1302855,67	2	45482	633836,94	1299276,55	2	45522	637099,00	1303663,55
2	45364	632068,07	1304342,51	2	45404	660445,01	1307353,52	2	45443	639357,84	1302846,43	2	45483	633812,70	1299280,84	2	45523	637091,43	1303650,56
2	45365	632070,48	1304330,63	2	45405	660470,52	1307375,33	2	45444	639381,45	1302844,38	2	45484	633788,01	1299286,51	2	45524	637086,56	1303643,54
2	45366	632064,97	1304320,30	2	45406	660498,15	1307402,96	2	45445	639397,20	1302851,91	2	45485	633752,44	1299303,51	2	45525	637068,71	1303638,66
2	45367	632057,40	1304315,31	2	45379	660522,39	1307420,41	2	45446	639416,70	1302865,25	2	45486	633743,38	1299309,40	2	45526	637053,56	1303641,37
2	45368	632018,16	1304291,38	2	45407	653812,63	1329031,32	2	45447	639424,91	1302867,65	2	45487	633739,08	1299319,58	2	45527	636968,08	1303675,45
2	45369	632001,64	1304279,17	2	45408	653822,54	1329026,54	2	45448	639436,89	1302793,73	2	45488	633738,17	1299360,36	2	45528	636915,06	1303693,30
2	45370	631984,94	1304287,25	2	45409	653854,50	1329005,98	2	45449	639427,31	1302794,75	2	45489	633730,91	1299366,03	2	45529	636876,11	1303699,26
2	45371	631960,85	1304325,81	2	45410	653866,98	1329000,09	2	45450	639411,23	1302808,44	2	45490	633727,29	1299365,80	2	45530	636845,81	1303722,52
2	45372	631943,98	1304333,03	2	45411	653891,59	1328994,58	2	45451	639390,35	1302824,53	2	45491	633722,76	1299363,54	2	45531	636842,58	1303740,78
2	45373	631911,80	1304327,01	2	45412	653915,84	1328981,36	2	45452	639375,98	1302823,85	2	45492	633702,83	1299322,31	2	45532	636862,84	1303783,59
2	45374	631857,75	1304342,84	2	45413	653920,24	1328970,35	2	45453	639358,53	1302813,24	2	45493	633698,75	1299317,32	2	45533	640372,05	1307975,23
2	45375	631838,82	1304353,00	2	45414	653921,34	1328953,45	2	45454	639355,45	1302801,26	2	45494	633693,77	1299317,55	2	45534	640397,23	1307945,48
2	45376	631838,82	1304365,22	2	45415	653941,91	1328921,12	2	45455	639360,92	1302786,88	2	45495	633689,24	1299322,98	2	45535	640415,54	1307931,75
2	45377	631885,12	1304388,28	2	45416	653962,12	1328903,50	2	45456	639374,95	1302764,64	2	45496	633684,71	1299332,50	2	45536	640452,81	1307922,92
2	45378	631939,50	1304417,02	2	45417	654015,01	1328993,49	2	45457	639416,36	1302741,37	2	45497	633687,88	1299350,85	2	45537	640455,10	1307908,86
2	45355	631976,68	1304439,05	2	45418	654055,78	1328957,12	2	45458	639414,65	1302731,10	2	45498	633708,26	1299379,62	2	45538	640437,12	1307873,22
2	45379	660522,39	1307420,41	2	45419	654056,88	1328949,77	2	45459	639397,20	1302710,90	2	45499	633715,96	1299384,83	2	45539	640435,16	1307850,67
2	45380	660644,46	1307375,95	2	45420	654033,73	1328913,78	2	45460	639367,42	1302691,74	2	45500	633748,82	1299389,59	2	45540	640430,26	1307833,34
2	45381	660648,56	1307400,35	2	45421	654030,06	1328903,13	2	45461	639344,83	1302692,77	2	45501	633751,53	1299393,21	2	45541	640422,73	1307822,22
2	45382	660652,79	1307399,09	2	45422	654029,69	1328891,74	2	45462	639332,17	1302698,93	2	45502	633751,53	1299399,78	2	45542	640404,42	1307822,55
2	45383	660659,57	1307383,08	2	45423	654049,90	1328837,01	2	45463	639317,46	1302715,01	2	45503	633745,42	1299406,80	2	45543	640384,48	1307856,22
2	45384	660659,57	1307372,42	2	45424	654048,43	1328823,79	2	45464	639312,33	1302728,71	2	45504	633733,19	1299409,75	2	45544	640371,40	1307861,13
2	45385	660655,21	1307360,79	2	45425	654038,51	1328817,55	2	45465	639313,69	1302756,42	2	45505	633721,17	1299408,84	2	45545	640368,46	1307849,69
2	45386	660642,61	1307345,28	2	45426	654030,06	1328819,01	2	45466	639311,64	1302772,16	2	45506	633679,94	1299397,75	2	45546	640369,76	1307833,34
2	45387	660640,18	1307335,10	2	45427	654009,86	1328834,81	2	45467	639300,01	1302783,46	2	45507	633666,35	1299399,33	2	45547	640363,88	1307829,09
2	45388	660640,67	1307318,61	2	45428	653987,09	1328858,31	2	45468	639292,81	1302797,15	2	45508	633657,29	1299412,24	2	45548	640325,62	1307840,20
2	45389	660630,48	1307295,83	2	45429	653956,61	1328860,89	2	45469	639293,15	1302814,61	2	45509	633655,71	1299419,04	2	45549	640313,86	1307856,88
2	45390	660616,43	1307284,68	2	45430	653930,43	1328847,46	2	45470	639304,11	1302822,48	2	45510	633660,24	1299437,16	2	45550	640290,32	1307869,30

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	45550	640265,47	1307869,63	2	45590	651927,64	1306259,46	2	45628	636445,69	1304104,24	2	45668	632104,77	1300412,21	2	45708	640522,13	1308021,33
2	45551	640233,43	1307852,95	2	45591	651951,29	1306269,25	2	45629	636441,58	1304090,40	2	45669	632085,51	1300409,68	2	45709	640532,26	1307960,52
2	45552	640215,45	1307837,92	2	45592	651987,10	1306334,45	2	45630	636431,84	1304078,86	2	45670	632078,57	1300399,90	2	45710	640526,05	1307919,00
2	45553	640199,76	1307839,55	2	45567	652006,02	1306353,03	2	45631	636411,33	1304070,14	2	45671	632078,25	1300395,80	2	45711	640511,98	1307910,82
2	45554	640185,04	1307854,26	2	45593	648943,83	1309441,75	2	45632	636387,73	1304058,34	2	45672	632085,51	1300391,07	2	45712	640501,85	1307914,42
2	45555	640180,46	1307873,87	2	45594	648973,01	1309424,72	2	45633	636384,14	1304040,40	2	45673	632100,67	1300390,12	2	45713	640491,72	1307922,26
2	45556	640184,38	1307884,66	2	45595	648979,33	1309405,75	2	45634	636394,91	1304007,83	2	45674	632105,40	1300381,91	2	45714	640479,95	1307939,92
2	45557	640204,66	1307888,59	2	45596	648968,15	1309380,45	2	45635	636404,15	1303993,21	2	45675	632105,09	1300373,07	2	45715	640478,64	1307983,41
2	45558	640221,98	1307885,32	2	45597	648943,83	1309370,71	2	45636	636444,65	1303992,96	2	45676	632094,67	1300351,92	2	45716	640472,43	1308044,54
2	45559	640233,75	1307887,61	2	45598	648929,22	1309358,55	2	45637	636467,74	1303985,27	2	45677	632072,25	1300346,24	2	45717	640465,23	1308078,22
2	45560	640243,57	1307892,84	2	45599	648934,09	1309347,36	2	45638	636492,36	1303950,14	2	45678	632062,79	1300342,14	2	45718	640448,23	1308085,09
2	45561	640260,57	1307899,71	2	45600	648955,50	1309317,69	2	45639	636490,55	1303927,57	2	45679	632059,32	1300331,72	2	45719	640372,70	1308072,66
2	45562	640272,66	1307894,15	2	45601	648942,85	1309303,58	2	45640	636464,66	1303912,70	2	45680	632061,21	1300317,52	2	45720	640334,31	1308068,53
2	45563	640289,34	1307894,15	2	45602	648932,14	1309303,58	2	45641	636441,32	1303909,37	2	45681	632067,21	1300307,10	2	45721	640323,31	1308077,44
2	45564	640306,01	1307901,34	2	45603	648879,60	1309331,79	2	45642	636419,79	1303916,03	2	45682	632078,25	1300304,89	2	45722	640323,31	1308086,86
2	45565	640337,40	1307941,88	2	45604	648863,06	1309336,17	2	45643	636403,38	1303919,11	2	45683	632082,04	1300288,48	2	45723	640395,60	1308108,30
2	45566	640360,61	1307974,25	2	45605	648832,41	1309329,36	2	45644	636396,19	1303879,11	2	45684	632076,67	1300272,06	2	45724	640508,39	1308125,30
2	45567	640372,65	1307975,23	2	45606	648814,41	1309337,15	2	45645	636374,40	1303866,55	2	45685	632050,48	1300243,34	2	45725	640554,81	1308138,05
2	45568	652006,02	1306353,03	2	45607	648800,31	1309360,50	2	45646	636353,12	1303866,29	2	45686	632035,32	1300220,61	2	45703	640567,90	1308145,24
2	45568	652030,01	1306305,40	2	45608	648778,41	1309380,94	2	45647	636350,04	1303875,78	2	45687	631996,18	1300142,33	2	45726	642296,11	1305992,42
2	45569	652007,71	1306270,94	2	45609	648781,81	1309398,45	2	45648	636356,46	1303905,78	2	45688	631962,42	1300080,78	2	45727	642359,16	1305960,44
2	45570	651987,44	1306238,17	2	45610	648813,44	1309431,04	2	45649	636371,84	1303998,09	2	45689	631955,78	1300080,46	2	45728	642401,42	1305983,73
2	45571	651959,06	1306222,97	2	45611	648884,46	1309441,26	2	45650	636372,86	1304022,96	2	45690	631950,73	1300090,56	2	45729	642408,27	1305983,51
2	45572	651917,51	1306211,82	2	45593	648943,83	1309441,75	2	45651	636344,14	1304049,11	2	45691	631951,67	1300110,76	2	45730	642413,98	1305979,86
2	45573	651910,75	1306187,84	2	45612	661069,19	1307400,78	2	45652	636328,76	1304048,86	2	45692	631969,35	1300165,05	2	45731	642416,73	1305975,97
2	45574	651897,24	1306175,68	2	45613	661104,08	1307368,54	2	45653	636327,48	1304067,06	2	45693	631983,87	1300234,50	2	45732	642417,18	1305970,03
2	45575	651877,98	1306170,60	2	45614	661133,66	1307339,46	2	45654	636349,01	1304101,94	2	45694	631999,02	1300245,55	2	45733	642414,44	1305963,63
2	45576	651865,29	1306147,53	2	45615	661133,66	1307325,40	2	45655	636361,84	1304109,88	2	45695	632011,02	1300256,28	2	45734	642414,90	1305957,69
2	45577	651852,13	1306132,54	2	45616	661116,70	1307312,33	2	45627	636438,76	1304113,22	2	45696	632015,44	1300267,96	2	45735	642418,32	1305945,81
2	45578	651838,59	1306122,39	2	45617	661032,69	1307232,30	2	45656	632104,45	1300523,01	2	45697	632010,39	1300283,43	2	45736	642422,43	1305936,22
2	45579	651844,80	1306108,87	2	45618	661019,02	1307208,82	2	45657	632111,71	1300515,75	2	45698	632013,86	1300314,68	2	45737	642431,34	1305934,39
2	45580	651780,52	1306052,48	2	45619	661001,08	1307199,85	2	45658	632115,82	1300502,49	2	45699	632036,27	1300325,41	2	45738	642432,71	1305928,45
2	45581	651763,80	1306070,28	2	45620	660988,47	1307202,28	2	45659	632119,60	1300491,12	2	45700	632056,48	1300410,63	2	45739	642427,46	1305914,52
2	45582	651764,14	1306109,46	2	45621	660983,87	1307211,48	2	45660	632121,50	1300471,55	2	45701	632071,94	1300456,09	2	45740	642424,26	1305909,04
2	45583	651784,74	1306145,61	2	45622	660975,63	1307294,62	2	45661	632111,08	1300457,98	2	45702	632092,77	1300499,02	2	45741	642395,03	1305897,84
2	45584	651829,34	1306182,09	2	45623	660978,54	1307325,64	2	45662	632084,56	1300439,36	2	45696	632104,45	1300523,01	2	45742	642388,40	1305894,42
2	45585	651866,16	1306206,41	2	45624	661008,83	1307362,72	2	45663	632084,88	1300435,25	2	45703	640567,90	1308145,24	2	45743	642382,91	1305882,31
2	45586	651889,14	1306223,98	2	45625	661036,00	1307389,06	2	45664	632102,56	1300435,88	2	45704	640582,28	1308138,70	2	45744	642371,27	1305869,98
2	45587	651885,07	1306245,61	2	45626	661057,55	1307399,81	2	45665	632109,19	1300431,15	2	45705	640578,03	1308121,38	2	45745	642363,73	1305864,94
2	45588	651894,20	1306273,98	2	45612	661069,19	1307400,78	2	45666	632110,77	1300424,53	2	45706	640562,66	1308102,41	2	45746	642357,79	1305864,94
2	45589	651910,08	1306268,23	2	45627	636438,76	1304113,22	2	45667	632110,45	1300418,84	2	45707	640536,84	1308062,20	2	45747	642329,46	1305886,19

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	45748	642324,89	1305887,10	2	45788	652237,77	1305591,92	2	45826	632655,90	1301581,07	2	45866	657547,15	1311380,50	2	45905	646280,99	1297240,68
2	45749	642316,44	1305880,48	2	45789	652293,51	1305611,18	2	45827	632657,16	1301566,86	2	45867	657526,88	1311329,53	2	45906	646280,68	1297247,22
2	45750	642297,94	1305846,44	2	45790	652355,67	1305614,22	2	45828	632656,53	1301561,81	2	45868	657466,59	1311194,14	2	45907	646277,26	1297252,52
2	45751	642289,94	1305823,60	2	45791	652419,85	1305630,43	2	45829	632651,47	1301560,55	2	45869	657457,27	1311186,46	2	45908	646273,52	1297258,13
2	45752	642300,23	1305792,53	2	45792	652441,47	1305644,28	2	45830	632626,54	1301580,12	2	45870	657438,63	1311184,27	2	45909	646273,20	1297270,91
2	45753	642310,27	1305782,47	2	45793	652474,92	1305646,65	2	45831	632621,81	1301583,28	2	45871	657424,93	1311189,76	2	45910	646273,20	1297284,62
2	45754	642310,27	1305776,77	2	45794	652488,09	1305639,22	2	45832	632605,70	1301581,70	2	45872	657411,77	1311211,13	2	45911	646280,06	1297299,27
2	45755	642300,68	1305765,57	2	45769	652503,90	1305649,35	2	45833	632596,86	1301574,12	2	45873	657413,42	1311234,15	2	45912	646302,18	1297334,17
2	45756	642293,36	1305765,35	2	45795	632146,90	1304478,98	2	45834	632594,02	1301568,12	2	45874	657444,11	1311299,38	2	45913	646327,12	1297364,71
2	45757	642284,23	1305771,97	2	45796	632156,02	1304474,51	2	45835	632599,07	1301547,29	2	45875	657488,51	1311412,30	2	45889	646367,68	1297397,15
2	45758	642260,02	1305818,11	2	45797	632163,93	1304459,36	2	45836	632600,34	1301541,92	2	45876	657509,89	1311445,19	2	45914	647388,43	1305770,87
2	45759	642257,05	1305829,77	2	45798	632170,81	1304428,90	2	45837	632594,97	1301532,45	2	45863	657523,59	1311447,38	2	45915	647535,86	1305767,96
2	45760	642260,93	1305857,18	2	45799	632171,33	1304371,42	2	45838	632575,40	1301529,93	2	45877	629635,86	1302032,15	2	45916	647585,48	1305761,63
2	45761	642269,84	1305886,19	2	45800	632170,81	1304322,71	2	45839	632567,51	1301528,04	2	45878	629653,07	1301927,16	2	45917	647572,82	1305725,14
2	45762	642283,31	1305903,55	2	45801	632167,54	1304270,90	2	45840	632556,78	1301517,93	2	45879	629662,37	1301872,43	2	45918	647572,82	1305695,95
2	45763	642280,80	1305922,28	2	45802	632149,30	1304264,02	2	45841	632545,73	1301511,94	2	45880	629636,55	1301872,63	2	45919	647532,93	1305697,41
2	45764	642269,15	1305942,16	2	45803	632113,85	1304259,03	2	45842	632528,06	1301508,79	2	45881	629558,00	1301852,73	2	45920	647514,93	1305686,71
2	45765	642264,59	1305951,07	2	45804	632099,74	1304261,96	2	45843	632508,48	1301520,15	2	45882	629542,09	1301853,30	2	45921	647500,82	1305670,65
2	45766	642266,64	1305960,89	2	45805	632086,94	1304289,09	2	45844	632509,43	1301544,77	2	45883	629532,26	1301883,79	2	45922	647452,17	1305673,08
2	45767	642279,89	1305986,48	2	45806	632082,75	1304461,91	2	45845	632514,16	1301564,97	2	45884	629526,75	1301941,28	2	45923	647394,22	1305686,12
2	45768	642286,06	1305991,73	2	45807	632122,45	1304477,26	2	45846	632507,53	1301570,65	2	45885	629545,33	1301975,35	2	45924	647384,54	1305691,57
2	45726	642296,11	1305992,42	2	45795	632146,90	1304478,98	2	45847	632499,33	1301570,33	2	45886	629559,79	1301995,32	2	45925	647377,25	1305710,05
2	45769	652503,90	1305649,35	2	45808	636983,97	1303999,74	2	45848	632479,76	1301561,50	2	45887	629583,54	1301999,45	2	45926	647376,27	1305743,63
2	45770	652506,10	1305580,43	2	45809	637168,02	1303963,03	2	45849	632471,24	1301557,08	2	45888	629619,00	1302028,36	2	45914	647388,43	1305770,87
2	45771	652539,73	1305558,99	2	45810	637203,74	1303947,15	2	45850	632459,56	1301561,18	2	45877	629635,86	1302032,15	2	45927	657794,85	1322867,94
2	45772	652715,40	1305435,26	2	45811	637185,88	1303916,89	2	45851	632457,35	1301566,55	2	45889	646367,68	1297397,15	2	45928	657806,72	1322851,43
2	45773	652737,89	1305357,86	2	45812	637186,37	1303875,22	2	45852	632465,55	1301577,91	2	45890	646409,18	1297334,08	2	45929	657819,61	1322824,59
2	45774	652680,31	1305425,72	2	45813	637010,76	1303897,04	2	45853	632477,87	1301588,33	2	45891	646391,00	1297307,06	2	45930	657842,84	1322808,60
2	45775	652645,86	1305458,15	2	45808	636983,97	1303999,74	2	45854	632498,38	1301591,49	2	45892	646361,70	1297254,08	2	45931	657850,58	1322797,25
2	45776	652603,29	1305463,55	2	45814	632580,45	1301683,97	2	45855	632512,90	1301599,06	2	45893	646340,20	1297223,54	2	45932	657846,97	1322784,86
2	45777	652573,90	1305490,57	2	45815	632592,76	1301675,76	2	45856	632512,90	1301602,53	2	45894	646357,03	1297158,72	2	45933	657833,55	1322784,86
2	45778	652545,86	1305533,82	2	45816	632602,54	1301665,98	2	45857	632509,74	1301607,89	2	45895	646356,09	1297152,18	2	45934	657851,09	1322753,38
2	45779	652491,13	1305565,58	2	45817	632600,02	1301647,98	2	45858	632493,65	1301613,26	2	45896	646348,61	1297150,00	2	45935	657851,09	1322732,22
2	45780	652478,63	1305606,45	2	45818	632606,02	1301630,62	2	45859	632491,75	1301621,16	2	45897	646330,54	1297157,16	2	45936	657846,97	1322718,29
2	45781	652378,30	1305599,02	2	45819	632612,65	1301625,88	2	45860	632518,27	1301656,82	2	45898	646323,69	1297168,07	2	45937	657837,68	1322713,14
2	45782	652331,68	1305583,48	2	45820	632628,12	1301623,05	2	45861	632534,37	1301670,71	2	45899	646321,20	1297180,22	2	45938	657827,35	1322714,17
2	45783	652311,08	1305592,60	2	45821	632631,59	1301620,21	2	45862	632559,93	1301680,81	2	45900	646310,90	1297192,37	2	45939	657813,94	1322721,90
2	45784	652287,09	1305588,54	2	45822	632635,06	1301611,69	2	45814	632580,45	1301683,97	2	45901	646283,18	1297214,19	2	45940	657805,17	1322707,97
2	45785	652290,13	1305557,47	2	45823	632633,80	1301599,69	2	45863	657523,59	1311447,38	2	45902	646278,50	1297223,54	2	45941	657801,56	1322689,91
2	45786	652246,21	1305549,36	2	45824	632636,64	1301592,75	2	45864	657552,10	1311432,03	2	45903	646276,94	1297231,33	2	45942	657801,04	1322673,91
2	45787	652236,42	1305570,30	2	45825	632649,58	1301587,70	2	45865	657559,77	1311415,03	2	45904	646278,81	1297237,25	2	45943	657823,22	1322646,56



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	45944	657824,26	1322633,15	2	45984	641239,42	1307534,26	2	46025	641147,41	1307447,54	2	46064	649201,20	1302944,75	2	46104	644297,57	1294069,01
2	45945	657814,70	1322621,61	2	45985	641193,59	1307535,46	2	46026	641149,37	1307467,81	2	46065	649266,71	1302925,30	2	46105	644311,63	1294075,57
2	45946	657812,39	1322615,60	2	45986	641179,93	1307531,59	2	46027	641156,56	1307476,97	2	46066	649294,90	1302901,88	2	46106	644324,74	1294079,79
2	45947	657821,16	1322598,58	2	45987	641182,24	1307516,19	2	46028	641165,71	1307477,62	2	46067	649292,52	1302883,61	2	46107	644342,30	1294079,32
2	45948	657823,74	1322583,61	2	45988	641196,87	1307486,17	2	46029	641153,62	1307505,73	2	46068	649269,89	1302882,82	2	46108	644365,26	1294071,12
2	45949	657816,00	1322581,54	2	45989	641192,76	1307462,29	2	46030	641147,73	1307531,56	2	46069	649244,48	1302891,94	2	46109	644377,20	1294069,25
2	45950	657808,26	1322583,09	2	45990	641181,47	1307445,86	2	46031	641160,81	1307546,61	2	46070	649191,28	1302924,90	2	46110	644391,48	1294070,66
2	45951	657766,98	1322607,35	2	45991	641143,74	1307427,38	2	46032	641177,49	1307558,70	2	46071	649152,37	1302928,47	2	46111	644404,83	1294077,45
2	45952	657752,02	1322630,05	2	45992	641131,16	1307425,33	2	46033	641197,43	1307561,97	2	46072	649134,11	1302943,16	2	46112	644429,89	1294097,12
2	45953	657737,06	1322648,63	2	45993	641125,26	1307421,99	2	46034	641218,02	1307578,97	2	46073	649128,55	1302954,68	2	46113	644444,40	1294100,16
2	45954	657744,28	1322653,79	2	45994	641122,94	1307417,63	2	46035	641245,49	1307618,86	2	46074	649146,42	1302986,04	2	46079	644511,12	1294104,41
2	45955	657756,03	1322659,49	2	45995	641115,24	1307422,51	2	46036	641259,87	1307662,02	2	46075	649137,29	1302995,17	2	46114	630841,64	1301811,85
2	45956	657770,59	1322676,49	2	45996	641102,66	1307424,56	2	46037	641262,16	1307696,67	2	46076	649060,26	1303029,71	2	46115	630852,31	1301807,72
2	45957	657759,76	1322706,42	2	45997	641091,37	1307420,20	2	46038	641250,07	1307717,60	2	46077	649059,07	1303060,68	2	46116	630859,19	1301791,20
2	45958	657755,63	1322737,90	2	45998	641083,67	1307412,75	2	46039	641221,96	1307750,94	2	46078	649083,69	1303074,57	2	46117	630854,03	1301774,33
2	45959	657766,98	1322768,35	2	45999	641077,25	1307401,97	2	46040	641202,01	1307790,18	2	46056	649116,64	1303086,09	2	46118	630829,24	1301761,59
2	45960	657771,11	1322783,31	2	46000	641076,99	1307376,56	2	45967	641200,98	1307821,92	2	46079	644511,12	1294104,41	2	46119	630788,64	1301757,47
2	45961	657770,08	1322802,92	2	46001	641069,04	1307361,16	2	46041	639247,98	1302621,24	2	46080	644527,91	1294038,91	2	46120	630754,90	1301754,02
2	45962	657770,59	1322804,98	2	46002	641047,48	1307333,69	2	46042	639253,12	1302607,90	2	46081	644519,38	1294031,26	2	46121	630687,08	1301741,63
2	45963	657780,91	1322804,98	2	46003	641026,68	1307303,66	2	46043	639254,49	1302508,31	2	46082	644492,62	1294019,50	2	46122	630587,95	1301741,63
2	45964	657766,46	1322839,56	2	46004	641018,71	1307285,02	2	46044	639257,91	1302396,40	2	46083	644473,68	1294012,11	2	46123	630491,23	1301739,91
2	45965	657770,08	1322853,49	2	46005	641017,61	1307316,44	2	46045	639265,10	1302336,51	2	46084	644454,01	1294015,86	2	46124	630467,83	1301746,79
2	45966	657783,50	1322866,39	2	46006	641019,24	1307323,95	2	46046	639264,76	1302326,93	2	46085	644416,78	1294025,22	2	46125	630464,39	1301750,58
2	45927	657794,85	1322867,94	2	46007	641029,05	1307335,07	2	46047	639257,23	1302313,59	2	46086	644379,77	1294049,11	2	46126	630464,04	1301759,18
2	45967	641200,98	1307821,92	2	46008	641040,50	1307336,38	2	46048	639245,24	1302308,79	2	46087	644365,26	1294053,32	2	46127	630484,69	1301786,38
2	45968	641210,22	1307799,07	2	46009	641043,44	1307338,99	2	46049	639218,90	1302307,09	2	46088	644355,89	1294053,32	2	46128	630493,64	1301790,17
2	45969	641219,72	1307784,70	2	46010	641044,09	1307346,18	2	46050	639210,69	1302310,85	2	46089	644346,98	1294049,58	2	46129	630579,01	1301788,10
2	45970	641242,56	1307765,70	2	46011	641058,48	1307361,55	2	46051	639203,49	1302338,23	2	46090	644339,49	1294038,81	2	46130	630640,96	1301780,87
2	45971	641261,55	1307732,84	2	46012	641062,40	1307367,44	2	46052	639198,70	1302408,73	2	46091	644337,15	1294020,07	2	46131	630745,26	1301785,34
2	45972	641272,34	1307704,86	2	46013	641060,44	1307373,98	2	46053	639204,17	1302548,69	2	46092	644335,51	1293993,14	2	46114	630841,64	1301811,85
2	45973	641280,81	1307672,01	2	46014	641048,67	1307388,03	2	46054	639207,95	1302607,56	2	46093	644318,89	1293977,45	2	46132	634633,92	1303553,88
2	45974	641285,94	1307635,30	2	46015	641050,31	1307396,21	2	46055	639228,14	1302620,90	2	46094	644313,50	1293979,09	2	46133	634643,70	1303548,52
2	45975	641285,17	1307615,80	2	46016	641071,88	1307409,29	2	46041	639247,98	1302621,24	2	46095	644307,42	1293992,67	2	46134	634650,33	1303537,15
2	45976	641280,30	1307603,22	2	46017	641090,19	1307436,10	2	46056	649116,64	1303086,09	2	46096	644276,97	1293993,84	2	46135	634650,64	1303523,90
2	45977	641273,37	1307593,20	2	46018	641107,52	1307457,02	2	46057	649169,44	1303084,50	2	46097	644268,07	1293993,84	2	46136	634652,85	1303510,00
2	45978	641261,81	1307585,25	2	46019	641115,04	1307457,02	2	46058	649172,22	1303057,90	2	46098	644264,32	1293995,25	2	46137	634663,27	1303487,28
2	45979	641248,98	1307579,34	2	46020	641120,92	1307450,81	2	46059	649166,66	1303038,44	2	46099	644261,52	1294000,17	2	46138	634672,11	1303483,49
2	45980	641275,93	1307576,01	2	46021	641122,23	1307441,65	2	46060	649190,88	1303007,08	2	46100	644262,45	1294016,56	2	46139	634684,42	1303483,18
2	45981	641288,77	1307563,94	2	46022	641125,83	1307435,77	2	46061	649209,94	1303013,83	2	46101	644263,86	1294032,02	2	46140	634693,26	1303489,17
2	45982	641289,02	1307554,96	2	46023	641131,39	1307435,44	2	46062	649213,91	1302983,26	2	46102	644270,18	1294046,07	2	46141	634701,46	1303498,33
2	45983	641271,17	1307548,19	2	46024	641138,26	1307436,10	2	46063	649196,84	1302959,83	2	46103	644283,99	1294060,82	2	46142	634715,04	1303492,96

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	46143	634746,29	1303429,20	2	46182	629291,65	1302103,40	2	46220	657432,60	1311436,96	2	46244	629355,45	1302985,14	2	46299	629456,20	1301237,58
2	46144	634733,35	1303420,68	2	46183	629266,18	1302087,91	2	46221	657434,79	1311415,59	2	46260	652521,47	1297687,78	2	46300	629457,21	1301228,41
2	46145	634705,25	1303401,11	2	46184	629249,31	1302092,38	2	46222	657432,05	1311354,74	2	46261	652532,19	1297662,16	2	46301	629475,12	1301176,44
2	46146	634685,68	1303395,11	2	46185	629235,19	1302123,02	2	46223	657423,83	1311347,61	2	46262	652551,54	1297580,32	2	46302	629469,95	1301155,78
2	46147	634642,44	1303394,79	2	46186	629236,23	1302146,08	2	46224	657401,90	1311340,49	2	46263	652555,20	1297547,64	2	46303	629435,88	1301146,15
2	46148	634613,71	1303400,16	2	46187	629293,72	1302173,27	2	46225	657381,07	1311320,76	2	46264	652561,74	1297503,71	2	46304	629331,92	1301121,36
2	46149	634601,09	1303413,42	2	46188	629321,25	1302178,09	2	46226	657329,00	1311282,94	2	46265	652558,86	1297466,32	2	46305	629307,14	1301120,33
2	46150	634596,35	1303426,68	2	46177	629470,98	1302208,73	2	46227	657321,33	1311271,42	2	46266	652558,60	1297430,51	2	46306	629298,19	1301132,03
2	46151	634588,15	1303470,23	2	46189	646457,55	1309590,13	2	46228	657331,19	1311237,44	2	46267	652553,37	1297391,54	2	46307	629290,28	1301212,58
2	46152	634584,68	1303519,47	2	46190	646472,94	1309582,28	2	46229	657333,39	1311220,45	2	46268	652554,68	1297362,79	2	46308	629298,58	1301211,92
2	46153	634588,46	1303533,68	2	46191	646553,14	1309503,06	2	46230	657325,71	1311201,26	2	46269	652541,60	1297363,04	2	46299	629456,20	1301237,58
2	46154	634597,93	1303542,20	2	46192	646467,05	1309425,15	2	46231	657315,29	1311199,62	2	46270	652529,31	1297373,24	2	46309	644518,22	1297605,61
2	46155	634619,39	1303551,99	2	46193	646395,36	1309493,89	2	46232	657295,56	1311209,49	2	46271	652525,39	1297389,71	2	46310	644521,34	1297596,57
2	46132	634633,92	1303553,88	2	46194	646375,39	1309530,22	2	46233	657285,70	1311229,76	2	46272	652536,63	1297417,17	2	46311	644517,91	1297582,24
2	46156	640699,32	1308654,95	2	46195	646377,36	1309541,03	2	46234	657291,18	1311261,01	2	46273	652538,98	1297437,30	2	46312	644513,55	1297568,83
2	46157	640741,17	1308597,41	2	46196	646412,05	1309568,85	2	46235	657302,69	1311284,04	2	46274	652536,11	1297448,80	2	46313	644491,73	1297519,29
2	46158	640770,28	1308602,31	2	46189	646457,55	1309590,13	2	46236	657303,78	1311294,45	2	46275	652522,78	1297455,34	2	46314	644479,89	1297483,14
2	46159	640778,12	1308594,14	2	46197	651213,89	1295222,55	2	46237	657295,01	1311305,95	2	46276	652498,73	1297450,90	2	46315	644473,34	1297462,56
2	46160	640808,20	1308565,37	2	46198	651238,82	1295218,70	2	46238	657289,53	1311319,66	2	46277	652486,43	1297459,79	2	46316	644466,49	1297428,29
2	46161	640826,18	1308556,21	2	46199	651262,32	1295194,27	2	46239	657290,63	1311336,11	2	46278	652483,82	1297477,30	2	46317	644458,70	1297393,69
2	46162	640826,51	1308542,16	2	46200	651283,33	1295164,05	2	46240	657303,24	1311353,64	2	46279	652483,56	1297497,96	2	46318	644451,22	1297375,93
2	46163	640817,68	1308531,37	2	46201	651307,12	1295147,54	2	46241	657350,37	1311400,79	2	46280	652492,71	1297508,94	2	46319	644440,31	1297365,02
2	46164	640795,45	1308523,52	2	46202	651317,40	1295134,04	2	46242	657382,72	1311434,77	2	46281	652493,23	1297520,18	2	46320	644430,34	1297357,54
2	46165	640729,41	1308524,50	2	46203	651319,97	1295119,26	2	46243	657404,09	1311436,42	2	46282	652483,82	1297525,68	2	46321	644416,94	1297355,68
2	46166	640697,04	1308511,42	2	46204	651316,11	1295102,75	2	46220	657432,60	1311436,96	2	46283	652479,90	1297533,00	2	46322	644408,22	1297360,04
2	46167	640687,23	1308511,42	2	46205	651303,69	1295092,89	2	46244	629355,45	1302985,14	2	46284	652485,12	1297549,21	2	46323	644390,13	1297376,87
2	46168	640682,65	1308529,08	2	46206	651291,04	1295087,75	2	46245	629583,55	1302943,75	2	46285	652498,99	1297561,50	2	46324	644386,40	1297384,66
2	46169	640687,88	1308543,46	2	46207	651278,82	1295091,60	2	46246	629598,69	1302944,66	2	46286	652504,48	1297577,19	2	46325	644386,08	1297390,58
2	46170	640657,81	1308595,12	2	46208	651265,96	1295107,04	2	46247	629598,00	1302928,13	2	46287	652505,79	1297588,95	2	46326	644391,07	1297402,10
2	46171	640645,71	1308602,64	2	46209	651256,32	1295109,61	2	46248	629599,72	1302912,64	2	46288	652503,17	1297604,64	2	46327	644402,30	1297407,41
2	46172	640584,24	1308608,20	2	46210	651249,04	1295102,11	2	46249	629566,68	1302910,58	2	46289	652492,18	1297623,20	2	46328	644421,92	1297425,80
2	46173	640578,69	1308615,06	2	46211	651240,68	1295069,10	2	46250	629564,27	1302895,43	2	46290	652475,45	1297638,63	2	46329	644441,24	1297446,05
2	46174	640581,30	1308624,54	2	46212	651229,31	1295061,60	2	46251	629565,30	1302880,63	2	46291	652456,63	1297643,60	2	46330	644451,22	1297464,75
2	46175	640587,84	1308631,74	2	46213	651217,96	1295058,38	2	46252	629553,94	1302874,78	2	46292	652446,16	1297649,35	2	46331	644449,04	1297480,33
2	46176	640691,15	1308654,95	2	46214	651205,74	1295058,60	2	46253	629540,61	1302873,58	2	46293	652444,60	1297655,63	2	46332	644445,92	1297485,63
2	46156	640699,32	1308654,95	2	46215	651162,66	1295098,47	2	46254	629423,35	1302885,87	2	46294	652449,57	1297660,60	2	46333	644435,01	1297483,44
2	46177	629470,98	1302208,73	2	46216	651165,88	1295121,19	2	46255	629421,42	1302887,18	2	46295	652469,70	1297663,99	2	46334	644391,07	1297453,84
2	46178	629484,75	1302202,53	2	46217	651183,66	1295145,40	2	46256	629424,86	1302902,31	2	46296	652486,43	1297653,80	2	46335	644363,34	1297427,35
2	46179	629483,72	1302170,18	2	46218	651166,73	1295190,19	2	46257	629418,32	1302919,18	2	46297	652494,54	1297655,63	2	46336	644310,67	1297412,08
2	46180	629456,18	1302142,30	2	46219	651197,60	1295216,98	2	46258	629367,04	1302931,92	2	46298	652503,17	1297664,25	2	46337	644301,94	1297413,02
2	46181	629362,90	1302115,10	2	46197	651213,89	1295222,55	2	46259	629357,40	1302954,29	2	46260	652521,47	1297687,78	2	46338	644299,14	1297414,88

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	46339	644293,22	1297421,12	2	46378	652804,24	1304589,63	2	46417	636290,92	1302540,01	2	46456	634191,01	1299223,08	2	46496	637255,79	1299589,49
2	46340	644291,35	1297431,71	2	46379	652774,44	1304554,74	2	46418	636290,29	1302512,55	2	46457	634194,41	1299223,31	2	46497	637240,94	1299584,78
2	46341	644305,68	1297459,45	2	46380	652775,53	1304540,20	2	46419	636278,30	1302481,94	2	46458	634197,58	1299221,50	2	46498	637225,71	1299581,52
2	46342	644323,45	1297488,43	2	46381	652773,71	1304516,94	2	46420	636263,78	1302463,62	2	46459	634210,27	1299199,52	2	46499	637212,31	1299589,13
2	46343	644332,17	1297488,12	2	46382	652759,90	1304503,13	2	46421	636254,93	1302460,79	2	46460	634215,25	1299181,85	2	46500	637209,05	1299596,73
2	46344	644346,50	1297471,29	2	46383	652761,72	1304487,87	2	46422	636244,84	1302463,31	2	46461	634213,90	1299178,45	2	46501	637207,60	1299606,16
2	46345	644359,29	1297465,06	2	46384	652751,55	1304478,77	2	46423	636236,31	1302474,67	2	46462	634205,06	1299171,89	2	46502	637220,64	1299698,56
2	46346	644366,77	1297467,24	2	46385	652731,92	1304482,78	2	46424	636208,53	1302517,92	2	46463	634205,29	1299161,01	2	46503	637226,80	1299746,38
2	46347	644420,68	1297526,76	2	46386	652721,38	1304478,41	2	46425	636166,25	1302551,38	2	46464	634220,69	1299143,79	2	46504	637225,71	1299750,73
2	46348	644445,92	1297512,12	2	46387	652720,29	1304459,51	2	46426	636141,30	1302576,94	2	46465	634221,14	1299120,92	2	46505	637215,21	1299762,69
2	46349	644457,45	1297509,63	2	46388	652716,29	1304445,34	2	46427	636134,05	1302588,63	2	46466	634216,84	1299111,63	2	46506	637213,40	1299768,85
2	46350	644468,36	1297513,68	2	46389	652675,58	1304446,07	2	46428	636135,31	1302604,72	2	46467	634211,86	1299105,96	2	46507	637215,21	1299789,50
2	46351	644478,33	1297527,39	2	46390	652703,57	1304509,67	2	46429	636153,61	1302630,92	2	46468	634203,93	1299105,05	2	46480	637201,08	1299812,33
2	46352	644491,73	1297550,76	2	46391	652706,11	1304544,56	2	46412	636171,61	1302640,70	2	46469	634194,41	1299106,41	2	46508	637207,51	1305743,94
2	46353	644491,73	1297576,94	2	46392	652718,47	1304560,56	2	46430	637049,77	1300968,73	2	46470	634186,71	1299115,93	2	46509	652033,39	1305740,90
2	46354	644494,54	1297596,88	2	46393	652740,64	1304569,28	2	46431	637116,59	1300958,99	2	46471	634182,63	1299130,20	2	46510	652057,71	1305720,29
2	46355	644501,08	1297604,05	2	46394	652732,65	1304592,54	2	46432	637157,98	1300940,60	2	46472	634177,42	1299143,11	2	46511	652088,12	1305690,90
2	46309	644518,22	1297605,61	2	46395	652700,30	1304636,15	2	46433	637220,73	1300924,64	2	46473	634171,08	1299145,61	2	46512	652137,44	1305641,25
2	46356	641115,32	1310956,34	2	46396	652703,93	1304660,87	2	46434	637258,07	1300920,58	2	46474	634150,01	1299144,25	2	46513	652185,41	1305600,70
2	46357	641138,08	1310942,09	2	46397	652693,40	1304669,23	2	46435	637265,37	1300906,79	2	46475	634143,21	1299150,14	2	46514	652210,06	1305555,10
2	46358	641241,81	1310877,08	2	46398	652673,40	1304653,60	2	46436	637261,85	1300893,26	2	46476	634135,51	1299168,04	2	46515	652200,94	1305538,88
2	46359	641251,05	1310860,86	2	46399	652657,41	1304656,14	2	46437	637259,15	1300887,04	2	46477	634098,81	1299220,81	2	46516	652183,04	1305540,57
2	46360	641270,35	1310844,18	2	46400	652651,60	1304673,23	2	46438	637247,25	1300872,70	2	46478	634058,16	1299260,76	2	46517	652165,81	1305546,31
2	46361	641276,88	1310838,95	2	46401	652634,87	1304692,85	2	46439	637235,61	1300868,91	2	46479	634142,20	1299311,42	2	46518	652148,58	1305528,41
2	46362	641440,02	1310820,64	2	46371	652652,69	1304715,02	2	46440	637206,13	1300875,68	2	46451	634161,79	1299323,89	2	46519	652131,02	1305529,09
2	46363	641426,62	1310811,81	2	46402	628763,82	1300347,20	2	46441	637174,21	1300890,82	2	46480	637201,08	1299812,33	2	46520	652110,41	1305559,83
2	46364	641395,56	1310807,57	2	46403	628814,87	1300279,91	2	46442	637157,44	1300893,80	2	46481	637232,23	1299808,71	2	46521	652104,33	1305582,46
2	46365	641344,88	1310806,25	2	46404	628786,00	1300270,47	2	46443	637142,55	1300876,21	2	46482	637239,48	1299786,61	2	46522	652132,37	1305610,84
2	46366	641327,56	1310799,39	2	46405	628721,63	1300239,15	2	46444	637123,35	1300867,83	2	46483	637260,50	1299730,80	2	46523	652128,99	1305626,38
2	46367	641271,98	1310819,99	2	46406	628697,19	1300226,06	2	46445	637091,97	1300865,94	2	46484	637278,25	1299716,31	2	46524	652113,79	1305629,42
2	46368	641224,57	1310843,85	2	46407	628644,19	1300194,40	2	46446	637066,01	1300875,68	2	46485	637290,58	1299709,43	2	46525	652100,95	1305619,63
2	46369	641163,47	1310830,22	2	46408	628632,49	1300194,06	2	46447	637053,56	1300881,90	2	46486	637314,49	1299706,89	2	46526	652069,87	1305618,27
2	46370	641083,88	1310886,77	2	46409	628576,37	1300254,98	2	46448	637044,09	1300893,26	2	46487	637319,20	1299703,99	2	46527	652058,72	1305631,79
2	46356	641115,32	1310956,34	2	46410	628580,38	1300259,14	2	46449	637036,79	1300917,60	2	46488	637335,87	1299669,20	2	46528	652036,77	1305669,29
2	46371	652652,69	1304715,02	2	46411	628598,79	1300253,50	2	46450	637037,33	1300943,84	2	46489	637335,87	1299664,49	2	46529	652028,33	1305673,68
2	46372	652665,04	1304707,39	2	46402	628763,82	1300347,20	2	46430	637049,77	1300968,73	2	46490	637334,05	1299654,71	2	46530	652006,02	1305690,57
2	46373	652730,11	1304658,32	2	46412	636171,61	1302640,70	2	46451	634161,79	1299323,89	2	46491	637317,39	1299626,45	2	46531	652006,36	1305714,89
2	46374	652755,54	1304625,25	2	46413	636188,65	1302637,87	2	46452	634169,72	1299276,32	2	46492	637311,59	1299627,17	2	46508	652017,51	1305743,94
2	46375	652781,72	1304627,43	2	46414	636215,17	1302627,13	2	46453	634169,95	1299233,50	2	46493	637306,52	1299632,97	2	46532	631923,50	1304521,32
2	46376	652804,97	1304618,71	2	46415	636237,26	1302605,98	2	46454	634171,31	1299215,16	2	46494	637288,40	1299633,34	2	46533	631936,75	1304520,29
2	46377	652824,60	1304599,81	2	46416	636278,61	1302563,05	2	46455	634183,99	1299216,51	2	46495	637273,90	1299615,21	2	46534	631943,46	1304512,03

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	46535	631957,92	1304510,82	2	46574	634108,56	1304763,82	2	46614	634807,61	1299360,49	2	46654	631188,60	1303341,88	2	46694	639363,53	1304983,86
2	46536	631970,31	1304516,33	2	46575	634149,29	1304735,52	2	46615	634805,44	1299344,91	2	46655	631202,02	1303338,77	2	46695	639361,12	1304963,00
2	46537	631988,04	1304515,47	2	46576	634167,54	1304677,29	2	46616	634811,25	1299342,01	2	46656	631204,79	1303330,17	2	46696	639354,70	1304953,64
2	46538	631991,13	1304511,68	2	46577	634146,07	1304676,65	2	46617	634813,06	1299333,67	2	46657	631191,01	1303289,56	2	46697	639341,86	1304949,63
2	46539	631991,82	1304502,38	2	46578	634130,29	1304673,81	2	46618	634817,40	1299329,69	2	46658	631191,35	1303259,95	2	46698	639323,14	1304952,30
2	46540	631978,23	1304483,80	2	46579	634106,31	1304659,29	2	46619	634817,40	1299316,28	2	46659	631197,55	1303243,43	2	46699	639293,18	1304964,61
2	46541	631971,86	1304480,53	2	46580	634079,47	1304627,10	2	46620	634809,80	1299269,54	2	46660	631191,35	1303231,38	2	46700	639260,02	1304967,82
2	46542	631893,89	1304427,00	2	46581	634040,33	1304567,75	2	46621	634790,22	1299206,13	2	46661	631180,69	1303201,09	2	46701	639248,25	1304967,82
2	46543	631873,07	1304412,03	2	46582	634034,02	1304547,55	2	46622	634779,36	1299185,84	2	46662	631187,57	1303175,62	2	46702	639234,08	1304965,14
2	46544	631819,72	1304371,42	2	46583	634037,49	1304536,50	2	46623	634768,13	1299177,51	2	46663	631176,21	1303158,07	2	46703	639215,89	1304955,78
2	46545	631800,78	1304371,76	2	46584	634054,85	1304521,98	2	46624	634753,99	1299178,23	2	46664	631173,80	1303137,07	2	46704	639149,56	1304932,78
2	46546	631791,32	1304381,57	2	46585	634082,95	1304515,99	2	46625	634744,93	1299184,03	2	46665	631191,01	1303116,41	2	46705	639111,84	1304931,97
2	46547	631789,26	1304391,38	2	46586	634090,20	1304501,78	2	46626	634744,57	1299190,91	2	46666	631190,67	1303104,02	2	46706	639034,82	1304933,85
2	46548	631853,10	1304440,77	2	46587	634094,94	1304500,52	2	46627	634769,73	1299217,57	2	46667	631181,03	1303086,47	2	46707	639026,80	1304935,18
2	46549	631888,90	1304466,24	2	46588	634114,20	1304508,73	2	46628	634785,93	1299267,45	2	46668	631178,97	1303067,19	2	46708	639016,90	1304941,07
2	46550	631886,67	1304470,38	2	46589	634123,03	1304504,94	2	46629	634786,96	1299271,35	2	46669	631183,44	1303051,71	2	46709	639009,68	1304958,73
2	46551	631880,13	1304470,20	2	46590	634124,93	1304497,68	2	46630	634794,21	1299303,97	2	46670	631200,99	1303031,05	2	46710	639009,68	1304968,08
2	46552	631799,06	1304419,43	2	46591	634123,98	1304489,79	2	46631	634790,95	1299327,16	2	46671	631209,95	1303010,06	2	46711	639012,62	1304973,43
2	46553	631773,42	1304411,17	2	46592	634107,89	1304473,37	2	46632	634784,07	1299340,20	2	46672	631204,43	1302994,56	2	46712	639033,49	1304980,39
2	46554	631748,81	1304415,31	2	46593	634089,89	1304467,70	2	46633	634786,85	1299352,51	2	46673	631194,80	1302983,55	2	46713	639139,66	1304981,99
2	46555	631747,43	1304428,04	2	46594	634010,97	1304473,69	2	46634	634726,09	1299381,87	2	46674	631191,01	1302973,92	2	46714	639208,14	1304988,94
2	46556	631770,84	1304451,27	2	46595	633999,61	1304472,74	2	46635	634717,04	1299384,04	2	46675	631205,82	1302961,52	2	46715	639262,97	1304994,30
2	46557	631868,08	1304494,98	2	46596	634019,07	1304570,03	2	46636	634692,03	1299368,10	2	46676	631209,95	1302942,59	2	46716	639298,26	1305000,44
2	46532	631923,50	1304521,32	2	46597	634043,50	1304614,09	2	46637	634681,52	1299369,19	2	46677	631204,79	1302922,28	2	46716	640251,74	1307554,78
2	46558	628822,05	1305363,24	2	46598	634084,81	1304693,59	2	46638	634675,00	1299373,90	2	46678	631188,26	1302910,58	2	46717	640265,47	1307553,47
2	46559	628896,52	1305244,84	2	46574	634108,56	1304763,82	2	46639	634670,66	1299386,94	2	46679	631165,20	1302914,02	2	46718	640279,85	1307543,66
2	46560	628803,64	1305163,62	2	46599	634768,13	1299434,04	2	46640	634670,66	1299401,43	2	46680	631153,83	1302925,38	2	46719	640295,23	1307506,72
2	46561	628804,59	1305183,07	2	46600	634781,53	1299428,25	2	46641	634679,71	1299406,14	2	46681	631148,67	1302939,49	2	46720	640315,82	1307502,47
2	46562	628797,71	1305200,97	2	46601	634804,35	1299428,61	2	46642	634710,14	1299403,97	2	46682	631156,24	1302963,59	2	46721	640324,32	1307495,60
2	46563	628773,96	1305207,51	2	46602	634811,61	1299425,35	2	46643	634718,85	1299406,51	2	46683	631164,51	1302977,70	2	46722	640328,89	1307481,55
2	46564	628746,42	1305208,54	2	46603	634848,20	1299396,36	2	46644	634727,18	1299406,87	2	46684	631164,86	1303001,11	2	46723	640321,70	1307473,37
2	46565	628731,62	1305224,03	2	46604	634869,58	1299372,08	2	46645	634738,77	1299393,83	2	46685	631156,24	1303020,04	2	46724	640319,09	1307465,85
2	46566	628729,56	1305246,06	2	46605	634884,07	1299367,37	2	46646	634778,99	1299370,28	2	46686	631149,02	1303099,89	2	46725	640323,34	1307450,81
2	46567	628739,20	1305259,49	2	46606	634901,83	1299365,57	2	46647	634790,59	1299371,72	2	46687	631152,46	1303123,65	2	46726	640331,52	1307442,63
2	46568	628786,01	1305261,20	2	46607	634916,69	1299361,58	2	46648	634792,76	1299384,77	2	46688	631166,58	1303119,85	2	46727	640325,95	1307430,21
2	46569	628805,28	1305277,04	2	46608	634924,29	1299353,24	2	46649	634785,88	1299391,29	2	46689	631175,52	1303330,52	2	46728	640294,90	1307426,29
2	46570	628809,07	1305296,66	2	46609	634919,22	1299330,78	2	46650	634757,25	1299405,78	2	46690	631188,60	1303341,88	2	46729	640276,58	1307414,84
2	46571	628800,12	1305306,64	2	46610	634909,08	1299323,89	2	46651	634749,28	1299416,65	2	46691	639298,26	1305000,44	2	46730	640251,09	1307406,02
2	46572	628783,26	1305318,35	2	46611	634879,72	1299339,84	2	46652	634751,09	1299427,89	2	46691	639340,79	1304999,11	2	46731	640235,71	1307411,58
2	46573	628786,35	1305336,58	2	46612	634844,57	1299355,42	2	46653	634759,42	1299434,04	2	46692	639356,04	1304994,56	2	46732	640211,85	1307453,42
2	46558	628822,05	1305363,24	2	46613	634820,30	1299365,57	2	46599	634768,13	1299434,04	2	46693	639360,32	1304992,15	2	46733	640179,81	1307537,77

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	46734	640186,02	1307542,68	2	46772	637069,79	1304475,08	2	46811	630416,20	1301325,13	2	46849	636202,46	1307222,24	2	46889	657159,47	1323044,66
2	46735	640223,62	1307544,32	2	46773	637058,43	1304462,63	2	46812	630422,74	1301306,55	2	46850	636256,09	1307218,18	2	46890	657138,90	1323009,64
2	46716	640251,74	1307554,78	2	46774	637043,28	1304457,23	2	46813	630437,88	1301295,88	2	46851	636271,85	1307011,95	2	46891	657092,98	1322978,57
2	46736	639117,47	1300874,87	2	46775	637013,53	1304433,42	2	46814	630444,42	1301274,88	2	46852	636263,64	1306993,75	2	46892	657022,92	1322966,26
2	46737	639115,26	1300827,73	2	46776	636998,91	1304419,36	2	46815	630430,65	1301243,56	2	46853	636251,07	1306984,52	2	46893	657000,71	1322976,80
2	46738	639116,94	1300782,47	2	46777	636980,52	1304417,19	2	46816	630398,29	1301229,10	2	46854	636234,15	1306980,67	2	46894	657093,37	1322987,72
2	46739	638924,06	1300789,65	2	46778	636967,00	1304419,36	2	46817	630371,79	1301212,93	2	46855	636218,77	1306988,11	2	46895	657114,71	1323001,12
2	46740	638918,59	1300791,70	2	46779	636957,25	1304424,22	2	46818	630345,28	1301210,86	2	46856	636211,07	1307001,44	2	46896	657130,14	1323012,11
2	46741	638917,90	1300799,92	2	46780	636947,52	1304440,99	2	46819	630333,24	1301237,01	2	46857	636209,79	1307066,05	2	46897	657154,14	1323046,26
2	46742	638957,95	1300826,61	2	46781	636946,98	1304458,31	2	46820	630313,27	1301291,40	2	46858	636202,46	1307222,24	2	46898	657162,67	1323073,46
2	46743	638973,01	1300850,91	2	46782	636930,75	1304497,26	2	46821	630317,41	1301302,41	2	46858	657359,78	1323358,80	2	46899	657164,80	1323102,80
2	46744	639001,75	1300874,18	2	46783	636921,56	1304527,56	2	46822	630359,74	1301349,92	2	46859	657388,05	1323348,88	2	46900	657155,74	1323136,40
2	46736	639117,47	1300874,87	2	46784	636931,83	1304536,21	2	46807	630387,97	1301375,39	2	46860	657450,56	1323341,94	2	46901	657139,74	1323180,14
2	46745	628758,47	1303175,62	2	46785	636965,38	1304547,57	2	46823	652369,82	1297991,34	2	46861	657456,59	1323342,84	2	46902	657137,07	1323198,81
2	46746	628828,69	1303168,39	2	46786	637002,16	1304551,36	2	46824	652388,38	1297968,08	2	46862	657470,46	1323336,97	2	46903	657139,74	1323217,48
2	46747	628843,83	1303150,84	2	46786	638177,85	1307154,33	2	46825	652384,46	1297940,36	2	46863	657481,66	1323325,23	2	46904	657150,94	1323224,42
2	46748	628844,52	1303139,48	2	46787	638181,06	1307152,98	2	46826	652379,16	1297937,25	2	46864	657485,66	1323312,69	2	46905	657164,27	1323227,08
2	46749	628836,61	1303122,27	2	46788	638190,29	1307146,57	2	46827	652363,81	1297929,12	2	46865	657475,71	1323310,53	2	46906	657180,26	1323216,00
2	46750	628825,60	1303104,37	2	46789	638201,06	1307127,59	2	46828	652313,55	1297925,98	2	46866	657468,32	1323330,57	2	46907	657182,33	1323228,90
2	46751	628823,53	1303074,08	2	46790	638214,30	1307110,29	2	46829	652270,73	1297927,02	2	46867	657447,51	1323337,50	2	46908	657175,11	1323245,93
2	46752	628832,82	1303045,51	2	46791	638212,85	1307087,79	2	46830	652214,51	1297920,22	2	46868	657410,18	1323339,64	2	46909	657161,68	1323252,12
2	46753	628826,97	1303007,65	2	46792	638201,06	1307077,34	2	46831	652172,94	1297907,41	2	46869	657369,11	1323348,70	2	46910	657151,36	1323264,50
2	46754	628837,64	1302995,94	2	46793	638175,41	1307054,00	2	46832	652142,09	1297904,80	2	46870	657345,63	1323350,84	2	46911	657143,11	1323268,11
2	46755	628837,30	1302978,04	2	46794	638124,64	1307022,21	2	46833	652117,77	1297920,22	2	46871	657328,57	1323340,17	2	46912	657137,95	1323281,54
2	46756	628819,75	1302967,71	2	46795	638063,36	1306995,03	2	46834	652114,11	1297940,63	2	46872	657274,69	1323325,23	2	46913	657144,14	1323295,47
2	46757	628795,99	1302967,03	2	46796	638031,31	1306980,16	2	46835	652127,71	1297952,91	2	46873	657243,22	1323303,36	2	46914	657156,01	1323305,27
2	46758	628778,78	1302958,08	2	46797	638024,13	1306983,49	2	46836	652189,41	1297961,54	2	46874	657237,89	1323290,02	2	46915	657156,52	1323316,62
2	46759	628767,07	1302958,42	2	46798	638017,72	1306992,97	2	46837	652263,15	1297973,83	2	46875	657235,22	1323271,89	2	46916	657162,71	1323323,33
2	46760	628763,29	1302974,60	2	46799	638018,23	1307024,52	2	46838	652369,82	1297991,34	2	46876	657233,09	1323242,55	2	46917	657185,42	1323322,82
2	46761	628762,60	1302990,43	2	46800	638025,92	1307029,64	2	46838	633220,46	1295306,71	2	46877	657224,02	1323215,35	2	46918	657204,51	1323300,11
2	46762	628761,91	1303034,49	2	46801	638041,32	1307028,88	2	46839	633262,64	1295285,61	2	46878	657216,54	1323205,75	2	46919	657224,64	1323298,05
2	46763	628766,38	1303056,52	2	46802	638071,31	1307042,72	2	46840	633281,67	1295284,03	2	46879	657197,88	1323198,28	2	46920	657242,69	1323314,57
2	46764	628781,88	1303082,68	2	46803	638076,69	1307054,77	2	46841	633280,54	1295271,81	2	46880	657181,88	1323202,55	2	46921	657260,82	1323323,10
2	46765	628779,47	1303108,84	2	46804	638095,42	1307083,75	2	46842	633268,26	1295143,28	2	46881	657160,00	1323218,02	2	46922	657276,29	1323333,23
2	46766	628747,11	1303140,16	2	46805	638122,08	1307113,74	2	46843	633254,79	1295137,44	2	46882	657153,07	1323214,82	2	46923	657316,83	1323344,97
2	46767	628747,80	1303169,08	2	46806	638134,33	1307125,15	2	46844	633179,73	1295167,37	2	46883	657147,20	1323204,68	2	46924	657335,50	1323355,10
2	46745	628758,47	1303175,62	2	46786	638177,85	1307154,33	2	46845	633174,83	1295196,81	2	46884	657145,07	1323195,61	2	46888	657359,78	1323358,80
2	46768	637002,16	1304551,36	2	46807	630387,97	1301375,39	2	46846	633182,67	1295232,63	2	46885	657152,00	1323182,27	2	46925	652498,14	1303604,19
2	46769	637054,00	1304532,08	2	46808	630402,77	1301374,36	2	46847	633186,11	1295257,16	2	46886	657164,80	1323147,60	2	46926	652527,46	1303600,94
2	46770	637073,04	1304496,72	2	46809	630411,04	1301369,54	2	46848	633197,39	1295291,01	2	46887	657166,40	1323131,60	2	46927	652544,84	1303591,98
2	46771	637073,04	1304483,20	2	46810	630416,89	1301352,33	2	46838	633220,46	1295306,71	2	46888	657172,80	1323095,86	2	46928	652550,81	1303582,75

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	46929	652555,15	1303566,73	2	46969	634151,37	1299536,61	2	47009	642534,75	1309182,12	2	47048	646619,01	1300705,18	2	47087	639280,61	1305337,98
2	46930	652554,34	1303530,34	2	46970	634140,27	1299538,20	2	47010	642526,01	1309185,20	2	47049	646632,90	1300750,84	2	47088	639369,14	1305353,49
2	46931	652549,45	1303492,06	2	46971	634129,17	1299547,93	2	47011	642524,73	1309189,82	2	47050	646631,31	1300768,31	2	47076	639454,46	1305365,26
2	46932	652551,08	1303438,85	2	46972	634123,73	1299559,94	2	47012	642535,52	1309224,99	2	47051	646595,18	1300787,76	2	47089	641550,85	1308629,12
2	46933	652547,83	1303417,94	2	46973	634124,64	1299578,29	2	47013	642534,49	1309239,11	2	47052	646534,84	1300811,98	2	47090	641566,54	1308628,14
2	46934	652534,51	1303405,72	2	46974	634129,85	1299591,65	2	47014	642525,76	1309264,01	2	47053	646503,87	1300869,95	2	47091	641577,98	1308618,66
2	46935	652513,34	1303404,91	2	46975	634141,17	1299610,46	2	47015	642519,92	1309264,62	2	47039	646506,66	1300898,13	2	47092	641581,25	1308603,95
2	46936	652489,99	1303411,96	2	46942	634152,50	1299622,01	2	47016	642436,91	1309306,41	2	47054	645283,06	1309821,37	2	47093	641568,50	1308584,99
2	46937	652480,21	1303421,19	2	46976	642447,73	1309332,29	2	47017	642384,32	1309290,70	2	47055	645288,11	1309803,19	2	47094	641534,49	1308567,66
2	46938	652477,50	1303435,04	2	46977	642458,76	1309328,95	2	47018	642380,98	1309300,98	2	47056	645299,74	1309754,69	2	47095	641523,71	1308555,56
2	46939	652485,91	1303494,50	2	46978	642481,09	1309316,38	2	47019	642383,29	1309310,98	2	47057	645299,74	1309715,29	2	47096	641525,34	1308537,91
2	46940	652486,19	1303545,01	2	46979	642521,65	1309293,78	2	47020	642391,52	1309323,31	2	47058	645306,30	1309663,26	2	47097	641537,76	1308531,04
2	46941	652480,49	1303576,23	2	46980	642552,97	1309277,10	2	47021	642424,62	1309330,75	2	47059	645323,98	1309622,85	2	47098	641533,84	1308521,23
2	46925	652498,14	1303604,19	2	46981	642558,62	1309277,10	2	46976	642447,73	1309332,29	2	47060	645327,51	1309567,79	2	47099	641497,22	1308508,15
2	46942	634152,50	1299622,01	2	46982	642572,73	1309281,72	2	47022	658692,51	1306506,05	2	47061	645345,20	1309524,34	2	47100	641489,70	1308501,61
2	46943	634167,68	1299620,88	2	46983	642583,01	1309283,26	2	47023	658710,08	1306502,32	2	47062	645292,35	1309507,66	2	47101	641499,19	1308489,19
2	46944	634188,75	1299592,11	2	46984	642589,17	1309280,69	2	47024	658713,28	1306493,27	2	47063	645280,55	1309548,75	2	47102	641498,53	1308485,59
2	46945	634198,94	1299589,85	2	46985	642594,04	1309274,54	2	47025	658715,41	1306474,09	2	47064	645303,27	1309547,58	2	47103	641469,43	1308474,15
2	46946	634208,69	1299599,81	2	46986	642594,30	1309266,58	2	47026	658722,34	1306463,97	2	47065	645310,85	1309556,67	2	47104	641462,90	1308474,80
2	46947	634214,12	1299603,66	2	46987	642576,59	1309254,51	2	47027	658736,99	1306447,19	2	47066	645302,77	1309589,00	2	47105	641463,88	1308506,84
2	46948	634223,18	1299598,68	2	46988	642561,70	1309240,39	2	47028	658744,97	1306429,62	2	47067	645280,03	1309625,88	2	47106	641449,81	1308532,02
2	46949	634226,58	1299593,92	2	46989	642562,98	1309223,45	2	47029	658743,11	1306409,38	2	47068	645272,45	1309649,12	2	47107	641414,84	1308544,77
2	46950	634230,43	1299576,71	2	46990	642575,82	1309209,59	2	47030	658722,61	1306355,31	2	47069	645275,48	1309695,59	2	47108	641414,18	1308594,80
2	46951	634230,43	1299553,60	2	46991	642598,66	1309208,30	2	47031	658710,62	1306336,94	2	47070	645273,46	1309712,76	2	47109	641425,95	1308592,50
2	46952	634227,49	1299494,48	2	46992	642607,90	1309203,68	2	47032	658698,90	1306331,08	2	47071	645260,33	1309729,94	2	47110	641452,44	1308602,31
2	46953	634227,49	1299487,23	2	46993	642615,60	1309195,73	2	47033	658661,08	1306326,55	2	47072	645236,08	1309740,55	2	47111	641466,82	1308613,43
2	46954	634234,28	1299472,27	2	46994	642623,31	1309182,12	2	47034	658645,90	1306331,61	2	47073	645215,88	1309798,64	2	47112	641481,85	1308611,14
2	46955	634240,62	1299447,13	2	46995	642625,11	1309161,59	2	47035	658637,65	1306341,20	2	47074	645226,49	1309802,18	2	47113	641501,48	1308597,74
2	46956	634236,09	1299438,29	2	46996	642622,54	1309154,15	2	47036	658632,06	1306352,92	2	47075	645255,79	1309803,69	2	47114	641519,46	1308598,71
2	46957	634228,16	1299440,11	2	46997	642613,29	1309144,64	2	47037	658630,73	1306367,30	2	47054	645283,06	1309821,37	2	47089	641550,85	1308629,12
2	46958	634218,65	1299445,31	2	46998	642605,33	1309144,91	2	47038	658651,76	1306418,16	2	47076	639454,46	1305365,26	2	47115	654590,03	1306566,68
2	46959	634209,37	1299456,87	2	46999	642600,20	1309148,75	2	47022	658692,51	1306506,05	2	47077	639462,22	1305364,72	2	47116	654599,51	1306561,10
2	46960	634191,24	1299479,52	2	47000	642595,07	1309165,95	2	47039	646506,66	1300898,13	2	47078	639470,56	1305362,05	2	47117	654613,34	1306535,09
2	46961	634181,95	1299477,71	2	47001	642590,96	1309170,83	2	47040	646613,85	1300841,36	2	47079	639472,92	1305347,88	2	47118	654544,70	1306506,86
2	46962	634172,67	1299465,03	2	47002	642585,83	1309173,91	2	47041	646631,31	1300813,97	2	47080	639472,38	1305327,28	2	47119	654503,01	1306495,25
2	46963	634164,74	1299460,27	2	47003	642576,08	1299167,49	2	47042	646657,52	1300792,53	2	47081	639469,44	1305306,95	2	47120	654469,20	1306474,74
2	46964	634157,04	1299460,72	2	47004	642547,32	1309132,33	2	47043	646658,31	1300757,59	2	47082	639463,04	1305296,42	2	47121	654443,22	1306450,14
2	46965	634150,01	1299467,29	2	47005	642533,21	1309124,62	2	47044	646646,40	1300687,71	2	47083	639308,41	1305276,64	2	47122	654400,17	1306425,54
2	46966	634148,42	1299470,69	2	47006	642521,14	1309137,71	2	47045	646622,58	1300638,49	2	47084	639300,68	1305281,81	2	47123	654357,12	1306400,94
2	46967	634154,09	1299502,17	2	47007	642541,68	1309175,19	2	47046	646605,91	1300638,49	2	47085	639277,94	1305318,45	2	47124	654299,04	1306381,13
2	46968	634157,04	1299531,40	2	47008	642541,42	1309181,61	2	47047	646590,82	1300653,57	2	47086	639276,34	1305331,82	2	47125	654266,91	1306370,19

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	47126	654239,68	1306367,95	2	47165	651951,31	1297626,04	2	47205	618727,54	1300408,95	2	47244	659444,60	1303092,05	2	47264	634933,78	1303711,08
2	47127	654220,66	1306366,27	2	47166	651917,13	1297650,48	2	47206	618719,18	1300417,87	2	47245	659441,93	1303078,20	2	47284	641508,36	1310870,66
2	47128	654410,26	1306474,10	2	47167	651918,28	1297665,16	2	47207	618720,30	1300429,02	2	47246	659383,88	1303005,77	2	47285	641527,97	1310865,76
2	47129	654466,86	1306501,54	2	47168	651915,39	1297673,14	2	47171	618736,46	1300439,62	2	47247	659329,55	1302951,44	2	47286	641533,20	1310824,57
2	47115	654590,03	1306566,68	2	47169	651920,64	1297695,24	2	47208	659290,67	1307949,26	2	47248	659318,89	1302947,18	2	47287	641541,38	1310822,60
2	47130	637086,75	1299628,26	2	47170	651942,59	1297731,71	2	47209	659310,38	1307948,99	2	47249	659301,85	1302940,79	2	47288	641557,08	1310830,78
2	47131	637110,49	1299623,37	2	47173	651954,09	1297734,85	2	47210	659327,42	1307945,80	2	47250	659295,99	1302942,38	2	47289	641564,92	1310832,08
2	47132	637163,94	1299596,92	2	47171	618736,46	1300439,62	2	47211	659331,42	1307934,61	2	47251	659293,33	1302951,44	2	47290	641575,05	1310828,49
2	47133	637238,75	1299555,43	2	47172	618770,48	1300423,45	2	47212	659327,69	1307922,36	2	47252	659311,97	1302978,60	2	47291	641612,65	1310788,60
2	47134	637244,02	1299547,10	2	47173	618790,54	1300400,03	2	47213	659326,89	1307910,11	2	47253	659342,33	1303010,56	2	47292	641666,60	1310756,56
2	47135	637240,02	1299531,15	2	47174	618813,41	1300372,16	2	47214	659334,88	1307905,58	2	47254	659354,58	1303034,00	2	47293	641692,25	1310748,26
2	47136	637226,07	1299506,51	2	47175	618830,68	1300355,43	2	47215	659350,06	1307912,51	2	47255	659357,24	1303040,39	2	47294	641733,79	1310717,18
2	47137	637216,29	1299491,66	2	47176	618844,06	1300346,51	2	47216	659356,98	1307916,23	2	47256	659351,38	1303046,25	2	47295	641747,03	1310694,77
2	47138	637095,27	1299550,36	2	47177	618859,12	1300342,61	2	47217	659364,44	1307909,04	2	47257	659340,73	1303038,79	2	47296	641749,65	1310670,57
2	47139	637076,79	1299563,76	2	47178	618876,39	1300343,17	2	47218	659364,44	1307901,06	2	47258	659289,60	1302982,87	2	47297	641715,64	1310693,78
2	47140	637069,36	1299578,80	2	47179	618889,22	1300346,51	2	47219	659361,24	1307888,01	2	47259	659284,81	1302982,87	2	47298	641647,31	1310731,38
2	47141	637070,81	1299601,45	2	47180	618904,84	1300360,45	2	47220	659339,68	1307869,90	2	47260	659281,61	1302990,85	2	47299	641609,06	1310763,75
2	47142	637077,33	1299625,36	2	47181	618913,75	1300371,04	2	47221	659338,61	1307858,71	2	47261	659285,34	1303003,64	2	47300	641578,65	1310767,67
2	47130	637086,75	1299628,26	2	47182	618938,82	1300395,02	2	47222	659343,94	1307843,26	2	47262	659342,33	1303067,55	2	47301	641554,46	1310788,27
2	47143	651954,09	1297734,85	2	47183	618947,77	1300411,74	2	47223	659337,81	1307826,75	2	47263	659387,07	1303121,88	2	47302	641541,38	1310788,93
2	47144	651960,63	1297720,20	2	47184	618966,16	1300420,10	2	47224	659324,49	1307814,23	2	47239	659392,93	1303126,68	2	47303	641521,76	1310808,22
2	47145	651954,35	1297697,98	2	47185	618977,69	1300422,25	2	47225	659306,92	1307808,64	2	47264	634933,78	1303711,08	2	47304	641479,26	1310818,68
2	47146	651959,06	1297685,95	2	47186	618987,48	1300409,09	2	47226	659271,23	1307824,89	2	47265	634942,62	1303698,45	2	47305	641444,93	1310821,14
2	47147	651973,70	1297670,26	2	47187	618985,81	1300400,17	2	47227	659257,38	1307834,21	2	47266	634950,20	1303684,25	2	47306	641460,30	1310835,36
2	47148	652051,88	1297649,35	2	47188	618972,98	1300382,89	2	47228	659248,86	1307850,72	2	47267	634950,20	1303645,42	2	47307	641477,62	1310859,87
2	47149	652085,87	1297636,80	2	47189	618948,46	1300365,60	2	47229	659245,93	1307864,30	2	47268	634936,31	1303584,82	2	47308	641508,36	1310870,66
2	47150	652103,39	1297618,24	2	47190	618940,65	1300355,57	2	47230	659241,67	1307873,63	2	47269	634923,37	1303564,61	2	47309	656228,16	1304325,23
2	47151	652115,94	1297608,30	2	47191	618939,77	1300345,57	2	47231	659235,28	1307882,41	2	47270	634913,27	1303555,78	2	47310	656302,99	1304315,66
2	47152	652131,37	1297610,13	2	47192	618735,38	1300285,89	2	47232	659235,28	1307893,60	2	47271	634888,01	1303544,10	2	47311	656321,78	1304303,36
2	47153	652137,38	1297608,30	2	47193	618745,94	1300298,00	2	47233	659238,74	1307906,11	2	47272	634869,08	1303518,85	2	47312	656331,00	1304289,02
2	47154	652146,27	1297598,36	2	47194	618776,04	1300325,88	2	47234	659247,00	1307912,77	2	47273	634867,18	1303512,21	2	47313	656337,50	1304268,86
2	47155	652163,26	1297571,96	2	47195	618801,69	1300339,26	2	47235	659251,26	1307918,10	2	47274	634862,13	1303496,12	2	47314	656334,09	1304266,46
2	47156	652209,28	1297533,78	2	47196	618800,57	1300345,95	2	47236	659252,85	1307927,68	2	47275	634840,66	1303487,91	2	47315	656325,88	1304264,07
2	47157	652225,50	1297516,00	2	47197	618769,92	1300340,37	2	47237	659256,58	1307938,34	2	47276	634835,62	1303496,75	2	47316	656308,80	1304261,34
2	47158	652226,02	1297500,84	2	47198	618752,63	1300340,37	2	47238	659267,50	1307943,66	2	47277	634840,03	1303503,69	2	47317	656287,96	1304248,01
2	47159	652222,34	1297502,07	2	47199	618745,94	1300344,83	2	47208	659290,67	1307949,26	2	47278	634845,71	1303522,00	2	47318	656263,01	1304245,62
2	47160	652189,79	1297513,19	2	47200	618747,05	1300359,33	2	47239	659392,93	1303126,68	2	47279	634851,08	1303550,10	2	47319	656217,23	1304245,96
2	47161	652122,84	1297580,60	2	47201	618759,33	1300366,02	2	47240	659408,91	1303125,08	2	47280	634857,72	1303581,03	2	47320	656192,97	1304252,11
2	47162	652086,31	1297600,96	2	47202	618772,14	1300369,92	2	47241	659422,76	1303122,95	2	47281	634856,14	1303605,02	2	47321	656143,76	1304279,45
2	47163	651986,58	1297637,46	2	47203	618775,48	1300378,84	2	47242	659433,41	1303114,96	2	47282	634858,03	1303618,91	2	47322	656123,61	1304293,12
2	47164	651963,59	1297631,47	2	47204	618768,25	1300388,88	2	47243	659443,53	1303104,30	2	47283	634923,05	1303709,18	2	47323	656122,58	1304297,89

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	47323	656124,63	1304303,36	2	47362	618769,36	1300579,56	2	47401	651271,74	1296547,92	2	47441	650330,92	1328735,07	2	47481	626760,53	1292663,91
2	47324	656132,83	1304308,83	2	47363	618754,86	1300576,77	2	47402	651251,60	1296523,06	2	47442	650336,92	1328749,08	2	47482	626773,86	1292638,92
2	47325	656146,00	1304310,82	2	47364	618748,72	1300557,81	2	47403	651204,45	1296480,63	2	47443	650348,54	1328764,69	2	47483	626784,30	1292622,50
2	47326	656177,09	1304299,57	2	47365	618735,34	1300550,56	2	47404	651192,45	1296475,91	2	47444	650360,54	1328756,68	2	47484	626782,59	1292605,67
2	47327	656196,93	1304304,20	2	47366	618715,28	1300552,24	2	47405	651186,45	1296476,34	2	47445	650372,55	1328750,68	2	47485	626762,57	1292594,76
2	47328	656200,83	1304308,15	2	47367	618677,37	1300568,96	2	47406	651186,45	1296486,19	2	47446	650379,75	1328740,67	2	47486	626751,67	1292600,52
2	47329	656218,94	1304322,50	2	47368	618660,08	1300570,63	2	47407	651194,59	1296493,06	2	47447	650386,55	1328740,27	2	47487	626737,93	1292610,14
2	47308	656228,16	1304325,23	2	47369	618641,68	1300566,17	2	47408	651201,02	1296504,63	2	47448	650392,57	1328742,68	2	47488	626703,58	1292663,38
2	47330	657569,09	1311752,14	2	47370	618625,52	1300565,06	2	47409	651202,31	1296517,06	2	47449	650397,37	1328757,48	2	47489	626680,63	1292691,91
2	47331	657586,62	1311748,85	2	47371	618604,89	1300571,19	2	47410	651195,88	1296522,63	2	47450	650401,77	1328783,50	2	47490	626669,84	1292729,20
2	47332	657598,69	1311735,70	2	47372	618575,90	1300572,31	2	47411	651176,59	1296526,49	2	47451	650406,97	1328806,71	2	47491	626644,81	1292762,07
2	47333	657598,14	1311726,38	2	47373	618549,13	1300570,08	2	47412	651142,30	1296518,77	2	47452	650399,37	1328808,72	2	47492	626612,92	1292801,32
2	47334	657593,20	1311713,77	2	47374	618532,42	1300564,50	2	47413	651135,01	1296519,20	2	47453	650389,76	1328808,72	2	47493	626620,28	1292818,50
2	47335	657595,39	1311698,98	2	47375	618508,99	1300573,42	2	47414	651128,58	1296538,07	2	47454	650383,35	1328815,52	2	47494	651585,68	1304169,44
2	47336	657583,88	1311672,66	2	47376	618508,87	1300573,70	2	47415	651129,44	1296553,49	2	47455	650383,35	1328820,33	2	47494	651590,84	1304130,48
2	47337	657587,17	1311647,99	2	47377	618809,83	1300617,50	2	47416	651138,01	1296558,64	2	47456	650379,35	1328828,33	2	47495	651672,52	1304091,99
2	47338	657577,85	1311620,04	2	47351	618818,23	1300618,72	2	47417	651151,73	1296562,06	2	47457	650370,95	1328831,53	2	47496	651673,93	1304061,48
2	47339	657581,14	1311602,50	2	47378	640900,73	1307866,36	2	47418	651162,87	1296568,93	2	47458	650367,35	1328838,33	2	47497	651670,65	1304048,34
2	47340	657570,73	1311576,74	2	47379	640919,03	1307860,15	2	47419	651167,59	1296604,51	2	47459	650362,95	1328861,15	2	47498	651662,67	1304043,64
2	47341	657552,10	1311569,61	2	47380	640921,00	1307843,48	2	47420	651216,88	1296603,22	2	47460	650363,35	1328868,35	2	47499	651646,23	1304044,58
2	47342	657524,14	1311595,37	2	47381	640909,56	1307822,88	2	47396	651237,46	1296607,50	2	47461	650367,35	1328871,55	2	47500	651622,30	1304040,36
2	47343	657521,95	1311608,53	2	47382	640896,48	1307820,91	2	47421	650456,60	1328936,00	2	47462	650374,15	1328871,55	2	47501	651554,23	1304040,83
2	47344	657525,78	1311623,33	2	47383	640832,39	1307806,20	2	47422	650463,40	1328935,59	2	47463	650381,35	1328867,95	2	47502	651537,80	1304065,71
2	47345	657524,14	1311629,91	2	47384	640782,70	1307793,77	2	47423	650469,41	1328927,59	2	47464	650388,56	1328867,55	2	47503	651541,09	1304095,27
2	47346	657509,89	1311644,71	2	47385	640750,33	1307778,08	2	47424	650469,41	1328920,38	2	47465	650398,17	1328867,95	2	47504	651551,41	1304133,30
2	47347	657504,41	1311666,09	2	47386	640715,68	1307772,85	2	47425	650464,61	1328915,98	2	47466	650402,97	1328871,96	2	47505	651550,00	1304155,36
2	47348	657526,33	1311706,10	2	47387	640660,43	1307782,33	2	47426	650457,80	1328900,37	2	47467	650404,17	1328878,76	2	47506	651557,51	1304168,03
2	47349	657522,49	1311728,57	2	47388	640645,90	1307792,56	2	47427	650460,20	1328876,36	2	47468	650403,77	1328891,16	2	47493	651585,68	1304169,44
2	47350	657528,52	1311742,28	2	47389	640632,80	1307807,74	2	47428	650453,00	1328870,58	2	47469	650410,97	1328907,17	2	47507	661108,21	1307540,88
2	47330	657569,09	1311752,14	2	47390	640639,09	1307825,55	2	47429	650445,70	1328866,74	2	47470	650426,98	1328914,62	2	47508	661155,23	1307480,28
2	47351	618818,23	1300618,72	2	47391	640654,80	1307826,60	2	47430	650449,00	1328839,13	2	47471	650442,42	1328928,13	2	47509	661183,10	1307451,44
2	47352	618845,73	1300606,87	2	47392	640706,53	1307817,97	2	47431	650423,38	1328796,71	2	47472	650456,60	1328936,00	2	47510	661203,22	1307420,41
2	47353	618893,68	1300592,94	2	47393	640759,82	1307815,02	2	47432	650418,98	1328781,90	2	47473	626620,28	1292818,50	2	47511	661209,04	1307403,44
2	47354	618894,79	1300585,69	2	47394	640840,89	1307851,32	2	47433	650418,18	1328753,89	2	47474	626631,08	1292818,01	2	47512	661209,04	1307391,32
2	47355	618885,32	1300577,32	2	47395	640875,55	1307864,73	2	47434	650412,97	1328741,47	2	47475	626658,55	1292798,39	2	47513	661198,12	1307376,30
2	47356	618870,26	1300576,77	2	47378	640900,73	1307866,36	2	47435	650402,17	1328729,06	2	47476	626680,14	1292803,29	2	47514	661185,77	1307367,09
2	47357	618854,10	1300582,90	2	47396	651237,46	1296607,50	2	47436	650384,55	1328723,87	2	47477	626706,15	1292753,86	2	47515	661165,17	1307363,21
2	47358	618850,75	1300566,17	2	47397	651248,60	1296606,64	2	47437	650355,74	1328711,46	2	47478	626711,54	1292719,88	2	47516	661150,04	1307367,23
2	47359	618831,24	1300561,71	2	47398	651269,60	1296594,64	2	47438	650330,12	1328697,44	2	47479	626719,37	1292708,12	2	47517	661081,90	1307470,42
2	47360	618820,64	1300565,06	2	47399	651281,18	1296581,79	2	47439	650322,52	1328697,44	2	47479	626728,51	1292701,00	2	47518	661094,87	1307516,06
2	47361	618791,09	1300575,09	2	47400	651277,32	1296561,63	2	47440	650323,72	1328715,86	2	47480	626745,79	1292692,37	2	47507	661108,21	1307540,88



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	47519	632001,81	1305245,71	2	47559	658879,07	1315166,59	2	47598	632160,83	1304649,37	2	47638	641893,27	1308465,96	2	47677	656876,78	1312069,52
2	47520	632022,63	1305236,93	2	47560	658881,92	1315148,04	2	47599	632165,65	1304579,32	2	47639	641858,11	1308494,96	2	47678	656853,77	1312047,04
2	47521	632037,09	1305194,94	2	47561	658784,87	1315122,82	2	47600	632159,11	1304559,18	2	47640	641853,49	1308500,35	2	47679	656821,97	1312036,08
2	47522	632047,94	1305179,80	2	47562	658779,16	1315129,97	2	47601	632138,97	1304551,43	2	47641	641853,49	1308511,39	2	47680	656774,28	1312036,63
2	47523	632060,32	1305168,27	2	47563	658766,32	1315181,34	2	47602	632130,54	1304552,13	2	47642	641849,38	1308521,40	2	47681	656753,45	1312039,37
2	47524	632085,10	1305152,95	2	47564	658771,08	1315200,37	2	47603	632123,31	1304558,32	2	47643	641839,63	1308529,62	2	47682	656777,57	1312065,68
2	47525	632093,72	1305126,96	2	47565	658791,53	1315205,60	2	47604	632114,36	1304552,64	2	47644	641830,90	1308530,90	2	47683	656822,52	1312090,35
2	47526	632090,78	1305120,77	2	47566	658889,53	1315229,87	2	47605	632102,84	1304549,89	2	47645	641823,19	1308530,38	2	47684	656900,36	1312130,91
2	47527	632088,72	1305117,84	2	47553	658916,18	1315231,77	2	47606	632097,33	1304555,06	2	47646	641815,49	1308527,04	2	47685	656951,34	1312161,60
2	47528	632080,28	1305116,98	2	47567	646448,18	1299761,51	2	47607	632088,89	1304619,59	2	47647	641810,10	1308517,29	2	47669	656998,48	1312184,63
2	47529	632075,29	1305120,07	2	47568	646452,64	1299757,52	2	47608	632091,64	1304683,10	2	47648	641791,11	1308502,15	2	47686	641597,06	1307668,16
2	47530	632062,05	1305120,77	2	47569	646492,48	1299695,24	2	47609	632098,36	1304724,75	2	47649	641781,87	1308503,18	2	47687	641613,99	1307629,91
2	47531	632060,67	1305111,64	2	47570	646485,27	1299688,58	2	47610	632114,19	1304736,11	2	47650	641772,11	1308507,80	2	47688	641625,29	1307626,06
2	47532	632092,16	1305057,26	2	47571	646482,46	1299673,31	2	47592	632125,55	1304738,00	2	47651	641773,40	1308562,21	2	47689	641657,38	1307633,51
2	47533	632098,53	1305039,70	2	47572	646487,14	1299664,90	2	47611	641835,26	1308601,49	2	47652	641781,87	1308581,46	2	47690	641659,69	1307629,14
2	47534	632099,39	1305025,08	2	47573	646484,65	1299649,94	2	47612	641839,88	1308595,84	2	47653	641795,73	1308587,12	2	47691	641651,99	1307616,31
2	47535	632095,95	1305002,70	2	47574	646475,30	1299643,40	2	47613	641847,58	1308581,98	2	47654	641821,14	1308598,66	2	47692	641639,92	1307600,65
2	47536	632087,51	1304993,58	2	47575	646461,28	1299643,09	2	47614	641876,85	1308542,97	2	47611	641835,26	1308601,49	2	47693	641630,93	1307588,58
2	47537	632075,98	1304995,99	2	47576	646426,66	1299646,92	2	47615	641882,24	1308530,38	2	47655	646759,13	1305788,51	2	47694	641608,35	1307576,26
2	47538	632061,70	1305008,73	2	47577	646391,03	1299648,41	2	47616	641880,96	1308515,24	2	47656	646782,96	1305772,94	2	47695	641591,14	1307569,59
2	47539	632036,57	1305005,97	2	47578	646374,64	1299649,63	2	47617	641884,55	1308500,86	2	47657	646804,86	1305773,43	2	47696	641574,21	1307566,76
2	47540	632023,32	1305014,24	2	47579	646389,60	1299673,63	2	47618	641890,97	1308499,58	2	47658	646828,21	1305761,27	2	47697	641507,47	1307583,71
2	47541	632022,98	1305032,65	2	47580	646396,45	1299687,34	2	47619	641898,92	1308500,86	2	47659	646848,16	1305738,89	2	47698	641497,96	1307581,65
2	47542	632035,02	1305043,66	2	47581	646396,14	1299695,13	2	47620	641921,26	1308509,33	2	47660	646899,73	1305723,80	2	47699	641492,32	1307577,03
2	47543	632052,58	1305051,58	2	47582	646392,71	1299699,80	2	47621	641932,04	1308504,20	2	47661	646939,63	1305703,85	2	47700	641487,70	1307570,36
2	47544	632060,67	1305074,13	2	47583	646382,43	1299702,92	2	47622	641948,20	1308493,42	2	47662	646937,68	1305679,53	2	47701	641490,52	1307557,01
2	47545	632057,23	1305091,85	2	47584	646372,46	1299701,36	2	47623	641951,03	1308487,00	2	47663	646909,46	1305680,99	2	47702	641497,96	1307543,66
2	47546	632037,26	1305111,64	2	47585	646353,76	1299697,94	2	47624	641951,03	1308472,38	2	47664	646865,67	1305713,10	2	47703	641488,21	1307543,15
2	47547	632007,32	1305123,69	2	47586	646351,26	1299701,99	2	47625	641946,92	1308465,96	2	47665	646799,03	1305704,82	2	47704	641436,11	1307565,74
2	47548	632017,30	1305159,66	2	47587	646351,89	1299706,04	2	47626	641937,68	1308464,42	2	47666	646738,21	1305682,93	2	47705	641453,82	1307578,83
2	47549	632010,59	1305188,58	2	47588	646360,61	1299720,06	2	47627	641923,82	1308469,55	2	47667	646739,66	1305732,07	2	47706	641456,65	1307582,68
2	47550	631993,03	1305213,01	2	47589	646383,05	1299740,01	2	47628	641914,58	1308469,29	2	47668	646730,42	1305787,53	2	47707	641456,90	1307600,65
2	47551	631985,11	1305233,67	2	47590	646394,58	1299750,60	2	47629	641911,75	1308462,87	2	47655	646759,13	1305788,51	2	47708	641472,81	1307608,60
2	47552	631989,07	1305241,59	2	47591	646418,27	1299759,01	2	47630	641921,00	1308462,11	2	47669	656998,48	1312184,63	2	47709	641495,14	1307605,27
2	47519	632001,81	1305245,71	2	47567	646448,18	1299761,51	2	47631	641924,34	1308459,54	2	47670	657013,82	1312176,40	2	47710	641546,49	1307624,27
2	47553	658916,18	1315231,77	2	47592	632125,55	1304738,00	2	47632	641925,11	1308450,56	2	47671	656994,64	1312162,15	2	47711	641567,28	1307636,07
2	47554	658925,69	1315227,97	2	47593	632135,18	1304729,74	2	47633	641923,82	1308445,16	2	47672	656979,28	1312140,77	2	47712	641583,96	1307662,26
2	47555	658928,54	1315188,96	2	47594	632136,39	1304719,76	2	47634	641919,45	1308441,83	2	47673	656954,08	1312126,52	2	47713	641590,63	1307666,11
2	47556	658917,13	1315180,86	2	47595	632134,32	1304698,59	2	47635	641904,57	1308441,05	2	47674	656941,47	1312106,24	2	47686	641597,06	1307668,16
2	47557	658906,18	1315179,92	2	47596	632140,53	1304680,00	2	47636	641900,20	1308442,08	2	47675	656916,25	1312086,51	2	47714	651469,57	1306566,19
2	47558	658887,63	1315176,58	2	47597	632151,20	1304669,16	2	47637	641896,61	1308445,93	2	47676	656889,94	1312076,09	2	47715	651517,54	1306545,24

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	47716	651558,74	1306517,88	2	47755	633602,30	1292690,56	2	47794	628352,99	1302910,92	2	47834	635968,37	1297647,69	2	47872	650541,25	1295418,35
2	47717	651574,96	1306500,32	2	47756	633594,45	1292707,73	2	47795	628360,56	1302890,96	2	47835	635962,21	1297657,11	2	47873	650563,92	1295399,09
2	47718	651595,56	1306501,33	2	47757	633588,56	1292717,55	2	47796	628366,07	1302858,26	2	47836	635956,42	1297695,89	2	47874	650575,73	1295378,27
2	47719	651604,35	1306491,20	2	47758	633565,50	1292727,36	2	47797	628372,95	1302848,96	2	47837	635947,36	1297743,72	2	47875	650571,07	1295355,29
2	47720	651604,68	1306464,51	2	47759	633563,05	1292740,61	2	47798	628389,47	1302849,31	2	47838	635947,36	1297761,83	2	47876	650579,15	1295338,21
2	47721	651575,64	1306467,55	2	47760	633568,45	1292772,99	2	47799	628405,31	1302865,49	2	47839	635966,20	1297850,24	2	47877	650578,53	1295326,40
2	47722	651538,48	1306488,16	2	47761	633585,12	1292811,26	2	47800	628419,08	1302897,16	2	47824	635984,32	1297872,71	2	47878	650572,93	1295318,01
2	47723	651515,17	1306489,17	2	47762	633576,29	1292839,23	2	47801	628430,43	1302900,25	2	47840	630517,74	1301420,14	2	47879	650559,27	1295318,01
2	47724	651506,72	1306487,15	2	47744	633578,26	1292858,37	2	47802	628441,79	1302893,02	2	47841	630572,81	1301402,92	2	47880	650528,20	1295327,95
2	47725	651498,27	1306473,29	2	47763	645560,17	1299157,86	2	47803	628439,04	1302871,34	2	47842	630626,16	1301394,67	2	47881	650488,76	1295355,60
2	47726	651434,09	1306501,67	2	47764	645578,41	1299149,92	2	47804	628418,04	1302832,44	2	47843	630639,58	1301386,75	2	47882	650461,73	1295376,11
2	47727	651394,57	1306528,02	2	47765	645593,68	1299125,46	2	47805	628411,85	1302804,91	2	47844	630640,62	1301375,05	2	47883	650458,62	1295396,92
2	47728	651433,75	1306558,76	2	47766	645594,14	1299111,59	2	47806	628416,32	1302787,00	2	47845	630639,24	1301364,37	2	47884	650468,87	1295453,76
2	47714	651469,57	1306566,19	2	47767	645589,47	1299098,19	2	47807	628392,22	1302784,94	2	47846	630629,60	1301357,15	2	47869	650478,81	1295457,81
2	47729	652649,05	1303648,30	2	47768	645592,74	1299088,06	2	47808	628355,40	1302759,12	2	47847	630621,34	1301359,21	2	47885	630912,22	1297258,14
2	47730	652712,29	1303633,75	2	47769	645601,47	1299075,59	2	47809	628349,89	1302774,61	2	47848	630614,81	1301358,18	2	47886	630927,57	1297256,08
2	47731	652679,50	1303594,69	2	47770	645603,96	1299068,12	2	47810	628347,13	1302788,73	2	47849	630609,64	1301354,39	2	47887	630965,33	1297228,04
2	47732	652672,99	1303587,36	2	47771	645603,96	1299057,83	2	47811	628352,30	1302801,47	2	47850	630608,61	1301355,11	2	47888	630996,32	1297214,76
2	47733	652622,76	1303576,23	2	47772	645596,48	1299047,86	2	47812	628354,03	1302809,72	2	47851	630600,01	1301325,48	2	47889	631000,15	1297207,38
2	47734	652622,22	1303542,83	2	47773	645588,07	1299043,50	2	47813	628345,07	1302816,95	2	47852	630581,42	1301324,16	2	47890	631000,15	1297182,00
2	47735	652619,23	1303487,44	2	47774	645568,74	1299040,07	2	47814	628314,44	1302807,31	2	47853	630520,49	1301330,30	2	47891	630987,70	1297141,15
2	47736	652609,73	1303460,84	2	47775	645549,11	1299043,81	2	47815	628302,73	1302808,34	2	47854	630516,36	1301336,15	2	47892	630978,47	1297146,03
2	47737	652595,07	1303435,86	2	47776	645537,90	1299053,63	2	47816	628298,25	1302811,99	2	47855	630519,46	1301356,45	2	47893	630826,05	1297226,50
2	47738	652576,88	1303424,45	2	47777	645528,70	1299055,80	2	47817	628316,85	1302831,41	2	47856	630475,06	1301390,19	2	47894	630880,65	1297252,53
2	47739	652563,31	1303419,57	2	47778	645523,24	1299055,34	2	47818	628334,06	1302852,40	2	47857	630468,86	1301401,89	2	47885	630912,22	1297258,14
2	47740	652569,82	1303451,06	2	47779	645511,87	1299046,93	2	47819	628336,81	1302864,11	2	47858	630477,12	1301415,66	2	47895	629416,94	1302398,04
2	47741	652586,65	1303500,20	2	47780	645496,14	1299048,17	2	47820	628329,58	1302870,31	2	47840	630517,74	1301420,14	2	47896	629458,25	1302397,70
2	47742	652593,45	1303551,25	2	47781	645491,93	1299059,71	2	47821	628312,03	1302875,47	2	47859	64077,49	1294204,49	2	47897	629467,88	1302369,13
2	47743	652599,54	1303631,62	2	47782	645495,20	1299073,42	2	47822	628304,46	1302878,56	2	47860	644111,63	1294191,96	2	47898	629473,40	1302316,81
2	47729	652649,05	1303648,30	2	47783	645490,06	1299074,98	2	47823	628297,91	1302890,96	2	47861	644147,23	1294160,58	2	47899	629468,91	1302277,57
2	47744	633578,26	1292858,37	2	47784	645477,13	1299069,37	2	47793	628330,96	1302911,26	2	47862	644166,44	1294134,35	2	47900	629450,67	1302260,71
2	47745	633636,93	1292816,04	2	47785	645464,81	1299071,86	2	47824	635984,32	1297872,71	2	47863	644180,95	1294087,98	2	47901	629421,76	1302254,17
2	47746	633693,98	1292774,69	2	47786	645456,40	1299079,03	2	47825	635997,36	1297869,81	2	47864	644179,55	1294068,78	2	47902	629403,52	1302259,33
2	47747	633685,55	1292759,26	2	47787	645456,09	1299089,00	2	47826	636006,06	1297859,30	2	47865	644170,65	1294041,15	2	47903	629390,78	1302288,58
2	47748	633659,22	1292752,38	2	47788	645460,76	1299098,35	2	47827	636005,33	1297799,51	2	47866	644143,95	1294023,35	2	47904	629392,85	1302354,68
2	47749	633644,50	1292759,25	2	47789	645474,63	1299103,64	2	47828	636000,98	1297750,23	2	47867	644129,43	1294028,03	2	47905	629394,91	1302368,10
2	47750	633628,27	1292752,00	2	47790	645490,84	1299103,02	2	47829	636005,69	1297714,00	2	47868	644118,06	1294040,70	2	47895	629416,94	1302398,04
2	47751	633630,26	1292740,61	2	47791	645510,16	1299118,60	2	47830	636008,23	1297693,71	2	47859	644077,49	1294204,49	2	47906	642947,82	1294579,40
2	47752	633634,68	1292717,55	2	47792	645547,87	1299153,66	2	47831	636003,52	1297669,43	2	47869	650478,81	1295457,81	2	47907	642957,02	1294576,54
2	47753	633625,85	1292698,90	2	47763	645560,17	1299157,86	2	47832	635997,36	1297660,74	2	47870	650494,97	1295451,90	2	47908	642911,21	1294520,05
2	47754	633614,57	1292686,15	2	47793	628330,96	1302911,26	2	47833	635991,20	1297651,68	2	47871	650516,71	1295432,64	2	47909	642770,94	1294351,91

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	47910	642774,85	1294366,01	2	47948	637231,57	1306604,26	2	47987	642299,36	1308806,84	2	48027	632105,40	1300582,03	2	48066	646260,89	1299515,31
2	47911	642817,03	1294434,07	2	47949	637217,98	1306551,18	2	47988	642307,32	1308827,63	2	48028	632089,30	1300593,07	2	48067	646243,13	1299510,33
2	47912	642819,16	1294443,99	2	47950	637201,32	1306538,36	2	47989	642307,32	1308839,70	2	48029	632078,88	1300594,02	2	48068	646223,49	1299513,76
2	47913	642814,19	1294453,21	2	47951	637174,14	1306521,95	2	47990	642299,11	1308846,63	2	48030	632075,41	1300598,44	2	48069	646200,12	1299523,11
2	47914	642793,99	1294468,45	2	47952	637153,11	1306532,46	2	47991	642270,35	1308823,01	2	48031	632073,83	1300614,86	2	48070	646186,41	1299547,10
2	47915	642787,25	1294484,05	2	47953	637159,78	1306561,95	2	47992	642234,93	1308811,72	2	48032	632075,41	1300633,80	2	48071	646179,56	1299566,73
2	47916	642837,94	1294541,82	2	47954	637170,03	1306598,36	2	47993	642227,49	1308813,52	2	48033	632087,72	1300641,37	2	48072	646182,05	1299577,65
2	47917	642846,80	1294548,56	2	47955	637175,93	1306634,00	2	47994	642220,81	1308819,16	2	48034	632100,04	1300671,67	2	48073	646197,01	1299589,48
2	47918	642858,50	1294548,56	2	47956	637172,60	1306656,82	2	47995	642221,58	1308828,66	2	48035	632114,24	1300697,56	2	48074	646199,81	1299596,03
2	47919	642888,98	1294529,42	2	47957	637159,27	1306684,52	2	47996	642226,97	1308837,13	2	48000	632120,86	1300698,82	2	48075	646202,30	1299607,56
2	47920	642895,71	1294529,42	2	47958	637160,04	1306697,08	2	47997	642255,21	1308880,76	2	48036	643024,15	1305943,07	2	48076	646197,63	1299615,04
2	47921	642904,94	1294536,16	2	47944	637173,62	1306703,75	2	47998	642265,73	1308893,60	2	48037	643043,80	1305942,16	2	48077	646198,57	1299623,77
2	47922	642914,15	1294551,05	2	47959	653340,81	1307331,86	2	47999	642284,98	1308901,31	2	48038	643049,05	1305933,02	2	48052	646207,29	1299628,75
2	47923	642919,47	1294567,35	2	47960	653332,82	1307309,80	2	47971	642300,65	1308902,58	2	48039	643042,42	1305926,85	2	48078	631790,54	1300296,69
2	47924	642927,97	1294574,09	2	47961	653275,09	1307279,76	2	48000	632120,86	1300698,82	2	48040	643005,65	1305903,10	2	48079	631805,85	1300295,10
2	47906	642947,82	1294579,40	2	47962	653193,41	1307242,21	2	48001	632124,34	1300696,61	2	48041	642967,73	1305887,56	2	48080	631803,80	1300287,37
2	47925	629142,26	1302501,65	2	47963	653139,90	1307222,49	2	48002	632127,49	1300688,40	2	48042	642905,36	1305869,51	2	48081	631798,11	1300273,32
2	47926	629168,77	1302493,40	2	47964	653128,16	1307210,29	2	48003	632127,18	1300680,20	2	48043	642850,30	1305856,26	2	48082	631791,17	1300257,86
2	47927	629261,71	1302472,74	2	47965	653104,23	1307222,02	2	48004	632124,65	1300670,10	2	48044	642802,56	1305837,08	2	48083	631781,55	1300241,28
2	47928	629312,65	1302470,33	2	47966	653098,59	1307237,99	2	48005	632118,34	1300662,84	2	48045	642760,98	1305828,40	2	48084	631774,29	1300225,50
2	47929	629323,32	1302448,64	2	47967	653103,28	1307256,29	2	48006	632108,56	1300630,33	2	48046	642754,81	1305836,16	2	48085	631772,24	1300209,09
2	47930	629323,32	1302434,19	2	47968	653177,92	1307283,98	2	48007	632107,29	1300617,07	2	48047	642753,90	1305847,36	2	48086	631772,39	1300181,31
2	47931	629314,74	1302411,22	2	47969	653261,01	1307311,68	2	48008	632116,76	1300607,92	2	48048	642756,41	1305853,98	2	48087	631774,29	1300163,48
2	47932	629184,25	1302441,42	2	47970	653302,32	1307331,39	2	48009	632135,70	1300610,75	2	48049	642872,24	1305897,39	2	48088	631799,38	1300129,07
2	47933	629112,09	1302461,99	2	47959	653340,81	1307331,86	2	48010	632143,91	1300617,39	2	48050	642936,65	1305917,26	2	48089	631817,53	1300112,50
2	47934	629125,74	1302494,77	2	47971	642300,65	1308902,58	2	48011	632151,17	1300632,54	2	48051	642997,88	1305927,99	2	48090	631843,10	1300056,47
2	47925	629142,26	1302501,65	2	47972	642316,30	1308899,00	2	48012	632156,22	1300649,90	2	48036	643024,15	1305943,07	2	48091	631847,51	1300042,11
2	47935	647203,31	1307113,89	2	47973	642337,35	1308885,65	2	48013	632166,63	1300670,73	2	48052	64207,29	1299628,75	2	48092	631848,78	1300030,43
2	47936	647262,43	1307103,92	2	47974	642355,06	1308864,85	2	48014	632186,52	1300666,00	2	48053	646218,51	1299627,19	2	48093	631845,15	1300021,12
2	47937	647292,83	1307111,95	2	47975	642365,33	1308848,94	2	48015	632188,73	1300656,21	2	48054	646255,28	1299602,58	2	48094	631840,73	1300017,18
2	47938	647305,97	1307095,89	2	47976	642366,10	1308839,44	2	48016	632199,15	1300636,33	2	48055	646263,07	1299603,19	2	48095	631835,68	1300019,22
2	47939	647285,53	1307067,43	2	47977	642364,82	1308835,85	2	48017	632200,10	1300618,65	2	48056	646272,43	1299606,94	2	48096	631825,90	1300038,95
2	47940	647250,02	1307011,73	2	47978	642358,40	1308826,09	2	48018	632194,42	1300607,28	2	48057	646280,22	1299615,66	2	48097	631791,80	1300070,05
2	47941	647191,39	1307016,35	2	47979	642357,12	1308820,96	2	48019	632172,95	1300567,20	2	48058	646285,51	1299616,60	2	48098	631785,49	1300081,09
2	47942	647162,45	1307031,43	2	47980	642361,22	1308808,64	2	48020	632161,58	1300549,83	2	48059	646294,86	1299611,61	2	48099	631784,86	1300095,14
2	47943	647165,61	1307054,30	2	47981	642356,86	1308803,76	2	48021	632141,70	1300541,95	2	48060	646305,77	1299590,73	2	48100	631782,97	1300130,64
2	47935	647203,31	1307113,89	2	47982	642343,00	1308803,50	2	48022	632131,28	1300541,62	2	48061	646302,03	1299581,38	2	48101	631778,08	1300139,33
2	47944	637173,62	1306703,75	2	47983	642335,81	1308802,73	2	48023	632112,66	1300558,99	2	48062	646286,14	1299568,60	2	48102	631761,02	1300153,69
2	47945	637183,62	1306698,36	2	47984	642314,25	1308790,15	2	48024	632121,18	1300571,30	2	48063	646281,15	1299562,68	2	48103	631755,97	1300163,32
2	47946	637214,65	1306682,21	2	47985	642304,24	1308791,44	2	48025	632121,18	1300574,46	2	48064	646276,79	1299543,05	2	48104	631757,07	1300181,16
2	47947	637236,95	1306664,00	2	47986	642297,82	1308796,32	2	48026	632115,82	1300580,14	2	48065	646269,30	1299522,48	2	48105	631754,86	1300197,73

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	48106	631747,60	1300204,20	2	48145	644896,26	1307625,38	2	48153	651593,02	1295103,18	2	48196	650640,14	1297614,81	2	48262	632375,61	1300647,37
2	48107	631742,71	1300204,04	2	48146	644873,32	1307653,36	2	48185	646911,41	1305660,56	2	48224	636433,45	1299918,13	2	48263	632386,97	1300645,47
2	48108	631736,40	1300200,73	2	48147	644857,64	1307698,70	2	48186	646933,31	1305646,93	2	48225	636438,16	1299910,53	2	48264	632391,07	1300651,79
2	48109	631729,14	1300199,94	2	48148	644852,60	1307722,21	2	48187	646948,87	1305620,66	2	48226	636437,80	1299890,60	2	48265	632398,96	1300658,10
2	48110	631714,77	1300204,99	2	48149	644866,03	1307746,84	2	48188	646952,76	1305581,74	2	48227	636432,36	1299879,00	2	48266	632433,37	1300660,00
2	48111	631707,04	1300216,67	2	48150	644886,19	1307762,51	2	48189	646977,09	1305498,54	2	48228	636426,93	1299868,85	2	48267	632445,99	1300656,21
2	48112	631707,52	1300231,66	2	48151	644941,04	1307771,47	2	48190	646988,28	1305459,62	2	48229	636404,47	1299863,06	2	48268	632457,98	1300655,27
2	48113	631710,67	1300236,55	2	48152	644953,91	1307783,78	2	48191	646956,17	1305458,65	2	48230	636398,30	1299855,09	2	48269	632472,19	1300662,53
2	48114	631733,40	1300233,87	2	48130	644960,93	1307794,65	2	48192	646932,82	1305462,06	2	48231	636393,59	1299832,62	2	48270	632482,61	1300665,05
2	48115	631744,61	1300234,97	2	48153	651593,02	1295103,18	2	48193	646930,39	1305511,20	2	48232	636394,13	1299813,42	2	48271	632490,81	1300655,58
2	48116	631748,40	1300240,50	2	48154	651596,23	1295065,03	2	48194	646893,41	1305621,63	2	48233	636317,32	1299806,18	2	48272	632486,71	1300644,53
2	48117	631750,93	1300257,07	2	48155	651600,95	1295047,02	2	48195	646895,84	1305658,61	2	48234	636256,80	1299809,07	2	48273	632471,88	1300634,11
2	48118	631746,82	1300268,59	2	48156	651608,46	1295030,31	2	48185	646911,41	1305660,56	2	48235	636293,95	1299824,29	2	48274	632419,79	1300606,65
2	48119	631748,40	1300282,79	2	48157	651608,89	1295027,31	2	48196	650640,14	1297614,81	2	48236	636202,93	1299827,07	2	48275	632405,27	1300600,02
2	48078	631790,54	1300296,69	2	48158	651602,02	1295016,81	2	48197	650654,29	1297607,96	2	48237	636343,47	1299898,23	2	48276	632387,60	1300599,71
2	48120	629690,59	1302091,70	2	48159	651595,59	1295006,74	2	48198	650657,93	1297602,17	2	48238	636349,02	1299902,55	2	48277	632362,34	1300608,86
2	48121	629699,20	1302056,59	2	48160	651596,02	1294990,87	2	48199	650659,64	1297588,46	2	48239	636354,46	1299904,37	2	48278	632318,78	1300624,01
2	48122	629723,30	1302054,86	2	48161	651603,95	1294977,38	2	48200	650653,00	1297574,95	2	48240	636373,30	1299897,12	2	48279	632285,64	1300633,80
2	48123	629733,62	1301961,24	2	48162	651603,30	1294975,45	2	48201	650655,43	1297569,37	2	48241	636392,14	1299897,48	2	48280	632283,12	1300638,85
2	48124	629732,24	1301949,88	2	48163	651589,38	1294959,15	2	48202	650595,35	1297567,87	2	48242	636411,71	1299908,35	2	48281	632284,07	1300651,47
2	48125	629680,61	1301936,80	2	48164	651577,81	1294938,15	2	48203	650580,78	1297558,44	2	48243	636418,60	1299917,41	2	48282	632297,32	1300662,84
2	48126	629653,07	1301982,92	2	48165	651560,45	1294937,72	2	48204	650565,98	1297539,16	2	48244	636433,45	1299918,13	2	48283	632317,52	1300673,88
2	48127	629655,40	1302008,78	2	48166	651522,73	1294929,58	2	48205	650555,70	1297506,37	2	48244	662043,16	1307577,89	2	48259	632343,41	1300676,73
2	48128	629653,31	1302070,58	2	48167	651514,80	1294930,44	2	48206	650539,84	1297448,93	2	48245	662054,28	1307552,23	2	48284	639229,72	1298617,78
2	48129	629656,17	1302086,53	2	48168	651511,57	1294933,87	2	48207	650529,76	1297434,57	2	48246	662051,29	1307513,29	2	48285	639235,66	1298607,30
2	48120	629690,59	1302091,70	2	48169	651517,16	1294944,16	2	48208	650514,98	1297415,71	2	48247	662057,70	1307488,91	2	48286	639240,54	1298570,64
2	48130	644960,93	1307794,65	2	48170	651535,15	1294958,51	2	48209	650495,91	1297394,70	2	48248	662060,27	1307458,97	2	48287	639246,48	1298564,35
2	48131	644971,04	1307781,97	2	48171	651552,30	1294973,30	2	48210	650485,41	1297391,70	2	48249	662042,73	1307445,27	2	48288	639258,36	1298564,35
2	48132	644980,96	1307771,38	2	48172	651554,01	1294986,16	2	48211	650481,97	1297400,28	2	48250	662027,33	1307449,98	2	48289	639274,33	1298570,26
2	48133	644982,69	1307767,55	2	48173	651550,37	1295000,09	2	48212	650482,40	1297408,85	2	48251	662018,77	1307462,38	2	48290	639265,61	1298526,87
2	48134	644976,63	1307755,42	2	48174	651542,44	1295009,52	2	48213	650490,33	1297428,14	2	48252	662004,66	1307486,34	2	48291	639256,26	1298529,79
2	48135	644962,99	1307744,81	2	48175	651537,94	1295009,74	2	48214	650513,48	1297450,21	2	48253	661948,19	1307534,26	2	48292	639244,38	1298530,49
2	48136	644921,07	1307725,11	2	48176	651521,66	1294999,02	2	48215	650520,12	1297459,21	2	48254	661943,44	1307559,49	2	48293	639241,59	1298488,59
2	48137	644902,37	1307707,94	2	48177	651479,86	1295017,88	2	48216	650531,49	1297489,01	2	48255	661947,71	1307568,25	2	48294	639234,61	1298476,03
2	48138	644890,75	1307666,52	2	48178	651477,08	1295025,16	2	48217	650534,49	1297513,01	2	48256	661968,00	1307568,46	2	48295	639226,58	1298472,18
2	48139	644914,99	1307652,88	2	48179	651482,00	1295031,17	2	48218	650535,99	1297547,30	2	48257	662000,38	1307567,20	2	48296	639220,65	1298470,79
2	48140	644933,19	1307627,62	2	48180	651516,94	1295034,16	2	48219	650540,06	1297573,45	2	48258	662014,92	1307573,61	2	48297	639215,41	1298474,28
2	48141	644961,47	1307629,65	2	48181	651546,08	1295042,74	2	48220	650548,20	1297590,59	2	48244	662043,16	1307577,89	2	48298	639207,38	1298507,10
2	48142	644969,56	1307618,02	2	48182	651564,52	1295057,53	2	48221	650558,91	1297598,31	2	48259	632343,41	1300676,73	2	48299	639206,34	1298528,05
2	48143	644952,42	1307599,44	2	48183	651575,88	1295074,89	2	48222	650585,92	1297608,17	2	48260	632358,87	1300671,05	2	48300	639171,07	1298527,00
2	48144	644942,15	1307609,71	2	48184	651580,38	1295101,68	2	48223	650604,14	1297612,88	2	48261	632366,13	1300663,15	2	48301	639163,04	1298527,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	48302	639158,15	1298531,88	2	48341	637017,73	1299279,15	2	48379	653643,74	1327890,15	2	48418	618635,55	1300333,12	2	48456	634732,72	1303585,13
2	48303	639153,96	1298540,97	2	48330	637032,22	1299280,59	2	48380	653637,34	1327891,36	2	48419	618641,12	1300341,49	2	48457	634749,76	1303576,30
2	48304	639153,61	1298556,33	2	48342	630531,16	1301217,40	2	48381	653627,73	1327892,16	2	48420	618632,76	1300357,66	2	48458	634769,02	1303580,08
2	48305	639159,19	1298572,73	2	48343	630543,55	1301197,78	2	48382	653606,11	1327904,17	2	48421	618631,65	1300371,59	2	48459	634790,48	1303569,04
2	48306	639170,72	1298586,00	2	48344	630562,49	1301184,70	2	48383	653592,11	1327926,18	2	48395	618638,89	1300376,61	2	48460	634804,68	1303529,27
2	48307	639197,60	1298611,49	2	48345	630570,75	1301164,04	2	48384	653574,10	1327964,20	2	48422	636260,44	1298870,42	2	48461	634804,68	1303512,85
2	48308	639213,32	1298615,68	2	48346	630566,96	1301142,36	2	48385	653559,29	1328010,23	2	48423	636293,76	1298866,80	2	48462	634796,79	1303496,12
2	48284	639229,72	1298617,78	2	48347	630554,23	1301123,77	2	48386	653548,48	1328073,06	2	48424	636345,94	1298859,91	2	48463	634790,48	1303491,39
2	48309	632504,35	1293948,51	2	48348	630522,21	1301110,69	2	48387	653548,08	1328121,50	2	48425	636367,69	1298854,48	2	48464	634768,70	1303482,23
2	48310	632509,79	1293940,01	2	48349	630506,01	1301108,41	2	48368	653557,29	1328129,90	2	48426	636382,18	1298842,52	2	48465	634763,34	1303484,75
2	48311	632509,96	1293864,00	2	48350	630450,50	1301138,26	2	48388	642574,02	1310023,33	2	48427	636386,16	1298831,28	2	48466	634758,91	1303495,81
2	48312	632513,36	1293749,45	2	48351	630421,70	1301149,59	2	48389	642562,43	1309883,29	2	48428	636383,26	1298806,29	2	48467	634746,60	1303507,80
2	48313	632496,36	1293739,59	2	48342	630531,16	1301217,40	2	48390	642561,12	1309759,70	2	48429	636374,93	1298795,05	2	48468	634698,31	1303522,32
2	48314	632488,55	1293746,05	2	48352	634443,04	1299215,83	2	48391	642525,08	1309755,78	2	48430	636368,05	1298792,16	2	48469	634692,63	1303542,84
2	48315	632478,22	1293781,03	2	48353	634464,84	1299208,66	2	48392	642523,97	1309869,35	2	48431	636354,28	1298791,79	2	48470	634689,47	1303568,40
2	48316	632454,18	1293788,39	2	48354	634452,52	1299190,91	2	48393	642530,65	1309917,49	2	48432	636333,62	1298811,36	2	48471	634697,99	1303598,71
2	48317	632447,80	1293799,68	2	48355	634437,67	1299181,13	2	48394	642535,42	1309980,86	2	48433	636319,50	1298820,06	2	48472	634709,04	1303610,07
2	48318	632438,97	1293837,46	2	48356	634420,63	1299145,62	2	48388	642574,02	1310023,33	2	48434	636265,87	1298831,65	2	48455	634714,41	1303610,07
2	48319	632435,86	1293868,07	2	48357	634391,29	1299058,66	2	48395	618638,89	1300376,61	2	48435	636247,02	1298820,06	2	48473	636846,55	1301049,96
2	48320	632441,30	1293877,59	2	48358	634363,75	1299068,58	2	48396	618648,93	1300372,71	2	48436	636232,89	1298821,50	2	48474	636847,54	1300997,38
2	48321	632448,43	1293880,31	2	48359	634349,93	1299084,22	2	48397	618657,29	1300352,64	2	48437	636203,54	1298843,61	2	48475	636850,95	1300987,13
2	48322	632456,93	1293878,27	2	48360	634347,67	1299094,86	2	48398	618670,12	1300318,63	2	48438	636183,25	1298847,23	2	48476	636865,55	1300968,46
2	48323	632461,69	1293869,77	2	48361	634346,76	1299110,27	2	48399	618675,14	1300299,67	2	48439	636179,99	1298851,94	2	48477	636883,26	1300961,66
2	48324	632469,86	1293834,76	2	48362	634361,66	1299171,89	2	48400	618684,05	1300299,12	2	48440	636179,27	1298857,38	2	48478	636936,34	1300942,81
2	48325	632475,63	1293833,75	2	48363	634372,35	1299191,14	2	48401	618691,86	1300323,09	2	48441	636186,88	1298864,62	2	48479	636943,29	1300936,36
2	48326	632480,05	1293834,76	2	48364	634382,32	1299197,03	2	48402	618708,02	1300329,22	2	48442	636195,93	1298867,16	2	48480	636945,08	1300933,56
2	48327	632479,20	1293934,58	2	48365	634404,98	1299198,39	2	48403	618731,44	1300329,78	2	48443	636221,30	1298869,69	2	48481	636948,06	1300924,09
2	48328	632482,43	1293942,73	2	48366	634415,85	1299200,20	2	48404	618732,00	1300307,48	2	48422	636260,44	1298870,42	2	48482	636940,49	1300912,46
2	48329	632492,28	1293948,51	2	48367	634430,57	1299214,92	2	48405	618725,87	1300290,20	2	48444	60609,58	1305872,75	2	48483	636929,67	1300905,43
2	48309	632504,35	1293948,51	2	48352	634443,04	1299215,83	2	48406	618699,10	1300281,28	2	48445	606040,18	1305843,52	2	48484	636912,08	1300903,81
2	48330	637032,22	1299280,59	2	48368	653557,29	1328129,90	2	48407	618697,10	1300274,72	2	48446	606049,88	1305810,56	2	48485	636874,22	1300912,19
2	48331	637048,52	1299269,72	2	48369	653566,49	1328119,50	2	48408	618680,43	1300269,85	2	48447	606077,02	1305806,68	2	48486	636849,53	1300921,97
2	48332	637081,50	1299245,08	2	48370	653570,89	1328096,29	2	48409	618584,90	1300240,05	2	48448	606071,89	1305792,13	2	48487	636849,16	1300953,13
2	48333	637123,53	1299226,97	2	48371	653592,11	1328055,86	2	48410	618588,16	1300251,73	2	48449	606039,07	1305770,80	2	48488	636838,24	1300956,29
2	48334	637131,66	1299226,96	2	48372	653594,11	1328029,84	2	48411	618606,56	1300285,18	2	48450	606073,23	1305753,83	2	48489	636791,71	1300948,98
2	48335	637134,32	1299197,05	2	48373	653590,11	1328013,43	2	48412	618613,25	1300308,59	2	48451	606053,76	1305763,53	2	48490	636780,35	1300953,85
2	48336	637135,30	1299186,00	2	48374	653592,51	1328002,23	2	48413	618609,35	1300323,09	2	48452	606061,70	1305714,46	2	48491	636779,81	1300961,97
2	48337	637072,44	1299187,47	2	48375	653606,92	1327983,82	2	48414	618603,21	1300342,60	2	48453	606012,94	1305728,42	2	48492	636789,27	1300984,15
2	48338	637010,12	1299189,29	2	48376	653625,73	1327957,40	2	48415	618604,89	1300353,20	2	48454	60609,25	1305792,52	2	48493	636816,86	1300995,51
2	48339	636991,64	1299192,91	2	48377	653652,54	1327918,18	2	48416	618617,72	1300352,64	2	48444	60609,58	1305872,75	2	48494	636816,78	1300998,37
2	48340	636988,02	1299200,51	2	48378	653656,54	1327900,16	2	48417	618625,52	1300334,80	2	48455	634714,41	1303610,07	2	48495	636819,26	1301042,52

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	48496	636818,75	1301047,72	2	48535	636046,65	1296314,26	2	48573	641467,10	1305588,77	2	48612	637199,01	1305850,41	2	48650	633688,11	1299130,43
2	48473	636846,55	1301049,96	2	48516	636047,19	1296333,65	2	48574	641458,65	1305583,51	2	48613	637196,96	1305878,36	2	48651	633726,61	1299090,78
2	48497	655848,16	1324875,82	2	48536	652770,80	1305030,86	2	48575	641448,36	1305584,20	2	48614	637191,82	1305886,82	2	48652	633757,42	1299064,05
2	48498	655858,17	1324872,22	2	48537	652829,69	1305014,87	2	48576	641441,51	1305594,47	2	48615	637174,90	1305884,25	2	48653	633777,13	1299053,18
2	48499	655874,18	1324859,01	2	48538	652831,87	1304995,25	2	48577	641441,97	1305607,95	2	48616	637161,06	1305889,39	2	48654	633809,75	1299040,04
2	48500	655902,19	1324851,01	2	48539	652786,80	1304978,52	2	48578	641448,13	1305616,18	2	48617	637142,34	1305904,51	2	48655	633832,64	1299035,06
2	48501	655909,80	1324841,40	2	48540	652740,79	1304948,75	2	48579	641455,45	1305618,00	2	48618	637138,75	1305916,56	2	48656	633853,47	1299035,51
2	48502	655905,80	1324836,20	2	48541	652716,29	1304938,54	2	48580	641465,50	1305623,71	2	48619	637144,39	1305920,92	2	48657	633890,40	1299035,28
2	48503	655892,19	1324812,59	2	48542	652688,67	1304940,00	2	48581	641474,18	1305638,79	2	48620	637160,04	1305932,97	2	48658	633897,42	1299029,17
2	48504	655886,99	1324798,97	2	48543	652664,68	1304951,63	2	48582	641472,58	1305642,91	2	48621	637162,60	1305993,48	2	48659	633896,29	1299016,03
2	48505	655874,58	1324770,56	2	48544	652693,03	1305008,33	2	48583	641457,97	1305657,29	2	48603	637167,73	1305997,58	2	48660	633890,63	1299007,42
2	48506	655844,96	1324754,95	2	48545	652714,83	1305005,42	2	48584	641470,98	1305684,48	2	48622	636046,64	1297849,16	2	48661	633885,19	1299002,89
2	48507	655836,16	1324754,55	2	48536	652770,80	1305030,86	2	48585	641487,66	1305693,61	2	48623	636057,14	1297844,08	2	48662	633874,77	1298994,74
2	48508	655828,96	1324761,36	2	48546	628485,85	1304942,12	2	48588	641493,59	1305693,61	2	48624	636062,94	1297807,48	2	48663	633858,91	1298994,96
2	48509	655824,55	1324774,96	2	48547	628500,66	1304940,74	2	48586	626726,93	1303995,88	2	48625	636062,21	1297750,23	2	48664	633802,73	1299006,28
2	48510	655812,54	1324774,16	2	48548	628520,62	1304929,73	2	48587	626752,06	1303975,23	2	48626	636058,95	1297636,46	2	48665	633783,25	1299015,57
2	48511	655799,33	1324786,17	2	48549	628525,73	1304923,33	2	48588	626764,45	1303973,51	2	48627	636053,88	1297624,14	2	48666	633771,83	1299023,98
2	48512	655797,73	1324804,98	2	48550	628378,33	1304795,64	2	48589	626791,64	1303958,01	2	48628	636043,38	1297620,16	2	48667	633743,13	1299037,81
2	48513	655800,13	1324827,00	2	48551	628352,65	1304812,35	2	48590	626790,26	1303948,03	2	48629	636035,04	1297620,16	2	48668	633714,83	1299062,92
2	48514	655808,94	1324844,21	2	48552	628334,74	1304828,53	2	48591	626782,01	1303931,86	2	48630	636023,80	1297625,23	2	48669	633676,55	1299099,39
2	48515	655837,76	1324873,82	2	48553	628331,64	1304841,26	2	48592	626780,97	1303922,22	2	48631	636021,27	1297636,46	2	48670	633665,67	1299113,89
2	48497	655848,16	1324875,82	2	48554	628338,53	1304855,03	2	48593	626796,12	1303899,84	2	48632	636024,17	1297775,24	2	48671	633665,90	1299126,35
2	48516	636047,19	1296333,65	2	48555	628402,90	1304867,42	2	48594	626798,87	1303882,29	2	48633	636023,80	1297839,37	2	48672	633672,70	1299132,47
2	48517	636083,43	1296331,66	2	48556	628443,04	1304886,83	2	48595	626790,26	1303873,68	2	48634	636033,96	1297847,34	2	48673	650432,53	1294120,45
2	48518	636088,50	1296328,39	2	48557	628471,48	1304932,96	2	48596	626767,55	1303867,83	2	48622	636046,64	1297849,16	2	48673	650461,12	1294065,90
2	48519	636082,16	1296256,47	2	48546	628485,85	1304942,12	2	48597	626740,01	1303886,07	2	48635	630368,35	1300662,18	2	48674	650404,40	1294015,02
2	48520	636083,79	1296243,97	2	48558	641493,59	1305693,61	2	48598	626720,39	1303914,30	2	48636	630379,02	1300655,30	2	48675	650374,52	1294021,08
2	48521	636093,57	1296215,16	2	48559	641508,22	1305690,87	2	48599	626693,20	1303931,51	2	48637	630393,82	1300553,07	2	48676	650366,29	1294025,85
2	48522	636093,39	1296198,14	2	48560	641518,73	1305691,33	2	48600	626685,28	1303948,03	2	48638	630387,28	1300522,09	2	48677	650352,01	1294052,90
2	48523	636089,04	1296180,20	2	48561	641545,91	1305679,91	2	48601	626691,48	1303968,34	2	48639	630398,63	1300492,48	2	48678	650342,26	1294067,63
2	48524	636087,95	1296133,27	2	48562	641549,57	1305676,48	2	48602	626710,40	1303989,00	2	48640	630399,32	1300447,74	2	48679	650337,28	1294079,97
2	48525	636085,60	1296103,56	2	48563	641547,97	1305624,86	2	48586	626726,93	1303995,88	2	48641	630387,28	1300437,76	2	48680	650338,79	1294089,49
2	48526	636073,64	1296093,78	2	48564	641553,45	1305618,69	2	48603	637167,73	1305997,58	2	48642	630368,01	1300444,30	2	48681	650367,37	1294102,27
2	48527	636064,40	1296094,14	2	48565	641554,59	1305606,12	2	48604	637179,78	1305996,30	2	48643	630358,02	1300459,78	2	48682	650393,36	1294118,50
2	48528	636057,88	1296098,85	2	48566	641551,40	1305601,33	2	48605	637213,37	1305939,64	2	48644	630356,30	1300503,50	2	48683	650413,70	1294108,55
2	48529	636052,44	1296106,46	2	48567	641544,31	1305592,42	2	48606	637235,41	1305881,43	2	48645	630350,79	1300551,34	2	48684	650420,85	1294109,41
2	48530	636056,43	1296178,57	2	48568	641530,60	1305589,67	2	48607	637248,50	1305840,67	2	48646	630343,56	1300586,46	2	48682	650432,53	1294120,45
2	48531	636053,89	1296192,34	2	48569	641514,16	1305593,10	2	48608	637245,42	1305827,07	2	48647	630351,82	1300646,35	2	48685	635801,33	1297808,03
2	48532	636041,76	1296206,65	2	48570	641506,39	1305600,18	2	48609	637241,06	1305822,46	2	48648	630356,64	1300661,84	2	48686	635829,77	1297805,49
2	48533	636039,76	1296216,62	2	48571	641495,65	1305603,84	2	48610	637234,65	1305822,71	2	48635	630368,35	1300662,18	2	48687	635848,44	1297796,80
2	48534	636054,98	1296240,71	2	48572	641485,37	1305602,70	2	48611	637219,26	1305824,51	2	48649	633672,70	1299132,47	2	48688	635864,20	1297778,49

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	48689	635877.06	1297767.45	2	48728	646197.13	1308366.79	2	48745	640030.04	1306996.83	2	48806	620091.79	1300700.53	2	48845	641849.37	1294353.08
2	48690	635883.58	1297767.09	2	48729	646172.25	1308291.50	2	48768	655527.21	1323818.89	2	48807	620099.30	1300682.49	2	48846	641852.56	1294367.97
2	48691	635886.66	1297771.07	2	48730	646147.38	1308252.87	2	48769	655541.39	1323816.80	2	48808	619862.63	1300620.79	2	48847	641865.67	1294381.79
2	48692	635888.84	1297795.71	2	48731	646123.15	1308221.45	2	48770	655557.24	1323791.78	2	48809	619973.59	1300693.28	2	48848	641868.15	1294389.59
2	48693	635897.53	1297800.78	2	48732	646109.40	1308194.61	2	48771	655568.08	1323785.94	2	48810	620004.26	1300712.80	2	48849	641872.40	1294396.32
2	48694	635910.57	1297801.15	2	48733	646091.73	1308192.64	2	48772	655587.26	1323786.36	2	48804	620037.15	1300722.83	2	48850	641907.85	1294411.57
2	48695	635917.46	1297795.53	2	48734	646089.11	1308212.28	2	48773	655597.27	1323790.52	2	48811	626447.09	1304283.30	2	48851	641926.64	1294412.63
2	48696	635916.01	1297769.25	2	48735	646098.28	1308231.27	2	48774	655605.61	1323789.28	2	48812	626461.20	1304276.93	2	48852	641933.02	1294422.20
2	48697	635910.94	1297748.24	2	48736	646117.91	1308247.63	2	48775	655613.53	1323772.60	2	48813	626495.11	1304246.98	2	48853	641935.15	1294434.25
2	48698	635911.66	1297736.28	2	48737	646129.04	1308266.62	2	48776	655628.54	1323756.33	2	48814	626540.37	1304223.92	2	48854	641938.69	1294440.27
2	48699	635918.18	1297719.44	2	48738	646138.87	1308310.48	2	48777	655657.73	1323739.24	2	48815	626543.64	1304217.90	2	48855	641951.45	1294443.11
2	48700	635916.55	1297712.91	2	48739	646162.43	1308345.18	2	48778	655658.15	1323730.48	2	48816	626539.17	1304208.26	2	48856	650595.38	1326920.66
2	48701	635911.12	1297710.56	2	48740	646178.14	1308376.61	2	48779	655653.15	1323726.31	2	48817	626508.70	1304175.90	2	48857	650609.38	1326905.46
2	48702	635897.71	1297713.46	2	48741	646191.24	1308444.70	2	48780	655595.53	1323717.38	2	48818	626487.71	1304166.78	2	48858	650627.80	1326881.44
2	48703	635883.58	1297722.15	2	48742	646187.97	1308468.27	2	48781	655482.56	1323778.89	2	48819	626465.67	1304170.39	2	48859	650647.81	1326868.64
2	48704	635834.12	1297725.60	2	48743	646179.46	1308489.05	2	48782	655527.21	1323818.89	2	48820	626450.19	1304190.53	2	48860	650695.44	1326848.62
2	48705	635819.45	1297729.40	2	48744	646176.18	1308508.04	2	48783	641830.32	1305527.31	2	48821	626439.35	1304212.22	2	48861	650717.05	1326831.01
2	48706	635810.93	1297739.37	2	48723	646180.77	1308515.89	2	48784	641833.06	1305525.94	2	48822	626420.75	1304225.81	2	48862	650721.86	1326821.81
2	48707	635807.85	1297759.30	2	48745	640030.04	1306996.83	2	48784	641837.63	1305516.11	2	48823	626417.83	1304238.37	2	48863	650731.86	1326803.80
2	48708	635804.23	1297771.43	2	48746	640056.97	1306995.80	2	48785	641840.83	1305498.30	2	48824	626438.83	1304277.62	2	48864	650726.26	1326777.78
2	48709	635780.35	1297777.68	2	48747	640072.60	1306986.05	2	48786	641838.55	1305484.36	2	48811	626447.09	1304283.30	2	48865	650715.05	1326759.37
2	48710	635778.50	1297778.86	2	48748	640084.91	1306975.03	2	48787	641833.06	1305478.88	2	48825	641951.45	1294443.11	2	48865	650708.64	1326759.37
2	48711	635776.33	1297785.38	2	48749	640084.91	1306964.77	2	48788	641814.33	1305476.60	2	48826	641960.66	1294439.56	2	48866	650691.04	1326761.77
2	48712	635785.75	1297795.17	2	48750	640071.07	1306947.08	2	48789	641799.71	1305469.51	2	48827	641978.39	1294415.46	2	48867	650668.62	1326767.77
2	48685	635801.33	1297808.03	2	48751	640072.09	1306937.85	2	48790	641788.97	1305462.44	2	48828	641984.06	1294401.64	2	48868	650653.81	1326764.18
2	48713	647002.14	1306342.16	2	48752	640076.45	1306927.33	2	48791	641783.04	1305453.98	2	48829	641981.93	1294387.46	2	48869	650641.41	1326754.57
2	48714	647025.26	1306331.94	2	48753	640074.66	1306917.08	2	48792	641782.12	1305444.16	2	48830	641976.97	1294376.12	2	48870	650630.60	1326752.97
2	48715	647043.50	1306335.35	2	48754	640061.32	1306892.47	2	48793	641780.98	1305431.32	2	48831	641972.01	1294367.61	2	48871	650624.20	1326756.17
2	48716	647065.63	1306296.67	2	48755	640027.99	1306881.18	2	48794	641782.58	1305392.53	2	48832	641963.50	1294361.58	2	48872	650623.79	1326760.97
2	48717	647069.29	1306222.60	2	48756	640017.48	1306865.03	2	48795	641779.60	1305387.05	2	48833	641951.80	1294356.98	2	48873	650625.40	1326770.97
2	48718	647061.50	1306214.21	2	48757	640005.69	1306850.41	2	48796	641763.84	1305383.62	2	48834	641943.30	1294356.63	2	48874	650629.80	1326775.38
2	48719	647040.58	1306205.45	2	48758	639994.14	1306850.41	2	48797	641756.30	1305387.28	2	48835	641927.70	1294359.10	2	48875	650641.81	1326780.58
2	48720	647023.31	1306218.59	2	48759	639988.24	1306855.03	2	48798	641748.54	1305398.02	2	48836	641918.13	1294359.10	2	48876	650661.01	1326786.99
2	48721	647001.41	1306227.83	2	48760	639984.65	1306863.75	2	48799	641742.14	1305420.40	2	48837	641903.95	1294355.56	2	48877	650680.63	1326785.38
2	48722	646987.55	1306260.67	2	48761	639985.68	1306885.02	2	48800	641738.49	1305454.90	2	48838	641897.57	1294352.01	2	48878	650697.84	1326784.58
2	48713	647002.14	1306342.16	2	48762	639997.98	1306942.46	2	48801	641741.46	1305501.95	2	48839	641888.36	1294343.51	2	48879	650707.44	1326792.19
2	48723	646180.77	1308515.89	2	48763	640010.30	1306951.44	2	48802	641757.90	1305517.71	2	48840	641881.98	1294333.94	2	48880	650712.64	1326803.39
2	48724	646197.13	1308506.07	2	48764	640027.48	1306954.52	2	48803	641804.05	1305525.25	2	48841	641875.95	1294330.04	2	48881	650708.64	1326819.01
2	48725	646203.02	1308492.98	2	48765	640036.45	1306963.49	2	48804	641830.32	1305527.31	2	48842	641867.44	1294329.68	2	48882	650692.24	1326831.01
2	48726	646207.61	1308474.16	2	48766	640038.50	1306973.23	2	48804	620037.15	1300722.83	2	48843	641859.29	1294334.30	2	48883	650647.41	1326840.62
2	48727	646207.61	1308430.30	2	48767	640025.42	1306993.49	2	48805	620072.28	1300715.58	2	48844	641852.56	1294343.15	2	48884	650626.60	1326852.62

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	48885	650610,98	1326873,04	2	48925	650370,98	1328630,47	2	48964	635074,66	1305810,15	2	49003	646883,82	1302736,32	2	49042	636924,68	1303228,81
2	48886	650599,38	1326886,64	2	48926	650361,06	1328606,66	2	48965	635049,53	1305795,79	2	49004	646890,97	1302730,36	2	49043	636958,34	1303217,75
2	48887	650586,58	1326886,64	2	48927	650349,81	1328599,90	2	48966	635038,24	1305801,69	2	49005	646903,27	1302681,92	2	49044	636998,37	1303221,53
2	48888	650577,77	1326885,45	2	48928	650334,12	1328592,98	2	48967	635033,88	1305818,10	2	49006	646948,14	1302621,58	2	49045	637021,10	1303228,57
2	48889	650566,96	1326869,44	2	48929	650311,31	1328589,78	2	48968	635049,28	1305840,15	2	49007	646966,25	1302589,52	2	49046	637030,84	1303202,60
2	48890	650560,15	1326865,44	2	48930	650301,31	1328594,58	2	48969	635063,12	1305854,51	2	49008	646960,95	1302551,82	2	49047	637011,91	1303198,82
2	48891	650548,15	1326870,24	2	48931	650296,24	1328607,32	2	48970	635069,78	1305878,87	2	49009	646952,90	1302544,56	2	49048	636982,69	1303191,24
2	48892	650543,75	1326881,44	2	48932	650339,23	1328617,91	2	48971	635076,71	1305886,31	2	49010	646941,39	1302546,15	2	49049	636959,96	1303190,70
2	48893	650544,55	1326895,05	2	48933	650355,77	1328649,66	2	48972	635108,25	1305887,59	2	49011	646910,82	1302592,20	2	49050	636931,29	1303196,65
2	48894	650553,75	1326907,46	2	48934	650372,15	1328689,85	2	48973	635134,14	1305910,15	2	49012	646888,98	1302638,65	2	49051	636888,55	1303217,20
2	48895	650579,77	1326920,66	2	48896	650393,65	1328702,71	2	48948	635145,43	1305914,77	2	49013	646877,07	1302674,38	2	49052	636854,46	1303233,44
2	48855	650595,38	1326920,66	2	48935	636629,83	1295323,26	2	48974	633825,84	1298837,29	2	49014	646858,41	1302691,45	2	49053	636804,69	1303239,39
2	48896	650393,65	1328702,71	2	48936	636634,92	1295321,99	2	48975	633840,56	1298836,16	2	49015	646845,71	1302719,24	2	49054	636791,71	1303243,72
2	48897	650414,64	1328701,25	2	48937	636666,25	1295273,25	2	48976	633848,26	1298834,34	2	49003	646883,82	1302736,32	2	49055	636789,00	1303261,57
2	48898	650434,48	1328685,37	2	48938	636664,26	1295245,35	2	48977	633858,46	1298823,24	2	49016	656135,56	1305356,76	2	49040	636805,23	1303278,88
2	48899	650445,40	1328669,43	2	48939	636663,39	1295206,58	2	48978	633858,91	1298809,65	2	49017	656149,92	1305334,89	2	49056	633426,37	1299234,76
2	48900	650449,40	1328631,90	2	48940	636646,51	1295201,87	2	48979	633852,11	1298805,35	2	49018	656164,61	1305338,32	2	49057	633439,23	1299233,30
2	48901	650446,39	1328613,94	2	48941	636637,09	1295202,24	2	48980	633848,72	1298796,29	2	49019	656189,55	1305350,96	2	49058	633453,36	1299229,50
2	48902	650439,11	1328547,13	2	48942	636629,47	1295206,58	2	48981	633845,09	1298788,59	2	49020	656194,68	1305350,62	2	49059	633481,98	1299208,13
2	48903	650424,58	1328534,55	2	48943	636587,27	1295243,18	2	48982	633844,41	1298777,48	2	49021	656203,56	1305344,46	2	49060	633498,11	1299203,05
2	48904	650395,77	1328520,14	2	48944	636580,19	1295255,14	2	48983	633842,60	1298770,92	2	49022	656203,56	1305340,36	2	49061	633525,47	1299198,34
2	48905	650364,55	1328518,94	2	48945	636573,85	1295276,15	2	48984	633802,50	1298754,15	2	49023	656197,07	1305327,73	2	49062	633533,98	1299195,98
2	48906	650342,93	1328529,35	2	48946	636576,21	1295302,24	2	48985	633790,27	1298748,72	2	49024	656161,88	1305303,80	2	49063	633545,40	1299180,40
2	48907	650334,52	1328535,35	2	48947	636607,37	1295322,17	2	48986	633788,69	1298744,18	2	49025	656155,05	1305290,82	2	49064	633543,58	1299173,88
2	48908	650332,52	1328545,76	2	48935	636629,83	1295323,26	2	48987	633784,38	1298699,78	2	49026	656160,51	1305280,57	2	49065	633536,15	1299163,19
2	48909	650336,12	1328554,16	2	48948	635145,43	1305914,77	2	48988	633777,58	1298685,96	2	49027	656160,51	1305275,10	2	49066	633529,27	1299160,83
2	48910	650346,54	1328554,96	2	48949	635157,73	1305910,66	2	48989	633768,97	1298679,62	2	49028	656154,02	1305271,34	2	49067	633518,76	1299161,56
2	48911	650361,34	1328548,16	2	48950	635162,61	1305901,17	2	48990	633751,31	1298673,95	2	49029	656142,05	1305271,69	2	49068	633509,34	1299161,20
2	48912	650381,75	1328543,36	2	48951	635161,84	1305883,49	2	48991	633742,93	1298674,18	2	49030	656122,24	1305284,33	2	49069	633494,84	1299153,23
2	48913	650399,77	1328542,95	2	48952	635143,12	1305866,56	2	48992	633738,17	1298676,90	2	49031	656109,26	1305285,01	2	49070	633485,06	1299149,06
2	48914	650418,58	1328550,96	2	48953	635125,42	1305855,02	2	48993	633736,58	1298685,28	2	49032	656091,49	1305280,57	2	49071	633468,04	1299149,79
2	48915	650427,78	1328565,37	2	48954	635105,94	1305843,23	2	48994	633744,96	1298706,80	2	49033	656072,70	1305274,08	2	49072	633435,97	1299158,66
2	48916	650425,38	1328583,78	2	48955	635098,76	1305830,92	2	48995	633754,48	1298732,40	2	49034	656061,08	1305277,83	2	49073	633417,67	1299167,18
2	48917	650426,18	1328597,39	2	48956	635099,02	1305817,07	2	48996	633754,25	1298746,23	2	49035	656054,25	1305288,43	2	49074	633407,53	1299177,32
2	48918	650432,98	1328617,00	2	48957	635114,40	1305785,02	2	48997	633747,68	1298755,74	2	49036	656050,83	1305321,23	2	49075	633400,45	1299188,56
2	48919	650432,58	1328654,62	2	48958	635127,99	1305761,69	2	48998	633748,36	1298765,03	2	49037	656056,98	1305328,40	2	49076	633400,27	1299201,97
2	48920	650425,38	1328673,43	2	48959	635127,22	1305750,92	2	48999	633757,20	1298773,63	2	49038	656011,74	1305340,36	2	49077	633404,81	1299212,66
2	48921	650414,98	1328683,44	2	48960	635119,78	1305746,81	2	49000	633774,18	1298779,97	2	49039	656127,02	1305355,05	2	49078	633413,50	1299223,70
2	48922	650400,17	1328686,64	2	48961	635107,48	1305756,56	2	49001	633787,78	1298790,40	2	49016	656135,56	1305356,76	2	49056	633426,37	1299234,76
2	48923	650387,52	1328680,74	2	48962	635095,43	1305772,72	2	49002	633813,60	1298826,87	2	49040	636805,23	1303278,88	2	49079	641035,79	1290841,00
2	48924	650375,75	1328657,82	2	48963	635086,45	1305802,71	2	48974	633825,84	1298837,29	2	49041	636871,11	1303268,49	2	49080	641057,53	1290839,99



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	49081	641102,53	1290830,38	2	49120	642715,32	1309225,25	2	49159	635459,49	1303426,52	2	49197	627884,52	1302236,95	2	49237	647484,89	1292599,21
2	49082	641132,88	1290813,69	2	49121	642709,68	1309228,84	2	49160	635491,22	1303425,26	2	49198	627909,99	1302224,39	2	49238	647476,64	1292606,08
2	49083	641143,50	1290798,02	2	49122	642688,12	1309229,10	2	49161	635504,79	1303420,99	2	49199	627927,20	1302230,42	2	49239	647468,39	1292607,11
2	49084	641146,53	1290774,76	2	49123	642676,83	1309244,24	2	49162	635509,21	1303416,42	2	49200	627941,14	1302238,67	2	49240	647447,77	1292590,27
2	49085	641129,85	1290747,95	2	49124	642680,16	1309259,13	2	49163	635510,48	1303396,85	2	49201	627957,15	1302240,40	2	49241	647440,54	1292590,27
2	49086	641125,30	1290731,77	2	49125	642686,32	1309268,89	2	49164	635500,69	1303382,01	2	49202	627964,89	1302235,06	2	49242	647436,42	1292596,80
2	49087	641123,77	1290631,14	2	49126	642697,61	1309277,87	2	49165	635485,38	1303370,34	2	49203	627969,71	1302220,77	2	49243	647434,36	1292611,24
2	49088	641110,12	1290623,55	2	49103	642739,97	1309289,67	2	49166	635459,97	1303366,54	2	49204	627968,67	1302205,63	2	49244	647436,76	1292632,90
2	49089	641104,05	1290646,81	2	49127	653294,58	1293600,53	2	49167	635450,34	1303361,34	2	49205	627957,49	1302193,41	2	49245	647441,92	1292647,00
2	49090	641103,04	1290743,40	2	49128	653306,74	1293589,56	2	49168	635432,51	1303345,40	2	49206	627938,22	1302188,77	2	49246	647475,61	1292654,21
2	49091	641099,00	1290764,13	2	49129	653324,39	1293566,66	2	49169	635411,20	1303338,77	2	49207	627911,36	1302192,89	2	49247	647498,65	1292664,87
2	49092	641083,83	1290791,95	2	49130	653338,47	1293564,75	2	49170	635397,79	1303346,18	2	49208	627904,31	1302188,07	2	49248	647507,24	1292675,52
2	49093	641045,39	1290826,33	2	49131	653349,44	1293543,29	2	49171	635395,11	1303352,97	2	49209	627911,88	1302158,99	2	49225	647528,21	1292676,90
2	49079	641035,79	1290841,00	2	49132	653351,11	1293526,11	2	49172	635392,90	1303375,54	2	49210	627898,98	1302147,80	2	49249	639810,71	1305149,95
2	49094	629586,30	1300429,15	2	49133	653364,70	1293498,92	2	49173	635398,26	1303402,53	2	49211	627870,57	1302142,47	2	49250	639821,69	1305145,68
2	49095	629589,39	1300381,99	2	49134	653361,12	1293484,14	2	49174	635405,84	1303422,73	2	49212	627864,38	1302148,67	2	49251	639827,30	1305138,19
2	49096	629540,17	1300375,80	2	49135	653340,61	1293466,97	2	49175	635415,62	1303428,89	2	49213	627866,62	1302166,39	2	49252	639827,57	1305118,93
2	49097	629485,44	1300372,01	2	49136	653332,26	1293468,63	2	49157	635429,51	1303432,04	2	49214	627863,18	1302176,71	2	49253	639826,50	1305037,89
2	49098	629453,36	1300381,78	2	49137	653295,78	1293449,31	2	49176	635298,39	1307763,50	2	49215	627856,46	1302183,60	2	49254	639826,77	1305017,83
2	49099	629443,94	1300393,30	2	49138	653270,73	1293450,51	2	49177	657985,69	1307660,56	2	49216	627845,62	1302183,95	2	49255	639839,07	1304969,15
2	49100	629432,09	1300402,30	2	49139	653265,24	1293452,89	2	49178	657984,62	1307636,59	2	49217	627834,26	1302188,42	2	49256	639839,33	1304952,04
2	49101	629434,84	1300417,79	2	49140	653262,62	1293457,90	2	49179	657973,97	1307615,29	2	49218	627827,55	1302194,79	2	49257	639833,72	1304932,78
2	49102	629471,32	1300428,46	2	49141	653265,72	1293467,44	2	49180	657962,25	1307606,77	2	49219	627827,03	1302205,63	2	49258	639828,89	1304929,67
2	49094	629586,30	1300429,15	2	49142	653277,88	1293478,66	2	49181	657946,80	1307605,70	2	49220	627838,91	1302212,00	2	49259	639817,41	1304930,91
2	49103	642739,97	1309289,67	2	49143	653280,98	1293494,16	2	49182	657934,56	1307617,42	2	49221	627850,79	1302213,55	2	49260	639809,10	1304944,48
2	49104	642761,27	1309284,54	2	49144	653288,85	1293506,31	2	49183	657924,44	1307635,00	2	49222	627859,91	1302216,13	2	49261	639797,50	1304992,58
2	49105	642754,34	1309272,48	2	49145	653284,08	1293518,00	2	49184	657915,91	1307679,74	2	49223	627859,05	1302229,72	2	49262	639792,80	1305009,01
2	49106	642752,72	1309267,87	2	49146	653289,09	1293527,07	2	49185	657896,67	1307715,50	2	49224	627863,18	1302240,05	2	49263	639791,46	1305044,04
2	49107	642752,01	1309250,08	2	49147	653294,11	1293527,78	2	49176	657928,39	1307763,50	2	49196	627873,84	1302244,18	2	49264	639790,57	1305057,32
2	49108	642755,11	1309229,61	2	49148	653305,55	1293516,81	2	49186	645173,58	1308714,71	2	49225	647528,21	1292676,90	2	49265	639791,19	1305129,90
2	49109	642754,60	1309197,01	2	49149	653311,75	1293514,66	2	49187	645224,58	1308710,95	2	49226	647541,62	1292663,49	2	49266	639796,27	1305145,68
2	49110	642749,72	1309182,38	2	49150	653317,71	1293517,76	2	49188	645238,61	1308662,05	2	49227	647550,90	1292644,24	2	49249	639810,71	1305149,95
2	49111	642745,87	1309165,95	2	49151	653319,86	1293525,40	2	49189	645272,96	1308624,67	2	49228	647547,81	1292632,55	2	49267	653714,48	1324968,28
2	49112	642750,49	1309155,68	2	49152	653314,85	1293541,85	2	49190	645280,03	1308600,42	2	49229	647541,62	1292624,30	2	49268	653731,29	1324954,67
2	49113	642751,26	1309148,24	2	49153	653309,13	1293553,30	2	49191	645268,92	1308589,31	2	49230	647523,40	1292609,52	2	49269	653744,89	1324938,66
2	49114	642741,00	1309127,71	2	49154	653296,25	1293559,03	2	49192	645241,13	1308605,47	2	49231	647513,08	1292595,08	2	49270	653776,11	1324940,66
2	49115	642731,50	1309129,24	2	49155	653276,45	1293559,51	2	49193	645208,81	1308600,42	2	49232	647509,65	1292583,74	2	49271	653782,52	1324926,25
2	49116	642714,55	1309138,74	2	49156	653285,75	1293580,73	2	49194	645172,44	1308646,89	2	49233	647500,37	1292553,48	2	49272	653788,12	1324919,05
2	49117	642709,68	1309146,70	2	49127	653294,58	1293600,53	2	49195	645182,03	1308691,85	2	49234	647494,52	1292550,05	2	49273	653802,92	1324915,85
2	49118	642708,39	1309173,14	2	49157	635429,51	1303432,04	2	49186	645173,58	1308714,71	2	49235	647485,92	1292552,11	2	49274	653818,54	1324920,25
2	49119	642717,13	1309190,08	2	49158	635445,14	1303431,41	2	49196	627873,84	1302244,18	2	49236	647485,58	1292558,98	2	49275	653828,94	1324916,65

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	49276	653829,74	1324898,24	2	49314	655779,88	1304539,13	2	49353	644853,52	1307020,44	2	49392	632469,68	1298411,62	2	49431	632031,06	1304762,27
2	49277	653820,54	1324860,22	2	49315	655800,72	1304524,09	2	49354	644842,89	1307031,64	2	49393	632473,22	1298393,32	2	49432	632038,98	1304757,45
2	49278	653808,14	1324855,81	2	49316	655806,18	1304513,50	2	49355	644846,24	1307046,75	2	49394	632465,83	1298366,47	2	49433	632050,52	1304736,11
2	49279	653795,32	1324859,81	2	49317	655806,53	1304502,22	2	49356	644907,25	1307090,97	2	49395	632462,59	1298357,02	2	49434	632051,55	1304686,02
2	49280	653710,87	1324908,64	2	49318	655796,62	1304487,53	2	49347	644991,21	1307094,33	2	49396	632464,06	1298343,45	2	49435	632059,81	1304638,52
2	49281	653698,46	1324921,45	2	49319	655781,93	1304481,38	2	49357	650252,14	1328029,87	2	49397	632477,65	1298323,38	2	49436	632059,81	1304614,60
2	49282	653701,26	1324957,87	2	49320	655739,56	1304475,23	2	49358	650262,44	1328028,68	2	49398	632477,65	1298313,06	2	49437	632051,03	1304606,00
2	49283	653704,07	1324964,27	2	49321	655686,94	1304484,80	2	49359	650284,62	1328016,40	2	49399	632466,42	1298300,37	2	49438	632039,15	1304606,00
2	49267	653714,48	1324968,28	2	49322	655671,90	1304495,04	2	49360	650336,13	1327979,95	2	49400	632456,98	1298299,49	2	49439	632011,96	1304630,95
2	49284	627773,85	1302335,74	2	49323	655669,17	1304504,27	2	49361	650390,03	1327928,83	2	49401	632438,99	1298301,84	2	49440	631998,70	1304710,12
2	49285	627827,20	1302334,37	2	49324	655671,56	1304516,57	2	49362	650415,38	1327903,48	2	49402	632427,78	1298312,47	2	49441	632001,81	1304745,75
2	49286	627833,05	1302330,58	2	49325	655681,48	1304526,14	2	49363	650431,22	1327874,55	2	49403	632423,65	1298326,63	2	49442	632015,06	1304758,99
2	49287	627831,33	1302298,56	2	49326	655708,46	1304540,15	2	49364	650435,19	1327851,18	2	49404	632427,19	1298360,27	2	49443	632031,06	1304762,27
2	49288	627824,11	1302287,55	2	49313	655737,17	1304543,56	2	49365	650428,06	1327837,31	2	49405	632425,12	1298375,32	2	49443	632818,37	1294105,82
2	49289	627804,83	1302253,82	2	49327	641767,24	1307945,13	2	49366	650414,19	1327830,97	2	49406	632399,15	1298370,31	2	49444	632858,24	1294101,55
2	49290	627792,10	1302259,33	2	49328	641792,14	1307931,52	2	49367	650398,74	1327830,58	2	49407	632380,86	1298372,37	2	49445	632885,46	1294090,14
2	49291	627755,27	1302273,44	2	49329	641797,27	1307927,16	2	49368	650386,05	1327834,14	2	49408	632374,96	1298375,02	2	49446	632900,77	1294078,58
2	49292	627726,01	1302270,69	2	49330	641822,68	1307875,05	2	49369	650374,17	1327840,48	2	49409	632369,34	1298386,24	2	49447	632901,11	1294058,18
2	49293	627711,12	1302284,46	2	49331	641828,85	1307869,66	2	49370	650371,12	1327870,59	2	49410	632371,41	1298401,29	2	49448	632891,25	1294039,83
2	49294	627707,08	1302294,44	2	49332	641836,29	1307866,84	2	49371	650288,19	1327893,58	2	49411	632382,33	1298408,07	2	49449	632876,29	1294024,87
2	49295	627728,76	1302327,14	2	49333	641850,15	1307868,12	2	49372	650269,97	1327908,24	2	49412	632421,58	1298411,32	2	49450	632867,11	1294022,50
2	49296	627743,22	1302331,26	2	49334	641869,40	1307851,18	2	49373	650256,10	1327927,65	2	49413	632444,30	1298421,35	2	49451	632836,79	1294030,97
2	49284	627773,85	1302335,74	2	49335	641872,48	1307840,91	2	49374	650252,54	1327939,14	2	49391	632461,41	1298422,23	2	49452	632787,24	1294048,89
2	49297	631611,64	1304183,48	2	49336	641866,32	1307807,29	2	49375	650252,93	1327944,29	2	49414	651229,86	1304217,32	2	49453	632786,51	1294054,64
2	49298	631634,02	1304173,15	2	49337	641852,97	1307808,31	2	49376	650258,87	1327945,48	2	49415	651238,32	1304209,35	2	49454	632785,15	1294061,10
2	49299	631652,60	1304172,12	2	49338	641774,94	1307825,00	2	49377	650268,38	1327937,55	2	49416	651234,10	1304197,61	2	49455	632804,53	1294097,14
2	49300	631674,64	1304169,36	2	49339	641787,78	1307879,16	2	49378	650286,60	1327914,18	2	49417	651212,50	1304154,89	2	49456	632811,33	1294103,93
2	49301	631683,58	1304164,20	2	49340	641787,78	1307893,79	2	49379	650321,87	1327884,46	2	49418	651206,87	1304103,73	2	49443	632818,37	1294105,82
2	49302	631682,55	1304152,50	2	49341	641781,36	1307899,44	2	49380	650357,14	1327866,23	2	49419	651242,55	1304066,64	2	49457	634330,22	1299046,38
2	49303	631672,22	1304130,47	2	49342	641766,21	1307905,34	2	49381	650387,24	1327848,01	2	49420	651262,26	1304022,52	2	49458	634351,52	1299044,12
2	49304	631660,86	1304125,65	2	49343	641758,77	1307916,12	2	49382	650411,81	1327847,61	2	49421	651311,54	1303975,11	2	49459	634371,90	1299037,10
2	49305	631641,59	1304133,57	2	49344	641755,69	1307927,42	2	49383	650419,74	1327848,01	2	49422	651315,77	1303947,88	2	49460	634385,48	1299033,29
2	49306	631621,96	1304118,76	2	49345	641756,20	1307933,32	2	49384	650421,72	1327858,71	2	49423	651286,20	1303959,61	2	49461	634369,18	1298988,37
2	49307	631595,12	1304089,16	2	49346	641759,28	1307939,74	2	49385	650403,49	1327887,23	2	49424	651239,73	1304013,60	2	49462	634342,74	1298936,91
2	49308	631580,67	1304097,77	2	49327	641767,24	1307945,13	2	49386	650372,19	1327924,08	2	49425	651224,23	1304038,01	2	49463	634529,09	1298941,95
2	49309	631543,15	1304136,31	2	49347	644991,21	1307094,33	2	49387	650294,92	1327992,23	2	49426	651200,77	1304074,63	2	49464	634295,11	1298943,99
2	49310	631537,30	1304141,48	2	49348	645011,92	1307083,69	2	49388	650270,36	1328012,84	2	49427	651195,14	1304089,65	2	49465	634286,72	1298953,27
2	49311	631539,36	1304150,43	2	49349	645006,88	1307074,17	2	49389	650250,95	1328021,16	2	49428	651185,27	1304127,20	2	49466	634295,79	1298987,94
2	49312	631577,56	1304164,89	2	49350	644963,23	1307058,51	2	49390	650249,76	1328025,91	2	49429	651189,97	1304162,88	2	49467	634308,25	1299023,28
2	49297	631611,64	1304183,48	2	49351	644918,45	1307026,04	2	49357	650252,14	1328029,87	2	49430	651205,46	1304183,05	2	49468	634318,44	1299040,72
2	49313	655737,17	1304543,56	2	49352	644879,83	1307015,40	2	49391	632461,41	1298422,23	2	49414	651229,86	1304217,32	2	49457	634330,22	1299046,38

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	49469	633616,86	1299275,64	2	49508	652849,29	1292947,50	2	49548	661002,53	1306186,72	2	49587	629984,54	1301167,83	2	49625	644430,03	1297590,02
2	49470	633621,39	1299274,95	2	49509	652858,59	1292951,32	2	49549	661022,65	1306163,21	2	49588	629998,32	1301212,58	2	49626	644397,30	1297574,75
2	49471	633621,16	1299226,48	2	49510	652868,37	1292958,71	2	49550	661038,40	1306154,00	2	49589	630036,96	1301234,96	2	49627	644391,07	1297556,99
2	49472	633599,19	1299146,28	2	49511	652880,54	1292955,37	2	49551	661112,09	1306129,27	2	49590	630082,52	1301250,67	2	49628	644389,20	1297539,23
2	49473	633582,87	1299125,21	2	49512	652879,82	1292902,19	2	49552	661107,73	1306112,31	2	49580	630128,78	1301265,59	2	49629	644385,15	1297534,87
2	49474	633563,39	1299082,63	2	49513	652870,05	1292897,42	2	49553	661095,36	1306110,37	2	49591	627134,14	1304085,38	2	49630	644380,16	1297535,17
2	49475	633550,26	1299069,04	2	49514	652866,22	1292885,97	2	49554	661087,89	1306108,97	2	49592	627177,85	1304073,33	2	49631	644357,42	1297564,47
2	49476	633530,36	1299059,38	2	49515	652867,18	1292869,03	2	49555	661055,48	1306122,20	2	49593	627215,37	1304044,42	2	49632	644355,24	1297572,89
2	49477	633529,99	1299083,66	2	49516	652863,60	1292861,40	2	49556	661006,53	1306147,34	2	49594	627215,02	1304018,94	2	49633	644356,48	1297588,16
2	49478	633536,15	1299099,60	2	49517	652856,92	1292858,30	2	49557	660968,83	1306180,41	2	49595	627206,42	1304006,55	2	49634	644365,21	1297601,24
2	49479	633555,00	1299128,22	2	49518	652848,81	1292861,16	2	49558	660939,06	1306245,90	2	49596	627189,21	1304008,96	2	49635	644382,03	1297607,16
2	49480	633568,40	1299150,33	2	49519	652847,62	1292874,76	2	49559	660932,15	1306273,18	2	49597	627139,99	1304029,61	2	49636	644419,74	1297613,40
2	49481	633569,85	1299157,94	2	49520	652845,00	1292884,30	2	49560	660933,70	1306279,30	2	49598	627105,22	1304035,47	2	49637	644428,47	1297625,87
2	49482	633569,49	1299164,10	2	49521	652835,94	1292893,12	2	49544	660942,18	1306286,33	2	49599	627079,40	1304057,84	2	49638	644432,21	1297647,99
2	49483	633562,25	1299178,96	2	49522	652829,50	1292896,22	2	49561	641802,41	1308382,79	2	49600	627079,75	1304073,67	2	49639	644441,87	1297657,34
2	49484	633561,88	1299199,61	2	49523	652830,45	1292901,95	2	49562	641811,64	1308381,50	2	49601	627086,98	1304080,90	2	49613	644454,65	1297657,96
2	49485	633568,77	1299220,63	2	49524	652833,55	1292908,39	2	49563	641815,75	1308379,19	2	49591	627134,14	1304085,38	2	49640	634676,60	1299566,29
2	49486	633582,42	1299221,50	2	49525	652847,38	1292912,68	2	49564	641819,34	1308373,55	2	49602	636419,54	1305995,03	2	49641	634683,33	1299557,96
2	49487	633595,79	1299232,14	2	49526	652852,87	1292920,31	2	49565	641819,34	1308362,77	2	49603	636446,98	1305991,44	2	49642	634697,10	1299531,52
2	49488	633610,97	1299270,20	2	49527	652852,87	1292930,09	2	49566	641803,43	1308303,22	2	49604	636477,48	1305971,94	2	49643	634677,54	1299523,18
2	49469	633616,86	1299275,64	2	49528	652846,19	1292935,82	2	49567	641799,33	1308253,16	2	49605	636479,79	1305961,95	2	49644	634619,56	1299513,40
2	49489	635141,33	1306858,62	2	49529	652829,50	1292934,14	2	49568	641812,93	1308234,93	2	49606	636472,61	1305950,15	2	49645	634611,59	1299509,42
2	49490	635166,96	1306841,18	2	49530	652805,64	1292923,65	2	49569	641820,37	1308211,83	2	49607	636439,79	1305923,49	2	49646	634577,90	1299471,37
2	49491	635186,46	1306828,10	2	49531	652794,20	1292912,68	2	49570	641816,01	1308197,72	2	49608	636403,90	1305923,49	2	49647	634551,80	1299430,06
2	49492	635223,88	1306801,43	2	49532	652788,71	1292896,94	2	49571	641773,91	1308191,30	2	49609	636368,26	1305932,20	2	49648	634537,68	1299375,71
2	49493	635238,25	1306782,46	2	49533	652788,95	1292881,44	2	49572	641758,51	1308210,80	2	49610	636350,30	1305946,82	2	49649	634518,10	1299329,69
2	49494	635239,79	1306768,62	2	49534	652793,72	1292870,23	2	49573	641757,23	1308221,33	2	49611	636354,93	1305964,51	2	49650	634510,13	1299316,28
2	49495	635233,89	1306751,95	2	49535	652791,81	1292859,26	2	49574	641756,20	1308233,14	2	49612	636382,36	1305980,15	2	49651	634506,01	1299339,52
2	49496	635217,48	1306751,18	2	49536	652767,96	1292852,82	2	49575	641768,26	1308247,76	2	49602	636419,54	1305995,03	2	49652	634507,37	1299354,70
2	49497	635202,86	1306757,85	2	49537	652759,61	1292885,49	2	49576	641772,88	1308259,06	2	49613	644454,65	1297657,96	2	49653	634543,62	1299449,39
2	49498	635157,22	1306794,77	2	49538	652763,43	1292912,92	2	49577	641779,81	1308328,37	2	49614	644468,05	1297653,29	2	49654	634560,38	1299486,99
2	49499	635133,63	1306805,29	2	49539	652776,55	1292926,51	2	49578	641789,57	1308370,46	2	49615	644472,72	1297638,02	2	49655	634598,89	1299519,17
2	49500	635094,15	1306821,69	2	49540	652798,01	1292944,17	2	49579	641797,02	1308379,96	2	49616	644454,03	1297611,22	2	49640	634676,60	1299566,29
2	49501	635093,64	1306829,90	2	49541	652801,83	1292952,28	2	49561	641802,41	1308382,79	2	49617	644450,60	1297598,75	2	49656	650294,53	1328182,02
2	49502	635103,89	1306834,77	2	49542	652804,93	1292969,44	2	49580	630128,78	1301265,59	2	49618	644452,47	1297590,96	2	49657	650328,60	1328174,50
2	49503	635120,81	1306855,03	2	49543	652813,99	1292974,69	2	49581	630140,13	1301259,73	2	49619	644448,73	1297565,09	2	49658	650341,68	1328169,34
2	49489	635141,33	1306858,62	2	49504	652824,01	1292978,27	2	49582	630142,20	1301243,90	2	49620	644444,05	1297552,63	2	49659	650359,91	1328147,95
2	49504	652824,01	1292978,27	2	49544	660942,18	1306286,33	2	49583	630132,22	1301234,60	2	49621	644438,75	1297542,04	2	49660	650376,94	1328134,87
2	49505	652829,26	1292973,74	2	49545	660952,12	1306285,13	2	49584	630032,39	1301180,91	2	49622	644431,27	1297540,48	2	49661	650398,74	1328127,35
2	49506	652830,45	1292965,15	2	49546	660966,18	1306267,67	2	49585	630005,20	1301160,25	2	49623	644417,87	1297552,32	2	49662	650410,23	1328119,81
2	49507	652839,51	1292954,66	2	49547	660988,96	1306209,02	2	49586	629992,12	1301161,63	2	49624	644417,25	1297559,80	2	49663	650417,76	1328109,52

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	49664	650416,57	1328090,89	2	49704	656935,43	1311547,68	2	49742	638956,51	1301594,68	2	49781	642157,67	1308657,96	2	49819	636956,71	1303277,80
2	49665	650411,02	1328084,16	2	49705	656922,83	1311549,33	2	49743	638945,63	1301594,91	2	49782	642149,45	1308663,09	2	49820	636975,11	1303265,36
2	49666	650399,53	1328079,80	2	49706	656912,96	1311559,20	2	49744	638919,96	1301606,20	2	49783	642137,90	1308671,56	2	49821	636994,05	1303260,49
2	49667	650381,70	1328077,82	2	49707	656906,94	1311575,10	2	49745	638883,35	1301630,50	2	49784	642136,36	1308680,29	2	49822	637004,32	1303266,98
2	49668	650358,33	1328082,57	2	49708	656911,87	1311610,17	2	49746	638871,36	1301635,97	2	49785	642138,41	1308688,76	2	49823	637010,82	1303263,74
2	49669	650321,47	1328087,33	2	49709	656933,79	1311616,75	2	49747	638846,04	1301638,03	2	49786	642145,85	1308704,42	2	49824	637012,99	1303246,42
2	49670	650280,66	1328074,65	2	49692	656977,09	1311634,85	2	49748	638841,94	1301647,95	2	49787	642157,67	1308712,12	2	49825	636987,01	1303241,56
2	49671	650268,38	1328075,84	2	49710	649195,65	1302644,41	2	49749	638841,59	1301663,35	2	49788	642174,61	1308726,50	2	49826	636937,78	1303252,92
2	49672	650263,63	1328081,38	2	49711	649232,97	1302611,86	2	49750	638847,41	1301680,12	2	49771	642198,48	1308728,80	2	49827	636869,62	1303277,80
2	49673	650269,97	1328088,12	2	49712	649216,09	1302590,61	2	49751	638858,36	1301698,95	2	49789	634119,25	1304444,65	2	49828	636847,97	1303294,03
2	49674	650303,65	1328097,24	2	49713	649214,90	1302566,99	2	49752	638877,52	1301719,82	2	49790	634128,40	1304437,07	2	49829	636843,10	1303304,85
2	49675	650342,87	1328099,61	2	49714	649225,82	1302546,55	2	49740	638884,31	1301724,88	2	49791	634133,76	1304415,92	2	49830	636845,81	1303313,51
2	49676	650369,42	1328098,03	2	49715	649225,43	1302517,95	2	49753	626095,99	1304031,16	2	49792	634130,92	1304404,56	2	49816	636862,04	1303322,70
2	49677	650380,90	1328101,99	2	49716	649203,98	1302510,02	2	49754	626102,87	1304022,56	2	49793	634122,40	1304392,88	2	49831	628653,48	1302296,50
2	49678	650384,47	1328108,32	2	49717	649170,43	1302523,12	2	49755	626105,63	1304010,17	2	49794	634125,88	1304381,20	2	49832	628657,26	1302286,87
2	49679	650384,07	1328115,46	2	49718	649175,20	1302555,48	2	49756	626100,29	1304007,24	2	49795	634124,30	1304371,42	2	49833	628658,64	1302274,13
2	49680	650367,44	1328121,40	2	49719	649165,67	1302576,32	2	49757	626090,65	1303995,53	2	49796	634110,41	1304360,37	2	49834	628654,86	1302260,71
2	49681	650339,30	1328131,70	2	49720	649162,69	1302588,63	2	49758	626065,53	1303981,76	2	49797	634065,90	1304367,32	2	49835	628646,60	1302255,54
2	49682	650329,00	1328145,17	2	49721	649165,27	1302619,99	2	49759	626053,99	1303955,61	2	49798	634047,91	1304373,94	2	49836	628533,00	1302256,23
2	49683	650319,10	1328158,64	2	49722	649172,22	1302634,09	2	49760	626053,13	1303934,09	2	49799	634038,12	1304388,46	2	49837	628465,19	1302235,92
2	49684	650309,59	1328161,82	2	49710	649195,65	1302644,41	2	49761	626050,72	1303927,90	2	49800	634035,60	1304406,45	2	49838	628443,50	1302237,64
2	49685	650295,32	1328160,23	2	49723	632677,42	1299230,47	2	49762	626031,79	1303910,00	2	49801	634039,07	1304415,92	2	49839	628438,34	1302251,41
2	49686	650265,21	1328145,96	2	49724	632688,33	1299226,63	2	49763	625980,16	1303889,35	2	49802	634049,80	1304429,82	2	49840	628444,90	1302261,39
2	49687	650254,12	1328142,80	2	49725	632701,90	1299208,63	2	49764	625981,71	1303899,16	2	49803	634076,00	1304438,65	2	49831	628653,48	1302296,50
2	49688	650247,38	1328143,19	2	49726	632730,23	1299204,21	2	49765	625994,10	1303936,33	2	49789	634119,25	1304444,65	2	49841	648115,59	1293164,63
2	49689	650245,40	1328148,35	2	49727	632739,67	1299198,01	2	49766	626025,94	1303984,87	2	49804	636441,33	1305871,18	2	49842	648116,20	1293157,32
2	49690	650259,27	1328163,80	2	49728	632744,98	1299180,30	2	49767	626044,18	1304007,93	2	49805	636446,72	1305868,36	2	49843	648109,80	1293154,89
2	49691	650279,08	1328181,23	2	49729	632744,10	1299165,26	2	49768	626063,81	1304022,73	2	49806	636457,23	1305854,25	2	49844	648090,62	1293149,71
2	49692	650294,53	1328182,02	2	49730	632741,15	1299144,60	2	49769	626081,19	1304023,07	2	49807	636449,03	1305833,74	2	49845	648046,77	1293147,88
2	49693	656977,09	1311634,85	2	49731	632733,77	1299134,57	2	49770	626089,45	1304023,24	2	49808	636434,92	1305829,89	2	49846	648035,51	1293137,23
2	49693	656971,61	1311622,23	2	49732	632713,71	1299118,63	2	49753	626095,99	1304031,16	2	49809	636374,15	1305798,10	2	49847	648039,46	1293127,48
2	49694	656971,61	1311613,46	2	49733	632700,43	1299117,15	2	49771	642198,48	1308728,80	2	49810	636338,00	1305773,48	2	49848	648051,65	1293120,78
2	49695	656979,28	1311597,57	2	49734	632685,09	1299127,19	2	49772	642207,47	1308727,53	2	49811	636323,13	1305777,58	2	49849	648052,26	1293117,44
2	49696	656993,54	1311590,44	2	49735	632679,19	1299139,87	2	49773	642237,75	1308702,88	2	49812	636304,40	1305807,59	2	49850	648046,16	1293107,39
2	49697	656994,64	1311586,06	2	49736	632672,11	1299182,96	2	49774	642247,25	1308685,69	2	49813	636337,23	1305826,05	2	49851	648027,29	1293104,04
2	49698	656990,26	1311570,71	2	49737	632657,94	1299206,86	2	49775	642246,73	1308675,16	2	49814	636386,20	1305847,33	2	49852	648005,98	1293094,91
2	49699	656991,35	1311554,27	2	49738	632656,17	1299220,73	2	49776	642230,31	1308651,29	2	49815	636424,15	1305867,58	2	49853	647973,09	1293089,73
2	49700	656995,19	1311530,70	2	49739	632662,37	1299229,29	2	49777	642222,10	1308648,21	2	49804	636441,33	1305871,18	2	49854	647961,53	1293090,64
2	49701	656989,71	1311523,02	2	49723	632677,42	1299230,47	2	49778	642216,96	1308648,21	2	49816	636862,04	1303322,70	2	49855	647952,08	1293104,95
2	49702	656956,27	1311524,67	2	49740	638884,31	1301724,88	2	49779	642186,16	1308660,53	2	49817	636889,09	1303322,17	2	49856	647947,82	1293124,44
2	49703	656950,24	1311541,66	2	49741	638886,90	1301716,07	2	49780	642168,19	1308658,98	2	49818	636918,85	1303312,97	2	49857	647953,91	1293139,35

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	49858	647967,61	1293149,10	2	49897	661175,03	1311116,28	2	49935	641649,46	1293873,50	2	49973	657702,48	1323669,07	2	50012	646375,26	1299109,72
2	49859	648016,33	1293153,67	2	49898	661160,10	1311086,41	2	49936	641647,33	1293869,25	2	49974	657680,80	1323683,51	2	50013	646361,23	1299100,68
2	49860	648036,72	1293161,89	2	49899	661135,66	1311056,08	2	49937	641644,50	1293866,41	2	49975	657677,71	1323687,13	2	50014	646339,89	1299083,39
2	49861	648075,40	1293161,59	2	49900	661119,37	1311072,38	2	49938	641634,92	1293864,64	2	49976	657686,99	1323697,97	2	50015	646330,54	1299077,15
2	49841	648115,59	1293164,63	2	49901	661132,49	1311112,20	2	49939	641587,07	1293898,31	2	49977	657712,28	1323716,03	2	50016	646314,80	1299076,38
2	49862	649622,06	1294816,33	2	49902	661152,40	1311144,79	2	49940	641554,82	1293923,48	2	49978	657737,06	1323726,86	2	50017	646301,09	1299080,89
2	49863	649644,75	1294813,53	2	49903	661166,44	1311148,41	2	49941	641553,75	1293936,95	2	49961	657752,53	1323730,48	2	50018	646289,72	1299087,90
2	49864	649653,13	1294804,22	2	49904	661181,82	1311158,37	2	49942	641556,24	1293955,74	2	49979	641603,14	1306011,15	2	50019	646281,93	1299098,19
2	49865	649662,76	1294773,46	2	49905	661182,27	1311165,61	2	49943	641565,45	1293967,43	2	49980	641614,44	1306008,41	2	50020	646278,03	1299116,73
2	49866	649668,97	1294696,11	2	49885	661206,27	1311166,06	2	49944	641573,25	1293971,69	2	49981	641617,53	1306003,72	2	50021	646279,44	1299134,02
2	49867	649661,83	1294683,06	2	49906	632704,90	1294176,01	2	49930	641593,10	1293972,75	2	49982	641626,78	1305956,20	2	50022	646289,72	1299142,44
2	49868	649652,51	1294676,54	2	49907	632847,47	1294155,54	2	49945	649295,38	1305925,69	2	49983	641625,86	1305937,36	2	50005	646337,71	1299145,87
2	49869	649642,26	1294676,54	2	49908	632878,74	1294153,84	2	49946	649313,28	1305918,26	2	49984	641612,50	1305910,40	2	50023	633856,27	1291401,33
2	49870	649635,73	1294683,06	2	49909	632884,47	1294141,17	2	49947	649322,41	1305889,54	2	49985	641609,08	1305909,72	2	50024	633908,95	1291382,97
2	49871	649632,00	1294693,31	2	49910	632891,96	1294126,55	2	49948	649294,37	1305839,21	2	49986	641606,11	1305920,46	2	50025	633913,37	1291378,55
2	49872	649625,79	1294713,51	2	49911	632896,04	1294101,40	2	49949	649269,37	1305821,98	2	49987	641591,82	1305934,62	2	50026	633906,92	1291339,12
2	49873	649639,15	1294727,18	2	49912	632894,04	1294103,88	2	49950	649244,03	1305821,30	2	49988	641583,83	1305935,99	2	50027	633906,24	1291319,07
2	49874	649644,75	1294738,35	2	49913	632865,15	1294108,64	2	49951	649233,90	1305865,22	2	49989	641563,05	1305937,48	2	50028	633910,99	1291298,00
2	49875	649645,99	1294750,47	2	49914	632834,55	1294111,01	2	49952	649272,41	1305914,54	2	49990	641542,71	1305947,41	2	50029	633915,41	1291280,32
2	49876	649640,08	1294767,56	2	49915	632821,67	1294123,51	2	49945	649295,38	1305925,69	2	49991	641534,71	1305953,92	2	50030	633910,31	1291276,24
2	49877	649627,65	1294777,18	2	49916	632784,38	1294137,24	2	49953	639163,04	1298955,04	2	49992	641527,98	1305961,46	2	50031	633903,86	1291275,56
2	49878	649609,95	1294764,76	2	49917	632695,08	1294166,69	2	49954	639171,77	1298950,15	2	49993	641524,32	1305971,52	2	50032	633896,72	1291276,92
2	49879	649593,79	1294765,07	2	49906	632704,90	1294176,01	2	49955	639175,26	1298760,22	2	49994	641523,41	1305980,65	2	50033	633886,52	1291313,97
2	49880	649585,10	1294768,80	2	49918	649813,13	1303659,43	2	49956	639167,58	1298755,33	2	49995	641526,49	1305989,79	2	50034	633877,69	1291315,67
2	49881	649572,67	1294780,61	2	49919	649818,14	1303650,18	2	49957	639157,45	1298752,54	2	49996	641537,46	1306005,32	2	50035	633858,65	1291325,53
2	49882	649572,67	1294793,96	2	49920	649834,19	1303647,47	2	49958	639148,72	1298754,63	2	49997	641544,65	1306007,84	2	50036	633842,67	1291340,83
2	49883	649590,06	1294807,32	2	49921	649848,95	1303607,10	2	49959	639139,99	1298943,87	2	49998	641550,26	1306003,27	2	50037	633839,62	1291347,63
2	49884	649607,78	1294813,22	2	49922	649779,91	1303568,90	2	49960	639147,32	1298951,90	2	49999	641558,14	1305980,08	2	50038	633839,62	1291389,10
2	49862	649622,06	1294816,33	2	49923	649736,07	1303570,63	2	49953	639163,04	1298955,04	2	50000	641562,47	1305973,80	2	50039	633845,05	1291399,63
2	49885	661206,27	1311166,06	2	49924	649723,32	1303576,96	2	49961	657752,53	1323730,48	2	50001	641574,69	1305971,28	2	50023	633856,27	1291401,33
2	49886	661207,62	1311161,99	2	49925	649720,00	1303581,91	2	49962	657782,97	1323719,64	2	50002	641578,46	1305973,92	2	50040	653715,68	1325581,45
2	49887	661229,79	1311161,53	2	49926	649755,08	1303606,12	2	49963	657801,04	1323726,35	2	50003	641591,37	1306001,10	2	50041	653756,90	1325579,05
2	49888	661252,88	1311155,20	2	49927	649771,68	1303621,38	2	49964	657818,07	1323726,35	2	50004	641595,37	1306010,69	2	50042	653768,51	1325567,04
2	49889	661261,03	1311143,88	2	49928	649779,48	1303637,49	2	49965	657840,78	1323717,06	2	49979	641603,14	1306011,15	2	50043	653768,91	1325539,03
2	49890	661261,03	1311125,78	2	49929	649801,30	1303648,57	2	49966	657852,13	1323703,12	2	50005	646337,71	1299145,87	2	50044	653755,70	1325502,20
2	49891	661257,41	1311120,35	2	49918	649813,13	1303659,43	2	49967	657833,55	1323684,03	2	50006	646375,89	1299143,69	2	50045	653762,51	1325483,80
2	49892	661251,52	1311114,46	2	49930	641595,10	1293972,75	2	49968	657823,38	1323683,25	2	50007	646386,48	1299139,79	2	50046	653755,30	1325483,39
2	49893	661243,37	1311114,46	2	49931	641611,53	1293957,51	2	49969	657784,01	1323691,77	2	50008	646388,66	1299136,37	2	50047	653715,28	1325487,00
2	49894	661226,63	1311123,97	2	49932	641618,26	1293947,23	2	49970	657754,60	1323694,35	2	50009	646390,38	1299128,41	2	50048	653706,47	1325489,40
2	49895	661208,53	1311133,47	2	49933	641644,50	1293902,21	2	49971	657741,18	1323691,26	2	50010	646389,13	1299121,56	2	50049	653707,27	1325499,80
2	49896	661192,68	1311132,57	2	49934	641650,17	1293884,14	2	49972	657716,41	1323673,71	2	50011	646382,90	1299114,55	2	50050	653708,47	1325507,01

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	50051	653698,86	1325534,62	2	50090	652293,81	1293105,15	2	50129	651232,97	1326340,31	2	50167	636621,07	1305218,87	2	50206	629050,01	1299260,89
2	50052	653704,47	1325566,64	2	50072	652297,87	1293109,92	2	50130	651254,58	1326349,12	2	50168	636649,53	1305212,20	2	50207	629049,32	1299281,55
2	50053	653700,06	1325579,05	2	50091	643020,95	1309731,99	2	50131	651259,78	1326356,73	2	50169	636665,43	1305199,89	2	50208	629066,54	1299296,00
2	50040	653715,68	1325581,45	2	50092	643046,70	1309724,15	2	50132	651262,58	1326366,33	2	50170	636664,40	1305190,92	2	50199	629104,06	1299310,81
2	50054	630099,52	1303680,58	2	50093	643054,53	1309716,32	2	50133	651257,78	1326379,54	2	50171	636666,71	1305180,66	2	50209	636739,23	1302961,58
2	50055	630111,74	1303671,29	2	50094	643056,21	1309701,21	2	50134	651240,17	1326405,56	2	50172	636663,63	1305167,07	2	50210	636758,43	1302947,51
2	50056	630118,80	1303640,66	2	50095	643045,02	1309698,96	2	50135	651212,55	1326419,56	2	50173	636654,66	1305161,68	2	50211	636779,81	1302941,02
2	50057	630142,72	1303610,88	2	50096	643025,98	1309688,33	2	50136	651189,74	1326411,16	2	50174	636641,59	1305164,76	2	50212	636799,82	1302947,51
2	50058	630151,84	1303584,03	2	50097	643032,70	1309677,13	2	50137	651154,12	1326393,54	2	50175	636621,07	1305146,04	2	50213	636819,85	1302943,72
2	50059	630150,98	1303564,06	2	50098	643039,41	1309675,46	2	50138	651133,30	1326392,74	2	50176	636605,43	1305145,28	2	50214	636839,86	1302949,67
2	50060	630141,00	1303555,12	2	50099	643048,94	1309681,05	2	50139	651125,70	1326401,15	2	50177	636575,17	1305158,35	2	50215	636852,84	1302916,13
2	50061	630129,99	1303556,32	2	50100	643062,93	1309683,30	2	50140	651130,10	1326405,56	2	50178	636567,22	1305169,89	2	50216	636846,35	1302902,07
2	50062	630120,34	1303561,83	2	50101	643071,88	1309677,13	2	50141	651137,30	1326407,96	2	50179	636569,27	1305175,28	2	50217	636844,19	1302878,26
2	50063	630113,46	1303583,86	2	50102	643075,24	1309662,02	2	50142	651157,72	1326412,36	2	50180	636600,82	1305180,15	2	50218	636837,69	1302873,93
2	50064	630100,04	1303621,89	2	50103	643066,28	1309651,95	2	50143	651182,13	1326422,37	2	50181	636604,40	1305188,35	2	50219	636832,83	1302874,47
2	50065	630091,44	1303627,05	2	50104	643050,05	1309646,91	2	50144	651200,15	1326430,37	2	50182	636600,05	1305193,74	2	50220	636813,34	1302910,72
2	50066	630078,69	1303626,37	2	50105	643026,54	1309641,32	2	50113	651221,36	1326434,37	2	50183	636581,07	1305203,99	2	50221	636797,66	1302910,18
2	50067	630066,13	1303630,15	2	50106	643005,84	1309642,99	2	50145	634254,66	1304254,31	2	50184	636577,22	1305218,09	2	50222	636773,32	1302921,00
2	50068	630054,43	1303637,73	2	50107	642995,19	1309646,91	2	50146	634272,65	1304239,48	2	50185	636586,46	1305226,30	2	50223	636760,33	1302927,49
2	50069	630051,33	1303642,20	2	50108	643000,24	1309663,14	2	50147	634289,69	1304223,06	2	50166	636599,28	1305228,10	2	50224	636745,72	1302930,20
2	50070	630050,82	1303660,96	2	50109	642991,84	1309677,69	2	50148	634292,85	1304201,29	2	50186	646458,77	1299296,24	2	50225	636724,62	1302929,11
2	50071	630067,51	1303679,03	2	50110	642975,05	1309679,38	2	50149	634284,01	1304188,03	2	50187	646491,50	1299286,26	2	50226	636710,55	1302931,82
2	50054	630099,52	1303680,58	2	50111	642970,57	1309685,53	2	50150	634236,03	1304163,09	2	50188	646524,22	1299290,32	2	50227	636699,73	1302943,72
2	50072	652297,87	1293109,92	2	50112	642972,81	1309701,77	2	50151	634216,15	1304181,40	2	50189	646546,66	1299290,32	2	50228	636718,40	1302956,44
2	50073	652303,35	1293109,69	2	50091	643020,95	1309731,99	2	50152	634208,26	1304197,50	2	50190	646562,87	1299286,26	2	50209	636739,23	1302961,58
2	50074	652325,54	1293098,48	2	50113	651221,36	1326434,37	2	50153	634205,11	1304215,80	2	50191	646587,02	1299261,95	2	50229	635125,92	1294706,19
2	50075	652344,61	1293096,33	2	50114	651243,77	1326416,36	2	50154	634212,68	1304229,37	2	50192	646577,98	1299256,34	2	50230	635136,80	1294702,57
2	50076	652358,93	1293098,95	2	50115	651263,38	1326393,95	2	50155	634242,66	1304252,10	2	50193	646551,80	1299251,36	2	50231	635155,63	1294683,73
2	50077	652376,10	1293104,43	2	50116	651281,40	1326363,52	2	50145	634254,66	1304254,31	2	50194	646512,85	1299252,29	2	50232	635161,79	1294657,27
2	50078	652387,31	1293100,62	2	50117	651283,80	1326348,32	2	50156	646485,71	1304920,57	2	50195	646480,44	1299253,85	2	50233	635158,53	1294644,23
2	50079	652395,41	1293088,46	2	50118	651274,59	1326333,51	2	50157	646542,63	1304897,70	2	50196	646446,78	1299260,71	2	50234	635151,65	1294630,10
2	50080	652379,44	1293054,35	2	50119	651270,59	1326328,70	2	50158	646544,09	1304871,91	2	50197	646433,07	1299272,86	2	50235	635136,07	1294612,71
2	50081	652372,52	1293047,43	2	50120	651254,98	1326327,51	2	50159	646519,28	1304836,88	2	50198	646417,80	1299288,44	2	50236	635094,76	1294584,08
2	50082	652350,58	1293043,86	2	50121	651223,76	1326321,50	2	50160	646501,27	1304850,99	2	50186	646458,77	1299296,24	2	50237	635090,42	1294588,79
2	50083	652330,55	1293045,29	2	50122	651193,34	1326316,30	2	50161	646460,90	1304853,91	2	50199	629104,06	1299310,81	2	50238	635088,61	1294595,67
2	50084	652307,17	1293050,29	2	50123	651177,73	1326320,70	2	50162	646463,33	1304874,34	2	50200	629125,05	1299307,70	2	50239	635089,69	1294608,00
2	50085	652285,94	1293058,88	2	50124	651144,92	1326334,71	2	50163	646458,95	1304896,24	2	50201	629143,63	1299280,86	2	50240	635093,32	1294625,75
2	50086	652277,84	1293069,61	2	50125	651135,70	1326343,92	2	50164	646446,30	1304905,49	2	50202	629140,88	1299267,43	2	50241	635106,36	1294648,94
2	50087	652275,69	1293078,44	2	50126	651138,50	1326347,52	2	50165	646451,16	1304918,13	2	50203	629124,36	1299256,07	2	50242	635109,26	1294667,78
2	50088	652279,03	1293085,83	2	50127	651154,12	1326349,12	2	50156	646485,71	1304920,57	2	50204	629095,10	1299228,19	2	50243	635120,12	1294701,48
2	50089	652287,14	1293091,80	2	50128	651197,35	1326336,71	2	50166	636599,28	1305228,10	2	50205	629069,29	1299243,00	2	50229	635125,92	1294706,19

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	50244	646910,92	1305095,95	2	50282	650721,50	1303585,03	2	50320	657383,79	1306173,42	2	50358	649655,31	1294489,53	2	50396	632525,57	1292122,88
2	50245	646928,93	1305094,01	2	50283	650724,32	1303569,07	2	50321	657368,88	1306165,96	2	50359	649663,07	1294484,88	2	50397	632512,81	1292102,77
2	50246	646945,47	1305084,77	2	50284	650717,27	1303550,76	2	50322	657324,41	1306148,12	2	50360	649663,38	1294476,80	2	50398	632497,60	1292054,68
2	50247	646902,17	1304970,92	2	50285	650679,25	1303612,72	2	50323	657316,95	1306153,17	2	50361	649653,75	1294467,48	2	50399	632486,81	1292055,17
2	50248	646890,98	1304962,17	2	50286	650662,24	1303606,47	2	50324	657304,43	1306193,12	2	50362	649605,29	1294453,50	2	50400	632482,88	1292073,32
2	50249	646864,22	1304979,19	2	50287	650637,55	1303671,90	2	50325	657309,22	1306206,97	2	50363	649561,49	1294472,14	2	50401	632483,37	1292112,09
2	50244	646910,92	1305095,95	2	50279	650658,59	1303707,08	2	50326	657302,68	1306216,02	2	50364	649539,43	1294478,04	2	50402	632517,72	1292175,87
2	50250	662801,41	1308313,47	2	50288	645080,40	1308113,45	2	50315	657365,16	1306222,15	2	50365	649522,97	1294478,97	2	50403	632521,65	1292218,55
2	50251	662819,37	1308293,37	2	50289	645079,44	1308094,49	2	50327	637596,51	1297236,69	2	50366	649512,10	1294474,62	2	50393	632529,99	1292224,44
2	50252	662828,36	1308275,82	2	50290	645084,02	1308063,72	2	50328	637594,40	1297214,51	2	50367	649501,54	1294473,07	2	50404	629389,93	1303364,42
2	50253	662818,09	1308265,56	2	50291	645099,73	1308037,54	2	50329	637590,41	1297205,09	2	50368	649495,94	1294474,31	2	50405	629404,90	1303362,87
2	50254	662815,95	1308246,73	2	50292	645086,64	1308008,73	2	50330	637579,18	1297193,86	2	50369	649490,97	1294482,08	2	50406	629425,38	1303343,60
2	50255	662804,83	1308229,20	2	50293	645033,39	1307942,18	2	50331	637547,29	1297189,87	2	50370	649490,97	1294489,53	2	50407	629444,83	1303320,19
2	50256	662796,71	1308240,32	2	50294	645024,99	1307969,04	2	50332	637501,28	1297188,79	2	50371	649497,80	1294496,68	2	50408	629445,00	1303312,10
2	50257	662756,49	1308248,45	2	50295	645057,46	1308010,46	2	50333	637468,02	1297229,48	2	50372	649511,79	1294499,78	2	50409	629445,00	1303289,39
2	50258	662747,51	1308260,85	2	50296	645046,82	1308054,67	2	50327	637596,51	1297236,69	2	50373	649522,35	1294499,17	2	50410	629440,70	1303275,27
2	50259	662733,39	1308295,07	2	50297	645061,38	1308093,86	2	50334	647146,64	1302762,92	2	50374	649547,50	1294492,02	2	50411	629432,61	1303272,69
2	50260	662746,23	1308301,92	2	50288	645080,40	1308113,45	2	50335	647175,62	1302752,20	2	50375	649557,14	1294496,06	2	50412	629410,58	1303275,27
2	50261	662766,76	1308300,63	2	50298	634208,01	1299303,05	2	50336	647177,21	1302722,02	2	50376	649563,04	1294508,17	2	50413	629404,56	1303280,09
2	50262	662784,29	1308313,47	2	50299	634223,63	1299297,16	2	50337	647141,08	1302699,79	2	50377	649564,91	1294527,74	2	50414	629409,55	1303302,98
2	50250	662801,41	1308313,47	2	50300	634237,90	1299287,64	2	50338	647120,84	1302699,79	2	50348	649570,81	1294530,22	2	50415	629408,51	1303314,17
2	50263	636756,45	1304465,27	2	50301	634244,92	1299278,81	2	50339	647110,91	1302706,14	2	50378	648484,55	1309382,63	2	50416	629399,74	1303314,51
2	50264	636764,91	1304460,14	2	50302	634242,89	1299251,40	2	50340	647072,40	1302689,47	2	50379	648479,69	1309334,48	2	50417	629387,35	1303306,25
2	50265	636768,50	1304449,89	2	50303	634243,34	1299243,24	2	50341	647066,04	1302695,02	2	50380	648496,61	1309292,08	2	50418	629374,43	1303305,04
2	50266	636764,15	1304432,97	2	50304	634248,56	1299226,70	2	50342	647064,06	1302711,31	2	50381	648445,02	1309288,77	2	50419	629368,24	1303317,78
2	50267	636783,38	1304408,35	2	50305	634274,60	1299169,17	2	50343	647064,85	1302726,78	2	50382	648438,82	1309288,74	2	50420	629368,93	1303337,40
2	50268	636782,87	1304395,79	2	50306	634273,70	1299158,29	2	50344	647067,45	1302727,76	2	50383	648428,61	1309305,28	2	50421	629381,67	1303358,40
2	50269	636774,92	1304386,81	2	50307	634270,53	1299155,35	2	50345	647081,34	1302731,07	2	50384	648425,69	1309335,94	2	50404	629389,93	1303364,42
2	50270	636757,48	1304374,76	2	50308	634263,51	1299155,80	2	50346	647103,17	1302725,78	2	50385	648431,53	1309358,79	2	50422	641428,49	1305568,88
2	50271	636739,53	1304377,84	2	50309	634253,77	1299163,28	2	50347	647130,36	1302753,78	2	50378	648484,55	1309382,63	2	50423	641443,57	1305560,44
2	50272	636723,89	1304386,29	2	50310	634224,77	1299220,81	2	50334	647146,64	1302762,92	2	50386	651375,99	1306513,16	2	50424	641451,10	1305550,84
2	50273	636714,40	1304402,20	2	50311	634210,05	1299242,34	2	50348	649570,81	1294530,22	2	50387	651474,29	1306463,49	2	50425	641464,36	1305518,63
2	50274	636699,53	1304408,86	2	50312	634194,18	1299266,12	2	50349	649584,16	1294529,61	2	50388	651477,33	1306435,79	2	50426	641462,30	1305503,33
2	50275	636696,71	1304419,63	2	50313	634192,14	1299285,60	2	50350	649587,27	1294522,77	2	50389	651444,56	1306440,19	2	50427	641455,91	1305494,87
2	50276	636705,43	1304437,32	2	50314	634198,03	1299300,11	2	50351	649585,41	1294515,32	2	50390	651394,57	1306461,47	2	50428	641442,65	1305482,99
2	50277	636727,23	1304444,50	2	50298	634208,01	1299303,05	2	50352	649580,13	1294506,93	2	50391	651368,21	1306474,98	2	50429	641433,52	1305479,34
2	50278	636746,97	1304464,50	2	50315	657365,16	1306222,15	2	50353	649577,02	1294496,37	2	50392	651346,60	1306490,18	2	50430	641416,39	1305480,94
2	50263	636756,45	1304465,27	2	50316	657379,00	1306219,49	2	50354	649581,99	1294485,81	2	50386	651375,99	1306513,16	2	50431	641407,48	1305487,11
2	50279	650658,59	1303707,08	2	50317	657387,79	1306207,77	2	50355	649591,00	1294481,77	2	50393	632529,99	1292224,44	2	50432	641401,76	1305502,87
2	50280	650688,17	1303665,30	2	50318	657392,05	1306189,93	2	50356	649617,09	1294481,15	2	50394	632541,76	1292215,62	2	50433	641396,96	1305526,17
2	50281	650708,82	1303601,46	2	50319	657391,25	1306182,20	2	50357	649634,49	1294486,12	2	50395	632536,85	1292136,62	2	50434	641400,85	1305538,96

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	50435	641415.02	1305562.95	2	50472	651934.71	1328213.95	2	50511	633512.06	1299003.40	2	50549	637274.56	1300645.47	2	50588	638987.75	1305041.77
2	50436	641421.87	1305567.52	2	50473	651938.71	1328191.54	2	50512	633511.88	1298993.98	2	50550	637291.07	1300624.37	2	50589	638972.10	1305052.74
2	50422	641428.49	1305568.88	2	50474	651931.09	1328157.52	2	50513	633501.92	1298987.82	2	50551	637285.92	1300616.26	2	50590	638956.19	1305063.70
2	50437	625773.11	1303757.85	2	50475	651922.29	1328138.70	2	50514	633495.93	1298987.28	2	50552	637271.59	1300609.76	2	50591	638942.68	1305078.28
2	50438	625805.13	1303756.82	2	50476	651917.09	1328138.31	2	50515	633477.64	1298990.90	2	50553	637248.87	1300606.78	2	50592	638940.54	1305088.31
2	50439	625820.10	1303747.53	2	50477	651906.68	1328137.51	2	50516	633462.96	1299000.50	2	50554	637242.38	1300600.57	2	50593	638945.89	1305095.52
2	50440	625821.99	1303731.52	2	50478	651896.11	1328133.21	2	50517	633442.49	1299016.63	2	50555	637245.90	1300596.23	2	50594	638953.65	1305099.67
2	50441	625814.59	1303716.90	2	50479	651879.77	1328114.53	2	50518	633442.67	1299023.87	2	50556	637241.30	1300591.37	2	50595	638990.96	1305103.96
2	50442	625802.03	1303713.11	2	50480	651865.86	1328113.49	2	50519	633455.54	1299041.44	2	50557	637229.12	1300584.60	2	50596	639009.01	1305113.45
2	50443	625745.93	1303712.25	2	50481	651855.05	1328116.70	2	50520	633460.61	1299078.95	2	50558	637218.84	1300583.79	2	50597	639026.53	1305119.46
2	50444	625728.71	1303713.46	2	50482	651854.45	1328124.66	2	50521	633480.53	1299087.47	2	50559	637206.94	1300585.15	2	50580	639040.17	1305122.00
2	50445	625717.70	1303720.68	2	50483	651856.42	1328137.18	2	50522	633482.53	1299096.89	2	50560	637199.91	1300595.97	2	50598	654210.77	1325375.33
2	50446	625714.94	1303731.87	2	50484	651916.95	1328211.59	2	50502	633489.41	1299107.76	2	50561	637199.91	1300606.78	2	50599	654251.19	1325373.32
2	50447	625717.52	1303746.49	2	50471	651920.29	1328217.16	2	50523	627012.63	1304081.94	2	50562	637210.19	1300623.02	2	50600	654266.40	1325367.72
2	50448	625730.96	1303756.31	2	50485	660462.75	1303239.60	2	50524	627030.52	1304075.05	2	50547	637256.17	1300669.55	2	50601	654267.20	1325358.51
2	50437	625773.11	1303757.85	2	50486	660487.52	1303222.82	2	50525	627048.43	1304053.02	2	50563	636119.49	1300944.65	2	50602	654247.19	1325298.48
2	50449	662248.92	1307036.81	2	50487	660492.04	1303211.90	2	50526	627050.84	1304030.99	2	50564	636128.69	1300927.34	2	50603	654235.99	1325290.88
2	50450	662263.01	1307036.38	2	50488	660489.65	1303201.25	2	50527	627040.51	1304008.96	2	50565	636124.36	1300912.73	2	50604	654223.57	1325291.28
2	50451	662346.73	1306973.17	2	50489	660480.86	1303191.13	2	50528	627007.47	1303984.17	2	50566	636116.24	1300904.34	2	50605	654188.19	1325298.03
2	50452	662356.98	1306958.64	2	50490	660475.53	1303180.74	2	50529	627001.27	1303986.24	2	50567	636113.53	1300895.69	2	50606	654210.02	1325318.87
2	50453	662358.26	1306948.39	2	50491	660474.47	1303170.88	2	50530	626999.21	1303993.47	2	50568	636108.40	1300876.49	2	50607	654217.17	1325348.51
2	50454	662351.00	1306942.84	2	50492	660476.33	1303152.51	2	50531	627004.37	1304011.37	2	50569	636108.40	1300856.47	2	50608	654201.56	1325370.92
2	50455	662342.46	1306941.56	2	50493	660471.81	1303136.53	2	50532	627000.58	1304024.11	2	50570	636105.15	1300850.52	2	50598	654210.77	1325375.33
2	50456	662330.50	1306945.40	2	50494	660462.75	1303132.81	2	50533	626994.73	1304029.96	2	50571	636094.60	1300844.83	2	50609	650338.14	1294221.55
2	50457	662245.93	1307007.77	2	50495	660453.17	1303132.81	2	50534	626986.12	1304046.13	2	50572	636079.73	1300846.46	2	50610	650352.01	1294217.87
2	50458	662236.96	1307024.85	2	50496	660445.70	1303136.53	2	50535	626987.15	1304062.66	2	50573	636071.34	1300849.97	2	50611	650372.57	1294206.83
2	50459	662238.67	1307032.97	2	50497	660441.71	1303150.38	2	50536	626996.11	1304078.15	2	50574	636058.08	1300862.42	2	50612	650379.71	1294196.00
2	50449	662248.92	1307036.81	2	50498	660434.78	1303183.14	2	50523	627012.63	1304081.94	2	50575	636054.30	1300874.86	2	50613	650397.47	1294189.51
2	50460	641490.80	1295321.05	2	50499	660434.78	1303202.85	2	50537	637617.04	1302880.69	2	50576	636060.79	1300884.06	2	50614	650403.75	1294184.75
2	50461	641503.22	1295320.13	2	50500	660438.25	1303228.41	2	50538	637654.36	1302879.34	2	50577	636073.24	1300894.88	2	50615	650403.75	1294176.09
2	50462	641511.03	1295308.18	2	50501	660446.50	1303238.80	2	50539	637659.23	1302876.90	2	50578	636089.46	1300936.27	2	50616	650398.99	1294167.00
2	50463	641521.60	1295281.07	2	50485	660462.75	1303239.60	2	50540	637664.92	1302869.60	2	50579	636105.96	1300942.22	2	50617	650384.69	1294175.22
2	50464	641535.38	1295268.20	2	50502	633489.41	1299107.76	2	50541	637663.84	1302816.85	2	50563	636119.49	1300944.65	2	50618	650364.78	1294181.50
2	50465	641518.84	1295249.36	2	50503	633498.84	1299097.79	2	50542	637655.71	1302806.04	2	50580	639040.17	1305122.00	2	50619	650360.23	1294180.42
2	50466	641493.10	1295254.41	2	50504	633498.30	1299085.65	2	50543	637612.16	1302813.06	2	50581	639043.11	1305117.46	2	50620	650360.88	1294170.03
2	50467	641463.23	1295264.53	2	50505	633488.87	1299074.96	2	50544	637602.96	1302816.85	2	50582	639042.18	1305106.36	2	50621	650363.05	1294166.35
2	50468	641448.06	1295283.83	2	50506	633482.71	1299065.54	2	50545	637598.10	1302825.24	2	50583	639037.90	1305102.08	2	50622	650363.70	1294154.87
2	50469	641430.60	1295310.48	2	50507	633481.98	1299056.48	2	50546	637606.75	1302865.82	2	50584	639024.39	1305090.31	2	50623	650356.99	1294146.86
2	50470	641466.45	1295310.94	2	50508	633487.05	1299043.44	2	50537	637617.04	1302880.69	2	50585	639006.74	1305067.98	2	50624	650345.08	1294144.92
2	50460	641490.80	1295321.05	2	50509	633504.45	1299026.05	2	50547	637256.17	1300669.55	2	50586	639001.25	1305046.05	2	50625	650309.36	1294175.22
2	50471	651920.29	1328217.16	2	50510	633509.34	1299017.53	2	50548	637268.07	1300668.74	2	50587	638995.37	1305041.77	2	50626	650304.38	1294180.64



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	50627	650303,73	1294187,34	2	50665	651985,14	1328314,41	2	50704	652169,02	1295984,34	2	50741	630669,53	1301068,01	2	50780	633572,34	1298689,36
2	50628	650306,11	1294191,90	2	50666	651977,12	1328312,01	2	50689	652179,22	1295989,57	2	50742	630644,76	1301065,60	2	50781	633559,66	1298713,83
2	50629	650318,23	1294204,23	2	50667	651970,72	1328316,01	2	50705	647873,58	1303564,09	2	50743	630595,18	1301063,53	2	50782	633558,75	1298718,13
2	50630	650324,72	1294215,93	2	50668	651971,92	1328322,02	2	50706	647890,25	1303552,58	2	50744	630576,94	1301066,63	2	50783	633563,96	1298730,14
2	50609	650338,14	1294221,55	2	50669	651979,92	1328337,63	2	50707	647894,22	1303531,94	2	50745	630547,34	1301081,09	2	50784	633591,15	1298757,77
2	50631	641544,17	1308242,63	2	50670	651982,73	1328356,84	2	50708	647906,13	1303505,34	2	50746	630554,57	1301090,38	2	50772	633606,78	1298766,16
2	50632	641557,27	1308231,85	2	50671	651979,52	1328376,05	2	50709	647904,54	1303484,29	2	50747	630568,34	1301093,82	2	50785	618390,25	1300260,65
2	50633	641562,40	1308224,16	2	50672	651969,52	1328384,05	2	50710	647883,50	1303453,73	2	50748	630583,48	1301081,78	2	50786	618402,51	1300257,86
2	50634	641562,14	1308214,91	2	50673	651954,31	1328404,87	2	50711	647860,07	1303447,38	2	50749	630612,74	1301080,05	2	50787	618400,83	1300241,14
2	50635	641549,57	1308201,05	2	50674	651950,71	1328418,07	2	50712	647841,42	1303450,16	2	50750	630621,35	1301090,04	2	50788	618400,28	1300224,97
2	50636	641541,09	1308185,90	2	50675	651949,91	1328439,29	2	50713	647846,58	1303468,82	2	50751	630620,66	1301103,12	2	50789	618403,62	1300213,26
2	50637	641538,78	1308177,43	2	50676	651954,71	1328447,70	2	50714	647858,88	1303493,42	2	50752	630598,63	1301126,18	2	50790	618419,23	1300212,15
2	50638	641530,57	1308164,08	2	50657	651969,92	1328448,50	2	50715	647873,18	1303526,77	2	50753	630601,04	1301137,54	2	50791	618442,10	1300226,08
2	50639	641514,66	1308150,74	2	50677	653504,85	1328265,98	2	50705	647873,58	1303564,09	2	50739	630609,99	1301149,24	2	50792	618460,49	1300226,64
2	50640	641504,39	1308147,15	2	50678	653520,86	1328256,78	2	50716	651428,85	1294685,68	2	50754	631711,12	1304166,95	2	50793	618478,34	1300219,39
2	50641	641496,68	1308149,97	2	50679	653539,68	1328233,17	2	50717	651450,71	1294677,75	2	50755	631723,86	1304166,27	2	50794	618487,71	1300209,73
2	50642	641487,44	1308167,68	2	50680	653567,69	1328174,33	2	50718	651471,08	1294660,39	2	50756	631734,18	1304156,97	2	50795	618437,36	1300194,03
2	50643	641484,36	1308180,00	2	50681	653558,09	1328159,92	2	50719	651498,29	1294627,60	2	50757	631744,85	1304139,07	2	50796	618332,67	1300211,77
2	50644	641504,65	1308203,87	2	50682	653540,08	1328156,32	2	50720	651506,00	1294610,46	2	50758	631755,86	1304108,78	2	50797	618350,11	1300217,72
2	50645	641517,22	1308228,77	2	50683	653528,47	1328181,94	2	50721	651504,07	1294601,03	2	50759	631750,36	1304087,10	2	50798	618372,40	1300236,68
2	50646	641529,80	1308241,35	2	50684	653512,06	1328202,35	2	50722	651495,72	1294602,10	2	50760	631742,79	1304074,02	2	50799	618382,44	1300253,40
2	50631	641544,17	1308242,63	2	50685	653502,45	1328211,55	2	50723	651482,22	1294603,38	2	50761	631735,56	1304064,72	2	50785	618390,25	1300260,65
2	50647	652590,79	1305288,23	2	50686	653488,85	1328212,35	2	50724	651435,71	1294637,46	2	50762	631713,18	1304053,36	2	50800	641790,35	1305359,41
2	50648	652593,83	1305260,53	2	50687	653484,05	1328215,16	2	50725	651401,63	1294678,18	2	50763	631701,14	1304054,05	2	50801	641813,41	1305353,24
2	50649	652580,31	1305229,10	2	50688	653500,85	1328244,77	2	50726	651411,49	1294685,04	2	50764	631692,88	1304056,11	2	50802	641823,01	1305345,70
2	50650	652574,23	1305190,60	2	50677	653504,85	1328265,98	2	50716	651428,85	1294685,68	2	50765	631688,06	1304066,79	2	50803	641828,50	1305331,54
2	50651	652563,09	1305176,41	2	50689	652179,22	1295989,57	2	50727	638189,53	1306158,35	2	50766	631693,56	1304077,12	2	50804	641828,95	1305318,06
2	50652	652547,55	1305172,69	2	50690	652189,93	1295989,05	2	50728	638197,99	1306156,31	2	50767	631714,56	1304097,77	2	50805	641821,86	1305317,37
2	50653	652541,80	1305178,09	2	50691	652231,25	1295973,36	2	50729	638214,91	1306147,33	2	50768	631723,86	1304113,60	2	50806	641810,44	1305313,72
2	50654	652537,75	1305217,96	2	50692	652237,00	1295968,92	2	50730	638260,29	1306148,36	2	50769	631726,27	1304128,06	2	50807	641790,57	1305294,98
2	50655	652554,98	1305271,33	2	50693	652239,09	1295963,43	2	50731	638269,78	1306141,69	2	50770	631715,93	1304144,23	2	50808	641785,32	1305293,85
2	50656	652573,90	1305285,18	2	50694	652237,78	1295935,18	2	50732	638270,81	1306134,00	2	50771	631708,36	1304163,17	2	50809	641776,17	1305294,76
2	50647	652590,79	1305288,23	2	50695	652238,86	1295919,50	2	50733	638263,37	1306124,51	2	50754	631711,12	1304166,95	2	50810	641758,82	1305313,03
2	50657	651969,92	1328448,50	2	50696	652226,80	1295910,09	2	50734	638217,22	1306103,74	2	50772	633606,78	1298766,16	2	50811	641750,14	1305317,15
2	50658	651981,53	1328440,09	2	50697	652209,28	1295911,39	2	50735	638182,09	1306105,79	2	50773	633617,87	1298761,17	2	50812	641747,40	1305320,57
2	50659	651989,14	1328427,68	2	50698	652198,04	1295914,79	2	50736	638169,78	1306122,72	2	50774	633623,99	1298751,43	2	50813	641748,08	1305331,08
2	50660	651993,54	1328412,08	2	50699	652193,33	1295934,66	2	50737	638170,04	1306142,71	2	50775	633627,16	1298723,11	2	50814	641756,53	1305347,99
2	50661	651997,14	1328392,06	2	50700	652188,10	1295943,56	2	50738	638180,81	1306156,56	2	50776	633626,71	1298712,69	2	50815	641770,92	1305358,49
2	50662	652008,74	1328363,65	2	50701	652178,95	1295948,00	2	50727	638189,53	1306158,35	2	50777	633618,33	1298704,76	2	50800	641790,35	1305359,41
2	50663	652003,94	1328336,83	2	50702	652169,54	1295956,62	2	50739	630609,99	1301149,24	2	50778	633590,69	1298684,60	2	50816	629730,01	1303138,27
2	50664	652001,54	1328330,82	2	50703	652168,24	1295971,27	2	50740	630651,30	1301100,71	2	50779	633580,04	1298684,60	2	50817	629754,45	1303132,94

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	50818	629768,39	1303123,99	2	50857	640661,41	1307475,00	2	50895	650888,97	1297831,07	2	50934	646208,07	1299303,41	2	50972	632420,09	1297743,84
2	50819	629776,65	1303106,95	2	50858	640651,10	1307467,81	2	50896	650882,75	1297829,57	2	50920	646211,81	1299338,61	2	50973	632417,14	1297730,27
2	50820	629779,23	1303093,36	2	50859	640637,53	1307470,10	2	50897	650870,75	1297847,57	2	50935	651274,59	1325543,83	2	50974	632404,75	1297724,07
2	50821	629777,34	1303084,75	2	50860	640610,24	1307490,53	2	50898	650864,97	1297865,36	2	50936	651308,61	1325542,63	2	50975	632399,14	1297725,55
2	50822	629760,99	1303076,14	2	50861	640574,44	1307515,22	2	50899	650857,46	1297903,93	2	50937	651324,22	1325537,83	2	50976	632395,31	1297729,67
2	50823	629739,65	1303078,72	2	50862	640570,84	1307540,72	2	50900	650860,47	1297934,15	2	50938	651332,23	1325531,42	2	50977	632393,54	1297765,68
2	50824	629720,72	1303082,00	2	50852	640581,79	1307547,75	2	50901	650865,83	1297939,30	2	50939	651336,23	1325522,21	2	50978	632388,23	1297790,76
2	50825	629705,22	1303090,43	2	50863	639861,81	1304710,52	2	50889	650873,97	1297940,80	2	50940	651333,43	1325504,61	2	50960	632421,57	1297801,97
2	50826	629705,74	1303128,64	2	50864	639894,43	1304709,99	2	50902	653391,89	1293606,49	2	50941	651323,02	1325499,40	2	50979	656522,69	1324076,49
2	50827	629714,01	1303137,07	2	50865	639907,26	1304704,90	2	50903	653399,28	1293604,82	2	50942	651312,21	1325497,40	2	50980	656527,91	1324076,07
2	50816	629730,01	1303138,27	2	50866	639913,42	1304696,08	2	50904	653409,30	1293595,28	2	50943	651282,20	1325493,00	2	50981	656549,17	1324070,22
2	50828	652104,80	1328489,32	2	50867	639913,56	1304692,07	2	50905	653420,27	1293575,72	2	50944	651265,78	1325493,80	2	50982	656583,78	1324068,76
2	50829	652115,08	1328485,06	2	50868	639913,16	1304687,79	2	50906	653430,28	1293568,09	2	50945	651252,58	1325519,01	2	50983	656590,66	1324064,80
2	50830	652110,51	1328477,55	2	50869	639911,29	1304677,36	2	50907	653438,88	1293559,27	2	50946	651252,58	1325536,23	2	50984	656588,78	1324018,52
2	50831	652116,74	1328465,43	2	50870	639894,16	1304667,46	2	50908	653443,41	1293552,11	2	50935	651274,59	1325543,83	2	50985	656581,28	1324017,27
2	50832	652108,80	1328453,70	2	50871	639862,61	1304651,68	2	50909	653445,79	1293534,22	2	50947	651067,66	1325660,70	2	50986	656531,87	1324024,77
2	50833	652109,60	1328436,89	2	50872	639853,51	1304650,08	2	50910	653440,78	1293527,78	2	50948	651074,47	1325658,30	2	50987	656525,20	1324027,91
2	50834	652117,21	1328426,08	2	50873	639845,75	1304651,95	2	50911	653430,76	1293519,91	2	50949	651090,07	1325634,29	2	50988	656518,93	1324045,20
2	50835	652136,42	1328394,86	2	50874	639831,85	1304672,28	2	50912	653418,12	1293513,71	2	50950	651096,89	1325614,67	2	50989	656517,68	1324069,81
2	50836	652139,23	1328385,65	2	50875	639835,17	1304689,62	2	50913	653411,45	1293512,76	2	50951	651120,10	1325580,26	2	50979	656522,69	1324076,49
2	50837	652137,63	1328376,85	2	50876	639848,96	1304706,51	2	50914	653402,38	1293518,96	2	50952	651114,49	1325573,05	2	50990	626748,99	1294012,19
2	50838	652135,22	1328366,45	2	50863	639861,81	1304710,52	2	50915	653394,75	1293536,61	2	50953	651086,87	1325559,44	2	50991	626802,02	1294009,82
2	50839	652138,03	1328361,64	2	50877	626499,41	1302649,32	2	50916	653389,75	1293567,14	2	50954	651076,87	1325588,26	2	50992	626811,30	1293997,45
2	50840	652140,03	1328354,44	2	50878	626511,62	1302647,08	2	50917	653379,01	1293586,94	2	50955	651054,86	1325618,67	2	50993	626818,19	1293992,45
2	50841	652138,20	1328346,53	2	50879	626517,65	1302637,62	2	50918	653379,01	1293600,05	2	50956	651043,25	1325638,69	2	50994	626831,75	1293988,41
2	50842	652136,42	1328342,43	2	50880	626516,10	1302624,88	2	50919	653381,87	1293604,10	2	50957	651038,44	1325644,69	2	50995	626833,67	1293966,73
2	50843	652129,22	1328338,43	2	50881	626502,68	1302597,34	2	50902	653391,89	1293606,49	2	50958	651044,45	1325652,30	2	50996	626858,20	1293940,41
2	50844	652123,62	1328338,43	2	50882	626493,56	1302567,91	2	50920	646211,81	1299338,61	2	50959	651061,66	1325652,69	2	50997	626753,52	1293981,07
2	50845	652120,01	1328352,04	2	50883	626484,95	1302559,65	2	50921	646235,03	1299320,54	2	50947	651067,66	1325660,70	2	50998	626747,09	1294007,20
2	50846	652111,21	1328368,45	2	50884	626468,94	1302556,21	2	50922	646263,22	1299305,58	2	50960	632421,57	1297801,97	2	50990	626748,99	1294012,19
2	50847	652110,80	1328383,25	2	50885	626452,42	1302568,78	2	50923	646259,17	1299297,48	2	50961	632423,93	1297793,12	2	50999	639500,74	1305949,65
2	50848	652097,20	1328413,68	2	50886	626451,39	1302592,01	2	50924	646261,36	1299288,76	2	50962	632424,82	1297783,39	2	51000	639514,37	1305928,53
2	50849	652085,59	1328440,50	2	50887	626464,47	1302614,73	2	50925	646271,33	1299280,03	2	50963	632428,95	1297773,06	2	51001	639525,60	1305911,68
2	50850	652081,99	1328455,70	2	50888	626478,06	1302627,98	2	50926	646272,89	1299270,05	2	50964	632438,09	1297770,40	2	51002	639511,43	1305906,87
2	50851	652097,20	1328485,32	2	50877	626499,41	1302649,32	2	50927	646264,16	1299258,53	2	50965	632448,72	1297776,89	2	51003	639485,48	1305898,30
2	50828	652104,80	1328489,32	2	50889	650873,97	1297940,80	2	50928	646256,99	1299252,92	2	50966	632456,98	1297786,92	2	51004	639464,63	1305883,06
2	50852	640581,79	1307547,75	2	50890	650887,04	1297932,44	2	50929	646247,02	1299251,98	2	50967	632471,44	1297783,39	2	51005	639445,37	1305864,87
2	50853	640601,40	1307546,11	2	50891	650894,75	1297897,29	2	50930	646238,61	1299252,29	2	50968	632472,92	1297766,27	2	51006	639430,39	1305864,07
2	50854	640617,27	1307535,32	2	50892	650905,26	1297876,93	2	50931	646231,13	1299254,79	2	50969	632468,49	1297756,24	2	51007	639428,52	1305865,40
2	50855	640656,99	1307494,29	2	50893	650907,41	1297858,50	2	50932	646218,35	1299263,20	2	50970	632461,70	1297749,15	2	51008	639428,52	1305875,84
2	50856	640662,55	1307483,18	2	50894	650903,11	1297845,63	2	50933	646210,87	1299286,58	2	50971	632425,11	1297748,57	2	51009	639431,19	1305887,88

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	51010	639462,22	1305924,78	2	51047	645203,76	1310140,63	2	51085	643095,14	1310140,03	2	51122	647014,84	1302562,02	2	51160	654123,70	1324617,39
2	50999	639500,74	1305949,65	2	51048	645181,53	1310136,08	2	51086	643089,23	1310107,56	2	51123	646999,32	1302555,79	2	51161	654144,04	1324614,36
2	51011	639028,11	1303553,13	2	51049	645159,81	1310143,66	2	51087	643045,02	1310120,43	2	51124	646971,16	1302588,63	2	51162	654163,65	1324589,55
2	51012	639056,51	1303535,33	2	51050	645098,99	1310181,48	2	51088	643019,27	1310173,04	2	51125	646958,85	1302610,86	2	51163	654166,85	1324568,74
2	51013	639061,98	1303525,75	2	51042	645091,46	1310207,58	2	51084	643016,28	1310199,73	2	51126	646956,08	1302625,95	2	51164	654153,96	1324547,44
2	51014	639060,27	1303515,48	2	51051	632574,73	1298449,67	2	51089	627267,69	1303331,89	2	51127	646921,53	1302683,11	2	51165	654131,11	1324538,55
2	51015	639050,35	1303501,11	2	51052	632590,96	1298449,09	2	51090	627312,61	1303325,87	2	51119	646935,44	1302696,62	2	51166	654106,42	1324539,92
2	51016	639035,63	1303484,68	2	51053	632606,59	1298444,37	2	51091	627310,02	1303306,77	2	51128	639803,00	1299515,41	2	51167	654072,39	1324547,92
2	51017	639019,55	1303488,45	2	51054	632621,35	1298431,97	2	51092	627316,39	1303283,70	2	51129	639821,86	1299513,66	2	51168	654070,40	1324566,14
2	51018	639006,54	1303493,58	2	51055	632622,83	1298424,59	2	51093	627297,64	1303284,73	2	51130	639829,89	1299504,58	2	51169	654112,02	1324553,73
2	51019	638991,14	1303506,24	2	51056	632622,24	1298419,88	2	51094	627247,90	1303283,87	2	51131	639837,92	1299504,23	2	51170	654138,84	1324556,53
2	51020	638989,78	1303517,87	2	51057	632620,47	1298413,97	2	51095	627233,96	1303302,81	2	51132	639865,85	1299502,13	2	51171	654155,25	1324568,94
2	51021	638993,54	1303531,91	2	51058	632610,73	1298409,55	2	51096	627236,37	1303320,01	2	51133	639870,04	1299495,85	2	51172	654153,25	1324583,74
2	51022	639014,75	1303552,45	2	51059	632581,22	1298410,73	2	51097	627248,24	1303236,90	2	51134	639873,18	1299478,04	2	51173	654138,84	1324598,15
2	51011	639028,11	1303553,13	2	51060	632559,38	1298407,48	2	51089	627267,69	1303331,89	2	51135	639861,31	1299479,44	2	51174	654126,18	1324600,03
2	51023	633415,58	1292302,28	2	51061	632534,01	1298408,07	2	51098	626254,85	1302459,66	2	51136	639816,97	1299479,79	2	51175	654102,86	1324601,02
2	51024	633422,78	1292247,78	2	51062	632517,78	1298421,06	2	51099	626270,68	1302437,46	2	51137	639795,32	1299478,04	2	51176	654067,99	1324595,75
2	51025	633416,35	1292237,69	2	51063	632515,42	1298431,09	2	51100	626268,10	1302390,82	2	51138	639768,10	1299466,53	2	51159	654091,61	1324618,77
2	51026	633401,13	1292237,20	2	51064	632522,21	1298437,58	2	51101	626262,42	1302374,64	2	51139	639757,96	1299462,68	2	51177	646859,84	1305113,95
2	51027	633383,47	1292224,44	2	51065	632536,07	1298435,51	2	51102	626249,86	1302365,00	2	51140	639759,01	1299473,51	2	51178	646889,52	1305093,03
2	51028	633361,87	1292217,98	2	51066	632552,89	1298439,94	2	51103	626230,40	1302368,27	2	51141	639765,99	1299490,96	2	51179	646855,95	1305008,87
2	51029	633342,74	1292229,84	2	51051	632574,73	1298449,67	2	51104	626223,69	1302386,00	2	51142	639789,39	1299508,42	2	51180	646828,21	1305025,41
2	51030	633350,59	1292247,51	2	51067	650238,34	1293960,89	2	51105	626231,09	1302411,30	2	51128	639803,00	1299515,41	2	51177	646859,84	1305113,95
2	51031	633378,07	1292268,11	2	51068	650242,67	1293959,60	2	51106	626233,33	1302444,00	2	51143	653199,71	1296836,46	2	51181	653631,82	1306986,52
2	51032	633402,60	1292293,13	2	51069	650242,67	1293950,93	2	51107	626243,31	1302459,66	2	51144	653215,14	1296833,84	2	51182	653670,74	1306966,83
2	51023	633415,58	1292302,28	2	51070	650255,24	1293936,22	2	51098	626254,85	1302459,66	2	51145	653229,78	1296826,78	2	51183	653696,52	1306969,18
2	51033	636328,77	1306126,82	2	51071	650256,10	1293924,96	2	51108	640026,82	1305891,61	2	51146	653253,84	1296811,09	2	51184	653678,24	1306941,05
2	51034	636353,90	1306121,69	2	51072	650252,21	1293914,56	2	51109	640049,83	1305884,13	2	51147	653281,55	1296808,74	2	51185	653652,91	1306923,23
2	51035	636372,10	1306109,13	2	51073	650243,54	1293911,54	2	51110	640075,77	1305867,81	2	51148	653289,39	1296801,94	2	51186	653643,54	1306930,73
2	51036	636381,33	1306088,61	2	51074	650232,28	1293912,83	2	51111	640099,04	1305842,41	2	51149	653291,49	1296793,32	2	51187	653632,76	1306941,98
2	51037	636378,77	1306071,95	2	51075	650220,59	1293916,73	2	51112	640084,32	1305840,53	2	51150	653282,33	1296781,55	2	51188	653608,37	1306949,48
2	51038	636363,13	1306074,51	2	51076	650207,17	1293915,87	2	51113	640055,18	1305842,41	2	51151	653283,90	1296775,79	2	51189	653607,44	1306963,08
2	51039	636332,10	1306080,41	2	51077	650193,75	1293895,52	2	51114	640030,03	1305848,29	2	51152	653289,39	1296773,44	2	51190	653614,94	1306979,02
2	51040	636301,07	1306099,12	2	51078	650178,59	1293901,58	2	51115	640013,72	1305858,19	2	51153	653304,82	1296768,74	2	51181	653631,82	1306986,52
2	51041	636275,69	1306120,41	2	51079	650173,83	1293910,23	2	51116	639994,94	1305875,84	2	51154	653316,58	1296755,92	2	51191	653083,62	1296925,88
2	51033	636328,77	1306126,82	2	51080	650179,89	1293931,89	2	51117	639975,74	1305888,68	2	51155	653318,73	1296744,64	2	51192	653094,34	1296924,83
2	51042	645091,46	1310207,58	2	51081	650182,06	1293944,44	2	51118	639995,26	1305891,35	2	51156	653306,65	1296740,24	2	51193	653111,60	1296918,82
2	51043	645129,45	1310205,79	2	51082	650188,12	1293952,24	2	51108	640026,82	1305891,61	2	51157	653234,48	1296796,98	2	51194	653134,34	1296906,53
2	51044	645138,59	1310192,66	2	51083	650214,53	1293953,53	2	51119	646935,44	1302696,62	2	51158	653215,40	1296815,27	2	51195	653154,22	1296884,57
2	51045	645166,88	1310171,45	2	51067	650238,34	1293960,89	2	51120	647001,73	1302585,05	2	51143	653199,71	1296836,46	2	51196	653161,80	1296863,91
2	51046	645204,26	1310153,26	2	51084	643016,28	1310199,73	2	51121	647015,15	1302585,05	2	51159	654091,61	1324618,77	2	51197	653151,08	1296863,13

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	51198	653132,25	1296861,03	2	51236	640473,74	1308539,21	2	51273	640703,74	1309919,90	2	51310	653238,02	1331537,53	2	51347	637576,46	1304463,18
2	51199	653108,20	1296878,03	2	51237	640468,34	1308549,67	2	51264	640716,49	1309924,16	2	51311	653233,52	1331545,53	2	51348	637556,17	1304466,69
2	51200	653094,60	1296891,89	2	51238	640470,47	1308566,52	2	51274	657622,25	1311708,84	2	51312	653231,02	1331554,77	2	51349	637542,91	1304478,59
2	51201	653084,93	1296895,02	2	51239	640476,19	1308576,98	2	51275	657649,66	1311706,10	2	51313	653236,52	1331570,27	2	51350	637526,69	1304506,46
2	51202	653077,61	1296903,91	2	51231	640486,16	1308578,45	2	51276	657645,83	1311690,21	2	51314	653248,02	1331580,02	2	51351	637526,42	1304521,61
2	51203	653075,78	1296913,06	2	51240	646797,08	1304962,65	2	51277	657639,24	1311656,76	2	51301	653259,26	1331581,76	2	51352	637537,78	1304532,96
2	51204	653065,58	1296920,12	2	51241	646828,21	1304936,38	2	51278	657629,38	1311626,62	2	51315	636524,40	1304915,79	2	51343	637548,86	1304536,21
2	51191	653083,62	1296925,88	2	51242	646825,78	1304931,03	2	51279	657608,00	1311603,60	2	51316	636532,60	1304912,46	2	51353	658060,68	1322515,50
2	51205	657943,46	1322618,70	2	51243	646823,35	1304894,05	2	51280	657604,72	1311629,91	2	51317	636538,50	1304901,17	2	51354	658088,15	1322504,57
2	51206	657968,23	1322615,60	2	51244	646794,65	1304900,87	2	51281	657606,91	1311657,86	2	51318	636539,79	1304881,94	2	51355	658105,75	1322489,37
2	51207	658000,74	1322588,25	2	51245	646782,48	1304918,38	2	51274	657622,25	1311708,84	2	51319	636531,58	1304864,76	2	51356	658115,90	1322472,56
2	51208	658001,26	1322580,51	2	51246	646763,02	1304938,33	2	51282	658270,51	1322277,29	2	51320	636520,30	1304859,64	2	51357	658128,43	1322464,82
2	51209	657993,52	1322569,68	2	51247	646767,89	1304956,33	2	51283	658289,52	1322266,20	2	51321	636490,30	1304861,43	2	51358	658137,76	1322469,10
2	51210	657967,19	1322568,13	2	51240	646797,08	1304962,65	2	51284	658295,76	1322252,22	2	51322	636483,63	1304870,66	2	51359	658139,36	1322489,09
2	51211	657950,17	1322570,19	2	51248	639557,09	1293555,75	2	51285	658296,95	1322239,70	2	51323	636483,89	1304889,89	2	51360	658144,16	1322497,09
2	51212	657934,18	1322564,00	2	51249	639568,27	1293550,42	2	51286	658262,19	1322256,29	2	51324	636494,66	1304906,56	2	51361	658149,76	1322497,09
2	51213	657924,89	1322564,00	2	51250	639571,11	1293546,52	2	51287	658232,08	1322254,71	2	51325	636507,23	1304915,28	2	51362	658153,49	1322492,03
2	51214	657916,63	1322568,13	2	51251	639574,65	1293537,30	2	51288	658174,45	1322247,09	2	51315	636524,40	1304915,79	2	51363	658151,09	1322474,70
2	51215	657923,86	1322579,48	2	51252	639570,05	1293514,61	2	51289	658171,18	1322268,21	2	51326	636315,45	1307128,36	2	51364	658147,63	1322462,16
2	51216	657934,18	1322586,71	2	51253	639555,87	1293492,99	2	51290	658180,18	1322268,57	2	51327	636372,92	1307090,98	2	51365	658139,63	1322446,96
2	51217	657932,11	1322605,80	2	51254	639489,76	1293449,63	2	51291	658233,27	1322276,10	2	51328	636356,98	1307072,21	2	51366	658128,70	1322445,62
2	51218	657932,11	1322610,96	2	51248	639557,09	1293555,75	2	51282	658270,51	1322277,29	2	51329	636321,08	1307070,67	2	51367	658114,56	1322448,82
2	51205	657943,46	1322618,70	2	51255	653263,01	1331446,55	2	51292	631628,70	1298481,25	2	51330	636312,62	1307074,52	2	51368	658102,29	1322466,70
2	51219	632515,59	1302905,54	2	51256	653270,76	1331444,31	2	51293	631662,63	1298479,48	2	51331	636306,46	1307088,87	2	51369	658094,29	1322482,96
2	51220	632554,41	1302882,18	2	51257	653286,25	1331423,56	2	51294	631668,23	1298468,86	2	51332	636304,66	1307115,03	2	51370	658080,42	1322493,37
2	51221	632562,31	1302867,19	2	51258	653279,25	1331415,06	2	51295	631666,76	1298450,56	2	51326	636315,45	1307128,36	2	51371	658051,61	1322494,97
2	51222	632559,30	1302861,03	2	51259	653251,77	1331395,31	2	51296	631657,91	1298438,17	2	51333	636652,87	1304931,94	2	51372	658046,81	1322499,23
2	51223	632548,57	1302842,72	2	51260	653236,52	1331395,31	2	51297	631649,06	1298434,34	2	51334	636670,81	1304929,12	2	51373	658050,28	1322511,77
2	51224	632535,16	1302837,04	2	51261	653202,03	1331414,82	2	51298	631604,50	1298436,99	2	51335	636702,10	1304912,97	2	51353	658060,68	1322515,50
2	51225	632530,11	1302839,57	2	51262	653199,53	1331422,56	2	51299	631603,02	1298446,73	2	51336	636703,63	1304904,25	2	51374	647120,31	1309707,71
2	51226	632521,75	1302856,45	2	51263	653202,28	1331427,31	2	51300	631596,53	1298460,89	2	51337	636700,81	1304891,94	2	51375	647164,76	1309676,39
2	51227	632494,28	1302867,50	2	51255	653263,01	1331446,55	2	51292	631628,70	1298481,25	2	51338	636682,87	1304887,84	2	51376	647148,09	1309647,10
2	51228	632489,07	1302871,77	2	51264	640716,49	1309924,16	2	51301	653259,26	1331581,76	2	51339	636642,10	1304896,82	2	51377	647121,82	1309656,69
2	51229	632488,91	1302878,08	2	51265	640773,05	1309908,46	2	51302	653275,26	1331577,27	2	51340	636630,81	1304906,05	2	51378	647098,58	1309676,39
2	51230	632505,48	1302904,59	2	51266	640781,87	1309902,25	2	51303	653286,00	1331566,52	2	51341	636627,73	1304917,58	2	51379	647105,65	1309697,11
2	51219	632515,59	1302905,54	2	51267	640783,18	1309885,58	2	51304	653291,00	1331550,77	2	51342	636637,74	1304927,58	2	51374	647120,31	1309707,71
2	51231	640486,16	1308578,45	2	51268	640773,05	1309874,46	2	51305	653286,75	1331535,77	2	51333	636652,87	1304931,94	2	51380	650420,53	1327734,69
2	51232	640528,01	1308576,16	2	51269	640762,26	1309876,75	2	51306	653284,50	1331530,03	2	51343	637548,86	1304536,21	2	51381	650430,04	1327732,31
2	51233	640537,49	1308574,68	2	51270	640724,33	1309884,93	2	51307	653278,01	1331526,03	2	51344	637556,71	1304534,32	2	51382	650458,17	1327718,05
2	51234	640550,89	1308551,80	2	51271	640699,15	1309903,23	2	51308	653269,01	1331521,03	2	51345	637565,36	1304504,83	2	51383	650484,33	1327699,82
2	51235	640541,41	1308538,56	2	51272	640697,19	1309912,39	2	51309	653254,02	1331528,03	2	51346	637583,49	1304467,51	2	51384	650495,42	1327698,23

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	51385	650503,74	1327698,63	2	51423	637471,77	1304485,36	2	51462	632606,28	1293759,94	2	51498	649712,46	1294754,20	2	51535	642111,58	1309910,59
2	51386	650504,13	1327703,79	2	51424	637488,81	1304471,29	2	51463	632609,23	1293811,94	2	51499	649715,25	1294710,40	2	51536	642118,44	1309920,40
2	51387	650499,78	1327710,52	2	51425	637489,63	1304458,04	2	51457	632629,83	1293814,40	2	51500	649701,28	1294702,32	2	51537	642119,75	1309925,63
2	51388	650500,17	1327716,86	2	51426	637483,41	1304454,52	2	51464	631094,40	1293507,25	2	51501	649680,46	1294696,11	2	51527	642123,67	1309932,49
2	51389	650504,13	1327723,59	2	51427	637478,54	1304449,65	2	51465	631112,83	1293506,06	2	51502	649677,36	1294745,50	2	51538	654553,59	1323542,58
2	51390	650509,68	1327724,38	2	51428	637479,08	1304443,15	2	51466	631119,63	1293501,64	2	51498	649712,46	1294754,20	2	51539	654586,61	1323541,79
2	51391	650518,00	1327720,42	2	51429	637473,66	1304436,93	2	51467	631115,38	1293488,73	2	51503	636094,15	1305696,05	2	51540	654632,35	1323532,64
2	51392	650524,73	1327708,54	2	51430	637468,52	1304435,05	2	51468	631094,95	1293460,39	2	51504	636114,92	1305690,40	2	51541	654664,18	1323515,14
2	51393	650523,94	1327695,86	2	51431	637459,32	1304435,58	2	51469	631079,56	1293448,98	2	51505	636118,77	1305679,13	2	51542	654663,60	1323512,99
2	51394	650522,36	1327689,52	2	51432	637451,48	1304441,27	2	51470	631071,47	1293448,00	2	51506	636116,45	1305672,20	2	51543	654531,42	1323535,38
2	51395	650515,23	1327683,57	2	51433	637446,07	1304455,87	2	51471	631057,72	1293457,08	2	51507	636109,53	1305660,92	2	51538	654553,59	1323542,58
2	51396	650506,11	1327681,60	2	51434	637440,12	1304473,73	2	51472	631079,31	1293483,58	2	51508	636092,61	1305658,10	2	51544	627811,54	1302100,82
2	51397	650489,48	1327682,39	2	51435	637446,34	1304485,09	2	51473	631085,29	1293498,24	2	51509	636074,92	1305660,40	2	51545	627819,12	1302097,37
2	51398	650475,60	1327686,35	2	51422	637456,89	1304488,87	2	51464	631094,40	1293507,25	2	51510	636063,38	1305668,10	2	51546	627839,77	1302067,60
2	51399	650464,11	1327693,88	2	51436	657427,56	1323220,00	2	51474	659399,21	1307270,44	2	51511	636063,12	1305672,71	2	51547	627838,57	1302057,97
2	51400	650437,97	1327714,88	2	51437	657470,46	1323196,68	2	51475	659420,87	1307198,93	2	51512	636064,92	1305683,23	2	51548	627829,27	1302047,81
2	51401	650419,74	1327725,18	2	51438	657477,39	1323184,41	2	51476	659401,96	1307202,71	2	51513	636078,26	1305696,05	2	51549	627821,18	1302044,54
2	51402	650413,79	1327729,14	2	51439	657479,52	1323169,48	2	51477	659386,84	1307208,90	2	51503	636094,15	1305696,05	2	51550	627814,64	1302048,50
2	51403	650415,38	1327734,69	2	51440	657479,52	1323153,47	2	51478	659376,53	1307225,41	2	51514	644562,39	1307898,24	2	51551	627801,22	1302063,47
2	51380	650420,53	1327734,69	2	51441	657473,66	1323142,80	2	51479	659380,65	1307251,53	2	51515	644616,68	1307889,28	2	51552	627797,26	1302077,93
2	51404	642191,35	1309812,50	2	51442	657462,99	1323137,47	2	51474	659399,21	1307270,44	2	51516	644621,44	1307876,98	2	51553	627802,60	1302094,79
2	51405	642229,60	1309777,85	2	51443	657442,71	1323135,33	2	51480	659297,22	1302451,33	2	51517	644590,94	1307859,07	2	51544	627811,54	1302100,82
2	51406	642260,66	1309750,06	2	51444	657429,38	1323124,67	2	51481	659317,44	1302404,65	2	51518	644574,42	1307861,02	2	51554	652863,84	1292781,27
2	51407	642254,78	1309745,48	2	51445	657424,05	1323117,73	2	51482	659331,45	1302383,90	2	51519	644558,19	1307877,54	2	51555	652873,15	1292780,55
2	51408	642238,43	1309746,46	2	51446	657427,00	1323097,60	2	51483	659362,05	1302367,83	2	51514	644562,39	1307898,24	2	51556	652879,58	1292778,17
2	51409	642229,60	1309755,29	2	51447	657417,83	1323106,49	2	51484	659344,42	1302362,64	2	51520	626625,46	1302878,60	2	51557	652885,07	1292771,49
2	51410	642220,12	1309757,25	2	51448	657414,03	1323123,83	2	51485	659329,38	1302366,79	2	51521	626644,04	1302874,88	2	51558	652887,45	1292762,90
2	51411	642201,82	1309757,58	2	51449	657423,62	1323141,03	2	51486	659312,77	1302377,16	2	51522	626662,92	1302866,58	2	51559	652886,98	1292743,35
2	51412	642192,00	1309762,48	2	51450	657440,05	1323147,60	2	51487	659296,18	1302402,06	2	51523	626670,36	1302854,00	2	51560	652880,78	1292732,38
2	51413	642190,04	1309766,41	2	51451	657459,79	1323148,14	2	51488	659287,88	1302420,74	2	51524	626657,20	1302827,40	2	51561	652872,43	1292727,84
2	51414	642185,13	1309790,92	2	51452	657468,32	1323152,94	2	51489	659291,51	1302430,59	2	51525	626638,04	1302825,68	2	51562	652863,12	1292729,75
2	51404	642191,35	1309812,50	2	51453	657469,39	1323173,21	2	51480	659297,22	1302451,33	2	51526	626627,74	1302852,29	2	51563	652856,44	1292737,62
2	51415	627008,84	1303854,92	2	51454	657464,59	1323187,07	2	51490	637537,50	1302646,97	2	51520	626625,46	1302878,60	2	51564	652852,63	1292747,64
2	51416	627013,49	1303843,22	2	51455	657452,31	1323196,68	2	51491	637552,11	1302624,79	2	51527	642123,67	1309932,49	2	51565	652852,87	1292761,47
2	51417	627006,09	1303784,19	2	51456	657422,37	1323214,54	2	51492	637553,19	1302607,47	2	51528	642133,81	1309914,84	2	51566	652856,92	1292775,30
2	51418	626990,25	1303791,07	2	51436	657427,56	1323220,00	2	51493	637547,78	1302580,70	2	51529	642155,06	1309875,60	2	51554	652863,84	1292781,27
2	51419	626969,43	1303792,28	2	51457	632629,83	1293814,40	2	51494	637537,50	1302572,58	2	51530	642150,48	1309873,64	2	51567	644970,11	1307534,74
2	51420	626973,56	1303814,65	2	51458	632641,90	1293808,04	2	51495	637526,69	1302578,54	2	51531	642122,36	1309872,34	2	51568	644995,53	1307503,32
2	51421	626998,86	1303854,41	2	51459	632640,20	1293771,67	2	51496	637519,91	1302587,19	2	51532	642114,52	1309880,18	2	51569	645002,33	1307474,26
2	51415	627008,84	1303854,92	2	51460	632636,12	1293759,44	2	51497	637515,59	1302600,72	2	51533	642108,96	1309892,61	2	51570	645009,05	1307455,79
2	51422	637456,89	1304488,87	2	51461	632626,61	1293754,00	2	51490	637537,50	1302646,97	2	51534	642105,03	1309906,01	2	51571	645003,60	1307444,84

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	51572	645001,29	1307461,26	2	51610	631998,87	1300614,70	2	51647	659475,63	1307098,88	2	51684	641008,46	1306661,24	2	51721	635157,99	1306737,08
2	51573	644986,40	1307490,02	2	51611	631999,03	1300630,80	2	51648	659422,45	1307087,22	2	51685	641010,09	1306671,37	2	51722	635166,96	1306735,54
2	51574	644948,67	1307474,10	2	51612	632002,35	1300654,00	2	51645	659454,90	1307144,96	2	51686	641017,12	1306680,69	2	51723	635175,17	1306725,29
2	51575	644932,24	1307475,38	2	51602	632008,82	1300670,73	2	51649	639826,18	1302246,51	2	51687	641017,61	1306691,48	2	51724	635178,24	1306705,54
2	51576	644974,06	1307503,92	2	51613	637632,72	1304566,78	2	51650	639845,34	1302236,41	2	51676	641018,98	1306703,00	2	51725	635175,94	1306699,13
2	51567	644970,11	1307534,74	2	51614	637660,85	1304561,91	2	51651	639855,26	1302224,95	2	51688	640984,20	1306556,93	2	51726	635171,58	1306692,97
2	51577	656661,76	1324014,76	2	51615	637670,06	1304555,96	2	51652	639858,00	1302209,21	2	51689	640982,53	1306533,07	2	51727	635163,37	1306692,97
2	51578	656670,21	1324007,69	2	51616	637678,17	1304536,21	2	51653	639854,92	1302194,49	2	51690	640979,53	1306527,58	2	51728	635154,40	1306704,77
2	51579	656673,23	1323994,13	2	51617	637680,33	1304516,47	2	51654	639847,73	1302182,17	2	51691	640966,87	1306512,54	2	51729	635154,40	1306729,64
2	51580	656670,73	1323981,83	2	51618	637660,58	1304520,52	2	51655	639843,11	1302185,42	2	51692	640955,49	1306502,01	2	51721	635157,99	1306737,08
2	51581	656661,56	1323969,31	2	51619	637650,57	1304527,29	2	51656	639836,96	1302193,12	2	51693	640946,99	1306514,43	2	51730	640949,94	1306484,86
2	51582	656643,20	1323953,89	2	51620	637635,97	1304551,63	2	51657	639835,76	1302205,27	2	51694	640948,63	1306519,99	2	51731	640954,04	1306474,28
2	51583	656639,87	1323953,89	2	51613	637632,72	1304566,78	2	51658	639828,74	1302222,38	2	51695	640956,47	1306522,94	2	51732	640952,50	1306456,83
2	51584	656634,65	1323958,89	2	51621	642346,32	1309406,60	2	51649	639826,18	1302246,51	2	51696	640961,05	1306530,13	2	51733	640946,09	1306445,02
2	51585	656638,20	1323964,94	2	51622	642357,63	1309402,37	2	51659	641009,21	1306630,65	2	51697	640961,05	1306540,92	2	51734	640940,18	1306438,09
2	51586	656641,12	1323993,50	2	51623	642367,13	1309375,41	2	51660	641013,85	1306621,37	2	51698	640969,55	1306551,05	2	51735	640936,21	1306435,32
2	51587	656643,20	1324007,47	2	51624	642366,87	1309362,58	2	51661	641012,31	1306603,91	2	51688	640984,20	1306556,93	2	51736	640930,64	1306446,76
2	51588	656648,00	1324014,35	2	51625	642364,05	1309348,97	2	51662	641005,38	1306585,18	2	51699	634198,15	1304580,69	2	51737	640930,31	1306461,14
2	51577	656661,76	1324014,76	2	51626	642360,45	1309340,76	2	51663	640999,30	1306583,12	2	51700	634205,42	1304558,59	2	51738	640935,87	1306472,92
2	51589	641011,03	1307152,21	2	51627	642347,62	1309338,19	2	51664	640996,69	1306591,27	2	51701	634205,42	1304531,45	2	51730	640949,94	1306484,86
2	51590	641024,63	1307148,10	2	51628	642338,47	1309340,23	2	51665	640981,64	1306600,59	2	51702	634184,58	1304546,92	2	51739	645605,36	1297331,99
2	51591	641026,42	1307141,94	2	51621	642346,32	1309406,60	2	51666	640979,84	1306604,84	2	51703	634175,12	1304555,76	2	51740	645614,71	1297327,93
2	51592	641022,83	1307132,96	2	51629	633705,43	1299785,96	2	51667	640979,68	1306611,38	2	51704	634171,01	1304564,60	2	51741	645624,69	1297317,66
2	51593	641011,28	1307119,10	2	51630	633711,11	1299777,12	2	51668	640980,17	1306614,98	2	51705	634176,69	1304568,39	2	51742	645629,98	1297302,07
2	51594	640990,80	1307109,81	2	51631	633720,26	1299772,07	2	51669	640988,03	1306622,49	2	51706	634193,10	1304573,75	2	51743	645626,16	1297293,69
2	51595	640986,55	1307121,90	2	51632	633712,91	1299758,16	2	51659	641009,21	1306630,65	2	51699	634198,15	1304580,69	2	51744	645587,55	1297329,95
2	51596	640985,90	1307126,15	2	51633	633698,64	1299751,59	2	51670	653173,68	1296790,25	2	51707	650763,88	1326884,65	2	51739	645605,36	1297331,99
2	51597	640981,64	1307130,73	2	51634	633687,99	1299733,92	2	51671	653207,03	1296788,35	2	51708	650768,29	1326884,24	2	51745	654169,32	1295006,68
2	51598	640972,82	1307134,66	2	51635	633679,15	1299728,94	2	51672	653224,81	1296781,02	2	51709	650769,09	1326879,84	2	51746	654168,68	1295001,49
2	51599	640972,82	1307139,89	2	51636	633663,13	1299739,88	2	51673	653262,20	1296758,54	2	51710	650769,09	1326874,24	2	51747	654137,41	1294969,52
2	51600	640973,80	1307145,45	2	51637	633665,97	1299749,35	2	51674	653271,32	1296747,05	2	51711	650760,27	1326857,03	2	51748	654112,80	1294953,82
2	51601	640987,93	1307151,70	2	51638	633666,61	1299755,02	2	51675	653215,14	1296768,76	2	51712	650755,07	1326853,83	2	51749	654090,31	1294949,11
2	51589	641011,03	1307152,21	2	51639	633676,39	1299761,65	2	51670	653173,68	1296790,25	2	51713	650751,07	1326849,83	2	51750	654101,96	1294958,20
2	51602	632008,82	1300670,73	2	51640	633683,65	1299755,66	2	51676	641018,98	1306703,00	2	51714	650728,26	1326848,62	2	51751	654148,95	1294988,41
2	51603	632022,86	1300665,68	2	51641	633693,76	1299758,49	2	51677	641028,22	1306699,92	2	51715	650716,25	1326855,43	2	51745	654169,32	1295006,68
2	51604	632027,60	1300655,11	2	51642	633694,70	1299763,23	2	51678	641032,34	1306694,79	2	51716	650713,45	1326860,63	2	51752	633873,99	1299852,25
2	51605	632028,54	1300644,85	2	51643	633691,55	1299773,34	2	51679	641035,16	1306686,06	2	51717	650719,46	1326865,03	2	51753	633875,41	1299850,52
2	51606	632027,91	1300633,33	2	51644	633697,54	1299784,07	2	51680	641034,65	1306660,90	2	51718	650736,26	1326862,63	2	51754	633873,83	1299840,89
2	51607	632024,60	1300627,17	2	51629	633705,43	1299785,96	2	51681	641027,71	1306650,89	2	51719	650747,07	1326861,03	2	51755	633870,83	1299832,05
2	51608	632014,50	1300608,71	2	51645	659454,90	1307144,96	2	51682	641020,55	1306650,89	2	51720	650756,67	1326881,04	2	51756	633864,23	1299841,30
2	51609	632007,08	1300600,50	2	51646	659468,31	1307106,81	2	51683	641017,77	1306655,68	2	51707	650763,88	1326884,65	2	51757	633858,57	1299841,07

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	51758	633856,53	1299821,82	3	8	663175,01	1338998,79	3	49	668099,13	1334825,23	3	90	665840,77	1335164,23	3	131	665277,70	1335973,81
2	51759	633849,51	1299820,91	3	9	663400,31	1338963,21	3	50	668067,96	1334800,86	3	91	665767,08	1335201,83	3	132	665297,41	1335967,74
2	51760	633843,05	1299829,68	3	10	663454,02	1338948,57	3	51	667991,63	1334751,70	3	92	665740,40	1335221,84	3	133	665315,29	1335937,42
2	51761	633847,00	1299839,46	3	11	663516,79	1338924,15	3	52	667867,65	1334689,14	3	93	665698,26	1335256,71	3	134	665327,12	1335903,76
2	51762	633854,42	1299847,20	3	12	663645,84	1338845,34	3	53	667839,36	1334680,96	3	94	665664,60	1335295,22	3	135	665328,03	1335853,74
2	51763	633868,14	1299849,25	3	13	663710,70	1338803,48	3	54	667759,44	1334692,16	3	95	665642,46	1335334,94	3	136	665334,10	1335844,94
2	51752	633873,99	1299852,25	3	14	663769,99	1338740,01	3	55	667652,73	1334734,12	3	96	665612,75	1335393,16	3	137	665339,55	1335842,52
2	51764	640994,73	1307197,75	3	15	663846,30	1338629,46	3	56	667600,00	1334766,42	3	97	665601,23	1335406,19	3	138	665357,74	1335844,03
2	51765	640991,52	1307192,25	3	16	663999,16	1338468,48	3	57	667563,32	1334780,66	3	98	665604,26	1335418,93	3	139	665378,67	1335844,94
2	51766	640994,34	1307174,29	3	17	664141,31	1338269,85	3	58	667513,28	1334806,44	3	99	665593,94	1335433,78	3	140	665386,25	1335841,91
2	51767	640994,34	1307169,15	3	18	664359,09	1338005,03	3	59	667439,91	1334844,34	3	100	665566,96	1335443,79	3	141	665394,74	1335833,11
2	51768	640974,78	1307183,04	3	19	664909,10	1337328,53	3	60	667391,09	1334867,39	3	101	665528,95	1335472,42	3	142	665410,81	1335783,08
2	51769	640972,49	1307191,21	3	20	665547,09	1336506,63	3	61	667327,10	1334888,31	3	102	665462,99	1335520,87	3	143	665422,03	1335776,42
2	51770	640974,45	1307195,79	3	21	665898,64	1336071,26	3	62	667200,07	1334927,12	3	103	665451,43	1335528,69	3	144	665437,19	1335781,27
2	51771	640985,25	1307197,75	3	22	665871,28	1335953,60	3	63	667132,44	1334953,20	3	104	665420,82	1335531,12	3	145	665444,76	1335791,27
2	51764	640994,73	1307197,75	3	23	665943,55	1335931,05	3	64	667019,35	1334989,58	3	105	665384,43	1335547,80	3	146	665449,01	1335802,19
2	51772	646223,41	1294627,50	3	24	665991,46	1335881,32	3	65	666961,14	1335001,10	3	106	665350,77	1335577,68	3	147	665465,69	1335801,28
2	51773	646232,53	1294626,44	3	25	666072,72	1335811,58	3	66	666888,36	1335001,10	3	107	665408,90	1335631,17	3	148	665513,30	1335777,63
2	51774	646233,22	1294599,97	3	26	666201,88	1335726,69	3	67	666820,14	1334994,13	3	108	665403,22	1335654,82	3	149	665580,00	1335763,07
2	51775	646224,06	1294613,39	3	27	666432,93	1335582,96	3	68	666803,41	1334993,73	3	109	665397,46	1335661,80	3	150	665702,20	1335745,79
2	51776	646221,44	1294618,65	3	28	666558,47	1335500,50	3	69	666764,47	1335004,11	3	110	665373,82	1335661,80	3	151	665717,96	1335748,52
2	51777	646220,46	1294625,21	3	29	666681,57	1335431,97	3	70	666730,69	1335010,80	3	111	665300,13	1335614,50	3	152	665728,57	1335757,92
2	51772	646223,41	1294627,50	3	30	666748,28	1335388,30	3	71	666684,00	1335027,79	3	112	665281,94	1335633,00	3	153	665739,49	1335773,69
2	51778	632710,42	1294558,22	3	31	666958,10	1335255,80	3	72	666645,49	1335032,03	3	113	665257,68	1335658,47	3	154	665739,49	1335786,12
2	51779	632703,56	1294548,66	3	32	667122,74	1335153,92	3	73	666604,03	1335031,41	3	114	665190,98	1335689,69	3	155	665721,90	1335815,53
2	51780	632694,23	1294545,22	3	33	667254,64	1335069,63	3	74	666538,76	1335019,29	3	115	665175,21	1335702,12	3	156	665720,08	1335823,41
2	51781	632685,15	1294545,96	3	34	667339,85	1335028,39	3	75	666378,36	1334976,54	3	116	665151,56	1335735,48	3	157	665724,33	1335826,14
2	51782	632674,60	1294548,17	3	35	667455,37	1334964,71	3	76	666353,80	1334962,90	3	117	665133,07	1335780,96	3	158	665740,40	1335824,02
2	51778	632710,42	1294558,22	3	36	667490,24	1334937,73	3	77	666285,57	1334940,15	3	118	665121,24	1335824,63	3	159	665754,35	1335814,31
2	51783	646198,98	1293090,39	3	37	667501,15	1334935,00	3	78	666270,72	1334940,76	3	119	665120,93	1335840,39	3	160	665762,84	1335814,62
2	51784	646195,05	1293071,37	3	38	667698,69	1334938,74	3	79	666255,86	1334947,43	3	120	665125,78	1335851,01	3	161	665771,63	1335820,08
2	51785	646191,11	1293078,59	3	39	667799,41	1334913,95	3	80	666244,03	1334958,05	3	121	665140,65	1335861,01	3	162	665773,45	1335836,45
2	51786	646191,11	1293085,81	3	40	667930,88	1334884,79	3	81	666214,32	1334981,99	3	122	665144,89	1335866,17	3	163	665762,53	1335853,13
2	51783	646198,98	1293090,39	3	41	667974,84	1334882,38	3	82	666162,78	1335013,53	3	123	665152,76	1335868,59	3	164	665761,02	1335867,38
3	1	662054,79	1339132,71	3	42	668122,71	1334894,37	3	83	666100,61	1335048,71	3	124	665138,28	1335941,72	3	165	665770,11	1335893,15
3	2	662123,14	1339130,62	3	43	668243,00	1334925,94	3	84	666069,09	1335059,32	3	125	665138,15	1335998,93	3	166	665767,99	1335909,53
3	3	662256,37	1339117,37	3	44	668247,40	1334924,35	3	85	665994,49	1335080,24	3	126	665148,23	1336004,73	3	167	665760,11	1335918,32
3	4	662396,57	1339099,24	3	45	668247,00	1334905,96	3	86	665964,77	1335083,58	3	127	665177,34	1335998,67	3	168	665749,50	1335918,02
3	5	662464,93	1339079,01	3	46	668246,23	1334900,59	3	87	665950,22	1335087,82	3	128	665189,16	1335989,57	3	169	665738,27	1335903,16
3	6	662754,40	1339053,90	3	47	668205,83	1334883,18	3	88	665913,53	1335113,29	3	129	665213,72	1335977,14	3	170	665728,87	1335887,39
3	7	663050,15	1339016,23	3	48	668140,70	1334847,61	3	89	665875,93	1335140,88	3	130	665233,13	1335972,29	3	171	665723,11	1335887,39

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	172	665720,08	1335892,25	3	213	665366,24	1336072,95	3	254	665031,18	1336446,82	3	295	664392,32	1337005,63	3	336	664181,13	1336759,13
3	173	665721,90	1335902,85	3	214	665363,80	1336059,00	3	255	665027,54	1336456,83	3	296	664384,60	1336999,57	3	337	664221,46	1336631,47
3	174	665719,78	1335914,98	3	215	665359,26	1336028,69	3	256	665000,56	1336477,44	3	297	664371,55	1336979,86	3	338	664238,14	1336627,23
3	175	665708,26	1335919,83	3	216	665344,71	1336001,71	3	257	664958,72	1336513,52	3	298	664304,55	1336913,46	3	339	664254,82	1336616,92
3	176	665700,68	1335914,38	3	217	665339,86	1336000,79	3	258	664944,47	1336532,93	3	299	664301,21	1336902,24	3	340	664271,19	1336600,55
3	177	665694,62	1335893,15	3	218	665337,73	1336003,52	3	259	664921,42	1336616,01	3	300	664303,33	1336889,81	3	341	664270,28	1336579,32
3	178	665684,91	1335886,17	3	219	665339,86	1336043,85	3	260	664901,41	1336617,23	3	301	664327,28	1336841,00	3	342	664282,10	1336574,16
3	179	665672,18	1335886,17	3	220	665328,94	1336069,32	3	261	664866,85	1336629,05	3	302	664329,40	1336827,95	3	343	664296,36	1336578,72
3	180	665666,42	1335891,03	3	221	665318,33	1336075,08	3	262	664844,71	1336642,09	3	303	664319,40	1336818,56	3	344	664314,55	1336583,57
3	181	665652,77	1335912,56	3	222	665295,59	1336077,80	3	263	664818,64	1336643,90	3	304	664233,29	1336817,04	3	345	664282,71	1336542,64
3	182	665634,88	1335930,14	3	223	665240,71	1336077,51	3	264	664795,89	1336659,37	3	305	664253,00	1336853,72	3	346	664269,67	1336532,63
3	183	665617,60	1335940,76	3	224	665218,57	1336075,68	3	265	664782,25	1336661,80	3	306	664255,12	1336866,46	3	347	664252,26	1336529,10
3	184	665593,94	1335944,40	3	225	665208,87	1336069,01	3	266	664775,28	1336660,28	3	307	664240,26	1336881,62	3	348	664219,51	1336530,09
3	185	665531,18	1335939,24	3	226	665200,68	1336050,82	3	267	664743,74	1336634,80	3	308	664236,92	1336891,63	3	349	664203,64	1336500,33
3	186	665515,12	1335939,55	3	227	665193,41	1336041,12	3	268	664720,09	1336623,89	3	309	664233,59	1336932,26	3	350	664201,15	1336496,24
3	187	665507,84	1335943,79	3	228	665181,89	1336035,96	3	269	664677,94	1336617,52	3	310	664221,46	1336948,94	3	351	664241,18	1336451,98
3	188	665503,28	1335949,54	3	229	665157,32	1336041,12	3	270	664654,90	1336609,94	3	311	664202,97	1336961,97	3	352	664257,85	1336421,65
3	189	665519,06	1335979,56	3	230	665147,01	1336038,08	3	271	664632,16	1336599,33	3	312	664194,18	1336960,46	3	353	664257,55	1336406,18
3	190	665524,21	1335989,57	3	231	665129,42	1336021,71	3	272	664584,86	1336557,19	3	313	664192,65	1336950,75	3	354	664247,85	1336376,47
3	191	665521,18	1336015,04	3	232	665097,29	1336021,71	3	273	664570,61	1336549,61	3	314	664197,21	1336927,10	3	355	664242,69	1336352,82
3	192	665509,96	1336033,23	3	233	665076,66	1336035,96	3	274	664565,14	1336549,91	3	315	664212,00	1336900,56	3	356	664261,49	1336327,96
3	193	665493,28	1336045,67	3	234	665063,63	1336057,79	3	275	664559,99	1336578,41	3	316	664215,54	1336891,25	3	357	664258,46	1336271,56
3	194	665473,88	1336047,49	3	235	665059,99	1336079,93	3	276	664714,03	1336674,53	3	317	664207,61	1336876,37	3	358	664248,45	1336262,16
3	195	665446,89	1336060,52	3	236	665063,93	1336106,61	3	277	664720,09	1336683,62	3	318	664188,76	1336881,33	3	359	664211,76	1336261,56
3	196	665419,00	1336082,66	3	237	665077,88	1336130,57	3	278	664722,82	1336702,12	3	319	664174,16	1336887,08	3	360	664195,09	1336286,72
3	197	665415,06	1336089,94	3	238	665086,68	1336137,84	3	279	664719,18	1336725,77	3	320	664168,71	1336883,14	3	361	664173,86	1336307,34
3	198	665412,93	1336098,43	3	239	665090,32	1336132,69	3	280	664707,65	1336770,65	3	321	664169,31	1336874,35	3	362	664168,71	1336321,89
3	199	665417,18	1336102,37	3	240	665090,32	1336118,14	3	281	664670,06	1336844,33	3	322	664179,92	1336860,40	3	363	664169,92	1336364,95
3	200	665435,97	1336096,91	3	241	665091,83	1336102,37	3	282	664659,44	1336859,80	3	323	664178,10	1336852,82	3	364	664153,85	1336388,30
3	201	665446,58	1336102,37	3	242	665102,14	1336087,51	3	283	664644,79	1336867,72	3	324	664171,74	1336845,24	3	365	664137,17	1336414,38
3	202	665448,10	1336109,65	3	243	665117,30	1336080,23	3	284	664630,64	1336862,52	3	325	664163,55	1336843,12	3	366	664124,74	1336445,61
3	203	665444,16	1336120,26	3	244	665132,77	1336084,48	3	285	664585,46	1336841,60	3	326	664154,46	1336845,85	3	367	664116,33	1336452,70
3	204	665384,43	1336160,89	3	245	665139,44	1336090,24	3	286	664570,31	1336844,33	3	327	664140,20	1336872,83	3	368	664096,84	1336467,74
3	205	665369,57	1336166,04	3	246	665162,78	1336136,03	3	287	664556,96	1336866,16	3	328	664130,80	1336878,29	3	369	664088,96	1336508,37
3	206	665361,99	1336164,53	3	247	665167,93	1336171,81	3	288	664556,35	1336875,86	3	329	664120,19	1336875,25	3	370	664075,92	1336496,84
3	207	665355,01	1336153,91	3	248	665153,68	1336233,66	3	289	664565,75	1336897,09	3	330	664110,19	1336869,19	3	371	664052,27	1336490,18
3	208	665358,04	1336137,54	3	249	665130,64	1336297,94	3	290	664568,18	1336917,10	3	331	664109,89	1336860,70	3	372	664026,20	1336492,30
3	209	665372,61	1336121,47	3	250	665085,16	1336410,43	3	291	664548,47	1336965,91	3	332	664113,52	1336848,58	3	373	664005,27	1336505,34
3	210	665382,91	1336103,58	3	251	665074,24	1336429,54	3	292	664526,34	1336982,59	3	333	664129,89	1336829,47	3	374	663987,69	1336528,08
3	211	665383,22	1336089,94	3	252	665057,26	1336446,82	3	293	664512,43	1336994,22	3	334	664144,44	1336798,85	3	375	663973,44	1336550,82
3	212	665378,06	1336079,32	3	253	665041,20	1336448,94	3	294	664407,38	1337013,13	3	335	664171,13	1336776,71	3	376	663964,95	1336583,26



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	377	663964,04	1336616,92	3	418	663721,16	1336878,89	3	459	663798,64	1336512,01	3	500	664073,35	1336144,52	3	541	663995,71	1335548,09
3	378	663974,05	1336664,82	3	419	663745,73	1336918,01	3	460	663817,43	1336513,52	3	501	664090,32	1336156,03	3	542	663997,84	1335531,42
3	379	664003,15	1336698,79	3	420	663770,58	1336935,29	3	461	663848,36	1336511,40	3	502	664100,64	1336151,18	3	543	663991,17	1335517,47
3	380	664004,36	1336719,71	3	421	663802,73	1336956,52	3	462	663858,06	1336504,13	3	503	664099,72	1336143,60	3	544	663991,56	1335509,63
3	381	663992,84	1336723,05	3	422	663815,76	1336978,35	3	463	663867,77	1336493,21	3	504	664088,20	1336122,99	3	545	663995,71	1335479,27
3	382	663983,75	1336713,95	3	423	663834,87	1337018,37	3	464	663878,38	1336489,87	3	505	664084,87	1336107,82	3	546	663992,68	1335472,60
3	383	663975,86	1336713,04	3	424	663890,36	1337055,36	3	465	663892,63	1336485,33	3	506	664084,87	1336087,21	3	547	663985,41	1335467,44
3	384	663951,91	1336723,65	3	425	663911,01	1337077,82	3	466	663901,73	1336489,87	3	507	664082,75	1336081,15	3	548	663969,34	1335468,05
3	385	663939,17	1336720,62	3	426	663899,76	1337076,84	3	467	663927,20	1336505,64	3	508	664053,95	1336058,71	3	549	663955,62	1335464,83
3	386	663933,11	1336713,64	3	427	663888,39	1337065,37	3	468	663936,30	1336505,64	3	509	664035,75	1336036,27	3	550	664034,30	1335419,03
3	387	663926,14	1336690,30	3	428	663818,95	1337014,43	3	469	663947,82	1336495,33	3	510	664027,26	1336022,63	3	551	664057,94	1335368,44
3	388	663919,17	1336676,35	3	429	663795,61	1336960,46	3	470	663959,94	1336478,96	3	511	664026,96	1336009,58	3	552	664087,59	1335395,28
3	389	663892,78	1336667,86	3	430	663756,49	1336938,32	3	471	663967,83	1336472,90	3	512	664033,63	1336000,19	3	553	664114,27	1335381,03
3	390	663886,11	1336682,11	3	431	663735,88	1336920,44	3	472	663981,17	1336464,41	3	513	664037,13	1335995,64	3	554	664133,07	1335364,65
3	391	663878,23	1336689,39	3	432	663727,39	1336907,10	3	473	663989,05	1336452,88	3	514	664044,84	1335992,30	3	555	664167,33	1335327,05
3	392	663897,94	1336706,97	3	433	663700,30	1336847,56	3	474	663988,45	1336443,18	3	515	664061,83	1335992,30	3	556	664179,46	1335319,47
3	393	663905,21	1336723,65	3	434	663712,35	1336792,57	3	475	663981,78	1336437,11	3	516	664059,71	1335986,54	3	557	664193,10	1335319,78
3	394	663904,91	1336745,18	3	435	663759,39	1336792,03	3	476	663958,73	1336434,08	3	517	664041,81	1335979,27	3	558	664204,33	1335326,75
3	395	663890,66	1336767,62	3	436	663794,11	1336778,14	3	477	663933,87	1336432,26	3	518	664026,05	1335978,96	3	559	664208,88	1335334,02
3	396	663867,01	1336792,48	3	437	663805,31	1336764,28	3	478	663920,53	1336427,41	3	519	664011,43	1335974,75	3	560	664211,60	1335346,46
3	397	663831,23	1336800,66	3	438	663811,98	1336754,27	3	479	663909,61	1336415,28	3	520	664000,17	1335936,24	3	561	664206,45	1335364,04
3	398	663821,53	1336800,66	3	439	663814,70	1336749,42	3	480	663903,55	1336408,51	3	521	664015,74	1335916,19	3	562	664194,63	1335377,39
3	399	663816,97	1336791,57	3	440	663812,72	1336737,84	3	481	663904,15	1336391,63	3	522	664021,80	1335904,68	3	563	664178,25	1335389,52
3	400	663821,23	1336781,57	3	441	663803,79	1336725,55	3	482	663927,50	1336380,11	3	523	664020,89	1335898,31	3	564	664174,91	1335402,25
3	401	663831,23	1336775,80	3	442	663792,88	1336697,27	3	483	663915,07	1336373,44	3	524	664014,22	1335889,21	3	565	664177,94	1335410,13
3	402	663844,87	1336763,98	3	443	663791,66	1336680,60	3	484	663894,75	1336361,01	3	525	663976,21	1335869,23	3	566	664182,49	1335413,17
3	403	663858,52	1336750,03	3	444	663795,91	1336669,98	3	485	663886,56	1336347,06	3	526	663904,03	1335862,58	3	567	664192,19	1335409,83
3	404	663865,49	1336730,32	3	445	663806,82	1336662,10	3	486	663885,66	1336334,93	3	527	663945,38	1335860,25	3	568	664202,81	1335402,55
3	405	663860,33	1336714,86	3	446	663818,34	1336660,28	3	487	663884,14	1336322,20	3	528	663970,85	1335860,39	3	569	664236,77	1335385,88
3	406	663851,54	1336709,40	3	447	663828,66	1336659,97	3	488	663880,50	1336317,04	3	529	663991,47	1335816,32	3	570	664262,54	1335382,54
3	407	663831,84	1336710,31	3	448	663839,87	1336663,01	3	489	663870,19	1336315,83	3	530	664009,67	1335838,75	3	571	664269,82	1335380,42
3	408	663812,43	1336698,18	3	449	663853,82	1336669,67	3	490	663849,57	1336325,23	3	531	664026,64	1335853,31	3	572	664272,24	1335367,38
3	409	663829,11	1336745,49	3	450	663866,25	1336678,17	3	491	663836,84	1336325,84	3	532	664035,44	1335855,13	3	573	664269,21	1335348,28
3	410	663827,90	1336763,06	3	451	663875,66	1336676,65	3	492	663828,33	1336320,94	3	533	664053,40	1335854,84	3	574	664249,20	1335335,85
3	411	663815,16	1336776,11	3	452	663878,08	1336667,25	3	493	663936,65	1336291,39	3	534	664068,32	1335845,53	3	575	664226,16	1335326,44
3	412	663789,09	1336791,27	3	453	663875,35	1336655,12	3	494	663979,44	1336183,17	3	535	664078,55	1335829,10	3	576	664218,27	1335317,35
3	413	663764,52	1336798,54	3	454	663863,22	1336633,90	3	495	664003,72	1336196,30	3	536	664073,24	1335812,88	3	577	664213,73	1335306,44
3	414	663719,04	1336801,88	3	455	663818,34	1336584,78	3	496	664005,50	1336170,82	3	537	664054,78	1335859,52	3	578	664218,27	1335294,91
3	415	663712,07	1336808,86	3	456	663788,03	1336546,57	3	497	664017,95	1336148,91	3	538	664047,86	1335859,58	3	579	664231,91	1335286,43
3	416	663706,91	1336822,50	3	457	663783,18	1336531,42	3	498	664042,72	1336135,72	3	539	663999,96	1335857,23	3	580	664257,69	1335285,21
3	417	663704,79	1336837,05	3	458	663789,24	1336517,16	3	499	664056,68	1336138,75	3	540	663994,18	1335855,50	3	581	664261,03	1335275,81

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	582	664255,87	1335260,65	3	623	664536,96	1334943,79	3	664	664735,26	1334980,78	3	705	665079,10	1334953,80	3	746	665345,32	1335234,57
3	583	664212,82	1335263,68	3	624	664549,70	1334943,49	3	665	664728,70	1334982,18	3	706	665104,58	1334958,95	3	747	665346,54	1335229,12
3	584	664203,42	1335266,11	3	625	664564,55	1334945,91	3	666	664715,61	1335024,94	3	707	665133,38	1334969,56	3	748	665345,32	1335219,11
3	585	664196,14	1335275,81	3	626	664573,35	1334954,71	3	667	664722,55	1335047,76	3	708	665174,31	1334986,24	3	749	665338,05	1335208,50
3	586	664195,84	1335289,45	3	627	664579,11	1334973,81	3	668	664734,58	1335051,41	3	709	665186,45	1334985,34	3	750	665321,38	1335191,82
3	587	664189,16	1335292,18	3	628	664582,14	1334997,46	3	669	664771,35	1335040,22	3	710	665218,28	1334965,02	3	751	665321,07	1335185,15
3	588	664176,13	1335291,28	3	629	664586,08	1335014,74	3	670	664783,78	1335041,13	3	711	665231,62	1334960,78	3	752	665333,50	1335165,14
3	589	664162,13	1335283,87	3	630	664597,60	1335023,23	3	671	664796,81	1335049,31	3	712	665245,27	1334958,95	3	753	665337,14	1335157,56
3	590	664223,09	1335226,98	3	631	664608,82	1335020,50	3	672	664784,08	1335086,60	3	713	665252,24	1334957,44	3	754	665334,71	1335151,49
3	591	664216,10	1335215,61	3	632	664616,10	1335012,32	3	673	664786,05	1335097,37	3	714	665263,15	1334945,31	3	755	665321,38	1335139,06
3	592	664256,79	1335217,59	3	633	664629,44	1334975,93	3	674	664852,51	1335136,20	3	715	665270,74	1334932,57	3	756	665308,33	1335134,52
3	593	664273,77	1335224,56	3	634	664638,84	1334965,63	3	675	664859,89	1335135,42	3	716	665288,63	1334877,69	3	757	665298,93	1335133,30
3	594	664270,13	1335235,78	3	635	664648,24	1334965,93	3	676	664872,01	1335126,63	3	717	665301,96	1334873,75	3	758	665288,32	1335140,27
3	595	664297,12	1335224,27	3	636	664668,26	1334969,56	3	677	664874,74	1335118,14	3	718	665318,34	1334879,21	3	759	665264,97	1335177,57
3	596	664328,35	1335223,35	3	637	664684,93	1334960,47	3	678	664873,53	1335098,43	3	719	665322,59	1334891,95	3	760	665247,39	1335190,31
3	597	664384,15	1335222,44	3	638	664698,87	1334958,34	3	679	664858,07	1335069,02	3	720	665325,32	1334957,13	3	761	665231,93	1335190,31
3	598	664430,84	1335218,20	3	639	664738,29	1334970,48	3	680	664854,73	1335055,98	3	721	665316,82	1334957,44	3	762	665124,89	1335129,05
3	599	664444,48	1335209,41	3	640	664743,75	1334969,27	3	681	664856,66	1335045,37	3	722	665300,74	1334948,15	3	763	665099,12	1335131,17
3	600	664451,46	1335195,46	3	641	664750,72	1334955,92	3	682	664873,83	1335050,83	3	723	665296,29	1334952,75	3	764	665078,49	1335129,67
3	601	664449,64	1335179,09	3	642	664751,03	1334943,19	3	683	664883,83	1335062,66	3	724	665292,26	1334975,33	3	765	665052,73	1335116,62
3	602	664421,13	1335163,62	3	643	664749,81	1334930,45	3	684	664908,70	1335075,38	3	725	665298,02	1335003,83	3	766	665040,60	1335106,01
3	603	664376,26	1335159,98	3	644	664733,75	1334915,90	3	685	664916,58	1335073,26	3	726	665295,90	1335008,07	3	767	665030,28	1335098,13
3	604	664355,64	1335153,32	3	645	664705,54	1334889,22	3	686	664917,49	1335065,68	3	727	665289,23	1335009,59	3	768	665011,49	1335094,19
3	605	664349,58	1335145,12	3	646	664695,24	1334875,27	3	687	664907,49	1335054,16	3	728	665267,70	1334999,58	3	769	664996,33	1335098,43
3	606	664350,18	1335131,79	3	647	664684,93	1334863,75	3	688	664905,06	1335043,55	3	729	665262,24	1335000,19	3	770	664988,14	1335110,25
3	607	664360,19	1335122,69	3	648	664654,60	1334847,98	3	689	664913,55	1335011,41	3	730	665256,79	1335019,90	3	771	664984,20	1335130,57
3	608	664374,13	1335117,84	3	649	664632,47	1334868,90	3	690	664923,25	1335007,47	3	731	665260,42	1335030,21	3	772	664990,27	1335140,27
3	609	664381,11	1335113,89	3	650	664611,85	1334871,32	3	691	664931,74	1335010,50	3	732	665270,74	1335042,03	3	773	665000,27	1335146,64
3	610	664387,78	1335107,23	3	651	664599,42	1334868,60	3	692	664978,74	1335038,70	3	733	665291,96	1335055,68	3	774	665013,31	1335147,25
3	611	664375,95	1335052,34	3	652	664584,87	1334851,32	3	693	665003,91	1335049,31	3	734	665340,69	1335102,33	3	775	665022,10	1335136,94
3	612	664380,80	1335039,91	3	653	664627,30	1334802,69	3	694	665035,09	1335051,73	3	735	665410,14	1335167,82	3	776	665031,12	1335134,08
3	613	664387,18	1335029,00	3	654	664644,60	1334832,21	3	695	665049,70	1335051,73	3	736	665499,57	1335244,64	3	777	665049,97	1335135,08
3	614	664407,49	1335008,38	3	655	664664,01	1334842,88	3	696	665057,88	1335049,92	3	737	665506,94	1335255,50	3	778	665059,09	1335142,39
3	615	664398,70	1334984,73	3	656	664704,20	1334865,70	3	697	665050,91	1335018,69	3	738	665496,32	1335265,20	3	779	665124,28	1335189,40
3	616	664402,34	1334976,24	3	657	664712,53	1334879,51	3	698	665036,66	1334996,85	3	739	665432,04	1335299,77	3	780	665188,26	1335236,39
3	617	664413,55	1334967,75	3	658	664733,44	1334901,65	3	699	665032,10	1334988,67	3	740	665398,39	1335314,32	3	781	665225,26	1335275,50
3	618	664427,19	1334963,20	3	659	664759,83	1334923,47	3	700	665034,10	1334979,30	3	741	665385,05	1335315,84	3	782	665236,78	1335296,73
3	619	664462,07	1334967,14	3	660	664765,28	1334932,27	3	701	665041,21	1334980,49	3	742	665343,51	1335293,40	3	783	665261,03	1335322,81
3	620	664499,97	1334974,12	3	661	664766,19	1334944,70	3	702	665084,57	1334989,88	3	743	665333,20	1335283,70	3	784	665287,72	1335342,22
3	621	664516,04	1334971,39	3	662	664758,31	1334966,84	3	703	665089,11	1334989,58	3	744	665327,14	1335270,96	3	785	665290,75	1335354,95
3	622	664523,02	1334966,54	3	663	664747,69	1334980,49	3	704	665090,93	1334984,73	3	745	665328,95	1335262,78	3	786	665287,11	1335369,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	787	665286,50	1335376,78	3	828	665647,03	1335302,50	3	869	666720,69	1334900,74	3	910	667433,85	1334762,78	3	951	666890,93	1334203,65
3	788	665291,96	1335381,63	3	829	665681,89	1335257,93	3	870	666711,29	1334917,41	3	911	667395,65	1334751,86	3	952	666901,24	1334207,59
3	789	665313,18	1335378,60	3	830	665702,51	1335233,06	3	871	666710,69	1334928,33	3	912	667367,14	1334737,00	3	953	666923,68	1334207,59
3	790	665341,69	1335376,78	3	831	665737,37	1335203,64	3	872	666714,02	1334935,30	3	913	667346,83	1334722,45	3	954	666931,26	1334216,08
3	791	665359,27	1335382,84	3	832	665809,24	1335164,23	3	873	666720,69	1334940,46	3	914	667315,60	1334673,63	3	955	666940,05	1334226,39
3	792	665362,91	1335391,94	3	833	665878,98	1335125,42	3	874	666729,80	1334939,25	3	915	667298,32	1334632,40	3	956	666943,69	1334240,34
3	793	665365,51	1335395,58	3	834	665922,33	1335092,97	3	875	666775,28	1334908,02	3	916	667256,17	1334552,95	3	957	666948,24	1334269,45
3	794	665341,08	1335402,86	3	835	665945,38	1335076,90	3	876	666784,98	1334907,71	3	917	667231,91	1334508,38	3	958	666962,19	1334312,80
3	795	665283,47	1335427,72	3	836	665978,44	1335065,68	3	877	666792,86	1334910,44	3	918	667192,50	1334464,72	3	959	666981,29	1334318,57
3	796	665259,21	1335421,66	3	837	666028,77	1335055,98	3	878	666810,14	1334924,70	3	919	667155,20	1334456,23	3	960	666995,54	1334318,57
3	797	665248,90	1335418,62	3	838	666091,23	1335035,66	3	879	666825,91	1334928,33	3	920	667156,11	1334482,91	3	961	667005,25	1334312,51
3	798	665230,71	1335424,68	3	839	666133,68	1335015,65	3	880	666839,56	1334924,08	3	921	667118,21	1334486,25	3	962	667048,61	1334280,37
3	799	665179,95	1335406,94	3	840	666168,85	1334995,52	3	881	666854,71	1334911,35	3	922	667057,26	1334482,30	3	963	667068,92	1334277,03
3	800	665127,36	1335433,72	3	841	666208,58	1334968,66	3	882	666863,51	1334895,28	3	923	667031,79	1334458,65	3	964	667076,80	1334278,85
3	801	665119,43	1335474,40	3	842	666241,01	1334939,85	3	883	666870,18	1334859,20	3	924	666992,98	1334468,96	3	965	667088,62	1334282,49
3	802	665123,40	1335518,06	3	843	666281,40	1334927,92	3	884	666877,76	1334847,67	3	925	666868,67	1334440,46	3	966	667102,58	1334298,25
3	803	665134,29	1335525,96	3	844	666253,48	1334918,96	3	885	666920,21	1334816,14	3	926	666857,74	1334381,64	3	967	667129,26	1334344,34
3	804	665147,63	1335548,40	3	845	666233,15	1334910,75	3	886	666933,15	1334806,66	3	927	666752,97	1334366,18	3	968	667154,12	1334363,14
3	805	665149,45	1335581,75	3	846	666257,39	1334838,89	3	887	666969,94	1334816,14	3	928	666711,13	1334272,79	3	969	667161,10	1334364,05
3	806	665157,94	1335589,64	3	847	666268,61	1334781,58	3	888	666963,99	1334822,38	3	929	666705,06	1334248,22	3	970	667163,52	1334359,81
3	807	665200,39	1335620,56	3	848	666277,10	1334759,14	3	889	666848,23	1334981,79	3	930	666706,88	1334233,07	3	971	667162,01	1334346,77
3	808	665236,17	1335652,40	3	849	666291,04	1334740,64	3	890	666842,59	1334988,36	3	931	666713,25	1334224,27	3	972	667134,11	1334299,16
3	809	665253,45	1335639,36	3	850	666306,81	1334729,43	3	891	666885,64	1334989,58	3	932	666721,75	1334225,18	3	973	667086,81	1334224,88
3	810	665286,81	1335602,37	3	851	666325,00	1334754,29	3	892	666957,21	1334986,55	3	933	666735,99	1334231,85	3	974	667078,92	1334204,86
3	811	665187,35	1335530,81	3	852	666342,28	1334762,78	3	893	667036,03	1334971,39	3	934	666748,12	1334249,43	3	975	667074,98	1334191,52
3	812	665157,33	1335501,40	3	853	666361,69	1334765,20	3	894	667128,82	1334942,89	3	935	666761,76	1334250,04	3	976	667073,16	1334168,48
3	813	665150,66	1335482,30	3	854	666383,52	1334767,63	3	895	667183,39	1334920,45	3	936	666769,96	1334241,25	3	977	667070,13	1334160,60
3	814	665154,30	1335462,28	3	855	666412,76	1334781,41	3	896	667309,53	1334881,03	3	937	666769,96	1334227,00	3	978	667031,62	1334164,84
3	815	665169,76	1335439,85	3	856	666413,85	1334789,46	3	897	667376,25	1334860,41	3	938	666763,28	1334201,84	3	979	667023,74	1334168,18
3	816	665184,32	1335433,48	3	857	666415,06	1334802,19	3	898	667404,74	1334847,07	3	939	666770,56	1334194,25	3	980	667020,14	1334172,07
3	817	665189,62	1335430,75	3	858	666411,12	1334819,48	3	899	667461,74	1334818,57	3	940	666780,26	1334194,56	3	981	667024,43	1334183,57
3	818	665284,10	1335517,59	3	859	666401,72	1334837,67	3	900	667543,61	1334779,76	3	941	666800,27	1334198,80	3	982	667051,34	1334212,44
3	819	665316,82	1335523,23	3	860	666404,75	1334842,82	3	901	667634,58	1334735,49	3	942	666841,21	1334227,61	3	983	667060,43	1334229,12
3	820	665375,95	1335504,74	3	861	666427,99	1334841,31	3	902	667610,33	1334732,76	3	943	666856,67	1334227,91	3	984	667061,64	1334240,34
3	821	665420,52	1335469,26	3	862	666442,96	1334831,91	3	903	667590,01	1334728,51	3	944	666863,35	1334221,54	3	985	667052,25	1334247,62
3	822	665453,87	1335449,85	3	863	666472,36	1334803,71	3	904	667557,86	1334711,23	3	945	666863,65	1334214,27	3	986	667043,75	1334245,80
3	823	665487,83	1335445,91	3	864	666490,87	1334797,65	3	905	667535,43	1334684,55	3	946	666856,67	1334201,23	3	987	667029,20	1334228,82
3	824	665513,00	1335449,85	3	865	666582,13	1334827,96	3	906	667516,32	1334681,51	3	947	666855,15	1334186,06	3	988	666986,44	1334179,70
3	825	665539,08	1335438,03	3	866	666712,51	1334874,96	3	907	667508,61	1334686,67	3	948	666861,53	1334176,67	3	989	666971,29	1334157,26
3	826	665579,10	1335410,13	3	867	666720,39	1334879,51	3	908	667482,29	1334714,04	3	949	666870,62	1334176,36	3	990	666948,84	1334150,29
3	827	665601,85	1335384,06	3	868	666721,91	1334886,18	3	909	667458,41	1334759,44	3	950	666881,23	1334183,64	3	991	666889,11	1334149,38

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	992	666834,23	1334140,28	3	1033	666608,64	1333839,19	3	1074	666107,73	1333883,31	3	1115	666371,23	1333461,08	3	1156	666575,89	1333421,06
3	993	666769,96	1334142,10	3	1034	666627,13	1333838,89	3	1075	666098,34	1333831,31	3	1116	666380,02	1333453,20	3	1157	666568,31	1333456,23
3	994	666729,02	1334139,97	3	1035	666690,21	1333854,35	3	1076	666091,06	1333824,03	3	1117	666393,97	1333447,44	3	1158	666558,01	1333468,06
3	995	666710,82	1334132,10	3	1036	666692,63	1333838,59	3	1077	666085,60	1333811,90	3	1118	666447,94	1333403,78	3	1159	666516,77	1333488,37
3	996	666709,91	1334113,90	3	1037	666687,48	1333827,67	3	1078	666085,30	1333799,47	3	1119	666466,13	1333377,40	3	1160	666505,55	1333501,11
3	997	666720,52	1334092,67	3	1038	666680,81	1333823,42	3	1079	666088,03	1333792,19	3	1120	666502,52	1333330,10	3	1161	666503,73	1333511,73
3	998	666727,81	1334082,67	3	1039	666634,72	1333820,09	3	1080	666096,21	1333787,04	3	1121	666520,41	1333302,81	3	1162	666504,04	1333529,61
3	999	666736,60	1334072,67	3	1040	666539,21	1333817,67	3	1081	666109,55	1333783,70	3	1122	666525,26	1333277,64	3	1163	666427,32	1333534,77
3	1000	666755,70	1334098,13	3	1041	666487,36	1333802,81	3	1082	666132,90	1333780,97	3	1123	666524,04	1333224,58	3	1164	666401,86	1333542,04
3	1001	666768,74	1334101,77	3	1042	666444,91	1333789,17	3	1083	666140,48	1333774,00	3	1124	666528,59	1333210,33	3	1165	666384,26	1333561,15
3	1002	666777,37	1334099,23	3	1043	666435,81	1333778,85	3	1084	666141,39	1333766,73	3	1125	666533,44	1333197,90	3	1166	666386,39	1333567,52
3	1003	666860,72	1334025,81	3	1044	666436,72	1333768,54	3	1085	666137,45	1333758,23	3	1126	666541,33	1333188,80	3	1167	666391,84	1333571,15
3	1004	666871,53	1334021,73	3	1045	666451,58	1333750,65	3	1086	666124,72	1333749,44	3	1127	666566,19	1333177,89	3	1168	666451,28	1333573,88
3	1005	666892,75	1334024,76	3	1046	666453,10	1333743,68	3	1087	666111,98	1333733,98	3	1128	666601,52	1333154,85	3	1169	666465,53	1333579,95
3	1006	666907,61	1334020,81	3	1047	666442,79	1333732,76	3	1088	666107,13	1333722,45	3	1129	666632,51	1333149,71	3	1170	666475,83	1333590,25
3	1007	666909,43	1334013,23	3	1048	666443,09	1333716,70	3	1089	666109,25	1333707,90	3	1130	666642,91	1333173,64	3	1171	666486,66	1333599,17
3	1008	666888,51	1333981,09	3	1049	666438,84	1333706,08	3	1090	666119,26	1333689,41	3	1131	666650,18	1333180,62	3	1172	666587,86	1333634,89
3	1009	666879,72	1333975,64	3	1050	666425,20	1333701,53	3	1091	666120,47	1333673,03	3	1132	666664,43	1333182,43	3	1173	666598,94	1333632,10
3	1010	666853,77	1333976,20	3	1051	666422,17	1333690,92	3	1092	666123,20	1333657,56	3	1133	666673,83	1333189,71	3	1174	666617,13	1333617,84
3	1011	666837,90	1333969,26	3	1052	666415,19	1333684,56	3	1093	666139,27	1333661,51	3	1134	666673,53	1333199,71	3	1175	666626,53	1333605,12
3	1012	666795,23	1333997,04	3	1053	666405,49	1333677,88	3	1094	666144,42	1333659,08	3	1135	666664,13	1333207,90	3	1176	666629,27	1333590,56
3	1013	666760,25	1334024,45	3	1054	666383,96	1333678,79	3	1095	666150,79	1333610,26	3	1136	666644,73	1333219,43	3	1177	666624,10	1333569,94
3	1014	666743,88	1334026,88	3	1055	666344,54	1333663,63	3	1096	666158,97	1333577,52	3	1137	666640,18	1333236,10	3	1178	666590,45	1333552,05
3	1015	666721,75	1334022,64	3	1056	666338,78	1333670,00	3	1097	666165,35	1333536,59	3	1138	666645,64	1333251,57	3	1179	666588,33	1333545,98
3	1016	666710,82	1334015,96	3	1057	666339,69	1333697,90	3	1098	666172,02	1333531,74	3	1139	666653,82	1333262,18	3	1180	666590,84	1333536,66
3	1017	666702,33	1334004,44	3	1058	666329,69	1333707,90	3	1099	666233,57	1333552,35	3	1140	666705,37	1333297,66	3	1181	666621,60	1333518,80
3	1018	666697,48	1333978,97	3	1059	666319,99	1333709,72	3	1100	666280,26	1333553,87	3	1141	666712,64	1333311,00	3	1182	666649,88	1333498,38
3	1019	666694,41	1333969,56	3	1060	666299,14	1333736,09	3	1101	666314,23	1333559,32	3	1142	666712,04	1333322,52	3	1183	666638,36	1333475,34
3	1020	666676,17	1333953,38	3	1061	666280,87	1333754,30	3	1102	666333,02	1333559,03	3	1143	666705,67	1333327,68	3	1184	666627,75	1333468,36
3	1021	666675,98	1333919,78	3	1062	666245,39	1333776,73	3	1103	666347,89	1333554,78	3	1144	666695,06	1333326,46	3	1185	666623,19	1333461,39
3	1022	666636,84	1333913,78	3	1063	666231,45	1333798,87	3	1104	666353,34	1333547,20	3	1145	666625,32	1333279,46	3	1186	666625,92	1333444,71
3	1023	666626,83	1333907,41	3	1064	666210,83	1333817,96	3	1105	666351,83	1333525,06	3	1146	666608,64	1333277,03	3	1187	666633,81	1333428,34
3	1024	666624,41	1333899,84	3	1065	666202,64	1333816,15	3	1106	666355,77	1333515,36	3	1147	666597,73	1333284,01	3	1188	666667,16	1333437,43
3	1025	666623,50	1333883,16	3	1066	666192,94	1333804,02	3	1107	666363,04	1333511,11	3	1148	666588,33	1333296,74	3	1189	666672,01	1333435,62
3	1026	666622,28	1333875,58	3	1067	666182,33	1333802,81	3	1108	666433,38	1333511,42	3	1149	666582,57	1333319,18	3	1190	666674,45	1333428,94
3	1027	666616,22	1333869,21	3	1068	666178,99	1333806,74	3	1109	666447,94	1333509,90	3	1150	666568,92	1333321,31	3	1191	666674,13	1333411,66
3	1028	666605,61	1333868,00	3	1069	666177,78	1333813,72	3	1110	666451,28	1333506,57	3	1151	666558,01	1333324,64	3	1192	666683,24	1333397,71
3	1029	666589,24	1333861,93	3	1070	666172,93	1333817,96	3	1111	666449,16	1333500,80	3	1152	666551,03	1333333,43	3	1193	666722,35	1333406,20
3	1030	666583,18	1333857,08	3	1071	666160,20	1333820,09	3	1112	666413,38	1333482,00	3	1153	666551,64	1333347,68	3	1194	666781,48	1333422,88
3	1031	666584,69	1333846,77	3	1072	666150,79	1333809,78	3	1113	666373,65	1333473,22	3	1154	666572,86	1333370,73	3	1195	666803,30	1333425,92
3	1032	666592,88	1333842,53	3	1073	666143,82	1333810,38	3	1114	666369,71	1333467,45	3	1155	666576,50	1333387,41	3	1196	666831,81	1333422,58

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	1197	666848,79	1333416,51	3	1238	666496,14	1332973,29	3	1279	665612,29	1333807,05	3	1320	665419,14	1334040,52	3	1361	665263,45	1334458,65
3	1198	666875,17	1333398,02	3	1239	666470,62	1333011,65	3	1280	665600,77	1333804,62	3	1321	665427,63	1334052,35	3	1362	665252,84	1334463,50
3	1199	666898,51	1333372,55	3	1240	666460,16	1333027,38	3	1281	665577,42	1333791,59	3	1322	665442,18	1334060,84	3	1363	665232,84	1334461,38
3	1200	666910,04	1333365,27	3	1241	666423,38	1333038,10	3	1282	665534,97	1333815,84	3	1323	665456,13	1334066,90	3	1364	665215,55	1334456,84
3	1201	666923,38	1333364,67	3	1242	666372,74	1333039,02	3	1283	665515,57	1333821,00	3	1324	665467,96	1334083,28	3	1365	665172,19	1334411,35
3	1202	666940,05	1333376,19	3	1243	666304,83	1333042,65	3	1284	665487,67	1333818,27	3	1325	665475,84	1334104,81	3	1366	665159,45	1334403,47
3	1203	666956,74	1333375,27	3	1244	666255,41	1333036,89	3	1285	665420,96	1333828,28	3	1326	665475,84	1334125,73	3	1367	665143,39	1334399,53
3	1204	666960,37	1333368,61	3	1245	666203,85	1333040,23	3	1286	665357,59	1333831,01	3	1327	665484,20	1334132,40	3	1368	665107,30	1334401,65
3	1205	666960,68	1333357,08	3	1246	666164,44	1333046,29	3	1287	665334,55	1333823,12	3	1328	665465,40	1334136,64	3	1369	665076,68	1334409,83
3	1206	666946,42	1333338,28	3	1247	666134,42	1333059,03	3	1288	665306,95	1333822,52	3	1329	665414,16	1334144,53	3	1370	665061,52	1334416,81
3	1207	666933,38	1333333,13	3	1248	666088,63	1333089,04	3	1289	665273,60	1333820,39	3	1330	665380,50	1334155,44	3	1371	665055,46	1334424,70
3	1208	666868,80	1333310,69	3	1249	666070,14	1333109,05	3	1290	665266,32	1333824,03	3	1331	665341,69	1334170,91	3	1372	665054,55	1334437,73
3	1209	666818,17	1333272,79	3	1250	666058,61	1333129,07	3	1291	665259,95	1333832,82	3	1332	665299,84	1334182,42	3	1373	665051,51	1334450,16
3	1210	666779,05	1333234,29	3	1251	666040,12	1333197,29	3	1292	665263,29	1333844,65	3	1333	665296,81	1334187,89	3	1374	664990,44	1334496,11
3	1211	666763,88	1333220,94	3	1252	666035,57	1333234,58	3	1293	665270,26	1333851,93	3	1334	665293,17	1334200,92	3	1375	664957,70	1334507,02
3	1212	666771,47	1333202,75	3	1253	666046,49	1333278,86	3	1294	665282,09	1333848,89	3	1335	665288,32	1334208,50	3	1376	664946,61	1334505,35
3	1213	666799,36	1333170,30	3	1254	666042,24	1333313,73	3	1295	665291,79	1333850,71	3	1336	665276,80	1334213,66	3	1377	664925,38	1334520,81
3	1214	666833,93	1333133,01	3	1255	666034,06	1333354,96	3	1296	665319,09	1333865,57	3	1337	665249,51	1334211,23	3	1378	664903,55	1334532,95
3	1215	666839,08	1333112,09	3	1256	666032,24	1333385,89	3	1297	665336,97	1333864,36	3	1338	665244,96	1334215,48	3	1379	664903,55	1334558,72
3	1216	666843,03	1333093,59	3	1257	666038,30	1333439,26	3	1298	665352,43	1333873,15	3	1339	665242,54	1334227,61	3	1380	664893,84	1334574,79
3	1217	666852,12	1333083,59	3	1258	666037,39	1333472,91	3	1299	665365,78	1333888,01	3	1340	665232,23	1334238,21	3	1381	664878,38	1334590,86
3	1218	666856,06	1333069,04	3	1259	666024,05	1333513,24	3	1300	665346,67	1333896,80	3	1341	665222,22	1334239,13	3	1382	664851,70	1334605,41
3	1219	666851,51	1333056,30	3	1260	666016,16	1333521,43	3	1301	665336,37	1333908,93	3	1342	665219,49	1334247,01	3	1383	664842,90	1334614,81
3	1220	666832,72	1333041,74	3	1261	666012,22	1333533,55	3	1302	665328,48	1333924,40	3	1343	665215,55	1334257,01	3	1384	664841,08	1334657,26
3	1221	666816,05	1333037,50	3	1262	666010,40	1333551,14	3	1303	665314,53	1333929,25	3	1344	665205,85	1334265,81	3	1385	664835,32	1334698,49
3	1222	666782,99	1333018,39	3	1263	665979,48	1333568,12	3	1304	665305,74	1333969,57	3	1345	665190,08	1334277,64	3	1386	664828,35	1334705,47
3	1223	666772,69	1333006,27	3	1264	665962,49	1333588,13	3	1305	665295,73	1333982,92	3	1346	665185,54	1334291,59	3	1387	664819,25	1334706,99
3	1224	666774,20	1332978,98	3	1265	665934,30	1333637,55	3	1306	665296,04	1333992,01	3	1347	665187,05	1334308,26	3	1388	664809,25	1334705,78
3	1225	666762,67	1332964,43	3	1266	665933,09	1333647,26	3	1307	665303,92	1334000,80	3	1348	665193,42	1334324,94	3	1389	664802,58	1334701,83
3	1226	666740,54	1332942,90	3	1267	665926,42	1333664,24	3	1308	665316,35	1334000,80	3	1349	665208,27	1334328,58	3	1390	664795,29	1334686,37
3	1227	666716,58	1332928,64	3	1268	665913,07	1333672,73	3	1309	665328,48	1333991,10	3	1350	665224,95	1334341,01	3	1391	664786,50	1334692,73
3	1228	666668,98	1332905,60	3	1269	665857,59	1333702,44	3	1310	665332,12	1333975,64	3	1351	665227,99	1334352,83	3	1392	664776,50	1334692,43
3	1229	666661,40	1332894,98	3	1270	665795,73	1333727,61	3	1311	665340,61	1333964,12	3	1352	665227,38	1334363,75	3	1393	664763,46	1334692,13
3	1230	666667,77	1332868,31	3	1271	665775,11	1333741,25	3	1312	665351,52	1333962,90	3	1353	665217,97	1334373,15	3	1394	664751,63	1334689,10
3	1231	666663,83	1332847,69	3	1272	665768,74	1333752,17	3	1313	665361,83	1333965,02	3	1354	665195,24	1334382,25	3	1395	664733,91	1334661,53
3	1232	666654,43	1332838,90	3	1273	665736,60	1333768,85	3	1314	665365,78	1333970,48	3	1355	665191,90	1334388,01	3	1396	664745,41	1334648,59
3	1233	666639,27	1332837,38	3	1274	665705,68	1333775,51	3	1315	665360,31	1333995,95	3	1356	665192,26	1334394,10	3	1397	664786,59	1334581,53
3	1234	666632,30	1332840,71	3	1275	665685,66	1333801,89	3	1316	665364,27	1334010,51	3	1357	665195,83	1334399,87	3	1398	664838,96	1334576,60
3	1235	666585,30	1332896,81	3	1276	665666,26	1333811,60	3	1317	665376,39	1334019,00	3	1358	665221,62	1334416,73	3	1399	664853,82	1334567,81
3	1236	666550,73	1332948,96	3	1277	665633,51	1333802,81	3	1318	665400,95	1334024,15	3	1359	665252,54	1334436,52	3	1400	664863,83	1334554,47
3	1237	666526,47	1332967,15	3	1278	665623,20	1333804,93	3	1319	665412,78	1334032,34	3	1360	665263,76	1334448,95	3	1401	664879,59	1334537,19

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	1402	664891,11	1334529,91	3	1443	665217,05	1333836,62	3	1484	665452,64	1333531,58	3	1525	665811,95	1333494,59	3	1566	666789,36	1332578,13
3	1403	664912,34	1334518,39	3	1444	665225,85	1333851,78	3	1485	665476,60	1333509,75	3	1526	665854,40	1333467,00	3	1567	666797,54	1332569,64
3	1404	664932,95	1334501,41	3	1445	665237,37	1333856,63	3	1486	665480,24	1333497,32	3	1527	665859,01	1333463,65	3	1568	666810,88	1332565,39
3	1405	664942,97	1334485,34	3	1446	665250,10	1333857,54	3	1487	665481,76	1333485,19	3	1528	665908,37	1333465,73	3	1569	666833,32	1332564,18
3	1406	664970,25	1334468,96	3	1447	665262,23	1333852,99	3	1488	665478,12	1333468,52	3	1529	665926,57	1333451,02	3	1570	666849,39	1332570,25
3	1407	664979,04	1334448,35	3	1448	665256,16	1333842,68	3	1489	665466,30	1333436,07	3	1530	665935,67	1333437,28	3	1571	666857,88	1332572,37
3	1408	664992,09	1334438,94	3	1449	665253,44	1333830,25	3	1490	665469,04	1333420,07	3	1531	665930,82	1333426,67	3	1572	666869,71	1332570,55
3	1409	665003,61	1334433,19	3	1450	665262,23	1333817,20	3	1491	665492,08	1333423,71	3	1532	665895,06	1333411,66	3	1573	666875,47	1332562,97
3	1410	665027,86	1334428,94	3	1451	665273,45	1333813,87	3	1492	665494,18	1333438,78	3	1533	665909,22	1333405,76	3	1574	666890,33	1332553,27
3	1411	665036,04	1334420,75	3	1452	665287,40	1333812,96	3	1493	665500,79	1333509,55	3	1534	665875,04	1333303,23	3	1575	666898,51	1332546,60
3	1412	665040,30	1334412,27	3	1453	665304,37	1333816,30	3	1494	665499,34	1333516,42	3	1535	665866,90	1333189,30	3	1576	666895,15	1332532,40
3	1413	665040,30	1334401,95	3	1454	665319,85	1333817,20	3	1495	665495,40	1333530,67	3	1536	665897,83	1333106,30	3	1577	666940,95	1332500,09
3	1414	665035,44	1334385,89	3	1455	665330,46	1333815,69	3	1496	665553,32	1333535,83	3	1537	665967,81	1332982,61	3	1578	666931,29	1332490,35
3	1415	665033,92	1334372,24	3	1456	665331,67	1333809,63	3	1497	665559,08	1333550,69	3	1538	666087,18	1332841,88	3	1579	666950,66	1332473,22
3	1416	665038,78	1334359,20	3	1457	665329,55	1333800,23	3	1498	665558,47	1333567,66	3	1539	666140,19	1332837,69	3	1580	666960,07	1332460,18
3	1417	665051,21	1334355,26	3	1458	665329,24	1333783,56	3	1499	665549,97	1333583,43	3	1540	666179,26	1332834,90	3	1581	666964,01	1332448,96
3	1418	665063,64	1334354,35	3	1459	665319,24	1333754,14	3	1500	665545,73	1333596,47	3	1541	666267,52	1332879,84	3	1582	666963,10	1332421,37
3	1419	665073,34	1334357,68	3	1460	665323,79	1333728,97	3	1501	665549,37	1333633,46	3	1542	666311,19	1332903,18	3	1583	666963,71	1332415,00
3	1420	665109,73	1334377,40	3	1461	665314,08	1333717,75	3	1502	665538,45	1333645,29	3	1543	666338,78	1332904,99	3	1584	666970,68	1332410,76
3	1421	665120,34	1334380,12	3	1462	665313,77	1333707,74	3	1503	665515,72	1333673,18	3	1544	666361,53	1332902,27	3	1585	666984,32	1332409,85
3	1422	665133,38	1334380,12	3	1463	665324,70	1333698,65	3	1504	665497,82	1333701,68	3	1545	666383,05	1332889,23	3	1586	666991,90	1332416,21
3	1423	665140,02	1334372,58	3	1464	665356,22	1333661,05	3	1505	665498,13	1333718,96	3	1546	666401,25	1332883,16	3	1587	666984,78	1332421,40
3	1424	665160,36	1334339,84	3	1465	665368,06	1333654,99	3	1506	665501,76	1333731,10	3	1547	666434,90	1332882,55	3	1588	666988,89	1332428,08
3	1425	665178,26	1334325,24	3	1466	665378,06	1333660,15	3	1507	665509,35	1333733,52	3	1548	666451,58	1332878,62	3	1589	667023,80	1332430,13
3	1426	665177,65	1334308,87	3	1467	665382,00	1333665,60	3	1508	665521,78	1333733,22	3	1549	666478,87	1332864,36	3	1590	667034,07	1332417,29
3	1427	665173,40	1334278,85	3	1468	665376,54	1333689,56	3	1509	665538,45	1333705,62	3	1550	666477,10	1332850,74	3	1591	667037,84	1332408,64
3	1428	665163,09	1334275,82	3	1469	665361,38	1333706,24	3	1510	665551,50	1333694,71	3	1551	666507,53	1332809,73	3	1592	667038,49	1332393,12
3	1429	665138,23	1334239,13	3	1470	665356,83	1333720,48	3	1511	665569,39	1333695,31	3	1552	666501,83	1332795,96	3	1593	667049,38	1332382,35
3	1430	665128,31	1334211,70	3	1471	665365,04	1333734,09	3	1512	665586,66	1333695,92	3	1553	666488,49	1332775,58	3	1594	667050,50	1332379,82
3	1431	665170,32	1334165,83	3	1472	665374,44	1333760,18	3	1513	665606,08	1333692,29	3	1554	666502,91	1332756,78	3	1595	667066,93	1332379,31
3	1432	665157,30	1334004,70	3	1473	665373,51	1333729,58	3	1514	665613,65	1333680,16	3	1555	666546,16	1332668,89	3	1596	667116,73	1332410,11
3	1433	665150,79	1333729,65	3	1474	665381,70	1333720,18	3	1515	665620,63	1333654,38	3	1556	666567,08	1332622,86	3	1597	667132,64	1332431,67
3	1434	665213,62	1333709,45	3	1475	665393,22	1333715,63	3	1516	665630,02	1333624,37	3	1557	666565,47	1332586,31	3	1598	667161,39	1332439,37
3	1435	665234,34	1333742,92	3	1476	665409,59	1333715,33	3	1517	665642,76	1333607,99	3	1558	666615,01	1332620,58	3	1599	667190,66	1332466,06
3	1436	665233,12	1333754,75	3	1477	665410,14	1333679,04	3	1518	665659,44	1333594,65	3	1559	666625,62	1332586,32	3	1600	667214,78	1332456,82
3	1437	665226,46	1333765,36	3	1478	665422,11	1333645,65	3	1519	665686,42	1333587,07	3	1560	666638,97	1332577,82	3	1601	667252,77	1332451,17
3	1438	665226,76	1333770,82	3	1479	665439,00	1333616,48	3	1520	665731,60	1333578,88	3	1561	666651,70	1332577,82	3	1602	667251,75	1332424,99
3	1439	665231,91	1333782,04	3	1480	665447,49	1333600,41	3	1521	665764,96	1333568,27	3	1562	666688,69	1332582,38	3	1603	667263,55	1332414,73
3	1440	665230,09	1333792,04	3	1481	665447,79	1333590,41	3	1522	665774,05	1333560,08	3	1563	666704,76	1332579,05	3	1604	667266,63	1332400,87
3	1441	665223,11	1333802,96	3	1482	665442,64	1333559,78	3	1523	665782,84	1333547,35	3	1564	666744,79	1332569,04	3	1605	667265,09	1332389,57
3	1442	665217,05	1333815,08	3	1483	665445,97	1333542,20	3	1524	665795,89	1333510,66	3	1565	666766,01	1332569,34	3	1606	667252,26	1332374,69

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	1607	667252,77	1332365,44	3	1648	667199,91	1332712,45	3	1689	667107,43	1332854,05	3	1730	667716,58	1332747,02	3	1771	667665,02	1331986,05
3	1608	667262,01	1332346,96	3	1649	667205,37	1332725,49	3	1690	667104,40	1332847,08	3	1731	667725,98	1332754,30	3	1772	667648,59	1331991,70
3	1609	667265,60	1332320,78	3	1650	667205,06	1332737,62	3	1691	667119,86	1332841,92	3	1732	667741,14	1332755,51	3	1773	667632,67	1331992,22
3	1610	667269,71	1332302,81	3	1651	667190,21	1332755,51	3	1692	667129,86	1332845,56	3	1733	667749,32	1332747,93	3	1774	667609,05	1332000,94
3	1611	667311,81	1332277,65	3	1652	667179,29	1332761,27	3	1693	667136,84	1332852,54	3	1734	667756,61	1332729,13	3	1775	667546,42	1332022,50
3	1612	667320,02	1332278,17	3	1653	667176,25	1332741,56	3	1694	667185,35	1332872,85	3	1735	667755,09	1332701,54	3	1776	667504,84	1332026,61
3	1613	667341,59	1332301,78	3	1654	667167,46	1332724,58	3	1695	667202,64	1332873,16	3	1736	667738,41	1332695,78	3	1777	667491,49	1332031,75
3	1614	667358,53	1332306,41	3	1655	667153,22	1332720,64	3	1696	667213,25	1332869,21	3	1737	667682,92	1332666,97	3	1778	667226,59	1332103,10
3	1615	667386,25	1332303,32	3	1656	667117,43	1332738,23	3	1697	667214,46	1332862,85	3	1738	667655,02	1332654,24	3	1779	667102,35	1332116,45
3	1616	667407,81	1332305,38	3	1657	667104,40	1332756,73	3	1698	667212,64	1332852,24	3	1739	667629,56	1332636,65	3	1780	667058,03	1332162,76
3	1617	667428,35	1332294,08	3	1658	667098,03	1332786,44	3	1699	667189,60	1332830,71	3	1740	667615,31	1332612,09	3	1781	667053,72	1332185,29
3	1618	667434,51	1332295,10	3	1659	667056,79	1332836,17	3	1700	667188,68	1332822,83	3	1741	667608,33	1332599,66	3	1782	667034,07	1332351,07
3	1619	667443,75	1332323,34	3	1660	667045,26	1332860,42	3	1701	667196,88	1332815,85	3	1742	667652,69	1332601,60	3	1783	667019,19	1332375,58
3	1620	667471,99	1332335,16	3	1661	667048,61	1332884,38	3	1702	667237,21	1332799,18	3	1743	667682,47	1332591,84	3	1784	667004,95	1332369,52
3	1621	667481,23	1332336,18	3	1662	667061,64	1332929,85	3	1703	667268,73	1332776,74	3	1744	667724,06	1332560,01	3	1785	666984,02	1332367,70
3	1622	667509,46	1332340,80	3	1663	667083,47	1332945,93	3	1704	667297,24	1332752,17	3	1745	667750,23	1332551,29	3	1786	666973,41	1332364,37
3	1623	667528,97	1332340,29	3	1664	667116,83	1332961,39	3	1705	667333,32	1332702,15	3	1746	667767,70	1332535,88	3	1787	666964,92	1332355,27
3	1624	667550,02	1332327,96	3	1665	667154,73	1332985,65	3	1706	667346,97	1332690,62	3	1747	667785,66	1332530,75	3	1788	666957,04	1332343,45
3	1625	667565,94	1332324,37	3	1666	667158,37	1332969,58	3	1707	667372,13	1332684,86	3	1748	667803,12	1332507,65	3	1789	666956,01	1332322,85
3	1626	667628,05	1332386,49	3	1667	667177,77	1332948,05	3	1708	667392,15	1332685,77	3	1749	667802,09	1332493,79	3	1790	666956,70	1332319,11
3	1627	667586,47	1332443,99	3	1668	667183,23	1332914,70	3	1709	667418,22	1332696,08	3	1750	667761,02	1332456,82	3	1791	666927,93	1332286,44
3	1628	667576,72	1332444,50	3	1669	667181,71	1332908,33	3	1710	667455,21	1332722,15	3	1751	667748,18	1332458,37	3	1792	666923,68	1332275,22
3	1629	667569,53	1332440,40	3	1670	667177,47	1332899,84	3	1711	667476,14	1332737,32	3	1752	667684,52	1332529,21	3	1793	666923,68	1332264,31
3	1630	667552,58	1332446,04	3	1671	667168,37	1332890,74	3	1712	667483,41	1332749,45	3	1753	667668,61	1332538,45	3	1794	666930,05	1332249,15
3	1631	667540,78	1332455,80	3	1672	667159,88	1332889,53	3	1713	667480,99	1332765,52	3	1754	667650,64	1332532,29	3	1795	666937,02	1332248,23
3	1632	667535,13	1332470,68	3	1673	667153,22	1332898,33	3	1714	667480,38	1332792,20	3	1755	667611,63	1332510,21	3	1796	666953,69	1332255,81
3	1633	667538,73	1332495,32	3	1674	667148,97	1332910,45	3	1715	667484,32	1332810,40	3	1756	667614,20	1332499,43	3	1797	666969,47	1332270,37
3	1634	667524,35	1332523,25	3	1675	667144,73	1332945,63	3	1716	667496,45	1332830,71	3	1757	667642,43	1332458,88	3	1798	666974,32	1332275,83
3	1635	667496,05	1332522,53	3	1676	667135,62	1332947,44	3	1717	667512,82	1332841,02	3	1758	667734,32	1332353,63	3	1799	666986,44	1332257,03
3	1636	667440,06	1332499,72	3	1677	667122,28	1332913,78	3	1718	667528,29	1332842,54	3	1759	667785,15	1332279,70	3	1800	666991,60	1332244,90
3	1637	667412,46	1332515,97	3	1678	667113,80	1332907,42	3	1719	667557,09	1332832,22	3	1760	667816,98	1332288,95	3	1801	666997,05	1332218,22
3	1638	667368,79	1332515,37	3	1679	667096,52	1332904,39	3	1720	667564,37	1332824,95	3	1761	667830,84	1332274,57	3	1802	667002,82	1332207,30
3	1639	667332,42	1332512,03	3	1680	667076,50	1332896,81	3	1721	667569,22	1332812,82	3	1762	667847,27	1332229,91	3	1803	667010,71	1332197,29
3	1640	667313,31	1332515,67	3	1681	667071,95	1332888,01	3	1722	667568,92	1332796,74	3	1763	667879,10	1332124,67	3	1804	667030,71	1332183,05
3	1641	667243,27	1332542,66	3	1682	667075,89	1332881,65	3	1723	667574,07	1332784,02	3	1764	667892,96	1332093,86	3	1805	667046,78	1332166,07
3	1642	667233,56	1332551,75	3	1683	667088,93	1332877,41	3	1724	667581,35	1332771,88	3	1765	667897,07	1332061,52	3	1806	667053,76	1332156,06
3	1643	667221,13	1332581,77	3	1684	667102,88	1332879,53	3	1725	667598,63	1332758,54	3	1766	667896,04	1332029,17	3	1807	667056,49	1332144,84
3	1644	667209,91	1332622,70	3	1685	667110,76	1332884,99	3	1726	667622,59	1332745,51	3	1767	667901,18	1332015,31	3	1808	667055,58	1332130,28
3	1645	667190,21	1332670,31	3	1686	667126,22	1332881,95	3	1727	667674,44	1332722,76	3	1768	667898,61	1331954,22	3	1809	666957,04	1332151,81
3	1646	667186,86	1332686,99	3	1687	667132,59	1332872,85	3	1728	667688,08	1332718,82	3	1769	667835,97	1331957,82	3	1810	666942,48	1332144,54
3	1647	667192,63	1332704,27	3	1688	667130,77	1332866,19	3	1729	667704,46	1332725,19	3	1770	667699,92	1331982,97	3	1811	666919,44	1332122,47

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	1812	667072,09	1332043,91	3	1853	657926,05	1331099,00	3	1894	656681,80	1331824,10	3	1935	655956,91	1331974,44	3	1976	655587,68	1332036,10
3	1813	667104,18	1331813,73	3	1854	657376,97	1331283,40	3	1895	656731,02	1331795,82	3	1936	655945,73	1331997,88	3	1977	655587,68	1332030,69
3	1814	667074,88	1331792,80	3	1855	656978,35	1331416,37	3	1896	656738,73	1331788,84	3	1937	655932,03	1332007,62	3	1978	655585,16	1332023,84
3	1815	667089,52	1331665,85	3	1856	656953,07	1331424,80	3	1897	656692,09	1331739,99	3	1938	655913,29	1332011,59	3	1979	655577,94	1332024,92
3	1816	667054,65	1331626,10	3	1857	656903,25	1331458,73	3	1898	656652,42	1331759,08	3	1939	655898,50	1332013,02	3	1980	655541,53	1332047,28
3	1817	666938,16	1331660,27	3	1858	656961,48	1331515,30	3	1899	656624,87	1331754,31	3	1940	655885,52	1332008,34	3	1981	655531,42	1332064,22
3	1818	666841,90	1331664,46	3	1859	657002,87	1331568,00	3	1900	656606,50	1331744,03	3	1941	655867,13	1331997,88	3	1982	655527,10	1332073,24
3	1819	666760,99	1331657,48	3	1860	657043,78	1331628,87	3	1901	656590,71	1331732,64	3	1942	655855,59	1331996,79	3	1983	655525,66	1332111,46
3	1820	666685,66	1331617,02	3	1861	657047,87	1331650,77	3	1902	656588,14	1331726,39	3	1943	655849,10	1332000,76	3	1984	655516,28	1332121,20
3	1821	666621,48	1331538,90	3	1862	656950,18	1331687,34	3	1903	656614,18	1331674,64	3	1944	655826,75	1332031,05	3	1985	655504,03	1332129,49
3	1822	666515,47	1331375,82	3	1863	656948,25	1331693,84	3	1904	656608,20	1331644,74	3	1945	655797,90	1332064,59	3	1986	655475,54	1332137,43
3	1823	666201,35	1331361,18	3	1864	656952,58	1331710,68	3	1905	656637,30	1331596,45	3	1946	655788,16	1332071,08	3	1987	655470,13	1332147,88
3	1824	665984,88	1331326,55	3	1865	656958,12	1331713,56	3	1906	656627,79	1331560,07	3	1947	655779,15	1332070,00	3	1988	655471,57	1332157,26
3	1825	665483,25	1331282,66	3	1866	656973,75	1331709,72	3	1907	656577,15	1331553,07	3	1948	655771,94	1332064,59	3	1989	655480,58	1332161,22
3	1826	665113,60	1331247,29	3	1867	657002,15	1331755,92	3	1908	656438,45	1331598,90	3	1949	655763,28	1332055,93	3	1990	655507,99	1332159,42
3	1827	664665,48	1331210,53	3	1868	657014,66	1331785,03	3	1909	656464,36	1331625,39	3	1950	655753,18	1332036,47	3	1991	655547,30	1332148,96
3	1828	664647,74	1331209,08	3	1869	657017,06	1331804,28	3	1910	656490,81	1331655,14	3	1951	655751,74	1332029,25	3	1992	655554,87	1332151,85
3	1829	663951,53	1331139,32	3	1870	657007,20	1331819,92	3	1911	656507,70	1331682,32	3	1952	655769,05	1331997,88	3	1993	655559,55	1332157,26
3	1830	663800,43	1331124,75	3	1871	656972,31	1331845,18	3	1912	656535,62	1331745,13	3	1953	655769,05	1331988,14	3	1994	655563,52	1332171,32
3	1831	663607,29	1331103,57	3	1872	656919,62	1331879,11	3	1913	656564,63	1331784,42	3	1954	655767,60	1331983,09	3	1995	655558,11	1332182,86
3	1832	663520,58	1331090,36	3	1873	656903,74	1331880,79	3	1914	656574,19	1331818,59	3	1955	655760,39	1331979,13	3	1996	655558,47	1332190,43
3	1833	663428,82	1331073,12	3	1874	656889,78	1331876,95	3	1915	656572,72	1331844,30	3	1956	655752,46	1331979,49	3	1997	655566,40	1332201,97
3	1834	663339,39	1331054,07	3	1875	656884,18	1331874,42	3	1916	656563,88	1331855,08	3	1957	655748,62	1332012,30	3	1998	655577,22	1332199,45
3	1835	663186,75	1331016,92	3	1876	656872,74	1331879,71	3	1917	656519,56	1331901,38	3	1958	655742,13	1332021,32	3	1999	655584,08	1332182,14
3	1836	663033,37	1330989,28	3	1877	656843,96	1331916,42	3	1918	656507,33	1331900,49	3	1959	655738,52	1332029,61	3	2000	655586,60	1332171,32
3	1837	662818,53	1330940,46	3	1878	656721,47	1331964,77	3	1919	656498,15	1331902,70	3	1960	655736,72	1332042,59	3	2001	655579,74	1332141,75
3	1838	662540,22	1330898,15	3	1879	656706,04	1331969,55	3	1920	656490,81	1331900,86	3	1961	655736,36	1332061,70	3	2002	655583,35	1332135,62
3	1839	662214,71	1330828,16	3	1880	656685,84	1331964,04	3	1921	656439,39	1331824,83	3	1962	655729,14	1332076,13	3	2003	655634,56	1332194,40
3	1840	661721,57	1330728,88	3	1881	656674,46	1331965,50	3	1922	656407,06	1331763,13	3	1963	655711,48	1332081,89	3	2004	655642,85	1332137,07
3	1841	660886,65	1330677,75	3	1882	656660,87	1331970,65	3	1923	656387,96	1331717,58	3	1964	655702,01	1332075,40	3	2005	655651,14	1332138,86
3	1842	660609,04	1330509,17	3	1883	656630,75	1331984,97	3	1924	656387,96	1331689,29	3	1965	655694,08	1332077,57	3	2006	655767,96	1332123,36
3	1843	660323,52	1330461,97	3	1884	656607,60	1332001,50	3	1925	656393,47	1331649,26	3	1966	655680,10	1332085,50	3	2007	655819,54	1332120,48
3	1844	660198,20	1330419,65	3	1885	656585,20	1332009,22	3	1926	656403,76	1331618,05	3	1967	655675,78	1332102,45	3	2008	655844,77	1332124,44
3	1845	660040,33	1330422,91	3	1886	656578,96	1332005,18	3	1927	656386,86	1331622,08	3	1968	655667,12	1332109,66	3	2009	655870,38	1332134,90
3	1846	659900,36	1330447,32	3	1887	656566,47	1331981,30	3	1928	656283,96	1331665,42	3	1969	655658,83	1332112,55	3	2010	655914,01	1332152,57
3	1847	659162,66	1330688,66	3	1888	656664,54	1331928,78	3	1929	656036,96	1331748,00	3	1970	655653,06	1332110,02	3	2011	655932,39	1332174,57
3	1848	659164,20	1330693,33	3	1889	656661,97	1331919,96	3	1930	655947,90	1331778,65	3	1971	655647,30	1332095,96	3	2012	655949,70	1332204,49
3	1849	659143,31	1330713,39	3	1890	656636,26	1331887,28	3	1931	655972,81	1331809,92	3	1972	655647,30	1332088,02	3	2013	655977,47	1332275,53
3	1850	658818,06	1330806,94	3	1891	656633,32	1331880,66	3	1932	655978,49	1331902,05	3	1973	655653,06	1332075,05	3	2014	655992,61	1332298,60
3	1851	658544,56	1330898,00	3	1892	656634,05	1331873,32	3	1933	655974,94	1331918,55	3	1974	655663,52	1332067,83	3	2015	655999,82	1332302,93
3	1852	658374,63	1330952,09	3	1893	656666,75	1331844,30	3	1934	655967,01	1331956,41	3	1975	655658,52	1332045,84	3	2016	656008,12	1332301,49



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	2017	656008,84	1332286,71	3	2058	656400,45	1332105,45	3	2099	656477,59	1332309,30	3	2140	657207,39	1331883,68	3	2181	657205,95	1332095,90
3	2018	655982,88	1332230,09	3	2059	656394,57	1332124,91	3	2100	656481,26	1332306,37	3	2141	657206,91	1331892,83	3	2182	657260,08	1332079,54
3	2019	655974,58	1332189,71	3	2060	656374,73	1332132,63	3	2101	656484,93	1332295,72	3	2142	657167,69	1331910,63	3	2183	657270,68	1332079,78
3	2020	655977,47	1332174,92	3	2061	656359,68	1332140,71	3	2102	656515,78	1332257,88	3	2143	657123,17	1331915,69	3	2184	657279,34	1332087,97
3	2021	655985,04	1332163,39	3	2062	656357,84	1332151,00	3	2103	656534,15	1332236,58	3	2144	657114,51	1331930,12	3	2185	657289,20	1332109,86
3	2022	656003,42	1332159,06	3	2063	656368,86	1332162,38	3	2104	656561,32	1332224,46	3	2145	657106,82	1331966,45	3	2186	657301,71	1332116,60
3	2023	656058,96	1332132,02	3	2064	656380,62	1332167,16	3	2105	656564,26	1332221,52	3	2146	657089,01	1331984,74	3	2187	657322,65	1332120,45
3	2024	656082,03	1332102,81	3	2065	656394,21	1332181,12	3	2106	656566,84	1332194,34	3	2147	657084,20	1332001,34	3	2188	657312,54	1332137,05
3	2025	656108,36	1332096,68	3	2066	656394,94	1332194,34	3	2107	656574,55	1332152,47	3	2148	657089,25	1332030,94	3	2189	657309,41	1332208,03
3	2026	656127,11	1332082,62	3	2067	656386,86	1332198,75	3	2108	656571,98	1332110,59	3	2149	657083,48	1332058,61	3	2190	657341,66	1332213,81
3	2027	656141,89	1332077,21	3	2068	656358,58	1332199,48	3	2109	656575,66	1332098,10	3	2150	657069,28	1332081,23	3	2191	657356,81	1332223,67
3	2028	656155,24	1332061,70	3	2069	656301,28	1332195,81	3	2110	656587,41	1332087,82	3	2151	657046,66	1332096,39	3	2192	657383,52	1332248,46
3	2029	656168,99	1332050,21	3	2070	656293,20	1332196,91	3	2111	656593,65	1332074,59	3	2152	657001,91	1332115,39	3	2193	657405,41	1332264,57
3	2030	656181,19	1332040,42	3	2071	656288,85	1332204,99	3	2112	656598,61	1332061,01	3	2153	656958,84	1332133,20	3	2194	657436,94	1332274,68
3	2031	656205,00	1332031,05	3	2072	656274,83	1332245,02	3	2113	656591,81	1332050,72	3	2154	656965,81	1332188,30	3	2195	657425,87	1332306,20
3	2032	656226,63	1332029,61	3	2073	656259,41	1332314,81	3	2114	656595,12	1332048,15	3	2155	657046,42	1332164,72	3	2196	657408,30	1332324,73
3	2033	656277,47	1332018,80	3	2074	656260,88	1332337,22	3	2115	656604,67	1332048,89	3	2156	657055,08	1332165,20	3	2197	657393,63	1332328,34
3	2034	656290,09	1332010,14	3	2075	656277,77	1332349,34	3	2116	656646,54	1332061,01	3	2157	657063,26	1332175,79	3	2198	657371,98	1332326,41
3	2035	656290,09	1332001,49	3	2076	656283,28	1332351,91	3	2117	656683,27	1332066,88	3	2158	657065,67	1332200,57	3	2199	657351,76	1332288,64
3	2036	656283,96	1331979,13	3	2077	656288,79	1332344,20	3	2118	656709,72	1332068,72	3	2159	657057,25	1332211,16	3	2200	657340,69	1332284,79
3	2037	656276,75	1331963,26	3	2078	656289,16	1332307,83	3	2119	656719,27	1332063,21	3	2160	656972,79	1332237,15	3	2201	657260,08	1332303,80
3	2038	656273,14	1331949,56	3	2079	656286,59	1332280,29	3	2120	656719,27	1332054,03	3	2161	656958,84	1332245,33	3	2202	657217,49	1332327,14
3	2039	656278,55	1331946,68	3	2080	656294,30	1332256,04	3	2121	656717,43	1332038,23	3	2162	656950,90	1332255,67	3	2203	657198,73	1332336,04
3	2040	656287,57	1331946,32	3	2081	656306,42	1332252,74	3	2122	656717,80	1332027,95	3	2163	656952,34	1332266,26	3	2204	657185,02	1332349,51
3	2041	656299,70	1331939,75	3	2082	656318,91	1332259,35	3	2123	656723,68	1332015,46	3	2164	656964,13	1332277,57	3	2205	657176,84	1332364,91
3	2042	656365,72	1331950,72	3	2083	656323,68	1332269,63	3	2124	656756,74	1331991,22	3	2165	657026,93	1332305,72	3	2206	657169,37	1332376,46
3	2043	656375,47	1331942,00	3	2084	656326,25	1332295,34	3	2125	656797,87	1331975,06	3	2166	657059,41	1332314,86	3	2207	657158,79	1332403,89
3	2044	656398,98	1331939,43	3	2085	656331,76	1332299,39	3	2126	656817,71	1331971,75	3	2167	657070,96	1332315,59	3	2208	657158,31	1332437,34
3	2045	656410,00	1331940,53	3	2086	656374,37	1332297,18	3	2127	656873,53	1331947,51	3	2168	657076,49	1332313,66	3	2209	657165,04	1332489,79
3	2046	656418,44	1331948,25	3	2087	656396,41	1332291,67	3	2128	656905,49	1331938,69	3	2169	657079,86	1332272,03	3	2210	657165,28	1332538,88
3	2047	656424,32	1331961,10	3	2088	656409,63	1332286,16	3	2129	656902,78	1331921,94	3	2170	657085,16	1332239,31	3	2211	657175,40	1332581,46
3	2048	656433,88	1331982,04	3	2089	656428,00	1332271,11	3	2130	656954,27	1331895,23	3	2171	657150,13	1332234,98	3	2212	657185,98	1332617,07
3	2049	656446,73	1331993,79	3	2090	656429,10	1332243,56	3	2131	656985,30	1331883,44	3	2172	657156,14	1332232,34	3	2213	657200,17	1332633,68
3	2050	656472,44	1332002,97	3	2091	656436,82	1332234,00	3	2132	656994,93	1331883,20	3	2173	657161,43	1332222,95	3	2214	657235,31	1332654,13
3	2051	656479,79	1332013,62	3	2092	656448,20	1332225,56	3	2133	657006,96	1331891,14	3	2174	657165,04	1332149,32	3	2215	657243,73	1332665,20
3	2052	656473,92	1332031,62	3	2093	656457,38	1332224,82	3	2134	657025,73	1331894,99	3	2175	657163,60	1332091,09	3	2216	657254,31	1332681,08
3	2053	656446,73	1332032,36	3	2094	656467,30	1332238,42	3	2135	657041,85	1331893,31	3	2176	657163,36	1332067,75	3	2217	657270,44	1332766,98
3	2054	656429,84	1332067,62	3	2095	656470,60	1332251,64	3	2136	657093,34	1331871,17	3	2177	657171,78	1332061,01	3	2218	657226,65	1332817,51
3	2055	656422,12	1332076,07	3	2096	656469,87	1332287,27	3	2137	657144,11	1331860,10	3	2178	657183,09	1332061,25	3	2219	657208,59	1332836,51
3	2056	656405,96	1332084,52	3	2097	656470,23	1332301,23	3	2138	657189,59	1331849,51	3	2179	657188,63	1332083,63	3	2220	657185,50	1332838,92
3	2057	656400,08	1332091,50	3	2098	656472,80	1332310,77	3	2139	657196,32	1331852,89	3	2180	657194,16	1332094,22	3	2221	657169,61	1332830,86

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	2222	657158,07	1332818,47	3	2263	656970,39	1333412,79	3	2304	658027,19	1334189,75	3	2345	658293,79	1333613,06	3	2386	658885,07	1333110,43
3	2223	657154,10	1332807,88	3	2264	656968,94	1333428,67	3	2305	658025,60	1334216,04	3	2346	658288,09	1333603,14	3	2387	658947,32	1333070,61
3	2224	657153,73	1332785,75	3	2265	656984,34	1333524,44	3	2306	658032,37	1334233,96	3	2347	658282,98	1333598,87	3	2388	658958,76	1333069,14
3	2225	657150,61	1332765,90	3	2266	656999,74	1333653,89	3	2307	658051,48	1334247,11	3	2348	658215,58	1333608,65	3	2389	658976,56	1333060,48
3	2226	657140,62	1332758,92	3	2267	657006,96	1333672,17	3	2308	658085,74	1334236,35	3	2349	658276,12	1333525,01	3	2390	659002,55	1333034,26
3	2227	657135,45	1332760,00	3	2268	657026,29	1333795,32	3	2309	658102,86	1334239,14	3	2350	658268,95	1333509,87	3	2391	659023,96	1333017,41
3	2228	657132,81	1332766,02	3	2269	657033,42	1333870,60	3	2310	658136,32	1334277,37	3	2351	658284,14	1333501,34	3	2392	659050,67	1333008,99
3	2229	657133,29	1332788,27	3	2270	657057,60	1333974,81	3	2311	658161,02	1334298,48	3	2352	658322,64	1333460,91	3	2393	659072,80	1332999,13
3	2230	657127,74	1332822,56	3	2271	657062,53	1334028,05	3	2312	658179,34	1334295,70	3	2353	658339,00	1333449,85	3	2394	659088,68	1332981,32
3	2231	657119,20	1332828,70	3	2272	657066,91	1334102,52	3	2313	658192,48	1334282,15	3	2354	658365,47	1333445,03	3	2395	659106,97	1332962,55
3	2232	657114,27	1332827,98	3	2273	657073,68	1334143,55	3	2314	658198,85	1334264,63	3	2355	658391,45	1333428,19	3	2396	659119,48	1332956,78
3	2233	657109,70	1332823,41	3	2274	657092,41	1334141,16	3	2315	658195,66	1334237,55	3	2356	658422,74	1333427,71	3	2397	659149,56	1332950,28
3	2234	657107,54	1332815,46	3	2275	657106,74	1334162,67	3	2316	658163,01	1334237,15	3	2357	658444,40	1333372,85	3	2398	659179,72	1332940,70
3	2235	657117,91	1332811,15	3	2276	657121,74	1334154,68	3	2317	658127,16	1334172,62	3	2358	658493,48	1333335,31	3	2399	659201,86	1332932,28
3	2236	657115,90	1332766,68	3	2277	657134,83	1334126,95	3	2318	658074,59	1334123,24	3	2359	658533,91	1333312,22	3	2400	659260,81	1332931,07
3	2237	657107,90	1332758,54	3	2278	657149,88	1334118,23	3	2319	658074,59	1334114,87	3	2360	658550,75	1333299,70	3	2401	659287,28	1332921,46
3	2238	657097,96	1332769,70	3	2279	657161,37	1334119,02	3	2320	658100,47	1334105,31	3	2361	658569,03	1333282,38	3	2402	659302,30	1332909,45
3	2239	657086,16	1332792,42	3	2280	657173,65	1334121,00	3	2321	658113,62	1334088,99	3	2362	658569,03	1333272,27	3	2403	659342,13	1332874,80
3	2240	657084,32	1332812,10	3	2281	657186,27	1334127,01	3	2322	658117,60	1334066,28	3	2363	658568,55	1333258,79	3	2404	659374,80	1332858,47
3	2241	657079,62	1332827,98	3	2282	657203,14	1334148,84	3	2323	658114,62	1334046,57	3	2364	658561,33	1333210,19	3	2405	659374,80	1332847,72
3	2242	657057,15	1332854,55	3	2283	657205,74	1334100,40	3	2324	658131,94	1334026,05	3	2365	658557,96	1333156,30	3	2406	659390,73	1332836,56
3	2243	657022,09	1332881,67	3	2284	657208,52	1334084,55	3	2325	658135,12	1333996,58	3	2366	658563,74	1333134,16	3	2407	659411,61	1332827,28
3	2244	657017,67	1332888,97	3	2285	657219,21	1334069,89	3	2326	658151,85	1333968,70	3	2367	658574,80	1333116,35	3	2408	659420,51	1332822,23
3	2245	657020,19	1332894,51	3	2286	657224,37	1334062,76	3	2327	658177,74	1333873,91	3	2368	658584,92	1333094,70	3	2409	659423,16	1332809,72
3	2246	657030,54	1332919,53	3	2287	657241,83	1334075,42	3	2328	658206,42	1333847,62	3	2369	658597,43	1333083,15	3	2410	659420,99	1332801,06
3	2247	657029,09	1332935,41	3	2288	657271,60	1334103,20	3	2329	658239,87	1333811,78	3	2370	658612,34	1333077,38	3	2411	659408,54	1332779,01
3	2248	657016,58	1332944,32	3	2289	657329,14	1334136,94	3	2330	658258,60	1333859,17	3	2371	658622,44	1333078,82	3	2412	659391,12	1332763,68
3	2249	656998,30	1332941,91	3	2290	657582,15	1334169,68	3	2331	658245,25	1333921,10	3	2372	658634,48	1333085,55	3	2413	659372,40	1332746,15
3	2250	656990,36	1332933,97	3	2291	657668,57	1334172,50	3	2332	658251,63	1333932,26	3	2373	658648,44	1333098,07	3	2414	659380,77	1332711,90
3	2251	656981,21	1332917,13	3	2292	657807,63	1334172,12	3	2333	658273,02	1333922,75	3	2374	658639,36	1333130,30	3	2415	659374,80	1332681,63
3	2252	656964,85	1332912,56	3	2293	657844,88	1334163,41	3	2334	658279,76	1333913,63	3	2375	658602,71	1333145,04	3	2416	659339,97	1332622,37
3	2253	656938,62	1332910,39	3	2294	657923,32	1334124,18	3	2335	658288,87	1333897,78	3	2376	658609,48	1333172,52	3	2417	659315,18	1332587,96
3	2254	656931,64	1332905,58	3	2295	657942,35	1334113,88	3	2336	658288,87	1333881,14	3	2377	658608,29	1333197,21	3	2418	659296,93	1332559,96
3	2255	656921,54	1332888,25	3	2296	657983,58	1334093,17	3	2337	658284,11	1333865,69	3	2378	658648,51	1333217,53	3	2419	659283,39	1332531,68
3	2256	656899,65	1332869,48	3	2297	657976,01	1334118,66	3	2338	658266,56	1333816,55	3	2379	658656,08	1333233,86	3	2420	659288,17	1332514,15
3	2257	656914,56	1332972,95	3	2298	657954,10	1334136,98	3	2339	658257,80	1333777,53	3	2380	658686,15	1333218,13	3	2421	659305,29	1332500,61
3	2258	656926,59	1333147,15	3	2299	657929,41	1334164,06	3	2340	658234,70	1333724,15	3	2381	658706,86	1333218,52	3	2422	659317,59	1332498,45
3	2259	656950,18	1333290,55	3	2300	657970,47	1334170,54	3	2341	658236,29	1333705,83	3	2382	658746,29	1333209,36	3	2423	659316,44	1332491,05
3	2260	656960,76	1333323,77	3	2301	657985,14	1334176,49	3	2342	658249,83	1333670,78	3	2383	658784,93	1333188,65	3	2424	659314,85	1332479,50
3	2261	656967,02	1333344,45	3	2302	657995,04	1334185,59	3	2343	658277,67	1333641,83	3	2384	658813,61	1333170,33	3	2425	659300,91	1332450,03
3	2262	656974,23	1333382,48	3	2303	658034,76	1334162,67	3	2344	658289,66	1333624,58	3	2385	658845,07	1333134,88	3	2426	659293,35	1332404,62

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	2427	659274,42	1332351,05	3	2468	658804,64	1332205,08	3	2509	658782,81	1331656,94	3	2550	659114,33	1331413,59	3	2591	659765,21	1331057,19
3	2428	659256,90	1332315,60	3	2469	658803,44	1332232,96	3	2510	658777,76	1331666,33	3	2551	659139,35	1331408,53	3	2592	659767,20	1331075,04
3	2429	659246,15	1332299,28	3	2470	658781,54	1332243,32	3	2511	658774,39	1331665,36	3	2552	659164,14	1331396,26	3	2593	659783,07	1331081,00
3	2430	659239,15	1332290,08	3	2471	658754,10	1332262,92	3	2512	658763,10	1331652,50	3	2553	659174,97	1331385,67	3	2594	659797,58	1331088,28
3	2431	659230,97	1332301,63	3	2472	658760,08	1332235,94	3	2513	658745,24	1331599,91	3	2554	659184,61	1331352,34	3	2595	659802,76	1331101,82
3	2432	659223,44	1332314,80	3	2473	658762,48	1332113,71	3	2514	658741,54	1331595,78	3	2555	659188,60	1331321,28	3	2596	659804,75	1331126,12
3	2433	659218,66	1332313,62	3	2474	658749,49	1332057,89	3	2515	658737,93	1331602,27	3	2556	659198,95	1331289,42	3	2597	659811,84	1331152,44
3	2434	659215,48	1332288,13	3	2475	658704,74	1331982,33	3	2516	658734,82	1331651,01	3	2557	659193,38	1331257,55	3	2598	659829,04	1331176,30
3	2435	659214,68	1332272,99	3	2476	658694,64	1331951,15	3	2517	658718,01	1331666,79	3	2558	659227,62	1331226,48	3	2599	659835,81	1331190,24
3	2436	659223,84	1332238,74	3	2477	658690,47	1331932,47	3	2518	658704,07	1331669,58	3	2559	659234,80	1331177,10	3	2600	659838,63	1331197,08
3	2437	659218,66	1332233,56	3	2478	658686,94	1331922,66	3	2519	658686,95	1331655,64	3	2560	659272,23	1331165,15	3	2601	659848,16	1331249,58
3	2438	659191,58	1332251,48	3	2479	658667,58	1331791,54	3	2520	658672,21	1331650,07	3	2561	659273,47	1331105,29	3	2602	659857,49	1331263,56
3	2439	659170,47	1332260,24	3	2480	658689,74	1331785,88	3	2521	658657,87	1331654,45	3	2562	659422,95	1331064,60	3	2603	659856,92	1331294,19
3	2440	659160,85	1332258,32	3	2481	658698,25	1331809,58	3	2522	658641,22	1331667,85	3	2563	659431,59	1331116,78	3	2604	659855,73	1331314,91
3	2441	659158,44	1332251,10	3	2482	658701,86	1331826,90	3	2523	658613,86	1331599,68	3	2564	659444,09	1331116,54	3	2605	659850,15	1331353,94
3	2442	659153,74	1332243,25	3	2483	658714,43	1331838,85	3	2524	658658,07	1331591,32	3	2565	659458,53	1331143,24	3	2606	659846,57	1331429,21
3	2443	659144,49	1332239,07	3	2484	658725,98	1331853,99	3	2525	658698,70	1331562,24	3	2566	659467,67	1331173,57	3	2607	659879,62	1331436,78
3	2444	659133,73	1332237,52	3	2485	658722,00	1331883,06	3	2526	658730,17	1331529,98	3	2567	659480,67	1331202,92	3	2608	659863,79	1331477,04
3	2445	659126,51	1332241,86	3	2486	658705,67	1331927,67	3	2527	658762,42	1331503,69	3	2568	659488,85	1331215,67	3	2609	659849,60	1331524,69
3	2446	659113,91	1332247,89	3	2487	658709,25	1331942,41	3	2528	658777,16	1331502,50	3	2569	659496,07	1331220,24	3	2610	659838,76	1331542,73
3	2447	659113,52	1332259,44	3	2488	658729,57	1331937,63	3	2529	658801,06	1331480,99	3	2570	659508,09	1331220,24	3	2611	659825,77	1331560,54
3	2448	659120,26	1332279,40	3	2489	658744,70	1331926,87	3	2530	658836,90	1331465,85	3	2571	659514,59	1331208,77	3	2612	659822,47	1331589,53
3	2449	659129,40	1332318,38	3	2490	658744,70	1331906,56	3	2531	658847,74	1331456,51	3	2572	659520,57	1331186,86	3	2613	659811,58	1331612,03
3	2450	659122,18	1332327,04	3	2491	658751,47	1331896,61	3	2532	658866,75	1331455,06	3	2573	659526,14	1331164,55	3	2614	659802,19	1331623,58
3	2451	659111,11	1332335,22	3	2492	658779,75	1331879,08	3	2533	658877,58	1331458,43	3	2574	659528,14	1331152,21	3	2615	659787,27	1331638,50
3	2452	659053,85	1332352,06	3	2493	658783,84	1331873,30	3	2534	658894,66	1331485,38	3	2575	659533,31	1331151,01	3	2616	659782,22	1331652,45
3	2453	658994,17	1332378,53	3	2494	658782,88	1331863,68	3	2535	658912,23	1331502,94	3	2576	659538,66	1331156,48	3	2617	659776,68	1331684,45
3	2454	658918,62	1332401,15	3	2495	658777,35	1331848,04	3	2536	658936,08	1331542,32	3	2577	659544,67	1331167,54	3	2618	659768,30	1331696,66
3	2455	658869,17	1332409,00	3	2496	658778,55	1331840,34	3	2537	658952,19	1331549,30	3	2578	659554,29	1331177,65	3	2619	659759,94	1331697,06
3	2456	658857,61	1332402,27	3	2497	658784,80	1331834,56	3	2538	658966,40	1331546,66	3	2579	659567,53	1331181,98	3	2620	659756,24	1331678,68
3	2457	658850,39	1332394,57	3	2498	658812,71	1331824,70	3	2539	659004,90	1331526,92	3	2580	659576,43	1331181,02	3	2621	659755,27	1331664,00
3	2458	658847,02	1332385,43	3	2499	658866,37	1331791,49	3	2540	659036,61	1331531,72	3	2581	659580,91	1331167,14	3	2622	659762,01	1331650,04
3	2459	658845,02	1332360,34	3	2500	658870,94	1331783,31	3	2541	659046,23	1331519,70	3	2582	659585,69	1331119,34	3	2623	659767,78	1331638,02
3	2460	658834,91	1332291,90	3	2501	658871,91	1331773,68	3	2542	659052,26	1331518,73	3	2583	659592,79	1331078,04	3	2624	659777,06	1331628,55
3	2461	658838,28	1332272,18	3	2502	658872,16	1331764,78	3	2543	659054,81	1331517,56	3	2584	659595,68	1331065,76	3	2625	659761,13	1331593,51
3	2462	658847,42	1332259,67	3	2503	658866,98	1331756,01	3	2544	659087,34	1331519,85	3	2585	659603,61	1331055,22	3	2626	659736,04	1331597,09
3	2463	658846,94	1332248,60	3	2504	658845,07	1331732,91	3	2545	659093,65	1331515,37	3	2586	659622,33	1331045,26	3	2627	659737,23	1331617,81
3	2464	658846,45	1332244,83	3	2505	658830,73	1331717,77	3	2546	659114,11	1331485,77	3	2587	659647,02	1331044,87	3	2628	659728,50	1331635,63
3	2465	658825,61	1332224,99	3	2506	658817,46	1331703,38	3	2547	659093,65	1331440,78	3	2588	659684,86	1331053,63	3	2629	659737,43	1331669,37
3	2466	658822,97	1332224,19	3	2507	658799,89	1331690,63	3	2548	659092,91	1331428,26	3	2589	659712,74	1331053,63	3	2630	659733,61	1331702,01
3	2467	658823,76	1332193,13	3	2508	658790,03	1331670,17	3	2549	659097,49	1331421,04	3	2590	659755,76	1331047,66	3	2631	659725,68	1331723,43

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	2632	659720,14	1331736,42	3	2673	659510,41	1331685,31	3	2714	659553,08	1332087,77	3	2755	659707,96	1332169,63	3	2796	660097,89	1332174,01
3	2633	659694,81	1331747,05	3	2674	659485,72	1331688,90	3	2715	659545,88	1332095,30	3	2756	659672,12	1332158,08	3	2797	660004,29	1332285,93
3	2634	659686,45	1331766,57	3	2675	659467,79	1331689,70	3	2716	659539,63	1332117,91	3	2757	659662,56	1332140,55	3	2798	659917,06	1332398,25
3	2635	659639,85	1331783,29	3	2676	659474,72	1331700,33	3	2717	659530,97	1332133,07	3	2758	659664,15	1332116,66	3	2799	659897,15	1332394,27
3	2636	659588,27	1331795,44	3	2677	659470,63	1331705,15	3	2718	659528,56	1332138,61	3	2759	659684,46	1332021,07	3	2800	659862,90	1332362,80
3	2637	659575,93	1331792,25	3	2678	659471,35	1331752,55	3	2719	659532,17	1332150,87	3	2760	659695,01	1331979,45	3	2801	659810,92	1332322,38
3	2638	659572,35	1331759,99	3	2679	659467,98	1331798,51	3	2720	659543,24	1332162,91	3	2761	659692,62	1331963,12	3	2802	659785,82	1332346,67
3	2639	659563,27	1331752,06	3	2680	659484,12	1331805,20	3	2721	659543,86	1332177,59	3	2762	659699,00	1331946,00	3	2803	659756,08	1332380,28
3	2640	659552,67	1331728,01	3	2681	659520,37	1331807,59	3	2722	659534,71	1332191,14	3	2763	659720,11	1331919,70	3	2804	659722,90	1332409,60
3	2641	659557,48	1331707,79	3	2682	659529,13	1331821,13	3	2723	659507,22	1332203,49	3	2764	659742,81	1331904,57	3	2805	659714,93	1332406,82
3	2642	659552,43	1331666,00	3	2683	659521,17	1331834,67	3	2724	659502,44	1332215,84	3	2765	659751,18	1331884,26	3	2806	659697,00	1332379,73
3	2643	659540,48	1331656,83	3	2684	659508,41	1331844,63	3	2725	659521,96	1332231,77	3	2766	659742,81	1331849,21	3	2807	659687,85	1332383,31
3	2644	659526,94	1331644,09	3	2685	659495,67	1331846,62	3	2726	659523,16	1332260,44	3	2767	659737,23	1331834,47	3	2808	659659,57	1332413,19
3	2645	659536,90	1331614,22	3	2686	659492,09	1331858,17	3	2727	659524,35	1332294,30	3	2768	659698,20	1331848,41	3	2809	659643,04	1332401,83
3	2646	659523,51	1331596,37	3	2687	659495,27	1331868,92	3	2728	659505,23	1332316,60	3	2769	659747,19	1331740,47	3	2810	659640,25	1332381,52
3	2647	659524,71	1331592,04	3	2688	659498,77	1331875,98	3	2729	659464,20	1332336,91	3	2770	659758,75	1331759,59	3	2811	659646,62	1332360,81
3	2648	659530,97	1331593,24	3	2689	659500,04	1331875,60	3	2730	659483,73	1332363,99	3	2771	659755,96	1331769,95	3	2812	659639,45	1332356,03
3	2649	659542,52	1331592,52	3	2690	659512,07	1331881,62	3	2731	659478,95	1332384,31	3	2772	659761,13	1331780,70	3	2813	659629,90	1332360,41
3	2650	659548,05	1331585,54	3	2691	659520,50	1331885,47	3	2732	659493,00	1332394,75	3	2773	659804,95	1331750,83	3	2814	659603,20	1332393,07
3	2651	659546,45	1331536,55	3	2692	659525,07	1331912,42	3	2733	659541,60	1332403,17	3	2774	659830,16	1331754,54	3	2815	659608,45	1332423,43
3	2652	659538,49	1331525,40	3	2693	659531,33	1331925,89	3	2734	659556,28	1332405,09	3	2775	660212,69	1331881,31	3	2816	659654,09	1332524,63
3	2653	659529,73	1331524,61	3	2694	659542,39	1331931,67	3	2735	659562,99	1332395,06	3	2776	660219,97	1331842,04	3	2817	659668,72	1332584,16
3	2654	659509,61	1331536,35	3	2695	659550,09	1331931,19	3	2736	659571,35	1332375,95	3	2777	660228,73	1331839,65	3	2818	659669,33	1332605,76
3	2655	659507,22	1331515,24	3	2696	659559,23	1331918,20	3	2737	659562,19	1332361,61	3	2778	660235,10	1331844,83	3	2819	659700,16	1332607,46
3	2656	659498,77	1331505,43	3	2697	659567,90	1331916,27	3	2738	659571,92	1332332,19	3	2779	660248,64	1331878,29	3	2820	659710,28	1332613,71
3	2657	659490,89	1331481,39	3	2698	659578,01	1331917,72	3	2739	659560,59	1332297,88	3	2780	660264,97	1331904,97	3	2821	659702,99	1332625,47
3	2658	659476,56	1331483,38	3	2699	659583,30	1331923,49	3	2740	659561,79	1332277,57	3	2781	660292,45	1331928,47	3	2822	659695,41	1332646,98
3	2659	659429,96	1331484,58	3	2700	659596,04	1331933,84	3	2741	659572,15	1332240,13	3	2782	660321,53	1331994,98	3	2823	659704,58	1332668,49
3	2660	659420,33	1331501,10	3	2701	659609,59	1331951,37	3	2742	659587,95	1332229,53	3	2783	660327,10	1332024,45	3	2824	659719,71	1332684,82
3	2661	659418,89	1331529,50	3	2702	659623,33	1331957,48	3	2743	659593,07	1332278,57	3	2784	660329,89	1332038,00	3	2825	659750,22	1332690,71
3	2662	659420,09	1331547,55	3	2703	659659,97	1331902,98	3	2744	659596,04	1332284,34	3	2785	660322,32	1332054,32	3	2826	659808,45	1332695,52
3	2663	659433,50	1331552,39	3	2704	659685,88	1331920,42	3	2745	659596,44	1332310,23	3	2786	660286,47	1332047,16	3	2827	659854,17	1332706,59
3	2664	659441,68	1331555,28	3	2705	659689,81	1331930,31	3	2746	659591,26	1332358,02	3	2787	660286,08	1332073,05	3	2828	659915,76	1332710,43
3	2665	659458,23	1331553,08	3	2706	659686,85	1331949,77	3	2747	659615,96	1332327,76	3	2788	660273,33	1332133,58	3	2829	659926,62	1332715,69
3	2666	659468,15	1331558,16	3	2707	659632,09	1332014,50	3	2748	659607,99	1332305,45	3	2789	660269,75	1332169,03	3	2830	659941,76	1332722,46
3	2667	659480,18	1331564,19	3	2708	659628,90	1332053,93	3	2749	659607,19	1332281,16	3	2790	660258,59	1332182,58	3	2831	660019,82	1332730,82
3	2668	659485,23	1331576,69	3	2709	659617,75	1332070,26	3	2750	659515,16	1332257,65	3	2791	660235,49	1332181,78	3	2832	660040,93	1332741,18
3	2669	659482,13	1331590,92	3	2710	659597,43	1332074,24	3	2751	659631,09	1332236,94	3	2792	660213,98	1332177,80	3	2833	660060,91	1332733,07
3	2670	659476,16	1331610,84	3	2711	659597,04	1332103,32	3	2752	659674,11	1332213,45	3	2793	660161,81	1332151,51	3	2834	660088,73	1332727,24
3	2671	659486,12	1331641,10	3	2712	659589,49	1332099,75	3	2753	659708,76	1332193,53	3	2794	660145,48	1332149,12	3	2835	660125,58	1332722,47
3	2672	659508,41	1331659,82	3	2713	659568,76	1332087,08	3	2754	659717,92	1332178,79	3	2795	660122,77	1332139,96	3	2836	660165,03	1332714,76

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	2837	660214,60	1332709,95	3	2878	660060,64	1332753,83	3	2919	660414,73	1333058,41	3	2960	660656,69	1333331,84	3	3001	660123,39	1334069,07
3	2838	660291,60	1332685,41	3	2879	660050,09	1332749,54	3	2920	660445,79	1333049,65	3	2961	660697,32	1333331,84	3	3002	660063,64	1334067,48
3	2839	660342,63	1332668,89	3	2880	660059,85	1332788,37	3	2921	660450,61	1333056,29	3	2962	660708,47	1333299,97	3	3003	660013,46	1334039,60
3	2840	660390,04	1332651,63	3	2881	660069,41	1332805,90	3	2922	660482,36	1333111,85	3	2963	660718,82	1333272,89	3	3004	659971,24	1333972,69
3	2841	660481,32	1332656,59	3	2882	660099,68	1332809,48	3	2923	660400,34	1333178,00	3	2964	660674,21	1333177,30	3	3005	659946,55	1333880,28
3	2842	660489,26	1332678,42	3	2883	660125,97	1332828,60	3	2924	660437,38	1333260,02	3	2965	660671,82	1333147,82	3	3006	659893,98	1333761,59
3	2843	660494,38	1332691,19	3	2884	660134,43	1332840,66	3	2925	660348,75	1333312,94	3	2966	660719,62	1333133,49	3	3007	659832,43	1333686,48
3	2844	660485,62	1332695,97	3	2885	660159,76	1332980,55	3	2926	660329,50	1333314,51	3	2967	660745,11	1333165,35	3	3008	659742,14	1333677,55
3	2845	660507,33	1332728,83	3	2886	660165,00	1332981,54	3	2927	660301,41	1333310,33	3	2968	660774,58	1333225,10	3	3009	659727,29	1333682,13
3	2846	660541,98	1332774,64	3	2887	660168,18	1332944,90	3	2928	660273,94	1333315,51	3	2969	660786,53	1333326,27	3	3010	659613,78	1333723,15
3	2847	660546,77	1332814,46	3	2888	660184,92	1332909,06	3	2929	660224,95	1333331,44	3	2970	660801,67	1333421,85	3	3011	659589,08	1333743,07
3	2848	660567,07	1332853,09	3	2889	660180,14	1332874,01	3	2930	660221,76	1333341,39	3	2971	660790,52	1333444,16	3	3012	659558,01	1333744,66
3	2849	660567,87	1332878,19	3	2890	660193,68	1332887,54	3	2931	660251,23	1333348,56	3	2972	660723,20	1333489,16	3	3013	659534,12	1333737,49
3	2850	660537,20	1332898,50	3	2891	660194,47	1332931,36	3	2932	660257,60	1333387,60	3	2973	660701,70	1333484,38	3	3014	659515,80	1333760,60
3	2851	660496,17	1332963,42	3	2892	660219,97	1333003,05	3	2933	660254,02	1333406,71	3	2974	660689,75	1333457,30	3	3015	659534,12	1333788,47
3	2852	660490,60	1333032,33	3	2893	660261,38	1333088,28	3	2934	660259,99	1333447,34	3	2975	660680,80	1333459,78	3	3016	659518,19	1333794,85
3	2853	660479,45	1333037,50	3	2894	660288,47	1333072,35	3	2935	660238,49	1333473,63	3	2976	660712,85	1333571,21	3	3017	659500,66	1333777,32
3	2854	660461,53	1333037,90	3	2895	660234,31	1332975,17	3	2936	660234,50	1333498,32	3	2977	660501,36	1333618,60	3	3018	659450,88	1333771,35
3	2855	660472,28	1332976,56	3	2896	660215,18	1332907,46	3	2937	660242,47	1333520,63	3	2978	660564,29	1333656,05	3	3019	659385,96	1333821,13
3	2856	660460,73	1332946,29	3	2897	660207,22	1332870,02	3	2938	660270,75	1333548,90	3	2979	660691,47	1333736,96	3	3020	659410,65	1333918,32
3	2857	660468,70	1332925,18	3	2898	660219,17	1332851,70	3	2939	660306,59	1333566,43	3	2980	660653,21	1333728,79	3	3021	659439,33	1333929,47
3	2858	660491,40	1332874,20	3	2899	660252,62	1332838,96	3	2940	660336,86	1333581,96	3	2981	660612,41	1333722,30	3	3022	659468,80	1334003,55
3	2859	660517,29	1332859,47	3	2900	660253,42	1332814,27	3	2941	660383,26	1333588,14	3	2982	660568,27	1333695,07	3	3023	659486,33	1334064,89
3	2860	660527,24	1332826,01	3	2901	660332,28	1332780,01	3	2942	660401,58	1333590,13	3	2983	660530,83	1333673,57	3	3024	659456,05	1334089,58
3	2861	660496,97	1332797,34	3	2902	660413,93	1332755,71	3	2943	660418,71	1333587,73	3	2984	660493,39	1333652,85	3	3025	659415,43	1334093,56
3	2862	660470,69	1332798,13	3	2903	660437,83	1332783,59	3	2944	660402,78	1333548,71	3	2985	660447,98	1333653,65	3	3026	659401,09	1334055,33
3	2863	660471,88	1332790,56	3	2904	660453,77	1332835,38	3	2945	660400,78	1333535,96	3	2986	660398,59	1333662,42	3	3027	659385,96	1334003,55
3	2864	660497,37	1332764,68	3	2905	660456,95	1332864,05	3	2946	660413,14	1333516,05	3	2987	660364,35	1333652,06	3	3028	659370,82	1334014,70
3	2865	660485,82	1332743,57	3	2906	660431,46	1332882,37	3	2947	660430,86	1333508,28	3	2988	660302,41	1333644,96	3	3029	659362,85	1334055,33
3	2866	660443,20	1332722,05	3	2907	660405,17	1332908,65	3	2948	660465,91	1333522,61	3	2989	660282,60	1333643,38	3	3030	659349,31	1334085,59
3	2867	660439,22	1332708,52	3	2908	660398,79	1332921,40	3	2949	660486,62	1333525,01	3	2990	660252,88	1333639,41	3	3031	659339,53	1334011,39
3	2868	660450,56	1332694,77	3	2909	660417,92	1332944,50	3	2950	660489,80	1333495,53	3	2991	660216,18	1333639,32	3	3032	659326,96	1334157,62
3	2869	660426,47	1332690,20	3	2910	660408,36	1332966,01	3	2951	660506,54	1333446,14	3	2992	660213,00	1333660,03	3	3033	659301,92	1334193,54
3	2870	660382,26	1332699,76	3	2911	660371,72	1332993,09	3	2952	660514,50	1333407,91	3	2993	660204,24	1333683,92	3	3034	659285,19	1334210,27
3	2871	660349,20	1332695,38	3	2912	660354,98	1333015,40	3	2953	660495,38	1333368,08	3	2994	660150,87	1333671,98	3	3035	659263,68	1334212,65
3	2872	660289,46	1332714,09	3	2913	660347,81	1333032,92	3	2954	660500,17	1333354,54	3	2995	660130,96	1333691,89	3	3036	659204,74	1334048,56
3	2873	660209,10	1332723,95	3	2914	660327,90	1333046,47	3	2955	660547,96	1333354,54	3	2996	660119,80	1333702,24	3	3037	659166,10	1333973,28
3	2874	660186,11	1332743,36	3	2915	660335,87	1333061,60	3	2956	660585,39	1333365,69	3	2997	660143,70	1333793,85	3	3038	659139,81	1333958,14
3	2875	660159,82	1332759,30	3	2916	660356,57	1333064,79	3	2957	660599,34	1333386,01	3	2998	660186,32	1333916,13	3	3039	659090,82	1333939,43
3	2876	660100,87	1332764,88	3	2917	660390,03	1333036,10	3	2958	660620,84	1333386,80	3	2999	660169,58	1334014,90	3	3040	659057,77	1333851,41
3	2877	660089,43	1332763,96	3	2918	660409,16	1333041,68	3	2959	660639,97	1333368,48	3	3000	660149,67	1334050,75	3	3041	659032,14	1333855,35

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	3042	658982,22	1333868,42	3	3083	658564,69	1334431,31	3	3124	658478,65	1334795,35	3	3165	659265,48	1334716,69	3	3206	658947,61	1335095,57
3	3043	658954,61	1333886,85	3	3084	658536,81	1334503,80	3	3125	658498,57	1334807,30	3	3166	659282,21	1334731,42	3	3207	658932,91	1335103,03
3	3044	658932,31	1333910,75	3	3085	658512,12	1334550,00	3	3126	658519,28	1334843,94	3	3167	659317,65	1334721,07	3	3208	658909,41	1335096,65
3	3045	658924,77	1333920,33	3	3086	658504,95	1334538,85	3	3127	658619,65	1334820,04	3	3168	659356,29	1334791,57	3	3209	658887,10	1335109,80
3	3046	658894,07	1333929,86	3	3087	658503,35	1334514,95	3	3128	658670,63	1334773,84	3	3169	659462,63	1334956,06	3	3210	658865,60	1335121,75
3	3047	658876,55	1333928,27	3	3088	658458,75	1334536,46	3	3129	658727,99	1334733,21	3	3170	659471,80	1334985,13	3	3211	658849,26	1335132,90
3	3048	658831,14	1333956,16	3	3089	658449,19	1334604,17	3	3130	658745,87	1334738,38	3	3171	659458,65	1334997,48	3	3212	658820,59	1335198,61
3	3049	658779,36	1333974,48	3	3090	658449,19	1334662,32	3	3131	658838,47	1334764,18	3	3172	659437,54	1334991,51	3	3213	658812,62	1335206,58
3	3050	658728,38	1333992,00	3	3091	658436,44	1334684,62	3	3132	658912,00	1334721,27	3	3173	659404,08	1334931,36	3	3214	658800,67	1335207,78
3	3051	658694,93	1333993,59	3	3092	658408,56	1334681,44	3	3133	658961,39	1334712,51	3	3174	659389,35	1334928,98	3	3215	658777,98	1335187,46
3	3052	658662,26	1334005,54	3	3093	658373,51	1334702,95	3	3134	659069,72	1334661,53	3	3175	659364,65	1334950,88	3	3216	658758,45	1335172,73
3	3053	658643,15	1334015,10	3	3094	658344,03	1334706,13	3	3135	659178,85	1334630,46	3	3176	659403,29	1335039,30	3	3217	658749,69	1335179,90
3	3054	658600,14	1334072,45	3	3095	658301,03	1334711,71	3	3136	659182,83	1334605,76	3	3177	659392,53	1335083,51	3	3218	658765,62	1335217,34
3	3055	658606,51	1334105,91	3	3096	658251,64	1334727,64	3	3137	659211,51	1334599,39	3	3178	659421,61	1335146,44	3	3219	658778,37	1335231,68
3	3056	658575,44	1334183,18	3	3097	658245,26	1334750,74	3	3138	659240,19	1334577,09	3	3179	659414,04	1335160,38	3	3220	658782,36	1335244,02
3	3057	658595,76	1334193,93	3	3098	658250,83	1334779,42	3	3139	659270,45	1334578,68	3	3180	659382,18	1335166,75	3	3221	658766,43	1335267,91
3	3058	658619,65	1334170,83	3	3099	658249,24	1334807,30	3	3140	659290,37	1334562,75	3	3181	659337,97	1335170,74	3	3222	658746,51	1335274,69
3	3059	658634,00	1334101,53	3	3100	658230,13	1334812,88	3	3141	659331,80	1334561,95	3	3182	659318,45	1335160,38	3	3223	658719,02	1335279,07
3	3060	658650,72	1334079,23	3	3101	658204,64	1334837,57	3	3142	659376,40	1334542,04	3	3183	659282,21	1335115,37	3	3224	658698,32	1335293,41
3	3061	658692,14	1334041,78	3	3102	658194,28	1334871,82	3	3143	659414,63	1334521,32	3	3184	659267,87	1335076,74	3	3225	658694,73	1335325,67
3	3062	658739,94	1334013,11	3	3103	658203,04	1334898,90	3	3144	659464,82	1334521,32	3	3185	659249,15	1335064,39	3	3226	658686,37	1335328,85
3	3063	658802,07	1333984,43	3	3104	658179,14	1334935,54	3	3145	659490,31	1334504,60	3	3186	659216,49	1335073,95	3	3227	658648,93	1335303,36
3	3064	658827,83	1334004,82	3	3105	658164,01	1334949,88	3	3146	659529,34	1334503,01	3	3187	659225,92	1335083,48	3	3228	658623,83	1335306,95
3	3065	659031,56	1334203,26	3	3106	658138,52	1334929,17	3	3147	659562,01	1334464,77	3	3188	659293,88	1335196,10	3	3229	658603,52	1335281,46
3	3066	658845,42	1334404,34	3	3107	658122,59	1334941,92	3	3148	659683,08	1334422,55	3	3189	659287,43	1335226,85	3	3230	658572,05	1335280,26
3	3067	658795,42	1334477,76	3	3108	658115,42	1334972,19	3	3149	659783,51	1334383,92	3	3190	659285,00	1335238,04	3	3231	658560,51	1335274,29
3	3068	658747,80	1334578,31	3	3109	658133,74	1334981,75	3	3150	659753,99	1334457,33	3	3191	659272,64	1335235,66	3	3232	658542,19	1335241,63
3	3069	658744,72	1334585,06	3	3110	658180,74	1334977,76	3	3151	659739,64	1334506,19	3	3192	659254,33	1335197,42	3	3233	658521,87	1335197,02
3	3070	658720,03	1334582,66	3	3111	658142,90	1335033,92	3	3152	659708,38	1334510,77	3	3193	659215,29	1335145,25	3	3234	658501,16	1335175,91
3	3071	658665,85	1334516,55	3	3112	658202,64	1335010,83	3	3153	659621,95	1334534,67	3	3194	659200,96	1335136,08	3	3235	658491,21	1335181,89
3	3072	658655,58	1334513,72	3	3113	658232,12	1335013,21	3	3154	659572,96	1334554,58	3	3195	659163,52	1335175,51	3	3236	658518,29	1335242,03
3	3073	658598,32	1334600,13	3	3114	658264,78	1335004,45	3	3155	659559,01	1334573,70	3	3196	659150,38	1335173,12	3	3237	658535,42	1335271,11
3	3074	658576,63	1334621,69	3	3115	658273,54	1334987,72	3	3156	659541,09	1334584,85	3	3197	659099,00	1335099,44	3	3238	658531,03	1335286,24
3	3075	658547,17	1334623,29	3	3116	658263,98	1334926,39	3	3157	659506,84	1334587,64	3	3198	659047,62	1335012,62	3	3239	658509,13	1335294,60
3	3076	658535,22	1334636,04	3	3117	658316,56	1334886,56	3	3158	659391,34	1334616,72	3	3199	659027,70	1335007,44	3	3240	658472,48	1335299,39
3	3077	658499,37	1334608,95	3	3118	658348,42	1334895,32	3	3159	659320,84	1334637,83	3	3200	659015,75	1334981,15	3	3241	658397,61	1335317,71
3	3078	658499,37	1334592,22	3	3119	658375,50	1334916,03	3	3160	659293,36	1334636,63	3	3201	659002,21	1334961,64	3	3242	658368,53	1335321,29
3	3079	658548,76	1334515,75	3	3120	658402,59	1334920,81	3	3161	659259,50	1334673,27	3	3202	658991,45	1334961,64	3	3243	658323,13	1335313,72
3	3080	658598,15	1334448,84	3	3121	658418,52	1334902,49	3	3162	659212,90	1334693,58	3	3203	659010,58	1335007,04	3	3244	658295,24	1335293,01
3	3081	658594,96	1334416,18	3	3122	658397,01	1334841,15	3	3163	659214,10	1334708,32	3	3204	659001,82	1335030,14	3	3245	658255,82	1335279,07
3	3082	658583,02	1334410,60	3	3123	658437,63	1334816,46	3	3164	659231,22	1334729,43	3	3205	658958,20	1335060,51	3	3246	658250,63	1335274,29

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	3247	658251,03	1335250,00	3	3288	657802,96	1335421,26	3	3329	657458,43	1335689,56	3	3370	658072,91	1336458,89	3	3411	658686,74	1336547,94
3	3248	658256,62	1335222,51	3	3289	657757,96	1335418,87	3	3330	657457,00	1335681,83	3	3371	658103,27	1336478,71	3	3412	658738,95	1336515,94
3	3249	658270,56	1335214,15	3	3290	657755,17	1335434,01	3	3331	657403,48	1335676,11	3	3372	658154,92	1336525,45	3	3413	658823,39	1336485,09
3	3250	658300,43	1335217,73	3	3291	657797,39	1335506,49	3	3332	657388,03	1335681,26	3	3373	658207,63	1336586,25	3	3414	658766,74	1336417,54
3	3251	658327,51	1335212,55	3	3292	657900,15	1335503,70	3	3333	657380,31	1335678,11	3	3374	658268,64	1336646,69	3	3415	658648,81	1336458,53
3	3252	658336,27	1335204,99	3	3293	657917,27	1335515,65	3	3334	657374,01	1335666,95	3	3375	658304,42	1336686,22	3	3416	658635,79	1336468,75
3	3253	658326,71	1335194,23	3	3294	657929,62	1335547,12	3	3335	657371,44	1335645,49	3	3376	658420,71	1336817,66	3	3417	658627,03	1336516,55
3	3254	658287,28	1335185,47	3	3295	657932,01	1335578,19	3	3336	657364,29	1335634,61	3	3377	658464,52	1336866,25	3	3418	658649,33	1336559,57
3	3255	658261,40	1335183,08	3	3296	657916,07	1335587,34	3	3337	657356,27	1335632,62	3	3378	658542,59	1336952,28	3	3419	658643,76	1336572,32
3	3256	658252,24	1335162,77	3	3297	657807,74	1335587,34	3	3338	657349,69	1335635,76	3	3379	658583,22	1336990,51	3	3420	658623,04	1336593,02
3	3257	658257,41	1335143,65	3	3298	657805,75	1335649,87	3	3339	657343,96	1335655,22	3	3380	658584,02	1336970,20	3	3421	658607,91	1336633,65
3	3258	658279,32	1335127,32	3	3299	657820,09	1335692,89	3	3340	657333,66	1335668,38	3	3381	658581,24	1336947,96	3	3422	658592,78	1336652,76
3	3259	658289,67	1335111,79	3	3300	657856,13	1335732,92	3	3341	657323,36	1335664,66	3	3382	658572,12	1336930,13	3	3423	658497,98	1336702,15
3	3260	658278,12	1335093,07	3	3301	657893,18	1335732,92	3	3342	657313,05	1335644,63	3	3383	658556,67	1336912,30	3	3424	658466,12	1336700,56
3	3261	658261,40	1335079,53	3	3302	657907,11	1335751,24	3	3343	657310,19	1335633,47	3	3384	658491,69	1336872,68	3	3425	658439,04	1336678,25
3	3262	658231,74	1335070,28	3	3303	657914,28	1335778,72	3	3344	657315,93	1335616,88	3	3385	658479,80	1336858,81	3	3426	658407,17	1336638,43
3	3263	658202,27	1335086,46	3	3304	657889,85	1335764,32	3	3345	657332,81	1335595,12	3	3386	658468,71	1336840,20	3	3427	658405,58	1336610,55
3	3264	658141,74	1335099,36	3	3305	657856,17	1335754,81	3	3346	657345,11	1335587,97	3	3387	658457,22	1336815,63	3	3428	658443,82	1336590,63
3	3265	658112,97	1335112,26	3	3306	657806,98	1335764,54	3	3347	657343,96	1335582,25	3	3388	658453,65	1336801,76	3	3429	658447,00	1336577,88
3	3266	658066,34	1335115,23	3	3307	657772,06	1335759,67	3	3348	657339,39	1335577,10	3	3389	658452,18	1336791,77	3	3430	658446,21	1336546,03
3	3267	658018,04	1335139,67	3	3308	657699,96	1335763,39	3	3349	657281,87	1335581,97	3	3390	658468,31	1336786,30	3	3431	658450,99	1336537,26
3	3268	658002,11	1335144,84	3	3309	657692,23	1335767,97	3	3350	657226,93	1335581,11	3	3391	658528,15	1336756,45	3	3432	658492,41	1336520,54
3	3269	657980,60	1335140,07	3	3310	657690,80	1335777,42	3	3351	657200,60	1335577,96	3	3392	658537,22	1336746,16	3	3433	658509,13	1336507,79
3	3270	657954,00	1335149,22	3	3311	657687,64	1335782,85	3	3352	657183,43	1335558,78	3	3393	658576,10	1336745,35	3	3434	658524,26	1336478,32
3	3271	657910,36	1335192,21	3	3312	657677,92	1335793,15	3	3353	657167,40	1335529,31	3	3394	658574,65	1336739,40	3	3435	658598,35	1336458,40
3	3272	657899,75	1335245,21	3	3313	657654,46	1335794,87	3	3354	656997,99	1335598,84	3	3395	658576,24	1336733,02	3	3436	658603,13	1336442,47
3	3273	657889,39	1335249,59	3	3314	657576,90	1335812,90	3	3355	656861,21	1335564,07	3	3396	658584,21	1336720,67	3	3437	658572,86	1336431,32
3	3274	657858,32	1335215,74	3	3315	657503,94	1335828,35	3	3356	656887,81	1335699,86	3	3397	658606,12	1336706,74	3	3438	658505,15	1336449,64
3	3275	657831,64	1335213,75	3	3316	657475,31	1335830,64	3	3357	656911,57	1335670,96	3	3398	658628,01	1336698,99	3	3439	658436,64	1336488,67
3	3276	657828,45	1335251,19	3	3317	657463,58	1335819,77	3	3358	656929,31	1335651,50	3	3399	658645,83	1336693,05	3	3440	658372,12	1336520,54
3	3277	657857,53	1335266,32	3	3318	657461,01	1335804,60	3	3359	656945,50	1335680,12	3	3400	658680,80	1336684,23	3	3441	658292,46	1336553,19
3	3278	657895,77	1335283,45	3	3319	657459,01	1335797,16	3	3360	656996,28	1335720,18	3	3401	658716,05	1336666,80	3	3442	658260,60	1336553,99
3	3279	657935,99	1335290,22	3	3320	657444,69	1335784,57	3	3361	656965,37	1335769,97	3	3402	658721,61	1336652,54	3	3443	658253,41	1336547,47
3	3280	657959,49	1335298,59	3	3321	657438,68	1335770,83	3	3362	657289,88	1335999,48	3	3403	658718,03	1336643,82	3	3444	658236,21	1336468,09
3	3281	657972,64	1335316,91	3	3322	657431,53	1335756,81	3	3363	657581,19	1336197,50	3	3404	658708,13	1336631,14	3	3445	658244,67	1336452,83
3	3282	657964,27	1335340,01	3	3323	657406,06	1335727,05	3	3364	657646,60	1336240,91	3	3405	658699,02	1336625,99	3	3446	658281,31	1336437,69
3	3283	657945,55	1335347,17	3	3324	657402,91	1335715,60	3	3365	657662,70	1336249,55	3	3406	658676,04	1336616,88	3	3447	658290,07	1336424,94
3	3284	657921,25	1335342,00	3	3325	657408,06	1335709,02	3	3366	657680,91	1336259,33	3	3407	658663,75	1336608,96	3	3448	658299,64	1336392,28
3	3285	657908,50	1335344,64	3	3326	657416,08	1335706,45	3	3367	657774,55	1336300,40	3	3408	658660,19	1336591,92	3	3449	658370,53	1336361,22
3	3286	657909,70	1335395,77	3	3327	657423,81	1335707,30	3	3368	657935,02	1336378,06	3	3409	658660,98	1336579,63	3	3450	658484,43	1336322,98
3	3287	657894,57	1335421,26	3	3328	657443,55	1335701,58	3	3369	658014,26	1336420,85	3	3410	658667,71	1336564,97	3	3451	658504,35	1336307,85

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	3452	658513.11	1336297.49	3	3493	659161.14	1336436.90	3	3534	658957.02	1336809.10	3	3575	658654.11	1337070.18	3	3616	659596.46	1337002.86
3	3453	658465.32	1336158.89	3	3494	659159.14	1336448.84	3	3535	658896.67	1336822.43	3	3576	658693.15	1337110.40	3	3617	659594.47	1336988.53
3	3454	658476.47	1336146.14	3	3495	659154.92	1336456.57	3	3536	658798.77	1336853.52	3	3577	658740.14	1337159.79	3	3618	659597.54	1336967.63
3	3455	658551.07	1336133.39	3	3496	659142.25	1336460.13	3	3537	658777.19	1336861.87	3	3578	658799.88	1337221.12	3	3619	659595.17	1336939.50
3	3456	658623.83	1336165.14	3	3497	659130.35	1336458.95	3	3538	658822.39	1336895.92	3	3579	658825.58	1337253.98	3	3620	659599.13	1336924.04
3	3457	658638.98	1336162.07	3	3498	659044.83	1336394.68	3	3539	658846.71	1336889.58	3	3580	658879.74	1337194.24	3	3621	659606.26	1336909.38
3	3458	658648.53	1336146.94	3	3499	659041.60	1336398.72	3	3540	658878.75	1336886.96	3	3581	658889.25	1337210.29	3	3622	659626.47	1336888.78
3	3459	658652.51	1336131.01	3	3500	659035.67	1336418.57	3	3541	658902.91	1336892.11	3	3582	659045.40	1337379.45	3	3623	659632.02	1336876.90
3	3460	658602.13	1336062.70	3	3501	659032.09	1336432.11	3	3542	658915.60	1336896.87	3	3583	659061.37	1337331.65	3	3624	659634.00	1336856.69
3	3461	658595.76	1336047.17	3	3502	659006.20	1336448.05	3	3543	658953.24	1336929.35	3	3584	659078.90	1337312.73	3	3625	659628.06	1336840.05
3	3462	658623.83	1336027.86	3	3503	658973.94	1336444.86	3	3544	658971.46	1336947.98	3	3585	659111.35	1337313.53	3	3626	659599.45	1336870.03
3	3463	658663.66	1335996.79	3	3504	658964.69	1336458.74	3	3545	658984.93	1336965.81	3	3586	659128.03	1337303.23	3	3627	659580.33	1336871.62
3	3464	658708.67	1335972.49	3	3505	659111.32	1336511.75	3	3546	658987.71	1336980.86	3	3587	659164.88	1337269.94	3	3628	659562.81	1336889.95
3	3465	658774.39	1335948.19	3	3506	659136.46	1336544.82	3	3547	658984.14	1336994.73	3	3588	659195.39	1337236.26	3	3629	659532.54	1336906.68
3	3466	658835.33	1335933.85	3	3507	659136.46	1336580.54	3	3548	658967.11	1337029.60	3	3589	659233.81	1337190.70	3	3630	659507.04	1336899.51
3	3467	658850.06	1335935.05	3	3508	659136.83	1336586.65	3	3549	658952.04	1337044.65	3	3590	659247.57	1337187.27	3	3631	659483.55	1336873.62
3	3468	658862.02	1335960.54	3	3509	659117.72	1336595.81	3	3550	658926.29	1337055.35	3	3591	659269.86	1337187.27	3	3632	659460.05	1336845.34
3	3469	658879.54	1335994.79	3	3510	659055.99	1336585.85	3	3551	658901.33	1337052.19	3	3592	659288.90	1337130.07	3	3633	659433.77	1336857.29
3	3470	658942.07	1335994.40	3	3511	659024.92	1336589.44	3	3552	658883.11	1337035.93	3	3593	659310.69	1337047.27	3	3634	659462.44	1336920.22
3	3471	658977.12	1335984.44	3	3512	659005.41	1336606.96	3	3553	658870.83	1337020.88	3	3594	659325.42	1337058.82	3	3635	659452.88	1336929.77
3	3472	659032.48	1335983.24	3	3513	658981.90	1336613.34	3	3554	658831.35	1337002.86	3	3595	659318.65	1337103.43	3	3636	659437.75	1336921.81
3	3473	659141.62	1335974.88	3	3514	658934.91	1336612.94	3	3555	658796.70	1337012.82	3	3596	659349.82	1337115.98	3	3637	659378.01	1336906.68
3	3474	659167.50	1335976.47	3	3515	658909.02	1336618.91	3	3556	658772.81	1337017.60	3	3597	659405.60	1337109.48	3	3638	659356.89	1336919.82
3	3475	659170.68	1336004.35	3	3516	658847.90	1336632.82	3	3557	658735.37	1337024.76	3	3598	659432.97	1337093.47	3	3639	659330.21	1336911.64
3	3476	659148.78	1336052.15	3	3517	658825.38	1336643.61	3	3558	658728.63	1337013.25	3	3599	659476.58	1337091.28	3	3640	659299.94	1336982.35
3	3477	659110.19	1336101.68	3	3518	658820.60	1336657.15	3	3559	658727.84	1337006.51	3	3600	659492.11	1337085.31	3	3641	659279.22	1336943.32
3	3478	659126.08	1336189.16	3	3519	658826.57	1336664.32	3	3560	658728.99	1336975.78	3	3601	659502.07	1337076.15	3	3642	659278.03	1336899.90
3	3479	659126.08	1336206.68	3	3520	658871.58	1336658.34	3	3561	658691.95	1336979.36	3	3602	659510.83	1337060.21	3	3643	659220.68	1336825.02
3	3480	659109.35	1336213.06	3	3521	658910.81	1336672.88	3	3562	658674.03	1336969.40	3	3603	659504.46	1337044.68	3	3644	659243.78	1336770.86
3	3481	659044.82	1336206.29	3	3522	658985.69	1336672.88	3	3563	658662.08	1336960.64	3	3604	659486.14	1337008.44	3	3645	659244.58	1336737.40
3	3482	659041.51	1336215.16	3	3523	658970.56	1336645.79	3	3564	658646.15	1336939.14	3	3605	659487.72	1336993.38	3	3646	659302.73	1336731.82
3	3483	659161.76	1336273.60	3	3524	659034.28	1336632.26	3	3565	658629.18	1336952.62	3	3606	659494.46	1336982.68	3	3647	659322.64	1336758.91
3	3484	659176.86	1336314.02	3	3525	659095.62	1336648.18	3	3566	658625.21	1336958.57	3	3607	659505.55	1336982.29	3	3648	659330.61	1336784.40
3	3485	659173.48	1336343.30	3	3526	659099.60	1336680.05	3	3567	658625.21	1336966.49	3	3608	659513.47	1336988.63	3	3649	659347.34	1336782.80
3	3486	659160.34	1336345.29	3	3527	659054.99	1336703.15	3	3568	658634.60	1336978.16	3	3609	659521.80	1337002.90	3	3650	659360.87	1336743.78
3	3487	659135.24	1336330.15	3	3528	659058.98	1336726.25	3	3569	658645.75	1336993.30	3	3610	659532.17	1337017.95	3	3651	659355.30	1336721.47
3	3488	659075.90	1336347.68	3	3529	659113.14	1336746.16	3	3570	658661.28	1337011.62	3	3611	659535.92	1337031.93	3	3652	659422.22	1336657.75
3	3489	659108.56	1336366.23	3	3530	659119.51	1336776.44	3	3571	658659.30	1337025.49	3	3612	659544.69	1337037.51	3	3653	659441.33	1336649.78
3	3490	659142.42	1336383.52	3	3531	659150.58	1336792.37	3	3572	658651.78	1337028.67	3	3613	659570.58	1337034.72	3	3654	659456.46	1336655.35
3	3491	659159.68	1336408.23	3	3532	659121.11	1336845.74	3	3573	658641.77	1337024.76	3	3614	659595.27	1337025.56	3	3655	659442.92	1336681.64
3	3492	659165.22	1336427.25	3	3533	659049.42	1336826.62	3	3574	658596.76	1337009.64	3	3615	659597.94	1337010.02	3	3656	659417.43	1336692.80



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	3657	659405,48	1336731,82	3	3698	660091,60	1336654,62	3	3739	659466,22	1337153,02	3	3780	660257,26	1338731,64	3	3820	660082,98	1336966,02
3	3658	659388,68	1336732,00	3	3699	660096,90	1336700,93	3	3740	659399,71	1337161,38	3	3781	660337,48	1338774,19	3	3821	660053,50	1336972,39
3	3659	659381,73	1336780,62	3	3700	660079,79	1336738,60	3	3741	659339,17	1337198,02	3	3782	660393,28	1338795,81	3	3822	660063,06	1337018,59
3	3660	659377,61	1336795,55	3	3701	660095,57	1336786,92	3	3742	659315,27	1337205,99	3	3783	660491,63	1338815,35	3	3823	660061,46	1337072,76
3	3661	659425,40	1336797,94	3	3702	660034,72	1336913,92	3	3743	659301,33	1337219,53	3	3784	660871,79	1338848,82	3	3824	660027,21	1337098,25
3	3662	659468,82	1336799,93	3	3703	660012,08	1336929,77	3	3744	659306,11	1337239,84	3	3785	661057,32	1338864,87	3	3825	660071,02	1337114,98
3	3663	659489,52	1336768,07	3	3704	659975,43	1336923,41	3	3745	659323,23	1337249,00	3	3786	661178,00	1338884,40	3	3826	660105,28	1337146,85
3	3664	659526,17	1336684,43	3	3705	659944,37	1336930,57	3	3746	659353,91	1337247,41	3	3787	661327,26	1338917,88	3	3827	660085,37	1337169,14
3	3665	659566,00	1336621,50	3	3706	659928,43	1336962,43	3	3747	659375,42	1337254,19	3	3788	661534,43	1338991,81	3	3828	660068,63	1337194,64
3	3666	659593,47	1336583,67	3	3707	659910,91	1336972,79	3	3748	659389,75	1337303,97	3	3789	661662,77	1339028,09	3	3829	660055,09	1337195,43
3	3667	659640,47	1336578,09	3	3708	659891,00	1336964,83	3	3749	659410,06	1337319,11	3	3790	661931,32	1339111,09	3	3830	660053,50	1337158,79
3	3668	659660,39	1336539,05	3	3709	659859,14	1337026,16	3	3750	659399,83	1337322,24	3	1	662054,79	1339132,71	3	3831	660021,63	1337153,21
3	3669	659678,71	1336520,73	3	3710	659865,51	1337052,05	3	3751	659396,13	1337337,42	3	3791	659870,70	1337852,63	3	3832	659983,80	1337125,74
3	3670	659705,00	1336527,90	3	3711	659892,99	1337048,46	3	3752	659403,29	1337361,32	3	3792	660020,80	1337696,22	3	3833	659943,18	1337147,24
3	3671	659745,62	1336524,72	3	3712	659910,51	1337036,52	3	3753	659383,78	1337354,55	3	3793	660096,84	1337617,00	3	3834	659876,26	1337148,83
3	3672	659758,37	1336502,41	3	3713	659928,04	1336993,50	3	3754	659368,13	1337365,43	3	3794	660168,07	1337544,97	3	3835	659781,47	1337156,00
3	3673	659780,72	1336495,87	3	3714	659944,77	1336990,32	3	3755	659352,71	1337386,02	3	3795	660174,78	1337498,33	3	3836	659728,89	1337139,27
3	3674	659791,30	1336503,81	3	3715	659946,16	1337004,06	3	3756	659305,31	1337369,29	3	3796	660166,81	1337444,17	3	3837	659670,92	1337145,43
3	3675	659750,41	1336570,12	3	3716	659973,64	1337016,00	3	3757	659281,37	1337368,60	3	3797	660187,53	1337437,00	3	3838	659635,20	1337169,24
3	3676	659732,08	1336624,29	3	3717	659973,64	1337025,56	3	3758	659273,05	1337397,17	3	3798	660218,60	1337456,91	3	3839	659584,55	1337176,51
3	3677	659738,45	1336645,79	3	3718	659938,60	1337034,33	3	3759	659261,50	1337429,83	3	3799	660237,71	1337452,13	3	3840	659556,83	1337180,70
3	3678	659819,70	1336648,18	3	3719	659921,47	1337045,48	3	3760	659229,85	1337454,18	3	3800	660267,98	1337426,64	3	3841	659556,03	1337229,29
3	3679	659846,00	1336578,09	3	3720	659911,51	1337055,83	3	3761	659223,91	1337464,09	3	3801	660282,51	1337440,87	3	3842	659517,01	1337239,64
3	3680	659873,87	1336554,19	3	3721	659937,01	1337066,98	3	3762	659226,05	1337475,63	3	3802	660562,32	1337212,53	3	3843	659479,38	1337246,63
3	3681	659898,46	1336563,34	3	3722	659975,53	1337076,98	3	3763	659237,39	1337471,61	3	3803	660413,37	1336940,37	3	3844	659442,83	1337243,40
3	3682	659967,25	1336637,43	3	3723	659993,77	1337097,19	3	3764	659254,57	1337462,25	3	3804	660352,22	1336883,49	3	3845	659445,71	1337276,69
3	3683	659968,66	1336657,75	3	3724	659992,18	1337103,13	3	3765	659263,99	1337464,73	3	3805	660360,16	1336821,31	3	3846	659467,78	1337296,88
3	3684	659898,57	1336774,84	3	3725	659959,70	1337096,85	3	3766	659257,05	1337509,38	3	3806	660346,64	1336815,46	3	3847	659511,82	1337314,12
3	3685	659844,40	1336793,17	3	3726	659938,20	1337116,77	3	3767	659247,96	1337528,20	3	3807	660333,10	1336817,86	3	3848	659544,88	1337316,91
3	3686	659824,48	1336838,57	3	3727	659917,48	1337108,81	3	3768	659212,51	1337535,77	3	3808	660298,05	1336844,15	3	3849	659626,93	1337319,31
3	3687	659843,61	1336852,91	3	3728	659899,47	1337104,72	3	3769	659177,95	1337539,77	3	3809	660266,99	1336897,51	3	3850	659636,49	1337351,96
3	3688	659842,00	1336868,04	3	3729	659834,08	1337115,81	3	3770	659142,69	1337550,07	3	3810	660229,55	1336958,05	3	3851	659703,41	1337352,76
3	3689	659804,57	1336922,21	3	3730	659800,79	1337122,35	3	3771	659117,73	1337551,26	3	3811	660233,53	1336989,12	3	3852	659713,76	1337360,72
3	3690	659801,39	1336950,88	3	3731	659754,99	1337120,36	3	3772	659124,95	1337572,67	3	3812	660255,83	1337028,15	3	3853	659666,76	1337403,74
3	3691	659824,08	1336932,97	3	3732	659711,97	1337136,69	3	3773	659282,00	1337717,63	3	3813	660216,80	1337077,54	3	3854	659668,36	1337426,84
3	3692	659859,93	1336879,59	3	3733	659685,42	1337132,73	3	3774	659479,32	1337956,50	3	3814	660204,85	1337077,54	3	3855	659701,01	1337443,57
3	3693	659905,34	1336811,08	3	3734	659653,72	1337118,47	3	3775	659626,86	1338105,39	3	3815	660197,68	1337054,44	3	3856	659739,25	1337435,60
3	3694	659938,00	1336773,65	3	3735	659632,31	1337114,78	3	3776	659688,53	1338167,64	3	3816	660155,46	1337046,48	3	3857	659820,50	1337431,62
3	3695	659996,15	1336737,00	3	3736	659580,93	1337117,57	3	3777	659724,88	1338204,31	3	3817	660175,38	1337005,85	3	3858	659834,04	1337450,74
3	3696	660039,96	1336666,90	3	3737	659537,52	1337132,30	3	3778	659904,75	1338400,38	3	3818	660171,40	1336989,12	3	3859	659838,02	1337484,19
3	3697	660067,84	1336649,38	3	3738	659498,09	1337145,85	3	3779	660194,49	1338687,70	3	3819	660128,38	1336996,29	3	3860	659814,93	1337531,19

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	3861	659822,89	1337544,73	3	3901	659013,36	1335782,51	3	3941	657807,25	1332480,41	3	3982	657758,16	1331819,68	3	4023	657494,92	1332247,98
3	3862	659881,04	1337559,07	3	3902	659027,30	1335788,08	3	3942	657823,60	1332478,49	3	3983	657742,76	1331799,95	3	4024	657488,67	1332263,62
3	3863	659888,21	1337591,73	3	3903	659039,25	1335803,22	3	3943	657840,93	1332461,64	3	3984	657718,22	1331787,44	3	4025	657478,08	1332271,31
3	3864	659906,53	1337606,87	3	3904	659054,39	1335798,84	3	3944	657852,96	1332427,95	3	3985	657694,16	1331779,25	3	4026	657459,44	1332277,76
3	3865	659975,43	1337612,05	3	3905	659063,65	1335784,81	3	3945	657863,07	1332416,89	3	3986	657668,65	1331776,37	3	4027	657462,93	1332288,88
3	3866	659979,81	1337645,10	3	3906	658966,21	1335559,73	3	3946	657875,58	1332413,04	3	3987	657650,37	1331793,69	3	4028	657460,52	1332301,87
3	3867	659965,09	1337666,61	3	3907	658884,36	1335558,24	3	3947	657909,26	1332413,99	3	3988	657640,74	1331816,80	3	4029	657462,45	1332311,02
3	3868	659956,12	1337690,72	3	3908	658836,77	1335488,47	3	3948	657921,77	1332408,71	3	3989	657628,23	1331840,85	3	4030	657473,99	1332317,03
3	3869	659928,78	1337682,01	3	3909	658829,55	1335478,41	3	3949	657922,74	1332401,00	3	3990	657626,78	1331871,17	3	4031	657509,61	1332309,81
3	3870	659901,84	1337672,89	3	3910	658814,42	1335474,43	3	3950	657923,22	1332389,45	3	3991	657633,52	1331885,61	3	4032	657519,23	1332309,57
3	3871	659861,92	1337664,22	3	3911	658794,10	1335486,78	3	3951	657926,11	1332378,39	3	3992	657661,43	1331907,26	3	4033	657529,09	1332319,19
3	3872	659806,17	1337670,59	3	3912	658776,98	1335509,48	3	3952	657944,88	1332361,54	3	3993	657675,39	1331921,21	3	4034	657538,24	1332341,57
3	3873	659795,06	1337676,53	3	3913	658767,82	1335513,86	3	3953	657948,25	1332273,96	3	3994	657677,79	1331926,61	3	4035	657540,64	1332361,31
3	3874	659786,75	1337682,88	3	3914	658751,49	1335491,96	3	3954	657953,06	1332266,26	3	3995	657677,79	1331931,81	3	4036	657537,75	1332373,57
3	3875	659785,16	1337696,35	3	3915	658731,58	1335494,75	3	3955	657967,01	1332253,26	3	3996	657676,83	1331937,10	3	4037	657529,33	1332386,09
3	3876	659785,16	1337704,27	3	3916	658691,74	1335514,66	3	3956	657966,53	1332240,27	3	3997	657668,65	1331948,16	3	4038	657520,19	1332399,32
3	3877	659821,01	1337757,28	3	3917	658637,58	1335540,15	3	3957	657963,64	1332226,80	3	3998	657659,99	1331954,43	3	4039	657518,27	1332413,28
3	3878	659844,40	1337798,04	3	3918	658591,78	1335551,70	3	3958	657955,46	1332221,50	3	3999	657660,58	1331966,45	3	4040	657520,43	1332425,55
3	3879	659866,97	1337819,89	3	3919	658551,15	1335549,31	3	3959	657924,19	1332209,96	3	4000	657567,11	1331973,19	3	4041	657537,27	1332420,25
3	3880	659872,52	1337837,33	3	3920	658515,70	1335558,07	3	3960	657932,37	1332192,63	3	4001	657529,58	1331978,00	3	4042	657571,44	1332418,33
3	3791	659870,70	1337852,63	3	3921	658459,14	1335557,27	3	3961	657938,14	1332187,82	3	4002	657511,05	1331982,81	3	4043	657598,40	1332425,06
3	3881	658152,46	1336152,32	3	3922	658436,44	1335562,46	3	3962	657956,42	1332185,89	3	4003	657504,08	1331986,90	3	4044	657623,90	1332442,87
3	3882	658213,81	1336141,17	3	3923	658429,27	1335574,80	3	3963	657961,72	1332183,01	3	4004	657498,05	1331996,29	3	4045	657655,18	1332452,01
3	3883	658295,05	1336114,88	3	3924	658426,08	1335594,31	3	3964	657961,72	1332174,34	3	4005	657497,09	1332006,87	3	4046	657682,60	1332453,94
3	3884	658407,37	1336089,39	3	3925	658436,44	1335614,62	3	3965	657954,02	1332160,39	3	4006	657499,74	1332019,87	3	4047	657721,10	1332448,65
3	3885	658450,98	1336092,77	3	3926	658457,55	1335653,26	3	3966	657946,32	1332151,25	3	4007	657498,29	1332029,49	3	4048	657743,25	1332453,94
3	3886	658483,24	1336072,46	3	3927	658435,64	1335677,16	3	3967	657937,18	1332146,44	3	4008	657491,80	1332038,40	3	4049	657788,00	1332478,96
3	3887	658541,19	1336027,65	3	3928	658410,55	1335687,91	3	3968	657913,11	1332149,32	3	4009	657480,97	1332045,14	3	3941	657807,25	1332480,41
3	3888	658736,35	1335921,31	3	3929	658371,92	1335685,92	3	3969	657899,16	1332149,80	3	4010	657467,26	1332049,71	3	4050	659904,92	1331432,60
3	3889	658785,14	1335893,23	3	3930	658192,89	1335729,54	3	3970	657864,03	1332140,66	3	4011	657460,28	1332061,01	3	4051	659954,30	1331418,66
3	3890	658801,07	1335873,31	3	3931	658175,76	1335783,70	3	3971	657852,48	1332130,07	3	4012	657459,08	1332074,97	3	4052	659971,50	1331411,43
3	3891	658823,78	1335825,92	3	3932	658143,10	1335797,25	3	3972	657831,79	1332052,59	3	4013	657463,65	1332086,52	3	4053	660082,67	1331357,29
3	3892	658820,20	1335789,67	3	3933	658100,08	1335790,87	3	3973	657822,64	1332003,03	3	4014	657485,06	1332097,83	3	4054	660139,31	1331417,66
3	3893	658832,54	1335782,90	3	3934	658063,84	1335774,54	3	3974	657827,93	1331991,00	3	4015	657513,22	1332107,45	3	4055	660167,58	1331407,70
3	3894	658850,06	1335787,69	3	3935	658039,15	1335774,54	3	3975	657843,82	1331972,71	3	4016	657527,41	1332115,63	3	4056	660214,58	1331363,50
3	3895	658895,07	1335850,22	3	3936	658029,99	1335780,91	3	3976	657851,04	1331949,13	3	4017	657537,99	1332125,50	3	4057	660252,02	1331325,26
3	3896	658917,38	1335847,03	3	3937	658028,60	1335808,99	3	3977	657851,04	1331926,03	3	4018	657541,36	1332134,64	3	4058	660313,66	1331260,32
3	3897	658943,66	1335824,72	3	3938	657992,95	1335806,01	3	3978	657847,19	1331910,15	3	4019	657540,88	1332143,06	3	4059	660338,92	1331236,98
3	3898	658951,62	1335803,62	3	3939	658073,61	1335973,88	3	3979	657831,79	1331883,20	3	4020	657499,01	1332190,46	3	4060	660353,84	1331225,43
3	3899	658963,18	1335790,47	3	3940	658142,24	1336144,64	3	3980	657801,95	1331836,52	3	4021	657492,76	1332205,39	3	4061	660378,08	1331206,37
3	3900	658985,08	1335780,91	3	3881	658152,46	1336152,32	3	3981	657790,41	1331828,82	3	4022	657490,35	1332223,67	3	4062	660391,22	1331176,50

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	4063	660383,68	1331169,13	3	4104	659938,97	1331156,79	3	4144	658542,59	1335401,74	3	4184	657946,32	1332647,39	3	4225	657744,93	1332715,25
3	4064	660372,85	1331161,91	3	4105	659923,03	1331165,15	3	4145	658552,94	1335394,18	3	4185	657954,50	1332648,59	3	4226	657754,55	1332724,88
3	4065	660347,34	1331168,16	3	4106	659922,64	1331182,67	3	4146	658576,83	1335411,30	3	4186	658020,68	1332678,91	3	4227	657767,54	1332729,92
3	4066	660338,68	1331167,92	3	4107	659926,62	1331212,15	3	4147	658586,40	1335412,90	3	4187	658046,66	1332676,51	3	4172	657782,94	1332730,40
3	4067	660324,01	1331159,02	3	4108	659943,15	1331296,79	3	4148	658591,98	1335401,35	3	4188	658083,71	1332666,88	3	4228	665247,69	1334866,47
3	4068	660309,32	1331157,82	3	4109	659949,16	1331307,13	3	4149	658576,04	1335355,54	3	4189	658104,40	1332635,12	3	4229	665260,73	1334861,32
3	4069	660298,98	1331162,87	3	4110	659959,75	1331311,94	3	4150	658560,11	1335327,26	3	4190	658111,87	1332609,86	3	4230	665263,76	1334858,59
3	4070	660280,70	1331169,13	3	4111	659981,40	1331317,47	3	4151	658546,17	1335313,72	3	4191	658055,56	1332582,91	3	4231	665264,67	1334850,40
3	4071	660266,98	1331168,16	3	4112	659991,27	1331323,49	3	4152	658528,24	1335312,13	3	4192	657940,55	1332545,86	3	4232	665237,69	1334811,29
3	4072	660258,79	1331163,11	3	4113	659990,31	1331332,88	3	4153	658497,98	1335318,50	3	4193	657788,96	1332503,51	3	4233	665239,81	1334795,83
3	4073	660251,10	1331154,20	3	4114	659974,42	1331342,74	3	4154	658425,49	1335352,75	3	4194	657694,64	1332479,93	3	4234	665251,03	1334787,94
3	4074	660251,34	1331145,06	3	4115	659921,64	1331365,68	3	4155	658392,83	1335363,90	3	4195	657744,21	1332521,80	3	4235	665288,32	1334777,94
3	4075	660269,87	1331132,55	3	4116	659899,08	1331385,68	3	4156	658349,42	1335365,50	3	4196	657695,12	1332511,69	3	4236	665294,08	1334774,00
3	4076	660288,15	1331116,43	3	4117	659873,45	1331382,02	3	4157	658302,42	1335355,94	3	4197	657663,10	1332509,32	3	4237	665295,79	1334769,95
3	4077	660295,13	1331104,40	3	4118	659865,09	1331394,37	3	4158	658246,25	1335347,58	3	4198	657634,74	1332500,82	3	4238	665296,28	1334748,12
3	4078	660296,33	1331088,04	3	4119	659873,81	1331410,95	3	4159	658226,34	1335356,34	3	4199	657533,53	1332466,09	3	4239	665282,87	1334749,74
3	4079	660289,60	1331065,66	3	4120	659884,80	1331432,00	3	4160	658198,86	1335374,26	3	4200	657522,36	1332470,78	3	4240	665219,49	1334764,59
3	4080	660282,86	1331046,65	3	4050	659904,92	1331432,60	3	4161	658171,78	1335379,44	3	4201	657504,08	1332520,35	3	4241	665184,32	1334765,20
3	4081	660284,06	1331035,10	3	4121	658113,63	1335641,91	3	4162	658101,28	1335359,52	3	4202	657515,14	1332537,20	3	4242	665173,40	1334758,22
3	4082	660288,88	1331027,17	3	4122	658143,10	1335634,34	3	4163	658076,19	1335367,09	3	4203	657526,69	1332562,22	3	4243	665172,49	1334745,79
3	4083	660316,55	1331011,04	3	4123	658161,03	1335622,79	3	4164	658057,07	1335381,03	3	4204	657532,94	1332567,03	3	4244	665171,77	1334721,33
3	4084	660319,68	1331003,82	3	4124	658188,90	1335609,25	3	4165	658056,67	1335409,31	3	4205	657542,57	1332571,36	3	4245	665054,19	1334690,58
3	4085	660319,68	1330993,00	3	4125	658201,25	1335580,98	3	4166	658077,39	1335483,79	3	4206	657616,68	1332576,65	3	4246	665042,78	1334704,96
3	4086	660312,94	1330988,43	3	4126	658202,44	1335557,87	3	4167	658080,17	1335520,83	3	4207	657666,73	1332583,87	3	4247	665035,13	1334719,11
3	4087	660298,50	1330988,91	3	4127	658217,19	1335549,11	3	4168	658070,22	1335564,25	3	4208	657681,16	1332585,31	3	4248	665033,62	1334768,23
3	4088	660285,27	1331000,69	3	4128	658230,33	1335552,29	3	4169	658078,58	1335594,51	3	4209	657683,57	1332593,98	3	4249	665023,61	1334800,37
3	4089	660276,61	1331006,71	3	4129	658258,21	1335568,63	3	4170	658089,33	1335626,38	3	4210	657682,12	1332598,79	3	4250	665025,43	1334811,89
3	4090	660269,63	1331005,26	3	4130	658275,90	1335581,74	3	4171	658095,32	1335637,96	3	4211	657664,80	1332598,31	3	4251	665036,04	1334820,38
3	4091	660259,52	1330993,00	3	4131	658298,84	1335569,82	3	4172	658113,63	1335641,91	3	4212	657656,14	1332606,01	3	4252	665055,15	1334825,54
3	4092	660235,70	1330982,89	3	4132	658308,39	1335540,35	3	4173	657782,94	1332730,40	3	4213	657646,04	1332626,22	3	4253	665071,52	1334827,36
3	4093	660184,93	1330992,52	3	4133	658318,35	1335530,39	3	4174	657852,48	1332729,69	3	4214	657634,96	1332640,66	3	4254	665093,88	1334826,01
3	4094	660115,39	1331014,89	3	4134	658354,99	1335520,43	3	4175	657860,90	1332719,58	3	4215	657625,58	1332646,67	3	4255	665137,63	1334818,57
3	4095	660078,77	1331020,17	3	4135	658374,51	1335512,07	3	4176	657866,92	1332706,83	3	4216	657607,30	1332648,12	3	4256	665189,17	1334821,30
3	4096	660024,99	1331035,70	3	4136	658386,85	1335492,95	3	4177	657873,17	1332682,28	3	4217	657543,53	1332637,53	3	4257	665206,76	1334826,15
3	4097	659994,73	1331046,46	3	4137	658418,32	1335472,24	3	4178	657881,36	1332679,16	3	4218	657529,82	1332639,22	3	4258	665219,49	1334834,64
3	4098	659991,15	1331062,39	3	4138	658430,66	1335455,91	3	4179	657896,03	1332680,60	3	4219	657521,64	1332647,15	3	4259	665241,32	1334861,93
3	4099	659991,94	1331097,84	3	4139	658452,57	1335437,19	3	4180	657927,32	1332686,85	3	4220	657521,16	1332659,43	3	4260	665247,69	1334866,47
3	4100	659980,39	1331107,00	3	4140	658482,84	1335434,01	3	4181	657941,51	1332681,80	3	4221	657529,58	1332671,69	3	4261	657932,85	1331872,86
3	4101	659962,86	1331108,99	3	4141	658512,71	1335448,34	3	4182	657941,99	1332678,67	3	4222	657551,48	1332678,19	3	4262	657957,87	1331829,54
3	4102	659952,11	1331124,13	3	4142	658527,05	1335449,14	3	4183	657939,34	1332662,79	3	4223	657661,67	1332688,78	3	4263	657971,83	1331793,69
3	4103	659950,92	1331146,03	3	4143	658537,81	1335441,57	3	4184	657940,79	1332653,16	3	4224	657743,49	1332702,50	3	4264	657974,24	1331749,66

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	4264	658012.97	1331735.47	3	4304	659042.83	1335590.93	3	4343	666166.12	1334760.05	3	4383	658795.30	1335299.58	3	4422	659640.46	1333988.42
3	4265	658027.17	1331725.36	3	4305	659029.29	1335576.59	3	4344	666166.73	1334749.13	3	4384	658754.27	1335364.51	3	4423	659636.08	1334020.68
3	4266	658051.23	1331720.54	3	4306	658993.45	1335538.36	3	4345	666165.64	1334740.36	3	4385	658730.78	1335391.59	3	4424	659631.68	1334036.64
3	4267	658061.81	1331721.03	3	4307	658985.48	1335559.07	3	4346	666152.78	1334726.09	3	4386	658703.69	1335403.93	3	4425	659640.83	1334060.68
3	4268	658078.18	1331727.52	3	4308	658992.25	1335584.95	3	4347	666127.01	1334718.50	3	4387	658699.31	1335420.66	3	4426	659645.19	1334075.34
3	4269	658097.67	1331724.63	3	4309	659054.39	1335710.81	3	4348	666114.58	1334722.45	3	4388	658688.96	1335425.84	3	4427	659642.42	1334090.40
3	4270	658116.68	1331710.92	3	4310	659090.63	1335778.92	3	4349	666103.35	1334736.40	3	4389	658656.29	1335423.45	3	4428	659634.89	1334092.77
3	4271	658132.32	1331690.71	3	4294	659110.15	1335786.89	3	4350	666094.26	1334741.86	3	4390	658603.32	1335429.82	3	4429	659616.62	1334102.81
3	4272	658134.72	1331675.31	3	4311	666153.08	1334262.78	3	4351	666069.70	1334744.28	3	4391	658563.49	1335445.75	3	4430	659607.90	1334111.93
3	4273	658135.44	1331652.45	3	4312	666168.55	1334259.75	3	4352	666059.39	1334750.64	3	4392	658538.41	1335462.88	3	4431	659607.50	1334121.44
3	4274	658143.62	1331632.00	3	4313	666180.07	1334249.43	3	4353	666039.08	1334795.22	3	4393	658526.45	1335484.79	3	4432	659615.04	1334140.45
3	4275	658143.38	1331620.45	3	4314	666185.36	1334237.92	3	4354	666031.19	1334820.38	3	4394	658529.64	1335499.52	3	4433	659624.15	1334144.41
3	4276	658135.44	1331611.07	3	4315	666045.88	1334222.15	3	4355	666033.01	1334827.67	3	4395	659106.76	1335253.78	3	4434	660680.18	1332579.07
3	4277	658116.44	1331610.10	3	4316	665984.94	1334205.17	3	4356	666053.93	1334840.10	3	4396	659142.61	1335245.01	3	4435	660706.27	1332542.23
3	4278	658098.39	1331621.41	3	4317	665916.71	1334202.44	3	4357	666128.52	1334866.17	3	4397	659148.98	1335228.29	3	4436	660712.25	1332534.55
3	4279	658081.07	1331652.93	3	4318	665883.67	1334185.46	3	4358	666169.16	1334878.90	3	4398	659125.88	1335202.00	3	4437	660735.96	1332472.86
3	4280	658072.65	1331672.66	3	4319	665865.47	1334190.01	3	4359	658529.64	1335499.52	3	4399	659081.27	1335134.29	3	4438	660755.26	1332454.21
3	4281	658057.72	1331676.99	3	4320	665850.61	1334197.28	3	4360	658580.63	1335474.43	3	4400	659032.68	1335053.04	3	4439	660787.12	1332435.89
3	4282	658031.02	1331667.13	3	4321	665806.04	1334198.80	3	4361	658626.83	1335454.51	3	4401	659014.36	1335056.23	3	4440	660791.63	1332426.40
3	4283	658011.76	1331666.89	3	4322	665737.51	1334192.74	3	4362	658686.29	1335450.13	3	4402	658964.18	1335087.30	3	4441	660805.74	1332395.13
3	4284	657998.29	1331672.19	3	4323	665681.72	1334183.04	3	4363	658690.55	1335455.71	3	4403	659062.95	1335242.62	3	4442	660825.76	1332376.94
3	4285	657975.44	1331689.51	3	4324	665663.83	1334171.82	3	4364	658718.82	1335444.56	3	4404	659106.76	1335253.78	3	4443	660841.07	1332355.87
3	4286	657945.12	1331705.87	3	4325	665647.77	1334169.09	3	4365	658755.07	1335431.42	3	4405	659624.15	1334144.41	3	4444	660862.34	1332300.91
3	4287	657934.29	1331708.51	3	4326	665601.68	1334182.73	3	4366	658794.10	1335430.22	3	4406	659638.41	1334142.43	3	4445	660841.65	1332310.53
3	4288	657918.89	1331704.66	3	4327	665564.91	1334220.03	3	4367	658886.11	1335433.81	3	4407	659654.65	1334125.40	3	4446	660794.97	1332349.51
3	4289	657882.80	1331685.90	3	4328	665736.16	1334237.31	3	4368	658913.59	1335427.43	3	4408	659662.77	1334103.52	3	4447	660768.50	1332383.20
3	4290	657863.55	1331681.80	3	4329	665793.17	1334235.49	3	4369	658981.70	1335430.22	3	4409	659671.53	1334076.44	3	4448	660756.65	1332395.47
3	4291	657873.65	1331699.13	3	4330	665881.41	1334236.40	3	4370	658970.55	1335414.69	3	4410	659666.94	1334031.89	3	4449	660741.92	1332414.98
3	4292	657896.27	1331749.90	3	4331	665913.24	1334229.73	3	4371	658958.20	1335406.32	3	4411	659656.40	1334023.07	3	4450	660715.63	1332430.91
3	4293	657914.32	1331801.87	3	4332	665950.23	1334228.22	3	4372	658915.98	1335398.36	3	4412	659667.74	1333993.06	3	4451	660677.39	1332491.85
3	4294	657932.85	1331872.86	3	4333	666008.75	1334239.73	3	4373	658884.91	1335403.14	3	4413	659708.18	1333916.72	3	4452	660647.92	1332543.23
3	4295	659110.15	1335786.89	3	4334	666153.08	1334262.78	3	4374	658845.48	1335403.53	3	4414	659728.88	1333881.67	3	4453	660643.54	1332569.52
3	4296	659119.31	1335773.74	3	4335	666169.16	1334878.90	3	4375	658777.78	1335392.38	3	4415	659732.47	1333865.35	3	4454	660655.09	1332575.89
3	4297	659104.97	1335711.21	3	4336	666176.73	1334878.30	3	4376	658767.82	1335379.24	3	4416	659725.58	1333856.36	3	4455	660680.18	1332579.07
3	4298	659113.33	1335701.65	3	4337	666184.31	1334872.54	3	4377	658780.96	1335354.94	3	4417	659706.57	1333856.76	3	4456	657983.18	1334082.01
3	4299	659152.37	1335680.15	3	4338	666197.96	1334833.73	3	4378	658797.69	1335348.57	3	4418	659681.20	1333838.54	3	4457	658009.86	1334070.47
3	4300	659161.10	1335664.42	3	4339	666203.41	1334801.29	3	4379	658803.66	1335342.20	3	4419	659662.19	1333836.95	3	4458	658035.75	1334003.95
3	4301	659126.16	1335587.69	3	4340	666195.53	1334788.85	3	4380	658806.45	1335329.85	3	4420	659647.23	1333850.21	3	4459	658047.70	1333965.72
3	4302	659109.95	1335571.61	3	4341	666187.95	1334784.00	3	4381	658817.21	1335310.74	3	4421	659630.11	1333905.57	3	4460	658046.50	1333953.76
3	4303	659089.43	1335576.59	3	4342	666166.73	1334774.29	3	4382	658816.81	1335297.19	3	4422	659614.64	1333941.95	3	4461	658037.35	1333925.48
3	4304	659062.75	1335590.93	3	4343	666163.66	1334768.00	3	4383	658808.44	1335291.62	3	4423	659633.66	1333963.35	3	4462	658033.36	1333904.78

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	4461	658037,74	1333883,67	3	4500	665543,34	1334927,71	3	4539	663914,62	1337020,04	3	4578	666593,03	1334078,88	3	4617	657209,80	1331788,88
3	4462	658052,88	1333849,81	3	4501	665486,32	1334881,63	3	4540	663918,41	1337013,07	3	4579	666603,94	1334059,17	3	4618	657218,94	1331805,72
3	4463	658069,21	1333807,59	3	4502	665454,78	1334861,32	3	4541	663919,92	1337001,85	3	4580	666606,37	1334051,90	3	4619	657230,01	1331812,94
3	4464	658081,56	1333767,77	3	4503	665436,29	1334837,97	3	4542	663916,74	1336992,75	3	4581	666603,64	1334046,74	3	4606	657235,79	1331816,07
3	4465	658089,12	1333751,04	3	4504	665417,80	1334820,09	3	4543	663870,05	1336935,75	3	4582	666593,94	1334043,10	3	4620	666716,43	1333183,49
3	4466	658110,63	1333728,73	3	4505	665391,72	1334802,50	3	4544	663846,09	1336890,42	3	4583	666584,54	1334044,01	3	4621	666727,96	1333174,25
3	4467	658142,09	1333721,56	3	4506	665374,74	1334797,95	3	4545	663843,96	1336874,04	3	4584	666567,86	1334046,74	3	4622	666739,94	1333150,90
3	4468	658150,85	1333711,61	3	4507	665359,29	1334798,72	3	4546	663831,38	1336875,25	3	4585	666563,92	1334057,05	3	4623	666737,36	1333143,77
3	4469	658154,84	1333697,66	3	4508	665322,59	1334807,35	3	4547	663822,29	1336879,20	3	4586	666563,31	1334068,27	3	4624	666728,26	1333138,47
3	4470	658146,47	1333679,34	3	4509	665315,61	1334810,68	3	4548	663811,67	1336896,63	3	4587	666570,28	1334095,56	3	4625	666724,78	1333131,04
3	4471	658126,56	1333691,69	3	4510	665316,52	1334815,53	3	4549	663807,58	1336916,04	3	4588	666574,53	1334112,54	3	4626	666725,69	1333124,52
3	4472	658086,33	1333715,19	3	4511	665337,44	1334825,84	3	4550	663829,57	1336951,67	3	4589	666573,92	1334127,70	3	4627	666723,11	1333114,37
3	4473	658060,44	1333744,26	3	4512	665375,95	1334838,58	3	4551	663867,17	1336997,60	3	4590	666567,56	1334144,07	3	4628	666686,27	1333096,32
3	4474	658035,75	1333789,27	3	4513	665409,90	1334843,43	3	4552	663898,54	1337021,25	3	4591	666557,86	1334151,66	3	4629	666667,16	1333093,59
3	4475	658020,22	1333863,76	3	4514	665442,65	1334881,94	3	4553	663906,73	1337022,62	3	4592	666452,04	1334187,74	3	4630	666661,40	1333097,08
3	4476	658003,09	1333989,21	3	4515	665462,98	1334900,13	3	4554	663980,57	1332692,69	3	4593	666440,21	1334208,95	3	4631	666656,55	1333105,57
3	4477	657979,60	1334060,51	3	4516	665489,35	1334912,26	3	4554	663992,85	1332688,84	3	4566	666442,64	1334212,30	3	4632	666656,09	1333114,51
3	4454	657983,18	1334082,01	3	4517	665519,67	1334938,64	3	4555	660001,10	1332676,44	3	4594	666253,43	1333408,93	3	4633	666667,61	1333125,12
3	4478	664314,55	1337063,86	3	4518	665559,40	1334961,69	3	4556	659954,97	1332557,87	3	4595	666265,86	1333408,63	3	4634	666670,80	1333143,02
3	4479	664324,25	1337062,03	3	4497	665576,68	1334965,32	3	4557	659932,19	1332503,80	3	4596	666273,14	1333400,14	3	4635	666676,42	1333159,54
3	4480	664330,31	1337054,45	3	4519	664310,16	1335169,39	3	4558	659919,94	1332499,72	3	4597	666277,99	1333382,55	3	4636	666700,06	1333178,50
3	4481	664331,83	1337042,93	3	4520	664317,74	1335166,96	3	4559	659913,44	1332504,05	3	4598	666272,68	1333355,87	3	4620	666716,43	1333183,49
3	4482	664330,31	1337022,62	3	4521	664332,89	1335152,40	3	4560	659908,39	1332513,92	3	4599	666261,01	1333331,92	3	4637	661203,94	1332514,55
3	4483	664320,61	1337002,30	3	4522	664341,70	1335138,76	3	4561	659909,89	1332527,69	3	4600	666238,27	1333306,00	3	4638	661225,44	1332490,65
3	4484	664298,48	1336988,35	3	4523	664331,68	1335106,01	3	4562	659932,19	1332565,53	3	4601	666218,87	1333297,35	3	4639	661261,81	1332461,91
3	4485	664295,15	1336978,35	3	4524	664330,17	1335091,16	3	4563	659953,63	1332656,12	3	4602	666209,47	1333300,08	3	4640	661270,30	1332394,53
3	4486	664304,85	1336957,12	3	4525	664335,33	1335086,00	3	4564	659959,68	1332680,24	3	4603	666202,49	1333310,24	3	4641	661228,63	1332416,57
3	4487	664300,91	1336939,84	3	4526	664346,55	1335082,06	3	4565	659968,44	1332689,40	3	4604	666204,46	1333332,22	3	4642	661207,13	1332451,62
3	4488	664278,47	1336908,61	3	4527	664355,94	1335074,17	3	4553	659980,57	1332692,69	3	4605	666225,84	1333379,98	3	4643	661195,97	1332473,12
3	4489	664263,67	1336919,63	3	4528	664359,58	1335065,08	3	4566	666442,64	1334212,30	3	4594	666253,43	1333408,93	3	4644	661191,98	1332493,84
3	4490	664239,05	1336939,53	3	4529	664356,85	1335054,77	3	4567	666479,93	1334207,14	3	4606	657235,79	1331816,07	3	4637	661203,94	1332514,55
3	4491	664232,38	1336947,72	3	4530	664346,85	1335051,73	3	4568	666534,82	1334185,01	3	4607	657276,69	1331784,79	3	4645	664637,18	1334785,22
3	4492	664239,05	1336981,08	3	4531	664341,39	1335041,13	3	4569	666552,70	1334170,75	3	4608	657300,03	1331770,59	3	4646	664687,66	1334773,08
3	4493	664221,77	1337011,70	3	4532	664349,58	1335032,93	3	4570	666568,47	1334160,75	3	4609	657307,49	1331764,10	3	4647	664701,60	1334752,16
3	4494	664219,04	1337023,83	3	4533	664353,22	1335017,78	3	4571	666598,49	1334154,99	3	4610	657310,13	1331756,39	3	4648	664710,10	1334745,50
3	4495	664224,66	1337032,63	3	4534	664334,90	1335008,31	3	4572	666608,19	1334149,83	3	4611	657302,91	1331744,13	3	4649	664723,44	1334744,89
3	4496	664277,86	1337053,55	3	4535	664273,56	1335117,86	3	4573	666605,76	1334141,65	3	4612	657287,04	1331726,80	3	4650	664737,08	1334742,46
3	4478	664314,55	1337063,86	3	4536	664287,11	1335161,50	3	4574	666597,88	1334136,49	3	4613	657272,36	1331727,76	3	4651	664744,36	1334733,06
3	4497	665576,68	1334965,32	3	4537	664297,73	1335168,78	3	4575	666591,21	1334130,43	3	4614	657251,18	1331745,57	3	4652	664744,96	1334719,11
3	4498	665600,03	1334959,26	3	4519	664310,16	1335169,39	3	4576	666586,97	1334115,27	3	4615	657214,85	1331771,80	3	4653	664737,69	1334706,68
3	4499	665598,90	1334954,00	3	4538	663906,73	1337022,62	3	4577	666588,18	1334093,74	3	4616	657208,35	1331780,70	3	4654	664713,66	1334684,30

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	4655	664688,57	1334730,58	3	4692	660641,87	1337147,69	4	35	655914,65	1303020,47	4	76	656301,69	1302056,84	4	117	655386,73	1301114,13
3	4645	664637,18	1334785,22	3	4693	660676,26	1337119,62	4	36	655916,46	1302999,04	4	77	656296,61	1302049,20	4	118	655379,47	1301078,15
3	4656	667187,16	1332347,27	3	4694	660658,22	1337120,97	4	37	655919,36	1302991,06	4	78	656284,99	1302008,54	4	119	655365,48	1301053,43
3	4657	667193,74	1332332,58	3	4695	660648,71	1337125,72	4	38	655913,56	1302984,15	4	79	656268,65	1301957,35	4	120	655299,14	1300977,84
3	4658	667207,08	1332301,52	3	4696	660643,56	1337134,44	4	39	655884,14	1302980,16	4	80	656264,29	1301940,28	4	121	655274,43	1300940,40
3	4659	667211,70	1332286,90	3	4697	660641,58	1337141,17	4	40	655857,63	1302978,71	4	81	656217,82	1301909,06	4	122	655272,25	1300908,06
3	4660	667217,60	1332264,82	3	4692	660641,87	1337147,69	4	41	655849,65	1302964,55	4	82	656208,74	1301899,25	4	123	655299,14	1300918,24
3	4661	667227,61	1332250,70	4	1	655566,08	1303410,06	4	42	655845,65	1302940,95	4	83	656203,30	1301876,01	4	124	655319,86	1300929,13
3	4662	667227,61	1332243,00	4	2	655578,78	1303407,15	4	43	655848,19	1302925,70	4	84	656196,76	1301853,14	4	125	655328,95	1300950,58
3	4663	667226,23	1332239,83	4	3	655588,23	1303399,89	4	44	655887,41	1302840,74	4	85	656188,40	1301839,71	4	126	655342,03	1300970,21
3	4664	667192,59	1332232,78	4	4	655611,46	1303358,50	4	45	655906,65	1302808,42	4	86	656144,11	1301819,73	4	127	655371,84	1300975,30
3	4665	667192,26	1332239,74	4	5	655624,53	1303343,62	4	46	655915,01	1302798,26	4	87	656119,42	1301805,94	4	128	655387,10	1300990,92
3	4666	667187,57	1332250,19	4	6	655628,89	1303337,80	4	47	655945,50	1302770,30	4	88	656108,17	1301795,77	4	129	655394,73	1301020,00
3	4667	667185,26	1332289,21	4	7	655626,71	1303326,19	4	48	655989,80	1302729,27	4	89	656100,18	1301775,80	4	130	655399,83	1301027,99
3	4668	667176,27	1332344,39	4	8	655620,54	1303318,93	4	49	656023,21	1302705,30	4	90	656098,36	1301763,10	4	131	655421,99	1301034,90
3	4669	667185,26	1332342,60	4	9	655619,81	1303301,86	4	50	656051,16	1302684,97	4	91	656100,18	1301746,03	4	132	655441,25	1301048,34
3	4670	667187,50	1332339,98	4	10	655621,63	1303292,42	4	51	656061,69	1302681,34	4	92	656089,65	1301717,34	4	133	655461,61	1301041,44
3	4656	667187,16	1332347,27	4	11	655625,98	1303284,06	4	52	656076,67	1302670,76	4	93	656094,00	1301706,82	4	134	655504,68	1301046,17
3	4671	664039,38	1336825,22	4	12	655639,42	1303281,52	4	53	656175,40	1302576,47	4	94	656092,91	1301694,83	4	135	655534,84	1301041,44
3	4672	664051,05	1336824,93	4	13	655672,82	1303284,79	4	54	656219,63	1302523,76	4	95	656086,74	1301684,67	4	136	655565,74	1301020,73
3	4673	664058,79	1336822,34	4	14	655700,06	1303286,97	4	55	656235,97	1302501,25	4	96	656052,58	1301716,37	4	137	655662,05	1300936,76
3	4674	664067,74	1336814,47	4	15	655716,75	1303286,97	4	56	656230,89	1302478,74	4	97	656045,30	1301669,48	4	138	655655,15	1300921,50
3	4675	664078,20	1336786,42	4	16	655733,83	1303294,60	4	57	656231,25	1302464,22	4	98	656016,96	1301642,23	4	139	655642,43	1300915,69
3	4676	664093,51	1336767,01	4	17	655744,35	1303297,14	4	58	656240,70	1302443,52	4	99	655995,87	1301618,60	4	140	655618,44	1300923,32
3	4677	664083,50	1336760,94	4	18	655753,07	1303285,15	4	59	656267,56	1302401,40	4	100	655984,25	1301595,34	4	141	655615,53	1300921,50
3	4678	664069,10	1336760,19	4	19	655755,61	1303263,73	4	60	656273,01	1302386,52	4	101	655980,61	1301562,63	4	142	655617,34	1300902,60
3	4679	664055,31	1336766,86	4	20	655746,53	1303244,86	4	61	656278,81	1302369,81	4	102	655952,80	1301547,01	4	143	655608,62	1300889,16
3	4680	664046,81	1336777,17	4	21	655746,17	1303231,78	4	62	656279,90	1302344,76	4	103	655932,82	1301513,20	4	144	655597,36	1300893,88
3	4681	664036,96	1336797,64	4	22	655758,87	1303220,53	4	63	656274,46	1302321,52	4	104	655875,42	1301514,38	4	145	655591,91	1300901,52
3	4682	664030,74	1336818,56	4	23	655799,18	1303198,74	4	64	656261,75	1302290,66	4	105	655800,34	1301461,58	4	146	655599,18	1300924,04
3	4671	664039,38	1336825,22	4	24	655839,85	1303172,96	4	65	656261,75	1302276,13	4	106	655738,92	1301436,51	4	147	655590,82	1300929,50
3	4683	663955,38	1335596,01	4	25	655850,37	1303153,72	4	66	656262,48	1302268,87	4	107	655720,56	1301425,61	4	148	655579,18	1300928,04
3	4684	663960,24	1335589,33	4	26	655894,31	1303127,21	4	67	656277,72	1302251,81	4	108	655695,13	1301374,00	4	149	655564,28	1300921,50
3	4685	663963,28	1335579,02	4	27	655955,30	1303087,63	4	68	656308,95	1302230,75	4	109	655642,97	1301350,38	4	150	655559,19	1300909,51
3	4686	663953,87	1335532,33	4	28	655968,02	1303068,40	4	69	656324,20	1302215,87	4	110	655593,90	1301320,57	4	151	655562,10	1300888,43
3	4687	663937,80	1335537,79	4	29	655971,65	1303057,50	4	70	656330,01	1302200,98	4	111	655556,28	1301290,04	4	152	655579,91	1300867,71
3	4688	663914,46	1335557,19	4	30	655971,65	1303051,33	4	71	656330,01	1302191,90	4	112	655522,12	1301262,06	4	153	655605,35	1300862,99
3	4689	663912,93	1335566,59	4	31	655965,48	1303043,71	4	72	656325,29	1302178,46	4	113	655491,64	1301227,91	4	154	655633,71	1300885,52
3	4690	663914,76	1335579,02	4	32	655949,49	1303041,16	4	73	656315,12	1302157,40	4	114	655449,07	1301181,01	4	155	655662,41	1300889,16
3	4691	663924,46	1335587,81	4	33	655932,80	1303039,35	4	74	656303,51	1302109,12	4	115	655435,07	1301157,02	4	156	655694,04	1300876,44
3	4683	663955,38	1335596,01	4	34	655919,73	1303030,27	4	75	656300,60	1302071,35	4	116	655413,21	1301131,32	4	157	655749,46	1300840,82

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	158	655720,74	1300803,74	4	199	655561,27	1300490,89	4	240	655120,70	1300623,47	4	281	654869,70	1300231,97	4	322	655222,20	1300006,48
4	159	655722,56	1300791,75	4	200	655593,68	1300469,07	4	241	655148,68	1300640,19	4	282	654732,32	1299954,19	4	323	655163,75	1299959,27
4	160	655732,02	1300783,76	4	201	655605,35	1300451,95	4	242	655167,04	1300658,72	4	283	654685,00	1299861,88	4	324	655139,42	1299921,88
4	161	655740,53	1300783,92	4	202	655601,36	1300440,29	4	243	655179,75	1300682,35	4	284	654719,91	1299653,77	4	325	655137,24	1299905,90
4	162	655773,60	1300818,98	4	203	655592,64	1300437,75	4	244	655181,57	1300723,42	4	285	654781,08	1299660,83	4	326	655139,05	1299891,74
4	163	655882,12	1300745,60	4	204	655550,11	1300487,18	4	245	655190,65	1300744,14	4	286	654761,68	1299846,97	4	327	655155,75	1299861,24
4	164	655915,93	1300714,34	4	205	655503,04	1300526,43	4	246	655205,92	1300755,40	4	287	654914,76	1300188,34	4	328	655183,35	1299828,93
4	165	655895,21	1300682,71	4	206	655581,91	1300626,01	4	247	655223,01	1300773,58	4	288	654938,99	1300234,86	4	329	655204,77	1299799,16
4	166	655879,40	1300696,89	4	207	655589,18	1300651,45	4	248	655230,64	1300787,02	4	289	655120,18	1300227,60	4	330	655216,03	1299759,21
4	167	655860,13	1300710,70	4	208	655586,64	1300681,26	4	249	655226,27	1300812,84	4	290	655053,93	1300269,31	4	331	655234,91	1299741,43
4	168	655808,88	1300728,15	4	209	655560,61	1300726,37	4	250	655184,47	1300767,76	4	291	655000,66	1300272,14	4	332	655258,51	1299737,79
4	169	655772,55	1300725,24	4	210	655521,87	1300762,75	4	251	655175,03	1300755,77	4	292	655000,66	1300277,59	4	333	655291,55	1299745,06
4	170	655758,00	1300712,52	4	211	655517,58	1300764,12	4	252	655161,94	1300737,59	4	293	655000,39	1300294,91	4	334	655286,10	1299780,27
4	171	655756,55	1300693,62	4	212	655497,95	1300759,04	4	253	655141,25	1300713,81	4	294	655029,11	1300326,17	4	335	655285,05	1299820,08
4	172	655755,09	1300662,72	4	213	655470,33	1300729,96	4	254	655097,79	1300667,45	4	295	655056,00	1300434,47	4	336	655278,00	1299845,94
4	173	655745,65	1300645,65	4	214	655455,79	1300724,87	4	255	655069,37	1300625,54	4	296	655068,90	1300461,01	4	337	655341,29	1299880,85
4	174	655730,75	1300622,02	4	215	655422,37	1300727,03	4	256	655036,91	1300551,14	4	297	655082,06	1300474,17	4	338	655358,00	1299879,03
4	175	655715,48	1300622,75	4	216	655364,44	1300750,48	4	257	655056,58	1300527,27	4	298	655113,47	1300488,25	4	339	655369,45	1299875,08
4	176	655692,58	1300644,92	4	217	655353,85	1300752,50	4	258	655025,49	1300506,11	4	299	655121,61	1300491,18	4	340	655384,66	1299852,59
4	177	655660,96	1300659,09	4	218	655339,30	1300772,13	4	259	655017,65	1300498,81	4	300	655129,19	1300479,10	4	341	655404,11	1299805,33
4	178	655648,24	1300648,55	4	219	655343,30	1300788,84	4	260	654999,11	1300456,65	4	301	655176,39	1300452,59	4	342	655402,66	1299794,80
4	179	655650,42	1300630,01	4	220	655329,49	1300809,92	4	261	654977,31	1300444,65	4	302	655213,43	1300444,24	4	343	655396,11	1299790,07
4	180	655668,59	1300610,75	4	221	655303,33	1300823,73	4	262	654975,34	1300445,60	4	303	655245,35	1300438,11	4	344	655375,06	1299784,63
4	181	655671,50	1300584,95	4	222	655291,33	1300816,83	4	263	654893,08	1300279,24	4	304	655273,34	1300403,94	4	345	655365,62	1299773,01
4	182	655646,43	1300577,68	4	223	655245,53	1300759,77	4	264	654757,50	1300296,90	4	305	655272,61	1300394,86	4	346	655368,16	1299764,66
4	183	655642,79	1300558,78	4	224	655211,20	1300703,07	4	265	654585,64	1300287,50	4	306	655274,79	1300380,33	4	347	655385,95	1299758,12
4	184	655650,42	1300527,53	4	225	655173,03	1300638,73	4	266	654396,33	1300216,35	4	307	655268,25	1300370,88	4	348	655417,90	1299758,12
4	185	655660,60	1300512,98	4	226	655167,22	1300615,11	4	267	654009,65	1300061,94	4	308	655131,78	1300327,99	4	349	655434,24	1299762,84
4	186	655673,32	1300515,53	4	227	655224,28	1300587,13	4	268	653785,42	1299969,30	4	309	655110,69	1300311,27	4	350	655454,94	1299759,21
4	187	655684,23	1300514,81	4	228	655214,10	1300562,41	4	269	653569,25	1299900,82	4	310	655116,51	1300283,64	4	351	655469,46	1299761,39
4	188	655688,59	1300503,90	4	229	655208,28	1300535,15	4	270	653457,82	1299856,51	4	311	655166,82	1300226,37	4	352	655476,00	1299778,46
4	189	655678,78	1300485,36	4	230	655212,29	1300516,25	4	271	653249,71	1299793,41	4	312	655368,16	1300221,07	4	353	655487,25	1299799,16
4	190	655657,33	1300479,91	4	231	655223,91	1300514,80	4	272	653099,54	1299744,36	4	313	655357,63	1300213,07	4	354	655503,59	1299812,59
4	191	655634,43	1300484,27	4	232	655223,91	1300489,36	4	273	653096,88	1299697,64	4	314	655311,52	1300179,67	4	355	655549,34	1299836,91
4	192	655604,99	1300485,73	4	233	655213,38	1300483,54	4	274	653600,14	1299868,60	4	315	655212,76	1300124,85	4	356	655570,40	1299855,07
4	193	655597,36	1300492,99	4	234	655186,11	1300482,45	4	275	653796,16	1299929,02	4	316	655179,36	1300100,52	4	357	655594,00	1299856,88
4	194	655586,46	1300517,71	4	235	655143,59	1300492,99	4	276	654090,36	1300051,78	4	317	655160,47	1300097,98	4	358	655608,52	1299866,68
4	195	655571,19	1300526,79	4	236	655130,66	1300508,75	4	277	654287,47	1300115,02	4	318	655145,59	1300104,51	4	359	655619,42	1299886,29
4	196	655555,92	1300522,80	4	237	655122,06	1300584,16	4	278	654556,55	1300215,26	4	319	655148,13	1300089,62	4	360	655631,40	1299900,09
4	197	655554,47	1300506,44	4	238	655121,06	1300592,22	4	279	654627,26	1300240,51	4	320	655163,02	1300058,03	4	361	655669,16	1299919,34
4	198	655557,30	1300500,15	4	239	655106,88	1300612,93	4	280	654758,85	1300244,53	4	321	655183,71	1300035,16	4	362	655700,39	1299940,39

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	363	655718,54	1299960,00	4	404	656207,98	1300437,10	4	445	656656,75	1300035,16	4	486	656863,72	1299973,44	4	527	657385,47	1299830,38
4	364	655749,04	1299985,05	4	405	656159,69	1300474,14	4	446	656656,03	1300004,66	4	487	656858,27	1299982,15	4	528	657384,39	1299807,87
4	365	655756,30	1300013,74	4	406	656140,44	1300497,01	4	447	656661,12	1299989,41	4	488	656857,56	1299998,18	4	529	657389,47	1299790,44
4	366	655762,83	1300039,15	4	407	656129,55	1300512,62	4	448	656673,10	1299959,64	4	489	656862,27	1300007,93	4	530	657400,36	1299778,82
4	367	655774,82	1300094,35	4	408	656128,10	1300541,30	4	449	656686,53	1299946,21	4	490	656874,25	1300022,09	4	531	657408,34	1299773,38
4	368	655787,49	1300135,69	4	409	656210,89	1300522,79	4	450	656742,08	1299930,95	4	491	656893,85	1300022,82	4	532	657422,51	1299770,84
4	369	655853,64	1300168,76	4	410	656266,44	1300504,27	4	451	656798,36	1299898,28	4	492	656906,20	1300021,73	4	533	657447,56	1299773,38
4	370	655876,49	1300165,87	4	411	656283,50	1300485,39	4	452	656856,46	1299888,11	4	493	656917,09	1300011,56	4	534	657451,92	1299770,11
4	371	655899,36	1300159,34	4	412	656291,86	1300473,40	4	453	656943,60	1299888,47	4	494	656923,63	1299996,31	4	535	657451,19	1299758,49
4	372	655907,70	1300150,99	4	413	656289,68	1300463,97	4	454	656960,30	1299889,92	4	495	656935,97	1299981,79	4	536	657440,66	1299738,15
4	373	655910,97	1300138,64	4	414	656275,15	1300388,44	4	455	656966,47	1299886,29	4	496	656982,81	1299981,79	4	537	657442,48	1299722,18
4	374	655908,79	1300123,03	4	415	656266,08	1300376,83	4	456	656966,47	1299877,94	4	497	657002,06	1299999,22	4	538	657454,82	1299712,74
4	375	655900,08	1300100,16	4	416	656266,08	1300368,47	4	457	656958,49	1299867,78	4	498	657010,41	1300004,30	4	539	657517,64	1299682,24
4	376	655904,80	1300078,37	4	417	656284,95	1300356,13	4	458	656943,96	1299860,15	4	499	657018,39	1300014,82	4	540	657590,79	1299643,44
4	377	655919,69	1300049,32	4	418	656357,57	1300336,88	4	459	656899,30	1299856,52	4	500	657020,21	1300022,09	4	541	657772,91	1299693,55
4	378	655931,67	1300034,07	4	419	656392,80	1300329,99	4	460	656883,69	1299848,17	4	501	657008,59	1300051,86	4	542	657817,91	1299714,55
4	379	655945,77	1300026,45	4	420	656422,93	1300309,29	4	461	656877,15	1299840,54	4	502	657005,32	1300060,94	4	543	657822,63	1299797,34
4	380	655977,49	1300026,09	4	421	656451,61	1300302,39	4	462	656877,88	1299824,21	4	503	657008,23	1300078,01	4	544	657814,28	1299827,48
4	381	656005,75	1300029,71	4	422	656459,60	1300293,31	4	463	656900,76	1299779,91	4	504	657032,55	1300107,41	4	545	657807,74	1299871,05
4	382	656028,98	1300041,33	4	423	656462,14	1300283,15	4	464	656914,55	1299770,47	4	505	657068,86	1300142,63	4	546	657802,30	1299920,79
4	383	656052,22	1300039,15	4	424	656460,69	1300268,62	4	465	656916,73	1299757,03	4	506	657089,92	1300160,06	4	547	657809,56	1299978,88
4	384	656067,47	1300044,24	4	425	656453,07	1300256,28	4	466	656912,37	1299750,50	4	507	657173,79	1300134,28	4	548	657821,54	1299985,05
4	385	656084,17	1300054,04	4	426	656424,38	1300243,21	4	467	656892,03	1299745,06	4	508	657236,25	1300118,67	4	549	657840,06	1299977,07
4	386	656103,78	1300055,49	4	427	656420,51	1300231,60	4	468	656884,77	1299738,88	4	509	657231,89	1300062,75	4	550	657865,47	1299973,08
4	387	656119,39	1300047,15	4	428	656422,49	1300207,79	4	469	656882,96	1299729,08	4	510	657230,08	1300055,86	4	551	657870,56	1299845,63
4	388	656142,99	1300043,52	4	429	656440,72	1300177,13	4	470	656888,40	1299723,63	4	511	657222,82	1300050,41	4	552	657880,73	1299817,31
4	389	656169,86	1300049,69	4	430	656438,18	1300169,14	4	471	656902,57	1299722,18	4	512	657193,40	1300046,78	4	553	657898,52	1299792,26
4	390	656208,71	1300070,38	4	431	656430,56	1300160,42	4	472	656950,14	1299729,80	4	513	657192,31	1300021,73	4	554	657899,12	1299960,73
4	391	656232,67	1300089,26	4	432	656426,57	1300149,90	4	473	657036,19	1299745,06	4	514	657176,34	1299985,78	4	555	657891,62	1299968,72
4	392	656246,47	1300112,50	4	433	656422,93	1300134,28	4	474	657045,99	1299756,31	4	515	657174,15	1299967,99	4	556	657896,70	1299991,23
4	393	656269,71	1300150,62	4	434	656429,11	1300121,94	4	475	657035,83	1299791,16	4	516	657178,16	1299954,92	4	557	657907,22	1300013,01
4	394	656273,70	1300215,61	4	435	656474,49	1300121,22	4	476	657019,84	1299864,87	4	517	657181,85	1299945,19	4	558	657917,26	1300024,87
4	395	656242,84	1300217,06	4	436	656522,42	1300109,23	4	477	657017,30	1299905,90	4	518	657261,22	1299913,44	4	559	657915,44	1300061,21
4	396	656227,59	1300225,42	4	437	656535,13	1300112,50	4	478	657014,04	1299919,70	4	519	657347,35	1299892,83	4	560	657921,98	1300086,29
4	397	656226,13	1300234,13	4	438	656544,93	1300130,65	4	479	657002,78	1299933,86	4	520	657398,18	1299887,02	4	561	657916,17	1300111,37
4	398	656237,39	1300251,20	4	439	656559,81	1300145,18	4	480	656987,90	1299938,21	4	521	657483,14	1299883,39	4	562	657893,28	1300108,83
4	399	656237,39	1300260,64	4	440	656578,70	1300149,17	4	481	656945,78	1299936,04	4	522	657496,94	1299877,58	4	563	657865,65	1300094,65
4	400	656233,39	1300274,07	4	441	656640,78	1300140,09	4	482	656929,43	1299941,84	4	523	657499,48	1299870,69	4	564	657852,36	1300141,31
4	401	656228,68	1300302,76	4	442	656656,39	1300135,73	4	483	656920,72	1299960,36	4	524	657493,67	1299863,05	4	565	657823,38	1300343,74
4	402	656233,03	1300384,45	4	443	656664,75	1300123,39	4	484	656910,19	1299965,44	4	525	657468,62	1299853,98	4	566	657821,49	1300411,95
4	403	656229,04	1300399,34	4	444	656665,84	1300109,96	4	485	656884,77	1299964,72	4	526	657433,40	1299847,81	4	567	657828,76	1300443,20



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	568	657815.00	1300440.00	4	609	657062.32	1300465.05	4	650	657394.08	1301634.23	4	691	657975.85	1301311.78	4	732	658605.26	1301314.39
4	569	657808.71	1300446.25	4	610	657062.69	1300553.65	4	651	657432.24	1301652.77	4	692	657917.03	1301377.14	4	733	658624.70	1301329.66
4	570	657693.74	1300447.26	4	611	657047.53	1300571.14	4	652	657462.05	1301658.58	4	693	657837.16	1301486.79	4	734	658655.96	1301376.90
4	571	657664.49	1300444.65	4	612	657099.86	1300582.77	4	653	657499.84	1301643.68	4	694	657793.59	1301550.68	4	735	658704.48	1301444.51
4	572	657588.89	1300446.11	4	613	657116.58	1300614.03	4	654	657512.93	1301648.41	4	695	657766.05	1301609.52	4	736	658747.73	1301509.93
4	573	657543.82	1300435.20	4	614	657129.67	1300623.47	4	655	657516.20	1301672.39	4	696	657779.14	1301628.60	4	737	658753.55	1301533.55
4	574	657454.04	1300422.49	4	615	657174.00	1300611.85	4	656	657529.65	1301673.12	4	697	657856.33	1301721.54	4	738	658769.73	1301558.64
4	575	657447.14	1300380.69	4	616	657164.19	1300676.54	4	657	657569.63	1301655.31	4	698	657912.00	1301728.81	4	739	658826.06	1301590.26
4	576	657427.88	1300368.33	4	617	657171.46	1300731.78	4	658	657652.50	1301599.34	4	699	657923.08	1301711.66	4	740	658874.58	1301645.86
4	577	657364.64	1300403.95	4	618	657186.73	1300773.21	4	659	657772.79	1301512.11	4	700	657928.88	1301698.56	4	741	658909.66	1301698.20
4	578	657335.01	1300401.16	4	619	657239.07	1300842.27	4	660	657816.41	1301466.32	4	701	657923.06	1301662.94	4	742	658932.19	1301733.09
4	579	657325.20	1300397.88	4	620	657260.14	1300900.43	4	661	657865.84	1301395.08	4	702	657918.11	1301638.56	4	743	658947.81	1301749.81
4	580	657316.49	1300381.91	4	621	657265.96	1300935.31	4	662	657955.43	1301316.21	4	703	657921.97	1301622.96	4	744	658971.08	1301761.07
4	581	657309.93	1300378.87	4	622	657165.65	1300946.22	4	663	657980.15	1301231.89	4	704	657937.80	1301617.03	4	745	658991.43	1301763.61
4	582	657305.21	1300347.98	4	623	657064.61	1300956.39	4	664	657997.59	1301147.94	4	705	658097.16	1301554.95	4	746	659005.24	1301754.17
4	583	657300.85	1300317.09	4	624	657003.55	1300976.74	4	665	658018.50	1301120.31	4	706	658130.05	1301552.82	4	747	659019.78	1301723.28
4	584	657292.52	1300307.48	4	625	656954.85	1301008.73	4	666	658039.57	1301001.10	4	707	658150.13	1301547.05	4	748	659042.31	1301671.67
4	585	657275.05	1300311.63	4	626	656930.85	1301050.16	4	667	658056.29	1300961.12	4	708	658157.02	1301551.41	4	749	659064.30	1301608.06
4	586	657218.45	1300340.51	4	627	656929.04	1301091.60	4	668	658051.20	1300934.22	4	709	658164.66	1301566.66	4	750	659083.92	1301579.71
4	587	657198.84	1300340.15	4	628	656928.48	1301111.95	4	669	658074.46	1300873.89	4	710	658170.58	1301616.79	4	751	659155.89	1301518.37
4	588	657191.58	1300334.71	4	629	656969.21	1301205.93	4	670	658123.89	1300790.30	4	711	658201.10	1301686.20	4	752	659212.22	1301487.40
4	589	657186.50	1300318.73	4	630	657079.98	1301260.17	4	671	658169.50	1300740.87	4	712	658219.48	1301690.11	4	753	659245.67	1301455.78
4	590	657178.37	1300280.01	4	631	657086.42	1301258.78	4	672	658189.85	1300702.71	4	713	658228.00	1301684.39	4	754	659232.94	1301429.61
4	591	657168.19	1300241.84	4	632	657091.51	1301285.68	4	673	658199.66	1300655.09	4	714	658228.36	1301670.21	4	755	659197.33	1301394.35
4	592	657152.20	1300249.12	4	633	657102.77	1301308.58	4	674	658226.20	1300622.02	4	715	658224.73	1301657.85	4	756	659176.24	1301375.45
4	593	657148.56	1300293.46	4	634	657170.37	1301292.95	4	675	658293.07	1300551.14	4	716	658212.38	1301636.41	4	757	659166.07	1301366.37
4	594	657171.82	1300342.16	4	635	657208.35	1301308.21	4	676	658303.98	1300551.51	4	717	658199.28	1301614.24	4	758	659160.62	1301358.73
4	595	657182.00	1300403.94	4	636	657265.41	1301343.11	4	677	658282.29	1300578.34	4	718	658201.46	1301602.98	4	759	659171.13	1301343.73
4	596	657172.55	1300427.21	4	637	657266.14	1301376.18	4	678	658248.16	1300634.26	4	719	658222.19	1301605.15	4	760	659191.51	1301320.57
4	597	657139.12	1300435.93	4	638	657291.04	1301420.88	4	679	658222.75	1300693.07	4	720	658234.90	1301598.98	4	761	659239.85	1301323.48
4	598	657144.20	1300502.80	4	639	657335.74	1301465.58	4	680	658193.70	1300735.19	4	721	658233.81	1301559.73	4	762	659290.73	1301355.10
4	599	657145.47	1300545.29	4	640	657337.56	1301496.48	4	681	658158.85	1300789.66	4	722	658236.36	1301533.92	4	763	659343.25	1301395.08
4	600	657136.76	1300554.01	4	641	657319.03	1301520.10	4	682	658148.68	1300807.81	4	723	658246.17	1301505.21	4	764	659423.58	1301443.78
4	601	657126.95	1300552.55	4	642	657332.47	1301539.73	4	683	658121.09	1300865.90	4	724	658266.16	1301467.04	4	765	659434.84	1301462.32
4	602	657119.32	1300546.02	4	643	657368.46	1301522.65	4	684	658101.47	1300908.75	4	725	658283.23	1301446.25	4	766	659430.12	1301472.86
4	603	657107.13	1300534.79	4	644	657401.16	1301531.74	4	685	658073.89	1300990.81	4	726	658321.03	1301426.63	4	767	659382.87	1301488.12
4	604	657106.77	1300489.40	4	645	657402.25	1301549.91	4	686	658067.35	1301025.66	4	727	658308.53	1301380.89	4	768	659392.68	1301508.47
4	605	657103.50	1300461.80	4	646	657381.90	1301572.45	4	687	658057.90	1301098.28	4	728	658307.86	1301343.83	4	769	659447.38	1301524.47
4	606	657091.88	1300449.09	4	647	657339.01	1301599.70	4	688	658039.03	1301152.01	4	729	658315.13	1301326.02	4	770	659476.46	1301611.70
4	607	657083.02	1300447.26	4	648	657333.56	1301620.42	4	689	658017.24	1301249.32	4	730	658344.93	1301311.85	4	771	659493.17	1301610.61
4	608	657067.77	1300450.53	4	649	657329.57	1301638.59	4	690	657999.09	1301287.81	4	731	658371.46	1301310.40	4	772	659480.82	1301539.73

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	773	659462,64	1301495,75	4	814	659806,11	1301810,87	4	855	660362,80	1302229,21	4	896	662368,11	1302205,98	4	937	662216,06	1301421,53
4	774	659463,73	1301457,23	4	815	659812,65	1301804,32	4	856	660367,98	1302316,74	4	897	662326,83	1302148,25	4	938	662226,46	1301401,40
4	775	659504,44	1301398,72	4	816	659825,37	1301805,05	4	857	660567,56	1302280,72	4	898	662313,06	1302146,23	4	939	662233,70	1301380,42
4	776	659500,34	1301461,59	4	817	659831,54	1301821,41	4	858	660623,68	1302261,03	4	899	662298,30	1302155,97	4	940	662238,13	1301375,15
4	777	659559,13	1301532,03	4	818	659838,08	1301845,40	4	859	660702,87	1302232,58	4	900	662292,59	1302170,73	4	941	662261,74	1301373,88
4	778	659565,14	1301545,91	4	819	659847,27	1301852,30	4	860	660776,04	1302213,79	4	901	662262,38	1302177,45	4	942	662269,75	1301360,39
4	779	659552,05	1301552,46	4	820	659861,91	1301861,39	4	861	660852,57	1302203,71	4	902	662241,57	1302174,43	4	943	662269,33	1301321,17
4	780	659549,32	1301681,48	4	821	659900,17	1301856,25	4	862	660910,97	1302207,07	4	903	662229,83	1302164,36	4	944	662276,08	1301310,64
4	781	659570,77	1301707,28	4	822	660284,08	1301806,53	4	863	661047,25	1302211,10	4	904	662204,98	1302164,02	4	945	662308,54	1301300,10
4	782	659576,22	1301769,07	4	823	660299,96	1301877,97	4	864	661109,69	1302221,17	4	905	662205,32	1302098,57	4	946	662318,24	1301285,34
4	783	659557,32	1301779,25	4	824	660303,61	1301898,40	4	865	661225,86	1302240,89	4	906	662224,78	1302047,21	4	947	662324,57	1301249,92
4	784	659538,79	1301777,43	4	825	660258,97	1301917,36	4	866	661449,41	1302353,00	4	907	662224,11	1302025,39	4	948	662378,12	1301241,48
4	785	659544,60	1301880,65	4	826	660221,18	1301929,71	4	867	661511,70	1302385,52	4	908	662210,02	1301997,53	4	949	662390,76	1301225,89
4	786	659560,95	1301916,99	4	827	660137,58	1301946,44	4	868	661600,50	1302452,78	4	909	662213,36	1301963,97	4	950	662419,86	1301221,67
4	787	659563,51	1301950,80	4	828	660032,19	1301954,43	4	869	661709,21	1302538,28	4	910	662217,74	1301952,89	4	951	662441,36	1301190,04
4	788	659542,78	1301979,87	4	829	659998,02	1301956,98	4	870	661767,62	1302583,26	4	911	662229,16	1301951,21	4	952	662498,49	1301200,80
4	789	659527,52	1302005,67	4	830	660011,10	1301970,79	4	871	661834,75	1302626,90	4	912	662238,89	1301936,78	4	953	662544,03	1301202,06
4	790	659537,15	1302062,02	4	831	660101,24	1301991,86	4	872	661923,36	1302659,79	4	913	662232,51	1301911,94	4	954	662585,77	1301186,04
4	791	659518,26	1302120,53	4	832	660165,93	1301986,77	4	873	662052,85	1302695,06	4	914	662238,89	1301889,11	4	955	662595,05	1301158,63
4	792	659740,50	1302128,52	4	833	660152,84	1302015,13	4	874	662107,75	1302701,69	4	915	662247,61	1301881,39	4	956	662594,20	1301129,11
4	793	659752,14	1302107,44	4	834	660116,50	1302050,02	4	875	662376,17	1302725,23	4	916	662255,00	1301864,27	4	957	662605,17	1301117,73
4	794	659780,66	1302108,53	4	835	660100,51	1302055,10	4	876	662562,30	1302748,58	4	917	662254,66	1301832,72	4	958	662606,44	1301102,55
4	795	659837,48	1302129,24	4	836	660043,09	1302033,30	4	877	662573,71	1302728,10	4	918	662256,34	1301821,31	4	959	662594,20	1301084,85
4	796	659837,15	1302095,74	4	837	660005,28	1302047,11	4	878	662574,05	1302698,56	4	919	662265,40	1301812,24	4	960	662575,23	1301059,55
4	797	659839,02	1302044,57	4	838	660045,99	1302106,72	4	879	662530,74	1302663,31	4	920	662264,73	1301796,47	4	961	662583,24	1301033,83
4	798	659811,56	1302024,94	4	839	660043,09	1302134,34	4	880	662510,27	1302624,72	4	921	662283,87	1301788,41	4	962	662611,50	1301002,63
4	799	659786,11	1302016,22	4	840	660033,76	1302153,43	4	881	662507,58	1302603,90	4	922	662283,20	1301737,06	4	963	662632,57	1300977,75
4	800	659777,03	1301986,41	4	841	660076,39	1302174,97	4	882	662515,31	1302557,58	4	923	662300,31	1301719,60	4	964	662638,90	1300949,49
4	801	659756,68	1301978,78	4	842	660176,93	1302243,10	4	883	662544,84	1302492,46	4	924	662300,98	1301704,50	4	965	662633,42	1300928,42
4	802	659706,52	1301976,60	4	843	660278,13	1302295,35	4	884	662560,62	1302479,71	4	925	662288,90	1301690,06	4	966	662604,33	1300894,26
4	803	659657,64	1301963,88	4	844	660296,77	1302306,62	4	885	662560,29	1302449,50	4	926	662289,57	1301671,27	4	967	662585,35	1300870,23
4	804	659629,29	1301949,70	4	845	660307,13	1302273,54	4	886	662577,07	1302438,09	4	927	662303,33	1301638,04	4	968	662587,04	1300835,23
4	805	659618,02	1301937,34	4	846	660308,22	1302239,38	4	887	662579,08	1302431,38	4	928	662300,98	1301609,84	4	969	662596,73	1300809,09
4	806	659627,11	1301929,71	4	847	660292,95	1302222,29	4	888	662578,41	1302416,60	4	929	662265,06	1301571,91	4	970	662595,89	1300786,74
4	807	659653,27	1301927,54	4	848	660291,14	1302204,48	4	889	662563,64	1302409,56	4	930	662222,43	1301540,69	4	971	662579,03	1300776,20
4	808	659712,52	1301950,06	4	849	660295,50	1302195,40	4	890	662561,13	1302399,66	4	931	662210,02	1301524,58	4	972	662554,15	1300747,53
4	809	659774,30	1301961,33	4	850	660302,41	1302187,62	4	891	662527,56	1302362,74	4	932	662210,02	1301503,10	4	973	662554,57	1300711,69
4	810	659805,74	1301959,52	4	851	660310,41	1302184,86	4	892	662477,54	1302320,77	4	933	662227,47	1301477,26	4	974	662544,87	1300698,62
4	811	659817,73	1301951,89	4	852	660318,40	1302184,49	4	893	662465,46	1302320,10	4	934	662229,16	1301462,15	4	975	662526,32	1300695,24
4	812	659820,28	1301930,80	4	853	660330,76	1302194,31	4	894	662438,94	1302297,28	4	935	662224,11	1301446,37	4	976	662508,19	1300686,81
4	813	659807,56	1301857,03	4	854	660338,32	1302204,07	4	895	662420,15	1302261,03	4	936	662216,73	1301442,01	4	977	662503,55	1300673,74

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	978	662506,08	1300657,72	4	1019	662144,31	1299895,80	4	1060	661655,62	1298876,69	4	1101	662050,42	1298909,58	4	1142	662540,72	1299006,00
4	979	662499,76	1300632,84	4	1020	662133,77	1299891,17	4	1061	661665,30	1298891,47	4	1102	662074,92	1298909,31	4	1143	662535,39	1299015,32
4	980	662460,96	1300619,77	4	1021	662125,33	1299858,28	4	1062	661669,04	1298902,93	4	1103	662090,11	1298915,97	4	1144	662517,82	1299030,50
4	981	662435,25	1300620,61	4	1022	662105,10	1299848,16	4	1063	661671,44	1298933,02	4	1104	662107,41	1298927,96	4	1145	662498,10	1299043,01
4	982	662417,96	1300610,92	4	1023	662101,31	1299835,51	4	1064	661767,32	1298917,04	4	1105	662113,01	1298936,48	4	1146	662529,00	1299043,81
4	983	662409,10	1300572,96	4	1024	662111,42	1299805,57	4	1065	661790,75	1298926,09	4	1106	662164,40	1298955,39	4	1147	662554,83	1299053,13
4	984	662393,50	1300518,58	4	1025	662113,95	1299776,06	4	1066	661812,33	1298945,27	4	1107	662225,65	1298974,83	4	1148	662582,26	1299070,71
4	985	662367,36	1300516,88	4	1026	662086,96	1299754,13	4	1067	661831,50	1298972,97	4	1108	662218,19	1298962,58	4	1149	662604,11	1299092,28
4	986	662328,57	1300521,11	4	1027	662068,84	1299754,13	4	1068	661851,20	1299004,92	4	1109	662216,60	1298947,66	4	1150	662613,96	1299107,20
4	987	662317,60	1300508,45	4	1028	662062,09	1299751,60	4	1069	661867,99	1299019,57	4	1110	662228,86	1298922,63	4	1151	662618,49	1299126,37
4	988	662310,86	1300397,99	4	1029	662063,78	1299726,31	4	1070	661894,61	1299037,15	4	1111	662250,16	1298900,53	4	1152	662619,55	1299143,95
4	989	662347,54	1300288,35	4	1030	662020,35	1299673,59	4	1071	661898,34	1299015,85	4	1112	662265,61	1298890,14	4	1153	662614,76	1299164,98
4	990	662342,48	1300274,87	4	1031	662022,03	1299640,29	4	1072	661911,13	1298998,27	4	1113	662298,90	1298889,61	4	1154	662604,11	1299181,76
4	991	662280,93	1300254,62	4	1032	662037,21	1299621,74	4	1073	661938,29	1298975,37	4	1114	662309,55	1298895,47	4	1155	662670,16	1299138,09
4	992	662269,96	1300235,65	4	1033	662041,00	1299610,35	4	1074	661963,86	1298954,86	4	1115	662331,93	1298891,48	4	1156	662713,30	1299102,40
4	993	662271,22	1300180,41	4	1034	662035,52	1299600,65	4	1075	661933,23	1298921,04	4	1116	662348,97	1298895,21	4	1157	662755,64	1299075,50
4	994	662297,37	1300167,77	4	1035	662032,99	1299590,53	4	1076	661922,31	1298884,02	4	1117	662364,94	1298908,52	4	1158	662735,67	1299031,02
4	995	662318,02	1300151,32	4	1036	662036,37	1299578,31	4	1077	661910,60	1298870,97	4	1118	662376,14	1298940,22	4	1159	662772,42	1299014,24
4	996	662320,98	1300132,76	4	1037	662046,07	1299570,30	4	1078	661875,44	1298863,24	4	1119	662402,23	1298923,96	4	1160	662832,33	1299001,47
4	997	662298,21	1300090,60	4	1038	662046,07	1299561,02	4	1079	661864,26	1298856,86	4	1120	662407,29	1298911,99	4	1161	662864,30	1298996,14
4	998	662273,33	1300076,27	4	1039	662033,42	1299531,93	4	1080	661852,80	1298842,21	4	1121	662404,89	1298881,88	4	1162	662884,01	1298984,42
4	999	662264,06	1300065,30	4	1040	661996,74	1299483,86	4	1081	661845,08	1298830,76	4	1122	662426,20	1298881,36	4	1163	662910,37	1298956,72
4	1000	662264,90	1300049,28	4	1041	661993,78	1299427,36	4	1082	661844,41	1298814,24	4	1123	662478,40	1298892,28	4	1164	662925,55	1298938,88
4	1001	662269,11	1300036,22	4	1042	662003,91	1299410,07	4	1083	661847,47	1298807,05	4	1124	662495,18	1298892,01	4	1165	662937,81	1298934,89
4	1002	662280,93	1300022,72	4	1043	662010,65	1299383,51	4	1084	661862,66	1298793,20	4	1125	662529,00	1298881,36	4	1166	662957,51	1298935,68
4	1003	662277,56	1300013,87	4	1044	661988,72	1299344,29	4	1085	661876,24	1298790,00	4	1126	662550,04	1298881,88	4	1167	662960,23	1298934,41
4	1004	662267,85	1300011,34	4	1045	661987,46	1299316,89	4	1086	661891,95	1298790,80	4	1127	662578,00	1298879,76	4	1168	663032,97	1298841,88
4	1005	662254,36	1300016,39	4	1046	662003,48	1299298,75	4	1087	661910,86	1298794,80	4	1128	662613,69	1298877,36	4	1169	663070,69	1298784,68
4	1006	662238,76	1300015,55	4	1047	662000,53	1299268,82	4	1088	661934,83	1298804,12	4	1129	662623,81	1298882,42	4	1170	663103,19	1298740,47
4	1007	662233,28	1300001,21	4	1048	661967,22	1299236,35	4	1089	661947,61	1298807,85	4	1130	662632,86	1298893,87	4	1171	663115,43	1298703,72
4	1008	662234,55	1299972,97	4	1049	661966,80	1299201,35	4	1090	661961,73	1298808,11	4	1131	662643,25	1298917,57	4	1172	663114,90	1298691,99
4	1009	662227,79	1299964,11	4	1050	661952,04	1299176,05	4	1091	661975,84	1298799,59	4	1132	662665,89	1298943,67	4	1173	663106,38	1298680,54
4	1010	662215,15	1299958,21	4	1051	661945,92	1299185,27	4	1092	661988,36	1298797,20	4	1133	662666,42	1298952,46	4	1174	663091,08	1298675,08
4	1011	662197,86	1299961,16	4	1052	661829,10	1299202,79	4	1093	662003,81	1298800,65	4	1134	662665,36	1298966,31	4	1175	663076,70	1298675,08
4	1012	662186,48	1299968,75	4	1053	661778,32	1299200,93	4	1094	662017,39	1298812,11	4	1135	662653,91	1298973,77	4	1176	663055,92	1298695,33
4	1013	662160,33	1299966,64	4	1054	661723,09	1299142,32	4	1095	662027,51	1298832,88	4	1136	662642,98	1298973,24	4	1177	663035,68	1298702,78
4	1014	662153,59	1299953,57	4	1055	661678,82	1299082,03	4	1096	662039,23	1298839,81	4	1137	662611,83	1298952,73	4	1178	662999,99	1298710,77
4	1015	662157,38	1299931,23	4	1056	661667,86	1299046,19	4	1097	662053,62	1298847,80	4	1138	662587,59	1298943,94	4	1179	662984,55	1298706,51
4	1016	662170,45	1299912,24	4	1057	661659,42	1298999,39	4	1098	662065,87	1298868,83	4	1139	662550,83	1298972,17	4	1180	662946,20	1298702,78
4	1017	662164,13	1299895,38	4	1058	661659,84	1298938,24	4	1099	662068,00	1298884,01	4	1140	662536,99	1298976,97	4	1181	662917,96	1298690,00
4	1018	662150,64	1299890,33	4	1059	661662,37	1298899,88	4	1100	662064,54	1298892,27	4	1141	662539,92	1298993,75	4	1182	662894,53	1298678,28

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	1183	662879,07	1298676,16	4	1224	662712,03	1297786,86	4	1265	662980,29	1297492,62	4	1306	663865,27	1297330,42	4	1347	663712,36	1296693,80
4	1184	662847,66	1298677,22	4	1225	662725,48	1297763,72	4	1266	662999,46	1297456,92	4	1307	663877,53	1297324,30	4	1348	663664,53	1296704,05
4	1185	662826,34	1298672,43	4	1226	662745,93	1297709,10	4	1267	663014,11	1297436,95	4	1308	663898,00	1297322,51	4	1349	663647,96	1296711,75
4	1186	662802,38	1298656,44	4	1227	662765,84	1297692,41	4	1268	663031,42	1297433,22	4	1309	663929,20	1297323,50	4	1350	663567,79	1296771,41
4	1187	662773,08	1298638,33	4	1228	662795,44	1297685,15	4	1269	663113,44	1297462,25	4	1310	663943,84	1297331,22	4	1351	663461,00	1296868,09
4	1188	662741,65	1298619,16	4	1229	662823,41	1297677,35	4	1270	663177,37	1297488,09	4	1311	663973,41	1297338,41	4	1352	663454,34	1296873,94
4	1189	662729,94	1298607,44	4	1230	662765,30	1297667,94	4	1271	663191,21	1297497,94	4	1312	663979,80	1297329,35	4	1353	663442,09	1296873,41
4	1190	662722,48	1298596,79	4	1231	662795,98	1297603,36	4	1272	663192,01	1297511,79	4	1313	663978,20	1297300,86	4	1354	663435,43	1296868,61
4	1191	662720,35	1298579,21	4	1232	662835,79	1297504,35	4	1273	663164,50	1297588,41	4	1314	664006,97	1297298,20	4	1355	663430,10	1296836,12
4	1192	662718,75	1298557,90	4	1233	662846,02	1297491,44	4	1274	663188,31	1297576,51	4	1315	664017,08	1297291,27	4	1356	663426,64	1296829,46
4	1193	662716,62	1298552,03	4	1234	662850,33	1297482,82	4	1275	663197,07	1297570,38	4	1316	664022,94	1297275,29	4	1357	663417,86	1296820,94
4	1194	662708,10	1298540,33	4	1235	662848,18	1297458,60	4	1276	663216,52	1297549,87	4	1317	664017,62	1297231,08	4	1358	663386,16	1296809,49
4	1195	662707,04	1298518,49	4	1236	662874,00	1297383,27	4	1277	663267,12	1297467,58	4	1318	664004,83	1297168,76	4	1359	663355,56	1296815,09
4	1196	662716,09	1298489,73	4	1237	662873,46	1297373,59	4	1278	663274,57	1297461,19	4	1319	663989,92	1297095,26	4	1360	663321,13	1296820,41
4	1197	662727,81	1298464,69	4	1238	662868,62	1297363,90	4	1279	663284,96	1297461,99	4	1320	663983,52	1297030,80	4	1361	663299,60	1296816,95
4	1198	662735,79	1298440,72	4	1239	662844,95	1297347,76	4	1280	663375,51	1297497,41	4	1321	663980,86	1296961,03	4	1362	663280,17	1296792,98
4	1199	662747,52	1298418,35	4	1240	662833,10	1297339,15	4	1281	663409,07	1297506,19	4	1322	663973,41	1296898,71	4	1363	663274,84	1296779,93
4	1200	662772,55	1298382,14	4	1241	662821,27	1297321,39	4	1282	663484,96	1297517,64	4	1323	663961,69	1296869,95	4	1364	663276,44	1296766,35
4	1201	662792,26	1298357,63	4	1242	662760,46	1297230,45	4	1283	663499,89	1297524,30	4	1324	663951,83	1296874,74	4	1365	663273,24	1296756,49
4	1202	662798,12	1298342,18	4	1243	662730,86	1297186,86	4	1284	663510,54	1297535,22	4	1325	663937,45	1296894,98	4	1366	663237,02	1296730,93
4	1203	662794,40	1298329,93	4	1244	662698,04	1297142,74	4	1285	663525,18	1297560,79	4	1326	663924,67	1296900,84	4	1367	663228,23	1296720,80
4	1204	662769,89	1298312,89	4	1245	662701,27	1297128,75	4	1286	663546,23	1297584,22	4	1327	663883,39	1296907,77	4	1368	663221,84	1296700,57
4	1205	662644,03	1298231,35	4	1246	662709,88	1297127,13	4	1287	663569,66	1297613,52	4	1328	663870,87	1296913,62	4	1369	663216,25	1296686,98
4	1206	662631,87	1298215,10	4	1247	662726,56	1297126,59	4	1288	663580,31	1297631,63	4	1329	663863,68	1296922,14	4	1370	663201,33	1296670,74
4	1207	662500,77	1298133,83	4	1248	662757,61	1297173,93	4	1289	663581,11	1297644,95	4	1330	663859,95	1296933,60	4	1371	663187,22	1296655,56
4	1208	662489,19	1298131,79	4	1249	662840,42	1297295,83	4	1290	663587,51	1297654,53	4	1331	663853,02	1296942,92	4	1372	663187,22	1296638,78
4	1209	662476,94	1298136,05	4	1250	662885,81	1297360,19	4	1291	663590,97	1297666,79	4	1332	663847,43	1296944,78	4	1373	663197,34	1296613,21
4	1210	662465,22	1298146,17	4	1251	662897,99	1297384,22	4	1292	663574,45	1297704,87	4	1333	663839,18	1296938,92	4	1374	663204,53	1296590,84
4	1211	662456,16	1298164,28	4	1252	662896,93	1297412,98	4	1293	663540,10	1297754,94	4	1334	663825,33	1296914,69	4	1375	663206,66	1296567,14
4	1212	662462,02	1298201,03	4	1253	662884,15	1297460,39	4	1294	663626,91	1297805,27	4	1335	663800,56	1296848,91	4	1376	663206,66	1296544,76
4	1213	662400,89	1298291,95	4	1254	662878,28	1297474,24	4	1295	663636,78	1297800,21	4	1336	663776,60	1296783,66	4	1377	663210,92	1296536,51
4	1214	662406,91	1298247,48	4	1255	662878,28	1297476,90	4	1296	663682,58	1297682,50	4	1337	663772,59	1296758,89	4	1378	663254,06	1296507,21
4	1215	662409,87	1298208,74	4	1256	662889,47	1297473,70	4	1297	663696,70	1297647,87	4	1338	663775,00	1296739,98	4	1379	663268,72	1296491,77
4	1216	662397,77	1298168,38	4	1257	662919,29	1297461,45	4	1298	663729,72	1297613,25	4	1339	663784,32	1296708,29	4	1380	663270,58	1296487,24
4	1217	662402,34	1298121,02	4	1258	662939,81	1297460,12	4	1299	663747,03	1297582,10	4	1340	663783,79	1296689,65	4	1381	663267,65	1296469,93
4	1218	662442,70	1298045,96	4	1259	662946,20	1297467,04	4	1300	663767,00	1297557,59	4	1341	663770,46	1296673,40	4	1382	663269,25	1296450,22
4	1219	662465,58	1297985,16	4	1260	662946,20	1297487,55	4	1301	663786,71	1297535,76	4	1342	663753,42	1296670,20	4	1383	663271,65	1296436,64
4	1220	662508,61	1297944,26	4	1261	662936,61	1297516,05	4	1302	663817,87	1297469,97	4	1343	663746,23	1296672,07	4	1384	663278,04	1296423,33
4	1221	662554,36	1297911,70	4	1262	662938,21	1297530,69	4	1303	663832,26	1297449,20	4	1344	663741,71	1296684,32	4	1385	663291,62	1296401,75
4	1222	662610,60	1297870,53	4	1263	662953,92	1297537,62	4	1304	663842,11	1297395,41	4	1345	663728,13	1296696,04	4	1386	663291,35	1296390,30
4	1223	662667,90	1297829,37	4	1264	662963,50	1297534,42	4	1305	663852,23	1297345,60	4	1346	663718,00	1296696,30	4	1387	663283,09	1296379,65

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	1388	663252,20	1296380,18	4	1429	662886,28	1296375,38	4	1470	663151,53	1296060,06	4	1511	662934,22	1295767,10	4	1552	662297,70	1296003,07
4	1389	663234,89	1296379,11	4	1430	662870,56	1296386,57	4	1471	663161,91	1296058,73	4	1512	662946,46	1295813,98	4	1553	662295,04	1296009,46
4	1390	663224,24	1296370,06	4	1431	662857,78	1296389,77	4	1472	663169,65	1296053,93	4	1513	662963,50	1295856,06	4	1554	662298,23	1296024,38
4	1391	663217,32	1296366,86	4	1432	662866,83	1296364,47	4	1473	663169,38	1296044,87	4	1514	662962,97	1295875,76	4	1555	662290,24	1296035,56
4	1392	663209,85	1296367,92	4	1433	662872,42	1296300,82	4	1474	663103,32	1295960,19	4	1515	662960,31	1295889,61	4	1556	662254,75	1296051,85
4	1393	663197,87	1296383,91	4	1434	662883,61	1296258,47	4	1475	663121,71	1295946,61	4	1516	662948,59	1295900,26	4	1557	662195,88	1296074,34
4	1394	663182,69	1296396,16	4	1435	662896,40	1296259,80	4	1476	663144,87	1295953,79	4	1517	662898,53	1295911,45	4	1558	662192,77	1296075,50
4	1395	663156,85	1296398,29	4	1436	662906,78	1296271,25	4	1477	663180,83	1295957,52	4	1518	662854,85	1295924,24	4	1559	662156,46	1296000,91
4	1396	663141,94	1296397,49	4	1437	662919,03	1296289,63	4	1478	663201,60	1295953,27	4	1519	662782,94	1295928,49	4	1560	662053,01	1296014,81
4	1397	663133,69	1296393,50	4	1438	662926,75	1296301,62	4	1479	663214,92	1295941,81	4	1520	662761,10	1295916,24	4	1561	662044,27	1296015,94
4	1398	663133,16	1296386,84	4	1439	662946,20	1296295,49	4	1480	663229,30	1295922,10	4	1521	662558,17	1295949,80	4	1562	662047,06	1296022,62
4	1399	663136,62	1296379,11	4	1440	662953,39	1296288,03	4	1481	663269,51	1295891,48	4	1522	662528,87	1295950,33	4	1563	662019,71	1296024,82
4	1400	663144,34	1296372,99	4	1441	662939,81	1296274,98	4	1482	663278,57	1295872,84	4	1523	662474,01	1295961,52	4	1564	662022,17	1296038,53
4	1401	663180,30	1296352,75	4	1442	662935,28	1296264,59	4	1483	663202,12	1295859,79	4	1524	662421,28	1295976,43	4	1565	662009,79	1296071,35
4	1402	663192,54	1296341,30	4	1443	662932,88	1296252,61	4	1484	663356,87	1295861,65	4	1525	662419,15	1295980,70	4	1566	661995,00	1296095,30
4	1403	663192,54	1296328,51	4	1444	662933,68	1296242,76	4	1485	663414,13	1295876,56	4	1526	662419,15	1295990,28	4	1567	661997,15	1296101,23
4	1404	663148,33	1296268,86	4	1445	662945,40	1296235,83	4	1486	663430,37	1295875,50	4	1527	662437,25	1296015,32	4	1568	662025,93	1296102,30
4	1405	663141,14	1296268,06	4	1446	663007,45	1296238,49	4	1487	663439,96	1295868,04	4	1528	662448,97	1296037,69	4	1569	662044,50	1296108,76
4	1406	663132,09	1296276,08	4	1447	663011,98	1296236,10	4	1488	663441,02	1295859,52	4	1529	662492,65	1296103,73	4	1570	662050,69	1296122,48
4	1407	663094,39	1296298,57	4	1448	663014,37	1296229,71	4	1489	663439,96	1295849,40	4	1530	662487,85	1296115,46	4	1571	662054,99	1296154,23
4	1408	663060,98	1296341,30	4	1449	663014,64	1296225,44	4	1490	663433,56	1295834,48	4	1531	662490,52	1296122,38	4	1572	662061,72	1296198,35
4	1409	663033,02	1296377,52	4	1450	663011,98	1296220,39	4	1491	663434,10	1295826,23	4	1532	662518,22	1296159,66	4	1573	662068,71	1296238,71
4	1410	663009,05	1296413,20	4	1451	663003,99	1296213,99	4	1492	663438,62	1295821,43	4	1533	662532,06	1296189,49	4	1574	662060,37	1296244,89
4	1411	662998,40	1296422,53	4	1452	662993,87	1296206,54	4	1493	663454,08	1295813,98	4	1534	662531,53	1296206,01	4	1575	662045,31	1296247,86
4	1412	662981,09	1296431,31	4	1453	662981,89	1296194,02	4	1494	663459,40	1295810,25	4	1535	662513,42	1296233,70	4	1576	662033,46	1296258,89
4	1413	662955,78	1296432,11	4	1454	662980,29	1296184,70	4	1495	663463,13	1295803,32	4	1536	662495,84	1296240,62	4	1577	662027,81	1296273,68
4	1414	662938,48	1296427,32	4	1455	662982,69	1296172,71	4	1496	663462,60	1295792,14	4	1537	662486,79	1296241,16	4	1578	662019,74	1296277,18
4	1415	662925,42	1296421,46	4	1456	662990,14	1296156,73	4	1497	663259,08	1295744,27	4	1538	662476,67	1296239,56	4	1579	661974,54	1296284,18
4	1416	662921,69	1296418,53	4	1457	663008,51	1296122,11	4	1498	663179,05	1295722,44	4	1539	662471,34	1296243,82	4	1580	661941,71	1296297,63
4	1417	662946,73	1296399,35	4	1458	663007,45	1296102,41	4	1499	663045,53	1295687,74	4	1540	662466,02	1296255,01	4	1581	661925,31	1296300,06
4	1418	662946,73	1296389,23	4	1459	662993,87	1296088,03	4	1500	663083,35	1295763,38	4	1541	662443,64	1296231,04	4	1582	661934,45	1296313,24
4	1419	662937,41	1296379,65	4	1460	663023,16	1296056,33	4	1501	663097,73	1295804,39	4	1542	662427,67	1296231,04	4	1583	662004,95	1296312,97
4	1420	662927,02	1296377,25	4	1461	663052,46	1296088,03	4	1502	663097,20	1295820,90	4	1543	662425,00	1296236,37	4	1584	662019,20	1296316,74
4	1421	662919,29	1296372,19	4	1462	663073,50	1296095,21	4	1503	663094,54	1295823,56	4	1544	662422,34	1296248,62	4	1585	662031,04	1296328,85
4	1422	662921,42	1296363,93	4	1463	663087,35	1296094,41	4	1504	663084,95	1295823,56	4	1545	662357,35	1296143,15	4	1586	662006,56	1296338,80
4	1423	662942,20	1296349,02	4	1464	663099,60	1296086,95	4	1505	663062,04	1295804,39	4	1546	662354,16	1296129,31	4	1587	661987,99	1296342,03
4	1424	662941,40	1296340,76	4	1465	663103,86	1296079,77	4	1506	663028,49	1295749,53	4	1547	662363,21	1296117,58	4	1588	661949,26	1296344,72
4	1425	662929,95	1296334,37	4	1466	663105,72	1296073,11	4	1507	662992,27	1295705,85	4	1548	662362,68	1296108,00	4	1589	661948,18	1296352,52
4	1426	662906,25	1296330,65	4	1467	663103,59	1296061,13	4	1508	662968,30	1295688,80	4	1549	662314,21	1296004,67	4	1590	661950,60	1296358,71
4	1427	662899,59	1296337,03	4	1468	663108,38	1296049,94	4	1509	662934,75	1295714,38	4	1550	662307,82	1295998,80	4	1591	661968,35	1296360,59
4	1428	662897,19	1296356,47	4	1469	663115,04	1296046,47	4	1510	662922,49	1295730,35	4	1551	662300,36	1295998,80	4	1592	661983,96	1296370,82

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	1593	661997,15	1296397,18	4	1634	661641,72	1296936,10	4	1675	661412,02	1296151,65	4	1716	661242,71	1296383,24	4	1757	660664,56	1296378,09
4	1594	662014,36	1296404,18	4	1635	661629,08	1296935,03	4	1676	661404,69	1296169,97	4	1717	661239,04	1296395,80	4	1758	660679,13	1296464,73
4	1595	662040,99	1296414,40	4	1636	661630,16	1296909,74	4	1677	661372,28	1296160,46	4	1718	661224,91	1296397,89	4	1759	660681,66	1296502,04
4	1596	662044,77	1296430,54	4	1637	661633,92	1296889,82	4	1678	661368,05	1296128,62	4	1719	661188,28	1296395,28	4	1760	660678,52	1296516,17
4	1597	662015,44	1296463,64	4	1638	661641,99	1296866,96	4	1679	661378,90	1296115,17	4	1720	661169,96	1296391,62	4	1761	660666,49	1296523,51
4	1598	662004,95	1296464,99	4	1639	661683,97	1296805,61	4	1680	661394,23	1296096,18	4	1721	661166,82	1296398,94	4	1762	660646,08	1296528,74
4	1599	661982,07	1296447,23	4	1640	661689,62	1296794,85	4	1681	661412,54	1296085,19	4	1722	661164,73	1296458,08	4	1763	660582,75	1296520,88
4	1600	661958,13	1296442,38	4	1641	661689,35	1296781,67	4	1682	661424,05	1296072,11	4	1723	661160,02	1296472,21	4	1764	660528,84	1296514,61
4	1601	661925,30	1296447,23	4	1642	661677,78	1296750,72	4	1683	661423,53	1296063,72	4	1724	661034,41	1296454,94	4	1765	660520,47	1296517,75
4	1602	661910,51	1296444,54	4	1643	661667,56	1296727,86	4	1684	661406,78	1296051,17	4	1725	661016,62	1296447,09	4	1766	660518,90	1296526,64
4	1603	661893,28	1296436,20	4	1644	661649,79	1296726,78	4	1685	661400,51	1296053,26	4	1726	661024,47	1296335,61	4	1767	660523,61	1296531,35
4	1604	661877,68	1296420,05	4	1645	661616,97	1296746,15	4	1686	661386,37	1296073,14	4	1727	661021,33	1296316,77	4	1768	660537,21	1296539,72
4	1605	661864,78	1296415,75	4	1646	661601,90	1296740,77	4	1687	661372,76	1296062,68	4	1728	661011,38	1296305,78	4	1769	660606,30	1296545,48
4	1606	661732,93	1296496,20	4	1647	661589,53	1296732,16	4	1688	661362,30	1296063,20	4	1729	660985,74	1296300,02	4	1770	660648,70	1296556,47
4	1607	661695,26	1296527,14	4	1648	661529,80	1296692,88	4	1689	661359,17	1296098,38	4	1730	660970,04	1296306,83	4	1771	660660,73	1296571,13
4	1608	661669,17	1296539,25	4	1649	661498,05	1296671,35	4	1690	661351,37	1296098,87	4	1731	660952,24	1296309,97	4	1772	660653,93	1296605,67
4	1609	661677,51	1296588,21	4	1650	661481,91	1296644,99	4	1691	661349,74	1296092,51	4	1732	660938,64	1296306,31	4	1773	660682,18	1296606,20
4	1610	661681,81	1296636,64	4	1651	661420,02	1296613,78	4	1692	661349,22	1296040,70	4	1733	660929,22	1296293,22	4	1774	660691,61	1296621,37
4	1611	661692,30	1296697,45	4	1652	661423,57	1296501,25	4	1693	661355,50	1296029,71	4	1734	660923,46	1296282,23	4	1775	660692,66	1296641,78
4	1612	661704,95	1296734,31	4	1653	661394,23	1296498,64	4	1694	661398,94	1296009,82	4	1735	660926,60	1296278,05	4	1776	660686,38	1296660,10
4	1613	661717,33	1296800,50	4	1654	661377,47	1296501,26	4	1695	661402,08	1296007,21	4	1736	660945,44	1296273,34	4	1777	660690,04	1296832,81
4	1614	661728,63	1296805,34	4	1655	661375,84	1296504,22	4	1696	661399,98	1295996,74	4	1737	660961,14	1296263,39	4	1778	660664,92	1296850,61
4	1615	661743,69	1296808,84	4	1656	661382,74	1296515,33	4	1697	661367,01	1295964,29	4	1738	660970,56	1296244,55	4	1779	660659,16	1296860,03
4	1616	661771,41	1296793,77	4	1657	661389,52	1296523,24	4	1698	661354,97	1295966,90	4	1739	661000,39	1296240,37	4	1780	660669,10	1296873,11
4	1617	661796,70	1296788,66	4	1658	661393,70	1296542,60	4	1699	661340,84	1295978,42	4	1740	660995,16	1296218,90	4	1781	660670,15	1296884,63
4	1618	661806,11	1296791,08	4	1659	661394,23	1296557,78	4	1700	661330,37	1295997,26	4	1741	660949,62	1296229,37	4	1782	660665,96	1296909,22
4	1619	661818,50	1296817,44	4	1660	661399,46	1296590,75	4	1701	661329,85	1296016,63	4	1742	660923,46	1296231,47	4	1783	660633,51	1297012,33
4	1620	661834,10	1296824,71	4	1661	661397,89	1296602,79	4	1702	661331,42	1296051,69	4	1743	660910,37	1296228,85	4	1784	660650,27	1297026,98
4	1621	661859,13	1296819,06	4	1662	661390,04	1296616,40	4	1703	661331,94	1296084,66	4	1744	660902,52	1296219,95	4	1785	660656,54	1297034,83
4	1622	661873,12	1296822,30	4	1663	661373,29	1296626,34	4	1704	661328,80	1296092,51	4	1745	660902,52	1296211,58	4	1786	660661,78	1297054,19
4	1623	661872,31	1296835,48	4	1664	661327,75	1296630,53	4	1705	661304,73	1296096,70	4	1746	660910,37	1296198,49	4	1787	660682,18	1297058,90
4	1624	661861,28	1296858,07	4	1665	661319,90	1296561,44	4	1706	661294,27	1296102,45	4	1747	660831,87	1296215,24	4	1788	660691,09	1297062,56
4	1625	661840,29	1296864,27	4	1666	661323,04	1296510,68	4	1707	661290,07	1296112,40	4	1748	660832,70	1296229,73	4	1789	660692,14	1297077,74
4	1626	661825,76	1296859,69	4	1667	661332,46	1296453,11	4	1708	661293,74	1296131,24	4	1749	660803,01	1296237,15	4	1790	660693,71	1297086,12
4	1627	661818,23	1296854,31	4	1668	661339,80	1296408,10	4	1709	661298,71	1296138,83	4	1750	660782,97	1296284,65	4	1791	660724,05	1297102,86
4	1628	661812,58	1296839,78	4	1669	661358,11	1296355,77	4	1710	661303,42	1296171,28	4	1751	660762,78	1296291,13	4	1792	660721,44	1297116,99
4	1629	661805,31	1296836,82	4	1670	661382,70	1296312,85	4	1711	661324,88	1296177,04	4	1752	660676,43	1296302,12	4	1793	660714,64	1297123,28
4	1630	661720,29	1296845,43	4	1671	661408,88	1296281,45	4	1712	661330,63	1296185,94	4	1753	660662,82	1296306,31	4	1794	660670,67	1297111,76
4	1631	661679,39	1296858,34	4	1672	661430,59	1296279,09	4	1713	661328,54	1296195,88	4	1754	660659,16	1296312,06	4	1795	660639,80	1297124,33
4	1632	661670,25	1296898,16	4	1673	661440,28	1296149,04	4	1714	661315,98	1296206,35	4	1755	660670,15	1296359,16	4	1796	660617,29	1297150,49
4	1633	661655,98	1296932,60	4	1674	661421,96	1296141,71	4	1715	661262,08	1296316,25	4	1756	660661,43	1296370,61	4	1797	660602,12	1297152,59

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	1798	660592,17	1297148,92	4	1839	660122,97	1296952,92	4	1880	659992,14	1296803,24	4	1921	658965,96	1296210,01	4	1962	658940,73	1296691,38
4	1799	660568,09	1297136,36	4	1840	660149,14	1296891,17	4	1881	659977,48	1296835,69	4	1922	658987,81	1296230,19	4	1963	658923,08	1296672,03
4	1800	660515,24	1297106,53	4	1841	660174,79	1296808,47	4	1882	659992,14	1296846,68	4	1923	659023,97	1296266,76	4	1964	658915,93	1296680,03
4	1801	660484,35	1297084,55	4	1842	660183,16	1296776,02	4	1883	660000,51	1296859,76	4	1924	659005,06	1296292,83	4	1965	658926,44	1296706,09
4	1802	660459,24	1297042,67	4	1843	660173,75	1296772,88	4	1884	660005,22	1296878,60	4	1925	659007,16	1296307,13	4	1966	658932,32	1296725,85
4	1803	660446,67	1297035,35	4	1844	660166,41	1296774,46	4	1885	660005,22	1296919,95	4	1926	659019,77	1296332,77	4	1967	658928,54	1296735,94
4	1804	660435,16	1297050,53	4	1845	660140,77	1296789,11	4	1886	660005,22	1296999,50	4	1927	659014,30	1296349,17	4	1968	658908,78	1296744,35
4	1805	660389,26	1297170,18	4	1846	660094,71	1296811,61	4	1887	660029,82	1297008,92	4	1928	658999,16	1296372,29	4	1969	658902,47	1296786,81
4	1806	660371,51	1297210,00	4	1847	660065,93	1296818,94	4	1888	660034,01	1297018,34	4	1929	658989,50	1296377,34	4	1970	658906,68	1296796,90
4	1807	660360,75	1297207,31	4	1848	660049,18	1296818,42	4	1889	660030,87	1297028,29	4	1930	658963,02	1296376,92	4	1971	658918,87	1296799,42
4	1808	660340,83	1297181,49	4	1849	660042,38	1296805,85	4	1890	660012,54	1297044,51	4	1931	658938,21	1296382,80	4	1972	658930,22	1296801,52
4	1809	660328,46	1297173,95	4	1850	660043,95	1296796,96	4	1891	660017,43	1297086,24	4	1932	658874,31	1296422,74	4	1973	658937,27	1296810,51
4	1810	660317,16	1297170,72	4	1851	660071,68	1296783,35	4	1892	660016,35	1297124,98	4	1933	658851,60	1296443,34	4	1974	658937,37	1296857,44
4	1811	660291,33	1297183,09	4	1852	660147,57	1296758,23	4	1893	660006,67	1297139,51	4	1934	658852,44	1296471,50	4	1975	658935,26	1296896,54
4	1812	660269,27	1297187,94	4	1853	660166,93	1296744,62	4	1894	659999,13	1297140,05	4	1935	658851,60	1296507,66	4	1976	658907,52	1296888,97
4	1813	660255,27	1297186,86	4	1854	660162,75	1296736,77	4	1895	659988,81	1297112,20	4	1936	658833,95	1296539,19	4	1977	658900,37	1296894,01
4	1814	660233,75	1297176,64	4	1855	660154,90	1296730,49	4	1896	659972,40	1296953,29	4	1937	658804,52	1296552,64	4	1978	658900,37	1296904,10
4	1815	660214,37	1297165,88	4	1856	660141,29	1296727,87	4	1897	659967,78	1296863,74	4	1938	658770,89	1296559,79	4	1979	658902,47	1296945,72
4	1816	660203,61	1297165,88	4	1857	660084,77	1296743,05	4	1898	659971,56	1296822,54	4	1939	658780,98	1296598,47	4	1980	658897,43	1296950,77
4	1817	660190,16	1297159,95	4	1858	660072,73	1296735,73	4	1899	659981,65	1296810,77	4	1940	658863,80	1296601,41	4	1981	658701,94	1296925,54
4	1818	660182,63	1297151,89	4	1859	660074,82	1296724,74	4	1900	659990,91	1296763,68	4	1941	658915,80	1296596,60	4	1982	658586,33	1296930,17
4	1819	660176,71	1297141,67	4	1860	660086,34	1296718,98	4	1901	659961,06	1296678,77	4	1942	658921,67	1296613,25	4	1983	658551,02	1296927,23
4	1820	660159,49	1297133,05	4	1861	660195,20	1296682,87	4	1902	659977,45	1296644,29	4	1943	658927,28	1296611,50	4	1984	658539,67	1296920,07
4	1821	660159,49	1297119,60	4	1862	660201,48	1296681,30	4	1903	659998,47	1296622,43	4	1944	658932,74	1296606,87	4	1985	658536,30	1296914,61
4	1822	660146,10	1297116,46	4	1863	660202,52	1296673,97	4	1904	659996,37	1296610,24	4	1945	658936,11	1296595,52	4	1986	658538,83	1296905,79
4	1823	660148,10	1297103,13	4	1864	660195,72	1296667,69	4	1905	659993,85	1296598,89	4	1946	658939,89	1296577,87	4	1987	658547,65	1296896,54
4	1824	660159,61	1297072,77	4	1865	660183,69	1296660,88	4	1906	659945,50	1296584,59	4	1947	658947,45	1296577,03	4	1988	658557,74	1296890,23
4	1825	660175,84	1297052,36	4	1866	660171,65	1296660,36	4	1907	659986,84	1296555,17	4	1948	658956,71	1296583,33	4	1989	658608,19	1296868,37
4	1826	660179,50	1297042,94	4	1867	660135,54	1296671,88	4	1908	659779,44	1296513,96	4	1949	658980,25	1296577,03	4	1990	658611,97	1296859,12
4	1827	660173,75	1297035,61	4	1868	660106,23	1296688,10	4	1909	659703,35	1296469,40	4	1950	659046,25	1296576,61	4	1991	658606,51	1296848,19
4	1828	660166,93	1297031,95	4	1869	660072,20	1296699,61	4	1910	659625,15	1296422,74	4	1951	659100,07	1296579,97	4	1992	658599,78	1296841,46
4	1829	660141,29	1297043,99	4	1870	660046,57	1296699,61	4	1911	659409,90	1296281,90	4	1952	659111,42	1296586,70	4	1993	658554,80	1296841,88
4	1830	660127,17	1297045,03	4	1871	660025,63	1296702,75	4	1912	659317,41	1296227,25	4	1953	659113,52	1296599,73	4	1994	658547,23	1296837,26
4	1831	660117,74	1297041,37	4	1872	660024,58	1296711,65	4	1913	659255,20	1296191,09	4	1954	659092,91	1296606,87	4	1995	658546,39	1296830,53
4	1832	660117,21	1297026,71	4	1873	660027,72	1296723,69	4	1914	659215,26	1296173,44	4	1955	659084,48	1296624,59	4	1996	658546,39	1296818,03
4	1833	660118,78	1297012,58	4	1874	660018,30	1296750,91	4	1915	659167,33	1296165,45	4	1956	659068,76	1296660,24	4	1997	658510,21	1296815,11
4	1834	660127,17	1296992,17	4	1875	660025,63	1296770,27	4	1916	659139,58	1296164,60	4	1957	659039,62	1296695,12	4	1998	658496,36	1296815,82
4	1835	660135,01	1296981,18	4	1876	660019,35	1296783,35	4	1917	659055,51	1296170,92	4	1958	659035,74	1296703,57	4	1999	658494,68	1296812,87
4	1836	660135,01	1296967,05	4	1877	660017,78	1296792,77	4	1918	658989,08	1296168,39	4	1959	659020,61	1296714,92	4	2000	658495,94	1296796,05
4	1837	660125,60	1296967,05	4	1878	660023,01	1296805,33	4	1919	658979,41	1296172,60	4	1960	659005,48	1296714,92	4	2001	658501,83	1296775,03
4	1838	660123,50	1296962,86	4	1879	660014,64	1296805,85	4	1920	658971,00	1296191,93	4	1961	658956,29	1296698,52	4	2002	658509,81	1296750,23

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	2003	658521,58	1296734,68	4	2044	658502,25	1296436,19	4	2085	658429,93	1296706,93	4	2126	658589,00	1296244,18	4	2167	658366,92	1296231,00
4	2004	658528,73	1296730,05	4	2045	658561,10	1296439,97	4	2086	658440,45	1296707,35	4	2127	658611,81	1296227,14	4	2168	658359,53	1296197,90
4	2005	658549,33	1296731,31	4	2046	658575,39	1296435,35	4	2087	658447,18	1296709,45	4	2128	658633,67	1296195,00	4	2169	658346,99	1296167,37
4	2006	658557,74	1296719,12	4	2047	658578,76	1296429,88	4	2088	658451,80	1296718,70	4	2129	658651,02	1296164,79	4	2170	658339,27	1296156,76
4	2007	658556,90	1296693,90	4	2048	658578,34	1296424,84	4	2089	658447,60	1296728,79	4	2130	658665,16	1296126,87	4	2171	658331,24	1296159,66
4	2008	658562,78	1296688,43	4	2049	658576,23	1296419,80	4	2090	658430,78	1296741,82	4	2131	658671,59	1296094,41	4	2172	658324,17	1296186,00
4	2009	658579,19	1296689,28	4	2050	658547,65	1296413,49	4	2091	658425,73	1296754,02	4	2132	658669,34	1296066,45	4	2173	658323,85	1296218,46
4	2010	658583,81	1296687,17	4	2051	658536,72	1296406,34	4	2092	658426,57	1296773,77	4	2133	658662,27	1296045,88	4	2174	658330,92	1296239,04
4	2011	658582,13	1296667,84	4	2052	658536,72	1296397,94	4	2093	658435,40	1296780,92	4	2134	658661,63	1296029,17	4	2175	658335,42	1296252,21
4	2012	658575,39	1296661,10	4	2053	658560,26	1296386,58	4	2094	658461,47	1296787,23	4	2135	658620,49	1295998,32	4	2176	658333,81	1296275,35
4	2013	658567,83	1296660,26	4	2054	658589,69	1296381,96	4	2095	658471,56	1296795,21	4	2136	658620,17	1296017,28	4	2177	658326,74	1296296,57
4	2014	658524,95	1296664,89	4	2055	658630,90	1296392,89	4	2096	658472,82	1296807,41	4	2137	658623,06	1296045,56	4	2178	658335,74	1296326,78
4	2015	658463,99	1296664,89	4	2056	658651,07	1296397,09	4	2097	658466,51	1296814,14	4	2138	658633,03	1296063,56	4	2179	658335,10	1296342,53
4	2016	658457,69	1296634,62	4	2057	658654,85	1296389,52	4	2098	658447,18	1296817,50	4	2139	658637,53	1296080,92	4	2180	658322,89	1296354,41
4	2017	658460,21	1296614,86	4	2058	658646,45	1296376,92	4	2099	658436,66	1296819,60	4	2140	658637,85	1296096,99	4	2181	658321,92	1296361,80
4	2018	658471,56	1296602,67	4	2059	658641,40	1296363,46	4	2100	658430,55	1296817,08	4	2141	658632,71	1296123,01	4	2182	658327,06	1296367,92
4	2019	658494,68	1296603,93	4	2060	658644,77	1296352,11	4	2101	658414,38	1296793,12	4	2142	658618,24	1296153,23	4	2183	658327,71	1296378,19
4	2020	658495,52	1296595,94	4	2061	658653,17	1296350,43	4	2102	658403,87	1296785,12	4	2143	658602,82	1296145,52	4	2184	658321,92	1296383,66
4	2021	658491,32	1296579,13	4	2062	658667,46	1296355,05	4	2103	658397,23	1296782,91	4	2144	658591,57	1296160,62	4	2185	658298,14	1296382,70
4	2022	658469,03	1296574,92	4	2063	658684,29	1296358,41	4	2104	658408,38	1296750,68	4	2145	658590,28	1296179,26	4	2186	658286,57	1296388,16
4	2023	658473,24	1296550,96	4	2064	658692,27	1296354,21	4	2105	658407,09	1296725,30	4	2146	658597,67	1296207,86	4	2187	658286,57	1296400,69
4	2024	658490,90	1296545,50	4	2065	658693,95	1296347,48	4	2106	658399,70	1296707,94	4	2147	658590,61	1296225,86	4	2188	658294,07	1296410,69
4	2025	658526,21	1296543,40	4	2066	658689,75	1296341,18	4	2107	658384,27	1296689,62	4	2148	658576,46	1296242,25	4	2189	658307,19	1296422,92
4	2026	658532,52	1296541,71	4	2067	658642,66	1296321,00	4	2108	658366,92	1296662,94	4	2149	658560,39	1296248,68	4	2190	658322,24	1296428,33
4	2027	658533,78	1296535,82	4	2068	658618,28	1296308,81	4	2109	658359,53	1296641,41	4	2150	658544,97	1296257,35	4	2191	658322,56	1296431,87
4	2028	658531,25	1296520,69	4	2069	658594,53	1296298,93	4	2110	658354,71	1296619,56	4	2151	658529,53	1296255,75	4	2192	658232,90	1296435,73
4	2029	658527,05	1296514,38	4	2070	658580,03	1296282,74	4	2111	658356,96	1296604,46	4	2152	658526,96	1296240,65	4	2193	658228,40	1296445,69
4	2030	658489,64	1296515,22	4	2071	658525,37	1296340,76	4	2112	658367,24	1296570,07	4	2153	658516,68	1296225,21	4	2194	658254,43	1296485,54
4	2031	658472,40	1296513,54	4	2072	658454,74	1296398,36	4	2113	658377,52	1296546,28	4	2154	658497,08	1296221,68	4	2195	658254,11	1296499,04
4	2032	658474,92	1296494,20	4	2073	658414,38	1296438,29	4	2114	658379,77	1296519,60	4	2155	658481,65	1296213,97	4	2196	658229,36	1296525,72
4	2033	658486,28	1296487,90	4	2074	658396,31	1296488,32	4	2115	658383,92	1296512,22	4	2156	658458,83	1296204,00	4	2197	658227,75	1296535,04
4	2034	658508,13	1296483,70	4	2075	658389,15	1296546,76	4	2116	658397,81	1296451,37	4	2157	658470,72	1296290,46	4	2198	658309,39	1296560,42
4	2035	658546,81	1296487,06	4	2076	658384,11	1296608,56	4	2117	658420,96	1296413,00	4	2158	658471,04	1296314,88	4	2199	658308,43	1296575,85
4	2036	658554,80	1296482,85	4	2077	658389,57	1296657,33	4	2118	658426,05	1296400,37	4	2159	658467,19	1296325,81	4	2200	658299,75	1296582,28
4	2037	658555,22	1296477,81	4	2078	658395,47	1296678,35	4	2119	658450,48	1296369,20	4	2160	658454,34	1296334,17	4	2201	658298,79	1296588,06
4	2038	658542,61	1296470,24	4	2079	658429,51	1296662,37	4	2120	658468,47	1296350,88	4	2161	658422,51	1296338,02	4	2202	658305,21	1296597,39
4	2039	658509,81	1296474,03	4	2080	658444,24	1296658,17	4	2121	658488,73	1296336,10	4	2162	658418,02	1296320,66	4	2203	658303,29	1296614,42
4	2040	658486,28	1296469,40	4	2081	658452,22	1296672,03	4	2122	658519,89	1296322,59	4	2163	658413,84	1296305,88	4	2204	658287,85	1296630,17
4	2041	658476,60	1296468,56	4	2082	658449,28	1296678,77	4	2123	658531,78	1296305,56	4	2164	658399,38	1296300,74	4	2205	658311,00	1296650,09
4	2042	658474,50	1296464,78	4	2083	658429,51	1296694,32	4	2124	658544,65	1296281,78	4	2165	658387,80	1296291,10	4	2206	658338,31	1296676,13
4	2043	658478,28	1296458,89	4	2084	658428,25	1296703,15	4	2125	658563,93	1296261,53	4	2166	658378,48	1296269,89	4	2207	658344,74	1296685,77



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	2208	658344,09	1296704,40	4	2249	658284,64	1297245,95	4	2290	657926,94	1297591,12	4	2331	657240,13	1297533,27	4	2372	656688,72	1296884,73
4	2209	658345,39	1296722,40	4	2250	658284,32	1297256,23	4	2291	657892,55	1297571,19	4	2332	657251,70	1297535,84	4	2373	656681,78	1296865,44
4	2210	658322,56	1296750,05	4	2251	658296,69	1297266,47	4	2292	657875,19	1297563,15	4	2333	657265,19	1297540,02	4	2374	656669,22	1296846,26
4	2211	658320,96	1296772,22	4	2252	658365,51	1297292,41	4	2293	657855,26	1297557,69	4	2334	657279,34	1297548,05	4	2375	656634,82	1296820,46
4	2212	658323,53	1296789,58	4	2253	658372,70	1297293,19	4	2294	657825,69	1297558,02	4	2335	657296,05	1297555,76	4	2376	656616,13	1296813,36
4	2213	658320,96	1296808,21	4	2254	658377,84	1297307,01	4	2295	657806,74	1297562,19	4	2336	657306,97	1297565,41	4	2377	656539,69	1296810,22
4	2214	658327,38	1296826,21	4	2255	658371,74	1297318,26	4	2296	657793,24	1297570,22	4	2337	657310,83	1297570,55	4	2378	656509,48	1296785,37
4	2215	658326,74	1296833,93	4	2256	658357,28	1297321,48	4	2297	657783,60	1297567,66	4	2338	657327,23	1297597,55	4	2379	656500,75	1296771,95
4	2216	658322,89	1296836,18	4	2257	658343,77	1297319,55	4	2298	657769,45	1297559,62	4	2339	657308,35	1297582,91	4	2380	656501,74	1296767,10
4	2217	658275,64	1296824,28	4	2258	658195,93	1297269,73	4	2299	657742,14	1297560,27	4	2340	657258,00	1297550,01	4	2381	656515,07	1296777,04
4	2218	658264,07	1296831,67	4	2259	658152,22	1297251,41	4	2300	657734,10	1297558,66	4	2341	657208,32	1297537,93	4	2382	656536,29	1296787,33
4	2219	658257,33	1296851,60	4	2260	658135,19	1297220,23	4	2301	657731,21	1297555,76	4	2342	657172,07	1297549,35	4	2383	656568,75	1296785,40
4	2220	658250,25	1296856,42	4	2261	658130,37	1297198,70	4	2302	657727,35	1297545,48	4	2343	657140,52	1297572,16	4	2384	656604,10	1296796,65
4	2221	658238,36	1296856,42	4	2262	658121,06	1297128,96	4	2303	657722,85	1297540,34	4	2344	657086,82	1297571,49	4	2385	656641,70	1296766,43
4	2222	658212,01	1296850,64	4	2263	658101,45	1297076,89	4	2304	657706,14	1297538,41	4	2345	657019,68	1297509,06	4	2386	656641,70	1296759,36
4	2223	658151,58	1296823,96	4	2264	658097,27	1297071,75	4	2305	657698,11	1297534,88	4	2346	656957,25	1297466,77	4	2387	656643,63	1296756,80
4	2224	658086,67	1296792,14	4	2265	658094,38	1297074,33	4	2306	657700,36	1297518,81	4	2347	656897,51	1297443,94	4	2388	656672,73	1296732,49
4	2225	658053,56	1296771,26	4	2266	658095,02	1297093,61	4	2307	657705,50	1297497,92	4	2348	656865,95	1297437,91	4	2389	656691,91	1296720,58
4	2226	658040,06	1296764,51	4	2267	658109,16	1297149,85	4	2308	657702,29	1297480,56	4	2349	656844,46	1297426,49	4	2390	656731,37	1296707,30
4	2227	658027,21	1296764,19	4	2268	658115,59	1297197,09	4	2309	657694,57	1297469,31	4	2350	656819,63	1297392,92	4	2391	656760,94	1296684,16
4	2228	658023,03	1296769,00	4	2269	658124,91	1297247,55	4	2310	657611,98	1297441,68	4	2351	656811,78	1297349,30	4	2392	656796,93	1296670,67
4	2229	658026,57	1296789,90	4	2270	658157,69	1297338,19	4	2311	657648,29	1297256,88	4	2352	656806,49	1297258,68	4	2393	656805,94	1296662,63
4	2230	658019,82	1296828,79	4	2271	658180,83	1297440,07	4	2312	657647,97	1297237,91	4	2353	656800,54	1297212,38	4	2394	656810,11	1296653,31
4	2231	658013,38	1296866,71	4	2272	658199,79	1297516,23	4	2313	657638,65	1297225,38	4	2354	656786,06	1297185,49	4	2395	656806,90	1296646,56
4	2232	658038,46	1296896,27	4	2273	658187,26	1297544,20	4	2314	657623,86	1297221,84	4	2355	656752,49	1297139,17	4	2396	656796,61	1296626,31
4	2233	658056,77	1296922,63	4	2274	658159,63	1297566,37	4	2315	657607,16	1297224,74	4	2356	656750,48	1297108,95	4	2397	656764,15	1296582,60
4	2234	658128,45	1296958,62	4	2275	658131,66	1297578,90	4	2316	657553,49	1297201,60	4	2357	656765,93	1297082,77	4	2398	656738,44	1296543,71
4	2235	658160,91	1296970,84	4	2276	658121,70	1297573,76	4	2317	657527,13	1297206,74	4	2358	656792,10	1297063,31	4	2399	656718,19	1296506,11
4	2236	658219,72	1296993,01	4	2277	658112,06	1297543,55	4	2318	657515,88	1297218,31	4	2359	656837,75	1297019,00	4	2400	656702,44	1296491,97
4	2237	658271,14	1297008,44	4	2278	658101,77	1297502,42	4	2319	657497,57	1297223,95	4	2360	656857,90	1296992,14	4	2401	656697,94	1296494,54
4	2238	658283,67	1297018,08	4	2279	658082,17	1297474,45	4	2320	657395,03	1297178,18	4	2361	656858,57	1296971,33	4	2402	656665,49	1296575,21
4	2239	658294,92	1297051,83	4	2280	658077,67	1297472,85	4	2321	657390,22	1297201,28	4	2362	656854,54	1296952,53	4	2403	656663,88	1296593,85
4	2240	658299,11	1297100,68	4	2281	658071,44	1297474,26	4	2322	657370,94	1297261,69	4	2363	656841,78	1296942,46	4	2404	656672,88	1296605,74
4	2241	658295,24	1297126,39	4	2282	658069,07	1297491,84	4	2323	657341,37	1297306,69	4	2364	656822,32	1296936,42	4	2405	656682,52	1296608,95
4	2242	658289,14	1297136,68	4	2283	658072,37	1297577,17	4	2324	657310,51	1297351,04	4	2365	656801,51	1296940,45	4	2406	656692,80	1296613,46
4	2243	658275,64	1297146,64	4	2284	658073,17	1297585,34	4	2325	657292,51	1297355,54	4	2366	656785,39	1296947,16	4	2407	656700,83	1296624,70
4	2244	658274,03	1297155,64	4	2285	658068,99	1297603,33	4	2326	657243,80	1297334,99	4	2367	656751,82	1296965,29	4	2408	656713,05	1296635,63
4	2245	658295,88	1297180,06	4	2286	658056,77	1297619,08	4	2327	657194,81	1297396,68	4	2368	656714,24	1296963,28	4	2409	656744,22	1296644,31
4	2246	658303,29	1297198,70	4	2287	657989,61	1297631,62	4	2328	657191,92	1297415,00	4	2369	656701,47	1296957,91	4	2410	656751,61	1296654,27
4	2247	658301,36	1297219,60	4	2288	657948,15	1297619,08	4	2329	657207,67	1297528,45	4	2370	656691,41	1296947,16	4	2411	656751,93	1296660,06
4	2248	658292,35	1297241,13	4	2289	657939,79	1297612,97	4	2330	657229,52	1297524,59	4	2371	656692,08	1296920,98	4	2412	656744,86	1296669,06

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	2413	656702,76	1296692,20	4	2454	655304,97	1295970,56	4	2495	653059,74	1298450,08	4	2536	653045,94	1298621,17	4	2577	653578,83	1298885,28
4	2414	656645,24	1296714,69	4	2455	655188,16	1295971,22	4	2496	653064,71	1298458,63	4	2537	653054,21	1298614,83	4	2578	653571,93	1298885,28
4	2415	656621,46	1296716,94	4	2456	655164,66	1295965,19	4	2497	653064,71	1298464,98	4	2538	653066,64	1298609,86	4	2579	653559,78	1298881,69
4	2416	656592,53	1296714,69	4	2457	655124,38	1295932,29	4	2498	653050,07	1298471,33	4	2539	653087,88	1298609,86	4	2580	653557,85	1298869,27
4	2417	656576,14	1296703,44	4	2458	655120,36	1295859,12	4	2499	653036,28	1298465,81	4	2540	653113,28	1298611,24	4	2581	653564,20	1298839,19
4	2418	656582,65	1296690,72	4	2459	655127,07	1295738,28	4	2500	653017,79	1298468,02	4	2541	653159,64	1298592,48	4	2582	653557,30	1298818,77
4	2419	656571,24	1296665,88	4	2460	655116,33	1295660,41	4	2501	653012,00	1298472,15	4	2542	653202,14	1298572,05	4	2583	653548,14	1298832,30
4	2420	656552,80	1296645,18	4	2461	655002,20	1295732,91	4	2502	653009,23	1298482,92	4	2543	653212,62	1298566,53	4	2584	653507,43	1298923,73
4	2421	656516,86	1296645,07	4	2462	654912,24	1295791,32	4	2503	653011,17	1298497,54	4	2544	653240,21	1298564,60	4	2585	653505,42	1298935,78
4	2422	656480,61	1296657,15	4	2463	654861,89	1295829,58	4	2504	653019,45	1298508,03	4	2545	653271,68	1298548,60	4	2586	653492,73	1298954,82
4	2423	656400,05	1296658,50	4	2464	654829,67	1295859,79	4	2505	653032,97	1298514,38	4	2546	653305,35	1298539,49	4	2587	653469,82	1298966,96
4	2424	656371,18	1296651,78	4	2465	654806,85	1295895,36	4	2506	653034,35	1298522,10	4	2547	653312,80	1298540,32	4	2588	653425,11	1298966,96
4	2425	656347,69	1296634,33	4	2466	654782,00	1295955,11	4	2507	653026,62	1298536,18	4	2548	653323,01	1298548,87	4	2589	653415,73	1298961,44
4	2426	656334,94	1296612,85	4	2467	654751,80	1296198,81	4	2508	653012,55	1298539,21	4	2549	653328,80	1298561,29	4	2590	653415,45	1298947,64
4	2427	656344,33	1296580,62	4	2468	654740,38	1296316,28	4	2509	652989,64	1298532,31	4	2550	653336,53	1298567,64	4	2591	653354,47	1298946,82
4	2428	656362,46	1296566,53	4	2469	654719,57	1296431,08	4	2510	652985,78	1298527,08	4	2551	653356,95	1298577,57	4	2592	653246,29	1298940,19
4	2429	656382,60	1296557,80	4	2470	654677,28	1296592,20	4	2511	652984,95	1298510,24	4	2552	653372,40	1298581,44	4	2593	653195,23	1298923,08
4	2430	656414,82	1296555,11	4	2471	654610,82	1296743,92	4	2512	652988,26	1298488,16	4	2553	653437,26	1298569,57	4	2594	653178,40	1298916,46
4	2431	656453,09	1296530,27	4	2472	654532,27	1296923,17	4	2513	652951,00	1298545,01	4	2554	653443,88	1298570,95	4	2595	653172,33	1298905,69
4	2432	656460,47	1296505,43	4	2473	654487,96	1296964,78	4	2514	652959,56	1298567,08	4	2555	653448,85	1298573,99	4	2596	653171,78	1298894,65
4	2433	656460,47	1296481,94	4	2474	654401,36	1297035,94	4	2515	652963,42	1298586,13	4	2556	653451,33	1298583,92	4	2597	653167,09	1298876,99
4	2434	656449,06	1296450,38	4	2475	654325,51	1297093,68	4	2516	652976,95	1298595,24	4	2557	653451,61	1298609,86	4	2598	653154,12	1298860,72
4	2435	656424,89	1296424,20	4	2476	654286,57	1297138,66	4	2517	652979,98	1298601,58	4	2558	653445,54	1298660,36	4	2599	653138,94	1298856,02
4	2436	656393,34	1296409,44	4	2477	654238,24	1297193,71	4	2518	652985,78	1298612,07	4	2559	653435,33	1298699,27	4	2600	653123,21	1298858,51
4	2437	656357,76	1296402,05	4	2478	654176,47	1297272,25	4	2519	652982,74	1298634,42	4	2560	653435,61	1298717,77	4	2601	653097,82	1298875,62
4	2438	656338,97	1296393,32	4	2479	654081,81	1297415,91	4	2520	652984,12	1298645,19	4	2561	653439,74	1298721,35	4	2602	653085,12	1298873,40
4	2439	656324,19	1296373,86	4	2480	654050,94	1297468,95	4	2521	652990,47	1298647,39	4	2562	653465,68	1298721,91	4	2603	653063,88	1298863,20
4	2440	656297,34	1296328,20	4	2481	653918,68	1297610,60	4	2522	652992,12	1298663,67	4	2563	653488,31	1298723,56	4	2604	653043,73	1298845,81
4	2441	656292,64	1296308,74	4	2482	653769,83	1297668,64	4	2523	653009,51	1298693,20	4	2564	653519,22	1298732,66	4	2605	653034,35	1298831,18
4	2442	656248,34	1296229,52	4	2483	653640,76	1297746,87	4	2524	653045,38	1298708,11	4	2565	653536,88	1298739,57	4	2606	653033,24	1298812,70
4	2443	656248,34	1296169,77	4	2484	653610,41	1297772,91	4	2525	653047,04	1298686,86	4	2566	653557,58	1298736,53	4	2607	653036,78	1298801,60
4	2444	656153,68	1295990,53	4	2485	653577,93	1297800,67	4	2526	653055,32	1298661,74	4	2567	653573,86	1298744,53	4	2608	653041,04	1298756,48
4	2445	655839,83	1295990,19	4	2486	653494,00	1297892,63	4	2527	653069,12	1298648,22	4	2568	653574,69	1298751,98	4	2609	653021,93	1298749,22
4	2446	655663,45	1295992,71	4	2487	653497,47	1297919,00	4	2528	653083,47	1298643,25	4	2569	653573,86	1298768,27	4	2610	653021,93	1298756,68
4	2447	655566,78	1295879,25	4	2488	653435,33	1297981,21	4	2529	653100,02	1298641,05	4	2570	653566,96	1298780,68	4	2611	653017,52	1298764,13
4	2448	655514,42	1295881,27	4	2489	653372,95	1298040,82	4	2530	653102,51	1298634,70	4	2571	653564,75	1298786,48	4	2612	652984,12	1298766,06
4	2449	655444,98	1295875,97	4	2490	653267,81	1298140,72	4	2531	653095,89	1298628,07	4	2572	653565,85	1298796,13	4	2613	652981,09	1298786,20
4	2450	655426,47	1295874,56	4	2491	653129,56	1298270,15	4	2532	653086,78	1298625,32	4	2573	653592,35	1298819,32	4	2614	652979,71	1298789,79
4	2451	655361,36	1295852,40	4	2492	653084,02	1298341,07	4	2533	653070,23	1298632,21	4	2574	653595,39	1298833,95	4	2615	652970,33	1298804,70
4	2452	655378,14	1295983,99	4	2493	653010,90	1298450,08	4	2534	653055,59	1298633,05	4	2575	653594,28	1298851,33	4	2616	652961,49	1298822,36
4	2453	655337,86	1295983,99	4	2494	653040,69	1298448,97	4	2535	653046,21	1298627,80	4	2576	653585,45	1298874,51	4	2617	652960,75	1298832,88

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	2618	652967,98	1298853,26	4	2659	653044,28	1299091,42	4	2700	652901,33	1299302,53	4	2741	652925,07	1299737,18	4	2782	652110,57	1299673,62
4	2619	652968,12	1298860,99	4	2660	653050,35	1299067,68	4	2701	652892,23	1299297,57	4	2742	652788,74	1299651,35	4	2783	652129,19	1299676,46
4	2620	652955,69	1298862,65	4	2661	653059,74	1299061,34	4	2702	652858,28	1299293,15	4	2743	652777,16	1299689,71	4	2784	652155,95	1299689,16
4	2621	652948,14	1298860,21	4	2662	653066,09	1299062,16	4	2703	652722,50	1299261,14	4	2744	652767,76	1299705,72	4	2785	652175,00	1299707,65
4	2622	652936,62	1298856,82	4	2663	653101,13	1299072,66	4	2704	652709,26	1299251,48	4	2745	652753,97	1299718,14	4	2786	652182,17	1299729,73
4	2623	652931,97	1298856,85	4	2664	653173,16	1299102,73	4	2705	652707,88	1299239,89	4	2746	652736,59	1299717,03	4	2787	652179,14	1299780,23
4	2624	652929,21	1298860,16	4	2665	653222,28	1299119,57	4	2706	652711,47	1299232,44	4	2747	652718,37	1299711,52	4	2788	652178,86	1299794,30
4	2625	652930,04	1298867,89	4	2666	653258,71	1299123,43	4	2707	652729,92	1299228,94	4	2748	652699,61	1299701,58	4	2789	652184,10	1299816,11
4	2626	652935,83	1298868,99	4	2667	653282,71	1299130,61	4	2708	652765,98	1299211,30	4	2749	652684,43	1299687,50	4	2790	652196,52	1299874,33
4	2627	652938,31	1298875,06	4	2668	653316,94	1299145,24	4	2709	652761,78	1299206,00	4	2750	652680,83	1299677,85	4	2791	652201,49	1299923,18
4	2628	652931,97	1298889,69	4	2669	653340,12	1299162,34	4	2710	652708,83	1299186,60	4	2751	652681,39	1299668,74	4	2792	652196,52	1299960,44
4	2629	652893,61	1298926,67	4	2670	653358,88	1299181,94	4	2711	652663,45	1299175,04	4	2752	652700,16	1299644,73	4	2793	652191,28	1299968,16
4	2630	652883,67	1298942,40	4	2671	653372,95	1299205,67	4	2712	652644,14	1299173,93	4	2753	652699,33	1299624,86	4	2794	652183,00	1299970,37
4	2631	652870,15	1298953,44	4	2672	653393,66	1299231,89	4	2713	652601,64	1299300,33	4	2754	652696,00	1299616,08	4	2795	652166,99	1299967,33
4	2632	652853,04	1298963,10	4	2673	653412,70	1299257,83	4	2714	652560,07	1299417,50	4	2755	652666,32	1299616,64	4	2796	652151,81	1299989,14
4	2633	652850,83	1298968,34	4	2674	653416,28	1299272,17	4	2715	652715,32	1299439,66	4	2756	652663,18	1299617,69	4	2797	652139,95	1299996,59
4	2634	652854,97	1298974,69	4	2675	653415,18	1299284,60	4	2716	652779,08	1299447,69	4	2757	652623,16	1299616,58	4	2798	652125,05	1299996,31
4	2635	652876,50	1298977,17	4	2676	653406,07	1299295,08	4	2717	652825,72	1299457,63	4	2758	652599,98	1299629,28	4	2799	652112,35	1299992,44
4	2636	652906,85	1298987,66	4	2677	653391,17	1299300,33	4	2718	652942,45	1299479,70	4	2759	652562,73	1299632,03	4	2800	652099,38	1299981,41
4	2637	652949,62	1298995,11	4	2678	653368,26	1299292,87	4	2719	652925,11	1299491,02	4	2760	652518,50	1299629,13	4	2801	652094,97	1299967,61
4	2638	652984,40	1299007,53	4	2679	653339,02	1299295,08	4	2720	652950,18	1299513,92	4	2761	652397,34	1299616,92	4	2802	652095,52	1299939,74
4	2639	652994,06	1299014,70	4	2680	653308,11	1299305,85	4	2721	652942,18	1299543,45	4	2762	652376,73	1299611,06	4	2803	652098,55	1299900,28
4	2640	653010,06	1299022,71	4	2681	653283,27	1299304,74	4	2722	652938,49	1299549,56	4	2763	652364,31	1299599,47	4	2804	652092,48	1299843,43
4	2641	653017,52	1299038,43	4	2682	653246,29	1299297,57	4	2723	652933,90	1299552,56	4	2764	652256,40	1299589,81	4	2805	652088,34	1299803,13
4	2642	653020,83	1299072,11	4	2683	653217,04	1299295,91	4	2724	652922,03	1299557,25	4	2765	652250,61	1299608,85	4	2806	652074,26	1299811,14
4	2643	653018,35	1299089,21	4	2684	653199,10	1299310,53	4	2725	652909,33	1299555,32	4	2766	652242,05	1299619,89	4	2807	652071,23	1299829,63
4	2644	653009,51	1299097,77	4	2685	653175,92	1299325,71	4	2726	652903,96	1299552,83	4	2767	652215,01	1299618,51	4	2808	652067,64	1299862,74
4	2645	652979,98	1299094,73	4	2686	653172,61	1299297,84	4	2727	652880,95	1299555,01	4	2768	652201,49	1299614,09	4	2809	652067,64	1299892,55
4	2646	652915,95	1299085,90	4	2687	653169,57	1299288,19	4	2728	652878,71	1299557,53	4	2769	652178,94	1299616,11	4	2810	652074,26	1299919,31
4	2647	652891,67	1299087,56	4	2688	653133,14	1299265,28	4	2729	652866,83	1299567,19	4	2770	652167,81	1299616,31	4	2811	652072,88	1299948,29
4	2648	652890,85	1299090,59	4	2689	653095,89	1299244,31	4	2730	652844,21	1299567,19	4	2771	652158,16	1299611,89	4	2812	652080,34	1299973,96
4	2649	652901,33	1299098,87	4	2690	653058,36	1299216,15	4	2731	652843,10	1299569,94	4	2772	652151,81	1299606,37	4	2813	652083,10	1300002,66
4	2650	652918,45	1299107,98	4	2691	653028,28	1299189,94	4	2732	652859,66	1299578,22	4	2773	652146,02	1299600,58	4	2814	652077,03	1300030,53
4	2651	652938,31	1299116,26	4	2692	653009,78	1299168,97	4	2733	652888,36	1299607,48	4	2774	652141,05	1299587,88	4	2815	652069,02	1300048,19
4	2652	652944,38	1299111,02	4	2693	653000,68	1299166,20	4	2734	652927,83	1299647,21	4	2775	652130,42	1299575,54	4	2816	652060,19	1300055,09
4	2653	652950,45	1299111,29	4	2694	652995,24	1299164,47	4	2735	652967,84	1299673,16	4	2776	652124,00	1299577,56	4	2817	652042,26	1300060,61
4	2654	652970,33	1299127,29	4	2695	652989,09	1299204,84	4	2736	653035,45	1299717,03	4	2777	652104,35	1299578,78	4	2818	652027,91	1300053,98
4	2655	652991,30	1299141,92	4	2696	652964,26	1299236,03	4	2737	653100,34	1299757,84	4	2778	652091,10	1299599,19	4	2819	652006,10	1300035,77
4	2656	653012,00	1299145,24	4	2697	652938,38	1299275,69	4	2738	653101,12	1299771,25	4	2779	652081,72	1299625,14	4	2820	651977,12	1300025,84
4	2657	653028,55	1299146,06	4	2698	652927,74	1299296,50	4	2739	653099,77	1299799,51	4	2780	652080,62	1299646,39	4	2821	651939,88	1300017,84
4	2658	653031,86	1299117,36	4	2699	652914,85	1299302,26	4	2740	653096,09	1299849,38	4	2781	652089,17	1299671,78	4	2822	651923,04	1300009,55

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	2823	651915,31	1299994,37	4	2864	651714,13	1299955,47	4	2905	651766,15	1299463,85	4	2946	651450,86	1299565,81	4	2987	651324,46	1299993,00
4	2824	651910,62	1299968,16	4	2865	651709,17	1299946,36	4	2906	651761,41	1299456,03	4	2947	651430,17	1299573,81	4	2988	651319,33	1300018,86
4	2825	651909,79	1299951,60	4	2866	651705,03	1299926,22	4	2907	651753,60	1299449,63	4	2948	651414,71	1299572,98	4	2989	651291,04	1300123,02
4	2826	651909,52	1299906,35	4	2867	651705,31	1299891,17	4	2908	651752,58	1299441,47	4	2949	651395,12	1299571,05	4	2990	651273,03	1300195,89
4	2827	651909,24	1299852,26	4	2868	651702,53	1299833,31	4	2909	651745,93	1299430,53	4	2950	651382,70	1299562,49	4	2991	651259,32	1300208,75
4	2828	651898,48	1299774,71	4	2869	651698,51	1299800,18	4	2910	651786,53	1299429,19	4	2951	651374,42	1299548,42	4	2992	651275,17	1300231,90
4	2829	651894,07	1299728,07	4	2870	651693,98	1299777,20	4	2911	651781,48	1299394,99	4	2952	651370,28	1299529,10	4	2993	651277,32	1300244,76
4	2830	651898,20	1299704,34	4	2871	651685,15	1299763,39	4	2912	651841,16	1299374,10	4	2953	651364,21	1299518,34	4	2994	651272,17	1300262,76
4	2831	651908,99	1299686,64	4	2872	651639,90	1299774,99	4	2913	651844,12	1299374,56	4	2954	651356,20	1299518,61	4	2995	651255,03	1300283,76
4	2832	651926,35	1299678,12	4	2873	651586,08	1299787,95	4	2914	651841,91	1299348,07	4	2955	651346,82	1299538,49	4	2996	651185,60	1300330,91
4	2833	651948,39	1299680,14	4	2874	651529,79	1299797,89	4	2915	651835,55	1299331,78	4	2956	651338,27	1299542,35	4	2997	651134,15	1300356,63
4	2834	652052,19	1299663,02	4	2875	651499,98	1299713,73	4	2916	651805,76	1299318,82	4	2957	651328,61	1299540,97	4	2998	651088,68	1300379,23
4	2835	652032,32	1299645,83	4	2876	651485,08	1299665,98	4	2917	651769,88	1299307,50	4	2958	651323,52	1299544,93	4	2999	651061,86	1300382,25
4	2836	652001,14	1299628,17	4	2877	651483,15	1299641,69	4	2918	651729,15	1299301,03	4	2959	651320,05	1299542,90	4	3000	651049,72	1300385,78
4	2837	651964,71	1299614,37	4	2878	651494,46	1299608,30	4	2919	651734,97	1299316,86	4	2960	651317,29	1299546,76	4	3001	651032,56	1300387,07
4	2838	651962,22	1299622,93	4	2879	651506,88	1299598,37	4	2920	651741,17	1299327,10	4	2961	651320,33	1299553,67	4	3002	651031,39	1300385,67
4	2839	651966,36	1299635,90	4	2880	651524,27	1299591,47	4	2921	651747,81	1299343,65	4	2962	651327,79	1299565,53	4	3003	650980,95	1300391,34
4	2840	651960,02	1299640,59	4	2881	651548,39	1299588,84	4	2922	651749,99	1299357,71	4	2963	651327,79	1299575,74	4	3004	650966,99	1300398,21
4	2841	651947,88	1299640,04	4	2882	651605,79	1299571,71	4	2923	651739,52	1299369,04	4	2964	651320,60	1299582,64	4	3005	650936,55	1300403,35
4	2842	651939,32	1299626,24	4	2883	651619,48	1299564,70	4	2924	651723,52	1299372,35	4	2965	651313,98	1299585,40	4	3006	650914,69	1300398,64
4	2843	651936,29	1299613,27	4	2884	651637,41	1299560,29	4	2925	651714,27	1299370,17	4	2966	651308,19	1299598,65	4	3007	650901,83	1300388,78
4	2844	651928,83	1299613,27	4	2885	651651,76	1299561,94	4	2926	651697,44	1299376,03	4	2967	651300,46	1299600,30	4	3008	650888,11	1300375,06
4	2845	651923,59	1299619,62	4	2886	651659,50	1299568,29	4	2927	651693,98	1299385,60	4	2968	651291,91	1299631,76	4	3009	650873,54	1300387,92
4	2846	651927,45	1299632,03	4	2887	651667,77	1299567,19	4	2928	651684,05	1299405,19	4	2969	651246,10	1299651,35	4	3010	650849,54	1300420,17
4	2847	651928,28	1299651,91	4	2888	651671,36	1299564,70	4	2929	651671,91	1299422,02	4	2970	651214,63	1299661,29	4	3011	650940,27	1300527,84
4	2848	651923,04	1299661,29	4	2889	651673,57	1299554,76	4	2930	651661,93	1299429,34	4	2971	651212,31	1299672,13	4	3012	650943,41	1300530,66
4	2849	651912,83	1299664,87	4	2890	651668,32	1299541,79	4	2931	651655,91	1299431,68	4	2972	651244,64	1299695,93	4	3013	650956,27	1300553,38
4	2850	651892,69	1299636,17	4	2891	651656,46	1299534,06	4	2932	651640,17	1299433,89	4	2973	651258,86	1299700,62	4	3014	650956,70	1300561,52
4	2851	651877,23	1299618,24	4	2892	651643,21	1299532,42	4	2933	651619,55	1299431,30	4	2974	651319,96	1299681,95	4	3015	650954,13	1300574,38
4	2852	651870,33	1299619,35	4	2893	651621,69	1299522,20	4	2934	651600,33	1299432,18	4	2975	651325,93	1299698,39	4	3016	650950,20	1300577,52
4	2853	651869,78	1299625,69	4	2894	651605,40	1299523,03	4	2935	651598,50	1299432,79	4	2976	651328,61	1299699,92	4	3017	650934,90	1300592,29
4	2854	651878,33	1299653,84	4	2895	651592,98	1299536,83	4	2936	651595,74	1299439,14	4	2977	651365,31	1299776,64	4	3018	650929,26	1300604,38
4	2855	651874,74	1299695,23	4	2896	651585,81	1299538,76	4	2937	651593,26	1299460,94	4	2978	651381,60	1299820,52	4	3019	650952,84	1300632,25
4	2856	651881,09	1299799,54	4	2897	651581,67	1299537,10	4	2938	651571,46	1299480,25	4	2979	651390,43	1299861,36	4	3020	650955,42	1300641,25
4	2857	651890,75	1299896,69	4	2898	651583,60	1299516,13	4	2939	651557,38	1299481,36	4	2980	651396,16	1299892,24	4	3021	650973,41	1300681,11
4	2858	651889,65	1299933,94	4	2899	651603,47	1299488,54	4	2940	651538,07	1299488,54	4	2981	651382,71	1299898,34	4	3022	650987,56	1300696,12
4	2859	651882,19	1299952,44	4	2900	651624,72	1299478,04	4	2941	651523,17	1299508,13	4	2982	651365,03	1299916,01	4	3023	650997,00	1300696,12
4	2860	651869,22	1299965,12	4	2901	651711,10	1299463,42	4	2942	651505,22	1299526,06	4	2983	651316,74	1299933,94	4	3024	651017,84	1300690,38
4	2861	651854,32	1299967,06	4	2902	651720,61	1299471,22	4	2943	651491,78	1299539,68	4	2984	651277,58	1299945,97	4	3025	651097,77	1300761,13
4	2862	651747,53	1299971,75	4	2903	651766,25	1299469,65	4	2944	651486,46	1299543,17	4	2985	651296,87	1299959,33	4	3026	651115,29	1300748,41
4	2863	651718,80	1299967,73	4	2904	651767,39	1299467,56	4	2945	651466,03	1299557,80	4	2986	651317,29	1299980,85	4	3027	651131,15	1300752,27

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	3028	651158,16	1300785,27	4	3069	652173,07	1300763,22	4	3110	652332,70	1301262,78	4	3151	652447,21	1301575,26	4	3192	654631,15	1301279,15
4	3029	651192,03	1300806,28	4	3070	652210,40	1300803,00	4	3111	652387,76	1301264,80	4	3152	652482,35	1301556,67	4	3193	654615,09	1301298,29
4	3030	651245,60	1300830,28	4	3071	652214,79	1300825,98	4	3112	652404,32	1301278,65	4	3153	652507,01	1301564,11	4	3194	654605,19	1301319,81
4	3031	651288,47	1300861,57	4	3072	652216,15	1300860,43	4	3113	652395,19	1301294,53	4	3154	652521,54	1301577,62	4	3195	654605,19	1301335,53
4	3032	651326,19	1300877,00	4	3073	652219,87	1300897,93	4	3114	652399,92	1301343,51	4	3155	652539,44	1301578,63	4	3196	654591,17	1301374,48
4	3033	651399,48	1300929,30	4	3074	652258,71	1300917,18	4	3115	652425,60	1301371,55	4	3156	652575,25	1301555,66	4	3197	654584,34	1301408,65
4	3034	651446,21	1300964,87	4	3075	652285,06	1300978,33	4	3116	652477,96	1301396,88	4	3157	652596,87	1301551,27	4	3198	654568,97	1301436,66
4	3035	651516,94	1300934,01	4	3076	652295,87	1300970,90	4	3117	652503,30	1301411,07	4	3158	652597,52	1301554,45	4	3199	654561,11	1301470,15
4	3036	651544,27	1300933,89	4	3077	652297,90	1300928,33	4	3118	652528,12	1301427,67	4	3159	652607,07	1301561,39	4	3200	654535,14	1301521,40
4	3037	651584,85	1300954,21	4	3078	652294,52	1300879,69	4	3119	652569,13	1301439,57	4	3160	652600,25	1301567,41	4	3201	654519,42	1301555,23
4	3038	651595,74	1300957,22	4	3079	652302,29	1300858,40	4	3120	652574,91	1301465,80	4	3161	652602,28	1301577,62	4	3202	654504,04	1301579,49
4	3039	651613,96	1300959,15	4	3080	652277,63	1300821,92	4	3121	652540,79	1301495,87	4	3162	652554,65	1301609,38	4	3203	654499,94	1301603,07
4	3040	651640,64	1300948,39	4	3081	652278,27	1300777,19	4	3122	652540,79	1301511,41	4	3163	652559,02	1301615,99	4	3204	654492,09	1301619,80
4	3041	651654,81	1300941,47	4	3082	652296,97	1300779,77	4	3123	652548,57	1301529,31	4	3164	652651,26	1301673,68	4	3205	654478,08	1301640,99
4	3042	651718,55	1300904,24	4	3083	652420,33	1300695,05	4	3124	652518,83	1301539,11	4	3165	653282,35	1302068,29	4	3206	654456,55	1301650,56
4	3043	651765,19	1300902,86	4	3084	652490,14	1300654,21	4	3125	652499,58	1301513,77	4	3166	653468,88	1302173,46	4	3207	654445,96	1301656,71
4	3044	651797,56	1300912,89	4	3085	652553,62	1300630,76	4	3126	652471,54	1301515,46	4	3167	653613,40	1302248,80	4	3208	654435,03	1301676,87
4	3045	651796,94	1300925,99	4	3086	652571,73	1300624,31	4	3127	652401,94	1301495,53	4	3168	653661,12	1302282,72	4	3209	654349,61	1301677,21
4	3046	651774,21	1300940,20	4	3087	652615,38	1300636,22	4	3128	652401,08	1301498,59	4	3169	653743,63	1302337,36	4	3210	654307,58	1301691,22
4	3047	651763,81	1300956,37	4	3088	652702,58	1300740,08	4	3129	652402,51	1301503,87	4	3170	653824,69	1302261,01	4	3211	654263,84	1301729,83
4	3048	651741,52	1300960,65	4	3089	652723,76	1300760,84	4	3130	652398,57	1301507,52	4	3171	653848,93	1302185,37	4	3212	654214,30	1301772,54
4	3049	651695,28	1300989,58	4	3090	652683,36	1300797,60	4	3131	652392,15	1301530,33	4	3172	653884,76	1302049,67	4	3213	654159,97	1301828,58
4	3050	651692,59	1300992,91	4	3091	652638,09	1300823,95	4	3132	652370,87	1301543,16	4	3173	653907,20	1302013,48	4	3214	654085,83	1301898,62
4	3051	651726,27	1301005,85	4	3092	652656,33	1300865,50	4	3133	652344,86	1301559,72	4	3174	653931,80	1301983,08	4	3215	654011,34	1301953,97
4	3052	651814,82	1300996,23	4	3093	652678,96	1300895,90	4	3134	652323,24	1301582,02	4	3175	653970,89	1301941,11	4	3216	653975,47	1301990,53
4	3053	651867,18	1301012,45	4	3094	652666,12	1300920,56	4	3135	652310,41	1301602,62	4	3176	653993,62	1301922,29	4	3217	653942,32	1302022,30
4	3054	651889,14	1301012,45	4	3095	652606,67	1300963,81	4	3136	652177,98	1301544,51	4	3177	654153,03	1301771,48	4	3218	653921,48	1302061,26
4	3055	651943,53	1301018,53	4	3096	652512,42	1301018,53	4	3137	652105,01	1301515,46	4	3178	654282,01	1301678,21	4	3219	653906,45	1302108,75
4	3056	651946,57	1301017,18	4	3097	652481,00	1301022,24	4	3138	652034,74	1301490,46	4	3179	654400,41	1301635,22	4	3220	653893,80	1302158,29
4	3057	651942,86	1301008,39	4	3098	652416,14	1300948,94	4	3139	652023,93	1301490,46	4	3180	654431,10	1301626,96	4	3221	653886,97	1302203,05
4	3058	651895,56	1300973,26	4	3099	652408,03	1300964,14	4	3140	652029,34	1301509,04	4	3181	654449,10	1301622,11	4	3222	653878,09	1302235,18
4	3059	651825,63	1300935,43	4	3100	652440,14	1300998,38	4	3141	652070,88	1301520,52	4	3182	654602,43	1301246,82	4	3223	653857,25	1302278,57
4	3060	651834,07	1300924,21	4	3101	652518,86	1301102,23	4	3142	652139,47	1301554,31	4	3183	654639,34	1301156,86	4	3224	653818,30	1302333,57
4	3061	651839,97	1300926,04	4	3102	652514,23	1301121,41	4	3143	652231,69	1301592,48	4	3184	654664,86	1301124,64	4	3225	653789,93	1302369,80
4	3062	651910,73	1300931,62	4	3103	652477,85	1301141,26	4	3144	652339,11	1301650,25	4	3185	654715,21	1301087,72	4	3226	653849,04	1302372,87
4	3063	652115,10	1300830,00	4	3104	652495,41	1301159,73	4	3145	652358,38	1301645,52	4	3186	654713,50	1301100,11	4	3227	653855,88	1302374,92
4	3064	652129,46	1300821,45	4	3105	652487,98	1301179,90	4	3146	652345,87	1301608,36	4	3187	654701,88	1301122,32	4	3228	653863,40	1302384,49
4	3065	652138,29	1300807,93	4	3106	652443,45	1301169,70	4	3147	652360,06	1301600,25	4	3188	654683,77	1301134,28	4	3229	653872,62	1302404,99
4	3066	652136,36	1300774,81	4	3107	652403,76	1301207,40	4	3148	652388,10	1301579,31	4	3189	654662,59	1301149,32	4	3230	653880,14	1302422,41
4	3067	652146,57	1300765,15	4	3108	652370,87	1301211,42	4	3149	652419,18	1301548,90	4	3190	654645,16	1301190,66	4	3231	653889,02	1302431,98
4	3068	652159,40	1300761,31	4	3109	652350,26	1301225,61	4	3150	652444,17	1301547,89	4	3191	654644,13	1301247,04	4	3232	653940,27	1302456,93

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	3233	653940,70	1302444,18	4	3274	654830,65	1302721,68	4	3314	660016,37	1301682,57	4	3355	660078,16	1301363,82	4	3396	661201,53	1301034,61
4	3234	653945,99	1302419,05	4	3275	654865,54	1302736,94	4	3315	660022,91	1301656,76	4	3356	660105,42	1301358,37	4	3397	661236,65	1301020,73
4	3235	653953,26	1302416,60	4	3276	654868,45	1302765,29	4	3316	660046,72	1301651,67	4	3357	660132,68	1301348,92	4	3398	661282,09	1301012,37
4	3236	653964,88	1302411,14	4	3277	654861,18	1302795,10	4	3317	660075,06	1301649,49	4	3358	660163,57	1301349,29	4	3399	661289,35	1300999,65
4	3237	654020,23	1302401,57	4	3278	654809,57	1302817,63	4	3318	660084,88	1301658,95	4	3359	660177,59	1301336,90	4	3400	661294,81	1300982,56
4	3238	654060,89	1302389,96	4	3279	654742,70	1302855,42	4	3319	660088,16	1301686,57	4	3360	660195,91	1301297,67	4	3401	661313,35	1300982,56
4	3239	654123,07	1302383,80	4	3280	654731,06	1302885,23	4	3320	660092,88	1301701,10	4	3361	660208,63	1301286,41	4	3402	661369,68	1301000,01
4	3240	654133,32	1302393,71	4	3281	654743,43	1302923,75	4	3321	660104,87	1301704,74	4	3362	660221,36	1301260,24	4	3403	661378,76	1301010,55
4	3241	654143,58	1302419,34	4	3282	654771,23	1302940,67	4	3322	660117,95	1301700,74	4	3363	660233,81	1301216,51	4	3404	661395,49	1301016,72
4	3242	654157,58	1302456,24	4	3283	65518,94	1303379,48	4	3323	660126,68	1301693,47	4	3364	660235,35	1301181,37	4	3405	661415,47	1301014,55
4	3243	654189,70	1302463,76	4	3284	655628,74	1303192,29	4	3324	660129,23	1301672,76	4	3365	660248,80	1301173,74	4	3406	661431,83	1301020,73
4	3244	654217,03	1302479,13	4	3285	655641,96	1303194,75	4	3325	660129,23	1301641,86	4	3366	660269,88	1301180,28	4	3407	661435,47	1301043,26
4	3245	654235,83	1302492,12	4	3286	655658,30	1303186,03	4	3326	660137,58	1301616,06	4	3367	660322,22	1301218,44	4	3408	661441,28	1301054,16
4	3246	654248,13	1302504,76	4	3287	655699,69	1303158,44	4	3327	660135,04	1301603,34	4	3368	660340,02	1301218,44	4	3409	661452,18	1301059,98
4	3247	654262,82	1302525,95	4	3288	655710,95	1303148,64	4	3328	660123,41	1301578,62	4	3369	660352,88	1301218,50	4	3410	661483,44	1301062,16
4	3248	654275,81	1302558,40	4	3289	655715,67	1303141,38	4	3329	660123,78	1301556,81	4	3370	660369,41	1301187,41	4	3411	661501,98	1301076,33
4	3249	654298,70	1302560,11	4	3290	655710,22	1303100,71	4	3330	660129,59	1301538,64	4	3371	660368,75	1301155,00	4	3412	661513,24	1301091,23
4	3250	654377,97	1302530,72	4	3291	655715,67	1303081,83	4	3331	660123,78	1301533,55	4	3372	660344,28	1301052,47	4	3413	661525,12	1301098,61
4	3251	654450,74	1302499,63	4	3292	655725,84	1303077,47	4	3332	660101,60	1301527,01	4	3373	660394,55	1301043,87	4	3414	661539,49	1301083,18
4	3252	654576,14	1302504,09	4	3293	655740,00	1303081,46	4	3333	660073,61	1301524,11	4	3374	660479,88	1301006,17	4	3415	661558,22	1301062,50
4	3253	654613,12	1302438,65	4	3294	655755,97	1303094,90	4	3334	660057,62	1301531,37	4	3375	660514,76	1300968,80	4	3416	661576,36	1301043,51
4	3254	654635,84	1302454,90	4	3295	655759,24	1303103,25	4	3335	660049,26	1301574,26	4	3376	660870,05	1301239,94	4	3417	661546,32	1301013,10
4	3255	654676,55	1302488,34	4	3296	655758,87	1303113,77	4	3336	660040,54	1301604,43	4	3377	661029,83	1301386,29	4	3418	661530,69	1300997,10
4	3256	654675,09	1302510,15	4	3297	655743,26	1303138,10	4	3337	660033,64	1301612,78	4	3378	661135,90	1301462,82	4	3419	661517,24	1301003,64
4	3257	654664,19	1302523,96	4	3298	655729,47	1303166,43	4	3338	659992,57	1301609,16	4	3379	661234,08	1301435,33	4	3420	661501,98	1301017,45
4	3258	654611,13	1302534,86	4	3299	655707,68	1303184,58	4	3339	659965,85	1301601,15	4	3380	661234,66	1301398,35	4	3421	661488,17	1301013,46
4	3259	654600,94	1302558,12	4	3300	655680,82	1303192,57	4	3340	659961,95	1301592,88	4	3381	661158,34	1301227,53	4	3422	661480,54	1300999,65
4	3260	654584,23	1302594,47	4	3301	655669,75	1303204,20	4	3341	659987,09	1301412,31	4	3382	661135,62	1301184,64	4	3423	661471,81	1300988,74
4	3261	654566,06	1302629,36	4	3302	655643,29	1303256,45	4	3342	659979,15	1301385,19	4	3383	661066,93	1301113,77	4	3424	661450,37	1300989,83
4	3262	654560,97	1302656,25	4	3303	655607,47	1303285,15	4	3343	659934,83	1301334,91	4	3384	661033,85	1301062,52	4	3425	661440,92	1300983,29
4	3263	654572,60	1302678,79	4	3304	655592,59	1303311,30	4	3344	659936,42	1301314,75	4	3385	661037,12	1301045,08	4	3426	661432,19	1300964,03
4	3264	654592,22	1302674,43	4	3305	655575,51	1303336,71	4	3345	659959,31	1301317,72	4	3386	661046,21	1301038,54	4	3427	661399,12	1300963,67
4	3265	654613,31	1302662,07	4	3306	655551,19	1303383,91	4	3346	659980,48	1301317,72	4	3387	661075,29	1301041,44	4	3428	661370,04	1300950,58
4	3266	654643,11	1302658,43	4	3307	655553,01	1303400,62	4	3347	659998,20	1301310,40	4	3388	661095,27	1301029,81	4	3429	661375,13	1300927,32
4	3267	654671,46	1302671,52	4	1	655566,08	1303410,06	4	3348	660002,20	1301297,31	4	3389	661115,99	1301025,82	4	3430	661438,38	1300918,59
4	3268	654685,27	1302702,05	4	3308	659874,62	1301774,16	4	3349	660012,01	1301297,31	4	3390	661142,16	1301047,62	4	3431	661466,72	1300901,15
4	3269	654677,27	1302734,76	4	3309	659918,60	1301756,35	4	3350	660012,74	1301317,67	4	3391	661163,24	1301045,80	4	3432	661468,90	1300876,44
4	3270	654674,37	1302750,75	4	3310	659950,59	1301756,71	4	3351	660013,55	1301323,01	4	3392	661169,06	1301034,90	4	3433	661458,17	1300814,35
4	3271	654698,36	1302760,20	4	3311	659967,67	1301732,73	4	3352	660033,39	1301329,62	4	3393	661170,87	1301020,36	4	3434	661317,41	1300767,29
4	3272	654729,61	1302752,93	4	3312	659976,02	1301714,92	4	3353	660064,48	1301327,64	4	3394	661177,36	1301015,89	4	3435	661305,35	1300766,67
4	3273	654787,03	1302717,31	4	3313	660000,02	1301705,83	4	3354	660071,76	1301362,70	4	3395	661178,37	1301021,38	4	3436	661300,26	1300825,56

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	3437	661311,17	1300882,98	4	3478	661027,67	1300347,25	4	3519	661412,93	1300189,51	4	3560	660606,87	1299865,15	4	3601	660167,20	1299804,25
4	3438	661273,62	1300880,49	4	3479	661050,20	1300351,61	4	3520	661372,22	1300188,79	4	3561	660596,99	1299876,58	4	3602	660165,02	1299769,73
4	3439	661264,36	1300859,33	4	3480	661054,56	1300393,05	4	3521	661367,86	1300212,05	4	3562	660600,98	1299913,66	4	3603	660137,04	1299745,02
4	3440	661261,72	1300801,12	4	3481	661091,64	1300397,41	4	3522	661345,33	1300204,06	4	3563	660616,97	1299952,91	4	3604	660112,68	1299733,38
4	3441	661252,46	1300754,15	4	3482	661095,27	1300423,58	4	3523	661321,25	1300236,23	4	3564	660608,43	1299987,44	4	3605	660087,25	1299742,83
4	3442	661234,47	1300739,05	4	3483	661112,00	1300433,02	4	3524	661192,93	1300250,12	4	3565	660620,43	1300022,32	4	3606	660083,61	1299763,19
4	3443	661196,90	1300751,51	4	3484	661119,26	1300456,29	4	3525	661163,82	1300259,38	4	3566	660641,15	1300047,04	4	3607	660093,42	1299795,53
4	3444	661130,75	1300758,78	4	3485	661178,14	1300465,74	4	3526	661164,48	1300228,29	4	3567	660648,78	1300065,57	4	3608	660080,71	1299808,25
4	3445	661116,20	1300745,56	4	3486	661139,51	1300457,74	4	3527	661189,41	1300196,78	4	3568	660645,14	1300080,48	4	3609	660043,63	1299808,25
4	3446	661117,52	1300727,03	4	3487	661363,50	1300456,29	4	3528	661200,32	1300162,62	4	3569	660623,70	1300070,66	4	3610	660022,73	1299794,81
4	3447	661134,06	1300717,11	4	3488	661376,58	1300436,66	4	3529	661267,19	1300145,17	4	3570	660589,89	1300032,50	4	3611	660007,83	1299771,91
4	3448	661204,83	1300710,50	4	3489	661417,29	1300446,11	4	3530	661242,47	1300072,48	4	3571	660584,08	1300010,69	4	3612	660019,50	1299760,64
4	3449	661226,00	1300701,90	4	3490	661432,19	1300440,30	4	3531	661228,48	1300079,02	4	3572	660587,71	1299974,35	4	3613	660051,25	1299734,85
4	3450	661252,90	1300659,37	4	3491	661480,54	1300414,49	4	3532	661219,03	1300101,56	4	3573	660588,44	1299936,18	4	3614	660056,21	1299718,06
4	3451	661261,37	1300659,82	4	3492	661530,33	1300415,58	4	3533	661200,14	1300099,02	4	3574	660570,63	1299930,01	4	3615	660083,79	1299729,75
4	3452	661288,26	1300672,90	4	3493	661558,67	1300411,22	4	3534	661203,77	1300079,02	4	3575	660539,37	1299932,19	4	3616	660101,96	1299719,94
4	3453	661342,06	1300676,54	4	3494	661576,85	1300399,59	4	3535	661196,86	1300042,68	4	3576	660519,57	1299944,55	4	3617	660109,23	1299704,67
4	3454	661461,27	1300678,72	4	3495	661571,75	1300381,41	4	3536	661219,39	1300032,14	4	3577	660504,31	1299958,72	4	3618	660102,33	1299687,95
4	3455	661489,62	1300671,45	4	3496	661544,86	1300373,42	4	3537	661220,12	1300005,97	4	3578	660482,13	1299962,36	4	3619	660072,88	1299659,24
4	3456	661502,70	1300652,55	4	3497	661457,64	1300371,97	4	3538	661185,14	1299977,76	4	3579	660459,60	1299961,63	4	3620	660055,44	1299648,70
4	3457	661504,16	1300631,47	4	3498	661402,39	1300374,15	4	3539	661188,30	1299945,85	4	3580	660460,51	1299926,01	4	3621	660042,00	1299655,24
4	3458	661485,26	1300624,93	4	3499	661378,40	1300371,97	4	3540	661086,43	1299968,34	4	3581	660462,33	1299889,30	4	3622	660039,34	1299660,25
4	3459	661443,10	1300622,02	4	3500	661366,05	1300406,86	4	3541	660967,34	1299989,51	4	3582	660444,51	1299867,49	4	3623	659938,80	1299561,54
4	3460	661415,47	1300611,12	4	3501	661355,87	1300419,94	4	3542	660952,25	1300010,69	4	3583	660390,72	1299826,06	4	3624	659846,86	1299673,33
4	3461	661419,11	1300598,76	4	3502	661336,24	1300416,31	4	3543	660951,89	1300028,50	4	3584	660375,28	1299804,98	4	3625	659827,92	1299669,78
4	3462	661432,19	1300587,13	4	3503	661317,34	1300389,41	4	3544	660977,34	1300059,76	4	3585	660378,55	1299787,90	4	3626	659810,48	1299661,42
4	3463	661439,47	1300555,14	4	3504	661326,06	1300366,15	4	3545	660963,38	1300057,64	4	3586	660390,18	1299769,73	4	3627	659799,21	1299670,51
4	3464	661466,36	1300556,60	4	3505	661370,41	1300322,54	4	3546	660923,69	1300062,27	4	3587	660379,64	1299756,28	4	3628	659777,76	1299712,30
4	3465	661465,45	1300547,12	4	3506	661403,85	1300315,26	4	3547	660912,27	1300060,85	4	3588	660332,76	1299761,00	4	3629	659757,41	1299724,66
4	3466	661464,12	1300480,97	4	3507	661444,55	1300328,36	4	3548	660942,87	1299992,82	4	3589	660300,77	1299739,20	4	3630	659749,24	1299755,19
4	3467	661432,92	1300479,55	4	3508	661516,51	1300334,16	4	3549	660907,15	1299986,20	4	3590	660270,97	1299746,47	4	3631	659757,60	1299763,55
4	3468	661292,62	1300478,10	4	3509	661571,75	1300326,90	4	3550	660895,56	1299973,26	4	3591	660258,97	1299753,01	4	3632	659769,59	1299800,26
4	3469	661195,58	1300473,73	4	3510	661586,62	1300322,16	4	3551	660904,28	1299964,17	4	3592	660225,36	1299718,84	4	3633	659804,85	1299823,52
4	3470	661156,34	1300485,36	4	3511	661586,34	1300294,55	4	3552	660929,36	1299957,27	4	3593	660193,37	1299732,30	4	3634	659816,11	1299834,42
4	3471	661106,18	1300472,28	4	3512	661551,77	1300281,10	4	3553	660960,98	1299925,29	4	3594	660195,92	1299753,74	4	3635	659824,47	1299844,60
4	3472	661089,46	1300486,82	4	3513	661548,14	1300253,48	4	3554	660967,16	1299880,21	4	3595	660230,63	1299777,72	4	3636	659819,02	1299889,67
4	3473	661080,74	1300510,80	4	3514	661553,95	1300228,04	4	3555	660978,43	1299844,24	4	3596	660250,25	1299783,54	4	3637	659802,30	1299923,83
4	3474	660991,33	1300503,54	4	3515	661536,51	1300190,24	4	3556	660888,65	1299838,42	4	3597	660229,17	1299809,34	4	3638	659792,84	1299939,82
4	3475	660948,44	1300418,49	4	3516	661520,51	1300169,89	4	3557	660725,10	1299835,51	4	3598	660212,81	1299838,42	4	3639	659777,95	1299928,55
4	3476	660941,17	1300375,60	4	3517	661472,53	1300166,98	4	3558	660706,38	1299834,78	4	3599	660189,37	1299827,88	4	3640	659776,13	1299914,02
4	3477	660965,89	1300363,24	4	3518	661429,65	1300174,25	4	3559	660682,70	1299849,49	4	3600	660174,11	1299818,80	4	3641	659756,14	1299910,74

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	3642	659756,87	1299879,49	4	3683	659869,35	1300200,51	4	3724	660202,46	1300340,70	4	3765	659681,26	1300390,87	4	3806	659727,05	1301271,14
4	3643	659749,42	1299859,86	4	3684	659922,68	1300138,85	4	3725	660228,63	1300386,14	4	3766	659659,46	1300375,60	4	3807	659728,14	1301321,30
4	3644	659720,52	1299840,60	4	3685	660017,46	1300272,01	4	3726	660258,06	1300465,01	4	3767	659627,47	1300342,89	4	3808	659719,42	1301332,93
4	3645	659710,34	1299804,25	4	3686	660040,72	1300301,09	4	3727	660230,08	1300482,09	4	3768	659581,68	1300321,08	4	3809	659669,27	1301294,40
4	3646	659684,17	1299803,53	4	3687	660064,71	1300312,36	4	3728	660205,73	1300457,37	4	3769	659590,94	1300356,02	4	3810	659657,64	1301336,57
4	3647	659659,46	1299823,88	4	3688	660115,59	1300312,00	4	3729	660193,37	1300465,38	4	3770	659525,34	1300522,59	4	3811	659671,27	1301366,37
4	3648	659647,10	1299871,13	4	3689	660126,50	1300306,54	4	3730	660182,11	1300499,90	4	3771	659538,06	1300528,98	4	3812	659712,34	1301378,73
4	3649	659627,47	1299895,12	4	3690	660130,13	1300301,09	4	3731	660166,11	1300502,81	4	3772	659524,98	1300556,60	4	3813	659725,24	1301440,51
4	3650	659575,14	1299902,39	4	3691	660124,68	1300274,92	4	3732	660154,48	1300474,82	4	3773	659509,71	1300648,19	4	3814	659764,31	1301527,01
4	3651	659564,24	1299914,02	4	3692	660099,96	1300234,58	4	3733	660151,21	1300441,75	4	3774	659529,34	1300778,30	4	3815	659778,48	1301594,61
4	3652	659566,42	1299927,10	4	3693	660070,52	1300201,14	4	3734	660155,93	1300383,96	4	3775	659503,89	1300777,58	4	3816	659783,02	1301686,93
4	3653	659610,03	1299944,55	4	3694	660045,09	1300195,69	4	3735	660135,59	1300365,79	4	3776	659487,18	1300795,75	4	3817	659799,02	1301721,10
4	3654	659636,92	1299972,89	4	3695	660028,36	1300193,51	4	3736	660121,04	1300363,60	4	3777	659511,16	1300820,47	4	3818	659845,54	1301724,00
4	3655	659666,73	1299963,45	4	3696	659994,57	1300153,89	4	3737	660110,14	1300365,42	4	3778	659506,80	1300835,00	4	3819	659850,27	1301737,45
4	3656	659671,82	1299973,62	4	3697	660003,65	1300143,36	4	3738	660091,24	1300391,96	4	3779	659483,54	1300828,46	4	3820	659852,08	1301763,61
4	3657	659671,09	1299986,71	4	3698	660039,27	1300147,71	4	3739	660065,62	1300394,86	4	3780	659455,19	1300848,81	4	3821	659862,26	1301770,53
4	3658	659651,46	1300006,34	4	3699	660061,07	1300135,73	4	3740	660049,99	1300403,23	4	3781	659460,28	1300879,34	4	3822	659874,62	1301774,16
4	3659	659651,46	1300041,95	4	3700	660091,61	1300180,43	4	3741	660046,36	1300430,48	4	3782	659493,35	1300898,97	4	3823	652424,74	1300501,88
4	3660	659663,09	1300091,38	4	3701	660148,30	1300220,04	4	3742	660026,00	1300443,93	4	3783	659473,01	1300916,41	4	3824	652450,14	1300493,88
4	3661	659708,89	1300121,91	4	3702	660191,92	1300241,12	4	3743	659998,75	1300449,38	4	3784	659439,56	1300906,97	4	3825	652481,87	1300477,59
4	3662	659732,15	1300151,71	4	3703	660227,90	1300250,94	4	3744	659975,84	1300462,46	4	3785	659406,85	1300877,16	4	3826	652538,71	1300442,55
4	3663	659745,95	1300198,97	4	3704	660262,79	1300249,12	4	3745	659956,22	1300490,82	4	3786	659388,68	1300909,87	4	3827	652579,24	1300419,94
4	3664	659747,41	1300233,13	4	3705	660304,58	1300238,58	4	3746	659936,42	1300492,99	4	3787	659438,11	1300946,94	4	3828	652664,99	1300377,26
4	3665	659736,51	1300278,93	4	3706	660325,31	1300223,32	4	3747	659926,23	1300448,65	4	3788	659504,98	1300989,11	4	3829	652688,29	1300333,82
4	3666	659750,32	1300278,93	4	3707	660328,94	1300234,58	4	3748	659936,42	1300429,76	4	3789	659580,58	1301047,26	4	3830	652689,40	1300315,60
4	3667	659784,48	1300241,12	4	3708	660316,95	1300248,39	4	3749	659940,41	1300398,14	4	3790	659613,66	1301074,88	4	3831	652682,21	1300304,84
4	3668	659796,67	1300226,95	4	3709	660273,33	1300269,11	4	3750	659938,96	1300353,06	4	3791	659621,65	1301101,05	4	3832	652684,43	1300295,73
4	3669	659765,77	1300155,71	4	3710	660264,98	1300275,65	4	3751	659935,68	1300325,44	4	3792	659590,39	1301128,67	4	3833	652695,47	1300281,38
4	3670	659755,96	1300121,55	4	3711	660261,33	1300286,56	4	3752	659927,32	1300312,36	4	3793	659516,26	1301191,91	4	3834	652705,40	1300281,94
4	3671	659758,14	1300050,68	4	3712	660299,86	1300291,28	4	3753	659910,97	1300321,44	4	3794	659508,25	1301218,81	4	3835	652722,78	1300276,42
4	3672	659784,31	1300050,31	4	3713	660314,77	1300307,63	4	3754	659908,79	1300350,16	4	3795	659520,10	1301270,09	4	3836	652727,20	1300267,31
4	3673	659805,03	1300062,67	4	3714	660298,41	1300346,16	4	3755	659918,96	1300377,41	4	3796	659506,87	1301358,73	4	3837	652726,09	1300255,72
4	3674	659818,11	1300079,75	4	3715	660304,22	1300358,51	4	3756	659916,06	1300408,67	4	3797	659536,61	1301371,45	4	3838	652714,78	1300241,65
4	3675	659815,57	1300093,56	4	3716	660296,95	1300370,87	4	3757	659912,25	1300444,54	4	3798	659553,32	1301354,74	4	3839	652704,02	1300236,95
4	3676	659785,76	1300120,09	4	3717	660288,23	1300364,69	4	3758	659823,74	1300449,74	4	3799	659575,86	1301275,50	4	3840	652693,54	1300245,23
4	3677	659779,58	1300134,99	4	3718	660271,52	1300334,90	4	3759	659802,66	1300426,48	4	3800	659601,30	1301252,24	4	3841	652685,26	1300259,31
4	3678	659775,58	1300155,71	4	3719	660259,88	1300335,99	4	3760	659783,03	1300410,49	4	3801	659647,82	1301258,06	4	3842	652678,08	1300264,27
4	3679	659782,12	1300167,35	4	3720	660251,52	1300344,34	4	3761	659746,68	1300416,31	4	3802	659668,18	1301248,61	4	3843	652671,45	1300263,72
4	3680	659800,67	1300189,15	4	3721	660236,26	1300357,06	4	3762	659748,13	1300393,77	4	3803	659688,53	1301194,82	4	3844	652666,76	1300250,20
4	3681	659824,65	1300204,06	4	3722	660224,63	1300330,90	4	3763	659730,69	1300382,14	4	3804	659711,79	1301199,91	4	3845	652670,07	1300233,09
4	3682	659840,91	1300202,50	4	3723	660209,00	1300329,08	4	3764	659711,07	1300378,51	4	3805	659727,05	1301215,17	4	3846	652678,08	1300226,74



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	3846	652681,11	1300222,88	4	3887	652087,52	1300332,44	4	3927	659909,77	1298580,26	4	3968	659484,32	1298704,70	4	4009	659477,17	1298266,64
4	3847	652680,56	1300209,63	4	3888	652110,69	1300343,20	4	3928	659898,00	1298584,89	4	3969	659482,22	1298716,47	4	4010	659486,84	1298235,53
4	3848	652670,07	1300198,31	4	3889	652131,95	1300347,06	4	3929	659840,82	1298583,62	4	3970	659482,22	1298732,03	4	4011	659480,53	1298230,48
4	3849	652580,94	1300238,88	4	3890	652148,50	1300354,79	4	3930	659830,31	1298585,31	4	3971	659494,83	1298744,64	4	4012	659458,67	1298238,47
4	3850	652547,55	1300249,92	4	3891	652156,23	1300360,59	4	3931	659817,28	1298593,29	4	3972	659498,19	1298758,10	4	4013	659448,16	1298259,49
4	3851	652560,52	1300201,90	4	3892	652158,71	1300375,48	4	3932	659781,12	1298633,66	4	3973	659499,03	1298771,96	4	4014	659435,13	1298283,46
4	3852	652559,97	1300187,56	4	3893	652157,05	1300395,08	4	3933	659767,67	1298644,59	4	3974	659501,13	1298779,96	4	4015	659421,68	1298298,59
4	3853	652525,75	1300195,28	4	3894	652160,37	1300411,36	4	3934	659751,28	1298642,90	4	3975	659510,38	1298787,94	4	4016	659375,44	1298320,45
4	3854	652483,52	1300204,39	4	3895	652172,51	1300422,95	4	3935	659742,44	1298640,38	4	3976	659525,52	1298795,51	4	4017	659375,79	1298305,78
4	3855	652463,66	1300213,77	4	3896	652177,76	1300426,54	4	3936	659735,72	1298641,64	4	3977	659528,04	1298806,02	4	4018	659354,71	1298322,65
4	3856	652450,69	1300226,74	4	3897	652186,59	1300424,89	4	3937	659727,73	1298652,57	4	3978	659515,43	1298821,15	4	4019	659310,01	1298338,67
4	3857	652443,78	1300228,95	4	3898	652220,26	1300400,60	4	3938	659734,46	1298663,50	4	3979	659511,64	1298834,61	4	4020	659211,35	1298356,38
4	3858	652440,47	1300221,22	4	3899	652232,40	1300398,39	4	3939	659732,35	1298674,85	4	3980	659523,00	1298854,79	4	4021	659177,61	1298391,80
4	3859	652444,33	1300206,60	4	3900	652240,67	1300401,43	4	3940	659725,21	1298684,10	4	3981	659528,04	1298868,24	4	4022	659159,06	1298425,53
4	3860	652456,48	1300196,11	4	3901	652248,95	1300409,98	4	3941	659712,60	1298687,05	4	3982	659520,05	1298885,89	4	4023	659158,22	1298436,49
4	3861	652463,66	1300179,83	4	3902	652254,75	1300431,23	4	3942	659704,61	1298676,54	4	3983	659503,65	1298890,10	4	4024	659202,92	1298534,31
4	3862	652456,21	1300169,89	4	3903	652256,40	1300457,18	4	3943	659701,24	1298665,61	4	3984	659479,69	1298881,27	4	4025	659220,75	1298564,90
4	3863	652428,45	1300169,37	4	3904	652301,94	1300474,00	4	3944	659703,35	1298651,31	4	3985	659439,33	1298835,03	4	4026	659288,16	1298681,34
4	3864	652421,45	1300153,31	4	3905	652355,19	1300492,22	4	3945	659719,74	1298634,08	4	3986	659417,05	1298790,05	4	4027	659338,69	1298751,03
4	3865	652410,12	1300149,75	4	3906	652387,21	1300497,74	4	3946	659734,46	1298614,73	4	3987	659433,45	1298784,58	4	4028	659407,83	1298801,64
4	3866	652350,50	1300150,02	4	3822	652424,74	1300501,88	4	3947	659742,86	1298590,35	4	3988	659455,73	1298777,85	4	4029	659436,51	1298842,12
4	3867	652316,29	1300143,95	4	3907	659722,38	1299028,48	4	3948	659751,28	1298578,58	4	3989	659466,65	1298764,82	4	4030	659471,93	1298889,33
4	3868	652301,38	1300150,02	4	3908	659749,37	1299017,52	4	3949	659746,22	1298565,55	4	3990	659462,45	1298750,52	4	4031	659499,75	1298895,24
4	3869	652253,37	1300183,42	4	3909	659751,90	1298993,90	4	3950	659739,92	1298563,03	4	3991	659454,04	1298741,28	4	4032	659521,68	1298889,33
4	3870	652240,67	1300183,97	4	3910	659728,28	1298939,94	4	3951	659720,16	1298579,00	4	3992	659419,57	1298731,19	4	4033	659555,41	1298860,67
4	3871	652228,81	1300182,59	4	3911	659700,45	1298913,79	4	3952	659705,87	1298616,84	4	3993	659381,74	1298718,57	4	4034	659588,30	1298858,98
4	3872	652214,45	1300166,86	4	3912	659701,29	1298878,37	4	3953	659689,05	1298655,94	4	3994	659340,12	1298684,94	4	4035	659610,23	1298890,18
4	3873	652195,42	1300158,86	4	3913	659738,40	1298865,72	4	3954	659651,21	1298688,73	4	3995	659305,64	1298649,21	4	4036	659608,53	1298910,54
4	3874	652186,86	1300159,68	4	3914	659805,87	1298892,71	4	3955	659619,27	1298710,17	4	3996	659283,37	1298620,62	4	4037	659628,85	1298937,60
4	3875	652139,40	1300166,31	4	3915	659827,79	1298895,24	4	3956	659599,92	1298713,53	4	3997	659258,98	1298581,94	4	4038	659682,27	1298994,45
4	3876	652102,69	1300183,42	4	3916	659839,59	1298888,49	4	3957	659582,27	1298706,38	4	3998	659246,79	1298563,03	4	4039	659697,92	1299017,52
4	3877	651991,20	1300228,95	4	3917	659840,44	1298856,45	4	3958	659556,62	1298701,34	4	3999	659232,49	1298529,39	4	4040	659722,38	1299028,48
4	3878	651982,93	1300235,85	4	3918	659832,01	1298813,44	4	3959	659545,69	1298704,28	4	4000	659224,08	1298496,18	4	4041	653765,70	1299609,43
4	3879	651979,88	1300245,78	4	3919	659813,46	1298778,03	4	3960	659530,56	1298721,10	4	4001	659227,02	1298466,75	4	4042	653773,38	1299598,65
4	3880	651986,51	1300295,73	4	3920	659793,21	1298763,69	4	3961	659526,78	1298735,39	4	4002	659233,33	1298446,15	4	4043	653778,35	1299579,05
4	3881	651994,52	1300301,53	4	3921	659786,47	1298728,27	4	3962	659517,95	1298736,65	4	4003	659247,21	1298436,06	4	4044	653770,90	1299555,32
4	3882	652005,55	1300302,08	4	3922	659791,53	1298691,16	4	3963	659510,80	1298733,29	4	4004	659304,38	1298408,32	4	4045	653771,18	1299539,04
4	3883	652024,59	1300289,66	4	3923	659806,71	1298661,65	4	3964	659508,28	1298714,37	4	4005	659304,80	1298394,86	4	4046	653777,25	1299519,17
4	3884	652039,77	1300282,49	4	3924	659828,91	1298642,92	4	3965	659503,23	1298702,18	4	4006	659324,56	1298373,00	4	4047	653792,15	1299499,57
4	3885	652049,71	1300286,90	4	3925	659882,58	1298628,35	4	3966	659496,09	1298696,71	4	4007	659427,99	1298325,50	4	4048	653845,68	1299498,20
4	3886	652067,64	1300310,64	4	3926	659913,13	1298611,80	4	3967	659490,20	1298696,71	4	4008	659452,78	1298302,37	4	4049	653858,11	1299492,13

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	4049	653862,24	1299492,46	4	4090	653671,28	1299196,84	4	4130	652993,23	1300003,48	4	4171	652750,93	1299791,27	4	4212	652855,80	1300022,80
4	4050	653862,62	1299482,04	4	4091	653679,01	1299175,04	4	4131	652991,30	1299994,93	4	4172	652752,04	1299777,20	4	4213	652860,36	1300020,08
4	4051	653856,73	1299475,01	4	4092	653683,14	1299150,47	4	4132	652978,88	1299980,58	4	4173	652757,83	1299737,18	4	4214	652910,12	1300034,19
4	4052	653841,54	1299460,38	4	4093	653680,94	1299136,95	4	4133	652967,30	1299977,27	4	4174	652754,80	1299728,90	4	4215	652919,80	1300014,20
4	4053	653832,71	1299457,90	4	4094	653666,31	1299175,86	4	4134	652955,70	1299978,65	4	4175	652744,04	1299729,73	4	4216	652922,04	1300014,53
4	4054	653811,19	1299456,80	4	4095	653634,30	1299229,96	4	4135	652937,55	1299984,02	4	4176	652732,45	1299733,87	4	4217	652933,35	1300024,46
4	4055	653781,39	1299437,75	4	4096	653622,16	1299242,10	4	4136	652934,14	1299983,56	4	4177	652722,78	1299750,15	4	4218	652945,76	1300046,26
4	4056	653711,56	1299438,86	4	4097	653597,32	1299255,35	4	4137	652947,83	1299933,54	4	4178	652720,02	1299769,75	4	4219	652954,59	1300052,33
4	4057	653687,28	1299434,72	4	4098	653604,21	1299280,18	4	4138	652942,09	1299939,10	4	4179	652712,57	1299795,68	4	4220	652962,87	1300052,61
4	4058	653681,21	1299428,65	4	4099	653595,11	1299306,40	4	4139	652941,35	1299934,22	4	4180	652696,85	1299815,56	4	4228	652967,37	1300052,64
4	4059	653681,21	1299420,37	4	4100	653572,76	1299321,03	4	4140	652934,73	1299936,15	4	4181	652675,59	1299803,96	4	4221	661407,91	1299038,39
4	4060	653686,45	1299416,78	4	4101	653544,33	1299330,13	4	4141	652914,85	1299952,44	4	4182	652683,33	1299779,40	4	4222	661461,03	1299000,44
4	4061	653700,25	1299420,37	4	4102	653512,59	1299335,37	4	4142	652899,68	1299955,19	4	4183	652689,40	1299749,87	4	4223	661506,57	1298981,04
4	4062	653708,25	1299416,78	4	4103	653505,42	1299297,01	4	4143	652896,92	1299946,64	4	4184	652688,29	1299723,38	4	4224	661568,13	1298983,57
4	4063	653711,56	1299408,78	4	4104	653480,04	1299308,33	4	4144	652902,71	1299926,22	4	4185	652680,56	1299712,62	4	4225	661604,39	1298946,47
4	4064	653711,29	1299396,36	4	4105	653488,04	1299320,19	4	4145	652914,30	1299899,99	4	4186	652668,42	1299708,48	4	4226	661618,73	1298912,74
4	4065	653712,11	1299391,39	4	4106	653488,59	1299336,48	4	4146	652935,00	1299872,13	4	4187	652660,42	1299712,34	4	4227	661588,73	1298929,54
4	4066	653720,68	1299386,98	4	4107	653486,11	1299351,66	4	4147	652936,38	1299862,19	4	4188	652655,18	1299721,73	4	4228	661568,27	1298938,95
4	4067	653723,99	1299379,80	4	4108	653468,44	1299369,32	4	4148	652931,42	1299851,98	4	4189	652648,83	1299749,05	4	4229	661545,37	1298949,60
4	4068	653720,13	1299365,73	4	4109	653442,23	1299384,50	4	4149	652893,06	1299828,25	4	4190	652636,69	1299777,47	4	4230	661473,28	1298949,38
4	4069	653707,42	1299349,73	4	4110	653426,77	1299398,57	4	4150	652873,19	1299819,14	4	4191	652631,99	1299794,86	4	4231	661460,92	1298952,68
4	4070	653702,73	1299345,86	4	4111	653396,69	1299436,10	4	4151	652861,87	1299820,52	4	4192	652637,79	1299808,65	4	4232	661438,32	1298960,75
4	4071	653690,32	1299341,72	4	4112	653386,48	1299455,70	4	4152	652848,35	1299828,52	4	4193	652649,55	1299811,55	4	4233	661404,42	1298986,04
4	4072	653670,73	1299344,48	4	4113	653363,02	1299481,91	4	4153	652838,69	1299840,11	4	4194	652663,92	1299821,37	4	4234	661378,59	1299002,46
4	4073	653659,13	1299349,73	4	4114	653351,99	1299495,71	4	4154	652837,04	1299865,50	4	4195	652649,93	1299835,15	4	4235	661374,01	1299003,53
4	4074	653648,65	1299346,41	4	4115	653352,81	1299507,30	4	4155	652828,48	1299879,85	4	4196	652640,55	1299857,77	4	4236	661350,88	1299004,07
4	4075	653649,20	1299340,07	4	4116	653366,61	1299525,51	4	4156	652820,20	1299885,37	4	4197	652640,55	1299885,10	4	4237	661323,97	1298991,15
4	4076	653658,85	1299316,05	4	4117	653380,68	1299539,31	4	4157	652811,37	1299881,51	4	4198	652646,07	1299912,42	4	4238	661275,81	1298960,21
4	4077	653662,99	1299300,05	4	4118	653402,76	1299490,19	4	4158	652810,82	1299873,23	4	4199	652662,62	1299926,76	4	4239	661253,21	1298937,88
4	4078	653658,03	1299289,84	4	4119	653426,49	1299413,20	4	4159	652821,02	1299847,29	4	4200	652672,56	1299932,56	4	4240	661223,88	1298906,13
4	4079	653652,51	1299283,49	4	4120	653442,50	1299424,79	4	4160	652828,21	1299815,00	4	4201	652675,04	1299943,33	4	4241	661199,40	1298884,61
4	4080	653646,71	1299287,63	4	4121	653463,75	1299428,38	4	4161	652843,93	1299788,79	4	4202	652665,66	1299960,99	4	4242	661161,46	1298867,93
4	4081	653635,13	1299308,88	4	4122	653488,59	1299407,68	4	4162	652846,97	1299774,43	4	4203	652669,25	1299968,16	4	4243	661113,84	1298852,05
4	4082	653625,47	1299374,01	4	4123	653531,37	1299443,55	4	4163	652842,56	1299763,12	4	4204	652683,88	1299976,17	4	4244	661089,95	1298838,42
4	4083	653621,33	1299385,32	4	4124	653555,09	1299460,94	4	4164	652832,62	1299755,67	4	4205	652725,27	1299982,78	4	4245	661013,82	1298779,40
4	4084	653614,70	1299385,32	4	4125	653556,20	1299531,58	4	4165	652818,27	1299753,46	4	4206	652737,97	1299989,14	4	4246	660920,29	1298735,61
4	4085	653613,32	1299369,87	4	4126	653549,02	1299566,08	4	4166	652809,71	1299756,22	4	4207	652751,34	1299989,15	4	4247	660899,67	1298723,71
4	4086	653613,60	1299334,82	4	4127	653535,23	1299587,05	4	4167	652797,30	1299788,23	4	4208	652789,12	1299999,87	4	4248	660860,65	1298653,76
4	4087	653620,78	1299304,19	4	4040	653765,70	1299609,43	4	4168	652788,47	1299795,96	4	4209	652816,61	1300016,46	4	4249	660813,57	1298575,46
4	4088	653630,71	1299274,39	4	4128	652967,37	1300052,64	4	4169	652771,63	1299799,82	4	4210	652843,66	1300030,80	4	4250	660771,06	1298517,08
4	4089	653660,23	1299218,36	4	4129	652972,26	1300045,71	4	4170	652755,62	1299798,45	4	4211	652851,11	1300029,43	4	4251	660751,42	1298498,78

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	4252	660728,28	1298488,56	4	4293	660794,84	1298563,20	4	4333	657508,02	1300964,03	4	4373	659201,38	1297534,29	4	4413	658022,39	1298377,56
4	4253	660707,83	1298490,71	4	4294	660812,12	1298595,66	4	4334	657478,58	1300937,14	4	4374	659166,49	1297530,92	4	4414	657997,32	1298362,45
4	4254	660694,38	1298493,40	4	4295	660833,21	1298670,29	4	4335	657473,49	1300908,06	4	4375	659153,88	1297536,39	4	4415	657972,90	1298329,99
4	4255	660661,82	1298479,67	4	4296	660864,83	1298711,19	4	4336	657466,59	1300886,61	4	4376	659149,68	1297549,43	4	4416	657948,15	1298304,92
4	4256	660652,41	1298482,36	4	4297	660904,04	1298774,86	4	4337	657451,68	1300877,53	4	4377	659158,92	1297560,78	4	4417	657919,22	1298279,85
4	4257	660623,35	1298498,24	4	4298	660942,41	1298810,70	4	4338	657411,71	1300874,99	4	4378	659183,30	1297561,20	4	4418	657892,87	1298267,32
4	4258	660620,92	1298509,55	4	4299	661036,02	1298835,57	4	4339	657394,62	1300860,08	4	4379	659190,04	1297568,34	4	4419	657846,59	1298246,75
4	4259	660624,42	1298520,30	4	4300	661084,51	1298877,74	4	4340	657398,62	1300846,63	4	4380	659183,72	1297591,47	4	4420	657800,63	1298223,93
4	4260	660639,50	1298546,94	4	4301	661178,95	1298908,94	4	4341	657422,25	1300835,00	4	4381	659195,92	1297604,50	4	4421	657789,38	1298208,83
4	4261	660665,05	1298576,80	4	4302	661225,76	1298939,30	4	4342	657429,15	1300820,47	4	4382	659239,64	1297644,01	4	4422	657755,96	1298157,09
4	4262	660677,15	1298583,00	4	4303	661272,14	1298994,96	4	4343	657420,07	1300803,38	4	4383	659309,01	1297704,98	4	4423	657728,31	1298100,84
4	4263	660685,77	1298582,45	4	4304	661317,25	1299026,16	4	4344	657392,80	1300789,57	4	4384	659306,90	1297722,63	4	4424	657705,50	1298043,63
4	4264	660706,75	1298568,73	4	4305	661358,15	1299038,39	4	4345	657352,46	1300783,03	4	4385	659304,38	1297731,88	4	4425	657686,85	1297990,29
4	4265	660710,25	1298580,84	4	4221	661407,91	1299038,39	4	4346	657327,38	1300786,66	4	4386	659269,91	1297698,67	4	4426	657674,32	1297937,89
4	4266	660710,25	1298599,94	4	4306	657744,99	1301071,97	4	4347	657374,63	1300888,79	4	4387	659208,53	1297640,24	4	4427	657656,65	1297897,08
4	4267	660702,72	1298616,36	4	4307	657782,24	1301069,07	4	4348	657402,80	1300942,22	4	4388	659172,79	1297609,54	4	4428	657619,69	1297859,80
4	4268	660690,88	1298618,24	4	4308	657874,92	1301044,35	4	4349	657491,12	1300975,30	4	4389	659164,81	1297597,77	4	4429	657586,58	1297807,42
4	4269	660671,51	1298615,82	4	4309	657963,97	1301011,63	4	4350	657551,46	1301007,64	4	4390	659141,69	1297578,85	4	4430	657572,76	1297782,02
4	4270	660654,56	1298606,13	4	4310	658022,49	1301001,10	4	4351	657598,53	1301031,27	4	4391	659105,95	1297567,50	4	4431	657544,48	1297742,17
4	4271	660632,22	1298581,38	4	4311	658009,76	1300989,47	4	4352	657681,02	1301062,16	4	4392	659076,52	1297566,66	4	4432	657515,88	1297708,75
4	4272	660605,95	1298552,45	4	4312	657969,42	1300978,20	4	4306	657744,99	1301071,97	4	4393	659035,00	1297576,87	4	4433	657483,10	1297671,15
4	4273	660579,89	1298523,31	4	4313	657965,06	1300964,75	4	4353	659558,78	1298092,43	4	4394	659064,62	1297577,18	4	4434	657413,68	1297610,08
4	4274	660556,62	1298508,46	4	4314	657965,42	1300945,86	4	4354	659579,39	1298072,77	4	4395	659102,57	1297583,93	4	4435	657394,07	1297589,83
4	4275	660527,29	1298488,01	4	4315	657971,61	1300918,23	4	4355	659584,96	1298023,78	4	4396	659143,89	1297611,75	4	4436	657376,40	1297564,12
4	4276	660511,96	1298469,18	4	4316	657995,59	1300850,26	4	4356	659548,46	1297926,68	4	4397	659234,96	1297698,61	4	4437	657355,82	1297541,62
4	4277	660504,96	1298454,20	4	4317	657999,95	1300813,55	4	4357	659537,29	1297868,51	4	4398	659261,10	1297727,28	4	4438	657341,36	1297540,98
4	4278	660504,11	1298485,40	4	4318	657991,23	1300803,02	4	4358	659540,23	1297847,07	4	4399	659283,87	1297750,89	4	4439	657333,33	1297541,30
4	4279	660519,29	1298504,79	4	4319	657970,14	1300798,29	4	4359	659539,39	1297836,98	4	4400	659336,16	1297793,90	4	4440	657314,68	1297552,23
4	4280	660549,65	1298533,47	4	4320	657927,99	1300808,83	4	4360	659548,22	1297833,20	4	4401	659453,37	1297798,12	4	4441	657314,68	1297567,34
4	4281	660598,56	1298569,73	4	4321	657893,82	1300822,28	4	4361	659557,46	1297818,49	4	4402	659501,44	1297818,35	4	4442	657331,72	1297585,65
4	4282	660607,84	1298595,03	4	4322	657891,64	1300895,34	4	4362	659554,94	1297795,36	4	4403	659527,58	1297853,78	4	4443	657388,47	1297644,39
4	4283	660628,92	1298628,76	4	4323	657880,02	1300974,20	4	4363	659541,07	1297780,65	4	4404	659546,97	1297929,67	4	4444	657450,02	1297697,06
4	4284	660663,28	1298647,94	4	4324	657871,65	1301009,46	4	4364	659499,03	1297739,87	4	4405	659549,50	1298012,31	4	4445	657490,64	1297735,13
4	4285	660705,03	1298647,10	4	4325	657814,95	1301030,53	4	4365	659457,41	1297702,45	4	4406	659558,63	1298049,49	4	4446	657558,87	1297845,07
4	4286	660729,48	1298614,21	4	4326	657765,16	1301045,80	4	4366	659441,01	1297689,00	4	4407	659563,00	1298071,34	4	4447	657605,18	1297895,33
4	4287	660720,62	1298590,87	4	4327	657755,35	1301042,17	4	4367	659428,83	1297684,38	4	4353	659558,78	1298092,43	4	4448	657630,52	1297927,74
4	4288	660711,49	1298570,83	4	4328	657723,73	1301018,18	4	4368	659364,50	1297679,33	4	4408	658071,24	1298448,26	4	4449	657651,52	1297971,36
4	4289	660706,71	1298548,44	4	4329	657693,93	1301009,09	4	4369	659346,84	1297673,03	4	4409	658080,56	1298446,97	4	4450	657673,73	1298039,91
4	4290	660710,51	1298534,94	4	4330	657632,32	1300998,56	4	4370	659301,44	1297628,89	4	4410	658090,20	1298430,90	4	4451	657692,77	1298104,00
4	4291	660726,53	1298530,31	4	4331	657587,98	1300990,56	4	4371	659257,14	1297575,29	4	4411	658087,95	1298420,63	4	4452	657722,59	1298166,83
4	4292	660762,79	1298535,79	4	4332	657529,10	1300977,84	4	4372	659221,43	1297537,59	4	4412	658074,13	1298407,12	4	4453	657757,50	1298233,46

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	4454	657778,75	1298266,62	4	4493	662959,51	1296564,74	4	4533	660757,34	1298308,82	4	4573	662735,00	1296559,15	4	4613	659475,07	1298216,19
4	4455	657795,07	1298260,28	4	4494	662968,03	1296534,91	4	4534	660756,80	1298298,87	4	4574	662758,44	1296518,66	4	4614	659485,16	1298198,11
4	4456	657836,69	1298270,34	4	4495	662982,69	1296471,00	4	4535	660756,80	1298287,57	4	4575	662785,07	1296484,58	4	4615	659486,00	1298167,84
4	4457	657859,35	1298298,98	4	4496	662943,27	1296458,21	4	4536	660745,24	1298272,50	4	4576	662833,00	1296436,64	4	4616	659472,55	1298136,74
4	4458	657886,01	1298307,87	4	4497	662885,75	1296448,09	4	4537	660721,02	1298246,40	4	4577	662829,28	1296430,25	4	4617	659461,00	1298115,95
4	4459	657927,26	1298348,31	4	4498	662862,84	1296460,61	4	4538	660707,03	1298220,31	4	4578	662821,82	1296427,58	4	4618	659436,81	1298073,67
4	4460	657959,07	1298364,38	4	4499	662814,37	1296496,03	4	4539	660701,38	1298204,70	4	4579	662801,05	1296440,37	4	4619	659418,31	1298053,91
4	4461	657976,11	1298385,91	4	4500	662789,59	1296523,73	4	4540	660696,27	1298189,37	4	4580	662778,14	1296469,66	4	4620	659422,94	1298035,42
4	4462	657991,86	1298398,77	4	4501	662790,13	1296534,38	4	4541	660684,70	1298180,75	4	4581	662748,20	1296486,42	4	4621	659436,81	1298034,16
4	4408	658071,24	1298448,26	4	4502	662807,44	1296541,04	4	4542	660673,66	1298176,98	4	4582	662718,43	1296500,98	4	4622	659447,74	1298047,19
4	4463	659402,97	1296870,68	4	4503	662805,34	1296545,96	4	4543	660666,94	1298177,53	4	4583	662700,92	1296519,74	4	4623	659460,77	1298078,30
4	4464	659382,79	1296844,20	4	4504	662787,48	1296594,24	4	4544	660659,40	1298178,87	4	4584	662700,65	1296528,79	4	4624	659470,03	1298097,21
4	4465	659356,72	1296809,72	4	4505	662786,93	1296599,63	4	4545	660652,14	1298193,40	4	4585	662704,11	1296533,05	4	4625	659482,64	1298109,41
4	4466	659285,26	1296729,00	4	4506	662791,47	1296614,81	4	4546	660646,22	1298204,97	4	4586	662712,37	1296538,64	4	4626	659501,97	1298122,44
4	4467	659232,28	1296644,92	4	4507	662800,79	1296622,00	4	4547	660621,74	1298225,15	4	4587	662712,90	1296546,63	4	4627	659513,32	1298117,81
4	4468	659208,32	1296587,74	4	4508	662821,29	1296631,32	4	4548	660615,55	1298234,03	4	4588	662681,74	1296569,00	4	4628	659517,95	1298113,61
4	4469	659181,83	1296589,85	4	4509	662807,44	1296666,75	4	4549	660619,31	1298243,98	4	4589	662678,54	1296573,79	4	4629	659504,91	1298098,48
4	4470	659144,00	1296591,95	4	4510	662862,30	1296685,12	4	4550	660630,34	1298253,67	4	4590	662679,34	1296594,84	4	4630	659495,67	1298084,18
4	4471	659143,16	1296616,34	4	4490	662871,89	1296685,65	4	4551	660678,50	1298281,92	4	4591	662677,47	1296604,16	4	4631	659493,85	1298073,88
4	4472	659138,95	1296638,62	4	4511	660833,22	1298395,19	4	4552	660712,95	1298302,64	4	4592	662674,28	1296608,95	4	4632	659485,42	1298040,99
4	4473	659124,24	1296667,20	4	4512	660853,39	1298378,51	4	4553	660753,84	1298323,09	4	4593	662658,57	1296625,19	4	4633	659455,90	1297996,29
4	4474	659088,92	1296718,92	4	4513	660863,62	1298372,33	4	4554	660762,99	1298337,35	4	4594	662651,91	1296640,37	4	4634	659433,13	1297983,65
4	4475	659067,06	1296756,33	4	4514	660878,42	1298371,25	4	4555	660764,33	1298351,34	4	4595	662648,18	1296670,74	4	4635	659406,99	1297985,33
4	4476	659069,17	1296784,08	4	4515	660887,03	1298355,10	4	4556	660775,09	1298364,25	4	4596	662638,86	1296688,85	4	4636	659361,45	1298000,51
4	4477	659078,41	1296791,22	4	4516	660892,14	1298347,03	4	4557	660783,17	1298394,92	4	4597	662620,48	1296702,70	4	4637	659312,54	1297999,67
4	4478	659097,76	1296795,43	4	4517	660913,12	1298337,61	4	4558	660805,23	1298382,28	4	4598	662589,05	1296712,82	4	4638	659299,89	1297992,08
4	4479	659157,03	1296796,69	4	4518	660944,07	1298303,45	4	4511	660833,22	1298395,19	4	4599	662582,13	1296725,33	4	4639	659277,96	1297994,61
4	4480	659167,96	1296790,80	4	4519	660969,36	1298276,00	4	4559	662603,34	1296909,74	4	4600	662585,33	1296741,31	4	4640	659270,37	1298003,88
4	4481	659196,97	1296753,81	4	4520	660975,28	1298262,28	4	4560	662610,37	1296895,25	4	4601	662587,72	1296753,03	4	4641	659275,43	1298019,06
4	4482	659207,90	1296747,92	4	4521	660972,05	1298257,44	4	4561	662627,94	1296896,32	4	4602	662584,53	1296763,95	4	4642	659284,72	1298037,61
4	4483	659205,80	1296797,11	4	4522	660985,05	1298253,94	4	4562	662625,45	1296885,66	4	4603	662570,51	1296767,13	4	4643	659317,60	1298052,79
4	4484	659247,42	1296810,14	4	4523	660933,84	1298260,13	4	4563	662665,23	1296869,68	4	4604	662580,73	1296799,42	4	4644	659354,71	1298059,54
4	4485	659244,06	1296826,54	4	4524	660894,29	1298277,34	4	4564	662663,63	1296828,14	4	4605	662586,11	1296810,19	4	4645	659385,91	1298060,38
4	4486	659246,16	1296835,36	4	4525	660869,53	1298279,23	4	4565	662652,45	1296800,43	4	4606	662612,48	1296846,78	4	4646	659425,55	1298076,41
4	4487	659260,45	1296839,57	4	4526	660831,60	1298273,85	4	4566	662644,98	1296784,46	4	4607	662617,86	1296864,00	4	4647	659460,11	1298116,88
4	4488	659267,17	1296848,82	4	4527	660821,10	1298279,50	4	4567	662641,25	1296771,14	4	4608	662584,50	1296865,07	4	4648	659471,93	1298167,48
4	4489	659267,59	1296870,68	4	4528	660814,65	1298287,30	4	4568	662643,92	1296757,83	4	4609	662582,34	1296879,60	4	4649	659466,86	1298196,16
4	4463	659402,97	1296870,68	4	4529	660818,41	1298324,70	4	4569	662671,47	1296711,98	4	4559	662603,34	1296909,74	4	4650	659444,94	1298224,82
4	4490	662871,89	1296685,65	4	4530	660811,42	1298324,70	4	4570	662685,36	1296688,83	4	4610	659397,71	1298271,21	4	4610	659397,71	1298271,21
4	4491	662880,94	1296683,52	4	4531	660800,12	1298319,59	4	4571	662704,64	1296620,94	4	4611	659399,87	1298271,01	4	4651	660772,67	1298091,97
4	4492	662897,99	1296656,62	4	4532	660781,29	1298315,28	4	4572	662710,50	1296600,69	4	4612	659453,62	1298230,48	4	4652	660795,55	1298086,59

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	4653	660825,42	1298067,48	4	4694	660830,53	1297958,78	4	4733	652955,97	1300473,45	4	4773	658656,11	1297735,24	4	4813	662383,72	1296342,36
4	4654	660852,05	1298032,51	4	4695	660834,56	1297977,08	4	4734	652870,16	1300474,56	4	4774	658643,08	1297731,04	4	4814	662391,71	1296353,02
4	4655	660864,96	1297999,41	4	4696	660834,56	1297987,84	4	4735	652829,04	1300462,69	4	4775	658642,35	1297738,31	4	4815	662395,17	1296393,76
4	4656	660865,23	1297964,43	4	4697	660824,87	1298008,56	4	4736	652791,23	1300446,41	4	4776	658627,25	1297735,42	4	4816	662395,44	1296419,86
4	4657	660854,20	1297929,73	4	4698	660802,54	1298035,47	4	4737	652775,21	1300447,79	4	4777	658609,24	1297748,60	4	4817	662392,51	1296433,71
4	4658	660827,83	1297900,67	4	4699	660751,96	1298076,90	4	4738	652743,21	1300463,25	4	4778	658596,07	1297772,06	4	4818	662377,87	1296440,63
4	4659	660831,06	1297893,67	4	4700	660760,03	1298086,04	4	4739	652713,68	1300475,66	4	4779	658583,86	1297799,06	4	4819	662365,87	1296456,61
4	4660	660851,50	1297879,14	4	4651	660772,67	1298091,97	4	4740	652694,64	1300477,32	4	4780	658570,67	1297821,56	4	4820	662368,00	1296466,47
4	4661	660806,84	1297823,72	4	4701	659161,53	1300539,15	4	4741	652672,56	1300510,43	4	4781	658553,96	1297838,27	4	4821	662382,39	1296491,23
4	4662	660807,38	1297820,49	4	4702	659150,26	1300329,08	4	4742	652652,69	1300525,61	4	4782	658546,57	1297853,05	4	4822	662379,73	1296509,61
4	4663	660813,29	1297810,81	4	4703	659133,54	1300134,99	4	4743	652653,80	1300533,06	4	4783	658534,04	1297868,48	4	4823	662379,73	1296523,73
4	4664	660806,30	1297784,98	4	4704	659128,27	1300018,33	4	4716	652671,73	1300538,31	4	4784	658520,86	1297890,65	4	4824	662382,92	1296531,99
4	4665	660792,31	1297753,23	4	4705	659116,82	1300033,95	4	4744	658510,02	1297948,78	4	4785	658509,61	1297934,36	4	4786	662396,24	1296534,11
4	4666	660783,71	1297720,40	4	4706	659103,01	1300113,92	4	4745	658556,34	1297869,57	4	4744	658510,02	1297948,78	4	4825	660741,92	1298351,32
4	4667	660789,62	1297694,57	4	4707	659095,74	1300155,35	4	4746	658590,58	1297806,46	4	4786	662396,24	1296534,11	4	4826	660714,02	1298326,31
4	4668	660790,16	1297677,89	4	4708	659111,73	1300218,59	4	4747	658615,42	1297772,89	4	4787	662402,36	1296530,39	4	4827	660668,82	1298302,10
4	4669	660771,86	1297640,76	4	4709	659112,46	1300256,39	4	4748	658626,17	1297764,83	4	4788	662414,88	1296491,77	4	4828	660591,33	1298268,20
4	4670	660769,71	1297609,01	4	4710	659111,73	1300326,17	4	4749	658646,97	1297762,82	4	4789	662411,68	1296472,59	4	4829	660566,45	1298256,67
4	4671	660761,64	1297597,17	4	4711	659115,37	1300369,78	4	4750	658685,24	1297779,61	4	4790	662416,48	1296457,95	4	4830	660571,69	1298246,41
4	4672	660745,50	1297582,65	4	4712	659132,81	1300414,85	4	4751	658712,76	1297779,61	4	4791	662431,39	1296433,18	4	4831	660576,80	1298232,68
4	4673	660740,12	1297612,51	4	4713	659122,63	1300459,92	4	4752	658849,71	1297776,25	4	4792	662440,45	1296425,19	4	4832	660577,34	1298219,23
4	4674	660741,19	1297628,12	4	4714	659124,09	1300487,54	4	4753	658867,73	1297758,47	4	4793	662450,83	1296424,12	4	4833	660570,35	1298212,23
4	4675	660745,50	1297641,03	4	4715	659141,54	1300519,52	4	4754	658816,81	1297763,45	4	4794	662458,29	1296415,87	4	4834	660549,10	1298199,32
4	4676	660758,68	1297659,32	4	4701	659161,53	1300539,15	4	4755	658823,58	1297748,40	4	4795	662457,49	1296407,61	4	4835	660478,60	1298169,72
4	4677	660759,75	1297665,78	4	4716	652671,73	1300538,31	4	4756	658823,44	1297745,33	4	4796	662450,57	1296389,50	4	4836	660431,52	1298149,55
4	4678	660751,95	1297683,00	4	4717	652725,54	1300525,88	4	4757	658792,33	1297720,95	4	4797	662448,44	1296371,39	4	4837	660406,77	1298144,17
4	4679	660752,76	1297690,27	4	4718	652741,83	1300528,10	4	4758	658778,04	1297701,61	4	4798	662451,36	1296359,14	4	4838	660398,42	1298144,43
4	4680	660755,45	1297695,38	4	4719	652749,28	1300523,95	4	4759	658765,42	1297681,85	4	4799	662463,36	1296340,76	4	4839	660394,65	1298152,51
4	4681	660752,22	1297709,37	4	4720	652753,69	1300512,36	4	4760	658733,05	1297678,49	4	4800	662470,81	1296308,00	4	4840	660391,19	1298177,26
4	4682	660753,30	1297718,25	4	4721	652807,51	1300476,77	4	4761	658704,88	1297684,38	4	4801	662468,42	1296288,57	4	4841	660435,80	1298196,16
4	4683	660761,91	1297737,35	4	4722	652816,06	1300480,08	4	4762	658698,58	1297690,26	4	4802	662459,62	1296269,65	4	4842	660575,79	1298278,80
4	4684	660760,29	1297749,19	4	4723	652823,79	1300487,53	4	4763	658698,16	1297699,93	4	4803	662436,72	1296252,61	4	4843	660648,32	1298321,80
4	4685	660764,60	1297758,61	4	4724	652827,38	1300502,70	4	4764	658704,46	1297710,44	4	4804	662422,87	1296271,52	4	4844	660704,82	1298329,39
4	4686	660785,32	1297773,68	4	4725	652834,83	1300512,64	4	4765	658713,71	1297718,01	4	4805	662418,88	1296290,96	4	4825	660741,92	1298351,32
4	4687	660784,51	1297795,20	4	4726	652854,97	1300515,68	4	4766	658722,96	1297723,05	4	4806	662416,48	1296315,20	4	4845	653193,21	1301728,68
4	4688	660790,97	1297808,12	4	4727	652904,09	1300518,44	4	4767	658723,39	1297727,68	4	4807	662398,10	1296321,32	4	4846	653252,92	1301709,86
4	4689	660799,04	1297828,29	4	4728	652931,42	1300524,23	4	4768	658714,13	1297740,71	4	4808	662361,08	1296324,52	4	4847	653289,10	1301687,06
4	4690	660799,04	1297846,86	4	4729	652950,87	1300528,55	4	4769	658714,55	1297756,68	4	4809	662353,63	1296330,37	4	4848	653323,85	1301645,09
4	4691	660814,10	1297885,33	4	4730	652958,28	1300525,03	4	4770	658726,75	1297770,98	4	4810	662349,90	1296339,43	4	4849	653349,54	1301620,48
4	4692	660811,95	1297897,17	4	4731	653001,50	1300486,61	4	4771	658704,04	1297764,26	4	4811	662357,62	1296342,90	4	4850	653352,80	1301598,76
4	4693	660816,53	1297919,77	4	4732	652984,95	1300476,49	4	4772	658669,14	1297749,54	4	4812	662373,87	1296340,76	4	4851	653316,97	1301599,49

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	4852	653284,40	1301608,17	4	4892	660804,97	1298494,20	4	4931	659013,46	1297535,97	4	4958	654738,54	1300843,97	4	5008	653191,92	1299438,31
4	4853	653236,63	1301629,52	4	4893	660803,62	1298504,69	4	4932	658993,70	1297524,62	4	4970	661399,30	1300126,64	4	5009	653192,47	1299429,20
4	4854	653211,57	1301655,54	4	4894	660823,26	1298559,31	4	4933	658955,87	1297521,26	4	4971	661412,75	1300117,92	4	5010	653188,89	1299416,50
4	4855	653179,82	1301685,97	4	4895	660838,60	1298584,88	4	4934	658936,95	1297521,26	4	4972	661417,84	1300106,65	4	5011	653181,99	1299406,30
4	4856	653149,39	1301721,69	4	4896	660846,13	1298588,10	4	4935	658918,45	1297530,50	4	4973	661422,56	1300095,74	4	5012	653183,92	1299395,53
4	4857	653161,01	1301727,59	4	4897	660864,42	1298584,88	4	4936	658935,68	1297559,52	4	4974	661450,19	1300103,01	4	5013	653199,10	1299385,05
4	4845	653193,21	1301728,68	4	4898	660846,67	1298551,52	4	4937	658911,73	1297582,64	4	4975	661457,45	1300096,47	4	5014	653210,42	1299377,32
4	4858	660940,30	1298615,55	4	4899	660853,66	1298541,02	4	4938	658895,74	1297575,91	4	4976	661452,00	1300085,56	4	5015	653211,24	1299371,52
4	4859	660945,41	1298611,51	4	4900	660866,31	1298549,90	4	4939	658884,82	1297563,30	4	4977	661443,65	1300068,49	4	5016	653206,00	1299366,28
4	4860	660947,02	1298606,14	4	4858	660940,30	1298615,55	4	4940	658865,06	1297552,36	4	4978	661409,48	1300026,69	4	5017	653194,40	1299365,18
4	4861	660947,02	1298595,91	4	4901	661527,38	1298922,55	4	4941	658847,82	1297562,46	4	4979	661379,67	1300020,87	4	5018	653185,30	1299364,91
4	4862	660942,99	1298583,81	4	4902	661550,25	1298916,62	4	4942	658834,37	1297588,10	4	4980	661365,86	1299997,97	4	5019	653154,67	1299373,46
4	4863	660921,20	1298562,01	4	4903	661561,82	1298910,16	4	4943	658826,80	1297608,28	4	4981	661324,07	1300021,23	4	5020	653144,45	1299385,60
4	4864	660883,80	1298528,91	4	4904	661580,66	1298891,87	4	4944	658834,79	1297631,82	4	4982	661388,04	1300118,64	4	5021	653136,73	1299404,91
4	4865	660878,15	1298511,43	4	4905	661601,64	1298872,77	4	4922	658867,58	1297663,78	4	4970	661399,30	1300126,64	4	5022	653131,76	1299427,27
4	4866	660900,48	1298492,06	4	4906	661615,63	1298866,58	4	4945	660294,31	1301564,41	4	4983	658335,74	1298431,87	4	5023	653131,76	1299444,11
4	4867	660902,90	1298485,60	4	4907	661638,55	1298837,55	4	4946	660348,50	1301418,04	4	4984	658346,99	1298430,90	4	5024	653096,71	1299463,15
4	4868	660902,36	1298476,99	4	4908	661663,05	1298795,47	4	4947	660320,76	1301391,09	4	4985	658390,37	1298360,52	4	5025	653092,85	1299473,08
4	4869	660896,17	1298463,80	4	4909	661677,25	1298759,50	4	4948	660296,41	1301387,08	4	4986	658431,19	1298308,78	4	5026	653108,86	1299480,54
4	4870	660884,88	1298454,12	4	4910	661653,30	1298768,10	4	4949	660282,24	1301391,81	4	4987	658442,13	1298289,82	4	5027	653144,45	1299490,74
4	4871	660874,65	1298452,23	4	4911	661637,42	1298781,56	4	4950	660268,06	1301419,07	4	4988	658442,13	1298284,03	4	5005	653164,05	1299492,67
4	4872	660852,59	1298461,92	4	4912	661614,28	1298806,31	4	4951	660256,79	1301451,78	4	4989	658435,69	1298277,92	4	5028	663334,76	1296936,80
4	4873	660842,37	1298460,03	4	4913	661584,96	1298833,76	4	4952	660262,97	1301465,59	4	4990	658426,05	1298282,10	4	5029	663360,07	1296935,99
4	4874	660840,48	1298448,47	4	4914	661554,28	1298847,75	4	4953	660274,97	1301475,04	4	4991	658380,73	1298327,42	4	5030	663371,25	1296932,27
4	4875	660843,71	1298425,33	4	4915	661513,66	1298854,74	4	4954	660273,52	1301490,67	4	4992	658365,63	1298347,03	4	5031	663382,17	1296919,48
4	4876	660825,42	1298407,84	4	4916	661476,26	1298858,51	4	4955	660256,79	1301521,19	4	4993	658356,31	1298347,03	4	5032	663386,16	1296905,90
4	4877	660810,61	1298399,50	4	4917	661468,45	1298866,85	4	4956	660253,52	1301537,91	4	4994	658348,60	1298344,45	4	5033	663375,51	1296902,17
4	4878	660796,09	1298400,04	4	4918	661466,57	1298886,49	4	4957	660260,06	1301549,91	4	4995	658339,27	1298345,42	4	5034	663334,23	1296873,41
4	4879	660785,06	1298418,06	4	4919	661472,22	1298899,67	4	4945	660294,31	1301564,41	4	4996	658330,92	1298360,84	4	5035	663303,60	1296852,64
4	4880	660772,14	1298429,36	4	4920	661481,91	1298912,32	4	4958	654738,54	1300843,97	4	4997	658314,21	1298361,17	4	5036	663296,67	1296852,64
4	4881	660772,68	1298443,08	4	4921	661498,86	1298917,70	4	4959	654751,77	1300823,35	4	4998	658301,68	1298391,05	4	5037	663290,02	1296855,56
4	4882	660781,29	1298451,97	4	4901	661527,38	1298922,55	4	4960	654785,93	1300755,02	4	4999	658294,92	1298394,27	4	5038	663274,84	1296874,47
4	4883	660799,05	1298446,58	4	4922	658867,58	1297663,78	4	4961	654784,56	1300689,07	4	5000	658282,71	1298393,30	4	5039	663259,13	1296901,64
4	4884	660821,10	1298457,07	4	4923	658877,67	1297659,15	4	4962	654778,75	1300639,86	4	5001	658269,22	1298389,77	4	5040	663258,33	1296911,49
4	4885	660839,14	1298475,37	4	4924	658885,24	1297651,59	4	4963	654778,75	1300611,17	4	5002	658263,75	1298395,56	4	5041	663261,26	1296918,42
4	4886	660854,47	1298496,35	4	4925	658877,25	1297638,97	4	4964	654786,61	1300590,67	4	5003	658283,03	1298406,80	4	5042	663303,60	1296928,80
4	4887	660861,20	1298517,34	4	4926	658876,41	1297632,24	4	4965	654812,11	1300559,01	4	5004	658315,82	1298419,66	4	5028	663334,76	1296936,80
4	4888	660857,70	1298524,07	4	4927	658887,76	1297614,17	4	4966	654765,89	1300591,94	4	4983	658335,74	1298431,87	4	5043	662616,49	1296450,22
4	4889	660848,28	1298522,18	4	4928	658941,15	1297606,60	4	4967	654761,86	1300661,77	4	5005	653164,05	1299492,67	4	5044	662626,08	1296447,55
4	4890	660837,79	1298513,84	4	4929	658988,65	1297571,29	4	4968	654732,66	1300711,78	4	5006	653169,85	1299490,47	4	5045	662631,13	1296437,97
4	4891	660818,95	1298498,51	4	4930	659015,14	1297544,38	4	4969	654730,64	1300801,74	4	5007	653177,02	1299484,40	4	5046	662629,27	1296421,73

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	5047	662588,52	1296359,94	4	5085	660032,72	1298433,96	4	5124	660672,58	1298465,96	4	5163	662587,72	1299055,13	4	5202	660918,78	1298679,32
4	5048	662550,17	1296289,09	4	5086	660082,47	1298317,58	4	5108	660736,62	1298465,96	4	5144	662597,04	1299055,13	4	5192	660967,48	1298695,19
4	5049	662541,12	1296287,77	4	5087	660134,75	1298255,18	4	5125	658275,66	1298615,66	4	5164	661097,96	1298778,87	4	5203	659329,08	1300769,58
4	5050	662534,19	1296288,83	4	5088	660223,30	1298178,44	4	5126	658277,56	1298567,42	4	5165	661115,45	1298775,37	4	5204	659189,05	1300650,02
4	5051	662518,75	1296289,37	4	5089	660286,54	1298155,68	4	5127	658280,43	1298518,06	4	5166	661143,43	1298762,72	4	5205	659186,96	1300665,64
4	5052	662490,52	1296283,77	4	5090	660228,10	1298155,20	4	5128	658291,52	1298498,25	4	5167	661156,89	1298754,66	4	5206	659197,88	1300694,71
4	5053	662487,85	1296288,57	4	5091	660226,27	1298160,35	4	5129	658278,21	1298487,15	4	5168	661162,81	1298737,43	4	5207	659245,85	1300731,78
4	5054	662493,98	1296302,14	4	5092	660150,56	1298224,19	4	5130	658271,14	1298481,37	4	5169	661161,73	1298725,32	4	5208	659290,92	1300760,13
4	5055	662510,23	1296318,92	4	5093	660061,49	1298337,01	4	5131	658234,50	1298493,57	4	5170	661157,70	1298718,60	4	5203	659329,08	1300769,58
4	5056	662532,60	1296323,19	4	5094	660039,25	1298388,97	4	5132	658224,22	1298500,33	4	5171	661153,93	1298712,14	4	5209	661311,33	1298875,73
4	5057	662547,51	1296334,64	4	5095	660028,45	1298432,27	4	5133	658223,58	1298506,11	4	5172	661141,32	1298702,34	4	5210	661356,80	1298858,24
4	5058	662558,43	1296353,55	4	5096	660016,55	1298472,22	4	5134	658238,68	1298519,29	4	5173	661101,07	1298703,87	4	5211	661375,63	1298856,09
4	5059	662581,33	1296419,86	4	5097	659988,39	1298510,89	4	5135	658253,79	1298532,78	4	5174	661082,63	1298707,83	4	5212	661412,22	1298864,16
4	5060	662589,85	1296436,38	4	5098	659968,62	1298558,40	4	5136	658257,01	1298545,97	4	5175	661072,13	1298712,41	4	5213	661419,48	1298863,62
4	5061	662608,50	1296447,55	4	5083	659955,13	1298584,91	4	5137	658253,15	1298557,53	4	5176	661058,67	1298724,79	4	5214	661428,90	1298858,78
4	5043	662616,49	1296450,22	4	5099	660301,29	1298125,33	4	5138	658245,11	1298560,11	4	5177	661052,49	1298735,01	4	5215	661431,32	1298853,66
4	5062	659606,02	1299879,85	4	5100	660323,62	1298118,87	4	5139	658236,43	1298558,82	4	5178	661052,49	1298740,93	4	5216	661432,13	1298847,48
4	5063	659623,48	1299867,49	4	5101	660334,38	1298103,53	4	5140	658229,04	1298555,61	4	5179	661061,91	1298743,62	4	5217	661424,86	1298841,29
4	5064	659609,67	1299840,60	4	5102	660334,65	1298072,05	4	5141	658216,83	1298556,89	4	5180	661073,75	1298744,15	4	5218	661419,75	1298838,33
4	5065	659595,85	1299828,24	4	5103	660320,40	1298032,77	4	5142	658212,65	1298560,43	4	5181	661090,70	1298731,78	4	5219	661406,30	1298833,49
4	5066	659522,44	1299800,62	4	5104	660296,98	1297994,57	4	5143	658212,33	1298568,78	4	5182	661115,72	1298721,82	4	5220	661383,70	1298830,80
4	5067	659470,49	1299781,29	4	5105	660279,52	1297997,27	4	5125	658275,66	1298615,66	4	5183	661132,40	1298722,37	4	5221	661365,94	1298830,80
4	5068	659453,48	1299798,04	4	5106	660273,31	1298009,37	4	5144	662597,04	1299055,13	4	5184	661141,82	1298727,75	4	5222	661348,46	1298832,41
4	5069	659455,51	1299806,03	4	5107	660271,97	1298054,30	4	5145	662618,62	1299033,82	4	5185	661143,16	1298736,62	4	5223	661331,77	1298837,79
4	5070	659473,74	1299810,80	4	5099	660301,29	1298125,33	4	5146	662639,12	1299016,78	4	5186	661140,74	1298740,93	4	5224	661318,59	1298843,17
4	5071	659574,77	1299868,22	4	5108	660736,62	1298465,96	4	5147	662647,91	1299015,98	4	5187	661132,94	1298749,01	4	5225	661304,60	1298859,59
4	5062	659606,02	1299879,85	4	5109	660739,58	1298457,34	4	5148	662659,90	1299018,64	4	5188	661106,85	1298757,88	4	5226	661304,34	1298870,89
4	5072	658232,19	1300157,17	4	5110	660737,70	1298442,28	4	5149	662677,20	1299027,16	4	5189	661097,69	1298760,57	4	5209	661311,33	1298875,73
4	5073	658239,46	1300143,72	4	5111	660736,08	1298437,17	4	5150	662694,78	1299038,09	4	5190	661093,65	1298766,22	4	5227	659557,32	1300214,95
4	5074	658225,29	1300118,28	4	5112	660727,58	1298439,86	4	5151	662702,78	1299036,48	4	5191	661092,04	1298773,75	4	5228	659624,20	1300183,70
4	5075	658206,76	1300107,37	4	5113	660693,01	1298424,69	4	5152	662704,91	1299030,63	4	5164	661097,96	1298778,87	4	5229	659608,94	1300153,17
4	5076	658118,55	1300079,09	4	5114	660684,70	1298428,02	4	5153	662703,31	1299016,78	4	5192	660967,48	1298695,19	4	5230	659591,49	1300152,44
4	5077	658096,62	1300086,66	4	5115	660673,93	1298426,95	4	5154	662693,18	1299003,20	4	5193	660972,86	1298687,66	4	5231	659568,23	1300153,89
4	5078	658087,54	1300103,74	4	5116	660660,21	1298408,38	4	5155	662681,20	1298994,94	4	5194	660973,67	1298681,20	4	5232	659542,95	1300150,24
4	5079	658091,17	1300123,00	4	5117	660590,79	1298432,05	4	5156	662664,96	1298987,48	4	5195	660966,94	1298669,90	4	5227	659557,32	1300214,95
4	5080	658129,80	1300129,20	4	5118	660585,14	1298443,89	4	5157	662642,85	1298985,62	4	5196	660957,79	1298658,06	4	5233	659984,61	1297357,44
4	5081	658175,19	1300135,01	4	5119	660594,02	1298459,77	4	5158	662615,95	1298993,08	4	5197	660912,32	1298616,08	4	5234	660001,29	1297343,45
4	5082	658213,66	1300153,53	4	5120	660631,15	1298446,31	4	5159	662604,77	1299001,86	4	5198	660897,79	1298604,78	4	5235	660019,04	1297316,55
4	5072	658232,19	1300157,17	4	5121	660642,18	1298446,59	4	5160	662593,84	1299010,66	4	5199	660885,15	1298606,14	4	5236	660020,12	1297292,87
4	5083	659955,13	1298584,91	4	5122	660649,72	1298450,88	4	5161	662587,99	1299022,11	4	5200	660881,11	1298619,58	4	5237	660012,05	1297267,58
4	5084	660011,63	1298518,29	4	5123	660656,44	1298460,84	4	5162	662584,26	1299037,55	4	5201	660884,34	1298633,85	4	5238	660002,36	1297258,43

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	5239	65996,44	1297257,89	4	5277	660858,17	1296264,57	5	10	671960,92	1342948,06	5	51	670946,18	1342327,88	5	92	670998,97	1341711,35
4	5240	659976,61	1297285,83	4	5278	660858,43	1296291,00	5	11	671909,29	1342943,14	5	52	670946,61	1342318,02	5	93	670989,61	1341693,47
4	5241	659970,30	1297316,10	4	5272	660862,61	1296344,12	5	12	671824,14	1342926,53	5	53	670954,26	1342291,69	5	94	670985,78	1341676,44
4	5233	659984,61	1297357,44	4	5279	653748,54	1299353,86	5	13	671769,20	1342936,32	5	54	670969,16	1342260,19	5	95	670991,31	1341658,13
4	5242	658179,55	1298535,04	4	5280	653767,32	1299353,03	5	14	671639,77	1342984,01	5	55	670987,48	1342247,84	5	96	671007,49	1341639,40
4	5243	658188,54	1298533,11	4	5281	653784,70	1299343,93	5	15	671606,56	1342982,73	5	56	671001,10	1342247,84	5	97	671014,30	1341633,86
4	5244	658187,90	1298520,90	4	5282	653791,32	1299325,71	5	16	671583,99	1342973,79	5	57	671041,55	1342232,08	5	98	671027,93	1341653,02
4	5245	658161,23	1298489,40	4	5283	653786,35	1299314,40	5	17	671574,20	1342959,74	5	58	671124,16	1342199,72	5	99	671053,90	1341672,61
4	5246	658158,98	1298486,51	4	5284	653775,04	1299307,50	5	18	671553,34	1342964,86	5	59	671044,11	1342107,76	5	100	671041,55	1341639,40
4	5247	658159,95	1298481,37	4	5285	653748,27	1299311,09	5	19	671507,78	1342966,13	5	60	671062,03	1342093,49	5	101	671021,96	1341605,76
4	5248	658181,80	1298482,65	4	5286	653731,99	1299321,85	5	20	671471,16	1342960,59	5	61	671037,40	1342066,00	5	102	671023,66	1341594,26
4	5249	658187,90	1298481,69	4	5287	653726,75	1299334,82	5	21	671460,09	1342937,18	5	62	670944,13	1341964,80	5	103	671034,74	1341594,68
4	5250	658188,54	1298469,15	4	5288	653728,13	1299347,24	5	22	671460,09	1342926,53	5	63	670907,00	1341935,73	5	104	671051,77	1341618,10
4	5251	658182,44	1298461,44	4	5289	653737,78	1299352,21	5	23	671457,11	1342909,50	5	64	670880,17	1341910,62	5	105	671058,58	1341612,57
4	5252	658163,80	1298458,55	4	5279	653748,54	1299353,86	5	24	671449,45	1342894,60	5	65	670850,38	1341858,67	5	106	671045,81	1341592,14
4	5253	658136,80	1298462,08	4	5290	658104,34	1298571,36	5	25	671442,20	1342880,98	5	66	670843,99	1341836,11	5	107	671045,38	1341583,61
4	5254	658118,16	1298456,30	4	5291	658104,02	1298554,00	5	26	671443,05	1342860,11	5	67	670844,84	1341819,07	5	108	671061,98	1341572,12
4	5255	658111,10	1298460,16	4	5292	658091,16	1298518,32	5	27	671439,65	1342852,02	5	68	670856,76	1341805,45	5	109	671071,35	1341575,95
4	5256	658112,06	1298471,72	4	5293	658080,24	1298488,11	5	28	671391,54	1342861,39	5	69	670860,17	1341792,25	5	110	671089,66	1341611,29
4	5257	658121,70	1298485,54	4	5294	658072,21	1298470,11	5	29	671381,32	1342853,30	5	70	670861,87	1341778,20	5	111	671094,35	1341607,46
4	5258	658142,26	1298502,57	4	5295	658059,02	1298454,69	5	30	671352,36	1342771,97	5	71	670860,59	1341759,46	5	112	671096,48	1341603,21
4	5242	658179,55	1298535,04	4	5296	658035,24	1298437,01	5	31	671360,03	1342757,92	5	72	670878,05	1341741,16	5	113	671090,09	1341579,79
4	5259	661246,22	1298902,10	4	5297	658017,14	1298430,46	5	32	671399,62	1342747,28	5	73	670882,30	1341730,09	5	114	671094,35	1341574,25
4	5260	661254,29	1298900,75	4	5298	658053,52	1298458,99	5	33	671405,17	1342743,45	5	74	670880,60	1341720,72	5	115	671090,94	1341552,53
4	5261	661275,54	1298882,99	4	5299	658064,94	1298480,47	5	34	671409,00	1342731,95	5	75	670869,53	1341710,93	5	116	671092,22	1341541,04
4	5262	661281,73	1298879,49	4	5300	658083,06	1298526,79	5	35	671408,99	1342725,81	5	76	670864,85	1341685,81	5	117	671107,97	1341535,08
4	5263	661289,80	1298865,77	4	5290	658104,34	1298571,36	5	36	671327,62	1342731,76	5	77	670870,81	1341673,89	5	118	671130,12	1341535,50
4	5264	661286,84	1298850,70	4	5301	658428,04	1296577,45	5	37	671270,19	1342702,70	5	78	670873,36	1341664,09	5	119	671136,93	1341528,69
4	5265	661280,92	1298842,36	4	5302	658456,63	1296567,57	5	38	671262,96	1342702,57	5	79	670867,40	1341657,28	5	120	671136,07	1341516,77
4	5266	661274,20	1298836,71	4	5303	658466,93	1296524,27	5	39	671249,33	1342699,59	5	80	670854,63	1341639,82	5	121	671076,47	1341443,11
4	5267	661263,17	1298836,45	4	5304	658453,69	1296517,54	5	40	671236,55	1342683,41	5	81	670855,48	1341622,36	5	122	671039,42	1341404,37
4	5268	661249,99	1298839,67	4	5301	658428,04	1296577,45	5	41	671078,59	1342586,33	5	82	670863,15	1341604,91	5	123	671024,09	1341394,99
4	5269	661236,26	1298853,40	5	1	672157,95	1343158,16	5	42	671061,98	1342571,43	5	83	670876,77	1341583,61	5	124	671010,04	1341404,79
4	5270	661232,76	1298880,30	5	2	672149,00	1343113,02	5	43	671063,68	1342562,49	5	84	670892,96	1341575,10	5	125	671008,76	1341416,29
4	5271	661238,95	1298896,44	5	3	672130,25	1343092,01	5	44	671090,94	1342541,20	5	85	670907,85	1341584,47	5	126	671015,15	1341428,64
4	5259	661246,22	1298902,10	5	4	672023,54	1343105,30	5	45	671090,51	1342531,84	5	86	670943,62	1341624,49	5	127	671024,51	1341440,56
4	5272	660862,61	1296344,12	5	5	671998,70	1343086,63	5	46	671001,10	1342454,34	5	87	670962,35	1341653,44	5	128	671075,19	1341472,49
4	5273	660895,33	1296339,41	5	6	671987,21	1343072,58	5	47	670993,86	1342436,89	5	88	670968,31	1341693,04	5	129	671082,85	1341485,26
4	5274	660898,73	1296329,73	5	7	671985,08	1342982,73	5	48	670987,48	1342410,91	5	89	670973,42	1341720,72	5	130	671076,47	1341485,69
4	5275	660891,66	1296298,85	5	8	671983,80	1342963,58	5	49	670975,97	1342375,57	5	90	670983,22	1341730,09	5	131	671039,00	1341477,17
4	5276	660891,40	1296267,71	5	9	671974,01	1342953,79	5	50	670950,43	1342355,14	5	91	670991,31	1341728,38	5	132	671023,66	1341466,10



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	133	671015,82	1341455,50	5	174	671461,80	1340673,30	5	215	671733,66	1339404,99	5	256	672074,49	1339386,15	5	297	671859,04	1340631,14
5	134	671003,01	1341444,84	5	175	671528,64	1340647,75	5	216	671739,79	1339361,32	5	257	672072,79	1339393,82	5	298	671869,27	1340633,27
5	135	670995,14	1341444,81	5	176	671594,22	1340614,11	5	217	671750,22	1339334,49	5	258	672082,58	1339401,06	5	299	671882,47	1340627,31
5	136	670981,09	1341461,85	5	177	671627,00	1340567,70	5	218	671792,42	1339337,40	5	259	672100,88	1339409,57	5	300	671885,02	1340618,79
5	137	670975,12	1341487,39	5	178	671646,16	1340544,71	5	219	671805,62	1339345,49	5	260	672120,05	1339427,46	5	301	671918,23	1340625,61
5	138	670968,31	1341491,65	5	179	671677,66	1340502,13	5	220	671817,53	1339390,20	5	261	672125,59	1339442,79	5	302	671920,36	1340623,05
5	139	670956,82	1341486,97	5	180	671714,71	1340446,35	5	221	671830,32	1339389,35	5	262	672119,63	1339475,57	5	303	671919,51	1340615,39
5	140	670949,58	1341463,55	5	181	671743,67	1340385,89	5	222	671851,32	1339409,82	5	263	672125,59	1339505,80	5	304	671921,21	1340596,22
5	141	670949,16	1341420,54	5	182	671792,63	1340345,02	5	223	671853,30	1339427,24	5	264	672137,93	1339525,39	5	305	671928,45	1340583,03
5	142	670953,75	1341403,85	5	183	671827,12	1340284,13	5	224	671863,09	1339427,67	5	265	672138,36	1339554,76	5	306	671934,84	1340580,05
5	143	670994,48	1341355,88	5	184	671862,45	1340223,24	5	225	671889,07	1339408,08	5	266	672148,15	1339578,61	5	307	671953,57	1340627,31
5	144	670987,48	1341337,51	5	185	671935,69	1340068,68	5	226	671908,23	1339377,43	5	267	672148,57	1339587,97	5	308	671957,04	1340646,52
5	145	670986,63	1341327,29	5	186	671959,20	1340018,62	5	227	671922,28	1339340,39	5	268	672173,27	1339659,51	5	309	671989,18	1340699,81
5	146	671001,53	1341319,63	5	187	672017,36	1339926,41	5	228	671921,43	1339319,10	5	269	672174,70	1339680,80	5	310	672034,04	1340668,61
5	147	671013,45	1341318,78	5	188	672020,43	1339914,97	5	229	671906,52	1339294,83	5	270	672177,58	1339712,12	5	311	672034,04	1340657,97
5	148	671012,17	1341295,36	5	189	672046,82	1339865,16	5	230	671844,36	1339274,38	5	271	672171,50	1339778,97	5	312	672026,80	1340642,21
5	149	670973,00	1341272,37	5	190	672079,18	1339817,48	5	231	671845,34	1339266,24	5	272	672189,02	1339795,34	5	313	672024,25	1340633,69
5	150	670898,06	1341211,91	5	191	672103,88	1339794,48	5	232	671880,76	1339266,09	5	273	672128,99	1339814,07	5	314	672036,17	1340610,28
5	151	670878,05	1341192,33	5	192	672103,46	1339787,24	5	233	671855,64	1339238,84	5	274	672129,42	1339823,01	5	315	672062,15	1340575,36
5	152	670885,72	1341182,11	5	193	672105,16	1339777,02	5	234	671854,36	1339229,04	5	275	672125,16	1339837,48	5	316	672082,15	1340567,70
5	153	670912,54	1341171,03	5	194	672107,71	1339762,54	5	235	671861,60	1339215,84	5	276	672117,07	1339843,44	5	317	672115,41	1340569,78
5	154	670943,20	1341173,16	5	195	672113,25	1339746,37	5	236	671862,45	1339212,86	5	277	672108,13	1339858,35	5	318	672189,73	1340581,08
5	155	670973,00	1341188,07	5	196	672110,69	1339738,70	5	237	671854,36	1339207,76	5	278	672082,58	1339889,01	5	319	672282,82	1340612,79
5	156	670998,55	1341208,93	5	197	672112,39	1339601,60	5	238	671850,10	1339200,94	5	279	672078,75	1339899,65	5	320	672323,15	1340651,58
5	157	671030,48	1341249,81	5	198	672095,36	1339543,70	5	239	671858,19	1339198,81	5	280	672071,94	1339912,43	5	321	672333,36	1340666,48
5	158	671039,00	1341249,38	5	199	672087,69	1339495,15	5	240	671889,28	1339212,86	5	281	672051,92	1339931,16	5	322	672341,46	1340690,32
5	159	671063,69	1341201,27	5	200	672075,78	1339451,73	5	241	671893,20	1339218,70	5	282	672037,87	1339960,54	5	323	672346,99	1340717,15
5	160	671068,37	1341178,70	5	201	672047,67	1339418,52	5	242	671896,95	1339228,54	5	283	672040,85	1339979,27	5	324	672364,45	1340755,47
5	161	671076,47	1341114,83	5	202	672007,64	1339382,75	5	243	671909,28	1339232,45	5	284	672037,45	1339995,45	5	325	672415,12	1340723,97
5	162	671102,86	1341065,44	5	203	671989,77	1339363,16	5	244	671945,48	1339231,60	5	285	671940,80	1340222,82	5	326	672451,73	1340686,50
5	163	671133,52	1341028,83	5	204	671965,93	1339358,06	5	245	671982,95	1339235,43	5	286	671879,06	1340296,48	5	327	672476,00	1340649,45
5	164	671182,91	1340998,16	5	205	671917,81	1339386,15	5	246	672006,22	1339262,46	5	287	671787,52	1340437,84	5	328	672483,67	1340637,53
5	165	671207,60	1340976,03	5	206	671897,37	1339415,96	5	247	672015,91	1339278,59	5	288	671737,70	1340526,40	5	329	672516,88	1340628,16
5	166	671220,38	1340931,75	5	207	671876,94	1339466,63	5	248	672025,10	1339277,58	5	289	671726,20	1340557,06	5	330	672523,26	1340616,24
5	167	671222,94	1340882,35	5	208	671868,42	1339463,65	5	249	672030,64	1339279,28	5	290	671722,79	1340574,94	5	331	672532,21	1340505,11
5	168	671228,90	1340855,10	5	209	671850,96	1339455,13	5	250	672040,00	1339289,51	5	291	671757,71	1340609,00	5	332	672544,13	1340491,48
5	169	671316,18	1340811,67	5	210	671854,91	1339437,94	5	251	672051,07	1339320,59	5	292	671778,15	1340627,31	5	333	672549,66	1340495,74
5	170	671358,76	1340772,07	5	211	671853,08	1339427,52	5	252	672070,24	1339343,15	5	293	671794,33	1340626,03	5	334	672562,43	1340557,48
5	171	671372,81	1340729,92	5	212	671833,26	1339427,97	5	253	672095,35	1339355,07	5	294	671806,67	1340611,56	5	335	672566,27	1340617,52
5	172	671381,32	1340713,74	5	213	671790,36	1339441,76	5	254	672103,87	1339362,31	5	295	671815,19	1340597,50	5	336	672564,14	1340674,15
5	173	671411,13	1340700,97	5	214	671751,28	1339439,46	5	255	672105,15	1339369,55	5	296	671826,26	1340594,95	5	337	672555,62	1340680,53

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	338	672575,21	1340697,99	5	379	672525,47	1341226,41	5	420	672152,41	1341586,60	5	461	672931,10	1341346,46	5	502	673128,87	1341053,84
5	339	672600,76	1340738,44	5	380	672395,43	1341223,98	5	421	672171,14	1341552,96	5	462	672972,47	1341367,75	5	503	673135,02	1341064,69
5	340	672627,11	1340780,14	5	381	672289,69	1341239,78	5	422	672260,98	1341599,37	5	463	673000,15	1341378,39	5	504	673075,79	1341147,04
5	341	672667,13	1341047,04	5	382	672239,15	1341248,60	5	423	672292,92	1341545,73	5	464	673006,11	1341362,21	5	505	673058,45	1341178,82
5	342	672659,74	1341081,22	5	383	672232,45	1341273,22	5	424	672298,88	1341541,89	5	465	673012,07	1341346,46	5	506	673054,15	1341186,59
5	343	672685,06	1341108,87	5	384	672334,21	1341266,41	5	425	672340,18	1341539,76	5	466	673010,79	1341324,74	5	507	673066,14	1341189,34
5	344	672717,85	1341148,46	5	385	672328,68	1341300,47	5	426	672344,44	1341536,35	5	467	672989,07	1341299,20	5	508	673078,91	1341181,26
5	345	672758,73	1341187,64	5	386	672332,09	1341317,08	5	427	672341,89	1341524,43	5	468	672967,78	1341319,63	5	509	673104,88	1341171,88
5	346	672771,50	1341193,18	5	387	672349,29	1341301,37	5	428	672326,98	1341509,96	5	469	672931,40	1341341,86	5	510	673118,93	1341172,31
5	347	672809,82	1341191,05	5	388	672479,28	1341259,83	5	429	672332,51	1341498,46	5	470	672927,33	1341329,42	5	511	673169,60	1341155,71
5	348	672822,59	1341193,18	5	389	672510,49	1341254,48	5	430	672367,00	1341466,95	5	471	672923,50	1341324,31	5	512	673176,41	1341111,85
5	349	672852,83	1341217,87	5	390	672514,32	1341267,26	5	431	672418,95	1341502,29	5	472	672885,60	1341284,29	5	513	673204,09	1341045,85
5	350	672856,23	1341231,07	5	391	672511,34	1341275,78	5	432	672445,35	1341512,08	5	473	672871,98	1341260,88	5	514	673223,25	1340998,59
5	351	672842,60	1341231,92	5	392	672509,64	1341294,51	5	433	672467,06	1341515,92	5	474	672869,43	1341248,95	5	515	673236,03	1340967,09
5	352	672820,46	1341225,96	5	393	672507,94	1341320,06	5	434	672479,84	1341515,92	5	475	672870,28	1341238,74	5	516	673216,44	1340884,48
5	353	672777,65	1341211,83	5	394	672484,75	1341327,28	5	435	672500,70	1341482,28	5	476	672878,37	1341222,55	5	517	673211,33	1340830,83
5	354	672733,89	1341183,88	5	395	672334,05	1341362,53	5	436	672521,13	1341466,95	5	477	672885,18	1341223,83	5	518	673218,99	1340769,95
5	355	672685,28	1341136,48	5	396	672227,11	1341403,85	5	437	672530,93	1341448,22	5	478	672895,82	1341232,34	5	519	673206,22	1340718,00
5	356	672656,88	1341094,33	5	397	672180,92	1341417,22	5	438	672543,70	1341446,51	5	479	672899,66	1341249,38	5	520	673164,49	1340654,98
5	357	672654,40	1341093,97	5	398	672016,25	1341456,11	5	439	672560,73	1341461,42	5	480	672904,34	1341266,41	5	521	673144,06	1340623,48
5	358	672648,87	1341099,08	5	399	671995,59	1341462,19	5	440	672593,95	1341478,87	5	481	672915,41	1341276,63	5	522	673126,60	1340639,66
5	359	672648,02	1341111,85	5	400	671978,57	1341468,26	5	441	672600,33	1341485,69	5	482	672932,87	1341280,03	5	523	673063,16	1340668,61
5	360	672655,68	1341129,31	5	401	671968,48	1341480,15	5	442	672683,79	1341542,32	5	483	672952,46	1341275,78	5	524	673010,36	1340719,28
5	361	672644,19	1341136,54	5	402	672023,40	1341614,70	5	443	672718,70	1341574,67	5	484	672969,06	1341265,98	5	525	672998,44	1340727,79
5	362	672633,97	1341131,86	5	403	672051,92	1341650,04	5	444	672746,37	1341564,46	5	485	672969,91	1341257,04	5	526	672973,74	1340737,16
5	363	672617,79	1341111,43	5	404	672089,82	1341678,99	5	445	672752,76	1341556,80	5	486	672961,82	1341241,71	5	527	672935,85	1340772,07
5	364	672617,79	1341148,04	5	405	672116,65	1341706,24	5	446	672765,96	1341524,86	5	487	672916,69	1341218,72	5	528	672891,14	1340831,26
5	365	672612,25	1341160,39	5	406	672130,69	1341713,48	5	447	672777,46	1341500,16	5	488	672909,88	1341209,35	5	529	672863,47	1340878,52
5	366	672606,29	1341166,35	5	407	672138,78	1341713,05	5	448	672788,53	1341489,94	5	489	672911,16	1341205,10	5	530	672828,98	1340903,64
5	367	672585,43	1341154,86	5	408	672168,16	1341672,18	5	449	672803,00	1341486,97	5	490	672991,20	1341184,23	5	531	672791,93	1340922,38
5	368	672578,62	1341160,81	5	409	672159,65	1341659,83	5	450	672812,80	1341493,35	5	491	672980,55	1341165,93	5	532	672784,27	1340916,84
5	369	672572,66	1341185,08	5	410	672110,26	1341624,49	5	451	672821,74	1341495,06	5	492	672983,96	1341154,86	5	533	672785,97	1340911,74
5	370	672583,30	1341200,84	5	411	672075,34	1341608,31	5	452	672828,98	1341491,65	5	493	672982,68	1341147,19	5	534	672806,84	1340878,94
5	371	672629,29	1341193,60	5	412	672028,51	1341560,62	5	453	672831,76	1341489,51	5	494	672965,65	1341126,32	5	535	672854,10	1340839,78
5	372	672653,98	1341188,06	5	413	672042,13	1341543,17	5	454	672851,17	1341464,62	5	495	672962,67	1341118,66	5	536	672877,52	1340819,76
5	373	672672,29	1341195,30	5	414	672052,35	1341556,80	5	455	672858,79	1341454,18	5	496	672969,06	1341094,82	5	537	672886,46	1340803,16
5	374	672682,08	1341203,40	5	415	672119,55	1341587,36	5	456	672870,70	1341449,50	5	497	672916,69	1341064,17	5	538	672888,16	1340787,40
5	375	672681,23	1341213,19	5	416	672210,97	1341638,98	5	457	672895,39	1341452,48	5	498	672926,05	1341051,82	5	539	672854,96	1340772,92
5	376	672673,57	1341223,40	5	417	672213,72	1341628,33	5	458	672910,30	1341417,56	5	499	673064,43	1340975,17	5	540	672813,23	1340771,23
5	377	672655,68	1341231,92	5	418	672209,89	1341616,83	5	459	672912,86	1341373,28	5	500	673069,97	1341020,30	5	541	672797,04	1340766,12
5	378	672591,39	1341222,13	5	419	672153,26	1341590,86	5	460	672921,80	1341353,70	5	501	673121,91	1341034,78	5	542	672785,12	1340755,47

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	543	672785,97	1340750,36	5	584	673317,13	1340892,36	5	625	673483,19	1341336,03	5	666	672869,61	1339657,92	5	707	673581,55	1339659,72
5	544	672796,19	1340742,70	5	585	673298,40	1340911,95	5	626	673489,15	1341332,62	5	667	672886,05	1339603,57	5	708	673593,04	1339618,42
5	545	672818,34	1340739,29	5	586	673300,53	1340955,80	5	627	673513,42	1341327,09	5	668	672964,71	1339427,67	5	709	673605,82	1339527,30
5	546	672850,69	1340746,96	5	587	673289,46	1340973,26	5	628	673526,62	1341326,66	5	669	672970,46	1339417,86	5	710	673642,86	1339424,69
5	547	672886,88	1340753,34	5	588	673330,34	1341042,24	5	629	673586,23	1341341,98	5	670	672933,29	1339346,34	5	711	673632,02	1339419,23
5	548	672903,92	1340749,51	5	589	673342,26	1341064,37	5	630	673678,62	1341382,43	5	671	672860,49	1339196,04	5	712	673580,97	1339398,35
5	549	672918,39	1340752,49	5	590	673350,77	1341065,23	5	631	673723,36	1341392,30	5	672	672798,74	1339074,27	5	713	673540,67	1339367,63
5	550	672927,33	1340746,53	5	591	673363,12	1341055,44	5	632	673753,26	1341385,37	5	673	672775,33	1339040,63	5	714	673505,75	1339316,12
5	551	672983,11	1340699,70	5	592	673369,08	1341054,16	5	633	673789,79	1341372,28	5	674	672750,63	1339027,01	5	715	673493,83	1339331,02
5	552	673000,57	1340688,20	5	593	673369,51	1341062,67	5	634	673836,62	1341344,61	5	675	672728,07	1339064,47	5	716	673491,28	1339357,84
5	553	673015,90	1340669,89	5	594	673353,75	1341074,17	5	635	673848,54	1341339,50	5	676	672711,89	1339074,69	5	717	673475,10	1339373,60
5	554	673075,08	1340614,96	5	595	673348,22	1341083,53	5	636	673864,72	1341299,06	5	677	672651,82	1339100,30	5	718	673460,20	1339364,66
5	555	673097,65	1340601,76	5	596	673349,49	1341092,91	5	637	673860,03	1341273,93	5	678	672689,09	1339028,56	5	719	673442,74	1339340,39
5	556	673117,66	1340597,08	5	597	673359,56	1341104,88	5	638	673851,07	1341241,93	5	679	672717,57	1338987,26	5	720	673438,06	1339329,32
5	557	673144,91	1340595,80	5	598	673398,46	1341132,92	5	639	673816,15	1341165,29	5	680	672772,14	1339022,75	5	721	673426,56	1339325,48
5	558	673146,61	1340587,29	5	599	673428,27	1341142,72	5	640	673778,25	1341087,79	5	681	672803,21	1339053,40	5	722	673396,76	1339316,54
5	559	673155,98	1340546,42	5	600	673412,52	1341164,01	5	641	673646,70	1340823,81	5	682	672844,94	1339141,12	5	723	673376,32	1339327,61
5	560	673159,38	1340496,17	5	601	673404,84	1341175,93	5	642	673501,07	1340537,68	5	683	672976,12	1339400,54	5	724	673365,24	1339327,61
5	561	673166,19	1340419,53	5	602	673407,82	1341198,50	5	643	673407,82	1340345,65	5	684	673021,20	1339288,96	5	725	673352,05	1339301,21
5	562	673177,26	1340336,08	5	603	673437,21	1341229,58	5	644	673364,82	1340256,24	5	685	673086,98	1339115,21	5	726	673335,02	1339237,77
5	563	673197,92	1340297,54	5	604	673447,42	1341253,00	5	645	673334,05	1340206,67	5	686	673099,85	1339103,76	5	727	673308,19	1339134,73
5	564	673213,06	1340336,17	5	605	673456,79	1341293,45	5	646	673331,49	1340215,18	5	687	673112,01	1339105,20	5	728	673303,51	1339130,48
5	565	673232,22	1340346,82	5	606	673482,34	1341378,17	5	647	673318,71	1340241,16	5	688	673026,20	1339321,85	5	729	673271,15	1339124,94
5	566	673242,01	1340352,77	5	607	673482,76	1341416,92	5	648	673301,69	1340249,24	5	689	672984,38	1339416,87	5	730	673255,40	1339118,13
5	567	673245,42	1340371,94	5	608	673505,80	1341449,26	5	649	673285,51	1340238,17	5	690	672996,95	1339441,72	5	731	673250,29	1339110,88
5	568	673236,48	1340391,52	5	609	673540,72	1341506,31	5	650	673258,80	1340206,00	5	691	673081,25	1339612,46	5	732	673267,32	1339104,50
5	569	673211,78	1340403,87	5	610	673553,50	1341513,12	5	651	673253,06	1340181,95	5	692	673157,04	1339774,26	5	733	673286,48	1339095,56
5	570	673187,94	1340423,45	5	611	673557,75	1341511,00	5	652	673269,23	1340156,40	5	693	673212,82	1339890,49	5	734	673257,95	1339066,18
5	571	673174,07	1340437,20	5	612	673557,75	1341499,08	5	653	673282,86	1340152,14	5	694	673242,20	1339949,25	5	735	673253,27	1339050,43
5	572	673169,39	1340467,00	5	613	673524,11	1341439,04	5	654	673295,63	1340122,34	5	695	673254,12	1340010,14	5	736	673255,40	1339024,46
5	573	673168,11	1340530,45	5	614	673532,58	1341436,93	5	655	673273,50	1340076,13	5	696	673280,52	1340064,64	5	737	673212,39	1339029,99
5	574	673188,55	1340601,97	5	615	673566,22	1341442,90	5	656	673248,80	1340026,32	5	697	673308,19	1340120,41	5	738	673179,19	1339032,54
5	575	673198,59	1340616,82	5	616	673571,33	1341436,93	5	657	673237,73	1339993,53	5	698	673350,35	1340079,54	5	739	673157,47	1339027,43
5	576	673211,18	1340643,65	5	617	673556,00	1341424,58	5	658	673237,73	1339969,69	5	699	673378,88	1340056,55	5	740	673114,89	1339032,12
5	577	673235,53	1340708,87	5	618	673524,49	1341421,61	5	659	673225,81	1339941,59	5	700	673410,38	1340007,58	5	741	673097,44	1339031,27
5	578	673247,09	1340772,85	5	619	673510,87	1341417,35	5	660	673206,22	1339911,78	5	701	673422,73	1339965,44	5	742	673091,20	1339030,33
5	579	673265,04	1340822,59	5	620	673503,20	1341406,71	5	661	673165,77	1339824,08	5	702	673448,27	1339926,26	5	743	673057,17	1338975,64
5	580	673279,67	1340856,60	5	621	673495,96	1341387,12	5	662	673058,90	1339607,77	5	703	673472,12	1339869,21	5	744	673021,22	1338946,96
5	581	673294,99	1340872,77	5	622	673524,92	1341381,16	5	663	673000,57	1339475,78	5	704	673472,97	1339827,90	5	745	672964,40	1338921,77
5	582	673309,04	1340873,20	5	623	673521,51	1341372,64	5	664	672980,31	1339436,81	5	705	673490,43	1339765,32	5	746	672893,49	1338926,84
5	583	673315,43	1340875,75	5	624	673486,17	1341344,54	5	665	672907,51	1339610,72	5	706	673552,59	1339695,06	5	747	672826,65	1338953,70

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	748	672824,71	1338924,84	5	789	673279,00	1338708,47	5	830	673439,45	1338483,76	5	871	673360,00	1337808,08	5	912	673864,68	1337724,76
5	749	672744,58	1338811,18	5	790	673245,78	1338676,50	5	831	673461,81	1338451,48	5	872	673409,03	1337812,42	5	913	673858,30	1337735,83
5	750	672738,99	1338776,71	5	791	673244,23	1338667,81	5	832	673486,01	1338397,48	5	873	673424,94	1337815,22	5	914	673897,05	1337767,76
5	751	672755,76	1338739,44	5	792	673248,27	1338657,26	5	833	673490,35	1338362,72	5	874	673443,18	1337822,35	5	915	673919,61	1337802,67
5	752	672753,10	1338703,90	5	793	673256,95	1338632,74	5	834	673487,25	1338317,40	5	875	673485,39	1337836,63	5	916	673926,42	1337833,33
5	753	672760,92	1338714,64	5	794	673256,02	1338614,11	5	835	673463,67	1338238,56	5	876	673510,22	1337828,57	5	917	673942,18	1337854,19
5	754	672805,57	1338731,51	5	795	673238,34	1338580,91	5	836	673450,63	1338241,05	5	877	673543,74	1337804,35	5	918	673949,84	1337870,79
5	755	672830,51	1338731,13	5	796	673219,71	1338553,60	5	837	673423,32	1338235,46	5	878	673572,30	1337786,35	5	919	673965,59	1337888,68
5	756	672877,06	1338724,30	5	797	673202,95	1338538,70	5	838	673389,80	1338250,98	5	879	673588,43	1337788,22	5	920	674000,08	1337903,16
5	757	672921,13	1338736,71	5	798	673193,33	1338526,90	5	839	673369,94	1338250,98	5	880	673602,09	1337778,29	5	921	674038,41	1337931,26
5	758	672949,69	1338759,06	5	799	673189,30	1338511,38	5	840	673364,34	1338244,78	5	881	673606,44	1337770,84	5	922	674040,11	1337958,51
5	759	672944,48	1338763,26	5	800	673191,47	1338491,52	5	841	673330,44	1338227,48	5	882	673606,44	1337759,66	5	923	674070,77	1337929,13
5	760	672935,55	1338807,91	5	801	673199,85	1338473,21	5	842	673222,29	1338191,76	5	883	673595,26	1337727,38	5	924	674102,74	1337914,23
5	761	672929,51	1338821,75	5	802	673216,92	1338466,07	5	843	673185,58	1338142,15	5	884	673596,50	1337714,35	5	925	674084,82	1337907,84
5	762	672983,21	1338816,79	5	803	673215,36	1338455,52	5	844	672874,53	1337723,94	5	885	673608,30	1337705,03	5	926	674043,51	1337899,32
5	763	673060,49	1338847,82	5	804	673190,23	1338415,79	5	845	672806,64	1337638,82	5	886	673640,57	1337702,55	5	927	674032,02	1337882,29
5	764	673078,18	1338867,38	5	805	673154,22	1338380,72	5	846	672837,64	1337606,96	5	887	673666,03	1337685,80	5	928	674019,67	1337866,97
5	765	673076,01	1338874,83	5	806	673114,49	1338334,16	5	847	672875,82	1337578,09	5	888	673665,41	1337668,41	5	929	673988,59	1337851,64
5	766	673058,32	1338874,20	5	807	673071,35	1338274,88	5	848	672900,96	1337568,16	5	889	673653,61	1337647,30	5	930	673983,06	1337843,98
5	767	673034,11	1338877,93	5	808	673025,42	1338196,05	5	849	672949,07	1337557,30	5	890	673651,13	1337619,37	5	931	673985,19	1337833,33
5	768	673020,87	1338885,30	5	809	672932,93	1338064,45	5	850	672987,55	1337556,99	5	891	673661,68	1337601,37	5	932	673997,10	1337829,50
5	769	673131,01	1338921,02	5	810	672882,03	1337994,92	5	851	673006,18	1337537,84	5	892	673672,23	1337592,06	5	933	674007,32	1337829,50
5	770	673167,72	1338985,51	5	811	672739,12	1337784,44	5	852	672977,38	1337505,44	5	893	673740,95	1337596,94	5	934	674045,64	1337860,58
5	771	673213,47	1339012,64	5	812	672755,73	1337734,05	5	853	672936,03	1337453,95	5	894	673767,74	1337598,93	5	935	674049,90	1337859,30
5	772	673229,03	1339013,25	5	813	672920,51	1337973,51	5	854	672908,72	1337410,81	5	895	673782,72	1337618,75	5	936	674051,18	1337845,25
5	773	673259,44	1339000,53	5	814	672973,28	1338049,24	5	855	672924,86	1337402,11	5	896	673809,42	1337649,79	5	937	674053,31	1337832,05
5	774	673347,27	1338986,25	5	815	672996,25	1338092,69	5	856	672935,41	1337408,32	5	897	673820,59	1337662,20	5	938	674089,50	1337828,22
5	775	673346,03	1338964,53	5	816	673016,73	1338123,11	5	857	672945,97	1337421,98	5	898	673837,36	1337664,07	5	939	674100,57	1337822,68
5	776	673342,93	1338949,32	5	817	673052,73	1338158,49	5	858	672977,00	1337467,29	5	899	673847,28	1337642,97	5	940	674108,66	1337811,61
5	777	673314,99	1338928,21	5	818	673085,64	1338208,15	5	859	673006,18	1337498,33	5	900	673850,27	1337636,93	5	941	674104,40	1337781,38
5	778	673304,13	1338915,18	5	819	673134,67	1338279,54	5	860	673049,63	1337539,92	5	901	673854,06	1337686,24	5	942	674093,76	1337759,67
5	779	673300,64	1338898,80	5	820	673201,71	1338372,03	5	861	673101,15	1337585,24	5	902	673851,49	1337694,52	5	943	674080,56	1337754,98
5	780	673329,96	1338842,25	5	821	673235,23	1338427,89	5	862	673124,11	1337595,79	5	903	673884,70	1337673,66	5	944	674064,37	1337755,83
5	781	673347,58	1338822,37	5	822	673269,99	1338473,82	5	863	673150,81	1337597,65	5	904	673908,97	1337671,53	5	945	674025,21	1337753,28
5	782	673362,79	1338790,09	5	823	673284,01	1338477,48	5	864	673157,02	1337606,34	5	905	673924,29	1337678,77	5	946	674000,94	1337746,04
5	783	673357,82	1338756,26	5	824	673308,39	1338473,23	5	865	673164,46	1337622,47	5	906	673951,12	1337701,76	5	947	673980,50	1337731,99
5	784	673346,96	1338755,65	5	825	673320,90	1338470,10	5	866	673194,88	1337662,83	5	907	673956,65	1337711,56	5	948	673980,93	1337721,77
5	785	673305,37	1338757,20	5	826	673330,83	1338475,07	5	867	673214,12	1337677,10	5	908	673953,67	1337720,92	5	949	673998,81	1337718,79
5	786	673295,44	1338746,33	5	827	673358,76	1338474,45	5	868	673243,92	1337693,24	5	909	673948,57	1337726,03	5	950	674015,41	1337724,33
5	787	673279,00	1338744,48	5	828	673383,59	1338483,76	5	869	673276,20	1337734,21	5	910	673932,39	1337726,46	5	951	674037,56	1337729,86
5	788	673265,95	1338737,65	5	829	673432,01	1338475,69	5	870	673308,48	1337769,59	5	911	673870,64	1337722,20	5	952	674066,93	1337728,16

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	953	674081.98	1337719.01	5	994	673797.63	1337101.05	5	1035	671671.71	1335391.24	5	1076	670968.59	1336055.22	5	1117	670606.79	1335922.73
5	954	674077.59	1337709.14	5	995	673782.10	1337056.98	5	1036	671626.70	1335428.03	5	1077	670962.90	1336068.11	5	1118	670595.99	1335926.03
5	955	674064.37	1337712.41	5	996	673769.07	1337065.05	5	1037	671588.60	1335459.17	5	1078	670961.40	1336082.50	5	1119	670589.70	1335937.72
5	956	674052.88	1337703.89	5	997	673762.86	1337029.05	5	1038	671524.99	1335500.61	5	1079	670962.30	1336112.18	5	1120	670591.80	1335953.31
5	957	674041.39	1337694.52	5	998	673743.62	1336971.32	5	1039	671522.60	1335502.90	5	1080	670960.20	1336148.75	5	1121	670611.29	1335976.98
5	958	674032.45	1337675.36	5	999	673721.27	1336906.14	5	1040	671440.03	1335547.83	5	1081	670949.71	1336172.73	5	1122	670623.28	1336004.56
5	959	674023.51	1337682.60	5	1000	673678.44	1336824.20	5	1041	671321.11	1335574.71	5	1082	670931.72	1336186.82	5	1123	670636.46	1336049.82
5	960	674002.21	1337682.60	5	1001	673654.86	1336767.09	5	1042	671261.46	1335581.91	5	1083	670902.95	1336192.81	5	1124	670588.65	1336178.42
5	961	673984.76	1337679.62	5	1002	673645.70	1336718.02	5	1043	671256.36	1335603.19	5	1084	670866.98	1336192.51	5	1125	670634.36	1336182.32
5	962	673971.13	1337663.87	5	1003	673667.46	1336709.31	5	1044	671260.57	1335630.17	5	1085	670860.08	1336194.91	5	1126	670625.97	1336179.32
5	963	673964.74	1337642.15	5	1004	673674.09	1336727.99	5	1045	671257.86	1335685.02	5	1086	670860.38	1336200.91	5	1127	670621.78	1336159.84
5	964	673961.76	1337613.20	5	1005	673672.23	1336780.75	5	1046	671254.56	1335753.67	5	1087	670874.47	1336206.60	5	1128	670598.99	1336069.61
5	965	673953.25	1337606.81	5	1006	673680.30	1336807.45	5	1047	671251.56	1335776.45	5	1088	670887.07	1336214.69	5	1129	670584.01	1336062.72
5	966	673942.18	1337607.67	5	1007	673730.32	1336859.14	5	1048	671244.67	1335783.64	5	1089	670887.67	1336221.89	5	1130	670567.52	1336063.91
5	967	673926.42	1337616.60	5	1008	673710.17	1336790.57	5	1049	671232.08	1335786.04	5	1090	670881.06	1336227.59	5	1131	670560.63	1336069.61
5	968	673914.50	1337620.01	5	1009	673703.72	1336767.28	5	1050	671222.79	1335780.64	5	1091	670873.57	1336228.78	5	1132	670566.02	1336103.78
5	969	673894.07	1337614.47	5	1010	673693.34	1336752.19	5	1051	671217.40	1335768.65	5	1092	670866.98	1336230.88	5	1133	670565.13	1336116.37
5	970	673876.18	1337609.37	5	1011	673684.64	1336727.37	5	1052	671213.50	1335756.66	5	1093	670865.78	1336241.07	5	1134	670558.83	1336126.26
5	971	673856.78	1337610.91	5	1012	673687.34	1336701.34	5	1053	671208.70	1335745.28	5	1094	670884.36	1336264.75	5	1135	670566.42	1336135.85
5	972	673865.28	1337589.58	5	1013	673644.50	1336495.04	5	1054	671198.81	1335740.77	5	1095	670887.07	1336274.34	5	1136	670568.12	1336188.91
5	973	673875.83	1337571.58	5	1014	673635.08	1336432.80	5	1055	671173.93	1335738.38	5	1096	670884.36	1336284.54	5	1137	670566.32	1336220.99
5	974	673894.89	1337562.91	5	1015	673618.01	1336264.77	5	1056	671151.45	1335724.89	5	1097	670877.17	1336291.13	5	1138	670552.53	1336234.18
5	975	673901.29	1337550.11	5	1016	673612.00	1336180.14	5	1057	671143.06	1335724.89	5	1098	670869.37	1336289.63	5	1139	670529.15	1336238.67
5	976	673900.05	1337542.40	5	1017	673605.24	1335880.73	5	1058	671136.16	1335731.19	5	1099	670849.30	1336263.26	5	1140	670506.07	1336240.77
5	977	673895.08	1337533.09	5	1018	673602.75	1335743.95	5	1059	671135.56	1335741.37	5	1100	670812.42	1336229.08	5	1141	670496.18	1336235.68
5	978	673872.73	1337520.68	5	1019	673591.15	1335616.34	5	1060	671136.76	1335757.26	5	1101	670792.94	1336200.00	5	1142	670477.29	1336181.72
5	979	673861.56	1337511.98	5	1020	673580.20	1335525.20	5	1061	671145.75	1335775.85	5	1102	670785.44	1336176.02	5	1143	670472.50	1336147.25
5	980	673851.01	1337492.12	5	1021	673551.14	1335337.24	5	1062	671148.15	1335794.14	5	1103	670777.65	1336154.14	5	1144	670452.11	1336057.62
5	981	673846.66	1337469.77	5	1022	673511.95	1335160.72	5	1063	671141.26	1335808.82	5	1104	670771.35	1336134.96	5	1145	670446.42	1336032.14
5	982	673853.07	1337455.06	5	1023	673453.00	1334970.89	5	1064	671124.17	1335825.01	5	1105	670765.36	1336090.00	5	1146	670450.31	1336019.25
5	983	673887.82	1337440.35	5	1024	673363.50	1334690.73	5	1065	671090.90	1335845.39	5	1106	670755.47	1336020.45	5	1147	670458.10	1336011.46
5	984	673902.53	1337423.22	5	1025	673334.10	1334635.42	5	1066	671052.23	1335863.38	5	1107	670749.78	1335994.07	5	1148	670461.10	1336000.96
5	985	673906.65	1337403.46	5	1026	673309.82	1334602.66	5	1067	671042.04	1335873.87	5	1108	670741.97	1335982.38	5	1149	670453.61	1335983.28
5	986	673931.77	1337391.05	5	1027	673289.37	1334540.72	5	1068	671035.15	1335893.66	5	1109	670720.70	1335973.69	5	1150	670453.61	1335971.59
5	987	673903.15	1337336.32	5	1028	673262.35	1334523.01	5	1069	671036.64	1335915.24	5	1110	670683.22	1335893.95	5	1151	670460.80	1335965.60
5	988	673862.18	1337250.65	5	1029	672422.50	1334021.79	5	1070	671040.24	1335940.12	5	1111	670670.64	1335882.56	5	1152	670518.36	1335973.99
5	989	673863.42	1337230.17	5	1030	672205.86	1334450.35	5	1071	671032.45	1335953.31	5	1112	670652.96	1335880.76	5	1153	670529.15	1335971.89
5	990	673835.49	1337200.99	5	1031	671773.56	1335277.65	5	1072	671018.65	1335969.19	5	1113	670644.85	1335881.96	5	1154	670532.15	1335967.69
5	991	673824.93	1337163.13	5	1032	671777.30	1335348.46	5	1073	671014.16	1335998.27	5	1114	670636.76	1335890.96	5	1155	670532.75	1335961.40
5	992	673831.76	1337150.10	5	1033	671760.52	1335372.68	5	1074	671008.46	1336018.95	5	1115	670633.47	1335915.24	5	1156	670530.35	1335949.71
5	993	673825.55	1337129.60	5	1034	671723.26	1335365.22	5	1075	670986.59	1336039.64	5	1116	670629.27	1335923.93	5	1157	670522.26	1335940.41

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	1158	670509.96	1335935.92	5	1199	670060.93	1335984.48	5	1240	669760.57	1336046.83	5	1281	669963.21	1336855.27	5	1322	670027.22	1337293.71
5	1159	670497.97	1335936.52	5	1200	670054.04	1335991.38	5	1241	669805.23	1336044.73	5	1282	669996.18	1336862.77	5	1323	669995.19	1337303.10
5	1160	670462.00	1335951.81	5	1201	670062.73	1336075.31	5	1242	669812.43	1336048.02	5	1283	670026.16	1336873.86	5	1324	670063.58	1337315.50
5	1161	670433.83	1335958.10	5	1202	670058.83	1336089.10	5	1243	669816.93	1336055.82	5	1284	670026.16	1336881.95	5	1325	670129.92	1337323.28
5	1162	670420.04	1335956.30	5	1203	670038.74	1336105.58	5	1244	669824.72	1336061.82	5	1285	669992.88	1336908.33	5	1326	670141.29	1337324.59
5	1163	670412.54	1335951.81	5	1204	670039.04	1336113.98	5	1245	669834.31	1336064.22	5	1286	669987.78	1336917.33	5	1327	670095.90	1337341.97
5	1164	670408.35	1335941.91	5	1205	670021.96	1336127.47	5	1246	669853.19	1336060.62	5	1287	669988.38	1336931.42	5	1328	669916.09	1337306.56
5	1165	670411.64	1335931.72	5	1206	670023.16	1336144.25	5	1247	669859.80	1336053.73	5	1288	670001.28	1336940.70	5	1329	669879.92	1337541.22
5	1166	670420.94	1335921.23	5	1207	670021.96	1336151.74	5	1248	669858.30	1336044.13	5	1289	670008.47	1336948.20	5	1330	669862.79	1337537.52
5	1167	670241.99	1335887.96	5	1208	670005.78	1336159.54	5	1249	669847.20	1336018.65	5	1290	669998.58	1336974.58	5	1331	669838.81	1337535.43
5	1168	670227.29	1335949.40	5	1209	669994.08	1336162.84	5	1250	669841.80	1335997.97	5	1291	670000.68	1336992.86	5	1332	669844.20	1337524.33
5	1169	670228.79	1335962.00	5	1210	669984.49	1336159.24	5	1251	669844.20	1335990.17	5	1292	670007.57	1337002.16	5	1333	669835.51	1337524.04
5	1170	670224.89	1335969.49	5	1211	669976.40	1336145.15	5	1252	669858.30	1335988.37	5	1293	670021.96	1336994.66	5	1334	669815.13	1337521.04
5	1171	670196.72	1335962.60	5	1212	669961.41	1336024.04	5	1253	669866.39	1335991.38	5	1294	670036.35	1336994.96	5	1335	669759.37	1337508.15
5	1172	670176.63	1335959.60	5	1213	669955.72	1336015.36	5	1254	669875.68	1336005.16	5	1295	670042.94	1336998.56	5	1336	669744.68	1337500.06
5	1173	670166.74	1335964.70	5	1214	669926.04	1335997.97	5	1255	669905.96	1336071.11	5	1296	670047.14	1337015.34	5	1337	669731.20	1337483.87
5	1174	670163.15	1335978.48	5	1215	669920.04	1335985.68	5	1256	669934.73	1336133.76	5	1297	670039.64	1337024.64	5	1338	669729.10	1337469.78
5	1175	670167.34	1336002.76	5	1216	669918.85	1335977.88	5	1257	669942.52	1336160.44	5	1298	670018.06	1337033.03	5	1339	669724.30	1337459.59
5	1176	670166.44	1336033.64	5	1217	669912.85	1335972.19	5	1258	669939.82	1336188.91	5	1299	670016.27	1337038.43	5	1340	669715.60	1337452.70
5	1177	670167.34	1336039.34	5	1218	669880.77	1335970.39	5	1259	669932.93	1336208.10	5	1300	670029.45	1337058.51	5	1341	669710.81	1337443.40
5	1178	670172.44	1336044.73	5	1219	669870.58	1335964.70	5	1260	669940.12	1336275.24	5	1301	670027.35	1337081.89	5	1342	669709.91	1337431.11
5	1179	670179.33	1336047.43	5	1220	669867.29	1335954.80	5	1261	669931.73	1336350.19	5	1302	670032.15	1337103.17	5	1343	669701.82	1337397.24
5	1180	670209.61	1336040.83	5	1221	669866.99	1335943.42	5	1262	669921.24	1336447.60	5	1303	670029.75	1337114.57	5	1344	669692.83	1337376.85
5	1181	670222.20	1336050.72	5	1222	669865.79	1335939.51	5	1263	669923.64	1336504.86	5	1304	670018.06	1337123.26	5	1345	669641.87	1337346.28
5	1182	670224.29	1336059.72	5	1223	669841.80	1335933.82	5	1264	669953.32	1336524.04	5	1305	669997.09	1337120.27	5	1346	669626.88	1337330.39
5	1183	670223.39	1336071.71	5	1224	669834.01	1335935.32	5	1265	669962.61	1336534.53	5	1306	669962.31	1337103.48	5	1347	669603.80	1337333.39
5	1184	670216.20	1336083.70	5	1225	669828.62	1335950.91	5	1266	669977.00	1336560.61	5	1307	669951.82	1337172.12	5	1348	669585.82	1337329.79
5	1185	670200.62	1336092.39	5	1226	669786.95	1335949.40	5	1267	669980.59	1336594.49	5	1308	669936.83	1337224.58	5	1349	669565.73	1337301.31
5	1186	670187.13	1336095.09	5	1227	669778.86	1335956.00	5	1268	669994.98	1336617.87	5	1309	669946.42	1337242.56	5	1350	669553.74	1337298.92
5	1187	670173.93	1336118.17	5	1228	669778.86	1335962.00	5	1269	670000.68	1336630.75	5	1310	669949.72	1337259.35	5	1351	669548.34	1337301.92
5	1188	670151.76	1336133.46	5	1229	669781.85	1335974.28	5	1270	669999.18	1336655.63	5	1311	669957.22	1337270.14	5	1352	669546.85	1337308.51
5	1189	670144.26	1336134.36	5	1230	669794.14	1335990.77	5	1271	669989.07	1336686.97	5	1312	669973.40	1337280.03	5	1353	669562.43	1337336.09
5	1190	670137.07	1336118.77	5	1231	669796.84	1336000.67	5	1272	669985.94	1336696.01	5	1313	669997.98	1337280.03	5	1354	669578.32	1337356.17
5	1191	670142.17	1336112.18	5	1232	669792.04	1336007.27	5	1273	669988.38	1336717.09	5	1314	670036.96	1337278.95	5	1355	669605.90	1337360.37
5	1192	670142.47	1336101.38	5	1233	669776.16	1336005.76	5	1274	670000.68	1336738.97	5	1315	670086.10	1337274.04	5	1356	669609.53	1337364.18
5	1193	670134.96	1336085.20	5	1234	669748.58	1335991.97	5	1275	670023.76	1336764.45	5	1316	670134.07	1337261.44	5	1357	669624.32	1337390.22
5	1194	670117.58	1336063.01	5	1235	669738.39	1335989.27	5	1276	670028.85	1336775.84	5	1317	670171.84	1337262.05	5	1358	669638.57	1337394.54
5	1195	670102.30	1336039.93	5	1236	669725.50	1335992.87	5	1277	670026.75	1336800.12	5	1318	670175.82	1337272.57	5	1359	669661.35	1337398.14
5	1196	670090.91	1335994.97	5	1237	669697.92	1336007.86	5	1278	670009.07	1336831.90	5	1319	670159.49	1337281.43	5	1360	669680.04	1337409.80
5	1197	670086.70	1335988.98	5	1238	669719.51	1336021.35	5	1279	669994.98	1336835.20	5	1320	670147.59	1337288.87	5	1361	669687.43	1337427.82
5	1198	670076.51	1335983.88	5	1239	669737.49	1336041.43	5	1280	669964.41	1336822.60	5	1321	670039.44	1337292.84	5	1362	669686.26	1337448.79

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	1363	669677,54	1337454,19	5	1404	669211,72	1337658,93	5	1445	669447,93	1337547,72	5	1486	669274,36	1338101,37	5	1527	669018,38	1337916,72
5	1364	669496,49	1337442,50	5	1405	669221,01	1337655,93	5	1446	669429,64	1337546,51	5	1487	669266,57	1338103,47	5	1528	669009,67	1337935,30
5	1365	669428,14	1337431,59	5	1406	669220,41	1337650,84	5	1447	669420,05	1337553,72	5	1488	669160,16	1338069,59	5	1529	668989,60	1337943,70
5	1366	669422,54	1337457,04	5	1407	669232,10	1337639,74	5	1448	669408,66	1337567,20	5	1489	669093,31	1338055,21	5	1530	668956,62	1337973,67
5	1367	669390,79	1337463,00	5	1408	669266,27	1337639,44	5	1449	669396,07	1337597,48	5	1490	669024,37	1338044,42	5	1531	668932,34	1338000,05
5	1368	669276,69	1337458,04	5	1409	669271,07	1337636,75	5	1450	669386,47	1337640,05	5	1491	669002,78	1338032,42	5	1532	668897,27	1338000,65
5	1369	669281,56	1337432,01	5	1410	669272,87	1337628,65	5	1451	669378,08	1337664,03	5	1492	668981,20	1338014,44	5	1533	668834,92	1338067,20
5	1370	669281,56	1337414,33	5	1411	669265,97	1337613,96	5	1452	669369,99	1337671,81	5	1493	669010,87	1337998,86	5	1534	668837,32	1338086,38
5	1371	669275,26	1337403,53	5	1412	669221,61	1337593,88	5	1453	669337,91	1337678,12	5	1494	669035,46	1337976,37	5	1535	668834,92	1338103,47
5	1372	669240,19	1337395,14	5	1413	669220,41	1337575,59	5	1454	669321,73	1337709,59	5	1495	669053,14	1337954,49	5	1536	668804,94	1338158,32
5	1373	669227,00	1337387,65	5	1414	669226,10	1337564,20	5	1455	669299,25	1337732,07	5	1496	669072,03	1337934,70	5	1537	668788,16	1338206,89
5	1374	669222,21	1337376,26	5	1415	669244,38	1337557,31	5	1456	669271,67	1337735,97	5	1497	669084,02	1337928,11	5	1538	668774,66	1338223,07
5	1375	669213,52	1337363,97	5	1416	669301,35	1337546,22	5	1457	669252,79	1337736,26	5	1498	669110,10	1337931,71	5	1539	668760,97	1338334,59
5	1376	669187,73	1337338,19	5	1417	669341,52	1337547,41	5	1458	669244,09	1337746,46	5	1499	669122,69	1337930,81	5	1540	668762,08	1338330,09
5	1377	669180,54	1337330,10	5	1418	669350,51	1337542,32	5	1459	669243,79	1337755,15	5	1500	669130,18	1337922,72	5	1541	668734,51	1338316,90
5	1378	669168,25	1337330,39	5	1419	669355,00	1337538,73	5	1460	669249,43	1337767,31	5	1501	669131,98	1337893,64	5	1542	668727,60	1338307,60
5	1379	669139,17	1337354,08	5	1420	669354,70	1337528,23	5	1461	669365,00	1337807,29	5	1502	669128,68	1337885,25	5	1543	668726,40	1338293,51
5	1380	669136,77	1337377,16	5	1421	669345,71	1337517,44	5	1462	669373,93	1337828,12	5	1503	669112,20	1337874,46	5	1544	668730,90	1338276,43
5	1381	669139,47	1337401,43	5	1422	669342,41	1337506,05	5	1463	669375,38	1337835,78	5	1504	669109,20	1337869,96	5	1545	668741,10	1338225,77
5	1382	669149,06	1337401,14	5	1423	669347,51	1337501,56	5	1464	669355,60	1337848,37	5	1505	669110,40	1337862,76	5	1546	668744,10	1338187,70
5	1383	669158,36	1337407,73	5	1424	669369,39	1337503,05	5	1465	669335,51	1337851,97	5	1506	669122,39	1337847,78	5	1547	668738,40	1338167,02
5	1384	669164,06	1337438,90	5	1425	669385,87	1337511,15	5	1466	669317,23	1337843,88	5	1507	669154,16	1337830,69	5	1548	668726,10	1338156,52
5	1385	669178,14	1337446,40	5	1426	669417,95	1337507,25	5	1467	669297,75	1337829,79	5	1508	669160,16	1337821,69	5	1549	668702,52	1338147,10
5	1386	669186,23	1337448,79	5	1427	669429,94	1337511,45	5	1468	669286,65	1337820,50	5	1509	669161,36	1337805,81	5	1550	668614,53	1338124,87
5	1387	669190,13	1337457,19	5	1428	669439,54	1337516,84	5	1469	669276,46	1337823,49	5	1510	669158,06	1337795,32	5	1551	668593,62	1338111,86
5	1388	669189,83	1337484,47	5	1429	669445,83	1337509,65	5	1470	669260,58	1337834,59	5	1511	669158,36	1337774,63	5	1552	668583,12	1338111,86
5	1389	669194,93	1337504,25	5	1430	669448,23	1337473,08	5	1471	669248,91	1337836,06	5	1512	669189,23	1337716,78	5	1553	668575,33	1338117,86
5	1390	669201,23	1337513,54	5	1431	669453,32	1337466,48	5	1472	669229,40	1337829,79	5	1513	669196,42	1337702,10	5	1554	668578,92	1338128,05
5	1391	669212,02	1337515,94	5	1432	669458,12	1337467,68	5	1473	669222,21	1337830,39	5	1514	669194,93	1337686,21	5	1555	668600,81	1338142,74
5	1392	669238,09	1337504,55	5	1433	669501,58	1337549,21	5	1474	669215,31	1337836,68	5	1515	669185,04	1337674,21	5	1556	668612,50	1338158,32
5	1393	669250,69	1337493,16	5	1434	669503,98	1337565,41	5	1475	669216,21	1337843,58	5	1516	669167,95	1337679,91	5	1557	668616,40	1338174,51
5	1394	669265,67	1337495,26	5	1435	669497,69	1337569,60	5	1476	669242,29	1337868,16	5	1517	669149,06	1337692,20	5	1558	668613,70	1338193,40
5	1395	669280,06	1337508,45	5	1436	669489,00	1337563,30	5	1477	669277,06	1337874,75	5	1518	669135,28	1337689,50	5	1559	668615,20	1338206,28
5	1396	669277,36	1337521,34	5	1437	669478,20	1337565,70	5	1478	669307,94	1337882,24	5	1519	669121,19	1337717,38	5	1560	668625,69	1338236,26
5	1397	669266,87	1337527,03	5	1438	669468,01	1337574,69	5	1479	669332,51	1337891,24	5	1520	669113,10	1337756,65	5	1561	668627,19	1338254,55
5	1398	669226,40	1337540,82	5	1439	669464,11	1337585,48	5	1480	669337,31	1337898,13	5	1521	669094,81	1337800,72	5	1562	668620,89	1338275,23
5	1399	669202,73	1337558,21	5	1440	669463,81	1337620,26	5	1481	669337,91	1337919,72	5	1522	669076,83	1337825,89	5	1563	668608,90	1338284,52
5	1400	669191,63	1337570,80	5	1441	669458,72	1337630,15	5	1482	669332,22	1337937,10	5	1523	669078,02	1337841,48	5	1564	668589,81	1338288,42
5	1401	669184,74	1337604,38	5	1442	669444,03	1337631,05	5	1483	669301,95	1337995,85	5	1524	669074,13	1337855,87	5	1565	668591,82	1338277,71
5	1402	669174,25	1337627,15	5	1443	669455,12	1337586,38	5	1484	669288,45	1338043,52	5	1525	669054,64	1337878,65	5	1566	668590,10	1338254,15
5	1403	669174,55	1337634,95	5	1444	669457,52	1337562,71	5	1485	669283,06	1338075,29	5	1526	669047,45	1337897,84	5	1567	668584,35	1338220,81

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	1568	668570,56	1338185,18	5	1609	668896,67	1337702,69	5	1650	668763,28	1337444,90	5	1691	668413,11	1337234,67	5	1732	668495,28	1336969,16
5	1569	668558,50	1338149,55	5	1610	668910,16	1337677,81	5	1651	668756,68	1337450,90	5	1692	668414,83	1337224,32	5	1733	668521,72	1336957,67
5	1570	668549,88	1338090,93	5	1611	668909,86	1337667,02	5	1652	668745,59	1337451,80	5	1693	668424,60	1337216,28	5	1734	668568,84	1336954,80
5	1571	668557,35	1338038,64	5	1612	668896,07	1337649,94	5	1653	668726,40	1337444,30	5	1694	668445,86	1337210,53	5	1735	668574,59	1336947,33
5	1572	668563,87	1337996,83	5	1613	668893,07	1337630,45	5	1654	668686,23	1337444,60	5	1695	668517,12	1337213,98	5	1736	668567,69	1336909,40
5	1573	668579,82	1337999,15	5	1614	668905,66	1337579,50	5	1655	668675,45	1337452,09	5	1696	668521,14	1337211,11	5	1737	668512,52	1336915,15
5	1574	668585,22	1337985,67	5	1615	668914,65	1337537,52	5	1656	668678,14	1337497,96	5	1697	668526,89	1337201,33	5	1738	668495,85	1336916,29
5	1575	668592,41	1337972,77	5	1616	668920,36	1337511,15	5	1657	668687,44	1337504,86	5	1698	668524,02	1337187,54	5	1739	668490,11	1336903,08
5	1576	668600,81	1337965,28	5	1617	668933,54	1337501,25	5	1658	668701,53	1337508,15	5	1699	668516,55	1337175,47	5	1740	668485,51	1336873,77
5	1577	668611,00	1337962,58	5	1618	668942,53	1337493,16	5	1659	668728,80	1337504,55	5	1700	668481,49	1337179,50	5	1741	668482,06	1336864,57
5	1578	668626,59	1337964,98	5	1619	668946,13	1337444,90	5	1660	668733,91	1337509,95	5	1701	668473,44	1337173,75	5	1742	668473,44	1336859,98
5	1579	668647,57	1337975,77	5	1620	668953,32	1337402,94	5	1661	668733,91	1337515,04	5	1702	668468,27	1337159,38	5	1743	668442,98	1336863,42
5	1580	668668,55	1337978,47	5	1621	668939,84	1337378,96	5	1662	668724,31	1337526,73	5	1703	668454,48	1337158,81	5	1744	668370,58	1336843,31
5	1581	668692,54	1337972,77	5	1622	668936,54	1337359,77	5	1663	668687,14	1337554,01	5	1704	668417,13	1337177,77	5	1745	668350,46	1336824,92
5	1582	668706,32	1337967,08	5	1623	668937,14	1337343,88	5	1664	668660,12	1337567,61	5	1705	668402,75	1337166,86	5	1746	668347,01	1336806,53
5	1583	668715,32	1337958,09	5	1624	668944,03	1337326,50	5	1665	668656,19	1337530,05	5	1706	668390,69	1337161,69	5	1747	668349,89	1336790,44
5	1584	668717,41	1337950,00	5	1625	668954,82	1337309,71	5	1666	668645,28	1337492,70	5	1707	668368,28	1337162,26	5	1748	668348,74	1336774,93
5	1585	668715,91	1337944,00	5	1626	668965,31	1337298,32	5	1667	668601,03	1337476,60	5	1708	668368,86	1337146,74	5	1749	668336,67	1336772,05
5	1586	668700,63	1337935,30	5	1627	668964,11	1337258,75	5	1668	668553,33	1337481,21	5	1709	668363,68	1337135,82	5	1750	668321,16	1336795,04
5	1587	668664,06	1337930,51	5	1628	668941,63	1337260,25	5	1669	668484,94	1337500,74	5	1710	668393,56	1337133,52	5	1751	668304,49	1336804,24
5	1588	668651,17	1337922,11	5	1629	668933,84	1337266,85	5	1670	668471,04	1337483,83	5	1711	668405,64	1337127,77	5	1752	668287,25	1336799,63
5	1589	668640,08	1337911,32	5	1630	668929,95	1337275,84	5	1671	668421,15	1337402,47	5	1712	668410,23	1337119,73	5	1753	668268,29	1336781,25
5	1590	668628,98	1337903,53	5	1631	668927,85	1337297,72	5	1672	668413,11	1337381,79	5	1713	668404,48	1337101,34	5	1754	668261,69	1336761,52
5	1591	668620,59	1337903,53	5	1632	668919,75	1337309,41	5	1673	668397,58	1337333,51	5	1714	668410,23	1337094,45	5	1755	668275,40	1336723,18
5	1592	668604,71	1337900,53	5	1633	668907,16	1337314,81	5	1674	668437,81	1337315,12	5	1715	668484,36	1337092,14	5	1756	668309,31	1336703,97
5	1593	668596,32	1337884,94	5	1634	668862,49	1337319,31	5	1675	668445,28	1337315,69	5	1716	668488,38	1337089,27	5	1757	668343,04	1336646,43
5	1594	668590,61	1337830,69	5	1635	668853,20	1337326,19	5	1676	668456,78	1337330,06	5	1717	668494,13	1337081,80	5	1758	668406,65	1336622,03
5	1595	668595,42	1337802,51	5	1636	668850,21	1337334,89	5	1677	668470,00	1337339,83	5	1718	668492,41	1337069,73	5	1759	668408,10	1336609,57
5	1596	668605,01	1337789,32	5	1637	668854,10	1337339,38	5	1678	668499,31	1337338,11	5	1719	668487,23	1337066,86	5	1760	668390,67	1336587,89
5	1597	668619,09	1337789,92	5	1638	668867,89	1337343,58	5	1679	668503,91	1337334,66	5	1720	668467,12	1337066,86	5	1761	668388,39	1336578,39
5	1598	668635,28	1337780,63	5	1639	668888,28	1337347,48	5	1680	668502,18	1337317,99	5	1721	668460,23	1337061,11	5	1762	668388,39	1336569,19
5	1599	668643,38	1337767,74	5	1640	668906,56	1337354,97	5	1681	668505,06	1337308,80	5	1722	668468,85	1337050,20	5	1763	668409,08	1336545,63
5	1600	668647,57	1337754,85	5	1641	668915,25	1337362,47	5	1682	668510,23	1337308,80	5	1723	668499,88	1337045,02	5	1764	668410,23	1336534,14
5	1601	668656,57	1337734,76	5	1642	668915,55	1337368,76	5	1683	668539,53	1337313,40	5	1724	668509,08	1337036,40	5	1765	668409,08	1336526,09
5	1602	668669,75	1337725,47	5	1643	668911,95	1337376,56	5	1684	668550,46	1337308,23	5	1725	668511,95	1337017,44	5	1766	668401,61	1336520,91
5	1603	668687,14	1337720,98	5	1644	668886,48	1337384,05	5	1685	668551,60	1337300,75	5	1726	668509,08	1337000,20	5	1767	668397,61	1336523,39
5	1604	668747,99	1337716,78	5	1645	668856,20	1337388,24	5	1686	668545,27	1337290,41	5	1727	668492,98	1336994,45	5	1768	668364,26	1336540,46
5	1605	668828,33	1337708,09	5	1646	668789,36	1337381,35	5	1687	668534,93	1337281,79	5	1728	668455,06	1336995,60	5	1769	668353,91	1336539,88
5	1606	668838,82	1337691,90	5	1647	668777,06	1337384,35	5	1688	668458,51	1337285,81	5	1729	668445,28	1336995,03	5	1770	668349,89	1336535,86
5	1607	668845,41	1337685,61	5	1648	668774,36	1337392,15	5	1689	668424,60	1337281,22	5	1730	668443,56	1336984,68	5	1771	668352,76	1336524,94
5	1608	668863,39	1337687,11	5	1649	668768,07	1337438,61	5	1690	668415,98	1337269,72	5	1731	668452,76	1336977,78	5	1772	668352,76	1336517,47



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	1773	668348,16	1336511,73	5	1814	667702,80	1337791,53	5	1855	667606,54	1338975,08	5	1896	667829,23	1338876,52	5	1937	668441,26	1338813,31
5	1774	668316,56	1336508,28	5	1815	667679,82	1337868,53	5	1856	667590,45	1338984,27	5	1897	667829,23	1338858,13	5	1938	668434,37	1338793,19
5	1775	668307,93	1336501,95	5	1816	667653,95	1337902,44	5	1857	667572,07	1339009,56	5	1898	667837,85	1338836,29	5	1939	668421,72	1338775,95
5	1776	668307,36	1336493,33	5	1817	667608,55	1337936,92	5	1858	667584,71	1339008,98	5	1899	667851,07	1338828,82	5	1940	668420,58	1338766,18
5	1777	668299,89	1336477,24	5	1818	667571,20	1337972,55	5	1859	667597,92	1339026,22	5	1900	667863,14	1338832,84	5	1941	668440,11	1338752,96
5	1778	668268,86	1336453,11	5	1819	667555,68	1338015,65	5	1860	667608,26	1339061,28	5	1901	667868,88	1338841,46	5	1942	668449,88	1338731,70
5	1779	668267,71	1336477,24	5	1820	667536,72	1338072,55	5	1861	667639,87	1339114,15	5	1902	667871,76	1338857,56	5	1943	668454,48	1338661,02
5	1780	668267,64	1336553,16	5	1821	667516,75	1338167,65	5	1862	667693,32	1339162,99	5	1903	667884,40	1338863,30	5	1944	668430,92	1338635,73
5	1781	668254,74	1336617,65	5	1822	667512,58	1338187,48	5	1863	667730,67	1339203,80	5	1904	667891,88	1338863,30	5	1945	668438,39	1338581,13
5	1782	668212,08	1336736,71	5	1823	667482,13	1338288,05	5	1864	667748,48	1339208,40	5	1905	667902,22	1338850,66	5	1946	668448,15	1338562,17
5	1783	668162,47	1336809,14	5	1824	667449,94	1338336,33	5	1865	667759,41	1339200,35	5	1906	667911,99	1338843,19	5	1947	668458,51	1338551,83
5	1784	668173,38	1336839,90	5	1825	667468,90	1338344,37	5	1866	667760,56	1339191,73	5	1907	667915,43	1338846,63	5	1948	668475,74	1338544,36
5	1785	668172,03	1336874,92	5	1826	667480,98	1338381,14	5	1867	667759,41	1339180,24	5	1908	667920,60	1338855,26	5	1949	668480,01	1338634,94
5	1786	668160,48	1336874,63	5	1827	667478,68	1338425,39	5	1868	667745,90	1339158,69	5	1909	667920,60	1338866,75	5	1950	668490,19	1338664,32
5	1787	668109,38	1336870,32	5	1828	667479,26	1338446,08	5	1869	667741,88	1339133,40	5	1910	667903,94	1338885,71	5	1951	668502,79	1338767,14
5	1788	668043,88	1336974,34	5	1829	667499,94	1338452,41	5	1870	667747,62	1339111,56	5	1911	667899,92	1338912,15	5	1952	668548,06	1338732,96
5	1789	667992,16	1337056,52	5	1830	667513,73	1338454,13	5	1871	667757,97	1339100,65	5	1912	667905,09	1338946,06	5	1953	668578,32	1338712,88
5	1790	667943,31	1337111,69	5	1831	667487,30	1338600,67	5	1872	667772,91	1339097,20	5	1913	667928,65	1338953,53	5	1954	668601,71	1338707,48
5	1791	667883,53	1337199,61	5	1832	667520,63	1338694,34	5	1873	667782,68	1339098,35	5	1914	667961,41	1338924,79	5	1955	668661,66	1338709,88
5	1792	667921,75	1337212,25	5	1833	667417,76	1338843,19	5	1874	667796,47	1339110,99	5	1915	667993,02	1338906,40	5	1956	668726,70	1338717,07
5	1793	667940,15	1337228,35	5	1834	667468,90	1338856,98	5	1875	667802,23	1339089,15	5	1916	668024,62	1338911,00	5	1957	668773,17	1338727,56
5	1794	667948,77	1337248,75	5	1835	667485,00	1338867,32	5	1876	667797,63	1339082,25	5	1917	668040,72	1338925,94	5	1958	668788,76	1338726,96
5	1795	667972,61	1337253,92	5	1836	667503,39	1338883,42	5	1877	667758,55	1339067,31	5	1918	668058,53	1338927,09	5	1959	668804,64	1338708,98
5	1796	667975,48	1337259,66	5	1837	667560,28	1338904,11	5	1878	667743,60	1339054,67	5	1919	668064,27	1338919,05	5	1960	668820,53	1338699,69
5	1797	667975,48	1337269,15	5	1838	667605,68	1338950,08	5	1879	667743,03	1339044,90	5	1920	668066,00	1338889,16	5	1961	668843,91	1338697,89
5	1798	667965,43	1337288,11	5	1839	667679,24	1338972,49	5	1880	667756,25	1339029,38	5	1921	668119,44	1338882,26	5	1962	668899,67	1338692,79
5	1799	667952,79	1337299,32	5	1840	667696,48	1338982,83	5	1881	667766,02	1339013,86	5	1922	668136,69	1338864,45	5	1963	668924,85	1338694,30
5	1800	667943,88	1337298,17	5	1841	667703,96	1338998,35	5	1882	667780,38	1339038,58	5	1923	668160,82	1338846,06	5	1964	668936,54	1338699,09
5	1801	667934,97	1337279,21	5	1842	667666,60	1339003,52	5	1883	667804,52	1339055,82	5	1924	668172,89	1338841,46	5	1965	668948,83	1338717,67
5	1802	667914,00	1337267,43	5	1843	667653,95	1339021,34	5	1884	667855,67	1339062,72	5	1925	668182,66	1338842,04	5	1966	668959,32	1338730,56
5	1803	667888,99	1337266,85	5	1844	667659,13	1339035,71	5	1885	667871,76	1339057,54	5	1926	668191,85	1338854,68	5	1967	668992,29	1338740,15
5	1804	667873,48	1337247,88	5	1845	667703,96	1339079,96	5	1886	667883,25	1339045,48	5	1927	668214,26	1338854,68	5	1968	669014,78	1338738,66
5	1805	667861,99	1337240,99	5	1846	667726,36	1339104,66	5	1887	667864,29	1339033,41	5	1928	668222,89	1338861,01	5	1969	669024,97	1338734,76
5	1806	667842,44	1337276,62	5	1847	667720,04	1339127,08	5	1888	667833,25	1339038,00	5	1929	668248,17	1338840,32	5	1970	669039,05	1338717,67
5	1807	667803,95	1337352,48	5	1848	667740,73	1339175,93	5	1889	667809,69	1339028,23	5	1930	668284,95	1338819,05	5	1971	669051,44	1338706,58
5	1808	667783,83	1337412,82	5	1849	667718,03	1339163,57	5	1890	667802,23	1339016,17	5	1931	668305,06	1338828,82	5	1972	669062,44	1338701,49
5	1809	667770,04	1337474,88	5	1850	667680,68	1339133,12	5	1891	667803,95	1338991,45	5	1932	668320,58	1338833,42	5	1973	669146,36	1338702,98
5	1810	667761,42	1337543,84	5	1851	667630,68	1339076,22	5	1892	667844,75	1338941,46	5	1933	668333,80	1338825,95	5	1974	669232,40	1338711,38
5	1811	667760,27	1337605,33	5	1852	667618,04	1339041,74	5	1893	667847,05	1338926,51	5	1934	668345,86	1338813,31	5	1975	669279,16	1338709,88
5	1812	667749,92	1337663,37	5	1853	667615,17	1339012,43	5	1894	667847,62	1338913,87	5	1935	668408,51	1338817,33	5	1976	669295,05	1338705,09
5	1813	667737,86	1337703,03	5	1854	667621,49	1338994,62	5	1895	667843,59	1338905,25	5	1936	668437,81	1338821,35	5	1977	669305,24	1338695,49

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	1978	669309,74	1338682,30	5	2019	669089,50	1339245,88	5	2060	668888,65	1338856,69	5	2101	668498,44	1338929,10	5	2142	668276,05	1338982,55
5	1979	669309,14	1338667,62	5	2020	669108,12	1339220,39	5	2061	668861,06	1338846,92	5	2102	668505,34	1338949,21	5	2143	668272,02	1338976,22
5	1980	669291,15	1338629,55	5	2021	669116,20	1339219,18	5	2062	668859,34	1338841,17	5	2103	668486,95	1338973,35	5	2144	668257,08	1338975,08
5	1981	669290,55	1338616,65	5	2022	669154,63	1339178,73	5	2063	668877,73	1338831,98	5	2104	668430,06	1339013,58	5	2145	668246,16	1338980,83
5	1982	669298,35	1338601,07	5	2023	669183,74	1339132,22	5	2064	668896,12	1338832,55	5	2105	668373,17	1339050,94	5	2146	668230,07	1339008,98
5	1983	669316,03	1338591,77	5	2024	669210,44	1339118,47	5	2065	668916,23	1338837,73	5	2106	668346,15	1339062,43	5	2147	668232,37	1339032,54
5	1984	669330,12	1338590,27	5	2025	669220,95	1339084,09	5	2066	668943,82	1338856,69	5	2107	668323,74	1339065,30	5	2148	668241,56	1339050,36
5	1985	669342,41	1338595,97	5	2026	669246,03	1339056,18	5	2067	668961,05	1338856,69	5	2108	668307,65	1339062,43	5	2149	668267,43	1339063,01
5	1986	669350,21	1338616,06	5	2027	669249,68	1339036,37	5	2068	668963,35	1338850,95	5	2109	668301,90	1339061,28	5	2150	668308,79	1339073,35
5	1987	669348,41	1338634,04	5	2028	669263,42	1339019,79	5	2069	668949,56	1338840,03	5	2110	668301,33	1339055,53	5	2151	668321,45	1339080,25
5	1988	669339,71	1338665,82	5	2029	669269,08	1339006,04	5	2070	668923,71	1338820,48	5	2111	668305,35	1339050,36	5	2152	668325,47	1339085,99
5	1989	669342,71	1338687,70	5	2030	669267,06	1338972,46	5	2071	668913,36	1338807,27	5	2112	668317,42	1339048,06	5	2153	668320,30	1339096,91
5	1990	669355,30	1338709,88	5	2031	669271,11	1338959,52	5	2072	668913,93	1338789,46	5	2113	668354,77	1339042,32	5	2154	668306,50	1339100,36
5	1991	669375,68	1338716,48	5	2032	669284,86	1338939,70	5	2073	668927,16	1338767,61	5	2114	668429,48	1338992,32	5	2155	668278,92	1339096,33
5	1992	669376,91	1338727,73	5	2033	669300,64	1338910,58	5	2074	668930,60	1338755,55	5	2115	668466,84	1338966,46	5	2156	668263,40	1339095,75
5	1993	669363,37	1338757,82	5	2034	669311,15	1338859,62	5	2075	668886,93	1338754,98	5	2116	668480,63	1338952,66	5	2157	668238,69	1339107,82
5	1994	669337,42	1338777,60	5	2035	669313,98	1338834,95	5	2076	668846,12	1338772,79	5	2117	668485,22	1338943,47	5	2158	668212,82	1339137,13
5	1995	669330,56	1338969,63	5	2036	669300,64	1338836,17	5	2077	668805,89	1338789,46	5	2118	668484,65	1338936,58	5	2159	668184,10	1339157,24
5	1996	669303,06	1338996,33	5	2037	669283,24	1338844,25	5	2078	668770,84	1338780,84	5	2119	668477,75	1338929,10	5	2160	668157,08	1339169,89
5	1997	669287,28	1339023,02	5	2038	669276,36	1338844,25	5	2079	668755,90	1338804,98	5	2120	668454,20	1338922,78	5	2161	668137,55	1339171,62
5	1998	669280,81	1339037,58	5	2039	669269,08	1338840,21	5	2080	668728,88	1338823,36	5	2121	668426,03	1338919,90	5	2162	668129,50	1339162,42
5	1999	669280,81	1339053,35	5	2040	669261,00	1338823,63	5	2081	668721,42	1338878,53	5	2122	668393,85	1338926,23	5	2163	668121,45	1339141,16
5	2000	669288,90	1339076,01	5	2041	669236,32	1338845,87	5	2082	668713,95	1338889,45	5	2123	668359,38	1338933,70	5	2164	668092,72	1339104,38
5	2001	669308,32	1339108,76	5	2042	669225,00	1338864,07	5	2083	668700,16	1338895,20	5	2124	668348,45	1338938,87	5	2165	668066,28	1339097,48
5	2002	669337,43	1339177,52	5	2043	669194,26	1338882,68	5	2084	668684,63	1338895,20	5	2125	668341,55	1338952,66	5	2166	668045,60	1339102,08
5	2003	669334,20	1339184,00	5	2044	669153,81	1338891,58	5	2085	668671,99	1338890,60	5	2126	668343,85	1338966,46	5	2167	667995,03	1339125,64
5	2004	669319,64	1339183,59	5	2045	669150,70	1338913,59	5	2086	668665,67	1338877,38	5	2127	668356,49	1338979,10	5	2168	667958,82	1339158,40
5	2005	669308,72	1339171,86	5	2046	669125,42	1338913,01	5	2087	668664,52	1338853,24	5	2128	668357,07	1338986,00	5	2169	667919,74	1339190,58
5	2006	669289,30	1339126,57	5	2047	669103,57	1338911,28	5	2088	668673,14	1338811,86	5	2129	668343,28	1338987,72	5	2170	667888,71	1339202,65
5	2007	669277,98	1339115,64	5	2048	669054,15	1338890,60	5	2089	668677,16	1338777,96	5	2130	668337,53	1338998,07	5	2171	667848,49	1339203,23
5	2008	669263,83	1339114,03	5	2049	668993,81	1338911,28	5	2090	668671,99	1338770,49	5	2131	668326,04	1339003,24	5	2172	667814,58	1339211,27
5	2009	669249,27	1339116,45	5	2050	668908,19	1338919,34	5	2091	668642,12	1338753,82	5	2132	668308,79	1339000,36	5	2173	667793,31	1339187,71
5	2010	669225,00	1339134,65	5	2051	668887,50	1338914,73	5	2092	668610,51	1338743,48	5	2133	668294,43	1338998,07	5	2174	667777,80	1339172,76
5	2011	669207,61	1339156,09	5	2052	668882,33	1338904,97	5	2093	668611,08	1338753,25	5	2134	668285,24	1339004,39	5	2175	667778,95	1339209,55
5	2012	669193,85	1339184,40	5	2053	668878,31	1338894,04	5	2094	668606,48	1338773,94	5	2135	668280,64	1339025,64	5	2176	667770,33	1339224,48
5	2013	669154,21	1339217,97	5	2054	668867,96	1338894,04	5	2095	668558,21	1338815,89	5	2136	668275,47	1339042,89	5	2177	667745,61	1339229,66
5	2014	669121,46	1339255,58	5	2055	668869,11	1338888,87	5	2096	668528,32	1338830,26	5	2137	668266,85	1339044,04	5	2178	667727,80	1339223,91
5	2015	669105,68	1339267,72	5	2056	668875,44	1338886,00	5	2097	668505,34	1338841,75	5	2138	668259,37	1339035,99	5	2179	667720,33	1339232,53
5	2016	669087,89	1339289,56	5	2057	668888,65	1338882,55	5	2098	668461,09	1338879,10	5	2139	668256,50	1339022,20	5	2180	667704,82	1339237,70
5	2017	669066,46	1339304,92	5	2058	668893,25	1338875,66	5	2099	668442,12	1338903,24	5	2140	668258,22	1339007,26	5	2181	667654,81	1339238,86
5	2018	669077,17	1339257,10	5	2059	668896,12	1338867,04	5	2100	668481,20	1338916,46	5	2141	668270,30	1338988,29	5	2182	667630,11	1339245,75

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	2183	667612.29	1339244.60	5	2224	666979.91	1338799.89	5	2265	667527.82	1339119.89	5	2306	667195.08	1338714.75	5	2347	666901.64	1338528.61
5	2184	667598.50	1339235.41	5	2225	667000.63	1338775.09	5	2266	667525.52	1339151.50	5	2307	667177.83	1338704.40	5	2348	666947.39	1338515.34
5	2185	667590.45	1339213.57	5	2226	667026.61	1338785.30	5	2267	667515.17	1339179.09	5	2308	667107.73	1338687.74	5	2349	666997.96	1338477.41
5	2186	667579.54	1339203.80	5	2227	667034.48	1338772.17	5	2268	667501.95	1339201.50	5	2309	667102.78	1338679.08	5	2350	666972.68	1338461.89
5	2187	667569.77	1339205.52	5	2228	667041.78	1338752.62	5	2269	667488.74	1339210.12	5	2310	667098.40	1338658.64	5	2351	666960.61	1338450.97
5	2188	667565.17	1339219.89	5	2229	667049.08	1338752.91	5	2270	667490.46	1339227.93	5	2311	667077.68	1338650.76	5	2352	666954.85	1338433.16
5	2189	667558.27	1339239.42	5	2230	667059.00	1338764.58	5	2271	667512.29	1339217.02	5	2312	667059.30	1338649.30	5	2353	666958.89	1338409.60
5	2190	667542.18	1339252.65	5	2231	667065.72	1338780.34	5	2272	667527.82	1339198.05	5	2313	667021.65	1338669.74	5	2354	666973.25	1338386.61
5	2191	667512.87	1339253.79	5	2232	667080.30	1338780.34	5	2273	667542.18	1339168.17	5	2314	667000.92	1338699.50	5	2355	666980.72	1338361.32
5	2192	667460.57	1339258.97	5	2233	667107.45	1338790.84	5	2274	667542.75	1339127.94	5	2315	666987.79	1338723.73	5	2356	666985.98	1338347.04
5	2193	667405.09	1339242.25	5	2234	667133.71	1338792.60	5	2275	667539.88	1339077.94	5	2316	666976.31	1338734.43	5	2357	666979.03	1338268.65
5	2194	667347.54	1339217.77	5	2235	667149.18	1338782.38	5	2276	667543.33	1339039.44	5	2317	666964.16	1338737.15	5	2358	667044.51	1338163.06
5	2195	667318.94	1339205.21	5	2236	667155.49	1338763.25	5	2277	667552.52	1339014.73	5	2318	666946.64	1338736.28	5	2359	667051.98	1338133.75
5	2196	667260.72	1339187.35	5	2237	667165.19	1338769.92	5	2278	667543.90	1339014.15	5	2319	666932.05	1338731.61	5	2360	667072.67	1338114.21
5	2197	667237.61	1339176.79	5	2238	667169.21	1338786.58	5	2279	667537.58	1339014.15	5	2320	666914.84	1338717.60	5	2361	667081.23	1338103.95
5	2198	667217.66	1339147.89	5	2239	667164.04	1338802.10	5	2280	667527.24	1339022.20	5	2321	666899.95	1338710.01	5	2362	667151.68	1338075.18
5	2199	667205.98	1339061.01	5	2240	667145.08	1338808.99	5	2281	667528.39	1339057.83	5	2322	666885.06	1338717.01	5	2363	667260.82	1338049.38
5	2200	667197.20	1339028.98	5	2241	667096.81	1338808.42	5	2282	667525.52	1339066.45	5	2323	666874.56	1338717.30	5	2364	667278.64	1338026.35
5	2201	667177.38	1339002.14	5	2242	667076.12	1338813.59	5	2283	667520.55	1339068.75	5	2324	666860.25	1338707.68	5	2365	667285.30	1337996.98
5	2202	667173.81	1338996.34	5	2243	667065.20	1338825.66	5	2284	667514.02	1339064.73	5	2325	666854.42	1338696.58	5	2366	667295.07	1337968.82
5	2203	667135.30	1338994.62	5	2244	667065.77	1338846.92	5	2285	667504.82	1339054.95	5	2326	666851.21	1338681.70	5	2367	667305.41	1337954.45
5	2204	667127.26	1338998.64	5	2245	667078.99	1338879.68	5	2286	667486.44	1339055.53	5	2327	666807.72	1338670.03	5	2368	667315.75	1337951.58
5	2205	667103.98	1339024.51	5	2246	667104.85	1338907.27	5	2287	667468.04	1339068.18	5	2328	666788.17	1338663.90	5	2369	667323.88	1337956.75
5	2206	667073.01	1338984.04	5	2247	667138.18	1338926.80	5	2288	667455.40	1339070.47	5	2329	666773.88	1338658.06	5	2370	667323.22	1337971.11
5	2207	667044.70	1338967.41	5	2248	667177.83	1338969.33	5	2289	667451.95	1339063.01	5	2330	666754.90	1338643.76	5	2371	667306.56	1338020.54
5	2208	667043.53	1338962.45	5	2249	667205.99	1339017.02	5	2290	667453.68	1339049.78	5	2331	666730.16	1338621.65	5	2372	667311.73	1338029.16
5	2209	667061.34	1338945.53	5	2250	667223.81	1339075.07	5	2291	667453.10	1339037.14	5	2332	666777.86	1338610.15	5	2373	667323.80	1338033.18
5	2210	667057.55	1338925.97	5	2251	667240.48	1339122.19	5	2292	667446.78	1339029.67	5	2333	666814.06	1338609.01	5	2374	667335.30	1338030.88
5	2211	667049.08	1338913.42	5	2252	667250.82	1339117.02	5	2293	667417.47	1339016.45	5	2334	666834.18	1338611.31	5	2375	667386.45	1338018.24
5	2212	667038.86	1338903.79	5	2253	667252.54	1339079.67	5	2294	667344.49	1338993.46	5	2335	666858.31	1338629.70	5	2376	667403.68	1338020.54
5	2213	667037.40	1338893.28	5	2254	667261.16	1339066.45	5	2295	667337.60	1338983.70	5	2336	666876.71	1338645.21	5	2377	667413.45	1338039.50
5	2214	667023.40	1338885.11	5	2255	667287.03	1339073.92	5	2296	667338.17	1338959.56	5	2337	666910.61	1338655.56	5	2378	667413.45	1338061.34
5	2215	667017.27	1338874.90	5	2256	667319.78	1339107.82	5	2297	667328.97	1338938.30	5	2338	666933.02	1338656.70	5	2379	667403.11	1338076.85
5	2216	667015.81	1338865.27	5	2257	667357.71	1339137.71	5	2298	667313.46	1338921.06	5	2339	666965.78	1338644.63	5	2380	667375.52	1338088.35
5	2217	667018.15	1338849.80	5	2258	667415.75	1339174.49	5	2299	667264.03	1338873.36	5	2340	666974.97	1338626.82	5	2381	667369.77	1338109.03
5	2218	667017.85	1338840.46	5	2259	667451.38	1339192.88	5	2300	667227.83	1338845.78	5	2341	666979.57	1338604.41	5	2382	667383.00	1338116.51
5	2219	667009.39	1338833.16	5	2260	667471.50	1339191.73	5	2301	667220.36	1338834.85	5	2342	666977.85	1338591.20	5	2383	667420.34	1338123.98
5	2220	666995.38	1338827.33	5	2261	667482.99	1339176.79	5	2302	667215.76	1338817.04	5	2343	666960.04	1338590.62	5	2384	667478.39	1338130.30
5	2221	666973.49	1338819.16	5	2262	667493.33	1339157.82	5	2303	667211.17	1338783.13	5	2344	666938.19	1338587.75	5	2385	667504.25	1338148.69
5	2222	666968.24	1338817.11	5	2263	667509.42	1339106.68	5	2304	667210.59	1338756.70	5	2345	666915.78	1338575.68	5	2386	667542.18	1338014.22
5	2223	666966.20	1338809.53	5	2264	667522.07	1339107.82	5	2305	667204.27	1338733.14	5	2346	666908.59	1338555.39	5	2387	667568.04	1337960.20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	2388	667596,77	1337937,79	5	2429	666229,62	1338327,42	5	2470	666482,90	1338685,49	5	2511	666166,27	1338813,90	5	2552	666015,38	1338651,94
5	2389	667657,12	1337880,31	5	2430	666221,57	1338343,50	5	2471	666475,61	1338680,82	5	2512	666179,98	1338804,27	5	2553	666008,08	1338667,98
5	2390	667715,16	1337732,05	5	2431	666185,94	1338370,52	5	2472	666472,40	1338674,41	5	2513	666194,57	1338769,55	5	2554	665996,99	1338673,23
5	2391	667738,72	1337660,21	5	2432	666175,02	1338394,65	5	2473	666478,53	1338661,27	5	2514	666193,11	1338736,28	5	2555	665979,22	1338677,21
5	2392	667753,09	1337515,40	5	2433	666183,64	1338435,46	5	2474	666486,11	1338656,31	5	2515	666186,98	1338724,34	5	2556	665874,32	1338680,19
5	2393	667783,54	1337378,05	5	2434	666192,26	1338446,37	5	2475	666485,53	1338646,38	5	2516	666137,94	1338710,71	5	2557	665833,84	1338740,72
5	2394	667815,73	1337307,94	5	2435	666208,36	1338447,53	5	2476	666447,89	1338632,67	5	2517	666124,82	1338699,80	5	2558	665800,30	1338808,07
5	2395	667809,41	1337296,45	5	2436	666237,66	1338441,78	5	2477	666436,79	1338637,05	5	2518	666124,53	1338689,87	5	2559	665784,82	1338831,70
5	2396	667803,09	1337287,25	5	2437	666243,41	1338443,50	5	2478	666429,69	1338641,50	5	2519	666126,57	1338684,03	5	2560	665766,44	1338838,13
5	2397	667790,44	1337274,60	5	2438	666241,68	1338457,86	5	2479	666394,63	1338640,83	5	2520	666144,37	1338671,20	5	2561	665761,93	1338836,62
5	2398	667746,76	1337275,76	5	2439	666221,57	1338479,71	5	2480	666387,18	1338646,68	5	2521	666224,63	1338653,10	5	2562	665736,46	1338834,97
5	2399	667719,76	1337267,71	5	2440	666221,57	1338500,40	5	2481	666368,22	1338652,81	5	2522	666228,18	1338650,19	5	2563	665694,14	1338797,06
5	2400	667687,57	1337251,62	5	2441	666219,27	1338519,36	5	2482	666362,67	1338658,94	5	2523	666239,71	1338623,02	5	2564	665684,15	1338777,71
5	2401	667658,27	1337244,72	5	2442	666204,90	1338542,92	5	2483	666363,26	1338667,69	5	2524	666233,09	1338615,75	5	2565	665663,43	1338763,13
5	2402	667639,87	1337248,75	5	2443	666209,10	1338576,23	5	2484	666374,34	1338692,79	5	2525	666220,25	1338613,70	5	2566	665641,83	1338764,88
5	2403	667614,02	1337255,07	5	2444	666233,90	1338594,09	5	2485	666382,51	1338712,34	5	2526	666203,90	1338615,45	5	2567	665626,95	1338772,47
5	2404	667539,88	1337243,00	5	2445	666280,53	1338592,11	5	2486	666383,68	1338730,73	5	2527	666167,43	1338628,00	5	2568	665584,04	1338806,02
5	2405	667496,78	1337218,86	5	2446	666344,03	1338598,06	5	2487	666374,93	1338749,99	5	2528	666133,28	1338638,22	5	2569	665559,24	1338810,69
5	2406	667465,74	1337214,27	5	2447	666362,89	1338577,22	5	2488	666350,51	1338757,25	5	2529	666100,01	1338664,19	5	2570	665539,12	1338809,84
5	2407	667436,44	1337237,83	5	2448	666368,69	1338574,52	5	2489	666317,25	1338779,08	5	2530	666080,75	1338674,69	5	2571	665519,13	1338764,13
5	2408	667407,70	1337256,21	5	2449	666387,65	1338575,10	5	2490	666309,85	1338807,77	5	2531	666059,15	1338679,66	5	2572	665492,40	1338746,19
5	2409	667341,62	1337297,59	5	2450	666431,33	1338583,14	5	2491	666307,81	1338842,80	5	2532	666049,23	1338676,44	5	2573	665481,90	1338733,93
5	2410	667250,25	1337378,63	5	2451	666465,81	1338565,33	5	2492	666304,89	1338857,09	5	2533	666049,82	1338668,57	5	2574	665473,73	1338723,72
5	2411	667181,28	1337440,68	5	2452	666479,02	1338569,35	5	2493	666299,93	1338861,48	5	2534	666056,53	1338660,69	5	2575	665463,81	1338700,96
5	2412	667128,41	1337475,74	5	2453	666492,25	1338581,42	5	2494	666296,13	1338865,27	5	2535	666086,01	1338640,84	5	2576	665435,21	1338641,13
5	2413	667096,81	1337526,31	5	2454	666507,19	1338571,65	5	2495	666296,13	1338871,98	5	2536	666148,17	1338605,82	5	2577	665407,18	1338610,19
5	2414	667072,67	1337546,43	5	2455	666531,89	1338566,48	5	2496	666305,47	1338876,36	5	2537	666165,97	1338585,69	5	2578	665367,80	1338582,47
5	2415	667034,74	1337564,82	5	2456	666551,44	1338576,83	5	2497	666311,31	1338883,95	5	2538	666179,98	1338544,83	5	2579	665347,36	1338565,84
5	2416	666975,55	1337614,24	5	2457	666562,79	1338595,34	5	2498	666309,85	1338898,24	5	2539	666183,48	1338525,85	5	2580	665295,60	1338583,62
5	2417	666906,58	1337677,46	5	2458	666550,33	1338599,11	5	2499	666298,75	1338906,71	5	2540	666179,40	1338515,64	5	2581	665272,36	1338586,56
5	2418	666833,60	1337749,87	5	2459	666540,40	1338606,41	5	2500	666263,45	1338915,17	5	2541	666172,10	1338511,56	5	2582	665249,88	1338585,97
5	2419	666721,55	1337851,00	5	2460	666539,53	1338615,45	5	2501	666240,39	1338916,34	5	2542	666159,25	1338508,93	5	2583	665220,99	1338578,97
5	2420	666687,06	1337880,31	5	2461	666546,53	1338631,21	5	2502	666225,80	1338911,38	5	2543	666149,62	1338517,98	5	2584	665202,31	1338570,22
5	2421	666630,75	1337944,11	5	2462	666548,28	1338641,71	5	2503	666199,82	1338906,42	5	2544	666138,54	1338534,61	5	2585	665168,46	1338546,58
5	2422	666608,90	1337952,73	5	2463	666545,95	1338646,97	5	2504	666193,69	1338897,95	5	2545	666124,53	1338561,47	5	2586	665129,65	1338511,56
5	2423	666591,09	1337946,41	5	2464	666539,82	1338647,27	5	2505	666171,52	1338876,07	5	2546	666107,60	1338571,68	5	2587	665124,10	1338523,23
5	2424	666563,50	1337969,39	5	2465	666527,26	1338652,51	5	2506	666130,37	1338855,05	5	2547	666087,76	1338579,27	5	2588	665108,05	1338525,27
5	2425	666417,54	1338112,48	5	2466	666520,26	1338659,81	5	2507	666116,65	1338843,96	5	2548	666060,03	1338578,97	5	2589	665063,70	1338497,25
5	2426	666296,85	1338227,42	5	2467	666513,55	1338675,57	5	2508	666115,19	1338832,29	5	2549	666044,86	1338581,89	5	2590	665037,44	1338495,21
5	2427	666222,15	1338295,81	5	2468	666506,84	1338683,74	5	2509	666117,53	1338816,24	5	2550	666028,52	1338592,40	5	2591	665021,67	1338492,30
5	2428	666226,74	1338310,75	5	2469	666498,38	1338686,66	5	2510	666129,20	1338811,57	5	2551	666020,35	1338607,87	5	2592	665004,16	1338484,41

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	2593	664993,66	1338475,37	5	2634	664694,81	1338469,53	5	2675	664481,04	1338825,38	5	2716	664299,66	1339010,31	5	2757	663940,38	1339563,73
5	2594	664981,10	1338482,96	5	2635	664692,18	1338489,09	5	2676	664496,67	1338818,37	5	2717	664296,74	1339054,38	5	2758	663923,44	1339600,78
5	2595	664971,18	1338484,71	5	2636	664696,56	1338506,30	5	2677	664498,11	1338813,61	5	2718	664287,40	1339080,65	5	2759	663921,23	1339639,36
5	2596	664955,42	1338480,04	5	2637	664703,85	1338523,81	5	2678	664491,11	1338799,89	5	2719	664220,98	1339050,32	5	2760	663926,74	1339710,99
5	2597	664922,73	1338477,99	5	2638	664725,16	1338548,04	5	2679	664491,11	1338789,39	5	2720	664198,40	1339063,54	5	2761	663943,27	1339729,72
5	2598	664910,19	1338484,41	5	2639	664731,58	1338561,75	5	2680	664494,90	1338782,09	5	2721	664135,02	1339070,71	5	2762	663959,25	1339755,07
5	2599	664900,56	1338496,38	5	2640	664732,46	1338570,51	5	2681	664508,61	1338774,21	5	2722	664130,07	1339114,23	5	2763	663960,36	1339780,96
5	2600	664898,81	1338513,31	5	2641	664712,32	1338587,72	5	2682	664527,00	1338774,21	5	2723	664108,58	1339168,23	5	2764	663949,88	1339786,48
5	2601	664905,81	1338531,69	5	2642	664708,23	1338598,23	5	2683	664551,51	1338765,75	5	2724	664122,67	1339172,16	5	2765	663932,25	1339762,23
5	2602	664918,36	1338543,07	5	2643	664703,85	1338630,63	5	2684	664566,39	1338753,49	5	2725	664150,01	1339136,60	5	2766	663917,78	1339828,81
5	2603	664918,94	1338553,87	5	2644	664691,01	1338654,85	5	2685	664569,03	1338747,36	5	2726	664166,99	1339142,34	5	2767	663863,79	1339922,74
5	2604	664903,77	1338573,72	5	2645	664667,96	1338681,70	5	2686	664566,39	1338737,74	5	2727	664157,62	1339168,79	5	2768	663810,89	1339966,80
5	2605	664891,50	1338572,84	5	2646	664660,95	1338700,67	5	2687	664556,76	1338732,19	5	2728	664138,88	1339194,14	5	2769	663832,93	1339965,69
5	2606	664879,83	1338573,72	5	2647	664653,95	1338706,22	5	2688	664545,39	1338733,94	5	2729	664135,02	1339270,18	5	2770	663808,13	1339988,84
5	2607	664873,71	1338582,47	5	2648	664639,07	1338710,30	5	2689	664498,69	1338756,12	5	2730	664134,20	1339309,58	5	2771	663734,30	1340019,15
5	2608	664872,25	1338598,82	5	2649	664632,52	1338719,55	5	2690	664487,60	1338758,16	5	2731	664143,56	1339332,72	5	2772	663685,26	1340008,13
5	2609	664877,21	1338635,00	5	2650	664618,89	1338723,98	5	2691	664480,01	1338755,24	5	2732	664170,02	1339334,92	5	2773	663641,18	1340013,64
5	2610	664880,13	1338656,60	5	2651	664618,35	1338767,80	5	2692	664461,04	1338744,44	5	2733	664196,29	1339309,24	5	2774	663573,40	1339982,22
5	2611	664874,87	1338662,15	5	2652	664629,44	1338761,96	5	2693	664438,86	1338725,77	5	2734	664217,59	1339299,90	5	2775	663553,57	1339994,35
5	2612	664861,16	1338658,64	5	2653	664644,03	1338754,95	5	2694	664403,71	1338716,17	5	2735	664222,55	1339299,61	5	2776	663527,67	1340024,10
5	2613	664850,07	1338650,47	5	2654	664666,50	1338753,49	5	2695	664388,42	1338717,89	5	2736	664230,43	1339301,36	5	2777	663528,77	1340051,65
5	2614	664846,27	1338639,38	5	2655	664696,56	1338754,66	5	2696	664367,72	1338736,04	5	2737	664235,10	1339313,32	5	2778	663515,55	1340080,31
5	2615	664846,56	1338623,33	5	2656	664710,57	1338761,37	5	2697	664366,19	1338741,23	5	2738	664234,80	1339326,17	5	2779	663480,83	1340083,61
5	2616	664851,82	1338599,11	5	2657	664729,54	1338772,75	5	2698	664368,32	1338749,15	5	2739	664230,72	1339341,63	5	2780	663444,46	1340068,73
5	2617	664843,06	1338566,71	5	2658	664740,34	1338784,43	5	2699	664382,13	1338765,19	5	2740	664211,89	1339369,08	5	2781	663455,49	1340099,59
5	2618	664848,02	1338555,91	5	2659	664744,71	1338801,07	5	2700	664398,01	1338782,97	5	2741	664145,27	1339401,37	5	2782	663483,58	1340118,88
5	2619	664870,20	1338545,99	5	2660	664744,42	1338807,48	5	2701	664412,89	1338805,73	5	2742	664104,08	1339419,07	5	2783	663538,13	1340138,16
5	2620	664882,46	1338532,86	5	2661	664735,96	1338819,45	5	2702	664420,18	1338829,95	5	2743	664136,12	1339442,09	5	2784	663581,66	1340166,26
5	2621	664883,04	1338517,69	5	2662	664624,18	1338858,27	5	2703	664422,81	1338845,42	5	2744	664128,96	1339448,70	5	2785	663593,79	1340198,77
5	2622	664876,62	1338505,43	5	2663	664587,70	1338867,60	5	2704	664418,14	1338866,14	5	2745	664125,09	1339453,22	5	2786	663597,10	1340258,28
5	2623	664854,45	1338492,30	5	2664	664516,49	1338871,69	5	2705	664410,26	1338882,19	5	2746	664128,59	1339472,47	5	2787	663631,81	1340249,47
5	2624	664830,80	1338488,50	5	2665	664490,52	1338889,20	5	2706	664388,38	1338922,17	5	2747	664139,10	1339493,78	5	2788	663698,48	1340230,18
5	2625	664813,59	1338504,26	5	2666	664462,79	1338911,38	5	2707	664385,46	1338931,22	5	2748	664130,93	1339506,92	5	2789	663755,79	1340213,65
5	2626	664801,32	1338510,39	5	2667	664449,37	1338916,34	5	2708	664383,13	1338939,39	5	2749	664075,24	1339536,59	5	2790	663848,91	1340187,20
5	2627	664794,03	1338509,22	5	2668	664442,66	1338915,76	5	2709	664384,88	1338954,57	5	2750	664062,29	1339530,25	5	2791	663891,89	1340148,08
5	2628	664784,98	1338503,67	5	2669	664430,41	1338911,09	5	2710	664381,07	1338964,78	5	2751	664046,31	1339510,41	5	2792	663924,13	1340131,82
5	2629	664765,73	1338465,44	5	2670	664427,77	1338906,42	5	2711	664367,65	1338970,04	5	2752	664028,78	1339518,88	5	2793	663907,59	1339963,77
5	2630	664749,38	1338449,98	5	2671	664426,02	1338900,87	5	2712	664340,81	1338972,96	5	2753	663998,10	1339559,74	5	2794	663914,76	1339959,91
5	2631	664736,83	1338443,85	5	2672	664429,53	1338888,03	5	2713	664324,75	1338977,04	5	2754	663978,81	1339582,87	5	2795	663950,02	1340105,38
5	2632	664722,54	1338441,51	5	2673	664436,53	1338872,27	5	2714	664311,04	1338987,84	5	2755	663961,74	1339589,49	5	2796	663970,41	1340150,00
5	2633	664702,39	1338452,31	5	2674	664440,62	1338845,42	5	2715	664302,57	1338999,22	5	2756	663954,70	1339561,25	5	2797	664003,05	1340162,54

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	2798	664090,12	1340201,67	5	2839	665182,79	1339971,61	5	2880	665535,89	1339375,69	5	2921	665755,94	1339188,34	5	2962	665853,70	1338992,22
5	2799	664107,20	1340196,16	5	2840	665211,98	1339946,27	5	2881	665535,02	1339360,81	5	2922	665768,77	1339192,42	5	2963	665859,54	1338982,29
5	2800	664122,63	1340172,46	5	2841	665199,86	1339928,09	5	2882	665527,72	1339347,38	5	2923	665780,15	1339204,09	5	2964	665879,97	1338968,87
5	2801	664130,89	1340119,56	5	2842	665181,13	1339915,41	5	2883	665507,59	1339328,71	5	2924	665797,67	1339247,00	5	2965	665889,31	1338969,16
5	2802	664154,04	1340107,45	5	2843	665192,70	1339832,21	5	2884	665514,30	1339321,70	5	2925	665807,01	1339259,54	5	2966	665917,90	1338978,50
5	2803	664185,44	1340116,81	5	2844	665256,62	1339773,80	5	2885	665515,18	1339311,20	5	2926	665810,81	1339260,44	5	2967	665984,45	1338998,06
5	2804	664239,71	1340157,86	5	2845	665265,64	1339697,30	5	2886	665513,42	1339292,81	5	2927	665830,93	1339236,48	5	2968	665994,66	1339010,89
5	2805	664275,81	1340188,72	5	2846	665272,95	1339656,74	5	2887	665502,62	1339264,80	5	2928	665842,61	1339228,90	5	2969	665993,49	1339022,57
5	2806	664297,72	1340251,95	5	2847	665276,16	1339614,42	5	2888	665509,05	1339236,20	5	2929	665855,45	1339223,07	5	2970	665989,41	1339026,95
5	2807	664307,91	1340253,05	5	2848	665273,83	1339599,25	5	2889	665537,93	1339255,46	5	2930	665865,66	1339226,56	5	2971	665975,69	1339027,53
5	2808	664325,54	1340193,82	5	2849	665265,06	1339586,41	5	2890	665554,28	1339255,75	5	2931	665888,72	1339247,29	5	2972	665970,72	1339029,57
5	2809	664346,48	1340153,04	5	2850	665260,39	1339566,56	5	2891	665568,00	1339234,74	5	2932	665941,84	1339296,32	5	2973	665969,56	1339039,49
5	2810	664369,62	1340152,22	5	2851	665261,56	1339550,51	5	2892	665580,54	1339234,15	5	2933	665968,68	1339326,37	5	2974	665974,82	1339049,13
5	2811	664391,11	1340208,69	5	2852	665246,68	1339537,38	5	2893	665589,88	1339232,12	5	2934	665977,74	1339341,26	5	2975	665979,78	1339056,71
5	2812	664426,65	1340226,60	5	2853	665232,09	1339521,33	5	2894	665617,61	1339217,51	5	2935	665977,45	1339361,40	5	2976	665981,82	1339070,14
5	2813	664465,63	1340282,39	5	2854	665226,55	1339507,03	5	2895	665631,03	1339232,11	5	2936	665971,60	1339387,95	5	2977	665971,02	1339088,53
5	2814	664654,63	1340187,06	5	2855	665231,51	1339497,98	5	2896	665653,21	1339284,64	5	2937	665972,18	1339401,96	5	2978	665963,14	1339120,34
5	2815	664743,34	1340133,61	5	2856	665238,80	1339494,77	5	2897	665671,30	1339307,98	5	2938	665975,99	1339409,26	5	2979	665964,01	1339135,51
5	2816	664772,00	1340161,17	5	2857	665248,14	1339495,65	5	2898	665695,82	1339323,16	5	2939	666001,37	1339436,10	5	2980	665973,65	1339154,19
5	2817	664797,34	1340191,47	5	2858	665263,31	1339529,79	5	2899	665691,74	1339280,56	5	2940	666004,58	1339448,36	5	2981	665989,41	1339169,36
5	2818	664821,04	1340226,74	5	2859	665270,31	1339533,87	5	2900	665662,55	1339145,14	5	2941	666002,54	1339486,60	5	2982	665997,87	1339191,26
5	2819	664832,61	1340223,98	5	2860	665342,69	1339468,21	5	2901	665636,28	1339007,40	5	2942	666010,12	1339504,10	5	2983	666001,08	1339224,23
5	2820	664826,00	1340210,21	5	2861	665391,72	1339513,45	5	2902	665631,61	1338959,24	5	2943	666044,86	1339529,79	5	2984	666057,11	1339296,32
5	2821	664836,47	1340189,27	5	2862	665404,85	1339515,49	5	2903	665667,51	1338959,53	5	2944	666048,65	1339536,79	5	2985	666060,03	1339322,59
5	2822	664806,17	1340173,84	5	2863	665424,41	1339508,19	5	2904	665680,93	1338964,49	5	2945	666049,23	1339547,88	5	2986	666082,80	1339352,93
5	2823	664801,75	1340159,52	5	2864	665448,92	1339482,22	5	2905	665694,36	1338972,37	5	2946	666053,90	1339554,89	5	2987	666072,29	1339371,61
5	2824	664816,08	1340156,21	5	2865	665461,76	1339476,38	5	2906	665700,49	1338983,47	5	2947	666064,11	1339559,27	5	2988	666063,53	1339397,00
5	2825	664856,31	1340166,68	5	2866	665469,06	1339476,97	5	2907	665706,32	1339087,07	5	2948	666067,33	1339555,47	5	2989	666060,61	1339425,02
5	2826	664905,35	1340167,23	5	2867	665497,07	1339502,65	5	2908	665710,99	1339122,38	5	2949	666068,79	1339537,96	5	2990	666067,04	1339457,41
5	2827	664938,40	1340181,01	5	2868	665509,63	1339514,03	5	2909	665702,24	1339175,79	5	2950	666050,40	1339465,88	5	2991	666090,09	1339544,67
5	2828	665021,88	1340130,31	5	2869	665506,42	1339541,17	5	2910	665701,36	1339201,17	5	2951	666044,86	1339420,35	5	2992	666087,47	1339601,29
5	2829	665017,75	1340093,67	5	2870	665507,30	1339553,43	5	2911	665707,78	1339215,48	5	2952	666047,90	1339381,34	5	2993	666093,59	1339640,69
5	2830	665035,38	1340080,45	5	2871	665512,84	1339563,65	5	2912	665711,58	1339253,42	5	2953	666021,44	1339290,05	5	2994	666118,70	1339677,75
5	2831	665042,28	1340056,47	5	2872	665530,64	1339572,11	5	2913	665714,78	1339275,30	5	2954	665993,49	1339272,68	5	2995	666129,49	1339672,21
5	2832	665038,42	1340016,80	5	2873	665542,60	1339566,27	5	2914	665726,46	1339306,82	5	2955	665981,24	1339223,64	5	2996	666138,24	1339659,66
5	2833	665048,34	1340007,43	5	2874	665562,45	1339535,33	5	2915	665737,54	1339317,03	5	2956	665965,18	1339176,37	5	2997	666137,08	1339638,65
5	2834	665061,01	1340014,59	5	2875	665576,17	1339499,73	5	2916	665743,97	1339312,08	5	2957	665928,71	1339097,57	5	2998	666147,58	1339619,09
5	2835	665069,82	1340057,58	5	2876	665579,08	1339468,21	5	2917	665746,60	1339282,30	5	2958	665891,35	1339049,13	5	2999	666141,16	1339598,37
5	2836	665092,97	1340060,33	5	2877	665561,87	1339413,92	5	2918	665739,30	1339239,99	5	2959	665885,52	1339021,40	5	3000	666143,20	1339590,49
5	2837	665147,52	1340043,80	5	2878	665556,33	1339402,55	5	2919	665743,97	1339211,10	5	2960	665877,34	1339009,43	5	3001	666149,33	1339582,61
5	2838	665174,01	1339983,31	5	2879	665546,40	1339391,75	5	2920	665749,52	1339193,88	5	2961	665855,45	1338995,14	5	3002	666157,50	1339571,23

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	3003	666156,92	1339557,22	5	3044	666158,38	1339139,30	5	3085	666622,99	1339635,73	5	3126	666391,85	1339839,43	5	3167	666462,19	1340034,09
5	3004	666138,24	1339544,09	5	3045	666132,12	1339108,08	5	3086	666686,32	1339701,97	5	3127	666387,47	1339844,10	5	3168	666470,65	1340037,01
5	3005	666127,16	1339526,87	5	3046	666132,41	1339102,82	5	3087	666691,87	1339709,27	5	3128	666386,60	1339855,78	5	3169	666486,41	1340052,47
5	3006	666113,74	1339518,12	5	3047	666144,66	1339104,57	5	3088	666691,58	1339719,48	5	3129	666396,53	1339870,95	5	3170	666495,46	1340054,52
5	3007	666102,35	1339505,27	5	3048	666165,97	1339115,67	5	3089	666683,41	1339731,45	5	3130	666403,82	1339885,83	5	3171	666501,59	1340047,80
5	3008	666106,72	1339490,39	5	3049	666178,23	1339123,55	5	3090	666660,93	1339744,87	5	3131	666399,74	1339898,39	5	3172	666501,30	1340033,21
5	3009	666120,74	1339481,05	5	3050	666197,49	1339155,94	5	3091	666645,46	1339743,70	5	3132	666389,52	1339901,59	5	3173	666481,74	1339987,68
5	3010	666135,04	1339483,97	5	3051	666206,83	1339163,23	5	3092	666637,59	1339740,79	5	3133	666360,63	1339900,72	5	3174	666455,19	1339949,75
5	3011	666158,09	1339491,85	5	3052	666212,96	1339147,19	5	3093	666619,19	1339722,69	5	3134	666356,25	1339905,97	5	3175	666458,40	1339943,03
5	3012	666163,35	1339486,89	5	3053	666201,57	1339128,80	5	3094	666604,61	1339706,06	5	3135	666358,59	1339915,31	5	3176	666466,56	1339943,33
5	3013	666142,91	1339461,21	5	3054	666192,82	1339110,13	5	3095	666591,18	1339701,68	5	3136	666377,26	1339935,15	5	3177	666492,25	1339983,89
5	3014	666130,95	1339446,03	5	3055	666189,61	1339096,70	5	3096	666576,29	1339704,89	5	3137	666380,18	1339942,74	5	3178	666497,21	1339980,98
5	3015	666126,28	1339429,98	5	3056	666194,86	1339073,94	5	3097	666569,00	1339714,81	5	3138	666376,97	1339956,16	5	3179	666497,21	1339958,79
5	3016	666126,57	1339415,97	5	3057	666191,07	1339064,89	5	3098	666566,66	1339729,41	5	3139	666378,72	1339967,55	5	3180	666500,71	1339952,38
5	3017	666132,41	1339407,21	5	3058	666176,48	1339053,50	5	3099	666573,08	1339751,59	5	3140	666394,49	1339973,68	5	3181	666520,26	1339932,82
5	3018	666145,83	1339407,21	5	3059	666148,75	1339043,29	5	3100	666570,75	1339757,72	5	3141	666432,42	1339967,26	5	3182	666520,26	1339904,80
5	3019	666155,17	1339412,17	5	3060	666134,16	1339037,46	5	3101	666565,09	1339757,04	5	3142	666437,38	1339968,13	5	3183	666525,51	1339891,08
5	3020	666192,82	1339450,12	5	3061	666171,23	1339016,73	5	3102	666527,34	1339744,81	5	3143	666440,00	1339971,93	5	3184	666540,40	1339883,79
5	3021	666204,78	1339451,87	5	3062	666182,31	1339043,29	5	3103	666521,14	1339737,00	5	3144	666436,50	1339980,09	5	3185	666571,33	1339892,54
5	3022	666215,88	1339442,23	5	3063	666210,33	1339067,22	5	3104	666510,63	1339734,95	5	3145	666424,83	1339985,93	5	3186	666586,22	1339907,72
5	3023	666220,84	1339429,10	5	3064	666218,80	1339110,70	5	3105	666503,63	1339739,33	5	3146	666404,11	1339990,32	5	3187	666591,18	1339914,43
5	3024	666224,05	1339405,75	5	3065	666231,93	1339133,17	5	3106	666500,71	1339746,05	5	3147	666390,68	1339998,78	5	3188	666583,60	1339934,28
5	3025	666235,72	1339404,88	5	3066	666253,82	1339155,36	5	3107	666517,34	1339768,52	5	3148	666382,22	1340014,54	5	3189	666585,35	1339943,03
5	3026	666257,03	1339413,63	5	3067	666296,71	1339180,16	5	3108	666518,22	1339778,43	5	3149	666378,14	1340036,13	5	3190	666601,69	1339957,05
5	3027	666270,16	1339416,26	5	3068	666377,55	1339251,95	5	3109	666505,97	1339788,94	5	3150	666374,93	1340064,44	5	3191	666612,19	1339957,62
5	3028	666273,37	1339410,72	5	3069	666415,49	1339210,51	5	3110	666508,30	1339801,49	5	3151	666364,13	1340094,50	5	3192	666616,28	1339944,20
5	3029	666272,49	1339401,96	5	3070	666470,65	1339230,07	5	3111	666501,59	1339804,70	5	3152	666365,01	1340102,08	5	3193	666613,94	1339924,94
5	3030	666252,35	1339368,69	5	3071	666513,55	1339274,14	5	3112	666494,00	1339802,07	5	3153	666378,72	1340109,67	5	3194	666604,02	1339903,93
5	3031	666168,89	1339349,43	5	3072	666536,61	1339288,14	5	3113	666482,90	1339793,03	5	3154	666390,97	1340109,67	5	3195	666605,77	1339893,42
5	3032	666078,99	1339255,00	5	3073	666501,00	1339357,89	5	3114	666471,53	1339787,78	5	3155	666397,99	1340105,59	5	3196	666672,89	1339827,47
5	3033	666044,87	1339217,93	5	3074	666571,92	1339416,26	5	3115	666454,02	1339791,86	5	3156	666402,95	1340093,92	5	3197	666696,24	1339822,21
5	3034	666041,65	1339210,22	5	3075	666609,86	1339466,46	5	3116	666449,35	1339799,45	5	3157	666401,20	1340077,28	5	3198	666753,44	1339800,61
5	3035	666036,10	1339185,13	5	3076	666662,10	1339523,36	5	3117	666508,30	1339850,23	5	3158	666407,91	1340076,69	5	3199	666784,38	1339783,10
5	3036	666038,44	1339177,54	5	3077	666705,87	1339555,76	5	3118	666520,55	1339863,94	5	3159	666421,04	1340093,62	5	3200	666814,14	1339747,50
5	3037	666042,81	1339176,08	5	3078	666690,70	1339559,85	5	3119	666511,51	1339874,74	5	3160	666433,88	1340098,88	5	3201	666834,58	1339732,91
5	3038	666057,99	1339182,79	5	3079	666681,66	1339567,73	5	3120	666498,38	1339879,12	5	3161	666448,47	1340100,34	5	3202	666867,85	1339723,57
5	3039	666084,26	1339202,93	5	3080	666680,20	1339576,19	5	3121	666479,40	1339864,23	5	3162	666456,35	1340097,13	5	3203	666883,02	1339723,57
5	3040	666099,14	1339203,22	5	3081	666690,41	1339600,12	5	3122	666467,44	1339859,28	5	3163	666458,98	1340085,16	5	3204	666896,44	1339714,23
5	3041	666148,46	1339176,66	5	3082	666636,13	1339609,75	5	3123	666448,47	1339858,99	5	3164	666457,52	1340075,53	5	3205	666903,45	1339722,40
5	3042	666162,47	1339163,23	5	3083	666621,53	1339616,47	5	3124	666432,13	1339853,73	5	3165	666448,47	1340051,31	5	3206	666900,53	1339764,43
5	3043	666164,22	1339151,86	5	3084	666618,32	1339623,47	5	3125	666402,36	1339838,26	5	3166	666449,35	1340041,39	5	3207	666891,19	1339812,87

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	3208	666874,27	1339843,81	5	3249	666725,13	1340245,96	5	3290	666345,73	1340597,34	5	3331	666082,30	1341386,88	5	3372	665721,22	1340916,47
5	3209	666873,10	1339858,40	5	3250	666709,95	1340244,80	5	3291	666366,16	1340597,34	5	3332	666061,79	1341362,40	5	3373	665713,63	1340893,70
5	3210	666878,35	1339866,57	5	3251	666696,52	1340246,55	5	3292	666386,59	1340631,78	5	3333	666043,99	1341361,82	5	3374	665671,60	1340914,71
5	3211	666904,61	1339869,49	5	3252	666694,77	1340252,39	5	3293	666377,77	1340633,25	5	3334	666034,65	1341358,31	5	3375	665658,18	1340914,71
5	3212	666908,71	1339884,67	5	3253	666697,69	1340265,22	5	3294	666237,30	1340558,40	5	3335	666034,65	1341347,22	5	3376	665644,76	1340915,88
5	3213	666902,86	1339901,59	5	3254	666688,94	1340269,89	5	3295	666191,64	1340566,40	5	3336	666037,57	1341335,55	5	3377	665602,73	1340867,44
5	3214	666880,69	1339916,76	5	3255	666666,75	1340267,56	5	3296	666195,99	1340581,50	5	3337	666041,94	1341331,32	5	3378	665489,49	1340911,80
5	3215	666880,10	1339930,78	5	3256	666645,74	1340279,24	5	3297	666175,91	1340586,10	5	3338	666071,71	1341289,64	5	3379	665432,88	1340922,30
5	3216	666885,94	1339944,20	5	3257	666646,33	1340294,41	5	3298	666162,48	1340565,09	5	3339	666057,82	1341265,83	5	3380	665408,36	1340912,38
5	3217	666905,20	1339964,63	5	3258	666653,91	1340307,25	5	3299	666116,96	1340573,84	5	3340	666117,54	1341170,95	5	3381	665393,19	1340900,71
5	3218	666919,21	1339967,55	5	3259	666664,42	1340307,84	5	3300	666047,49	1340618,79	5	3341	666172,99	1341182,63	5	3382	665385,02	1340886,70
5	3219	666934,97	1339986,22	5	3260	666693,61	1340293,25	5	3301	666041,66	1340661,98	5	3342	666213,26	1341198,38	5	3383	665372,18	1340891,37
5	3220	666937,30	1339998,48	5	3261	666701,19	1340291,49	5	3302	666069,09	1340708,68	5	3343	666299,06	1341253,25	5	3384	665365,76	1340903,63
5	3221	666934,66	1340020,08	5	3262	666707,61	1340300,25	5	3303	666077,85	1340741,95	5	3344	666322,41	1341285,35	5	3385	665376,26	1340971,34
5	3222	666922,43	1340022,95	5	3263	666687,77	1340321,85	5	3304	666046,91	1340772,88	5	3345	666325,06	1341302,21	5	3386	665363,42	1340983,59
5	3223	666859,21	1340071,51	5	3264	666656,25	1340341,69	5	3305	666041,66	1340805,57	5	3346	666278,63	1341380,49	5	3387	665320,82	1340964,91
5	3224	666862,29	1340082,53	5	3265	666646,33	1340338,19	5	3306	666047,49	1340839,42	5	3347	666194,58	1341484,39	5	3388	665267,69	1341011,61
5	3225	666888,55	1340136,81	5	3266	666633,49	1340321,26	5	3307	666042,82	1340847,60	5	3348	666270,46	1341529,92	5	3389	665325,48	1341085,74
5	3226	666899,06	1340150,24	5	3267	666616,56	1340314,84	5	3308	666004,88	1340867,44	5	3349	666287,38	1341550,93	5	3390	665374,51	1341137,10
5	3227	666892,06	1340159,58	5	3268	666607,80	1340317,18	5	3309	665987,38	1340881,44	5	3350	666298,47	1341573,10	5	3391	665387,35	1341153,44
5	3228	666886,22	1340198,11	5	3269	666594,97	1340334,68	5	3310	665951,77	1340912,96	5	3351	666293,22	1341594,12	5	3392	665395,52	1341181,46
5	3229	666878,63	1340210,94	5	3270	666592,05	1340348,11	5	3311	665944,18	1340935,15	5	3352	666267,54	1341600,54	5	3393	665399,02	1341216,48
5	3230	666873,97	1340224,37	5	3271	666610,14	1340376,13	5	3312	665944,18	1340959,08	5	3353	666266,96	1341588,28	5	3394	665407,78	1341258,50
5	3231	666862,29	1340216,78	5	3272	666608,37	1340380,47	5	3313	665951,77	1340992,93	5	3354	666246,53	1341570,77	5	3395	665418,87	1341290,02
5	3232	666855,86	1340206,86	5	3273	666565,18	1340417,18	5	3314	665960,63	1341007,20	5	3355	666215,01	1341560,27	5	3396	665424,71	1341294,11
5	3233	666854,11	1340187,60	5	3274	666547,10	1340374,95	5	3315	666028,58	1341120,64	5	3356	666199,25	1341536,34	5	3397	665433,46	1341293,53
5	3234	666867,55	1340177,09	5	3275	666514,41	1340410,56	5	3316	666048,08	1341133,60	5	3357	666170,65	1341510,07	5	3398	665439,88	1341278,35
5	3235	666864,63	1340156,08	5	3276	666463,05	1340446,75	5	3317	666045,74	1341147,02	5	3358	666154,89	1341492,56	5	3399	665511,68	1341249,75
5	3236	666854,11	1340151,41	5	3277	666467,72	1340477,68	5	3318	666046,91	1341166,28	5	3359	666122,79	1341460,46	5	3400	665526,85	1341284,19
5	3237	666814,42	1340156,66	5	3278	666478,22	1340506,87	5	3319	666051,58	1341175,04	5	3360	666050,99	1341406,76	5	3401	665519,85	1341306,36
5	3238	666805,67	1340157,25	5	3279	666477,64	1340521,46	5	3320	666060,91	1341177,37	5	3361	666002,55	1341367,66	5	3402	665483,07	1341354,81
5	3239	666805,67	1340174,18	5	3280	666472,76	1340530,62	5	3321	666062,08	1341181,46	5	3362	665971,61	1341325,63	5	3403	665514,01	1341407,34
5	3240	666800,42	1340180,01	5	3281	666409,94	1340574,58	5	3322	666061,43	1341186,11	5	3363	665944,18	1341274,84	5	3404	665600,40	1341434,20
5	3241	666789,33	1340183,51	5	3282	666388,34	1340572,82	5	3323	665995,84	1341285,82	5	3364	665922,58	1341238,66	5	3405	665556,04	1341477,39
5	3242	666782,33	1340191,09	5	3283	666337,56	1340551,23	5	3324	665990,29	1341311,62	5	3365	665891,65	1341201,89	5	3406	665553,70	1341487,30
5	3243	666784,21	1340199,61	5	3284	666299,62	1340546,56	5	3325	665993,80	1341325,63	5	3366	665782,50	1341031,45	5	3407	665558,37	1341490,81
5	3244	666824,35	1340236,04	5	3285	666271,02	1340540,14	5	3326	666014,80	1341348,97	5	3367	665786,01	1341006,35	5	3408	665567,13	1341491,40
5	3245	666825,52	1340243,63	5	3286	666156,03	1340468,34	5	3327	666050,99	1341396,26	5	3368	665781,92	1340967,83	5	3409	665607,99	1341463,96
5	3246	666813,84	1340245,38	5	3287	666142,03	1340480,60	5	3328	666069,09	1341407,93	5	3369	665773,16	1340932,23	5	3410	665623,16	1341455,79
5	3247	666787,00	1340236,62	5	3288	666201,56	1340522,62	5	3329	666084,27	1341404,42	5	3370	665750,99	1340931,64	5	3411	665634,83	1341457,54
5	3248	666765,39	1340232,54	5	3289	666309,55	1340585,67	5	3330	666085,43	1341393,34	5	3371	665733,47	1340929,89	5	3412	665676,86	1341490,22



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	3413	665676,86	1341500,15	5	3454	665318,48	1341377,87	5	3495	664884,78	1341361,74	5	3536	664770,40	1341898,22	5	3577	665061,07	1342436,95
5	3414	665645,34	1341529,92	5	3455	665314,38	1341370,28	5	3496	664846,56	1341351,31	5	3537	664776,82	1341905,22	5	3578	665052,90	1342390,85
5	3415	665587,55	1341564,35	5	3456	665309,42	1341370,87	5	3497	664834,60	1341313,66	5	3538	664783,82	1341905,22	5	3579	665040,65	1342327,81
5	3416	665584,63	1341571,36	5	3457	665305,34	1341378,74	5	3498	664819,36	1341304,37	5	3539	664796,66	1341887,72	5	3580	665219,83	1342084,41
5	3417	665587,70	1341574,40	5	3458	665293,96	1341379,62	5	3499	664799,95	1341303,86	5	3540	664810,68	1341876,62	5	3581	665313,80	1341969,43
5	3418	665606,69	1341575,39	5	3459	665270,91	1341368,23	5	3500	664796,08	1341312,20	5	3541	664817,68	1341874,29	5	3582	665420,62	1341840,43
5	3419	665638,33	1341551,51	5	3460	665272,95	1341357,73	5	3501	664795,79	1341336,14	5	3542	664820,01	1341880,70	5	3583	665441,73	1341875,03
5	3420	665657,01	1341542,76	5	3461	665284,33	1341344,60	5	3502	664791,41	1341354,52	5	3543	664823,51	1341901,72	5	3584	665671,92	1342136,59
5	3421	665672,19	1341539,26	5	3462	665315,26	1341328,55	5	3503	664786,45	1341359,77	5	3544	664817,09	1341919,81	5	3585	665766,74	1342124,10
5	3422	665679,19	1341548,60	5	3463	665333,94	1341298,20	5	3504	664778,28	1341355,40	5	3545	664804,84	1341929,74	5	3586	665994,38	1342327,81
5	3423	665678,02	1341567,27	5	3464	665326,07	1341268,43	5	3505	664775,36	1341341,68	5	3546	664776,82	1341943,16	5	3587	666043,66	1342375,64
5	3424	665681,52	1341574,86	5	3465	665312,93	1341262,30	5	3506	664774,19	1341327,09	5	3547	664766,32	1342045,89	5	3588	666188,74	1342572,95
5	3425	665689,11	1341578,36	5	3466	665272,37	1341251,21	5	3507	664777,99	1341273,68	5	3548	664766,32	1342076,24	5	3589	666207,43	1342563,61
5	3426	665694,96	1341577,20	5	3467	665270,02	1341244,79	5	3508	664772,15	1341218,81	5	3549	664770,40	1342100,75	5	3590	666224,35	1342561,28
5	3427	665722,38	1341571,94	5	3468	665299,80	1341214,43	5	3509	664741,77	1341222,02	5	3550	664779,74	1342110,68	5	3591	666258,21	1342549,61
5	3428	665727,63	1341583,61	5	3469	665297,46	1341200,72	5	3510	664748,79	1341430,53	5	3551	664790,82	1342131,69	5	3592	666304,90	1342528,59
5	3429	665714,21	1341612,80	5	3470	665292,79	1341190,80	5	3511	664744,71	1341441,78	5	3552	664791,99	1342149,79	5	3593	666359,18	1342480,15
5	3430	665690,28	1341637,89	5	3471	665267,40	1341184,09	5	3512	664704,44	1341430,69	5	3553	664790,82	1342163,79	5	3594	666387,78	1342466,14
5	3431	665656,63	1341662,47	5	3472	665239,97	1341187,01	5	3513	664663,59	1341427,77	5	3554	664793,16	1342174,88	5	3595	666461,32	1342422,95
5	3432	665654,10	1341674,67	5	3473	665224,51	1341184,67	5	3514	664660,66	1341437,11	5	3555	664813,01	1342191,22	5	3596	666474,74	1342406,60
5	3433	665663,43	1341699,76	5	3474	665219,83	1341176,79	5	3515	664713,79	1341497,81	5	3556	664821,18	1342209,90	5	3597	666503,35	1342361,66
5	3434	665624,91	1341726,62	5	3475	665215,74	1341154,90	5	3516	664734,21	1341546,26	5	3557	664817,09	1342219,82	5	3598	666519,69	1342347,65
5	3435	665579,09	1341743,83	5	3476	665197,95	1341154,02	5	3517	664753,47	1341598,21	5	3558	664818,85	1342236,75	5	3599	666536,04	1342338,89
5	3436	665569,92	1341724,55	5	3477	665172,84	1341175,04	5	3518	664748,80	1341659,49	5	3559	664839,27	1342265,35	5	3600	666567,55	1342296,87
5	3437	665558,67	1341700,08	5	3478	665163,80	1341174,75	5	3519	664738,29	1341700,35	5	3560	664866,12	1342289,87	5	3601	666603,16	1342260,68
5	3438	665532,00	1341658,08	5	3479	665159,13	1341168,91	5	3520	664734,21	1341705,60	5	3561	664874,29	1342304,46	5	3602	666665,02	1342239,09
5	3439	665484,53	1341541,88	5	3480	665154,17	1341114,04	5	3521	664713,20	1341709,10	5	3562	664874,29	1342316,72	5	3603	666675,98	1342231,79
5	3440	665402,81	1341437,40	5	3481	665166,71	1341051,59	5	3522	664696,27	1341734,21	5	3563	664867,87	1342345,32	5	3604	666674,93	1342256,75
5	3441	665401,06	1341426,31	5	3482	665154,46	1341050,13	5	3523	664688,10	1341783,82	5	3564	664865,54	1342375,67	5	3605	666699,44	1342253,83
5	3442	665409,23	1341411,72	5	3483	665137,25	1341055,68	5	3524	664701,52	1341813,59	5	3565	664869,40	1342397,92	5	3606	666745,55	1342264,33
5	3443	665418,29	1341403,26	5	3484	665102,22	1341091,87	5	3525	664702,10	1341831,09	5	3566	664889,91	1342432,97	5	3607	666782,91	1342263,17
5	3444	665419,16	1341394,21	5	3485	665059,03	1341127,17	5	3526	664696,27	1341850,94	5	3567	664901,73	1342469,64	5	3608	666820,85	1342247,99
5	3445	665410,69	1341382,54	5	3486	665030,72	1341142,06	5	3527	664696,63	1341872,22	5	3568	664909,90	1342480,73	5	3609	666837,77	1342244,49
5	3446	665399,60	1341379,91	5	3487	664969,43	1341168,91	5	3528	664700,88	1341880,33	5	3569	664934,41	1342550,19	5	3610	666872,80	1342272,50
5	3447	665386,77	1341382,83	5	3488	664986,06	1341210,64	5	3529	664702,10	1341884,21	5	3570	664950,18	1342603,31	5	3611	666925,33	1342289,43
5	3448	665366,63	1341396,26	5	3489	664987,97	1341237,39	5	3530	664734,21	1341890,05	5	3571	664951,93	1342616,14	5	3612	666988,95	1342293,51
5	3449	665364,30	1341390,70	5	3490	664981,10	1341253,83	5	3531	664746,46	1341880,70	5	3572	664966,52	1342657,00	5	3613	666963,85	1342304,02
5	3450	665362,25	1341366,20	5	3491	664963,89	1341266,38	5	3532	664756,39	1341846,86	5	3573	664979,35	1342697,28	5	3614	666915,41	1342306,36
5	3451	665354,37	1341359,19	5	3492	664986,65	1341312,20	5	3533	664763,98	1341846,27	5	3574	665026,63	1342699,61	5	3615	666890,89	1342299,93
5	3452	665347,66	1341359,77	5	3493	664991,33	1341337,88	5	3534	664770,40	1341850,35	5	3575	665147,46	1342710,12	5	3616	666838,94	1342301,69
5	3453	665326,07	1341379,33	5	3494	664985,32	1341336,61	5	3535	664772,73	1341864,36	5	3576	665091,43	1342521,00	5	3617	666806,84	1342296,43

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	3618	666754,89	1342294,69	5	3659	667846,96	1341603,90	5	3700	669102,85	1342124,40	5	3741	669940,07	1341493,04	5	3782	669489,92	1340820,83
5	3619	666704,11	1342301,10	5	3660	667875,56	1341585,80	5	3701	669109,73	1342115,09	5	3742	669938,46	1341473,63	5	3783	669468,88	1340728,21
5	3620	666684,24	1342323,54	5	3661	667907,66	1341575,88	5	3702	669180,91	1342096,08	5	3743	669973,65	1341457,45	5	3784	669453,11	1340724,57
5	3621	667052,57	1342322,70	5	3662	667914,67	1341555,45	5	3703	669201,55	1342080,31	5	3744	669973,24	1341443,70	5	3785	669468,48	1340697,47
5	3622	667214,25	1342269,00	5	3663	667969,53	1341529,77	5	3704	669246,83	1342075,45	5	3745	669972,43	1341436,01	5	3786	669485,47	1340648,53
5	3623	667256,86	1342163,36	5	3664	667979,45	1341520,43	5	3705	669309,94	1342090,01	5	3746	669984,57	1341426,70	5	3787	669531,18	1340672,40
5	3624	667291,01	1342144,58	5	3665	667985,88	1341502,92	5	3706	669401,34	1342117,52	5	3747	670130,98	1341396,37	5	3788	669552,20	1340659,05
5	3625	667396,96	1342093,18	5	3666	667996,38	1341484,24	5	3707	669483,86	1342135,72	5	3748	670185,99	1341476,46	5	3789	669559,48	1340643,68
5	3626	667352,00	1342082,80	5	3667	668043,66	1341445,72	5	3708	669492,75	1342155,13	5	3749	670148,78	1341497,08	5	3790	669570,00	1340630,34
5	3627	667269,11	1342114,32	5	3668	668084,52	1341437,54	5	3709	669510,54	1342168,08	5	3750	670180,32	1341525,39	5	3791	669589,82	1340581,39
5	3628	667235,85	1342140,01	5	3669	668102,03	1341423,54	5	3710	669544,12	1342183,44	5	3751	670219,96	1341515,29	5	3792	669607,61	1340523,96
5	3629	667214,25	1342229,31	5	3670	668183,74	1341420,63	5	3711	669554,63	1342180,61	5	3752	670199,74	1341438,03	5	3793	669622,58	1340478,66
5	3630	667202,58	1342248,57	5	3671	668214,67	1341404,28	5	3712	669590,22	1342161,20	5	3753	670162,53	1341344,60	5	3794	669624,61	1340448,73
5	3631	667169,30	1342264,33	5	3672	668253,20	1341397,27	5	3713	669643,61	1342142,19	5	3754	670158,48	1341315,48	5	3795	669610,44	1340442,26
5	3632	667146,55	1342264,33	5	3673	668278,30	1341393,77	5	3714	669680,82	1342138,96	5	3755	670164,95	1341291,61	5	3796	669557,87	1340436,60
5	3633	667179,81	1342238,06	5	3674	668325,00	1341408,37	5	3715	669710,34	1342128,44	5	3756	670155,65	1341291,21	5	3797	669556,65	1340404,24
5	3634	667199,66	1342204,79	5	3675	668372,27	1341431,71	5	3716	669756,86	1342124,80	5	3757	670145,55	1341268,16	5	3798	669608,42	1340404,24
5	3635	667209,00	1342173,28	5	3676	668405,55	1341462,06	5	3717	669789,62	1342130,86	5	3758	670143,12	1341249,96	5	3799	669570,40	1340348,83
5	3636	667220,08	1342151,68	5	3677	668430,64	1341483,07	5	3718	669802,56	1342109,84	5	3759	670138,27	1341246,72	5	3800	669553,42	1340319,30
5	3637	667228,25	1342116,66	5	3678	668466,25	1341498,84	5	3719	669862,43	1342039,46	5	3760	670110,35	1341246,32	5	3801	669545,33	1340294,23
5	3638	667258,61	1342093,31	5	3679	668499,52	1341519,85	5	3720	669955,05	1341948,86	5	3761	670102,67	1341241,47	5	3802	669544,93	1340264,30
5	3639	667323,98	1342085,15	5	3680	668514,69	1341558,96	5	3721	669938,05	1341928,64	5	3762	670102,67	1341230,55	5	3803	669529,15	1340226,28
5	3640	667392,27	1342057,71	5	3681	668510,00	1341573,41	5	3722	669923,90	1341919,34	5	3763	670081,63	1341226,91	5	3804	669521,80	1340214,05
5	3641	667439,55	1342031,44	5	3682	668581,40	1341815,91	5	3723	669895,18	1341922,16	5	3764	670022,59	1341206,28	5	3805	669485,34	1340166,65
5	3642	667453,56	1342012,77	5	3683	668716,19	1341950,48	5	3724	669882,24	1341902,35	5	3765	670003,58	1341187,27	5	3806	669468,33	1340102,24
5	3643	667465,23	1342005,76	5	3684	668801,94	1342042,70	5	3725	669839,77	1341795,57	5	3766	669976,07	1341148,44	5	3807	669454,96	1340053,63
5	3644	667483,91	1342004,01	5	3685	668894,96	1342128,44	5	3726	669817,13	1341723,98	5	3767	669956,26	1341135,90	5	3808	669440,06	1340036,32
5	3645	667506,67	1342006,93	5	3686	668918,62	1342133,21	5	3727	669807,82	1341687,58	5	3768	669901,65	1341139,13	5	3809	669438,56	1340022,43
5	3646	667598,89	1341946,81	5	3687	668964,34	1342129,87	5	3728	669811,47	1341674,23	5	3769	669891,94	1341124,98	5	3810	669438,15	1340010,30
5	3647	667633,91	1341932,22	5	3688	668969,79	1342119,13	5	3729	669813,49	1341622,86	5	3770	669885,07	1341108,80	5	3811	669443,00	1339993,71
5	3648	667659,02	1341916,75	5	3689	668977,88	1342109,84	5	3730	669817,94	1341604,67	5	3771	669824,81	1341091,01	5	3812	669452,30	1339984,42
5	3649	667709,21	1341894,57	5	3690	668983,94	1342111,45	5	3731	669841,79	1341550,87	5	3772	669822,79	1341058,25	5	3813	669457,97	1339969,45
5	3650	667721,47	1341878,81	5	3691	668985,16	1342116,71	5	3732	669830,07	1341519,33	5	3773	669813,89	1341046,92	5	3814	669453,52	1339953,27
5	3651	667722,64	1341856,05	5	3692	668994,46	1342130,46	5	3733	669838,56	1341503,96	5	3774	66979,21	1341014,56	5	3815	669443,81	1339931,84
5	3652	667732,56	1341830,37	5	3693	669000,52	1342135,32	5	3734	669850,69	1341491,02	5	3775	669668,68	1340997,58	5	3816	669440,98	1339912,83
5	3653	667761,16	1341792,43	5	3694	669017,92	1342135,72	5	3735	669879,01	1341484,54	5	3776	669656,55	1340966,44	5	3817	669447,05	1339907,16
5	3654	667774,58	1341768,50	5	3695	669027,63	1342121,97	5	3736	669891,14	1341486,97	5	3777	669637,14	1340955,51	5	3818	669457,16	1339913,23
5	3655	667789,75	1341710,13	5	3696	669030,05	1342119,95	5	3737	669904,89	1341499,11	5	3778	669562,31	1340947,03	5	3819	669464,44	1339922,53
5	3656	667808,44	1341672,77	5	3697	669035,71	1342120,76	5	3738	669926,33	1341525,80	5	3779	669536,84	1340937,72	5	3820	669487,49	1340006,66
5	3657	667814,27	1341641,84	5	3698	669058,36	1342140,17	5	3739	669929,16	1341536,31	5	3780	669525,10	1340925,59	5	3821	669496,80	1340034,56
5	3658	667829,45	1341622,58	5	3699	669096,38	1342140,57	5	3740	669951,41	1341535,10	5	3781	669514,18	1340902,12	5	3822	669506,10	1340034,97

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	3823	669515,80	1340028,91	5	3864	670223,88	1339365,39	5	3905	670307,50	1339433,41	5	3946	670067,09	1339544,36	5	3987	670711,64	1340224,39
5	3824	669517,42	1340081,08	5	3865	670289,70	1339362,40	5	3906	670301,97	1339450,88	5	3947	670069,08	1339624,72	5	3988	670717,96	1340225,80
5	3825	669529,56	1340123,15	5	3866	670305,85	1339349,24	5	3907	670327,52	1339449,60	5	3948	670080,99	1339647,54	5	3989	670740,09	1340221,96
5	3826	669550,59	1340157,52	5	3867	670322,59	1339322,32	5	3908	670342,84	1339462,80	5	3949	670079,99	1339732,87	5	3990	670769,90	1340204,09
5	3827	669548,56	1340185,83	5	3868	670340,55	1339311,55	5	3909	670347,52	1339472,59	5	3950	670099,84	1339840,03	5	3991	670787,78	1340203,66
5	3828	669554,63	1340189,88	5	3869	670416,52	1339315,74	5	3910	670343,27	1339491,32	5	3951	670112,74	1339903,53	5	3992	670790,76	1340215,58
5	3829	669568,78	1340181,79	5	3870	670430,29	1339288,22	5	3911	670331,35	1339504,52	5	3952	670116,70	1339970,01	5	3993	670803,11	1340225,80
5	3830	669682,44	1340137,30	5	3871	670447,41	1339261,76	5	3912	670313,89	1339510,49	5	3953	670144,49	1340038,47	5	3994	670815,76	1340227,56
5	3831	669736,23	1340109,39	5	3872	670470,70	1339232,88	5	3913	670304,35	1339590,25	5	3954	670166,31	1340128,76	5	3995	670834,99	1340223,01
5	3832	669749,58	1340096,45	5	3873	670533,17	1339228,19	5	3914	670298,40	1339653,75	5	3955	670165,29	1340139,79	5	3996	670846,13	1340212,47
5	3833	669733,00	1340058,83	5	3874	670535,29	1339245,22	5	3915	670292,17	1339668,02	5	3956	670174,65	1340150,00	5	3997	670847,82	1340196,42
5	3834	669749,17	1340041,85	5	3875	670545,09	1339247,35	5	3916	670281,96	1339679,52	5	3957	670185,73	1340151,71	5	3998	670877,82	1340198,25
5	3835	669783,15	1339955,30	5	3876	670558,72	1339255,44	5	3917	670270,88	1339681,22	5	3958	670211,27	1340134,26	5	3999	670890,61	1340225,99
5	3836	669806,20	1339931,03	5	3877	670569,36	1339273,75	5	3918	670266,62	1339676,54	5	3959	670189,99	1340128,72	5	4000	670912,44	1340225,00
5	3837	669843,01	1339891,79	5	3878	670573,19	1339286,52	5	3919	670261,94	1339669,30	5	3960	670183,17	1340122,76	5	4001	670998,76	1340370,85
5	3838	669850,69	1339871,17	5	3879	670573,19	1339300,58	5	3920	670259,70	1339663,67	5	3961	670174,23	1340109,99	5	4002	671007,06	1340378,23
5	3839	669896,80	1339871,17	5	3880	670563,83	1339315,90	5	3921	670259,14	1339645,59	5	3962	670160,18	1340064,00	5	4003	670992,59	1340386,74
5	3840	669924,30	1339863,48	5	3881	670553,17	1339320,16	5	3922	670251,30	1339639,92	5	3963	670163,59	1340056,33	5	4004	670974,70	1340405,06
5	3841	669974,46	1339829,92	5	3882	670550,19	1339317,60	5	3923	670246,62	1339641,20	5	3964	670196,37	1340031,64	5	4005	670992,59	1340426,34
5	3842	669997,52	1339826,67	5	3883	670520,82	1339313,35	5	3924	670238,53	1339660,78	5	3965	670199,78	1340019,72	5	4006	671060,71	1340519,16
5	3843	670014,50	1339812,52	5	3884	670516,99	1339304,40	5	3925	670230,87	1339669,72	5	3966	670192,54	1340000,56	5	4007	671066,24	1340541,30
5	3844	670033,10	1339809,69	5	3885	670491,86	1339314,20	5	3926	670201,48	1339723,38	5	3967	670164,44	1339947,77	5	4008	671052,62	1340566,85
5	3845	670044,43	1339797,55	5	3886	670473,56	1339335,49	5	3927	670191,69	1339763,40	5	3968	670155,92	1339924,35	5	4009	671044,53	1340573,23
5	3846	670030,27	1339754,68	5	3887	670519,12	1339328,67	5	3928	670182,74	1339776,60	5	3969	670175,51	1339903,90	5	4010	671048,36	1340587,71
5	3847	670021,78	1339733,66	5	3888	670535,29	1339332,93	5	3929	670175,51	1339779,15	5	3970	670194,67	1339890,71	5	4011	671041,55	1340601,76
5	3848	670022,59	1339699,27	5	3889	670543,38	1339338,04	5	3930	670166,57	1339770,21	5	3971	670194,25	1339880,49	5	4012	671035,59	1340620,92
5	3849	670009,65	1339679,05	5	3890	670550,19	1339355,50	5	3931	670164,86	1339756,16	5	3972	670181,47	1339845,15	5	4013	671043,68	1340635,83
5	3850	670005,20	1339668,94	5	3891	670544,46	1339367,00	5	3932	670167,43	1339743,04	5	3973	670185,16	1339838,04	5	4014	671050,49	1340652,01
5	3851	670008,03	1339646,29	5	3892	670557,36	1339396,77	5	3933	670188,02	1339693,04	5	3974	670200,98	1339827,85	5	4015	671050,92	1340660,52
5	3852	670002,37	1339574,30	5	3893	670546,79	1339434,69	5	3934	670209,10	1339641,84	5	3975	670194,67	1339803,85	5	4016	671045,38	1340664,78
5	3853	670007,22	1339517,27	5	3894	670526,36	1339451,73	5	3935	670256,73	1339593,22	5	3976	670224,90	1339786,39	5	4017	671037,72	1340666,48
5	3854	670017,33	1339491,79	5	3895	670453,12	1339472,16	5	3936	670273,59	1339552,54	5	3977	670247,89	1339784,69	5	4018	671032,19	1340683,09
5	3855	669992,65	1339475,21	5	3896	670428,85	1339471,74	5	3937	670277,79	1339521,76	5	3978	670257,53	1339791,41	5	4019	671033,46	1340692,03
5	3856	669975,67	1339448,51	5	3897	670421,62	1339464,08	5	3938	670269,18	1339512,19	5	3979	670298,27	1339836,06	5	4020	671031,33	1340704,37
5	3857	669975,89	1339433,40	5	3898	670402,02	1339452,15	5	3939	670247,47	1339502,82	5	3980	670380,63	1339910,47	5	4021	671018,98	1340716,30
5	3858	670058,16	1339430,77	5	3899	670386,27	1339430,87	5	3940	670222,34	1339525,39	5	3981	670533,42	1340023,58	5	4022	671010,04	1340722,26
5	3859	670186,80	1339516,76	5	3900	670384,57	1339419,37	5	3941	670206,17	1339531,35	5	3982	670566,38	1340008,65	5	4023	671007,49	1340736,31
5	3860	670218,50	1339514,36	5	3901	670379,46	1339407,02	5	3942	670182,74	1339531,35	5	3983	670579,15	1340009,50	5	4024	671009,19	1340755,90
5	3861	670247,82	1339479,66	5	3902	670335,61	1339385,30	5	3943	670149,54	1339502,82	5	3984	670585,45	1340014,65	5	4025	671006,21	1340765,69
5	3862	670250,21	1339454,53	5	3903	670330,50	1339385,73	5	3944	670103,98	1339501,55	5	3985	670638,59	1340098,99	5	4026	670970,02	1340776,33
5	3863	670211,92	1339389,32	5	3904	670326,18	1339401,73	5	3945	670078,00	1339516,02	5	3986	670707,06	1340216,07	5	4027	670955,97	1340768,67

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	4028	670936,81	1340764,41	5	4069	670762,24	1341432,46	5	4110	670809,07	1341777,78	5	4151	669866,39	1342056,66	5	4191	667804,94	1340452,00
5	4029	670920,20	1340769,95	5	4070	670828,23	1341412,45	5	4111	670796,73	1341810,56	5	4152	669826,37	1342100,94	5	4192	667823,03	1340439,74
5	4030	670900,62	1340746,96	5	4071	670838,45	1341415,44	5	4112	670766,49	1341853,13	5	4153	669808,91	1342128,62	5	4193	667834,70	1340439,74
5	4031	670863,15	1340691,17	5	4072	670867,40	1341440,56	5	4113	670757,56	1341860,38	5	4154	669837,44	1342133,73	5	4194	667842,87	1340452,00
5	4032	670844,42	1340682,24	5	4073	670882,73	1341444,38	5	4114	670722,21	1341863,36	5	4155	669857,45	1342129,04	5	4195	667844,63	1340487,02
5	4033	670835,89	1340689,90	5	4074	670894,23	1341459,29	5	4115	670706,89	1341810,13	5	4156	669887,25	1342111,58	5	4196	667847,55	1340501,61
5	4034	670811,63	1340738,86	5	4075	670898,91	1341476,74	5	4116	670687,30	1341771,81	5	4157	669903,86	1342110,31	5	4197	667851,63	1340499,28
5	4035	670780,97	1340832,96	5	4076	670896,79	1341495,48	5	4117	670665,59	1341779,05	5	4158	669967,73	1342092,00	5	4198	667863,30	1340479,44
5	4036	670775,43	1340875,97	5	4077	670885,72	1341499,31	5	4118	670632,37	1341784,16	5	4159	669976,24	1342096,26	5	4199	667877,89	1340476,52
5	4037	670766,07	1340903,64	5	4078	670870,81	1341496,33	5	4119	670628,97	1341809,28	5	4160	669984,33	1342110,31	5	4200	667894,82	1340487,61
5	4038	670766,07	1340987,09	5	4079	670850,80	1341499,74	5	4120	670634,07	1341828,44	5	4161	669971,56	1342123,93	5	4201	667940,35	1340448,21
5	4039	670771,60	1340999,02	5	4080	670843,99	1341509,11	5	4121	670634,93	1341840,37	5	4162	669886,83	1342156,72	5	4202	667932,77	1340418,50
5	4040	670824,82	1341024,57	5	4081	670837,60	1341529,97	5	4122	670682,61	1341881,66	5	4163	669847,65	1342166,52	5	4203	667924,64	1340242,22
5	4041	670831,64	1341030,95	5	4082	670829,93	1341538,06	5	4123	670682,19	1341887,63	5	4164	669811,47	1342158,85	5	4204	667923,64	1340233,54
5	4042	670830,36	1341060,33	5	4083	670770,75	1341549,98	5	4124	670654,09	1341912,32	5	4165	669793,58	1342160,98	5	4205	667937,42	1340231,66
5	4043	670831,64	1341071,40	5	4084	670758,41	1341557,65	5	4125	670632,37	1341928,93	5	4166	669779,53	1342210,37	5	4206	667937,42	1340301,12
5	4044	670841,44	1341079,91	5	4085	670759,26	1341571,27	5	4126	670654,94	1341970,23	5	4167	669751,85	1342350,45	5	4207	667954,36	1340378,75
5	4045	670865,70	1341088,86	5	4086	670764,37	1341575,53	5	4127	670655,37	1341974,91	5	4168	669735,68	1342441,14	5	4208	667960,78	1340421,36
5	4046	670878,47	1341097,38	5	4087	670782,25	1341572,54	5	4128	670651,96	1341982,57	5	4169	669838,29	1342466,26	5	4209	667973,61	1340448,21
5	4047	670884,01	1341109,72	5	4088	670795,88	1341570,84	5	4129	670639,18	1341985,98	5	4170	669903,44	1342488,40	5	4210	667990,98	1340446,28
5	4048	670881,03	1341118,24	5	4089	670802,69	1341578,51	5	4130	670591,07	1342002,16	5	4171	670029,04	1342433,90	5	4211	668156,16	1340409,57
5	4049	670867,83	1341122,07	5	4090	670803,97	1341586,60	5	4131	670546,79	1342014,51	5	4172	670065,66	1342427,94	5	4212	668253,20	1340375,25
5	4050	670855,48	1341123,35	5	4091	670796,73	1341596,39	5	4132	670514,01	1342021,32	5	4173	670275,99	1342428,37	5	4213	668275,97	1340367,66
5	4051	670840,16	1341127,18	5	4092	670788,21	1341599,37	5	4133	670505,06	1342017,49	5	4174	670660,48	1342419,85	5	4214	668301,64	1340347,81
5	4052	670827,80	1341133,14	5	4093	670791,19	1341615,98	5	4134	670493,99	1342003,87	5	4175	670857,19	1342223,14	5	4215	668305,14	1340291,20
5	4053	670820,57	1341148,46	5	4094	670789,06	1341623,21	5	4135	670450,56	1341980,02	5	4176	670972,99	1342431,77	5	4216	668317,99	1340271,35
5	4054	670796,30	1341209,78	5	4095	670756,28	1341641,52	5	4136	670421,19	1341962,56	5	4177	670929,99	1342766,02	5	4217	668317,99	1340255,60
5	4055	670783,52	1341215,74	5	4096	670755,85	1341650,47	5	4137	670415,65	1341951,49	5	4178	670879,05	1343100,68	5	4218	668327,91	1340234,58
5	4056	670768,20	1341218,29	5	4097	670761,39	1341655,57	5	4138	670397,34	1341957,46	5	4179	671442,59	1343135,32	5	4219	668340,75	1340222,33
5	4057	670741,79	1341230,64	5	4098	670775,01	1341653,87	5	4139	670320,27	1341991,09	5	4180	671784,54	1343136,87	5	4220	668359,44	1340214,74
5	4058	670732,86	1341251,51	5	4099	670781,82	1341659,83	5	4140	670237,68	1342005,99	5	4181	672007,64	1343148,36	5	4221	668358,85	1340189,64
5	4059	670709,44	1341255,76	5	4100	670782,67	1341681,55	5	4141	670211,70	1342016,64	5	1	672157,95	1343158,16	5	4222	668346,59	1340165,71
5	4060	670686,02	1341274,93	5	4101	670796,30	1341695,17	5	4142	670186,16	1342014,09	5	4182	667567,38	1340614,85	5	4223	668327,33	1340134,78
5	4061	670683,04	1341296,22	5	4102	670811,63	1341706,24	5	4143	670159,76	1342004,72	5	4183	667619,04	1340612,64	5	4224	668345,58	1340126,16
5	4062	670674,95	1341317,08	5	4103	670812,48	1341713,05	5	4144	670123,99	1341984,70	5	4184	667687,83	1340608,67	5	4225	668338,11	1339998,29
5	4063	670685,17	1341359,65	5	4104	670803,54	1341717,31	5	4145	670115,05	1341968,10	5	4185	667707,68	1340592,14	5	4226	668329,20	1339975,30
5	4064	670696,66	1341372,00	5	4105	670791,19	1341719,44	5	4146	670075,45	1341947,66	5	4186	667742,48	1340586,84	5	4227	668376,90	1339967,26
5	4065	670727,32	1341388,18	5	4106	670789,06	1341730,09	5	4147	670067,79	1341946,38	5	4187	667786,25	1340575,74	5	4228	668388,10	1339954,61
5	4066	670735,84	1341394,99	5	4107	670792,90	1341737,32	5	4148	670072,89	1341969,80	5	4188	667812,00	1340564,02	5	4229	668407,94	1339866,11
5	4067	670749,04	1341420,97	5	4108	670815,46	1341745,84	5	4149	669975,39	1341992,80	5	4189	667816,02	1340546,56	5	4230	668407,94	1339857,49
5	4068	670756,70	1341430,33	5	4109	670816,31	1341753,08	5	4150	669956,66	1341961,71	5	4190	667814,27	1340501,04	5	4231	668403,33	1339845,14

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	4232	668394,71	1339831,34	5	4273	667732,97	1339880,48	5	4314	667593,32	1340035,64	5	4355	667230,70	1339946,57	5	4396	667333,32	1340507,45
5	4233	668391,55	1339815,54	5	4274	667755,96	1339877,04	5	4315	667596,20	1340005,76	5	4356	667240,48	1339999,44	5	4397	667337,99	1340535,47
5	4234	668400,74	1339735,95	5	4275	667777,22	1339881,05	5	4316	667616,89	1340013,81	5	4357	667227,25	1340037,94	5	4398	667348,50	1340552,40
5	4235	668392,13	1339717,85	5	4276	667812,28	1339891,98	5	4317	667628,38	1340011,51	5	4358	667204,20	1340045,00	5	4399	667362,50	1340562,91
5	4236	668376,33	1339706,07	5	4277	667830,67	1339902,89	5	4318	667628,38	1339986,22	5	4359	667204,91	1340123,98	5	4400	667384,69	1340577,49
5	4237	668359,66	1339689,40	5	4278	667832,39	1339909,79	5	4319	667632,40	1339979,33	5	4360	667210,75	1340167,75	5	4401	667458,81	1340587,41
5	4238	668366,84	1339569,01	5	4279	667831,24	1339928,75	5	4320	667649,07	1339963,23	5	4361	667235,85	1340198,11	5	4402	667474,57	1340594,42
5	4239	668361,67	1339555,78	5	4280	667824,35	1339935,08	5	4321	667653,66	1339944,85	5	4362	667234,05	1340215,77	5	4403	667495,58	1340604,93
5	4240	668355,92	1339551,19	5	4281	667791,59	1339927,03	5	4322	667657,12	1339906,34	5	4363	667238,77	1340224,37	5	4404	667530,61	1340611,93
5	4241	668351,32	1339558,09	5	4282	667786,41	1339944,27	5	4323	667650,22	1339898,87	5	4364	667248,10	1340232,54	5	4182	667567,38	1340614,85
5	4242	668346,73	1339577,63	5	4283	667827,79	1339964,96	5	4324	667615,74	1339900,60	5	4365	667248,69	1340238,38	5	4405	673196,71	1336226,95
5	4243	668339,83	1339583,37	5	4284	667831,81	1339973,58	5	4325	667582,98	1339898,87	5	4366	667243,44	1340243,05	5	4406	673301,05	1336135,66
5	4244	668322,59	1339585,09	5	4285	667832,39	1339981,05	5	4326	667576,09	1339899,44	5	4367	667242,85	1340246,55	5	4407	673283,32	1336118,47
5	4245	668322,59	1339601,77	5	4286	667826,07	1339990,82	5	4327	667574,36	1339905,77	5	4368	667246,94	1340251,80	5	4408	672957,24	1335833,39
5	4246	668330,64	1339627,05	5	4287	667820,90	1340000,02	5	4328	667577,81	1339926,46	5	4369	667253,94	1340251,80	5	4409	672433,65	1335354,52
5	4247	668304,20	1339635,67	5	4288	667826,64	1340018,40	5	4329	667575,51	1339935,65	5	4370	667283,71	1340251,80	5	4410	672340,48	1335287,43
5	4248	668300,18	1339648,89	5	4289	667782,97	1340060,93	5	4330	667522,64	1339935,65	5	4371	667287,80	1340261,14	5	4411	672312,78	1335279,18
5	4249	668302,47	1339665,55	5	4290	667756,54	1340077,02	5	4331	667520,35	1339927,03	5	4372	667288,96	1340271,06	5	4412	672268,06	1335274,52
5	4250	668260,52	1339669,57	5	4291	667744,46	1340064,95	5	4332	667520,92	1339913,23	5	4373	667298,30	1340276,90	5	4413	672223,34	1335290,36
5	4251	668150,19	1339675,32	5	4292	667740,44	1340034,49	5	4333	667535,28	1339894,85	5	4374	667337,41	1340269,31	5	4414	672201,91	1335321,11
5	4252	668155,36	1339651,19	5	4293	667729,52	1340009,21	5	4334	667539,31	1339885,65	5	4375	667349,08	1340273,98	5	4415	672183,28	1335355,57
5	4253	668021,46	1339660,95	5	4294	667718,03	1340004,03	5	4335	667533,56	1339870,14	5	4376	667349,66	1340292,07	5	4416	672182,34	1335400,29
5	4254	667958,82	1339674,75	5	4295	667715,16	1340045,99	5	4336	667533,56	1339851,17	5	4377	667349,08	1340311,92	5	4417	672210,05	1335443,02
5	4255	667920,32	1339678,20	5	4296	667726,65	1340079,32	5	4337	667539,31	1339835,66	5	4378	667361,33	1340322,42	5	4418	672338,62	1335579,98
5	4256	667907,10	1339673,60	5	4297	667721,48	1340097,70	5	4338	667570,34	1339807,49	5	4379	667377,10	1340323,01	5	4419	672787,67	1336002,94
5	4257	667903,08	1339666,70	5	4298	667717,46	1340139,08	5	4339	667571,49	1339795,43	5	4380	667415,28	1340306,81	5	4420	672892,95	1335997,36
5	4258	667886,41	1339662,10	5	4299	667678,95	1340136,79	5	4340	667562,29	1339784,51	5	4381	667445,90	1340306,44	5	4421	672939,53	1336022,51
5	4259	667777,80	1339673,60	5	4300	667674,93	1340131,04	5	4341	667551,95	1339777,04	5	4382	667450,05	1340318,34	5	4405	673196,71	1336226,95
5	4260	667741,59	1339686,24	5	4301	667693,32	1340107,48	5	4342	667540,46	1339785,66	5	4383	667450,05	1340333,52	5	4422	671298,93	1340188,55
5	4261	667724,93	1339743,13	5	4302	667695,04	1340097,14	5	4343	667520,92	1339828,18	5	4384	667445,97	1340346,35	5	4423	671357,27	1340175,77
5	4262	667728,37	1339750,60	5	4303	667677,23	1340072,42	5	4344	667497,93	1339857,49	5	4385	667458,81	1340366,79	5	4424	671439,87	1340171,94
5	4263	667749,63	1339753,48	5	4304	667653,09	1340065,52	5	4345	667472,65	1339862,09	5	4386	667459,98	1340399,47	5	4425	671472,23	1340160,87
5	4264	667753,67	1339775,89	5	4305	667643,32	1340070,70	5	4346	667397,36	1339858,07	5	4387	667450,05	1340405,89	5	4426	671488,41	1340161,72
5	4265	667763,43	1339782,21	5	4306	667641,60	1340082,76	5	4347	667334,73	1339843,12	5	4388	667440,72	1340407,65	5	4427	671494,80	1340140,86
5	4266	667773,20	1339793,70	5	4307	667645,04	1340104,03	5	4348	667326,10	1339844,85	5	4389	667406,86	1340402,98	5	4428	671505,44	1340125,53
5	4267	667746,76	1339806,35	5	4308	667642,17	1340118,39	5	4349	667319,78	1339851,74	5	4390	667379,43	1340391,30	5	4429	671514,81	1340115,31
5	4268	667709,99	1339791,41	5	4309	667629,53	1340123,00	5	4350	667315,75	1339859,22	5	4391	667369,50	1340392,47	5	4430	671535,16	1340075,43
5	4269	667700,79	1339773,01	5	4310	667623,21	1340116,10	5	4351	667312,31	1339879,91	5	4392	667356,67	1340398,31	5	4431	671575,84	1339968,27
5	4270	667685,27	1339760,94	5	4311	667611,72	1340083,34	5	4352	667304,84	1339905,77	5	4393	667345,58	1340413,48	5	4432	671660,18	1339962,32
5	4271	667673,21	1339764,97	5	4312	667614,59	1340063,23	5	4353	667289,90	1339917,26	5	4394	667335,66	1340429,24	5	4433	671665,14	1339930,57
5	4272	667707,69	1339820,14	5	4313	667618,04	1340048,28	5	4354	667235,30	1339921,29	5	4395	667330,41	1340468,34	5	4434	671668,51	1339922,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	4435	671783.05	1339899.01	5	4476	671719.61	1339827.90	5	4517	671248.27	1340140.86	5	4557	669608.50	1338292.47	5	4598	669644.57	1337970.97
5	4436	671813.28	1339893.05	5	4477	671688.95	1339847.22	5	4518	671251.25	1340177.90	5	4558	669633.78	1338192.80	5	4599	669623.59	1338007.25
5	4437	671820.09	1339902.42	5	4478	671573.86	1339883.93	5	4519	671259.33	1340186.84	5	4559	669636.17	1338134.34	5	4600	669611.29	1338030.93
5	4438	671823.08	1339920.30	5	4479	671513.53	1339870.06	5	4422	671298.93	1340188.55	5	4560	669639.17	1338127.45	5	4601	669601.70	1338084.89
5	4439	671829.04	1339929.24	5	4480	671488.83	1339870.06	5	4520	669875.84	1339371.64	5	4561	669654.47	1338125.78	5	4602	669604.61	1338128.75
5	4440	671849.47	1339925.83	5	4481	671401.13	1339853.02	5	4521	669856.47	1339362.72	5	4562	669662.55	1338117.86	5	4603	669605.69	1338164.07
5	4441	671864.80	1339908.38	5	4482	671398.56	1339845.36	5	4522	669805.23	1339349.79	5	4563	669675.44	1338096.87	5	4604	669594.69	1338247.82
5	4442	671869.91	1339876.87	5	4483	671398.56	1339838.12	5	4523	669783.81	1339320.91	5	4564	669693.13	1338034.53	5	4605	669572.86	1338349.02
5	4443	671875.02	1339867.08	5	4484	671390.48	1339826.62	5	4524	669776.36	1339290.17	5	4565	669733.00	1337979.37	5	4606	669548.06	1338395.65
5	4444	671882.26	1339867.93	5	4485	671324.91	1339811.30	5	4525	669761.45	1339250.11	5	4566	669784.25	1337919.72	5	4607	669516.31	1338449.23
5	4445	671910.36	1339851.75	5	4486	671295.53	1339813.01	5	4526	669713.93	1339210.05	5	4567	669823.34	1337882.86	5	4608	669516.27	1338499.75
5	4446	671919.30	1339835.57	5	4487	671292.55	1339820.67	5	4527	669685.06	1339118.75	5	4568	669854.26	1337828.44	5	4609	669516.27	1338516.84
5	4447	671910.36	1339787.88	5	4488	671299.78	1339844.51	5	4528	669669.22	1339089.86	5	4569	669839.37	1337828.44	5	4610	669510.87	1338532.42
5	4448	671911.21	1339779.79	5	4489	671293.82	1339867.93	5	4529	669631.56	1339048.68	5	4570	669850.26	1337727.61	5	4611	669497.99	1338541.41
5	4449	671916.33	1339771.70	5	4490	671275.09	1339879.00	5	4530	669655.69	1339049.29	5	4571	669843.38	1337701.83	5	4612	669482.70	1338540.82
5	4450	671941.02	1339763.61	5	4491	671222.72	1339881.13	5	4531	669645.46	1339041.27	5	4572	669836.11	1337689.81	5	4613	669463.21	1338534.22
5	4451	671948.25	1339758.07	5	4492	671206.96	1339890.92	5	4532	669616.23	1339006.11	5	4573	669828.62	1337686.51	5	4614	669453.92	1338534.22
5	4452	671949.10	1339742.75	5	4493	671198.88	1339905.40	5	4533	669622.08	1338979.96	5	4574	669812.73	1337688.91	5	4615	669440.73	1338542.01
5	4453	671940.96	1339777.56	5	4494	671199.30	1339940.31	5	4534	669622.39	1338950.29	5	4575	669794.74	1337646.93	5	4616	669434.13	1338563.59
5	4454	671939.74	1339666.11	5	4495	671209.94	1339961.17	5	4535	669617.58	1338922.11	5	4576	669791.75	1337623.56	5	4617	669437.74	1338586.68
5	4455	671969.73	1339630.26	5	4496	671203.98	1339968.41	5	4536	669602.30	1338884.94	5	4577	669803.43	1337596.88	5	4618	669435.94	1338609.16
5	4456	671964.78	1339558.50	5	4497	671157.57	1339976.93	5	4537	669589.41	1338861.26	5	4578	669829.16	1337552.19	5	4619	669414.35	1338617.55
5	4457	671958.04	1339553.28	5	4498	671163.96	1340014.39	5	4538	669570.52	1338821.99	5	4579	669785.45	1337548.31	5	4620	669401.76	1338628.34
5	4458	671950.38	1339549.02	5	4499	671171.21	1340032.28	5	4539	669569.92	1338779.12	5	4580	669773.46	1337550.11	5	4621	669390.38	1338649.63
5	4459	671938.46	1339552.43	5	4500	671186.10	1340020.78	5	4540	669565.13	1338763.23	5	4581	669758.17	1337557.61	5	4622	669377.48	1338685.00
5	4460	671900.14	1339556.68	5	4501	671229.11	1339996.94	5	4541	669551.94	1338736.86	5	4582	669752.18	1337567.50	5	4623	669395.68	1338658.20
5	4461	671890.35	1339563.92	5	4502	671225.28	1339987.58	5	4542	669551.34	1338723.67	5	4583	669743.79	1337608.27	5	4624	669409.43	1338650.92
5	4462	671879.71	1339594.15	5	4503	671218.04	1339970.54	5	4543	669556.44	1338699.69	5	4584	669743.49	1337625.66	5	4625	669444.62	1338656.18
5	4463	671870.34	1339600.97	5	4504	671224.85	1339959.47	5	4544	669552.24	1338687.09	5	4585	669754.87	1337649.33	5	4626	669459.99	1338664.67
5	4464	671863.09	1339600.54	5	4505	671259.76	1339958.19	5	4545	669542.95	1338680.50	5	4586	669777.36	1337717.08	5	4627	669471.71	1338685.71
5	4465	671857.13	1339592.87	5	4506	671270.41	1339994.81	5	4546	669546.25	1338656.22	5	4587	669798.34	1337809.71	5	4628	669471.71	1338720.49
5	4466	671854.58	1339570.73	5	4507	671270.41	1340011.42	5	4547	669540.85	1338637.33	5	4588	669789.05	1337834.89	5	4629	669463.22	1338763.76
5	4467	671842.66	1339563.07	5	4508	671267.01	1340032.28	5	4548	669536.96	1338626.54	5	4589	669783.05	1337839.68	5	4630	669450.28	1338806.63
5	4468	671799.66	1339567.75	5	4509	671264.45	1340051.86	5	4549	669519.86	1338614.85	5	4590	669762.98	1337850.48	5	4631	669449.88	1338822.41
5	4469	671792.42	1339569.03	5	4510	671277.65	1340067.62	5	4550	669545.65	1338569.90	5	4591	669759.97	1337854.07	5	4632	669451.09	1338836.97
5	4470	671784.76	1339584.36	5	4511	671279.35	1340076.99	5	4551	669557.93	1338529.43	5	4592	669762.37	1337880.45	5	4633	669485.88	1338873.77
5	4471	671777.95	1339620.98	5	4512	671275.52	1340080.82	5	4552	669561.49	1338500.00	5	4593	669756.07	1337885.25	5	4634	669526.72	1338913.41
5	4472	671777.52	1339691.66	5	4513	671257.63	1340082.95	5	4553	669563.24	1338448.30	5	4594	669740.49	1337895.43	5	4635	669543.71	1338940.11
5	4473	671786.46	1339748.28	5	4514	671251.67	1340091.04	5	4554	669579.86	1338405.33	5	4595	669711.71	1337906.22	5	4636	669550.18	1338961.95
5	4474	671798.38	1339775.54	5	4515	671249.54	1340104.67	5	4555	669596.47	1338414.50	5	4596	669696.42	1337918.52	5	4637	669581.73	1338996.73
5	4475	671777.09	1339794.27	5	4516	671250.39	1340113.18	5	4556	669629.70	1338301.64	5	4597	669673.65	1337943.70	5	4638	669584.56	1339016.15

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	4639	669599.93	1339030.71	5	4679	670743.92	1339094.07	5	4719	668786.93	1339991.11	5	4759	672610.12	1339190.09	5	4799	671403.39	1339556.40
5	4640	669626.37	1339046.08	5	4680	670725.62	1339094.92	5	4720	668806.47	1339930.19	5	4760	672602.89	1339184.55	5	4800	671345.23	1339565.87
5	4641	669627.03	1339070.34	5	4681	670714.55	1339088.11	5	4721	668821.98	1339881.92	5	4761	672591.82	1339181.56	5	4801	671287.00	1339585.80
5	4642	669636.33	1339092.18	5	4682	670709.44	1339080.02	5	4722	668846.12	1339742.27	5	4762	672569.67	1339193.91	5	4802	671238.74	1339584.26
5	4643	669647.66	1339104.32	5	4683	670711.15	1339070.22	5	4723	668872.55	1339656.07	5	4763	672547.96	1339213.93	5	4803	671154.46	1339546.72
5	4644	669677.99	1339122.92	5	4684	670719.66	1339057.87	5	4724	668928.88	1339578.49	5	4764	672533.91	1339237.77	5	4804	671055.07	1339467.23
5	4645	669686.08	1339172.27	5	4685	670743.50	1339040.00	5	4725	668978.30	1339519.87	5	4765	672518.58	1339234.79	5	4805	671026.10	1339426.62
5	4646	669701.04	1339200.58	5	4686	670758.83	1339027.22	5	4726	669041.05	1339436.43	5	4766	672532.31	1339202.68	5	4806	671007.46	1339360.47
5	4647	669706.30	1339234.55	5	4687	670759.26	1339020.41	5	4727	669059.90	1339330.80	5	4767	672546.44	1339191.98	5	4807	670973.92	1339320.42
5	4648	669721.68	1339273.38	5	4688	670758.41	1339014.45	5	4728	669042.66	1339357.81	5	4768	672610.12	1339138.14	5	4808	670926.40	1339319.48
5	4649	669772.23	1339304.12	5	4689	670744.78	1339011.04	5	4729	669028.30	1339373.90	5	4769	672635.05	1339114.28	5	4809	670908.23	1339358.53
5	4650	669775.87	1339317.06	5	4690	670729.03	1339015.73	5	4730	669017.38	1339394.59	5	4770	672596.16	1339113.68	5	4810	670893.32	1339390.20
5	4651	669773.85	1339322.73	5	4691	670705.61	1339029.78	5	4731	668985.20	1339458.95	5	4771	672578.75	1339093.47	5	4811	670866.30	1339389.27
5	4652	669778.70	1339339.31	5	4692	670709.87	1339003.80	5	4732	668954.16	1339500.91	5	4772	672566.25	1339086.16	5	4812	670861.03	1339375.11
5	4653	669788.41	1339353.87	5	4693	670703.06	1338982.09	5	4733	668899.57	1339562.97	5	4773	672545.91	1339088.55	5	4813	670869.46	1339349.82
5	4654	669796.90	1339362.36	5	4694	670691.55	1338971.87	5	4734	668859.91	1339608.37	5	4774	672530.36	1339110.09	5	4814	670881.71	1339326.84
5	4655	669813.49	1339369.23	5	4695	670671.12	1338965.05	5	4735	668835.21	1339649.74	5	4775	672505.82	1339156.16	5	4815	670868.96	1339267.44
5	4656	669827.76	1339370.01	5	4696	670646.42	1338968.89	5	4736	668826.58	1339666.42	5	4776	672493.26	1339238.12	5	4816	670842.15	1339222.97
5	4657	669867.31	1339371.36	5	4697	670623.86	1338985.07	5	4737	668821.98	1339722.16	5	4777	672476.51	1339271.62	5	4817	670831.90	1339155.89
5	4658	669875.84	1339371.64	5	4698	670573.62	1338996.57	5	4738	668810.49	1339768.13	5	4778	672425.06	1339300.34	5	4818	670835.62	1339071.11
5	4659	670643.44	1339292.05	5	4699	670542.53	1339016.15	5	4739	668792.68	1339821.00	5	4779	672412.45	1339305.51	5	4819	670842.15	1338995.65
5	4660	670656.22	1339290.36	5	4700	670541.68	1339034.03	5	4740	668783.49	1339839.39	5	4780	672386.17	1339323.78	5	4820	670862.98	1338945.57
5	4661	670661.33	1339283.97	5	4701	670554.03	1339048.08	5	4741	668767.39	1339927.89	5	4781	672382.75	1339312.71	5	4821	670834.26	1338874.38
5	4662	670660.48	1339279.71	5	4702	670591.50	1339069.80	5	4742	668744.98	1339981.34	5	4782	672357.21	1339307.60	5	4822	670787.00	1338872.58
5	4663	670655.37	1339275.88	5	4703	670600.44	1339080.02	5	4743	668717.97	1340034.21	5	4783	672341.04	1339315.26	5	4823	670768.62	1338895.65
5	4664	670647.27	1339260.12	5	4704	670602.57	1339086.83	5	4744	668680.61	1340080.75	5	4784	672324.85	1339328.89	5	4824	670789.48	1338902.05
5	4665	670646.00	1339231.60	5	4705	670598.73	1339101.74	5	4745	668671.42	1340090.53	5	4785	672324.00	1339338.26	5	4825	670811.20	1338899.49
5	4666	670655.37	1339208.18	5	4706	670586.81	1339113.23	5	4746	668669.12	1340099.15	5	4786	672334.21	1339351.03	5	4826	670823.55	1338898.64
5	4667	670660.48	1339169.86	5	4707	670564.25	1339142.61	5	4747	668673.14	1340107.19	5	4787	672367.43	1339339.11	5	4827	670839.73	1338905.87
5	4668	670671.97	1339151.55	5	4708	670560.85	1339155.38	5	4748	672494.31	1339364.23	5	4788	672407.03	1339334.85	5	4828	670846.54	1338918.64
5	4669	670682.19	1339116.21	5	4709	670572.34	1339194.56	5	4749	672498.15	1339346.34	5	4789	672421.08	1339344.21	5	4829	670830.78	1338982.09
5	4670	670688.57	1339100.88	5	4710	670570.64	1339245.64	5	4750	672506.23	1339325.48	5	4790	672451.31	1339342.52	5	4830	670815.46	1339028.50
5	4671	670697.94	1339096.20	5	4711	670581.71	1339267.36	5	4751	672517.30	1339320.80	5	4791	672484.95	1339359.97	5	4831	670815.89	1339043.40
5	4672	670722.64	1339119.62	5	4712	670606.83	1339283.97	5	4752	672535.19	1339328.04	5	4792	672494.31	1339364.23	5	4832	670807.37	1339071.07
5	4673	670746.49	1339117.91	5	4713	670643.44	1339292.05	5	4753	672546.68	1339327.61	5	4793	671242.09	1339616.08	5	4833	670800.13	1339130.68
5	4674	670761.39	1339113.23	5	4714	668673.14	1340107.19	5	4754	672564.56	1339313.13	5	4794	671256.14	1339613.52	5	4834	670810.78	1339200.94
5	4675	670779.27	1339098.75	5	4715	668686.94	1340104.89	5	4755	672593.10	1339276.94	5	4795	671271.90	1339603.31	5	4835	670825.25	1339232.87
5	4676	670780.12	1339089.81	5	4716	668724.29	1340087.65	5	4756	672600.76	1339243.73	5	4796	671305.96	1339608.41	5	4836	670837.60	1339251.18
5	4677	670775.44	1339084.28	5	4717	668748.43	1340060.06	5	4757	672595.65	1339231.81	5	4797	671326.40	1339607.99	5	4837	670859.32	1339267.79
5	4678	670765.22	1339083.00	5	4718	668757.05	1340032.49	5	4758	672602.03	1339223.30	5	4798	671342.80	1339604.38	5	4838	670864.42	1339277.16
5	4679	670755.85	1339084.28	5	4719	668771.41	1340013.52	5	4759	672613.95	1339202.01	5	4799	671387.45	1339583.05	5	4839	670866.98	1339294.18

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	4840	670867,13	1339296,61	5	4880	670686,45	1339432,14	5	4920	666752,86	1338335,17	5	4959	669746,48	1338655,92	5	4999	668243,29	1339414,99
5	4841	670844,72	1339348,40	5	4881	670679,40	1339438,44	5	4921	666744,24	1338340,92	5	4960	669740,05	1338637,16	5	5000	668231,22	1339422,46
5	4842	670832,06	1339379,34	5	4882	670699,24	1339522,78	5	4922	666721,83	1338391,78	5	4961	669693,43	1338607,36	5	5001	668229,50	1339432,80
5	4843	670832,91	1339394,67	5	4883	670740,91	1339597,19	5	4923	666725,85	1338397,53	5	4962	669657,45	1338574,99	5	5002	668233,23	1339446,03
5	4844	670840,16	1339410,42	5	4884	670754,58	1339613,10	5	4885	666753,72	1338402,70	5	4963	669653,86	1338565,99	5	5003	668220,59	1339464,42
5	4845	670853,78	1339415,96	5	4867	670769,90	1339614,38	5	4924	668181,51	1338808,99	5	4964	669657,19	1338542,25	5	5004	668222,60	1339480,79
5	4846	670878,47	1339412,55	5	4885	666753,72	1338402,70	5	4925	668179,50	1338795,49	5	4965	669623,40	1338512,46	5	5005	668229,78	1339492,57
5	4847	670891,68	1339400,63	5	4886	666830,44	1338389,48	5	4926	668176,05	1338784,00	5	4966	669614,09	1338527,20	5	5006	668306,21	1339491,71
5	4848	670901,04	1339384,88	5	4887	666838,20	1338385,46	5	4927	668177,49	1338775,38	5	4967	669607,39	1338535,72	5	5007	668324,32	1339494,01
5	4849	670912,30	1339365,01	5	4888	666839,92	1338378,56	5	4928	668182,95	1338768,48	5	4968	669607,39	1338548,01	5	5008	668345,00	1339504,07
5	4850	670923,60	1339350,88	5	4889	666839,06	1338369,94	5	4929	668181,80	1338738,02	5	4969	669618,78	1338584,28	5	5009	668362,82	1339528,49
5	4851	670937,10	1339340,24	5	4890	666832,17	1338361,32	5	4930	668182,37	1338729,97	5	4970	669627,48	1338620,85	5	4981	668374,60	1339529,06
5	4852	670948,31	1339336,34	5	4891	666819,24	1338351,84	5	4931	668202,48	1338713,89	5	4971	669636,77	1338630,74	5	5010	672734,46	1341519,75
5	4853	670967,04	1339338,47	5	4892	666820,68	1338338,05	5	4932	668205,36	1338701,82	5	4972	669658,65	1338639,13	5	5011	672754,46	1341513,36
5	4854	670985,35	1339352,09	5	4893	666830,73	1338337,76	5	4933	668199,61	1338693,20	5	4973	669674,25	1338682,60	5	5012	672767,67	1341489,52
5	4855	670989,61	1339370,83	5	4894	666840,50	1338332,01	5	4934	668185,82	1338674,81	5	4974	669706,01	1338708,58	5	5013	672767,67	1341468,23
5	4856	671008,34	1339410,85	5	4895	666852,56	1338314,77	5	4935	668158,52	1338646,94	5	4975	669719,51	1338728,17	5	5014	672780,01	1341438,00
5	4857	671027,93	1339443,21	5	4896	666854,00	1338300,69	5	4936	668133,53	1338629,98	5	4976	669725,80	1338753,34	5	5015	672786,83	1341432,46
5	4858	671052,03	1339470,85	5	4897	666853,14	1338223,97	5	4937	668113,69	1338621,94	5	4977	669737,49	1338771,33	5	5016	672800,02	1341432,89
5	4859	671082,43	1339503,67	5	4898	666857,73	1338208,74	5	4938	668089,28	1338626,54	5	4978	669762,37	1338799,80	5	5017	672818,76	1341439,71
5	4860	671104,14	1339520,28	5	4899	666866,36	1338197,54	5	4939	668071,45	1338645,79	5	4979	669768,97	1338829,48	5	5018	672830,26	1341432,89
5	4861	671099,46	1339536,03	5	4900	666854,29	1338185,18	5	4940	668055,65	1338679,12	5	4980	669782,46	1338839,08	5	5019	672858,79	1341402,66
5	4862	671103,29	1339541,56	5	4901	666847,11	1338184,32	5	4941	668050,20	1338688,88	5	4981	669799,54	1338846,27	5	5020	672871,56	1341373,70
5	4863	671137,35	1339565,41	5	4902	666839,64	1338178,86	5	4942	668037,27	1338692,05	5	4982	668374,60	1339529,06	5	5021	672873,26	1341358,38
5	4864	671148,85	1339578,18	5	4903	666841,65	1338168,81	5	4943	668027,49	1338697,50	5	4983	668388,97	1339521,88	5	5022	672867,73	1341348,16
5	4865	671183,34	1339596,92	5	4904	666856,30	1338140,07	5	4944	668023,47	1338715,90	5	4984	668397,30	1339511,54	5	5023	672858,36	1341344,76
5	4866	671215,27	1339602,88	5	4905	666873,55	1338085,18	5	4945	668028,64	1338739,46	5	4985	668403,04	1339495,45	5	5024	672841,75	1341338,79
5	4792	671242,09	1339616,08	5	4906	666870,96	1338069,68	5	4946	668045,02	1338749,80	5	4986	668401,61	1339477,34	5	5025	672802,15	1341330,28
5	4867	670769,90	1339614,38	5	4907	666849,12	1338064,78	5	4947	668047,61	1338755,27	5	4987	668398,73	1339464,13	5	5026	672784,70	1341333,69
5	4868	670798,43	1339594,79	5	4908	666816,08	1338143,52	5	4948	668044,74	1338770,49	5	4988	668403,90	1339457,81	5	5027	672759,58	1341351,56
5	4869	670811,20	1339571,80	5	4909	666792,23	1338166,51	5	4949	668045,89	1338790,03	5	4989	668409,95	1339447,17	5	5028	672745,52	1341373,70
5	4870	670832,49	1339549,66	5	4910	666751,71	1338180,59	5	4950	668113,98	1338804,98	5	4990	668409,95	1339436,54	5	5029	672725,52	1341404,79
5	4871	670844,42	1339518,57	5	4911	666737,35	1338198,11	5	4924	668181,51	1338808,99	5	4991	668407,65	1339429,08	5	5030	672717,43	1341444,38
5	4872	670844,84	1339495,58	5	4912	666732,17	1338210,76	5	4951	669799,54	1338846,27	5	4992	668400,46	1339426,20	5	5031	672716,15	1341476,74
5	4873	670837,60	1339476,85	5	4913	666729,88	1338220,81	5	4952	669809,44	1338835,48	5	4993	668390,40	1339423,61	5	5032	672724,66	1341516,34
5	4874	670828,23	1339451,30	5	4914	666767,22	1338235,75	5	4953	669810,34	1338821,69	5	4994	668386,38	1339415,85	5	5033	672734,46	1341519,75
5	4875	670820,57	1339422,77	5	4915	666768,38	1338242,08	5	4954	669793,54	1338791,12	5	4995	668384,08	1339403,49	5	5034	668724,23	1340546,27
5	4876	670815,46	1339399,35	5	4916	666742,23	1338245,53	5	4955	669778,86	1338752,15	5	4996	668374,60	1339391,15	5	5035	668792,52	1340481,48
5	4877	670793,32	1339378,06	5	4917	666758,32	1338291,50	5	4956	669771,67	1338722,47	5	4997	668355,34	1339396,32	5	5036	668781,44	1340456,97
5	4878	670782,25	1339377,21	5	4918	666780,73	1338326,84	5	4957	669762,98	1338708,68	5	4998	668311,38	1339407,23	5	5037	668731,81	1340293,53
5	4879	670763,09	1339381,90	5	4919	666779,87	1338335,46	5	4958	669746,78	1338693,40	5	4999	668265,70	1339410,39	5	5038	668686,88	1340182,63



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	5038	668673,72	1340130,57	5	5078	672205,21	1339243,31	5	5118	669771,67	1338939,50	5	5143	666627,59	1338196,10	5	5195	670592,35	1338772,61
5	5039	668644,35	1340122,88	5	5079	672219,26	1339239,90	5	5119	669760,57	1338961,98	5	5157	671475,26	1339675,33	5	5196	670592,77	1338781,12
5	5040	668646,02	1340154,03	5	5080	672231,63	1339228,50	5	5120	669743,79	1338974,86	5	5158	671489,04	1339668,45	5	5197	670584,68	1338800,28
5	5041	668647,77	1340171,54	5	5081	672234,70	1339169,48	5	5121	669737,79	1338988,95	5	5159	671518,43	1339649,71	5	5198	670573,19	1338819,87
5	5042	668659,44	1340201,89	5	5082	672233,49	1339156,72	5	5122	669743,19	1339006,04	5	5160	671545,21	1339626,71	5	5199	670569,79	1338829,66
5	5043	668691,55	1340259,09	5	5083	672238,84	1339155,60	5	5123	669755,17	1339011,44	5	5161	671560,58	1339592,48	5	5200	670573,62	1338838,60
5	5044	668695,63	1340287,69	5	5084	672257,58	1339195,62	5	5124	669787,55	1339010,54	5	5162	671442,21	1339561,15	5	5201	670591,92	1338860,74
5	5045	668705,55	1340316,29	5	5085	672258,00	1339207,11	5	5125	669826,82	1338999,44	5	5163	671438,38	1339578,18	5	5181	670631,89	1338886,47
5	5046	668709,64	1340340,81	5	5086	672247,36	1339241,17	5	5126	669841,51	1338998,25	5	5164	671442,21	1339597,77	5	5202	667518,34	1337667,69
5	5047	668715,47	1340358,32	5	5087	672262,26	1339281,20	5	5127	669856,20	1339005,14	5	5165	671454,56	1339612,67	5	5203	667543,33	1337662,23
5	5048	668734,16	1340386,34	5	5054	672277,59	1339287,58	5	5128	669869,69	1339017,73	5	5166	671469,89	1339626,72	5	5204	667553,96	1337653,90
5	5049	668732,98	1340410,27	5	5088	669876,88	1339020,43	5	5088	669876,88	1339020,43	5	5167	671470,74	1339636,09	5	5205	667555,39	1337642,69
5	5050	668729,48	134030,12	5	5089	669884,07	1339017,43	5	5129	664946,54	1340136,51	5	5168	671460,10	1339659,08	5	5206	667538,73	1337641,25
5	5051	668732,98	1340449,38	5	5090	669884,67	1339010,54	5	5130	664976,56	1340118,88	5	5169	671461,37	1339666,89	5	5207	667534,71	1337625,44
5	5052	668732,40	1340459,30	5	5091	669866,39	1338988,36	5	5131	664974,63	1340099,87	5	5157	671475,26	1339675,33	5	5208	667543,62	1337593,26
5	5053	668713,72	1340493,15	5	5092	669860,70	1338979,37	5	5132	664964,99	1340070,66	5	5170	672807,54	1337496,47	5	5209	667558,55	1337549,88
5	5033	668724,23	1340546,27	5	5093	669859,20	1338973,06	5	5133	664967,75	1340051,10	5	5171	672851,00	1337459,84	5	5210	667559,70	1337526,60
5	5054	672277,59	1339287,58	5	5094	669863,69	1338963,17	5	5134	664967,20	1340017,49	5	5172	672857,51	1337448,98	5	5211	667616,32	1337486,66
5	5055	672292,92	1339283,56	5	5095	669879,88	1338958,08	5	5135	664949,84	1340008,95	5	5173	672857,51	1337435,94	5	5212	667622,64	1337473,44
5	5056	672278,94	1339273,31	5	5096	669901,45	1338993,75	5	5136	664980,24	1340013,64	5	5174	672805,68	1337386,91	5	5213	667617,75	1337466,55
5	5057	672274,29	1339251,88	5	5097	669916,45	1338997,35	5	5137	664870,22	1340024,10	5	5175	672782,09	1337386,59	5	5214	667607,34	1337462,50
5	5058	672294,04	1339184,87	5	5098	669926,64	1338994,35	5	5138	664853,69	1340043,66	5	5176	672765,02	1337395,29	5	5215	667577,57	1337478,87
5	5059	672254,56	1339113,09	5	5099	669931,73	1338984,76	5	5139	664882,06	1340065,98	5	5177	672748,56	1337420,12	5	5216	667551,95	1337502,46
5	5060	672181,86	1339053,41	5	5100	669930,23	1338964,97	5	5140	664895,28	1340103,45	5	5178	672743,60	1337438,74	5	5217	667530,40	1337531,77
5	5061	672159,51	1339048,75	5	5101	669924,84	1338939,79	5	5141	664911,82	1340108,68	5	5179	672771,23	1337466,36	5	5218	667526,67	1337568,56
5	5062	672140,06	1339055,96	5	5102	669918,55	1338929,00	5	5142	664934,68	1340129,07	5	5180	672793,26	1337476,60	5	5219	667505,40	1337598,44
5	5063	672153,69	1339059,37	5	5103	669905,06	1338925,10	5	5129	664946,54	1340136,51	5	5170	672807,54	1337496,47	5	5220	667513,44	1337636,37
5	5064	672215,85	1339088,74	5	5104	669872,68	1338916,42	5	5143	666627,59	1338196,10	5	5181	670631,89	1338886,47	5	5221	667509,71	1337661,07
5	5065	672268,22	1339150,06	5	5105	669852,29	1338909,82	5	5144	666655,74	1338193,80	5	5182	670594,96	1338830,10	5	5202	667518,34	1337667,69
5	5066	672278,87	1339165,17	5	5106	669840,91	1338899,93	5	5145	666685,05	1338181,45	5	5183	670612,91	1338795,40	5	5222	667490,76	1337523,52
5	5067	672280,57	1339198,17	5	5107	669824,12	1338871,15	5	5146	666707,46	1338166,79	5	5184	670621,88	1338749,94	5	5223	667505,12	1337517,30
5	5068	672266,09	1339162,83	5	5108	669808,83	1338867,85	5	5147	666705,16	1338102,15	5	5185	670598,98	1338741,31	5	5224	667507,12	1337497,87
5	5069	672246,51	1339137,71	5	5109	669798,34	1338875,05	5	5148	666697,75	1338098,99	5	5186	670555,20	1338744,10	5	5225	667511,43	1337496,14
5	5070	672217,13	1339121,53	5	5110	669797,74	1338886,44	5	5149	666673,84	1338103,58	5	5187	670484,40	1338778,57	5	5226	667520,06	1337501,89
5	5071	672184,77	1339118,55	5	5111	669809,74	1338904,72	5	5150	666661,48	1338099,84	5	5188	670424,77	1338844,72	5	5227	667526,95	1337507,92
5	5072	672167,31	1339124,51	5	5112	669823,22	1338921,21	5	5151	666653,15	1338092,37	5	5189	670427,48	1338875,27	5	5228	667535,28	1337497,58
5	5073	672151,56	1339147,50	5	5113	669824,12	1338936,49	5	5152	666649,42	1338079,15	5	5190	670460,62	1338829,98	5	5229	667533,85	1337470,28
5	5074	672146,44	1339169,22	5	5114	669816,63	1338941,89	5	5153	666643,10	1338069,39	5	5191	670510,48	1338779,63	5	5230	667522,07	1337444,42
5	5075	672149,86	1339187,53	5	5115	669807,93	1338943,09	5	5154	666632,47	1338068,23	5	5192	670539,50	1338762,51	5	5231	667522,93	1337434,08
5	5076	672154,54	1339199,88	5	5116	669789,65	1338936,49	5	5155	666615,51	1338086,63	5	5193	670570,21	1338761,11	5	5232	667542,75	1337418,27
5	5077	672166,46	1339215,20	5	5117	669780,66	1338935,90	5	5156	666612,64	1338100,13	5	5194	670587,24	1338767,49	5	5233	667555,68	1337394,71

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	5234	667553,10	1337386,96	5	5263	672864,96	1337561,33	5	5312	673073,38	1340849,57	5	5323	666777,38	1339675,70	5	5389	672137,50	1339115,57
5	5235	667543,04	1337387,53	5	5273	668731,76	1338918,18	5	5313	673064,86	1340851,27	5	5352	666577,01	1338375,69	5	5390	672170,72	1339111,31
5	5236	667524,94	1337393,85	5	5274	668753,03	1338907,84	5	5314	673026,54	1340882,35	5	5353	666586,50	1338298,68	5	5391	672182,21	1339098,11
5	5237	667511,43	1337408,50	5	5275	668762,22	1338894,04	5	5315	673035,05	1340907,05	5	5354	666583,62	1338274,84	5	5392	672179,66	1339089,60
5	5238	667488,74	1337449,02	5	5276	668773,13	1338851,52	5	5316	673018,45	1340922,81	5	5355	666564,94	1338261,61	5	5393	672164,33	1339081,08
5	5239	667477,70	1337447,76	5	5277	668767,96	1338846,63	5	5317	672980,56	1340944,52	5	5356	666536,21	1338232,59	5	5394	672133,67	1339070,87
5	5240	667475,38	1337440,18	5	5278	668764,80	1338845,20	5	5318	672955,87	1340952,61	5	5357	666529,31	1338259,03	5	5395	672120,48	1339064,47
5	5241	667468,62	1337432,06	5	5279	668752,74	1338848,07	5	5319	672920,10	1340972,19	5	5358	666515,81	1338278,00	5	5396	672102,68	1339075,77
5	5242	667458,85	1337434,08	5	5280	668742,97	1338863,02	5	5320	672893,69	1340981,56	5	5359	666534,20	1338303,28	5	5397	672087,57	1339138,42
5	5243	667452,24	1337442,99	5	5281	668741,53	1338873,07	5	5321	672888,59	1340996,46	5	5360	666555,75	1338356,15	5	5398	672091,09	1339159,42
5	5244	667451,67	1337457,36	5	5282	668733,20	1338894,33	5	5322	672892,84	1341003,70	5	5352	666577,01	1338375,69	5	5387	672103,87	1339161,98
5	5245	667457,13	1337481,77	5	5283	668724,86	1338904,68	5	5305	672901,37	1341006,26	5	5361	665264,18	1338825,29	5	5399	671627,56	1339551,80
5	5246	667463,73	1337483,21	5	5284	668714,81	1338905,83	5	5323	666777,38	1339675,70	5	5362	665276,44	1338824,70	5	5400	671651,70	1339538,58
5	5247	667476,10	1337474,31	5	5285	668667,97	1338907,56	5	5324	666785,55	1339664,03	5	5363	665303,00	1338797,85	5	5401	671671,70	1339537,73
5	5248	667484,43	1337477,18	5	5286	668640,11	1338903,82	5	5325	666801,30	1339632,52	5	5364	665325,47	1338782,09	5	5402	671705,77	1339539,86
5	5249	667488,16	1337487,52	5	5287	668631,19	1338901,81	5	5326	666817,07	1339612,38	5	5365	665307,37	1338773,33	5	5403	671716,41	1339531,35
5	5250	667486,72	1337517,69	5	5288	668620,85	1338896,63	5	5327	666833,12	1339605,08	5	5366	665289,57	1338753,20	5	5404	671718,11	1339506,22
5	5222	667490,76	1337523,52	5	5289	668611,66	1338881,69	5	5328	666875,14	1339571,81	5	5367	665269,14	1338741,23	5	5405	671676,96	1339497,68
5	5251	667614,57	1339594,37	5	5290	668610,51	1338869,34	5	5329	666887,40	1339568,02	5	5368	665238,21	1338775,38	5	5406	671617,21	1339482,37
5	5252	667619,20	1339579,37	5	5291	668614,53	1338853,82	5	5330	666892,94	1339560,73	5	5369	665228,29	1338790,84	5	5407	671605,72	1339503,81
5	5253	667624,93	1339524,82	5	5292	668622,28	1338833,71	5	5331	666890,61	1339556,06	5	5370	665235,59	1338813,03	5	5408	671618,74	1339516,07
5	5254	667619,20	1339468,08	5	5293	668640,11	1338814,45	5	5332	666869,02	1339553,72	5	5371	665250,47	1338821,78	5	5409	671634,83	1339531,40
5	5255	667598,20	1339425,79	5	5294	668649,30	1338805,26	5	5333	666832,24	1339578,53	5	5361	665264,18	1338825,29	5	5399	671627,56	1339551,80
5	5256	667609,10	1339381,06	5	5295	668650,73	1338798,08	5	5334	666814,43	1339584,36	5	5372	673500,91	1337441,22	5	5410	673471,43	1337568,78
5	5257	667591,65	1339372,87	5	5296	668647,86	1338794,63	5	5335	666803,93	1339590,79	5	5373	673504,63	1337431,91	5	5411	673474,22	1337560,41
5	5258	667577,74	1339394,70	5	5297	668635,79	1338792,33	5	5336	666794,89	1339601,58	5	5374	673517,67	1337430,98	5	5412	673455,90	1337525,33
5	5259	667584,56	1339447,08	5	5298	668624,30	1338800,37	5	5337	666786,13	1339616,47	5	5375	673523,57	1337430,36	5	5413	673458,07	1337516,02
5	5260	667585,38	1339498,08	5	5299	668608,78	1338818,19	5	5338	666782,05	1339633,39	5	5376	673528,22	1337420,74	5	5414	673468,32	1337497,40
5	5261	667598,20	1339546,09	5	5300	668594,99	1338857,27	5	5339	666779,71	1339644,19	5	5377	673524,50	1337410,81	5	5415	673479,80	1337486,22
5	5262	667595,47	1339588,91	5	5301	668594,42	1338884,85	5	5340	666773,59	1339651,20	5	5378	673517,98	1337401,49	5	5416	673496,25	1337477,53
5	5251	667614,57	1339594,37	5	5302	668605,91	1338902,66	5	5341	666758,40	1339653,23	5	5379	673498,94	1337384,79	5	5417	673503,70	1337472,88
5	5263	672864,96	1337561,33	5	5303	668626,59	1338913,59	5	5342	666744,40	1339654,69	5	5380	673487,56	1337381,94	5	5418	673503,39	1337463,88
5	5264	672882,03	1337553,89	5	5304	668682,91	1338918,18	5	5343	666682,24	1339628,72	5	5381	673445,35	1337382,25	5	5419	673498,42	1337458,60
5	5265	672908,72	1337530,61	5	5273	668731,76	1338918,18	5	5344	666671,43	1339626,09	5	5382	673431,39	1337391,87	5	5420	673480,74	1337453,64
5	5266	672937,58	1337515,09	5	5305	672901,37	1341006,26	5	5345	666663,85	1339627,26	5	5383	673426,73	1337406,46	5	5421	673475,15	1337454,57
5	5267	672946,59	1337496,47	5	5306	672915,41	1340999,44	5	5346	666660,64	1339633,10	5	5384	673430,77	1337417,32	5	5422	673469,56	1337471,02
5	5268	672946,59	1337483,74	5	5307	672966,08	1340965,38	5	5347	666662,68	1339640,40	5	5385	673445,97	1337431,29	5	5423	673458,69	1337477,85
5	5269	672939,44	1337472,25	5	5308	673000,57	1340951,33	5	5348	666671,72	1339646,82	5	5386	673474,22	1337439,98	5	5424	673441,63	1337477,22
5	5270	672930,13	1337468,85	5	5309	673067,42	1340903,64	5	5349	666706,75	1339656,45	5	5372	673500,91	1337441,22	5	5425	673427,97	1337483,12
5	5271	672912,14	1337472,25	5	5310	673084,44	1340872,14	5	5350	666745,27	1339666,08	5	5387	672103,87	1339161,98	5	5426	673425,80	1337551,09
5	5272	672827,09	1337515,71	5	5311	673082,74	1340858,94	5	5351	666762,49	1339674,83	5	5388	672118,77	1339133,88	5	5427	673450,00	1337558,54

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	5410	673471,43	1337568,78	5	5465	672028,51	1339179,86	5	5503	670540,40	1339143,89	5	5540	670938,94	1339413,40	5	5570	670768,06	1336289,33
5	5428	667984,69	1338821,06	5	5466	672017,23	1339169,86	5	5504	670522,52	1339129,83	5	5541	670968,31	1339405,10	5	5578	673624,44	1336753,44
5	5429	667999,05	1338815,60	5	5467	671968,69	1339169,22	5	5505	670501,66	1339115,36	5	5542	670972,14	1339391,90	5	5579	673630,95	1336749,71
5	5430	668006,81	1338806,69	5	5468	671964,03	1339160,73	5	5506	670485,90	1339081,29	5	5543	670957,46	1339364,23	5	5580	673624,62	1336726,47
5	5431	668011,12	1338772,22	5	5469	671948,02	1339162,41	5	5507	670444,24	1339085,08	5	5544	670947,88	1339355,29	5	5581	673579,93	1336744,37
5	5432	668007,09	1338762,16	5	5470	671924,19	1339154,96	5	5508	670446,20	1339096,27	5	5545	670940,22	1339355,50	5	5582	673601,47	1336749,40
5	5433	667999,91	1338745,20	5	5471	671932,92	1339166,67	5	5509	670477,70	1339125,05	5	5546	670918,50	1339370,19	5	5578	673624,44	1336753,44
5	5434	667971,75	1338734,58	5	5472	671928,02	1339178,16	5	5501	670532,74	1339156,23	5	5547	670919,77	1339390,41	6	1	662548,67	1346418,35
5	5435	667959,11	1338731,13	5	5473	671918,23	1339182,63	5	5510	663645,59	1340094,64	5	5548	670929,57	1339406,38	6	2	662654,70	1345475,30
5	5436	667952,79	1338741,18	5	5474	671909,07	1339182,42	5	5511	663657,71	1340072,04	5	5540	670938,94	1339413,40	6	3	662791,41	1344488,99
5	5437	667961,98	1338792,33	5	5475	671903,32	1339187,10	5	5512	663673,68	1340053,86	5	5549	671029,85	1339489,83	6	4	662813,03	1344248,35
5	5438	667960,26	1338809,28	5	5476	671910,99	1339193,06	5	5513	663683,61	1340041,73	5	5550	671031,76	1339481,10	6	5	662795,59	1344261,60
5	5428	667984,69	1338821,06	5	5477	671936,11	1339202,22	5	5514	663669,83	1340034,02	5	5551	671024,09	1339470,88	6	6	662787,24	1344270,06
5	5439	664361,02	1340036,15	5	5478	671952,08	1339211,58	5	5515	663642,83	1340038,42	5	5552	671021,54	1339451,94	6	7	662744,85	1344274,50
5	5440	664376,64	1340003,30	5	5459	671966,56	1339211,80	5	5516	663622,44	1340027,96	5	5553	671003,02	1339442,57	6	8	662730,87	1344246,16
5	5441	664346,34	1339984,01	5	5479	663641,18	1340218,06	5	5517	663612,52	1340036,78	5	5554	670992,80	1339431,29	6	9	662736,38	1344207,07
5	5442	664309,42	1339967,48	5	5480	663648,89	1340196,02	5	5518	663631,81	1340087,47	5	5555	670984,71	1339432,78	6	10	662733,51	1344185,57
5	5443	664282,97	1339969,14	5	5481	663659,91	1340174,53	5	5510	663645,59	1340094,64	5	5556	670980,03	1339449,81	6	11	662716,77	1344152,09
5	5444	664278,56	1339980,71	5	5482	663649,44	1340155,24	5	5519	667327,82	1337535,22	5	5557	670968,53	1339464,50	6	12	662701,43	1344142,33
5	5445	664284,07	1339995,03	5	5483	663651,65	1340123,84	5	5520	667355,98	1337532,35	5	5558	670968,31	1339476,85	6	13	662681,19	1344138,84
5	5446	664317,69	1340017,08	5	5484	663636,22	1340118,88	5	5521	667364,60	1337528,90	5	5559	670975,55	1339483,23	6	14	662620,18	1344133,58
5	5439	664361,02	1340036,15	5	5485	663618,58	1340136,51	5	5522	667368,05	1337517,40	5	5560	671006,42	1339479,19	6	15	662560,05	1344118,63
5	5447	672028,51	1339146,02	5	5486	663612,52	1340172,87	5	5523	667366,90	1337507,35	5	5561	671017,07	1339489,20	6	16	662520,06	1344074,27
5	5448	672045,65	1339145,87	5	5487	663622,99	1340187,75	5	5524	667352,54	1337491,55	5	5549	671029,85	1339489,83	6	17	662523,48	1344059,06
5	5449	672024,22	1339124,45	5	5488	663634,57	1340215,31	5	5525	667326,38	1337484,08	5	5562	664982,62	1339821,60	6	18	662523,56	1344017,47
5	5450	672011,38	1339087,88	5	5479	663641,18	1340218,06	5	5526	667312,02	1337508,50	5	5563	665023,40	1339818,85	6	19	662530,53	1343974,22
5	5451	671995,50	1339051,46	5	5489	667061,18	1339642,57	5	5527	667301,39	1337518,56	5	5564	665045,99	1339816,64	6	20	662548,66	1343910,75
5	5452	671956,01	1339002,41	5	5490	667075,54	1339641,70	5	5528	667304,84	1337532,06	5	5565	665054,81	1339805,07	6	21	662549,36	1343889,82
5	5453	671900,97	1338960,52	5	5491	667083,87	1339621,59	5	5519	667327,82	1337535,22	5	5566	665049,85	1339786,89	6	22	662541,69	1343884,24
5	5454	671886,51	1338961,65	5	5492	667088,76	1339611,53	5	5529	671977,39	1339112,62	5	5567	665018,44	1339787,44	6	23	662528,44	1343892,61
5	5455	671895,24	1338980,17	5	5493	667102,56	1339600,90	5	5530	671970,18	1339093,43	5	5568	664983,72	1339797,91	6	24	662500,53	1343922,61
5	5456	671977,84	1339048,94	5	5494	667102,56	1339596,02	5	5531	671905,45	1339034,25	5	5569	664977,11	1339810,58	6	25	662480,31	1343935,16
5	5457	671997,71	1339078,94	5	5495	667097,96	1339587,97	5	5532	671885,02	1339012,11	5	5562	664982,62	1339821,60	6	26	662464,27	1343936,56
5	5458	672017,16	1339137,28	5	5496	667092,49	1339575,62	5	5533	671867,56	1338983,15	5	5570	670768,06	1336289,33	6	27	662448,92	1343908,66
5	5447	672028,51	1339146,02	5	5497	667089,90	1339554,35	5	5534	671867,89	1338963,04	5	5571	670797,74	1336286,03	6	28	662449,61	1343876,57
5	5459	671966,56	1339211,80	5	5498	667084,45	1339550,61	5	5535	671861,37	1338996,57	5	5572	670805,23	1336281,84	6	29	662463,57	1343836,11
5	5460	671978,05	1339205,83	5	5499	667079,28	1339554,35	5	5536	671871,63	1339013,34	5	5573	670807,93	1336277,35	6	30	662485,19	1343794,96
5	5461	671987,42	1339191,36	5	5500	667054,28	1339582,22	5	5537	671884,67	1339035,71	5	5574	670805,53	1336268,35	6	31	662520,07	1343744,74
5	5462	672004,02	1339189,23	5	5489	667061,18	1339642,57	5	5538	671916,35	1339067,39	5	5575	670792,04	1336252,47	6	32	662540,29	1343719,63
5	5463	672021,48	1339190,30	5	5501	670532,74	1339156,23	5	5539	671957,33	1339094,40	5	5576	670780,35	1336245,27	6	33	662543,08	1343708,46
5	5464	672028,29	1339182,84	5	5502	670540,83	1339150,27	5	5529	671977,39	1339112,62	5	5577	670765,66	1336241,37	6	34	662539,60	1343697,30

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	35	662509,61	1343677,08	6	76	662866,73	1342089,31	6	117	663219,10	1341847,69	6	158	663295,14	1342282,44	6	199	663682,14	1341806,58
6	36	662474,02	1343642,73	6	77	662863,42	1342077,74	6	118	663223,51	1341881,85	6	159	663270,90	1342262,05	6	200	663713,64	1341914,63
6	37	662468,29	1343586,39	6	78	662835,87	1342025,39	6	119	663219,66	1341918,21	6	160	663228,47	1342260,95	6	201	663770,39	1342088,75
6	38	662449,60	1343387,06	6	79	662847,99	1341996,19	6	120	663226,82	1341936,40	6	161	663182,74	1342278,58	6	202	663984,46	1342335,89
6	39	662441,50	1343196,63	6	80	662868,38	1341995,63	6	121	663248,85	1341940,26	6	162	663118,27	1342267,56	6	203	664226,91	1342602,58
6	40	662408,43	1343170,17	6	81	662857,91	1341970,84	6	122	663272,39	1341940,25	6	163	663065,36	1342279,68	6	204	664352,54	1342753,56
6	41	662392,42	1343156,73	6	82	662828,70	1341930,07	6	123	663292,23	1341951,33	6	164	663073,64	1342302,28	6	205	664529,97	1342660,99
6	42	662384,75	1343110,69	6	83	662838,35	1341908,30	6	124	663303,32	1341960,67	6	165	663122,13	1342345,25	6	206	664641,40	1342669,26
6	43	662352,66	1343068,14	6	84	662851,02	1341885,71	6	125	663333,71	1341985,45	6	166	663214,70	1342384,38	6	207	664668,84	1342682,68
6	44	662349,17	1343040,24	6	85	662833,94	1341834,47	6	126	663349,69	1341987,65	6	167	663312,23	1342455,46	6	208	664954,84	1342694,36
6	45	662351,54	1343022,00	6	86	662842,76	1341817,94	6	127	663367,88	1341954,03	6	168	663323,80	1342476,95	6	209	664948,42	1342672,76
6	46	662368,32	1343004,68	6	87	662864,80	1341805,81	6	128	663395,42	1341952,38	6	169	663323,24	1342496,23	6	210	664930,32	1342638,91
6	47	662344,99	1342870,05	6	88	662851,58	1341774,96	6	129	663420,22	1341962,30	6	170	663302,30	1342489,62	6	211	664925,07	1342613,22
6	48	661994,84	1342631,50	6	89	662839,46	1341760,07	6	130	663435,65	1341982,14	6	171	663202,02	1342399,81	6	212	664922,74	1342585,79
6	49	661915,12	1342522,01	6	90	662792,07	1341741,89	6	131	663464,85	1341960,10	6	172	663188,24	1342404,76	6	213	664913,99	1342554,86
6	50	661938,34	1342471,34	6	91	662760,11	1341708,28	6	132	663499,02	1341930,89	6	173	663166,76	1342429,01	6	214	664911,65	1342516,34
6	51	661971,42	1342479,28	6	92	662749,09	1341646,01	6	133	663520,51	1341896,18	6	174	663066,47	1342359,58	6	215	664895,88	1342512,84
6	52	661984,65	1342517,64	6	93	662755,70	1341610,75	6	134	663542,55	1341944,12	6	175	663035,62	1342335,89	6	216	664879,55	1342501,74
6	53	661985,03	1342558,95	6	94	662807,49	1341526,45	6	135	663539,80	1341973,87	6	176	663027,35	1342338,09	6	217	664856,79	1342494,15
6	54	661990,61	1342582,67	6	95	662845,52	1341471,89	6	136	663550,81	1341976,63	6	177	663038,37	1342372,81	6	218	664835,77	1342495,91
6	55	662008,75	1342602,90	6	96	662857,56	1341484,77	6	137	663591,04	1341985,45	6	178	663020,18	1342373,36	6	219	664807,17	1342487,15
6	56	662040,13	1342623,12	6	97	662959,43	1341551,58	6	138	663601,51	1342002,52	6	179	663008,06	1342353,52	6	220	664762,81	1342482,48
6	57	662082,68	1342636,37	6	98	663009,71	1341571,42	6	139	663512,24	1342058,72	6	180	662967,28	1342352,41	6	221	664759,61	1342451,55
6	58	662123,84	1342639,17	6	99	663039,47	1341584,85	6	140	663456,59	1342092,34	6	181	662961,22	1342339,74	6	222	664749,68	1342413,61
6	59	662158,08	1342638,44	6	100	663139,20	1341623,43	6	141	663441,71	1342071,40	6	182	662963,98	1342332,58	6	223	664719,33	1342328,98
6	60	662200,30	1342622,15	6	101	663169,51	1341636,65	6	142	663473,12	1342043,30	6	183	662983,27	1342330,93	6	224	664679,64	1342223,33
6	61	662251,89	1342514,99	6	102	663114,95	1341692,30	6	143	663479,18	1341992,61	6	184	663001,45	1342314,95	6	225	664598,84	1342057,07
6	62	662278,35	1342516,32	6	103	663115,51	1341720,40	6	144	663460,45	1341984,34	6	185	662976,10	1342302,28	6	226	664510,68	1341874,14
6	63	662411,45	1342431,12	6	104	663073,64	1341768,34	6	145	663422,43	1342037,23	6	186	662919,35	1342321,01	6	227	664495,53	1341735,01
6	64	662458,33	1342443,11	6	105	663057,65	1341763,38	6	146	663347,48	1342114,38	6	187	662881,88	1342334,79	6	228	664497,73	1341688,17
6	65	662482,67	1342423,23	6	106	663040,02	1341737,49	6	147	663249,95	1342158,46	6	188	662847,72	1342339,19	6	229	664491,67	1341623,70
6	66	662496,44	1342402,83	6	107	663006,41	1341784,87	6	148	663269,80	1342194,83	6	189	662828,43	1342356,83	6	230	664474,59	1341635,27
6	67	662527,85	1342393,47	6	108	663058,75	1341817,38	6	149	663300,10	1342234,50	6	190	662781,59	1342355,72	6	231	664473,21	1341699,47
6	68	662562,02	1342373,08	6	109	663093,82	1341796,38	6	150	663351,34	1342260,40	6	191	662760,66	1342371,70	6	232	664478,73	1341801,40
6	69	662582,95	1342365,37	6	110	663128,15	1341764,24	6	151	663367,33	1342276,93	6	192	662774,98	1342405,87	6	233	664491,95	1341860,36
6	70	662593,01	1342355,58	6	111	663157,38	1341724,81	6	152	663393,77	1342273,63	6	193	662767,82	1342413,58	6	234	664509,03	1341910,50
6	71	662647,48	1342301,53	6	112	663203,67	1341743,54	6	153	663397,07	1342286,85	6	194	662741,92	1342406,97	6	235	664445,11	1341899,48
6	72	662676,63	1342255,16	6	113	663285,77	1341765,59	6	154	663387,16	1342298,97	6	195	662686,82	1342428,46	6	236	664400,48	1341885,71
6	73	662711,89	1342213,83	6	114	663318,84	1341819,59	6	155	663349,69	1342292,36	6	196	662736,50	1342493,09	6	237	664362,46	1341857,05
6	74	662804,46	1342136,70	6	115	663286,87	1341833,91	6	156	663349,69	1342306,14	6	197	662957,20	1342510,50	6	238	664332,70	1341859,81
6	75	662849,10	1342111,90	6	116	663245,55	1341828,96	6	157	663322,69	1342300,63	6	198	663498,86	1342558,94	6	239	664279,80	1341837,77

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	240	664239,03	1341813,52	6	281	663795,46	1341313,76	6	322	662795,37	1341170,49	6	363	661983,72	1341420,65	6	404	662567,80	1340833,27
6	241	664245,10	1341716,00	6	282	663787,75	1341328,08	6	323	662780,36	1341173,97	6	364	661958,38	1341368,85	6	405	662520,42	1340820,04
6	242	664252,81	1341680,18	6	283	663765,15	1341317,06	6	324	662790,10	1341215,89	6	365	661952,87	1341338,00	6	406	662530,88	1340801,86
6	243	664246,90	1341682,08	6	284	663786,65	1341284,55	6	325	662797,16	1341327,90	6	366	661930,83	1341323,12	6	407	662490,11	1340792,49
6	244	664218,37	1341768,61	6	285	663788,30	1341262,51	6	326	662815,76	1341398,61	6	367	661939,30	1341235,05	6	408	662447,13	1340749,51
6	245	664191,91	1341855,12	6	286	663749,73	1341237,71	6	327	662784,90	1341409,63	6	368	661967,20	1341232,20	6	409	662415,72	1340670,16
6	246	664150,60	1341926,76	6	287	663727,69	1341251,49	6	328	662719,33	1341421,20	6	369	661980,97	1341221,18	6	410	662335,28	1340655,84
6	247	664123,00	1341977,56	6	288	663709,23	1341289,23	6	329	662673,04	1341417,34	6	370	661985,93	1341182,06	6	411	662358,41	1340600,18
6	248	664106,52	1341978,56	6	289	663672,31	1341285,38	6	330	662642,74	1341425,05	6	371	661993,09	1341133,02	6	412	662394,23	1340603,49
6	249	664082,82	1341975,25	6	290	663624,37	1341255,62	6	331	662652,11	1341457,02	6	372	662007,97	1341109,33	6	413	662411,31	1340569,88
6	250	664045,35	1341954,31	6	291	663579,74	1341238,54	6	332	662666,16	1341545,45	6	373	662039,92	1341087,84	6	414	662429,50	1340586,42
6	251	663993,83	1341919,87	6	292	663540,07	1341219,25	6	333	662665,33	1341593,67	6	374	662047,10	1341063,04	6	415	662481,29	1340574,29
6	252	663954,15	1341889,01	6	293	663509,21	1341244,60	6	334	662657,62	1341626,73	6	375	662031,66	1341038,80	6	416	662564,77	1340566,30
6	253	663928,26	1341859,81	6	294	663497,09	1341242,94	6	335	662643,84	1341644,36	6	376	661990,88	1341017,86	6	417	662635,85	1340570,16
6	254	663927,98	1341843,56	6	295	663495,64	1341226,81	6	336	662641,63	1341676,87	6	377	661960,38	1341015,90	6	418	662697,57	1340592,75
6	255	663892,17	1341844,10	6	296	663280,60	1341168,27	6	337	662609,68	1341679,08	6	378	661964,09	1340977,35	6	419	662715,75	1340593,30
6	256	663846,98	1341834,74	6	297	663243,76	1341168,44	6	338	662562,29	1341641,61	6	379	662110,18	1340992,24	6	420	662730,07	1340588,89
6	257	663821,64	1341817,65	6	298	663235,91	1341188,40	6	339	662556,79	1341647,12	6	380	662217,63	1340972,95	6	421	662736,13	1340566,85
6	258	663857,45	1341796,72	6	299	663274,48	1341258,38	6	340	662554,57	1341668,61	6	381	662256,20	1340970,20	6	422	662713,55	1340513,95
6	259	663849,45	1341763,04	6	300	663283,29	1341304,66	6	341	662519,31	1341673,56	6	382	662301,39	1340987,83	6	423	662705,83	1340465,47
6	260	663746,61	1341766,22	6	301	663281,09	1341350,94	6	342	662479,64	1341687,89	6	383	662352,08	1340987,83	6	424	662709,69	1340438,47
6	261	663690,50	1341779,63	6	302	663268,97	1341341,03	6	343	662443,82	1341672,47	6	384	662376,33	1340994,44	6	425	662747,71	1340421,93
6	262	663712,26	1341719,30	6	303	663267,87	1341323,94	6	344	662405,80	1341666,40	6	385	662391,20	1341044,03	6	426	662739,44	1340398,24
6	263	663770,66	1341625,63	6	304	663244,17	1341315,69	6	345	662384,31	1341655,94	6	386	662380,18	1341053,95	6	427	662722,91	1340398,79
6	264	663796,57	1341583,20	6	305	663241,42	1341360,87	6	346	662348,50	1341657,03	6	387	662281,55	1341041,27	6	428	662695,91	1340415,33
6	265	663830,18	1341542,98	6	306	663214,70	1341387,59	6	347	662302,21	1341639,96	6	388	662265,02	1341050,64	6	429	662673,87	1340412,57
6	266	663859,65	1341477,13	6	307	663158,49	1341411,29	6	348	662277,97	1341617,91	6	389	662271,08	1341073,78	6	430	662622,60	1340382,78
6	267	663882,25	1341419,82	6	308	663092,37	1341386,49	6	349	662258,13	1341627,28	6	390	662271,08	1341094,72	6	431	662587,36	1340349,20
6	268	663896,57	1341429,19	6	309	663042,23	1341393,65	6	350	662221,21	1341663,10	6	391	662251,79	1341129,44	6	432	662549,89	1340310,08
6	269	663893,82	1341460,05	6	310	663049,39	1341416,24	6	351	662188,15	1341641,61	6	392	662305,24	1341148,72	6	433	662497,55	1340291,35
6	270	663909,79	1341470,52	6	311	663032,31	1341427,27	6	352	662168,31	1341601,38	6	393	662368,05	1341153,69	6	434	662434,18	1340275,91
6	271	663921,92	1341436,36	6	312	662986,58	1341382,63	6	353	662168,86	1341568,87	6	394	662385,14	1341146,52	6	435	662419,86	1340285,28
6	272	663933,49	1341423,13	6	313	662843,86	1341438,83	6	354	662136,91	1341530,85	6	395	662387,35	1341100,78	6	436	662414,89	1340322,20
6	273	663971,52	1341452,89	6	314	662832,84	1341413,49	6	355	662150,13	1341481,27	6	396	662413,79	1341067,18	6	437	662424,27	1340326,06
6	274	663996,86	1341450,68	6	315	662838,91	1341356,18	6	356	662091,18	1341443,24	6	397	662444,65	1341059,46	6	438	662454,56	1340304,57
6	275	664003,47	1341437,45	6	316	662876,37	1341340,76	6	357	662077,39	1341401,36	6	398	662453,46	1341045,13	6	439	662462,28	1340311,18
6	276	663856,35	1341370,78	6	317	662926,51	1341329,18	6	358	662088,97	1341364,45	6	399	662435,83	1340985,07	6	440	662435,83	1340354,16
6	277	663872,61	1341353,43	6	318	662897,31	1341282,34	6	359	662066,38	1341358,94	6	400	662498,37	1340942,37	6	441	662440,24	1340405,40
6	278	663853,32	1341333,59	6	319	662887,39	1341241,02	6	360	662048,75	1341367,76	6	401	662521,52	1340945,67	6	442	662435,83	1340422,49
6	279	663852,22	1341317,06	6	320	662863,70	1341216,22	6	361	662022,85	1341410,18	6	402	662538,05	1340944,02	6	443	662412,69	1340441,77
6	280	663823,02	1341316,51	6	321	662812,45	1341220,08	6	362	662007,42	1341427,27	6	403	662554,02	1340869,63	6	444	662373,57	1340454,44

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	445	662346,02	1340454,44	6	486	662551,54	1340221,91	6	527	663162,24	1340827,78	6	568	663313,60	1340638,49	6	609	663120,62	1340028,33
6	446	662333,90	1340441,22	6	487	662563,67	1340219,16	6	528	663157,11	1340844,01	6	569	663338,39	1340634,63	6	610	663135,96	1340035,31
6	447	662337,20	1340414,77	6	488	662570,28	1340197,12	6	529	663154,35	1340879,83	6	570	663364,29	1340618,09	6	611	663151,99	1340063,91
6	448	662353,73	1340383,91	6	489	662559,21	1340185,48	6	530	663135,62	1340981,22	6	571	663385,23	1340575,67	6	612	663164,07	1340111,92
6	449	662363,65	1340328,26	6	490	662593,27	1340169,23	6	531	663112,48	1341040,18	6	572	663395,70	1340570,71	6	613	663184,58	1340129,78
6	450	662361,99	1340279,22	6	491	662616,30	1340152,50	6	532	663108,07	1341105,74	6	573	663406,72	1340588,89	6	614	663207,73	1340138,38
6	451	662325,63	1340241,20	6	492	662640,72	1340142,03	6	533	663192,93	1341118,97	6	574	663427,66	1340582,28	6	615	663226,91	1340131,76
6	452	662286,51	1340229,63	6	493	662669,32	1340148,31	6	534	663220,15	1341113,88	6	575	663426,56	1340559,69	6	616	663232,90	1340128,78
6	453	662273,28	1340192,71	6	494	662692,33	1340155,28	6	535	663205,85	1341073,68	6	576	663414,44	1340539,85	6	617	663241,97	1340117,62
6	454	662223,14	1340139,26	6	495	662709,78	1340170,63	6	536	663193,94	1341036,64	6	577	663377,52	1340491,91	6	618	663248,94	1340102,27
6	455	662198,35	1340089,67	6	496	662722,33	1340206,90	6	537	663181,91	1340987,83	6	578	663459,62	1340482,00	6	619	663246,85	1340087,62
6	456	662172,45	1340029,06	6	497	662690,95	1340203,73	6	538	663188,52	1340964,13	6	579	663459,62	1340407,61	6	620	663232,21	1340066,70
6	457	662151,34	1339997,90	6	498	662666,16	1340208,14	6	539	663231,24	1340944,06	6	580	663459,07	1340349,20	6	621	663209,18	1340052,75
6	458	662154,35	1339996,49	6	499	662633,65	1340214,75	6	540	663234,73	1340927,38	6	581	663489,37	1340318,89	6	622	663207,09	1340035,31
6	459	662189,41	1339966,25	6	500	662579,65	1340204,84	6	541	663234,25	1340887,00	6	582	663532,35	1340278,67	6	623	663210,58	1340009,50
6	460	662204,76	1339960,68	6	501	662572,75	1340238,40	6	542	663239,21	1340842,91	6	583	663519,95	1340253,60	6	624	663228,72	1339992,77
6	461	662222,19	1339970,44	6	502	662587,57	1340263,24	6	543	663241,97	1340810,95	6	584	663517,75	1340206,76	6	625	663318,01	1339934,17
6	462	662232,66	1339982,30	6	503	662577,25	1340285,02	6	544	663264,56	1340791,67	6	585	663490,75	1340190,24	6	626	663332,66	1339929,29
6	463	662232,66	1339990,67	6	504	662582,13	1340302,46	6	545	663321,87	1340771,83	6	586	663462,65	1340198,49	6	627	663351,49	1339940,45
6	464	662227,07	1340017,17	6	505	662608,64	1340337,34	6	546	663330,68	1340756,95	6	587	663457,14	1340174,80	6	628	663354,28	1339959,28
6	465	662220,79	1340033,22	6	506	662645,60	1340370,82	6	547	663321,31	1340745,93	6	588	663439,50	1340176,46	6	629	663352,19	1339981,60
6	466	662221,49	1340056,94	6	507	662683,25	1340388,95	6	548	663309,20	1340740,42	6	589	663393,22	1340201,25	6	630	663355,67	1340006,01
6	467	662225,68	1340076,46	6	508	662731,40	1340370,12	6	549	663270,62	1340757,51	6	590	663372,83	1340236,51	6	631	663361,95	1340019,27
6	468	662238,24	1340109,95	6	509	662784,41	1340359,65	6	550	663256,84	1340754,20	6	591	663339,22	1340205,66	6	632	663381,48	1340017,17
6	469	662265,44	1340143,43	6	510	662813,01	1340364,54	6	551	663252,98	1340737,11	6	592	663315,53	1340195,19	6	633	663403,80	1339999,74
6	470	662295,43	1340183,18	6	511	662830,69	1340370,56	6	552	663267,87	1340717,83	6	593	663290,73	1340195,19	6	634	663428,22	1339969,74
6	471	662328,22	1340218,76	6	512	662826,74	1340390,43	6	553	663267,87	1340700,75	6	594	663268,69	1340212,82	6	635	663458,91	1339910,45
6	472	662348,44	1340232,01	6	513	662831,73	1340411,74	6	554	663240,31	1340663,28	6	595	663214,70	1340285,00	6	636	663505,42	1339853,53
6	473	662361,00	1340228,52	6	514	662868,65	1340424,42	6	555	663232,60	1340639,04	6	596	663188,24	1340308,15	6	637	663521,94	1339841,38
6	474	662372,86	1340222,24	6	515	662999,25	1340446,45	6	556	663236,46	1340580,07	6	597	663159,04	1340305,95	6	638	663557,66	1339840,06
6	475	662373,56	1340208,29	6	516	663045,53	1340443,15	6	557	663233,70	1340505,14	6	598	663119,92	1340320,82	6	639	663590,07	1339857,92
6	476	662365,88	1340190,16	6	517	663057,65	1340467,40	6	558	663241,97	1340485,31	6	599	663051,04	1340299,33	6	640	663600,50	1339863,02
6	477	662356,12	1340166,45	6	518	663073,64	1340515,89	6	559	663259,60	1340482,55	6	600	663016,32	1340283,91	6	641	663617,24	1339890,23
6	478	662358,21	1340144,12	6	519	663088,51	1340534,07	6	560	663279,99	1340490,82	6	601	662981,10	1340282,23	6	642	663633,29	1339920,91
6	479	662365,18	1340131,57	6	520	663135,35	1340545,64	6	561	663292,66	1340517,82	6	602	663004,81	1340265,49	6	643	663660,48	1339941,84
6	480	662382,63	1340132,27	6	521	663156,83	1340559,96	6	562	663309,75	1340511,75	6	603	663032,72	1340245,96	6	644	663687,00	1339941,84
6	481	662402,85	1340137,85	6	522	663189,90	1340627,74	6	563	663337,29	1340513,40	6	604	663052,24	1340215,97	6	645	663715,59	1339928,59
6	482	662413,28	1340143,07	6	523	663192,65	1340664,66	6	564	663349,96	1340527,73	6	605	663064,80	1340165,74	6	646	663724,65	1339913,94
6	483	662405,52	1340188,31	6	524	663211,38	1340691,11	6	565	663348,31	1340554,73	6	606	663072,49	1340105,76	6	647	663725,35	1339898,60
6	484	662412,33	1340188,98	6	525	663219,65	1340718,66	6	566	663331,23	1340578,42	6	607	663085,04	1340049,26	6	648	663715,59	1339878,36
6	485	662490,38	1340220,82	6	526	663215,11	1340750,89	6	567	663297,07	1340586,14	6	608	663101,78	1340033,91	6	649	663703,73	1339855,35

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	650	663691,18	1339838,61	6	691	662778,12	1339124,35	6	732	661842,17	1342256,96	6	772	663534,55	1341386,21	6	812	662072,71	1339819,13
6	651	663685,60	1339822,57	6	692	662510,97	1339152,25	6	733	661840,02	1342284,90	6	773	663568,17	1341328,91	6	813	662078,77	1339831,24
6	652	663685,60	1339804,43	6	693	662079,90	1339195,50	6	734	661843,26	1342302,50	6	774	663567,07	1341312,93	6	814	662051,23	1339838,96
6	653	663677,92	1339770,25	6	694	661906,92	1339176,66	6	735	661854,58	1342322,80	6	775	663553,84	1341309,62	6	815	662030,83	1339875,33
6	654	663670,25	1339754,21	6	695	661797,40	1339151,55	6	736	661859,59	1342352,55	6	776	663532,90	1341336,62	6	816	661993,91	1339950,82
6	655	663660,48	1339744,45	6	696	661196,77	1339007,55	6	737	661859,47	1342390,48	6	777	663477,25	1341442,96	6	817	661992,26	1339974,51
6	656	663638,87	1339730,50	6	697	661032,53	1339130,55	6	738	661837,32	1342428,80	6	778	663450,81	1341503,58	6	818	662015,41	1339993,24
6	657	663610,26	1339726,31	6	698	660452,33	1339557,05	6	739	661824,78	1342435,48	6	779	663482,76	1341539,40	6	819	662055,63	1339986,64
6	658	663592,13	1339731,89	6	699	660307,73	1339662,59	6	740	661806,01	1342440,00	6	780	663502,53	1341549,27	6	820	662071,61	1340001,51
6	659	663573,99	1339727,01	6	700	660227,99	1339666,86	6	741	661801,58	1342455,71	6	781	663587,86	1341592,26	6	821	663406,45	1341445,45
6	660	663561,44	1339717,94	6	701	659983,15	1339649,58	6	742	661806,46	1342486,41	6	782	663613,90	1341589,54	6	822	663433,44	1341430,57
6	661	663557,95	1339700,50	6	702	659919,71	1339794,82	6	743	661813,45	1342508,73	6	783	663629,33	1341553,72	6	823	663469,26	1341397,51
6	662	663560,74	1339674,00	6	703	659913,50	1339805,84	6	744	661800,82	1342514,56	6	784	663649,17	1341538,29	6	824	663515,00	1341331,94
6	663	663572,60	1339637,72	6	704	659888,28	1339849,77	6	745	661760,74	1342532,55	6	785	663662,94	1341548,76	6	825	663535,93	1341284,00
6	664	663591,44	1339609,83	6	705	659933,24	1339943,17	6	746	660817,31	1342918,98	6	786	663659,09	1341593,94	6	826	663522,16	1341277,38
6	665	663611,66	1339597,96	6	706	659932,90	1340075,76	6	747	660517,00	1343038,26	6	787	663683,89	1341606,62	6	827	663491,30	1341259,76
6	666	663637,47	1339597,96	6	707	659917,12	1340554,70	6	748	660297,35	1343119,17	6	788	663739,54	1341619,29	6	828	663472,02	1341268,57
6	667	663668,16	1339607,03	6	708	659894,54	1341209,67	6	749	660109,28	1343189,30	6	789	662071,61	1340001,51	6	829	663458,80	1341297,22
6	668	663698,85	1339605,63	6	709	660193,12	1341451,90	6	750	659974,80	1344109,54	6	790	662098,73	1339988,57	6	830	663443,91	1341305,49
6	669	663722,56	1339617,50	6	710	660851,89	1341500,62	6	751	659845,08	1345102,82	6	791	662075,71	1339964,16	6	831	663403,14	1341288,96
6	670	663731,64	1339654,46	6	711	661117,62	1341663,85	6	752	659702,34	1346095,59	6	792	662071,53	1339931,38	6	832	663380,00	1341321,47
6	671	663728,98	1339658,82	6	712	661562,78	1341975,51	6	753	659700,77	1346105,76	6	793	662079,20	1339893,01	6	833	663341,42	1341383,18
6	672	663703,84	1339695,20	6	713	661567,86	1342002,25	6	1	662548,67	1346418,35	6	794	662098,73	1339842,10	6	834	663389,36	1341443,79
6	673	663703,47	1339718,45	6	714	661574,35	1342037,44	6	754	663739,54	1341619,29	6	795	662100,13	1339818,38	6	835	663406,45	1341445,45
6	674	663725,35	1339733,28	6	715	661581,77	1342066,49	6	755	663756,62	1341615,43	6	796	662086,17	1339800,24	6	836	663155,87	1340460,64
6	675	663769,30	1339736,07	6	716	661617,44	1342099,29	6	756	663779,76	1341569,70	6	797	662061,76	1339793,97	6	837	663220,34	1340459,26
6	676	663818,12	1339760,49	6	717	661672,55	1342137,64	6	757	663821,09	1341506,34	6	798	662038,74	1339788,39	6	838	663259,47	1340456,52
6	677	663846,03	1339761,88	6	718	661695,56	1342156,48	6	758	663840,37	1341462,25	6	799	662025,49	1339761,88	6	839	663273,51	1340439,70
6	678	663873,23	1339757,69	6	719	661701,76	1342176,71	6	759	663839,27	1341435,80	6	800	662020,61	1339743,74	6	840	663278,20	1340417,66
6	679	663889,97	1339732,58	6	720	661705,81	1342185,10	6	760	663827,15	1341417,07	6	801	662003,87	1339738,86	6	841	663271,04	1340392,32
6	680	663883,00	1339699,11	6	721	661707,42	1342199,03	6	761	663790,78	1341397,23	6	802	661979,45	1339741,66	6	842	663280,68	1340373,59
6	681	663873,24	1339666,32	6	722	661708,11	1342233,91	6	762	663754,41	1341381,80	6	803	661966,90	1339754,91	6	843	663280,68	1340363,94
6	682	663871,14	1339633,53	6	723	661717,19	1342247,85	6	763	663725,20	1341395,03	6	804	661960,62	1339766,07	6	844	663270,76	1340351,82
6	683	663876,72	1339598,66	6	724	661757,45	1342253,08	6	764	663709,23	1341387,31	6	805	661948,07	1339768,16	6	845	663253,95	1340350,72
6	684	663900,43	1339524,02	6	725	661774,63	1342245,63	6	765	663716,39	1341366,93	6	806	661908,31	1339770,25	6	846	663236,04	1340354,85
6	685	663880,21	1339388,01	6	726	661807,66	1342231,90	6	766	663694,35	1341355,91	6	807	661890,17	1339788,39	6	847	663236,32	1340370,55
6	686	663627,70	1339494,03	6	727	661819,46	1342222,19	6	767	663680,03	1341332,21	6	808	661862,97	1339814,19	6	848	663248,71	1340390,12
6	687	663337,53	1339697,71	6	728	661837,78	1342200,88	6	768	663629,33	1341334,96	6	809	661913,47	1339825,73	6	849	663236,59	1340422,35
6	688	663136,65	1339690,73	6	729	661851,11	1342191,36	6	769	663596,82	1341346,54	6	810	661982,90	1339802,59	6	850	663189,21	1340432,81
6	689	663058,52	1339358,72	6	730	661862,97	1342201,12	6	770	663546,13	1341425,34	6	811	662029,18	1339783,86	6	851	663149,53	1340433,92
6	690	662807,42	1339358,72	6	731	661864,37	1342220,65	6	771	663527,94	1341423,68	6	812	662040,75	1339804,24	6	852	663155,87	1340460,64

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	850	661820,08	1339890,48	6	887	661778,10	1339717,02	7	38	664601,13	1338600,28	7	79	664783,82	1338160,76	7	120	664866,41	1338398,62
6	851	661847,62	1339888,82	6	888	661773,69	1339685,85	7	39	664611,89	1338597,89	7	80	664735,08	1338163,68	7	121	664857,65	1338419,63
6	852	661852,58	1339876,15	6	889	661742,45	1339711,76	7	40	664619,81	1338593,85	7	81	664688,09	1338136,83	7	122	664861,45	1338425,76
6	853	661828,89	1339864,04	6	886	661762,77	1339720,22	7	41	664623,90	1338587,72	7	82	664668,83	1338124,00	7	123	664884,79	1338431,01
6	854	661777,10	1339841,44	7	1	664216,48	1338818,87	7	42	664627,98	1338571,38	7	83	664662,12	1338114,66	7	124	664927,98	1338433,63
6	855	661764,98	1339843,09	7	2	664226,98	1338816,24	7	43	664628,56	1338555,04	7	84	664662,12	1338111,44	7	125	664937,03	1338420,21
6	856	661765,32	1339867,89	7	3	664238,07	1338785,89	7	44	664621,27	1338533,44	7	85	664677,30	1338107,36	7	126	664944,34	1338414,37
6	857	661773,79	1339882,22	7	4	664240,70	1338771,01	7	45	664595,00	1338540,45	7	86	664695,97	1338108,53	7	127	664948,01	1338412,63
6	850	661820,08	1339890,48	7	5	664236,61	1338741,82	7	46	664574,57	1338541,91	7	87	664707,06	1338111,74	7	128	664965,54	1338419,25
6	858	663201,19	1340581,18	7	6	664220,27	1338713,80	7	47	664555,60	1338536,07	7	88	664718,16	1338116,99	7	129	664966,73	1338422,75
6	859	663205,32	1340568,51	7	7	664206,56	1338699,21	7	48	664544,80	1338527,61	7	89	664726,03	1338123,41	7	130	664976,14	1338419,04
6	860	663203,39	1340518,64	7	8	664200,14	1338686,08	7	49	664546,26	1338513,89	7	90	664738,58	1338132,46	7	131	664990,45	1338421,67
6	861	663201,19	1340492,47	7	9	664203,64	1338670,90	7	50	664554,14	1338500,47	7	91	664758,14	1338139,75	7	132	665002,70	1338441,22
6	862	663188,52	1340474,28	7	10	664226,69	1338650,18	7	51	664593,25	1338453,19	7	92	664776,52	1338143,84	7	133	665012,33	1338458,15
6	863	663170,06	1340491,09	7	11	664243,04	1338644,63	7	52	664611,63	1338437,14	7	93	664817,67	1338145,30	7	134	665017,29	1338456,11
6	864	663166,76	1340508,17	7	12	664288,28	1338637,63	7	53	664659,20	1338400,65	7	94	664849,78	1338152,89	7	135	665020,79	1338450,85
6	865	663190,72	1340577,05	7	13	664300,82	1338638,80	7	54	664687,80	1338383,15	7	95	664881,00	1338163,39	7	136	665021,96	1338437,72
6	858	663201,19	1340581,18	7	14	664334,38	1338652,22	7	55	664736,83	1338367,97	7	96	664894,13	1338170,10	7	137	665018,17	1338428,38
6	866	661953,97	1339983,60	7	15	664347,52	1338655,72	7	56	664766,89	1338361,26	7	97	664911,94	1338184,11	7	138	664995,70	1338395,98
6	867	661979,87	1339973,68	7	16	664355,69	1338654,85	7	57	664782,36	1338361,26	7	98	664927,69	1338199,87	7	139	664995,70	1338389,28
6	868	661985,93	1339956,05	7	17	664360,35	1338649,89	7	58	664795,20	1338344,04	7	99	664935,86	1338213,58	7	140	665023,42	1338382,85
6	869	661982,07	1339915,28	7	18	664361,52	1338645,81	7	59	664796,07	1338333,53	7	100	664938,20	1338222,35	7	141	665039,77	1338385,19
6	870	661970,50	1339875,05	7	19	664360,35	1338639,09	7	60	664789,07	1338323,03	7	101	664938,20	1338242,19	7	142	665042,98	1338384,02
6	871	661961,14	1339877,80	7	20	664356,56	1338628,58	7	61	664777,40	1338312,23	7	102	664931,20	1338256,49	7	143	665041,52	1338379,64
6	872	661966,09	1339956,05	7	21	664340,51	1338602,61	7	62	664749,67	1338299,97	7	103	664919,52	1338265,53	7	144	665035,67	1338368,84
6	873	661952,32	1339964,87	7	22	664338,18	1338595,90	7	63	664727,49	1338292,38	7	104	664904,35	1338268,75	7	145	665026,92	1338339,96
6	874	661930,28	1339947,78	7	23	664342,26	1338591,81	7	64	664718,74	1338286,54	7	105	664798,11	1338249,49	7	146	665025,75	1338310,18
6	875	661924,22	1339953,85	7	24	664351,89	1338594,15	7	65	664711,44	1338275,74	7	106	664766,60	1338251,52	7	147	665028,67	1338285,68
6	876	661926,42	1339968,73	7	25	664362,98	1338604,36	7	66	664708,51	1338261,45	7	107	664751,13	1338259,11	7	148	665038,02	1338242,19
6	866	661953,97	1339983,60	7	26	664386,63	1338611,95	7	67	664717,28	1338244,52	7	108	664742,08	1338266,41	7	149	665052,61	1338199,58
6	877	663051,04	1340380,89	7	27	664398,01	1338612,83	7	68	664741,50	1338235,18	7	109	664743,54	1338272,25	7	150	665052,61	1338195,21
6	878	663086,86	1340374,82	7	28	664414,93	1338610,49	7	69	664779,15	1338232,26	7	110	664767,19	1338283,04	7	151	665050,56	1338189,95
6	879	663090,71	1340362,15	7	29	664431,57	1338605,24	7	70	664843,93	1338238,98	7	111	664791,41	1338292,09	7	152	665045,60	1338191,11
6	880	663077,49	1340345,07	7	30	664475,35	1338583,05	7	71	664883,33	1338242,77	7	112	664806,59	1338304,35	7	153	665038,60	1338203,67
6	881	663052,69	1340339,00	7	31	664494,90	1338567,88	7	72	664895,01	1338241,60	7	113	664817,09	1338318,65	7	154	665018,46	1338240,44
6	882	663025,74	1340333,85	7	32	664508,32	1338561,46	7	73	664909,90	1338234,31	7	114	664820,59	1338331,49	7	155	665010,00	1338246,85
6	883	663027,14	1340347,80	7	33	664524,96	1338562,34	7	74	664911,94	1338226,43	7	115	664822,93	1338353,09	7	156	665005,04	1338241,90
6	884	663024,36	1340361,05	7	34	664545,39	1338565,55	7	75	664908,44	1338216,79	7	116	664835,76	1338364,18	7	157	665001,54	1338231,10
6	885	663006,92	1340374,31	7	35	664554,72	1338570,22	7	76	664884,79	1338194,32	7	117	664855,32	1338369,72	7	158	665018,17	1338187,62
6	877	663051,04	1340380,89	7	36	664564,93	1338576,64	7	77	664851,53	1338173,90	7	118	664866,41	1338379,06	7	159	665021,96	1338173,90
6	886	661762,77	1339720,22	7	37	664586,24	1338594,15	7	78	664822,63	1338165,14	7	119	664867,28	1338384,61	7	160	665021,96	1338164,56



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	161	665012,04	1338140,92	7	202	665452,71	1338349,58	7	243	666157,42	1337731,35	7	284	666966,93	1337571,14	7	325	667496,78	1336997,61
7	162	664993,66	1338124,87	7	203	665444,25	1338374,10	7	244	666200,63	1337783,26	7	285	666988,19	1337550,45	7	326	667434,24	1336972,14
7	163	665006,50	1338120,78	7	204	665434,62	1338415,83	7	245	666205,93	1337818,82	7	286	667021,52	1337504,48	7	327	667445,98	1336916,81
7	164	665041,81	1338123,41	7	205	665436,08	1338435,97	7	246	666217,47	1337820,06	7	287	667088,18	1337463,10	7	328	667498,41	1336830,57
7	165	665071,57	1338134,79	7	206	665420,91	1338483,83	7	247	666274,44	1337787,22	7	288	667138,75	1337411,38	7	329	667531,96	1336821,81
7	166	665108,35	1338157,56	7	207	665416,82	1338505,43	7	248	666272,98	1337777,02	7	289	667154,28	1337379,19	7	330	667557,21	1336799,97
7	167	665139,28	1338187,32	7	208	665417,99	1338521,48	7	249	666277,66	1337751,77	7	290	667175,53	1337355,06	7	331	667580,29	1336774,09
7	168	665178,10	1338230,22	7	209	665427,91	1338540,45	7	250	666305,73	1337718,08	7	291	667214,61	1337328,63	7	332	667598,07	1336737,91
7	169	665186,85	1338242,77	7	210	665442,50	1338552,42	7	251	666357,81	1337683,78	7	292	667246,80	1337322,31	7	333	667628,94	1336664,87
7	170	665185,39	1338260,86	7	211	665468,48	1338551,54	7	252	666454,17	1337613,30	7	293	667264,03	1337306,21	7	334	667658,26	1336574,82
7	171	665176,05	1338261,45	7	212	665481,03	1338564,38	7	253	666474,75	1337585,55	7	294	667289,33	1337287,25	7	335	667672,29	1336530,22
7	172	665167,58	1338258,24	7	213	665491,24	1338583,05	7	254	666494,55	1337574,59	7	295	667302,54	1337264,84	7	336	667687,26	1336493,11
7	173	665145,12	1338242,48	7	214	665503,49	1338590,07	7	255	666480,58	1337587,53	7	296	667302,62	1337256,22	7	337	667721,88	1336462,23
7	174	665139,28	1338239,26	7	215	665517,80	1338588,02	7	256	666473,48	1337613,98	7	297	667290,20	1337233,32	7	338	667748,07	1336433,23
7	175	665129,06	1338238,39	7	216	665539,10	1338587,15	7	257	666508,34	1337637,80	7	298	667292,77	1337221,16	7	339	667767,41	1336405,79
7	176	665117,10	1338242,47	7	217	665560,99	1338594,15	7	258	666507,76	1337648,72	7	299	667364,60	1337160,82	7	340	667789,86	1336350,90
7	177	665109,22	1338249,19	7	218	665579,37	1338604,65	7	259	666494,47	1337653,02	7	300	667454,25	1337099,33	7	341	667801,09	1336333,43
7	178	665106,88	1338260,28	7	219	665596,88	1338616,91	7	260	666433,95	1337678,81	7	301	667475,52	1337111,40	7	342	667812,94	1336324,08
7	179	665109,51	1338273,12	7	220	665613,82	1338638,80	7	261	666390,29	1337682,78	7	302	667492,18	1337110,82	7	343	667818,86	1336301,94
7	180	665125,56	1338290,05	7	221	665617,90	1338654,56	7	262	666381,33	1337707,33	7	303	667492,76	1337099,33	7	344	667816,99	1336258,90
7	181	665142,20	1338299,97	7	222	665617,03	1338658,35	7	263	666327,31	1337753,89	7	304	667464,02	1337070,60	7	345	667836,64	1336205,57
7	182	665163,21	1338303,47	7	223	665610,90	1338664,77	7	264	666281,50	1337787,22	7	305	667470,35	1337056,23	7	346	667861,28	1336129,16
7	183	665180,14	1338304,34	7	224	665576,75	1338675,28	7	265	666270,23	1337810,77	7	306	667488,74	1337059,68	7	347	667874,69	1336113,89
7	184	665224,21	1338304,05	7	225	665568,00	1338679,95	7	266	666248,41	1337834,59	7	307	667619,19	1337106,80	7	348	667880,30	1336101,10
7	185	665237,92	1338309,31	7	226	665555,45	1338691,62	7	267	666258,33	1337848,48	7	308	667647,92	1337115,42	7	349	667849,12	1336106,71
7	186	665320,81	1338351,92	7	227	665550,77	1338704,17	7	268	666220,74	1337944,42	7	309	667664,89	1337099,68	7	350	667844,13	1336116,38
7	187	665354,95	1338316,90	7	228	665550,48	1338720,22	7	269	666220,42	1337965,37	7	310	667678,38	1337145,88	7	351	667832,27	1336109,21
7	188	665376,84	1338310,48	7	229	665555,45	1338734,82	7	270	666229,04	1337995,25	7	311	667688,72	1337191,28	7	352	667810,45	1336112,01
7	189	665378,59	1338297,93	7	230	665563,33	1338743,57	7	271	666250,39	1338016,16	7	312	667712,29	1337213,69	7	353	667795,16	1336120,44
7	190	665375,09	1338283,63	7	231	665579,96	1338751,16	7	272	666210,70	1338140,18	7	313	667735,27	1337219,44	7	354	667765,85	1336149,13
7	191	665359,32	1338265,53	7	232	665594,84	1338755,83	7	273	666206,05	1338252,13	7	314	667773,77	1337215,41	7	355	667759,30	1336160,36
7	192	665344,73	1338250,94	7	233	665626,65	1338744,15	7	274	666287,08	1338195,24	7	315	667819,75	1337210,24	7	356	667752,13	1336159,73
7	193	665345,61	1338243,06	7	234	665638,03	1338735,40	7	275	666372,71	1338114,78	7	316	667849,64	1337222,31	7	357	667746,20	1336155,98
7	194	665362,82	1338237,80	7	235	665645,34	1338723,43	7	276	666413,51	1338063,06	7	317	667876,72	1337170,30	7	358	667735,60	1336135,40
7	195	665376,84	1338240,44	7	236	665647,09	1338705,34	7	277	666465,23	1338023,98	7	318	667710,03	1337066,12	7	359	667733,73	1336118,56
7	196	665386,47	1338245,11	7	237	665650,88	1338693,37	7	278	666549,14	1337949,86	7	319	667701,36	1337056,80	7	360	667737,47	1336102,97
7	197	665394,35	1338257,95	7	238	665664,01	1338679,66	7	279	666677,87	1337818,82	7	320	667662,66	1337096,25	7	361	667759,88	1336084,57
7	198	665405,43	1338282,76	7	239	665736,09	1338668,57	7	280	666759,47	1337756,76	7	321	667637,00	1337084,96	7	362	667776,83	1336055,93
7	199	665436,96	1338300,56	7	240	665827,73	1338659,23	7	281	666805,44	1337714,23	7	322	667576,66	1337059,68	7	363	667784,82	1336052,33
7	200	665445,42	1338311,06	7	241	666121,91	1338387,81	7	282	666889,92	1337629,76	7	323	667523,79	1337033,24	7	364	667800,81	1336049,93
7	201	665454,46	1338329,45	7	242	666161,52	1338007,63	7	283	666935,89	1337585,51	7	324	667505,97	1337015,43	7	365	667833,57	1336063,12

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	366	667857.96	1336072.71	7	407	667433.14	1335105.18	7	448	664088.36	1338700.66	7	488	667308.05	1335970.41	7	528	667071.06	1335553.58
7	367	667867.94	1336070.71	7	408	667293.66	1335189.91	7	449	664108.21	1338729.85	7	489	667300.06	1335985.19	7	529	667113.82	1335520.41
7	368	667878.33	1336047.13	7	409	667184.96	1335263.44	7	450	664133.89	1338752.62	7	490	667286.07	1335991.19	7	530	667140.20	1335487.64
7	369	667863.55	1335988.39	7	410	667083.45	1335330.58	7	451	664146.14	1338752.62	7	491	667271.68	1335993.18	7	531	667157.79	1335479.25
7	370	667841.96	1335950.42	7	411	667027.50	1335438.08	7	452	664153.74	1338743.86	7	492	667213.73	1335989.59	7	532	667178.16	1335478.85
7	371	667818.79	1335901.27	7	412	666982.74	1335501.63	7	453	664157.83	1338743.28	7	493	667206.94	1335980.79	7	533	667189.76	1335482.84
7	372	667810.80	1335877.69	7	413	666838.47	1335534.00	7	454	664157.83	1338765.75	7	494	667207.74	1335965.21	7	534	667210.54	1335495.63
7	373	667808.40	1335852.91	7	414	666766.93	1335548.38	7	455	664158.41	1338771.88	7	495	667215.73	1335949.62	7	535	667220.53	1335496.43
7	374	667808.00	1335809.75	7	415	666667.42	1335614.33	7	456	664199.26	1338809.23	7	496	667227.32	1335917.25	7	536	667232.11	1335492.44
7	375	667801.61	1335772.58	7	416	666570.31	1335667.08	7	1	664216.48	1338818.87	7	497	667228.92	1335907.26	7	537	667235.72	1335486.04
7	376	667780.82	1335730.22	7	417	666554.28	1335648.28	7	457	667477.69	1336178.75	7	498	667225.72	1335900.87	7	538	667226.52	1335427.29
7	377	667773.63	1335696.25	7	418	666514.05	1335686.64	7	458	667487.98	1336170.64	7	499	667216.13	1335893.67	7	539	667233.71	1335414.90
7	378	667756.05	1335653.89	7	419	666448.25	1335746.51	7	459	667487.67	1336150.69	7	500	667197.75	1335890.08	7	540	667239.31	1335414.50
7	379	667714.09	1335569.57	7	420	666385.25	1335787.69	7	460	667482.99	1336130.72	7	501	667178.56	1335899.27	7	541	667246.51	1335419.30
7	380	667704.90	1335538.80	7	421	666253.65	1335861.59	7	461	667460.85	1336119.81	7	502	667152.99	1335931.24	7	542	667259.69	1335426.90
7	381	667704.10	1335525.61	7	422	666189.71	1335923.03	7	462	667422.49	1336079.27	7	503	667107.03	1335959.21	7	543	667280.87	1335422.89
7	382	667709.29	1335512.82	7	423	666120.91	1335990.11	7	463	667416.87	1336068.35	7	504	667094.97	1335982.76	7	544	667288.87	1335424.10
7	383	667716.48	1335507.62	7	424	666130.34	1336022.36	7	464	667418.75	1336060.56	7	505	667087.30	1336054.60	7	545	667306.85	1335448.87
7	384	667712.43	1335500.02	7	425	666132.33	1336052.45	7	465	667424.37	1336057.75	7	506	667084.75	1336065.23	7	546	667314.04	1335452.07
7	385	667717.62	1335495.23	7	426	666117.06	1336055.26	7	466	667449.00	1336067.11	7	507	667087.86	1336079.27	7	547	667324.43	1335448.48
7	386	667716.83	1335487.24	7	427	666112.37	1336068.35	7	467	667463.65	1336063.99	7	508	667091.92	1336084.88	7	548	667333.23	1335403.32
7	387	667758.05	1335472.85	7	428	666114.25	1336087.07	7	468	667463.97	1336057.44	7	509	667104.09	1336088.63	7	549	667340.42	1335384.93
7	388	667744.45	1335476.45	7	429	666108.00	1336115.76	7	469	667456.79	1336039.35	7	510	667123.73	1336078.02	7	550	667357.60	1335368.14
7	389	667733.26	1335488.84	7	430	666089.30	1336137.27	7	470	667445.57	1336030.93	7	511	667142.76	1336073.97	7	551	667356.80	1335360.55
7	390	667710.49	1335490.04	7	431	666051.56	1336156.92	7	471	667443.08	1336012.84	7	512	667168.64	1336080.52	7	552	667348.41	1335348.16
7	391	667694.10	1335474.85	7	432	666075.89	1336108.27	7	472	667415.95	1336013.96	7	513	667201.70	1336096.74	7	553	667347.61	1335320.59
7	392	667669.73	1335405.31	7	433	666085.56	1336039.35	7	473	667411.95	1336005.97	7	514	667255.02	1336124.17	7	554	667348.01	1335299.41
7	393	667655.73	1335324.18	7	434	666009.77	1336141.33	7	474	667402.76	1336001.98	7	515	667289.96	1336115.13	7	555	667344.42	1335288.22
7	394	667627.36	1335246.25	7	435	665956.92	1336194.50	7	475	667401.16	1335996.38	7	516	667312.09	1336112.01	7	556	667332.43	1335283.82
7	395	667606.58	1335213.09	7	436	665936.08	1336142.06	7	476	667405.16	1335984.39	7	517	667335.18	1336112.01	7	557	667321.23	1335282.62
7	396	667672.12	1335178.32	7	437	665268.78	1336975.36	7	477	667403.96	1335971.20	7	518	667365.11	1336121.06	7	558	667301.66	1335296.21
7	397	667675.72	1335167.13	7	438	664453.89	1338031.63	7	478	667388.78	1335948.03	7	519	667395.67	1336140.39	7	559	667290.87	1335307.40
7	398	667675.72	1335140.75	7	439	664152.57	1338434.51	7	479	667364.00	1335911.66	7	520	667409.70	1336164.09	7	560	667292.47	1335335.38
7	399	667677.32	1335099.98	7	440	664052.75	1338565.25	7	480	667344.02	1335860.11	7	521	667414.07	1336168.77	7	561	667285.27	1335343.37
7	400	667658.14	1335103.99	7	441	664067.94	1338583.35	7	481	667339.62	1335843.71	7	522	667424.06	1336171.58	7	562	667270.08	1335352.16
7	401	667645.74	1335086.00	7	442	664104.71	1338589.18	7	482	667320.03	1335820.94	7	523	667447.13	1336163.47	7	563	667266.88	1335368.14
7	402	667634.55	1335060.02	7	443	664122.80	1338600.27	7	483	667309.25	1335819.74	7	524	667455.24	1336164.41	7	564	667262.09	1335376.14
7	403	667612.18	1335063.62	7	444	664133.30	1338610.78	7	484	667300.86	1335824.93	7	525	667464.59	1336176.57	7	565	667248.50	1335381.33
7	404	667535.44	1335068.82	7	445	664093.03	1338628.29	7	485	667297.66	1335839.72	7	526	667477.69	1336178.75	7	566	667230.91	1335370.54
7	405	667483.60	1335078.56	7	446	664084.28	1338645.80	7	486	667308.85	1335894.07	7	527	667028.70	1335569.57	7	567	667229.72	1335355.36
7	406	667471.33	1335082.70	7	447	664079.02	1338680.24	7	487	667312.44	1335935.23	7	527	667048.28	1335566.77	7	568	667235.72	1335340.57

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	569	667224,92	1335328,18	7	609	667587,40	1335659,88	7	650	667656,53	1335556,78	7	690	666543,68	1337598,96	7	694	665662,55	1338363,01
7	570	667222,12	1335314,99	7	610	667589,00	1335627,11	7	651	667650,14	1335560,38	7	691	666515,23	1337610,22	7	730	665284,04	1338197,83
7	571	667232,11	1335296,61	7	611	667595,79	1335623,52	7	652	667641,35	1335559,58	7	692	666516,95	1337617,69	7	731	665321,39	1338196,66
7	572	667233,71	1335285,82	7	612	667604,98	1335629,91	7	653	667626,56	1335547,19	7	693	666523,75	1337627,30	7	732	665343,28	1338186,73
7	573	667231,31	1335278,63	7	613	667614,18	1335632,71	7	654	667618,17	1335548,38	7	664	666560,79	1337635,90	7	733	665347,95	1338178,86
7	574	667220,53	1335273,43	7	614	667616,57	1335630,31	7	655	667601,78	1335565,97	7	694	666562,55	1338363,01	7	734	665343,86	1338170,39
7	575	667207,74	1335273,43	7	615	667612,18	1335609,13	7	656	667583,80	1335566,37	7	695	6665675,39	1338357,46	7	735	665334,23	1338163,68
7	576	667196,95	1335276,63	7	616	667613,78	1335594,74	7	657	667571,41	1335571,96	7	696	666701,95	1338359,22	7	736	665325,48	1338152,01
7	577	667189,36	1335285,02	7	617	667622,17	1335588,75	7	658	667561,42	1335585,95	7	697	666712,75	1338355,42	7	737	665320,23	1338142,38
7	578	667188,15	1335297,41	7	618	667631,36	1335588,35	7	659	667557,02	1335600,34	7	698	666730,54	1338302,89	7	738	665320,23	1338131,29
7	579	667189,76	1335330,58	7	619	667640,55	1335596,34	7	660	667558,22	1335626,72	7	699	666743,68	1338274,29	7	739	665331,61	1338115,24
7	580	667183,36	1335338,57	7	620	667648,54	1335615,52	7	661	667559,02	1335676,67	7	700	666755,06	1338258,53	7	740	665361,95	1338083,43
7	581	667183,76	1335342,97	7	621	667656,53	1335622,32	7	662	667566,62	1335758,99	7	701	666771,99	1338202,20	7	741	665374,80	1338064,45
7	582	667192,16	1335354,56	7	622	667658,94	1335636,71	7	663	667559,42	1335796,16	7	702	666805,78	1338131,47	7	742	665378,88	1338037,90
7	583	667206,94	1335377,74	7	623	667648,94	1335681,06	7	598	667565,02	1335807,75	7	703	666767,59	1338115,10	7	743	665377,13	1338030,02
7	584	667205,74	1335393,32	7	624	667643,34	1335697,05	7	664	666560,79	1337635,90	7	704	666764,99	1338134,21	7	744	665366,92	1338025,94
7	585	667202,95	1335403,32	7	625	667644,94	1335707,04	7	665	666614,37	1337608,45	7	705	666746,31	1338203,96	7	745	665359,33	1338025,06
7	586	667189,36	1335413,31	7	626	667658,14	1335714,64	7	666	666661,16	1337576,62	7	706	666739,02	1338254,73	7	746	665343,57	1338028,56
7	587	667156,99	1335416,50	7	627	667669,73	1335712,24	7	667	666689,93	1337519,07	7	707	666722,08	1338290,05	7	747	665312,63	1338045,78
7	588	667147,00	1335422,89	7	628	667682,11	1335675,07	7	668	666692,91	1337488,31	7	708	666712,46	1338302,89	7	748	665248,72	1338045,49
7	589	667129,01	1335454,07	7	629	667686,91	1335670,68	7	669	666784,04	1337483,76	7	709	666706,04	1338303,18	7	749	665192,40	1338049,87
7	590	667102,64	1335476,05	7	630	667694,10	1335675,47	7	670	666868,37	1337462,26	7	710	666680,35	1338298,22	7	750	665186,56	1338055,99
7	591	667081,05	1335480,85	7	631	667704,90	1335702,64	7	671	666930,22	1337428,86	7	711	666633,36	1338262,91	7	751	665182,48	1338061,54
7	592	667034,69	1335492,03	7	632	667707,69	1335729,42	7	672	666944,89	1337437,70	7	712	666609,14	1338251,52	7	752	665181,60	1338070,01
7	593	667024,70	1335509,22	7	633	667714,09	1335744,61	7	673	666957,74	1337430,92	7	713	666576,75	1338244,23	7	753	665185,98	1338092,48
7	594	666985,54	1335518,41	7	634	667738,06	1335766,19	7	674	666949,68	1337417,70	7	714	666520,13	1338241,02	7	754	665197,65	1338109,69
7	595	666983,94	1335537,59	7	635	667738,46	1335773,78	7	675	666925,55	1337412,53	7	715	666480,73	1338242,19	7	755	665212,82	1338117,57
7	596	666998,72	1335552,78	7	636	667744,85	1335787,37	7	676	666901,41	1337415,40	7	716	666471,40	1338244,82	7	756	665231,22	1338119,03
7	597	667009,92	1335563,97	7	637	667752,45	1335793,36	7	677	666887,09	1337430,31	7	717	666467,60	1338250,95	7	757	665237,34	1338112,32
7	526	667028,70	1335569,57	7	638	667759,64	1335794,57	7	678	666862,65	1337418,08	7	718	666468,48	1338255,61	7	758	665242,60	1338090,43
7	598	667565,02	1335807,75	7	639	667764,84	1335792,17	7	679	666830,33	1337417,21	7	719	666471,98	1338259,70	7	759	665257,48	1338088,10
7	599	667588,20	1335804,15	7	640	667765,64	1335784,57	7	680	666805,01	1337423,32	7	720	666508,75	1338275,17	7	760	665263,89	1338094,81
7	600	667597,79	1335798,95	7	641	667765,24	1335769,78	7	681	666784,18	1337440,12	7	721	666518,97	1338290,05	7	761	665271,20	1338104,44
7	601	667606,18	1335782,18	7	642	667747,25	1335734,62	7	682	666729,23	1337451,76	7	722	666525,68	1338316,61	7	762	665275,58	1338123,41
7	602	667606,98	1335767,79	7	643	667712,49	1335668,67	7	683	666681,52	1337466,10	7	723	666532,39	1338324,78	7	763	665270,91	1338153,46
7	603	667599,78	1335754,20	7	644	667704,10	1335635,91	7	684	666668,41	1337476,40	7	724	666542,31	1338330,32	7	764	665259,81	1338170,10
7	604	667604,98	1335732,62	7	645	667690,10	1335595,14	7	685	666650,64	1337477,64	7	725	666553,70	1338332,66	7	765	665258,64	1338178,86
7	605	667603,78	1335721,03	7	646	667692,50	1335541,99	7	686	666643,78	1337482,63	7	726	666559,38	1338324,19	7	766	665260,39	1338187,32
7	606	667597,39	1335714,23	7	647	667686,91	1335534,40	7	687	666624,75	1337518,50	7	727	666560,97	1338325,95	7	730	665284,04	1338197,83
7	607	667585,80	1335706,24	7	648	667679,31	1335532,80	7	688	666601,68	1337547,50	7	728	666545,92	1338346,37	7	767	667211,05	1336587,91
7	608	667581,80	1335693,05	7	649	667670,52	1335539,19	7	689	666577,66	1337574,63	7	729	666564,96	1338358,05	7	768	667222,90	1336587,60

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	769	667236,01	1336579,18	7	809	667583,00	1335254,25	7	849	667257,52	1336280,73	7	864	665347,07	1338002,30	7	928	664526,42	1338079,92
7	770	667253,15	1336557,97	7	810	667557,42	1335265,44	7	850	667268,74	1336280,73	7	889	666935,89	1337354,49	7	929	664506,28	1338080,51
7	771	667265,00	1336531,47	7	811	667557,42	1335270,64	7	851	667267,81	1336262,95	7	890	666947,96	1337348,74	7	930	664498,69	1338086,93
7	772	667267,81	1336517,43	7	812	667572,61	1335293,81	7	852	667276,85	1336243,00	7	891	666954,85	1337332,07	7	931	664488,19	1338112,32
7	773	667263,13	1336509,94	7	813	667574,21	1335307,00	7	853	667287,77	1336242,37	7	892	666980,72	1337305,07	7	932	664476,22	1338159,89
7	774	667252,53	1336500,90	7	814	667556,62	1335314,60	7	854	667302,43	1336257,03	7	893	666992,21	1337297,57	7	933	664463,67	1338182,65
7	775	667215,73	1336492,79	7	815	667539,44	1335330,98	7	855	667329,24	1336297,57	7	894	667016,93	1337286,67	7	934	664451,70	1338189,65
7	776	667192,03	1336488,43	7	816	667534,25	1335348,16	7	856	667325,81	1336323,15	7	895	667034,16	1337281,50	7	935	664423,39	1338195,78
7	777	667168,64	1336505,89	7	817	667537,44	1335402,91	7	857	667319,89	1336325,01	7	896	667060,60	1337278,05	7	936	664412,59	1338201,04
7	778	667159,60	1336508,70	7	818	667526,65	1335426,09	7	858	667300,56	1336326,57	7	897	667104,85	1337278,05	7	937	664407,63	1338206,58
7	779	667149,93	1336507,45	7	819	667493,08	1335461,67	7	859	667291,20	1336328,76	7	898	667115,20	1337273,46	7	938	664404,72	1338230,51
7	780	667134,64	1336496,85	7	820	667476,70	1335479,65	7	860	667285,59	1336335,93	7	899	667116,34	1337256,21	7	939	664412,59	1338240,44
7	781	667131,21	1336487,80	7	821	667469,91	1335500,43	7	861	667281,84	1336349,96	7	900	667134,73	1337253,92	7	940	664436,54	1338241,31
7	782	667125,29	1336479,69	7	822	667477,10	1335506,42	7	862	667284,03	1336363,06	7	901	667196,23	1337221,73	7	941	664453,17	1338229,05
7	783	667113,75	1336468,16	7	823	667494,28	1335510,42	7	863	667293,07	1336370,86	7	902	667270,93	1337166,57	7	942	664465,71	1338229,05
7	784	667100,35	1336469,72	7	792	667507,47	1335510,42	7	824	667316,77	1336371,79	7	903	667297,37	1337144,16	7	943	664471,84	1338235,48
7	785	667072,27	1336498,41	7	824	667316,77	1336371,79	7	864	665347,07	1338002,30	7	904	667307,58	1337119,63	7	944	664478,85	1338233,14
7	786	667055,44	1336518,99	7	825	667330,81	1336368,05	7	865	665358,74	1337999,67	7	905	667312,08	1337101,38	7	945	664482,94	1338228,47
7	787	667053,26	1336531,15	7	826	667341,10	1336355,89	7	866	665387,35	1337982,45	7	906	667253,15	1337152,69	7	946	664482,94	1338214,76
7	788	667060,74	1336548,30	7	827	667347,02	1336320,65	7	867	665401,64	1337979,24	7	907	667166,77	1337202,90	7	947	664477,39	1338195,21
7	789	667071,65	1336559,53	7	828	667343,91	1336286,35	7	868	665427,62	1337976,62	7	908	667142,76	1337232,84	7	948	664480,60	1338187,90
7	790	667119,05	1336576,99	7	829	667332,37	1336238,63	7	869	665466,73	1337980,70	7	909	667115,00	1337248,74	7	949	664489,06	1338184,70
7	791	667177,37	1336587,91	7	830	667313,03	1336214,31	7	870	665498,53	1337975,74	7	910	667051,07	1337268,39	7	950	664500,15	1338185,28
7	767	667211,05	1336587,91	7	831	667280,28	1336214,31	7	871	665519,55	1337970,19	7	911	667006,79	1337277,43	7	951	664508,32	1338188,78
7	792	667507,47	1335510,42	7	832	667259,08	1336213,37	7	872	665536,18	1337959,69	7	912	666975,60	1337278,68	7	952	664514,45	1338201,04
7	793	667522,66	1335498,43	7	833	667244,11	1336208,69	7	873	665545,52	1337949,48	7	913	666961,57	1337282,11	7	953	664518,83	1338219,71
7	794	667534,25	1335494,84	7	834	667238,50	1336187,80	7	874	665552,82	1337939,26	7	914	666943,16	1337294,58	7	954	664529,34	1338250,07
7	795	667565,82	1335489,23	7	835	667241,31	1336185,61	7	875	665559,53	1337926,42	7	915	666921,03	1337324,21	7	917	664536,93	1338259,99
7	796	667584,60	1335476,45	7	836	667249,72	1336190,61	7	876	665558,95	1337916,21	7	916	666912,91	1337341,27	7	955	665144,82	1338050,45
7	797	667601,38	1335450,08	7	837	667258,45	1336189,36	7	877	665553,99	1337907,74	7	889	666935,89	1337354,49	7	956	665162,33	1338045,49
7	798	667598,58	1335436,49	7	838	667269,37	1336180,31	7	878	665549,02	1337903,66	7	917	664536,93	1338259,99	7	957	665172,54	1338039,06
7	799	667592,99	1335431,29	7	839	667258,14	1336159,73	7	879	665538,23	1337904,82	7	918	664550,35	1338258,24	7	958	665178,68	1338030,60
7	800	667579,01	1335430,49	7	840	667240,06	1336156,92	7	880	665495,32	1337932,25	7	919	664552,10	1338252,11	7	959	665179,85	1338018,93
7	801	667564,22	1335426,90	7	841	667225,71	1336158,48	7	881	665477,52	1337938,68	7	920	664548,30	1338235,77	7	960	665174,59	1338004,92
7	802	667562,21	1335419,30	7	842	667212,61	1336156,30	7	882	665453,59	1337941,30	7	921	664538,38	1338201,62	7	961	665172,84	1337992,66
7	803	667567,82	1335408,91	7	843	667195,46	1336151,62	7	883	665393,18	1337922,34	7	922	664520,87	1338160,18	7	962	665178,10	1337970,78
7	804	667600,98	1335397,32	7	844	667184,54	1336156,61	7	884	665375,68	1337927,58	7	923	664520,87	1338140,34	7	963	665186,56	1337958,81
7	805	667618,97	1335384,93	7	845	667182,05	1336163,79	7	885	665342,70	1337966,98	7	924	664527,59	1338117,57	7	964	665186,27	1337946,26
7	806	667623,37	1335378,54	7	846	667183,92	1336173,46	7	886	665333,94	1337983,91	7	925	664531,67	1338107,36	7	965	665179,56	1337938,67
7	807	667625,76	1335365,35	7	847	667229,14	1336227,09	7	887	665334,82	1337991,50	7	926	664533,42	1338095,69	7	966	665165,83	1337941,88
7	808	667594,59	1335270,23	7	848	667246,29	1336271,06	7	888	665338,03	1337998,21	7	927	664531,96	1338087,22	7	967	665160,58	1337955,89

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	968	665160,00	1337969,90	7	1008	666647,52	1336167,52	7	1047	666456,98	1335885,40	7	1085	667433,57	1337049,91	8	34	671049,66	1333751,61
7	969	665146,58	1338004,63	7	1009	666630,69	1336173,14	7	1048	666445,76	1335885,47	7	1086	667434,14	1337022,32	8	35	671036,30	1333717,17
7	970	665134,91	1338012,80	7	1010	666622,26	1336186,55	7	1049	666419,87	1335884,05	7	1087	667437,02	1337000,49	8	36	671031,16	1333695,07
7	971	665123,23	1338011,05	7	1011	666625,69	1336206,51	7	1050	666417,68	1335897,15	7	1088	667426,91	1336994,89	8	37	671006,99	1333714,09
7	972	665091,71	1337987,99	7	1012	666629,75	1336213,68	7	1051	666422,67	1335909,62	7	1089	667414,38	1337019,21	8	38	671001,85	1333727,45
7	973	665067,78	1337990,33	7	992	666661,24	1336223,97	7	1052	666429,22	1335916,80	7	1090	667386,47	1337043,76	8	39	671001,34	1333741,33
7	974	665059,61	1337985,37	7	1013	666685,21	1335975,74	7	1034	666439,51	1335919,29	7	1091	667410,10	1337062,74	8	40	671020,87	1333768,58
7	975	665055,23	1337978,07	7	1014	666875,18	1335974,80	7	1053	666171,32	1336078,96	7	1084	667412,30	1337065,43	8	41	671034,24	1333791,19
7	976	665056,40	1337968,73	7	1015	666881,42	1335969,49	7	1054	666183,48	1336077,71	8	1	670579,90	1334421,40	8	42	671026,02	1333813,81
7	977	665054,94	1337944,22	7	1016	666908,41	1335918,05	7	1055	666207,50	1336055,26	8	2	670598,68	1334415,40	8	43	671005,45	1333818,95
7	978	665051,15	1337941,30	7	1017	666908,41	1335897,67	7	1056	666221,21	1336037,17	8	3	670616,67	1334395,03	8	44	670922,17	1333794,28
7	979	665045,02	1337942,18	7	1018	666900,01	1335862,90	7	1057	666221,21	1336025,63	8	4	670645,84	1334347,86	8	45	670882,59	1333777,83
7	980	665040,64	1337950,34	7	1019	666892,82	1335855,71	7	1058	666215,29	1336015,65	8	5	670639,44	1334301,91	8	46	670867,17	1333762,40
7	981	665033,34	1337958,23	7	1020	666886,03	1335858,10	7	1059	666214,36	1335996,00	8	6	670685,40	1334183,89	8	47	670859,98	1333742,87
7	982	665022,54	1337960,56	7	1021	666881,23	1335864,50	7	1060	666230,57	1335981,35	8	7	670683,14	1334221,44	8	48	670851,24	1333752,13
7	983	665012,62	1337963,19	7	1022	666880,04	1335878,09	7	1061	666232,13	1335971,68	8	8	670683,14	1334237,38	8	49	670831,19	1333756,24
7	984	665006,79	1337970,78	7	1023	666879,24	1335905,26	7	1062	666228,07	1335947,98	8	9	670689,83	1334255,88	8	50	670794,70	1333746,48
7	985	665005,33	1337992,37	7	1024	666831,21	1335934,88	7	1063	666220,90	1335946,10	8	10	670704,74	1334235,84	8	51	670770,53	1333732,65
7	986	665014,08	1338006,38	7	1025	666815,93	1335942,67	7	1064	666214,67	1335948,60	8	11	670741,74	1334221,96	8	52	670736,24	1333710,59
7	987	665026,92	1338012,22	7	1026	666812,18	1335951,41	7	1065	666203,43	1335965,13	8	12	670818,34	1334223,50	8	53	670724,78	1333701,24
7	988	665048,52	1338014,84	7	1027	666812,80	1335962,01	7	1066	666192,52	1336001,61	8	13	670853,81	1334202,43	8	54	670719,13	1333691,98
7	989	665074,20	1338019,51	7	1028	666819,05	1335965,13	7	1067	666161,96	1336025,94	8	14	670894,93	1334201,91	8	55	670716,05	1333669,88
7	990	665099,88	1338040,52	7	1029	666830,90	1335965,13	7	1068	666158,52	1336034,05	8	15	670921,14	1334183,41	8	56	670710,39	1333658,57
7	991	665121,47	1338048,99	7	1030	666842,43	1335954,84	7	1069	666160,72	1336068,66	8	16	670956,10	1334187,00	8	57	670699,60	1333652,40
7	955	665144,82	1338050,45	7	1031	666849,29	1335954,84	7	1053	666171,32	1336078,96	8	17	670984,89	1334182,90	8	58	670677,49	1333648,29
7	992	666661,24	1336223,97	7	1032	666850,54	1335964,51	7	1070	666934,12	1335987,58	8	18	671000,31	1334174,15	8	59	670666,19	1333640,58
7	993	666680,27	1336223,35	7	1033	666855,53	1335972,62	7	1071	666955,96	1335979,79	8	19	671021,38	1334141,77	8	60	670659,50	1333631,32
7	994	666687,76	1336220,86	7	1013	666865,21	1335975,74	7	1072	666979,96	1335978,23	8	20	671011,10	1334126,86	8	61	670662,59	1333592,26
7	995	666696,49	1336208,38	7	1034	666439,51	1335919,29	7	1073	666993,06	1335976,35	8	21	671013,16	1334074,43	8	62	670671,84	1333573,24
7	996	666698,67	1336189,98	7	1035	666452,93	1335892,78	7	1074	667001,80	1335965,75	8	22	671013,95	1334055,39	8	63	670665,67	1333561,42
7	997	666706,46	1336182,18	7	1036	666457,60	1335868,14	7	1075	667000,84	1335950,18	8	23	671045,55	1333989,61	8	64	670666,70	1333554,74
7	998	666714,26	1336182,81	7	1037	666470,39	1335865,02	7	1076	666969,24	1335939,19	8	24	671043,49	1333962,88	8	65	670675,95	1333540,34
7	999	666724,25	1336186,55	7	1038	666485,35	1335827,29	7	1077	666954,39	1335945,79	8	25	671019,33	1333925,36	8	66	670675,95	1333526,98
7	1000	666732,66	1336187,80	7	1039	666502,20	1335806,71	7	1078	666925,70	1335940,80	8	26	671031,16	1333891,43	8	67	670683,14	1333517,72
7	1001	666742,64	1336176,88	7	1040	666523,09	1335790,49	7	1079	666916,66	1335946,42	8	27	671030,64	1333876,01	8	68	670686,23	1333494,59
7	1002	666746,07	1336158,80	7	1041	666522,78	1335783,01	7	1080	666910,11	1335959,20	8	28	671023,44	1333850,82	8	69	670666,19	1333486,37
7	1003	666737,03	1336141,95	7	1042	666516,23	1335775,52	7	1081	666908,55	1335973,24	8	29	671049,22	1333827,09	8	70	670631,74	1333482,25
7	1004	666684,01	1336110,14	7	1043	666490,35	1335767,41	7	1082	666911,67	1335982,59	8	30	671055,18	1333799,31	8	71	670449,77	1333483,79
7	1005	666676,53	1336116,07	7	1044	666476,00	1335773,65	7	1083	666924,14	1335986,96	8	31	671051,20	1333788,11	8	72	670435,38	1333479,69
7	1006	666668,41	1336132,28	7	1045	666465,40	1335785,19	7	1070	666934,12	1335987,58	8	32	671038,87	1333773,71	8	73	670432,81	1333470,95
7	1007	666662,80	1336155,98	7	1046	666460,41	1335802,03	7	1084	667412,30	1337065,43	8	33	671040,92	1333756,75	8	74	670432,30	1333459,64

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
8	75	670438,46	1333447,81	8	116	671165,83	1333747,75	8	157	669346,13	1332015,18	8	198	669137,43	1332051,17	8	239	668790,97	1332477,31
8	76	670449,26	1333442,16	8	117	671185,37	1333726,17	8	158	669300,38	1332025,72	8	199	669215,56	1332067,10	8	240	668776,57	1332486,04
8	77	670459,89	1333439,90	8	118	671203,87	1333662,94	8	159	669219,42	1332019,81	8	200	669233,04	1332079,96	8	241	668763,20	1332488,62
8	78	670533,05	1333438,05	8	119	671223,92	1333627,47	8	160	669179,06	1332014,93	8	201	669230,47	1332097,43	8	242	668748,81	1332479,36
8	79	670537,67	1333429,31	8	120	671241,91	1333610,51	8	161	669143,59	1332005,67	8	202	669232,01	1332112,33	8	243	668735,45	1332480,39
8	80	670534,08	1333423,66	8	121	671250,13	1333587,89	8	162	669146,82	1331994,20	8	203	669244,34	1332119,02	8	244	668673,76	1332532,30
8	81	670518,14	1333420,06	8	122	671256,81	1333552,94	8	163	669170,76	1331965,33	8	204	669261,31	1332119,02	8	245	668629,55	1332565,20
8	82	670506,69	1333417,58	8	123	671249,62	1333523,64	8	164	669170,07	1331958,38	8	205	669319,40	1332107,71	8	246	668595,63	1332585,26
8	83	670499,64	1333417,54	8	124	671235,74	1333508,73	8	165	669156,19	1331940,13	8	206	669377,48	1332114,40	8	247	668581,75	1332588,33
8	84	670456,97	1333422,62	8	125	671225,98	1333484,06	8	166	669145,65	1331921,37	8	207	669447,40	1332128,27	8	248	668579,18	1332617,64
8	85	670443,09	1333421,59	8	126	671229,57	1333459,90	8	167	669133,83	1331897,46	8	208	669467,44	1332146,77	8	249	668590,48	1332643,85
8	86	670437,44	1333413,37	8	127	671234,20	1333443,45	8	168	669126,86	1331870,05	8	209	669471,04	1332161,17	8	250	668618,25	1332653,62
8	87	670436,41	1333403,09	8	128	671252,19	1333429,56	8	169	669124,59	1331865,43	8	210	669471,55	1332196,12	8	251	668652,69	1332654,65
8	88	670441,03	1333385,62	8	129	671244,48	1333401,29	8	170	669117,13	1331861,23	8	211	669478,75	1332200,24	8	252	668721,57	1332647,46
8	89	670451,24	1333380,27	8	130	671243,45	1333367,36	8	171	669113,73	1331862,44	8	212	669435,58	1332299,96	8	253	668860,87	1332629,46
8	90	670472,71	1333373,12	8	131	671249,62	1333334,46	8	172	669088,41	1331903,30	8	213	669423,23	1332318,98	8	254	668835,69	1332650,02
8	91	670555,59	1333374,31	8	132	671254,76	1333247,59	8	173	669082,17	1331917,00	8	214	669323,00	1332294,82	8	255	668753,44	1332677,78
8	92	670710,65	1333382,64	8	133	671231,63	1333233,20	8	174	669075,74	1331928,05	8	215	669275,70	1332315,38	8	256	668740,59	1332681,90
8	93	670716,05	1333351,69	8	134	671242,52	1333209,38	8	175	669069,47	1331933,88	8	216	669252,06	1332319,50	8	257	668727,73	1332676,24
8	94	670728,45	1333322,17	8	135	671201,53	1333177,70	8	176	669056,98	1331929,85	8	217	669236,12	1332307,16	8	258	668719,00	1332664,93
8	95	670734,64	1333324,62	8	136	670955,58	1333023,05	8	177	669050,04	1331921,88	8	218	669229,44	1332296,88	8	259	668697,41	1332657,74
8	96	670972,55	1333416,20	8	137	670791,60	1332888,90	8	178	669039,50	1331904,67	8	219	669222,76	1332291,74	8	260	668643,95	1332661,84
8	97	670972,55	1333424,42	8	138	670545,65	1332710,02	8	179	669027,17	1331872,79	8	220	669211,45	1332300,48	8	261	668623,39	1332667,50
8	98	671014,70	1333490,22	8	139	670023,92	1332398,84	8	180	669017,92	1331833,47	8	221	669193,45	1332302,02	8	262	668609,00	1332687,04
8	99	671019,33	1333520,55	8	140	670019,26	1332433,87	8	181	668992,01	1331827,16	8	222	669179,06	1332308,19	8	263	668575,58	1332681,90
8	100	671024,98	1333546,77	8	141	669865,57	1332327,46	8	182	668975,01	1331863,20	8	223	669160,05	1332309,73	8	264	668546,80	1332688,58
8	101	671019,84	1333562,71	8	142	669538,64	1332093,57	8	183	669000,69	1331880,25	8	224	669128,18	1332300,99	8	265	668570,44	1332737,93
8	102	671011,62	1333568,36	8	143	669471,29	1332044,74	8	184	668997,35	1331903,12	8	225	669108,13	1332305,61	8	266	668588,43	1332724,04
8	103	671016,76	1333623,35	8	144	669410,64	1331998,99	8	185	668986,56	1331917,51	8	226	669091,16	1332321,55	8	267	668638,80	1332727,13
8	104	671066,10	1333657,80	8	145	669390,60	1331979,45	8	186	668982,11	1331919,86	8	227	669077,29	1332323,09	8	268	668653,72	1332701,42
8	105	671104,66	1333673,22	8	146	669384,24	1331967,39	8	187	668967,28	1331916,74	8	228	669061,35	1332316,41	8	269	668673,76	1332698,86
8	106	671128,31	1333631,07	8	147	669376,07	1331961,80	8	188	668957,93	1331908,93	8	229	669044,90	1332316,41	8	270	668741,62	1332706,05
8	107	671134,48	1333617,70	8	148	669353,58	1331971,75	8	189	668954,89	1331905,64	8	230	669010,46	1332345,71	8	271	668829,01	1332729,70
8	108	671147,32	1333610,51	8	149	669288,81	1331985,11	8	190	668933,10	1331947,84	8	231	668999,42	1332342,23	8	272	668834,15	1332726,10
8	109	671158,12	1333611,02	8	150	669261,06	1331985,88	8	191	668936,18	1331955,81	8	232	668836,95	1332338,08	8	273	668830,04	1332705,54
8	110	671184,85	1333622,84	8	151	669218,90	1331971,23	8	192	668989,13	1331990,00	8	233	668788,40	1332386,32	8	274	668836,72	1332697,32
8	111	671085,64	1333790,42	8	152	669200,39	1331977,14	8	193	669090,39	1332036,26	8	234	668789,40	1332408,93	8	275	668850,59	1332697,83
8	112	671095,41	1333800,71	8	153	669239,20	1332004,38	8	194	669097,07	1332043,97	8	235	668800,87	1332416,46	8	276	668865,50	1332706,05
8	113	671109,28	1333804,81	8	154	669299,87	1331998,99	8	195	669104,01	1332064,27	8	236	668805,04	1332441,80	8	277	668878,35	1332710,68
8	114	671116,48	1333794,54	8	155	669321,97	1331998,73	8	196	669109,16	1332073,27	8	237	668804,84	1332449,04	8	278	668888,12	1332705,03
8	115	671134,48	1333776,03	8	156	669342,79	1332007,72	8	197	669118,92	1332071,21	8	238	668799,19	1332465,49	8	279	668902,51	1332682,41

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
8	280	668933,36	1332654,65	8	321	669063,92	1333269,96	8	362	668798,71	1333729,42	8	403	669312,97	1333617,70	8	444	669161,18	1334211,39
8	281	668957,00	1332671,61	8	322	669056,72	1333283,32	8	363	668761,94	1333770,18	8	404	669329,93	1333626,44	8	445	669184,75	1334205,80
8	282	668951,86	1332684,97	8	323	669044,38	1333283,32	8	364	668752,35	1333786,57	8	405	669335,07	1333643,41	8	446	669191,55	1334191,80
8	283	668941,58	1332715,82	8	324	669042,84	1333292,06	8	365	668748,35	1333800,16	8	406	669329,42	1333652,14	8	447	669189,95	1334135,06
8	284	668912,79	1332757,97	8	325	669044,38	1333298,75	8	366	668753,95	1333821,74	8	407	669306,81	1333652,66	8	448	669195,94	1334114,28
8	285	668905,08	1332782,13	8	326	669066,49	1333311,08	8	367	668761,14	1333824,13	8	408	669290,35	1333658,32	8	449	669216,73	1334105,89
8	286	668874,24	1332830,45	8	327	669069,58	1333317,25	8	368	668861,45	1333699,05	8	409	669250,70	1333712,62	8	450	669234,71	1334108,28
8	287	668875,27	1332835,59	8	328	669068,04	1333323,42	8	369	668896,22	1333636,31	8	410	669241,90	1333718,63	8	451	669247,90	1334115,88
8	288	668885,04	1332833,54	8	329	669042,84	1333330,10	8	370	668917,39	1333593,95	8	411	669225,52	1333733,02	8	452	669255,90	1334130,26
8	289	668969,34	1332696,28	8	330	669014,58	1333329,07	8	371	668917,99	1333583,16	8	412	669194,34	1333781,38	8	453	669259,09	1334148,64
8	290	668997,09	1332659,79	8	331	668930,79	1333402,58	8	372	668944,97	1333580,36	8	413	669173,97	1333814,14	8	454	669229,12	1334245,75
8	291	669060,84	1332647,97	8	332	669002,52	1333456,47	8	373	668951,36	1333582,75	8	414	669144,39	1333826,94	8	455	669231,91	1334294,52
8	292	669115,84	1332626,89	8	333	668980,94	1333462,46	8	374	668957,36	1333588,55	8	415	669116,42	1333823,74	8	456	669272,28	1334288,92
8	293	669127,15	1332643,34	8	334	668960,95	1333454,07	8	375	668958,96	1333602,74	8	416	669098,03	1333845,72	8	457	669292,25	1334293,31
8	294	669214,54	1332723,02	8	335	668954,96	1333448,48	8	376	668952,56	1333613,13	8	417	669072,46	1333867,70	8	458	669308,65	1334300,91
8	295	669277,25	1332777,51	8	336	668949,77	1333450,08	8	377	668925,79	1333663,89	8	418	669061,67	1333867,70	8	459	669319,43	1334302,51
8	296	669281,87	1332787,78	8	337	668943,77	1333458,06	8	378	668925,79	1333669,48	8	419	669052,07	1333863,91	8	460	669343,42	1334293,31
8	297	669281,87	1332798,06	8	338	668917,79	1333480,05	8	379	668929,79	1333681,87	8	420	669042,08	1333850,91	8	461	669355,80	1334295,32
8	298	669257,72	1332819,14	8	339	668884,63	1333491,23	8	380	668936,98	1333684,27	8	421	669030,90	1333851,32	8	462	669370,59	1334293,72
8	299	669264,40	1332834,05	8	340	668875,04	1333496,43	8	381	668955,36	1333670,28	8	422	669018,51	1333855,71	8	463	669385,77	1334283,73
8	300	669263,88	1332857,70	8	341	668872,23	1333503,23	8	382	668963,75	1333658,29	8	423	669009,31	1333865,30	8	464	669394,17	1334284,92
8	301	669257,72	1332883,39	8	342	668878,64	1333515,62	8	383	668974,15	1333659,09	8	424	668980,94	1333906,07	8	465	669408,16	1334290,12
8	302	669242,80	1332916,81	8	343	668887,03	1333527,21	8	384	668987,73	1333677,47	8	425	668969,35	1333917,25	8	466	669419,34	1334292,12
8	303	669241,77	1332930,18	8	344	668885,43	1333537,20	8	385	669004,52	1333680,27	8	426	668958,16	1333921,65	8	467	669436,53	1334284,92
8	304	669251,55	1332928,63	8	345	668873,84	1333541,19	8	386	669014,51	1333672,68	8	427	668946,97	1333920,85	8	468	669443,73	1334284,53
8	305	669268,39	1332918,98	8	346	668839,47	1333540,80	8	387	669026,50	1333640,70	8	428	668926,19	1333930,84	8	469	669454,91	1334261,35
8	306	669342,33	1332837,88	8	347	668760,74	1333514,82	8	388	669050,87	1333605,13	8	429	668902,21	1333953,62	8	470	669454,51	1334217,39
8	307	669353,33	1332830,45	8	348	668709,58	1333490,84	8	389	669074,86	1333576,36	8	430	668901,81	1333967,61	8	471	669464,90	1334208,59
8	308	669356,41	1332839,71	8	349	668701,59	1333488,84	8	390	669106,82	1333562,38	8	431	668905,81	1333978,40	8	472	669505,27	1334217,78
8	309	669352,81	1332849,47	8	350	668698,40	1333489,64	8	391	669169,30	1333617,70	8	432	668922,20	1333991,99	8	473	669524,05	1334206,60
8	310	669323,00	1332890,60	8	351	668697,99	1333491,28	8	392	669176,75	1333593,29	8	433	668930,19	1334008,37	8	474	669554,42	1334160,64
8	311	669297,30	1332911,67	8	352	668756,66	1333562,46	8	393	669189,34	1333583,26	8	434	668934,18	1334033,55	8	475	669580,40	1334129,86
8	312	669244,34	1332970,79	8	353	668776,72	1333563,98	8	394	669193,71	1333569,39	8	435	668942,57	1334051,93	8	476	669595,19	1334126,67
8	313	669208,37	1333043,27	8	354	668797,51	1333559,18	8	395	669193,20	1333556,54	8	436	668970,15	1334069,91	8	477	669606,77	1334143,45
8	314	669179,58	1333104,95	8	355	668835,07	1333559,98	8	396	669186,52	1333545,99	8	437	668981,74	1334088,30	8	478	669606,37	1334165,03
8	315	669143,59	1333158,92	8	356	668862,64	1333563,57	8	397	669188,32	1333539,06	8	438	669023,70	1334131,46	8	479	669560,02	1334211,39
8	316	669100,41	1333187,20	8	357	668885,03	1333559,58	8	398	669191,66	1333537,00	8	439	669060,87	1334172,22	8	480	669529,65	1334252,16
8	317	669123,04	1333222,66	8	358	668891,42	1333559,98	8	399	669218,90	1333545,74	8	440	669083,65	1334201,00	8	481	669504,07	1334273,33
8	318	669079,34	1333255,05	8	359	668897,42	1333566,77	8	400	669246,14	1333581,72	8	441	669107,22	1334212,19	8	482	669504,47	1334281,33
8	319	669081,40	1333263,27	8	360	668896,22	1333584,76	8	401	669265,68	1333603,83	8	442	669134,80	1334218,58	8	483	669528,44	1334288,92
8	320	669074,20	1333273,04	8	361	668858,25	1333645,50	8	402	669289,32	1333612,56	8	443	669147,99	1334218,19	8	484	669544,83	1334289,32

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
8	485	669559,62	1334280,13	8	526	669957,66	1334283,32	8	566	669911,37	1333952,23	8	604	669901,31	1334236,17	9	13	662885,79	1305832,04
8	486	669570,01	1334265,74	8	527	669967,65	1334286,12	8	567	669907,75	1333961,62	8	605	669856,56	1334225,77	9	14	662875,53	1305832,04
8	487	669578,41	1334255,75	8	528	669987,63	1334304,10	8	568	669987,23	1333983,59	8	606	669845,76	1334228,18	9	15	662868,70	1305841,02
8	488	669593,19	1334259,35	8	529	670000,43	1334312,50	8	569	669942,07	1334091,90	8	607	669837,37	1334236,17	9	16	662862,72	1305856,40
8	489	669603,58	1334264,94	8	530	670005,95	1334316,92	8	570	669936,08	1334127,47	8	608	669832,97	1334267,33	9	17	662852,05	1305878,60
8	490	669609,57	1334274,13	8	531	670008,06	1334329,90	8	571	669937,28	1334155,04	8	609	669823,78	1334305,70	9	18	662843,93	1305881,60
8	491	669611,17	1334304,90	8	532	670012,65	1334358,09	8	561	670013,21	1334169,03	8	610	669838,97	1334313,30	9	19	662831,11	1305880,74
8	492	669622,77	1334317,29	8	533	670049,98	1334362,25	8	572	670015,23	1333672,07	8	601	669872,14	1334322,49	9	20	662774,73	1305858,10
8	493	669637,55	1334325,68	8	534	670128,30	1334378,24	8	573	670345,42	1333557,30	8	611	670365,13	1333309,96	9	21	662701,05	1305830,77
8	494	669671,52	1334330,48	8	535	670197,05	1334379,43	8	574	670353,65	1333521,32	8	612	670386,55	1333301,20	9	22	662675,85	1305818,59
8	495	669688,70	1334334,88	8	536	670271,77	1334367,84	8	575	670371,13	1333521,84	8	613	670397,34	1333296,68	9	23	662669,65	1305809,62
8	496	669704,69	1334358,06	8	537	670287,77	1334364,25	8	576	670389,12	1333510,53	8	614	670408,13	1333269,44	9	24	662667,09	1305798,95
8	497	669715,07	1334369,25	8	538	670301,75	1334355,86	8	577	670393,74	1333490,99	8	615	670433,84	1333243,23	9	25	662668,80	1305788,48
8	498	669732,26	1334374,44	8	539	670312,94	1334335,47	8	578	670387,57	1333452,96	8	616	670440,79	1333228,54	9	26	662673,28	1305779,51
8	499	669753,84	1334375,64	8	540	670313,74	1334319,50	8	579	670378,32	1333422,62	8	617	670453,21	1333213,29	9	27	662671,15	1305774,60
8	500	669765,44	1334370,05	8	541	670310,54	1334284,72	8	580	670381,92	1333412,86	8	618	670415,23	1333197,55	9	28	662661,54	1305772,46
8	501	669774,63	1334352,06	8	542	670315,73	1334221,18	8	581	670394,77	1333400,53	8	619	670387,63	1333193,24	9	29	662656,84	1305764,99
8	502	669781,42	1334345,27	8	543	670322,93	1334218,78	8	582	670393,23	1333389,73	8	611	670365,13	1333309,96	9	30	662657,48	1305757,73
8	503	669789,41	1334345,27	8	544	670338,52	1334238,36	8	583	670382,44	1333360,43	8	620	669303,27	1333768,18	9	31	662672,00	1305740,43
8	504	669795,00	1334349,27	8	545	670344,51	1334259,55	8	584	670380,58	1333359,19	8	621	669340,10	1333721,64	9	32	662675,42	1305734,02
8	505	669796,20	1334357,26	8	546	670344,51	1334291,92	8	585	670358,46	1333344,55	8	622	669333,61	1333717,45	9	33	662669,87	1305726,76
8	506	669793,41	1334382,44	8	547	670338,12	1334315,90	8	586	670296,23	1333667,35	8	623	669314,52	1333705,09	9	34	662628,01	1305705,83
8	507	669818,19	1334384,83	8	548	670336,12	1334327,88	8	572	670315,23	1333672,07	8	624	669315,54	1333691,21	9	35	662618,18	1305704,97
8	508	669823,38	1334358,46	8	549	670347,31	1334346,26	8	587	671077,93	1333600,74	8	625	669311,95	1333678,36	9	36	662613,49	1305711,80
8	509	669832,57	1334358,06	8	550	670357,30	1334350,66	8	588	671094,38	1333586,86	8	626	669301,15	1333677,85	9	37	662610,92	1305734,02
8	510	669838,57	1334362,85	8	551	670398,46	1334344,27	8	589	671104,66	1333554,47	8	627	669291,89	1333686,07	9	38	662603,66	1305745,55
8	511	669842,16	1334393,62	8	552	670420,05	1334346,26	8	590	671117,51	1333520,55	8	628	669276,79	1333726,20	9	39	662587,85	1305749,40
8	512	669857,35	1334398,42	8	553	670430,44	1334353,86	8	591	671114,94	1333508,21	8	629	669273,57	1333735,03	9	40	662561,80	1305746,41
8	513	669869,34	1334395,62	8	554	670449,22	1334374,64	8	592	671106,71	1333497,42	8	620	669303,27	1333768,18	9	41	662443,48	1305705,40
8	514	669884,92	1334394,83	8	555	670457,21	1334378,63	8	593	671087,18	1333485,59	9	1	662801,64	1305939,69	9	42	662427,25	1305701,13
8	515	669909,31	1334374,44	8	556	670470,80	1334385,04	8	594	671080,50	1333476,34	9	2	662811,04	1305936,70	9	43	662403,33	1305697,28
8	516	669924,09	1334374,04	8	557	670487,98	1334383,03	8	595	671087,18	1333461,44	9	3	662823,42	1305927,30	9	44	662259,81	1305631,50
8	517	669954,87	1334367,25	8	558	670522,35	1334384,63	8	596	671026,02	1333436,76	9	4	662839,66	1305920,04	9	45	662244,01	1305629,80
8	518	669932,88	1334343,67	8	559	670546,73	1334391,82	8	597	671021,38	1333462,98	9	5	662854,61	1305916,20	9	46	662235,47	1305631,50
8	519	669934,08	1334339,28	8	560	670565,52	1334405,41	8	598	671050,69	1333556,02	9	6	662873,40	1305917,05	9	47	662210,69	1305649,45
8	520	669938,07	1334334,08	8	1	670579,90	1334421,40	8	599	671056,85	1333582,75	9	7	662898,18	1305916,20	9	48	662195,31	1305646,02
8	521	669959,26	1334331,28	8	561	670013,21	1334169,03	8	600	671062,51	1333594,57	9	8	662916,11	1305906,80	9	49	662186,34	1305637,91
8	522	669961,26	1334320,49	8	562	670013,62	1334162,98	8	587	671077,93	1333600,74	9	9	662926,79	1305891,42	9	50	662170,11	1305617,41
8	523	669958,46	1334306,11	8	563	670046,00	1333988,02	8	601	669872,14	1334322,49	9	10	662923,37	1305876,90	9	51	662166,26	1305602,89
8	524	669952,47	1334299,71	8	564	670055,60	1333960,30	8	602	669886,52	1334322,09	9	11	662917,40	1305863,23	9	52	662172,67	1305589,22
8	525	669952,07	1334288,52	8	565	669921,44	1333928,62	8	603	669906,91	1334244,16	9	12	662903,73	1305844,01	9	53	662194,88	1305567,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	54	662199,16	1305553,33	9	95	661993,69	1305335,50	9	136	662247,00	1305036,06	9	177	662784,77	1305384,61	9	218	663309,31	1305261,60
9	55	662204,28	1305518,74	9	96	661984,30	1305323,53	9	137	662260,23	1305021,97	9	178	662786,05	1305372,23	9	219	663313,58	1305255,62
9	56	662207,70	1305506,35	9	97	661977,89	1305318,83	9	138	662265,36	1305020,26	9	179	662792,46	1305360,27	9	220	663317,85	1305240,24
9	57	662214,53	1305502,50	9	98	661978,32	1305306,87	9	139	662271,34	1305024,10	9	180	662827,05	1305315,85	9	221	663328,52	1305230,85
9	58	662267,49	1305509,77	9	99	661979,40	1305304,17	9	140	662287,15	1305100,99	9	181	662842,01	1305301,75	9	222	663333,22	1305230,42
9	59	662309,78	1305513,19	9	100	661975,33	1305297,52	9	141	662295,26	1305103,13	9	182	662853,97	1305290,64	9	223	663336,64	1305239,38
9	60	662325,17	1305507,20	9	101	661977,43	1305275,23	9	142	662318,75	1305093,31	9	183	662859,95	1305281,25	9	224	663341,76	1305244,94
9	61	662333,28	1305493,96	9	102	661957,82	1305255,62	9	143	662334,56	1305078,35	9	184	662874,04	1305258,18	9	225	663357,57	1305244,94
9	62	662333,71	1305484,57	9	103	661954,83	1305243,66	9	144	662342,25	1305062,97	9	185	662885,58	1305245,36	9	226	663365,66	1305239,37
9	63	662329,86	1305476,02	9	104	661959,53	1305229,56	9	145	662349,51	1305056,14	9	186	662892,41	1305236,83	9	227	663394,33	1305204,42
9	64	662319,18	1305470,04	9	105	661979,60	1305208,63	9	146	662372,58	1305055,71	9	187	662899,67	1305215,04	9	228	663407,55	1305167,88
9	65	662282,88	1305464,06	9	106	661994,55	1305186,84	9	147	662418,71	1305063,40	9	188	662916,75	1305200,09	9	229	663408,21	1305108,35
9	66	662244,86	1305442,70	9	107	661996,69	1305168,91	9	148	662435,37	1305070,66	9	189	662925,72	1305199,23	9	230	663393,87	1305111,67
9	67	662248,70	1305435,87	9	108	661991,98	1305148,83	9	149	662446,47	1305083,19	9	190	662934,27	1305200,51	9	231	663362,70	1305116,80
9	68	662343,96	1305441,85	9	109	661994,12	1305134,31	9	150	662473,38	1305087,32	9	191	662946,23	1305204,36	9	232	663291,36	1305118,51
9	69	662364,46	1305454,24	9	110	662000,96	1305122,77	9	151	662488,33	1305090,31	9	192	662976,12	1305213,33	9	233	663226,01	1305117,22
9	70	662370,87	1305453,39	9	111	662021,46	1305118,51	9	152	662496,02	1305101,41	9	193	662982,11	1305213,33	9	234	663210,63	1305110,39
9	71	662392,22	1305433,31	9	112	662027,39	1305117,01	9	153	662496,87	1305110,82	9	194	662989,80	1305208,20	9	235	663199,52	1305051,87
9	72	662457,57	1305429,89	9	113	662040,50	1305094,77	9	154	662504,56	1305134,73	9	195	662996,63	1305196,67	9	236	663202,94	1305041,62
9	73	662466,12	1305424,34	9	114	662062,04	1305012,57	9	155	662533,18	1305152,68	9	196	663003,04	1305187,70	9	237	663210,20	1305036,06
9	74	662461,42	1305413,24	9	115	662067,17	1305006,59	9	156	662542,58	1305161,64	9	197	663012,01	1305186,42	9	238	663212,35	1305029,66
9	75	662449,46	1305408,54	9	116	662095,79	1305006,59	9	157	662548,55	1305170,62	9	198	663017,56	1305190,69	9	239	663212,35	1305019,41
9	76	662403,33	1305405,12	9	117	662142,35	1305013,00	9	158	662557,96	1305223,16	9	199	663024,83	1305203,08	9	240	663207,64	1305014,28
9	77	662346,09	1305392,73	9	118	662148,33	1305015,56	9	159	662568,21	1305288,08	9	200	663031,66	1305225,71	9	241	663159,37	1305004,03
9	78	662331,57	1305391,45	9	119	662155,59	1305027,10	9	160	662576,75	1305323,96	9	201	663035,93	1305232,12	9	242	663154,25	1304994,21
9	79	662310,21	1305411,95	9	120	662152,17	1305037,35	9	161	662593,41	1305332,07	9	202	663044,05	1305232,12	9	243	663143,14	1304968,58
9	80	662292,27	1305413,66	9	121	662144,06	1305045,46	9	162	662611,78	1305328,66	9	203	663051,73	1305222,30	9	244	663128,62	1304924,15
9	81	662277,33	1305402,98	9	122	662122,69	1305054,86	9	163	662630,57	1305312,85	9	204	663083,77	1305182,58	9	245	663113,24	1304869,05
9	82	662260,23	1305390,59	9	123	662103,48	1305072,80	9	164	662650,22	1305317,98	9	205	663109,82	1305155,66	9	246	663110,25	1304842,14
9	83	662247,85	1305388,89	9	124	662105,18	1305092,88	9	165	662665,17	1305332,93	9	206	663118,80	1305150,54	9	247	663112,38	1304825,06
9	84	662197,02	1305402,13	9	125	662115,43	1305105,26	9	166	662675,42	1305356,00	9	207	663127,77	1305150,54	9	248	663124,35	1304811,39
9	85	662188,48	1305398,28	9	126	662140,64	1305113,38	9	167	662686,52	1305393,59	9	208	663137,16	1305152,68	9	249	663134,17	1304808,82
9	86	662182,07	1305399,14	9	127	662159,43	1305116,80	9	168	662702,76	1305426,48	9	209	663145,70	1305155,66	9	250	663143,57	1304809,68
9	87	662172,67	1305411,52	9	128	662170,96	1305114,66	9	169	662765,55	1305453,39	9	210	663156,81	1305166,34	9	251	663253,77	1304817,80
9	88	662138,08	1305416,65	9	129	662177,37	1305112,53	9	170	662776,65	1305454,24	9	211	663178,60	1305192,40	9	252	663301,61	1304819,50
9	89	662097,92	1305398,71	9	130	662166,26	1304999,33	9	171	662786,90	1305450,39	9	212	663215,33	1305243,23	9	253	663347,31	1304827,62
9	90	662065,03	1305400,42	9	131	662167,54	1304987,80	9	172	662796,73	1305442,28	9	213	663237,11	1305268,43	9	254	663362,70	1304835,74
9	91	662034,70	1305397,86	9	132	662201,29	1304986,95	9	173	662801,43	1305427,76	9	214	663249,93	1305275,27	9	255	663373,80	1304848,55
9	92	662021,46	1305395,29	9	133	662218,37	1304993,78	9	174	662801,00	1305419,21	9	215	663261,04	1305277,83	9	256	663381,49	1304868,20
9	93	662011,21	1305380,35	9	134	662234,61	1305013,00	9	175	662798,01	1305410,24	9	216	663278,55	1305273,56	9	257	663387,47	1304873,32
9	94	662001,82	1305356,85	9	135	662238,45	1305036,06	9	176	662787,33	1305397,00	9	217	663298,62	1305268,43	9	258	663396,01	1304872,47

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	259	663421,21	1304849,83	9	300	663976,93	1304387,23	9	341	663427,69	1304166,27	9	382	663577,97	1303992,97	9	423	662657,40	1303296,85
9	260	663458,38	1304874,18	9	301	663976,93	1304377,84	9	342	663446,80	1304200,00	9	383	663592,08	1303998,11	9	424	662655,64	1303304,78
9	261	663480,16	1304877,17	9	302	663972,48	1304369,74	9	343	663450,69	1304202,70	9	384	663606,39	1304009,40	9	425	662633,19	1303326,35
9	262	663493,41	1304873,75	9	303	663895,70	1304351,09	9	344	663503,23	1304236,02	9	385	663614,39	1304021,67	9	426	662574,64	1303325,03
9	263	663499,81	1304868,20	9	304	663862,88	1304350,93	9	345	663532,69	1304267,21	9	386	663645,47	1304033,98	9	427	662572,88	1303328,11
9	264	663552,78	1304816,52	9	305	663852,20	1304359,47	9	346	663550,21	1304300,10	9	387	663666,82	1304032,70	9	428	662573,32	1303332,95
9	265	663574,13	1304788,75	9	306	663830,85	1304373,56	9	347	663565,16	1304322,31	9	388	663675,36	1304026,29	9	429	662587,84	1303338,67
9	266	663590,79	1304768,67	9	307	663811,89	1304375,37	9	348	663582,24	1304332,99	9	389	663694,89	1303971,16	9	430	662618,66	1303343,08
9	267	663559,67	1304735,13	9	308	663783,21	1304375,37	9	349	663594,21	1304347,08	9	390	663790,60	1304091,39	9	431	662667,23	1303361,64
9	268	663664,18	1304602,17	9	309	663767,20	1304365,88	9	350	663596,77	1304355,20	9	391	663865,65	1304030,67	9	432	662639,95	1303397,97
9	269	663676,21	1304602,09	9	310	663763,35	1304358,19	9	351	663595,49	1304362,89	9	392	664066,36	1303570,23	9	433	662555,26	1303377,85
9	270	663690,74	1304612,77	9	311	663764,63	1304347,93	9	352	663587,00	1304360,82	9	393	663913,73	1303366,99	9	434	662530,62	1303365,09
9	271	663708,68	1304637,54	9	312	663780,02	1304312,91	9	353	663571,12	1304356,85	9	394	663847,33	1303268,16	9	435	662515,21	1303371,25
9	272	663716,94	1304669,85	9	313	663780,02	1304300,52	9	354	663489,76	1304264,91	9	395	663795,03	1303268,55	9	436	662502,00	1303384,46
9	273	663738,19	1304678,96	9	314	663777,03	1304290,27	9	355	663482,34	1304268,09	9	396	663736,42	1303249,57	9	437	662488,80	1303413,95
9	274	663766,34	1304677,26	9	315	663759,51	1304266,35	9	356	663481,01	1304274,04	9	397	663706,06	1303231,02	9	438	662494,96	1303438,16
9	275	663791,12	1304684,95	9	316	663757,80	1304258,24	9	357	663505,04	1304304,43	9	398	663618,36	1303169,88	9	439	662493,20	1303460,17
9	276	663791,55	1304677,26	9	317	663762,07	1304246,71	9	358	663543,81	1304341,10	9	399	663481,75	1303094,83	9	440	662480,87	1303471,17
9	277	663670,66	1304554,68	9	318	663761,22	1304236,88	9	359	663581,71	1304395,22	9	400	663454,34	1303084,70	9	441	662451,82	1303473,38
9	278	663671,09	1304547,84	9	319	663759,51	1304227,06	9	360	663585,23	1304408,16	9	401	663361,16	1303066,57	9	442	662444,77	1303486,15
9	279	663680,50	1304529,90	9	320	663752,68	1304214,67	9	361	663584,81	1304413,71	9	402	663249,84	1303051,82	9	443	662442,13	1303502,43
9	280	663695,44	1304517,08	9	321	663738,16	1304193,31	9	362	663578,40	1304415,85	9	403	663149,07	1303045,50	9	444	662446,53	1303523,57
9	281	663704,41	1304519,22	9	322	663718,93	1304196,30	9	363	663561,20	1304410,43	9	404	663086,25	1303033,69	9	445	662463,27	1303543,37
9	282	663713,81	1304529,90	9	323	663709,96	1304191,60	9	364	663534,12	1304386,07	9	405	663003,18	1303012,61	9	446	662469,43	1303558,78
9	283	663733,03	1304560,23	9	324	663703,98	1304174,09	9	365	663503,35	1304400,59	9	406	662897,77	1302983,51	9	447	662465,47	1303578,15
9	284	663745,84	1304570,47	9	325	663695,44	1304158,28	9	366	663446,19	1304150,41	9	407	662859,75	1302968,76	9	448	662465,47	1303606,32
9	285	663758,23	1304573,04	9	326	663654,01	1304140,77	9	367	663351,87	1303917,81	9	408	662763,67	1302910,24	9	449	662469,43	1303626,57
9	286	663768,05	1304568,77	9	327	663617,27	1304134,79	9	368	663364,21	1303916,43	9	409	662679,54	1302864,44	9	450	662482,19	1303638,90
9	287	663776,18	1304561,51	9	328	663598,05	1304138,63	9	369	663402,06	1304002,70	9	410	662696,01	1303084,50	9	451	662498,04	1303642,86
9	288	663783,01	1304539,30	9	329	663584,38	1304151,02	9	370	663418,65	1304015,19	9	411	662808,17	1303173,89	9	452	662528,86	1303655,19
9	289	663798,81	1304493,16	9	330	663576,26	1304154,01	9	371	663428,47	1304016,47	9	412	662788,08	1303200,64	9	453	662592,46	1303623,03
9	290	663815,89	1304462,41	9	331	663565,16	1304154,87	9	372	663445,57	1304004,94	9	413	662765,58	1303189,42	9	454	662596,50	1303646,13
9	291	663830,85	1304440,62	9	332	663554,91	1304147,61	9	373	663453,68	1304002,80	9	414	662640,84	1303151,65	9	455	662549,41	1303723,37
9	292	663845,79	1304434,65	9	333	663545,52	1304129,67	9	374	663466,92	1304005,79	9	415	662623,06	1303173,15	9	456	662535,02	1303715,70
9	293	663850,92	1304436,36	9	334	663536,11	1304096,35	9	375	663485,28	1304017,76	9	416	662634,51	1303176,24	9	457	662517,41	1303715,94
9	294	663850,49	1304446,18	9	335	663523,73	1304082,25	9	376	663506,22	1304036,98	9	417	662644,63	1303186,80	9	458	662511,69	1303724,30
9	295	663837,68	1304467,96	9	336	663463,93	1304058,33	9	377	663520,31	1304044,66	9	418	662643,75	1303203,96	9	459	662507,28	1303761,72
9	296	663839,82	1304477,79	9	337	663447,70	1304060,04	9	378	663534,83	1304042,96	9	419	662626,14	1303222,90	9	460	662487,92	1303789,46
9	297	663846,22	1304479,07	9	338	663437,87	1304064,74	9	379	663546,37	1304033,98	9	420	662619,10	1303240,95	9	461	662470,75	1303800,02
9	298	663927,81	1304466,68	9	339	663431,46	1304097,20	9	380	663555,34	1304013,48	9	421	662634,07	1303267,36	9	462	662450,50	1303808,38
9	299	663934,64	1304461,13	9	340	663426,77	1304143,33	9	381	663563,03	1303996,40	9	422	662652,56	1303284,96	9	463	662448,29	1303824,67

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	464	662455.78	1303846.68	9	505	661866.77	1304689.69	9	546	661717.98	1305310.08	9	587	662277.11	1305705.19	9	626	662126.32	1305621.25
9	465	662464.21	1303851.99	9	506	661854.89	1304703.34	9	547	661707.72	1305319.90	9	588	662255.32	1305722.27	9	627	662141.92	1305616.56
9	466	662422.56	1303902.56	9	507	661829.35	1304707.74	9	548	661708.15	1305333.57	9	589	662248.92	1305739.78	9	628	662145.12	1305612.07
9	467	662378.23	1303965.63	9	508	661796.34	1304695.42	9	549	661714.99	1305345.96	9	590	662254.47	1305754.31	9	629	662145.55	1305605.02
9	468	662372.14	1303949.69	9	509	661789.73	1304697.17	9	550	661730.36	1305358.35	9	591	662269.42	1305761.57	9	630	662141.92	1305599.26
9	469	662358.93	1303943.97	9	510	661779.61	1304715.22	9	551	661743.18	1305372.87	9	592	662321.53	1305761.14	9	631	662127.34	1305588.57
9	470	662344.41	1303939.57	9	511	661774.33	1304730.20	9	552	661763.68	1305377.14	9	593	662374.07	1305750.47	9	632	662114.32	1305579.78
9	471	662329.00	1303948.81	9	512	661772.57	1304750.89	9	553	661783.10	1305395.00	9	594	662400.98	1305743.20	9	633	662113.30	1305575.98
9	472	662301.70	1303984.91	9	513	661751.09	1304771.87	9	554	661808.52	1305402.04	9	595	662506.48	1305797.88	9	634	662117.14	1305571.06
9	473	662302.14	1304014.41	9	514	661734.46	1304820.96	9	555	661814.94	1305407.47	9	596	662524.43	1305809.84	9	635	662131.45	1305571.49
9	474	662309.63	1304035.10	9	515	661733.35	1304845.35	9	556	661825.19	1305416.44	9	597	662531.26	1305820.51	9	636	662136.37	1305565.51
9	475	662311.56	1304054.32	9	516	661732.93	1304867.56	9	557	661831.60	1305430.96	9	598	662534.25	1305835.89	9	637	662134.01	1305558.04
9	476	662303.84	1304071.45	9	517	661740.19	1304891.48	9	558	661838.32	1305458.96	9	599	662541.08	1305846.14	9	638	662132.73	1305505.28
9	477	662290.17	1304103.55	9	518	661754.28	1304903.44	9	559	661852.18	1305464.22	9	600	662557.75	1305847.85	9	639	662147.69	1305475.81
9	478	662284.20	1304112.19	9	519	661759.40	1304911.55	9	560	661900.46	1305496.63	9	601	662579.53	1305835.89	9	640	662132.52	1305480.94
9	479	662259.88	1304112.14	9	520	661762.40	1304923.09	9	561	661915.75	1305506.56	9	602	662600.88	1305830.34	9	641	662105.40	1305490.12
9	480	662224.66	1304106.41	9	521	661773.08	1304939.74	9	562	661926.85	1305519.81	9	603	662626.51	1305837.18	9	642	662083.82	1305495.24
9	481	662207.50	1304114.78	9	522	661797.42	1304948.71	9	563	661929.84	1305530.06	9	604	662642.31	1305847.42	9	643	662076.35	1305499.73
9	482	662201.34	1304127.10	9	523	661799.98	1304964.95	9	564	661927.28	1305543.72	9	605	662654.28	1305867.93	9	644	662074.00	1305505.93
9	483	662211.90	1304153.95	9	524	661808.11	1305003.39	9	565	661906.78	1305559.10	9	606	662667.52	1305892.70	9	645	662079.98	1305528.99
9	484	662220.70	1304180.37	9	525	661823.48	1305010.23	9	566	661898.65	1305568.93	9	607	662682.89	1305899.96	9	646	662086.38	1305545.01
9	485	662218.50	1304186.96	9	526	661826.47	1305018.34	9	567	661899.93	1305596.69	9	608	662695.28	1305897.40	9	647	662088.31	1305559.74
9	486	662207.06	1304194.46	9	527	661823.91	1305029.87	9	568	661901.52	1305607.70	9	609	662712.37	1305888.01	9	648	662079.98	1305566.15
9	487	662202.66	1304221.31	9	528	661814.94	1305038.41	9	569	661922.11	1305608.21	9	610	662726.04	1305891.42	9	649	662070.80	1305569.57
9	488	662188.13	1304234.51	9	529	661801.27	1305048.24	9	570	661939.66	1305604.81	9	611	662748.68	1305896.97	9	650	662048.80	1305570.21
9	489	662170.52	1304234.51	9	530	661783.76	1305050.80	9	571	661978.53	1305625.31	9	612	662768.32	1305913.63	9	651	662038.97	1305580.67
9	490	662155.99	1304246.40	9	531	661776.92	1305061.91	9	572	661990.49	1305636.41	9	613	662782.42	1305933.71	9	652	662036.84	1305585.59
9	491	662133.98	1304298.34	9	532	661769.24	1305099.49	9	573	661995.20	1305650.94	9	614	662801.64	1305939.69	9	653	662040.89	1305595.20
9	492	662103.61	1304383.74	9	533	661752.14	1305123.42	9	574	661996.91	1305681.26	9	615	662805.32	1304926.08	9	654	662091.09	1305619.97
9	493	662069.71	1304429.96	9	534	661751.72	1305155.03	9	575	662007.16	1305690.24	9	616	662809.71	1304919.24	9	655	662126.32	1305621.25
9	494	662001.48	1304486.75	9	535	661741.47	1305172.97	9	576	662025.95	1305693.23	9	617	662815.40	1304911.13	9	656	662653.00	1305125.55
9	495	661992.23	1304506.12	9	536	661742.38	1305183.10	9	577	662051.58	1305727.39	9	618	662818.77	1304907.37	9	657	662668.80	1305117.43
9	496	661960.10	1304532.54	9	537	661740.61	1305198.17	9	578	662089.17	1305737.22	9	619	662804.62	1304867.21	9	658	662688.76	1305102.99
9	497	661917.40	1304578.32	9	538	661737.62	1305205.86	9	579	662128.89	1305738.08	9	620	662819.32	1304808.19	9	659	662613.37	1305077.55
9	498	661913.48	1304588.31	9	539	661729.51	1305211.41	9	580	662151.96	1305747.04	9	621	662818.21	1304832.31	9	660	662611.57	1305080.27
9	499	661907.72	1304596.81	9	540	661722.50	1305222.61	9	581	662173.31	1305759.43	9	622	662813.64	1304847.65	9	661	662613.27	1305096.93
9	500	661916.08	1304610.46	9	541	661729.81	1305260.49	9	582	662192.96	1305760.71	9	623	662819.35	1304867.98	9	662	662628.22	1305116.58
9	501	661918.72	1304624.99	9	542	661733.78	1305266.94	9	583	662243.37	1305680.84	9	624	662819.32	1304884.64	9	663	662639.32	1305125.55
9	502	661918.72	1304644.35	9	543	661739.76	1305277.19	9	584	662249.77	1305676.99	9	625	662819.92	1304898.31	9	664	662653.00	1305125.55
9	503	661895.82	1304680.45	9	544	661739.76	1305290.86	9	585	662268.56	1305679.13	9	626	662819.92	1304920.95	10	1	654951.25	1334444.97
9	504	661880.86	1304691.01	9	545	661731.65	1305304.10	9	586	662275.83	1305685.11	9	627	662819.92	1304926.08	10	2	655002.84	1334436.09

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
10	3	655186,06	1334395,74	10	44	656160,60	1334037,09	10	85	656766,65	1334182,54	10	126	656744,24	1332617,10	10	167	656163,17	1332488,45
10	4	655293,44	1334385,46	10	45	656206,15	1334037,09	10	86	656787,95	1334152,06	10	127	656710,09	1332597,64	10	168	656163,17	1332483,04
10	5	655307,15	1334380,42	10	46	656242,15	1334039,29	10	87	656814,03	1334139,57	10	128	656565,36	1332534,46	10	169	656161,36	1332477,27
10	6	655361,96	1334333,91	10	47	656248,02	1334045,54	10	88	656840,84	1334135,16	10	129	656508,43	1332502,14	10	170	656123,91	1332417,08
10	7	655406,05	1334297,19	10	48	656252,06	1334059,13	10	89	656881,98	1334128,19	10	130	656480,47	1332492,67	10	171	656005,32	1332561,34
10	8	655539,73	1334199,44	10	49	656246,55	1334067,94	10	90	656935,24	1334132,95	10	131	656450,31	1332450,78	10	172	655954,02	1332605,28
10	9	655585,52	1334178,85	10	50	656254,63	1334071,62	10	91	656997,32	1334135,53	10	132	656448,93	1332438,59	10	173	655879,39	1332684,60
10	10	655639,24	1334146,40	10	51	656267,12	1334067,58	10	92	657032,94	1334131,86	10	133	656432,41	1332430,88	10	174	655841,53	1332733,28
10	11	655672,82	1334137,73	10	52	656275,56	1334069,42	10	93	657000,99	1333913,31	10	134	656416,24	1332431,61	10	175	655820,26	1332717,06
10	12	655726,82	1334138,10	10	53	656288,06	1334081,17	10	94	656955,08	1333596,69	10	135	656401,92	1332436,39	10	176	655805,83	1332701,56
10	13	655730,86	1334142,14	10	54	656295,04	1334078,23	10	95	656930,46	1334040,60	10	136	656372,53	1332448,51	10	177	655805,83	1332693,98
10	14	655731,60	1334147,28	10	55	656302,75	1334070,15	10	96	656892,26	1333146,75	10	137	656359,68	1332448,51	10	178	655816,64	1332676,31
10	15	655718,37	1334169,69	10	56	656308,26	1334073,82	10	97	656859,58	1332926,74	10	138	656340,95	1332443,37	10	179	655837,56	1332649,27
10	16	655718,73	1334179,97	10	57	656314,13	1334083,00	10	98	656852,89	1332860,98	10	139	656301,28	1332415,82	10	180	655839,73	1332643,86
10	17	655771,63	1334212,30	10	58	656319,27	1334088,88	10	99	656829,08	1332860,98	10	140	656296,14	1332406,27	10	181	655837,92	1332635,93
10	18	655792,56	1334220,01	10	59	656333,24	1334092,19	10	100	656800,51	1332875,87	10	141	656297,61	1332382,40	10	182	655802,94	1332598,07
10	19	655807,25	1334197,60	10	60	656322,58	1334062,44	10	101	656781,34	1332876,79	10	142	656296,14	1332374,31	10	183	655790,69	1332594,10
10	20	655820,12	1334168,22	10	61	656325,15	1334053,62	10	102	656765,92	1332874,95	10	143	656289,53	1332369,18	10	184	655768,33	1332595,18
10	21	655846,92	1334148,75	10	62	656328,03	1334052,60	10	103	656757,47	1332870,54	10	144	656275,56	1332358,89	10	185	655756,07	1332592,66
10	22	655853,17	1334131,86	10	63	656348,86	1334051,61	10	104	656745,34	1332859,16	10	145	656256,47	1332354,11	10	186	655737,68	1332570,66
10	23	655861,25	1334123,04	10	64	656366,29	1334057,29	10	105	656729,55	1332860,99	10	146	656261,98	1332413,99	10	187	655731,19	1332540,37
10	24	655870,80	1334119,37	10	65	656414,40	1334087,41	10	106	656710,09	1332870,90	10	147	656243,98	1332449,98	10	188	655707,75	1332536,40
10	25	655887,33	1334105,78	10	66	656434,24	1334095,86	10	107	656704,57	1332877,88	10	148	656229,65	1332457,33	10	189	655686,12	1332535,32
10	26	655895,41	1334090,35	10	67	656462,15	1334105,04	10	108	656703,10	1332886,70	10	149	656212,61	1332461,44	10	190	655668,81	1332541,82
10	27	655909,36	1334086,31	10	68	656478,69	1334106,52	10	109	656706,77	1332896,99	10	150	656206,73	1332470,06	10	191	655624,81	1332673,79
10	28	655924,43	1334070,52	10	69	656493,01	1334116,43	10	110	656703,84	1332920,86	10	151	656222,61	1332523,64	10	192	655629,14	1332684,97
10	29	655938,38	1334062,80	10	70	656518,35	1334141,41	10	111	656660,50	1332934,82	10	152	656204,40	1332572,10	10	193	655636,36	1332693,26
10	30	655981,75	1334037,72	10	71	656540,02	1334156,84	10	112	656641,77	1332939,60	10	153	656170,00	1332608,48	10	194	655673,85	1332703,35
10	31	655993,11	1334034,52	10	72	656551,41	1334153,53	10	113	656632,58	1332928,20	10	154	656162,05	1332610,41	10	195	655701,26	1332712,37
10	32	656000,82	1334031,95	10	73	656580,06	1334149,86	10	114	656626,34	1332924,17	10	155	656146,22	1332600,59	10	196	655710,63	1332723,18
10	33	656036,08	1334040,03	10	74	656600,99	1334157,57	10	115	656609,44	1332924,17	10	156	656133,60	1332584,73	10	197	655740,36	1332742,10
10	34	656047,47	1334047,00	10	75	656613,86	1334158,30	10	116	656587,41	1332886,33	10	157	656120,62	1332554,80	10	198	655763,28	1332772,95
10	35	656054,82	1334047,75	10	76	656630,75	1334160,51	10	117	656588,51	1332879,72	10	158	656098,26	1332522,70	10	199	655771,45	1332789,72
10	36	656062,53	1334047,75	10	77	656663,44	1334152,42	10	118	656596,91	1332874,87	10	159	656096,81	1332512,25	10	200	655755,35	1332818,02
10	37	656076,49	1334056,19	10	78	656685,47	1334142,51	10	119	656638,83	1332845,93	10	160	656101,15	1332501,07	10	201	655715,68	1332856,25
10	38	656097,05	1334057,66	10	79	656702,73	1334134,79	10	120	656648,01	1332832,71	10	161	656106,92	1332496,74	10	202	655688,64	1332884,00
10	39	656117,99	1334051,42	10	80	656709,72	1334135,53	10	121	656646,91	1332809,20	10	162	656113,41	1332492,42	10	203	655646,82	1332847,59
10	40	656134,15	1334059,13	10	81	656718,17	1334142,51	10	122	656650,58	1332798,55	10	163	656117,37	1332491,34	10	204	655574,39	1332795,46
10	41	656147,75	1334056,93	10	82	656733,22	1334173,36	10	123	656661,97	1332790,10	10	164	656123,86	1332496,02	10	205	655556,85	1332808,40
10	42	656156,93	1334066,47	10	83	656747,18	1334208,25	10	124	656697,59	1332717,74	10	165	656132,87	1332509,73	10	206	655525,02	1332880,01
10	43	656154,36	1334047,38	10	84	656758,21	1334214,14	10	125	656727,72	1332657,50	10	166	656139,00	1332510,08	10	207	655614,81	1332922,68

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
10	208	655631,68	1332941,53	10	249	655249,81	1333340,14	10	290	655188,15	1333181,13	10	331	654882,02	1332830,64	10	372	654129,48	1333100,36
10	209	655626,62	1332954,68	10	250	655236,11	1333328,61	10	291	655182,03	1333160,93	10	332	654882,75	1332813,33	10	373	654137,06	1333144,34
10	210	655616,52	1332974,52	10	251	655225,66	1333313,10	10	292	655178,42	1333152,64	10	333	654885,27	1332809,37	10	374	654144,27	1333194,11
10	211	655603,54	1332990,74	10	252	655233,23	1333304,81	10	293	655171,57	1333150,84	10	334	654895,73	1332794,95	10	375	654155,81	1333242,06
10	212	655584,08	1332987,49	10	253	655264,24	1333288,22	10	294	655162,92	1333154,44	10	335	654905,46	1332778,72	10	376	654174,56	1333237,74
10	213	655471,21	1332932,68	10	254	655284,79	1333274,15	10	295	655140,56	1333231,25	10	336	654904,38	1332773,67	10	377	654183,22	1333240,26
10	214	655423,97	1332950,35	10	255	655296,33	1333259,73	10	296	655119,29	1333220,79	10	337	654899,69	1332769,34	10	378	654190,79	1333245,67
10	215	655427,86	1332963,18	10	256	655302,09	1333241,35	10	297	655089,36	1333202,40	10	338	654882,75	1332770,07	10	379	654199,80	1333262,26
10	216	655442,25	1333024,69	10	257	655313,64	1333204,56	10	298	655052,94	1333172,11	10	339	654856,42	1332778,36	10	380	654274,81	1333307,33
10	217	655445,25	1333066,83	10	258	655320,85	1333162,38	10	299	655017,24	1333129,92	10	340	654814,95	1332801,79	10	381	654318,79	1333334,74
10	218	655531,42	1333122,71	10	259	655326,62	1333146,15	10	300	655002,81	1333105,04	10	341	654783,94	1332810,45	10	382	654321,32	1333350,24
10	219	655539,37	1333110,81	10	260	655339,60	1333135,34	10	301	654989,84	1333080,53	10	342	654751,49	1332816,58	10	383	654314,10	1333353,84
10	220	655553,06	1333100,00	10	261	655370,25	1333080,16	10	302	654989,12	1333074,75	10	343	654729,85	1332821,99	10	384	654302,93	1333352,40
10	221	655573,25	1333067,54	10	262	655372,77	1333069,35	10	303	654988,39	1333063,57	10	344	654679,37	1332848,31	10	385	654291,03	1333344,11
10	222	655593,81	1333037,98	10	263	655372,77	1333062,49	10	304	654989,84	1333053,84	10	345	654668,20	1332837,13	10	386	654274,45	1333335,82
10	223	655605,35	1333026,80	10	264	655372,77	1333046,99	10	305	654994,16	1333040,14	10	346	654649,81	1332856,25	10	387	654256,05	1333329,33
10	224	655618,69	1333021,39	10	265	655375,66	1333032,57	10	306	655003,90	1333028,60	10	347	654540,91	1332912,85	10	388	654245,96	1333329,33
10	225	655625,18	1333022,83	10	266	655384,67	1333015,98	10	307	655003,90	1333022,11	10	348	654397,40	1332933,76	10	389	654242,71	1333338,70
10	226	655631,31	1333056,73	10	267	655390,44	1332982,81	10	308	655002,45	1333012,02	10	349	654404,25	1332953,60	10	390	654248,48	1333352,40
10	227	655628,42	1333096,39	10	268	655396,94	1332965,86	10	309	654988,39	1333017,07	10	350	654376,49	1332983,53	10	391	654257,49	1333367,54
10	228	655612,56	1333109,37	10	269	655408,11	1332944,22	10	310	654973,60	1333030,40	10	351	654295,36	1333058,53	10	392	654274,09	1333384,13
10	229	655571,81	1333127,76	10	270	655421,81	1332938,10	10	311	654949,45	1333012,73	10	352	654244,15	1333119,46	10	393	654293,91	1333399,28
10	230	655561,36	1333133,89	10	271	655446,34	1332919,34	10	312	654940,08	1332998,67	10	353	654218,19	1333149,39	10	394	654305,09	1333409,38
10	231	655553,79	1333152,64	10	272	655467,60	1332895,18	10	313	654935,75	1332985,33	10	354	654205,57	1333158,41	10	395	654310,50	1333421,27
10	232	655558,47	1333168,87	10	273	655493,57	1332863,46	10	314	654935,39	1332975,96	10	355	654193,67	1333162,38	10	396	654310,14	1333433,53
10	233	655567,12	1333185,10	10	274	655508,35	1332833,16	10	315	654933,95	1332969,47	10	356	654177,08	1333159,49	10	397	654303,65	1333446,51
10	234	655589,49	1333202,40	10	275	655495,73	1332819,10	10	316	654918,08	1332958,65	10	357	654164,46	1333151,92	10	398	654296,08	1333455,17
10	235	655637,80	1333242,78	10	276	655479,86	1332811,89	10	317	654904,38	1332943,14	10	358	654159,06	1333145,43	10	399	654276,25	1333462,02
10	236	655680,71	1333273,44	10	277	655471,57	1332802,88	10	318	654896,45	1332938,81	10	359	654148,96	1333112,98	10	400	654258,57	1333465,27
10	237	655683,60	1333286,06	10	278	655461,48	1332796,03	10	319	654880,21	1332934,85	10	360	654137,43	1333063,94	10	401	654230,09	1333462,02
10	238	655661,24	1333321,39	10	279	655423,61	1332792,06	10	320	654871,92	1332928,72	10	361	654089,47	1333017,42	10	402	654211,70	1333450,84
10	239	655610,03	1333385,58	10	280	655425,78	1332828,12	10	321	654867,96	1332922,59	10	362	654051,97	1332989,66	10	403	654201,60	1333434,62
10	240	655564,60	1333428,84	10	281	655419,65	1332858,41	10	322	654866,87	1332915,38	10	363	654041,87	1332978,48	10	404	654194,76	1333428,84
10	241	655511,24	1333415,87	10	282	655405,23	1332884,73	10	323	654869,04	1332904,92	10	364	654013,38	1332959,01	10	405	654180,70	1333429,93
10	242	655478,78	1333398,92	10	283	655385,27	1332904,45	10	324	654866,87	1332895,55	10	365	654005,81	1332955,77	10	406	654177,44	1333434,97
10	243	655426,50	1333400,72	10	284	655260,60	1333181,64	10	325	654863,99	1332890,50	10	366	653974,80	1332969,47	10	407	654181,06	1333445,43
10	244	655381,23	1333374,81	10	285	655258,47	1333199,88	10	326	654854,62	1332882,57	10	367	653991,02	1332974,15	10	408	654187,55	1333474,28
10	245	655356,92	1333381,88	10	286	655235,75	1333211,77	10	327	654853,18	1332876,43	10	368	654033,57	1332995,06	10	409	654187,55	1333490,86
10	246	655342,84	1333380,89	10	287	655223,13	1333211,42	10	328	654854,98	1332870,67	10	369	654067,47	1333015,98	10	410	654181,42	1333514,31
10	247	655319,77	1333376,92	10	288	655212,68	1333208,53	10	329	654863,27	1332862,73	10	370	654095,96	1333043,74	10	411	654197,64	1333530,17
10	248	655278,30	1333356,01	10	289	655198,61	1333198,80	10	330	654879,13	1332844,70	10	371	654117,59	1333076,92	10	412	654229,37	1333548,56

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
10	413	654254,61	1333553,61	10	454	654773,84	1333494,11	10	1	654951,25	1334444,97	10	524	655113,87	1334086,54	10	572	654791,88	1333423,43
10	414	654276,25	1333560,82	10	455	654786,82	1333512,50	10	495	655704,87	1333093,87	10	534	656324,78	1333874,74	10	573	654763,75	1333427,05
10	415	654289,23	1333578,49	10	456	654814,59	1333537,74	10	496	655718,21	1333089,18	10	535	656321,14	1333854,01	10	574	654752,58	1333425,24
10	416	654297,52	1333610,94	10	457	654822,52	1333554,69	10	497	655791,77	1333057,45	10	536	656296,00	1333736,27	10	575	654746,81	1333419,83
10	417	654306,17	1333640,50	10	458	654817,84	1333575,96	10	498	655804,39	1333047,71	10	537	656277,61	1333632,01	10	576	654746,45	1333417,30
10	418	654316,63	1333663,22	10	459	654809,54	1333600,12	10	499	655815,20	1333036,17	10	538	656271,53	1333634,90	10	577	654748,61	1333408,30
10	419	654332,86	1333684,82	10	460	654811,35	1333614,54	10	500	655828,91	1333012,73	10	539	656261,24	1333659,87	10	578	654747,17	1333400,72
10	420	654349,08	1333700,36	10	461	654817,12	1333625,72	10	501	655854,15	1332982,09	10	540	656264,92	1333678,97	10	579	654739,23	1333394,95
10	421	654361,34	1333723,44	10	462	654831,54	1333640,87	10	502	655872,90	1332957,56	10	541	656271,89	1333724,52	10	580	654734,54	1333394,59
10	422	654364,22	1333695,68	10	463	654868,68	1333663,22	10	503	655887,32	1332933,05	10	542	656283,64	1333804,59	10	581	654726,97	1333398,20
10	423	654365,30	1333685,22	10	464	654930,34	1333682,69	10	504	655887,32	1332912,85	10	543	656304,59	1333866,30	10	582	654709,67	1333411,17
10	424	654364,58	1333671,88	10	465	654999,21	1333709,74	10	505	655857,75	1332837,13	10	534	656324,78	1333874,74	10	583	654693,07	1333425,24
10	425	654354,85	1333646,28	10	466	655057,98	1333731,73	10	506	655842,97	1332810,09	10	544	656214,84	1333935,47	10	584	654690,19	1333433,89
10	426	654338,63	1333614,91	10	467	655081,79	1333734,98	10	507	655838,28	1332803,96	10	545	656220,97	1333931,14	10	585	654697,05	1333440,39
10	427	654332,86	1333600,12	10	468	655105,58	1333741,11	10	508	655826,03	1332799,27	10	546	656235,39	1333898,32	10	586	654711,83	1333441,10
10	428	654334,66	1333588,22	10	469	655124,33	1333751,20	10	509	655811,96	1332803,60	10	547	656232,51	1333879,93	10	587	654734,90	1333438,22
10	429	654340,79	1333583,90	10	470	655137,31	1333766,35	10	510	655780,23	1332841,46	10	548	656224,94	1333869,12	10	588	654746,09	1333438,58
10	430	654350,52	1333581,01	10	471	655141,28	1333784,38	10	511	655756,07	1332864,90	10	549	656213,40	1333859,02	10	589	654759,79	1333442,91
10	431	654361,34	1333584,98	10	472	655141,28	1333804,93	10	512	655728,67	1332899,51	10	550	656200,41	1333856,86	10	590	654769,52	1333451,93
10	432	654376,13	1333595,79	10	473	655131,91	1333829,09	10	513	655702,70	1332923,31	10	551	656194,28	1333857,58	10	591	654775,65	1333467,06
10	433	654388,39	1333612,02	10	474	655112,79	1333845,68	10	514	655705,95	1332935,57	10	552	656193,56	1333886,06	10	565	654782,86	1333469,95
10	434	654399,20	1333671,51	10	475	655074,58	1333877,04	10	515	655692,61	1332950,72	10	553	656189,24	1333892,55	11	1	642695,94	1304867,40
10	435	654396,68	1333701,09	10	476	655036,71	1333917,07	10	516	655664,84	1332968,02	10	554	656173,73	1333895,80	11	2	642704,67	1304864,58
10	436	654395,96	1333746,88	10	477	655016,87	1333959,62	10	517	655663,04	1332976,31	10	555	656168,69	1333891,47	11	3	642744,97	1304838,39
10	437	654422,64	1333744,36	10	478	655006,78	1333982,70	10	518	655679,27	1333065,02	10	556	656158,58	1333866,96	11	4	642758,83	1304824,54
10	438	654445,36	1333737,15	10	479	654995,24	1334029,57	10	519	655694,02	1333054,46	10	557	656151,73	1333859,74	11	5	642776,03	1304815,81
10	439	654468,08	1333726,32	10	480	654994,52	1334079,70	10	520	655760,06	1333026,16	10	558	656145,97	1333860,46	11	6	642780,66	1304815,96
10	440	654487,54	1333711,90	10	481	654998,85	1334131,62	10	521	655764,80	1333037,67	10	559	656138,03	1333863,71	11	7	642783,26	1304811,74
10	441	654508,82	1333679,81	10	482	654994,52	1334170,56	10	522	655699,97	1333067,36	10	560	656122,17	1333881,01	11	8	642821,17	1304803,70
10	442	654529,01	1333659,26	10	483	654980,82	1334203,38	10	523	655686,84	1333078,72	10	561	656117,49	1333891,11	11	9	642826,38	1304802,59
10	443	654547,04	1333637,26	10	484	654967,00	1334214,73	10	495	655704,87	1333093,87	10	562	656119,29	1333898,68	11	10	642826,34	1304800,92
10	444	654564,71	1333600,48	10	485	654933,51	1334235,16	10	524	655113,87	1334086,54	10	563	656138,39	1333901,92	11	11	642818,39	1304794,76
10	445	654581,30	1333582,45	10	486	654904,22	1334243,01	10	525	655158,58	1334077,17	10	564	656194,28	1333927,89	11	12	642813,00	1304793,73
10	446	654600,76	1333568,03	10	487	654880,57	1334259,98	10	526	655216,28	1334068,87	10	544	656214,84	1333935,47	11	13	642785,01	1304796,04
10	447	654608,07	1333558,49	10	488	654869,76	1334270,08	10	527	655226,02	1334045,80	10	565	654782,86	1333469,95	11	14	642776,29	1304795,27
10	448	654677,52	1333522,77	10	489	654861,47	1334286,31	10	528	655239,36	1334023,44	10	566	654794,04	1333466,35	11	15	642767,82	1304788,59
10	449	654682,26	1333508,53	10	490	654860,39	1334295,68	10	529	655257,03	1333999,65	10	567	654801,97	1333447,23	11	16	642736,76	1304782,18
10	450	654690,91	1333484,38	10	491	654861,47	1334307,22	10	530	655278,66	1333972,96	10	568	654817,48	1333433,89	11	17	642713,20	1304777,46
10	451	654715,43	1333473,92	10	492	654867,96	1334320,57	10	531	655244,62	1333937,49	10	569	654818,20	1333428,48	11	18	642706,72	1304771,91
10	452	654736,34	1333476,44	10	493	654894,28	1334353,37	10	532	655134,64	1333976,44	10	570	654816,39	1333425,60	11	19	642701,59	1304766,77
10	453	654763,75	1333485,81	10	494	654929,26	1334400,61	10	533	655114,23	1333978,01	10	571	654806,30	1333423,08	11	20	642701,07	1304757,02

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
11	21	642702,36	1304744,44	11	62	642684,90	1304347,08	11	103	643044,39	1304555,08	11	144	643384,64	1304322,29	11	185	643741,46	1304208,75
11	22	642691,58	1304719,29	11	63	642679,81	1304325,28	11	104	643041,96	1304546,02	11	145	643420,28	1304338,97	11	186	643738,49	1304150,04
11	23	642678,23	1304697,73	11	64	642659,83	1304324,32	11	105	643037,85	1304550,39	11	146	643454,31	1304341,25	11	187	643729,35	1304091,79
11	24	642672,80	1304692,65	11	65	642650,25	1304313,20	11	106	643036,23	1304551,01	11	147	643500,23	1304352,67	11	188	643713,14	1304019,83
11	25	642667,32	1304690,75	11	66	642646,66	1304309,86	11	107	643029,10	1304564,96	11	148	643531,53	1304361,12	11	189	643713,14	1304000,65
11	26	642662,05	1304691,57	11	67	642646,91	1304304,99	11	108	643032,20	1304570,66	11	149	643543,17	1304353,35	11	190	643733,47	1303978,26
11	27	642654,61	1304689,00	11	68	642662,05	1304293,44	11	109	643039,86	1304579,79	11	150	643562,14	1304333,93	11	191	643746,49	1303972,32
11	28	642630,61	1304656,42	11	69	642674,13	1304292,41	11	110	643055,73	1304588,75	11	151	643589,32	1304326,63	11	192	643761,11	1303973,00
11	29	642614,57	1304632,27	11	70	642699,02	1304300,11	11	111	643139,79	1304431,64	11	152	643598,00	1304327,99	11	193	643774,13	1303979,86
11	30	642583,06	1304615,42	11	71	642724,69	1304306,79	11	112	643132,94	1304401,83	11	153	643599,14	1304337,82	11	194	643779,84	1303987,62
11	31	642556,30	1304604,55	11	72	642742,40	1304307,30	11	113	643194,06	1304313,28	11	154	643600,05	1304341,94	11	195	643783,49	1304002,92
11	32	642511,64	1304585,81	11	73	642767,31	1304290,62	11	114	643235,51	1304317,82	11	155	643623,36	1304326,63	11	196	643803,14	1304047,70
11	33	642499,06	1304573,48	11	74	642781,16	1304289,07	11	115	643248,09	1304322,19	11	156	643644,37	1304327,31	11	197	643806,34	1304046,78
11	34	642493,16	1304566,56	11	75	642791,17	1304294,21	11	116	643253,73	1304329,37	11	157	643650,77	1304334,63	11	198	643812,05	1304039,94
11	35	642488,02	1304556,29	11	76	642808,62	1304304,22	11	117	643280,17	1304357,10	11	158	643665,62	1304343,31	11	199	643807,71	1304010,01
11	36	642487,00	1304544,48	11	77	642824,29	1304307,30	11	118	643306,55	1304364,28	11	159	643670,42	1304342,62	11	200	643811,60	1303988,54
11	37	642487,00	1304538,57	11	78	642871,01	1304306,79	11	119	643325,10	1304366,85	11	160	643673,62	1304336,90	11	201	643812,05	1303979,17
11	38	642489,56	1304530,11	11	79	642883,07	1304300,88	11	120	643331,51	1304361,97	11	161	643679,10	1304314,98	11	202	643810,45	1303974,83
11	39	642494,95	1304521,64	11	80	642913,87	1304283,42	11	121	643333,05	1304352,73	11	162	643742,83	1304300,81	11	203	643805,20	1303970,49
11	40	642505,99	1304513,68	11	81	642920,29	1304285,48	11	122	643348,96	1304343,75	11	163	643780,07	1304294,87	11	204	643788,70	1303965,01
11	41	642521,90	1304507,00	11	82	642930,30	1304291,90	11	123	643350,50	1304338,88	11	164	643797,43	1304284,14	11	205	643755,17	1303951,07
11	42	642570,42	1304490,58	11	83	642934,92	1304290,62	11	124	643349,99	1304334,26	11	165	643830,09	1304252,38	11	206	643727,76	1303945,59
11	43	642587,11	1304494,94	11	84	642952,89	1304276,75	11	125	643347,42	1304328,61	11	166	643860,25	1304229,31	11	207	643718,39	1303939,65
11	44	642604,81	1304504,95	11	85	642963,67	1304276,49	11	126	643343,83	1304322,44	11	167	643916,90	1304182,49	11	208	643715,88	1303933,71
11	45	642614,57	1304506,75	11	86	642974,05	1304278,11	11	127	643325,10	1304315,26	11	168	643918,50	1304177,23	11	209	643718,62	1303922,75
11	46	642619,44	1304503,67	11	87	642996,01	1304290,87	11	128	643316,10	1304305,50	11	169	643900,23	1304169,46	11	210	643725,93	1303909,95
11	47	642621,50	1304497,51	11	88	643003,46	1304297,55	11	129	643307,89	1304289,84	11	170	643888,58	1304166,04	11	211	643732,55	1303905,84
11	48	642621,50	1304493,15	11	89	643010,65	1304307,81	11	130	643297,11	1304267,26	11	171	643868,02	1304181,11	11	212	643735,29	1303896,24
11	49	642618,16	1304486,73	11	90	643007,82	1304339,64	11	131	643285,56	1304242,10	11	172	643848,60	1304179,05	11	213	643734,15	1303888,48
11	50	642611,23	1304478,77	11	91	643008,59	1304348,11	11	132	643274,52	1304226,18	11	173	643839,24	1304178,82	11	214	643722,27	1303875,00
11	51	642597,63	1304474,92	11	92	643010,03	1304350,58	11	133	643271,95	1304215,66	11	174	643827,58	1304190,02	11	215	643719,53	1303865,64
11	52	642577,87	1304470,04	11	93	643028,12	1304361,92	11	134	643270,41	1304202,57	11	175	643821,64	1304200,53	11	216	643722,50	1303861,98
11	53	642573,24	1304465,68	11	94	643036,05	1304362,48	11	135	643272,72	1304189,74	11	176	643820,05	1304227,25	11	217	643731,18	1303862,89
11	54	642569,13	1304455,92	11	95	643047,36	1304366,08	11	136	643284,02	1304166,63	11	177	643817,53	1304240,50	11	218	643734,38	1303858,32
11	55	642569,39	1304444,38	11	96	643049,92	1304371,47	11	137	643301,49	1304197,10	11	178	643802,00	1304257,64	11	219	643734,38	1303852,38
11	56	642573,24	1304423,32	11	97	643051,98	1304377,63	11	138	643298,75	1304220,86	11	179	643789,43	1304268,60	11	220	643725,70	1303838,68
11	57	642578,38	1304412,03	11	98	643049,41	1304387,65	11	139	643318,84	1304248,04	11	180	643780,75	1304271,35	11	221	643720,90	1303837,76
11	58	642588,65	1304400,74	11	99	643037,39	1304409,06	11	140	643319,76	1304273,40	11	181	643769,79	1304271,12	11	222	643709,71	1303843,47
11	59	642609,69	1304386,10	11	100	643012,80	1304477,84	11	141	643333,70	1304298,07	11	182	643762,48	1304268,38	11	223	643706,51	1303840,50
11	60	642665,90	1304365,83	11	101	643020,85	1304492,45	11	142	643347,17	1304313,15	11	183	643757,46	1304259,92	11	224	643706,06	1303834,79
11	61	642680,03	1304357,61	11	102	643015,18	1304511,53	11	143	643364,76	1304323,43	11	184	643751,29	1304246,44	11	225	643711,31	1303828,62

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
11	226	643716,11	1303821,55	11	267	643394,69	1303292,83	11	308	643323,75	1303047,57	11	349	643741,69	1302853,64	11	390	644077,97	1302514,75
11	227	643716,34	1303812,18	11	268	643375,88	1303296,26	11	309	643377,15	1303046,25	11	350	643768,88	1302856,61	11	391	644060,80	1302513,28
11	228	643709,03	1303806,47	11	269	643374,91	1303297,07	11	310	643349,67	1303085,94	11	351	643800,86	1302853,19	11	392	644052,37	1302516,92
11	229	643706,74	1303779,05	11	270	643368,64	1303302,76	11	311	643402,23	1303097,14	11	352	643834,66	1302848,85	11	393	644038,89	1302527,20
11	230	643735,75	1303776,77	11	271	643361,79	1303316,69	11	312	643377,33	1303061,98	11	353	643871,67	1302856,16	11	394	644021,76	1302546,62
11	231	643738,49	1303774,48	11	272	643360,65	1303337,26	11	313	643372,99	1303048,28	11	354	643955,97	1302867,35	11	395	644006,68	1302573,12
11	232	643742,83	1303757,35	11	273	643349,69	1303413,09	11	314	643374,59	1303039,37	11	355	643969,22	1302873,98	11	396	643999,37	1302595,74
11	233	643741,00	1303686,99	11	274	643337,81	1303426,12	11	315	643380,76	1303028,86	11	356	643987,50	1302886,99	11	397	643990,24	1302596,65
11	234	643761,34	1303620,75	11	275	643328,90	1303448,73	11	316	643396,06	1303010,12	11	357	644012,62	1302905,27	11	398	643985,90	1302595,74
11	235	643760,86	1303606,57	11	276	643327,76	1303477,97	11	317	643406,11	1303004,18	11	358	644024,27	1302907,33	11	399	643979,96	1302582,71
11	236	643733,94	1303607,04	11	277	643323,64	1303517,03	11	318	643413,19	1303003,28	11	359	644038,21	1302902,30	11	400	643978,12	1302569,46
11	237	643707,89	1303637,19	11	278	643316,56	1303543,99	11	319	643413,19	1303006,70	11	360	644047,35	1302895,22	11	401	643980,42	1302560,32
11	238	643695,31	1303647,70	11	279	643302,17	1303570,72	11	320	643409,54	1303017,21	11	361	644056,48	1302859,13	11	402	643986,35	1302547,76
11	239	643637,06	1303678,55	11	280	643270,42	1303620,29	11	321	643412,28	1303022,92	11	362	644062,88	1302839,94	11	403	643995,72	1302537,03
11	240	643632,50	1303686,77	11	281	643257,40	1303636,28	11	322	643446,09	1303052,16	11	363	644074,06	1302814,36	11	404	644003,44	1302527,87
11	241	643630,21	1303697,05	11	282	643243,69	1303642,68	11	323	643467,34	1303065,41	11	364	644073,85	1302805,44	11	405	644027,29	1302508,79
11	242	643617,19	1303708,01	11	283	643233,42	1303642,91	11	324	643472,82	1303072,72	11	365	644067,90	1302785,80	11	406	644082,14	1302491,50
11	243	643611,03	1303709,61	11	284	643226,33	1303639,71	11	325	643473,51	1303084,60	11	366	644061,51	1302781,45	11	407	644144,15	1302459,89
11	244	643597,77	1303696,36	11	285	643224,96	1303635,82	11	326	643483,78	1303084,60	11	367	644042,09	1302778,03	11	408	644163,83	1302428,29
11	245	643552,77	1303660,73	11	286	643227,24	1303624,41	11	327	643495,43	1303081,17	11	368	644039,58	1302772,54	11	409	644174,27	1302389,70
11	246	643536,78	1303643,59	11	287	643261,28	1303575,29	11	328	643512,80	1303063,81	11	369	644046,43	1302758,39	11	410	644132,76	1302310,16
11	247	643537,47	1303637,19	11	288	643278,42	1303522,75	11	329	643515,77	1303056,95	11	370	644060,14	1302755,42	11	411	644126,85	1302310,41
11	248	643552,31	1303618,23	11	289	643288,01	1303482,54	11	330	643511,66	1303049,19	11	371	644072,70	1302757,70	11	412	644106,28	1302315,90
11	249	643566,94	1303592,42	11	290	643295,09	1303424,06	11	331	643500,23	1303030,91	11	372	644100,80	1302771,86	11	413	644096,92	1302322,75
11	250	643580,64	1303558,16	11	291	643298,29	1303362,15	11	332	643472,36	1302930,86	11	373	644109,71	1302770,27	11	414	644064,02	1302381,23
11	251	643595,49	1303538,74	11	292	643314,50	1303305,50	11	333	643472,36	1302911,44	11	374	644126,62	1302754,04	11	415	643999,14	1302493,40
11	252	643598,15	1303531,71	11	293	643314,96	1303288,36	11	334	643475,56	1302900,47	11	375	644127,76	1302749,02	11	416	643992,29	1302498,42
11	253	643599,43	1303471,36	11	294	643312,22	1303278,31	11	335	643486,75	1302886,31	11	376	644127,07	1302738,28	11	417	643979,04	1302499,56
11	254	643598,91	1303453,53	11	295	643305,83	1303270,77	11	336	643505,00	1302873,68	11	377	644123,88	1302726,63	11	418	643969,67	1302506,64
11	255	643593,20	1303398,70	11	296	643294,63	1303268,95	11	337	643515,31	1302867,12	11	378	644118,61	1302704,02	11	419	643963,28	1302513,95
11	256	643587,04	1303370,83	11	297	643270,42	1303275,58	11	338	643548,66	1302856,39	11	379	644127,30	1302701,73	11	420	643962,59	1302515,93
11	257	643572,88	1303356,86	11	298	643258,08	1303265,52	11	339	643580,41	1302851,82	11	380	644127,76	1302694,88	11	421	643955,15	1302553,50
11	258	643471,76	1303330,27	11	299	643253,97	1303257,76	11	340	643619,93	1302854,56	11	381	644109,48	1302671,58	11	422	643950,03	1302561,92
11	259	643457,16	1303331,89	11	300	643254,43	1303239,25	11	341	643649,17	1302858,67	11	382	644083,44	1302656,95	11	423	643939,07	1302571,98
11	260	643428,08	1303356,63	11	301	643264,48	1303208,64	11	342	643669,05	1302866,21	11	383	644052,14	1302645,54	11	424	643905,03	1302591,62
11	261	643425,52	1303349,94	11	302	643278,19	1303134,85	11	343	643696,23	1302879,45	11	384	644037,30	1302641,19	11	425	643862,31	1302617,44
11	262	643418,22	1303356,67	11	303	643287,33	1303086,65	11	344	643709,26	1302882,89	11	385	644025,87	1302643,47	11	426	643789,28	1302653,73
11	263	643403,83	1303339,08	11	304	643293,95	1303061,98	11	345	643717,93	1302885,17	11	386	644019,93	1302640,51	11	427	643787,83	1302656,16
11	264	643418,00	1303327,65	11	305	643303,47	1303049,57	11	346	643716,11	1302874,21	11	387	644018,56	1302633,20	11	428	643791,26	1302666,33
11	265	643417,30	1303313,27	11	306	643305,60	1303047,36	11	347	643718,39	1302861,64	11	388	644031,62	1302597,14	11	429	643789,89	1302669,52
11	266	643411,40	1303304,73	11	307	643318,84	1303045,54	11	348	643729,13	1302855,24	11	389	644035,04	1302582,72	11	430	643756,54	1302669,75



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
11	431	643736,21	1302657,42	11	472	643405,65	1302676,14	11	513	642820,62	1302650,10	11	554	642594,69	1302265,64	11	595	642429,98	1302195,74
11	432	643699,43	1302653,53	11	473	643399,03	1302664,95	11	514	642815,14	1302634,80	11	555	642587,61	1302261,29	11	596	642441,41	1302195,74
11	433	643682,52	1302643,71	11	474	643400,86	1302651,01	11	515	642811,49	1302609,44	11	556	642583,04	1302254,90	11	597	642461,28	1302175,40
11	434	643673,62	1302632,51	11	475	643406,80	1302627,26	11	516	642794,58	1302557,81	11	557	642581,90	1302247,14	11	598	642461,74	1302169,23
11	435	643667,45	1302619,95	11	476	643405,88	1302606,01	11	517	642798,46	1302547,76	11	558	642597,43	1302237,54	11	599	642458,54	1302160,78
11	436	643664,48	1302597,79	11	477	643396,52	1302580,20	11	518	642805,31	1302534,29	11	559	642630,79	1302229,77	11	600	642447,81	1302141,13
11	437	643667,45	1302585,00	11	478	643379,84	1302557,35	11	519	642816,05	1302525,15	11	560	642656,37	1302219,49	11	601	642492,35	1302142,74
11	438	643670,66	1302581,65	11	479	643367,73	1302551,41	11	520	642829,07	1302522,41	11	561	642657,74	1302212,41	11	602	642503,54	1302137,26
11	439	643688,47	1302545,58	11	480	643362,25	1302554,38	11	521	642834,10	1302526,29	11	562	642654,77	1302204,87	11	603	642510,17	1302129,49
11	440	643678,87	1302540,45	11	481	643355,85	1302564,89	11	522	642851,00	1302542,05	11	563	642645,63	1302195,51	11	604	642511,54	1302111,90
11	441	643666,76	1302529,26	11	482	643354,48	1302577,00	11	523	642850,77	1302557,81	11	564	642634,67	1302194,37	11	605	642518,16	1302098,87
11	442	643658,09	1302506,41	11	483	643356,77	1302595,96	11	524	642855,34	1302563,52	11	565	642632,16	1302188,43	11	606	642525,01	1302089,28
11	443	643655,83	1302506,47	11	484	643354,26	1302604,65	11	525	642867,22	1302567,64	11	566	642633,07	1302171,75	11	607	642549,92	1302078,77
11	444	643638,48	1302515,36	11	485	643344,21	1302611,72	11	526	642880,01	1302562,61	11	567	642641,65	1302168,93	11	608	642612,74	1302058,21
11	445	643634,32	1302524,23	11	486	643334,38	1302610,12	11	527	642888,01	1302554,61	11	568	642647,63	1302158,45	11	609	642617,08	1302041,54
11	446	643634,09	1302531,32	11	487	643326,85	1302603,96	11	528	642887,32	1302545,25	11	569	642647,46	1302157,58	11	610	642626,45	1302038,79
11	447	643644,83	1302547,30	11	488	643319,30	1302591,62	11	529	642847,57	1302476,72	11	570	642642,67	1302151,88	11	611	642646,78	1302029,66
11	448	643645,29	1302552,11	11	489	643316,56	1302581,80	11	530	642830,90	1302440,16	11	571	642643,12	1302135,66	11	612	642736,55	1301973,46
11	449	643633,64	1302591,40	11	490	643319,99	1302551,64	11	531	642824,50	1302426,69	11	572	642639,01	1302126,29	11	613	642747,29	1301970,04
11	450	643632,50	1302611,72	11	491	643281,62	1302572,89	11	532	642806,91	1302417,09	11	573	642632,84	1302124,69	11	614	642751,86	1301970,49
11	451	643628,16	1302617,21	11	492	643015,94	1302723,66	11	533	642798,91	1302415,50	11	574	642615,70	1302130,40	11	615	642797,77	1302001,56
11	452	643606,69	1302621,55	11	493	642913,37	1302778,94	11	534	642786,81	1302429,43	11	575	642606,34	1302121,72	11	616	642828,62	1302024,63
11	453	643592,29	1302622,00	11	494	642909,26	1302794,02	11	535	642782,01	1302431,48	11	576	642597,43	1302119,21	11	617	642856,95	1302061,87
11	454	643539,75	1302596,19	11	495	642919,54	1302808,41	11	536	642777,90	1302430,80	11	577	642578,93	1302120,12	11	618	642903,32	1302112,35
11	455	643523,53	1302590,48	11	496	642902,40	1302829,43	11	537	642769,00	1302413,44	11	578	642570,47	1302133,60	11	619	642914,05	1302103,21
11	456	643511,19	1302591,40	11	497	642890,27	1302835,52	11	538	642761,91	1302404,99	11	579	642563,62	1302145,94	11	620	642918,39	1302092,03
11	457	643504,34	1302595,96	11	498	642868,07	1302837,17	11	539	642748,66	1302403,62	11	580	642558,37	1302168,55	11	621	642918,62	1302079,00
11	458	643497,26	1302606,70	11	499	642858,08	1302837,91	11	540	642722,62	1302412,07	11	581	642552,43	1302170,38	11	622	642913,14	1302067,58
11	459	643493,60	1302619,72	11	500	642846,43	1302834,00	11	541	642694,29	1302427,83	11	582	642541,24	1302162,15	11	623	642904,23	1302056,84
11	460	643490,18	1302628,86	11	501	642840,26	1302826,46	11	542	642682,42	1302424,18	11	583	642522,73	1302154,38	11	624	642897,60	1302056,61
11	461	643470,54	1302639,14	11	502	642840,26	1302818,47	11	543	642672,14	1302417,09	11	584	642514,51	1302156,67	11	625	642893,95	1302060,50
11	462	643455,91	1302642,11	11	503	642846,66	1302808,87	11	544	642664,59	1302399,27	11	585	642504,46	1302169,46	11	626	642890,29	1302063,01
11	463	643448,37	1302637,77	11	504	642848,71	1302776,43	11	545	642668,47	1302385,57	11	586	642495,55	1302192,99	11	627	642881,38	1302053,19
11	464	643447,00	1302627,94	11	505	642843,92	1302765,23	11	546	642676,39	1302377,37	11	587	642460,14	1302231,37	11	628	642912,46	1301997,00
11	465	643442,43	1302616,06	11	506	642837,29	1302754,73	11	547	642682,19	1302366,58	11	588	642451,23	1302239,60	11	629	642920,45	1301994,48
11	466	643433,30	1302616,29	11	507	642837,29	1302745,13	11	548	642705,39	1302357,84	11	589	642441,87	1302243,71	11	630	642929,13	1301998,36
11	467	643425,76	1302623,38	11	508	642840,95	1302733,25	11	549	642709,14	1302349,48	11	590	642435,93	1302239,14	11	631	642937,81	1302007,50
11	468	643423,25	1302631,14	11	509	642850,31	1302716,35	11	550	642706,17	1302343,31	11	591	642416,28	1302210,12	11	632	642938,72	1302012,75
11	469	643422,79	1302645,99	11	510	642863,54	1302692,94	11	551	642658,20	1302299,22	11	592	642412,40	1302200,31	11	633	642917,48	1302042,23
11	470	643415,93	1302667,01	11	511	642862,20	1302677,29	11	552	642633,60	1302277,23	11	593	642413,31	1302195,74	11	634	642926,39	1302052,27
11	471	643411,59	1302672,95	11	512	642845,06	1302667,46	11	553	642619,82	1302269,30	11	594	642416,51	1302193,45	11	635	642938,26	1302060,73

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
11	636	642955,40	1302063,01	11	677	642986,69	1302007,27	11	718	643266,99	1302035,82	11	759	643201,43	1301819,26	11	800	642833,34	1301557,33
11	637	642964,31	1302053,87	11	678	643001,09	1301995,39	11	719	643247,12	1302036,51	11	760	643180,18	1301763,07	11	801	642834,32	1301554,72
11	638	642968,19	1302051,82	11	679	643024,16	1301985,34	11	720	643234,10	1302035,37	11	761	643174,01	1301749,59	11	802	642834,93	1301538,07
11	639	642974,13	1302053,64	11	680	643043,58	1301985,12	11	721	643220,16	1302029,66	11	762	643159,40	1301744,79	11	803	642831,58	1301523,21
11	640	642976,87	1302061,18	11	681	643066,65	1302000,19	11	722	643211,48	1302023,03	11	763	643148,89	1301745,25	11	804	642836,84	1301498,08
11	641	642977,79	1302091,80	11	682	643090,64	1302021,66	11	723	643206,68	1302018,92	11	764	643062,54	1301775,63	11	805	642843,69	1301481,18
11	642	642969,34	1302102,53	11	683	643113,71	1302046,33	11	724	643204,40	1302014,58	11	765	642988,98	1301795,96	11	806	642852,83	1301470,20
11	643	642953,58	1302111,21	11	684	643125,81	1302058,67	11	725	643207,37	1301993,11	11	766	642949,23	1301802,82	11	807	642868,82	1301458,10
11	644	642940,64	1302119,46	11	685	643133,58	1302073,75	11	726	643192,52	1301976,43	11	767	642908,80	1301808,99	11	808	642895,54	1301445,76
11	645	642934,84	1302125,15	11	686	643134,95	1302090,20	11	727	643149,12	1301961,81	11	768	642899,88	1301807,39	11	809	642929,13	1301421,78
11	646	642934,15	1302133,60	11	687	643129,92	1302098,42	11	728	643144,32	1301958,61	11	769	642890,98	1301804,18	11	810	642928,21	1301343,65
11	647	642939,86	1302149,82	11	688	643134,95	1302106,64	11	729	643143,41	1301955,19	11	770	642885,04	1301797,34	11	811	642922,28	1301343,42
11	648	642951,52	1302166,72	11	689	643173,33	1302078,09	11	730	643150,49	1301945,13	11	771	642885,72	1301789,34	11	812	642891,43	1301358,27
11	649	642960,88	1302174,95	11	690	643199,60	1302069,18	11	731	643154,60	1301929,83	11	772	642894,63	1301774,72	11	813	642867,00	1301373,35
11	650	642965,00	1302169,69	11	691	643223,36	1302067,58	11	732	643151,86	1301913,61	11	773	642893,49	1301765,58	11	814	642858,55	1301385,23
11	651	642969,79	1302169,23	11	692	643231,36	1302069,64	11	733	643142,72	1301912,46	11	774	642887,32	1301752,11	11	815	642843,92	1301402,59
11	652	642981,44	1302174,72	11	693	643241,41	1302076,95	11	734	643139,98	1301915,43	11	775	642885,95	1301745,02	11	816	642834,33	1301407,16
11	653	642989,89	1302184,54	11	694	643251,46	1302084,94	11	735	643136,78	1301923,44	11	776	642886,18	1301739,08	11	817	642822,45	1301406,25
11	654	642993,77	1302196,65	11	695	643265,39	1302105,50	11	736	643132,89	1301942,86	11	777	642888,92	1301733,60	11	818	642807,59	1301400,31
11	655	642992,63	1302216,98	11	696	643270,87	1302117,15	11	737	643124,67	1301958,16	11	778	642898,74	1301729,03	11	819	642801,66	1301398,93
11	656	643002,52	1302227,41	11	697	643277,27	1302138,63	11	738	643118,73	1301964,33	11	779	642911,31	1301714,41	11	820	642784,75	1301402,59
11	657	643006,84	1302224,97	11	698	643272,93	1302157,58	11	739	643097,49	1301976,66	11	780	642917,25	1301703,91	11	821	642758,71	1301414,24
11	658	643014,76	1302201,71	11	699	643282,07	1302165,81	11	740	643085,15	1301975,52	11	781	642918,62	1301655,93	11	822	642721,02	1301437,08
11	659	643015,02	1302185,91	11	700	643296,92	1302166,49	11	741	643065,74	1301964,33	11	782	642920,02	1301648,33	11	823	642684,24	1301464,96
11	660	643014,34	1302167,86	11	701	643310,39	1302161,47	11	742	643063,45	1301960,67	11	783	642919,66	1301616,45	11	824	642659,11	1301474,32
11	661	643010,23	1302150,04	11	702	643317,25	1302152,11	11	743	643062,31	1301958,39	11	784	642916,34	1301611,38	11	825	642604,29	1301493,74
11	662	643004,75	1302128,80	11	703	643317,70	1302144,57	11	744	643063,45	1301955,64	11	785	642900,11	1301609,56	11	826	642544,44	1301517,04
11	663	643005,20	1302116,47	11	704	643307,65	1302120,58	11	745	643084,46	1301945,82	11	786	642878,87	1301613,67	11	827	642515,88	1301520,01
11	664	643013,20	1302101,84	11	705	643289,61	1302105,50	11	746	643094,75	1301937,60	11	787	642836,15	1301625,55	11	828	642493,27	1301524,34
11	665	643018,91	1302100,94	11	706	643289,61	1302101,39	11	747	643116,45	1301893,05	11	788	642773,56	1301649,30	11	829	642476,81	1301523,66
11	666	643026,44	1302103,91	11	707	643296,91	1302098,57	11	748	643118,73	1301886,43	11	789	642757,11	1301650,90	11	830	642464,94	1301531,20
11	667	643030,10	1302110,98	11	708	643318,97	1302074,13	11	749	643115,99	1301869,30	11	790	642743,63	1301647,70	11	831	642438,67	1301571,86
11	668	643029,64	1302127,20	11	709	643330,58	1302072,62	11	750	643118,05	1301860,16	11	791	642729,47	1301641,76	11	832	642458,31	1301590,59
11	669	643051,80	1302140,68	11	710	643345,58	1302062,10	11	751	643128,78	1301849,19	11	792	642717,83	1301628,98	11	833	642487,79	1301607,27
11	670	643061,85	1302140,00	11	711	643348,09	1302051,36	11	752	643141,35	1301843,48	11	793	642711,88	1301617,32	11	834	642509,71	1301616,87
11	671	643084,46	1302127,66	11	712	643344,66	1302034,69	11	753	643169,90	1301836,40	11	794	642712,11	1301606,81	11	835	642515,65	1301623,26
11	672	643085,38	1302124,46	11	713	643334,16	1302021,21	11	754	643202,34	1301835,71	11	795	642716,23	1301599,50	11	836	642522,27	1301635,14
11	673	643038,55	1302076,72	11	714	643324,79	1302013,44	11	755	643215,82	1301833,66	11	796	642723,76	1301591,06	11	837	642544,44	1301654,79
11	674	642989,43	1302033,77	11	715	643312,91	1302012,53	11	756	643220,16	1301829,77	11	797	642747,52	1301581,92	11	838	642551,81	1301656,27
11	675	642981,90	1302024,18	11	716	643301,71	1302015,27	11	757	643221,53	1301822,47	11	798	642822,22	1301566,38	11	839	642692,20	1301688,02
11	676	642979,84	1302019,15	11	717	643286,18	1302022,81	11	758	643217,19	1301819,50	11	799	642832,50	1301559,53	11	840	642724,22	1301703,21

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
11	841	642747,29	1301713,95	11	882	641955,28	1302116,69	11	923	641813,42	1302658,10	11	964	642347,52	1303100,36	11	1005	642578,89	1303746,17
11	842	642755,28	1301722,63	11	883	641945,24	1302153,48	11	924	641815,94	1302749,70	11	965	642381,55	1303143,54	11	1006	642585,57	1303745,66
11	843	642762,60	1301749,82	11	884	641935,19	1302221,10	11	925	641809,54	1302804,07	11	966	642415,82	1303176,89	11	1007	642592,24	1303748,99
11	844	642731,53	1301725,15	11	885	641927,19	1302260,61	11	926	641803,60	1302829,43	11	967	642459,91	1303218,47	11	1008	642597,89	1303765,68
11	845	642712,11	1301713,72	11	886	641920,34	1302269,30	11	927	641824,23	1302830,64	11	968	642487,33	1303236,28	11	1009	642596,09	1303777,49
11	846	642689,27	1301703,68	11	887	641914,62	1302269,06	11	928	641849,86	1302835,10	11	969	642513,59	1303255,70	11	1010	642594,29	1303794,43
11	847	642650,43	1301700,71	11	888	641893,15	1302259,24	11	929	641867,33	1302843,82	11	970	642529,82	1303273,29	11	1011	642589,93	1303804,18
11	848	642586,81	1301680,22	11	889	641881,73	1302259,24	11	930	641887,90	1302855,24	11	971	642548,55	1303302,53	11	1012	642600,45	1303824,98
11	849	642559,28	1301679,69	11	890	641875,79	1302263,36	11	931	641927,65	1302903,67	11	972	642562,02	1303327,65	11	1013	642614,57	1303841,66
11	850	642541,24	1301675,80	11	891	641872,13	1302272,03	11	932	641934,27	1302919,66	11	973	642564,99	1303340,68	11	1014	642615,34	1303855,01
11	851	642536,21	1301689,97	11	892	641870,99	1302282,54	11	933	642003,71	1302955,30	11	974	642563,16	1303349,59	11	1015	642599,68	1303887,35
11	852	642530,28	1301694,54	11	893	641876,71	1302299,45	11	934	642008,05	1302960,32	11	975	642554,03	1303358,04	11	1016	642611,74	1303909,94
11	853	642515,88	1301696,37	11	894	641876,02	1302324,12	11	935	642027,93	1302958,27	11	976	642549,00	1303374,72	11	1017	642611,49	1303926,11
11	854	642502,17	1301691,57	11	895	641872,13	1302326,17	11	936	642043,92	1302961,47	11	977	642515,52	1303380,66	11	1018	642604,56	1303935,61
11	855	642497,77	1301686,35	11	896	641861,17	1302322,52	11	937	642055,34	1302970,83	11	978	642573,67	1303383,86	11	1019	642593,52	1303935,87
11	856	642474,93	1301647,91	11	897	641840,84	1302301,28	11	938	642058,77	1302979,06	11	979	642566,59	1303424,06	11	1020	642586,08	1303933,04
11	857	642464,25	1301636,29	11	898	641825,30	1302307,67	11	939	642060,83	1302988,43	11	980	642551,06	1303446,67	11	1021	642585,31	1303983,10
11	858	642453,06	1301632,63	11	899	641814,79	1302319,55	11	940	642046,89	1302995,27	11	981	642545,12	1303463,12	11	1022	642610,97	1304038,80
11	859	642443,92	1301632,86	11	900	641808,17	1302326,41	11	941	642042,55	1303000,99	11	982	642546,26	1303471,35	11	1023	642613,80	1304053,18
11	860	642427,24	1301639,71	11	901	641808,40	1302333,71	11	942	642041,86	1303017,66	11	983	642551,75	1303483,91	11	1024	642610,97	1304094,50
11	861	642405,77	1301652,04	11	902	641814,79	1302343,76	11	943	642046,20	1303032,06	11	984	642568,42	1303501,28	11	1025	642607,38	1304109,13
11	862	642386,35	1301667,58	11	903	641828,51	1302357,24	11	944	642057,17	1303034,57	11	985	642596,06	1303604,30	11	1026	642578,64	1304155,34
11	863	642361,23	1301697,74	11	904	641838,10	1302363,18	11	945	642065,63	1303025,20	11	986	642595,06	1303620,14	11	1027	642571,44	1304160,47
11	864	642324,90	1301714,41	11	905	641849,98	1302363,18	11	946	642071,11	1303008,07	11	987	642615,34	1303645,04	11	1028	642561,43	1304164,06
11	865	642270,99	1301736,11	11	906	641858,43	1302356,10	11	947	642077,05	1303000,53	11	988	642620,73	1303658,13	11	1029	642556,04	1304170,74
11	866	642248,84	1301742,28	11	907	641865,51	1302354,27	11	948	642089,38	1302985,91	11	989	642618,42	1303663,51	11	1030	642556,56	1304179,98
11	867	642209,32	1301751,88	11	908	641875,11	1302357,01	11	949	642096,23	1302985,91	11	990	642610,46	1303665,82	11	1031	642561,95	1304189,23
11	868	642170,94	1301764,67	11	909	641884,24	1302367,07	11	950	642105,14	1302989,33	11	991	642603,02	1303664,55	11	1032	642581,46	1304215,66
11	869	642133,47	1301788,88	11	910	641886,99	1302376,89	11	951	642129,13	1302975,63	11	992	642589,93	1303658,90	11	1033	642582,74	1304227,47
11	870	642106,74	1301814,69	11	911	641882,87	1302389,91	11	952	642178,24	1302975,63	11	993	642583,26	1303658,90	11	1034	642559,38	1304274,96
11	871	642093,72	1301831,83	11	912	641858,20	1302429,20	11	953	642187,15	1302978,83	11	994	642575,56	1303662,24	11	1035	642555,27	1304299,60
11	872	642060,36	1301880,03	11	913	641848,61	1302438,57	11	954	642192,41	1302984,31	11	995	642544,49	1303706,39	11	1036	642546,80	1304319,37
11	873	642029,30	1301928,46	11	914	641833,07	1302442,68	11	955	642198,34	1302995,74	11	996	642536,80	1303715,88	11	1037	642536,03	1304330,15
11	874	642013,53	1301949,48	11	915	641824,39	1302450,22	11	956	642204,29	1303005,56	11	997	642527,29	1303719,48	11	1038	642515,48	1304338,62
11	875	642016,29	1301957,47	11	916	641816,39	1302450,45	11	957	642205,20	1303013,09	11	998	642521,90	1303726,15	11	1039	642434,88	1304405,10
11	876	642017,66	1301966,15	11	917	641813,88	1302456,61	11	958	642208,86	1303019,03	11	999	642519,59	1303732,83	11	1040	642420,51	1304428,45
11	877	642013,53	1301972,32	11	918	641815,48	1302498,65	11	959	642215,03	1303022,46	11	1000	642522,16	1303738,21	11	1041	642412,55	1304445,91
11	878	642004,86	1301979,40	11	919	641812,97	1302505,50	11	960	642251,81	1303021,78	11	1001	642532,43	1303753,10	11	1042	642411,53	1304466,45
11	879	642002,57	1302028,75	11	920	641805,89	1302521,95	11	961	642271,68	1303030,00	11	1002	642547,83	1303762,86	11	1043	642413,84	1304485,18
11	880	641988,41	1302049,07	11	921	641808,86	1302532,46	11	962	642280,63	1303037,67	11	1003	642552,19	1303763,37	11	1044	642421,54	1304525,23
11	881	641973,79	1302073,75	11	922	641820,96	1302551,41	11	963	642314,62	1303066,78	11	1004	642568,36	1303750,03	11	1045	642432,06	1304540,37

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
11	1046	642434,88	1304550,64	11	1087	642683,11	1304855,08	11	1127	642859,69	1301943,08	11	1166	642667,44	1303785,45	11	1205	642307,55	1302317,03
11	1047	642434,62	1304569,64	11	1088	642687,73	1304864,07	11	1128	642868,82	1301948,33	11	1167	642669,51	1303775,94	11	1206	642308,92	1302325,49
11	1048	642428,21	1304593,51	11	1	642695,94	1304867,40	11	1089	642877,73	1301949,48	11	1168	642675,15	1303769,02	11	1207	642313,71	1302333,25
11	1049	642415,12	1304628,67	11	1089	642877,73	1301949,48	11	1129	643209,32	1304060,87	11	1169	642711,60	1303746,68	11	1208	642323,30	1302342,85
11	1050	642411,78	1304644,59	11	1090	642883,67	1301945,36	11	1130	643208,97	1304044,28	11	1170	642715,97	1303738,47	11	1209	642336,32	1302351,30
11	1051	642410,50	1304668,20	11	1091	642892,12	1301931,20	11	1131	643193,67	1304023,71	11	1171	642711,85	1303728,97	11	1210	642351,86	1302356,33
11	1052	642410,50	1304703,37	11	1092	642909,94	1301912,01	11	1132	643183,38	1304016,63	11	1172	642701,07	1303726,41	11	1211	642356,66	1302374,83
11	1053	642415,12	1304732,13	11	1093	642922,73	1301902,65	11	1133	643169,67	1304016,86	11	1173	642692,60	1303728,21	11	1197	642375,39	1302382,37
11	1054	642423,33	1304757,28	11	1094	642933,70	1301900,13	11	1134	643154,60	1304007,96	11	1174	642666,93	1303738,21	11	1212	642406,23	1301864,96
11	1055	642446,44	1304803,99	11	1095	642944,66	1301902,19	11	1135	643152,32	1303996,08	11	1175	642648,45	1303748,23	11	1213	642414,45	1301864,04
11	1056	642463,38	1304833,52	11	1096	642960,20	1301905,62	11	1136	643160,54	1303975,74	11	1176	642634,59	1303762,60	11	1214	642448,49	1301844,85
11	1057	642471,85	1304842,25	11	1097	642980,98	1301916,58	11	1137	643164,88	1303954,95	11	1177	642629,20	1303774,41	11	1215	642457,17	1301831,37
11	1058	642474,67	1304842,76	11	1098	642991,49	1301922,75	11	1138	643163,51	1303934,63	11	1178	642628,95	1303782,88	11	1216	642437,30	1301812,87
11	1059	642481,09	1304832,23	11	1099	642993,09	1301917,72	11	1139	643159,85	1303927,54	11	1179	642639,73	1303807,01	11	1217	642412,17	1301805,79
11	1060	642484,69	1304814,27	11	1100	642988,75	1301906,07	11	1140	643149,58	1303920,92	11	1180	642648,45	1303834,98	11	1218	642400,06	1301797,11
11	1061	642480,06	1304791,68	11	1101	642930,96	1301860,61	11	1141	643139,07	1303905,61	11	1181	642653,84	1303843,71	11	1219	642391,61	1301795,28
11	1062	642469,28	1304764,46	11	1102	642879,33	1301823,15	11	1142	643129,24	1303866,78	11	1182	642671,56	1303851,67	11	1220	642385,44	1301808,07
11	1063	642449,52	1304731,86	11	1103	642853,28	1301823,60	11	1143	643122,62	1303840,97	11	1161	642680,80	1303852,44	11	1221	642384,75	1301824,75
11	1064	642444,13	1304716,21	11	1104	642841,18	1301819,26	11	1144	643117,13	1303823,60	11	1183	642358,03	1302109,15	11	1222	642388,87	1301841,88
11	1065	642439,51	1304690,80	11	1105	642825,19	1301809,22	11	1145	643108,00	1303812,87	11	1184	642374,02	1302108,93	11	1223	642397,10	1301859,70
11	1066	642440,54	1304667,44	11	1106	642805,08	1301785,46	11	1146	643093,61	1303802,36	11	1185	642403,95	1302098,65	11	1212	642406,23	1301864,96
11	1067	642441,31	1304653,07	11	1107	642795,03	1301782,49	11	1147	643043,34	1303784,54	11	1186	642423,36	1302102,99	11	1224	642607,26	1302748,79
11	1068	642445,93	1304628,42	11	1108	642783,16	1301777,23	11	1148	642996,79	1303756,44	11	1187	642439,13	1302103,21	11	1225	642632,85	1302730,51
11	1069	642452,34	1304606,60	11	1109	642783,84	1301793,22	11	1149	643030,15	1303785,70	11	1188	642463,11	1302089,51	11	1226	642635,81	1302713,16
11	1070	642457,22	1304599,92	11	1110	642828,39	1301858,56	11	1150	643060,70	1303819,33	11	1189	642458,31	1302071,24	11	1227	642622,10	1302690,31
11	1071	642500,34	1304603,52	11	1111	642848,26	1301862,44	11	1151	643088,93	1303857,06	11	1190	642452,38	1302063,01	11	1228	642616,85	1302689,40
11	1072	642505,48	1304607,37	11	1112	642872,48	1301875,24	11	1152	643116,40	1303898,90	11	1191	642444,15	1302055,24	11	1229	642599,03	1302686,65
11	1073	642510,10	1304619,43	11	1113	642880,47	1301887,11	11	1153	643128,72	1303921,49	11	1192	642438,22	1302053,64	11	1230	642589,90	1302681,63
11	1074	642523,18	1304634,32	11	1114	642880,93	1301894,65	11	1154	643141,82	1303965,13	11	1193	642425,64	1302054,33	11	1231	642580,76	1302683,68
11	1075	642528,84	1304634,32	11	1115	642878,42	1301904,02	11	1155	643144,64	1304003,89	11	1194	642397,32	1302065,98	11	1232	642574,36	1302694,19
11	1076	642536,28	1304629,70	11	1116	642870,19	1301904,93	11	1156	643148,75	1304014,41	11	1195	642371,28	1302082,89	11	1233	642572,30	1302705,62
11	1077	642544,24	1304626,11	11	1117	642851,91	1301898,76	11	1157	643164,40	1304030,58	11	1196	642340,66	1302101,16	11	1234	642575,74	1302726,40
11	1078	642553,48	1304632,01	11	1118	642834,33	1301899,22	11	1158	643176,98	1304043,93	11	1183	642358,03	1302109,15	11	1235	642586,02	1302742,16
11	1079	642578,12	1304657,17	11	1119	642818,80	1301902,19	11	1159	643189,56	1304052,91	11	1197	642375,39	1302382,37	11	1236	642596,52	1302748,79
11	1080	642588,90	1304674,37	11	1120	642813,09	1301907,90	11	1160	643203,42	1304059,33	11	1198	642379,96	1302369,80	11	1224	642607,26	1302748,79
11	1081	642622,53	1304747,53	11	1121	642809,43	1301918,64	11	1129	643209,32	1304060,87	11	1199	642378,59	1302348,33	11	1237	642548,55	1302258,32
11	1082	642640,75	1304778,33	11	1122	642811,94	1301929,14	11	1161	642860,80	1303852,44	11	1200	642364,65	1302331,66	11	1238	642554,94	1302258,10
11	1083	642654,10	1304789,62	11	1123	642818,80	1301933,03	11	1162	642866,44	1303842,18	11	1201	642356,43	1302277,06	11	1239	642574,36	1302240,05
11	1084	642669,51	1304804,25	11	1124	642841,86	1301927,31	11	1163	642861,31	1303833,96	11	1202	642342,50	1302279,80	11	1240	642590,58	1302197,79
11	1085	642677,72	1304815,55	11	1125	642849,63	1301926,86	11	1164	642860,29	1303811,38	11	1203	642336,55	1302291,45	11	1241	642578,25	1302188,43
11	1086	642683,62	1304831,46	11	1126	642855,11	1301930,28	11	1165	642671,05	1303796,23	11	1204	642314,17	1302306,52	11	1242	642560,88	1302186,14

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
11	1243	642547,41	1302189,34	12	37	648796,64	1301443,24	12	78	649196,44	1301232,81	12	119	649947,30	1301524,12	12	160	649325,47	1300594,02
11	1244	642544,21	1302191,62	12	38	648822,05	1301430,53	12	79	649230,98	1301218,92	12	120	649984,92	1301422,19	12	161	649340,95	1300594,02
11	1245	642542,84	1302208,53	12	39	648856,60	1301396,79	12	80	649246,07	1301221,31	12	121	649965,46	1301396,39	12	162	649344,13	1300584,09
11	1246	642546,04	1302251,25	12	40	648909,40	1301380,11	12	81	649257,97	1301239,56	12	122	649956,33	1301353,11	12	163	649340,56	1300568,21
11	1237	642548,55	1302258,32	12	41	648936,39	1301358,67	12	82	649265,12	1301270,93	12	123	649928,94	1301318,18	12	164	649331,82	1300559,48
12	1	648165,39	1301829,93	12	42	648944,74	1301341,60	12	83	649322,36	1301301,00	12	124	649947,20	1301299,12	12	165	649311,91	1300564,28
12	2	648243,61	1301829,14	12	43	648953,47	1301276,49	12	84	649339,69	1301334,03	12	125	649947,20	1301295,15	12	166	649301,70	1300576,27
12	3	648334,52	1301816,03	12	44	649042,80	1301261,80	12	85	649417,55	1301334,03	12	126	649940,05	1301298,72	12	167	649295,98	1300572,36
12	4	648366,67	1301794,59	12	45	649038,43	1301286,41	12	86	649493,16	1301470,16	12	127	649900,35	1301306,66	12	168	649292,12	1300574,56
12	5	648401,61	1301734,25	12	46	649042,94	1301284,55	12	87	649509,66	1301475,00	12	128	649888,04	1301295,15	12	169	649268,30	1300574,17
12	6	648433,46	1301739,82	12	47	649055,58	1301293,58	12	88	649516,17	1301471,32	12	129	649883,68	1301276,09	12	170	649211,92	1300548,76
12	7	648474,33	1301719,39	12	48	649069,79	1301299,52	12	89	649552,55	1301456,11	12	130	649890,43	1301264,57	12	171	649179,77	1300520,57
12	8	648482,21	1301702,88	12	49	649129,35	1301303,49	12	90	649608,54	1301436,49	12	131	649905,11	1301251,47	12	172	649156,74	1300506,67
12	9	648486,58	1301728,27	12	50	649136,89	1301315,79	12	91	649635,54	1301438,07	12	132	649905,91	1301237,98	12	173	649131,33	1300491,58
12	10	648505,63	1301656,04	12	51	649119,81	1301332,86	12	92	649649,04	1301449,99	12	133	649901,54	1301231,23	12	174	649088,45	1300450,30
12	11	648537,39	1301673,51	12	52	649115,05	1301343,19	12	93	649636,33	1301464,28	12	134	649885,27	1301221,70	12	175	649069,79	1300386,78
12	12	648567,17	1301677,48	12	53	649142,57	1301356,34	12	94	649555,35	1301494,05	12	135	649845,96	1301237,19	12	176	649094,46	1300405,92
12	13	648598,93	1301691,76	12	54	649178,82	1301366,80	12	95	649580,35	1301507,95	12	136	649829,69	1301232,42	12	177	649095,89	1300409,19
12	14	648622,75	1301724,32	12	55	649184,93	1301367,40	12	96	649684,18	1301483,23	12	137	649803,48	1301205,82	12	178	649102,67	1300414,15
12	15	648673,97	1301712,02	12	56	649208,35	1301350,33	12	97	649697,08	1301488,10	12	138	649775,68	1301190,34	12	179	649104,53	1300398,64
12	16	648701,75	1301676,29	12	57	649226,62	1301356,69	12	98	649701,45	1301497,62	12	139	649751,07	1301151,82	12	180	649100,89	1300387,49
12	17	648695,40	1301652,46	12	58	649242,10	1301368,60	12	99	649724,47	1301507,15	12	140	649738,37	1301141,11	12	181	649084,39	1300367,34
12	18	648671,98	1301593,31	12	59	649257,18	1301405,13	12	100	649735,20	1301534,15	12	141	649687,15	1301122,45	12	182	649067,24	1300353,42
12	19	648721,61	1301545,26	12	60	649250,86	1301431,25	12	101	649715,74	1301550,03	12	142	649672,74	1301097,92	12	183	649059,52	1300326,62
12	20	648758,54	1301547,65	12	61	649253,41	1301432,52	12	102	649707,40	1301579,81	12	143	649450,91	1300835,14	12	184	649073,67	1300321,27
12	21	648782,35	1301581,00	12	62	649271,08	1301487,61	12	103	649705,34	1301583,77	12	144	649347,20	1300903,98	12	185	649084,60	1300309,05
12	22	648805,38	1301574,25	12	63	649272,27	1301487,31	12	104	649661,16	1301598,91	12	145	649321,50	1300919,18	12	186	649095,32	1300305,83
12	23	648800,22	1301513,11	12	64	649274,26	1301465,87	12	105	649686,35	1301647,30	12	146	649311,97	1300917,58	12	187	649110,10	1300309,27
12	24	648818,08	1301512,32	12	65	649269,10	1301452,37	12	106	649727,25	1301688,59	12	147	649317,10	1300902,66	12	188	649121,24	1300309,48
12	25	648835,55	1301539,71	12	66	649278,04	1301450,82	12	107	649741,55	1301708,05	12	148	649313,44	1300900,41	12	189	649126,17	1300303,26
12	26	648853,82	1301606,41	12	67	649305,16	1301476,95	12	108	649792,11	1301730,56	12	149	649356,79	1300825,98	12	190	649125,32	1300293,19
12	27	648872,47	1301621,50	12	68	649307,20	1301464,28	12	109	649874,35	1301731,94	12	150	649315,55	1300800,07	12	191	649117,82	1300285,90
12	28	648917,38	1301586,05	12	69	649295,30	1301426,16	12	110	649881,89	1301694,48	12	151	649307,60	1300792,92	12	192	649125,32	1300261,26
12	29	648943,47	1301555,39	12	70	649269,50	1301370,98	12	111	649876,53	1301635,39	12	152	649292,52	1300769,11	12	193	649124,67	1300237,25
12	30	648962,60	1301525,02	12	71	649273,77	1301363,61	12	112	649905,91	1301626,26	12	153	649288,55	1300741,71	12	194	649127,04	1300219,89
12	31	648948,71	1301496,83	12	72	649302,24	1301350,14	12	113	649899,42	1301607,36	12	154	649291,33	1300696,45	12	195	649131,11	1300211,11
12	32	648941,96	1301508,35	12	73	649308,79	1301345,97	12	114	649901,54	1301602,84	12	155	649304,35	1300653,30	12	196	649139,47	1300206,18
12	33	648906,22	1301534,55	12	74	649299,66	1301325,32	12	115	649916,47	1301594,54	12	156	649305,63	1300622,10	12	197	649146,11	1300207,89
12	34	648881,21	1301520,25	12	75	649261,94	1301326,11	12	116	649920,98	1301591,15	12	157	649302,04	1300613,48	12	198	649156,82	1300225,46
12	35	648852,63	1301477,78	12	76	649220,27	1301284,43	12	117	649933,30	1301577,43	12	158	649298,87	1300598,39	12	199	649158,11	1300256,33
12	36	648774,81	1301462,29	12	77	649190,88	1301247,11	12	118	649949,58	1301543,28	12	159	649312,36	1300588,06	12	200	649168,40	1300304,98

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	201	649179,12	1300333,70	12	242	649682,77	1300964,45	12	283	649899,02	1300372,92	12	324	649529,10	1300045,65	12	365	649064,02	1300258,68
12	202	649198,19	1300360,70	12	243	649702,28	1300957,16	12	284	649867,94	1300322,77	12	325	649481,74	1300047,15	12	366	649063,59	1300273,90
12	203	649202,90	1300373,56	12	244	649719,85	1300958,66	12	285	649841,16	1300307,12	12	326	649440,16	1300060,65	12	367	649051,81	1300303,26
12	204	649220,70	1300389,42	12	245	649735,07	1300973,02	12	286	649825,08	1300258,68	12	327	649398,58	1300069,44	12	368	649047,74	1300314,41
12	205	649241,27	1300397,35	12	246	649737,43	1301004,74	12	287	649813,93	1300239,39	12	328	649390,86	1300172,10	12	369	649044,95	1300323,83
12	206	649253,70	1300370,13	12	247	649735,07	1301015,88	12	288	649780,71	1300214,96	12	329	649381,86	1300218,39	12	370	649045,58	1300305,79
12	207	649271,28	1300357,27	12	248	649733,13	1301034,96	12	289	649767,00	1300194,82	12	330	649367,29	1300250,97	12	371	649046,77	1300243,85
12	208	649284,56	1300353,85	12	249	649742,14	1301044,17	12	290	649756,71	1300159,45	12	331	649320,79	1300308,41	12	372	649039,62	1300200,57
12	209	649265,05	1300392,20	12	250	649761,64	1301045,03	12	291	649722,63	1300124,94	12	332	649309,85	1300321,27	12	373	649014,21	1300135,86
12	210	649258,63	1300419,86	12	251	649772,78	1301040,32	12	292	649709,56	1300101,16	12	333	649316,50	1300246,89	12	374	649006,27	1300129,90
12	211	649296,13	1300408,93	12	252	649791,43	1301039,89	12	293	649709,13	1300087,01	12	334	649314,79	1300231,04	12	375	648989,60	1300110,05
12	212	649312,42	1300392,42	12	253	649802,36	1301048,46	12	294	649703,99	1300073,51	12	335	649304,92	1300217,96	12	376	648957,83	1300032,63
12	213	649330,64	1300376,99	12	254	649812,01	1301060,46	12	295	649678,27	1300046,50	12	336	649297,63	1300213,46	12	377	648933,61	1299978,64
12	214	649352,49	1300378,02	12	255	649851,23	1301010,09	12	296	649681,48	1300033,65	12	337	649274,71	1300207,25	12	378	648930,64	1299961,57
12	215	649301,70	1300457,14	12	256	649899,88	1300968,09	12	297	649687,70	1300018,43	12	338	649254,55	1300201,04	12	379	648869,70	1299958,00
12	216	649348,21	1300516,94	12	257	649922,82	1300923,94	12	298	649699,70	1300004,71	12	339	649244,91	1300189,46	12	380	648846,28	1299940,93
12	217	649363,44	1300539,23	12	258	649943,17	1300873,79	12	299	649699,06	1299972,99	12	340	649240,20	1300177,89	12	381	648835,15	1299926,24
12	218	649368,58	1300557,23	12	259	649962,03	1300836,92	12	300	649690,92	1299930,34	12	341	649240,20	1300164,38	12	382	648828,01	1299907,18
12	219	649369,01	1300569,88	12	260	650025,05	1300765,77	12	301	649682,12	1299911,27	12	342	649241,48	1300136,52	12	383	648818,48	1299889,31
12	220	649353,36	1300606,10	12	261	650046,90	1300745,41	12	302	649664,77	1299890,27	12	343	649244,48	1300127,73	12	384	648791,48	1299859,54
12	221	649356,35	1300621,53	12	262	650067,70	1300729,98	12	303	649608,62	1299909,56	12	344	649245,98	1300120,66	12	385	648781,95	1299844,85
12	222	649374,15	1300670,61	12	263	650063,41	1300724,62	12	304	649607,55	1299938,91	12	345	649242,77	1300116,59	12	386	648779,97	1299819,44
12	223	649398,36	1300695,26	12	264	650050,54	1300725,90	12	305	649620,40	1299937,84	12	346	649233,13	1300114,66	12	387	648770,05	1299804,35
12	224	649408,66	1300715,19	12	265	650009,82	1300750,98	12	306	649645,70	1299926,05	12	347	649208,26	1300123,24	12	388	648743,04	1299794,03
12	225	649449,37	1300726,33	12	266	649974,68	1300777,77	12	307	649652,55	1299926,27	12	348	649179,55	1300123,02	12	389	648737,49	1299778,94
12	226	649479,38	1300740,27	12	267	649954,10	1300795,78	12	308	649660,27	1299930,34	12	349	649145,47	1300120,88	12	390	648759,80	1299733,08
12	227	649487,31	1300750,55	12	268	649929,89	1300797,06	12	309	649668,62	1299943,85	12	350	649118,46	1300126,87	12	391	648734,11	1299703,26
12	228	649494,38	1300765,98	12	269	649911,45	1300777,55	12	310	649671,20	1299964,64	12	351	649110,96	1300135,23	12	392	648724,39	1299736,86
12	229	649498,45	1300786,78	12	270	649925,82	1300777,34	12	311	649667,12	1299974,28	12	352	649107,32	1300143,60	12	393	648717,64	1299770,21
12	230	649538,96	1300804,13	12	271	649943,17	1300766,19	12	312	649660,27	1299979,43	12	353	649109,89	1300153,67	12	394	648700,96	1299770,21
12	231	649566,61	1300813,78	12	272	649949,39	1300741,55	12	313	649642,91	1299981,99	12	354	649108,82	1300163,53	12	395	648641,01	1299729,71
12	232	649579,04	1300823,63	12	273	649943,17	1300721,83	12	314	649631,97	1299977,28	12	355	649082,67	1300169,52	12	396	648611,63	1299719,39
12	233	649586,11	1300835,21	12	274	649931,60	1300717,76	12	315	649626,62	1299967,85	12	356	649071,52	1300178,96	12	397	648551,29	1299726,93
12	234	649588,89	1300853,64	12	275	649924,10	1300702,33	12	316	649623,62	1299954,78	12	357	649065,09	1300186,46	12	398	648548,51	1299714,23
12	235	649596,83	1300864,36	12	276	649892,59	1300584,45	12	317	649616,12	1299950,70	12	358	649066,38	1300192,24	12	399	648581,86	1299688,82
12	236	649601,44	1300887,05	12	277	649881,66	1300552,31	12	318	649604,33	1299954,99	12	359	649075,59	1300194,60	12	400	648573,53	1299667,38
12	237	649600,90	1300909,57	12	278	649880,59	1300530,02	12	319	649591,25	1299982,64	12	360	649079,89	1300198,89	12	401	648544,94	1299625,30
12	238	649607,55	1300919,66	12	279	649888,52	1300502,15	12	320	649554,18	1299987,14	12	361	649078,81	1300204,89	12	402	648541,76	1299592,35
12	239	649631,33	1300939,16	12	280	649922,60	1300463,58	12	321	649543,03	1299990,14	12	362	649065,31	1300216,46	12	403	648553,67	1299548,67
12	240	649639,69	1300952,88	12	281	649921,52	1300449,00	12	322	649538,74	1299995,71	12	363	649055,45	1300229,32	12	404	648537,79	1299528,03
12	241	649658,77	1300965,94	12	282	649913,16	1300428,21	12	323	649544,53	1300037,72	12	364	649060,38	1300241,33	12	405	648513,97	1299515,72

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	406	648495,31	1299492,30	12	447	647891,45	1300347,07	12	488	648424,65	1300704,79	12	529	648370,25	1301021,61	12	570	648331,16	1301463,06
12	407	648375,41	1299552,25	12	448	647839,04	1300366,52	12	489	648425,84	1300722,65	12	530	648405,98	1301037,49	12	571	648291,12	1301446,10
12	408	648351,99	1299615,77	12	449	647829,12	1300393,52	12	490	648437,35	1300739,33	12	531	648409,16	1301050,59	12	572	648233,67	1301446,41
12	409	648319,83	1299676,51	12	450	647837,85	1300426,08	12	491	648458,78	1300739,33	12	532	648378,99	1301089,10	12	573	648220,97	1301438,87
12	410	648297,60	1299736,86	12	451	647859,29	1300443,15	12	492	648477,84	1300757,19	12	533	648332,54	1301068,85	12	574	648181,27	1301398,77
12	411	648157,45	1299874,63	12	452	647923,61	1300459,03	12	493	648465,93	1300779,03	12	534	648312,73	1301056,68	12	575	648163,01	1301391,23
12	412	648111,01	1299922,11	12	453	647924,40	1300470,15	12	494	648428,62	1300821,11	12	535	648270,99	1301049,80	12	576	648173,73	1301423,79
12	413	648103,24	1300003,22	12	454	647911,70	1300488,41	12	495	648419,87	1300820,71	12	536	648188,41	1301041,85	12	577	648188,01	1301449,99
12	414	648096,70	1300020,33	12	455	647910,11	1300492,78	12	496	648415,07	1300817,47	12	537	648126,13	1301025,82	12	578	648166,58	1301468,25
12	415	648006,59	1300100,53	12	456	647927,97	1300501,52	12	497	648409,95	1300801,26	12	538	648109,81	1301019,62	12	579	648143,72	1301456,82
12	416	647920,83	1300164,85	12	457	647944,65	1300513,82	12	498	648418,68	1300783,39	12	539	648102,27	1300987,86	12	580	648050,78	1301444,59
12	417	647846,19	1300187,08	12	458	647950,60	1300533,28	12	499	648417,16	1300778,39	12	540	648088,76	1300977,14	12	581	648023,26	1301442,04
12	418	647761,62	1300195,01	12	459	647945,04	1300549,55	12	500	648388,65	1300767,52	12	541	648066,93	1301006,92	12	582	648000,60	1301450,78
12	419	647774,33	1300274,03	12	460	647929,17	1300563,45	12	501	648364,07	1300764,91	12	542	648053,44	1301042,64	12	583	648000,23	1301504,37
12	420	647806,88	1300294,27	12	461	647935,12	1300584,88	12	502	648358,74	1300764,34	12	543	648084,00	1301069,25	12	584	647992,29	1301519,86
12	421	647839,44	1300283,55	12	462	647924,40	1300634,91	12	503	648352,38	1300775,85	12	544	648090,35	1301079,57	12	585	647974,82	1301526,21
12	422	647871,60	1300283,55	12	463	647913,69	1300683,74	12	504	648342,06	1300811,98	12	545	648083,21	1301094,66	12	586	647952,98	1301520,25
12	423	647904,94	1300243,45	12	464	647935,52	1300691,69	12	505	648301,96	1300805,63	12	546	648063,76	1301094,66	12	587	647943,85	1301506,36
12	424	648003,81	1300225,98	12	465	647970,85	1300691,69	12	506	648242,41	1300780,22	12	547	648001,02	1301081,16	12	588	647962,91	1301458,33
12	425	648070,90	1300189,86	12	466	647976,41	1300661,11	12	507	648237,24	1300792,53	12	548	647997,84	1301099,02	12	589	647906,13	1301328,89
12	426	648090,67	1300184,18	12	467	648006,98	1300635,71	12	508	648219,38	1300810,79	12	549	648024,45	1301154,60	12	590	647893,83	1301308,25
12	427	648142,23	1300171,02	12	468	648011,75	1300621,81	12	509	648236,45	1300813,17	12	550	648060,98	1301154,21	12	591	647867,63	1301249,89
12	428	648230,89	1300128,32	12	469	648005,00	1300598,78	12	510	648259,88	1300842,15	12	551	648178,09	1301196,30	12	592	647856,51	1301241,15
12	429	648313,48	1300154,92	12	470	648006,19	1300575,75	12	511	648428,22	1300849,69	12	552	648166,18	1301264,98	12	593	647843,41	1301252,27
12	430	648323,80	1300203,75	12	471	648039,53	1300573,38	12	512	648441,71	1300859,63	12	553	648130,85	1301268,15	12	594	647865,25	1301340,81
12	431	648323,00	1300244,25	12	472	648098,30	1300570,99	12	513	648446,08	1300899,72	12	554	648082,01	1301237,98	12	595	647850,95	1301362,25
12	432	648313,08	1300274,03	12	473	648161,42	1300561,86	12	514	648455,61	1300921,55	12	555	648072,49	1301244,33	12	596	647838,01	1301354,73
12	433	648280,92	1300297,05	12	474	648218,59	1300569,40	12	515	648444,10	1300938,63	12	556	648115,76	1301320,96	12	597	647820,36	1301347,88
12	434	648284,90	1300333,18	12	475	648236,05	1300594,02	12	516	648431,79	1300929,89	12	557	648201,52	1301301,89	12	598	647809,26	1301338,03
12	435	648244,80	1300353,82	12	476	648267,02	1300597,19	12	517	648433,78	1300912,83	12	558	648211,84	1301280,06	12	599	647804,50	1301301,10
12	436	648197,95	1300365,73	12	477	648276,15	1300606,72	12	518	648419,48	1300889,79	12	559	648189,60	1301260,21	12	600	647809,26	1301277,29
12	437	648197,95	1300378,44	12	478	648274,96	1300628,55	12	519	648407,17	1300891,39	12	560	648190,80	1301244,73	12	601	647810,85	1301233,61
12	438	648164,99	1300404,24	12	479	648246,38	1300634,11	12	520	648366,28	1300925,53	12	561	648211,84	1301223,68	12	602	647772,74	1301124,83
12	439	648160,76	1300404,16	12	480	648246,38	1300637,29	12	521	648367,47	1300954,51	12	562	648231,95	1301226,25	12	603	647759,24	1301124,03
12	440	648135,21	1300401,47	12	481	648290,06	1300662,70	12	522	648384,31	1300958,28	12	563	648299,19	1301241,15	12	604	647752,49	1301253,86
12	441	648108,96	1300377,47	12	482	648321,02	1300680,17	12	523	648406,47	1300958,67	12	564	648295,61	1301254,25	12	605	647731,85	1301276,09
12	442	648048,54	1300395,92	12	483	648340,87	1300699,62	12	524	648440,92	1300953,72	12	565	648309,11	1301321,35	12	606	647806,48	1301376,53
12	443	648028,82	1300393,92	12	484	648359,93	1300729,80	12	525	648446,98	1300959,41	12	566	648332,54	1301383,29	12	607	647854,52	1301397,58
12	444	648010,95	1300382,40	12	485	648379,39	1300727,02	12	526	648458,86	1300959,62	12	567	648382,56	1301407,90	12	608	647879,54	1301421,40
12	445	647995,86	1300353,42	12	486	648385,34	1300698,04	12	527	648454,02	1300966,02	12	568	648383,75	1301445,22	12	609	647905,34	1301463,48
12	446	647956,16	1300345,88	12	487	648400,42	1300693,27	12	528	648375,01	1300997,39	12	569	648369,53	1301452,47	12	610	647927,18	1301530,98

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	611	647924,01	1301598,47	12	652	648129,26	1301761,25	12	692	648137,99	1300463,80	12	732	648691,24	1300972,57	12	771	648778,98	1301119,87
12	612	647962,52	1301596,88	12	653	648166,98	1301788,64	12	693	648083,21	1300465,38	12	733	648739,67	1300995,20	12	772	648821,46	1301147,66
12	613	647985,14	1301584,57	12	654	648177,69	1301802,93	12	694	648064,55	1300508,26	12	709	648767,07	1301013,07	12	773	648840,91	1301131,78
12	614	648012,94	1301562,74	12	655	648157,45	1301816,43	12	695	648136,80	1300510,24	12	734	649353,78	1300376,99	12	774	648859,57	1301146,87
12	615	648066,14	1301576,23	12	1	648165,39	1301829,93	12	696	648216,21	1300481,26	12	735	649378,65	1300367,14	12	758	648881,41	1301156,79
12	616	648117,35	1301582,99	12	656	648396,85	1300566,22	12	697	648279,73	1300442,36	12	736	649409,94	1300314,62	12	775	648714,86	1300484,84
12	617	648144,75	1301559,16	12	657	648445,29	1300565,43	12	698	648301,57	1300444,34	12	737	649472,38	1300249,76	12	776	648714,86	1300468,56
12	618	648146,73	1301533,36	12	658	648450,45	1300555,90	12	699	648309,90	1300453,47	12	738	649498,32	1300218,39	12	777	648690,24	1300443,55
12	619	648122,51	1301526,61	12	659	648440,92	1300540,02	12	700	648299,19	1300484,44	12	739	649546,89	1300180,02	12	778	648652,13	1300392,73
12	620	648084,40	1301546,86	12	660	648513,17	1300525,73	12	701	648303,95	1300513,02	12	740	649569,40	1300168,67	12	779	648625,14	1300361,37
12	621	648062,56	1301550,43	12	661	648526,68	1300512,63	12	702	648284,50	1300530,89	12	741	649571,32	1300177,46	12	780	648607,26	1300373,28
12	622	648082,41	1301498,02	12	662	648527,07	1300499,92	12	703	648283,70	1300544,39	12	742	649577,32	1300185,17	12	781	648582,65	1300406,23
12	623	648092,73	1301478,17	12	663	648470,69	1300484,04	12	704	648321,02	1300547,97	12	743	649586,54	1300187,75	12	782	648565,19	1300419,72
12	624	648228,91	1301488,10	12	664	648459,58	1300434,81	12	705	648355,96	1300523,75	12	744	649594,48	1300184,74	12	783	648566,38	1300441,16
12	625	648382,16	1301522,24	12	665	648472,68	1300433,23	12	706	648376,99	1300525,73	12	745	649598,55	1300171,02	12	784	648602,90	1300456,25
12	626	648380,97	1301541,30	12	666	648472,68	1300428,86	12	707	648391,29	1300536,45	12	746	649597,90	1300162,24	12	785	648634,66	1300458,64
12	627	648361,59	1301541,11	12	667	648463,94	1300413,78	12	708	648389,31	1300550,74	12	747	649601,97	1300144,45	12	775	648714,86	1300484,84
12	628	648230,62	1301546,40	12	668	648443,30	1300399,48	12	656	648396,85	1300566,22	12	748	649601,76	1300131,16	12	786	648855,80	1300607,12
12	629	648211,05	1301564,72	12	669	648430,60	1300362,16	12	709	648767,07	1301013,07	12	749	649533,60	1300164,60	12	787	648897,49	1300605,14
12	630	648209,06	1301582,99	12	670	648411,54	1300340,32	12	710	648802,01	1301004,73	12	750	649499,31	1300177,67	12	788	648893,12	1300584,09
12	631	648296,01	1301611,97	12	671	648361,91	1300337,54	12	711	648815,50	1300985,28	12	751	649473,59	1300194,17	12	789	648843,49	1300536,45
12	632	648340,87	1301622,68	12	672	648340,48	1300354,22	12	712	648799,23	1300971,78	12	752	649443,80	1300236,61	12	790	648821,66	1300504,30
12	633	648342,86	1301632,62	12	673	648325,78	1300358,98	12	713	648757,94	1300959,87	12	753	649399,22	1300264,04	12	791	648797,83	1300516,20
12	634	648316,25	1301636,19	12	674	648358,74	1300368,91	12	714	648741,26	1300927,31	12	754	649385,72	1300280,33	12	792	648795,05	1300538,84
12	635	648216,21	1301619,51	12	675	648391,29	1300368,51	12	715	648760,72	1300890,39	12	755	649377,15	1300306,48	12	793	648803,40	1300564,64
12	636	648165,79	1301612,76	12	676	648398,84	1300380,42	12	716	648788,50	1300892,77	12	756	649381,01	1300320,41	12	786	648855,80	1300607,12
12	637	648143,96	1301625,46	12	677	648422,65	1300401,86	12	717	648811,54	1300902,30	12	757	649362,58	1300363,49	12	794	649024,53	1300822,31
12	638	648131,64	1301656,04	12	678	648405,58	1300415,36	12	718	648824,24	1300885,23	12	734	649353,78	1300376,99	12	795	649056,29	1300814,36
12	639	648141,96	1301683,83	12	679	648417,49	1300431,64	12	719	648816,70	1300870,54	12	758	648881,41	1301156,79	12	796	649067,41	1300802,85
12	640	648127,27	1301690,97	12	680	648429,01	1300429,26	12	720	648783,34	1300837,58	12	759	648895,70	1301145,27	12	797	649062,25	1300789,35
12	641	648105,84	1301681,44	12	681	648435,36	1300438,38	12	721	648786,92	1300814,96	12	760	648896,10	1301120,66	12	798	649045,58	1300728,61
12	642	648115,76	1301649,68	12	682	648426,23	1300447,12	12	722	648796,44	1300795,90	12	761	648853,62	1301109,55	12	799	649031,28	1300710,74
12	643	648111,79	1301640,55	12	683	648433,78	1300465,78	12	723	648813,52	1300795,50	12	762	648795,65	1301075,80	12	800	649020,56	1300704,79
12	644	648105,05	1301631,82	12	684	648429,81	1300505,88	12	724	648830,19	1300779,23	12	763	648749,99	1301033,71	12	801	649011,83	1300687,31
12	645	648072,49	1301615,54	12	685	648383,36	1300504,30	12	725	648816,70	1300749,05	12	764	648735,70	1301032,92	12	802	648999,13	1300683,74
12	646	648017,30	1301613,96	12	686	648349,21	1300486,82	12	726	648802,01	1300741,12	12	765	648692,82	1301020,61	12	803	648990,00	1300694,06
12	647	647970,06	1301648,50	12	687	648324,99	1300436,01	12	727	648768,26	1300764,14	12	766	648684,09	1301025,38	12	804	648999,92	1300727,81
12	648	647964,11	1301694,15	12	688	648303,15	1300405,44	12	728	648763,89	1300799,87	12	767	648682,11	1301061,11	12	805	649011,03	1300733,77
12	649	647991,89	1301699,71	12	689	648277,34	1300404,64	12	729	648739,67	1300862,60	12	768	648685,68	1301071,83	12	806	649017,38	1300747,27
12	650	648027,62	1301715,98	12	690	648242,41	1300434,81	12	730	648680,52	1300900,72	12	769	648711,09	1301068,25	12	807	649012,62	1300769,90
12	651	648077,25	1301751,32	12	691	648200,73	1300438,79	12	731	648676,15	1300938,83	12	770	648740,86	1301081,75	12	808	649020,96	1300785,38



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	809	649034.07	1300788.56	13	7	648751.54	1299016.91	13	48	648832.56	1298565.54	13	89	648904.14	1298484.96	13	130	649063.59	1298096.40
12	810	649031.67	1300795.70	13	8	648801.70	1298985.18	13	49	648886.78	1298576.69	13	90	648904.14	1298475.53	13	131	649103.46	1298043.67
12	811	649016.59	1300801.66	13	9	648765.26	1298966.75	13	50	648929.11	1298578.59	13	91	648934.36	1298455.17	13	132	649113.10	1298034.24
12	812	649012.62	1300813.97	13	10	648729.68	1298956.04	13	51	648978.72	1298583.98	13	92	648935.43	1298449.17	13	133	649127.90	1298028.88
12	794	649024.53	1300822.31	13	11	648671.82	1298917.25	13	52	648994.59	1298589.55	13	93	648924.71	1298439.74	13	134	649130.24	1298029.18
12	813	648583.45	1301632.62	13	12	648657.02	1298919.82	13	53	649006.80	1298596.41	13	94	648911.86	1298441.46	13	135	649133.02	1298024.75
12	814	648615.41	1301621.50	13	13	648619.74	1298894.53	13	54	649023.30	1298604.12	13	95	648899.00	1298450.03	13	136	649137.27	1298020.09
12	815	648604.49	1301598.47	13	14	648595.09	1298872.03	13	55	649037.67	1298628.13	13	96	648864.92	1298454.52	13	137	649136.25	1298010.03
12	816	648579.48	1301551.62	13	15	648574.30	1298865.59	13	56	649050.31	1298641.62	13	97	648829.13	1298454.74	13	138	649138.18	1298001.23
12	817	648530.25	1301564.53	13	16	648562.29	1298857.02	13	57	649056.52	1298623.20	13	98	648804.27	1298449.17	13	139	649147.18	1297987.09
12	818	648512.97	1301575.24	13	17	648539.15	1298821.87	13	58	649066.81	1298615.27	13	99	648795.69	1298433.73	13	140	649165.82	1297972.52
12	819	648515.75	1301604.02	13	18	648549.22	1298808.15	13	59	649090.17	1298614.62	13	100	648795.26	1298415.31	13	141	649189.62	1297958.37
12	820	648576.11	1301602.24	13	19	648564.01	1298798.08	13	60	649103.25	1298619.34	13	101	648815.20	1298387.44	13	142	649222.63	1297942.09
12	813	648583.45	1301632.62	13	20	648582.23	1298805.59	13	61	649114.82	1298632.20	13	102	648839.84	1298362.37	13	143	649241.05	1297937.15
12	821	649600.05	1300113.37	13	21	648592.94	1298817.80	13	62	649125.96	1298649.99	13	103	648853.99	1298335.15	13	144	649257.98	1297935.65
12	822	649621.69	1300108.66	13	22	648610.09	1298855.09	13	63	649139.04	1298683.21	13	104	648874.78	1298319.72	13	145	649290.35	1297942.51
12	823	649649.13	1300110.59	13	23	648617.38	1298858.31	13	64	649140.33	1298697.56	13	105	648893.86	1298314.14	13	146	649311.99	1297949.58
12	824	649669.91	1300104.80	13	24	648622.95	1298838.59	13	65	649175.05	1298671.42	13	106	648912.93	1298318.86	13	147	649342.43	1297961.59
12	825	649676.77	1300095.80	13	25	648621.88	1298782.65	13	66	649189.83	1298658.77	13	107	648937.14	1298333.65	13	148	649410.37	1297992.66
12	826	649679.55	1300080.15	13	26	648618.45	1298758.43	13	67	649198.62	1298644.41	13	108	648950.01	1298334.29	13	149	649422.59	1297984.73
12	827	649630.47	1300088.73	13	27	648606.87	1298720.28	13	68	649195.83	1298632.84	13	109	648958.58	1298329.58	13	150	649429.87	1297981.73
12	828	649602.19	1300089.80	13	28	648584.37	1298653.84	13	69	649173.98	1298607.34	13	110	648970.15	1298315.43	13	151	649436.60	1297980.45
12	829	649557.61	1300066.23	13	29	648577.52	1298618.27	13	70	649156.61	1298594.69	13	111	648962.44	1298299.78	13	152	649443.93	1297971.60
12	830	649563.82	1300086.59	13	30	648580.52	1298594.05	13	71	649154.04	1298588.26	13	112	648957.94	1298285.86	13	153	649443.16	1297963.73
12	831	649573.04	1300102.65	13	31	648609.02	1298558.90	13	72	649154.25	1298580.33	13	113	648966.51	1298270.64	13	154	649453.23	1297950.44
12	832	649585.89	1300111.23	13	32	648636.88	1298528.04	13	73	649165.61	1298570.05	13	114	648990.94	1298251.99	13	155	649498.66	1297935.01
12	821	649600.05	1300113.37	13	33	648658.09	1298513.68	13	74	649187.90	1298561.26	13	115	649004.23	1298237.20	13	156	649524.17	1297928.58
12	833	648352.38	1301699.71	13	34	648676.53	1298506.82	13	75	649198.62	1298551.62	13	116	649020.30	1298224.77	13	157	649537.03	1297930.51
12	834	648367.47	1301687.40	13	35	648693.46	1298505.11	13	76	649197.98	1298544.32	13	117	649023.94	1298217.27	13	158	649557.40	1297936.72
12	835	648373.02	1301669.14	13	36	648703.96	1298512.39	13	77	649190.26	1298533.61	13	118	649021.16	1298207.84	13	159	649572.61	1297943.16
12	836	648350.40	1301657.22	13	37	648711.90	1298522.68	13	78	649164.75	1298507.04	13	119	649022.87	1298200.98	13	160	649575.52	1297942.62
12	837	648312.28	1301661.20	13	38	648741.25	1298571.98	13	79	649138.40	1298490.75	13	120	649034.24	1298189.41	13	161	649608.99	1297933.49
12	838	648308.32	1301686.21	13	39	648795.05	1298542.82	13	80	649081.60	1298474.03	13	121	649048.60	1298177.19	13	162	649615.47	1297926.22
12	839	648334.52	1301699.71	13	40	648796.33	1298537.25	13	81	649069.59	1298464.60	13	122	649047.95	1298166.90	13	163	649618.26	1297917.87
12	833	648352.38	1301699.71	13	41	648791.19	1298525.25	13	82	649060.17	1298443.81	13	123	649044.95	1298164.77	13	164	649610.76	1297909.51
13	1	648497.79	1299211.94	13	42	648797.62	1298512.82	13	83	649055.24	1298436.52	13	124	649020.73	1298157.26	13	165	649610.97	1297900.50
13	2	648514.50	1299205.93	13	43	648809.41	1298508.11	13	84	649034.24	1298458.81	13	125	649007.44	1298141.40	13	166	649620.93	1297890.32
13	3	648536.79	1299185.36	13	44	648839.20	1298511.75	13	85	649006.16	1298477.03	13	126	649002.52	1298125.11	13	167	649654.86	1297877.12
13	4	648582.66	1299152.35	13	45	648844.77	1298522.68	13	86	648972.94	1298486.67	13	127	649006.16	1298118.47	13	168	649648.48	1297866.22
13	5	648622.10	1299112.49	13	46	648843.91	1298535.11	13	87	648930.93	1298492.03	13	128	649018.37	1298120.40	13	169	649642.91	1297864.07
13	6	648687.25	1299066.63	13	47	648831.27	1298557.83	13	88	648918.29	1298491.39	13	129	649038.31	1298114.40	13	170	649623.83	1297863.86

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13	171	649601,33	1297856,14	13	212	649440,37	1297354,63	13	253	649026,73	1297952,59	13	294	648588,66	1298017,74	13	335	648122,26	1297632,22
13	172	649595,12	1297845,21	13	213	649421,94	1297380,34	13	254	649040,02	1297986,45	13	295	648615,67	1298018,60	13	336	648126,73	1297644,94
13	173	649541,66	1297853,45	13	214	649391,93	1297418,92	13	255	649043,45	1298009,17	13	296	648619,10	1298014,74	13	337	648151,83	1297645,28
13	174	649471,91	1297873,66	13	215	649355,07	1297451,07	13	256	649040,45	1298017,74	13	297	648619,10	1298010,03	13	338	648166,26	1297638,75
13	175	649453,23	1297871,79	13	216	649344,07	1297454,44	13	257	649032,73	1298019,88	13	298	648608,37	1297995,88	13	339	648159,39	1297625,35
13	176	649432,66	1297853,79	13	217	649322,52	1297502,12	13	258	649019,87	1298020,31	13	299	648658,96	1297996,31	13	340	648136,01	1297599,56
13	177	649424,30	1297841,78	13	218	649148,56	1297554,34	13	259	649002,73	1298004,88	13	300	648683,82	1297998,88	13	341	648128,10	1297586,84
13	178	649424,30	1297828,92	13	219	649096,60	1297577,95	13	260	648995,87	1298010,03	13	301	648701,39	1297994,59	13	342	648128,10	1297569,31
13	179	649432,44	1297811,56	13	220	649059,31	1297598,10	13	261	648993,30	1298027,60	13	302	648716,83	1297983,88	13	343	648133,60	1297565,18
13	180	649433,94	1297801,27	13	221	649066,17	1297641,82	13	262	648988,16	1298037,46	13	303	648735,25	1297967,16	13	344	648134,74	1297560,58
13	181	649430,94	1297781,55	13	222	649034,02	1297688,54	13	263	648962,86	1298049,03	13	304	648736,97	1297955,15	13	345	648173,86	1297588,07
13	182	649433,94	1297762,70	13	223	649029,73	1297701,83	13	264	648933,71	1298054,18	13	305	648721,11	1297927,72	13	346	648188,60	1297578,59
13	183	649438,01	1297757,75	13	224	649034,45	1297722,83	13	265	648963,29	1298089,75	13	306	648711,68	1297881,43	13	347	648199,27	1297580,31
13	184	649446,37	1297749,84	13	225	649049,45	1297747,26	13	266	648993,30	1298113,75	13	307	648697,10	1297860,00	13	348	648204,08	1297586,15
13	185	649474,67	1297742,55	13	226	649077,31	1297761,41	13	267	649001,02	1298119,33	13	308	648643,95	1297832,57	13	349	648190,32	1297605,41
13	186	649511,53	1297739,55	13	227	649092,32	1297772,55	13	268	648974,44	1298167,33	13	309	648627,24	1297824,85	13	350	648193,42	1297608,50
13	187	649535,05	1297737,33	13	228	649100,46	1297786,27	13	269	648913,14	1298241,92	13	310	648589,09	1297828,28	13	351	648217,14	1297601,28
13	188	649553,62	1297733,43	13	229	649111,60	1297819,71	13	270	648874,13	1298276,21	13	311	648576,23	1297823,99	13	352	648237,07	1297605,41
13	189	649555,21	1297733,14	13	230	649133,04	1297870,71	13	271	648861,71	1298295,07	13	312	648572,27	1297818,95	13	353	648250,83	1297615,72
13	190	649571,97	1297726,26	13	231	649139,04	1297891,29	13	272	648840,27	1298321,21	13	313	648425,80	1297865,28	13	354	648263,21	1297632,91
13	191	649589,54	1297724,97	13	232	649137,75	1297901,14	13	273	648846,28	1298287,35	13	314	648407,34	1297862,57	13	355	648275,23	1297658,34
13	192	649606,69	1297712,97	13	233	649132,61	1297906,72	13	274	648838,98	1298267,64	13	315	648394,06	1297850,14	13	356	648296,55	1297727,10
13	193	649595,55	1297624,67	13	234	649119,74	1297893,86	13	275	648809,41	1298220,49	13	316	648384,20	1297821,85	13	357	648312,36	1297751,51
13	194	649586,11	1297598,53	13	235	649100,89	1297833,00	13	276	648760,98	1298144,18	13	317	648369,62	1297772,98	13	358	648347,43	1297757,35
13	195	649583,54	1297571,52	13	236	649086,75	1297801,70	13	277	648750,25	1298132,61	13	318	648293,33	1297789,27	13	359	648351,90	1297755,29
13	196	649585,68	1297540,66	13	237	649074,74	1297799,99	13	278	648736,11	1298127,04	13	319	648278,33	1297779,01	13	360	648336,43	1297729,85
13	197	649607,12	1297517,08	13	238	649069,17	1297810,71	13	279	648720,25	1298125,33	13	320	648253,93	1297740,85	13	361	648298,62	1297663,85
13	198	649619,55	1297508,08	13	239	649062,31	1297814,13	13	280	648642,24	1298166,47	13	321	648241,21	1297722,29	13	362	648293,46	1297635,31
13	199	649632,83	1297506,80	13	240	649051,59	1297812,42	13	281	648628,52	1298168,62	13	322	648219,89	1297698,91	13	363	648294,34	1297629,04
13	200	649644,40	1297502,77	13	241	649046,88	1297804,70	13	282	648616,10	1298164,34	13	323	648202,70	1297684,13	13	364	648295,18	1297627,41
13	201	649655,75	1297494,42	13	242	649047,31	1297794,84	13	283	648582,66	1298109,47	13	324	648173,48	1297668,66	13	365	648302,77	1297624,97
13	202	649657,70	1297489,22	13	243	649040,45	1297782,41	13	284	648565,52	1298070,89	13	325	648145,64	1297662,48	13	366	648327,12	1297613,19
13	203	649654,27	1297466,51	13	244	649025,01	1297769,12	13	285	648568,09	1298062,75	13	326	648127,41	1297672,44	13	367	648324,05	1297592,69
13	204	649644,41	1297430,50	13	245	649004,02	1297765,70	13	286	648572,37	1298059,75	13	327	648111,60	1297674,50	13	368	648315,80	1297576,87
13	205	649616,48	1297398,28	13	246	648986,01	1297771,70	13	287	648609,66	1298063,61	13	328	648100,95	1297670,03	13	369	648327,14	1297566,90
13	206	649543,97	1297348,92	13	247	648971,44	1297780,70	13	288	648620,38	1298059,32	13	329	648092,69	1297659,72	13	370	648360,70	1297556,40
13	207	649528,24	1297343,91	13	248	648960,72	1297794,84	13	289	648622,52	1298051,17	13	330	648098,20	1297623,28	13	371	648392,83	1297544,38
13	208	649496,06	1297316,30	13	249	648952,58	1297815,42	13	290	648622,10	1298044,74	13	331	648094,07	1297605,75	13	372	648400,72	1297532,22
13	209	649477,67	1297309,19	13	250	648955,15	1297831,71	13	291	648616,95	1298037,88	13	332	648097,51	1297599,91	13	373	648400,72	1297520,50
13	210	649466,52	1297311,34	13	251	648969,72	1297859,14	13	292	648585,23	1298028,46	13	333	648102,67	1297599,91	13	374	648380,44	1297454,49
13	211	649449,80	1297321,62	13	252	648995,87	1297908,44	13	293	648582,66	1298022,88	13	334	648117,79	1297612,63	13	375	648359,81	1297389,86

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13	376	648338,84	1297349,99	13	417	648230,20	1296903,42	13	458	648640,32	1296905,48	13	499	648102,32	1296772,10	13	540	648161,45	1296674,81
13	377	648326,80	1297326,95	13	418	648237,07	1296912,70	13	459	648624,86	1296904,45	13	500	648093,03	1296776,92	13	541	648171,42	1296673,09
13	378	648327,49	1297318,01	13	419	648244,99	1296928,17	13	460	648606,48	1296898,47	13	501	648085,13	1296784,13	13	542	648180,70	1296675,50
13	379	648386,97	1297340,01	13	420	648262,86	1296940,89	13	461	648598,73	1296895,85	13	502	648078,25	1296800,63	13	543	648191,02	1296688,22
13	380	648392,47	1297348,95	13	421	648312,02	1296935,39	13	462	648580,51	1296886,24	13	503	648070,35	1296809,57	13	544	648208,55	1296693,72
13	381	648396,25	1297365,45	13	422	648333,34	1296929,54	13	463	648573,29	1296873,51	13	504	648062,79	1296809,91	13	545	648217,48	1296685,81
13	382	648410,00	1297361,33	13	423	648347,43	1296915,79	13	464	648569,18	1296855,29	13	505	648052,48	1296808,88	13	546	648240,86	1296629,77
13	383	648421,34	1297355,14	13	424	648347,78	1296904,11	13	465	648575,01	1296840,51	13	506	648044,91	1296808,20	13	547	648214,73	1296619,12
13	384	648429,98	1297341,73	13	425	648345,37	1296890,01	13	466	648584,63	1296835,01	13	507	648026,69	1296818,16	13	548	648211,21	1296615,91
13	385	648444,38	1297335,89	13	426	648347,78	1296876,95	13	467	648594,95	1296818,51	13	508	648008,13	1296838,45	13	549	648194,04	1296608,45
13	386	648446,44	1297330,38	13	427	648354,99	1296869,39	13	468	648598,04	1296773,13	13	509	647995,40	1296839,48	13	550	648191,36	1296610,87
13	387	648443,00	1297309,42	13	428	648364,27	1296869,73	13	469	648592,20	1296761,10	13	510	647991,62	1296839,13	13	551	648169,70	1296611,21
13	388	648435,44	1297296,36	13	429	648426,16	1296897,92	13	470	648575,01	1296745,63	13	511	647967,91	1296824,35	13	552	648169,01	1296598,49
13	389	648415,49	1297292,57	13	430	648454,69	1296884,17	13	471	648569,85	1296743,82	13	512	647959,31	1296821,60	13	553	648164,89	1296583,71
13	390	648340,56	1297291,20	13	431	648470,84	1296885,20	13	472	648458,66	1296729,08	13	513	647945,90	1296821,95	13	554	648158,36	1296575,81
13	391	648293,46	1297280,20	13	432	648477,72	1296892,08	13	473	648451,25	1296730,51	13	514	647938,34	1296818,86	13	555	648142,19	1296573,40
13	392	648248,08	1297247,88	13	433	648476,01	1296905,14	13	474	648436,47	1296739,79	13	515	647937,65	1296811,29	13	556	648121,57	1296575,81
13	393	648218,86	1297252,01	13	434	648465,34	1296923,70	13	475	648426,85	1296751,81	13	516	647943,15	1296804,07	13	557	648109,54	1296586,80
13	394	648208,89	1297248,91	13	435	648467,40	1296932,98	13	476	648421,68	1296772,44	13	517	647950,37	1296802,35	13	558	648100,61	1296621,52
13	395	648201,67	1297235,85	13	436	648472,91	1296939,17	13	477	648410,00	1296778,63	13	518	647951,74	1296798,22	13	559	648085,82	1296627,71
13	396	648198,92	1297223,47	13	437	648498,00	1296945,02	13	478	648390,75	1296779,32	13	519	647955,18	1296780,69	13	560	648072,76	1296630,47
13	397	648206,83	1297212,13	13	438	648528,95	1296947,08	13	479	648364,62	1296793,07	13	520	647957,94	1296773,13	13	561	648065,88	1296620,84
13	398	648213,02	1297205,25	13	439	648548,54	1296954,98	13	480	648346,40	1296794,10	13	521	647986,47	1296769,69	13	562	648065,88	1296607,77
13	399	648227,11	1297191,16	13	440	648616,27	1296938,49	13	481	648335,06	1296791,01	13	522	648032,88	1296758,35	13	563	648057,63	1296600,22
13	400	648235,70	1297173,62	13	441	648630,53	1296939,58	13	482	648323,71	1296791,01	13	523	648041,81	1296755,25	13	564	648049,03	1296600,90
13	401	648229,86	1297123,44	13	442	648640,07	1296937,13	13	483	648296,21	1296802,69	13	524	648033,91	1296727,07	13	565	648038,03	1296610,87
13	402	648222,64	1297097,99	13	443	648717,25	1296985,23	13	484	648280,73	1296801,66	13	525	648033,56	1296716,75	13	566	648030,81	1296627,37
13	403	648195,49	1297084,94	13	444	648761,34	1296965,64	13	485	648265,61	1296803,38	13	526	648035,63	1296710,22	13	567	648033,91	1296644,90
13	404	648150,45	1297069,46	13	445	648816,34	1296952,43	13	486	648253,93	1296812,32	13	527	648046,97	1296707,47	13	568	648040,78	1296657,97
13	405	648141,16	1297062,59	13	446	648870,16	1296953,91	13	487	648247,74	1296827,10	13	528	648060,38	1296713,66	13	569	648026,35	1296668,28
13	406	648142,54	1297049,52	13	447	648888,87	1296940,55	13	488	648242,93	1296850,14	13	529	648080,32	1296725,00	13	570	648014,32	1296680,65
13	407	648143,57	1297039,89	13	448	648873,40	1296907,54	13	489	648212,67	1296852,20	13	530	648093,72	1296723,63	13	571	648012,25	1296694,75
13	408	648165,23	1297029,58	13	449	648852,02	1296889,56	13	490	648203,39	1296846,70	13	531	648094,07	1296717,78	13	572	648004,69	1296697,15
13	409	648205,11	1296996,92	13	450	648825,96	1296898,68	13	491	648198,58	1296838,45	13	532	648094,07	1296704,03	13	573	647999,42	1296697,97
13	410	648216,80	1296982,83	13	451	648808,42	1296905,73	13	492	648195,49	1296819,89	13	533	648099,92	1296702,66	13	574	647998,15	1296697,50
13	411	648219,20	1296972,52	13	452	648801,56	1296923,02	13	493	648198,24	1296788,26	13	534	648121,23	1296719,50	13	575	647996,43	1296690,28
13	412	648219,89	1296944,67	13	453	648774,74	1296934,02	13	494	648194,80	1296777,95	13	535	648134,63	1296711,60	13	576	647996,43	1296667,60
13	413	648214,05	1296923,36	13	454	648756,18	1296939,52	13	495	648186,20	1296769,00	13	536	648149,08	1296710,57	13	577	648021,53	1296580,28
13	414	648212,67	1296908,24	13	455	648748,95	1296941,23	13	496	648176,23	1296770,04	13	537	648153,55	1296708,16	13	578	648079,28	1296561,36
13	415	648215,76	1296899,99	13	456	648719,05	1296910,64	13	497	648162,48	1296775,54	13	538	648152,86	1296690,28	13	579	648109,89	1296544,18
13	416	648222,98	1296899,64	13	457	648689,14	1296934,36	13	498	648147,36	1296771,07	13	539	648156,29	1296681,34	13	580	648116,96	1296542,25

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13	581	648129,92	1296535,67	13	622	648305,15	1296348,57	13	663	648037,62	1296526,17	13	704	647509,66	1296163,28	13	745	647006,71	1295775,50
13	582	648164,71	1296552,54	13	623	648287,96	1296359,23	13	664	648072,62	1296516,23	13	705	647480,09	1296166,37	13	746	647018,40	1295783,07
13	583	648169,01	1296549,68	13	624	648269,05	1296363,01	13	665	647988,53	1296486,76	13	706	647452,59	1296093,83	13	747	647024,60	1295796,81
13	584	648168,32	1296533,87	13	625	648258,05	1296360,26	13	666	647979,59	1296476,80	13	707	647436,43	1296068,39	13	748	647021,16	1295805,41
13	585	648158,36	1296521,49	13	626	648246,71	1296368,16	13	667	647979,59	1296466,14	13	708	647409,96	1296064,96	13	749	647004,65	1295806,44
13	586	648152,17	1296506,70	13	627	648237,77	1296368,16	13	668	647988,53	1296457,21	13	709	647404,46	1296055,33	13	750	646996,06	1295809,53
13	587	648150,80	1296484,70	13	628	648233,29	1296363,35	13	669	648019,13	1296446,20	13	710	647396,90	1296048,45	13	751	646990,22	1295817,44
13	588	648160,08	1296470,27	13	629	648237,07	1296354,41	13	670	648011,91	1296408,73	13	711	647377,64	1296051,21	13	752	646987,47	1295828,78
13	589	648183,79	1296459,95	13	630	648257,71	1296342,38	13	671	648013,63	1296363,35	13	712	647353,93	1296065,99	13	753	646996,06	1295919,54
13	590	648261,83	1296442,08	13	631	648279,70	1296334,14	13	672	648020,50	1296345,13	13	713	647306,83	1296085,24	13	754	647007,74	1295925,38
13	591	648274,55	1296452,04	13	632	648292,43	1296323,13	13	673	648041,13	1296331,38	13	714	647286,89	1296090,74	13	755	647020,12	1295935,36
13	592	648274,89	1296461,67	13	633	648292,43	1296309,38	13	674	648045,59	1296312,82	13	715	647277,95	1296084,90	13	756	647025,63	1295941,20
13	593	648279,70	1296477,48	13	634	648286,59	1296297,01	13	675	648047,31	1296294,60	13	716	647276,58	1296067,71	13	757	647024,94	1295950,82
13	594	648296,90	1296497,08	13	635	648263,55	1296288,76	13	676	648043,19	1296284,97	13	717	647265,58	1296057,40	13	758	647014,96	1295956,33
13	595	648309,27	1296502,24	13	636	648243,96	1296276,04	13	677	648036,45	1296283,05	13	718	647281,14	1296045,29	13	759	647000,18	1295961,48
13	596	648361,03	1296487,89	13	637	648229,86	1296274,66	13	678	648008,21	1296288,81	13	719	647378,16	1295988,75	13	760	646989,18	1295972,14
13	597	648393,60	1296502,50	13	638	648216,45	1296287,38	13	679	647971,34	1296300,45	13	720	647357,71	1295965,26	13	761	646982,65	1295987,26
13	598	648444,69	1296472,90	13	639	648194,80	1296301,48	13	680	647936,28	1296306,63	13	721	647303,40	1295911,29	13	762	646979,22	1296008,23
13	599	648459,50	1296462,43	13	640	648185,51	1296309,38	13	681	647895,37	1296310,06	13	722	647293,07	1295883,79	13	763	646982,65	1296071,49
13	600	648448,50	1296448,26	13	641	648194,46	1296350,63	13	682	647871,31	1296308,35	13	723	647270,39	1295855,94	13	764	646988,15	1296128,56
13	601	648429,60	1296436,92	13	642	648195,49	1296372,29	13	683	647857,21	1296292,53	13	724	647250,10	1295829,13	13	765	646999,84	1296137,15
13	602	648403,76	1296433,19	13	643	648188,60	1296390,51	13	684	647852,74	1296283,60	13	725	647231,54	1295828,10	13	766	647043,84	1296157,44
13	603	648343,53	1296442,80	13	644	648183,45	1296394,98	13	685	647853,08	1296270,88	13	726	647217,11	1295832,22	13	767	647067,56	1296182,18
13	604	648314,77	1296452,39	13	645	648183,79	1296400,14	13	686	647846,26	1296270,23	13	727	647207,82	1295828,44	13	768	647139,75	1296195,25
13	605	648297,24	1296453,77	13	646	648203,74	1296403,92	13	687	647836,91	1296272,50	13	728	647220,54	1295795,78	13	769	647170,01	1296204,53
13	606	648288,99	1296452,39	13	647	648220,58	1296411,48	13	688	647820,09	1296264,35	13	729	647210,23	1295774,47	13	770	647194,41	1296217,94
13	607	648284,17	1296445,17	13	648	648233,29	1296405,98	13	689	647811,83	1296250,60	13	730	647205,41	1295755,56	13	771	647208,17	1296233,07
13	608	648283,14	1296437,95	13	649	648243,61	1296407,70	13	690	647810,80	1296229,63	13	731	647204,38	1295741,12	13	772	647221,23	1296250,94
13	609	648292,77	1296429,36	13	650	648247,05	1296416,64	13	691	647817,34	1296216,91	13	732	647196,82	1295729,78	13	773	647230,17	1296327,94
13	610	648309,27	1296423,85	13	651	648247,74	1296425,23	13	692	647832,80	1296209,00	13	733	647174,82	1295723,24	13	774	647251,48	1296411,48
13	611	648323,71	1296412,17	13	652	648231,92	1296432,80	13	693	647853,08	1296202,47	13	734	647148,69	1295724,27	13	775	647261,45	1296455,48
13	612	648353,90	1296410,99	13	653	648190,32	1296431,42	13	694	647846,89	1296150,90	13	735	647103,66	1295736,31	13	776	647269,70	1296478,18
13	613	648375,48	1296405,54	13	654	648175,89	1296428,33	13	695	647844,15	1296139,56	13	736	647072,04	1295751,09	13	777	647282,08	1296501,21
13	614	648386,97	1296401,85	13	655	648167,98	1296417,67	13	696	647828,68	1296126,15	13	737	647058,96	1295749,72	13	778	647291,70	1296509,80
13	615	648390,06	1296391,54	13	656	648146,33	1296443,79	13	697	647815,26	1296120,65	13	738	647046,25	1295746,62	13	779	647281,39	1296526,99
13	616	648381,81	1296379,51	13	657	648132,91	1296451,36	13	698	647805,64	1296104,49	13	739	647006,37	1295709,15	13	780	647269,70	1296551,74
13	617	648373,55	1296379,17	13	658	648131,19	1296463,39	13	699	647782,96	1296057,40	13	740	647001,56	1295706,40	13	781	647268,33	1296605,71
13	618	648362,21	1296375,73	13	659	648131,88	1296480,24	13	700	647777,79	1296033,72	13	741	646991,93	1295721,18	13	782	647273,14	1296633,91
13	619	648347,43	1296363,01	13	660	648111,60	1296507,05	13	701	647688,56	1296075,02	13	742	646985,40	1295742,15	13	783	647282,08	1296649,03
13	620	648339,96	1296345,68	13	661	648082,38	1296522,86	13	702	647623,10	1296111,71	13	743	646985,06	1295756,25	13	784	647335,70	1296666,22
13	621	648327,48	1296344,92	13	662	648053,51	1296526,30	13	703	647535,79	1296155,37	13	744	646992,62	1295768,62	13	785	647351,18	1296682,37

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13	786	647386,24	1296754,57	13	827	647972,70	1297677,40	13	868	647892,97	1298252,64	13	909	648190,44	1298688,13	13	949	649248,98	1297690,47
13	787	647404,46	1296793,76	13	828	647972,70	1297697,54	13	869	647896,83	1298262,50	13	910	648211,03	1298700,57	13	950	649194,98	1297717,05
13	788	647431,62	1296838,79	13	829	647971,84	1297722,41	13	870	647878,40	1298267,64	13	911	648224,31	1298724,57	13	951	649151,90	1297742,77
13	789	647459,12	1296869,39	13	830	647974,42	1297760,55	13	871	647871,54	1298275,79	13	912	648225,60	1298736,14	13	952	649140,11	1297754,13
13	790	647476,99	1296887,60	13	831	647980,41	1297805,13	13	872	647872,83	1298283,50	13	913	648252,60	1298772,58	13	953	649136,25	1297763,77
13	791	647496,25	1296901,02	13	832	647982,56	1297833,85	13	873	647881,40	1298284,36	13	914	648270,18	1298808,58	13	954	649136,68	1297777,49
13	792	647514,81	1296909,27	13	833	647975,70	1297862,57	13	874	647896,40	1298280,07	13	915	648280,89	1298847,59	13	955	649141,18	1297798,70
13	793	647544,38	1296920,61	13	834	647963,70	1297884,43	13	875	647907,54	1298279,64	13	916	648289,47	1298874,16	13	956	649151,90	1297823,99
13	794	647560,88	1296917,86	13	835	647943,98	1297914,86	13	876	647913,55	1298283,93	13	917	648308,33	1298883,17	13	957	649171,40	1297838,14
13	795	647606,94	1296937,11	13	836	647940,55	1297932,01	13	877	647910,98	1298298,92	13	918	648352,91	1298873,31	13	958	649197,12	1297849,50
13	796	647612,79	1296942,38	13	837	647942,69	1297942,73	13	878	647906,68	1298313,93	13	919	648408,63	1298868,17	13	959	649214,90	1297862,36
13	797	647691,00	1297026,72	13	838	647958,13	1297951,73	13	879	647906,26	1298321,21	13	920	648428,35	1298869,88	13	960	649228,20	1297880,14
13	798	647692,20	1297035,09	13	839	647966,70	1297965,45	13	880	647909,68	1298331,50	13	921	648429,64	1298880,17	13	961	649230,13	1297894,72
13	799	647694,95	1297047,12	13	840	647970,13	1297981,73	13	881	647937,55	1298397,94	13	922	648420,63	1298885,74	13	938	649247,27	1297901,14
13	800	647683,95	1297070,84	13	841	647970,99	1298001,88	13	882	647959,42	1298442,52	13	923	648338,34	1298893,89	13	962	648406,91	1298348,22
13	801	647690,48	1297106,94	13	842	647970,56	1298032,32	13	883	647977,41	1298471,24	13	924	648317,75	1298898,17	13	963	648413,98	1298335,58
13	802	647703,89	1297114,50	13	843	647967,13	1298054,18	13	884	647990,27	1298482,39	13	925	648310,90	1298908,03	13	964	648418,70	1298320,57
13	803	647719,35	1297118,63	13	844	647954,69	1298066,17	13	885	648024,99	1298530,40	13	926	648308,33	1298926,46	13	965	648409,06	1298287,14
13	804	647743,08	1297116,22	13	845	647921,26	1298078,60	13	886	648052,43	1298508,96	13	927	648310,90	1298939,75	13	966	648408,84	1298270,85
13	805	647764,39	1297106,59	13	846	647907,11	1298082,03	13	887	648110,72	1298474,68	13	928	648344,76	1298962,46	13	967	648413,56	1298261,21
13	806	647773,33	1297123,09	13	847	647898,54	1298089,32	13	888	648146,73	1298456,67	13	929	648367,91	1299000,62	13	968	648416,77	1298235,06
13	807	647804,95	1297154,38	13	848	647892,54	1298101,75	13	889	648196,03	1298439,10	13	930	648379,06	1299020,76	13	969	648408,20	1298224,77
13	808	647812,86	1297170,19	13	849	647897,26	1298109,90	13	890	648220,03	1298429,24	13	931	648362,33	1299073,48	13	970	648393,20	1298222,41
13	809	647816,31	1297185,66	13	850	647917,41	1298110,32	13	891	648201,17	1298451,96	13	932	648364,48	1299100,49	13	971	648377,33	1298223,91
13	810	647827,65	1297206,98	13	851	647928,12	1298111,18	13	892	648182,30	1298456,67	13	933	648373,91	1299113,78	13	972	648344,12	1298233,99
13	811	647845,52	1297218,66	13	852	647933,69	1298114,61	13	893	648126,58	1298495,25	13	934	648409,06	1299126,21	13	973	648320,11	1298232,06
13	812	647863,05	1297242,04	13	853	647933,69	1298126,61	13	894	648075,14	1298530,40	13	935	648434,35	1299145,93	13	974	648307,68	1298222,63
13	813	647868,90	1297260,26	13	854	647930,26	1298136,04	13	895	648059,29	1298553,97	13	936	648460,49	1299168,22	13	975	648287,33	1298209,56
13	814	647878,53	1297272,29	13	855	647905,83	1298153,62	13	896	648056,72	1298562,55	13	937	648484,50	1299191,79	13	976	648266,75	1298207,63
13	815	647897,43	1297357,20	13	856	647898,11	1298167,76	13	897	648065,29	1298565,97	13	1	648497,79	1299211,94	13	977	648248,53	1298211,27
13	816	647899,49	1297394,67	13	857	647875,40	1298169,48	13	898	648082,00	1298566,83	13	938	649247,27	1297901,14	13	978	648239,96	1298220,70
13	817	647907,74	1297458,27	13	858	647871,97	1298176,34	13	899	648085,43	1298568,97	13	939	649260,13	1297895,15	13	979	648236,74	1298231,64
13	818	647925,28	1297488,18	13	859	647883,54	1298184,91	13	900	648083,29	1298578,83	13	940	649257,34	1297862,14	13	980	648244,68	1298235,27
13	819	647964,47	1297515,00	13	860	647910,55	1298186,20	13	901	648061,86	1298595,98	13	941	649242,34	1297836,63	13	981	648273,60	1298235,92
13	820	647964,81	1297521,53	13	861	647914,41	1298193,48	13	902	648035,71	1298605,84	13	942	649239,55	1297814,99	13	982	648281,96	1298242,78
13	821	647953,81	1297530,46	13	862	647913,55	1298202,05	13	903	648050,06	1298612,80	13	943	649284,78	1297785,63	13	983	648288,18	1298253,92
13	822	647939,37	1297537,68	13	863	647907,54	1298210,20	13	904	648066,70	1298597,91	13	944	649293,78	1297760,98	13	984	648293,33	1298274,93
13	823	647942,81	1297555,90	13	864	647903,26	1298219,63	13	905	648114,58	1298598,79	13	945	649293,56	1297735,26	13	985	648306,18	1298278,78
13	824	647943,49	1297578,25	13	865	647864,69	1298236,77	13	906	648149,30	1298630,69	13	946	649283,49	1297713,18	13	986	648321,83	1298264,86
13	825	647984,70	1297641,39	13	866	647850,11	1298253,07	13	907	648163,45	1298644,41	13	947	649269,78	1297695,18	13	987	648329,33	1298266,13
13	826	647977,84	1297655,97	13	867	647885,26	1298249,64	13	908	648178,45	1298664,99	13	948	649254,77	1297689,82	13	988	648347,98	1298278,57

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13	989	648368,55	1298268,28	13	1028	648598,09	1299114,85	14	10	658757,84	1321935,37	14	51	660066,37	1319053,89	14	92	659243,64	1319808,13
13	990	648384,84	1298270,42	13	1029	648599,37	1299106,70	14	11	658781,99	1321914,74	14	52	660047,19	1319047,31	14	93	659200,89	1319844,31
13	991	648392,13	1298283,71	13	1030	648596,80	1299100,49	14	12	658799,10	1321908,59	14	53	659986,90	1318995,79	14	94	659153,20	1319868,42
13	992	648390,20	1298300,21	13	1031	648590,37	1299094,06	14	13	658817,55	1321909,03	14	54	659975,38	1318975,51	14	95	659123,05	1319879,94
13	993	648380,99	1298307,50	13	1032	648562,29	1299080,78	14	14	658840,81	1321920,45	14	55	659970,45	1318952,49	14	96	659113,73	1319896,93
13	994	648365,98	1298308,36	13	1033	648538,08	1299076,91	14	15	658883,83	1321951,61	14	56	659984,16	1318939,88	14	97	659123,05	1319911,18
13	995	648362,33	1298315,00	13	1034	648512,36	1299061,91	14	16	658901,38	1321952,93	14	57	660002,24	1318903,16	14	98	659121,95	1319918,30
13	996	648362,98	1298325,07	13	1035	648502,71	1299049,06	14	17	658923,99	1321950,29	14	58	660005,53	1318887,26	14	99	659072,62	1319965,99
13	997	648368,12	1298334,93	13	1036	648489,64	1299043,27	14	18	658958,90	1321953,37	14	59	660001,70	1318876,84	14	100	659064,95	1319985,18
13	998	648379,49	1298340,72	13	1037	648480,00	1299044,34	14	19	658991,37	1321961,27	14	60	659988,54	1318880,13	14	101	659052,89	1319988,46
13	999	648392,56	1298347,79	13	1038	648461,35	1299054,20	14	20	659014,21	1321934,49	14	61	659953,46	1318938,78	14	102	659070,46	1320039,97
13	962	648406,91	1298348,22	13	1039	648459,21	1299058,27	14	21	659048,89	1321856,35	14	62	659935,37	1318942,07	14	103	659004,69	1320126,65
13	1000	648553,29	1299015,19	13	1040	648460,49	1299064,70	14	22	659080,05	1321804,99	14	63	659852,60	1318871,91	14	104	658967,38	1320141,94
13	1001	648560,58	1299008,97	13	1041	648468,63	1299074,77	14	23	659110,54	1321752,38	14	64	659815,88	1318845,60	14	105	658954,77	1320161,67
13	1002	648569,80	1298995,90	13	1042	648487,72	1299082,92	14	24	659182,29	1321614,09	14	65	659783,53	1318851,63	14	106	658944,90	1320181,41
13	1003	648573,23	1298981,97	13	1043	648531,65	1299106,27	14	25	659197,65	1321541,55	14	66	659729,82	1318839,57	14	107	658948,74	1320204,98
13	1004	648580,95	1298976,83	13	1044	648566,37	1299121,71	14	26	659207,41	1321457,84	14	67	659725,43	1318830,25	14	108	659009,43	1320301,06
13	1005	648599,16	1298975,54	13	1027	648588,45	1299122,35	14	27	659222,38	1321278,04	14	68	659731,46	1318793,52	14	109	659019,05	1320655,01
13	1006	648605,16	1298972,33	13	1045	649134,33	1297718,55	14	28	659286,30	1321129,25	14	69	659720,50	1318784,75	14	110	659012,33	1320661,58
13	1007	648606,87	1298968,47	13	1046	649142,04	1297718,55	14	29	659397,14	1320983,45	14	70	659686,51	1318780,92	14	111	659008,49	1320673,09
13	1008	648607,09	1298963,97	13	1047	649152,54	1297699,05	14	30	659483,02	1320822,68	14	71	659675,01	1318824,77	14	112	659002,46	1320698,31
13	1009	648599,80	1298956,47	13	1048	649161,75	1297685,54	14	31	659567,23	1320691,43	14	72	659574,70	1318801,75	14	113	659006,85	1320722,97
13	1010	648592,52	1298957,75	13	1049	649182,98	1297672,89	14	32	659588,15	1320664,93	14	73	659568,12	1318795,72	14	114	659021,22	1320735,03
13	1011	648576,66	1298959,04	13	1050	649201,40	1297649,10	14	33	659664,88	1320465,44	14	74	659584,56	1318746,93	14	115	659028,47	1321001,96
13	1012	648568,09	1298952,61	13	1051	649184,90	1297628,74	14	34	659752,77	1320268,73	14	75	659537,42	1318735,42	14	116	658996,97	1321003,07
13	1013	648567,23	1298934,39	13	1052	649167,97	1297644,82	14	35	659807,18	1320132,03	14	76	659520,98	1318725,00	14	117	659001,37	1321019,52
13	1014	648520,94	1298944,89	13	1053	649138,18	1297654,25	14	36	659823,55	1320094,69	14	77	659495,76	1318709,11	14	118	658991,49	1321040,89
13	1015	648499,50	1298940,39	13	1054	649128,54	1297672,68	14	37	659871,48	1319984,84	14	78	659480,97	1318714,05	14	119	658981,62	1321044,01
13	1016	648475,93	1298921,75	13	1055	649120,17	1297696,69	14	38	660018,72	1319708,91	14	79	659460,68	1318716,79	14	120	658974,04	1321046,24
13	1017	648464,99	1298902,67	13	1056	649120,82	1297716,19	14	39	660131,73	1319547,09	14	80	659445,33	1318707,47	14	121	658959,71	1321101,74
13	1018	648456,64	1298894,32	13	1057	649124,67	1297721,33	14	40	660148,46	1319521,98	14	81	659417,92	1318692,12	14	122	658960,80	1321112,70
13	1019	648447,64	1298894,10	13	1045	649134,33	1297721,55	14	41	660184,74	1319506,63	14	82	659398,74	1318689,93	14	123	659029,86	1321069,39
13	1020	648441,42	1298897,53	14	1	658605,00	1322009,61	14	42	660237,75	1319432,69	14	83	659359,52	1318706,68	14	124	659030,65	1321082,32
13	1021	648437,56	1298906,32	14	2	658621,53	1322000,02	14	43	660272,13	1319273,22	14	84	659386,91	1318749,86	14	125	658944,77	1321148,22
13	1022	648437,78	1298917,68	14	3	658639,68	1321979,21	14	44	660134,88	1319156,74	14	85	659395,45	1318773,25	14	126	658931,20	1321148,87
13	1023	648441,42	1298929,67	14	4	658647,67	1321962,14	14	45	660139,83	1319135,56	14	86	659408,37	1318814,64	14	127	658911,47	1321148,87
13	1024	648459,64	1298954,32	14	5	658657,81	1321952,54	14	46	660128,32	1319092,26	14	87	659394,15	1318812,47	14	128	658901,60	1321152,71
13	1025	648481,29	1298978,97	14	6	658675,42	1321951,47	14	47	660114,06	1319076,91	14	88	659284,30	1319057,13	14	129	658904,34	1321162,58
13	1026	648541,29	1299013,69	14	7	658690,88	1321953,61	14	48	660104,74	1319062,66	14	89	659382,17	1319343,73	14	130	658904,34	1321170,25
13	1000	648553,29	1299015,19	14	8	658728,87	1321974,00	14	49	660098,72	1319047,86	14	90	659270,98	1319771,78	14	131	658897,76	1321175,73
13	1027	648588,45	1299122,35	14	9	658745,11	1321945,90	14	50	660087,76	1319048,95	14	91	659252,41	1319784,56	14	132	658890,09	1321172,99

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	133	658855.00	1321156.55	14	174	658574.55	1321735.78	15	11	671322.10	1332829.68	15	52	671233.94	1331907.75	15	93	671059.68	1331527.62
14	134	658841.85	1321165.31	14	175	658556.46	1321739.70	15	12	671316.19	1332808.86	15	53	671211.83	1331868.16	15	94	671043.23	1331520.16
14	135	658839.66	1321177.93	14	176	658543.13	1321749.31	15	13	671308.22	1332758.23	15	54	671204.63	1331841.44	15	95	671020.35	1331503.20
14	136	658843.27	1321183.77	14	177	658515.92	1321785.05	15	14	671312.33	1332738.69	15	55	671203.61	1331822.42	15	96	671004.16	1331484.70
14	137	658839.96	1321230.08	14	178	658496.19	1321816.52	15	15	671317.66	1332732.71	15	56	671207.07	1331796.43	15	97	670988.74	1331461.56
14	138	658850.62	1321244.25	14	179	658488.19	1321832.52	15	16	671317.22	1332728.88	15	57	671218.98	1331774.24	15	98	670958.15	1331458.73
14	139	658852.81	1321259.05	14	180	658483.38	1321833.05	15	17	671324.13	1332713.75	15	58	671252.18	1331726.55	15	99	670944.79	1331449.22
14	140	658835.82	1321282.07	14	181	658460.98	1321830.92	15	18	671335.12	1332699.78	15	59	671254.24	1331712.67	15	100	670920.63	1331418.38
14	141	658830.89	1321297.97	14	182	658452.44	1321833.59	15	19	671343.17	1332640.00	15	60	671255.52	1331705.47	15	101	670905.72	1331398.08
14	142	658837.47	1321325.38	14	183	658448.18	1321851.72	15	20	671341.63	1332623.04	15	61	671272.49	1331684.39	15	102	670878.22	1331392.16
14	143	658783.75	1321361.00	14	184	658433.77	1321858.12	15	21	671327.24	1332557.50	15	62	671280.97	1331652.27	15	103	670850.72	1331390.88
14	144	658779.37	1321385.67	14	185	658423.64	1321871.46	15	22	671316.19	1332531.03	15	63	671290.56	1331640.22	15	104	670837.57	1331399.87
14	145	658784.30	1321401.57	14	186	658424.17	1321887.46	15	23	671311.30	1332504.55	15	64	671300.16	1331621.78	15	105	670813.67	1331375.97
14	146	658806.77	1321408.69	14	187	658416.17	1321897.07	15	24	671315.42	1332491.18	15	65	671301.26	1331599.01	15	106	670795.90	1331358.20
14	147	658816.09	1321419.66	14	188	658421.91	1321903.26	15	25	671315.16	1332469.59	15	66	671297.27	1331585.41	15	107	670746.64	1331373.40
14	148	658819.93	1321436.65	14	189	658440.42	1321912.78	15	26	671320.30	1332420.76	15	67	671296.61	1331547.70	15	108	670689.57	1331382.14
14	149	658829.25	1321444.87	14	190	658466.99	1321926.59	15	27	671320.04	1332398.15	15	68	671305.87	1331517.28	15	109	670636.11	1331399.10
14	150	658841.85	1321450.90	14	191	658498.37	1321950.89	15	28	671303.84	1332364.73	15	69	671309.25	1331506.80	15	110	670523.54	1331426.35
14	151	658846.24	1321464.60	14	192	658526.03	1321962.97	15	29	671289.71	1332339.54	15	70	671273.26	1331476.21	15	111	670492.18	1331421.72
14	152	658846.78	1321477.76	14	193	658538.33	1321973.34	15	30	671290.48	1332329.00	15	71	671250.64	1331446.39	15	112	670432.04	1331435.08
14	153	658836.92	1321502.42	14	194	658553.26	1321987.22	15	31	671282.77	1332328.49	15	72	671261.19	1331426.60	15	113	670161.14	1331478.78
14	154	658816.64	1321507.91	14	195	658590.60	1322008.55	15	32	671270.25	1332305.65	15	73	671263.76	1331416.07	15	114	670105.11	1331493.18
14	155	658832.54	1321537.51	14	1	658605.00	1322009.61	15	33	671264.89	1332221.83	15	74	671264.78	1331406.05	15	115	670041.36	1331499.35
14	156	658835.28	1321554.50	14	196	658609.54	1321307.16	15	34	671242.70	1332211.12	15	75	671264.01	1331398.08	15	116	669938.56	1331524.02
14	157	658854.89	1321553.66	14	197	658922.29	1321249.62	15	35	671239.85	1332196.64	15	76	671260.93	1331392.68	15	117	669930.85	1331517.85
14	158	658848.81	1321572.95	14	198	658907.09	1321248.09	15	36	671235.22	1332175.31	15	77	671251.93	1331382.65	15	118	669927.25	1331505.51
14	159	658825.88	1321599.62	14	199	658892.83	1321250.83	15	37	671225.46	1332146.52	15	78	671240.36	1331377.00	15	119	669912.86	1331507.57
14	160	658807.20	1321604.42	14	200	658877.49	1321269.46	15	38	671223.92	1332131.36	15	79	671234.71	1331369.54	15	120	669907.53	1331510.53
14	161	658776.27	1321609.75	14	201	658880.77	1321284.26	15	39	671235.22	1332095.63	15	80	671224.69	1331361.06	15	121	669881.60	1331534.04
14	162	658757.18	1321610.52	14	202	658895.57	1321302.90	15	40	671235.48	1332079.44	15	81	671204.38	1331351.04	15	122	669847.57	1331570.79
14	163	658737.82	1321625.55	14	196	658909.54	1321307.16	15	41	671229.31	1332059.13	15	82	671167.89	1331338.71	15	123	669782.29	1331623.74
14	164	658728.85	1321636.18	15	1	671259.29	1333162.80	15	42	671220.06	1332046.54	15	83	671145.52	1331335.10	15	124	669767.90	1331628.88
14	165	658746.91	1321650.12	15	2	671293.02	1333042.77	15	43	671216.98	1332031.38	15	84	671090.01	1331344.36	15	125	669750.93	1331613.46
14	166	658745.36	1321688.82	15	3	671294.25	1333033.15	15	44	671216.72	1332019.81	15	85	671060.19	1331348.48	15	126	669743.42	1331613.46
14	167	658731.43	1321722.88	15	4	671314.39	1333001.11	15	45	671222.12	1332000.79	15	86	671022.66	1331342.30	15	127	669727.81	1331622.19
14	168	658702.02	1321761.58	15	5	671332.89	1332976.95	15	46	671229.75	1331996.37	15	87	671022.78	1331359.52	15	128	669700.04	1331642.25
14	169	658672.61	1321792.03	15	6	671339.57	1332947.66	15	47	671230.79	1331989.20	15	88	671015.28	1331410.96	15	129	669712.38	1331677.71
14	170	658646.29	1321810.61	15	7	671346.25	1332913.73	15	48	671243.72	1331981.61	15	89	671027.30	1331442.03	15	130	669711.35	1331690.05
14	171	658631.84	1321805.44	15	8	671344.20	1332871.32	15	49	671246.27	1331976.89	15	90	671045.80	1331474.41	15	131	669690.28	1331716.78
14	172	658593.65	1321778.61	15	9	671339.06	1332846.64	15	50	671246.27	1331955.04	15	91	671068.93	1331502.17	15	132	669692.33	1331739.91
14	173	658582.30	1321761.58	15	10	671331.35	1332846.13	15	51	671242.68	1331931.91	15	92	671089.49	1331521.19	15	133	669691.82	1331749.17

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
15	134	669687,71	1331753,80	15	175	669553,54	1331958,38	16	23	659457,74	1312730,84	16	64	660163,30	1312403,85	16	105	659726,57	1311755,31
15	135	669680,00	1331751,22	15	176	669541,21	1331964,55	16	24	659470,42	1312706,85	16	65	660170,55	1312393,89	16	106	659712,55	1311753,05
15	136	669646,58	1331721,92	15	177	669526,81	1331963,52	16	25	659482,64	1312687,39	16	66	660169,64	1312365,83	16	107	659700,77	1311743,09
15	137	669633,22	1331703,42	15	178	669509,85	1331942,96	16	26	659513,41	1312671,10	16	67	660169,52	1312339,26	16	108	659690,82	1311737,21
15	138	669631,68	1331690,56	15	179	669501,11	1331940,91	16	27	659541,92	1312674,26	16	68	660211,84	1312227,30	16	109	659660,95	1311731,32
15	139	669601,86	1331677,20	15	180	669468,21	1331958,90	16	28	659563,20	1312685,57	16	69	660207,38	1312181,62	16	110	659646,01	1311723,63
15	140	669568,96	1331666,92	15	181	669563,82	1332030,34	16	29	659594,42	1312700,06	16	70	660195,89	1312151,76	16	111	659628,37	1311710,96
15	141	669525,27	1331667,43	15	182	669841,40	1332232,36	16	30	659649,63	1312712,28	16	71	660174,17	1312114,66	16	112	659612,08	1311709,15
15	142	669552,52	1331695,70	15	183	670025,95	1332367,56	16	31	659693,99	1312724,49	16	72	660151,09	1312081,62	16	113	659601,21	1311693,31
15	143	669597,24	1331711,13	15	184	670028,03	1332350,17	16	32	659719,34	1312734,90	16	73	660144,30	1312064,42	16	114	659586,73	1311690,59
15	144	669605,97	1331718,32	15	185	670052,05	1332365,70	16	33	659717,98	1312716,57	16	74	660150,18	1312046,31	16	115	659567,27	1311696,48
15	145	669609,57	1331736,83	15	186	670251,38	1332494,63	16	34	659726,57	1312694,85	16	75	660162,40	1312032,74	16	116	659554,14	1311706,43
15	146	669600,83	1331746,08	15	187	670554,96	1332672,75	16	35	659738,34	1312687,61	16	76	660151,09	1312029,57	16	117	659541,47	1311710,05
15	147	669585,42	1331749,17	15	188	670676,08	1332752,87	16	36	659755,54	1312676,75	16	77	660139,78	1312019,62	16	118	659530,16	1311707,79
15	148	669546,35	1331718,32	15	189	670971,80	1332976,73	16	37	659766,40	1312651,86	16	78	660128,92	1312013,73	16	119	659525,63	1311702,36
15	149	669530,93	1331717,81	15	190	671050,66	1333028,34	16	38	659784,05	1312630,14	16	79	660118,95	1312015,09	16	120	659515,23	1311684,71
15	150	669527,32	1331723,46	15	191	671209,18	1333132,09	16	39	659802,61	1312617,91	16	80	660103,57	1312011,92	16	121	659489,88	1311680,18
15	151	669529,39	1331733,74	15	192	671249,55	1333158,51	16	40	659819,80	1312622,44	16	81	660092,71	1312005,58	16	122	659469,52	1311653,93
15	152	669535,56	1331735,80	15	1	671259,29	1333162,80	16	41	659834,28	1312627,42	16	82	660079,59	1311989,29	16	123	659450,50	1311651,22
15	153	669537,61	1331742,49	16	1	658853,78	1312954,19	16	42	659845,61	1312622,89	16	83	660072,79	1311973,00	16	124	659424,26	1311638,99
15	154	669537,61	1331752,25	16	2	658868,52	1312950,42	16	43	659880,45	1312593,02	16	84	660054,69	1311963,95	16	125	659409,32	1311619,53
15	155	669541,21	1331759,45	16	3	658873,02	1312947,84	16	44	659895,39	1312588,50	16	85	660032,52	1311959,88	16	126	659370,85	1311602,80
15	156	669557,14	1331768,70	16	4	658871,66	1312944,22	16	45	659905,79	1312591,66	16	86	660015,31	1311952,18	16	127	659359,08	1311593,29
15	157	669590,04	1331819,59	16	5	658868,04	1312924,31	16	46	659913,49	1312602,07	16	87	660003,10	1311935,43	16	128	659343,70	1311584,69
15	158	669606,49	1331853,51	16	6	658869,85	1312872,26	16	47	659913,49	1312625,61	16	88	659992,69	1311926,84	16	129	659328,77	1311581,52
15	159	669604,43	1331866,88	16	7	658879,81	1312855,52	16	48	659918,92	1312654,12	16	89	659976,39	1311920,96	16	130	659300,25	1311582,43
15	160	669592,10	1331867,91	16	8	658905,15	1312845,11	16	49	659923,95	1312654,46	16	90	659964,63	1311920,96	16	131	659288,94	1311584,69
15	161	669578,74	1331858,14	16	9	658920,99	1312840,13	16	50	659934,40	1312632,87	16	91	659947,43	1311919,14	16	132	659280,79	1311591,48
15	162	669542,75	1331793,38	16	10	658931,85	1312845,11	16	51	659936,57	1312624,70	16	92	659933,40	1311911,00	16	133	659264,95	1311601,89
15	163	669529,90	1331782,58	16	11	658939,10	1312848,89	16	52	659935,21	1312614,74	16	93	659923,89	1311896,51	16	134	659254,09	1311597,36
15	164	669525,78	1331786,69	16	12	658941,78	1312896,94	16	53	659935,66	1312590,76	16	94	659907,15	1311885,65	16	135	659236,44	1311581,98
15	165	669534,53	1331813,93	16	13	658955,85	1312894,21	16	54	659946,53	1312540,53	16	95	659880,90	1311860,31	16	136	659221,05	1311580,16
15	166	669548,40	1331838,61	16	14	658995,21	1312877,92	16	55	659960,10	1312499,35	16	96	659836,55	1311864,38	16	137	659200,23	1311586,95
15	167	669570,50	1331875,62	16	15	659049,53	1312859,81	16	56	659978,20	1312473,54	16	97	659821,61	1311859,85	16	138	659183,03	1311587,40
15	168	669573,59	1331889,50	16	16	659115,15	1312841,26	16	57	660000,83	1312457,70	16	98	659807,13	1311848,09	16	139	659169,00	1311582,88
15	169	669573,07	1331900,29	16	17	659167,19	1312828,59	16	58	660030,26	1312450,91	16	99	659788,12	1311842,65	16	140	659151,81	1311573,83
15	170	669554,57	1331907,49	16	18	659266,31	1312802,80	16	59	660065,55	1312450,01	16	100	659765,50	1311836,77	16	141	659109,27	1311576,09
15	171	669547,47	1331909,30	16	19	659340,98	1312786,05	16	60	660132,82	1312448,32	16	101	659751,47	1311832,70	16	142	659112,88	1311595,55
15	172	669556,00	1331933,28	16	20	659408,41	1312762,97	16	61	660141,64	1312443,45	16	102	659733,81	1311816,40	16	143	659112,88	1311610,49
15	173	669549,73	1331936,57	16	21	659429,24	1312752,10	16	62	660142,76	1312430,08	16	103	659729,29	1311807,81	16	144	659104,29	1311620,90
15	174	669554,57	1331950,15	16	22	659442,36	1312743,96	16	63	660149,73	1312413,81	16	104	659727,03	1311775,22	16	145	659079,84	1311634,47



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	146	659060,84	1311637,64	16	187	658184,65	1311968,02	16	228	658151,61	1312108,77	16	269	658561,20	1311987,03	16	310	658280,15	1312461,78
16	147	659021,46	1311639,45	16	188	658149,35	1312002,87	16	229	658165,65	1312110,58	16	270	658568,89	1311984,31	16	311	658305,04	1312468,11
16	148	658973,94	1311653,48	16	189	658126,28	1312023,68	16	230	658180,58	1312091,57	16	271	658575,22	1311973,45	16	312	658399,63	1312494,36
16	149	658931,40	1311651,22	16	190	658090,97	1312039,08	16	231	658206,38	1312074,83	16	272	658572,05	1311960,33	16	313	658575,22	1312544,15
16	150	658909,23	1311670,68	16	191	658061,10	1312049,48	16	232	658217,24	1312074,83	16	273	658571,60	1311943,13	16	314	658708,28	1312566,32
16	151	658885,69	1311683,80	16	192	658026,26	1312066,22	16	233	658232,17	1312076,64	16	274	658575,22	1311935,43	16	315	658716,88	1312582,61
16	152	658769,38	1311706,89	16	193	657992,31	1312084,33	16	234	658247,11	1312111,93	16	275	658591,97	1311929,10	16	316	658719,14	1312616,56
16	153	658708,28	1311730,42	16	194	657974,67	1312107,87	16	235	658256,17	1312150,86	16	276	658606,91	1311931,36	16	317	658716,43	1312642,35
16	154	658692,44	1311730,42	16	195	657972,86	1312129,59	16	236	658261,60	1312175,75	16	277	658623,19	1311937,70	16	318	658704,21	1312641,90
16	155	658677,06	1311724,99	16	196	657977,83	1312151,31	16	237	658257,07	1312189,33	16	278	658638,14	1311955,35	16	319	658692,90	1312636,02
16	156	658668,90	1311712,31	16	197	657997,74	1312176,66	16	238	658251,64	1312203,81	16	279	658651,26	1311978,88	16	320	658682,94	1312641,45
16	157	658655,33	1311715,48	16	198	658005,43	1312192,04	16	239	658252,09	1312217,84	16	280	658660,31	1312018,26	16	321	658675,70	1312646,88
16	158	658614,15	1311731,32	16	199	658031,23	1312210,60	16	240	658268,38	1312239,11	16	281	658658,50	1312034,09	16	322	658653,97	1312642,35
16	159	658596,50	1311742,64	16	200	658033,04	1312292,96	16	241	658289,20	1312236,40	16	282	658651,71	1312040,88	16	323	658641,76	1312645,98
16	160	658560,74	1311771,60	16	201	658048,43	1312297,04	16	242	658294,63	1312216,03	16	283	658554,86	1312068,95	16	324	658641,30	1312650,05
16	161	658541,29	1311790,61	16	202	658081,47	1312287,08	16	243	658282,41	1312153,58	16	284	658560,74	1312096,10	16	325	658646,73	1312656,39
16	162	658552,60	1311809,17	16	203	658085,54	1312294,33	16	244	658273,36	1312111,49	16	285	658553,96	1312107,41	16	326	658662,12	1312665,44
16	163	658553,05	1311819,57	16	204	658093,23	1312311,07	16	245	658272,06	1312081,19	16	286	658523,63	1312116,46	16	327	658720,05	1312671,32
16	164	658547,17	1311825,46	16	205	658090,97	1312330,08	16	246	658272,56	1312071,31	16	287	658453,94	1312164,89	16	328	658728,20	1312678,56
16	165	658536,76	1311830,89	16	206	658105,45	1312336,87	16	247	658275,62	1312067,59	16	288	658424,52	1312188,88	16	329	658733,18	1312691,23
16	166	658523,63	1311837,68	16	207	658124,92	1312367,19	16	248	658297,34	1312101,99	16	289	658417,28	1312199,74	16	330	658730,91	1312696,21
16	167	658522,27	1311845,83	16	208	658136,68	1312376,69	16	249	658304,14	1312106,96	16	290	658429,04	1312221,91	16	331	658685,66	1312691,23
16	168	658517,30	1311858,95	16	209	658157,96	1312384,84	16	250	658307,76	1312106,96	16	291	658435,38	1312231,42	16	332	658682,04	1312701,64
16	169	658508,25	1311863,93	16	210	658163,39	1312381,22	16	251	658314,09	1312092,47	16	292	658435,38	1312245,45	16	333	658682,94	1312707,52
16	170	658483,80	1311866,64	16	211	658164,75	1312371,27	16	252	658300,07	1312037,26	16	293	658424,97	1312254,04	16	334	658688,82	1312722,91
16	171	658445,34	1311862,12	16	212	658141,21	1312338,67	16	253	658309,12	1312019,62	16	294	658414,11	1312254,50	16	335	658697,42	1312763,19
16	172	658410,04	1311844,01	16	213	658099,12	1312278,49	16	254	658317,26	1312018,71	16	295	658395,56	1312240,47	16	336	658691,99	1312770,89
16	173	658398,73	1311842,21	16	214	658095,04	1312261,74	16	255	658331,29	1312030,93	16	296	658380,62	1312224,63	16	337	658577,48	1312756,40
16	174	658353,02	1311851,71	16	215	658095,95	1312252,69	16	256	658372,02	1312013,73	16	297	658367,95	1312223,27	16	338	658558,03	1312759,57
16	175	658336,26	1311851,26	16	216	658105,00	1312249,52	16	257	658375,19	1311998,80	16	298	658356,18	1312232,32	16	339	658476,11	1312747,35
16	176	658322,24	1311846,27	16	217	658115,42	1312251,78	16	258	658385,14	1311989,75	16	299	658344,41	1312248,62	16	340	658455,75	1312750,07
16	177	658314,09	1311829,53	16	218	658127,63	1312252,69	16	259	658397,37	1311987,48	16	300	658329,02	1312280,75	16	341	658452,13	1312755,95
16	178	658310,47	1311813,69	16	219	658107,71	1312217,38	16	260	658426,78	1311988,84	16	301	658319,52	1312320,12	16	342	658451,68	1312764,55
16	179	658290,55	1311820,03	16	220	658098,66	1312192,50	16	261	658455,30	1311960,77	16	302	658314,55	1312360,40	16	343	658453,49	1312778,13
16	180	658271,10	1311842,21	16	221	658095,95	1312179,83	16	262	658466,16	1311960,33	16	303	658305,04	1312373,07	16	344	658452,58	1312788,99
16	181	658251,64	1311858,95	16	222	658107,26	1312168,05	16	263	658475,20	1311960,77	16	304	658288,29	1312362,21	16	345	658448,06	1312796,23
16	182	658229,91	1311864,84	16	223	658115,87	1312149,96	16	264	658495,12	1311972,09	16	305	658276,98	1312362,21	16	346	658435,83	1312797,59
16	183	658210,91	1311872,52	16	224	658119,49	1312126,87	16	265	658525,89	1311963,95	16	306	658257,98	1312384,84	16	347	658269,74	1312775,86
16	184	658236,70	1311900,59	16	225	658123,11	1312122,34	16	266	658533,59	1311964,85	16	307	658251,18	1312421,04	16	348	658228,55	1312752,78
16	185	658251,64	1311915,07	16	226	658133,06	1312122,34	16	267	658539,93	1311972,55	16	308	658252,09	1312438,70	16	349	658145,28	1312739,20
16	186	658249,82	1311925,02	16	227	658144,37	1312121,45	16	268	658548,98	1311982,96	16	309	658264,31	1312454,08	16	350	658157,04	1312810,26

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	351	658165,20	1312898,51	16	391	658878,90	1311902,39	16	431	659184,39	1312732,42	16	470	658708,28	1311978,43	17	32	642888,12	1300763,31
16	352	658254,36	1312875,88	16	392	658868,04	1311886,56	16	432	659175,79	1312718,84	16	471	658701,95	1311982,05	17	33	642895,64	1300754,67
16	353	658262,50	1312867,73	16	393	658857,18	1311864,84	16	433	659164,02	1312716,13	16	472	658693,80	1311975,26	17	34	642913,23	1300777,62
16	354	658277,43	1312875,88	16	394	658849,94	1311850,35	16	434	659098,41	1312714,31	16	473	658681,58	1311963,50	17	35	642932,01	1300780,60
16	355	658286,03	1312889,92	16	395	658841,34	1311843,11	16	435	659084,37	1312707,98	16	474	658675,70	1311970,73	17	36	642933,77	1300791,53
16	356	658308,21	1312903,04	16	396	658827,31	1311843,56	16	436	659065,82	1312680,82	16	475	658678,87	1311975,26	17	37	642949,28	1300780,25
16	357	658324,95	1312909,83	16	397	658816,90	1311846,73	16	437	659049,53	1312676,75	16	476	658681,58	1311990,20	17	38	642944,92	1300757,50
16	358	658334,00	1312910,73	16	398	658813,29	1311855,33	16	438	659035,49	1312681,27	16	477	658683,85	1312013,73	17	39	642953,66	1300755,94
16	359	658338,53	1312907,11	16	399	658815,55	1311868,90	16	439	659017,39	1312696,21	16	478	658693,35	1312030,93	17	40	642969,55	1300754,07
16	360	658338,53	1312894,44	16	400	658823,69	1311880,67	16	440	659007,89	1312711,60	16	465	658715,52	1312034,09	17	41	642982,63	1300756,87
16	361	658334,91	1312857,33	16	401	658824,14	1311896,06	16	441	659006,99	1312723,82	17	1	642270,23	1300956,64	17	42	643010,06	1300731,01
16	362	658339,43	1312849,18	16	402	658822,33	1311906,92	16	442	659037,30	1312739,20	17	2	642297,04	1300950,40	17	43	643027,51	1300697,35
16	363	658346,68	1312848,27	16	403	658812,83	1311908,73	16	443	659058,13	1312744,64	17	3	642318,85	1300945,72	17	44	643036,23	1300666,81
16	364	658386,50	1312849,63	16	404	658803,77	1311906,92	16	444	659101,57	1312742,38	17	4	642339,41	1300937,32	17	45	643048,08	1300634,72
16	365	658423,16	1312844,21	16	405	658797,44	1311898,33	16	428	659111,07	1312766,36	17	5	642373,69	1300929,84	17	46	643058,99	1300605,11
16	366	658426,33	1312833,80	16	406	658785,67	1311866,64	16	445	658801,06	1312883,13	17	6	642408,29	1300930,45	17	47	643077,99	1300575,19
16	367	658436,28	1312818,40	16	407	658768,48	1311810,52	16	446	658806,49	1312882,67	17	7	642435,95	1300936,25	17	48	643098,25	1300549,02
16	368	658537,21	1312790,35	16	408	658758,97	1311800,11	16	447	658817,81	1312854,61	17	8	642500,34	1300939,50	17	49	643137,52	1300514,73
16	369	658543,55	1312793,51	16	409	658745,39	1311799,21	16	448	658823,24	1312845,56	17	9	642548,52	1300941,05	17	50	643170,55	1300493,85
16	370	658552,60	1312811,61	16	410	658736,34	1311804,19	16	449	658828,67	1312840,58	17	10	642562,54	1300934,82	17	51	643153,72	1300481,70
16	371	658556,22	1312819,76	16	411	658734,99	1311814,60	16	450	658856,72	1312834,25	17	11	642582,18	1300920,49	17	52	643130,66	1300467,36
16	372	658558,48	1312828,81	16	412	658735,89	1311831,34	16	451	658878,00	1312818,86	17	12	642604,68	1300917,44	17	53	643123,49	1300466,43
16	373	658566,17	1312832,89	16	413	658732,72	1311834,06	16	452	658887,50	1312803,02	17	13	642647,70	1300931,65	17	54	643100,43	1300472,97
16	374	658584,73	1312829,72	16	414	658724,58	1311833,60	16	453	658887,50	1312790,35	17	14	642659,46	1300922,04	17	55	643029,69	1300501,95
16	375	658610,07	1312835,60	16	415	658718,69	1311824,10	16	454	658881,62	1312783,56	17	15	642679,41	1300898,05	17	56	642986,99	1300534,68
16	376	658674,78	1312851,68	16	416	658710,54	1311812,79	16	455	658875,74	1312782,20	17	16	642712,13	1300878,10	17	57	642969,86	1300498,22
16	377	658715,52	1312851,44	16	417	658697,87	1311815,96	16	456	658863,65	1312790,53	17	17	642737,06	1300870,94	17	58	642960,82	1300493,23
16	378	658742,23	1312845,56	16	418	658691,09	1311827,72	16	457	658846,32	1312808,45	17	18	642781,94	1300867,82	17	59	642944,61	1300491,67
16	379	658748,19	1312849,58	16	419	658691,54	1311845,83	16	458	658827,31	1312814,78	17	19	642810,61	1300857,84	17	60	642910,96	1300492,61
16	380	658752,65	1312861,84	16	420	658698,78	1311867,55	16	459	658769,50	1312809,47	17	20	642806,24	1300801,13	17	61	642893,81	1300493,23
16	381	658756,25	1312875,43	16	421	658711,00	1311883,39	16	460	658749,92	1312808,00	17	21	642811,24	1300795,21	17	62	642888,83	1300488,24
16	382	658751,73	1312910,73	16	422	658718,23	1311893,34	16	461	658748,11	1312812,97	17	22	642834,29	1300783,36	17	63	642881,97	1300472,97
16	383	658741,32	1312942,86	16	423	658719,14	1311907,38	16	462	658764,85	1312826,55	17	23	642859,85	1300765,29	17	64	642881,35	1300455,21
16	384	658828,22	1312953,72	16	424	658706,92	1311927,29	16	463	658780,70	1312855,97	17	24	642866,71	1300766,23	17	65	642884,78	1300449,29
16	1	658853,78	1312954,19	16	425	658710,54	1311943,13	16	464	658787,48	1312881,31	17	25	642868,27	1300769,65	17	66	642896,93	1300444,31
16	385	658758,52	1312003,32	16	426	658727,29	1311959,88	16	445	658801,06	1312883,13	17	26	642867,95	1300779,31	17	67	642940,25	1300436,20
16	386	658796,08	1311969,83	16	427	658751,28	1312000,60	16	465	658715,52	1312034,09	17	27	642871,07	1300783,06	17	68	642944,30	1300431,84
16	387	658822,79	1311937,70	16	385	658758,52	1312003,32	16	466	658730,01	1312031,83	17	28	642875,74	1300784,61	17	69	642944,61	1300427,17
16	388	658833,65	1311931,81	16	428	659111,07	1312766,36	16	467	658733,63	1312021,88	17	29	642879,48	1300779,31	17	70	642941,81	1300423,73
16	389	658849,03	1311928,64	16	429	659161,76	1312760,93	16	468	658721,86	1311990,65	17	30	642881,97	1300765,91	17	71	642928,41	1300417,51
16	390	658878,00	1311912,80	16	430	659187,56	1312743,28	16	469	658716,43	1311987,48	17	31	642885,40	1300763,11	17	72	642895,99	1300414,70

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
17	73	642887,27	1300406,29	17	114	642628,62	1300356,73	17	155	642328,51	1299654,31	17	196	642656,04	1299493,19	17	237	642683,47	1299314,00
17	74	642880,73	1300392,58	17	115	642638,90	1300351,44	17	156	642327,26	1299646,21	17	197	642664,14	1299505,97	17	238	642666,63	1299295,30
17	75	642889,45	1300358,92	17	116	642648,87	1300334,61	17	157	642330,69	1299639,35	17	198	642699,04	1299507,21	17	239	642631,11	1299290,32
17	76	642891,63	1300324,95	17	117	642658,84	1300306,56	17	158	642334,43	1299639,66	17	199	642716,50	1299511,58	17	240	642627,06	1299280,03
17	77	642898,80	1300302,51	17	118	642656,97	1300247,97	17	159	642345,34	1299647,45	17	200	642724,92	1299510,33	17	241	642624,57	1299269,75
17	78	642903,48	1300285,37	17	119	642674,74	1300214,00	17	160	642349,39	1299648,38	17	201	642732,08	1299503,78	17	242	642623,32	1299258,22
17	79	642903,48	1300269,79	17	120	642679,10	1300163,20	17	161	642365,91	1299639,97	17	202	642733,95	1299494,75	17	243	642612,10	1299246,37
17	80	642894,75	1300227,41	17	121	642699,04	1300096,52	17	162	642375,88	1299640,90	17	203	642737,07	1299490,38	17	244	642583,12	1299232,03
17	81	642902,85	1300203,10	17	122	642684,40	1300094,03	17	163	642380,86	1299646,82	17	204	642752,33	1299489,14	17	245	642571,58	1299219,57
17	82	642904,11	1300149,49	17	123	642678,17	1300089,98	17	164	642385,85	1299662,41	17	205	642752,02	1299475,12	17	246	642573,76	1299214,27
17	83	642907,84	1300124,25	17	124	642640,77	1300027,96	17	165	642392,71	1299680,17	17	206	642723,67	1299447,69	17	247	642549,15	1299199,00
17	84	642883,84	1300127,37	17	125	642613,34	1299975,29	17	166	642405,80	1299706,04	17	207	642715,25	1299439,27	17	248	642536,38	1299197,76
17	85	642848,31	1300117,40	17	126	642604,31	1299968,13	17	167	642412,96	1299711,96	17	208	642710,57	1299423,38	17	249	642537,62	1299185,61
17	86	642824,64	1300111,79	17	127	642570,96	1299972,18	17	168	642431,03	1299707,91	17	209	642687,21	1299427,43	17	250	642534,51	1299168,15
17	87	642783,81	1300110,23	17	128	642549,46	1299965,63	17	169	642436,34	1299700,74	17	210	642665,07	1299428,05	17	251	642520,79	1299160,05
17	88	642722,42	1300108,98	17	129	642525,46	1299973,42	17	170	642434,46	1299685,78	17	211	642641,08	1299424,63	17	252	642506,45	1299157,86
17	89	642706,83	1300152,30	17	130	642493,05	1299975,29	17	171	642416,39	1299652,12	17	212	642627,37	1299417,77	17	253	642501,47	1299151,01
17	90	642698,73	1300189,07	17	131	642478,71	1299969,99	17	172	642400,19	1299632,49	17	213	642498,98	1299417,77	17	254	642483,40	1299118,29
17	91	642708,39	1300205,90	17	132	642450,99	1300008,95	17	173	642401,44	1299617,22	17	214	642496,80	1299328,64	17	255	642457,53	1299087,75
17	92	642736,13	1300213,07	17	133	642414,83	1299977,47	17	174	642407,98	1299612,55	17	215	642500,22	1299274,42	17	256	642414,52	1299048,49
17	93	642745,16	1300222,73	17	134	642403,62	1299962,83	17	175	642422,00	1299607,24	17	216	642529,21	1299277,54	17	257	642398,63	1299036,64
17	94	642760,12	1300246,42	17	135	642399,25	1299951,92	17	176	642438,21	1299605,69	17	217	642538,24	1299286,26	17	258	642418,26	1299029,79
17	95	642777,27	1300279,14	17	136	642397,07	1299936,65	17	177	642453,79	1299609,43	17	218	642546,97	1299304,34	17	259	642447,56	1299016,08
17	96	642780,69	1300300,02	17	137	642402,68	1299917,64	17	178	642464,69	1299620,02	17	219	642551,02	1299336,12	17	260	642484,64	1298989,27
17	97	642776,02	1300313,73	17	138	642398,94	1299886,47	17	179	642483,71	1299647,76	17	220	642553,82	1299343,29	17	261	642476,22	1298950,63
17	98	642764,18	1300323,08	17	139	642389,91	1299859,99	17	180	642493,68	1299667,40	17	221	642565,35	1299345,16	17	262	642445,07	1298958,74
17	99	642727,09	1300329,93	17	140	642379,30	1299849,08	17	181	642543,23	1299646,51	17	222	642572,21	1299343,92	17	263	642427,30	1298969,95
17	100	642708,08	1300335,24	17	141	642361,23	1299844,40	17	182	642512,69	1299611,61	17	223	642579,07	1299333,95	17	264	642398,63	1299014,20
17	101	642700,60	1300340,22	17	142	642344,10	1299836,30	17	183	642479,34	1299582,94	17	224	642583,12	1299316,49	17	265	642383,98	1299030,10
17	102	642701,54	1300353,93	17	143	642312,93	1299826,02	17	184	642465,94	1299571,41	17	225	642586,55	1299304,65	17	266	642378,37	1299024,80
17	103	642727,72	1300415,32	17	144	642297,66	1299816,98	17	185	642475,91	1299566,11	17	226	642592,47	1299297,48	17	267	642375,57	1299017,64
17	104	642736,75	1300451,78	17	145	642296,10	1299805,14	17	186	642524,21	1299559,88	17	227	642602,13	1299298,10	17	268	642380,24	1299004,86
17	105	642704,96	1300434,02	17	146	642301,71	1299794,54	17	187	642543,23	1299552,40	17	228	642618,64	1299309,01	17	269	642381,80	1298997,06
17	106	642668,78	1300407,96	17	147	642327,26	1299785,19	17	188	642551,95	1299548,97	17	229	642638,28	1299310,26	17	270	642379,93	1298988,65
17	107	642665,07	1300404,10	17	148	642340,04	1299778,03	17	189	642555,69	1299534,33	17	230	642644,20	1299316,18	17	271	642380,24	1298983,35
17	108	642661,64	1300399,43	17	149	642351,89	1299759,95	17	190	642554,13	1299522,17	17	231	642654,17	1299352,02	17	272	642386,16	1298969,95
17	109	642655,72	1300385,71	17	150	642370,89	1299726,29	17	191	642547,90	1299513,76	17	232	642660,71	1299357,32	17	273	642393,65	1298952,50
17	110	642650,43	1300381,04	17	151	642373,70	1299713,52	17	192	642599,63	1299518,43	17	233	642675,68	1299362,93	17	274	642402,99	1298942,53
17	111	642639,83	1300378,24	17	152	642370,58	1299704,17	17	193	642618,95	1299491,94	17	234	642686,27	1299362,30	17	275	642411,72	1298937,86
17	112	642625,81	1300371,69	17	153	642355,47	1299681,56	17	194	642634,85	1299486,65	17	235	642688,14	1299356,69	17	276	642426,67	1298938,79
17	113	642624,26	1300365,46	17	154	642334,93	1299663,44	17	195	642648,87	1299487,58	17	236	642684,09	1299337,06	17	277	642427,50	1298896,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
17	278	642427,81	1298827,23	17	319	641959,96	1299011,67	17	360	641670,96	1299764,31	17	401	641842,05	1300513,49	17	441	642352,20	1299586,37
17	279	642400,81	1298811,64	17	320	642014,55	1299042,51	17	361	641665,66	1299782,70	17	402	641856,07	1300527,82	17	442	642356,27	1299584,76
17	280	642374,94	1298817,57	17	321	642024,36	1299105,83	17	362	641665,35	1299802,65	17	403	641880,07	1300514,11	17	443	642397,10	1299570,66
17	281	642244,99	1298775,18	17	322	641991,63	1299117,05	17	363	641668,46	1299826,64	17	404	641885,36	1300525,02	17	444	642398,94	1299567,67
17	282	642233,15	1298790,76	17	323	642014,70	1299139,49	17	364	641666,28	1299836,30	17	405	641889,73	1300560,55	17	445	642404,86	1299561,75
17	283	642217,57	1298796,68	17	324	642048,35	1299162,86	17	365	641657,87	1299844,09	17	406	641893,78	1300575,50	17	446	642409,22	1299554,27
17	284	642201,68	1298798,24	17	325	642020,31	1299181,86	17	366	641648,52	1299846,59	17	407	641891,59	1300587,34	17	447	642409,22	1299545,85
17	285	642172,69	1298792,63	17	326	641986,65	1299189,03	17	367	641640,42	1299848,14	17	408	641884,12	1300598,87	17	448	642406,11	1299540,56
17	286	642155,25	1298800,11	17	327	641963,27	1299204,30	17	368	641635,12	1299855,94	17	409	641872,89	1300606,97	17	449	642398,63	1299535,26
17	287	642133,74	1298798,86	17	328	641957,97	1299213,03	17	369	641635,43	1299871,83	17	410	641862,92	1300622,56	17	450	642385,85	1299534,95
17	288	642114,42	1298792,32	17	329	641958,59	1299222,07	17	370	641638,54	1299878,37	17	411	641868,84	1300644,06	17	451	642343,16	1299542,12
17	289	642091,98	1298789,20	17	330	641966,38	1299242,01	17	371	641647,59	1299888,03	17	412	641882,25	1300665,26	17	452	642317,91	1299543,36
17	290	642073,91	1298790,76	17	331	641962,65	1299263,83	17	372	641661,30	1299901,74	17	413	641901,88	1300685,20	17	453	642288,93	1299535,88
17	291	642035,26	1298797,62	17	332	641953,61	1299289,07	17	373	641666,28	1299908,91	17	414	641908,42	1300701,72	17	454	642280,56	1299529,09
17	292	642041,84	1298708,96	17	333	641953,92	1299300,29	17	374	641673,14	1299954,10	17	415	641905,30	1300714,80	17	455	642242,71	1299504,59
17	293	642011,71	1298700,46	17	334	641959,22	1299326,15	17	375	641684,04	1299977,47	17	416	641899,07	1300721,35	17	456	642188,52	1299457,83
17	294	642025,89	1298494,52	17	335	641974,81	1299349,53	17	376	641699,94	1300024,22	17	417	641893,78	1300734,43	17	457	642164,03	1299433,34
17	295	641975,56	1298445,61	17	336	641932,11	1299358,87	17	377	641699,01	1300042,29	17	418	641894,09	1300740,98	17	458	642161,17	1299420,89
17	296	641965,98	1298450,57	17	337	641928,68	1299363,55	17	378	641683,42	1300075,95	17	419	641901,88	1300752,82	17	459	642164,90	1299397,83
17	297	641888,36	1298501,25	17	338	641931,80	1299369,78	17	379	641654,44	1300127,37	17	420	641911,85	1300764,04	17	460	642157,43	1299384,74
17	298	641868,51	1298495,59	17	339	641935,23	1299395,96	17	380	641647,90	1300146,69	17	421	641940,21	1300772,14	17	461	642151,18	1299383,49
17	299	641872,41	1298512,24	17	340	641928,37	1299431,17	17	381	641648,83	1300169,44	17	422	641978,85	1300786,17	17	462	642145,58	1299390,66
17	300	641890,14	1298550,17	17	341	641920,89	1299467,32	17	382	641641,67	1300198,42	17	423	641996,93	1300797,38	17	463	642142,15	1299406,87
17	301	641916,01	1298576,40	17	342	641914,96	1299479,17	17	383	641628,88	1300217,74	17	424	642028,09	1300826,99	17	464	642136,23	1299413,72
17	302	641931,61	1298611,49	17	343	641900,63	1299495,06	17	384	641623,90	1300236,13	17	425	642052,71	1300849,43	17	465	642129,06	1299413,41
17	303	641931,25	1298639,14	17	344	641904,06	1299513,14	17	385	641624,52	1300246,73	17	426	642063,62	1300851,30	17	466	642120,34	1299406,56
17	304	641923,10	1298679,19	17	345	641900,01	1299527,78	17	386	641630,75	1300260,44	17	427	642087,92	1300845,69	17	467	642112,24	1299385,05
17	305	641916,71	1298699,75	17	346	641893,78	1299528,09	17	387	641654,44	1300283,81	17	428	642093,84	1300846,62	17	468	642109,12	1299380,69
17	306	641900,41	1298716,06	17	347	641885,68	1299527,47	17	388	641679,68	1300305,63	17	429	642099,76	1300853,48	17	469	642101,32	1299374,14
17	307	641891,20	1298733,42	17	348	641861,36	1299518,43	17	389	641684,66	1300315,91	17	430	642098,21	1300863,77	17	470	642083,88	1299371,65
17	308	641890,14	1298751,86	17	349	641853,58	1299519,68	17	390	641685,91	1300321,52	17	431	642083,25	1300866,26	17	471	642079,83	1299377,88
17	309	641895,45	1298779,86	17	350	641833,95	1299528,09	17	391	641681,24	1300339,29	17	432	642076,08	1300874,05	17	472	642085,75	1299389,41
17	310	641912,82	1298844,72	17	351	641820,85	1299544,61	17	392	641681,24	1300356,42	17	433	642079,82	1300880,28	17	473	642092,60	1299415,90
17	311	641919,90	1298864,57	17	352	641823,97	1299564,87	17	393	641686,54	1300388,21	17	434	642105,06	1300889,64	17	474	642115,67	1299433,36
17	312	641944,01	1298883,01	17	353	641812,13	1299587,62	17	394	641694,33	1300404,41	17	435	642141,52	1300903,35	17	475	642128,13	1299451,12
17	313	641958,54	1298906,76	17	354	641782,84	1299623,14	17	395	641708,67	1300419,68	17	436	642171,76	1300922,67	17	476	642135,92	1299458,60
17	314	641968,12	1298928,73	17	355	641750,40	1299656,76	17	396	641738,27	1300456,77	17	437	642192,79	1300934,94	17	477	642150,25	1299468,88
17	315	641969,18	1298943,97	17	356	641734,81	1299708,72	17	397	641751,36	1300466,75	17	438	642213,91	1300954,34	17	478	642164,90	1299479,48
17	316	641965,98	1298952,12	17	357	641724,56	1299716,94	17	398	641784,09	1300476,09	17	439	642256,83	1300949,78	17	479	642178,61	1299492,88
17	317	641957,12	1298963,82	17	358	641691,53	1299737,20	17	399	641794,68	1300482,95	17	1	642270,23	1300956,64	17	480	642193,88	1299519,05
17	318	641955,71	1298979,06	17	359	641679,37	1299748,11	17	400	641804,34	1300497,90	17	440	642343,16	1299586,68	17	481	642216,63	1299543,68

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
17	482	642234,39	1299556,77	17	521	642058,63	1300493,54	17	541	642819,03	1300500,09	18	8	651238,79	1303247,99	18	49	651416,21	1302719,50
17	483	642245,92	1299563,31	17	522	642050,53	1300480,77	17	561	642728,03	1300497,28	18	9	651192,32	1303246,58	18	50	651431,72	1302698,32
17	484	642262,13	1299567,67	17	523	642052,08	1300472,97	17	562	642746,72	1300494,17	18	10	651191,38	1303188,84	18	51	651442,51	1302650,90
17	485	642290,80	1299557,07	17	524	642066,74	1300457,70	17	563	642746,10	1300489,80	18	11	651141,15	1303171,01	18	52	651464,10	1302611,47
17	486	642306,08	1299554,89	17	525	642069,85	1300452,09	17	564	642733,64	1300475,46	18	12	651146,32	1303097,31	18	53	651503,52	1302589,19
17	487	642313,55	1299558,01	17	526	642065,18	1300441,81	17	565	642704,03	1300450,85	18	13	651157,11	1303070,56	18	54	651498,89	1302568,02
17	488	642334,12	1299579,51	17	527	642057,38	1300441,50	17	566	642667,88	1300429,97	18	14	651185,27	1303072,90	18	55	651558,42	1302526,35
17	440	642343,16	1299586,68	17	528	642045,54	1300443,68	17	567	642656,35	1300423,43	18	15	651179,64	1303052,71	18	56	651569,26	1302511,02
17	489	642276,48	1299883,15	17	529	642037,44	1300438,38	17	568	642637,65	1300417,51	18	16	651153,83	1303044,27	18	57	651573,01	1302492,71
17	490	642277,09	1299874,01	17	530	642018,75	1300407,22	17	569	642629,24	1300420,62	18	17	651156,91	1302876,26	18	58	651560,34	1302478,16
17	491	642274,29	1299823,52	17	531	641963,27	1300452,41	17	570	642629,86	1300431,84	18	18	651170,81	1302861,05	18	59	651550,94	1302485,20
17	492	642271,48	1299817,91	17	532	641965,14	1300464,56	17	571	642661,33	1300471,10	18	19	651213,91	1302855,09	18	60	651518,09	1302478,63
17	493	642265,56	1299812,30	17	533	641965,76	1300481,07	17	572	642685,96	1300489,18	18	20	651241,61	1302847,12	18	61	651505,88	1302499,29
17	494	642241,56	1299808,25	17	534	641961,08	1300487,62	17	573	642702,16	1300494,48	18	21	651303,76	1302851,79	18	62	651480,07	1302508,67
17	495	642227,85	1299800,77	17	535	641948,62	1300493,85	17	561	642728,03	1300497,28	18	22	651321,62	1302813,42	18	63	651476,31	1302525,10
17	496	642216,32	1299788,31	17	536	641947,06	1300498,84	17	574	642099,30	1300446,01	18	23	651343,45	1302816,07	18	64	651422,33	1302560,31
17	497	642206,04	1299755,90	17	537	641958,90	1300508,19	17	575	642107,24	1300444,31	18	24	651350,04	1302825,52	18	65	651374,92	1302646,21
17	498	642191,70	1299741,57	17	538	641976,36	1300508,19	17	576	642113,79	1300437,76	18	25	651348,08	1302871,63	18	66	651316,71	1302653,72
17	499	642144,64	1299713,21	17	539	641992,25	1300515,36	17	577	642117,53	1300432,46	18	26	651338,15	1303009,22	18	67	651263,66	1302651,84
17	500	642137,79	1299712,58	17	540	642017,81	1300532,50	17	578	642129,68	1300431,06	18	27	651315,00	1303023,11	18	68	651219,07	1302687,05
17	501	642130,31	1299713,52	17	518	642037,44	1300535,61	17	579	642141,99	1300423,27	18	28	651301,77	1303045,60	18	69	651183,86	1302687,99
17	502	642126,57	1299721,93	17	541	642819,03	1300500,09	17	580	642150,56	1300413,45	18	29	651299,79	1303136,88	18	70	651134,11	1302685,17
17	503	642130,62	1299736,26	17	542	642822,77	1300498,84	17	581	642151,49	1300407,53	18	30	651287,22	1303183,84	18	71	651167,90	1302664,05
17	504	642130,31	1299745,92	17	543	642830,56	1300493,85	17	582	642150,09	1300393,82	18	31	651286,67	1303209,03	18	72	651176,01	1302632,29
17	505	642124,39	1299749,67	17	544	642832,74	1300486,38	17	583	642144,80	1300388,67	18	32	651299,81	1303215,60	18	73	651194,93	1302605,94
17	506	642117,85	1299751,85	17	545	642832,74	1300473,91	17	584	642138,72	1300386,18	18	33	651326,10	1303204,34	18	74	651230,73	1302585,67
17	507	642097,58	1299749,98	17	546	642829,31	1300461,14	17	585	642131,09	1300386,65	18	34	651384,46	1303159,37	18	75	651229,72	1302556,28
17	508	642096,96	1299760,89	17	547	642828,69	1300443,99	17	586	642111,92	1300398,03	18	35	651401,65	1302851,79	18	76	651241,89	1302530,95
17	509	642102,88	1299768,99	17	548	642830,56	1300430,90	17	587	642095,71	1300411,11	18	36	651403,55	1302840,07	18	77	651234,80	1302515,40
17	510	642108,50	1299773,04	17	549	642842,71	1300389,77	17	588	642087,77	1300426,85	18	37	651427,49	1302845,24	18	78	651207,09	1302489,73
17	511	642128,44	1299773,35	17	550	642843,33	1300377,93	17	589	642086,68	1300432,62	18	38	651427,45	1302860,39	18	79	651194,93	1302501,89
17	512	642138,41	1299778,03	17	551	642826,82	1300381,36	17	590	642088,86	1300440,41	18	39	651418,10	1303025,02	18	80	651133,11	1302524,87
17	513	642149,32	1299789,55	17	552	642801,26	1300397,24	17	591	642092,91	1300444,77	18	40	651410,59	1303065,39	18	81	651118,00	1302517,32
17	514	642165,22	1299828,20	17	553	642779,76	1300411,90	17	574	642099,30	1300446,01	18	41	651424,00	1303069,54	18	82	651109,05	1302506,81
17	515	642184,22	1299865,91	17	554	642749,53	1300433,09	18	1	651092,81	1303361,59	18	42	651437,37	1302995,32	18	83	651098,32	1302512,03
17	516	642203,86	1299874,94	17	555	642745,79	1300442,75	18	2	651112,52	1303347,04	18	43	651437,37	1302894,78	18	84	651083,45	1302513,04
17	517	642214,87	1299877,58	17	556	642751,71	1300456,14	18	3	651157,11	1303332,49	18	44	651442,98	1302865,42	18	85	651077,71	1302495,81
17	489	642276,48	1299883,15	17	557	642760,43	1300460,51	18	4	651207,34	1303301,50	18	45	651436,71	1302806,15	18	86	651066,22	1302489,39
17	518	642037,44	1300535,61	17	558	642778,20	1300472,35	18	5	651235,51	1303282,73	18	46	651404,96	1302780,35	18	87	651040,88	1302487,37
17	519	642054,26	1300523,77	17	559	642802,71	1300492,95	18	6	651255,22	1303261,13	18	47	651387,76	1302749,26	18	88	651034,13	1302472,16
17	520	642061,44	1300506,63	17	560	642807,80	1300496,34	18	7	651281,51	1303256,44	18	48	651390,41	1302728,10	18	89	651028,38	1302453,25

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
18	90	651035,14	1302436,69	18	131	651058,79	1302018,81	18	172	651537,14	1302053,95	18	213	651524,95	1301718,28	18	254	650812,86	1301994,83
18	91	651050,01	1302427,91	18	132	651079,06	1302001,92	18	173	651585,45	1302079,62	18	214	651513,99	1301730,77	18	255	650794,37	1301990,40
18	92	651049,33	1302418,79	18	133	651092,24	1301980,98	18	174	651640,17	1302059,35	18	215	651522,91	1301798,52	18	256	650775,36	1301969,49
18	93	651039,53	1302399,54	18	134	651107,44	1301981,65	18	175	651639,84	1302047,19	18	216	651523,97	1301810,04	18	257	650743,94	1301858,01
18	94	651033,45	1302370,82	18	135	651125,34	1302004,63	18	176	651630,72	1302033,67	18	217	651517,55	1301846,19	18	258	650722,33	1301812,40
18	95	651111,49	1302308,32	18	136	651148,99	1302030,30	18	177	651589,84	1302024,89	18	218	651475,66	1301872,20	18	259	650703,40	1301775,92
18	96	651127,70	1302282,99	18	137	651164,19	1302030,30	18	178	651569,24	1302010,03	18	219	651437,15	1301912,40	18	260	650676,72	1301798,21
18	97	651134,79	1302261,03	18	138	651168,92	1302018,81	18	179	651540,86	1301981,31	18	220	651412,14	1301913,41	18	261	650643,27	1301772,54
18	98	651107,10	1302243,46	18	139	651150,34	1301990,78	18	180	651523,63	1301979,96	18	221	651404,04	1301899,56	18	262	650615,57	1301781,33
18	99	651104,06	1302236,03	18	140	651149,33	1301972,19	18	181	651503,69	1301982,33	18	222	651386,14	1301886,05	18	263	650573,18	1301780,23
18	100	651106,09	1302230,76	18	141	651158,45	1301973,20	18	182	651507,07	1301957,32	18	223	651390,19	1301873,55	18	264	650555,32	1301738,55
18	101	651100,73	1302225,79	18	142	651204,39	1301987,73	18	183	651521,94	1301958,00	18	224	651400,66	1301866,46	18	265	650550,71	1301708,35
18	102	651173,95	1302152,85	18	143	651234,46	1301984,36	18	184	651574,30	1301989,76	18	225	651399,57	1301863,33	18	266	650583,82	1301707,35
18	103	651101,70	1302160,02	18	144	651250,33	1301991,45	18	185	651618,90	1302002,26	18	226	651393,05	1301863,09	18	267	650614,89	1301716,46
18	104	651087,50	1302199,21	18	145	651320,26	1302086,38	18	186	651646,25	1301996,18	18	227	651386,92	1301751,46	18	268	650644,62	1301694,50
18	105	651043,92	1302242,11	18	146	651347,63	1302077,25	18	187	651647,94	1301987,39	18	228	651395,26	1301718,15	18	269	650682,46	1301669,85
18	106	651038,52	1302259,68	18	147	651367,89	1302088,07	18	188	651622,61	1301965,77	18	229	651407,86	1301683,53	18	270	650743,60	1301640,45
18	107	651014,20	1302287,72	18	148	651376,01	1302078,27	18	189	651564,17	1301943,81	18	230	651401,73	1301672,29	18	271	650766,32	1301634,70
18	108	650989,53	1302307,98	18	149	651357,08	1302054,95	18	190	651544,23	1301928,62	18	231	651393,23	1301674,57	18	272	650788,81	1301628,09
18	109	650975,69	1302341,43	18	150	651326,01	1302031,99	18	191	651513,16	1301926,93	18	232	651380,55	1301692,99	18	273	650790,65	1301612,53
18	110	650961,50	1302343,79	18	151	651296,62	1302008,34	18	192	651518,57	1301899,56	18	233	651376,51	1301707,41	18	274	650758,21	1301501,12
18	111	650934,81	1302351,23	18	152	651268,23	1301980,64	18	193	651564,85	1301901,25	18	234	651378,03	1301731,33	18	275	650744,95	1301472,56
18	112	650855,03	1302233,69	18	153	651224,32	1301967,80	18	194	651588,15	1301931,65	18	235	651370,25	1301745,85	18	276	650752,05	1301439,79
18	113	650874,76	1302216,88	18	154	651191,22	1301949,22	18	195	651616,53	1301935,71	18	236	651352,35	1301744,50	18	277	650781,10	1301427,29
18	114	650914,54	1302235,69	18	155	651181,75	1301930,30	18	196	651651,99	1301932,33	18	237	651332,76	1301813,42	18	278	650805,47	1301419,45
18	115	650922,50	1302229,53	18	156	651226,68	1301949,90	18	197	651650,98	1301955,98	18	238	651324,31	1301822,54	18	279	650868,44	1301396,90
18	116	650928,17	1302222,09	18	157	651268,91	1301964,09	18	198	651673,62	1301956,99	18	239	651283,11	1301814,77	18	280	650904,02	1301448,08
18	117	650866,91	1302118,80	18	158	651312,83	1301979,96	18	199	651685,44	1301948,89	18	240	651199,32	1301862,40	18	281	650945,58	1301457,87
18	118	650869,61	1302096,84	18	159	651351,68	1301989,42	18	200	651681,05	1301892,81	18	241	651177,70	1301853,61	18	282	651026,65	1301438,59
18	119	650886,50	1302091,44	18	160	651359,45	1301988,41	18	201	651673,96	1301869,83	18	242	651163,85	1301799,23	18	283	651078,09	1301471,64
18	120	650910,49	1302119,14	18	161	651372,97	1302042,12	18	202	651640,51	1301861,72	18	243	651152,03	1301782,00	18	284	651085,81	1301481,34
18	121	650957,45	1302173,19	18	162	651387,92	1302059,10	18	203	651611,80	1301841,12	18	244	651146,82	1301784,19	18	285	651092,24	1301458,37
18	122	650968,26	1302167,79	18	163	651394,80	1302056,55	18	204	651575,99	1301842,47	18	245	651135,25	1301795,18	18	286	651080,75	1301432,36
18	123	650963,19	1302155,97	18	164	651402,71	1302075,91	18	205	651529,04	1301854,97	18	246	651133,11	1301819,50	18	287	651074,33	1301396,88
18	124	650932,78	1302118,13	18	165	651410,12	1302084,35	18	206	651540,18	1301808,69	18	247	651118,25	1301828,28	18	288	651089,86	1301380,34
18	125	650935,82	1302095,16	18	166	651430,73	1302114,08	18	207	651581,40	1301801,59	18	248	651051,02	1301894,84	18	289	651125,68	1301364,46
18	126	650955,76	1302086,04	18	167	651424,99	1302130,63	18	208	651582,75	1301788,42	18	249	651012,51	1301913,08	18	290	651139,87	1301347,90
18	127	650967,58	1302064,42	18	168	651423,30	1302146,51	18	209	651578,69	1301755,65	18	250	650995,61	1301946,18	18	291	651154,39	1301340,81
18	128	650964,54	1302037,05	18	169	651481,74	1302170,83	18	210	651586,46	1301733,69	18	251	650974,00	1301963,07	18	292	651155,07	1301325,61
18	129	650997,64	1302019,15	18	170	651493,56	1302121,85	18	211	651571,94	1301729,97	18	252	650854,07	1301991,11	18	293	651145,95	1301316,15
18	130	651045,62	1302013,40	18	171	651500,32	1302054,29	18	212	651549,98	1301739,77	18	253	650830,09	1301995,50	18	294	651134,10	1301318,18

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
18	295	651092,06	1301331,98	18	336	650838,82	1301182,63	18	377	650577,78	1301328,37	18	418	650156,64	1301117,26	18	459	650111,42	1301447,10
18	296	651063,32	1301261,32	18	337	650852,11	1301165,90	18	378	650583,54	1301321,89	18	419	650142,27	1301124,33	18	460	650123,85	1301450,96
18	297	651100,78	1301240,34	18	338	650884,79	1301149,44	18	379	650597,50	1301311,22	18	420	650124,70	1301126,69	18	461	650136,70	1301460,39
18	298	651103,34	1301234,91	18	339	650915,48	1301129,26	18	380	650611,01	1301303,35	18	421	650106,91	1301119,19	18	462	650153,42	1301477,96
18	299	651106,44	1301227,75	18	340	650920,26	1301119,19	18	381	650698,49	1301244,34	18	422	650099,84	1301109,54	18	463	650180,85	1301477,96
18	300	651071,29	1301200,95	18	341	650962,27	1301067,75	18	382	650695,23	1301230,21	18	423	650102,07	1301090,97	18	464	650177,35	1301483,46
18	301	651056,57	1301204,06	18	342	650987,56	1301099,47	18	383	650689,23	1301229,35	18	424	650118,85	1301069,60	18	465	650168,47	1301483,38
18	302	651058,72	1301187,34	18	343	650999,14	1301123,90	18	384	650682,54	1301230,46	18	425	650100,48	1301050,82	18	466	650152,75	1301490,46
18	303	651061,29	1301179,19	18	344	651020,99	1301150,91	18	385	650668,30	1301239,93	18	426	650097,91	1301026,81	18	467	650088,91	1301485,40
18	304	651071,15	1301163,34	18	345	651014,45	1301155,87	18	386	650632,65	1301269,64	18	427	650095,98	1301024,24	18	468	650037,90	1301496,54
18	305	651101,58	1301149,62	18	346	650993,01	1301186,21	18	387	650606,07	1301282,50	18	428	650072,41	1301033,67	18	469	650010,44	1301489,23
18	306	651160,73	1301138,48	18	347	650983,92	1301197,47	18	388	650602,64	1301283,57	18	429	650055,47	1301033,24	18	470	650012,66	1301633,87
18	307	651189,46	1301129,90	18	348	650990,56	1301198,05	18	389	650594,07	1301282,50	18	430	650046,26	1301027,89	18	471	650000,37	1301633,57
18	308	651224,17	1301112,33	18	349	650982,41	1301227,21	18	390	650584,21	1301277,35	18	431	650043,39	1301027,52	18	472	649997,70	1301637,42
18	309	651235,75	1301098,18	18	350	650969,13	1301245,21	18	391	650580,35	1301257,64	18	432	650029,76	1301030,01	18	473	649979,14	1301636,38
18	310	651254,61	1301070,32	18	351	650951,99	1301258,07	18	392	650575,63	1301250,78	18	433	649980,47	1301056,17	18	474	649961,51	1301752,63
18	311	651287,19	1301048,03	18	352	650939,55	1301260,21	18	393	650557,90	1301251,83	18	434	649975,87	1301062,02	18	475	649951,98	1301756,69
18	312	651342,91	1301029,60	18	353	650926,26	1301249,07	18	394	650543,49	1301262,42	18	435	649964,76	1301107,37	18	476	649940,27	1301781,66
18	313	651371,62	1301011,59	18	354	650905,69	1301232,77	18	395	650537,49	1301266,21	18	436	649947,67	1301128,19	18	477	649934,53	1301818,15
18	314	651348,91	1300988,45	18	355	650891,54	1301215,20	18	396	650530,63	1301261,50	18	437	649930,96	1301141,48	18	478	649949,05	1301905,30
18	315	651315,90	1300970,02	18	356	650887,26	1301200,63	18	397	650527,19	1301251,64	18	438	649926,31	1301151,46	18	479	649966,95	1301991,11
18	316	651262,32	1300938,30	18	357	650888,59	1301193,50	18	398	650529,34	1301240,07	18	439	649928,87	1301222,28	18	480	650010,53	1302063,74
18	317	651217,74	1300916,44	18	358	650889,83	1301186,91	18	399	650547,77	1301233,63	18	440	649923,44	1301220,91	18	481	650069,15	1302107,65
18	318	651165,45	1300889,43	18	359	650899,26	1301174,48	18	400	650550,49	1301231,65	18	441	649923,67	1301228,49	18	482	650092,63	1302129,62
18	319	651118,23	1300853,19	18	360	650912,97	1301163,17	18	401	650571,79	1301212,16	18	442	649935,67	1301250,35	18	483	650146,34	1302177,93
18	320	650911,94	1300987,41	18	361	650916,25	1301159,09	18	402	650572,63	1301210,91	18	443	649977,68	1301288,93	18	484	650223,70	1302181,64
18	321	650912,55	1300988,45	18	362	650915,98	1301156,90	18	403	650545,20	1301166,76	18	444	649992,25	1301296,22	18	485	650357,82	1302212,38
18	322	650924,98	1300988,45	18	363	650901,83	1301157,33	18	404	650535,77	1301155,62	18	445	650008,12	1301296,92	18	486	650415,92	1302294,47
18	323	650937,41	1300991,02	18	364	650845,68	1301191,63	18	405	650527,57	1301155,86	18	446	650014,28	1301288,80	18	487	650412,54	1302323,19
18	324	650943,84	1300998,73	18	365	650809,24	1301232,34	18	406	650446,22	1301204,15	18	447	650022,69	1301282,07	18	488	650420,65	1302348,18
18	325	650942,12	1301012,02	18	366	650804,10	1301240,07	18	407	650417,89	1301210,05	18	448	650037,26	1301282,50	18	489	650489,83	1302372,89
18	326	650931,84	1301029,17	18	367	650799,38	1301223,34	18	408	650375,46	1301212,20	18	449	650047,12	1301285,07	18	490	650519,60	1302366,28
18	327	650896,68	1301040,32	18	368	650792,96	1301220,34	18	409	650362,17	1301216,92	18	450	650074,55	1301314,65	18	491	650536,53	1302351,90
18	328	650929,26	1301054,03	18	369	650783,51	1301223,56	18	410	650317,16	1301251,21	18	451	650092,98	1301342,51	18	492	650553,41	1302353,25
18	329	650870,54	1301105,04	18	370	650774,86	1301256,29	18	411	650303,66	1301258,28	18	452	650096,41	1301353,22	18	493	650540,24	1302374,53
18	330	650806,67	1301156,05	18	371	650775,81	1301261,50	18	412	650301,59	1301258,78	18	453	650090,41	1301369,94	18	494	650515,24	1302388,72
18	331	650787,81	1301167,62	18	372	650769,81	1301272,64	18	413	650292,94	1301256,35	18	454	650087,31	1301372,16	18	495	650528,86	1302409,93
18	332	650782,67	1301181,34	18	373	650633,93	1301354,08	18	414	650256,08	1301176,84	18	455	650090,67	1301400,72	18	496	650610,22	1302429,12
18	333	650785,67	1301191,63	18	374	650616,35	1301355,37	18	415	650215,36	1301084,47	18	456	650092,98	1301406,81	18	497	650638,00	1302438,38
18	334	650798,53	1301203,20	18	375	650602,64	1301354,08	18	416	650200,79	1301086,74	18	457	650092,12	1301442,81	18	498	650645,64	1302455,95
18	335	650810,95	1301200,20	18	376	650585,07	1301340,80	18	417	650193,63	1301090,14	18	458	650098,12	1301446,67	18	499	650648,34	1302467,10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
18	500	650630,10	1302481,29	18	540	650708,13	1301447,22	19	23	660471,87	1315007,70	19	64	660185,95	1314982,01	19	105	660520,87	1314377,33
18	501	650628,07	1302498,52	18	541	650700,70	1301481,34	19	24	660456,65	1314980,58	19	65	660157,40	1314961,07	19	106	660528,48	1314386,37
18	502	650667,93	1302507,97	18	542	650659,15	1301459,04	19	25	660431,43	1314963,46	19	66	660118,86	1314904,46	19	107	660535,14	1314397,31
18	503	650661,51	1302522,16	18	543	650574,35	1301448,57	19	26	660420,49	1314942,04	19	67	660099,84	1314885,90	19	108	660551,33	1314411,59
18	504	650749,01	1302594,80	18	544	650579,77	1301525,26	19	27	660410,03	1314917,30	19	68	660080,81	1314852,12	19	109	660573,21	1314421,58
18	505	650762,86	1302601,21	18	545	650536,86	1301551,95	19	28	660396,22	1314897,32	19	69	660006,59	1314776,49	19	110	660580,82	1314419,67
18	506	650778,06	1302601,21	18	546	650554,09	1301663,77	19	29	660366,26	1314891,61	19	70	659992,32	1314753,17	19	111	660594,62	1314404,92
18	507	650767,59	1302641,75	18	532	650569,96	1301681,67	19	30	660343,42	1314877,34	19	71	659992,32	1314713,68	19	112	660616,02	1314403,49
18	508	650792,59	1302646,48	18	547	651435,80	1302058,34	19	31	660337,23	1314887,81	19	72	659985,19	1314684,66	19	113	660619,83	1314394,93
18	509	650790,56	1302662,36	18	548	651443,23	1302056,98	19	32	660333,43	1314903,51	19	73	659959,02	1314657,55	19	114	660609,36	1314386,37
18	510	650771,65	1302680,26	18	549	651453,36	1302047,19	19	33	660344,84	1314933,48	19	74	659938,09	1314648,51	19	115	660579,86	1314364,96
18	511	650786,51	1302691,75	18	550	651448,63	1302026,92	19	34	660342,47	1314960,59	19	75	659910,01	1314600,93	19	116	660516,59	1314313,58
18	512	650796,64	1302720,80	18	551	651420,94	1301969,15	19	35	660331,05	1314972,02	19	76	659907,16	1314589,04	19	117	660530,86	1314216,05
18	513	650786,17	1302740,40	18	552	651405,05	1301965,77	19	36	660317,26	1314964,40	19	77	659911,92	1314573,82	19	118	660564,64	1314228,90
18	514	650785,83	1302760,66	18	553	651395,93	1301970,17	19	37	660304,88	1314943,95	19	78	659920,00	1314565,72	19	119	660580,82	1314219,38
18	515	650837,52	1302786,00	18	554	651391,54	1301984,02	19	38	660305,36	1314901,13	19	79	659932,84	1314560,02	19	120	660586,52	1314216,52
18	516	650852,38	1302812,35	18	555	651392,56	1302003,27	19	39	660312,03	1314872,11	19	80	660105,54	1314589,04	19	121	660594,62	1314223,66
18	517	650833,13	1302829,92	18	556	651407,75	1302026,59	19	40	660308,69	1314846,89	19	81	660257,31	1314585,70	19	122	660625,06	1314247,93
18	518	650825,71	1302847,59	18	547	651435,80	1302058,34	19	41	660298,70	1314832,14	19	82	660299,65	1314582,85	19	123	660677,87	1314290,74
18	519	650808,80	1302871,53	19	1	660300,60	1315460,14	19	42	660287,76	1314830,72	19	83	660301,08	1314573,82	19	124	660681,20	1314299,31
18	520	650806,93	1302884,20	19	2	660356,74	1315445,86	19	43	660261,59	1314849,27	19	84	660282,05	1314546,69	19	125	660679,77	1314307,40
18	521	650806,93	1302963,06	19	3	660408,13	1315434,92	19	44	660241,13	1314872,11	19	85	660241,13	1314510,54	19	126	660684,05	1314315,96
18	522	650816,32	1303027,84	19	4	660430,48	1315433,01	19	45	660232,10	1314893,99	19	86	660193,56	1314490,56	19	127	660707,37	1314329,75
18	523	650812,10	1303086,51	19	5	660430,48	1315423,50	19	46	660221,16	1314926,34	19	87	660182,14	1314482,47	19	128	660703,90	1314423,96
18	524	650827,12	1303130,17	19	6	660409,08	1315385,92	19	47	660219,73	1314945,85	19	88	660175,01	1314467,24	19	129	660699,76	1314431,57
18	525	650850,11	1303161,62	19	7	660411,93	1315380,21	19	48	660229,72	1314959,17	19	89	660180,72	1314458,20	19	130	660704,99	1314434,42
18	526	650867,96	1303177,11	19	8	660422,87	1315374,97	19	49	660247,79	1314972,02	19	90	660209,73	1314455,83	19	131	660737,34	1314408,73
18	527	650904,09	1303198,70	19	9	660445,23	1315375,93	19	50	660266,35	1314991,52	19	91	660239,23	1314467,24	19	132	660751,14	1314408,73
18	528	650941,18	1303210,91	19	10	660439,99	1315334,53	19	51	660271,11	1315004,84	19	92	660255,88	1314476,76	19	133	660772,07	1314417,77
18	529	650993,75	1303256,91	19	11	660418,63	1315332,73	19	52	660270,63	1315017,21	19	93	660288,23	1314492,46	19	134	660777,77	1314396,36
18	530	651031,31	1303332,02	19	12	660425,25	1315327,88	19	53	660264,45	1315025,30	19	94	660342,47	1314507,21	19	135	660777,77	1314379,71
18	531	651064,64	1303359,24	19	13	660426,20	1315275,06	19	54	660246,37	1315033,38	19	95	660429,05	1314511,49	19	136	660759,70	1314365,91
18	1	651092,81	1303361,59	19	14	660445,70	1315227,49	19	55	660211,16	1315044,33	19	96	660480,91	1314525,29	19	137	660751,14	1314344,02
18	532	650569,96	1301681,67	19	15	660442,37	1315174,21	19	56	660155,97	1315045,76	19	97	660511,84	1314524,34	19	138	660751,14	1314330,23
18	533	650631,45	1301672,55	19	16	660445,23	1315148,99	19	57	660151,22	1315044,33	19	98	660512,79	1314516,72	19	139	660754,94	1314315,96
18	534	650669,62	1301646,19	19	17	660508,03	1315131,39	19	58	660145,51	1315041,95	19	99	660493,28	1314490,08	19	140	660762,08	1314306,44
18	535	650741,24	1301623,90	19	18	660517,07	1315121,40	19	59	660145,98	1315035,29	19	100	660486,62	1314470,58	19	141	660764,93	1314299,31
18	536	650740,53	1301612,22	19	19	660533,24	1315049,08	19	60	660150,27	1315021,02	19	101	660491,85	1314442,50	19	142	660757,32	1314279,80
18	537	650761,69	1301597,66	19	20	660509,93	1315052,89	19	61	660169,77	1315011,50	19	102	660494,70	1314409,20	19	143	660756,37	1314262,20
18	538	650756,78	1301567,15	19	21	660491,37	1315045,28	19	62	660188,80	1315005,79	19	103	660497,57	1314386,37	19	144	660763,50	1314216,52
18	539	650721,65	1301453,30	19	22	660480,43	1315034,81	19	63	660193,08	1314998,18	19	104	660511,36	1314378,75	19	145	660751,14	1314205,59



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
19	146	660718,31	1314193,69	19	187	660599,59	1313554,29	19	228	660273,28	1313032,47	19	269	659872,30	1312779,48	19	310	659870,04	1313749,35
19	147	660703,56	1314183,22	19	188	660573,12	1313542,62	19	229	660239,42	1313035,65	19	270	659865,06	1312811,17	19	311	659872,75	1313770,17
19	148	660703,09	1314174,66	19	189	660553,06	1313555,43	19	230	660204,87	1313042,34	19	271	659853,30	1312874,52	19	312	659866,42	1313781,94
19	149	660711,65	1314168,00	19	190	660549,72	1313618,94	19	231	660195,89	1313040,62	19	272	659854,65	1312904,85	19	313	659837,68	1313784,65
19	150	660721,64	1314169,43	19	191	660541,65	1313632,58	19	232	660201,77	1313091,31	19	273	659868,23	1312948,30	19	314	659848,55	1313792,57
19	151	660739,72	1314170,86	19	192	660520,39	1313644,81	19	233	660190,91	1313086,78	19	274	659873,20	1312980,88	19	315	659857,82	1313804,11
19	152	660757,80	1314163,24	19	193	660500,03	1313645,71	19	234	660180,96	1313083,16	19	275	659873,20	1313018,44	19	316	659868,23	1313820,86
19	153	660762,08	1314152,77	19	194	660447,07	1313672,41	19	235	660155,61	1313070,04	19	276	659867,32	1313031,12	19	317	659871,39	1313834,89
19	154	660765,41	1314127,09	19	195	660357,00	1313659,74	19	236	660122,57	1313057,37	19	277	659856,46	1313043,34	19	318	659869,58	1313852,53
19	155	660779,21	1314118,04	19	196	660383,15	1313559,33	19	237	660044,28	1313041,97	19	278	659841,07	1313084,52	19	319	659862,34	1313864,76
19	156	660767,49	1314076,56	19	197	660399,09	1313504,06	19	238	660018,03	1313035,19	19	279	659838,81	1313121,18	19	320	659860,08	1313873,35
19	157	660750,29	1314047,14	19	198	660415,84	1313462,42	19	239	660003,10	1313026,14	19	280	659841,97	1313158,74	19	321	659853,75	1313880,14
19	158	660730,83	1314018,18	19	199	660429,39	1313436,21	19	240	660002,19	1313017,09	19	281	659837,00	1313170,51	19	322	659843,34	1313883,76
19	159	660699,61	1314037,18	19	200	660442,09	1313422,14	19	241	660002,64	1313007,13	19	282	659801,25	1313218,03	19	323	659837,00	1313881,05
19	160	660652,99	1314048,96	19	201	660438,47	1313400,41	19	242	660008,53	1313001,25	19	283	659766,40	1313285,01	19	324	659832,92	1313877,43
19	161	660624,93	1314048,50	19	202	660422,63	1313361,49	19	243	660017,57	1312997,63	19	284	659754,64	1313290,89	19	325	659829,30	1313867,47
19	162	660613,62	1314051,67	19	203	660403,62	1313347,01	19	244	660031,61	1312999,89	19	285	659724,31	1313292,70	19	326	659823,42	1313860,68
19	163	660592,35	1314076,10	19	204	660388,69	1313345,20	19	245	660047,45	1313000,34	19	286	659715,71	1313298,13	19	327	659812,56	1313860,68
19	164	660585,10	1314077,01	19	205	660371,04	1313347,92	19	246	660057,80	1312989,97	19	287	659711,19	1313322,12	19	328	659809,85	1313867,02
19	165	660578,77	1314073,39	19	206	660357,92	1313356,07	19	247	660084,54	1312841,23	19	288	659703,04	1313352,44	19	329	659806,23	1313914,09
19	166	660567,91	1314054,84	19	207	660350,22	1313352,90	19	248	660088,63	1312833,80	19	289	659699,41	1313390,91	19	330	659798,08	1313955,72
19	167	660562,02	1314028,14	19	208	660352,93	1313343,40	19	249	660047,00	1312833,80	19	290	659702,14	1313418,52	19	331	659784,50	1313972,02
19	168	660563,83	1314007,31	19	209	660358,82	1313334,34	19	250	660007,17	1312847,37	19	291	659713,00	1313460,61	19	332	659760,97	1314000,98
19	169	660569,26	1313991,02	19	210	660364,70	1313313,07	19	251	659996,76	1312844,65	19	292	659732,91	1313496,36	19	333	659756,45	1314025,42
19	170	660564,74	1313988,31	19	211	660357,46	1313299,04	19	252	659992,24	1312839,68	19	293	659759,61	1313527,59	19	334	659738,34	1314048,96
19	171	660539,84	1314002,79	19	212	660346,14	1313285,46	19	253	659990,43	1312819,31	19	294	659760,97	1313539,81	19	335	659767,30	1314085,16
19	172	660481,01	1313954,36	19	213	660338,58	1313280,78	19	254	659994,50	1312801,66	19	295	659754,18	1313555,65	19	336	659791,74	1314099,64
19	173	660463,82	1313935,36	19	214	660312,40	1313269,64	19	255	659999,02	1312796,23	19	296	659784,95	1313559,72	19	337	659817,09	1314103,26
19	174	660448,88	1313907,75	19	215	660306,27	1313246,24	19	256	659995,40	1312787,18	19	297	659793,55	1313567,41	19	338	659837,22	1314095,69
19	175	660439,37	1313878,78	19	216	660307,67	1313236,13	19	257	659982,73	1312782,20	19	298	659801,70	1313592,76	19	339	659851,97	1314146,59
19	176	660422,63	1313829,90	19	217	660304,05	1313198,12	19	258	659976,84	1312784,47	19	299	659798,08	1313615,39	19	340	659837,22	1314167,52
19	177	660415,84	1313802,30	19	218	660295,46	1313165,53	19	259	659973,67	1312789,44	19	300	659805,32	1313620,36	19	341	659825,80	1314191,78
19	178	660418,56	1313781,03	19	219	660297,27	1313111,22	19	260	659969,60	1312792,15	19	301	659813,47	1313635,30	19	342	659798,22	1314204,63
19	179	660428,51	1313773,78	19	220	660302,70	1313088,59	19	261	659965,08	1312788,99	19	302	659814,82	1313641,19	19	343	659767,29	1314204,16
19	180	660451,60	1313758,85	19	221	660306,82	1313084,12	19	262	659963,27	1312775,41	19	303	659808,49	1313652,95	19	344	659748,25	1314217,48
19	181	660471,06	1313752,06	19	222	660326,32	1313072,42	19	263	659960,10	1312741,47	19	304	659808,49	1313667,44	19	345	659739,22	1314237,46
19	182	660469,25	1313741,20	19	223	660337,47	1313052,37	19	264	659949,69	1312733,32	19	305	659813,01	1313675,58	19	346	659733,98	1314264,10
19	183	660472,41	1313726,27	19	224	660341,62	1313034,73	19	265	659923,89	1312724,72	19	306	659827,04	1313688,25	19	347	659739,22	1314296,93
19	184	660462,46	1313704,55	19	225	660337,55	1313032,02	19	266	659900,14	1312727,58	19	307	659845,15	1313709,98	19	348	659733,03	1314326,90
19	185	660472,28	1313691,92	19	226	660323,97	1313027,95	19	267	659857,80	1312735,38	19	308	659856,01	1313722,65	19	349	659740,64	1314344,50
19	186	660625,10	1313622,70	19	227	660300,89	1313024,33	19	268	659872,30	1312751,88	19	309	659858,27	1313740,30	19	350	659745,40	1314348,78

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
19	351	659740,64	1314370,67	19	392	659662,63	1315234,63	20	1	643833,85	1307101,90	20	42	643923,18	1306878,57	20	83	644088,50	1306576,96
19	352	659753,50	1314390,17	19	393	659665,96	1315239,86	20	2	643851,06	1307098,05	20	43	643927,03	1306869,59	20	84	644093,37	1306569,52
19	353	659756,83	1314419,19	19	394	659668,81	1315251,75	20	3	643862,86	1307088,81	20	44	643946,80	1306853,42	20	85	644092,09	1306554,38
19	354	659758,25	1314467,24	19	395	659667,86	1315275,06	20	4	643878,78	1307063,65	20	45	643978,63	1306851,62	20	86	644082,85	1306518,43
19	355	659765,86	1314487,70	19	396	659675,95	1315286,96	20	5	643883,40	1307042,60	20	46	643985,82	1306848,80	20	87	644081,57	1306504,58
19	356	659773,47	1314551,45	19	397	659689,74	1315291,72	20	6	643883,14	1307020,53	20	47	643996,86	1306823,90	20	88	644082,34	1306491,74
19	357	659783,94	1314601,41	19	398	659693,54	1315296,95	20	7	643876,21	1307002,30	20	48	644003,53	1306816,97	20	89	644086,70	1306484,81
19	358	659804,88	1314638,52	19	399	659693,54	1315316,93	20	8	643876,47	1306991,78	20	49	644033,82	1306809,53	20	90	644094,91	1306479,68
19	359	659802,50	1314679,43	19	400	659701,15	1315325,50	20	9	643879,80	1306982,02	20	50	644062,31	1306806,96	20	91	644170,64	1306481,73
19	360	659798,69	1314686,09	19	401	659708,30	1315320,26	20	10	643884,42	1306967,39	20	51	644066,16	1306803,62	20	92	644180,65	1306474,54
19	361	659795,84	1314703,69	19	402	659726,85	1315310,75	20	11	643887,77	1306946,34	20	52	644068,21	1306788,73	20	93	644185,27	1306453,50
19	362	659787,27	1314711,78	19	403	659780,61	1315303,14	20	12	643884,93	1306931,97	20	53	644077,72	1306781,03	20	94	644183,22	1306440,40
19	363	659773,00	1314713,68	19	404	659830,56	1315284,58	20	13	643879,29	1306919,39	20	54	644116,98	1306776,67	20	95	644175,52	1306436,30
19	364	659765,39	1314726,53	19	405	659874,33	1315285,53	20	14	643874,93	1306907,84	20	55	644131,88	1306771,79	20	96	644163,45	1306434,50
19	365	659768,72	1314735,57	19	406	659881,62	1315290,25	20	15	643872,10	1306892,70	20	56	644138,30	1306763,83	20	97	644132,65	1306438,35
19	366	659782,03	1314745,40	19	407	659888,16	1315305,29	20	16	643871,59	1306882,43	20	57	644137,27	1306759,73	20	98	644116,21	1306422,69
19	367	659804,32	1314750,42	19	408	659996,13	1315306,94	20	17	643874,41	1306861,37	20	58	644115,44	1306753,05	20	99	644108,52	1306406,78
19	368	659807,73	1314757,92	19	409	660069,86	1315311,22	20	18	643881,09	1306836,22	20	59	644106,46	1306752,80	20	100	644106,46	1306397,53
19	369	659810,58	1314777,43	19	410	660121,24	1315335,49	20	19	643882,37	1306821,59	20	60	644093,63	1306757,67	20	101	644110,06	1306385,73
19	370	659800,59	1314808,36	19	411	660147,89	1315350,71	20	20	643879,03	1306784,63	20	61	644081,31	1306745,61	20	102	644124,44	1306368,53
19	371	659781,08	1314833,57	19	412	660159,30	1315362,60	20	21	643875,95	1306758,70	20	62	644077,98	1306731,49	20	103	644139,07	1306358,27
19	372	659752,07	1314850,70	19	413	660197,36	1315382,11	20	22	643895,21	1306784,63	20	63	644077,72	1306706,85	20	104	644150,36	1306354,41
19	373	659712,58	1314878,29	19	414	660207,83	1315398,76	20	23	643901,37	1306804,13	20	64	644085,67	1306688,11	20	105	644157,80	1306354,93
19	374	659692,12	1314905,41	19	415	660204,97	1315413,03	20	24	643901,88	1306878,83	20	65	644086,35	1306682,29	20	106	644171,41	1306365,45
19	375	659689,74	1314932,53	19	416	660211,63	1315417,31	20	25	643902,14	1306924,01	20	66	644082,34	1306674,25	20	107	644180,39	1306366,73
19	376	659696,40	1314967,26	19	417	660217,13	1315415,60	20	26	643905,22	1306941,47	20	67	644075,67	1306671,43	20	108	644187,84	1306361,34
19	377	659705,45	1315004,84	19	418	660238,71	1315413,65	20	27	643914,71	1306954,56	20	68	644046,91	1306650,64	20	109	644194,00	1306352,62
19	378	659704,02	1315016,74	19	419	660248,80	1315407,32	20	28	643932,69	1306967,65	20	69	644040,75	1306641,13	20	110	644203,75	1306320,27
19	379	659700,20	1315041,95	19	1	660300,60	1315460,14	20	29	643950,14	1306970,98	20	70	644036,90	1306594,42	20	111	644210,68	1306303,59
19	380	659708,78	1315056,70	19	420	660301,56	1315411,01	20	30	643963,49	1306968,42	20	71	644033,57	1306585,95	20	112	644217,10	1306295,89
19	381	659723,52	1315074,30	19	421	660324,73	1315410,65	20	31	643976,57	1306959,43	20	72	644017,39	1306576,96	20	113	644245,08	1306279,97
19	382	659724,47	1315082,86	19	422	660356,20	1315374,82	20	32	643986,08	1306950,96	20	73	644012,51	1306569,00	20	114	644268,66	1306251,07
19	383	659688,79	1315090,48	19	423	660377,56	1315355,28	20	33	643986,34	1306944,80	20	74	644009,18	1306559,76	20	115	644479,53	1306032,31
19	384	659674,99	1315103,32	19	424	660365,98	1315341,53	20	34	643983,00	1306939,67	20	75	644011,74	1306552,83	20	116	644486,62	1306027,13
19	385	659671,66	1315114,74	19	425	660331,96	1315361,43	20	35	643970,41	1306932,74	20	76	644021,75	1306541,03	20	117	644486,67	1306016,94
19	386	659665,48	1315132,82	19	426	660313,87	1315368,67	20	36	643963,49	1306933,51	20	77	644033,82	1306535,12	20	118	644480,72	1306008,13
19	387	659646,92	1315162,31	19	427	660270,81	1315366,14	20	37	643955,02	1306942,49	20	78	644040,24	1306532,81	20	119	644467,12	1306001,20
19	388	659636,93	1315187,05	19	428	660257,77	1315378,08	20	38	643946,55	1306945,06	20	79	644051,28	1306539,23	20	120	644441,44	1305998,38
19	389	659639,31	1315198,00	19	429	660256,69	1315402,33	20	39	643930,37	1306941,47	20	80	644053,07	1306549,24	20	121	644418,09	1305983,75
19	390	659641,69	1315217,98	19	430	660276,96	1315401,24	20	40	643925,24	1306937,10	20	81	644073,61	1306577,99	20	122	644379,84	1305951,66
19	391	659645,97	1315226,06	19	420	660301,56	1315411,01	20	41	643922,16	1306911,69	20	82	644082,60	1306582,61	20	123	644372,14	1305942,16

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	124	644374,19	1305929,58	20	165	644174,25	1305683,19	20	206	644414,36	1304929,68	20	247	643658,10	1305877,04	20	288	643980,95	1305943,20
20	125	644373,42	1305923,94	20	166	644151,85	1305676,75	20	207	644383,62	1304930,38	20	248	643682,16	1305894,95	20	289	643964,26	1305948,07
20	126	644365,47	1305914,96	20	167	644138,98	1305688,79	20	208	644343,29	1304936,05	20	249	643753,25	1305919,58	20	290	643949,63	1305953,20
20	127	644345,70	1305899,05	20	168	644131,15	1305689,63	20	209	644316,41	1304931,92	20	250	643832,72	1305921,82	20	291	643935,00	1305960,39
20	128	644340,50	1305888,63	20	169	644116,03	1305681,23	20	210	644287,98	1304919,46	20	251	643846,16	1305915,67	20	292	643913,17	1305990,93
20	129	644380,22	1305890,98	20	170	644104,56	1305629,18	20	211	644270,49	1304914,21	20	252	643873,02	1305877,04	20	293	643901,88	1306000,18
20	130	644426,39	1305899,10	20	171	644138,70	1305609,03	20	212	644249,16	1304915,04	20	253	643912,76	1305856,89	20	294	643888,54	1306003,00
20	131	644454,10	1305924,56	20	172	644222,66	1305597,27	20	213	644221,07	1304949,77	20	254	643963,14	1305859,70	20	295	643853,37	1306000,44
20	132	644480,68	1305979,70	20	173	644238,05	1305584,40	20	214	644193,83	1304949,83	20	255	643972,09	1305855,78	20	296	643826,16	1306001,20
20	133	644487,13	1306016,86	20	174	644248,96	1305554,18	20	215	644205,66	1304928,13	20	256	643981,05	1305830,58	20	297	643720,66	1306003,51
20	134	644492,71	1306033,99	20	175	644247,00	1305550,26	20	216	644207,00	1304924,25	20	257	643980,03	1305803,39	20	298	643706,29	1306008,91
20	135	644526,58	1305994,80	20	176	644227,70	1305558,37	20	217	644203,91	1304910,65	20	258	643994,04	1305817,67	20	299	643688,82	1306014,55
20	136	644547,57	1305941,92	20	177	644202,51	1305584,40	20	218	644180,48	1304906,89	20	259	643993,27	1305824,86	20	300	643659,31	1306016,61
20	137	644562,96	1305910,01	20	178	644160,81	1305569,85	20	219	644162,45	1304913,20	20	260	644002,76	1305851,30	20	301	643638,00	1306009,93
20	138	644612,22	1305894,06	20	179	644148,06	1305546,92	20	220	644150,18	1304922,40	20	261	644010,97	1305858,23	20	302	643629,79	1306003,77
20	139	644644,96	1305867,76	20	180	644141,48	1305540,34	20	221	644135,15	1304942,59	20	262	644019,70	1305859,77	20	303	643613,11	1305972,71
20	140	644677,42	1305830,54	20	181	644215,40	1305478,32	20	222	644127,48	1304958,63	20	263	644050,76	1305859,77	20	304	643592,57	1305962,71
20	141	644658,67	1305790,23	20	182	644257,44	1305424,67	20	223	644112,67	1305005,80	20	264	644084,65	1305857,46	20	305	643581,79	1305961,67
20	142	644641,89	1305789,40	20	183	644330,77	1305382,63	20	224	644089,13	1304998,30	20	265	644127,00	1305860,28	20	306	643560,23	1305968,35
20	143	644624,25	1305806,74	20	184	644412,75	1305350,31	20	225	644021,74	1304988,08	20	266	644148,30	1305865,67	20	307	643540,46	1305983,75
20	144	644611,96	1305822,81	20	185	644402,05	1305346,10	20	226	644000,18	1304989,57	20	267	644163,19	1305875,68	20	308	643540,46	1306052,03
20	145	644605,64	1305838,15	20	186	644324,25	1305278,38	20	227	644004,65	1305027,63	20	268	644173,72	1305878,25	20	309	643553,55	1306097,72
20	146	644590,11	1305851,24	20	187	644324,81	1305255,63	20	228	643998,37	1305034,73	20	269	644192,20	1305876,45	20	310	643576,91	1306141,87
20	147	644574,43	1305856,56	20	188	644326,49	1305250,40	20	229	643965,29	1305053,81	20	270	644219,93	1305869,27	20	311	643583,84	1306166,77
20	148	644551,49	1305856,84	20	189	644357,27	1305238,64	20	230	643953,72	1305051,13	20	271	644224,29	1305864,65	20	312	643587,18	1306194,49
20	149	644509,23	1305853,20	20	190	644388,05	1305222,97	20	231	643901,11	1305013,63	20	272	644229,16	1305854,63	20	313	643585,38	1306204,24
20	150	644488,80	1305822,14	20	191	644437,31	1305220,17	20	232	643862,49	1305076,88	20	273	644230,96	1305816,90	20	314	643567,67	1306219,91
20	151	644486,56	1305804,79	20	192	644463,06	1305205,06	20	233	643864,72	1305113,27	20	274	644282,83	1305832,77	20	315	643562,03	1306217,60
20	152	644491,76	1305791,65	20	193	644504,48	1305166,44	20	234	643832,26	1305173,71	20	275	644317,21	1305880,56	20	316	643560,74	1306177,55
20	153	644547,79	1305739,53	20	194	644549,81	1305164,76	20	235	643800,36	1305172,60	20	276	644280,25	1305877,74	20	317	643556,11	1306156,76
20	154	644544,50	1305734,27	20	195	644578,91	1305117,18	20	236	643766,03	1305205,59	20	277	644263,56	1305885,95	20	318	643543,54	1306131,60
20	155	644502,80	1305762,53	20	196	644577,23	1305104,31	20	237	643685,33	1305267,76	20	278	644236,86	1305907,51	20	319	643514,28	1306090,02
20	156	644479,56	1305754,97	20	197	644555,41	1305085,28	20	238	643562,49	1305357,30	20	279	644167,56	1305924,71	20	320	643507,86	1306073,59
20	157	644448,23	1305780,44	20	198	644562,68	1305024,27	20	239	643534,30	1305418,22	20	280	644158,06	1305929,07	20	321	643508,88	1306058,19
20	158	644430,35	1305815,50	20	199	644562,12	1305018,11	20	240	643470,57	1305615,56	20	281	644144,71	1305949,09	20	322	643514,28	1306048,44
20	159	644417,16	1305838,92	20	200	644539,97	1304966,44	20	241	643438,69	1305716,41	20	282	644136,50	1305968,09	20	323	643514,03	1306043,56
20	160	644363,71	1305781,14	20	201	644536,33	1304963,54	20	242	643521,53	1305769,02	20	283	644127,52	1305975,53	20	324	643505,55	1306033,81
20	161	644329,00	1305736,36	20	202	644519,58	1304965,50	20	243	643532,16	1305808,20	20	284	644115,96	1305978,36	20	325	643501,44	1306019,68
20	162	644273,87	1305689,07	20	203	644509,54	1304942,24	20	244	643575,26	1305840,67	20	285	644070,52	1305968,09	20	326	643508,37	1305987,09
20	163	644249,52	1305655,77	20	204	644499,51	1304934,27	20	245	643573,02	1305868,09	20	286	644024,06	1305950,89	20	327	643511,19	1305976,31
20	164	644223,50	1305656,88	20	205	644440,88	1304928,44	20	246	643603,24	1305869,21	20	287	644007,89	1305944,99	20	328	643502,47	1305954,23

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	329	643496,31	1305937,54	20	370	643190,33	1306548,32	20	411	643186,23	1306853,17	20	452	643387,22	1306442,97	20	493	643727,59	1306650,64
20	330	643487,07	1305932,16	20	371	643190,78	1306559,60	20	412	643192,13	1306829,04	20	453	643396,71	1306444,00	20	494	643730,92	1306668,08
20	331	643463,19	1305877,74	20	372	643163,47	1306599,56	20	413	643202,66	1306815,17	20	454	643404,92	1306451,44	20	495	643734,52	1306680,41
20	332	643453,18	1305862,08	20	373	643161,84	1306602,64	20	414	643215,23	1306811,84	20	455	643410,06	1306460,17	20	496	643736,57	1306700,17
20	333	643447,02	1305860,03	20	374	643139,77	1306624,97	20	415	643228,32	1306815,43	20	456	643410,31	1306464,53	20	497	643730,41	1306707,36
20	334	643437,53	1305860,54	20	375	643136,95	1306633,44	20	416	643242,44	1306815,69	20	457	643409,29	1306477,88	20	498	643707,83	1306737,40
20	335	643429,83	1305859,77	20	376	643156,19	1306649,35	20	417	643250,91	1306810,55	20	458	643404,67	1306488,66	20	499	643691,39	1306758,45
20	336	643406,21	1305829,22	20	377	643175,19	1306657,82	20	418	643250,40	1306795,40	20	459	643392,61	1306493,28	20	500	643685,23	1306772,82
20	337	643391,32	1305815,62	20	378	643202,40	1306657,31	20	419	643249,89	1306782,83	20	460	643377,46	1306500,72	20	501	643684,72	1306791,04
20	338	643384,91	1305813,31	20	379	643220,62	1306663,73	20	420	643253,99	1306760,24	20	461	643373,87	1306504,32	20	502	643689,34	1306816,46
20	339	643366,93	1305818,44	20	380	643227,81	1306672,97	20	421	643251,29	1306735,19	20	462	643379,77	1306505,61	20	503	643685,75	1306827,49
20	340	643347,94	1305832,04	20	381	643227,55	1306678,36	20	422	643252,97	1306721,48	20	463	643424,70	1306502,78	20	504	643677,28	1306839,56
20	341	643349,74	1305851,55	20	382	643217,54	1306686,32	20	423	643250,66	1306688,88	20	464	643444,20	1306496,88	20	505	643669,58	1306851,88
20	342	643343,84	1305880,05	20	383	643200,86	1306689,65	20	424	643249,89	1306657,57	20	465	643408,91	1306491,48	20	506	643671,12	1306869,33
20	343	643333,83	1305924,96	20	384	643169,28	1306687,85	20	425	643266,05	1306582,87	20	466	643499,64	1306493,79	20	507	643681,38	1306904,50
20	344	643317,65	1305975,28	20	385	643140,04	1306681,78	20	426	643275,29	1306545,65	20	467	643507,60	1306497,90	20	508	643691,65	1306922,21
20	345	643378,49	1305996,33	20	386	643125,19	1306720,28	20	427	643285,57	1306552,83	20	468	643509,14	1306506,63	20	509	643713,22	1306934,28
20	346	643392,61	1306013,53	20	387	643121,04	1306719,47	20	428	643289,42	1306557,71	20	469	643510,94	1306521,78	20	510	643740,68	1306965,85
20	347	643412,62	1306016,09	20	388	643110,50	1306722,51	20	429	643279,15	1306617,26	20	470	643511,97	1306542,56	20	511	643744,27	1306984,33
20	348	643423,67	1306024,05	20	389	643042,47	1306717,12	20	430	643283,52	1306634,46	20	471	643516,08	1306549,24	20	512	643739,39	1307048,24
20	349	643423,93	1306052,54	20	390	643028,87	1306706,59	20	431	643275,29	1306668,35	20	472	643522,24	1306550,27	20	513	643737,34	1307082,13
20	350	643420,08	1306069,23	20	391	643024,25	1306706,34	20	432	643268,88	1306687,08	20	473	643531,22	1306547,45	20	514	643744,01	1307096,25
20	351	643401,85	1306107,99	20	392	643021,17	1306709,16	20	433	643271,19	1306698,90	20	474	643584,10	1306543,34	20	515	643755,06	1307101,39
20	352	643383,11	1306134,94	20	393	643013,47	1306732,78	20	434	643276,06	1306707,10	20	475	643589,49	1306545,65	20	1	643833,85	1307101,90
20	353	643362,57	1306162,40	20	394	643013,22	1306737,65	20	435	643279,41	1306708,90	20	476	643592,82	1306552,58	20	516	644022,52	1306790,02
20	354	643346,12	1306180,54	20	395	643015,53	1306745,87	20	436	643284,29	1306707,88	20	477	643593,59	1306564,13	20	517	644048,71	1306789,25
20	355	643338,64	1306193,51	20	396	643025,02	1306755,87	20	437	643291,47	1306701,97	20	478	643590,25	1306592,98	20	518	644052,30	1306786,42
20	356	643336,24	1306197,88	20	397	643028,10	1306768,71	20	438	643295,32	1306694,27	20	479	643578,23	1306598,82	20	519	644055,89	1306778,21
20	357	643343,32	1306200,91	20	398	643028,10	1306771,02	20	439	643298,91	1306668,86	20	480	643575,37	1306602,89	20	520	644048,71	1306770,76
20	358	643349,48	1306206,55	20	399	643024,51	1306777,69	20	440	643301,48	1306620,35	20	481	643559,72	1306609,05	20	521	644034,08	1306746,63
20	359	643349,22	1306212,97	20	400	643021,69	1306789,51	20	441	643307,90	1306576,20	20	482	643553,03	1306614,44	20	522	644019,96	1306728,16
20	360	643334,85	1306243,26	20	401	643025,02	1306825,18	20	442	643319,70	1306536,67	20	483	643550,98	1306621,62	20	523	644012,77	1306711,72
20	361	643325,10	1306253,02	20	402	643032,47	1306840,07	20	443	643321,75	1306525,37	20	484	643552,78	1306632,15	20	524	644004,56	1306703,77
20	362	643314,31	1306266,63	20	403	643041,45	1306847,51	20	444	643321,50	1306518,43	20	485	643564,34	1306640,37	20	525	643998,40	1306701,97
20	363	643300,71	1306304,36	20	404	643060,71	1306847,51	20	445	643311,23	1306506,89	20	486	643575,88	1306642,93	20	526	643990,70	1306696,58
20	364	643291,98	1306316,94	20	405	643087,40	1306844,95	20	446	643305,84	1306500,98	20	487	643606,95	1306637,03	20	527	643983,26	1306684,77
20	365	643248,86	1306408,83	20	406	643125,13	1306853,93	20	447	643304,30	1306492,77	20	488	643636,20	1306632,41	20	528	643967,34	1306665,26
20	366	643240,65	1306439,37	20	407	643148,50	1306867,02	20	448	643304,56	1306485,84	20	489	643711,42	1306621,88	20	529	643959,89	1306667,32
20	367	643212,41	1306521,78	20	408	643155,94	1306868,05	20	449	643306,10	1306480,19	20	490	643718,09	1306623,93	20	530	643949,11	1306680,15
20	368	643205,48	1306532,56	20	409	643171,08	1306866,26	20	450	643314,31	1306474,03	20	491	643727,84	1306632,15	20	531	643949,11	1306692,48
20	369	643194,96	1306542,05	20	410	643180,32	1306862,40	20	451	643373,87	1306445,54	20	492	643728,10	1306634,72	20	532	643982,23	1306743,05

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	533	643997,12	1306762,29	21	38	671851,04	1332462,14	21	79	671541,60	1333099,55	21	118	672254,57	1333696,86	22	18	635950,09	1301813,92
20	534	644006,87	1306777,95	21	39	671851,56	1332474,99	21	80	671553,93	1333111,89	21	119	672289,00	1333703,55	22	19	635926,89	1301823,34
20	535	644014,05	1306787,45	21	40	671875,72	1332477,56	21	81	671580,65	1333126,28	21	120	672302,37	1333699,95	22	20	635912,04	1301833,12
20	516	644022,52	1306790,02	21	41	671860,81	1332486,30	21	82	671596,08	1333174,09	21	121	672301,86	1333691,21	22	21	635914,57	1301842,18
21	1	672410,47	1333914,55	21	42	671811,46	1332494,01	21	83	671609,44	1333186,93	21	122	672311,62	1333672,19	22	22	635944,65	1301840,00
21	2	672539,76	1333682,67	21	43	671780,11	1332476,53	21	84	671626,40	1333190,54	21	123	672307,00	1333655,23	22	23	635952,62	1301843,63
21	3	672722,83	1333355,68	21	44	671742,58	1332429,76	21	85	671628,46	1333196,70	21	124	672290,04	1333629,27	22	24	635970,73	1301933,13
21	4	672790,19	1333171,01	21	45	671731,28	1332396,34	21	86	671621,27	1333229,09	21	125	672282,83	1333606,39	22	25	635986,32	1301990,74
21	5	672842,63	1333024,50	21	46	671681,42	1332388,12	21	87	671625,38	1333244,51	21	126	672284,38	1333599,20	22	26	636000,45	1302012,12
21	6	672791,22	1332962,82	21	47	671664,45	1332399,43	21	88	671637,21	1333249,65	21	127	672268,70	1333593,29	22	27	636011,68	1302020,81
21	7	672680,71	1332790,09	21	48	671647,18	1332424,14	21	89	671641,83	1333267,13	21	128	672229,12	1333578,89	22	28	636080,53	1302013,57
21	8	672637,01	1332710,42	21	49	671649,54	1332468,83	21	90	671615,99	1333314,75	21	129	672214,21	1333596,12	22	29	636118,94	1302007,04
21	9	672547,57	1332561,86	21	50	671667,53	1332524,34	21	91	671606,88	1333323,67	21	130	672208,05	1333611,02	22	30	636134,52	1302011,04
21	10	672501,82	1332498,64	21	51	671679,86	1332550,55	21	92	671588,37	1333337,55	21	131	672208,82	1333630,81	22	31	636150,46	1302022,26
21	11	672475,88	1332426,45	21	52	671711,74	1332567,52	21	93	671580,14	1333351,95	21	132	672197,51	1333639,04	22	32	636154,44	1302029,88
21	12	672206,13	1332001,23	21	53	671713,28	1332586,54	21	94	671581,15	1333384,13	21	133	672165,12	1333642,63	22	33	636155,89	1302038,21
21	13	672164,10	1332008,76	21	54	671722,02	1332593,22	21	95	671634,36	1333419,29	21	134	672137,36	1333652,66	22	34	636152,99	1302045,81
21	14	672118,86	1332025,72	21	55	671746,69	1332601,44	21	96	671680,85	1333450,01	21	135	672130,68	1333668,08	22	35	636120,03	1302070,09
21	15	672101,89	1332044,23	21	56	671775,48	1332604,02	21	97	671859,57	1333568,12	21	136	672131,19	1333679,13	22	36	636118,58	1302077,34
21	16	672097,78	1332044,23	21	57	671789,87	1332610,19	21	1	672410,47	1333914,55	21	137	672144,56	1333692,24	22	37	636119,30	1302087,13
21	17	672086,47	1332020,07	21	58	671791,93	1332617,38	21	98	671733,85	1333384,33	21	138	672140,96	1333699,18	22	38	636134,16	1302095,10
21	18	672078,25	1332016,98	21	59	671790,39	1332634,86	21	99	671861,83	1333322,64	21	139	672137,88	1333714,34	22	39	636157,70	1302099,08
21	19	671985,72	1332128,53	21	60	671767,25	1332666,73	21	100	671879,32	1333316,47	21	140	672140,96	1333727,45	22	40	636164,96	1302100,89
21	20	671962,60	1332158,86	21	61	671796,56	1332684,72	21	101	671877,26	1333303,11	21	112	672157,16	1333732,85	22	41	636169,31	1302109,23
21	21	671949,22	1332160,91	21	62	671814,03	1332701,69	21	102	671858,75	1333254,27	22	1	635913,34	1302177,94	22	42	636166,05	1302145,82
21	22	671888,06	1332151,66	21	63	671829,46	1332706,31	21	103	671850,01	1333243,48	22	2	635900,44	1302069,73	22	43	636163,68	1302176,29
21	23	671869,55	1332153,20	21	64	671835,11	1332730,47	21	104	671837,17	1333236,80	22	3	635873,99	1302067,56	22	44	636236,51	1302162,52
21	24	671856,18	1332166,05	21	65	671831,00	1332738,69	21	105	671824,32	1333238,34	22	4	635848,27	1302056,69	22	45	636235,25	1302147,64
21	25	671850,01	1332206,14	21	66	671818,65	1332745,38	21	106	671772,90	1333271,24	22	5	635840,30	1302042,19	22	46	636224,74	1302139,30
21	26	671855,15	1332224,14	21	67	671810,43	1332760,28	21	107	671698,37	1333302,09	22	6	635823,62	1301987,48	22	47	636222,93	1302132,78
21	27	671869,04	1332231,34	21	68	671799,13	1332806,03	21	108	671683,47	1333304,65	22	7	635815,65	1301947,26	22	48	636225,83	1302127,34
21	28	671909,13	1332238,53	21	69	671790,39	1332821,97	21	109	671676,27	1333313,91	22	8	635815,29	1301934,22	22	49	636227,64	1302121,54
21	29	671874,69	1332294,56	21	70	671771,36	1332839,45	21	110	671686,04	1333327,27	22	9	635820,00	1301919,72	22	50	636220,76	1302115,03
21	30	671836,14	1332330,03	21	71	671743,10	1332849,73	21	111	671706,60	1333343,21	22	10	635868,92	1301867,55	22	51	636211,70	1302106,69
21	31	671840,76	1332333,12	21	72	671727,67	1332876,46	21	98	671733,85	1333384,33	22	11	635873,99	1301857,76	22	52	636212,79	1302099,44
21	32	671820,71	1332405,08	21	73	671676,27	1332940,71	21	112	672157,16	1333732,85	22	12	635880,15	1301817,18	22	53	636219,31	1302097,27
21	33	671840,76	1332411,77	21	74	671649,54	1332956,65	21	113	672175,66	1333728,74	22	13	635888,49	1301808,12	22	54	636227,64	1302099,81
21	34	671873,15	1332411,25	21	75	671637,72	1332958,19	21	114	672190,82	1333722,31	22	14	635897,91	1301803,05	22	55	636234,52	1302105,24
21	35	671879,83	1332417,42	21	76	671599,68	1333007,03	21	115	672212,42	1333694,30	22	15	635951,17	1301795,08	22	56	636238,87	1302103,79
21	36	671886,51	1332427,18	21	77	671538,50	1333082,07	21	116	672222,18	1333684,53	22	16	635955,52	1301799,42	22	57	636237,78	1302095,46
21	37	671882,92	1332440,04	21	78	671535,93	1333096,46	21	117	672228,86	1333686,07	22	17	635955,88	1301807,76	22	58	636229,45	1302082,78

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	59	636227,64	1302070,45	22	100	636074,01	1301709,20	22	141	635954,07	1301014,23	22	182	635186,27	1300522,53	22	223	634895,66	1300558,76
22	60	636222,93	1302050,52	22	101	636075,10	1301700,86	22	142	635937,04	1300998,64	22	183	635182,28	1300506,94	22	224	634883,71	1300557,67
22	61	636215,69	1302050,89	22	102	636058,42	1301688,55	22	143	635916,38	1300946,10	22	184	635169,59	1300500,78	22	225	634833,70	1300579,05
22	62	636208,79	1302062,12	22	103	636054,44	1301670,43	22	144	635909,86	1300935,23	22	185	635151,84	1300494,63	22	226	634827,91	1300586,29
22	63	636201,91	1302060,67	22	104	636056,61	1301659,56	22	145	635887,77	1300932,70	22	186	635140,25	1300501,51	22	227	634826,10	1300594,63
22	64	636201,19	1302055,24	22	105	636045,38	1301649,77	22	146	635867,11	1300929,44	22	187	635130,82	1300502,60	22	228	634832,25	1300610,57
22	65	636202,63	1302020,46	22	106	636041,03	1301634,55	22	147	635849,72	1300922,55	22	188	635126,11	1300498,98	22	229	634846,38	1300632,68
22	66	636195,75	1302009,58	22	107	636036,32	1301612,82	22	148	635835,94	1300908,06	22	189	635126,47	1300479,41	22	230	634852,90	1300658,76
22	67	636197,93	1301992,91	22	108	636038,14	1301598,32	22	149	635823,62	1300883,05	22	190	635122,85	1300476,50	22	231	634852,18	1300668,91
22	68	636202,27	1301980,60	22	109	636045,74	1301590,35	22	150	635802,25	1300859,86	22	191	635111,62	1300476,14	22	232	634846,75	1300679,78
22	69	636210,24	1301969,72	22	110	636045,74	1301568,97	22	151	635789,56	1300842,48	22	192	635084,08	1300485,92	22	233	634836,24	1300691,37
22	70	636220,76	1301961,03	22	111	636076,91	1301530,93	22	152	635770,72	1300827,62	22	193	635071,40	1300476,50	22	234	634769,94	1300731,60
22	71	636222,57	1301956,32	22	112	636081,98	1301507,01	22	153	635725,79	1300814,58	22	194	635060,53	1300460,20	22	235	634685,87	1300777,61
22	72	636217,14	1301945,45	22	113	636078,00	1301474,04	22	154	635702,61	1300801,89	22	195	635051,84	1300461,29	22	236	634606,51	1300813,12
22	73	636212,06	1301937,48	22	114	636079,44	1301462,44	22	155	635678,33	1300783,77	22	196	635046,51	1300464,50	22	237	634587,68	1300818,92
22	74	636207,34	1301925,15	22	115	636088,86	1301455,56	22	156	635666,01	1300776,89	22	197	635063,49	1300489,58	22	238	634543,11	1300825,09
22	75	636200,82	1301896,89	22	116	636095,38	1301455,56	22	157	635654,78	1300776,53	22	198	635061,62	1300500,06	22	239	634535,50	1300830,88
22	76	636174,38	1301869,72	22	117	636108,43	1301437,80	22	158	635644,99	1300780,15	22	199	635058,72	1300505,86	22	240	634532,60	1300841,39
22	77	636166,77	1301862,11	22	118	636118,58	1301438,53	22	159	635623,98	1300789,21	22	200	635022,85	1300515,64	22	241	634534,05	1300853,71
22	78	636166,41	1301845,08	22	119	636123,65	1301408,46	22	160	635612,75	1300790,66	22	201	635011,62	1300521,80	22	242	634538,76	1300862,04
22	79	636162,78	1301836,38	22	120	636123,29	1301385,26	22	161	635595,71	1300787,03	22	202	635008,36	1300531,22	22	243	634552,16	1300863,49
22	80	636145,75	1301817,90	22	121	636116,76	1301340,34	22	162	635578,68	1300774,72	22	203	635008,36	1300540,28	22	244	634582,97	1300857,33
22	81	636143,94	1301812,47	22	122	636105,89	1301306,27	22	163	635558,76	1300753,34	22	204	635015,96	1300550,43	22	245	634609,77	1300841,75
22	82	636144,30	1301807,76	22	123	636105,53	1301285,98	22	164	635526,87	1300742,47	22	205	635066,69	1300562,38	22	246	634678,99	1300818,20
22	83	636158,79	1301791,09	22	124	636112,41	1301263,16	22	165	635514,91	1300733,77	22	206	635072,12	1300571,08	22	247	634774,28	1300795,73
22	84	636158,79	1301785,29	22	125	636111,69	1301257,72	22	166	635508,02	1300722,90	22	207	635069,95	1300591,37	22	248	634875,01	1300771,09
22	85	636155,17	1301779,86	22	126	636105,53	1301256,27	22	167	635504,04	1300711,30	22	208	635063,07	1300596,80	22	249	634881,17	1300766,38
22	86	636147,56	1301780,58	22	127	636097,92	1301260,61	22	168	635476,14	1300696,08	22	209	635032,99	1300601,15	22	250	634883,34	1300757,69
22	87	636126,19	1301791,09	22	128	636091,40	1301259,90	22	169	635435,56	1300688,84	22	210	635004,37	1300596,44	22	251	634875,74	1300728,70
22	88	636115,31	1301791,09	22	129	636088,86	1301257,72	22	170	635418,89	1300679,78	22	211	634985,16	1300597,89	22	252	634896,75	1300722,18
22	89	636110,24	1301782,39	22	130	636087,78	1301241,77	22	171	635408,74	1300666,74	22	212	634972,84	1300603,69	22	253	634929,72	1300702,97
22	90	636105,89	1301775,51	22	131	636073,65	1301213,15	22	172	635402,22	1300653,33	22	213	634961,61	1300616,37	22	254	634956,54	1300694,64
22	91	636102,99	1301753,40	22	132	636059,51	1301167,50	22	173	635389,54	1300646,81	22	214	634949,66	1300638,48	22	255	634982,63	1300706,59
22	92	636100,09	1301747,25	22	133	636027,99	1301136,69	22	174	635367,79	1300641,01	22	215	634929,36	1300678,33	22	256	634990,96	1300712,76
22	93	636095,38	1301741,09	22	134	636021,82	1301088,50	22	175	635311,63	1300642,83	22	216	634922,84	1300684,49	22	257	635002,92	1300716,01
22	94	636076,18	1301741,81	22	135	636030,17	1301074,37	22	176	635290,98	1300638,12	22	217	634913,06	1300689,57	22	258	635019,59	1300715,29
22	95	636064,58	1301737,46	22	136	636035,24	1301061,33	22	177	635272,14	1300631,23	22	218	634900,73	1300689,20	22	259	635022,85	1300725,07
22	96	636056,97	1301730,21	22	137	636026,18	1301045,38	22	178	635232,65	1300605,86	22	219	634898,56	1300683,77	22	260	635009,44	1300740,65
22	97	636056,97	1301719,35	22	138	636009,14	1301038,50	22	179	635201,48	1300585,58	22	220	634910,89	1300630,86	22	261	634968,13	1300771,09
22	98	636059,51	1301714,64	22	139	635991,76	1301039,59	22	180	635189,53	1300559,85	22	221	634911,25	1300587,02	22	262	634965,60	1300782,32
22	99	636069,29	1301713,91	22	140	635988,13	1301031,25	22	181	635184,46	1300537,75	22	222	634906,18	1300569,27	22	263	634966,32	1300797,90

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	264	634967,41	1300805,16	22	305	635057,27	1301344,68	22	346	635066,33	1301729,49	22	386	635666,73	1301535,27	22	426	635588,10	1301714,64
22	265	634981,54	1300815,66	22	306	635044,95	1301343,96	22	347	635065,97	1301754,85	22	387	635679,41	1301530,93	22	427	635667,46	1301697,24
22	266	635002,20	1300828,34	22	307	635031,54	1301348,30	22	348	635060,17	1301762,82	22	388	635684,48	1301522,96	22	428	635758,41	1301677,67
22	267	635004,01	1300833,42	22	308	635022,48	1301354,10	22	349	635051,84	1301769,71	22	389	635685,03	1301508,83	22	429	635809,50	1301661,01
22	268	635001,84	1300837,40	22	309	635019,59	1301365,69	22	350	635034,80	1301775,15	22	390	635669,27	1301474,77	22	430	635821,04	1301647,24
22	269	634969,22	1300847,55	22	310	635022,12	1301385,62	22	351	635026,83	1301779,49	22	391	635660,21	1301446,50	22	431	635822,54	1301628,76
22	270	634969,95	1300858,06	22	311	635019,95	1301399,39	22	352	635021,40	1301789,64	22	392	635656,59	1301419,50	22	432	635816,74	1301606,66
22	271	634979,00	1300858,78	22	312	635014,15	1301408,81	22	353	635022,12	1301817,18	22	393	635649,70	1301412,81	22	433	635806,24	1301592,89
22	272	634986,97	1300862,41	22	313	634970,31	1301420,05	22	354	635022,48	1301827,32	22	394	635612,02	1301415,70	22	434	635792,11	1301579,48
22	273	634992,77	1300876,17	22	314	634945,66	1301431,65	22	355	635011,25	1301859,93	22	395	635468,17	1301426,57	22	435	635781,23	1301576,58
22	274	634996,40	1300890,30	22	315	634937,69	1301443,96	22	356	635010,17	1301880,59	22	396	635438,46	1301443,60	22	436	635711,30	1301595,78
22	275	634994,58	1300900,81	22	316	634938,42	1301453,02	22	357	635015,96	1301896,17	22	397	635418,53	1301450,13	22	437	635650,43	1301612,82
22	276	634967,05	1300917,84	22	317	634941,32	1301462,08	22	358	635016,69	1301911,38	22	398	635402,94	1301451,58	22	438	635513,10	1301646,15
22	277	634966,32	1300922,19	22	318	634946,39	1301465,35	22	359	635013,79	1301919,36	22	399	635397,15	1301447,58	22	439	635458,38	1301664,63
22	278	634969,22	1300927,99	22	319	634972,48	1301458,09	22	360	635003,65	1301925,88	22	400	635386,64	1301430,56	22	440	635453,31	1301671,16
22	279	634983,35	1300927,26	22	320	634988,06	1301455,92	22	361	634985,52	1301924,43	22	401	635351,85	1301416,79	22	441	635463,46	1301738,19
22	280	635059,81	1300903,35	22	321	634994,22	1301458,46	22	362	634978,64	1301913,56	22	402	635325,05	1301414,07	22	442	635470,35	1301749,42
22	281	635098,94	1300899,00	22	322	635004,01	1301467,52	22	363	634974,66	1301873,34	22	403	635250,58	1301410,08	22	443	635502,32	1301749,42
22	282	635110,28	1300899,61	22	323	635010,17	1301482,01	22	364	634965,60	1301857,04	22	404	635240,62	1301410,08	22	444	635508,38	1301752,68
22	283	635119,95	1300910,96	22	324	635007,99	1301518,60	22	365	634955,46	1301847,98	22	405	635220,32	1301415,52	22	445	635524,33	1301777,68
22	284	635146,05	1301018,57	22	325	635009,08	1301523,68	22	366	634938,78	1301846,17	22	406	635208,91	1301424,03	22	446	635529,04	1301793,26
22	285	635149,67	1301058,80	22	326	635018,50	1301529,84	22	367	634810,88	1301903,05	22	407	635202,21	1301435,27	22	447	635520,71	1301802,32
22	286	635147,86	1301087,78	22	327	635034,44	1301526,22	22	368	634826,46	1301919,00	22	408	635200,76	1301448,86	22	448	635492,81	1301816,45
22	287	635156,19	1301106,99	22	328	635042,42	1301519,69	22	369	634880,45	1301961,75	22	409	635214,34	1301510,45	22	449	635484,47	1301826,96
22	288	635179,01	1301116,41	22	329	635039,87	1301490,70	22	370	634917,41	1301988,93	22	410	635220,87	1301549,77	22	450	635488,46	1301851,96
22	289	635210,54	1301122,93	22	330	635019,95	1301462,08	22	371	634957,99	1302008,86	22	411	635222,13	1301590,89	22	451	635502,59	1301881,32
22	290	635222,13	1301133,44	22	331	635018,50	1301449,04	22	372	635099,30	1302050,16	22	412	635230,48	1301599,78	22	414	635513,46	1301883,12
22	291	635222,13	1301142,13	22	332	635020,67	1301442,51	22	373	635189,17	1302076,98	22	413	635245,69	1301600,86	22	452	635454,03	1301641,81
22	292	635212,35	1301150,46	22	333	635038,06	1301431,65	22	374	635335,55	1302128,79	22	414	635279,57	1301603,94	22	453	635551,50	1301626,95
22	293	635133,36	1301167,50	22	334	635138,80	1301408,46	22	375	635418,53	1302156,69	22	414	635513,46	1301883,12	22	454	635597,52	1301612,82
22	294	635110,17	1301170,03	22	335	635147,86	1301418,60	22	376	635476,40	1302162,67	22	415	635589,55	1301838,92	22	455	635648,97	1301598,69
22	295	635097,86	1301164,24	22	336	635160,54	1301481,28	22	377	635522,05	1302166,66	22	416	635605,14	1301823,70	22	456	635713,48	1301575,50
22	296	635037,70	1301148,29	22	337	635166,70	1301544,33	22	378	635676,41	1302173,91	22	417	635603,33	1301805,58	22	457	635721,81	1301564,99
22	297	635030,45	1301151,55	22	338	635170,32	1301596,15	22	379	635787,64	1302176,44	22	418	635590,28	1301785,66	22	458	635722,53	1301559,92
22	298	635027,92	1301158,44	22	339	635161,26	1301597,23	22	1	635913,34	1302177,94	22	419	635577,60	1301776,24	22	459	635713,84	1301542,16
22	299	635026,83	1301173,66	22	340	635170,32	1301675,50	22	380	635279,57	1301603,94	22	420	635575,78	1301762,46	22	460	635706,59	1301537,45
22	300	635042,06	1301209,53	22	341	635157,28	1301698,69	22	381	635347,87	1301599,05	22	421	635580,13	1301754,85	22	461	635695,35	1301538,53
22	301	635052,56	1301235,26	22	342	635142,79	1301707,75	22	382	635436,10	1301594,70	22	422	635580,13	1301740,36	22	462	635646,80	1301549,77
22	302	635068,50	1301287,07	22	343	635122,13	1301715,36	22	383	635492,44	1301582,38	22	423	635576,15	1301736,01	22	463	635559,12	1301573,68
22	303	635076,33	1301319,49	22	344	635090,25	1301718,62	22	384	635528,68	1301574,41	22	424	635574,70	1301727,68	22	464	635515,64	1301584,92
22	304	635071,40	1301330,19	22	345	635082,63	1301718,62	22	385	635635,39	1301543,97	22	425	635578,32	1301719,35	22	465	635451,14	1301603,03

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	466	635434,47	130161,73	22	505	635723,26	1301846,89	22	544	635843,74	1301200,65	22	555	635434,47	1301375,11	22	622	635048,22	1300650,43
22	467	635431,57	1301620,79	22	506	635619,99	1301919,36	22	545	635829,06	1301181,81	22	584	635928,70	1301427,48	22	623	635036,61	1300648,98
22	468	635435,92	1301636,01	22	507	635528,68	1301994,36	22	546	635814,02	1301168,22	22	585	635951,35	1301426,57	22	624	635031,90	1300643,19
22	469	635442,08	1301639,63	22	508	635516,00	1302004,87	22	547	635806,42	1301166,41	22	586	635961,50	1301423,13	22	625	635021,76	1300642,83
22	452	635454,03	1301641,81	22	509	635518,90	1302033,14	22	548	635795,37	1301170,21	22	587	635984,69	1301403,75	22	626	635012,70	1300649,34
22	470	635562,38	1300912,77	22	510	635523,25	1302038,93	22	549	635785,03	1301186,70	22	588	636009,33	1301391,42	22	627	635009,44	1300655,87
22	471	635571,44	1300909,87	22	490	635534,84	1302041,83	22	550	635769,64	1301223,30	22	589	636020,19	1301392,51	22	628	635008,72	1300665,65
22	472	635607,31	1300867,48	22	511	635777,61	1301824,61	22	551	635763,48	1301240,51	22	590	636026,18	1301389,61	22	629	635014,88	1300679,06
22	473	635613,83	1300855,15	22	512	635791,02	1301822,61	22	552	635766,01	1301251,01	22	591	636029,26	1301380,19	22	614	635031,90	1300693,19
22	474	635613,11	1300834,86	22	513	635812,58	1301805,22	22	553	635804,97	1301271,12	22	592	636027,99	1301369,51	22	630	635850,99	1301680,94
22	475	635609,49	1300827,26	22	514	635850,26	1301784,75	22	554	635837,22	1301284,35	22	593	636021,64	1301362,98	22	631	635861,13	1301678,40
22	476	635590,28	1300795,01	22	515	635950,27	1301746,52	22	537	635848,45	1301284,35	22	594	635997,73	1301355,01	22	632	635911,86	1301654,48
22	477	635569,99	1300773,99	22	516	635978,53	1301737,10	22	555	635434,47	1301375,11	22	595	635972,73	1301351,93	22	633	635917,83	1301650,68
22	478	635550,42	1300761,31	22	517	636005,34	1301724,78	22	556	635446,79	1301362,44	22	596	635960,59	1301354,29	22	634	635920,37	1301643,25
22	479	635527,96	1300756,24	22	518	636012,95	1301718,26	22	557	635463,46	1301338,16	22	597	635951,35	1301362,25	22	635	635919,10	1301632,75
22	480	635503,67	1300758,05	22	519	636013,31	1301710,65	22	558	635473,61	1301318,95	22	598	635939,58	1301388,17	22	636	635915,84	1301629,30
22	481	635484,47	1300762,40	22	520	636009,69	1301704,67	22	559	635477,23	1301301,20	22	599	635927,61	1301416,97	22	637	635906,06	1301627,13
22	482	635473,97	1300772,54	22	521	636002,80	1301700,86	22	560	635490,27	1301272,58	22	584	635928,70	1301427,48	22	638	635896,46	1301626,59
22	483	635474,33	1300779,79	22	522	635998,10	1301700,86	22	561	635488,10	1301264,97	22	600	635908,60	1301707,93	22	639	635857,14	1301643,07
22	484	635497,52	1300804,43	22	523	635984,15	1301700,86	22	562	635481,94	1301261,70	22	601	635942,48	1301703,95	22	640	635847,73	1301650,50
22	485	635515,28	1300825,44	22	524	635976,17	1301706,12	22	563	635475,78	1301253,01	22	602	635961,13	1301700,32	22	641	635840,66	1301665,90
22	486	635522,52	1300843,20	22	525	635952,08	1301713,01	22	564	635469,62	1301235,62	22	603	635967,66	1301694,16	22	642	635842,65	1301676,40
22	487	635534,11	1300883,05	22	526	635910,41	1301733,30	22	565	635468,90	1301226,56	22	604	635975,08	1301682,57	22	630	635850,99	1301680,94
22	488	635543,53	1300901,54	22	527	635876,34	1301751,96	22	566	635463,82	1301201,56	22	605	635977,81	1301666,98	22	1	651699,38	1293091,08
22	489	635554,04	1300911,32	22	528	635861,85	1301755,94	22	567	635455,84	1301172,93	22	606	635974,18	1301654,48	23	2	651706,10	1293087,90
22	470	635562,38	1300912,77	22	529	635852,80	1301757,39	22	568	635450,41	1301166,77	22	607	635968,38	1301646,52	23	3	651716,69	1293072,37
22	490	635534,84	1302041,83	22	530	635831,23	1301745,07	22	569	635439,90	1301164,96	22	608	635960,05	1301645,43	23	4	651716,34	1293064,95
22	491	635562,74	1302032,41	22	531	635814,57	1301746,34	22	570	635427,95	1301166,41	22	609	635949,36	1301647,61	23	5	651704,34	1293047,65
22	492	635614,19	1301992,55	22	532	635802,25	1301750,51	22	571	635416,72	1301169,31	22	610	635887,40	1301684,20	23	6	651702,92	1293038,12
22	493	635631,22	1301982,05	22	533	635772,90	1301773,70	22	572	635410,91	1301177,28	22	611	635872,18	1301695,61	23	7	651707,87	1293031,41
22	494	635643,54	1301966,10	22	534	635762,93	1301786,92	22	573	635410,55	1301186,70	22	612	635872,00	1301701,59	23	8	651719,51	1293028,59
22	495	635642,45	1301954,50	22	535	635760,04	1301802,50	22	574	635415,26	1301199,02	22	613	635886,50	1301705,94	23	9	651733,28	1293033,18
22	496	635634,84	1301945,08	22	536	635766,20	1301816,63	22	575	635425,05	1301212,43	22	600	635908,60	1301707,93	23	10	651744,57	1293031,77
22	497	635636,66	1301933,13	22	511	635777,61	1301824,61	22	576	635434,11	1301244,68	22	614	635031,90	1300693,19	23	11	651753,06	1293024,71
22	498	635723,98	1301880,95	22	537	635848,45	1301284,35	22	577	635448,24	1301279,82	22	615	635048,94	1300692,10	23	12	651754,11	1293011,65
22	499	635756,60	1301861,02	22	538	635855,15	1301282,00	22	578	635448,24	1301287,43	22	616	635078,28	1300663,11	23	13	651748,47	1292992,93
22	500	635759,86	1301854,50	22	539	635868,92	1301267,32	22	579	635442,80	1301307,73	22	617	635094,96	1300638,83	23	14	651747,76	1292961,16
22	501	635757,32	1301849,06	22	540	635883,77	1301245,40	22	580	635419,26	1301347,22	22	618	635092,78	1300627,24	23	15	651760,82	1292932,92
22	502	635752,25	1301842,18	22	541	635882,68	1301232,90	22	581	635415,62	1301357,00	22	619	635089,16	1300620,72	23	16	651763,64	1292917,74
22	503	635743,92	1301840,73	22	542	635878,70	1301220,22	22	582	635416,00	1301367,15	22	620	635069,95	1300618,55	23	17	651756,58	1292904,67
22	504	635734,85	1301840,73	22	543	635857,87	1301212,25	22	583	635423,24	1301374,40	22	621	635057,63	1300630,14	23	18	651749,17	1292882,78



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
23	19	651754,47	1292871,48	23	60	652536,80	1292589,76	23	101	652894,78	1292426,66	23	142	651446,26	1291701,51	23	183	651106,99	1292141,04
23	20	651783,06	1292866,19	23	61	652581,28	1292604,94	23	102	652875,37	1292404,42	23	143	651456,14	1291731,17	23	184	651111,58	1292125,51
23	21	651808,83	1292872,55	23	62	652606,71	1292606,71	23	103	652824,18	1292347,22	23	144	651457,55	1291760,12	23	185	651126,40	1292120,92
23	22	651842,02	1292878,90	23	63	652614,12	1292598,23	23	104	652780,76	1292300,97	23	145	651449,44	1291791,54	23	186	651140,53	1292122,69
23	23	651862,14	1292872,55	23	64	652621,88	1292589,41	23	105	652735,92	1292234,60	23	146	651436,38	1291815,90	23	187	651165,94	1292130,45
23	24	651898,86	1292830,18	23	65	652631,41	1292584,11	23	106	652690,38	1292164,35	23	147	651436,38	1291825,42	23	188	651185,72	1292138,58
23	25	651927,10	1292807,23	23	66	652637,42	1292587,29	23	107	652655,42	1292123,74	23	148	651428,96	1291854,38	23	189	651205,89	1292150,19
23	26	651952,87	1292802,29	23	67	652668,13	1292568,58	23	108	652665,40	1292060,90	23	149	651425,43	1291879,09	23	190	651218,82	1292165,42
23	27	651994,18	1292816,77	23	68	652701,67	1292562,57	23	109	652520,21	1292026,66	23	150	651276,44	1291935,93	23	191	651253,08	1292239,80
23	28	652041,49	1292832,30	23	69	652725,32	1292565,05	23	110	652439,71	1291982,53	23	151	651241,50	1291944,40	23	192	651257,38	1292274,49
23	29	652078,56	1292823,47	23	70	652733,80	1292555,51	23	111	652357,11	1291949,70	23	152	651227,02	1291958,52	23	193	651265,50	1292293,21
23	30	652081,74	1292787,46	23	71	652747,22	1292523,74	23	112	652279,44	1291895,68	23	153	651217,49	1291977,24	23	194	651286,69	1292318,62
23	31	652087,38	1292782,52	23	72	652648,37	1292494,79	23	113	652228,95	1291851,55	23	154	651181,12	1291959,58	23	195	651285,63	1292347,93
23	32	652097,97	1292782,52	23	73	652652,53	1292489,87	23	114	652142,46	1291850,14	23	155	651165,59	1291958,17	23	196	651290,92	1292347,22
23	33	652114,21	1292788,17	23	74	652691,50	1292410,11	23	115	652022,77	1291855,79	23	156	651153,24	1291965,23	23	197	651305,40	1292353,58
23	34	652145,99	1292803,70	23	75	652701,32	1292411,12	23	116	651895,68	1291861,79	23	157	651147,24	1291976,88	23	198	651312,10	1292366,28
23	35	652178,47	1292799,47	23	76	652746,16	1292442,19	23	117	651866,38	1291854,73	23	158	651151,12	1292007,95	23	199	651310,69	1292384,29
23	36	652199,65	1292799,47	23	77	652776,87	1292465,49	23	118	651835,66	1291836,37	23	159	651159,24	1292014,66	23	200	651335,76	1292415,71
23	37	652205,29	1292803,00	23	78	652804,05	1292487,03	23	119	651832,48	1291813,78	23	160	651169,83	1292014,30	23	201	651341,05	1292425,59
23	38	652198,94	1292824,88	23	79	652817,82	1292483,85	23	120	651827,19	1291795,41	23	161	651177,59	1292009,00	23	202	651347,41	1292447,83
23	39	652199,65	1292834,06	23	80	652811,82	1292467,96	23	121	651813,42	1291794,71	23	162	651189,60	1292000,89	23	203	651368,23	1292475,38
23	40	652221,54	1292810,76	23	81	652802,29	1292459,13	23	122	651805,66	1291804,24	23	163	651202,66	1292000,89	23	204	651388,36	1292502,91
23	41	652231,42	1292777,57	23	82	652748,63	1292424,89	23	123	651794,01	1291812,01	23	164	651222,78	1292019,24	23	205	651405,30	1292532,92
23	42	652254,72	1292759,93	23	83	652728,85	1292405,47	23	124	651788,35	1291796,48	23	165	651240,79	1292043,96	23	206	651409,19	1292545,98
23	43	652280,85	1292759,93	23	84	652733,10	1292391,35	23	125	651776,35	1291776,70	23	166	651249,62	1292073,97	23	207	651400,72	1292573,87
23	44	652295,67	1292735,21	23	85	652742,63	1292376,87	23	126	651724,10	1291749,17	23	167	651244,32	1292083,85	23	208	651402,48	1292600,00
23	45	652347,22	1292685,08	23	86	652751,80	1292373,34	23	127	651679,62	1291738,58	23	168	651227,02	1292078,55	23	209	651396,48	1292610,24
23	46	652362,05	1292668,14	23	87	652770,16	1292379,70	23	128	651673,27	1291701,16	23	169	651217,13	1292049,61	23	210	651383,07	1292617,30
23	47	652376,87	1292668,14	23	88	652788,52	1292399,82	23	129	651658,44	1291670,09	23	170	651198,43	1292033,02	23	211	651359,06	1292614,82
23	48	652397,35	1292675,19	23	89	652800,52	1292389,23	23	130	651625,96	1291631,96	23	171	651169,47	1292030,54	23	212	651347,41	1292633,89
23	49	652410,44	1292661,51	23	90	652792,05	1292378,29	23	131	651605,48	1291586,06	23	172	651150,77	1292018,54	23	213	651335,05	1292649,07
23	50	652438,22	1292626,79	23	91	652763,80	1292357,81	23	132	651567,36	1291535,93	23	173	651139,82	1292017,13	23	214	651321,98	1292660,01
23	51	652449,61	1292623,65	23	92	652745,10	1292340,86	23	133	651508,74	1291506,99	23	174	651122,52	1292026,30	23	215	651315,98	1292654,02
23	52	652447,83	1292605,30	23	93	652743,33	1292326,74	23	134	651489,33	1291511,93	23	175	651089,68	1292044,67	23	216	651318,81	1292644,83
23	53	652469,72	1292608,47	23	94	652752,86	1292322,51	23	135	651424,73	1291541,23	23	176	651084,39	1292054,90	23	217	651329,41	1292634,24
23	54	652488,08	1292614,12	23	95	652767,33	1292323,21	23	136	651464,26	1291602,31	23	177	651088,62	1292113,86	23	218	651319,87	1292630,36
23	55	652503,97	1292625,42	23	96	652798,76	1292348,64	23	137	651478,74	1291625,96	23	178	651083,68	1292163,28	23	219	651313,51	1292631,77
23	56	652500,09	1292616,94	23	97	652841,83	1292388,88	23	138	651478,39	1291635,49	23	179	651084,74	1292177,76	23	220	651302,57	1292634,24
23	57	652496,91	1292611,65	23	98	652869,36	1292413,59	23	139	651463,55	1291646,79	23	180	651097,46	1292177,41	23	221	651294,81	1292623,65
23	58	652499,38	1292604,59	23	99	652876,08	1292435,13	23	140	651450,14	1291658,79	23	181	651103,81	1292171,41	23	222	651285,63	1292618,00
23	59	652508,91	1292591,53	23	100	652878,20	1292440,78	23	141	651442,38	1291677,85	23	182	651106,99	1292161,17	23	223	651279,28	1292620,83

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
23	224	651273,62	1292633,53	23	265	651680,32	1293090,01	24	15	674151,24	1341664,73	24	56	674364,13	1341832,49	24	97	674874,65	1341576,59
23	225	651271,50	1292647,66	23	1	651699,38	1293091,08	24	16	674161,03	1341616,61	24	57	674366,30	1341834,07	24	98	674882,73	1341542,53
23	226	651271,85	1292664,95	23	266	652058,43	1292776,52	24	17	674165,29	1341611,08	24	58	674421,49	1341862,91	24	99	674893,80	1341537,85
23	227	651275,03	1292676,96	23	267	652083,85	1292772,63	24	18	674187,86	1341600,01	24	59	674421,18	1341831,21	24	100	674929,99	1341543,38
23	228	651280,69	1292678,72	23	268	652084,29	1292772,50	24	19	674187,00	1341579,57	24	60	674436,51	1341804,81	24	101	674947,02	1341548,49
23	229	651285,63	1292676,26	23	269	652085,27	1292766,99	24	20	674176,79	1341490,16	24	61	674455,67	1341798,00	24	102	674957,67	1341558,71
23	230	651299,04	1292669,55	23	270	652095,85	1292746,51	24	21	674173,38	1341411,81	24	62	674462,91	1341770,32	24	103	674957,67	1341576,17
23	231	651309,11	1292670,44	23	271	652112,80	1292729,56	24	22	674143,57	1341412,66	24	63	674467,17	1341764,79	24	104	674950,43	1341592,77
23	232	651317,04	1292672,72	23	272	652152,34	1292709,09	24	23	674132,08	1341412,66	24	64	674482,07	1341763,51	24	105	674956,82	1341597,88
23	233	651325,16	1292683,32	23	273	652165,40	1292686,49	24	24	674115,90	1341398,62	24	65	674515,28	1341788,63	24	106	674964,91	1341597,03
23	234	651322,34	1292696,02	23	274	652152,69	1292687,55	24	25	674102,27	1341359,44	24	66	674522,09	1341789,91	24	107	674976,41	1341556,58
23	235	651311,40	1292698,85	23	275	652144,57	1292678,38	24	26	674089,93	1341318,56	24	67	674544,66	1341768,62	24	108	674970,45	1341547,64
23	236	651308,22	1292705,20	23	276	652138,22	1292662,13	24	27	674088,22	1341277,27	24	68	674484,62	1341704,33	24	109	674973,00	1341538,70
23	237	651308,93	1292711,91	23	277	652127,63	1292662,84	24	28	674088,65	1341260,23	24	69	674470,15	1341704,76	24	110	674979,39	1341532,73
23	238	651336,47	1292711,21	23	278	652119,50	1292671,31	24	29	674108,23	1341247,46	24	70	674461,21	1341698,36	24	111	674994,71	1341535,29
23	239	651340,00	1292712,97	23	279	652112,80	1292686,85	24	30	674138,47	1341237,67	24	71	674468,02	1341673,67	24	112	674999,39	1341525,93
23	240	651340,35	1292719,33	23	280	652105,03	1292687,20	24	31	674152,09	1341227,02	24	72	674452,70	1341663,88	24	113	675000,24	1341509,32
23	241	651309,63	1292735,57	23	281	652091,27	1292676,61	24	32	674168,70	1341226,60	24	73	674457,38	1341656,64	24	114	674999,82	1341482,07
23	242	651290,57	1292760,98	23	282	652084,21	1292667,07	24	33	674174,92	1341243,19	24	74	674465,34	1341664,54	24	115	675011,75	1341479,09
23	243	651284,92	1292782,17	23	283	652078,21	1292664,95	24	34	674202,83	1341324,92	24	75	674507,49	1341693,85	24	116	675022,82	1341479,94
23	244	651287,04	1292817,12	23	284	652069,73	1292667,78	24	35	674235,54	1341322,82	24	76	674527,20	1341704,33	24	117	675033,88	1341471,42
23	245	651295,51	1292912,80	23	285	652057,02	1292693,55	24	36	674243,38	1341341,91	24	77	674519,96	1341694,11	24	118	675037,71	1341463,33
23	246	651303,28	1292940,68	23	286	652012,18	1292697,09	24	37	674255,52	1341442,90	24	78	674465,89	1341638,75	24	119	675029,63	1341457,80
23	247	651312,81	1292945,97	23	287	652014,65	1292728,86	24	38	674261,52	1341444,60	24	79	674462,91	1341627,26	24	120	675028,35	1341453,97
23	248	651349,17	1292948,45	23	288	652007,24	1292744,39	24	39	674307,93	1341438,21	24	80	674482,92	1341613,21	24	121	675033,46	1341440,34
23	249	651371,41	1292947,74	23	289	652016,42	1292752,87	24	40	674320,28	1341439,91	24	81	674495,27	1341613,63	24	122	675038,14	1341410,97
23	250	651379,19	1292952,69	23	266	652058,43	1292776,52	24	41	674325,81	1341446,31	24	82	674533,59	1341620,45	24	123	675053,48	1341414,79
23	251	651390,83	1292973,16	24	1	674288,34	1341974,70	24	42	674323,25	1341454,53	24	83	674553,60	1341629,81	24	124	675068,37	1341426,29
23	252	651401,42	1292983,05	24	2	674281,95	1341941,48	24	43	674317,30	1341548,79	24	84	674571,06	1341625,13	24	125	675081,15	1341428,84
23	253	651434,26	1292983,05	24	3	674285,78	1341934,67	24	44	674339,01	1341582,55	24	85	674580,80	1341629,29	24	126	675092,64	1341413,51
23	254	651446,61	1292987,63	24	4	674311,76	1341909,98	24	45	674338,15	1341593,20	24	86	674729,04	1341699,70	24	127	675102,44	1341389,24
23	255	651450,49	1292997,17	24	5	674297,28	1341887,41	24	46	674349,54	1341636,10	24	87	674757,98	1341700,49	24	128	675116,49	1341389,24
23	256	651461,08	1293003,52	24	6	674278,18	1341847,36	24	47	674362,00	1341686,02	24	88	674772,88	1341690,28	24	129	675123,30	1341391,80
23	257	651482,62	1293013,76	24	7	674267,69	1341852,39	24	48	674360,46	1341707,04	24	89	674810,77	1341600,43	24	130	675127,98	1341400,74
23	258	651506,63	1293013,06	24	8	674216,09	1341865,79	24	49	674342,60	1341774,01	24	90	674818,02	1341594,05	24	131	675146,72	1341415,64
23	259	651522,52	1293018,35	24	9	674204,88	1341866,98	24	50	674324,53	1341803,11	24	91	674825,25	1341594,47	24	132	675153,96	1341415,22
23	260	651533,46	1293027,53	24	10	674195,94	1341865,27	24	51	674304,90	1341834,54	24	92	674826,96	1341609,81	24	133	675166,73	1341411,39
23	261	651562,77	1293055,07	24	11	674178,49	1341848,24	24	52	674297,19	1341838,24	24	93	674834,62	1341620,45	24	134	675184,18	1341396,06
23	262	651590,65	1293073,07	24	12	674174,23	1341826,52	24	53	674306,65	1341854,20	24	94	674842,28	1341617,04	24	135	675187,59	1341377,75
23	263	651611,84	1293075,55	24	13	674174,66	1341803,96	24	54	674320,70	1341856,33	24	95	674851,22	1341602,14	24	136	675177,37	1341361,57
23	264	651651,37	1293072,37	24	14	674161,46	1341728,60	24	55	674349,23	1341835,89	24	96	674866,13	1341594,05	24	137	675167,58	1341361,57

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
24	138	675157,36	1341369,66	24	179	674791,19	1341565,94	24	220	674344,11	1341281,53	24	261	674305,38	1341053,31	24	302	674037,13	1341498,25
24	139	675136,92	1341378,17	24	180	674773,74	1341608,10	24	221	674338,58	1341296,85	24	262	674289,19	1341037,97	24	303	674065,65	1341542,53
24	140	675085,40	1341377,75	24	181	674749,89	1341628,96	24	222	674360,73	1341326,23	24	263	674252,14	1341024,78	24	304	674093,76	1341565,09
24	141	675070,50	1341378,17	24	182	674741,37	1341646,42	24	223	674374,35	1341335,60	24	264	674248,31	1341019,67	24	305	674109,93	1341586,39
24	142	675054,75	1341369,66	24	183	674709,86	1341652,38	24	224	674382,86	1341370,09	24	265	674269,18	1340998,38	24	306	674114,19	1341606,82
24	143	675055,60	1341362,43	24	184	674665,16	1341637,90	24	225	674368,81	1341370,09	24	266	674290,89	1340993,69	24	307	674103,12	1341652,81
24	144	675065,82	1341350,93	24	185	674619,60	1341620,88	24	226	674356,89	1341357,31	24	267	674303,25	1340997,10	24	308	674089,76	1341662,13
24	145	675075,61	1341333,47	24	186	674609,38	1341608,10	24	227	674344,11	1341349,23	24	268	674323,76	1341013,73	24	309	674082,05	1341656,64
24	146	675073,48	1341327,51	24	187	674606,83	1341598,31	24	228	674327,94	1341346,67	24	269	674328,46	1341036,27	24	310	674069,71	1341646,00
24	147	675065,39	1341321,97	24	188	674617,04	1341577,44	24	229	674321,13	1341349,65	24	270	674339,43	1341037,12	24	311	674058,63	1341612,35
24	148	675049,58	1341317,06	24	189	674600,87	1341555,30	24	230	674335,60	1341374,77	24	271	674361,58	1341017,54	24	312	674040,33	1341581,70
24	149	675028,65	1341319,39	24	190	674570,63	1341537,42	24	231	674333,05	1341385,84	24	272	674390,95	1341019,24	24	313	674024,58	1341551,47
24	150	675024,94	1341320,69	24	191	674573,19	1341561,27	24	232	674313,89	1341382,43	24	273	674397,35	1341010,30	24	314	674014,35	1341551,90
24	151	675017,71	1341318,56	24	192	674559,56	1341570,63	24	233	674304,10	1341380,30	24	274	674382,01	1340996,25	24	315	673980,72	1341516,98
24	152	675012,60	1341309,62	24	193	674490,17	1341539,98	24	234	674314,74	1341318,99	24	275	674351,36	1340935,79	24	316	673985,40	1341487,60
24	153	675010,04	1341295,15	24	194	674501,66	1341508,04	24	235	674282,38	1341255,98	24	276	674316,44	1340904,71	24	317	673967,94	1341473,98
24	154	675004,57	1341290,54	24	195	674468,02	1341482,07	24	236	674238,10	1341200,62	24	277	674307,50	1340903,01	24	318	673952,61	1341449,28
24	155	674978,21	1341286,57	24	196	674449,29	1341456,95	24	237	674230,86	1341174,23	24	278	674298,98	1340910,67	24	319	673956,45	1341429,27
24	156	674967,04	1341283,23	24	197	674441,59	1341439,97	24	238	674222,77	1341137,19	24	279	674298,55	1340921,74	24	320	673963,26	1341390,52
24	157	674960,65	1341290,04	24	198	674438,61	1341436,06	24	239	674241,08	1341146,98	24	280	674310,48	1340943,45	24	321	673964,11	1341352,63
24	158	674957,67	1341302,39	24	199	674413,69	1341425,73	24	240	674258,54	1341178,48	24	281	674310,06	1340951,12	24	322	673969,64	1341325,81
24	159	674959,80	1341318,56	24	200	674409,69	1341421,61	24	241	674310,48	1341255,13	24	282	674296,00	1340958,35	24	323	673986,68	1341292,17
24	160	674974,70	1341336,45	24	201	674404,16	1341410,54	24	242	674345,82	1341219,79	24	283	674270,03	1340960,49	24	324	674016,05	1341258,11
24	161	674993,86	1341346,24	24	202	674406,71	1341405,00	24	243	674347,09	1341203,18	24	284	674255,56	1340972,41	24	325	674035,64	1341218,94
24	162	675001,52	1341358,59	24	203	674414,80	1341401,59	24	244	674335,17	1341187,00	24	285	674231,29	1341030,31	24	326	674050,97	1341208,72
24	163	674988,75	1341368,38	24	204	674448,86	1341414,79	24	245	674326,66	1341189,98	24	286	674205,31	1341050,75	24	327	674063,31	1341217,23
24	164	674983,64	1341379,45	24	205	674449,36	1341396,49	24	246	674307,51	1341192,49	24	287	674184,45	1341084,38	24	328	674080,78	1341203,60
24	165	674970,45	1341372,64	24	206	674414,30	1341377,72	24	247	674290,34	1341181,45	24	288	674161,03	1341108,65	24	329	674088,44	1341187,00
24	166	674965,34	1341372,22	24	207	674406,28	1341366,68	24	248	674258,97	1341159,33	24	289	674138,04	1341151,24	24	330	674088,87	1341178,06
24	167	674958,10	1341375,20	24	208	674407,56	1341358,59	24	249	674262,37	1341146,12	24	290	674098,87	1341200,20	24	331	674101,64	1341162,31
24	168	674952,98	1341393,08	24	209	674415,65	1341356,03	24	250	674276,42	1341122,71	24	291	674057,14	1341245,34	24	332	674125,06	1341140,17
24	169	674941,91	1341397,77	24	210	674439,91	1341355,61	24	251	674281,95	1341109,08	24	292	674037,13	1341288,76	24	333	674132,30	1341112,06
24	170	674932,12	1341407,13	24	211	674428,42	1341337,73	24	252	674279,33	1341106,49	24	293	674050,33	1341304,52	24	334	674115,69	1341103,55
24	171	674940,64	1341424,16	24	212	674419,91	1341336,45	24	253	674236,26	1341089,69	24	294	674060,54	1341327,94	24	335	674103,76	1341088,22
24	172	674901,04	1341462,48	24	213	674399,05	1341322,82	24	254	674224,05	1341083,11	24	295	674057,56	1341342,83	24	336	674104,19	1341077,58
24	173	674882,31	1341487,18	24	214	674390,52	1341311,33	24	255	674222,35	1341067,36	24	296	674043,52	1341341,98	24	337	674111,85	1341066,51
24	174	674884,44	1341512,73	24	215	674390,95	1341302,82	24	256	674233,41	1341054,58	24	297	674034,58	1341333,04	24	338	674137,83	1341071,19
24	175	674879,75	1341524,65	24	216	674399,05	1341293,87	24	257	674243,21	1341055,86	24	298	674017,54	1341333,47	24	339	674142,09	1341061,82
24	176	674847,39	1341548,07	24	217	674385,42	1341270,88	24	258	674270,89	1341066,51	24	299	674000,94	1341371,37	24	340	674138,68	1341035,00
24	177	674831,64	1341556,15	24	218	674378,18	1341267,90	24	259	674300,68	1341074,59	24	300	674004,77	1341405,85	24	341	674150,60	1341006,47
24	178	674795,87	1341543,38	24	219	674358,60	1341271,73	24	260	674307,93	1341065,23	24	301	674016,26	1341452,26	24	342	674166,79	1341003,06

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
24	343	674176,15	1341007,75	24	384	674220,42	1340167,20	24	425	673476,99	1339915,87	24	466	673933,93	1341600,00	24	506	673495,21	1340039,65
24	344	674188,50	1340993,70	24	385	674215,32	1340151,44	24	426	673441,64	1339983,14	24	467	673963,30	1341599,58	24	507	673484,99	1340049,87
24	345	674185,94	1340972,41	24	386	674225,96	1340088,00	24	427	673407,15	1340046,58	24	468	673987,58	1341583,82	24	508	673478,18	1340072,64
24	346	674204,67	1340941,75	24	387	674234,47	1340033,50	24	428	673420,36	1340052,97	24	469	673996,51	1341588,93	24	509	673461,37	1340095,21
24	347	674204,67	1340928,98	24	388	674185,71	1340007,90	24	429	673431,85	1340044,03	24	470	674002,47	1341599,15	24	510	673438,37	1340116,50
24	348	674187,65	1340908,11	24	389	674156,99	1339982,89	24	430	673442,07	1340026,99	24	471	674002,05	1341604,68	24	511	673414,53	1340126,30
24	349	674189,35	1340896,61	24	390	674122,93	1339985,87	24	431	673448,46	1340014,22	24	472	673993,11	1341614,90	24	512	673393,45	1340148,86
24	350	674195,73	1340889,81	24	391	674112,28	1339982,04	24	432	673455,69	1339976,32	24	473	673982,47	1341633,64	24	513	673390,04	1340163,55
24	351	674216,60	1340892,36	24	392	674079,93	1339990,98	24	433	673470,60	1339946,95	24	474	674021,21	1341624,27	24	514	673393,45	1340171,43
24	352	674233,63	1340902,58	24	393	674010,09	1339968,84	24	434	673484,22	1339958,01	24	475	674025,90	1341630,23	24	498	673402,39	1340174,62
24	353	674240,87	1340896,19	24	394	673959,43	1339933,92	24	435	673486,78	1339967,38	24	476	674035,70	1341676,91	24	515	673681,66	1340096,84
24	354	674244,27	1340889,38	24	395	673936,48	1339906,64	24	436	673485,93	1339985,27	24	477	674024,21	1341696,50	24	516	673686,77	1340095,35
24	355	674261,31	1340850,63	24	396	673932,64	1339877,27	24	437	673475,71	1340029,55	24	478	674024,63	1341703,74	24	517	673692,51	1340083,00
24	356	674314,83	1340773,09	24	397	673939,46	1339862,36	24	438	673439,94	1340084,90	24	479	674064,22	1341722,47	24	518	673677,62	1340042,34
24	357	674309,29	1340764,57	24	398	673924,97	1339850,01	24	439	673416,53	1340109,59	24	480	674070,19	1341732,69	24	519	673670,17	1339985,07
24	358	674285,87	1340753,93	24	399	673858,13	1339850,01	24	440	673399,92	1340110,87	24	481	674078,70	1341756,96	24	520	673671,44	1339970,81
24	359	674282,04	1340747,11	24	400	673851,53	1339842,99	24	441	673382,04	1340120,24	24	482	674113,19	1341845,52	24	521	673670,59	1339947,81
24	360	674285,45	1340739,45	24	401	673792,21	1339853,10	24	442	673367,99	1340138,12	24	483	674075,30	1341862,98	24	522	673658,46	1339942,70
24	361	674302,91	1340733,06	24	402	673755,75	1339850,67	24	443	673358,61	1340161,12	24	484	674005,47	1341897,47	24	523	673649,73	1339945,26
24	362	674314,83	1340733,06	24	403	673729,97	1339846,60	24	444	673350,10	1340181,55	24	485	673996,95	1341908,12	24	524	673645,25	1339966,76
24	363	674333,13	1340726,25	24	404	673689,51	1339865,34	24	445	673340,31	1340184,11	24	486	673993,55	1341917,06	24	525	673656,12	1340012,74
24	364	674349,74	1340706,67	24	405	673664,54	1339873,33	24	446	673495,32	1340503,20	24	487	674001,24	1341916,71	24	515	673681,66	1340096,84
24	365	674362,52	1340701,55	24	406	673640,70	1339864,81	24	447	673639,66	1340787,62	24	488	674033,33	1341929,80	25	1	674731,37	1343751,91
24	366	674366,77	1340713,05	24	407	673658,55	1339912,96	24	448	673697,15	1340893,21	24	489	674076,15	1341934,93	25	2	674741,59	1343727,21
24	367	674349,74	1340735,19	24	408	673661,10	1339922,32	24	449	673735,04	1340979,22	24	490	674091,05	1341946,86	25	3	674749,25	1343719,55
24	368	674348,03	1340744,56	24	409	673651,74	1339931,27	24	450	673836,38	1341189,98	24	491	674093,18	1341965,17	25	4	674793,96	1343718,70
24	369	674358,26	1340748,82	24	410	673643,21	1339929,57	24	451	673863,20	1341242,35	24	492	674098,29	1341974,11	25	5	674819,51	1343711,04
24	370	674366,70	1340747,25	24	411	673636,83	1339914,66	24	452	673874,63	1341280,05	24	493	674151,22	1341849,86	25	6	674833,98	1343693,58
24	371	674380,42	1340730,56	24	412	673633,85	1339895,93	24	453	673875,05	1341309,85	24	494	674167,74	1341849,87	25	7	674848,03	1343682,93
24	372	674386,25	1340723,26	24	413	673617,24	1339869,53	24	454	673867,39	1341336,25	24	495	674193,72	1341877,82	25	8	674871,03	1343685,06
24	373	674402,11	1340686,65	24	414	673602,77	1339866,12	24	455	673887,05	1341384,57	24	496	674236,26	1341909,42	25	9	675049,79	1343320,13
24	374	674415,74	1340580,63	24	415	673569,98	1339873,37	24	456	673910,89	1341433,53	24	497	674278,19	1341968,37	25	10	675087,99	1343214,96
24	375	674440,71	1340483,94	24	416	673551,67	1339884,86	24	457	673919,83	1341460,35	24	1	674288,34	1341974,70	25	11	675111,29	1343062,15
24	376	674442,00	1340429,01	24	417	673542,73	1339898,90	24	458	673920,25	1341488,88	24	498	673402,39	1340174,62	25	12	675057,93	1342964,27
24	377	674445,83	1340367,70	24	418	673528,26	1339943,19	24	459	673902,84	1341514,84	24	499	673432,62	1340158,44	25	13	675068,51	1342890,85
24	378	674434,75	1340335,34	24	419	673519,57	1339999,74	24	460	673913,91	1341538,69	24	500	673451,14	1340140,98	25	14	675006,34	1342869,69
24	379	674387,92	1340263,81	24	420	673511,90	1340004,85	24	461	673912,63	1341559,55	24	501	673500,32	1340093,51	25	15	675001,05	1342788,99
24	380	674302,60	1340122,06	24	421	673505,93	1340001,87	24	462	673916,46	1341573,18	24	502	673519,91	1340060,72	25	16	674973,93	1342740,04
24	381	674265,00	1340068,42	24	422	673502,53	1339993,78	24	463	673927,11	1341574,45	24	503	673518,21	1340049,02	25	17	674909,76	1342650,84
24	382	674251,92	1340086,30	24	423	673498,70	1339978,45	24	464	673932,65	1341578,71	24	504	673515,23	1340040,92	25	18	674897,85	1342676,81
24	383	674238,30	1340153,15	24	424	673492,74	1339941,41	24	465	673934,35	1341589,78	24	505	673507,35	1340037,30	25	19	674889,33	1342698,10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
25	20	674883,80	1342729,18	25	61	674695,64	1342491,56	25	102	674380,52	1342347,68	25	143	673843,19	1342689,16	26	20	673605,90	1342771,66
25	21	674888,05	1342761,55	25	62	674755,81	1342521,34	25	103	674373,71	1342353,64	25	144	673860,64	1342722,80	26	21	673592,40	1342779,85
25	22	674902,95	1342797,31	25	63	674747,78	1342539,48	25	104	674309,85	1342364,29	25	145	673890,02	1342761,12	26	22	673586,01	1342925,47
25	23	674911,48	1342838,18	25	64	674743,29	1342549,08	25	105	674286,85	1342370,25	25	146	673936,01	1342813,06	26	23	673578,35	1342945,91
25	24	674883,37	1342820,73	25	65	674725,41	1342547,80	25	106	674247,25	1342376,21	25	147	673987,53	1342867,14	26	24	673570,69	1342991,89
25	25	674857,39	1342779,42	25	66	674697,30	1342540,56	25	107	674222,56	1342371,53	25	148	674060,33	1342936,97	26	25	673502,56	1342984,66
25	26	674862,93	1342701,08	25	67	674643,66	1342506,07	25	108	674203,82	1342379,19	25	149	674111,85	1342999,55	26	26	673497,88	1342990,61
25	27	674858,67	1342696,40	25	68	674447,80	1342379,62	25	109	674166,78	1342380,47	25	150	674126,76	1343022,54	26	27	673495,32	1343037,02
25	28	674849,31	1342695,97	25	69	674434,59	1342365,14	25	110	674155,71	1342377,06	25	151	674150,17	1343071,51	26	28	673486,81	1343088,97
25	29	674830,58	1342714,71	25	70	674434,17	1342337,47	25	111	674142,93	1342363,86	25	152	674179,13	1343146,03	26	29	673489,36	1343107,70
25	30	674805,88	1342751,32	25	71	674426,93	1342322,56	25	112	674128,04	1342363,44	25	153	674195,73	1343203,50	26	30	673489,79	1343129,42
25	31	674780,76	1342779,42	25	72	674390,31	1342298,72	25	113	674100,78	1342376,63	25	154	674203,39	1343278,87	26	31	673472,33	1343148,16
25	32	674773,52	1342793,48	25	73	674381,37	1342287,65	25	114	674093,12	1342383,88	25	155	674201,26	1343348,70	26	32	673382,92	1343159,65
25	33	674765,43	1342797,74	25	74	674394,14	1342256,14	25	115	674090,56	1342395,80	25	156	674192,75	1343393,41	26	33	673332,68	1343160,93
25	34	674763,72	1342793,05	25	75	674385,20	1342234,00	25	116	674081,20	1342406,87	25	157	674191,47	1343419,81	26	34	673335,24	1343026,60
25	35	674764,15	1342782,83	25	76	674368,81	1342216,97	25	117	674060,33	1342409,43	25	158	674192,75	1343496,87	26	35	673320,34	1343031,70
25	36	674768,41	1342756,43	25	77	674373,92	1342187,59	25	118	674057,35	1342400,05	25	159	674182,96	1343537,75	26	36	673305,85	1343025,32
25	37	674791,40	1342710,88	25	78	674366,69	1342153,52	25	119	674052,74	1342399,80	25	160	674189,77	1343614,81	26	37	673293,93	1343008,71
25	38	674807,15	1342695,97	25	79	674350,51	1342134,37	25	120	674043,35	1342409,26	25	161	674188,49	1343649,30	26	38	673285,85	1343004,45
25	39	674816,53	1342674,68	25	80	674353,91	1342119,03	25	121	674047,56	1342444,77	25	162	674171,47	1343686,34	26	39	673273,50	1343007,43
25	40	674815,67	1342668,72	25	81	674384,56	1342093,91	25	122	674058,63	1342454,56	25	163	674170,19	1343705,50	26	40	673231,77	1343029,14
25	41	674804,60	1342664,47	25	82	674384,47	1342084,62	25	123	674071,83	1342458,81	25	1	674731,37	1343751,91	26	41	673218,57	1343040,21
25	42	674795,66	1342667,02	25	83	674318,19	1342025,48	25	124	674082,05	1342474,57	26	1	674151,88	1343702,10	26	42	673204,09	1343099,40
25	43	674785,02	1342678,94	25	84	674305,38	1342026,22	25	125	674088,44	1342488,19	26	2	674172,32	1343639,08	26	43	673187,07	1343112,17
25	44	674777,78	1342681,49	25	85	674302,82	1342036,01	25	126	674084,18	1342499,69	26	3	674168,49	1343568,83	26	44	673169,60	1343110,04
25	45	674772,25	1342675,11	25	86	674302,82	1342042,82	25	127	674067,58	1342515,44	26	4	674173,60	1343502,41	26	45	673140,42	1343105,08
25	46	674773,95	1342666,17	25	87	674298,98	1342049,21	25	128	674074,81	1342547,38	26	5	674173,17	1343454,29	26	46	673094,67	1343121,54
25	47	674790,13	1342653,40	25	88	674292,17	1342047,50	25	129	674001,15	1342592,93	26	6	674178,71	1343390,85	26	47	673059,75	1343136,44
25	48	674818,66	1342640,62	25	89	674284,08	1342030,05	25	130	673987,53	1342612,94	26	7	674184,24	1343339,33	26	48	673032,27	1343128,61
25	49	674850,16	1342643,18	25	90	674247,04	1341968,31	25	131	673982,42	1342644,46	26	8	674186,37	1343276,74	26	49	673010,83	1343117,43
25	50	674873,16	1342635,93	25	91	674227,88	1341934,25	25	132	673964,96	1342645,73	26	9	674181,69	1343208,62	26	50	673004,83	1343084,93
25	51	674894,96	1342580,28	25	92	674201,48	1341906,57	25	133	673940,69	1342654,67	26	10	674164,66	1343145,60	26	51	673003,55	1343055,54
25	52	674904,08	1342544,43	25	93	674177,21	1341891,25	25	134	673927,92	1342652,54	26	11	674138,26	1343080,45	26	52	672990,99	1343056,41
25	53	674937,25	1342474,78	25	94	674165,72	1341894,22	25	135	673917,27	1342595,06	26	12	674112,70	1343024,67	26	53	672934,53	1343074,96
25	54	674881,24	1342488,62	25	95	674170,63	1341907,60	25	136	673907,48	1342563,98	26	13	674073,12	1342973,59	26	54	672901,37	1343038,09
25	55	674867,62	1342469,03	25	96	674204,68	1341942,68	25	137	673896,84	1342556,74	26	14	674036,07	1342937,82	26	55	672894,97	1343020,63
25	56	674818,23	1342430,71	25	97	674211,40	1341965,51	25	138	673889,60	1342555,46	26	15	673895,99	1342788,79	26	56	672883,90	1342941,01
25	57	674797,36	1342437,09	25	98	674242,39	1342005,69	25	139	673887,90	1342582,29	26	16	673848,73	1342725,78	26	57	672871,56	1342852,87
25	58	674730,52	1342486,49	25	99	674290,01	1342121,77	25	140	673876,39	1342592,08	26	17	673829,99	1342683,62	26	58	672873,69	1342811,57
25	59	674699,03	1342473,97	25	100	674336,34	1342230,69	25	141	673836,49	1342610,41	26	18	673814,03	1342624,22	26	59	672884,75	1342803,06
25	60	674693,44	1342483,45	25	101	674383,28	1342341,05	25	142	673823,40	1342618,45	26	19	673698,67	1342695,26	26	60	672899,66	1342799,23

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
26	61	672914.99	1342802.21	26	102	672369.98	1343088.75	27	23	648212.84	1299248.33	27	64	648206.49	1298779.85	27	105	647827.34	1298129.94
26	62	672925.63	1342815.41	26	103	672382.75	1343157.31	27	24	648119.93	1299276.92	27	65	648199.74	1298766.75	27	106	647840.78	1298102.85
26	63	672934.57	1342843.93	26	104	672382.75	1343174.34	27	25	648034.57	1299311.46	27	66	648187.42	1298784.22	27	107	647854.86	1298080.05
26	64	672946.93	1342846.49	26	105	672468.76	1343182.00	27	26	648025.84	1299295.97	27	67	648162.02	1298782.63	27	108	647856.71	1298050.93
26	65	672954.16	1342814.98	26	106	672450.89	1343446.84	27	27	648070.31	1299273.35	27	68	648148.52	1298769.53	27	109	647885.30	1298000.51
26	66	672926.48	1342780.07	26	107	672551.79	1343465.57	27	28	648114.38	1299245.16	27	69	648127.48	1298759.21	27	110	647887.28	1297981.06
26	67	672861.50	1342769.87	26	108	672837.07	1343503.89	27	29	648157.07	1299231.86	27	70	648107.63	1298755.64	27	111	647886.09	1297936.20
26	68	672836.19	1342753.36	26	109	673101.91	1343545.62	27	30	648231.11	1299214.66	27	71	648098.50	1298719.90	27	112	647878.95	1297916.34
26	69	672827.28	1342764.74	26	110	673333.10	1343578.19	27	31	648234.27	1299193.54	27	72	648075.87	1298688.54	27	113	647853.14	1297884.98
26	70	672817.06	1342763.03	26	111	673505.11	1343601.18	27	32	648222.76	1299151.06	27	73	648023.86	1298676.63	27	114	647853.14	1297857.59
26	71	672800.02	1342749.41	26	112	673565.16	1343655.26	27	33	648231.89	1299114.14	27	74	647954.77	1298648.44	27	115	647830.11	1297827.02
26	72	672791.08	1342754.09	26	113	673710.35	1343667.18	27	34	648220.78	1299085.96	27	75	647938.89	1298584.52	27	116	647808.97	1297819.77
26	73	672785.12	1342780.07	26	114	674000.73	1343690.60	27	35	648225.54	1299050.22	27	76	647925.40	1298572.61	27	117	647756.12	1297828.15
26	74	672776.61	1342794.11	26	1	674151.88	1343702.10	27	36	648219.98	1299046.25	27	77	647908.72	1298530.93	27	118	647752.69	1297852.82
26	75	672773.20	1342806.46	26	115	672863.47	1343058.95	27	37	648209.26	1299051.42	27	78	647886.09	1298518.62	27	119	647723.72	1297854.01
26	76	672779.59	1342833.29	26	116	672894.55	1343027.87	27	38	648187.03	1299050.22	27	79	647875.77	1298478.92	27	120	647703.46	1297846.07
26	77	672779.16	1342857.98	26	117	672821.74	1342921.85	27	39	648184.25	1299015.28	27	80	647835.28	1298463.43	27	121	647699.49	1297869.10
26	78	672774.48	1342884.38	26	118	672782.99	1342946.54	27	40	648185.44	1299003.77	27	81	647822.57	1298483.68	27	122	647685.21	1297887.76
26	79	672761.71	1342900.13	26	115	672863.47	1343058.95	27	41	648201.72	1298990.67	27	82	647716.96	1298483.28	27	123	647624.45	1297891.73
26	80	672748.93	1342904.82	27	1	647981.38	1299993.53	27	42	648211.25	1298966.84	27	83	647662.17	1298500.36	27	124	647604.61	1297925.87
26	81	672711.89	1342892.90	27	2	648056.02	1299924.05	27	43	648208.07	1298942.24	27	84	647647.49	1298509.09	27	125	647594.29	1297936.99
26	82	672692.30	1342890.34	27	3	648085.39	1299834.73	27	44	648210.06	1298936.28	27	85	647636.77	1298508.29	27	126	647589.52	1297933.42
26	83	672674.00	1342901.41	27	4	648158.05	1299766.04	27	45	648218.00	1298934.29	27	86	647635.18	1298505.51	27	127	647564.11	1297944.93
26	84	672647.59	1342924.83	27	5	648215.22	1299710.86	27	46	648232.29	1298907.69	27	87	647701.08	1298444.38	27	128	647544.66	1297961.21
26	85	672622.05	1342957.61	27	6	648238.25	1299679.89	27	47	648235.17	1298906.91	27	88	647718.15	1298445.56	27	129	647529.96	1297984.23
26	86	672598.20	1342995.08	27	7	648296.21	1299532.20	27	48	648258.10	1298907.29	27	89	647749.12	1298424.92	27	130	647512.10	1298011.23
26	87	672591.82	1343014.67	27	8	648325.19	1299500.04	27	49	648260.08	1298903.72	27	90	647788.82	1298422.94	27	131	647454.54	1298067.21
26	88	672580.75	1343021.48	27	9	648422.85	1299450.42	27	50	648234.67	1298859.26	27	91	647804.70	1298418.17	27	132	647438.65	1298089.44
26	89	672571.81	1343020.20	27	10	648436.76	1299436.52	27	51	648226.36	1298868.55	27	92	647802.32	1298405.46	27	133	647380.29	1298137.48
26	90	672556.90	1342999.77	27	11	648412.53	1299410.71	27	52	648231.42	1298871.34	27	93	647815.82	1298398.32	27	134	647333.84	1298176.39
26	91	672552.65	1342997.21	27	12	648379.19	1299387.68	27	53	648221.26	1298876.64	27	94	647870.61	1298399.11	27	135	647311.22	1298212.92
26	92	672552.70	1343007.27	27	13	648341.47	1299388.09	27	54	648216.81	1298890.62	27	95	647873.79	1298393.16	27	136	647289.37	1298270.09
26	93	672538.81	1343059.52	27	14	648323.60	1299407.54	27	55	648208.87	1298894.59	27	96	647865.85	1298380.45	27	137	647259.21	1298293.50
26	94	672524.98	1343080.24	27	15	648273.18	1299447.64	27	56	648193.39	1298893.80	27	97	647821.38	1298357.43	27	138	647257.62	1298315.34
26	95	672501.98	1343086.63	27	16	648260.88	1299408.73	27	57	648186.23	1298876.32	27	98	647805.89	1298334.00	27	139	647189.72	1298382.84
26	96	672413.84	1343085.35	27	17	648269.21	1299386.49	27	58	648179.09	1298875.14	27	99	647802.32	1298313.36	27	140	647171.86	1298410.63
26	97	672395.96	1343082.37	27	18	648303.36	1299353.14	27	59	648166.78	1298854.49	27	100	647804.70	1298293.11	27	141	647182.58	1298458.27
26	98	672384.89	1343073.86	27	19	648303.75	1299342.82	27	60	648158.84	1298824.72	27	101	647801.53	1298274.45	27	142	647170.67	1298513.06
26	99	672376.37	1343068.32	27	20	648291.05	1299321.38	27	61	648175.52	1298805.66	27	102	647815.42	1298252.61	27	143	647132.95	1298567.05
26	100	672369.13	1343070.45	27	21	648245.00	1299265.40	27	62	648191.80	1298804.47	27	103	647816.21	1298227.60	27	144	647082.93	1298623.03
26	101	672365.30	1343075.55	27	22	648222.36	1299248.33	27	63	648208.47	1298790.18	27	104	647826.94	1298185.92	27	145	647044.42	1298659.56

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
27	146	647046,80	1298675,44	27	187	647831,31	1299663,61	27	226	647779,30	1298584,13	28	35	660970,26	1317035,65	28	76	660629,31	1316905,74
27	147	647058,31	1298692,51	27	188	647837,26	1299680,28	27	227	647748,73	1298611,92	28	36	660959,29	1317029,07	28	77	660634,79	1316899,16
27	148	647034,89	1298713,55	27	189	647837,26	1299697,36	27	228	647728,88	1298605,16	28	37	660953,26	1317014,82	28	78	660632,05	1316889,29
27	149	647022,19	1298734,59	27	190	647839,24	1299732,30	27	229	647720,14	1298637,33	28	38	660958,74	1316995,08	28	79	660621,09	1316889,29
27	150	647077,37	1298788,19	27	191	647829,72	1299783,11	27	230	647718,15	1298685,76	28	39	660951,61	1316950,14	28	80	660604,10	1316898,61
27	151	647128,59	1298821,94	27	192	647841,23	1299788,67	27	231	647725,31	1298693,31	28	40	660959,29	1316925,47	28	81	660594,23	1316895,32
27	152	647186,15	1298808,84	27	193	647942,47	1299675,52	27	217	647737,61	1298703,23	28	41	660992,18	1316901,35	28	82	660593,14	1316880,52
27	153	647213,55	1298819,55	27	194	647950,80	1299719,59	28	1	660778,41	1317245,59	28	42	660964,22	1316826,80	28	83	660595,33	1316877,23
27	154	647252,45	1298821,94	27	195	647948,42	1299770,80	28	2	660784,44	1317220,37	28	43	660912,15	1316837,22	28	84	660595,88	1316870,11
27	155	647261,99	1298827,89	27	196	647978,60	1299880,78	28	3	660793,20	1317205,57	28	44	660835,41	1316836,67	28	85	660582,71	1316861,33
27	156	647324,71	1298824,72	27	197	647976,22	1299926,83	28	4	660805,81	1317194,61	28	45	660756,48	1316843,25	28	86	660569,56	1316859,69
27	157	647427,14	1298831,47	27	1	647981,38	1299993,53	28	5	660815,67	1317197,34	28	46	660710,98	1316841,06	28	87	660563,53	1316878,33
27	158	647463,67	1298868,39	27	198	647420,00	1298738,56	28	6	660833,22	1317209,40	28	47	660701,12	1316854,76	28	88	660548,19	1316898,06
27	159	647469,22	1298919,20	27	199	647434,68	1298702,83	28	7	660850,76	1317231,33	28	48	660708,79	1316872,85	28	89	660526,26	1316892,58
27	160	647534,73	1298891,41	27	200	647429,52	1298671,87	28	8	660865,01	1317243,94	28	49	660673,16	1316890,39	28	90	660518,04	1316894,22
27	161	647550,62	1298869,18	27	201	647393,79	1298664,71	28	9	660871,58	1317243,94	28	50	660678,09	1316912,86	28	91	660502,15	1316918,89
27	162	647522,82	1298810,42	27	202	647399,75	1298642,48	28	10	660873,24	1317239,00	28	51	660758,67	1316893,13	28	92	660492,82	1316921,08
27	163	647642,33	1298763,18	27	203	647399,36	1298615,49	28	11	660870,49	1317221,46	28	52	660846,37	1316894,22	28	93	660467,61	1316920,54
27	164	647656,22	1298775,88	27	204	647377,51	1298594,05	28	12	660873,78	1317217,63	28	53	660876,52	1316897,52	28	94	660450,62	1316913,96
27	165	647682,43	1298829,87	27	205	647364,54	1298585,32	28	13	660881,46	1317212,70	28	54	660899,54	1316924,38	28	95	660434,72	1316900,81
27	166	647728,08	1298821,15	27	206	647310,82	1298582,14	28	14	660887,48	1317213,24	28	55	660918,73	1316967,13	28	96	660424,85	1316902,45
27	167	647746,74	1298879,50	27	207	647244,12	1298575,00	28	15	660898,44	1317213,24	28	56	660937,36	1317006,60	28	97	660400,18	1316916,15
27	168	647769,77	1298993,45	27	208	647163,53	1298580,95	28	16	660902,28	1317207,76	28	57	660939,01	1317016,46	28	98	660390,87	1316898,06
27	169	647766,98	1299003,37	27	209	647125,02	1298596,03	28	17	660900,64	1317199,54	28	58	660938,46	1317029,07	28	99	660373,88	1316881,62
27	170	647777,71	1299046,25	27	210	647146,85	1298627,00	28	18	660893,51	1317191,87	28	59	660924,21	1317042,22	28	100	660348,11	1316888,19
27	171	647782,47	1299083,18	27	211	647174,25	1298654,39	28	19	660883,10	1317182,00	28	60	660874,51	1317053,48	28	101	660324,00	1316885,46
27	172	647751,50	1299095,09	27	212	647193,70	1298684,57	28	20	660816,22	1317154,04	28	61	660682,87	1317050,14	28	102	660313,04	1316867,92
27	173	647759,44	1299135,58	27	213	647277,47	1298691,32	28	21	660812,93	1317145,82	28	62	660634,40	1317018,94	28	103	660311,94	1316822,42
27	174	647747,93	1299150,27	27	214	647288,58	1298702,44	28	22	660815,67	1317139,79	28	63	660628,76	1317002,76	28	104	660298,78	1316811,46
27	175	647674,07	1299163,16	27	215	647275,88	1298719,90	28	23	660819,92	1317133,70	28	64	660608,48	1316991,24	28	105	660302,62	1316784,60
27	176	647635,18	1299177,27	27	216	647285,80	1298732,61	28	24	660941,36	1317143,18	28	65	660570,11	1316974,25	28	106	660313,59	1316765,96
27	177	647631,61	1299205,85	27	198	647420,00	1298738,56	28	25	660982,31	1317152,40	28	66	660557,64	1316971,91	28	107	660331,12	1316757,74
27	178	647658,60	1299214,19	27	217	647737,61	1298703,23	28	26	661006,97	1317153,50	28	67	660547,64	1316967,13	28	108	660349,21	1316749,52
27	179	647761,03	1299257,47	27	218	647776,12	1298688,54	28	27	661010,81	1317149,11	28	68	660542,70	1316952,33	28	109	660359,63	1316743,49
27	180	647808,67	1299286,45	27	219	647816,62	1298653,60	28	28	661017,94	1317041,67	28	69	660547,64	1316940,82	28	110	660361,82	1316736,37
27	181	647844,01	1299333,29	27	220	647810,66	1298625,41	28	29	661020,68	1317033,46	28	70	660557,51	1316935,34	28	111	660360,18	1316726,50
27	182	647878,55	1299356,32	27	221	647845,99	1298588,49	28	30	661018,49	1317025,78	28	71	660578,33	1316940,27	28	112	660352,50	1316714,44
27	183	647885,30	1299372,20	27	222	647865,85	1298550,38	28	31	661012,46	1317021,40	28	72	660585,45	1316939,72	28	113	660334,96	1316704,57
27	184	647878,55	1299374,19	27	223	647860,28	1298528,54	28	32	661004,78	1317023,04	28	73	660586,00	1316926,57	28	114	660316,87	1316697,99
27	185	647865,85	1299386,10	27	224	647843,21	1298525,76	28	33	660985,05	1317038,93	28	74	660584,91	1316918,89	28	115	660313,04	1316690,32
27	186	647893,24	1299471,45	27	225	647831,31	1298545,61	28	34	660974,09	1317040,58	28	75	660600,26	1316909,02	28	116	660311,39	1316682,09

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
28	117	660314,68	1316667,29	28	158	660083,92	1316244,13	28	199	660526,26	1316249,62	28	240	660402,92	1315672,42	28	281	659909,06	1315338,06
28	118	660307,00	1316660,72	28	159	660083,37	1316229,88	28	200	660503,24	1316226,05	28	241	660376,62	1315656,53	28	282	659877,26	1315341,90
28	119	660297,14	1316660,72	28	160	660085,01	1316221,66	28	201	660513,65	1316206,86	28	242	660367,30	1315658,18	28	283	659858,63	1315344,64
28	120	660279,05	1316649,76	28	161	660111,32	1316205,22	28	202	660559,70	1316188,77	28	243	660336,06	1315657,08	28	284	659850,96	1315340,80
28	121	660260,96	1316626,73	28	162	660125,03	1316180,00	28	203	660593,69	1316198,64	28	244	660326,19	1315647,76	28	285	659843,83	1315321,07
28	122	660246,16	1316607,55	28	163	660126,67	1316166,30	28	204	660587,65	1316171,78	28	245	660315,23	1315624,19	28	286	659833,41	1315313,94
28	123	660232,46	1316599,87	28	164	660113,51	1316146,01	28	205	660586,55	1316144,37	28	246	660314,68	1315612,68	28	287	659822,45	1315319,43
28	124	660212,17	1316617,42	28	165	660100,36	1316137,25	28	206	660577,23	1316130,67	28	247	660309,74	1315592,40	28	288	659804,91	1315338,06
28	125	660201,21	1316617,96	28	166	660082,82	1316135,60	28	207	660578,88	1316093,94	28	248	660285,08	1315566,63	28	289	659775,86	1315378,07
28	126	660190,80	1316611,39	28	167	659986,90	1316098,88	28	208	660583,26	1316087,91	28	249	660272,47	1315561,16	28	290	659766,54	1315406,58
28	127	660175,46	1316597,13	28	168	659939,21	1316113,13	28	209	660652,33	1316090,11	28	250	660284,53	1315600,62	28	291	659770,38	1315430,69
28	128	660122,83	1316593,30	28	169	659929,33	1316102,17	28	210	660660,01	1316079,15	28	251	660304,26	1315639,54	28	292	659802,72	1315469,61
28	129	660102,23	1316577,72	28	170	659939,76	1316093,40	28	211	660655,07	1316067,64	28	252	660314,13	1315661,46	28	293	659825,12	1315494,83
28	130	660076,60	1316581,06	28	171	659955,65	1316090,11	28	212	660647,40	1316061,05	28	253	660314,68	1315672,98	28	294	659825,19	1315507,44
28	131	660043,90	1316575,76	28	172	659982,50	1316072,02	28	213	660616,15	1316052,29	28	254	660308,10	1315685,04	28	295	659816,97	1315511,27
28	132	660015,94	1316559,86	28	173	660048,83	1316098,33	28	214	660584,91	1316047,90	28	255	660149,14	1315699,28	28	296	659804,19	1315506,64
28	133	660003,88	1316541,77	28	174	660121,73	1316114,77	28	215	660573,95	1316033,65	28	256	660122,28	1315705,87	28	297	659796,24	1315507,52
28	134	660009,36	1316525,88	28	175	660144,21	1316126,28	28	216	660554,22	1316021,59	28	257	660108,03	1315698,74	28	298	659820,33	1315561,00
28	135	660018,13	1316516,56	28	176	660144,76	1316138,34	28	217	660552,57	1315971,71	28	258	660099,26	1315674,62	28	299	659825,74	1315568,28
28	136	660070,75	1316532,45	28	177	660158,46	1316145,47	28	218	660524,61	1315964,04	28	259	660089,94	1315654,34	28	300	659836,70	1315560,60
28	137	660071,30	1316513,27	28	178	660212,72	1316159,72	28	219	660513,65	1315954,71	28	260	660098,16	1315641,18	28	301	659847,67	1315559,51
28	138	660080,80	1316501,43	28	179	660270,28	1316178,36	28	220	660512,01	1315916,90	28	261	660105,29	1315622,00	28	302	659886,58	1315600,07
28	139	660049,30	1316442,90	28	180	660307,55	1316194,26	28	221	660518,04	1315868,11	28	262	660105,29	1315590,20	28	303	659911,80	1315633,51
28	140	660047,74	1316439,27	28	181	660321,81	1316210,70	28	222	660558,05	1315860,99	28	263	660097,62	1315573,76	28	304	659914,54	1315645,57
28	141	660027,45	1316438,18	28	182	660326,74	1316229,88	28	223	660630,95	1315863,18	28	264	660092,68	1315564,99	28	305	659926,05	1315651,05
28	142	659965,51	1316439,82	28	183	660374,97	1316240,30	28	224	660703,86	1315875,78	28	265	660098,16	1315561,70	28	306	659943,04	1315675,71
28	143	659944,14	1316418,99	28	184	660377,17	1316232,08	28	225	660691,80	1315839,61	28	266	660137,63	1315558,41	28	307	659960,03	1315698,19
28	144	659937,56	1316400,36	28	185	660375,52	1316196,99	28	226	660684,68	1315833,58	28	267	660152,98	1315551,84	28	308	659960,03	1315714,08
28	145	659945,24	1316383,91	28	186	660371,14	1316157,53	28	227	660675,35	1315819,33	28	268	660155,72	1315544,16	28	309	659949,07	1315725,60
28	146	659957,29	1316375,14	28	187	660374,43	1316133,41	28	228	660654,53	1315799,59	28	269	660149,14	1315518,95	28	310	659906,32	1315737,11
28	147	659973,19	1316368,01	28	188	660378,81	1316126,28	28	229	660640,83	1315801,24	28	270	660152,43	1315514,56	28	311	659848,22	1315773,83
28	148	659984,16	1316368,01	28	189	660387,03	1316126,83	28	230	660623,83	1315787,53	28	271	660205,05	1315509,08	28	312	659817,52	1315799,05
28	149	659995,66	1316347,18	28	190	660397,99	1316138,90	28	231	660616,70	1315773,29	28	272	660213,82	1315505,24	28	313	659780,79	1315842,89
28	150	659863,01	1316334,58	28	191	660407,32	1316160,27	28	232	660594,23	1315781,50	28	273	660216,01	1315493,74	28	314	659756,13	1315873,05
28	151	659844,93	1316330,74	28	192	660418,83	1316188,23	28	233	660565,18	1315788,63	28	274	660216,01	1315488,25	28	315	659735,84	1315903,74
28	152	659836,15	1316317,58	28	193	660448,42	1316205,22	28	234	660537,77	1315802,89	28	275	660208,34	1315475,64	28	316	659721,59	1315911,41
28	153	659838,34	1316258,93	28	194	660471,45	1316222,21	28	235	660518,59	1315794,66	28	276	660185,87	1315457,01	28	317	659704,61	1315909,22
28	154	659841,63	1316221,12	28	195	660483,50	1316235,36	28	236	660503,24	1315781,50	28	277	660118,45	1315409,15	28	318	659650,33	1315895,52
28	155	659893,16	1316221,12	28	196	660479,67	1316254,00	28	237	660478,57	1315749,71	28	278	660071,45	1315380,50	28	319	659659,66	1315931,15
28	156	659949,07	1316234,82	28	197	660477,47	1316261,68	28	238	660454,46	1315709,70	28	279	659989,00	1315351,53	28	320	659659,66	1315955,81
28	157	660069,11	1316244,13	28	198	660509,27	1316266,06	28	239	660427,59	1315683,94	28	280	659948,52	1315351,22	28	321	659649,24	1315961,84



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
28	322	659627,31	1315963,49	28	363	659792,30	1317089,36	28	404	660471,99	1316972,61	28	444	660079,53	1316769,25	28	484	660414,44	1315811,10
28	323	659606,48	1315971,16	28	364	659769,28	1317096,49	28	405	660480,21	1316961,10	28	445	660064,73	1316755,00	28	470	660445,13	1315830,29
28	324	659604,84	1315985,42	28	365	659745,71	1317101,42	28	406	660496,66	1316963,84	28	446	660038,42	1316738,01	29	1	675337,90	1340292,22
28	325	659613,07	1316013,92	28	366	659702,96	1317101,97	28	407	660504,89	1316961,65	28	447	659999,50	1316731,43	29	2	675347,26	1340288,39
28	326	659630,05	1316036,93	28	367	659662,95	1317089,36	28	408	660524,61	1316946,85	28	448	659988,54	1316732,52	29	3	675362,59	1340255,60
28	327	659643,75	1316057,22	28	368	659607,58	1317076,76	28	409	660535,03	1316967,13	28	449	659960,58	1316722,11	29	4	675342,58	1340244,95
28	328	659649,24	1316074,76	28	369	659542,90	1317109,65	28	410	660549,29	1316975,35	28	450	659960,03	1316704,57	29	5	675290,21	1340184,07
28	329	659642,66	1316103,27	28	370	659511,10	1317122,25	28	411	660556,23	1316976,63	28	451	659963,32	1316690,32	29	6	675270,62	1340181,52
28	330	659650,88	1316143,83	28	371	659486,99	1317110,74	28	412	660581,62	1316993,99	28	452	659976,47	1316643,18	29	7	675261,68	1340171,30
28	331	659663,49	1316170,14	28	372	659476,58	1317109,65	28	413	660606,29	1317020,30	28	453	659975,93	1316630,57	29	8	675258,27	1340159,38
28	332	659664,04	1316187,13	28	373	659468,36	1317148,01	28	414	660598,62	1317015,91	28	454	659935,36	1316616,32	29	9	675256,57	1340142,34
28	333	659656,92	1316198,64	28	374	659443,69	1317203,93	28	415	660588,74	1317042,77	28	455	659914,54	1316607,55	29	10	675247,63	1340120,20
28	334	659647,04	1316227,69	28	375	659443,69	1317220,92	28	416	660641,37	1317086,08	28	456	659905,22	1316608,10	29	11	675234,00	1340109,56
28	335	659648,14	1316266,61	28	376	659464,51	1317222,01	28	417	660652,88	1317099,23	28	457	659901,93	1316616,32	29	12	675217,40	1340109,56
28	336	659652,51	1316299,72	28	377	659483,70	1317203,93	28	418	660657,81	1317125,54	28	458	659904,12	1316644,28	29	13	675202,92	1340104,45
28	337	659667,88	1316441,46	28	378	659547,28	1317139,24	28	419	660655,62	1317157,34	28	459	659892,07	1316666,75	29	14	675198,24	1340096,79
28	338	659681,58	1316485,86	28	379	659573,54	1317115,32	28	420	660645,21	1317194,61	28	460	659877,26	1316683,74	29	15	675196,96	1340089,97
28	339	659683,77	1316543,42	28	380	659611,98	1317101,39	28	421	660649,59	1317205,57	28	461	659871,23	1316696,35	29	16	675186,31	1340085,29
28	340	659710,09	1316532,45	28	381	659717,13	1317119,78	28	422	660656,17	1317207,21	28	462	659872,88	1316724,85	29	17	675173,96	1340084,86
28	341	659719,40	1316564,24	28	382	659760,51	1317112,38	28	423	660664,39	1317203,37	28	463	659871,78	1316751,17	29	18	675165,03	1340077,63
28	342	659731,46	1316563,70	28	383	659809,85	1317106,91	28	424	660679,73	1317169,40	28	464	659864,66	1316795,56	29	19	675165,03	1340071,24
28	343	659752,29	1316554,38	28	384	659830,12	1317088,26	28	425	660689,61	1317155,14	28	465	659867,95	1316814,20	29	20	675167,15	1340065,28
28	344	659771,47	1316560,41	28	385	659846,57	1317078,95	28	426	660698,38	1317151,30	28	466	659898,64	1316803,23	29	21	675176,94	1340061,02
28	345	659779,15	1316574,66	28	386	659893,16	1317072,37	28	427	660708,79	1317152,95	28	467	659914,54	1316800,50	29	22	675196,54	1340063,15
28	346	659777,50	1316602,62	28	387	659971,54	1317068,53	28	428	660724,13	1317162,27	28	468	659979,76	1316810,91	29	23	675199,52	1340055,48
28	347	659773,67	1316634,40	28	388	659980,78	1317066,30	28	429	660720,30	1317149,11	28	469	660017,59	1316814,74	29	24	675191,43	1340041,86
28	348	659778,05	1316664,01	28	389	660013,82	1317031,13	28	430	660725,23	1317140,34	28	440	660059,24	1316836,12	29	25	675173,96	1340025,25
28	349	659762,71	1316725,95	28	390	660022,52	1317014,27	28	431	660725,78	1317121,15	28	470	660445,13	1315830,29	29	26	675167,15	1340003,97
28	350	659785,72	1316773,09	28	391	660038,97	1317006,60	28	432	660757,57	1317127,18	28	471	660453,36	1315825,90	29	27	675168,01	1339998,00
28	351	659795,60	1316793,91	28	392	660071,85	1317006,04	28	433	660781,15	1317141,44	28	472	660468,71	1315816,03	29	28	675159,92	1339985,65
28	352	659792,30	1316865,18	28	393	660105,29	1316998,92	28	434	660787,72	1317151,30	28	473	660495,01	1315810,01	29	29	675136,92	1339987,36
28	353	659799,98	1316868,46	28	394	660169,42	1316972,06	28	435	660781,15	1317171,04	28	474	660491,72	1315795,21	29	30	675088,38	1340040,59
28	354	659815,33	1316884,91	28	395	660201,76	1316962,20	28	436	660768,53	1317183,10	28	475	660454,46	1315748,62	29	31	675077,31	1340042,29
28	355	659818,61	1316906,84	28	396	660229,72	1316963,30	28	437	660753,19	1317184,74	28	476	660423,76	1315710,25	29	32	675067,10	1340036,32
28	356	659802,72	1316935,88	28	397	660259,86	1316982,47	28	438	660726,33	1317168,30	28	477	660392,51	1315681,20	29	33	675062,41	1340020,14
28	357	659781,34	1316975,90	28	398	660294,40	1317001,11	28	439	660720,85	1317192,96	28	478	660366,21	1315674,62	29	34	675083,27	1339960,54
28	358	659766,54	1317019,75	28	399	660337,15	1317012,63	28	1	660778,41	1317245,59	28	479	660342,63	1315678,45	29	35	675092,21	1339959,26
28	359	659764,90	1317037,84	28	400	660430,88	1317021,40	28	440	660059,24	1316836,12	28	480	660324,00	1315692,16	29	36	675105,42	1339963,94
28	360	659775,31	1317068,53	28	401	660460,49	1317023,04	28	441	660093,78	1316835,03	28	481	660326,19	1315722,31	29	37	675108,40	1339962,66
28	361	659797,79	1317070,18	28	402	660469,25	1317013,72	28	442	660089,94	1316819,68	28	482	660364,01	1315812,75	29	38	675110,95	1339954,57
28	362	659802,17	1317078,95	28	403	660467,61	1316996,18	28	443	660079,53	1316790,63	28	483	660403,47	1315803,43	29	39	675110,10	1339903,51

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
29	40	675073,62	1339849,99	29	81	674532,31	1339146,44	29	122	674189,98	1339012,74	29	163	674219,56	1339864,59	29	204	674667,71	1340111,69
29	41	675002,08	1339721,97	29	82	674501,23	1339153,68	29	123	674164,02	1339003,80	29	164	674230,93	1339921,26	29	205	674662,17	1340101,89
29	42	674946,69	1339623,18	29	83	674484,20	1339159,22	29	124	674145,27	1339007,21	29	165	674288,76	1339943,08	29	206	674649,40	1340098,92
29	43	674908,94	1339540,76	29	84	674475,68	1339154,95	29	125	674132,93	1339027,22	29	166	674310,91	1339949,89	29	207	674634,50	1340101,47
29	44	674877,43	1339467,78	29	85	674472,70	1339132,82	29	126	674110,36	1339046,38	29	167	674328,79	1339959,26	29	208	674620,02	1340097,21
29	45	674807,64	1339294,71	29	86	674465,04	1339123,88	29	127	674091,63	1339053,20	29	168	674343,69	1339952,87	29	209	674612,36	1340084,44
29	46	674801,83	1339294,18	29	87	674427,57	1339123,88	29	128	674047,77	1339058,73	29	169	674353,91	1339937,54	29	210	674618,32	1340072,94
29	47	674782,67	1339326,12	29	88	674418,63	1339119,61	29	129	674020,95	1339070,65	29	170	674363,28	1339908,59	29	211	674641,32	1340042,29
29	48	674771,18	1339331,65	29	89	674416,07	1339094,49	29	130	673975,82	1339061,71	29	171	674356,89	1339880,91	29	212	674665,15	1340023,55
29	49	674758,40	1339328,25	29	90	674411,39	1339087,68	29	131	673932,39	1339060,86	29	172	674347,94	1339863,46	29	213	674685,17	1340018,45
29	50	674740,52	1339278,01	29	91	674403,30	1339086,83	29	132	673932,39	1339078,74	29	173	674347,94	1339848,98	29	214	674692,41	1340000,98
29	51	674743,08	1339242,24	29	92	674379,46	1339095,77	29	133	673928,86	1339086,23	29	174	674356,04	1339845,57	29	215	674692,41	1339977,99
29	52	674748,61	1339234,57	29	93	674354,76	1339100,88	29	134	673890,82	1339094,41	29	175	674377,33	1339839,19	29	216	674696,24	1339942,23
29	53	674786,51	1339215,42	29	94	674327,94	1339112,38	29	135	673837,21	1339194,52	29	176	674394,35	1339854,52	29	217	674688,15	1339883,89
29	54	674717,10	1339035,31	29	95	674301,54	1339141,75	29	136	673837,01	1339243,94	29	177	674396,92	1339866,44	29	218	674688,15	1339822,58
29	55	674697,09	1339027,65	29	96	674275,99	1339161,77	29	137	673849,79	1339283,11	29	178	674390,10	1339895,39	29	219	674689,00	1339714,01
29	56	674680,91	1339003,80	29	97	674245,76	1339171,56	29	138	673876,58	1339308,87	29	179	674387,12	1339965,22	29	220	674698,79	1339662,49
29	57	674673,24	1338982,94	29	98	674216,39	1339169,01	29	139	673922,24	1339433,27	29	180	674373,50	1339979,27	29	221	674694,54	1339633,11
29	58	674673,24	1338959,52	29	99	674196,37	1339164,75	29	140	673943,46	1339480,68	29	181	674367,96	1339997,15	29	222	674699,64	1339610,54
29	59	674677,93	1338942,49	29	100	674183,60	1339149,42	29	141	673980,50	1339529,22	29	182	674372,64	1340006,52	29	223	674713,27	1339603,31
29	60	674673,24	1338933,55	29	101	674177,64	1339113,66	29	142	674014,98	1339592,24	29	183	674380,63	1340019,22	29	224	674722,63	1339669,72
29	61	674640,46	1338935,68	29	102	674200,62	1339085,55	29	143	674077,15	1339702,09	29	184	674388,39	1340015,46	29	225	674718,38	1339705,49
29	62	674645,15	1338963,78	29	103	674216,39	1339081,29	29	144	674132,08	1339777,87	29	185	674403,73	1340001,84	29	226	674711,14	1339834,93
29	63	674614,49	1338959,10	29	104	674229,58	1339067,67	29	145	674150,38	1339798,74	29	186	674432,68	1340006,10	29	227	674717,95	1339834,50
29	64	674586,39	1338960,38	29	105	674236,39	1339061,71	29	146	674158,05	1339798,31	29	187	674465,04	1339968,20	29	228	674723,92	1339935,84
29	65	674557,01	1338955,69	29	106	674280,67	1339052,77	29	147	674165,72	1339792,35	29	188	674473,13	1339963,51	29	229	674741,45	1340030,28
29	66	674551,47	1338959,52	29	107	674291,74	1339042,98	29	148	674168,27	1339773,61	29	189	674479,51	1339966,92	29	230	674751,81	1340057,66
29	67	674537,85	1339003,80	29	108	674296,85	1339020,83	29	149	674178,49	1339762,97	29	190	674486,75	1339978,84	29	231	674768,19	1340070,39
29	68	674539,98	1339017,43	29	109	674291,74	1339007,21	29	150	674192,96	1339761,27	29	191	674490,59	1340011,20	29	232	674775,86	1340083,16
29	69	674547,64	1339023,39	29	110	674292,59	1338994,01	29	151	674200,62	1339730,61	29	192	674488,03	1340040,16	29	233	674830,79	1340051,66
29	70	674562,97	1339028,50	29	111	674332,62	1338973,57	29	152	674207,86	1339725,93	29	193	674474,83	1340087,00	29	234	674852,50	1340041,86
29	71	674592,35	1339025,94	29	112	674336,45	1338965,48	29	153	674212,55	1339724,66	29	194	674473,15	1340108,90	29	235	674868,68	1340051,66
29	72	674594,48	1339062,14	29	113	674342,41	1338948,45	29	154	674222,54	1339735,60	29	195	674486,32	1340161,50	29	236	674874,22	1340064,43
29	73	674553,60	1339059,58	29	114	674338,58	1338936,11	29	155	674220,55	1339770,33	29	196	674508,04	1340198,97	29	237	674873,79	1340095,08
29	74	674537,00	1339068,94	29	115	674342,84	1338916,94	29	156	674199,72	1339805,05	29	197	674530,61	1340218,99	29	238	674873,79	1340122,76
29	75	674533,16	1339083,42	29	116	674338,58	1338910,98	29	157	674209,63	1339820,37	29	198	674546,79	1340212,17	29	239	674879,33	1340133,83
29	76	674539,13	1339092,36	29	117	674289,61	1338942,49	29	158	674220,64	1339821,30	29	199	674566,37	1340188,33	29	240	674892,10	1340142,77
29	77	674549,35	1339097,48	29	118	674273,01	1338942,49	29	159	674278,12	1339816,62	29	200	674595,76	1340170,45	29	241	674902,31	1340138,51
29	78	674590,65	1339094,07	29	119	674259,82	1338948,45	29	160	674294,30	1339823,86	29	201	674605,12	1340136,39	29	242	674908,70	1340129,14
29	79	674589,80	1339109,82	29	120	674237,67	1338993,16	29	161	674295,57	1339846,00	29	202	674656,64	1340132,13	29	243	674919,78	134012,54
29	80	674582,56	1339133,67	29	121	674217,66	1339008,06	29	162	674294,97	1339863,59	29	203	674667,71	1340123,19	29	244	674925,74	1340089,13

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
29	245	674931,27	1340080,18	29	286	675067,52	1340169,17	29	326	674392,65	1339712,52	29	367	674258,11	1339580,10	29	407	675030,05	1339822,58
29	246	674943,62	1340073,79	29	287	675067,10	1340190,46	29	327	674390,10	1339727,00	29	368	674272,59	1339568,17	29	408	675021,96	1339793,21
29	247	674929,57	1340062,30	29	288	675075,18	1340184,92	29	328	674414,80	1339727,42	29	369	674278,55	1339569,88	29	409	675017,71	1339778,73
29	248	674919,35	1340068,68	29	289	675085,40	1340177,26	29	329	674424,59	1339707,41	29	370	674282,38	1339594,57	29	410	675001,09	1339772,34
29	249	674910,41	1340087,42	29	290	675093,91	1340184,49	29	330	674429,70	1339699,74	29	371	674278,12	1339608,20	29	411	674974,70	1339779,58
29	250	674909,99	1340098,07	29	291	675100,31	1340199,40	29	331	674439,06	1339695,06	29	372	674259,39	1339633,32	29	412	674976,83	1339789,80
29	251	674898,91	1340118,07	29	292	675073,91	1340215,58	29	332	674450,14	1339695,49	29	373	674247,89	1339643,97	29	413	674982,79	1339801,72
29	252	674891,25	1340115,09	29	293	675072,63	1340232,18	29	333	674462,48	1339686,54	29	374	674232,14	1339642,26	29	414	674971,30	1339808,11
29	253	674887,84	1340098,07	29	294	675079,44	1340251,35	29	334	674471,00	1339665,68	29	375	674227,45	1339647,38	29	415	674962,36	1339823,01
29	254	674895,93	1340066,13	29	295	675085,74	1340249,55	29	335	674469,30	1339642,69	29	376	674220,64	1339688,67	29	416	674950,43	1339824,71
29	255	674889,97	1340043,98	29	296	675102,52	1340251,64	29	336	674504,64	1339636,31	29	377	674223,20	1339696,76	29	417	674943,62	1339813,64
29	256	674894,23	1340039,73	29	297	675108,40	1340245,38	29	337	674546,37	1339612,46	29	378	674260,67	1339658,45	29	418	674932,55	1339810,66
29	257	674941,49	1340035,90	29	298	675107,97	1340240,28	29	338	674574,89	1339577,97	29	379	674289,19	1339623,53	29	419	674923,18	1339813,21
29	258	674978,53	1340040,16	29	299	675106,27	1340230,91	29	339	674590,16	1339576,78	29	380	674315,17	1339583,93	29	420	674906,57	1339823,01
29	259	675001,52	1340044,41	29	300	675138,62	1340219,83	29	340	674593,00	1339478,09	29	381	674322,40	1339564,35	29	421	674907,42	1339831,52
29	260	675013,31	1340056,08	29	301	675143,96	1340233,90	29	341	674588,95	1339455,77	29	382	674321,98	1339555,40	29	422	674921,91	1339848,55
29	261	675058,95	1340087,83	29	302	675127,41	1340252,53	29	342	674585,11	1339452,79	29	383	674313,46	1339545,18	29	423	674924,03	1339856,21
29	262	675077,74	1340095,93	29	303	675132,66	1340266,25	29	343	674554,45	1339458,33	29	384	674329,21	1339537,09	29	424	674924,03	1339864,74
29	263	675084,98	1340108,28	29	304	675147,15	1340249,22	29	344	674540,83	1339451,51	29	385	674344,11	1339537,52	29	425	674915,95	1339875,38
29	264	675078,16	1340115,94	29	305	675162,05	1340241,56	29	345	674531,46	1339437,89	29	386	674351,79	1339544,33	29	426	674912,97	1339881,76
29	265	675064,54	1340117,22	29	306	675179,92	1340244,10	29	346	674526,77	1339421,71	29	387	674353,06	1339557,96	29	427	674914,24	1339893,69
29	266	675040,69	1340099,34	29	307	675196,11	1340247,94	29	347	674531,03	1339406,80	29	388	674347,94	1339572,01	29	428	674925,74	1339897,95
29	267	675013,02	1340089,97	29	308	675208,03	1340233,89	29	348	674562,12	1339397,01	29	389	674348,38	1339588,62	29	429	674933,40	1339894,54
29	268	674997,69	1340094,66	29	309	675222,50	1340227,08	29	349	674582,12	1339395,31	29	390	674353,06	1339607,77	29	430	674952,56	1339873,25
29	269	674997,26	1340100,20	29	310	675226,69	1340232,25	29	350	674585,97	1339338,26	29	391	674359,87	1339614,59	29	431	674969,17	1339867,71
29	270	675000,67	1340110,84	29	311	675252,45	1340257,60	29	351	674585,54	1339329,74	29	392	674361,15	1339618,42	29	432	674979,38	1339870,27
29	271	674995,56	1340121,48	29	312	675251,53	1340272,89	29	352	674576,59	1339324,20	29	393	674353,06	1339625,23	29	433	674981,94	1339889,01
29	272	674972,15	1340143,62	29	313	675262,53	1340276,90	29	353	674522,52	1339330,17	29	394	674336,02	1339658,87	29	434	674987,47	1339893,26
29	273	674961,93	1340158,53	29	314	675290,63	1340273,06	29	354	674497,83	1339308,03	29	395	674317,72	1339706,99	29	435	674997,26	1339897,52
29	274	674959,80	1340167,04	29	315	675337,90	1340292,22	29	355	674484,20	1339303,77	29	396	674306,23	1339739,34	29	436	675002,80	1339891,98
29	275	674969,17	1340187,05	29	316	674318,57	1339788,74	29	356	674335,17	1339335,70	29	397	674299,83	1339773,40	29	437	675017,28	1339904,76
29	276	674974,28	1340188,33	29	317	674328,36	1339780,21	29	357	674318,15	1339341,24	29	398	674307,93	1339786,18	29	438	675028,35	1339905,61
29	277	674978,11	1340174,70	29	318	674326,23	1339763,19	29	358	674309,21	1339355,29	29	399	674318,57	1339788,74	29	439	675037,29	1339899,65
29	278	674992,58	1340150,00	29	319	674322,83	1339745,30	29	359	674303,67	1339382,11	29	400	675075,18	1339919,66	29	440	675044,10	1339888,58
29	279	675001,95	1340136,39	29	320	674325,38	1339725,72	29	360	674275,57	1339483,45	29	401	675078,16	1339911,15	29	441	675054,33	1339899,23
29	280	675012,17	1340135,11	29	321	674336,88	1339710,81	29	361	674268,33	1339539,65	29	402	675065,39	1339886,45	29	442	675053,90	1339914,97
29	281	675021,11	1340142,77	29	322	674356,04	1339692,93	29	362	674231,28	1339551,57	29	403	675067,10	1339880,06	29	443	675059,43	1339917,96
29	282	675023,24	1340153,41	29	323	674385,41	1339678,88	29	363	674225,32	1339556,25	29	404	675070,93	1339877,51	29	444	675075,18	1339919,66
29	283	675026,65	1340161,50	29	324	674409,26	1339681,44	29	364	674225,75	1339569,88	29	405	675067,95	1339868,14	29	445	674542,32	1340050,80
29	284	675044,10	1340153,84	29	325	674412,67	1339690,38	29	365	674227,88	1339580,95	29	406	675059,43	1339862,18	29	446	674571,27	1340025,25
29	285	675058,58	1340156,82	29	326	674405,01	1339705,28	29	366	674236,82	1339586,91	29	407	675048,78	1339855,79	29	447	674571,69	1340014,82

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
29	447	674566,59	134001,42	30	18	654383,91	1293527,43	30	59	653147,21	1292681,91	30	100	653499,90	1293268,65	30	141	653799,62	1293586,75
29	448	674549,13	1339994,38	30	19	654409,33	1293522,49	30	60	653105,56	1292686,85	30	101	653505,19	1293293,37	30	142	653783,04	1293602,63
29	449	674538,28	1339976,71	30	20	654432,63	1293502,73	30	61	653070,95	1292686,85	30	102	653520,72	1293300,43	30	143	653787,98	1293614,99
29	450	674529,12	1339973,95	30	21	654456,63	1293482,95	30	62	653064,60	1292691,08	30	103	653537,67	1293296,20	30	144	653833,17	1293598,05
29	451	674521,88	1339978,84	30	22	654496,88	1293472,36	30	63	653062,48	1292708,03	30	104	653557,44	1293284,90	30	145	653849,76	1293601,22
29	452	674521,03	1339989,91	30	23	654568,20	1293437,76	30	64	653064,60	1292758,16	30	105	653573,33	1293273,60	30	146	653864,24	1293612,87
29	453	674532,95	1340015,89	30	24	654620,45	1293400,34	30	65	653090,72	1292778,64	30	106	653590,63	1293272,18	30	147	653883,65	1293631,58
29	454	674525,28	1340029,94	30	25	654664,93	1293357,98	30	66	653125,32	1292770,87	30	107	653601,22	1293275,71	30	148	653888,59	1293647,82
29	455	674531,24	1340041,22	30	26	654708,00	1293333,26	30	67	653144,03	1292769,81	30	108	653618,51	1293286,66	30	149	653878,36	1293713,49
29	444	674542,32	1340050,80	30	27	654539,25	1293206,16	30	68	653163,80	1292780,76	30	109	653637,58	1293294,78	30	150	653855,06	1293800,69
29	456	674525,92	1340204,72	30	28	654320,36	1293039,53	30	69	653176,51	1292804,76	30	110	653654,17	1293279,60	30	151	653817,28	1293814,81
29	457	674531,03	1340204,29	30	29	654196,09	1292935,04	30	70	653188,87	1292839,01	30	111	653657,70	1293269,36	30	152	653798,21	1293851,88
29	458	674533,16	1340200,04	30	30	654166,44	1292916,67	30	71	653279,24	1292919,85	30	112	653631,94	1293229,82	30	153	653783,74	1293893,54
29	459	674531,03	1340190,24	30	31	654141,14	1292903,65	30	72	653309,96	1292944,92	30	113	653612,87	1293206,16	30	154	653774,92	1293893,19
29	460	674535,29	1340184,71	30	32	654035,64	1292879,79	30	73	653331,85	1292987,29	30	114	653618,16	1293183,22	30	155	653773,86	1293944,02
29	461	674552,75	1340182,58	30	33	653967,18	1292868,88	30	74	653349,86	1293000,35	30	115	653630,17	1293175,81	30	156	653759,02	1293972,98
29	462	674556,16	1340178,75	30	34	653943,31	1292863,72	30	75	653386,58	1293011,99	30	116	653647,47	1293178,98	30	157	653741,38	1293989,57
29	463	674556,16	1340174,92	30	35	653898,83	1292826,29	30	76	653405,64	1293033,18	30	117	653670,42	1293190,63	30	158	653721,26	1294004,74
29	464	674553,18	1340168,10	30	36	653839,52	1292727,44	30	77	653405,64	1293045,53	30	118	653732,90	1293229,11	30	159	653700,42	1294004,04
29	465	674537,85	1340162,57	30	37	653822,22	1292690,38	30	78	653414,81	1293048,01	30	119	653756,20	1293252,42	30	160	653684,19	1293993,45
29	466	674529,75	1340168,10	30	38	653780,56	1292713,67	30	79	653428,23	1293063,89	30	120	653761,15	1293268,65	30	161	653666,89	1293975,44
29	467	674519,11	1340189,40	30	39	653714,90	1292648,01	30	80	653445,29	1293050,45	30	121	653780,92	1293277,13	30	162	653652,41	1293957,44
29	468	674519,96	1340197,06	30	40	653703,60	1292628,95	30	81	653555,54	1292953,75	30	122	653793,27	1293290,19	30	163	653638,29	1293956,02
29	456	674525,92	1340204,72	30	41	653697,95	1292609,18	30	82	653575,80	1292949,50	30	123	653810,93	1293319,49	30	164	653628,41	1293961,32
30	1	653688,42	1294170,68	30	42	653697,25	1292598,59	30	83	653590,28	1292954,10	30	124	653829,64	1293368,57	30	165	653621,35	1293971,56
30	2	653717,37	1294155,85	30	43	653686,66	1292579,52	30	84	653602,98	1292972,45	30	125	653844,11	1293417,29	30	166	653616,75	1293981,45
30	3	653809,87	1294121,96	30	44	653681,71	1292579,52	30	85	653600,87	1292991,16	30	126	653855,41	1293445,88	30	167	653646,76	1293998,39
30	4	653854,35	1294058,41	30	45	653673,24	1292592,23	30	86	653584,98	1293014,47	30	127	653875,89	1293481,90	30	168	653664,41	1294019,22
30	5	653902,37	1294018,17	30	46	653630,88	1292625,42	30	87	653544,03	1293043,77	30	128	653885,77	1293510,84	30	169	653671,83	1294034,40
30	6	653957,44	1293944,02	30	47	653602,63	1292631,77	30	88	653516,84	1293060,36	30	129	653902,37	1293560,97	30	170	653654,53	1294065,82
30	7	653994,16	1293877,65	30	48	653582,16	1292627,54	30	89	653503,43	1293076,60	30	130	653909,43	1293600,51	30	171	653646,76	1294073,59
30	8	654066,17	1293802,10	30	49	653556,03	1292616,94	30	90	653485,78	1293082,61	30	131	653904,84	1293607,93	30	172	653630,52	1294065,82
30	9	654143,14	1293723,72	30	50	653537,67	1292628,95	30	91	653464,59	1293085,43	30	132	653897,77	1293611,81	30	173	653627,35	1294053,82
30	10	654179,85	1293703,96	30	51	653496,01	1292653,66	30	92	653455,06	1293091,08	30	133	653888,95	1293611,46	30	174	653601,57	1294028,75
30	11	654186,92	1293686,31	30	52	653455,77	1292662,13	30	93	653446,24	1293104,14	30	134	653880,83	1293603,34	30	175	653582,51	1294063,35
30	12	654216,57	1293648,88	30	53	653398,58	1292662,84	30	94	653482,60	1293120,74	30	135	653872,36	1293583,57	30	176	653557,09	1294095,83
30	13	654244,11	1293640,41	30	54	653349,86	1292650,84	30	95	653509,07	1293140,50	30	136	653857,88	1293565,92	30	177	653546,50	1294120,55
30	14	654286,47	1293600,87	30	55	653294,78	1292644,48	30	96	653522,49	1293158,15	30	137	653822,93	1293552,50	30	178	653548,26	1294140,31
30	15	654304,83	1293600,16	30	56	653244,65	1292659,31	30	97	653527,79	1293181,81	30	138	653818,34	1293556,73	30	179	653561,68	1294147,73
30	16	654321,07	1293596,63	30	57	653233,35	1292656,48	30	98	653513,31	1293208,64	30	139	653805,63	1293562,74	30	180	653607,92	1294159,38
30	17	654352,14	1293566,27	30	58	653229,82	1292657,19	30	99	653501,66	1293241,83	30	140	653807,05	1293571,21	30	181	653630,19	1294157,74

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
30	182	653673,95	1294161,14	31	40	657280,23	1336205,29	31	81	656158,65	1335642,51	31	122	656155,67	1336060,91	31	163	656218,20	1335853,00
30	1	653688,42	1294170,68	31	41	657264,29	1336235,96	31	82	656156,59	1335636,04	31	123	656143,31	1336075,25	31	164	656221,38	1335878,89
31	1	656666,87	1336569,32	31	42	657251,95	1336261,85	31	83	656134,76	1335600,32	31	124	656125,00	1336084,01	31	165	656214,61	1335897,62
31	2	656664,08	1336525,51	31	43	657246,37	1336280,56	31	84	656095,07	1335578,49	31	125	656110,26	1336084,81	31	166	656228,15	1335918,32
31	3	656663,08	1336490,92	31	44	657249,56	1336288,53	31	85	656085,36	1335577,58	31	126	656085,96	1336133,00	31	167	656258,82	1335929,08
31	4	656663,08	1336479,07	31	45	657270,67	1336263,44	31	86	656057,87	1335575,60	31	127	656068,04	1336162,87	31	168	656262,41	1335964,92
31	5	656657,76	1336468,46	31	46	657282,62	1336221,62	31	87	656037,57	1335571,61	31	128	656095,12	1336188,36	31	169	656274,75	1335981,65
31	6	656656,51	1336455,81	31	47	657300,14	1336198,12	31	88	656028,01	1335587,54	31	129	656106,68	1336205,09	31	170	656301,84	1335982,85
31	7	656648,15	1336435,11	31	48	657359,09	1336177,81	31	89	655977,83	1335615,82	31	130	656106,28	1336227,79	31	171	656318,56	1336048,56
31	8	656632,62	1336405,63	31	49	657389,96	1336171,24	31	90	655962,70	1335617,82	31	131	656088,76	1336264,44	31	172	656335,30	1336056,53
31	9	656625,25	1336374,76	31	50	657314,14	1336131,21	31	91	655955,12	1335606,66	31	132	656068,57	1336298,91	31	173	656361,58	1336033,83
31	10	656596,57	1336363,61	31	51	657105,55	1335978,31	31	92	655950,54	1335588,54	31	133	656038,80	1336354,47	31	174	656371,53	1336051,75
31	11	656591,39	1336339,71	31	52	656944,60	1335859,59	31	93	655929,04	1335597,70	31	134	656018,66	1336366,40	31	175	656375,91	1336105,52
31	12	656598,56	1336315,02	31	53	656845,78	1335779,24	31	94	655813,13	1335581,37	31	135	655993,96	1336378,34	31	176	656371,53	1336152,91
31	13	656629,23	1336297,10	31	54	656765,66	1335687,02	31	95	655790,04	1335589,74	31	136	655978,43	1336366,40	31	177	656345,65	1336144,55
31	14	656667,07	1336283,55	31	55	656708,90	1335593,02	31	96	655765,34	1335613,23	31	137	655972,45	1336351,66	31	178	656326,13	1336129,02
31	15	656664,68	1336268,82	31	56	656656,63	1335455,77	31	97	655760,96	1335629,17	31	138	655946,16	1336370,78	31	179	656310,00	1336110,10
31	16	656594,18	1336290,32	31	57	656648,20	1335422,10	31	98	655783,67	1335646,29	31	139	655940,59	1336391,89	31	180	656304,43	1336119,26
31	17	656587,81	1336277,58	31	58	656331,31	1335446,35	31	99	655803,18	1335631,55	31	140	655949,35	1336406,62	31	181	656322,35	1336143,55
31	18	656622,86	1336260,85	31	59	656083,77	1335467,26	31	100	655821,11	1335634,34	31	141	655959,04	1336409,65	31	182	656317,57	1336150,72
31	19	656633,21	1336230,58	31	60	656013,08	1335473,03	31	101	655845,00	1335664,61	31	142	655972,52	1336412,92	31	183	656331,50	1336172,63
31	20	656647,95	1336224,20	31	61	655997,84	1335488,47	31	102	655882,04	1335676,56	31	143	655991,97	1336409,41	31	184	656344,65	1336204,49
31	21	656721,24	1336223,81	31	62	656007,76	1335528,82	31	103	655891,20	1335688,11	31	144	656026,62	1336391,89	31	185	656351,42	1336238,34
31	22	656807,27	1336216,64	31	63	656036,47	1335556,60	31	104	655892,53	1335727,22	31	145	656054,11	1336371,17	31	186	656360,78	1336284,35
31	23	656834,35	1336251,69	31	64	656089,56	1335558,67	31	105	655943,78	1335710,30	31	146	656074,02	1336344,09	31	187	656367,55	1336310,24
31	24	656859,44	1336254,08	31	65	656150,64	1335588,41	31	106	655974,97	1335701,53	31	147	656096,32	1336293,51	31	188	656387,47	1336329,36
31	25	656882,34	1336238,75	31	66	656177,43	1335635,05	31	107	655995,79	1335706,43	31	148	656120,62	1336242,93	31	189	656412,96	1336335,73
31	26	656915,80	1336223,21	31	67	656175,44	1335653,90	31	108	656029,82	1335720,94	31	149	656149,10	1336195,33	31	190	656401,81	1336306,25
31	27	656952,44	1336235,56	31	68	656176,16	1335662,52	31	109	656079,69	1335768,00	31	150	656205,49	1336138,67	31	191	656372,33	1336272,41
31	28	656993,47	1336254,28	31	69	656163,10	1335680,89	31	110	656086,36	1335774,14	31	151	656252,65	1336116,87	31	192	656377,90	1336237,75
31	29	656955,51	1336300,27	31	70	656148,40	1335691,92	31	111	656097,11	1335735,11	31	152	656277,14	1336113,09	31	193	656361,18	1336185,57
31	30	656999,68	1336282,91	31	71	656129,61	1335697,23	31	112	656115,04	1335730,73	31	153	656266,39	1336088,79	31	194	656369,54	1336179,60
31	31	657065,38	1336274,88	31	72	656081,18	1335698,55	31	113	656152,08	1335745,86	31	154	656240,90	1336096,75	31	195	656392,25	1336201,11
31	32	657104,39	1336276,00	31	73	656017,68	1335685,65	31	114	656168,41	1335762,20	31	155	656188,32	1336124,24	31	196	656423,71	1336229,78
31	33	657115,00	1336261,30	31	74	656011,50	1335674,06	31	115	656168,81	1335791,67	31	156	656158,06	1336150,13	31	197	656444,82	1336267,22
31	34	657167,51	1336245,51	31	75	656020,49	1335668,76	31	116	656176,77	1335829,11	31	157	656143,71	1336129,41	31	198	656552,76	1336276,38
31	35	657200,17	1336243,13	31	76	656034,78	1335670,39	31	117	656139,73	1335847,43	31	158	656177,97	1336089,58	31	199	656549,57	1336293,11
31	36	657219,68	1336226,00	31	77	656078,60	1335679,15	31	118	656156,46	1335888,85	31	159	656182,35	1336043,78	31	200	656540,81	1336315,42
31	37	657267,88	1336182,98	31	78	656112,45	1335679,55	31	119	656160,05	1335929,87	31	160	656180,75	1335921,91	31	201	656524,88	1336313,02
31	38	657282,62	1336178,21	31	79	656135,55	1335672,38	31	120	656163,63	1335974,48	31	161	656180,75	1335874,51	31	202	656483,86	1336289,53
31	39	657288,59	1336188,56	31	80	656153,08	1335659,63	31	121	656166,42	1336026,25	31	162	656195,50	1335850,61	31	203	656449,60	1336275,59

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
31	204	656447,61	1336282,36	32	27	658676,55	1337188,52	32	68	657394,54	1336274,20	32	109	657769,60	1336579,93	32	150	657668,57	1337077,58
31	205	656473,10	1336312,63	32	28	658601,26	1337104,12	32	69	657378,21	1336275,79	32	110	657806,05	1336594,59	32	151	657659,06	1337088,67
31	206	656516,51	1336345,68	32	29	658522,41	1337021,71	32	70	657291,38	1336258,27	32	111	657820,71	1336612,02	32	152	657651,93	1337116,01
31	207	656532,45	1336369,58	32	30	658440,40	1336935,33	32	71	657288,59	1336280,17	32	112	657833,00	1336633,02	32	153	657643,61	1337133,84
31	208	656557,53	1336372,77	32	31	658377,40	1336869,17	32	72	657279,31	1336290,00	32	113	657839,74	1336657,19	32	154	657631,72	1337136,62
31	209	656567,90	1336382,33	32	32	658312,03	1336810,93	32	73	657256,02	1336304,29	32	114	657851,22	1336671,06	32	155	657614,68	1337135,43
31	210	656567,50	1336412,60	32	33	658253,39	1336747,13	32	74	657230,64	1336310,24	32	115	657869,45	1336685,72	32	156	657597,25	1337128,29
31	211	656551,36	1336440,67	32	34	658157,90	1336651,65	32	75	657203,36	1336313,22	32	116	657876,58	1336699,19	32	157	657586,15	1337120,77
31	212	656570,88	1336476,53	32	35	658117,09	1336619,16	32	76	657153,77	1336300,28	32	117	657875,39	1336719,00	32	158	657584,96	1337112,05
31	213	656613,49	1336480,91	32	36	658096,48	1336596,96	32	77	657182,45	1336386,71	32	118	657867,47	1336737,23	32	159	657590,51	1337091,44
31	214	656634,21	1336480,51	32	37	658029,92	1336542,68	32	78	657212,32	1336378,75	32	119	657875,78	1336789,92	32	160	657511,67	1337114,82
31	215	656629,43	1336501,22	32	38	657966,44	1336496,60	32	79	657239,81	1336369,19	32	120	657874,99	1336836,68	32	161	657498,19	1337124,33
31	216	656641,77	1336539,86	32	39	657908,74	1336463,86	32	80	657291,49	1336385,37	32	121	657867,86	1336859,66	32	162	657492,25	1337136,22
31	217	656653,32	1336562,15	32	40	657879,02	1336447,00	32	81	657339,64	1336395,08	32	122	657852,41	1336876,70	32	163	657495,42	1337144,14
31	1	656666,87	1336569,32	32	41	657696,31	1336355,28	32	82	657392,86	1336399,03	32	123	657842,11	1336842,22	32	164	657506,92	1337150,88
32	1	658264,48	1337500,74	32	42	657663,51	1336327,54	32	83	657411,07	1336397,07	32	124	657837,36	1336801,42	32	165	657510,51	1337151,65
32	2	658298,01	1337498,64	32	43	657649,95	1336333,88	32	84	657362,07	1336359,62	32	125	657827,84	1336788,34	32	166	657546,43	1337148,22
32	3	658340,55	1337498,36	32	44	657654,31	1336342,60	32	85	657352,51	1336345,29	32	126	657816,75	1336787,55	32	167	657576,25	1337146,92
32	4	658395,23	1337484,89	32	45	657674,91	1336358,84	32	86	657366,46	1336305,86	32	127	657804,07	1336792,70	32	168	657593,68	1337147,71
32	5	658421,04	1337472,85	32	46	657705,81	1336371,92	32	87	657385,97	1336298,69	32	128	657785,06	1336795,87	32	169	657632,51	1337160,79
32	6	658436,83	1337467,45	32	47	657714,13	1336375,08	32	88	657415,85	1336311,04	32	129	657770,39	1336792,70	32	170	657664,61	1337183,76
32	7	658498,25	1337468,64	32	48	657717,70	1336382,22	32	89	657444,92	1336314,22	32	130	657752,57	1336788,34	32	171	657668,57	1337167,12
32	8	658497,45	1337438,93	32	49	657714,13	1336390,14	32	90	657464,04	1336327,77	32	131	657738,70	1336791,11	32	172	657678,47	1337151,28
32	9	658506,17	1337414,36	32	50	657701,06	1336390,53	32	91	657481,96	1336377,95	32	132	657776,33	1336820,43	32	173	657684,02	1337145,33
32	10	658526,37	1337398,51	32	51	657678,87	1336381,82	32	92	657511,67	1336348,54	32	133	657790,21	1336840,24	32	174	657697,89	1337137,80
32	11	658547,77	1337387,82	32	52	657656,29	1336375,88	32	93	657517,61	1336373,90	32	134	657798,92	1336874,32	32	175	657707,00	1337137,80
32	12	658564,41	1337385,84	32	53	657644,40	1336377,46	32	94	657550,10	1336419,07	32	135	657800,51	1336919,49	32	176	657748,61	1337179,41
32	13	658585,25	1337391,31	32	54	657634,49	1336375,48	32	95	657552,08	1336425,40	32	136	657789,02	1336968,62	32	177	657775,94	1337201,20
32	14	658610,22	1337378,92	32	55	657592,89	1336319,62	32	96	657546,92	1336430,16	32	137	657764,05	1337012,60	32	178	657832,21	1337223,78
32	15	658621,46	1337378,70	32	56	657615,80	1336303,47	32	97	657536,63	1336432,94	32	138	657770,79	1337065,69	32	179	657852,02	1337238,84
32	16	658640,49	1337379,10	32	57	657603,15	1336293,67	32	98	657518,01	1336430,96	32	139	657780,69	1337072,43	32	180	657876,98	1337251,52
32	17	658697,54	1337387,42	32	58	657572,57	1336282,96	32	99	657501,36	1336442,04	32	140	657793,77	1337074,01	32	181	657903,13	1337238,05
32	18	658714,18	1337385,84	32	59	657542,70	1336294,51	32	100	657497,40	1336454,72	32	141	657806,05	1337075,99	32	182	657913,03	1337234,48
32	19	658721,32	1337383,46	32	60	657490,52	1336290,92	32	101	657526,33	1336453,14	32	142	657811,60	1337087,48	32	183	657931,26	1337234,48
32	20	658729,24	1337352,15	32	61	657459,86	1336298,49	32	102	657555,65	1336459,09	32	143	657811,60	1337102,54	32	184	657952,26	1337244,78
32	21	658723,30	1337342,65	32	62	657443,52	1336290,52	32	103	657587,74	1336472,16	32	144	657800,91	1337110,86	32	185	657970,08	1337262,61
32	22	658669,41	1337312,14	32	63	657428,39	1336245,12	32	104	657611,51	1336486,03	32	145	657788,62	1337111,65	32	186	657977,22	1337286,78
32	23	658661,48	1337299,85	32	64	657434,37	1336198,52	32	105	657629,34	1336507,02	32	146	657753,36	1337095,02	32	187	657975,64	1337310,95
32	24	658661,88	1337285,19	32	65	657415,25	1336190,56	32	106	657662,23	1336545,85	32	147	657728,49	1337080,60	32	188	657967,71	1337342,65
32	25	658685,26	1337223,38	32	66	657383,78	1336195,73	32	107	657701,06	1336560,52	32	148	657700,86	1337072,92	32	189	657978,81	1337375,53
32	26	658688,43	1337199,62	32	67	657403,30	1336252,29	32	108	657743,06	1336566,86	32	149	657679,66	1337074,01	32	190	657982,37	1337397,72

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
32	191	657979,60	1337417,13	32	231	657770,79	1336551,80	33	4	672000,66	1334720,30	33	45	671708,14	1334188,29	34	8	650400,11	1300242,18
32	192	657966,12	1337435,36	32	232	657809,62	1336577,95	33	5	672044,72	1334638,46	33	46	671703,00	1334201,65	34	9	650405,25	1300221,61
32	193	657936,41	1337452,79	32	207	657825,07	1336579,53	33	6	672170,29	1334403,58	33	47	671690,67	1334204,74	34	10	650418,32	1300207,89
32	194	657924,53	1337462,70	32	233	658072,71	1337443,68	33	7	672267,07	1334213,02	33	48	671648,00	1334176,47	34	11	650439,11	1300199,11
32	195	657920,56	1337469,04	32	234	658077,86	1337438,53	33	8	672379,03	1333972,60	33	49	671636,70	1334175,44	34	12	650456,90	1300201,04
32	196	657922,54	1337479,74	32	235	658076,67	1337429,81	33	9	672208,93	1333858,29	33	50	671626,92	1334183,15	34	13	650478,11	1300192,89
32	197	657936,81	1337490,83	32	236	658068,35	1337417,53	33	10	671834,64	1333606,79	33	51	671623,98	1334196,11	34	14	650503,84	1300189,03
32	198	657947,29	1337495,19	32	237	658069,15	1337406,43	33	11	671767,26	1333574,01	33	52	671634,59	1334239,65	34	15	650527,41	1300191,38
32	199	657997,46	1337490,69	32	238	658086,18	1337404,45	33	12	671696,32	1333553,45	33	53	671639,20	1334256,62	34	16	650542,42	1300200,82
32	200	658024,77	1337479,74	32	239	658100,84	1337392,57	33	13	671679,35	1333535,46	33	54	671655,71	1334274,13	34	17	650552,92	1300211,97
32	201	658062,40	1337474,99	32	240	658103,21	1337379,89	33	14	671676,27	1333526,20	33	55	671672,16	1334307,55	34	18	650565,13	1300231,04
32	202	658103,30	1337480,71	32	241	658098,06	1337360,08	33	15	671683,47	1333520,55	33	56	671675,76	1334324,00	34	19	650580,57	1300249,68
32	203	658173,75	1337461,51	32	242	658087,37	1337334,72	33	16	671605,85	1333469,66	33	57	671682,45	1334392,88	34	20	650587,00	1300232,97
32	204	658194,34	1337461,51	32	243	658079,45	1337327,19	33	17	671599,68	1333473,77	33	58	671698,89	1334433,48	34	21	650595,32	1300202,53
32	205	658210,99	1337474,99	32	244	658065,18	1337314,91	33	18	671619,21	1333501,02	33	59	671715,85	1334494,66	34	22	650607,52	1300161,98
32	206	658235,55	1337490,83	32	245	658050,52	1337311,74	33	19	671663,42	1333539,06	33	60	671735,91	1334529,10	34	23	650621,09	1300169,58
32	1	658264,48	1337500,74	32	246	658041,01	1337315,30	33	20	671699,92	1333578,64	33	61	671763,14	1334563,54	34	24	650627,72	1300183,24
32	207	657825,07	1336579,53	32	247	658037,05	1337320,86	33	21	671700,95	1333601,25	33	62	671785,77	1334603,63	34	25	650612,28	1300206,82
32	208	657831,81	1336548,24	32	248	658039,43	1337334,33	33	22	671767,27	1333657,28	33	63	671799,64	1334654,52	34	26	650607,14	1300224,82
32	209	657810,81	1336506,63	32	249	658052,89	1337346,61	33	23	671656,23	1333720,00	33	64	671808,89	1334668,41	34	27	650606,71	1300243,68
32	210	657795,36	1336483,65	32	250	658064,79	1337352,15	33	24	671643,38	1333726,68	33	65	671780,11	1334685,88	34	28	650647,00	1300234,89
32	211	657783,07	1336461,46	32	251	658072,32	1337362,85	33	25	671627,95	1333728,22	33	66	671779,60	1334693,08	34	29	650686,44	1300238,11
32	212	657773,56	1336440,46	32	252	658072,71	1337370,38	33	26	671626,41	1333735,42	33	67	671816,78	1334697,95	34	30	650721,38	1300238,75
32	213	657766,83	1336438,88	32	253	658061,21	1337373,55	33	27	671637,72	1333787,85	33	68	671813,58	1334740,32	34	31	650744,73	1300231,04
32	214	657762,87	1336441,65	32	254	658042,99	1337366,42	33	28	671637,72	1333808,93	33	69	671796,00	1334792,26	34	32	650733,38	1300195,67
32	215	657755,34	1336451,16	32	255	658033,88	1337363,64	33	29	671662,91	1333818,18	33	70	671784,82	1334849,82	34	33	650719,23	1300165,46
32	216	657750,59	1336472,16	32	256	658030,71	1337368,01	33	30	671742,07	1333820,75	33	71	671807,19	1334910,56	34	34	650714,51	1300141,88
32	217	657735,92	1336477,31	32	257	658037,45	1337379,10	33	31	671789,88	1333844,91	33	72	671808,79	1334946,52	34	35	650684,51	1300072,44
32	218	657724,04	1336474,93	32	258	658043,78	1337392,96	33	32	671798,10	1333864,96	33	73	671803,20	1334973,70	34	36	650673,58	1300051,44
32	219	657696,70	1336441,65	32	259	658037,05	1337399,70	33	33	671784,74	1333934,86	33	74	671776,03	1335018,46	34	37	650664,36	1300041,58
32	220	657682,83	1336438,08	32	260	658031,11	1337397,72	33	34	671773,94	1333978,05	33	75	671752,04	1335086,40	34	38	650662,64	1300023,15
32	221	657645,59	1336443,64	32	261	658017,23	1337401,29	33	35	671756,98	1333989,36	33	76	671704,89	1335171,13	34	39	650633,29	1299966,57
32	222	657624,19	1336442,44	32	262	658011,69	1337408,03	33	36	671733,85	1333989,87	33	77	671703,29	1335184,71	34	40	650618,71	1299925,41
32	223	657615,48	1336445,62	32	263	658014,46	1337415,95	33	37	671724,59	1333982,16	33	1	671715,27	1335191,91	34	41	650583,78	1299929,27
32	224	657647,57	1336465,42	32	264	658029,52	1337435,36	33	38	671661,88	1333965,20	34	1	650261,01	1300317,41	34	42	650525,05	1299932,27
32	225	657685,22	1336468,99	32	265	658042,99	1337440,12	33	39	671652,11	1333981,13	34	2	650287,15	1300314,83	34	43	650475,33	1299912,99
32	226	657708,19	1336494,74	32	266	658060,82	1337443,68	33	40	671640,81	1333996,04	34	3	650308,59	1300291,69	34	44	650450,69	1299898,84
32	227	657733,94	1336505,04	32	233	658072,71	1337443,68	33	41	671645,43	1334051,56	34	4	650361,31	1300286,76	34	45	650428,88	1299877,47
32	228	657740,29	1336513,76	33	1	671715,27	1335191,91	33	42	671643,38	1334077,25	34	5	650388,53	1300286,33	34	46	650383,81	1299867,12
32	229	657742,66	1336537,14	33	2	671930,28	1334825,04	33	43	671630,01	1334113,75	34	6	650396,68	1300281,61	34	47	650342,66	1299864,55
32	230	657752,96	1336546,64	33	3	671988,63	1334720,33	33	44	671701,46	1334165,67	34	7	650400,75	1300264,04	34	48	650294,44	1299876,12

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
34	49	650243,22	1299889,63	34	90	650182,28	1299428,25	34	131	649896,45	1299324,89	34	172	649794,86	1299954,99	35	4	656635,35	1335370,43
34	50	650216,22	1299887,05	34	91	650181,71	1299425,62	34	132	649853,15	1299366,68	34	173	649833,87	1299925,63	35	5	656632,16	1335357,14
34	51	650205,29	1299884,26	34	92	650215,36	1299378,04	34	133	649869,01	1299391,76	34	174	649829,58	1299952,85	35	6	656589,32	1335184,50
34	52	650192,85	1299877,84	34	93	650230,36	1299367,75	34	134	649910,16	1299435,26	34	175	649811,79	1299988,00	35	7	656565,48	1335107,25
34	53	650186,85	1299810,97	34	94	650231,65	1299358,54	34	135	649950,46	1299476,84	34	176	649804,29	1300013,93	35	8	656465,63	1334935,51
34	54	650172,71	1299783,53	34	95	650228,65	1299349,74	34	136	649970,82	1299499,13	34	177	649792,93	1300033,01	35	9	656354,56	1334831,30
34	55	650169,92	1299763,60	34	96	650224,15	1299348,04	34	137	649978,32	1299516,27	34	178	649783,08	1300054,87	35	10	656228,94	1334761,19
34	56	650174,60	1299745,71	34	97	650214,20	1299348,07	34	138	649974,04	1299536,64	34	179	649780,92	1300076,51	35	11	655873,06	1334616,02
34	57	650312,63	1299640,48	34	98	650179,78	1299387,25	34	139	649958,60	1299549,06	34	180	649784,36	1300099,23	35	12	655790,98	1334585,80
34	58	650306,88	1299626,00	34	99	650158,78	1299399,26	34	140	649929,03	1299558,28	34	181	649793,36	1300111,88	35	13	655789,69	1334600,04
34	59	650277,94	1299587,86	34	100	650139,70	1299399,47	34	141	649893,88	1299578,00	34	182	649788,65	1300132,02	35	14	655774,66	1334608,50
34	60	650277,56	1299570,00	34	101	650136,92	1299397,75	34	142	649851,87	1299594,07	34	183	649803,47	1300154,43	35	15	655738,61	1334608,30
34	61	650273,41	1299564,28	34	102	650142,70	1299376,32	34	143	649823,36	1299567,07	34	184	649848,87	1300210,25	35	16	655679,27	1334597,55
34	62	650345,52	1299445,91	34	103	650181,50	1299333,89	34	144	649805,15	1299541,56	34	185	649903,52	1300178,32	35	17	655670,58	1334614,69
34	63	650412,62	1299383,32	34	104	650201,14	1299313,18	34	145	649769,14	1299493,77	34	186	649909,52	1300177,67	35	18	655648,40	1334620,85
34	64	650396,25	1299354,89	34	105	650199,71	1299310,31	34	146	649738,07	1299439,97	34	187	649916,38	1300179,17	35	19	655605,18	1334607,11
34	65	650387,88	1299361,53	34	106	650183,42	1299307,09	34	147	649717,27	1299432,47	34	188	649933,10	1300192,03	35	20	655584,75	1334607,33
34	66	650368,54	1299376,64	34	107	650171,21	1299299,81	34	148	649708,95	1299435,25	34	189	649964,17	1300229,97	35	21	655571,36	1334614,69
34	67	650357,03	1299389,83	34	108	650163,28	1299284,16	34	149	649703,93	1299440,47	34	190	649969,75	1300235,11	35	22	655576,65	1334637,84
34	68	650350,81	1299406,75	34	109	650163,28	1299264,45	34	150	649698,85	1299445,76	34	191	649986,04	1300234,47	35	23	655619,65	1334656,36
34	69	650340,30	1299417,04	34	110	650172,92	1299230,80	34	151	649700,13	1299457,55	34	192	650003,82	1300225,03	35	24	655683,15	1334689,43
34	70	650316,10	1299425,52	34	111	650161,14	1299227,37	34	152	649720,27	1299489,91	34	193	650025,69	1300202,10	35	25	655697,04	1334715,89
34	71	650299,32	1299441,17	34	112	650145,70	1299230,15	34	153	649756,71	1299551,21	34	194	650048,40	1300197,60	35	26	655665,95	1334750,29
34	72	650276,23	1299479,84	34	113	650138,42	1299227,16	34	154	649757,14	1299567,93	34	195	650062,98	1300197,18	35	27	655660,54	1334753,68
34	73	650260,15	1299501,27	34	114	650138,63	1299217,29	34	155	649753,28	1299577,79	34	196	650099,62	1300181,10	35	28	655643,02	1334747,71
34	74	650254,58	1299494,20	34	115	650138,23	1299210,34	34	156	649736,35	1299586,57	34	197	650116,56	1300175,31	35	29	655648,59	1334721,81
34	75	650253,94	1299485,41	34	116	650165,93	1299174,90	34	157	649787,79	1299627,29	34	198	650127,06	1300176,39	35	30	655634,66	1334692,34
34	76	650252,40	1299484,92	34	117	650166,71	1299172,93	34	158	649816,29	1299664,37	34	199	650133,49	1300178,10	35	31	655611,55	1334683,97
34	77	650233,76	1299502,28	34	118	650143,05	1299169,40	34	159	649836,23	1299700,59	34	200	650140,56	1300187,10	35	32	655584,59	1334692,74
34	78	650225,43	1299513,06	34	119	650140,85	1299172,24	34	160	649792,72	1299723,53	34	201	650146,34	1300217,11	35	33	655574,20	1334724,36
34	79	650207,99	1299526,31	34	120	650138,46	1299170,38	34	161	649786,43	1299729,56	34	202	650153,20	1300230,39	35	34	655576,10	1334772,40
34	80	650205,29	1299525,28	34	121	650129,20	1299174,64	34	162	649770,34	1299761,54	34	203	650183,42	1300235,96	35	35	655573,31	1334785,94
34	81	650196,49	1299520,13	34	122	650004,07	1299168,28	34	163	649764,00	1299783,75	34	204	650200,35	1300226,32	35	36	655561,77	1334783,55
34	82	650192,85	1299513,28	34	123	649971,33	1299243,69	34	164	649731,42	1299808,39	34	205	650205,50	1300225,68	35	37	655541,46	1334752,09
34	83	650190,92	1299504,06	34	124	649973,18	1299311,60	34	165	649704,63	1299837,97	34	206	650210,86	1300229,32	35	38	655506,80	1334745,31
34	84	650187,28	1299490,13	34	125	649957,33	1299319,63	34	166	649694,35	1299854,26	34	207	650210,43	1300248,82	35	39	655481,71	1334744,51
34	85	650180,42	1299484,55	34	126	649944,86	1299382,11	34	167	649708,27	1299875,91	34	208	650243,43	1300302,62	35	40	655482,30	1334771,00
34	86	650174,42	1299472,76	34	127	649945,31	1299400,11	34	168	649733,56	1299885,34	34	1	650261,01	1300317,41	35	41	655483,10	1334800,87
34	87	650172,92	1299459,70	34	128	649939,53	1299411,04	34	169	649746,64	1299897,55	35	1	656031,80	1335423,25	35	42	655533,68	1334871,77
34	88	650181,15	1299455,08	34	129	649929,24	1299407,83	34	170	649761,00	1299908,27	35	2	656146,66	1335414,64	35	43	655553,60	1334924,34
34	89	650175,75	1299440,74	34	130	649902,02	1299373,96	34	171	649775,14	1299917,91	35	3	656424,45	1335394,52	35	44	655553,21	1334970,54



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
35	45	655565,61	1335001,40	35	86	656016,42	1335014,75	35	126	655638,50	1334820,40	36	20	667385,17	1305756,75	36	61	667147,65	1305394,31
35	46	655560,53	1335032,79	35	87	656015,12	1335041,77	35	127	655712,52	1334855,04	36	21	667350,38	1305736,18	36	62	667142,42	1305350,18
35	47	655585,37	1335023,95	35	88	656020,40	1335057,37	35	128	655777,44	1334859,02	36	22	667341,03	1305725,71	36	63	667130,07	1305329,23
35	48	655631,23	1334994,37	35	89	656016,42	1335085,65	35	129	655811,29	1334867,78	36	23	667330,18	1305707,01	36	64	667113,99	1305318,39
35	49	655661,97	1334983,76	35	90	655982,96	1335130,26	35	130	655825,64	1334878,54	36	24	667292,78	1305683,44	36	65	667098,66	1305304,17
35	50	655666,02	1334967,46	35	91	655949,64	1335137,16	35	131	655831,61	1334890,09	36	25	667247,15	1305647,53	36	66	667087,05	1305280,61
35	51	655656,86	1334912,89	35	92	655941,14	1335162,52	35	132	655826,43	1334909,21	36	26	667116,61	1305510,27	36	67	667076,96	1305264,15
35	52	655661,24	1334905,33	35	93	655923,61	1335189,60	35	133	655811,69	1334922,35	36	27	667112,12	1305480,35	36	68	667065,74	1305257,42
35	53	655679,17	1334907,31	35	94	655920,03	1335225,05	35	134	655773,46	1334938,28	36	28	667111,00	1305450,80	36	69	667060,50	1305244,32
35	54	655755,75	1334956,39	35	95	655925,61	1335246,16	35	135	655759,91	1334947,45	36	29	667117,73	1305435,08	36	70	667062,37	1305236,84
35	55	655737,89	1335009,97	35	96	655936,75	1335265,68	35	136	655761,11	1334962,98	36	30	667123,71	1305428,35	36	71	667069,48	1305233,48
35	56	655793,67	1335055,28	35	97	655954,67	1335286,39	35	113	655770,27	1334967,76	36	31	667147,28	1305442,56	36	72	667077,84	1305233,34
35	57	655803,88	1335059,78	35	98	655973,32	1335320,62	35	137	655993,31	1335222,66	36	32	667182,43	1305473,23	36	73	667114,82	1305218,17
35	58	655814,90	1335061,41	35	99	655980,57	1335358,08	35	138	656012,43	1335193,19	36	33	667251,63	1305540,56	36	74	667109,13	1305206,55
35	59	655826,34	1335058,96	35	100	655969,02	1335397,51	35	139	656007,26	1335175,66	36	34	667274,44	1305563,00	36	75	667107,41	1305194,42
35	60	655838,57	1335055,90	35	101	655996,89	1335391,13	35	140	656012,04	1335150,17	36	35	667384,42	1305665,11	36	76	667108,75	1305191,22
35	61	655887,57	1335015,87	35	102	656005,78	1335368,09	35	141	656003,26	1335139,42	36	36	667383,30	1305676,71	36	77	667113,49	1305185,92
35	62	655910,81	1335004,11	35	103	655989,90	1335319,80	35	142	655982,96	1335149,99	36	37	667381,05	1305694,29	36	78	667138,16	1305151,45
35	63	655947,24	1335001,04	35	104	655985,58	1335315,22	35	143	655975,39	1335157,74	36	38	667384,42	1305704,39	36	79	667136,80	1305150,07
35	64	655986,93	1334978,22	35	105	655984,00	1335288,63	35	144	655961,85	1335170,09	36	39	667404,24	1305712,99	36	80	667104,64	1305129,49
35	65	656001,81	1334977,23	35	106	655991,89	1335280,11	35	145	655959,46	1335181,64	36	40	667444,26	1305738,80	36	81	667106,29	1305122,82
35	66	656026,52	1334962,23	35	107	656010,41	1335278,13	35	137	655993,31	1335222,66	36	41	667453,61	1305718,98	36	82	667112,87	1305105,18
35	67	656082,93	1334967,22	35	108	656024,63	1335300,98	36	1	667025,71	1305793,78	36	42	667453,61	1305707,38	36	83	667113,24	1305095,84
35	68	656119,88	1334978,22	35	109	656033,56	1335347,58	36	2	667044,04	1305773,96	36	43	667380,30	1305644,17	36	84	667110,25	1305088,36
35	69	656138,09	1335000,80	35	110	656032,19	1335363,51	36	3	667053,02	1305771,72	36	44	667281,18	1305543,18	36	85	667090,42	1305072,64
35	70	656136,02	1335046,43	35	111	656023,04	1335391,79	36	4	667060,50	1305770,22	36	45	667282,14	1305538,44	36	86	667052,65	1305025,89
35	71	656105,00	1335102,24	35	112	656025,42	1335416,48	36	5	667070,60	1305773,59	36	46	667289,73	1305514,02	36	87	667050,78	1305015,04
35	72	656071,78	1335131,06	35	1	656031,80	1335423,25	36	6	667085,93	1305773,96	36	47	667318,44	1305494,03	36	88	667056,02	1305011,70
35	73	656054,25	1335135,44	35	113	655770,27	1334967,76	36	7	667106,88	1305759,75	36	48	667317,46	1305490,44	36	89	667074,36	1304992,32
35	74	656037,12	1335136,23	35	114	655788,20	1334966,56	36	8	667122,21	1305761,24	36	49	667309,23	1305487,08	36	90	667080,28	1304967,60
35	75	656037,53	1335130,02	35	115	655823,25	1334949,43	36	9	667154,76	1305768,35	36	50	667278,18	1305486,33	36	91	667085,79	1304944,05
35	76	656039,51	1335115,53	35	116	655853,51	1334923,15	36	10	667187,67	1305733,19	36	51	667266,22	1305473,23	36	92	667069,48	1304929,76
35	77	656071,78	1335098,80	35	117	655853,51	1334888,89	36	11	667180,94	1305714,49	36	52	667271,62	1305462,43	36	93	667008,14	1304890,12
35	78	656089,70	1335080,47	35	118	655843,56	1334866,60	36	12	667181,68	1305692,80	36	53	667270,74	1305459,22	36	94	666975,22	1304868,42
35	79	656100,46	1335066,53	35	119	655828,03	1334853,85	36	13	667219,09	1305693,92	36	54	667306,54	1305436,19	36	95	666954,64	1304841,49
35	80	656106,03	1335055,38	35	120	655797,35	1334835,92	36	14	667226,57	1305693,17	36	55	667305,12	1305431,72	36	96	666941,55	1304806,70
35	81	656110,01	1335037,06	35	121	655749,96	1334829,55	36	15	667241,91	1305741,80	36	56	667279,31	1305413,39	36	97	666945,67	1304798,85
35	82	656107,23	1335017,95	35	122	655649,75	1334801,22	36	16	667360,85	1305775,45	36	57	667242,66	1305380,85	36	98	666952,77	1304797,73
35	83	656098,46	1335000,82	35	123	655614,03	1334801,88	36	17	667413,59	1305789,30	36	58	667230,68	1305375,98	36	99	666967,37	1304799,97
35	84	656072,17	1334990,06	35	124	655602,78	1334813,79	36	18	667413,96	1305783,31	36	59	667200,39	1305381,97	36	100	667014,87	1304811,20
35	85	656018,80	1334992,85	35	125	655601,00	1334822,38	36	19	667408,35	1305778,45	36	60	667152,52	1305400,67	36	101	667041,05	1304807,82

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
36	102	667051.15	1304796.60	36	143	666246.59	1305233.86	36	184	666748.18	1305368.13	37	27	659139.21	1333699.06	37	68	659170.27	1333270.10
36	103	667049.28	1304785.76	36	144	666239.11	1305212.16	36	185	666841.31	1305490.44	37	28	659149.17	1333700.25	37	69	659163.51	1333184.07
36	104	667042.17	1304777.53	36	145	666240.61	1305203.19	36	186	666866.75	1305527.84	37	29	659173.99	1333740.84	37	70	659153.15	1333145.84
36	105	667032.07	1304771.54	36	146	666245.85	1305199.44	36	187	666876.48	1305556.27	37	30	659190.63	1333746.99	37	71	659153.15	1333131.10
36	106	667004.40	1304773.41	36	147	666264.55	1305203.93	36	188	666876.48	1305567.49	37	31	659196.17	1333739.29	37	72	659189.40	1333131.10
36	107	666980.83	1304761.44	36	148	666289.98	1305241.71	36	189	666860.93	1305594.98	37	32	659192.58	1333722.96	37	73	659238.59	1333124.92
36	108	666964.00	1304747.98	36	149	666308.32	1305273.12	36	190	666837.80	1305649.40	37	33	659183.02	1333656.84	37	74	659293.95	1333123.33
36	109	666952.02	1304728.16	36	150	666325.89	1305288.46	36	191	666833.62	1305732.70	37	34	659184.61	1333638.92	37	75	659308.68	1333128.11
36	110	666942.68	1304722.92	36	151	666375.26	1305254.80	36	192	666909.39	1305720.10	37	35	659196.17	1333633.34	37	76	659311.87	1333145.64
36	111	666925.47	1304720.68	36	152	666405.19	1305199.82	36	193	666926.60	1305715.99	37	36	659248.34	1333671.18	37	77	659285.98	1333198.21
36	112	666909.02	1304738.26	36	153	666411.55	1305170.64	36	194	666954.27	1305738.80	37	37	659258.30	1333672.37	37	78	659278.81	1333242.82
36	113	666904.52	1304749.85	36	154	666409.68	1305144.46	36	195	666986.81	1305766.85	37	38	659259.89	1333657.64	37	79	659280.00	1333308.54
36	114	666911.26	1304758.83	36	155	666398.83	1305116.78	36	196	666989.80	1305771.35	37	39	659269.05	1333651.26	37	80	659287.97	1333351.15
36	115	666912.76	1304768.56	36	156	666399.33	1305108.25	36	197	666998.41	1305790.42	37	40	659290.96	1333662.42	37	81	659318.64	1333350.76
36	116	666905.64	1304772.66	36	157	666393.38	1305099.46	36	1	667025.71	1305793.78	37	41	659293.35	1333638.92	37	82	659330.99	1333358.73
36	117	666881.71	1304765.93	36	158	666407.81	1305084.99	37	1	658861.06	1333991.21	37	42	659295.74	1333627.77	37	83	659347.71	1333383.42
36	118	666845.80	1304781.65	36	159	666439.97	1305076.76	37	2	658874.36	1333980.35	37	43	659322.42	1333620.60	37	84	659367.23	1333391.38
36	119	666815.88	1304780.90	36	160	666461.29	1305083.12	37	3	658868.02	1333970.06	37	44	659323.22	1333593.91	37	85	659374.40	1333401.74
36	120	666807.65	1304786.13	36	161	666474.38	1305093.59	37	4	658704.47	1333962.92	37	45	659321.62	1333565.63	37	86	659401.48	1333404.92
36	121	666734.72	1304837.00	36	162	666474.38	1305104.06	37	5	658712.79	1333966.09	37	46	659292.55	1333560.85	37	87	659454.45	1333417.27
36	122	666658.41	1304883.01	36	163	666462.79	1305116.78	37	6	658719.01	1333957.95	37	47	659255.11	1333540.54	37	88	659495.88	1333430.81
36	123	666624.37	1304898.34	36	164	666449.70	1305130.25	37	7	658788.32	1333916.53	37	48	659202.54	1333517.44	37	89	659475.97	1333410.10
36	124	666613.65	1304895.41	36	165	666449.90	1305132.18	37	8	658879.92	1333887.05	37	49	659159.92	1333519.83	37	90	659456.64	1333381.22
36	125	666543.42	1304918.78	36	166	666471.84	1305148.40	37	9	658935.68	1333863.15	37	50	659091.21	1333526.40	37	91	659435.94	1333348.56
36	126	666493.09	1304980.63	36	167	666474.94	1305145.86	37	10	658965.56	1333826.91	37	51	659046.60	1333533.97	37	92	659425.58	1333348.56
36	127	666462.04	1305005.32	36	168	666485.12	1305125.72	37	11	658977.50	1333795.85	37	52	659024.30	1333531.58	37	93	659414.03	1333360.91
36	128	666404.07	1305041.97	36	169	666483.73	1305122.39	37	12	658990.25	1333771.54	37	53	658943.45	1333477.01	37	94	659400.88	1333356.53
36	129	666338.23	1305096.58	36	170	666496.49	1305103.26	37	13	658984.67	1333716.59	37	54	658880.92	1333420.06	37	95	659382.57	1333334.62
36	130	666337.11	1305100.70	36	171	666516.02	1305118.45	37	14	658991.84	1333710.61	37	55	658846.27	1333380.63	37	96	659359.06	1333294.40
36	131	666301.96	1305130.25	36	172	666517.02	1305131.74	37	15	659012.56	1333709.41	37	56	658841.09	1333360.71	37	97	659357.87	1333280.06
36	132	666246.22	1305169.89	36	173	666509.92	1305152.31	37	16	659022.51	1333752.83	37	57	658850.25	1333353.15	37	98	659378.19	1333288.43
36	133	666187.50	1305217.40	36	174	666502.69	1305159.02	37	17	659034.86	1333766.77	37	58	658888.09	1333348.36	37	99	659397.70	1333303.56
36	134	666173.66	1305227.50	36	175	666490.52	1305196.05	37	18	659049.60	1333762.39	37	59	658903.22	1333336.02	37	100	659406.46	1333305.95
36	135	666191.24	1305263.41	36	176	666615.94	1305378.23	37	19	659054.38	1333745.66	37	60	658933.89	1333334.83	37	101	659376.59	1333238.64
36	136	666200.59	1305266.02	36	177	666637.97	1305382.11	37	20	659036.05	1333722.56	37	61	658977.70	1333320.48	37	102	659371.41	1333218.32
36	137	666245.85	1305343.07	36	178	666652.53	1305366.90	37	21	659032.86	1333707.82	37	62	659003.20	1333316.10	37	103	659395.91	1333185.86
36	138	666259.32	1305341.20	36	179	666653.85	1305346.40	37	22	659051.19	1333704.63	37	63	659026.49	1333301.17	37	104	659389.93	1333150.02
36	139	666285.12	1305324.00	36	180	666666.64	1305338.58	37	23	659063.14	1333683.52	37	64	659036.85	1333314.31	37	105	659362.05	1333117.36
36	140	666292.23	1305311.28	36	181	666681.23	1305340.08	37	24	659097.00	1333680.34	37	65	659048.80	1333314.71	37	106	659366.83	1333112.18
36	141	666300.46	1305289.96	36	182	666692.82	1305359.53	37	25	659111.33	1333677.55	37	66	659102.17	1333293.60	37	107	659409.45	1333116.16
36	142	666294.10	1305276.87	36	183	666704.79	1305370.37	37	26	659128.45	1333703.44	37	67	659159.13	1333277.27	37	108	659466.00	1333094.26

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
37	109	659500,65	1333084,31	37	150	659368,42	1333062,40	37	191	658542,58	1333344,18	37	232	658672,62	1333602,48	38	27	674935,95	1341080,98
37	110	659553,03	1333084,10	37	151	659356,48	1333066,78	37	192	658519,07	1333376,45	37	233	658684,96	1333608,84	38	28	674968,74	1341098,01
37	111	659556,32	1333088,04	37	152	659360,86	1333094,66	37	193	658531,42	1333387,60	37	234	658695,72	1333643,10	38	29	674995,99	1341118,45
37	112	659576,28	1333163,58	37	153	659349,31	1333103,81	37	194	658531,82	1333408,71	37	235	658715,63	1333700,85	38	30	675004,09	1341112,92
37	113	659606,80	1333172,52	37	154	659341,34	1333103,81	37	195	658511,90	1333430,21	37	236	658739,93	1333706,83	38	31	674995,99	1340939,20
37	114	659623,93	1333196,03	37	155	659334,57	1333097,05	37	196	658466,70	1333457,49	37	237	658755,46	1333716,79	38	32	674995,99	1340912,80
37	115	659631,49	1333243,81	37	156	659332,98	1333062,79	37	197	658453,96	1333477,41	37	238	658787,32	1333848,62	38	33	675021,96	1340905,14
37	116	659661,77	1333256,16	37	157	659305,89	1333022,96	37	198	658438,02	1333488,56	37	239	658776,97	1333858,18	38	34	675038,99	1340910,24
37	117	659652,60	1333311,13	37	158	659306,29	1332993,49	37	199	658414,92	1333488,56	37	240	658752,67	1333859,37	38	35	675092,21	1340904,28
37	118	659681,68	1333363,30	37	159	659304,70	1332986,72	37	200	658357,17	1333513,26	37	241	658737,94	1333885,66	38	36	675254,87	1340908,96
37	119	659684,07	1333384,01	37	160	659289,97	1332978,76	37	201	658314,95	1333544,33	37	242	658708,06	1333897,61	38	37	675272,32	1340891,51
37	120	659704,78	1333383,61	37	161	659272,83	1332992,70	37	202	658312,90	1333552,54	37	243	658671,81	1333898,40	38	38	675269,77	1340874,47
37	121	659710,76	1333367,29	37	162	659260,89	1332987,91	37	203	658326,29	1333646,79	37	244	658659,87	1333910,36	38	39	675236,13	1340807,63
37	122	659712,35	1333342,19	37	163	659255,71	1332971,59	37	204	658308,27	1333655,85	37	245	658659,07	1333935,44	38	40	675218,67	1340788,90
37	123	659707,57	1333312,72	37	164	659244,16	1332969,19	37	205	658408,75	1333670,38	37	1	658661,06	1333991,21	38	41	675204,63	1340785,92
37	124	659701,59	1333278,07	37	165	659227,83	1332980,35	37	206	658443,40	1333663,22	38	1	674631,53	1341396,91	38	42	675196,11	1340769,31
37	125	659672,32	1333217,33	37	166	659186,00	1332988,32	37	207	658454,55	1333666,80	38	2	674640,04	1341394,36	38	43	675199,94	1340757,38
37	126	659650,81	1333180,69	37	167	659146,58	1333014,60	37	208	658462,12	1333694,28	38	3	674646,00	1341368,81	38	44	675219,95	1340742,48
37	127	659648,02	1333144,05	37	168	659102,77	1333037,30	37	209	658459,73	1333710,61	38	4	674679,64	1341318,56	38	45	675225,91	1340735,67
37	128	659634,48	1333110,59	37	169	659051,94	1333102,22	37	210	658460,53	1333725,74	38	5	674691,98	1341310,05	38	46	675234,26	1340713,11
37	129	659603,81	1333049,65	37	170	658967,35	1333138,07	37	211	658476,85	1333781,91	38	6	674706,03	1341312,18	38	47	675219,79	1340676,07
37	130	659605,00	1333030,93	37	171	658982,87	1333179,10	37	212	658489,21	1333812,97	38	7	674716,67	1341278,55	38	48	675196,38	1340611,77
37	131	659599,43	1333010,22	37	172	658787,32	1333223,31	37	213	658508,32	1333830,10	38	8	674709,98	1341273,52	38	49	675203,61	1340593,04
37	132	659597,44	1332994,29	37	173	658739,13	1333239,24	37	214	658554,52	1333837,66	38	9	674679,65	1341270,41	38	50	675198,93	1340564,51
37	133	659618,95	1332974,77	37	174	658713,24	1333244,01	37	215	658587,78	1333849,41	38	10	674666,86	1341268,33	38	51	675178,49	1340546,63
37	134	659619,75	1332944,50	37	175	658725,19	1333318,89	37	216	658608,49	1333909,16	38	11	674657,07	1341263,21	38	52	675133,81	1340517,50
37	135	659625,32	1332911,85	37	176	658761,37	1333367,99	37	217	658624,42	1333909,56	38	12	674653,66	1341240,65	38	53	675113,35	1340497,24
37	136	659606,20	1332904,68	37	177	658827,84	1333432,48	37	218	658638,76	1333906,37	38	13	674668,56	1341218,08	38	54	675102,28	1340475,10
37	137	659566,78	1332891,13	37	178	658903,25	1333469,19	37	219	658638,36	1333885,66	38	14	674684,32	1341216,80	38	55	674978,96	1340488,72
37	138	659538,49	1332891,53	37	179	658902,03	1333480,60	37	220	658627,21	1333858,97	38	15	674709,44	1341219,36	38	56	674962,97	1340486,65
37	139	659490,70	1332884,76	37	180	658898,84	1333498,12	37	221	658595,35	1333818,34	38	16	674734,99	1341233,84	38	57	674939,97	1340483,24
37	140	659460,43	1332892,33	37	181	658884,11	1333503,70	37	222	658579,42	1333772,94	38	17	674741,37	1341235,12	38	58	674928,48	1340475,16
37	141	659422,60	1332901,09	37	182	658850,65	1333486,57	37	223	658574,63	1333744,66	38	18	674738,82	1341215,53	38	59	674916,98	1340464,51
37	142	659381,57	1332910,65	37	183	658800,46	1333452,32	37	224	658579,82	1333727,14	38	19	674766,06	1341113,77	38	60	674919,54	1340449,18
37	143	659356,48	1332919,41	37	184	658778,96	1333422,45	37	225	658598,93	1333720,76	38	20	674777,57	1341104,40	38	61	674934,44	1340444,92
37	144	659349,31	1332928,17	37	185	658749,08	1333398,55	37	226	658616,85	1333714,79	38	21	674792,04	1341101,42	38	62	674968,50	1340450,03
37	145	659359,26	1332940,92	37	186	658697,31	1333328,45	37	227	658616,06	1333671,38	38	22	674844,41	1341123,99	38	63	674976,59	1340445,77
37	146	659348,51	1332989,11	37	187	658668,23	1333291,41	37	228	658615,66	1333646,29	38	23	674861,86	1341121,43	38	64	674979,57	1340434,70
37	147	659349,71	1333009,02	37	188	658619,44	1333267,32	37	229	658650,40	1333637,92	38	24	674874,65	1341113,34	38	65	674975,74	1340426,19
37	148	659361,25	1333034,51	37	189	658604,71	1333293,20	37	230	658651,51	1333638,71	38	25	674896,36	1341085,66	38	66	674952,74	1340411,71
37	149	659387,54	1333058,41	37	190	658583,60	1333315,90	37	231	658660,66	1333606,06	38	26	674907,85	1341078,85	38	67	674932,74	1340410,01

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	68	674917,41	1340411,71	38	109	674603,45	1340847,33	39	5	668059,55	1332985,35	39	46	668199,19	1331904,68	39	87	667936,85	1332411,39
38	69	674899,10	1340403,62	38	110	674625,85	1340831,21	39	6	668070,33	1332970,98	39	47	668181,74	1331958,07	39	88	667924,53	1332417,55
38	70	674888,45	1340386,59	38	111	674640,33	1340836,33	39	7	668104,22	1332984,84	39	48	668159,66	1332012,49	39	89	667906,57	1332427,82
38	71	674885,69	1340368,40	38	112	674644,59	1340846,56	39	8	668114,60	1332976,79	39	49	668134,77	1332035,90	39	90	667897,33	1332445,79
38	72	674867,46	1340336,80	38	113	674690,29	1340896,24	39	9	668160,69	1332916,04	39	50	668131,00	1332042,39	39	91	667864,98	1332472,99
38	73	674858,22	1340313,36	38	114	674709,30	1340878,48	39	10	668193,54	1332857,52	39	51	668113,11	1332034,64	39	92	667834,69	1332508,41
38	74	674838,21	1340321,45	38	115	674723,79	1340874,23	39	11	668262,85	1332774,35	39	52	668101,65	1332042,26	39	93	667787,46	1332566,43
38	75	674791,06	1340308,75	38	116	674760,82	1340914,24	39	12	668297,76	1332754,33	39	53	668090,36	1332045,86	39	94	667762,82	1332577,21
38	76	674745,50	1340307,90	38	117	674773,74	1340965,17	39	13	668324,46	1332742,52	39	54	668072,38	1332087,45	39	95	667746,38	1332599,80
38	77	674702,19	1340299,11	38	118	674786,57	1340999,83	39	14	668340,88	1332738,92	39	55	668055,44	1332083,85	39	96	667760,77	1332630,09
38	78	674609,88	1340244,44	38	119	674789,92	1341052,18	39	15	668355,77	1332749,19	39	56	668044,67	1332063,32	39	97	667790,02	1332663,46
38	79	674584,45	1340231,14	38	120	674764,52	1341086,50	39	16	668358,19	1332756,12	39	57	668039,74	1332062,88	39	98	667807,48	1332675,26
38	80	674540,72	1340241,65	38	121	674727,33	1341130,79	39	17	668404,13	1332728,74	39	58	668029,77	1332084,88	39	99	667835,20	1332699,91
38	81	674518,58	1340236,11	38	122	674697,52	1341166,56	39	18	668443,06	1332695,18	39	59	668022,74	1332092,81	39	100	667850,10	1332724,04
38	82	674474,72	1340215,24	38	123	674687,73	1341164,44	39	19	668470,86	1332633,25	39	60	668015,05	1332107,01	39	101	667845,48	1332750,74
38	83	674470,89	1340223,33	38	124	674675,80	1341147,40	39	20	668486,83	1332617,09	39	61	668005,65	1332139,29	39	102	667834,69	1332780,51
38	84	674477,70	1340300,40	38	125	674667,71	1341145,27	39	21	668415,63	1332501,20	39	62	667988,20	1332163,94	39	103	667808,00	1332800,53
38	85	674483,23	1340385,55	38	126	674662,60	1341150,39	39	22	668372,63	1332401,98	39	63	667963,55	1332233,75	39	104	667823,91	1332826,20
38	86	674473,44	1340211,74	38	127	674664,30	1341162,73	39	23	668373,95	1332310,04	39	64	667948,66	1332263,53	39	105	667848,04	1332842,11
38	87	674465,35	1340450,70	38	128	674678,36	1341182,32	39	24	668395,36	1332210,20	39	65	667937,88	1332278,94	39	106	667862,41	1332841,09
38	88	674470,46	1340490,30	38	129	674654,94	1341195,52	39	25	668173,37	1332197,87	39	66	667914,26	1332284,07	39	107	667875,25	1332844,17
38	89	674459,40	1340506,48	38	130	674644,30	1341192,96	39	26	668111,33	1332191,15	39	67	667900,41	1332292,28	39	108	667880,89	1332833,91
38	90	674459,40	1340526,06	38	131	674632,38	1341174,66	39	27	668113,97	1332163,42	39	68	667894,25	1332303,07	39	109	667894,76	1332844,17
38	91	674443,76	1340533,42	38	132	674620,87	1341167,84	39	28	668122,18	1332128,00	39	69	667892,71	1332321,54	39	110	667968,55	1332925,92
38	92	674437,65	1340545,10	38	133	674609,81	1341172,95	39	29	668135,54	1332103,87	39	70	667888,59	1332338,49	39	111	667883,04	1332871,04
38	93	674437,65	1340557,87	38	134	674585,12	1341172,95	39	30	668176,34	1332105,64	39	71	667832,63	1332417,55	39	112	667806,33	1332837,68
38	94	674447,77	1340573,91	38	135	674568,93	1341158,47	39	31	668273,14	1332104,70	39	72	667823,40	1332421,66	39	113	667779,65	1332834,04
38	95	674468,90	1340624,10	38	136	674551,90	1341192,53	39	32	668423,64	1332118,95	39	73	667813,64	1332423,20	39	114	667754,49	1332837,07
38	96	674467,46	1340632,80	38	137	674539,98	1341196,37	39	33	668430,50	1332096,79	39	74	667796,69	1332411,39	39	115	667747,20	1332848,90
38	97	674440,63	1340664,31	38	138	674528,90	1341189,98	39	34	668279,79	1332086,41	39	75	667782,32	1332411,39	39	116	667745,38	1332858,30
38	98	674442,34	1340671,98	38	139	674499,11	1341159,33	39	35	668269,53	1332064,86	39	76	667768,46	1332426,28	39	117	667749,02	1332875,58
38	99	674465,76	1340697,10	38	140	674472,28	1341146,12	39	36	668277,74	1332046,37	39	77	667770,00	1332436,04	39	118	667743,56	1332898,02
38	100	674457,67	1340704,33	38	141	674464,61	1341148,68	39	37	668276,72	1332040,73	39	78	667804,92	1332465,30	39	119	667744,78	1332911,66
38	101	674450,86	1340710,30	38	142	674463,62	1341158,16	39	38	668271,07	1332037,13	39	79	667823,91	1332469,40	39	120	667755,09	1332920,76
38	102	674441,92	1340735,42	38	143	674600,09	1341359,49	39	39	668242,83	1332037,64	39	80	667940,45	1332346,19	39	121	667771,16	1332935,62
38	103	674442,77	1340749,89	38	144	674607,19	1341385,18	39	40	668234,10	1332032,51	39	81	667975,87	1332284,59	39	122	667795,71	1332970,80
38	104	674465,76	1340772,88	38	1	674631,53	1341396,91	39	41	668232,56	1332007,35	39	82	667991,79	1332265,08	39	123	667816,04	1333006,88
38	105	674475,12	1340772,03	39	1	668001,00	1333067,52	39	42	668241,29	1331982,71	39	83	667998,46	1332269,19	39	124	667835,13	1333028,09
38	106	674486,19	1340748,61	39	2	668011,30	1333067,21	39	43	668221,78	1331956,53	39	84	668002,05	1332272,26	39	125	667855,76	1333035,38
38	107	674495,56	1340734,57	39	3	668017,97	1333060,84	39	44	668232,05	1331928,29	39	85	668001,54	1332284,07	39	126	667918,82	1333045,99
38	108	674516,96	1340751,20	39	4	668029,49	1332993,53	39	45	668206,38	1331902,12	39	86	667978,43	1332337,46	39	127	667976,43	1333064,79

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
39	1	668001.00	1333067.52	40	7	644696.20	1304891.40	40	48	644631.24	1304521.51	40	89	644550.20	1304263.39	40	130	644465.57	1304246.97
39	128	667921.19	1332770.76	40	8	644736.14	1304906.24	40	49	644585.35	1304543.90	40	90	644532.00	1304283.17	40	131	644470.05	1304280.55
39	129	667948.55	1332751.71	40	9	644762.15	1304883.29	40	50	644609.98	1304593.15	40	91	644511.44	1304334.75	40	132	644467.81	1304299.58
39	130	667955.85	1332757.93	40	10	644559.05	1304736.44	40	51	644595.99	1304620.58	40	92	644503.64	1304337.93	40	133	644455.50	1304324.22
39	131	667964.06	1332767.94	40	11	644534.41	1304716.85	40	52	644548.41	1304641.29	40	93	644490.20	1304328.97	40	134	644438.70	1304333.17
39	132	667969.42	1332769.50	40	12	644536.65	1304685.51	40	53	644541.70	1304663.12	40	94	644498.04	1304274.12	40	135	644416.88	1304337.09
39	133	667983.05	1332768.45	40	13	644545.62	1304668.71	40	54	644524.90	1304668.71	40	95	644512.03	1304255.09	40	136	644356.43	1304328.69
39	134	668007.96	1332746.37	40	14	644585.91	1304646.33	40	55	644503.08	1304664.24	40	96	644543.38	1304230.46	40	137	644349.15	1304315.82
39	135	668043.80	1332751.31	40	15	644615.57	1304650.24	40	56	644486.84	1304674.87	40	97	644558.49	1304183.45	40	138	644349.69	1304276.96
39	136	668051.34	1332752.27	40	16	644678.82	1304712.93	40	57	644493.55	1304697.26	40	98	644597.11	1304138.11	40	139	644321.73	1304272.72
39	137	668059.81	1332746.89	40	17	644722.48	1304747.64	40	58	644488.52	1304711.81	40	99	644619.41	1304126.22	40	140	644327.89	1304235.78
39	138	668061.60	1332738.41	40	18	644782.93	1304787.37	40	59	644461.66	1304720.77	40	100	644634.85	1304111.46	40	141	644312.03	1304229.99
39	139	668082.66	1332714.28	40	19	644818.19	1304806.40	40	60	644424.38	1304729.16	40	101	644711.07	1304143.68	40	142	644263.10	1304219.68
39	140	668094.98	1332705.04	40	20	644824.67	1304803.17	40	61	644418.00	1304726.92	40	102	644725.20	1304145.45	40	143	644251.76	1304204.44
39	141	668109.86	1332679.37	40	21	644870.96	1304782.52	40	62	644404.01	1304689.98	40	103	644732.04	1304129.35	40	144	644276.39	1304124.39
39	142	668140.06	1332635.82	40	22	644897.67	1304811.44	40	63	644397.84	1304578.60	40	104	644668.84	1304082.25	40	145	644245.05	1304106.48
39	143	668158.95	1332613.63	40	23	644902.14	1304841.11	40	64	644414.64	1304539.42	40	105	644629.00	1304077.66	40	146	644211.83	1304126.96
39	144	668200.73	1332578.24	40	24	644865.20	1304867.97	40	65	644405.13	1304512.56	40	106	644622.64	1304073.11	40	147	644235.67	1304229.81
39	145	668203.30	1332567.97	40	25	644831.07	1304880.28	40	66	644407.93	1304498.57	40	107	644608.62	1304070.33	40	148	644221.72	1304240.32
39	146	668216.64	1332556.16	40	26	644795.24	1304881.41	40	67	644434.23	1304493.52	40	108	644604.32	1304059.98	40	149	644208.66	1304269.36
39	147	668216.86	1332545.61	40	27	644797.48	1304906.03	40	68	644448.23	1304481.77	40	109	644595.43	1304053.59	40	150	644237.21	1304343.25
39	148	668170.95	1332485.99	40	28	644836.10	1304902.67	40	69	644457.18	1304458.82	40	110	644595.43	1304038.56	40	151	644217.63	1304351.08
39	149	668154.26	1332488.97	40	29	644871.74	1304888.04	40	70	644472.68	1304460.55	40	111	644587.49	1304019.46	40	152	644193.34	1304345.19
39	150	668071.38	1332431.13	40	30	644920.45	1304863.31	40	71	644527.88	1304487.07	40	112	644580.87	1304012.46	40	153	644157.71	1304318.72
39	151	667973.02	1332533.22	40	31	644978.75	1304844.41	40	72	644543.94	1304477.85	40	113	644569.12	1303996.23	40	154	644140.72	1304259.71
39	152	667933.00	1332566.69	40	32	644985.54	1304841.67	40	73	644585.91	1304484.01	40	114	644552.89	1303999.02	40	155	644090.64	1304249.47
39	153	667900.66	1332599.03	40	33	644979.95	1304832.15	40	74	644638.73	1304449.53	40	115	644540.57	1303990.07	40	156	644082.88	1304262.60
39	154	667877.04	1332625.22	40	34	644946.36	1304817.60	40	75	644662.38	1304451.94	40	116	644536.65	1303971.04	40	157	644071.12	1304259.81
39	155	667868.83	1332642.67	40	35	644901.59	1304787.37	40	76	644700.19	1304429.56	40	117	644521.54	1303972.15	40	158	644056.01	1304272.67
39	156	667878.58	1332669.88	40	36	644869.13	1304755.47	40	77	644705.95	1304421.41	40	118	644508.67	1304005.74	40	159	644045.38	1304272.67
39	157	667890.12	1332677.98	40	37	644836.66	1304714.05	40	78	644720.24	1304390.54	40	119	644755.09	1304025.89	40	160	644029.71	1304248.05
39	158	667910.41	1332683.23	40	38	644807.55	1304687.75	40	79	644701.21	1304392.78	40	120	644434.62	1304033.51	40	161	644039.78	1304219.51
39	159	667919.65	1332701.45	40	39	644789.65	1304719.65	40	80	644700.65	1304362.55	40	121	644396.36	1304040.81	40	162	644000.04	1304214.47
39	160	667923.50	1332729.69	40	40	644786.85	1304753.23	40	81	644720.24	1304342.41	40	122	644326.26	1304101.58	40	163	643987.17	1304206.07
39	128	667921.19	1332770.76	40	41	644781.25	1304759.39	40	82	644714.16	1304318.35	40	123	644315.01	1304126.64	40	164	643956.38	1304226.22
40	1	644623.97	1304968.16	40	42	644732.56	1304726.92	40	83	644711.16	1304310.19	40	124	644315.52	1304131.10	40	165	643938.48	1304226.22
40	2	644659.66	1304944.75	40	43	644719.68	1304689.98	40	84	644698.19	1304288.16	40	125	644327.20	1304132.33	40	166	643966.46	1304331.44
40	3	644675.24	1304923.15	40	44	644699.52	1304659.01	40	85	644674.44	1304283.74	40	126	644353.36	1304134.00	40	167	643986.05	1304399.17
40	4	644674.34	1304910.51	40	45	644668.29	1304626.80	40	86	644660.35	1304283.08	40	127	644408.49	1304130.00	40	168	643989.19	1304387.28
40	5	644649.16	1304895.40	40	46	644641.33	1304605.47	40	87	644651.11	1304264.13	40	128	644456.06	1304138.95	40	169	644000.90	1304271.63
40	6	644686.10	1304880.84	40	47	644641.33	1304572.45	40	88	644647.44	1304260.18	40	129	644476.77	1304175.33	40	170	644018.51	1304268.76

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
40	171	644028,93	1304273,99	40	212	644280,15	1304895,03	40	252	644321,73	1304386,62	41	30	658673,38	1337573,24	41	71	659037,89	1338102,99
40	172	644028,04	1304382,29	40	213	644296,65	1304903,99	40	253	644340,76	1304402,86	41	31	658662,67	1337578,40	41	72	659019,67	1338124,78
40	173	644033,08	1304414,25	40	214	644331,23	1304912,80	40	254	644384,97	1304405,09	41	32	658641,28	1337576,01	41	73	658996,68	1338140,23
40	174	644046,23	1304316,73	40	215	644366,85	1304912,80	40	255	644427,51	1304415,73	41	33	658634,15	1337581,57	41	74	658986,59	1338139,42
40	175	644043,14	1304305,70	40	216	644401,85	1304877,61	40	244	644447,10	1304416,85	41	34	658634,55	1337593,45	41	75	658954,35	1338159,26
40	176	644063,29	1304307,94	40	217	644409,61	1304864,61	40	256	644262,96	1304574,68	41	35	658640,88	1337608,51	41	76	658885,39	1338173,15
40	177	644092,95	1304362,79	40	218	644423,60	1304852,30	40	257	644280,31	1304522,63	41	36	658662,28	1337629,12	41	77	658892,87	1338179,06
40	178	644091,23	1304371,48	40	219	644426,76	1304852,57	40	258	644274,15	1304489,61	41	37	658669,01	1337641,40	41	78	658910,71	1338198,87
40	179	644084,37	1304422,47	40	220	644448,89	1304868,01	40	259	644252,32	1304487,93	41	38	658669,41	1337657,64	41	79	658951,87	1338229,71
40	180	644108,62	1304431,08	40	221	644458,28	1304864,21	40	260	644225,46	1304498,57	41	39	658662,28	1337667,94	41	80	658973,93	1338220,84
40	181	644114,40	1304436,67	40	222	644469,92	1304851,79	40	261	644219,30	1304552,29	41	40	658646,03	1337677,45	41	81	658977,27	1338218,29
40	182	644128,49	1304443,34	40	223	644472,41	1304832,22	40	256	644262,96	1304574,68	41	41	658645,64	1337685,38	41	82	658986,78	1338208,38
40	183	644163,83	1304389,31	40	224	644467,95	1304825,94	41	1	659068,79	1338363,23	41	42	658648,81	1337690,92	41	83	659003,42	1338191,34
40	184	644184,70	1304388,71	40	225	644435,91	1304803,61	41	2	659469,90	1338238,58	41	43	658666,63	1337701,22	41	84	659015,71	1338183,02
40	185	644193,34	1304410,77	40	226	644431,99	1304784,58	41	3	659598,30	1338212,94	41	44	658672,58	1337712,71	41	85	659027,19	1338179,06
40	186	644174,46	1304441,87	40	227	644440,38	1304768,90	41	4	659421,96	1338010,57	41	45	658674,17	1337737,28	41	86	659041,85	1338175,50
40	187	644159,41	1304499,41	40	228	644520,98	1304717,41	41	5	659207,82	1337788,31	41	46	658678,13	1337744,80	41	87	659051,37	1338174,70
40	188	644144,86	1304543,06	40	229	644528,26	1304717,41	41	6	659015,33	1337584,72	41	47	658693,58	1337758,27	41	88	659065,23	1338177,87
40	189	644112,55	1304550,29	40	230	644536,65	1304724,69	41	7	659001,07	1337569,63	41	48	658698,33	1337774,92	41	89	659085,43	1338192,53
40	190	644025,50	1304536,57	40	231	644561,84	1304759,39	41	8	658950,35	1337512,17	41	49	658703,48	1337799,88	41	90	659098,12	1338215,12
40	191	644020,04	1304539,42	40	232	644559,61	1304789,06	41	9	658939,63	1337515,40	41	50	658699,92	1337814,54	41	91	659102,87	1338244,04
40	192	644033,48	1304546,14	40	233	644545,62	1304811,44	41	10	658920,61	1337525,31	41	51	658692,63	1337823,46	41	92	659101,29	1338286,83
40	193	644062,58	1304579,72	40	234	644526,02	1304828,23	41	11	658897,23	1337518,57	41	52	658696,78	1337827,33	41	1	659068,79	1338363,23
40	194	644055,86	1304585,31	40	235	644503,08	1304837,19	41	12	658883,37	1337515,40	41	53	658718,80	1337864,66	42	1	651328,96	1329586,96
40	195	644017,24	1304567,41	40	236	644495,80	1304844,47	41	13	658872,28	1337518,57	41	54	658721,79	1337906,84	42	2	651420,09	1329525,79
40	196	644011,65	1304576,92	40	237	644529,94	1304856,77	41	14	658853,65	1337516,98	41	55	658752,77	1337879,59	42	3	651378,84	1329288,62
40	197	644008,85	1304637,37	40	238	644529,94	1304869,65	41	15	658817,20	1337500,34	41	56	658765,69	1337881,90	42	4	651440,46	1329285,96
40	198	644021,38	1304643,90	40	239	644520,98	1304880,84	41	16	658794,61	1337490,04	41	57	658771,24	1337885,86	42	5	651728,79	1329343,34
40	199	644042,11	1304661,83	40	240	644513,15	1304902,67	41	17	658778,77	1337487,27	41	58	658772,03	1337918,35	42	6	651811,32	1329069,36
40	200	644131,04	1304695,19	40	241	644523,78	1304926,18	41	18	658766,88	1337492,02	41	59	658755,78	1337959,95	42	7	652141,10	1329068,04
40	201	644160,85	1304745,26	40	242	644555,13	1304954,16	41	19	658758,56	1337497,17	41	60	658751,65	1337993,81	42	8	652162,29	1329012,26
40	202	644167,90	1304739,09	40	243	644591,51	1304950,25	41	20	658747,07	1337513,02	41	61	658789,15	1337922,63	42	9	651820,95	1329010,30
40	203	644171,17	1304726,92	40	1	644623,97	1304968,16	41	21	658721,32	1337545,51	41	62	658812,96	1337893,85	42	10	651629,46	1328956,72
40	204	644173,08	1304724,44	40	244	644447,10	1304416,85	41	22	658717,35	1337556,60	41	63	658860,58	1337882,94	42	11	651467,73	1328935,89
40	205	644171,58	1304718,43	40	245	644451,03	1304410,69	41	23	658719,73	1337575,22	41	64	658892,83	1337892,86	42	12	651370,50	1328946,80
40	206	644188,27	1304705,91	40	246	644454,94	1304397,26	41	24	658718,93	1337581,96	41	65	658907,94	1337902,50	42	13	651278,23	1329005,34
40	207	644193,55	1304705,65	40	247	644448,79	1304382,70	41	25	658711,80	1337585,13	41	66	658937,25	1337923,50	42	14	651189,92	1328992,44
40	208	644199,85	1304718,64	40	248	644410,17	1304360,88	41	26	658703,88	1337586,32	41	67	658970,14	1337952,02	42	15	651131,38	1329018,24
40	209	644206,16	1304725,58	40	249	644381,62	1304360,32	41	27	658701,11	1337574,43	41	68	659013,33	1338004,72	42	16	651080,73	1328999,00
40	210	644208,55	1304777,45	40	250	644331,24	1304358,08	41	28	658692,79	1337566,51	41	69	659039,08	1338052,27	42	17	651050,71	1328997,49
40	211	644260,83	1304880,04	40	251	644320,05	1304374,87	41	29	658681,30	1337567,30	41	70	659044,62	1338080,00	42	18	651042,55	1329006,44

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
42	19	651041,75	1329026,45	42	59	651558,87	1329082,48	43	38	656425,86	1302696,23	43	79	656644,81	1302705,30	43	120	656294,17	1303171,12
42	20	651036,15	1329040,85	42	60	651550,86	1329158,13	43	39	656435,31	1302705,67	43	80	656649,53	1302723,46	43	121	656285,57	1303186,34
42	21	651020,14	1329049,66	42	61	651542,06	1329178,14	43	40	656442,57	1302712,93	43	81	656646,62	1302728,90	43	122	656280,63	1303187,84
42	22	650972,12	1329050,46	42	40	651625,31	1329208,96	43	41	656452,73	1302730,36	43	82	656633,55	1302726,00	43	123	656263,20	1303185,30
42	23	650943,82	1329109,98	43	1	656261,39	1303447,82	43	42	656459,63	1302770,66	43	83	656591,80	1302692,96	43	124	656222,90	1303182,76
42	24	651133,07	1329391,86	43	2	656298,79	1303429,66	43	43	656469,07	1302802,61	43	84	656551,86	1302663,92	43	125	656175,70	1303201,28
42	25	651155,31	1329424,35	43	3	656390,29	1303396,99	43	44	656477,43	1302821,86	43	85	656501,02	1302631,96	43	126	656166,62	1303209,63
42	26	651175,84	1329429,49	43	4	656446,93	1303376,65	43	45	656580,54	1302812,42	43	86	656487,59	1302627,60	43	127	656162,27	1303221,25
42	27	651231,07	1329458,31	43	5	656531,53	1303362,13	43	46	656673,13	1302804,06	43	87	656458,91	1302623,25	43	128	656169,89	1303284,79
42	28	651260,69	1329467,12	43	6	656600,87	1303358,50	43	47	656682,21	1302798,62	43	88	656449,47	1302617,44	43	129	656179,69	1303337,80
42	29	651267,49	1329474,32	43	7	656611,40	1303355,23	43	48	656690,56	1302768,12	43	89	656441,48	1302604,36	43	130	656186,95	1303349,06
42	30	651269,89	1329481,93	43	8	656615,40	1303341,44	43	49	656700,72	1302763,77	43	90	656423,68	1302578,22	43	131	656207,29	1303366,13
42	31	651268,29	1329486,73	43	9	656611,76	1303292,06	43	50	656707,26	1302764,49	43	91	656408,44	1302542,64	43	132	656222,17	1303387,54
42	32	651257,09	1329490,33	43	10	656604,87	1303264,82	43	51	656721,06	1302787,37	43	92	656428,78	1302549,90	43	133	656229,07	1303419,86
42	33	651254,29	1329495,93	43	11	656594,34	1303250,30	43	52	656738,85	1302788,46	43	93	656444,02	1302547,73	43	134	656234,15	1303438,38
42	34	651255,09	1329500,34	43	12	656561,29	1303238,31	43	53	656750,83	1302785,18	43	94	656445,47	1302542,64	43	135	656246,87	1303447,82
42	35	651303,12	1329506,34	43	13	656561,66	1303229,60	43	54	656751,55	1302778,28	43	95	656445,47	1302533,20	43	1	656261,39	1303447,82
42	36	651311,52	1329513,14	43	14	656563,47	1303219,44	43	55	656721,42	1302707,84	43	96	656441,84	1302524,49	44	1	657481,36	1337111,37
42	37	651311,92	1329522,75	43	15	656572,92	1303209,99	43	56	656713,07	1302703,13	43	97	656409,89	1302511,42	44	2	657522,90	1337085,83
42	38	651303,92	1329531,16	43	16	656579,45	1303192,21	43	57	656697,45	1302698,41	43	98	656381,57	1302487,82	44	3	657580,91	1337065,87
42	39	651269,49	1329531,55	43	17	656577,64	1303176,23	43	58	656691,64	1302698,04	43	99	656385,57	1302464,94	44	4	657624,67	1337062,68
42	1	651328,96	1329586,96	43	18	656568,56	1303155,53	43	59	656687,65	1302690,78	43	100	656376,85	1302422,46	44	5	657674,51	1337055,79
42	40	651625,31	1329208,96	43	19	656564,56	1303134,11	43	60	656688,74	1302683,52	43	101	656356,52	1302417,02	44	6	657695,51	1337046,28
42	41	651644,52	1329179,34	43	20	656543,51	1303095,26	43	61	656701,45	1302675,53	43	102	656332,55	1302424,27	44	7	657742,27	1337002,69
42	42	651644,92	1329170,14	43	21	656555,85	1303082,19	43	62	656747,20	1302661,01	43	103	656307,50	1302448,24	44	8	657763,26	1336971,39
42	43	651645,72	1329139,32	43	22	656557,66	1303070,21	43	63	656774,07	1302649,75	43	104	656277,72	1302486,73	44	9	657779,90	1336910,37
42	44	651643,72	1329127,31	43	23	656555,12	1303053,51	43	64	656794,40	1302628,69	43	105	656258,85	1302522,31	44	10	657760,09	1336925,43
42	45	651637,32	1329122,11	43	24	656538,06	1303025,91	43	65	656799,84	1302622,88	43	106	656239,24	1302562,98	44	11	657745,44	1336923,84
42	46	651627,71	1329120,91	43	25	656521,73	1302987,06	43	66	656837,24	1302607,27	43	107	656231,61	1302620,71	44	12	657725,62	1336912,36
42	47	651620,51	1329124,11	43	26	656495,94	1302954,38	43	67	656857,22	1302594,93	43	108	656218,91	1302654,83	44	13	657696,31	1336919,49
42	48	651599,69	1329179,34	43	27	656448,74	1302926,79	43	68	656857,22	1302591,66	43	109	656200,39	1302685,33	44	14	657672,53	1336917,51
42	49	651587,29	1329174,94	43	28	656442,57	1302915,17	43	69	656852,50	1302586,58	43	110	656185,86	1302706,03	44	15	657666,19	1336926,62
42	50	651587,29	1329153,73	43	29	656438,94	1302893,75	43	70	656838,33	1302584,76	43	111	656184,41	1302720,19	44	16	657666,19	1336963,07
42	51	651582,09	1329140,52	43	30	656433,13	1302868,33	43	71	656823,08	1302591,66	43	112	656190,98	1302761,02	44	17	657675,30	1336972,98
42	52	651574,08	1329131,71	43	31	656402,99	1302830,93	43	72	656780,60	1302592,75	43	113	656197,85	1302813,15	44	18	657676,49	1336986,05
42	53	651573,68	1329114,50	43	32	656392,10	1302809,87	43	73	656743,57	1302598,56	43	114	656198,58	1302850,90	44	19	657667,77	1337010,62
42	54	651584,09	1329102,49	43	33	656387,75	1302787,00	43	74	656711,98	1302612,72	43	115	656178,24	1302901,37	44	20	657654,31	1337014,97
42	55	651580,89	1329093,29	43	34	656391,01	1302766,31	43	75	656659,33	1302645,03	43	116	656165,90	1302931,51	44	21	657642,81	1337012,99
42	56	651586,49	1329084,48	43	35	656399,36	1302739,08	43	76	656621,57	1302662,83	43	117	656161,92	1302965,49	44	22	657634,89	1337007,05
42	57	651584,09	1329076,88	43	36	656409,53	1302705,30	43	77	656615,77	1302671,18	43	118	656199,58	1303037,51	44	23	657633,70	1336998,73
42	58	651578,48	1329074,48	43	37	656416,42	1302698,77	43	78	656619,03	1302680,61	43	119	656284,91	1303148,63	44	24	657637,26	1336992,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
44	25	657642,02	1336965,85	44	66	657588,13	1336864,02	44	107	657733,54	1336640,95	44	148	657154,52	1336353,48	44	189	656586,66	1336584,71
44	26	657636,47	1336956,34	44	67	657602,01	1336869,96	44	108	657709,77	1336623,12	44	149	657149,65	1336340,84	44	190	656583,48	1336558,82
44	27	657625,77	1336954,75	44	68	657613,10	1336868,77	44	109	657695,12	1336612,82	44	150	657136,58	1336318,38	44	191	656584,05	1336545,84
44	28	657608,35	1336964,66	44	69	657645,20	1336854,51	44	110	657696,70	1336596,57	44	151	657127,18	1336305,31	44	192	656574,72	1336528,55
44	29	657594,47	1336966,24	44	70	657665,79	1336852,92	44	111	657706,21	1336587,46	44	152	657108,81	1336295,51	44	193	656552,59	1336508,18
44	30	657587,74	1336963,07	44	71	657695,12	1336867,58	44	112	657665,79	1336570,81	44	153	657093,89	1336329,21	44	194	656526,46	1336492,13
44	31	657584,57	1336954,36	44	72	657731,56	1336873,13	44	113	657640,83	1336561,71	44	154	657085,12	1336349,92	44	195	656506,92	1336463,76
44	32	657586,55	1336923,84	44	73	657771,58	1336865,21	44	114	657624,59	1336546,64	44	155	657061,82	1336330,60	44	196	656488,88	1336464,62
44	33	657581,00	1336915,13	44	74	657764,45	1336846,18	44	115	657607,95	1336514,55	44	156	657045,49	1336332,20	44	197	656474,15	1336489,32
44	34	657503,35	1336904,04	44	75	657750,59	1336823,61	44	116	657589,32	1336493,95	44	157	657046,69	1336362,07	44	198	656451,84	1336510,03
44	35	657490,66	1336898,89	44	76	657732,35	1336808,15	44	117	657572,29	1336485,63	44	158	657074,56	1336373,62	44	199	656437,51	1336502,46
44	36	657499,77	1336850,55	44	77	657702,64	1336797,85	44	118	657578,23	1336509,41	44	159	657082,54	1336403,49	44	200	656443,08	1336469,41
44	37	657499,77	1336808,15	44	78	657674,91	1336791,11	44	119	657612,70	1336552,59	44	160	657076,95	1336416,23	44	201	656421,77	1336447,69
44	38	657506,12	1336783,19	44	79	657655,49	1336813,70	44	120	657645,99	1336573,20	44	161	657060,63	1336415,04	44	202	656417,78	1336402,69
44	39	657517,61	1336776,85	44	80	657630,53	1336833,50	44	121	657658,66	1336589,84	44	162	657039,92	1336399,11	44	203	656409,02	1336395,53
44	40	657526,72	1336778,43	44	81	657619,44	1336834,31	44	122	657657,48	1336600,93	44	163	657004,87	1336351,71	44	204	656391,90	1336410,65
44	41	657529,89	1336791,90	44	82	657612,31	1336830,34	44	123	657642,02	1336605,29	44	164	657001,17	1336334,79	44	205	656377,95	1336433,76
44	42	657527,12	1336821,23	44	83	657607,16	1336819,24	44	124	657580,21	1336600,14	44	165	656972,98	1336312,31	44	206	656379,96	1336448,49
44	43	657527,12	1336843,02	44	84	657605,97	1336801,42	44	125	657550,90	1336582,70	44	166	656963,24	1336322,04	44	207	656414,20	1336475,97
44	44	657532,27	1336859,66	44	85	657608,74	1336778,83	44	126	657535,04	1336583,49	44	167	656899,24	1336343,47	44	208	656414,60	1336484,74
44	45	657544,94	1336871,15	44	86	657615,08	1336753,07	44	127	657511,67	1336575,57	44	168	656827,69	1336327,98	44	209	656381,55	1336476,77
44	46	657555,25	1336872,33	44	87	657626,57	1336736,04	44	128	657495,81	1336565,27	44	169	656819,66	1336363,66	44	210	656420,97	1336528,15
44	47	657556,05	1336841,04	44	88	657646,38	1336720,59	44	129	657482,74	1336562,50	44	170	656805,73	1336389,15	44	211	656418,18	1336550,46
44	48	657553,67	1336814,09	44	89	657666,98	1336720,59	44	130	657469,67	1336564,08	44	171	656786,20	1336404,68	44	212	656402,26	1336543,68
44	49	657542,17	1336776,45	44	90	657674,11	1336725,74	44	131	657452,63	1336559,32	44	172	656763,90	1336410,65	44	213	656373,88	1336513,73
44	50	657543,76	1336745,55	44	91	657708,19	1336712,27	44	132	657431,63	1336543,87	44	173	656723,28	1336414,64	44	214	656332,04	1336458,48
44	51	657549,30	1336720,59	44	92	657738,31	1336707,12	44	133	657399,53	1336560,52	44	174	656709,74	1336421,81	44	215	656332,55	1336428,58
44	52	657558,42	1336703,55	44	93	657756,13	1336708,31	44	134	657375,37	1336563,69	44	175	656700,97	1336437,74	44	216	656317,02	1336409,06
44	53	657581,79	1336682,16	44	94	657777,92	1336717,42	44	135	657379,73	1336579,93	44	176	656701,76	1336456,06	44	217	656318,61	1336389,95
44	54	657603,20	1336673,44	44	95	657802,49	1336732,48	44	136	657393,59	1336608,85	44	177	656713,12	1336474,98	44	218	656348,09	1336353,31
44	55	657617,06	1336673,44	44	96	657825,47	1336736,83	44	137	657370,62	1336612,42	44	178	656737,41	1336511,22	44	219	656349,68	1336340,16
44	56	657639,24	1336679,78	44	97	657846,47	1336729,70	44	138	657360,92	1336611,20	44	179	656735,82	1336524,37	44	220	656340,13	1336328,21
44	57	657644,80	1336685,72	44	98	657856,37	1336725,74	44	139	657273,34	1336560,96	44	180	656725,07	1336541,89	44	221	656325,78	1336327,41
44	58	657641,22	1336692,46	44	99	657859,94	1336716,22	44	140	657222,83	1336530,01	44	181	656701,56	1336583,31	44	222	656309,45	1336341,35
44	59	657628,15	1336695,63	44	100	657828,24	1336715,04	44	141	657218,66	1336518,08	44	182	656678,87	1336581,72	44	223	656299,50	1336358,88
44	60	657608,74	1336698,00	44	101	657792,19	1336701,57	44	142	657203,81	1336513,22	44	183	656673,89	1336600,24	44	224	656292,33	1336409,06
44	61	657576,64	1336710,68	44	102	657775,94	1336700,38	44	143	657168,36	1336488,92	44	184	656658,75	1336615,38	44	225	656307,86	1336486,33
44	62	657563,97	1336721,78	44	103	657762,87	1336697,61	44	144	657160,00	1336466,62	44	185	656645,61	1336620,56	44	226	656300,69	1336497,49
44	63	657559,61	1336734,85	44	104	657750,98	1336687,30	44	145	657154,82	1336447,90	44	186	656627,69	1336621,75	44	227	656286,76	1336492,70
44	64	657558,82	1336759,42	44	105	657744,64	1336678,20	44	146	657152,83	1336432,76	44	187	656609,36	1336622,15	44	228	656275,32	1336472,72
44	65	657569,12	1336814,89	44	106	657742,27	1336654,03	44	147	657184,30	1336437,14	44	188	656597,81	1336607,81	44	229	656263,78	1336424,22



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
44	230	656239,36	1336423,40	44	270	657058,34	1336464,13	45	16	666928,57	1331071,72	45	57	666601,03	1330693,09	46	6	633219,97	1301204,65
44	231	656239,36	1336404,29	44	271	657044,40	1336442,22	45	17	666935,76	1331070,69	45	58	666588,72	1330682,06	46	7	633221,86	1301196,13
44	232	656271,22	1336344,94	44	272	657003,37	1336410,75	45	18	666938,84	1331065,81	45	59	666558,42	1330667,18	46	8	633231,96	1301188,24
44	233	656293,53	1336339,76	44	273	656992,62	1336413,54	45	19	666936,53	1331057,85	45	60	666554,32	1330671,79	46	9	633251,53	1301188,55
44	234	656301,49	1336332,20	44	274	656989,51	1336425,68	45	20	666921,90	1331047,85	45	61	666555,60	1330689,76	46	10	633277,10	1301195,81
44	235	656301,49	1336308,30	44	275	656985,03	1336438,75	45	21	666907,52	1331031,67	45	62	666565,09	1330717,49	46	11	633305,18	1301200,54
44	236	656287,15	1336285,20	44	276	656995,86	1336457,04	45	22	666911,63	1331014,48	45	63	666574,85	1330729,04	46	12	633315,92	1301190,76
44	237	656271,61	1336283,20	44	277	657031,32	1336485,41	45	23	666907,26	1331010,37	45	64	666588,20	1330732,37	46	13	633319,39	1301173,08
44	238	656253,70	1336256,12	44	264	657080,63	1336500,77	45	24	666898,02	1331006,52	45	65	666599,75	1330742,64	46	14	633316,55	1301155,41
44	239	656222,03	1336265,48	44	278	657516,42	1336764,17	45	25	666870,82	1331004,97	45	66	666646,98	1330803,73	46	15	633307,39	1301117,22
44	240	656199,73	1336283,01	44	279	657522,37	1336760,80	45	26	666855,92	1330998,82	45	67	666653,91	1330818,10	46	16	633306,76	1301098,59
44	241	656182,60	1336313,68	44	280	657527,32	1336757,64	45	27	666843,09	1330981,88	45	68	666656,99	1330838,39	46	17	633311,82	1301079,34
44	242	656165,47	1336315,66	44	281	657532,27	1336739,01	45	28	666836,93	1330973,66	45	69	666653,65	1330847,88	46	18	633322,23	1301066,08
44	243	656112,50	1336288,98	44	282	657542,37	1336694,04	45	29	666829,75	1330972,64	45	70	666641,08	1330856,10	46	19	633334,54	1301056,61
44	244	656088,40	1336340,16	44	283	657542,37	1336677,00	45	30	666825,13	1330995,22	45	71	666494,51	1330856,10	46	20	633363,27	1301041,78
44	245	656061,72	1336381,18	44	284	657539,60	1336669,28	45	31	666825,64	1331028,59	45	72	666464,47	1330850,71	46	21	633387,25	1301024,10
44	246	656038,02	1336408,86	44	285	657528,90	1336663,13	45	32	666833,70	1331053,94	45	73	666449,59	1330841,72	46	22	633400,51	1301008,95
44	247	656001,37	1336426,39	44	286	657501,16	1336657,98	45	33	666818,05	1331045,75	45	74	666432,13	1330818,88	46	23	633402,72	1301002,63
44	248	655966,73	1336437,54	44	287	657491,66	1336661,55	45	34	666815,89	1331023,21	45	75	666428,02	1330802,70	46	24	633396,72	1300987,17
44	249	655945,76	1336433,13	44	288	657488,09	1336670,47	45	35	666815,89	1330976,42	45	76	666400,30	1330805,27	46	25	633375,26	1300966,65
44	250	655936,78	1336426,02	44	289	657488,68	1336682,55	45	36	666799,76	1330962,24	45	77	666376,17	1330820,16	46	26	633364,85	1300935,40
44	251	655960,44	1336480,04	44	290	657500,44	1336717,00	45	37	666801,35	1330952,87	45	78	666352,05	1330833,51	46	27	633357,91	1300924,67
44	252	656126,29	1336442,12	44	291	657492,27	1336751,65	45	38	666795,35	1330942,35	45	79	666338,69	1330834,54	46	28	633335,17	1300924,04
44	253	656235,32	1336500,78	44	292	657491,66	1336759,42	45	39	666787,14	1330942,86	45	80	666334,07	1330831,97	46	29	633296,03	1300917,73
44	254	656282,96	1336525,12	44	293	657497,80	1336763,38	45	40	666759,41	1330924,38	45	81	666334,07	1330825,81	46	30	633269,21	1300935,08
44	255	656363,60	1336594,47	44	278	657516,42	1336764,17	45	41	666748,37	1330901,27	45	82	666340,23	1330813,48	46	31	633223,75	1300955,28
44	256	656379,44	1336622,25	45	1	667032,93	1331414,92	45	42	666765,82	1330893,58	45	83	666362,83	1330799,11	46	32	633187,77	1300972,34
44	257	656704,53	1336663,04	45	2	667033,84	1331396,17	45	43	666752,48	1330876,89	45	84	666364,36	1330792,44	46	33	633139,16	1300992,53
44	258	656816,84	1336554,33	45	3	667064,41	1331361,73	45	44	666745,55	1330862,77	45	85	666359,75	1330789,87	46	34	633128,43	1300990,33
44	259	657021,99	1336514,58	45	4	667066,51	1331351,27	45	45	666738,36	1330850,96	45	86	666299,67	1330795,01	46	35	633117,69	1300978,96
44	260	657152,80	1336518,62	45	5	667056,74	1331338,72	45	46	666698,06	1330827,35	45	87	666285,93	1330789,50	46	36	633104,75	1300957,49
44	261	657248,53	1336568,95	45	6	667034,42	1331325,46	45	47	666694,98	1330818,88	45	88	666267,58	1330790,20	46	37	633096,86	1300934,77
44	262	657380,88	1336782,47	45	7	667023,96	1331294,07	45	48	666695,24	1330803,48	45	89	666217,54	1330798,59	46	38	633091,18	1300921,20
44	263	657532,08	1337021,38	45	8	667056,74	1331218,74	45	49	666692,16	1330791,92	45	90	666295,04	1330940,42	46	39	633069,08	1300903,52
44	1	657481,36	1337111,37	45	9	667053,67	1331195,83	45	50	666670,59	1330765,74	45	91	666299,60	1331330,95	46	40	633055,51	1300901,31
44	264	657080,63	1336500,77	45	10	667044,01	1331177,12	45	51	666670,34	1330753,42	45	1	667032,93	1331414,92	46	41	633037,20	1300903,83
44	265	657097,37	1336496,79	45	11	667024,65	1331153,87	45	52	666660,84	1330753,17	46	1	633225,33	1301340,38	46	42	633017,31	1300913,30
44	266	657120,47	1336472,89	45	12	666876,02	1331076,09	45	53	666655,71	1330749,06	46	2	633234,17	1301340,06	46	43	633001,85	1300912,36
44	267	657130,03	1336436,24	45	13	666867,74	1331058,88	45	54	666637,23	1330729,55	46	3	633243,64	1301332,80	46	44	632991,12	1300906,37
44	268	657116,88	1336432,27	45	14	666874,92	1331049,13	45	55	666616,43	1330720,05	46	4	633246,79	1301321,12	46	45	632973,44	1300883,32
44	269	657085,82	1336464,52	45	15	666884,68	1331046,30	45	56	666609,76	1330714,40	46	5	633241,43	1301297,13	46	46	632951,66	1300730,86

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
46	47	632944,09	1300704,66	46	88	632688,09	1301109,64	46	129	632613,60	1301090,38	47	2	643344,86	1305673,67	47	43	643624,14	1305150,02
46	48	632933,66	1300693,30	46	89	632697,56	1301112,17	46	130	632618,65	1301101,44	47	3	643378,23	1305654,16	47	44	643648,52	1305155,66
46	49	632933,03	1300685,72	46	90	632814,35	1301079,02	46	131	632625,59	1301108,37	47	4	643394,91	1305635,68	47	45	643651,08	1305160,80
46	50	632923,57	1300679,73	46	91	632870,22	1301068,29	46	132	632634,11	1301142,16	47	5	643416,47	1305629,01	47	46	643648,77	1305170,04
46	51	632906,52	1300679,10	46	92	632904,63	1301067,34	46	133	632634,11	1301166,46	47	6	643432,39	1305620,28	47	47	643631,32	1305196,22
46	52	632890,75	1300684,46	46	93	632929,56	1301073,97	46	134	632652,10	1301196,44	47	7	643415,96	1305615,66	47	48	643614,29	1305214,49
46	53	632880,95	1300690,46	46	94	632958,28	1301094,18	46	135	632655,58	1301216,65	47	8	643420,58	1305597,95	47	49	643590,11	1305218,38
46	54	632874,64	1300698,67	46	95	632975,33	1301109,01	46	136	632652,42	1301223,59	47	9	643423,15	1305589,73	47	50	643567,99	1305253,59
46	55	632873,06	1300722,34	46	96	632976,27	1301127,64	46	137	632626,54	1301238,74	47	10	643436,50	1305583,57	47	51	643560,23	1305273,74
46	56	632876,22	1300734,34	46	97	632962,07	1301127,64	46	138	632448,18	1301261,35	47	11	643447,02	1305572,28	47	52	643541,99	1305281,96
46	57	632874,96	1300744,75	46	98	632962,39	1301135,21	46	139	632590,24	1301310,77	47	12	643454,46	1305543,53	47	53	643523,77	1305282,47
46	58	632857,60	1300766,53	46	99	632966,17	1301143,10	46	140	632656,11	1301316,31	47	13	643464,21	1305511,95	47	54	643509,13	1305277,85
46	59	632852,55	1300777,26	46	100	632965,23	1301152,57	46	141	633004,54	1301283,68	47	14	643477,31	1305468,05	47	55	643485,01	1305266,56
46	60	632851,60	1300794,31	46	101	632959,23	1301163,31	46	142	633013,64	1301241,21	47	15	643483,73	1305437,25	47	56	643471,15	1305252,18
46	61	632862,65	1300810,40	46	102	632947,55	1301153,84	46	143	633023,00	1301222,96	47	16	643489,63	1305409,53	47	57	643460,11	1305245,25
46	62	632870,85	1300839,76	46	103	632932,71	1301160,78	46	144	633037,52	1301223,27	47	17	643501,69	1305381,55	47	58	643448,81	1305244,48
46	63	632864,86	1300847,02	46	104	632919,77	1301170,24	46	145	633052,67	1301230,85	47	18	643512,22	1305364,10	47	59	643403,89	1305266,30
46	64	632855,39	1300848,60	46	105	632885,36	1301215,07	46	146	633054,54	1301239,37	47	19	643530,96	1305342,28	47	60	643368,21	1305286,83
46	65	632842,13	1300830,60	46	106	632861,38	1301231,49	46	147	633047,30	1301246,32	47	20	643545,07	1305330,47	47	61	643331,26	1305332,01
46	66	632836,45	1300808,51	46	107	632852,23	1301236,54	46	148	633046,36	1301254,84	47	21	643577,16	1305307,37	47	62	643319,44	1305342,53
46	67	632831,40	1300798,09	46	108	632839,60	1301230,22	46	149	633060,56	1301267,78	47	22	643627,47	1305277,85	47	63	643307,89	1305345,87
46	68	632820,03	1300793,36	46	109	632837,70	1301221,38	46	150	633081,40	1301261,15	47	23	643746,84	1305199,81	47	64	643293,52	1305336,63
46	69	632805,83	1300798,41	46	110	632842,45	1301196,77	46	151	633086,45	1301262,10	47	24	643761,72	1305187,50	47	65	643279,40	1305328,16
46	70	632797,62	1300809,14	46	111	632850,02	1301186,66	46	152	633103,80	1301282,30	47	25	643763,52	1305182,62	47	66	643269,39	1305327,65
46	71	632787,83	1300806,93	46	112	632873,06	1301174,67	46	153	633108,54	1301287,04	47	26	643763,26	1305178,26	47	67	643256,55	1305335,60
46	72	632772,68	1300788,00	46	113	632889,16	1301160,15	46	154	633120,53	1301283,88	47	27	643749,92	1305173,89	47	68	643245,26	1305348,95
46	73	632769,21	1300771,89	46	114	632891,06	1301147,52	46	155	633132,84	1301268,72	47	28	643714,49	1305151,30	47	69	643239,36	1305366,92
46	74	632763,53	1300767,16	46	115	632887,89	1301138,06	46	156	633171,36	1301186,35	47	29	643711,93	1305142,31	47	70	643239,62	1305386,17
46	75	632751,85	1300768,73	46	116	632878,11	1301130,47	46	157	633177,67	1301187,92	47	30	643705,77	1305141,55	47	71	643239,62	1305390,02
46	76	632740,17	1300779,15	46	117	632872,11	1301130,79	46	158	633185,87	1301198,02	47	31	643655,20	1305131,53	47	72	643229,34	1305405,17
46	77	632738,59	1300800,93	46	118	632851,60	1301161,72	46	159	633185,87	1301207,81	47	32	643577,42	1305108,95	47	73	643223,44	1305421,34
46	78	632730,07	1300809,14	46	119	632832,03	1301131,11	46	160	633172,62	1301244,42	47	33	643570,23	1305110,23	47	74	643218,31	1305424,68
46	79	632708,42	1300795,20	46	120	632821,61	1301120,69	46	161	633175,14	1301263,36	47	34	643566,64	1305112,02	47	75	643208,81	1305424,93
46	80	632704,46	1300798,89	46	121	632808,67	1301118,79	46	162	633182,40	1301278,52	47	35	643567,00	1305113,29	47	76	643204,45	1305428,79
46	81	632671,59	1300852,09	46	122	632723,13	1301145,94	46	163	633199,76	1301299,98	47	36	643590,25	1305128,64	47	77	643200,34	1305438,79
46	82	632649,57	1300890,58	46	123	632704,20	1301145,31	46	164	633200,71	1301305,66	47	37	643566,22	1305168,99	47	78	643194,44	1305446,75
46	83	632636,63	1300936,04	46	124	632684,30	1301132,68	46	165	633191,56	1301313,55	47	38	643569,21	1305176,46	47	79	643187,77	1305445,98
46	84	632644,21	1300950,87	46	125	632645,47	1301110,27	46	166	633190,93	1301318,91	47	39	643573,06	1305179,79	47	80	643182,88	1305438,79
46	85	632660,95	1300999,80	46	126	632635,37	1301081,23	46	167	633206,39	1301332,17	47	40	643598,46	1305146,93	47	81	643182,88	1305423,39
46	86	632673,57	1301083,44	46	127	632629,06	1301077,13	46	1	633225,33	1301340,38	47	41	643604,89	1305144,11	47	82	643186,48	1305409,79
46	87	632679,26	1301101,75	46	128	632617,70	1301081,55	47	1	643313,28	1305685,73	47	42	643619,26	1305144,11	47	83	643202,65	1305386,17

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
47	84	643233,46	1305347,42	47	125	642950,07	1305145,66	47	166	642634,85	1305034,50	47	207	643109,98	1305504,51	48	23	681160,88	1325000,45
47	85	643240,13	1305334,32	47	126	642947,75	1305138,46	47	167	642637,16	1305041,43	47	208	643118,45	1305536,60	48	24	681012,32	1325103,88
47	86	643242,44	1305322,00	47	127	642943,64	1305135,38	47	168	642635,62	1305052,47	47	209	643135,14	1305562,26	48	25	680509,03	1325411,41
47	87	643242,18	1305305,83	47	128	642936,97	1305136,42	47	169	642630,74	1305069,16	47	210	643144,38	1305572,28	48	26	679642,69	1325988,97
47	88	643244,49	1305301,21	47	129	642927,73	1305143,86	47	170	642623,56	1305079,17	47	211	643159,27	1305580,23	48	27	679131,78	1326358,29
47	89	643255,01	1305293,76	47	130	642922,34	1305141,29	47	171	642609,18	1305085,85	47	212	643211,38	1305598,71	48	28	678655,12	1326729,64
47	90	643256,55	1305287,86	47	131	642921,83	1305131,79	47	172	642578,38	1305086,10	47	213	643243,72	1305611,81	48	29	678603,13	1326768,28
47	91	643251,93	1305277,08	47	132	642926,96	1305120,75	47	173	642587,62	1305093,29	47	214	643252,70	1305619,25	48	1	678641,67	1326824,08
47	92	643245,26	1305285,29	47	133	642924,65	1305101,76	47	174	642588,65	1305099,96	47	215	643272,72	1305641,32	49	1	642501,94	1301490,31
47	93	643224,21	1305307,37	47	134	642917,47	1305065,05	47	175	642619,19	1305099,96	47	216	643282,48	1305639,01	49	2	642552,19	1301476,37
47	94	643210,86	1305308,65	47	135	642907,46	1305036,05	47	176	642638,19	1305101,51	47	217	643288,90	1305639,27	49	3	642617,07	1301451,70
47	95	643198,29	1305303,52	47	136	642894,62	1305017,56	47	177	642647,17	1305107,15	47	218	643294,29	1305643,63	49	4	642697,25	1301416,75
47	96	643182,62	1305291,20	47	137	642887,17	1305010,63	47	178	642689,01	1305148,99	47	219	643293,78	1305651,34	49	5	642819,70	1301360,55
47	97	643155,93	1305282,98	47	138	642881,53	1305010,12	47	179	642733,68	1305203,15	47	220	643288,64	1305655,19	49	6	642866,43	1301336,60
47	98	643146,69	1305279,39	47	139	642876,14	1305011,66	47	180	642809,92	1305278,62	47	221	643287,87	1305663,40	49	7	642900,49	1301312,14
47	99	643140,28	1305272,45	47	140	642870,75	1305020,13	47	181	642838,66	1305308,14	47	222	643290,70	1305668,79	49	8	642902,84	1301308,25
47	100	643137,97	1305262,19	47	141	642843,02	1305085,33	47	182	642853,29	1305328,42	47	223	643305,84	1305671,36	49	9	642907,19	1301296,14
47	101	643138,22	1305248,07	47	142	642837,38	1305089,44	47	183	642868,95	1305363,84	47	224	643309,17	1305674,43	49	10	642907,19	1301283,57
47	102	643140,79	1305238,58	47	143	642830,19	1305088,92	47	184	642876,40	1305391,57	47	1	643313,28	1305685,73	49	11	642904,68	1301268,49
47	103	643148,75	1305217,52	47	144	642823,26	1305085,58	47	185	642906,95	1305378,22	48	1	678641,67	1326824,08	49	12	642900,79	1301255,24
47	104	643181,09	1305170,51	47	145	642817,10	1305078,91	47	186	642946,72	1305380,01	48	2	679127,37	1326450,29	49	13	642884,34	1301231,95
47	105	643214,97	1305102,27	47	146	642818,13	1305070,18	47	187	642991,65	1305379,75	48	3	679466,04	1326174,99	49	14	642881,60	1301226,01
47	106	643213,65	1305096,32	47	147	642840,20	1305008,32	47	188	643000,89	1305383,09	48	4	679674,51	1326023,19	49	15	642882,97	1301218,47
47	107	643200,14	1305088,29	47	148	642847,64	1304995,23	47	189	643004,74	1305390,54	48	5	679836,46	1325921,22	49	16	642889,68	1301207,80
47	108	643195,21	1305086,10	47	149	642847,64	1304987,53	47	190	643005,51	1305400,29	48	6	679888,78	1325885,19	49	17	642932,31	1301188,13
47	109	643188,36	1305086,38	47	150	642831,22	1304963,92	47	191	643007,82	1305418,52	48	7	680296,97	1325614,46	49	18	642936,88	1301160,21
47	110	643110,46	1305204,39	47	151	642818,13	1304963,40	47	192	643018,09	1305439,30	48	8	680559,36	1325435,37	49	19	642949,75	1301088,80
47	111	643101,26	1305229,08	47	152	642786,55	1304964,68	47	193	643026,81	1305446,75	48	9	681047,09	1325131,88	49	20	642948,11	1301064,11
47	112	643092,79	1305237,29	47	153	642765,51	1304960,84	47	194	643041,70	1305448,29	48	10	681070,80	1325113,67	49	21	642957,83	1301023,62
47	113	643083,03	1305239,86	47	154	642754,72	1304956,47	47	195	643047,61	1305451,88	48	11	681106,96	1325085,91	49	22	642950,83	1301005,56
47	114	643075,59	1305239,09	47	155	642751,13	1304950,82	47	196	643048,90	1305464,47	48	12	681167,19	1325048,80	49	23	642940,31	1300991,85
47	115	643048,90	1305224,97	47	156	642748,82	1304943,13	47	197	643048,13	1305467,80	48	13	681242,79	1324994,89	49	24	642935,88	1300989,28
47	116	643006,03	1305204,95	47	157	642744,45	1304938,76	47	198	643040,42	1305466,26	48	14	681346,70	1324935,95	49	25	642908,43	1301016,47
47	117	642994,98	1305195,97	47	158	642739,43	1304938,75	47	199	643038,88	1305467,29	48	15	681603,51	1324779,17	49	26	642898,05	1301038,92
47	118	642977,02	1305174,66	47	159	642633,30	1304980,17	47	200	643053,00	1305486,28	48	16	681611,68	1324774,75	49	27	642874,07	1301053,30
47	119	642969,83	1305171,84	47	160	642627,27	1304982,01	47	201	643057,36	1305501,94	48	17	681618,32	1324770,65	49	28	642797,76	1301128,69
47	120	642945,70	1305177,99	47	161	642618,16	1305000,88	47	202	643065,58	1305519,14	48	18	682125,21	1324496,70	49	29	642755,96	1301159,53
47	121	642937,74	1305176,46	47	162	642610,72	1305020,65	47	203	643070,45	1305523,76	48	19	682219,95	1324445,19	49	30	642699,99	1301185,34
47	122	642934,66	1305169,01	47	163	642607,89	1305033,99	47	204	643089,96	1305522,73	48	20	682190,42	1324372,68	49	31	642701,59	1301122,98
47	123	642933,64	1305161,57	47	164	642611,74	1305036,56	47	205	643097,92	1305507,07	48	21	681724,13	1324661,92	49	32	642707,53	1301073,17
47	124	642946,47	1305152,58	47	165	642631,26	1305031,94	47	206	643106,14	1305503,48	48	22	681348,83	1324877,49	49	33	642717,96	1301031,29

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
49	34	642719,75	1301002,70	49	75	642367,38	1301327,66	50	32	643898,80	1304643,82	50	73	643802,80	1304319,62	50	114	643372,34	1304466,08
49	35	642695,00	1300958,71	49	76	642393,43	1301343,65	50	33	643896,49	1304628,67	50	74	643782,00	1304319,88	50	115	643365,75	1304465,34
49	36	642689,03	1300953,02	49	77	642427,00	1301364,89	50	34	643897,00	1304607,37	50	75	643768,65	1304323,73	50	116	643364,10	1304470,04
49	37	642673,73	1300948,45	49	78	642442,09	1301379,06	50	35	643901,11	1304587,86	50	76	643756,31	1304328,69	50	117	643365,64	1304487,75
49	38	642651,11	1300952,79	49	79	642458,76	1301398,02	50	36	643909,32	1304552,19	50	77	643725,72	1304345,80	50	118	643371,04	1304507,26
49	39	642624,61	1300955,30	49	80	642472,24	1301423,15	50	37	643912,40	1304532,68	50	78	643713,21	1304346,83	50	119	643383,11	1304554,50
49	40	642578,92	1300953,70	49	81	642486,86	1301453,99	50	38	643920,87	1304531,39	50	79	643704,48	1304344,01	50	120	643385,16	1304580,16
49	41	642564,75	1300960,79	49	82	642490,29	1301479,58	50	39	643939,87	1304549,10	50	80	643691,90	1304342,98	50	121	643401,58	1304595,05
49	42	642538,49	1300965,36	49	83	642495,31	1301487,57	50	40	643961,43	1304565,28	50	81	643688,05	1304346,06	50	122	643413,13	1304616,61
49	43	642400,11	1300967,47	49	1	642501,94	1301490,31	50	41	643983,77	1304574,52	50	82	643683,69	1304357,10	50	123	643424,69	1304636,38
49	44	642340,55	1300984,22	50	1	643827,95	1305106,64	50	42	643992,75	1304541,66	50	83	643685,48	1304364,54	50	124	643427,51	1304643,31
49	45	642303,88	1300993,00	50	2	643843,36	1305064,28	50	43	643930,88	1304509,31	50	84	643685,48	1304369,68	50	125	643431,62	1304658,20
49	46	642275,78	1301010,13	50	3	643882,62	1304984,70	50	44	643914,71	1304498,79	50	85	643671,34	1304380,36	50	126	643425,46	1304667,18
49	47	642264,83	1301020,59	50	4	643866,45	1304953,13	50	45	643899,57	1304484,42	50	86	643652,12	1304385,85	50	127	643425,72	1304674,62
49	48	642263,90	1301020,87	50	5	643865,17	1304934,91	50	46	643882,62	1304460,54	50	87	643637,74	1304388,41	50	128	643430,08	1304678,73
49	49	642259,56	1301034,80	50	6	643871,84	1304913,86	50	47	643882,11	1304456,44	50	88	643586,66	1304388,67	50	129	643452,15	1304681,29
49	50	642292,91	1301119,10	50	7	643882,36	1304894,35	50	48	643883,39	1304447,96	50	89	643561,19	1304383,35	50	130	643459,08	1304686,43
49	51	642301,60	1301133,72	50	8	643905,47	1304853,54	50	49	643891,10	1304444,63	50	90	643495,45	1304385,13	50	131	643464,99	1304703,37
49	52	642320,32	1301138,29	50	9	643920,61	1304821,96	50	50	643899,83	1304445,14	50	91	643482,35	1304382,60	50	132	643468,59	1304706,97
49	53	642334,49	1301148,80	50	10	643907,29	1304799,44	50	51	643923,69	1304464,91	50	92	643458,57	1304386,10	50	133	643476,29	1304704,91
49	54	642339,28	1301158,16	50	11	643890,57	1304752,65	50	52	643959,12	1304488,27	50	93	643437,01	1304385,59	50	134	643512,74	1304665,64
49	55	642335,86	1301205,67	50	12	643890,33	1304732,38	50	53	643990,95	1304510,34	50	94	643433,67	1304385,85	50	135	643521,98	1304664,61
49	56	642337,91	1301215,27	50	13	643891,36	1304719,29	50	54	643961,94	1304392,01	50	95	643431,88	1304393,03	50	136	643528,39	1304665,89
49	57	642349,11	1301227,60	50	14	643895,21	1304705,69	50	55	643939,10	1304306,79	50	96	643435,98	1304402,79	50	137	643539,17	1304674,11
49	58	642364,19	1301233,32	50	15	643902,13	1304693,36	50	56	643931,39	1304263,40	50	97	643450,10	1304413,57	50	138	643552,00	1304686,95
49	59	642392,29	1301234,23	50	16	643910,09	1304692,85	50	57	643930,88	1304244,41	50	98	643458,57	1304420,76	50	139	643555,60	1304701,58
49	60	642432,49	1301233,09	50	17	643914,97	1304697,22	50	58	643918,30	1304254,93	50	99	643467,56	1304440,78	50	140	643551,49	1304708,76
49	61	642554,02	1301232,86	50	18	643919,84	1304705,69	50	59	643902,39	1304270,60	50	100	643482,19	1304476,71	50	141	643542,25	1304712,87
49	62	642568,64	1301236,06	50	19	643922,92	1304720,31	50	60	643885,71	1304282,40	50	101	643506,82	1304503,41	50	142	643533,53	1304712,36
49	63	642580,98	1301244,05	50	20	643920,36	1304749,58	50	61	643869,53	1304283,69	50	102	643512,22	1304512,65	50	143	643529,16	1304708,25
49	64	642585,32	1301249,54	50	21	643921,13	1304761,64	50	62	643861,06	1304281,37	50	103	643511,45	1304527,03	50	144	643523,52	1304704,40
49	65	642588,29	1301257,76	50	22	643925,49	1304772,42	50	63	643853,62	1304280,09	50	104	643498,61	1304538,84	50	145	643516,59	1304714,67
49	66	642587,60	1301264,15	50	23	643936,28	1304781,41	50	64	643848,23	1304282,40	50	105	643481,42	1304545,51	50	146	643516,59	1304724,68
49	67	642578,24	1301271,46	50	24	643951,42	1304789,10	50	65	643842,07	1304292,41	50	106	643454,72	1304551,15	50	147	643521,21	1304732,13
49	68	642500,79	1301254,33	50	25	643956,04	1304778,59	50	66	643842,07	1304299,86	50	107	643439,06	1304550,90	50	148	643520,18	1304738,28
49	69	642469,27	1301257,08	50	26	643966,30	1304730,33	50	67	643849,51	1304308,84	50	108	643427,77	1304544,74	50	149	643513,51	1304747,26
49	70	642386,11	1301247,02	50	27	643967,33	1304695,67	50	68	643851,82	1304315,26	50	109	643418,02	1304536,78	50	150	643507,08	1304747,53
49	71	642371,49	1301252,74	50	28	643946,80	1304688,49	50	69	643850,03	1304321,42	50	110	643411,34	1304527,28	50	151	643496,05	1304737,00
49	72	642345,46	1301273,98	50	29	643924,46	1304676,16	50	70	643838,99	1304330,15	50	111	643397,22	1304504,69	50	152	643491,43	1304736,23
49	73	642320,10	1301288,60	50	30	643912,66	1304664,61	50	71	643831,28	1304331,17	50	112	643381,57	1304474,92	50	153	643481,42	1304762,15
49	74	642336,54	1301304,36	50	31	643902,39	1304653,83	50	72	643816,65	1304325,01	50	113	643374,64	1304467,22	50	154	643545,59	1304783,72

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
50	155	643546,61	1304775,50	50	195	643593,84	1304587,35	51	29	656714,12	1335022,80	51	70	656236,21	1334617,01	52	22	658950,92	1338130,32
50	156	643550,21	1304762,15	50	196	643593,59	1304565,28	51	30	656709,83	1335011,63	51	71	656240,23	1334624,17	52	23	658985,00	1338112,10
50	157	643557,65	1304754,20	50	197	643583,07	1304547,30	51	31	656714,69	1334996,47	51	72	656227,35	1334655,93	52	24	658973,11	1338089,12
50	158	643567,41	1304745,22	50	198	643576,65	1304541,66	51	32	656716,98	1334970,14	51	73	656221,62	1334679,11	52	25	658968,75	1338060,99
50	159	643577,80	1304742,60	50	199	643567,15	1304539,86	51	33	656711,26	1334919,49	51	74	656226,20	1334686,84	52	26	658962,02	1338051,08
50	160	643587,57	1304735,72	50	200	643522,75	1304555,26	51	34	656707,54	1334884,00	51	75	656284,58	1334710,87	52	27	658947,35	1338032,86
50	161	643805,50	1304732,14	50	201	643513,51	1304567,07	51	35	656691,51	1334856,53	51	76	656346,39	1334734,62	52	28	658940,62	1338007,50
50	162	643814,60	1304740,33	50	202	643504,00	1304583,50	51	36	656671,19	1334843,94	51	77	656412,09	1334773,97	52	29	658940,62	1337984,91
50	163	643813,06	1304772,17	50	203	643494,25	1304588,89	51	37	656657,16	1334831,92	51	78	656528,45	1334887,98	52	30	658944,98	1337956,39
50	164	643808,19	1304815,03	50	204	643491,17	1304592,74	51	38	656662,04	1334823,63	51	79	656544,76	1334910,00	52	31	658918,44	1337934,99
50	165	643800,23	1304830,69	50	205	643489,63	1304600,19	51	39	656705,81	1334809,03	51	80	656561,01	1334927,79	52	32	658891,89	1337921,52
50	166	643786,88	1304839,42	50	206	643519,15	1304634,07	51	40	656717,55	1334799,59	51	81	656596,21	1334988,17	52	33	658881,59	1337940,14
50	167	643772,50	1304838,14	50	190	643528,39	1304636,38	51	41	656720,70	1334791,58	51	82	656615,39	1335027,37	52	34	658876,83	1337990,85
50	168	643747,81	1304832,68	51	1	656698,66	1335349,60	51	42	656715,83	1334757,23	51	83	656632,27	1335089,76	52	35	658869,31	1338017,00
50	169	643744,34	1304843,42	51	2	657008,58	1335323,27	51	43	656707,54	1334749,22	51	84	656649,44	1335151,29	52	36	658851,07	1338036,42
50	170	643750,50	1304848,50	51	3	657000,85	1335295,80	51	44	656692,65	1334746,64	51	85	656670,05	1335244,29	52	37	658824,93	1338057,02
50	171	643777,47	1304862,12	51	4	656982,53	1335278,34	51	45	656679,76	1334749,12	51	86	656681,78	1335284,92	52	38	658818,59	1338059,01
50	172	643776,09	1304870,37	51	5	656940,18	1335249,44	51	46	656665,47	1334748,94	51	87	656689,50	1335318,98	52	39	658805,51	1338051,87
50	173	643778,92	1304873,82	51	6	656931,88	1335222,82	51	47	656656,30	1334745,22	51	88	656692,36	1335342,73	52	40	658795,21	1338049,89
50	174	643780,46	1304883,57	51	7	656922,16	1335195,64	51	48	656646,86	1334736,35	51	1	656698,66	1335349,60	52	41	658789,66	1338054,25
50	175	643777,89	1304899,23	51	8	656917,61	1335194,03	51	49	656641,14	1334722,04	52	1	658957,64	1338335,53	52	42	658786,49	1338082,78
50	176	643770,45	1304930,80	51	9	656816,97	1335227,20	51	50	656626,26	1334675,67	52	2	658972,44	1338332,81	52	43	658773,03	1338082,78
50	177	643755,57	1304989,84	51	10	656813,99	1335227,97	51	51	656609,09	1334649,92	52	3	659027,12	1338323,67	52	44	658725,48	1338041,97
50	178	643746,07	1304996,77	51	11	656803,40	1335222,54	51	52	656587,06	1334629,60	52	4	659028,98	1338319,32	52	45	658709,62	1338040,38
50	179	643743,49	1305002,93	51	12	656795,95	1335212,52	51	53	656576,19	1334615,30	52	5	659028,98	1338316,54	52	46	658701,31	1338034,05
50	180	643746,58	1305013,72	51	13	656793,09	1335200,79	51	54	656559,01	1334591,83	52	6	659026,20	1338311,00	52	47	658691,80	1338018,59
50	181	643752,23	1305021,16	51	14	656793,95	1335195,07	51	55	656536,69	1334583,82	52	7	659018,68	1338307,44	52	48	658687,44	1338003,53
50	182	643774,56	1305021,41	51	15	656810,55	1335172,46	51	56	656423,94	1334560,93	52	8	658991,73	1338302,68	52	49	658691,80	1337956,78
50	183	643798,69	1305027,83	51	16	656816,28	1335160,44	51	57	656381,60	1334546,05	52	9	658966,77	1338305,45	52	50	658694,57	1337928,65
50	184	643809,21	1305034,25	51	17	656819,71	1335143,56	51	58	656356,98	1334542,04	52	10	658948,15	1338302,68	52	51	658704,08	1337904,48
50	185	643817,12	1305040,40	51	18	656812,84	1335114,37	51	59	656331,22	1334544,33	52	11	658908,93	1338267,42	52	52	658704,08	1337894,58
50	186	643819,48	1305049,39	51	19	656817,99	1335080,89	51	60	656297,46	1334552,92	52	12	658907,70	1338257,97	52	53	658698,93	1337881,11
50	187	643818,45	1305060,69	51	20	656815,42	1335066,86	51	61	656228,20	1334536,32	52	13	658897,68	1338257,34	52	54	658681,90	1337851,39
50	188	643816,65	1305072,49	51	21	656802,83	1335053,42	51	62	656180,70	1334531,16	52	14	658875,95	1338248,60	52	55	658624,44	1337787,60
50	189	643821,53	1305092,78	51	22	656800,83	1335035,10	51	63	656155,52	1334528,30	52	15	658863,29	1338243,45	52	56	658575,31	1337737,28
50	1	643827,95	1305106,64	51	23	656796,24	1335018,22	51	64	656122,90	1334510,56	52	16	658856,62	1338229,78	52	57	658569,36	1337738,47
50	190	643528,39	1304636,38	51	24	656788,23	1335003,05	51	65	656091,99	1334506,56	52	17	658851,07	1338211,15	52	58	658562,63	1337751,15
50	191	643537,89	1304636,12	51	25	656777,40	1334996,24	51	66	656074,82	1334516,28	52	18	658851,87	1338196,10	52	59	658561,05	1337756,29
50	192	643557,91	1304618,67	51	26	656773,02	1334997,16	51	67	655996,98	1334518,57	52	19	658856,62	1338188,97	52	60	658555,90	1337757,48
50	193	643574,60	1304596,08	51	27	656737,30	1335024,94	51	68	655994,69	1334538,60	52	20	658871,75	1338167,20	52	61	658547,58	1337755,50
50	194	643583,32	1304590,94	51	28	656719,84	1335024,80	51	69	656080,54	1334568,37	52	21	658934,75	1338139,42	52	62	658537,28	1337757,88

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
52	63	658524,99	1337770,16	52	104	658526,18	1337492,81	52	145	657963,94	1337635,85	53	4	667201,95	1332026,10	53	45	667281,52	1331643,11
52	64	658517,86	1337786,81	52	105	658520,23	1337510,64	52	146	657970,96	1337664,74	53	5	667221,45	1332015,31	53	46	667297,95	1331632,84
52	65	658505,97	1337788,00	52	106	658541,63	1337515,00	52	147	658014,55	1337675,41	53	6	667235,83	1332014,80	53	47	667399,60	1331608,20
52	66	658495,67	1337786,02	52	107	658554,31	1337513,02	52	148	658024,11	1337675,03	53	7	667252,77	1331999,91	53	48	667516,13	1331576,37
52	67	658460,41	1337767,98	52	108	658565,80	1337509,06	52	149	658015,18	1337659,52	53	8	667335,43	1331971,68	53	49	667539,12	1331564,85
52	68	658445,75	1337748,37	52	109	658568,18	1337515,00	52	150	658001,19	1337646,94	53	9	667421,16	1331956,27	53	50	667538,17	1331546,97
52	69	658443,77	1337738,47	52	110	658562,63	1337540,76	52	151	657987,33	1337631,49	53	10	667474,04	1331925,98	53	51	667533,08	1331540,95
52	70	658439,41	1337705,18	52	111	658563,03	1337550,66	52	152	657987,72	1337624,75	53	11	667603,92	1331910,07	53	52	667499,71	1331539,41
52	71	658443,37	1337669,13	52	112	658558,67	1337564,93	52	153	657996,04	1337620,40	53	12	667711,23	1331885,43	53	53	667471,99	1331546,60
52	72	658445,19	1337650,77	52	113	658545,60	1337571,66	52	154	658003,96	1337620,40	53	13	667774,37	1331868,49	53	54	667435,54	1331565,08
52	73	658460,12	1337608,22	52	114	658530,53	1337572,85	52	155	658015,45	1337624,36	53	14	667857,02	1331865,41	53	55	667348,26	1331586,13
52	74	658473,19	1337593,29	52	115	658500,06	1337559,69	52	156	658023,38	1337630,70	53	15	667857,02	1331852,57	53	56	667335,94	1331584,59
52	75	658494,84	1337592,17	52	116	658487,35	1337553,04	52	157	658030,51	1337647,73	53	16	667865,24	1331845,90	53	57	667328,23	1331576,37
52	76	658497,26	1337595,04	52	117	658465,95	1337538,78	52	158	658050,70	1337680,67	53	17	667879,10	1331845,90	53	58	667314,38	1331557,38
52	77	658502,01	1337602,96	52	118	658452,09	1337534,02	52	159	658458,59	1337767,26	53	18	667886,28	1331838,71	53	59	667308,22	1331505,52
52	78	658498,05	1337611,28	52	119	658417,62	1337535,21	52	160	658464,17	1337775,52	53	19	667886,79	1331834,09	53	60	667293,48	1331503,20
52	79	658484,97	1337616,44	52	120	658370,86	1337548,68	52	161	658475,94	1337849,21	53	20	667881,66	1331826,05	53	61	667254,31	1331513,74
52	80	658469,91	1337629,12	52	121	658275,77	1337564,53	52	162	658631,28	1338050,89	53	21	667871,06	1331816,48	53	62	667235,05	1331516,31
52	81	658463,97	1337646,55	52	122	658225,85	1337561,75	52	163	658696,73	1338148,16	53	22	667848,30	1331799,69	53	63	667228,64	1331531,71
52	82	658460,01	1337676,26	52	123	658221,49	1337570,47	52	164	658950,24	1338330,15	53	23	667791,82	1331740,14	53	64	667200,41	1331588,18
52	83	658459,22	1337707,96	52	124	658213,17	1337580,38	52	1	658957,64	1338335,53	53	24	667703,52	1331648,25	53	65	667229,67	1331656,97
52	84	658469,52	1337744,01	52	125	658191,37	1337584,34	52	165	658409,30	1337719,45	53	25	667675,80	1331628,22	53	66	667255,34	1331722,69
52	85	658488,12	1337764,25	52	126	658166,42	1337579,98	52	166	658419,20	1337710,73	53	26	667663,48	1331612,82	53	67	667237,37	1331722,69
52	86	658506,41	1337757,53	52	127	658151,17	1337576,04	52	167	658420,78	1337698,45	53	27	667652,18	1331605,12	53	68	667226,07	1331712,93
52	87	658520,97	1337728,04	52	128	658122,85	1337566,49	52	168	658418,01	1337673,49	53	28	667646,53	1331610,26	53	69	667212,73	1331692,40
52	88	658526,90	1337708,19	52	129	658089,94	1337580,77	52	169	658429,10	1337662,79	53	29	667646,53	1331632,84	53	70	667212,73	1331681,10
52	89	658523,01	1337698,85	52	130	658078,06	1337582,36	52	170	658429,50	1337655,66	53	30	667644,40	1331637,64	53	71	667203,49	1331677,51
52	90	658506,76	1337683,79	52	131	658049,13	1337576,81	52	171	658428,31	1337647,73	53	31	667648,65	1331648,58	53	72	667196,30	1331680,08
52	91	658490,13	1337676,26	52	132	658038,44	1337566,12	52	172	658421,18	1337628,72	53	32	667635,15	1331658,46	53	73	667179,87	1331720,12
52	92	658493,69	1337650,11	52	133	658023,78	1337544,72	52	173	658416,03	1337611,28	53	33	667634,21	1331660,57	53	74	667158,82	1331758,11
52	93	658519,14	1337621,15	52	134	658013,87	1337571,26	52	174	658410,09	1337610,49	53	34	667604,43	1331671,86	53	75	667196,30	1331766,84
52	94	658524,70	1337591,05	52	135	658011,49	1337586,71	52	175	658402,17	1337613,66	53	35	667580,31	1331671,35	53	76	667197,84	1331754,00
52	95	658564,29	1337595,75	52	136	658003,17	1337600,18	52	176	658396,22	1337623,56	53	36	667547,96	1331638,50	53	77	667204,51	1331749,38
52	96	658574,12	1337566,51	52	137	657994,85	1337601,77	52	177	658394,64	1337637,83	53	37	667533,08	1331629,77	53	78	667220,43	1331748,36
52	97	658587,60	1337462,70	52	138	657988,51	1337595,43	52	178	658397,02	1337658,04	53	38	667515,62	1331629,25	53	79	667234,80	1331752,46
52	98	658586,80	1337438,14	52	139	657988,91	1337582,36	52	179	658391,87	1337691,71	53	39	667369,82	1331671,86	53	80	667258,93	1331746,82
52	99	658576,10	1337421,89	52	140	657985,35	1337576,42	52	180	658393,31	1337706,02	53	40	667341,08	1331667,24	53	81	667263,55	1331769,91
52	100	658557,48	1337413,17	52	141	657979,01	1337574,03	52	165	658409,30	1337719,45	53	41	667311,81	1331678,54	53	82	667248,34	1331808,79
52	101	658543,62	1337414,76	52	142	657969,49	1337584,34	53	1	667139,31	1332046,63	53	42	667294,36	1331673,40	53	83	667246,17	1331829,15
52	102	658532,13	1337423,87	52	143	657968,70	1337594,64	53	2	667153,18	1332038,93	53	43	667285,12	1331666,21	53	84	667249,48	1331873,47
52	103	658524,99	1337442,10	52	144	657968,70	1337610,09	53	3	667171,66	1332027,64	53	44	667278,95	1331652,35	53	85	667269,71	1331900,83

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
53	86	667263,55	1331945,49	54	24	684622,73	1327027,20	55	40	669366,96	1342547,05	56	22	658121,57	1293420,33	56	63	658008,15	1293183,70
53	87	667244,56	1331981,43	54	1	684640,31	1327048,56	55	41	669400,94	1342576,18	56	23	658140,57	1293418,91	56	64	657805,78	1293419,90
53	88	667236,54	1331983,99	55	1	669548,57	1342939,78	55	42	669423,18	1342588,72	56	24	658160,47	1293429,22	56	65	657877,22	1293507,88
53	89	667205,16	1331986,23	55	2	669698,62	1342879,11	55	43	669458,37	1342598,82	56	25	658184,27	1293427,08	56	66	657925,51	1293583,28
53	90	667169,60	1332014,80	55	3	669786,77	1342843,50	55	44	669463,22	1342608,53	56	26	658186,96	1293421,67	56	67	657952,00	1293634,88
53	91	667143,43	1332016,35	55	4	669856,18	1342530,56	55	45	669420,35	1342639,67	56	27	658197,93	1293383,49	56	68	658007,55	1293798,26
53	92	667134,69	1332029,69	55	5	669868,52	1342502,88	55	46	669411,46	1342629,97	56	28	658194,25	1293365,14	56	69	658213,25	1293857,13
53	1	667139,31	1332046,63	55	6	669772,30	1342471,37	55	47	669389,22	1342585,88	56	29	658194,57	1293342,53	56	1	658224,59	1293862,59
53	93	667256,37	1331608,20	55	7	669728,44	1342463,71	55	48	669364,94	1342561,21	56	30	658205,23	1293326,91	57	1	657273,56	1294466,26
53	94	667287,94	1331601,02	55	8	669711,40	1342514,80	55	49	669353,62	1342559,99	56	31	658219,26	1293325,85	57	2	657283,84	1294464,97
53	95	667303,60	1331591,26	55	9	669700,33	1342535,24	55	50	669350,39	1342567,28	56	32	658226,72	1293317,32	57	3	657297,98	1294444,40
53	96	667301,80	1331583,04	55	10	669673,94	1342563,77	55	51	669369,80	1342602,87	56	33	658242,78	1293287,68	57	4	657297,66	1294437,97
53	97	667284,35	1331576,11	55	11	669647,54	1342603,79	55	52	669373,03	1342625,52	56	34	658239,50	1293279,30	57	5	657294,12	1294435,08
53	98	667261,50	1331575,35	55	12	669640,73	1342625,08	55	53	669356,86	1342625,52	56	35	658232,04	1293262,97	57	6	657278,70	1294432,19
53	99	667258,93	1331579,71	55	13	669628,38	1342660,85	55	54	669344,72	1342612,57	56	36	658231,69	1293250,53	57	7	657267,76	1294426,41
53	100	667271,51	1331589,72	55	14	669682,88	1342682,56	55	55	669341,08	1342601,25	56	37	658248,74	1293243,07	57	8	657255,88	1294409,05
53	101	667256,37	1331605,38	55	15	669702,04	1342675,75	55	56	669324,50	1342582,64	56	38	658273,61	1293249,47	57	9	657250,09	1294389,12
53	93	667256,37	1331608,20	55	16	669713,11	1342674,90	55	57	669313,17	1342577,79	56	39	658293,14	1293263,68	57	10	657249,45	1294367,91
54	1	684640,31	1327048,56	55	17	669725,03	1342695,34	55	58	669301,04	1342583,05	56	40	658295,63	1293236,32	57	11	657257,16	1294340,27
54	2	684677,38	1327041,66	55	18	669722,05	1342700,87	55	1	669548,57	1342939,78	56	41	658311,97	1293242,01	57	12	657256,52	1294332,88
54	3	684711,62	1327027,52	55	19	669713,11	1342730,25	56	1	658224,59	1293862,59	56	42	658330,80	1293254,08	57	13	657248,16	1294307,49
54	4	684840,41	1326959,68	55	20	669657,76	1342713,21	56	2	658227,43	1293838,44	56	43	658341,45	1293255,22	57	14	657246,56	1294289,49
54	5	684851,08	1326895,60	55	21	669627,03	1342712,07	56	3	658230,27	1293806,46	56	44	658353,54	1293246,63	57	15	657249,45	1294274,71
54	6	684812,76	1326712,78	55	22	669583,76	1342696,29	56	4	658232,40	1293777,34	56	45	658360,64	1293192,98	57	16	657268,74	1294251,57
54	7	684844,80	1326604,73	55	23	669561,51	1342679,71	56	5	658220,86	1293761,36	56	46	658363,13	1293168,47	57	17	657280,95	1294246,75
54	8	684863,65	1326507,36	55	24	669560,29	1342671,22	56	6	658194,92	1293750,35	56	47	658354,25	1293159,23	57	18	657292,52	1294246,75
54	9	684864,90	1326436,37	55	25	669586,59	1342655,85	56	7	658149,81	1293737,91	56	48	658324,09	1293156,23	57	19	657311,80	1294254,78
54	10	684834,13	1326330,83	55	26	669619,75	1342655,04	56	8	658141,28	1293725,83	56	49	658311,26	1293160,31	57	20	657346,51	1294273,10
54	11	684802,40	1326273,98	55	27	669635,93	1342600,84	56	9	658145,54	1293694,22	56	50	658281,78	1293159,95	57	21	657384,11	1294231,00
54	12	684737,70	1326201,10	55	28	669661,00	1342551,50	56	10	658156,20	1293662,24	56	51	658281,78	1293169,18	57	22	657368,37	1294226,18
54	13	684716,96	1326191,68	55	29	669686,08	1342528,85	56	11	658145,54	1293651,23	56	52	658289,38	1293187,73	57	23	657326,59	1294219,11
54	14	684694,98	1326214,30	55	30	669703,07	1342504,58	56	12	658121,75	1293639,15	56	53	658287,45	1293205,08	57	24	657301,19	1294217,50
54	15	684678,64	1326279,63	55	31	669719,66	1342460,50	56	13	658121,04	1293629,92	56	54	658276,53	1293212,48	57	25	657278,06	1294200,47
54	16	684679,26	1326310,42	55	32	669667,47	1342444,72	56	14	658131,34	1293585,52	56	55	658263,67	1293213,44	57	26	657269,06	1294201,11
54	17	684606,40	1326513,95	55	33	669648,47	1342444,32	56	15	658148,92	1293520,51	56	56	658237,55	1293220,34	57	27	657259,09	1294214,28
54	18	684584,40	1326574,89	55	34	669599,53	1342435,42	56	16	658120,51	1293515,18	56	57	658235,42	1293208,97	57	28	657250,09	1294214,28
54	19	684551,12	1326716,24	55	35	669514,99	1342441,09	56	17	658105,58	1293504,17	56	58	658236,13	1293180,55	57	29	657242,38	1294210,43
54	20	684546,71	1326798,53	55	36	669423,18	1342455,65	56	18	658099,19	1293481,79	56	59	658223,34	1293166,35	57	30	657236,92	1294204,01
54	21	684558,02	1326818,64	55	37	669351,19	1342479,51	56	19	658096,70	1293457,27	56	60	658176,26	1293160,09	57	31	657234,03	1294191,79
54	22	684631,52	1326891,51	55	38	669337,44	1342497,30	56	20	658098,83	1293439,16	56	61	658113,93	1293167,05	57	32	657233,06	1294144,87
54	23	684634,66	1326922,93	55	39	669339,86	1342511,46	56	21	658108,42	1293424,60	56	62	658060,64	1293168,47	57	33	657237,56	1294119,15

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
57	34	657232,10	1294101,48	57	75	657322,73	1293994,78	57	116	657222,78	1293408,25	57	157	657042,48	1293863,65	58	22	674771,61	1337112,26
57	35	657215,70	1294080,27	57	76	657441,00	1294036,56	57	117	657190,64	1293381,89	57	158	657095,19	1293920,21	58	23	674779,69	1337121,21
57	36	657212,17	1294070,95	57	77	657462,21	1294048,13	57	118	657181,64	1293392,18	57	159	657105,79	1293932,11	58	24	674777,98	1337129,51
57	37	657208,63	1294049,09	57	78	657467,03	1294047,16	57	119	657150,46	1293446,17	57	160	657109,00	1293968,10	58	25	674716,83	1337126,16
57	38	657211,20	1294027,56	57	79	657472,50	1294042,67	57	120	657113,82	1293501,45	57	161	657112,22	1294006,67	58	26	674703,05	1337126,31
57	39	657210,88	1294000,24	57	80	657476,99	1294012,78	57	121	657103,22	1293520,40	57	162	657126,68	1294053,91	58	27	674700,07	1337138,24
57	40	657199,31	1293971,32	57	81	657475,07	1293942,07	57	122	657106,43	1293527,80	57	163	657129,90	1294073,20	58	28	674703,48	1337148,03
57	41	657165,57	1293923,43	57	82	657469,28	1293909,61	57	123	657132,47	1293537,76	57	164	657127,64	1294119,80	58	29	674741,80	1337168,90
57	42	657136,33	1293899,01	57	83	657457,72	1293885,51	57	124	657142,75	1293550,62	57	165	657128,93	1294154,83	58	30	674774,59	1337174,43
57	43	657111,57	1293862,68	57	84	657439,39	1293865,26	57	125	657144,68	1293569,26	57	166	657141,70	1294197,12	58	31	674821,85	1337184,65
57	44	657066,26	1293842,76	57	85	657431,04	1293842,44	57	126	657194,82	1293618,11	57	167	657151,62	1294221,59	58	32	674821,54	1337197,37
57	45	657049,55	1293827,01	57	86	657414,01	1293823,47	57	127	657203,17	1293631,93	57	168	657158,50	1294250,28	58	33	674795,99	1337200,72
57	46	657048,58	1293818,01	57	87	657400,82	1293818,01	57	128	657203,17	1293667,32	57	169	657171,35	1294276,95	58	34	674758,29	1337196,53
57	47	657053,40	1293812,87	57	88	657362,58	1293819,94	57	129	657252,34	1293707,78	57	170	657189,03	1294312,63	58	35	674730,73	1337186,35
57	48	657081,36	1293820,27	57	89	657350,69	1293826,05	57	130	657259,41	1293718,39	57	171	657191,60	1294351,52	58	36	674669,84	1337151,86
57	49	657088,12	1293819,30	57	90	657344,26	1293838,27	57	131	657259,73	1293733,81	57	172	657206,06	1294394,27	58	37	674657,07	1337133,13
57	50	657091,65	1293814,80	57	91	657339,76	1293851,44	57	132	657254,91	1293743,77	57	173	657209,27	1294412,58	58	38	674610,66	1337144,20
57	51	657093,26	1293804,84	57	92	657331,41	1293860,76	57	133	657234,35	1293749,88	57	174	657219,24	1294431,22	58	39	674594,05	1337154,42
57	52	657085,87	1293780,74	57	93	657315,33	1293860,12	57	134	657230,49	1293756,95	57	175	657244,95	1294448,26	58	40	674591,92	1337161,65
57	53	657085,23	1293768,20	57	94	657299,59	1293849,51	57	135	657225,67	1293761,13	57	1	657273,56	1294466,26	58	41	674589,91	1337166,37
57	54	657090,04	1293764,34	57	95	657293,48	1293843,08	57	136	657206,06	1293760,81	58	1	674673,67	1337382,21	58	42	674611,56	1337183,94
57	55	657098,08	1293764,67	57	96	657283,84	1293825,41	57	137	657198,67	1293766,92	58	2	674666,86	1337345,60	58	43	674634,90	1337197,19
57	56	657107,07	1293771,09	57	97	657283,52	1293812,23	57	138	657199,96	1293784,27	58	3	674651,96	1337295,35	58	44	674624,68	1337207,84
57	57	657129,58	1293835,05	57	98	657289,95	1293788,13	57	139	657193,53	1293792,94	58	4	674570,20	1337212,75	58	45	674639,34	1337245,12
57	58	657165,89	1293885,83	57	99	657295,73	1293780,41	57	140	657174,24	1293788,13	58	5	674523,79	1337154,85	58	46	674677,51	1337269,38
57	59	657178,11	1293902,21	57	100	657312,12	1293784,59	57	141	657142,75	1293763,70	58	6	674508,47	1337128,45	58	47	674709,86	1337290,24
57	60	657191,92	1293901,90	57	101	657331,08	1293791,98	57	142	657122,82	1293742,17	58	7	674503,36	1337106,31	58	48	674714,31	1337299,57
57	61	657228,56	1293873,94	57	102	657343,30	1293801,94	57	143	657078,47	1293694,28	58	8	674511,02	1337092,68	58	49	674728,64	1337328,80
57	62	657239,81	1293875,22	57	103	657370,30	1293798,09	57	144	657061,44	1293692,35	58	9	674523,79	1337090,97	58	50	674754,99	1337341,76
57	63	657243,99	1293879,40	57	104	657371,58	1293788,45	57	145	657051,16	1293695,56	58	10	674531,46	1337096,51	58	51	674793,74	1337359,64
57	64	657245,27	1293888,40	57	105	657370,62	1293785,03	57	146	657044,41	1293706,81	58	11	674549,35	1337111,41	58	52	674782,67	1337322,60
57	65	657241,74	1293897,72	57	106	657336,17	1293744,68	57	147	657037,02	1293722,56	58	12	674579,57	1337115,67	58	53	674777,14	1337280,88
57	66	657225,35	1293909,29	57	107	657314,69	1293719,99	57	148	657028,97	1293728,34	58	13	674605,55	1337110,57	58	54	674850,37	1337280,88
57	67	657217,63	1293919,57	57	108	657286,73	1293684,32	57	149	657019,01	1293729,31	58	14	674643,44	1337102,04	58	55	674915,09	1337303,01
57	68	657218,59	1293934,03	57	109	657278,70	1293661,82	57	150	656999,73	1293713,24	58	15	674686,87	1337073,10	58	56	674903,17	1337320,90
57	69	657222,46	1293937,89	57	110	657280,95	1293608,14	57	151	656992,99	1293713,88	58	16	674716,67	1337047,55	58	57	674900,61	1337331,55
57	70	657231,13	1293945,28	57	111	657264,55	1293568,94	57	152	656979,48	1293722,24	58	17	674722,63	1337048,83	58	58	674913,82	1337341,34
57	71	657253,31	1293943,68	57	112	657263,27	1293539,37	57	153	656951,20	1293755,34	58	18	674724,34	1337056,06	58	59	674935,10	1337347,29
57	72	657271,31	1293947,86	57	113	657275,17	1293476,70	57	154	656949,60	1293762,74	58	19	674696,24	1337088,84	58	60	674954,68	1337345,60
57	73	657291,87	1293961,68	57	114	657272,92	1293452,92	57	155	656949,60	1293773,99	58	20	674696,24	1337096,94	58	61	674962,78	1337341,34
57	74	657306,65	1293975,81	57	115	657262,95	1293441,99	57	156	656989,13	1293810,30	58	21	674752,01	1337102,90	58	62	674887,41	1337227,23



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
58	63	674881,03	1337208,92	58	104	674401,60	1337102,04	59	19	655425,35	1335342,15	59	60	654955,98	1335457,55	60	23	669376,67	1342140,57
58	64	674887,84	1337199,55	58	105	674380,73	1337080,33	59	20	655437,95	1335347,88	59	61	654915,19	1335540,11	60	24	669294,98	1342112,26
58	65	674775,44	1337014,34	58	106	674368,39	1337066,28	59	21	655450,62	1335351,97	59	1	654983,83	1335548,65	60	25	669265,04	1342106,60
58	66	674749,46	1336982,40	58	107	674354,34	1337061,60	59	22	655469,40	1335355,65	59	62	655282,98	1335325,42	60	26	669241,98	1342116,30
58	67	674751,16	1336976,44	58	108	674339,86	1337064,15	59	23	655483,69	1335367,08	59	63	655299,31	1335323,79	60	27	669195,47	1342130,06
58	68	674773,31	1336976,02	58	109	674324,14	1337083,02	59	24	655500,04	1335389,34	59	64	655305,85	1335314,60	60	28	669139,25	1342138,15
58	69	674776,29	1336971,75	58	110	674313,25	1337140,76	59	25	655528,71	1335451,08	59	65	655303,40	1335301,74	60	29	669136,83	1342140,57
58	70	674748,18	1336933,44	58	111	674336,45	1337142,07	59	26	655530,30	1335469,80	59	66	655299,29	1335289,38	60	30	669149,36	1342162,42
58	71	674737,54	1336942,81	58	112	674466,74	1337173,58	59	27	655536,08	1335464,59	59	67	655292,13	1335271,06	60	31	669153,00	1342179,40
58	72	674723,49	1336942,81	58	113	674504,21	1337175,28	59	28	655539,67	1335372,19	59	68	655297,70	1335253,13	60	32	669144,92	1342228,74
58	73	674687,30	1336917,68	58	114	674529,75	1337185,50	59	29	655555,80	1335300,13	59	69	655290,93	1335235,21	60	33	669174,04	1342238,05
58	74	674677,12	1336918,14	58	115	674534,83	1337196,95	59	30	655566,95	1335285,79	59	70	655284,16	1335225,25	60	34	669204,78	1342255,84
58	75	674628,35	1336969,84	58	116	674575,23	1337275,95	59	31	655583,27	1335246,36	59	71	655273,01	1335224,46	60	35	669248,06	1342299,53
58	76	674622,15	1336976,44	58	117	674612,78	1337294,50	59	32	655531,69	1335165,71	59	72	655267,04	1335237,99	60	36	669273,54	1342333,90
58	77	674575,31	1336923,64	58	118	674628,53	1337309,83	59	33	655490,27	1335112,74	59	73	655256,69	1335257,51	60	37	669287,69	1342368,69
58	78	674550,20	1336905,34	58	119	674628,96	1337317,07	59	34	655470,36	1335108,36	59	74	655254,29	1335277,43	60	38	669318,43	1342422,07
58	79	674532,31	1336903,63	58	120	674584,69	1337317,49	59	35	655450,05	1335117,51	59	75	655265,45	1335291,76	60	39	669342,70	1342447,96
58	80	674494,42	1336875,96	58	121	674580,85	1337323,45	59	36	655417,79	1335101,18	59	76	655271,75	1335315,62	60	1	669367,77	1342454,43
58	81	674438,64	1336840,62	58	122	674587,24	1337331,97	59	37	655380,35	1335114,73	59	62	655282,98	1335325,42	61	1	675338,75	1340612,62
58	82	674380,73	1336809,11	58	123	674597,88	1337337,50	59	38	655335,74	1335140,61	60	1	669367,77	1342454,43	61	2	675355,78	1340610,07
58	83	674353,91	1336800,17	58	124	674618,74	1337342,19	59	39	655278,39	1335167,30	60	2	669447,86	1342438,26	61	3	675380,05	1340600,28
58	84	674300,26	1336809,96	58	125	674646,00	1337354,11	59	40	655254,88	1335191,59	60	3	669501,25	1342422,07	61	4	675413,25	1340589,20
58	85	674250,44	1336817,20	58	1	674673,67	1337382,21	59	41	655236,96	1335225,45	60	4	669565,95	1342416,41	61	5	675432,42	1340572,17
58	86	674240,65	1336826,57	59	1	654983,83	1335548,65	59	42	655220,64	1335239,39	60	5	669621,77	1342413,99	61	6	675448,60	1340548,33
58	87	674241,50	1336837,21	59	2	655038,56	1335519,08	59	43	655190,76	1335242,18	60	6	669651,70	1342426,93	61	7	675456,68	1340544,92
58	88	674248,74	1336849,13	59	3	655141,32	1335498,76	59	44	655135,80	1335230,63	60	7	669726,13	1342437,45	61	8	675462,22	1340546,62
58	89	674248,31	1336874,68	59	4	655217,59	1335498,56	59	45	655115,08	1335242,98	60	8	669731,79	1342400,24	61	9	675468,18	1340561,53
58	90	674257,26	1336887,46	59	5	655336,68	1335493,67	59	46	655091,39	1335270,26	60	9	669760,09	1342246,54	61	10	675477,13	1340567,91
58	91	674324,11	1336907,89	59	6	655445,02	1335485,83	59	47	655053,95	1335277,03	60	10	669779,51	1342158,37	61	11	675515,01	1340561,53
58	92	674361,58	1336926,62	59	7	655458,03	1335436,23	59	48	655022,08	1335279,02	60	11	669758,07	1342158,37	61	12	675563,98	1340569,19
58	93	674371,05	1336932,22	59	8	655457,22	1335417,03	59	49	655007,35	1335317,25	60	12	669777,59	1342168,08	61	13	675594,64	1340567,91
58	94	674371,89	1336960,71	59	9	655435,50	1335391,17	59	50	654998,59	1335364,25	60	13	669631,08	1342181,02	61	14	675628,70	1340552,59
58	95	674343,69	1336992,20	59	10	655396,30	1335362,58	59	51	655006,81	1335367,85	60	14	669614,89	1342187,49	61	15	675659,79	1340530,02
58	96	674337,30	1337009,22	59	11	655374,25	1335336,45	59	52	655087,01	1335337,00	60	15	669597,91	1342212,16	61	16	675707,05	1340551,31
58	97	674340,71	1337021,57	59	12	655319,41	1335263,29	59	53	655124,35	1335349,42	60	16	669591,84	1342250,99	61	17	675695,12	1340540,67
58	98	674362,85	1337039,46	59	13	655329,77	1335233,42	59	54	655140,28	1335369,33	60	17	669584,16	1342257,05	61	18	675628,28	1340481,06
58	99	674405,01	1337064,15	59	14	655326,18	1335204,34	59	55	655136,30	1335394,03	60	18	669577,69	1342255,44	61	19	675521,07	1340378,06
58	100	674413,09	1337083,74	59	15	655337,33	1335203,15	59	56	655117,18	1335428,48	60	19	669574,04	1342245,73	61	20	675485,64	1340344,14
58	101	674435,23	1337105,45	59	16	655347,29	1335233,02	59	57	655098,86	1335440,62	60	20	669546,55	1342226,72	61	21	675454,36	1340313,92
58	102	674434,38	1337111,84	59	17	655372,21	1335272,74	59	58	655037,92	1335422,30	60	21	669524,70	1342194,77	61	22	675449,09	1340330,69
58	103	674419,91	1337110,99	59	18	655406,24	1335312,28	59	59	654990,13	1335437,83	60	22	669460,80	1342176,17	61	23	675441,42	1340342,61

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
61	24	675428,65	1340353,68	61	65	674974,81	1340196,42	61	105	675030,38	1340325,79	62	10	649055,45	1299849,97	62	51	648914,86	1299469,56
61	25	675412,89	1340349,42	61	66	674962,04	1340195,14	61	106	675046,56	1340314,30	62	11	649070,67	1299842,26	62	52	648959,44	1299478,56
61	26	675400,53	1340337,50	61	67	674944,57	1340181,95	61	107	675046,13	1340290,88	62	12	649096,82	1299839,04	62	53	648989,87	1299484,98
61	27	675390,73	1340345,46	61	68	674882,31	1340180,45	61	108	675038,90	1340269,17	62	13	649109,67	1299829,40	62	54	649016,44	1299484,55
61	28	675359,47	1340354,37	61	69	674851,65	1340177,90	61	109	675030,38	1340258,10	62	14	649113,32	1299817,18	62	55	649037,02	1299479,84
61	29	675353,71	1340367,73	61	70	674836,56	1340199,20	61	110	675021,44	1340254,69	62	15	649117,17	1299746,89	62	56	649069,59	1299463,55
61	30	675331,29	1340392,20	61	71	674820,57	1340206,85	61	111	675014,63	1340258,10	62	16	649101,32	1299741,31	62	57	649089,32	1299456,27
61	31	675312,98	1340399,00	61	72	674804,81	1340214,94	61	112	675006,97	1340271,29	62	17	649087,17	1299746,03	62	58	649095,32	1299446,41
61	32	675302,33	1340394,32	61	73	674791,03	1340227,74	61	113	675001,43	1340263,20	62	18	649071,31	1299759,31	62	59	649093,17	1299425,83
61	33	675278,91	1340406,66	61	74	674788,99	1340245,41	61	114	675001,85	1340254,26	62	19	649061,45	1299759,31	62	60	649080,75	1299414,69
61	34	675232,07	1340404,97	61	75	674790,27	1340262,86	61	115	675011,65	1340237,65	62	20	649042,17	1299736,59	62	61	649064,45	1299409,11
61	35	675252,52	1340426,68	61	76	674806,87	1340274,36	61	116	675009,95	1340230,84	62	21	648978,29	1299715,59	62	62	649018,16	1299402,26
61	36	675262,73	1340439,88	61	77	674832,00	1340290,97	61	117	675003,13	1340221,05	62	22	648967,15	1299701,88	62	63	648937,02	1299399,68
61	37	675252,52	1340449,67	61	78	674841,79	1340284,58	61	118	674995,47	1340217,22	62	23	648966,72	1299689,45	62	64	648905,00	1299391,54
61	38	675243,58	1340451,38	61	79	674853,28	1340286,71	61	119	674988,66	1340221,90	62	24	649014,30	1299679,59	62	65	648884,42	1299379,11
61	39	675198,45	1340435,62	61	80	674886,50	1340308,85	61	120	674988,23	1340235,10	62	25	649020,73	1299671,01	62	66	648867,28	1299379,97
61	40	675182,68	1340426,26	61	81	674892,46	1340309,70	61	121	674991,21	1340245,75	62	26	649021,59	1299663,30	62	67	648844,88	1299392,40
61	41	675182,26	1340419,44	61	82	674898,41	1340328,44	61	122	674989,51	1340254,69	62	27	649014,30	1299656,87	62	68	648795,69	1299421,12
61	42	675186,09	1340410,07	61	83	674921,41	1340366,75	61	123	674958,01	1340280,66	62	28	649003,59	1299654,73	62	69	648757,98	1299430,12
61	43	675197,59	1340406,24	61	84	674956,32	1340401,67	61	124	674950,76	1340279,81	62	29	648965,44	1299657,73	62	70	648701,39	1299454,12
61	44	675210,79	1340410,07	61	85	674994,64	1340428,07	61	125	674932,45	1340261,49	62	30	648941,44	1299666,73	62	71	648681,03	1299455,84
61	45	675215,47	1340396,45	61	86	675030,24	1340429,57	61	126	674920,11	1340259,79	62	31	648921,29	1299681,30	62	72	648664,53	1299444,91
61	46	675223,56	1340391,34	61	87	675073,05	1340415,98	61	127	674913,72	1340265,33	62	32	648908,43	1299681,73	62	73	648630,67	1299453,48
61	47	675216,32	1340377,72	61	88	675110,03	1340430,20	61	128	674912,02	1340275,97	62	33	648896,43	1299670,58	62	74	648643,95	1299478,98
61	48	675205,26	1340385,38	61	89	675165,38	1340446,38	61	129	674954,16	1340310,46	62	34	648871,13	1299656,87	62	75	648649,95	1299497,63
61	49	675188,01	1340382,27	61	90	675141,18	1340457,64	61	130	674954,16	1340320,25	62	35	648878,42	1299648,29	62	76	648645,67	1299537,70
61	50	675179,07	1340379,71	61	91	675153,28	1340468,08	61	131	674948,63	1340330,05	62	36	648921,71	1299640,15	62	77	648654,02	1299559,56
61	51	675166,73	1340386,53	61	92	675165,85	1340492,58	61	132	674916,54	1340309,64	62	37	648959,44	1299635,87	62	78	648658,96	1299606,07
61	52	675160,04	1340407,83	61	93	675210,93	1340537,07	61	133	674929,05	1340339,42	62	38	649005,30	1299640,15	62	79	648655,52	1299630,08
61	53	675146,42	1340401,44	61	94	675232,30	1340542,79	61	134	674951,18	1340366,24	62	39	649032,30	1299637,15	62	80	648643,10	1299650,87
61	54	675126,40	1340384,41	61	95	675250,18	1340555,14	61	135	674991,64	1340391,36	62	40	649042,60	1299630,72	62	81	648645,02	1299659,22
61	55	675109,80	1340367,38	61	96	675276,15	1340587,08	61	98	675038,05	1340403,28	62	41	649049,88	1299610,15	62	82	648655,09	1299661,15
61	56	675099,58	1340360,14	61	97	675306,81	1340608,36	62	1	649035,10	1299918,56	62	42	649050,74	1299585,71	62	83	648678,25	1299654,94
61	57	675098,73	1340348,22	61	1	675338,75	1340612,62	62	2	649085,46	1299917,05	62	43	649045,17	1299579,29	62	84	648699,25	1299656,23
61	58	675100,86	1340338,43	61	98	675038,05	1340403,28	62	3	649091,46	1299911,27	62	44	649006,16	1299556,57	62	85	648717,68	1299670,58
61	59	675114,91	1340300,96	61	99	675037,62	1340396,05	62	4	649062,74	1299905,70	62	45	648944,87	1299526,14	62	86	648731,18	1299689,88
61	60	675104,27	1340297,12	61	100	675031,66	1340389,65	62	5	649038,74	1299896,91	62	46	648894,29	1299501,27	62	87	648739,44	1299695,12
61	61	675080,84	1340287,76	61	101	675043,15	1340381,14	62	6	649029,73	1299885,12	62	47	648887,85	1299489,27	62	88	648761,19	1299708,95
61	62	675060,82	1340255,60	61	102	675049,11	1340362,84	62	7	649028,66	1299869,90	62	48	648887,85	1299478,13	62	89	648769,12	1299727,38
61	63	675045,05	1340221,54	61	103	675043,15	1340350,06	62	8	649045,81	1299871,40	62	49	648889,99	1299469,56	62	90	648780,48	1299733,38
61	64	674991,41	1340197,69	61	104	675028,68	1340336,86	62	9	649053,31	1299867,34	62	50	648896,86	1299467,84	62	91	648801,91	1299737,24

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
62	92	648852,71	1299737,45	63	4	657089,40	1295011,33	63	45	657271,63	1294572,63	63	86	657014,84	1294700,87	64	13	641891,55	1296243,39
62	93	648857,85	1299740,24	63	5	657129,58	1294968,26	63	46	657271,95	1294545,32	63	87	657001,34	1294707,94	64	14	641901,83	1296235,23
62	94	648901,14	1299797,68	63	6	657161,39	1294921,98	63	47	657261,66	1294524,75	63	88	656983,34	1294709,23	64	15	641915,30	1296203,33
62	95	648928,78	1299831,76	63	7	657119,29	1294905,59	63	48	657241,74	1294503,22	63	89	656925,49	1294697,34	64	16	641939,05	1296152,29
62	96	648937,14	1299836,05	63	8	657104,18	1294890,16	63	49	657203,17	1294466,26	63	90	656912,31	1294700,55	64	17	641970,95	1296113,66
62	97	648940,37	1299846,12	63	9	657088,76	1294857,70	63	50	657184,53	1294439,26	63	91	656907,82	1294711,80	64	18	641975,56	1296103,72
62	98	648926,43	1299876,98	63	10	657071,08	1294817,85	63	51	657174,88	1294435,08	63	92	656903,96	1294735,26	64	19	641975,92	1296090,62
62	99	648923,43	1299897,77	63	11	657068,51	1294796,64	63	52	657129,58	1294440,22	63	93	656909,10	1294788,93	64	20	641949,68	1296025,04
62	100	648928,57	1299905,91	63	12	657068,51	1294782,18	63	53	657086,83	1294440,87	63	94	656908,78	1294802,75	64	21	641930,19	1295971,51
62	101	648972,08	1299911,70	63	13	657072,68	1294772,86	63	54	656991,38	1294429,62	63	95	656904,60	1294807,57	64	22	641925,23	1295946,35
62	102	648982,15	1299908,27	63	14	657085,23	1294769,96	63	55	656932,88	1294420,94	63	96	656874,71	1294800,50	64	23	641924,52	1295932,88
62	103	648981,29	1299898,84	63	15	657094,86	1294772,54	63	56	656931,59	1294430,58	63	97	656840,00	1294799,54	64	24	641929,13	1295928,98
62	104	648965,44	1299876,12	63	16	657102,58	1294785,08	63	57	656937,70	1294439,90	63	98	656821,68	1294805,64	64	25	641941,53	1295926,51
62	105	648964,79	1299864,33	63	17	657107,40	1294798,89	63	58	656948,31	1294448,58	63	99	656813,65	1294817,53	64	26	641936,57	1295911,62
62	106	648970,58	1299855,76	63	18	657108,04	1294815,29	63	59	656960,52	1294450,19	63	100	656814,93	1294841,96	64	27	641928,07	1295906,65
62	107	648981,72	1299859,40	63	19	657118,00	1294833,92	63	60	656998,45	1294446,97	63	101	656835,18	1294861,24	64	28	641911,04	1295905,94
62	108	648992,02	1299870,33	63	20	657131,18	1294842,28	63	61	657044,73	1294456,29	63	102	656872,14	1294870,24	64	29	641895,81	1295915,16
62	109	649002,30	1299886,41	63	21	657159,46	1294844,85	63	62	657105,15	1294468,50	63	103	656888,21	1294869,28	64	30	641888,36	1295915,16
62	110	649018,16	1299907,41	63	22	657180,03	1294846,78	63	63	657136,33	1294468,18	63	104	656900,43	1294851,92	64	31	641881,28	1295908,07
62	1	649035,10	1299918,56	63	23	657189,35	1294853,85	63	64	657151,43	1294476,22	63	105	656906,21	1294835,85	64	32	641880,92	1295905,23
62	111	648746,18	1299588,50	63	24	657204,45	1294818,50	63	65	657181,64	1294502,89	63	106	656910,71	1294836,50	64	33	641881,99	1295896,02
62	112	648767,62	1299585,50	63	25	657222,46	1294811,75	63	66	657199,31	1294522,50	63	107	656918,42	1294841,31	64	34	641881,28	1295885,03
62	113	648779,40	1299579,07	63	26	657244,95	1294823,64	63	67	657198,03	1294527,64	63	108	656921,31	1294850,63	64	35	641876,32	1295875,46
62	114	648834,27	1299520,13	63	27	657283,20	1294844,21	63	68	657164,60	1294539,53	63	109	656929,02	1294909,77	64	36	641877,73	1295860,57
62	115	648836,84	1299509,85	63	28	657302,80	1294845,82	63	69	657137,93	1294540,17	63	110	656941,89	1294952,83	64	37	641881,99	1295855,61
62	116	648832,34	1299486,48	63	29	657317,59	1294812,07	63	70	657056,94	1294528,93	63	111	656954,10	1295002,33	64	38	641888,72	1295852,06
62	117	648820,34	1299461,19	63	30	657317,27	1294792,15	63	71	656965,02	1294517,36	63	112	656969,20	1295035,11	64	39	641920,62	1295843,91
62	118	648810,48	1299451,98	63	31	657295,41	1294799,54	63	72	656888,21	1294509,32	63	113	657006,16	1295070,79	64	40	641935,51	1295855,61
62	119	648799,56	1299451,33	63	32	657240,13	1294794,39	63	73	656870,21	1294511,25	63	1	657017,41	1295073,68	64	41	641949,68	1295858,45
62	120	648790,33	1299453,05	63	33	657240,77	1294748,43	63	74	656867,32	1294518,32	64	1	641839,45	1296400,77	64	42	641961,38	1295854,55
62	121	648750,90	1299477,05	63	34	657251,38	1294712,76	63	75	656874,71	1294526,36	64	2	641851,14	1296378,79	64	43	641970,95	1295844,98
62	122	648721,97	1299491,85	63	35	657251,38	1294675,48	63	76	656983,34	1294540,49	64	3	641820,30	1296348,65	64	44	641991,86	1295830,80
62	123	648709,76	1299511,56	63	36	657256,84	1294661,66	63	77	657078,79	1294554,32	64	4	641801,17	1296323,49	64	45	641994,70	1295830,80
62	124	648703,96	1299532,13	63	37	657271,95	1294630,16	63	78	657125,07	1294558,82	64	5	641801,17	1296316,75	64	46	642000,37	1295835,76
62	125	648704,17	1299552,49	63	38	657268,74	1294621,81	63	79	657141,14	1294576,82	64	6	641812,86	1296316,04	64	47	642003,56	1295845,69
62	126	648709,76	1299570,71	63	39	657270,67	1294608,31	63	80	657154,64	1294602,21	64	7	641818,18	1296291,23	64	48	642012,06	1295849,94
62	127	648722,40	1299582,71	63	40	657278,38	1294605,74	63	81	657162,99	1294620,20	64	8	641816,05	1296279,54	64	49	642016,68	1295846,75
62	111	648746,18	1299588,50	63	41	657291,87	1294610,24	63	82	657057,90	1294617,31	64	9	641806,48	1296264,30	64	50	642013,48	1295816,97
63	1	657017,41	1295073,68	63	42	657301,19	1294607,67	63	83	657049,23	1294622,77	64	10	641812,15	1296252,95	64	51	642011,71	1295781,18
63	2	657026,72	1295070,15	63	43	657301,19	1294598,67	63	84	657043,12	1294638,84	64	11	641826,33	1296246,58	64	52	642004,27	1295762,03
63	3	657060,79	1295042,18	63	44	657293,16	1294589,99	63	85	657026,40	1294687,69	64	12	641880,57	1296247,28	64	53	641992,22	1295754,24

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
64	54	641980,17	1295753,53	65	3	644892,18	1300888,08	65	44	644938,31	1300290,98	65	85	644874,42	1300654,35	66	17	657226,21	1304010,88
64	55	641963,50	1295762,74	65	4	644890,00	1300874,36	65	45	644906,52	1300292,85	65	86	644863,82	1300679,90	66	18	657225,87	1304001,31
64	56	641926,29	1295784,72	65	5	644880,66	1300860,96	65	46	644859,15	1300297,52	65	87	644865,53	1300684,56	66	19	657228,26	1303994,48
64	57	641912,46	1295789,68	65	6	644865,69	1300852,86	65	47	644851,67	1300307,19	65	88	644867,09	1300688,80	66	20	657237,83	1303976,38
64	58	641906,44	1295786,14	65	7	644860,39	1300847,56	65	48	644852,29	1300319,65	65	89	644891,90	1300728,04	66	21	657238,85	1303964,76
64	59	641897,22	1295771,25	65	8	644861,33	1300843,82	65	49	644857,28	1300329,93	65	90	644900,60	1300738,80	66	22	657229,97	1303957,59
64	60	641895,81	1295777,99	65	9	644869,75	1300841,02	65	50	644880,34	1300340,84	65	91	644903,00	1300745,60	66	23	657196,48	1303944,60
64	61	641892,97	1295797,83	65	10	644889,73	1300841,64	65	51	644884,08	1300345,83	65	92	644910,61	1300757,65	66	24	657168,46	1303927,17
64	62	641880,57	1295820,87	65	11	644905,89	1300840,40	65	52	644890,31	1300357,05	65	93	644904,05	1300767,49	66	25	657158,56	1303918,97
64	63	641886,95	1295824,07	65	12	644910,88	1300825,75	65	53	644892,50	1300369,82	65	94	644886,39	1300758,70	66	26	657159,92	1303908,38
64	64	641888,72	1295830,09	65	13	644911,19	1300793,96	65	54	644890,00	1300380,73	65	95	644852,92	1300743,79	66	27	657166,75	1303902,57
64	65	641850,44	1295871,91	65	14	644919,30	1300788,35	65	55	644862,57	1300387,90	65	96	644827,99	1300736,93	66	28	657181,80	1303900,18
64	66	641838,39	1295881,13	65	15	644928,34	1300788,97	65	56	644846,37	1300393,51	65	97	644823,63	1300730,38	66	29	657200,24	1303898,47
64	67	641817,47	1295883,25	65	16	644944,54	1300802,69	65	57	644830,17	1300414,07	65	98	644820,50	1300715,74	66	30	657238,85	1303912,14
64	68	641800,46	1295891,06	65	17	644961,05	1300799,88	65	58	644823,32	1300428,41	65	99	644816,45	1300708,89	66	31	657284,98	1303925,12
64	69	641774,58	1295913,39	65	18	644975,70	1300804,25	65	59	644815,52	1300449,29	65	100	644810,22	1300708,26	66	32	657307,53	1303927,85
64	70	641762,53	1295900,27	65	19	644981,31	1300817,02	65	60	644813,34	1300463,63	65	101	644804,30	1300711,69	66	33	657309,23	1303916,58
64	71	641756,15	1295893,54	65	20	644979,13	1300821,08	65	61	644815,21	1300472,66	65	102	644787,79	1300741,60	66	34	657297,26	1303898,73
64	72	641720,70	1295892,83	65	21	644964,80	1300819,52	65	62	644820,81	1300478,27	65	103	644801,81	1300754,38	66	35	657218,54	1303853,09
64	73	641677,46	1295906,29	65	22	644956,38	1300824,81	65	63	644837,65	1300490,73	65	104	644818,63	1300783,06	66	36	657154,38	1303804,80
64	74	641645,21	1295922,60	65	23	644955,44	1300836,35	65	64	644855,10	1300496,97	65	105	644831,42	1300811,10	66	37	657138,06	1303795,97
64	75	641623,94	1295926,15	65	24	644962,31	1300843,20	65	65	644864,76	1300496,04	65	106	644835,78	1300871,87	66	38	657084,76	1303749,16
64	76	641603,38	1295928,98	65	25	644977,89	1300844,76	65	66	644885,02	1300487,31	65	107	644837,65	1300889,32	66	39	657065,96	1303729,00
64	77	641594,52	1295925,44	65	26	645007,48	1300857,84	65	67	644891,56	1300487,00	65	108	644844,82	1300906,15	66	40	657035,22	1303693,47
64	78	641577,15	1295915,86	65	27	645017,46	1300851,62	65	68	644896,23	1300491,67	65	1	644865,69	1300906,15	66	41	657002,41	1303655,88
64	79	641567,23	1295917,28	65	28	645030,86	1300831,98	65	69	644896,55	1300501,33	66	1	657347,07	1304382,29	66	42	657001,05	1303644,95
64	80	641562,98	1295921,54	65	29	645042,39	1300802,38	65	70	644894,05	1300509,75	66	2	657410,37	1304279,07	66	43	656998,65	1303638,12
64	81	641554,82	1295935,72	65	30	645052,98	1300761,24	65	71	644883,46	1300522,53	66	3	657445,57	1304202,23	66	44	656984,64	1303626,84
64	82	641555,89	1295958,76	65	31	645092,25	1300661,21	65	72	644861,33	1300542,16	66	4	657482,13	1304100,41	66	45	656955,94	1303589,59
64	83	641565,81	1296016,18	65	32	645105,97	1300610,09	65	73	644854,47	1300560,85	66	5	657444,54	1304095,28	66	46	656946,38	1303572,17
64	84	641581,40	1296074,31	65	33	645112,51	1300592,02	65	74	644851,67	1300575,19	66	6	657393,63	1304085,38	66	47	656943,65	1303560,55
64	85	641590,97	1296087,07	65	34	645112,70	1300586,83	65	75	644851,67	1300593,26	66	7	657328,03	1304073,08	66	48	656944,33	1303551,32
64	86	641606,93	1296100,90	65	35	645103,79	1300508,12	65	76	644848,87	1300605,73	66	8	657289,08	1304060,43	66	49	656949,45	1303543,12
64	87	641644,86	1296150,87	65	36	645108,77	1300492,61	65	77	644837,96	1300613,21	66	9	657280,20	1304056,67	66	50	656960,04	1303529,80
64	88	641736,31	1296271,38	65	37	645124,98	1300467,68	65	78	644828,88	1300613,21	66	10	657278,15	1304049,15	66	51	656957,65	1303527,06
64	89	641756,86	1296297,62	65	38	645139,00	1300438,07	65	79	644829,83	1300617,53	66	11	657279,17	1304041,64	66	52	656900,25	1303516,82
64	90	641792,66	1296375,24	65	39	645137,75	1300413,14	65	80	644833,30	1300629,89	66	12	657283,27	1304029,68	66	53	656785,10	1303484,70
64	91	641803,65	1296399,70	65	40	645125,60	1300389,77	65	81	644840,45	1300624,74	66	13	657280,88	1304021,82	66	54	656741,02	1303464,88
64	1	641839,45	1296400,77	65	41	645065,46	1300336,48	65	82	644864,44	1300619,75	66	14	657273,02	1304018,06	66	55	656731,12	1303464,54
65	1	644865,69	1300906,15	65	42	645019,96	1300301,26	65	83	644873,18	1300624,74	66	15	657256,62	1304019,43	66	56	656722,92	1303468,64
65	2	644886,58	1300896,18	65	43	644995,33	1300278,51	65	84	644879,10	1300636,89	66	16	657234,07	1304016,01	66	57	656718,48	1303484,36

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
66	58	656725,31	1303490,85	66	99	657077,23	1303859,52	66	140	657347,16	1304340,95	67	40	656698,54	1302215,14	67	81	656401,17	1302294,65
66	59	656750,25	1303501,78	66	100	657077,23	1303867,38	66	1	657347,07	1304382,29	67	41	656662,96	1302211,87	67	82	656403,35	1302320,43
66	60	656749,56	1303511,01	66	101	657076,89	1303883,09	67	1	656491,22	1302593,48	67	42	656642,10	1302202,09	67	83	656405,17	1302361,83
66	61	656738,63	1303527,75	66	102	657033,16	1303959,29	67	2	656500,30	1302590,57	67	43	656619,68	1302185,44	67	84	656431,31	1302400,67
66	62	656738,97	1303537,66	66	103	656998,65	1304034,46	67	3	656511,91	1302574,96	67	44	656590,71	1302178,10	67	85	656443,66	1302422,46
66	63	656741,36	1303549,96	66	104	656994,55	1304065,90	67	4	656539,15	1302552,08	67	45	656554,39	1302180,28	67	86	656458,54	1302422,46
66	64	656750,93	1303562,26	66	105	657001,73	1304077,18	67	5	656570,01	1302533,92	67	46	656521,36	1302176,65	67	87	656486,87	1302407,21
66	65	656769,04	1303566,70	66	106	657019,15	1304079,22	67	6	656586,35	1302529,21	67	47	656486,50	1302181,37	67	88	656502,11	1302402,49
66	66	656789,88	1303569,09	66	107	657024,96	1304076,83	67	7	656620,48	1302528,12	67	48	656478,52	1302175,20	67	89	656506,83	1302405,39
66	67	656811,07	1303574,56	66	108	657031,79	1304069,65	67	8	656621,21	1302531,38	67	49	656478,88	1302161,40	67	90	656514,09	1302422,46
66	68	656837,38	1303580,37	66	109	657040,34	1304047,11	67	9	656609,95	1302541,19	67	50	656483,96	1302150,14	67	91	656521,71	1302437,57
66	69	656855,49	1303579,69	66	110	657059,13	1304012,25	67	10	656608,49	1302546,27	67	51	656495,58	1302130,90	67	92	656533,70	1302447,88
66	70	656858,91	1303592,32	66	111	657065,96	1303996,19	67	11	656630,28	1302544,82	67	52	656515,54	1302116,74	67	93	656549,68	1302445,70
66	71	656853,44	1303604,63	66	112	657071,77	1303993,46	67	12	656664,05	1302538,65	67	53	656532,61	1302105,84	67	94	656583,81	1302425,36
66	72	656854,12	1303620,35	66	113	657100,47	1304018,06	67	13	656704,35	1302532,84	67	54	656540,24	1302092,05	67	95	656623,39	1302409,39
66	73	656858,56	1303645,28	66	114	657109,70	1304020,45	67	14	656725,78	1302518,68	67	55	656539,15	1302073,17	67	96	656629,56	1302414,11
66	74	656871,20	1303647,34	66	115	657132,25	1304020,11	67	15	656745,38	1302502,70	67	56	656538,06	1302043,03	67	97	656629,92	1302424,27
66	75	656884,87	1303643,24	66	116	657137,72	1304023,53	67	16	656751,55	1302485,64	67	57	656531,89	1302032,15	67	98	656620,12	1302448,24
66	76	656897,52	1303619,66	66	117	657140,45	1304053,94	67	17	656747,56	1302451,51	67	58	656522,81	1302026,69	67	99	656606,32	1302480,19
66	77	656902,98	1303613,17	66	118	657156,51	1304082,30	67	18	656763,90	1302441,71	67	59	656458,54	1302011,81	67	100	656594,70	1302486,73
66	78	656910,50	1303611,46	66	119	657169,49	1304088,44	67	19	656773,70	1302434,08	67	60	656430,95	1301998,74	67	101	656533,34	1302508,51
66	79	656919,38	1303612,83	66	120	657191,70	1304089,47	67	20	656781,69	1302419,56	67	61	656405,17	1301977,68	67	102	656522,09	1302516,86
66	80	656957,65	1303644,26	66	121	657200,24	1304100,07	67	21	656783,14	1302411,21	67	62	656388,83	1301966,79	67	103	656514,45	1302532,84
66	81	656988,06	1303677,41	66	122	657209,47	1304128,77	67	22	656782,05	1302402,85	67	63	656377,57	1301964,25	67	104	656502,84	1302535,38
66	82	657009,93	1303710,21	66	123	657213,22	1304162,93	67	23	656777,33	1302393,41	67	64	656358,69	1301964,25	67	105	656478,88	1302539,74
66	83	657019,15	1303728,66	66	124	657209,47	1304197,44	67	24	656757,37	1302383,61	67	65	656344,54	1301969,33	67	106	656470,16	1302548,09
66	84	657025,64	1303749,84	66	125	657215,61	1304204,96	67	25	656725,78	1302378,89	67	66	656330,00	1301978,04	67	107	656471,61	1302568,79
66	85	657023,59	1303765,22	66	126	657229,29	1304202,56	67	26	656691,28	1302350,93	67	67	656322,38	1301987,12	67	108	656478,15	1302585,12
66	86	656989,09	1303798,70	66	127	657235,10	1304197,44	67	27	656672,40	1302346,21	67	68	656323,47	1301995,83	67	1	656491,22	1302593,48
66	87	656952,19	1303836,97	66	128	657240,22	1304180,02	67	28	656642,99	1302348,75	67	69	656339,09	1302019,43	68	1	670271,40	1331150,82
66	88	656952,53	1303846,20	66	129	657244,32	1304178,31	67	29	656625,93	1302347,66	67	70	656349,62	1302056,84	68	2	670347,48	1331143,11
66	89	656964,14	1303848,59	66	130	657255,25	1304176,60	67	30	656624,11	1302345,12	67	71	656352,16	1302096,41	68	3	670379,87	1331113,30
66	90	656984,64	1303844,83	66	131	657279,51	1304187,20	67	31	656625,20	1302339,68	67	72	656352,16	1302132,72	68	4	670847,39	1331074,29
66	91	657010,61	1303834,58	66	132	657287,37	1304199,50	67	32	656640,45	1302329,14	67	73	656345,99	1302151,96	68	5	670844,49	1331098,64
66	92	657032,47	1303805,20	66	133	657287,03	1304220,68	67	33	656660,79	1302311,36	67	74	656335,46	1302159,95	68	6	670934,60	1331075,13
66	93	657040,00	1303799,73	66	134	657294,55	1304230,24	67	34	656665,14	1302280,13	67	75	656337,64	1302172,29	68	7	670931,68	1331072,17
66	94	657049,90	1303795,97	66	135	657316,76	1304246,30	67	35	656670,22	1302269,96	67	76	656359,42	1302174,47	68	8	670889,53	1331051,87
66	95	657062,89	1303799,39	66	136	657320,18	1304254,16	67	36	656680,03	1302264,88	67	77	656372,12	1302181,37	68	9	670877,45	1331040,56
66	96	657068,35	1303809,30	66	137	657324,96	1304263,73	67	37	656699,63	1302247,81	67	78	656378,30	1302195,17	68	10	670874,88	1331026,42
66	97	657066,64	1303834,23	66	138	657350,24	1304290,04	67	38	656706,89	1302233,30	67	79	656381,21	1302239,83	68	11	670877,70	1331010,75
66	98	657071,43	1303850,98	66	139	657353,65	1304297,55	67	39	656706,53	1302221,67	67	80	656395,00	1302272,50	68	12	670885,68	1330995,32

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
68	13	670902,12	1330987,87	69	23	653777,38	1333119,29	69	64	653719,69	1332975,41	69	105	653502,26	1333086,11	69	146	653800,09	1333276,14
68	14	670915,49	1330979,39	69	24	653822,82	1333100,89	69	65	653707,42	1332985,87	69	106	653489,64	1333084,31	69	147	653800,81	1333281,91
68	15	670929,36	1330958,57	69	25	653819,57	1333094,05	69	66	653691,20	1333005,71	69	107	653470,52	1333072,77	69	148	653787,84	1333288,04
68	16	670927,82	1330946,49	69	26	653814,52	1333068,44	69	67	653683,27	1333022,29	69	108	653458,63	1333057,63	69	149	653777,38	1333295,61
68	17	670919,86	1330940,33	69	27	653817,05	1333056,18	69	68	653683,27	1333037,08	69	109	653453,22	1333032,03	69	150	653773,42	1333302,47
68	18	670907,78	1330940,84	69	28	653824,62	1333043,21	69	69	653698,05	1333087,19	69	110	653456,10	1333016,52	69	151	653779,54	1333303,90
68	19	670895,70	1330937,75	69	29	653833,99	1333034,91	69	70	653717,53	1333107,02	69	111	653455,38	1333004,98	69	152	653796,53	1333352,46
68	20	670891,85	1330916,42	69	30	653845,89	1333028,42	69	71	653717,53	1333116,40	69	112	653439,52	1332994,88	69	1	653856,06	1333482,67
68	21	670897,24	1330901,00	69	31	653871,87	1333033,13	69	72	653710,67	1333121,45	69	113	653432,31	1332982,99	69	153	653349,73	1333145,43
68	22	670897,24	1330895,09	69	32	653897,66	1333039,08	69	73	653698,77	1333118,56	69	114	653399,32	1332966,86	69	154	653366,14	1333135,87
68	23	670886,71	1330878,38	69	33	653950,74	1333068,35	69	74	653696,61	1333124,34	69	115	653393,22	1332960,12	69	155	653372,45	1333124,88
68	24	670871,02	1330875,81	69	34	653971,01	1333078,54	69	75	653703,10	1333140,92	69	116	653383,26	1332961,00	69	156	653372,99	1333116,94
68	25	670874,88	1330842,40	69	35	653986,51	1333096,21	69	76	653712,48	1333180,23	69	117	653371,36	1332963,16	69	157	653369,56	1333095,67
68	26	670837,59	1330838,41	69	36	654012,48	1333136,60	69	77	653709,59	1333191,76	69	118	653359,47	1332962,08	69	158	653366,86	1333088,10
68	27	670787,97	1330851,94	69	37	654045,25	1333183,44	69	78	653702,02	1333193,57	69	119	653333,14	1332957,74	69	159	653355,68	1333076,01
68	28	670518,30	1330924,60	69	38	654081,96	1333211,22	69	79	653688,68	1333192,49	69	120	653306,82	1332945,49	69	160	653343,53	1333072,32
68	29	670337,75	1330977,21	69	39	654098,30	1333194,28	69	80	653682,55	1333176,62	69	121	653268,96	1332965,68	69	161	653283,99	1333072,32
68	30	670250,82	1331003,11	69	40	654101,18	1333188,88	69	81	653671,73	1333120,37	69	122	653245,30	1332987,98	69	162	653264,45	1333079,62
68	1	670271,40	1331150,82	69	41	654099,02	1333176,26	69	82	653658,75	1333049,69	69	123	653226,41	1333013,28	69	163	653258,51	1333083,41
69	1	653856,06	1333482,67	69	42	654072,69	1333159,31	69	83	653650,81	1333023,01	69	124	653211,99	1333045,73	69	164	653255,62	1333085,93
69	2	653863,92	1333413,88	69	43	654054,67	1333143,81	69	84	653637,84	1333010,03	69	125	653206,94	1333070,25	69	165	653258,51	1333092,42
69	3	653868,97	1333399,82	69	44	654036,63	1333118,93	69	85	653631,35	1333007,50	69	126	653206,94	1333091,89	69	166	653271,48	1333099,10
69	4	653878,70	1333391,16	69	45	654028,34	1333091,52	69	86	653627,38	1333018,33	69	127	653201,90	1333108,11	69	167	653284,28	1333099,81
69	5	653902,15	1333373,14	69	46	654003,83	1333063,39	69	87	653626,30	1333034,55	69	128	653201,90	1333114,96	69	168	653314,75	1333092,24
69	6	653905,75	1333361,60	69	47	653937,12	1333042,48	69	88	653632,79	1333105,23	69	129	653210,19	1333125,06	69	169	653320,52	1333093,15
69	7	653900,34	1333354,02	69	48	653885,55	1333022,29	69	89	653647,21	1333145,61	69	130	653210,91	1333139,84	69	170	653329,54	1333094,77
69	8	653887,36	1333346,81	69	49	653863,56	1333007,87	69	90	653647,93	1333189,24	69	131	653205,86	1333158,95	69	171	653337,47	1333102,16
69	9	653861,04	1333346,10	69	50	653851,30	1333002,46	69	91	653634,59	1333197,17	69	132	653226,77	1333176,26	69	172	653341,08	1333115,50
69	10	653829,30	1333339,60	69	51	653815,61	1333009,31	69	92	653621,25	1333197,54	69	133	653237,40	1333180,03	69	173	653333,32	1333130,82
69	11	653818,49	1333324,82	69	52	653799,37	1333016,16	69	93	653605,02	1333194,65	69	134	653287,96	1333175,51	69	174	653333,32	1333143,08
69	12	653818,13	1333314,00	69	53	653790,72	1333036,72	69	94	653596,73	1333193,93	69	135	653297,09	1333175,53	69	153	653349,73	1333145,43
69	13	653826,42	1333287,32	69	54	653781,71	1333033,47	69	95	653590,24	1333181,67	69	136	653338,20	1333159,31	70	1	655743,43	1324449,17
69	14	653826,78	1333274,70	69	55	653762,24	1333016,88	69	96	653593,85	1333172,66	69	137	653358,75	1333176,98	70	2	655775,54	1324411,65
69	15	653799,37	1333233,96	69	56	653756,82	1333005,71	69	97	653603,22	1333167,61	69	138	653379,24	1333204,28	70	3	655798,47	1324379,95
69	16	653790,36	1333216,29	69	57	653761,16	1332998,13	69	98	653601,06	1333152,10	69	139	653429,05	1333178,42	70	4	655816,74	1324373,31
69	17	653790,36	1333202,22	69	58	653769,45	1332995,25	69	99	653581,23	1333147,05	69	140	653500,82	1333153,54	70	5	655849,48	1324325,69
69	18	653787,12	1333187,80	69	59	653800,81	1332996,33	69	100	653562,47	1333134,07	69	141	653510,83	1333176,33	70	6	655818,73	1324208,61
69	19	653758,63	1333167,97	69	60	653807,67	1332992,00	69	101	653542,28	1333127,22	69	142	653553,12	1333230,20	70	7	655838,66	1324171,58
69	20	653749,97	1333156,43	69	61	653808,76	1332984,79	69	102	653527,86	1333125,42	69	143	653746,37	1333294,17	70	8	655856,85	1324135,28
69	21	653747,81	1333147,41	69	62	653807,31	1332980,46	69	103	653528,52	1333119,71	69	144	653725,46	1333247,66	70	9	655856,01	1324118,91
69	22	653754,66	1333135,87	69	63	653731,23	1332969,65	69	104	653523,89	1333100,54	69	145	653793,96	1333271,09	70	10	655861,85	1324095,56

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
70	11	655878,53	1324072,20	70	52	655631,26	1324256,94	71	35	653080,67	1302066,68	71	76	652637,01	1302077,90	72	38	628978,07	1299922,81
70	12	655891,88	1324027,17	70	53	655628,33	1324269,03	71	36	653097,31	1302070,65	71	77	652638,82	1302092,01	72	39	628983,63	1299920,65
70	13	655885,62	1323982,14	70	54	655629,16	1324276,12	71	37	653119,03	1302089,83	71	78	652678,98	1302135,80	72	40	629015,78	1299892,90
70	14	655871,86	1323951,70	70	55	655662,53	1324327,41	71	38	653146,16	1302118,06	71	1	652700,70	1302152,44	72	41	629065,53	1299871,96
70	15	655856,43	1323933,77	70	56	655655,02	1324340,75	71	39	653176,57	1302127,47	72	1	628940,55	1300273,23	72	42	629103,24	1299831,63
70	16	655840,59	1323909,58	70	57	655723,82	1324429,99	71	40	653246,41	1302086,58	72	2	628960,18	1300265,31	72	43	629137,09	1299832,98
70	17	655830,16	1323900,40	70	1	655743,43	1324449,17	71	41	653196,46	1302055,46	72	3	628970,16	1300253,25	72	44	629159,47	1299846,75
70	18	655816,81	1323897,48	71	1	652700,70	1302152,44	71	42	653092,25	1302004,79	72	4	629012,84	1300201,63	72	45	629187,00	1299858,44
70	19	655805,56	1323899,57	71	2	652723,13	1302149,55	71	43	652931,11	1301918,80	72	5	629016,97	1300186,82	72	46	629199,75	1299875,66
70	20	655784,29	1323927,09	71	3	652716,98	1302133,62	71	44	652597,82	1301718,39	72	6	629014,90	1300170,30	72	47	629193,55	1299900,79
70	21	655773,45	1323948,78	71	4	652712,27	1302098,52	71	45	652596,96	1301727,90	72	7	628996,31	1300153,44	72	48	629140,94	1299944,75
70	22	655768,44	1323954,20	71	5	652713,00	1302077,17	71	46	652638,27	1301827,55	72	8	628987,71	1300152,06	72	49	629188,04	1299976,85
70	23	655758,85	1323953,37	71	6	652730,74	1302089,47	71	47	652644,97	1301855,34	72	9	628982,55	1300161,01	72	50	629200,78	1299978,86
70	24	655747,18	1323943,36	71	7	652747,74	1302123,85	71	48	652639,54	1301904,92	72	10	628963,96	1300161,01	72	51	629193,55	1300045,01
70	25	655739,26	1323931,27	71	8	652773,07	1302096,35	71	49	652633,02	1301917,22	72	11	628912,33	1300110,06	72	52	629169,45	1300071,86
70	26	655727,17	1323918,34	71	9	652806,00	1302046,05	71	50	652623,61	1301915,05	72	12	628901,65	1300075,65	72	53	629161,88	1300093,89
70	27	655714,23	1323914,59	71	10	652868,24	1302024,33	71	51	652615,74	1301905,42	72	13	628911,29	1300062,22	72	54	629187,20	1300126,21
70	28	655695,75	1323919,39	71	11	652868,60	1301999,73	71	52	652622,45	1301841,48	72	14	628908,54	1300050,17	72	55	629307,62	1300046,75
70	29	655665,99	1323903,30	71	12	652897,92	1301980,55	71	53	652605,08	1301797,46	72	15	628885,48	1300026,08	72	56	629311,61	1300035,03
70	30	655656,69	1323937,52	71	13	652924,70	1301971,14	71	54	652580,91	1301771,02	72	16	628881,00	1300011,96	72	57	629320,90	1300019,20
70	31	655641,68	1323940,85	71	14	652925,06	1301951,60	71	55	652581,98	1301738,95	72	17	628890,30	1299989,24	72	58	629356,36	1300013,34
70	32	655608,32	1323954,20	71	15	652933,75	1301937,48	71	56	652575,15	1301721,63	72	18	628896,15	1299982,02	72	59	629386,31	1300019,88
70	33	655599,15	1323952,53	71	16	652947,13	1301961,37	71	57	652569,06	1301706,20	72	19	628895,11	1299968,94	72	60	629408,34	1300014,37
70	34	655576,21	1323941,68	71	17	652963,79	1301969,69	71	58	652535,38	1301702,61	72	20	628865,52	1299926,95	72	61	629407,30	1299997,16
70	35	655568,08	1323921,04	71	18	652978,98	1301968,25	71	59	652518,16	1301680,99	72	21	628866,21	1299904,57	72	62	629395,95	1299988,91
70	36	655556,61	1323922,50	71	19	652986,58	1301983,44	71	60	652505,33	1301656,33	72	22	628872,75	1299897,68	72	63	629381,31	1299992,93
70	37	655530,75	1323922,93	71	20	653005,39	1301996,83	71	61	652497,22	1301665,79	72	23	628887,89	1299900,09	72	64	629325,72	1300002,67
70	38	655508,24	1323917,92	71	21	653050,27	1301997,92	71	62	652453,98	1301659,03	72	24	628915,77	1299931,42	72	65	629307,14	1300003,01
70	39	655491,56	1323920,01	71	22	653059,68	1302017,82	71	63	652435,73	1301652,61	72	25	628946,40	1299978,92	72	66	629297,68	1299978,80
70	40	655476,54	1323927,92	71	23	653053,16	1302038,45	71	64	652412,42	1301645,52	72	26	628983,92	1300044,32	72	67	629269,77	1299973,55
70	41	655500,32	1323945,86	71	24	653034,71	1302047,13	71	65	652408,37	1301655,99	72	27	629035,21	1300093,54	72	68	629265,83	1299971,00
70	42	655554,94	1323976,72	71	25	652992,37	1302050,76	71	66	652414,45	1301683,70	72	28	629074,45	1300131,75	72	69	629283,04	1299958,61
70	43	655578,29	1323996,73	71	26	652980,79	1302037,72	71	67	652432,69	1301694,16	72	29	629087,87	1300136,23	72	70	629270,31	1299943,12
70	44	655581,63	1324020,50	71	27	652951,11	1302014,93	71	68	652477,62	1301694,84	72	30	629089,94	1300124,18	72	71	629262,39	1299917,65
70	45	655574,54	1324088,47	71	28	652929,77	1302031,93	71	69	652546,49	1301747,65	72	31	629056,90	1300071,51	72	72	629252,55	1299912,08
70	46	655569,95	1324148,94	71	29	652938,45	1302054,01	71	70	652537,12	1301784,77	72	32	628999,75	1300028,14	72	73	629234,85	1299909,74
70	47	655574,96	1324195,64	71	30	652975,36	1302072,10	71	71	652540,74	1301860,77	72	33	628982,55	1300001,30	72	74	629233,82	1299803,02
70	48	655604,57	1324206,07	71	31	653026,75	1302096,35	71	72	652554,86	1301921,93	72	34	628966,03	1299973,76	72	75	629231,06	1299702,86
70	49	655622,49	1324217,33	71	32	653049,90	1302098,52	71	73	652571,14	1301974,39	72	35	628940,89	1299950,35	72	76	629227,28	1299636,08
70	50	655627,08	1324226,50	71	33	653061,85	1302088,75	71	74	652591,41	1302025,06	72	36	628939,17	1299930,04	72	77	629221,08	1299631,61
70	51	655628,33	1324241,09	71	34	653068,00	1302078,26	71	75	652627,95	1302052,93	72	37	628944,68	1299919,72	72	78	629209,04	1299676,01

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
72	79	629214.20	1299731.43	72	120	628973.25	1299887.02	72	161	628910.94	1300272.19	73	40	675416.30	1335841.69	73	81	675844.25	1335604.87
72	80	629214.20	1299741.76	72	121	628963.96	1299895.28	72	1	628940.55	1300273.23	73	41	675432.94	1335847.60	73	82	675861.46	1335598.10
72	81	629200.44	1299760.34	72	122	628932.29	1299900.09	73	1	675179.07	1336097.63	73	42	675445.34	1335844.79	73	83	675884.82	1335580.50
72	82	629195.62	1299776.18	72	123	628907.50	1299889.77	73	2	675228.89	1336089.54	73	43	675453.52	1335837.73	73	84	675906.85	1335564.27
72	83	629197.34	1299812.32	72	124	628890.64	1299869.80	73	3	675262.53	1336072.51	73	44	675469.86	1335826.18	73	85	675925.73	1335542.85
72	84	629189.41	1299817.83	72	125	628885.13	1299843.30	73	4	675283.81	1336045.25	73	45	675468.74	1335816.31	73	86	675938.98	1335540.31
72	85	629174.96	1299804.06	72	126	628887.03	1299814.68	73	5	675289.27	1336002.54	73	46	675447.88	1335801.65	73	87	675946.32	1335525.94
72	86	629156.03	1299777.90	72	127	628890.17	1299729.84	73	6	675328.34	1335988.84	73	47	675430.68	1335794.61	73	88	675940.12	1335520.85
72	87	629148.86	1299775.92	72	128	628888.92	1299713.54	73	7	675352.03	1335981.52	73	48	675424.77	1335783.05	73	89	675932.50	1335520.29
72	88	629120.75	1299775.18	72	129	628863.44	1299698.39	73	8	675351.75	1335966.01	73	49	675433.22	1335763.59	73	90	675918.97	1335516.06
72	89	629110.94	1299779.97	72	130	628861.72	1299705.62	73	9	675345.83	1335959.53	73	50	675427.58	1335756.83	73	91	675920.10	1335505.07
72	90	629100.27	1299797.87	72	131	628846.24	1299726.61	73	10	675335.68	1335957.84	73	51	675412.64	1335753.72	73	92	675926.30	1335487.59
72	91	629082.37	1299823.33	72	132	628824.21	1299745.54	73	11	675320.45	1335958.40	73	52	675364.31	1335744.73	73	93	675949.14	1335473.78
72	92	629066.54	1299835.39	72	133	628830.06	1299764.48	73	12	675309.46	1335968.83	73	53	675355.97	1335736.24	73	94	675971.41	1335441.36
72	93	629046.91	1299834.36	72	134	628834.19	1299804.40	73	13	675290.01	1335969.96	73	54	675353.43	1335730.05	73	95	675963.51	1335434.31
72	94	629037.62	1299831.94	72	135	628827.31	1299833.32	73	14	675281.55	1335964.32	73	55	675353.43	1335723.56	73	96	675926.86	1335439.95
72	95	629031.77	1299819.89	72	136	628808.37	1299859.48	73	15	675278.45	1335955.01	73	56	675367.53	1335713.13	73	97	675892.18	1335451.22
72	96	629043.12	1299785.82	72	137	628791.85	1299870.83	73	16	675288.60	1335938.66	73	57	675387.27	1335711.16	73	98	675877.81	1335445.59
72	97	629040.87	1299775.42	72	138	628786.35	1299879.10	73	17	675302.13	1335937.81	73	58	675431.81	1335716.51	73	99	675873.01	1335430.36
72	98	629015.05	1299744.67	72	139	628797.70	1299884.95	73	18	675309.46	1335936.41	73	59	675461.13	1335718.20	73	100	675880.92	1335416.16
72	99	628984.61	1299735.22	72	140	628805.62	1299896.65	73	19	675302.70	1335911.60	73	60	675481.43	1335703.82	73	101	675869.78	1335405.01
72	100	628979.10	1299738.32	72	141	628806.99	1299905.60	73	20	675298.47	1335902.86	73	61	675505.11	1335697.06	73	102	675857.79	1335399.35
72	101	628980.14	1299748.65	72	142	628770.85	1299931.42	73	21	675283.24	1335896.10	73	62	675546.84	1335697.34	73	103	675828.19	1335404.14
72	102	628993.90	1299769.29	72	143	628767.75	1299949.32	73	22	675273.65	1335893.00	73	63	675559.80	1335695.37	73	104	675821.87	1335406.13
72	103	629003.54	1299786.16	72	144	628773.96	1299953.10	73	23	675268.58	1335885.94	73	64	675579.25	1335688.32	73	105	675799.79	1335436.20
72	104	628999.41	1299795.45	72	145	628786.00	1299946.91	73	24	675269.99	1335876.36	73	65	675596.73	1335682.40	73	106	675795.48	1335445.59
72	105	628987.36	1299792.70	72	146	628795.29	1299948.97	73	25	675277.32	1335866.49	73	66	675612.52	1335665.20	73	107	675795.48	1335459.68
72	106	628976.70	1299782.38	72	147	628807.34	1299960.33	73	26	675283.80	1335852.68	73	67	675630.00	1335664.07	73	108	675803.66	1335480.83
72	107	628967.06	1299781.68	72	148	628820.77	1300033.30	73	27	675284.38	1335840.56	73	68	675654.53	1335676.20	73	109	675812.68	1335480.54
72	108	628961.21	1299787.54	72	149	628817.32	1300048.45	73	28	675277.60	1335823.36	73	69	675663.56	1335677.89	73	110	675817.48	1335475.19
72	109	628974.29	1299800.28	72	150	628806.65	1300051.90	73	29	675274.78	1335804.47	73	70	675669.76	1335670.55	73	111	675840.87	1335464.75
72	110	628978.07	1299812.67	72	151	628787.03	1300052.24	73	30	675288.04	1335793.48	73	71	675680.75	1335654.77	73	112	675849.62	1335474.06
72	111	628979.10	1299825.06	72	152	628781.53	1300058.09	73	31	675297.90	1335788.11	73	72	675690.05	1335649.98	73	113	675848.21	1335496.33
72	112	628971.88	1299835.04	72	153	628804.59	1300116.95	73	32	675319.61	1335788.11	73	73	675701.61	1335651.95	73	114	675840.02	1335527.62
72	113	628973.25	1299840.89	72	154	628822.15	1300173.05	73	33	675329.76	1335790.66	73	74	675708.66	1335661.26	73	115	675840.59	1335539.46
72	114	628988.40	1299841.58	72	155	628817.66	1300184.41	73	34	675349.49	1335805.03	73	75	675717.68	1335662.38	73	116	675833.27	1335572.16
72	115	628995.97	1299847.08	72	156	628805.62	1300190.27	73	35	675349.21	1335816.87	73	76	675726.14	1335649.41	73	117	675814.66	1335570.47
72	116	628996.31	1299857.76	72	157	628782.91	1300193.02	73	36	675344.13	1335828.44	73	77	675742.76	1335630.64	73	118	675794.64	1335571.88
72	117	628992.87	1299865.68	72	158	628792.20	1300215.40	73	37	675365.84	1335848.17	73	78	675759.47	1335612.81	73	119	675777.17	1335577.81
72	118	628980.48	1299865.33	72	159	628845.89	1300246.37	73	38	675385.58	1335841.40	73	79	675796.89	1335606.00	73	120	675771.81	1335577.24
72	119	628974.97	1299870.50	72	160	628888.92	1300266.68	73	39	675400.23	1335838.86	73	80	675829.32	1335608.25	73	121	675765.05	1335570.47



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
73	122	675763,35	1335561,73	73	163	675311,71	1335664,36	73	204	675204,86	1335995,90	74	36	643615,10	1299329,90	74	76	643728,84	1299301,85
73	123	675738,82	1335551,02	73	164	675296,77	1335658,16	73	205	675172,69	1336021,84	74	37	643615,41	1299301,85	74	77	643721,37	1299317,42
73	124	675725,85	1335553,84	73	165	675285,50	1335643,78	73	206	675149,27	1336041,85	74	38	643612,30	1299270,68	74	78	643702,36	1299316,49
73	125	675682,16	1335569,91	73	166	675275,62	1335640,96	73	207	675137,77	1336059,73	74	39	643612,61	1299256,66	74	79	643696,43	1299319,61
73	126	675661,30	1335572,73	73	167	675264,07	1335642,37	73	208	675150,98	1336078,46	74	40	643619,77	1299247,00	74	80	643692,07	1299330,20
73	127	675644,38	1335570,19	73	168	675249,13	1335637,57	73	1	675179,07	1336097,63	74	41	643636,29	1299248,86	74	81	643692,69	1299338,61
73	128	675645,78	1335560,33	73	169	675238,13	1335630,81	74	1	643671,19	1299457,04	74	42	643646,26	1299262,27	74	82	643698,30	1299347,34
73	129	675655,08	1335555,25	73	170	675228,26	1335614,46	74	2	643687,71	1299441,77	74	43	643652,81	1299278,47	74	83	643706,41	1299351,71
73	130	675657,90	1335546,23	73	171	675222,34	1335591,90	74	3	643722,61	1299419,02	74	44	643657,48	1299309,63	74	49	643724,79	1299352,64
73	131	675650,58	1335543,70	73	172	675214,73	1335576,96	74	4	643756,89	1299403,44	74	45	643661,22	1299366,66	75	1	667179,36	1331257,05
73	132	675643,81	1335539,75	73	173	675207,12	1335582,60	74	5	643781,82	1299396,27	74	46	643659,04	1299392,22	75	2	667187,57	1331240,62
73	133	675645,22	1335533,54	73	174	675193,59	1335584,57	74	6	643792,11	1299395,96	74	47	643651,24	1299415,90	75	3	667188,59	1331225,22
73	134	675660,73	1335524,53	73	175	675208,53	1335645,75	74	7	643802,39	1299399,70	74	48	643637,84	1299437,72	75	4	667206,06	1331208,28
73	135	675647,19	1335499,15	73	176	675200,64	1335654,48	74	8	643808,63	1299407,49	74	1	643671,19	1299457,04	75	5	667229,15	1331195,95
73	136	675650,29	1335489,28	73	177	675189,35	1335659,85	74	9	643818,91	1299401,56	74	49	643724,79	1299352,64	75	6	667266,63	1331166,69
73	137	675654,52	1335478,85	73	178	675191,90	1335665,20	74	10	643897,54	1299404,20	74	50	643733,52	1299349,53	75	7	667313,86	1331105,60
73	138	675654,24	1335472,37	73	179	675203,17	1335678,17	74	11	643934,28	1299404,20	74	51	643750,04	1299338,61	75	8	667313,35	1331078,91
73	139	675649,73	1335472,08	73	180	675213,32	1335680,43	74	12	644063,44	1299429,12	74	52	643771,23	1299313,07	75	9	667251,23	1331004,97
73	140	675642,68	1335476,88	73	181	675218,39	1335693,96	74	13	644042,66	1299402,51	74	53	643778,70	1299304,03	75	10	667102,35	1330836,59
73	141	675633,10	1335492,39	73	182	675210,78	1335704,10	74	14	644014,61	1299340,17	74	54	643789,92	1299301,85	75	11	667026,88	1330756,50
73	142	675612,25	1335523,96	73	183	675208,53	1335713,69	74	15	643969,11	1299256,97	74	55	643793,67	1299306,21	75	12	667007,38	1330742,64
73	143	675612,25	1335542,29	73	184	675202,05	1335724,12	74	16	643941,70	1299203,99	74	56	643793,67	1299314,00	75	13	666992,48	1330741,61
73	144	675614,22	1335564,55	73	185	675195,28	1335730,89	74	17	643916,14	1299158,18	74	57	643791,48	1299336,75	75	14	666977,60	1330754,44
73	145	675613,09	1335577,53	73	186	675192,46	1335746,96	74	18	643871,57	1299102,40	74	58	643794,29	1299345,78	75	15	666947,82	1330752,91
73	146	675594,76	1335606,28	73	187	675202,61	1335789,53	74	19	643859,11	1299098,66	74	59	643806,44	1299351,39	75	16	666918,56	1330772,93
73	147	675591,10	1335611,64	73	188	675207,97	1335792,92	74	20	643833,55	1299097,41	74	60	643831,99	1299347,97	75	17	666889,30	1330798,59
73	148	675592,23	1335623,76	73	189	675214,17	1335815,18	74	21	643794,92	1299104,27	74	61	643897,13	1299334,25	75	18	666871,33	1330808,35
73	149	675589,41	1335628,55	73	190	675212,76	1335835,76	74	22	643752,53	1299115,79	74	62	643919,25	1299328,34	75	19	666874,41	1330837,10
73	150	675556,70	1335636,16	73	191	675204,02	1335855,78	74	23	643720,12	1299118,29	74	63	643926,73	1299319,29	75	20	666870,31	1330865,85
73	151	675534,43	1335638,41	73	192	675205,71	1335876,36	74	24	643694,56	1299122,34	74	64	643928,60	1299311,81	75	21	666847,20	1330893,06
73	152	675509,90	1335636,16	73	193	675203,46	1335925,70	74	25	643660,29	1299133,88	74	65	643928,29	1299302,47	75	22	666845,66	1330918,22
73	153	675472,97	1335644,06	73	194	675205,15	1335932,18	74	26	643636,60	1299174,39	74	66	643920,81	1299294,99	75	23	666851,82	1330937,73
73	154	675459,72	1335637,29	73	195	675213,60	1335936,97	74	27	643606,69	1299177,81	74	67	643902,74	1299288,44	75	24	666893,92	1330972,64
73	155	675442,81	1335631,09	73	196	675230,80	1335938,94	74	28	643554,32	1299187,17	74	68	643883,10	1299281,27	75	25	666933,45	1330991,63
73	156	675432,66	1335638,13	73	197	675241,80	1335940,64	74	29	643564,62	1299278,16	74	69	643830,75	1299280,34	75	26	666971,44	1331013,70
73	157	675425,33	1335660,69	73	198	675241,80	1335947,97	74	30	643567,42	1299337,06	74	70	643812,65	1299283,16	75	27	666986,32	1331017,81
73	158	675417,43	1335672,53	73	199	675237,28	1335954,45	74	31	643565,24	1299393,46	74	71	643802,08	1299288,13	75	28	667045,87	1331045,03
73	159	675395,45	1335679,02	73	200	675216,70	1335959,53	74	32	643576,77	1299398,76	74	72	643787,43	1299292,19	75	29	667052,56	1331050,67
73	160	675373,73	1335677,33	73	201	675200,92	1335970,80	74	33	643611,44	1299419,98	74	73	643750,35	1299282,21	75	30	667055,12	1331067,61
73	161	675359,07	1335665,48	73	202	675199,51	1335975,32	74	34	643624,60	1299381,40	74	74	643736,63	1299282,83	75	31	667067,96	1331077,36
73	162	675342,44	1335662,67	73	203	675200,64	1335992,51	74	35	643623,82	1299358,87	74	75	643732,27	1299290,63	75	32	667086,95	1331097,38

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
75	33	667087,46	1331124,09	76	35	655831,85	1301137,86	77	1	656422,57	1303915,22	77	42	656239,09	1303813,40	78	39	669502,23	1297606,34
75	34	667080,27	1331136,91	76	36	655814,88	1301135,21	77	2	656430,44	1303884,46	77	43	656298,89	1303844,15	78	40	669467,95	1297612,96
75	35	667095,68	1331161,04	76	37	655789,48	1301121,26	77	3	656432,83	1303835,94	77	1	656422,57	1303915,22	78	41	669430,07	1297588,90
75	36	667122,37	1331187,23	76	38	655765,04	1301118,97	77	4	656440,01	1303800,41	78	1	669796,88	1297984,58	78	42	669412,63	1297596,12
75	37	667141,88	1331220,08	76	39	655736,56	1301126,56	77	5	656462,21	1303752,57	78	2	669826,35	1297983,37	78	43	669419,25	1297612,35
75	38	667158,82	1331231,90	76	40	655706,79	1301127,22	77	6	656477,59	1303707,81	78	3	669841,98	1297979,76	78	44	669469,88	1297646,61
75	1	667179,36	1331257,05	76	41	655679,67	1301113,33	77	7	656483,40	1303672,96	78	4	669872,65	1297974,95	78	45	669475,17	1297655,65
76	1	655849,77	1301466,68	76	42	655665,69	1301098,50	77	8	656479,30	1303629,57	78	5	669888,28	1297957,51	78	46	669504,04	1297646,03
76	2	655853,04	1301453,23	76	43	655658,78	1301079,60	77	9	656484,42	1303605,99	78	6	669878,66	1297907,60	78	47	669528,70	1297660,46
76	3	655819,61	1301414,70	76	44	655626,43	1301079,24	77	10	656499,80	1303565,33	78	7	669872,65	1297871,52	78	48	669540,72	1297682,70
76	4	655796,34	1301392,90	76	45	655631,53	1301053,80	77	11	656506,97	1303529,80	78	8	669875,66	1297848,67	78	49	669538,92	1297701,35
76	5	655812,33	1301383,81	76	46	655667,14	1301013,10	77	12	656503,21	1303489,14	78	9	669843,79	1297811,99	78	50	669534,52	1297712,53
76	6	655826,52	1301389,15	76	47	655693,67	1300994,56	77	13	656508,68	1303478,89	78	10	669854,61	1297792,15	78	51	669519,07	1297741,64
76	7	655846,74	1301408,00	76	48	655696,94	1300981,11	77	14	656523,04	1303467,96	78	11	669872,65	1297790,35	78	52	669534,11	1297766,29
76	8	655901,38	1301435,06	76	49	655688,43	1300971,20	77	15	656529,87	1303458,05	78	12	669906,93	1297815,60	78	53	669563,57	1297767,50
76	9	655915,93	1301432,51	76	50	655672,23	1300968,39	77	16	656527,14	1303447,80	78	13	669945,41	1297828,23	78	54	669583,42	1297785,53
76	10	655935,91	1301409,61	76	51	655647,88	1300978,20	77	17	656518,93	1303444,72	78	14	669960,45	1297821,61	78	55	669601,75	1297811,69
76	11	655942,82	1301401,62	76	52	655616,62	1300999,65	77	18	656509,02	1303445,40	78	15	669952,03	1297769,90	78	56	669649,86	1297821,92
76	12	655966,08	1301402,35	76	53	655589,00	1301026,90	77	19	656486,47	1303465,22	78	16	669961,65	1297751,25	78	57	669664,29	1297842,96
76	13	655980,98	1301406,35	76	54	655569,37	1301050,53	77	20	656460,84	1303471,71	78	17	670028,99	1297691,73	78	58	669680,53	1297826,73
76	14	655996,51	1301402,38	76	55	655544,30	1301063,61	77	21	656437,61	1303468,30	78	18	670020,58	1297650,23	78	59	669705,78	1297829,73
76	15	655973,36	1301354,10	76	56	655513,03	1301067,25	77	22	656422,23	1303455,66	78	19	670017,57	1297613,56	78	60	669725,03	1297846,57
76	16	655970,81	1301346,01	76	57	655494,14	1301085,42	77	23	656386,71	1303451,90	78	20	669879,27	1297610,55	78	61	669746,07	1297873,62
76	17	655980,72	1301317,95	76	58	655491,96	1301101,05	77	24	656275,31	1303488,80	78	21	669866,64	1297624,98	78	62	669764,12	1297911,51
76	18	655985,16	1301299,49	76	59	655520,30	1301147,20	77	25	656273,98	1303497,39	78	22	669825,15	1297644,22	78	63	669773,43	1297935,87
76	19	655985,88	1301286,05	76	60	655548,66	1301189,37	77	26	656302,77	1303535,59	78	23	669795,68	1297644,22	78	1	669796,88	1297984,58
76	20	655986,97	1301248,98	76	61	655592,63	1301230,44	77	27	656308,46	1303543,12	78	24	669769,83	1297640,01	79	1	675428,99	1310850,20
76	21	656012,42	1301228,26	76	62	655617,26	1301263,49	77	28	656326,22	1303552,69	78	25	669754,95	1297644,55	79	2	675457,74	1310843,05
76	22	656014,96	1301215,17	76	63	655664,41	1301296,22	77	29	656335,80	1303562,60	78	26	669721,12	1297649,03	79	3	675483,48	1310820,44
76	23	655987,34	1301185,74	76	64	655698,58	1301357,28	77	30	656332,03	1303571,82	78	27	669721,72	1297627,38	79	4	675474,40	1310782,66
76	24	655938,23	1301188,69	76	65	655730,75	1301363,46	77	31	656316,66	1303572,17	78	28	669713,29	1297612,35	79	5	675465,08	1310757,98
76	25	655917,80	1301174,84	76	66	655749,79	1301362,03	77	32	656296,50	1303577,98	78	29	669698,87	1297608,74	79	6	675460,48	1310722,71
76	26	655835,24	1301232,62	76	67	655755,46	1301363,82	77	33	656282,14	1303588,22	78	30	669689,25	1297644,22	79	7	675450,88	1310705,30
76	27	655803,89	1301247,51	76	68	655754,73	1301374,73	77	34	656241,49	1303617,27	78	31	669676,02	1297657,45	79	8	675439,41	1310698,22
76	28	655792,35	1301247,15	76	69	655749,13	1301380,55	77	35	656201,51	1303641,18	78	32	669650,16	1297666,47	79	9	675309,11	1310725,79
76	29	655780,00	1301245,70	76	70	655734,48	1301394,23	77	36	656191,26	1303647,34	78	33	669638,13	1297659,85	79	10	675295,55	1310729,10
76	30	655778,91	1301230,80	76	71	655735,11	1301407,44	77	37	656132,15	1303659,98	78	34	669627,31	1297650,84	79	11	675282,97	1310722,58
76	31	655778,18	1301217,72	76	72	655750,37	1301417,98	77	38	656052,54	1303674,33	78	35	669594,24	1297649,03	79	12	675300,11	1310688,44
76	32	655817,92	1301201,96	76	73	655799,44	1301421,24	77	39	656023,16	1303683,55	78	36	669581,61	1297627,38	79	13	675309,05	1310684,54
76	33	655902,58	1301147,72	76	74	655817,06	1301431,42	77	40	656062,79	1303706,45	78	37	669568,38	1297622,57	79	14	675356,32	1310640,14
76	34	655882,76	1301135,94	76	1	655849,77	1301466,68	77	41	656171,10	1303771,71	78	38	669549,74	1297638,21	79	15	675347,54	1310625,86

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
79	16	675260,79	1310657,71	79	57	675167,89	1310465,15	79	98	675177,94	1310716,53	80	32	634178,91	1302481,62	80	73	633812,44	1302605,35
79	17	675252,47	1310652,25	79	58	675162,16	1310467,85	79	99	675185,86	1310725,84	80	33	634174,81	1302470,57	80	74	633803,28	1302625,56
79	18	675247,35	1310643,87	79	59	675141,24	1310465,48	79	100	675206,82	1310727,23	80	34	634177,33	1302462,05	80	75	633805,81	1302641,65
79	19	675246,88	1310621,97	79	60	675131,46	1310460,09	79	101	675223,12	1310735,62	80	35	634184,90	1302455,74	80	76	633816,54	1302662,49
79	20	675256,19	1310604,28	79	61	675125,05	1310450,64	79	102	675245,48	1310755,65	80	36	634187,43	1302440,58	80	77	633826,02	1302659,33
79	21	675281,55	1310595,01	79	62	675120,19	1310427,76	79	103	675248,06	1310760,37	80	37	634193,74	1302437,75	80	78	633837,69	1302662,17
79	22	675301,80	1310586,58	79	63	675120,39	1310398,55	79	104	675300,31	1310787,49	80	38	634201,64	1302450,37	80	79	633847,16	1302665,64
79	23	675328,10	1310578,15	79	64	675141,61	1310351,84	79	105	675362,85	1310816,19	80	39	634206,06	1302429,22	80	80	633855,36	1302665,33
79	24	675341,60	1310570,38	79	65	675135,09	1310334,14	79	106	675408,03	1310843,21	80	40	634208,27	1302426,07	80	81	633861,36	1302660,59
79	25	675352,14	1310560,96	79	66	675098,41	1310350,81	79	1	675428,99	1310850,20	80	41	634219,94	1302424,17	80	82	633880,94	1302629,97
79	26	675344,69	1310538,14	79	67	675060,11	1310340,19	80	1	634059,91	1302876,18	80	42	634229,73	1302410,60	80	83	633885,04	1302627,45
79	27	675341,43	1310518,58	79	68	675030,30	1310361,16	80	2	634068,43	1302874,92	80	43	634217,42	1302393,55	80	84	633891,67	1302629,34
79	28	675346,55	1310503,68	79	69	675007,49	1310357,43	80	3	634071,90	1302825,68	80	44	634209,21	1302386,92	80	85	633899,56	1302637,23
79	29	675371,69	1310496,22	79	70	674999,09	1310346,72	80	4	634072,53	1302765,70	80	45	634192,16	1302382,50	80	86	633916,28	1302641,34
79	30	675371,23	1310487,84	79	71	675011,68	1310329,95	80	5	634061,80	1302720,25	80	46	634159,66	1302393,23	80	87	633900,81	1302659,33
79	31	675330,24	1310484,11	79	72	675048,23	1310315,28	80	6	634048,85	1302694,05	80	47	634089,89	1302417,22	80	88	633885,98	1302666,59
79	32	675323,72	1310467,81	79	73	675060,94	1310301,92	80	7	634045,38	1302681,74	80	48	634084,84	1302423,22	80	89	633872,73	1302689,95
79	33	675317,67	1310464,55	79	74	674993,95	1310285,45	80	8	634050,43	1302659,96	80	49	634082,32	1302441,21	80	90	633859,15	1302701,31
79	34	675305,56	1310493,43	79	75	674969,52	1310281,98	80	9	634057,06	1302659,33	80	50	634077,59	1302446,89	80	91	633853,15	1302703,52
79	35	675271,09	1310553,51	79	76	674946,46	1310274,52	80	10	634058,22	1302646,80	80	51	634066,86	1302451,32	80	92	633841,47	1302702,26
79	36	675252,93	1310577,73	79	77	674920,39	1310285,24	80	11	634062,67	1302614,48	80	52	634044,44	1302451,94	80	93	633838,63	1302707,62
79	37	675241,76	1310581,45	79	78	674899,42	1310277,79	80	12	634070,96	1302607,57	80	53	634023,61	1302457,63	80	94	633823,16	1302713,94
79	38	675230,11	1310561,43	79	79	674871,95	1310256,83	80	13	634084,84	1302601,25	80	54	634066,87	1302457,94	80	95	633820,32	1302716,14
79	39	675265,97	1310503,68	79	80	674858,44	1310266,14	80	14	634089,89	1302602,20	80	55	633998,99	1302453,53	80	96	633826,33	1302733,51
79	40	675292,52	1310454,77	79	81	674855,41	1310286,63	80	15	634094,94	1302611,67	80	56	633997,41	1302445,63	80	97	633833,58	1302741,40
79	41	675301,84	1310424,96	79	82	674870,79	1310311,32	80	16	634098,73	1302612,61	80	57	634007,82	1302425,43	80	98	633856,31	1302738,87
79	42	675317,67	1310405,87	79	83	674903,85	1310336,47	80	17	634112,94	1302594,31	80	58	634008,45	1302419,43	80	99	633879,67	1302753,71
79	43	675300,44	1310384,91	79	84	674962,77	1310335,07	80	18	634111,36	1302591,78	80	59	634002,46	1302415,96	80	100	633895,76	1302767,28
79	44	675289,26	1310384,44	79	85	674976,74	1310344,86	80	19	634104,09	1302588,30	80	60	633959,84	1302430,80	80	101	633902,71	1302767,92
79	45	675287,87	1310414,72	79	86	674987,92	1310376,52	80	20	634103,15	1302585,47	80	61	633945,33	1302430,16	80	102	633909,97	1302754,34
79	46	675274,82	1310436,14	79	87	675018,20	1310380,72	80	21	634129,67	1302559,90	80	62	633933,65	1302422,59	80	103	633927,65	1302739,19
79	47	675255,73	1310444,06	79	88	675027,51	1310395,16	80	22	634131,88	1302553,90	80	63	633900,82	1302365,77	80	104	633938,69	1302736,03
79	48	675241,29	1310429,15	79	89	675025,65	1310413,79	80	23	634130,30	1302544,12	80	64	633873,99	1302311,17	80	105	633948,48	1302752,13
79	49	675238,50	1310412,39	79	90	675014,00	1310442,66	80	24	634133,77	1302540,01	80	65	633861,99	1302364,20	80	106	633957,94	1302752,45
79	50	675247,81	1310387,24	79	91	675005,96	1310484,54	80	25	634148,29	1302541,91	80	66	633847,16	1302417,22	80	107	633966,48	1302745,19
79	51	675247,35	1310352,30	79	92	675045,65	1310538,78	80	26	634151,13	1302538,75	80	67	633846,84	1302445,01	80	108	633985,09	1302742,34
79	52	675236,63	1310346,72	79	93	675087,98	1310556,64	80	27	634147,97	1302528,02	80	68	633843,69	1302458,89	80	109	633994,56	1302748,34
79	53	675219,86	1310385,38	79	94	675185,22	1310644,61	80	28	634138,50	1302524,54	80	69	633832,33	1302472,47	80	110	634009,08	1302746,45
79	54	675201,24	1310400,74	79	95	675196,58	1310667,16	80	29	634139,13	1302518,55	80	70	633825,38	1302504,34	80	111	634018,24	1302750,55
79	55	675177,48	1310404,47	79	96	675194,48	1310671,07	80	30	634149,55	1302509,08	80	71	633825,70	1302546,96	80	112	634025,82	1302759,39
79	56	675175,62	1310455,24	79	97	675179,26	1310710,76	80	31	634163,13	1302508,13	80	72	633821,90	1302563,37	80	113	634044,75	1302804,85

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
80	114	634052,64	1302838,62	81	39	669721,08	1334737,31	81	80	669687,90	1334779,28	81	121	669464,50	1335053,83	82	30	671668,04	1334609,03
80	115	634055,16	1302859,77	81	40	669719,48	1334726,52	81	81	669697,89	1334804,06	81	122	669476,49	1335065,42	82	31	671671,13	1334593,61
80	1	634059,91	1302876,18	81	41	669740,65	1334701,75	81	82	669698,69	1334838,82	81	123	669498,48	1335065,82	82	32	671677,29	1334582,81
81	1	669739,86	1335171,72	81	42	669748,25	1334702,55	81	83	669709,08	1334856,80	81	124	669524,05	1335068,22	82	33	671682,96	1334580,25
81	2	669752,24	1335168,53	81	43	669755,44	1334705,35	81	84	669728,27	1334875,19	81	125	669533,25	1335074,61	82	34	671689,64	1334572,53
81	3	669756,64	1335158,54	81	44	669777,82	1334724,53	81	85	669740,65	1334889,58	81	126	669536,04	1335087,80	82	35	671668,56	1334523,70
81	4	669755,44	1335136,96	81	45	669792,61	1334718,13	81	86	669745,05	1334899,97	81	127	669527,24	1335095,39	82	36	671665,47	1334531,41
81	5	669725,07	1335079,41	81	46	669791,81	1334685,76	81	87	669738,66	1334917,55	81	128	669494,28	1335098,49	82	37	671663,93	1334556,08
81	6	669723,47	1335068,62	81	47	669796,60	1334648,59	81	88	669708,68	1334941,53	81	129	669490,08	1335104,59	82	38	671642,86	1334586,93
81	7	669725,87	1335063,42	81	48	669801,40	1334613,83	81	89	669693,50	1334948,32	81	130	669498,08	1335134,56	82	39	671639,53	1334588,57
81	8	669732,66	1335063,62	81	49	669809,40	1334600,64	81	90	669684,31	1334951,52	81	131	669664,72	1335157,33	82	40	671632,68	1334593,91
81	9	669751,44	1335068,62	81	50	669824,18	1334596,24	81	91	669679,91	1334961,51	81	1	669739,86	1335171,72	82	41	671625,57	1334595,43
81	10	669756,24	1335063,82	81	51	669828,71	1334597,49	81	92	669675,12	1335000,68	82	1	671289,26	1334852,61	82	42	671616,64	1334599,78
81	11	669755,84	1335057,03	81	52	669860,13	1334590,17	81	93	669658,33	1335011,07	82	2	671298,05	1334852,21	82	43	671590,94	1334605,95
81	12	669749,45	1335040,64	81	53	669863,35	1334582,66	81	94	669650,34	1335010,27	82	3	671304,04	1334839,83	82	44	671556,50	1334574,59
81	13	669726,67	1335019,46	81	54	669861,35	1334561,08	81	95	669643,94	1334993,49	82	4	671307,25	1334818,24	82	45	671533,88	1334562,25
81	14	669726,27	1335013,07	81	55	669864,15	1334542,69	81	96	669657,13	1334826,83	82	5	671296,05	1334765,89	82	46	671524,15	1334565,25
81	15	669739,06	1335009,47	81	56	669871,34	1334528,71	81	97	669652,33	1334817,64	82	6	671280,07	1334713,93	82	47	671508,07	1334584,37
81	16	669751,04	1335012,27	81	57	669880,13	1334519,91	81	98	669618,76	1334827,23	82	7	671281,67	1334705,94	82	48	671494,64	1334587,73
81	17	669784,62	1335032,65	81	58	669866,54	1334497,93	81	99	669579,21	1334848,82	82	8	671286,86	1334706,35	82	49	671482,48	1334597,73
81	18	669796,60	1335033,05	81	59	669858,15	1334475,95	81	100	669564,41	1334874,79	82	9	671300,05	1334711,94	82	50	671442,89	1334584,87
81	19	669846,16	1335010,27	81	60	669849,75	1334458,77	81	101	669542,44	1334897,17	82	10	671315,24	1334734,32	82	51	671430,04	1334566,88
81	20	669848,55	1335006,27	81	61	669816,99	1334452,37	81	102	669533,65	1334911,55	82	11	671322,83	1334762,70	82	52	671426,45	1334562,77
81	21	669847,76	1335003,07	81	62	669789,02	1334451,97	81	103	669533,65	1334928,34	82	12	671332,42	1334805,06	82	53	671413,99	1334557,99
81	22	669838,57	1334999,88	81	63	669775,18	1334465,75	81	104	669538,04	1334937,14	82	13	671344,81	1334812,65	82	54	671370,64	1334599,27
81	23	669824,18	1334996,68	81	64	669775,61	1334485,97	81	105	669541,64	1334938,33	82	14	671354,41	1334811,85	82	55	671361,17	1334603,38
81	24	669806,59	1334987,09	81	65	669780,22	1334504,33	81	106	669581,60	1334911,55	82	15	671366,79	1334797,06	82	56	671260,42	1334562,77
81	25	669801,40	1334970,31	81	66	669783,02	1334575,86	81	107	669625,96	1334885,59	82	16	671375,18	1334763,89	82	57	671258,87	1334550,95
81	26	669805,39	1334945,52	81	67	669778,62	1334609,43	81	108	669631,56	1334889,97	82	17	671387,17	1334743,91	82	58	671262,99	1334532,44
81	27	669797,40	1334939,13	81	68	669765,44	1334620,22	81	109	669634,75	1334898,37	82	18	671398,76	1334726,32	82	59	671257,84	1334519,59
81	28	669769,43	1334939,93	81	69	669756,24	1334624,62	81	110	669624,76	1334935,53	82	19	671427,93	1334711,94	82	60	671230,60	1334508,79
81	29	669765,44	1334881,98	81	70	669746,65	1334622,61	81	111	669572,00	1334964,31	82	20	671442,72	1334709,14	82	61	671205,41	1334501,60
81	30	669770,23	1334877,19	81	71	669744,65	1334615,83	81	112	669561,61	1334971,50	82	21	671454,31	1334706,74	82	62	671104,14	1334454,30
81	31	669779,82	1334878,38	81	72	669750,64	1334596,24	81	113	669558,42	1334981,49	82	22	671471,50	1334713,54	82	63	671072,79	1334432,20
81	32	669791,81	1334873,59	81	73	669754,64	1334557,48	81	114	669555,62	1335001,88	82	23	671482,28	1334711,54	82	64	671085,64	1334408,04
81	33	669810,20	1334875,19	81	74	669747,05	1334540,30	81	115	669552,42	1335013,07	82	24	671487,48	1334698,75	82	65	671072,52	1334406,41
81	34	669807,39	1334862,41	81	75	669736,26	1334537,89	81	116	669541,64	1335021,06	82	25	671491,87	1334681,17	82	66	671065,55	1334407,94
81	35	669788,21	1334855,61	81	76	669727,07	1334539,89	81	117	669524,45	1335025,86	82	26	671499,47	1334658,79	82	67	671018,79	1334435,09
81	36	669778,62	1334841,22	81	77	669665,52	1334701,75	81	118	669489,29	1335031,45	82	27	671650,57	1334678,94	82	68	671048,27	1334472,19
81	37	669780,22	1334810,85	81	78	669659,92	1334759,30	81	119	669474,81	1335035,55	82	28	671642,35	1334641,93	82	69	671034,09	1334465,77
81	38	669777,02	1334798,46	81	79	669680,71	1334711,28	81	120	669463,17	1335045,27	82	29	671671,13	1334631,65	82	70	671034,03	1334484,16

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
82	71	671137,80	1334554,48	83	3	676443,35	1335618,12	83	44	676702,99	1335284,60	83	85	676799,98	1335106,15	83	126	676208,79	1335158,59
82	72	671121,42	1334556,08	83	4	676461,39	1335617,84	83	45	676706,66	1335282,91	83	86	676795,47	1335100,23	83	127	676214,71	1335184,24
82	73	671103,43	1334556,08	83	5	676463,93	1335607,41	83	46	676721,31	1335278,40	83	87	676796,03	1335094,03	83	128	676223,45	1335191,57
82	74	671082,25	1334547,69	83	6	676458,01	1335600,92	83	47	676720,47	1335272,77	83	88	676800,26	1335088,67	83	129	676239,52	1335187,06
82	75	671073,06	1334548,08	83	7	676443,06	1335595,29	83	48	676705,25	1335271,92	83	89	676851,95	1335084,68	83	130	676252,77	1335176,35
82	76	671056,67	1334567,27	83	8	676434,04	1335595,00	83	49	676690,87	1335267,40	83	90	676928,27	1335081,34	83	131	676268,84	1335170,42
82	77	671055,07	1334578,86	83	9	676423,05	1335594,72	83	50	676689,75	1335259,52	83	91	676961,23	1335082,75	83	132	676277,01	1335171,27
82	78	671059,46	1334591,65	83	10	676417,41	1335587,39	83	51	676707,79	1335248,80	83	92	676971,39	1335080,21	83	133	676279,83	1335174,66
82	79	671076,66	1334600,44	83	11	676420,80	1335573,58	83	52	676728,64	1335251,34	83	93	676975,05	1335070,91	83	134	676286,31	1335180,01
82	80	671082,25	1334610,43	83	12	676439,68	1335556,10	83	53	676746,41	1335262,90	83	94	676973,36	1335065,55	83	135	676336,21	1335180,58
82	81	671081,45	1334625,62	83	13	676480,00	1335517,47	83	54	676774,31	1335264,02	83	95	676961,79	1335059,92	83	136	676466,47	1335211,03
82	82	671083,45	1334645,60	83	14	676510,73	1335496,05	83	55	676780,23	1335256,13	83	96	676953,34	1335054,28	83	137	676504,81	1335224,00
82	83	671093,04	1334659,59	83	15	676528,20	1335498,30	83	56	676778,82	1335247,67	83	97	676952,21	1335043,85	83	138	676509,88	1335229,63
82	84	671111,42	1334665,18	83	16	676539,76	1335501,12	83	57	676782,50	1335229,91	83	98	676991,68	1335007,48	83	139	676506,78	1335256,70
82	85	671121,02	1334674,78	83	17	676545,39	1335499,43	83	58	676790,95	1335225,40	83	99	677011,41	1334995,36	83	140	676492,68	1335286,86
82	86	671123,41	1334692,35	83	18	676547,09	1335492,39	83	59	676823,37	1335223,15	83	100	677044,96	1334984,64	83	141	676462,24	1335324,08
82	87	671118,61	1334712,33	83	19	676545,39	1335484,49	83	60	676827,88	1335216,10	83	101	677055,67	1334977,31	83	142	676433,20	1335367,49
82	88	671104,22	1334731,52	83	20	676545,39	1335467,57	83	61	676827,03	1335211,31	83	102	677055,11	1334971,67	83	143	676426,15	1335379,61
82	89	671104,22	1334736,31	83	21	676549,35	1335456,58	83	62	676819,42	1335205,95	83	103	677041,58	1334957,02	83	144	676421,64	1335399,63
82	90	671131,80	1334741,51	83	22	676562,03	1335435,99	83	63	676804,20	1335206,24	83	104	677033,12	1334953,35	83	145	676406,69	1335436,56
82	91	671148,59	1334739,11	83	23	676572,18	1335412,88	83	64	676768,11	1335220,61	83	105	677022,98	1334957,02	83	146	676404,72	1335456,86
82	92	671161,37	1334730,32	83	24	676582,89	1335393,15	83	65	676697,93	1335234,42	83	106	677017,97	1334964,35	83	147	676401,34	1335468,13
82	93	671170,57	1334713,13	83	25	676602,92	1335387,79	83	66	676664,94	1335235,83	83	107	676937,74	1335011,70	83	148	676382,73	1335509,58
82	94	671176,96	1334693,55	83	26	676632,78	1335401,50	83	67	676616,45	1335247,68	83	108	676863,09	1335043,45	83	149	676363,00	1335545,67
82	95	671177,76	1334675,57	83	27	676663,22	1335409,25	83	68	676607,15	1335245,42	83	109	676847,46	1335046,16	83	150	676361,03	1335552,99
82	96	671179,36	1334665,58	83	28	676669,17	1335404,70	83	69	676606,02	1335237,81	83	110	676799,13	1335039,34	83	151	676368,36	1335563,99
82	97	671189,35	1334661,98	83	29	676668,89	1335394,28	83	70	676616,17	1335214,13	83	111	676757,13	1335039,90	83	152	676381,33	1335574,14
82	98	671202,93	1334671,57	83	30	676678,75	1335384,12	83	71	676624,06	1335204,26	83	112	676670,58	1335047,79	83	153	676383,30	1335582,31
82	99	671224,12	1334687,56	83	31	676690,32	1335378,21	83	72	676637,03	1335200,31	83	113	676655,07	1335056,53	83	154	676383,30	1335593,31
82	100	671234,11	1334706,74	83	32	676690,32	1335373,70	83	73	676644,93	1335192,70	83	114	676644,65	1335087,54	83	155	676381,61	1335609,95
82	101	671228,92	1334723,92	83	33	676673,96	1335366,93	83	74	676647,75	1335186,78	83	115	676615,88	1335105,02	83	1	676390,35	1335626,86
82	102	671229,32	1334738,72	83	34	676605,46	1335353,67	83	75	676639,56	1335176,63	83	116	676598,12	1335139,70	84	1	658057,72	1302526,50
82	103	671238,11	1334751,50	83	35	676586,56	1335346,35	83	76	676648,03	1335164,79	83	117	676564,29	1335161,13	84	2	658126,42	1302525,77
82	104	671254,49	1334768,29	83	36	676574,44	1335328,31	83	77	676684,95	1335141,96	83	118	676554,99	1335179,45	84	3	658182,75	1302500,33
82	105	671274,08	1334789,87	83	37	676575,85	1335316,75	83	78	676702,43	1335123,63	83	119	676548,50	1335206,24	84	4	658162,40	1302449,45
82	106	671277,27	1334799,46	83	38	676595,87	1335310,83	83	79	676719,06	1335114,32	83	120	676520,88	1335213,00	84	5	658172,21	1302410,20
82	107	671275,67	1334825,84	83	39	676621,24	1335321,54	83	80	676734,28	1335108,41	83	121	676501,15	1335213,00	84	6	658164,58	1302370,94
82	108	671282,07	1334845,42	83	40	676697,36	1335319,00	83	81	676760,51	1335108,13	83	122	676441,36	1335199,44	84	7	658123,27	1302288,85
82	1	671289,26	1334852,61	83	41	676702,43	1335311,11	83	82	676774,32	1335113,48	83	123	676331,14	1335167,61	84	8	658076,63	1302164,51
83	1	676390,35	1335262,86	83	42	676699,33	1335302,08	83	83	676792,37	1335116,02	83	124	676256,71	1335156,05	84	9	658041,20	1302102,94
83	2	676410,65	1335615,02	83	43	676699,89	1335294,47	83	84	676799,70	1335112,63	83	125	676221,48	1335152,38	84	10	658015,38	1302102,72

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
84	11	657995,03	1302089,27	85	5	653143,11	1333119,65	85	46	652986,88	1332747,26	86	24	662200,86	1306457,18	86	65	661986,86	1306295,28
84	12	657965,68	1302063,37	85	6	653137,35	1333104,14	85	47	652987,08	1332752,83	86	25	662188,91	1306445,21	86	66	661974,48	1306299,56
84	13	657949,78	1302043,48	85	7	653127,61	1333076,01	85	48	652990,82	1332883,66	86	26	662169,25	1306437,95	86	67	661966,36	1306308,10
84	14	657918,11	1302016,89	85	8	653125,81	1333055,83	85	49	652995,07	1332984,98	86	27	662148,33	1306435,39	86	68	661946,71	1306334,58
84	15	657903,59	1301956,26	85	9	653129,06	1333042,84	85	50	652995,67	1333018,79	86	28	662123,55	1306451,19	86	69	661931,33	1306370,47
84	16	657900,71	1301939,53	85	10	653136,99	1333016,52	85	51	652994,56	1333026,62	86	29	662109,03	1306456,32	86	70	661919,38	1306405,49
84	17	657914,52	1301910,81	85	11	653145,28	1332981,54	85	52	653001,77	1333023,01	86	30	662067,17	1306456,32	86	71	661862,14	1306491,77
84	18	657923,98	1301895,19	85	12	653149,96	1332966,76	85	53	653011,87	1333015,80	86	31	662024,45	1306475,54	86	72	661818,14	1306506,29
84	19	657947,23	1301883,56	85	13	653169,08	1332952,70	85	54	653025,93	1333013,63	86	32	661999,68	1306479,38	86	73	661752,79	1306535,77
84	20	657965,04	1301870,11	85	14	653190,71	1332938,28	85	55	653033,86	1333015,80	86	33	661978,75	1306473,83	86	74	661717,77	1306562,68
84	21	657982,13	1301860,30	85	15	653208,03	1332921,32	85	56	653046,48	1333021,21	86	34	661959,10	1306460,59	86	75	661730,58	1306581,05
84	22	657987,11	1301851,68	85	16	653180,26	1332901,14	85	57	653053,69	1333030,22	86	35	662023,38	1306437,66	86	76	661757,57	1306603,49
84	23	657991,46	1301848,05	85	17	653172,33	1332891,04	85	58	653066,71	1333045,53	86	36	662038,97	1306438,38	86	77	661789,34	1306595,97
84	24	657990,37	1301837,89	85	18	653175,93	1332870,13	85	59	653086,55	1333083,23	86	37	662063,32	1306430,70	86	78	661826,38	1306616,48
84	25	657989,28	1301831,36	85	19	653183,50	1332857,86	85	60	653092,63	1333095,49	86	38	662105,61	1306410,62	86	79	661849,75	1306631,02
84	26	657935,97	1301804,32	85	20	653235,42	1332813,88	85	61	653102,37	1333121,81	86	39	662156,44	1306414,89	86	80	661869,40	1306652,81
84	27	657911,07	1301775,25	85	21	653286,99	1332779,62	85	62	653113,19	1333140,92	86	40	662180,36	1306408,48	86	81	661884,35	1306673,74
84	28	657882,36	1301781,42	85	22	653312,95	1332778,90	85	1	653127,97	1333151,02	86	41	662195,31	1306393,10	86	82	661891,61	1306695,95
84	29	657866,36	1301788,70	85	23	653323,41	1332781,42	86	2	661899,72	1306279,26	86	42	662208,98	1306378,16	86	83	661890,75	1306710,47
84	30	657827,84	1301804,69	85	24	653332,06	1332789,00	86	3	661927,92	1306722,86	86	43	662222,22	1306371,75	86	1	661899,72	1306729,26
84	31	657824,20	1301818,13	85	25	653349,37	1332771,69	86	4	661943,72	1306715,59	86	44	662230,77	1306371,32	87	2	671551,36	1332963,84
84	32	657836,57	1301841,40	85	26	653346,49	1332763,03	86	5	661962,95	1306696,80	86	45	662261,09	1306370,89	87	3	671562,41	1332960,76
84	33	657852,40	1301850,60	85	27	653353,34	1332748,61	86	6	661978,75	1306666,05	86	46	662275,18	1306364,49	87	4	671570,89	1332955,11
84	34	657866,20	1301865,85	85	28	653374,97	1332733,83	86	7	662004,81	1306647,26	86	47	662278,18	1306355,94	87	5	671575,52	1332942,51
84	35	657873,63	1301902,82	85	29	653388,68	1332724,45	86	8	662035,98	1306629,74	86	48	662277,75	1306345,27	87	6	671578,09	1332927,35
84	36	657858,37	1301949,70	85	30	653397,33	1332707,14	86	9	662074,43	1306614,79	86	49	662263,22	1306305,11	87	7	671574,74	1332907,81
84	37	657865,82	1301977,33	85	31	653396,97	1332697,77	86	10	662121,41	1306609,23	86	50	662258,10	1306298,71	87	8	671578,09	1332902,93
84	38	657889,81	1302042,02	85	32	653386,52	1332682,26	86	11	662151,32	1306602,40	86	51	662244,43	1306299,56	87	9	671582,45	1332902,93
84	39	657909,62	1302088,91	85	33	653392,64	1332679,38	86	12	662168,82	1306593,01	86	52	662231,19	1306304,69	87	10	671591,20	1332909,87
84	40	657891,08	1302144,24	85	34	653409,95	1332685,87	86	13	662185,49	1306587,88	86	53	662201,29	1306321,34	87	11	671629,23	1332916,56
84	41	657882,00	1302175,41	85	35	653446,37	1332689,12	86	14	662202,57	1306575,92	86	54	662134,22	1306376,87	87	12	671653,40	1332917,58
84	42	657887,09	1302213,21	85	36	653452,14	1332684,43	86	15	662205,56	1306571,65	86	55	662037,69	1306425,56	87	13	671696,32	1332853,07
84	43	657935,06	1302289,17	85	37	653452,14	1332676,13	86	16	662205,99	1306561,40	86	56	662021,74	1306433,95	87	14	671677,55	1332782,13
84	44	657965,40	1302331,69	85	38	653448,17	1332664,24	86	17	662199,58	1306551,14	86	57	662007,37	1306431,97	87	15	671670,36	1332760,28
84	45	657986,49	1302384,03	85	39	653444,93	1332653,06	86	18	662188,91	1306541,32	86	58	661987,71	1306417,45	87	16	671654,68	1332748,20
84	46	658019,93	1302459,63	85	40	653423,29	1332627,45	86	19	662182,50	1306530,21	86	59	661983,44	1306405,91	87	17	671627,95	1332751,29
84	1	658057,72	1302526,50	85	41	653403,06	1332609,05	86	20	662180,36	1306519,96	86	60	661984,30	1306387,12	87	18	671608,93	1332734,59
85	1	653127,97	1333151,02	85	42	653185,15	1332680,56	86	21	662182,50	1306508,01	86	61	661987,71	1306370,04	87	19	671596,08	1332732,52
85	2	653138,79	1333150,30	85	43	653072,46	1332715,26	86	22	662202,14	1306483,23	86	62	661996,27	1306331,17	87	20	671569,86	1332736,90
85	3	653144,20	1333142,36	85	44	653008,36	1332732,61	86	23	662203,43	1306475,97	86	63	661999,68	1306313,65	87	21	671561,64	1332729,18
85	4	653144,20	1333132,99	85	45	653008,49	1332741,94	86	24	662203,85	1306467,00	86	64	661996,27	1306304,69	87	22	671545,96	1332681,90

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
87	22	671532,85	1332629,46	87	1	671551,36	1332963,84	88	41	642097,49	1296494,69	89	18	672496,02	1342651,90	89	59	672550,09	1342553,55
87	23	671553,42	1332606,59	88	1	641944,37	1296792,43	88	42	642082,60	1296492,21	89	19	672491,76	1342675,75	89	60	672543,71	1342548,86
87	24	671553,67	1332595,79	88	2	641986,19	1296750,96	88	43	642053,54	1296496,11	89	20	672495,59	1342684,27	89	61	672529,66	1342550,14
87	25	671545,45	1332583,45	88	3	642039,36	1296758,05	88	44	642025,54	1296504,97	89	21	672502,83	1342682,99	89	62	672510,07	1342560,78
87	26	671530,02	1332581,14	88	4	642062,76	1296750,61	88	45	642012,06	1296517,02	89	22	672510,07	1342677,45	89	63	672499,00	1342555,68
87	27	671491,47	1332582,94	88	5	642069,85	1296747,42	88	46	642002,49	1296519,51	89	23	672516,03	1342661,27	89	64	672487,50	1342546,31
87	28	671476,56	1332562,12	88	6	642087,92	1296710,56	88	47	641955,71	1296522,70	89	24	672519,86	1342655,31	89	65	672487,08	1342537,37
87	29	671462,43	1332553,13	88	7	642134,35	1296664,48	88	48	641864,26	1296492,92	89	25	672607,14	1342649,35	89	66	672447,05	1342533,96
87	30	671432,87	1332553,13	88	8	642152,78	1296641,08	88	49	641780,61	1296463,15	89	26	672624,18	1342658,72	89	67	672425,76	1342533,96
87	31	671425,42	1332539,76	88	9	642163,78	1296623,71	88	50	641786,64	1296508,87	89	27	672630,99	1342670,64	89	68	672405,75	1342487,97
87	32	671412,06	1332540,53	88	10	642165,19	1296615,91	88	51	641787,35	1296543,61	89	28	672635,68	1342672,77	89	69	672398,52	1342469,67
87	33	671352,16	1332557,75	88	11	642162,36	1296608,47	88	52	641776,71	1296569,48	89	29	672642,91	1342668,08	89	70	672390,00	1342468,82
87	34	671363,74	1332664,16	88	12	642161,65	1296599,97	88	53	641779,54	1296637,18	89	30	672645,47	1342648,50	89	71	672385,74	1342474,78
87	35	671360,14	1332684,72	88	13	642163,42	1296594,65	88	54	641822,43	1296655,96	89	31	672714,02	1342637,43	89	72	672389,15	1342491,81
87	36	671350,35	1332703,83	88	14	642183,27	1296585,79	88	55	641868,86	1296665,90	89	32	672789,38	1342646,80	89	73	672388,30	1342504,16
87	37	671349,20	1332706,65	88	15	642201,71	1296582,95	88	56	641911,40	1296675,82	89	33	672792,36	1342627,21	89	74	672360,19	1342522,04
87	38	671352,61	1332710,07	88	16	642207,73	1296569,48	88	57	641940,47	1296686,10	89	34	672784,70	1342603,79	89	75	672278,44	1342541,20
87	39	671347,76	1332716,89	88	17	642210,21	1296565,23	88	58	641956,77	1296700,98	89	35	672785,12	1342579,10	89	76	672232,88	1342543,76
87	40	671355,26	1332764,40	88	18	642259,83	1296561,68	88	59	641968,12	1296717,64	89	36	672788,10	1342568,88	89	77	672216,71	1342541,20
87	41	671369,65	1332803,47	88	19	642273,65	1296491,14	88	60	641950,04	1296739,98	89	37	672781,72	1342558,65	89	78	672197,97	1342527,58
87	42	671381,72	1332815,29	88	20	642456,20	1296461,02	88	61	641938,34	1296742,81	89	38	672757,02	1342533,11	89	79	672188,17	1342526,30
87	43	671384,29	1332824,54	88	21	642448,40	1296454,64	88	62	641872,05	1296738,56	89	39	672748,50	1342522,89	89	80	672180,37	1342541,97
87	44	671368,62	1332850,50	88	22	642404,10	1296443,30	88	63	641855,75	1296769,39	89	40	672744,25	1342507,57	89	81	671934,82	1342583,11
87	45	671369,13	1332876,46	88	23	642329,30	1296449,32	88	64	641944,37	1296792,43	89	41	672743,82	1342494,37	89	82	671930,16	1342589,74
87	46	671378,38	1332895,99	88	24	642278,26	1296457,12	89	1	672245,24	1342695,34	89	42	672729,77	1342494,37	89	83	671930,58	1342606,77
87	47	671380,70	1332912,44	88	25	642235,02	1296431,60	89	2	672250,77	1342694,48	89	43	672695,71	1342506,29	89	84	671939,09	1342624,66
87	48	671383,27	1332932,74	88	26	642191,77	1296426,99	89	3	672269,50	1342662,13	89	44	672671,44	1342523,31	89	85	671943,35	1342636,58
87	49	671395,86	1332939,43	88	27	642186,46	1296428,41	89	4	672277,16	1342649,35	89	45	672662,49	1342538,22	89	86	672074,07	1342639,56
87	50	671416,42	1332936,86	88	28	642188,58	1296434,08	89	5	672293,35	1342643,39	89	46	672658,66	1342552,70	89	87	672151,56	1342636,15
87	51	671429,79	1332930,69	88	29	642194,61	1296437,62	89	6	672303,57	1342648,50	89	47	672637,38	1342573,56	89	88	672230,33	1342631,04
87	52	671435,18	1332925,55	88	30	642205,60	1296450,03	89	7	672322,72	1342665,53	89	48	672628,86	1342573,56	89	89	672235,86	1342642,11
87	53	671438,78	1332914,75	88	31	642219,07	1296459,60	89	8	672338,06	1342651,48	89	49	672624,61	1342553,12	89	90	672238,42	1342683,84
87	54	671433,64	1332891,11	88	32	642243,17	1296465,63	89	9	672354,66	1342642,96	89	50	672612,25	1342545,04	89	1	672245,24	1342695,34
87	55	671435,44	1332870,81	88	33	642233,95	1296529,07	89	10	672387,87	1342644,24	89	51	672589,27	1342548,86	89	91	672148,57	1342617,41
87	56	671448,55	1332867,72	88	34	642189,76	1296508,63	89	11	672401,50	1342650,63	89	52	672584,58	1342555,25	89	92	672181,36	1342615,71
87	57	671471,94	1332902,16	88	35	642175,99	1296524,69	89	12	672416,82	1342662,55	89	53	672584,16	1342577,82	89	93	672210,32	1342604,22
87	58	671495,85	1332915,01	88	36	642168,61	1296525,14	89	13	672424,48	1342683,84	89	54	672572,66	1342586,33	89	94	672256,73	1342601,24
87	59	671496,87	1332921,70	88	37	642151,01	1296542,90	89	14	672433,43	1342685,12	89	55	672558,18	1342586,76	89	95	672286,53	1342593,14
87	60	671494,05	1332929,14	88	38	642122,66	1296525,17	89	15	672450,89	1342653,18	89	56	672550,09	1342582,92	89	96	672297,61	1342576,54
87	61	671483,50	1332946,11	88	39	642116,63	1296513,47	89	16	672471,74	1342639,56	89	57	672547,11	1342573,13	89	97	672295,05	1342570,58
87	62	671483,50	1332960,24	88	40	642107,41	1296500,72	89	17	672487,08	1342641,26	89	58	672549,67	1342564,62	89	98	672286,95	1342557,38

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
89	99	672272,48	1342560,36	90	33	668083,35	1335083,21	91	4	653873,91	1294160,47	91	45	653860,04	1294080,39	92	38	634180,17	1301985,10
89	100	672229,90	1342568,03	90	34	668094,94	1335112,37	91	5	653904,52	1294153,92	91	46	653824,19	1294129,06	92	39	634161,24	1301966,79
89	101	672220,54	1342573,56	90	35	668104,93	1335116,38	91	6	653917,60	1294146,59	91	47	653795,41	1294156,28	92	40	634153,66	1301952,27
89	102	672146,45	1342582,07	90	36	668144,50	1335165,93	91	7	653924,15	1294136,91	91	1	653798,81	1294165,96	92	41	634153,66	1301945,33
89	103	672134,95	1342586,33	90	37	668146,89	1335178,32	91	8	653919,44	1294119,90	92	1	633992,04	1302261,92	92	42	634158,71	1301932,07
89	104	672122,18	1342599,11	90	38	668140,90	1335198,30	91	9	653918,91	1294106,82	92	2	634009,72	1302259,08	92	43	634162,81	1301915,02
89	105	672121,33	1342604,64	90	39	668136,11	1335197,90	91	10	653923,36	1294097,66	92	3	634071,27	1302231,93	92	44	634159,97	1301901,77
89	106	672128,14	1342612,31	90	40	668118,91	1335164,33	91	11	653928,48	1294095,22	92	4	634121,78	1302207,01	92	45	634150,50	1301886,30
89	91	672148,57	1342617,41	90	41	668068,56	1335107,58	91	12	654109,66	1294025,44	92	5	634172,28	1302184,91	92	46	634126,20	1301874,63
90	1	668128,11	1335279,19	90	42	668054,98	1335088,40	91	13	654163,30	1293995,88	92	6	634220,89	1302161,87	92	47	634106,63	1301867,36
90	2	668140,50	1335271,83	90	43	668050,58	1335059,62	91	14	654212,49	1293918,16	92	7	634235,72	1302151,45	92	48	634091,79	1301870,83
90	3	668171,27	1335246,66	90	44	668041,79	1335024,45	91	15	654261,42	1293856,15	92	8	634240,14	1302154,28	92	49	634093,68	1301884,72
90	4	668185,66	1335239,46	90	45	668030,99	1335008,07	91	16	654303,81	1293805,91	92	9	634270,45	1302139,14	92	50	634087,68	1301907,14
90	5	668191,25	1335242,26	90	46	667991,04	1334999,68	91	17	654348,04	1293762,74	92	10	634273,29	1302129,98	92	51	634082,00	1301910,92
90	6	668201,24	1335248,65	90	47	667961,89	1334989,70	91	18	654348,04	1293752,80	92	11	634269,82	1302124,62	92	52	634067,80	1301909,97
90	7	668211,63	1335247,05	90	48	667886,63	1335000,20	91	19	654334,96	1293719,82	92	12	634266,98	1302105,04	92	53	634061,18	1301899,55
90	8	668239,61	1335213,88	90	49	667832,43	1335010,83	91	20	654330,25	1293688,95	92	13	634247,41	1302069,37	92	54	634058,64	1301887,56
90	9	668251,60	1335202,70	90	50	667828,47	1335030,15	91	21	654334,96	1293657,81	92	14	634237,62	1302057,07	92	55	634053,91	1301876,83
90	10	668259,99	1335187,91	90	51	667828,78	1335044,84	91	22	654342,54	1293628,50	92	15	634239,51	1302047,91	92	56	634047,91	1301873,68
90	11	668259,99	1335172,32	90	52	667817,99	1335059,62	91	23	654331,29	1293631,91	92	16	634279,28	1302040,65	92	57	634039,71	1301873,35
90	12	668252,00	1335159,54	90	53	667816,39	1335078,81	91	24	654288,12	1293638,45	92	17	634311,48	1302042,86	92	58	634010,98	1301896,40
90	13	668249,60	1335149,94	90	54	667811,60	1335086,80	91	25	654277,65	1293643,68	92	18	634319,37	1302040,65	92	59	633994,88	1301919,13
90	14	668255,99	1335129,56	90	55	667797,21	1335097,59	91	26	654269,01	1293658,08	92	19	634326,32	1302033,71	92	60	633981,00	1301945,96
90	15	668264,38	1335121,97	90	56	667831,57	1335138,35	91	27	654252,79	1293674,56	92	20	634327,58	1302025,50	92	61	633964,26	1301958,59
90	16	668281,17	1335121,17	90	57	667842,76	1335157,94	91	28	654220,60	1293683,45	92	21	634320,63	1302016,35	92	62	633947,54	1301965,85
90	17	668315,15	1335110,38	90	58	667859,15	1335149,55	91	29	654211,19	1293692,87	92	22	634322,84	1302006,88	92	63	633938,07	1301965,53
90	18	668338,32	1335133,95	90	59	667895,12	1335140,35	91	30	654196,27	1293725,84	92	23	634330,73	1302001,19	92	64	633935,86	1301969,32
90	19	668349,91	1335135,56	90	60	667909,51	1335142,75	91	31	654185,81	1293737,10	92	24	634340,21	1302001,83	92	65	633937,12	1301976,26
90	20	668360,31	1335134,76	90	61	667921,89	1335147,95	91	32	654162,78	1293749,92	92	25	634407,44	1302004,35	92	66	633947,85	1302004,99
90	21	668363,10	1335125,57	90	62	667945,88	1335166,33	91	33	654135,31	1293766,40	92	26	634411,86	1302000,25	92	67	633955,11	1302015,09
90	22	668360,70	1335113,58	90	63	667961,06	1335175,52	91	34	654093,44	1293812,45	92	27	634414,70	1301994,88	92	68	633980,37	1302022,35
90	23	668356,30	1335105,18	90	64	667991,44	1335178,72	91	35	654072,77	1293824,75	92	28	634408,70	1301962,06	92	69	633989,52	1302026,77
90	24	668345,91	1335096,39	90	65	668006,22	1335187,91	91	36	654062,04	1293844,11	92	29	634403,65	1301953,22	92	70	633999,30	1302028,66
90	25	668339,52	1335090,79	90	66	668023,80	1335214,29	91	37	654041,64	1293869,23	92	30	634385,02	1301949,12	92	71	634056,12	1301998,04
90	26	668335,92	1335080,80	90	67	668038,59	1335229,87	91	38	653998,72	1293907,96	92	31	634372,40	1301950,06	92	72	634067,17	1301992,36
90	27	668336,32	1335070,81	90	68	668074,55	1335250,25	91	39	653987,73	1293921,83	92	32	634345,58	1301962,06	92	73	634081,69	1301992,36
90	28	668339,52	1335063,22	90	69	668092,39	1335263,32	91	40	653966,01	1293965,26	92	33	634261,61	1301991,72	92	74	634099,99	1302004,99
90	29	668351,50	1335052,83	90	1	668128,11	1335279,19	91	41	653945,34	1293987,50	92	34	634242,67	1301993,31	92	75	634101,57	1302013,82
90	30	668224,43	1335034,85	91	1	653798,81	1294165,96	91	42	653931,21	1294006,86	92	35	634218,05	1301985,73	92	76	634095,57	1302025,18
90	31	668063,77	1335008,07	91	2	653812,16	1294157,59	91	43	653913,94	1294029,63	92	36	634194,37	1301982,58	92	77	634003,09	1302085,16
90	32	668078,56	1335036,84	91	3	653823,15	1294156,01	91	44	653884,63	1294052,66	92	37	634185,85	1301985,73	92	78	633992,04	1302096,84



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
92	79	633968,52	1302147,07	93	14	675819,16	1329212,36	94	39	656071,05	1335875,68	95	10	657572,12	1295576,33	95	51	657857,40	1295510,11
92	80	633950,70	1302208,36	93	15	675837,57	1329304,53	94	40	656041,57	1335864,53	95	11	657586,91	1295584,37	95	52	657826,98	1295505,95
92	81	633960,17	1302228,41	93	1	675834,79	1329400,33	94	41	655981,83	1335841,43	95	12	657595,90	1295588,23	95	53	657750,18	1295499,20
92	82	633978,47	1302255,61	94	1	655907,52	1336143,46	94	42	655969,89	1335821,52	95	13	657601,38	1295586,94	95	54	657731,53	1295490,84
92	1	633992,04	1302261,92	94	2	655917,31	1336132,38	94	43	655977,85	1335792,44	95	14	657602,02	1295582,76	95	55	657716,11	1295470,59
92	83	634173,86	1302114,51	94	3	655920,20	1336122,92	94	44	655974,36	1335781,50	95	15	657598,48	1295570,55	95	56	657677,54	1295459,67
92	84	634183,96	1302109,47	94	4	655929,26	1336111,07	94	45	655980,44	1335725,74	95	16	657584,34	1295549,33	95	57	657633,19	1295444,89
92	85	634199,43	1302085,79	94	5	655926,87	1336091,56	94	46	655930,25	1335735,63	95	17	657587,23	1295544,19	95	58	657619,05	1295432,35
92	86	634193,11	1302079,48	94	6	655925,28	1336066,86	94	47	655918,11	1335736,28	95	18	657595,26	1295544,19	95	59	657592,69	1295426,89
92	87	634189,64	1302075,06	94	7	655924,08	1336041,37	94	48	655904,56	1335742,26	95	19	657608,12	1295552,55	95	60	657551,88	1295430,42
92	88	634187,11	1302069,70	94	8	655926,47	1336017,47	94	49	655890,22	1335745,84	95	20	657616,16	1295567,98	95	61	657525,84	1295428,17
92	89	634187,11	1302066,85	94	9	655932,05	1335999,95	94	50	655872,31	1335747,83	95	21	657632,22	1295573,44	95	62	657513,63	1295424,31
92	90	634195,32	1302064,64	94	10	655953,15	1335991,58	94	51	655843,62	1335739,47	95	22	657662,11	1295593,02	95	63	657490,81	1295409,85
92	91	634201,64	1302060,23	94	11	655966,30	1335988,79	94	52	655814,25	1335720,01	95	23	657671,75	1295592,08	95	64	657459,96	1295376,11
92	92	634201,01	1302049,18	94	12	655982,43	1335994,17	94	53	655798,82	1335706,21	95	24	657673,68	1295584,69	95	65	657429,11	1295348,79
92	93	634196,90	1302040,97	94	13	655984,82	1335947,97	94	54	655774,13	1335678,73	95	25	657653,12	1295548,38	95	66	657410,15	1295347,18
92	94	634185,22	1302036,86	94	14	655976,46	1335918,10	94	55	655748,93	1335638,85	95	26	657662,11	1295541,94	95	67	657385,72	1295344,29
92	95	634167,55	1302025,82	94	15	655985,22	1335900,18	94	56	655739,41	1335622,58	95	27	657676,25	1295542,26	95	68	657375,12	1295348,47
92	96	634161,55	1302015,72	94	16	655996,76	1335904,96	94	57	655749,23	1335600,86	95	28	657692,97	1295547,41	95	69	657360,97	1295361,97
92	97	634133,77	1302022,03	94	17	656014,67	1336000,66	94	58	655692,08	1335593,09	95	29	657703,25	1295557,05	95	70	657354,86	1295374,17
92	98	634116,10	1302038,76	94	18	656079,47	1336048,86	94	59	655669,77	1335577,16	95	30	657736,03	1295576,65	95	71	657353,90	1295382,85
92	99	634115,47	1302044,76	94	19	656083,19	1336055,11	94	60	655652,65	1335589,91	95	31	657754,67	1295585,33	95	72	657374,79	1295414,03
92	100	634118,31	1302051,70	94	20	656097,53	1336041,17	94	61	655627,55	1335593,09	95	32	657766,88	1295585,98	95	73	657396,97	1295457,42
92	101	634127,14	1302056,44	94	21	656105,90	1336027,23	94	62	655605,80	1335583,87	95	33	657772,99	1295573,76	95	74	657399,54	1295465,45
92	102	634134,08	1302058,02	94	22	656119,44	1335992,19	94	63	655593,06	1335608,96	95	34	657780,70	1295554,80	95	75	657397,29	1295470,91
92	103	634147,97	1302075,06	94	23	656125,41	1335978,24	94	64	655633,99	1335658,77	95	35	657791,64	1295558,01	95	76	657391,50	1295473,17
92	104	634161,55	1302101,26	94	24	656140,55	1335972,26	94	65	655848,24	1335842,48	95	36	657842,74	1295584,04	95	77	657381,22	1295466,74
92	83	634173,86	1302114,51	94	25	656146,91	1335938,64	94	66	655933,85	1335933,71	95	37	657876,15	1295594,65	95	78	657337,51	1295407,92
93	1	675834,79	1329400,33	94	26	656144,11	1335922,31	94	67	655869,17	1336008,82	95	38	657897,05	1295594,98	95	79	657295,73	1295328,54
93	2	676133,30	1329294,82	94	27	656136,17	1335884,65	94	68	655852,42	1336030,64	95	39	657924,05	1295602,37	95	80	657282,56	1295325,01
93	3	676217,98	1329225,40	94	28	656119,78	1335855,88	94	69	655873,26	1336073,29	95	40	657929,83	1295596,58	95	81	657266,48	1295319,22
93	4	676355,43	1329075,45	94	29	656062,30	1335771,71	94	1	655907,52	1336143,46	95	41	657928,87	1295580,51	95	82	657248,81	1295315,69
93	5	676492,88	1328917,18	94	30	656028,95	1335738,25	95	1	657622,26	1295694,28	95	42	657933,69	1295576,01	95	83	657253,63	1295328,86
93	6	676424,63	1328956,51	94	31	656012,50	1335764,16	95	2	657637,68	1295690,11	95	43	657946,86	1295578,58	95	84	657270,35	1295360,36
93	7	676372,17	1328986,76	94	32	656022,46	1335786,07	95	3	657643,48	1295679,18	95	44	657959,07	1295578,26	95	85	657282,56	1295398,28
93	8	676286,73	1329045,73	94	33	656034,80	1335783,28	95	4	657645,08	1295666,64	95	45	657973,54	1295570,87	95	86	657281,27	1295411,78
93	9	676196,14	1329097,27	94	34	656046,35	1335799,21	95	5	657639,29	1295648,97	95	46	657995,07	1295569,91	95	87	657277,41	1295414,67
93	10	676124,17	1329129,59	94	35	656044,36	1335826,70	95	6	657582,73	1295610,72	95	47	658003,75	1295566,37	95	88	657271,63	1295413,39
93	11	676063,88	1329164,31	94	36	656064,68	1335828,29	95	7	657560,24	1295592,08	95	48	658005,12	1295557,08	95	89	657260,37	1295398,92
93	12	676001,54	1329173,65	94	37	656084,19	1335840,63	95	8	657556,70	1295580,19	95	49	657974,48	1295520,70	95	90	657240,45	1295352,32
93	13	675900,22	1329198,38	94	38	656085,78	1335857,76	95	9	657559,91	1295572,48	95	50	657922,22	1295511,44	95	91	657239,17	1295335,93

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
95	92	657231,46	1295315,69	95	133	657549,30	1295644,15	97	16	663443,68	1295395,58	97	57	663115,31	1295581,21	98	22	642557,39	1296164,16
95	93	657217,63	1295318,26	95	134	657551,56	1295652,18	97	17	663439,42	1295416,89	97	58	663110,52	1295586,00	98	23	642570,15	1296155,65
95	94	657202,85	1295318,26	95	135	657566,98	1295668,89	97	18	663425,31	1295429,40	97	59	663112,65	1295594,53	98	24	642576,54	1296150,70
95	95	657185,82	1295309,58	95	136	657579,84	1295679,18	97	19	663414,29	1295433,38	97	60	663119,58	1295599,32	98	25	642583,27	1296137,58
95	96	657175,21	1295302,83	95	137	657602,34	1295689,78	97	20	663394,68	1295427,54	97	61	663155,26	1295595,59	98	26	642581,15	1296134,03
95	97	657171,99	1295299,30	95	1	657622,26	1295694,28	97	21	663346,74	1295415,55	97	62	663169,11	1295599,32	98	27	642572,28	1296128,37
95	98	657153,03	1295324,37	96	1	666886,54	1331632,37	97	22	663326,77	1295418,75	97	63	663182,96	1295616,89	98	28	642563,06	1296129,43
95	99	657154,32	1295343,00	96	2	666953,50	1331617,02	97	23	663317,99	1295430,47	97	64	663195,74	1295639,80	98	29	642554,56	1296125,88
95	100	657162,99	1295357,47	96	3	667037,21	1331568,19	97	24	663310,53	1295453,64	97	65	663196,81	1295649,39	98	30	642548,18	1296120,92
95	101	657188,66	1295379,81	96	4	667073,09	1331565,91	97	25	663303,60	1295472,02	97	66	663191,48	1295653,12	98	31	642546,05	1296114,89
95	102	657253,63	1295433,31	96	5	667081,15	1331539,60	97	26	663289,22	1295480,81	97	67	663181,36	1295649,92	98	32	642554,91	1296074,13
95	103	657282,23	1295454,20	96	6	667081,85	1331515,89	97	27	663278,04	1295482,41	97	68	663136,62	1295646,72	98	33	642570,15	1296031,95
95	104	657293,80	1295460,64	96	7	667061,63	1331483,80	97	28	663244,21	1295482,67	97	69	663128,63	1295649,39	98	34	642583,98	1296034,08
95	105	657298,94	1295457,10	96	8	667046,35	1331458,16	97	29	663222,91	1295474,68	97	70	663128,63	1295658,97	98	35	642609,50	1296029,12
95	106	657302,48	1295451,96	96	9	667021,41	1331451,86	97	30	663212,26	1295457,91	97	71	663135,02	1295666,97	98	36	642611,98	1296027,34
95	107	657304,08	1295436,85	96	10	666977,04	1331437,66	97	31	663203,99	1295433,40	97	72	663162,71	1295678,68	98	37	642610,56	1296021,67
95	108	657305,37	1295426,57	96	11	666856,86	1331422,13	97	32	663186,69	1295355,90	97	73	663187,75	1295685,61	98	38	642592,13	1295990,12
95	109	657313,40	1295426,24	96	12	666845,56	1331419,97	97	33	663178,43	1295341,25	97	74	663201,07	1295690,93	98	39	642566,61	1295963,90
95	110	657327,55	1295436,85	96	13	666782,97	1331408,35	97	34	663164,04	1295335,66	97	75	663223,44	1295707,45	98	40	642548,89	1295942,28
95	111	657366,12	1295466,10	96	14	666702,72	1331394,99	97	35	663152,33	1295338,32	97	1	663237,29	1295727,69	98	41	642550,31	1295934,83
95	112	657407,89	1295498,56	96	15	666649,59	1331386,83	97	36	663136,09	1295349,51	98	1	642289,96	1296315,69	98	42	642566,25	1295922,42
95	113	657435,21	1295519,77	96	16	666557,97	1331378,03	97	37	663127,83	1295368,95	98	2	642380,70	1296310,73	98	43	642569,80	1295914,63
95	114	657444,53	1295527,16	96	17	666671,70	1331548,67	97	38	663127,57	1295387,06	98	3	642397,89	1296313,74	98	44	642562,36	1295888,39
95	115	657451,28	1295525,23	96	18	666703,79	1331580,75	97	39	663132,89	1295399,85	98	4	642454,43	1296315,34	98	45	642551,37	1295873,51
95	116	657453,85	1295518,80	96	19	666783,31	1331617,02	97	40	663133,96	1295415,83	98	5	642476,93	1296304,17	98	46	642546,76	1295872,45
95	117	657452,56	1295510,44	96	1	666886,54	1331632,37	97	41	663124,37	1295427,80	98	6	642480,83	1296299,03	98	47	642539,68	1295883,08
95	118	657438,10	1295495,34	97	1	663237,29	1295727,69	97	42	663113,71	1295428,60	98	7	642480,83	1296294,07	98	48	642508,83	1295879,18
95	119	657396,97	1295424,31	97	2	663247,41	1295716,50	97	43	663077,50	1295435,00	98	8	642477,82	1296286,63	98	49	642480,83	1295869,61
95	120	657387,65	1295395,39	97	3	663260,20	1295705,85	97	44	663064,44	1295442,45	98	9	642464,53	1296274,40	98	50	642457,44	1295856,49
95	121	657392,47	1295391,21	97	4	663302,27	1295672,30	97	45	663060,18	1295454,18	98	10	642455,14	1296268,91	98	51	642442,73	1295844,44
95	122	657401,79	1295392,50	97	5	663388,69	1295573,37	97	46	663063,91	1295460,30	98	11	642442,38	1296264,65	98	52	642428,37	1295823,71
95	123	657410,79	1295400,21	97	6	663462,14	1295474,78	97	47	663127,83	1295457,10	98	12	642437,24	1296261,46	98	53	642412,60	1295793,05
95	124	657432,64	1295429,14	97	7	663507,80	1295402,66	97	48	663139,81	1295470,96	98	13	642432,98	1296254,90	98	54	642387,25	1295824,24
95	125	657460,29	1295479,27	97	8	663552,79	1295301,42	97	49	663143,01	1295488,00	98	14	642434,04	1296244,98	98	55	642394,70	1295854,02
95	126	657499,17	1295534,55	97	9	663555,81	1295270,68	97	50	663136,89	1295507,71	98	15	642441,14	1296236,83	98	56	642413,84	1295896,37
95	127	657515,88	1295568,62	97	10	663465,00	1295235,26	97	51	663145,41	1295516,76	98	16	642450,00	1296231,15	98	57	642423,23	1295917,82
95	128	657530,99	1295595,30	97	11	663480,97	1295276,54	97	52	663145,94	1295523,15	98	17	642467,36	1296227,97	98	58	642421,99	1295925,61
95	129	657555,42	1295620,04	97	12	663485,23	1295294,38	97	53	663136,35	1295526,08	98	18	642479,41	1296230,10	98	59	642416,50	1295956,81
95	130	657559,27	1295625,83	97	13	663485,23	1295317,55	97	54	663133,96	1295533,27	98	19	642501,75	1296246,40	98	60	642418,80	1295962,84
95	131	657558,95	1295633,86	97	14	663474,85	1295346,58	97	55	663165,39	1295575,35	98	20	642521,59	1296247,82	98	61	642429,26	1295970,63
95	132	657551,88	1295636,75	97	15	663454,88	1295375,87	97	56	663159,78	1295579,62	98	21	642545,70	1296179,76	98	62	642467,18	1295986,05

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
98	63	642476,40	1295992,61	99	11	652723,64	1306281,24	100	15	636989,46	1296607,95	100	56	637090,74	1296365,36	100	97	636752,13	1296358,66
98	64	642478,52	1296001,47	99	12	652714,73	1306261,08	100	16	636996,17	1296605,59	100	57	637109,23	1296367,72	100	98	636728,95	1296353,41
98	65	642465,77	1296026,10	99	13	652717,54	1306227,33	100	17	637003,23	1296595,09	100	58	637114,48	1296367,17	100	99	636700,50	1296355,94
98	66	642370,95	1296026,99	99	14	652706,76	1306179,97	100	18	637002,87	1296581,68	100	59	637118,10	1296362,65	100	100	636666,80	1296348,15
98	67	642384,59	1296045,96	99	15	652679,10	1306166,84	100	19	636989,46	1296561,75	100	60	637107,60	1296289,27	100	101	636662,99	1296348,70
98	68	642400,20	1296078,74	99	16	652663,16	1306163,09	100	20	636926,51	1296524,37	100	61	637095,81	1296241,26	100	102	636660,82	1296353,22
98	69	642408,88	1296104,26	99	17	652617,21	1306182,32	100	21	636901,60	1296479,68	100	62	637091,46	1296225,32	100	103	636662,99	1296358,84
98	70	642409,59	1296116,13	99	18	652572,67	1306193,57	100	22	636896,52	1296445,62	100	63	637080,77	1296220,60	100	104	636669,70	1296367,17
98	71	642399,49	1296127,30	99	19	652561,78	1306199,51	100	23	636896,34	1296432,94	100	64	637070,99	1296220,06	100	105	636666,44	1296435,48
98	72	642350,93	1296156,01	99	20	652554,32	1306211,67	100	24	636901,78	1296429,85	100	65	637066,83	1296218,07	100	106	636672,78	1296440,37
98	73	642300,60	1296185,61	99	21	652539,10	1306268,55	100	25	636914,29	1296431,12	100	66	637052,69	1296197,59	100	107	636744,34	1296452,32
98	74	642252,75	1296193,76	99	22	652533,75	1306276,09	100	26	636919,90	1296433,12	100	67	637049,06	1296188,72	100	108	636768,07	1296468,99
98	75	642237,85	1296199,61	99	23	652500,94	1306295,31	100	27	636925,70	1296456,49	100	68	637048,52	1296180,57	100	109	636778,58	1296481,31
98	76	642232,89	1296205,64	99	24	652467,65	1306295,31	100	28	636930,95	1296477,68	100	69	637054,87	1296167,89	100	110	636799,96	1296517,18
98	77	642233,60	1296218,93	99	25	652457,74	1306318,16	100	29	636934,21	1296481,86	100	70	637060,12	1296149,40	100	111	636844,16	1296579,68
98	78	642249,73	1296225,48	99	26	652477,59	1306348,59	100	30	636944,35	1296484,57	100	71	637053,05	1296145,78	100	112	636861,20	1296580,41
98	79	642259,66	1296229,39	99	27	652471,63	1306389,21	100	31	636950,33	1296481,67	100	72	636959,02	1296151,03	100	113	636867,18	1296572,62
98	80	642293,14	1296231,69	99	28	652480,77	1306427,06	100	32	636962,11	1296466,09	100	73	636954,13	1296154,66	100	114	636864,09	1296555,59
98	81	642317,43	1296227,61	99	29	652494,83	1306445,82	100	33	636971,35	1296459,75	100	74	636954,31	1296161,54	100	115	636844,53	1296518,27
98	82	642326,47	1296227,97	99	30	652518,28	1306454,26	100	34	636976,78	1296457,21	100	75	636968,82	1296194,69	100	116	636842,90	1296502,87
98	83	642330,90	1296232,75	99	31	652558,61	1306457,07	100	35	636985,12	1296458,30	100	76	637000,15	1296266,44	100	117	636853,04	1296495,81
98	84	642325,40	1296245,16	99	32	652587,20	1306457,53	100	36	636989,28	1296461,38	100	77	637006,23	1296290,63	100	118	636863,19	1296495,99
98	85	642302,01	1296266,24	99	33	652608,30	1306469,72	100	37	636994,53	1296473,33	100	78	636996,00	1296334,81	100	119	636870,62	1296496,34
98	86	642291,73	1296269,79	99	34	652680,50	1306492,70	100	38	637002,68	1296504,32	100	79	636980,77	1296349,06	100	120	636898,70	1296518,45
98	87	642284,46	1296272,80	99	35	652754,59	1306490,35	100	39	637011,93	1296555,59	100	80	636965,92	1296354,31	100	121	636908,48	1296527,69
98	88	642284,46	1296280,24	99	36	652769,29	1306493,45	100	40	637028,23	1296578,06	100	81	636940,01	1296355,22	100	122	636915,92	1296546,53
98	89	642289,25	1296284,50	99	1	652796,41	1306509,32	100	41	637036,93	1296576,61	100	82	636929,32	1296351,95	100	123	636914,65	1296564,28
98	90	642299,89	1296284,85	100	1	636959,57	1296699,26	100	42	637036,57	1296565,01	100	83	636892,54	1296338,54	100	124	636908,84	1296578,78
98	91	642305,38	1296287,34	100	2	636971,35	1296696,36	100	43	637031,86	1296559,03	100	84	636882,94	1296322,60	100	125	636898,70	1296596,17
98	92	642294,39	1296304,17	100	3	636974,79	1296686,58	100	44	637018,27	1296526,60	100	85	636872,79	1296252,67	100	126	636898,88	1296625,52
98	1	642289,96	1296315,69	100	4	636971,89	1296677,51	100	45	637013,56	1296447,79	100	86	636866,08	1296194,69	100	127	636898,34	1296636,39
99	1	652796,41	1306509,32	100	5	636957,39	1296666,65	100	46	636996,53	1296380,94	100	87	636858,11	1296184,72	100	128	636891,63	1296641,83
99	2	652806,16	1306505,83	100	6	636929,32	1296650,34	100	47	636995,62	1296368,44	100	88	636843,26	1296186,36	100	129	636889,64	1296647,08
99	3	652819,75	1306489,41	100	7	636922,44	1296642,73	100	48	637014,65	1296347,43	100	89	636839,27	1296189,80	100	130	636891,27	1296655,23
99	4	652844,61	1306444,41	100	8	636919,54	1296631,32	100	49	637019,18	1296335,65	100	90	636838,55	1296203,93	100	131	636903,95	1296673,16
99	5	652843,67	1306427,06	100	9	636920,44	1296614,11	100	50	637020,63	1296312,09	100	91	636850,69	1296250,31	100	132	636952,14	1296698,35
99	6	652838,05	1306411,58	100	10	636923,70	1296600,69	100	51	637023,53	1296306,85	100	92	636871,71	1296327,31	100	1	636959,57	1296699,26
99	7	652822,10	1306394,24	100	11	636932,22	1296593,81	100	52	637031,14	1296306,30	100	93	636872,07	1296335,83	101	1	663426,34	1305898,04
99	8	652793,50	1306377,83	100	12	636943,99	1296594,00	100	53	637038,38	1296310,65	100	94	636867,18	1296341,81	101	2	663467,77	1305810,05
99	9	652761,62	1306353,92	100	13	636947,61	1296598,89	100	54	637051,06	1296338,73	100	95	636803,22	1296347,79	101	3	663478,02	1305798,52
99	10	652752,71	1306322,04	100	14	636972,80	1296609,03	100	55	637070,63	1296357,75	100	96	636777,14	1296357,75	101	4	663504,94	1305789,97

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
101	5	663607,45	1305757,51	101	46	664132,24	1305271,47	101	87	663690,74	1305495,67	102	12	644665,62	1300580,49	102	1	644539,41	1300675,23
101	6	663628,44	1305756,78	101	47	664104,53	1305235,75	101	88	663683,45	1305476,73	102	13	644674,35	1300565,22	103	1	643317,33	1300286,61
101	7	663718,19	1305712,85	101	48	664099,51	1305230,85	101	89	663677,53	1305470,61	102	14	644672,17	1300549,02	103	2	643339,15	1300285,68
101	8	663773,13	1305687,01	101	49	664062,79	1305202,65	101	90	663677,32	1305464,78	102	15	644673,72	1300540,60	103	3	643341,02	1300271,03
101	9	663793,26	1305664,82	101	50	664051,25	1305222,30	101	91	663675,79	1305464,92	102	16	644682,15	1300534,06	103	4	643340,71	1300241,12
101	10	663850,07	1305620,40	101	51	664090,12	1305272,27	101	92	663668,53	1305472,61	102	17	644699,84	1300534,66	103	5	643354,10	1300243,92
101	11	663942,33	1305572,56	101	52	664103,79	1305294,06	101	93	663664,68	1305485,42	102	18	644712,86	1300537,98	103	6	643372,81	1300256,39
101	12	663993,59	1305554,62	101	53	664105,93	1305314,14	101	94	663671,52	1305498,24	102	19	644717,98	1300535,92	103	7	643383,13	1300266,71
101	13	664064,92	1305534,54	101	54	664096,95	1305347,03	101	95	663675,36	1305514,89	102	20	644730,45	1300525,33	103	8	643389,40	1300270,08
101	14	664104,22	1305519,17	101	55	664097,38	1305365,39	101	96	663669,81	1305545,22	102	21	644750,08	1300498,84	103	9	643417,67	1300256,39
101	15	664189,64	1305492,69	101	56	664104,22	1305386,75	101	97	663671,09	1305554,62	102	22	644765,97	1300461,14	103	10	643446,97	1300237,69
101	16	664239,62	1305470,47	101	57	664120,02	1305409,81	101	98	663673,62	1305558,76	102	23	644788,72	1300408,46	103	11	643472,84	1300216,81
101	17	664290,03	1305433,31	101	58	664144,79	1305421,35	101	99	663756,69	1305644,89	102	24	644790,28	1300372,94	103	12	643512,63	1300181,85
101	18	664315,65	1305408,11	101	59	664164,45	1305413,24	101	100	663765,49	1305659,69	102	25	644788,69	1300340,31	103	13	643494,86	1300172,74
101	19	664349,83	1305369,24	101	60	664176,40	1305411,95	101	101	663757,80	1305666,53	102	26	644767,81	1300334,92	103	14	643487,48	1300165,08
101	20	664363,49	1305343,60	101	61	664193,06	1305416,22	101	102	663578,40	1305739,57	102	27	644759,11	1300324,02	103	15	643484,37	1300158,22
101	21	664375,02	1305334,21	101	62	664202,89	1305427,33	101	103	663520,74	1305760,93	102	28	644756,93	1300316,53	103	16	643489,04	1300149,81
101	22	664419,45	1305275,70	101	63	664207,16	1305443,56	101	104	663482,72	1305765,63	102	29	644759,42	1300303,44	103	17	643497,77	1300141,08
101	23	664432,70	1305257,75	101	64	664087,13	1305490,12	101	105	663463,93	1305762,64	102	30	644750,08	1300281,63	103	18	643515,22	1300131,11
101	24	664387,42	1305266,72	101	65	664046,55	1305499,95	101	106	663447,27	1305755,81	102	31	644699,91	1300283,81	103	19	643558,85	1300103,69
101	25	664370,33	1305289,36	101	66	663995,72	1305520,44	101	107	663413,95	1305719,50	102	32	644586,78	1300304,38	103	20	643557,91	1300086,54
101	26	664348,55	1305281,25	101	67	663910,29	1305564,02	101	108	663396,43	1305727,61	102	33	644577,12	1300303,76	103	21	643544,51	1300064,11
101	27	664308,39	1305248,36	101	68	663865,87	1305599,04	101	109	663372,95	1305734,88	102	34	644556,24	1300302,51	103	22	643528,00	1300046,96
101	28	664234,92	1305183,43	101	69	663841,10	1305603,31	101	110	663420,79	1305760,50	102	35	644528,50	1300304,69	103	23	643525,19	1300038,86
101	29	664196,06	1305184,29	101	70	663810,77	1305599,46	101	111	663430,64	1305766,88	102	36	644504,51	1300310,30	103	24	643528,31	1300028,27
101	30	664187,93	1305188,13	101	71	663798,38	1305595,20	101	112	663447,70	1305781,01	102	37	644497,66	1300327,13	103	25	643528,62	1300014,56
101	31	664185,80	1305194,11	101	72	663789,41	1305582,38	101	113	663448,13	1305790,40	102	38	644492,35	1300341,15	103	26	643523,33	1300000,54
101	32	664186,89	1305197,63	101	73	663789,84	1305568,71	101	114	663448,13	1305808,77	102	39	644479,58	1300351,12	103	27	643512,42	1299990,87
101	33	664299,91	1305262,25	101	74	663801,80	1305538,82	101	115	663411,39	1305894,19	102	40	644480,20	1300360,16	103	28	643501,19	1299990,56
101	34	664339,52	1305302,94	101	75	663832,98	1305467,06	101	1	663426,34	1305898,04	102	41	644499,53	1300373,25	103	29	643481,56	1300000,84
101	35	664340,43	1305307,30	101	76	663849,21	1305437,58	102	1	644539,41	1300675,23	102	42	644507,31	1300384,78	103	30	643469,41	1300014,25
101	36	664342,57	1305318,41	101	77	663860,74	1305399,99	102	2	644549,39	1300674,92	102	43	644506,38	1300455,83	103	31	643463,17	1300037,30
101	37	664336,16	1305339,34	101	78	663854,76	1305392,73	102	3	644560,49	1300673,39	102	44	644506,69	1300488,87	103	32	643452,58	1300044,47
101	38	664306,26	1305379,06	101	79	663841,10	1305402,13	102	4	644571,20	1300661,51	102	45	644509,18	1300539,04	103	33	643448,22	1300043,23
101	39	664288,75	1305393,59	101	80	663818,03	1305444,41	102	5	644572,75	1300628,17	102	46	644501,71	1300556,80	103	34	643440,43	1300030,45
101	40	664268,24	1305391,88	101	81	663793,26	1305490,12	102	6	644579,61	1300609,78	102	47	644513,86	1300566,46	103	35	643433,26	1300013,93
101	41	664250,73	1305379,06	101	82	663776,18	1305512,33	102	7	644594,26	1300592,65	102	48	644522,27	1300619,13	103	36	643432,02	1299998,66
101	42	664203,75	1305345,32	101	83	663761,22	1305525,15	102	8	644610,78	1300587,65	102	49	644521,34	1300627,86	103	37	643437,00	1299978,10
101	43	664198,62	1305327,38	101	84	663746,27	1305529,42	102	9	644616,37	1300588,91	102	50	644512,30	1300636,89	103	38	643434,20	1299968,44
101	44	664176,40	1305299,61	101	85	663731,32	1305526,43	102	10	644634,49	1300604,76	102	51	644514,17	1300656,21	103	39	643431,70	1299965,01
101	45	664153,34	1305283,39	101	86	663705,69	1305507,63	102	11	644641,32	1300602,92	102	52	644524,76	1300664,01	103	40	643419,55	1299956,28

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
103	41	643413.00	1299956.59	103	82	643104.80	1300019.23	103	122	643452.58	1300068.47	104	27	642234.66	1297533.95	104	68	641991.15	1297372.32
103	42	643403.65	1299961.89	103	83	643096.70	1300016.43	103	123	643447.28	1300057.88	104	28	642260.19	1297504.89	104	69	641968.47	1297402.81
103	43	643385.27	1299984.01	103	84	643087.03	1300017.37	103	124	643439.49	1300049.15	104	29	642281.80	1297491.42	104	70	641953.93	1297424.78
103	44	643373.43	1299991.50	103	85	643079.55	1300037.62	103	125	643427.96	1300047.59	104	30	642302.01	1297484.68	104	71	641946.85	1297439.66
103	45	643366.88	1299990.87	103	86	643074.56	1300046.03	103	126	643395.86	1300058.81	104	31	642314.77	1297483.97	104	72	641949.68	1297455.97
103	46	643362.83	1299988.69	103	87	643065.53	1300050.71	103	127	643357.22	1300074.39	104	32	642322.21	1297488.58	104	73	641963.86	1297470.86
103	47	643358.15	1299979.03	103	88	643058.36	1300049.46	103	128	643343.20	1300088.42	104	33	642329.30	1297499.57	104	74	642024.12	1297463.77
103	48	643360.65	1299970.93	103	89	643056.16	1300048.34	103	129	643341.64	1300097.45	104	34	642343.49	1297507.01	104	75	642033.69	1297466.25
103	49	643375.61	1299956.28	103	90	643047.68	1300058.27	103	130	643345.07	1300106.80	104	35	642354.12	1297508.43	104	76	642037.59	1297474.05
103	50	643388.70	1299931.66	103	91	643018.62	1300082.97	103	131	643355.93	1300122.06	104	36	642359.08	1297501.70	104	77	642054.95	1297494.26
103	51	643392.75	1299919.82	103	92	643050.26	1300077.82	103	132	643410.25	1300128.16	104	37	642358.02	1297491.42	104	78	642065.95	1297498.51
103	52	643389.63	1299909.54	103	93	643078.93	1300077.82	103	133	643429.83	1300141.39	104	38	642353.76	1297480.43	104	79	642076.23	1297496.02
103	53	643377.17	1299897.07	103	94	643178.34	1300082.49	103	134	643448.53	1300160.40	104	39	642345.97	1297473.34	104	80	642088.98	1297478.30
103	54	643355.35	1299889.59	103	95	643261.55	1300082.18	103	135	643456.01	1300164.76	104	40	642330.72	1297463.06	104	81	642094.65	1297474.05
103	55	643344.13	1299888.97	103	96	643264.66	1300099.01	103	113	643468.17	1300165.70	104	41	642307.68	1297456.68	104	82	642101.39	1297476.17
103	56	643336.65	1299894.26	103	97	643263.10	1300121.45	104	1	642090.05	1297809.36	104	42	642284.64	1297433.29	104	83	642108.84	1297480.43
103	57	643333.54	1299903.62	103	98	643267.78	1300157.29	104	2	642094.65	1297804.40	104	43	642271.17	1297405.29	104	84	642109.55	1297485.03
103	58	643334.79	1299915.15	103	99	643272.14	1300178.17	104	3	642093.94	1297764.70	104	44	642265.86	1297375.86	104	85	642108.13	1297496.73
103	59	643339.77	1299927.92	103	100	643282.43	1300169.75	104	4	642101.03	1297753.00	104	45	642258.42	1297374.44	104	86	642109.55	1297507.72
103	60	643341.95	1299939.45	103	101	643283.68	1300165.39	104	5	642118.76	1297747.69	104	46	642225.09	1297364.17	104	87	642130.81	1297530.41
103	61	643336.03	1299946.62	103	102	643285.55	1300152.93	104	6	642125.85	1297747.34	104	47	642185.39	1297352.82	104	88	642136.48	1297547.78
103	62	643331.05	1299947.25	103	103	643286.48	1300107.42	104	7	642144.98	1297762.57	104	48	642163.07	1297352.82	104	89	642136.13	1297558.06
103	63	643324.19	1299945.37	103	104	643294.27	1300095.89	104	8	642154.20	1297764.70	104	49	642092.53	1297352.47	104	90	642124.43	1297567.98
103	64	643310.47	1299938.52	103	105	643306.73	1300096.20	104	9	642163.42	1297759.38	104	50	642036.88	1297349.64	104	91	642108.48	1297566.92
103	65	643303.62	1299943.81	103	106	643319.51	1300101.19	104	10	642171.93	1297743.79	104	51	642028.73	1297355.31	104	92	642102.80	1297565.85
103	66	643304.86	1299949.42	103	107	643329.80	1300113.35	104	11	642168.38	1297721.46	104	52	642026.25	1297367.00	104	93	642094.65	1297561.24
103	67	643310.16	1299956.59	103	108	643327.93	1300176.30	104	12	642159.88	1297716.49	104	53	642016.33	1297387.21	104	94	642088.27	1297552.38
103	68	643329.49	1299973.11	103	109	643324.19	1300200.91	104	13	642144.28	1297714.37	104	54	642014.55	1297396.78	104	95	642068.78	1297547.42
103	69	643333.23	1299978.10	103	110	643317.95	1300205.28	104	14	642137.54	1297706.92	104	55	642017.74	1297407.05	104	96	642025.54	1297553.09
103	70	643333.54	1299984.33	103	111	643309.85	1300207.46	104	15	642134.71	1297698.42	104	56	642018.81	1297412.73	104	97	642011.71	1297564.08
103	71	643328.55	1299989.62	103	112	643295.21	1300282.25	104	16	642131.16	1297689.20	104	57	642012.06	1297433.29	104	98	642011.35	1297578.26
103	72	643319.51	1299991.50	103	1	643317.33	1300286.61	104	17	642131.16	1297675.02	104	58	642008.52	1297441.08	104	99	642015.62	1297597.40
103	73	643277.12	1299989.00	103	113	643468.17	1300165.70	104	18	642137.54	1297654.11	104	59	642000.01	1297446.05	104	100	642020.58	1297604.49
103	74	643255.31	1299990.25	103	114	643470.35	1300158.54	104	19	642146.40	1297640.29	104	60	641995.41	1297446.05	104	101	642036.88	1297603.43
103	75	643194.86	1300017.05	103	115	643464.11	1300144.51	104	20	642151.36	1297640.29	104	61	641991.15	1297442.50	104	102	642056.72	1297617.25
103	76	643181.14	1300013.93	103	116	643450.71	1300134.22	104	21	642167.32	1297660.49	104	62	641987.61	1297437.19	104	103	642077.29	1297629.30
103	77	643165.87	1300014.87	103	117	643427.96	1300117.08	104	22	642174.05	1297658.37	104	63	641987.61	1297429.74	104	104	642076.23	1297634.62
103	78	643147.49	1300017.67	103	118	643424.23	1300103.06	104	23	642180.08	1297648.80	104	64	641988.67	1297416.63	104	105	642064.89	1297644.54
103	79	643130.66	1300027.96	103	119	643429.52	1300095.89	104	24	642184.69	1297577.55	104	65	642000.37	1297400.68	104	106	642052.47	1297645.96
103	80	643126.61	1300028.89	103	120	643441.05	1300091.84	104	25	642193.19	1297566.21	104	66	642002.49	1297385.08	104	107	642043.61	1297652.34
103	81	643118.82	1300027.96	103	121	643452.27	1300081.25	104	26	642208.44	1297561.95	104	67	641998.95	1297374.80	104	108	642035.11	1297664.04

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
104	109	642034,40	1297672,54	105	30	643059,45	1299021,06	105	71	642894,90	1298838,13	106	3	633153,35	1291465,90	106	44	633523,69	1291295,07
104	110	642042,19	1297675,02	105	31	643057,58	1298986,47	105	72	642857,20	1298850,91	106	4	633169,63	1291458,44	106	45	633533,12	1291274,05
104	111	642052,12	1297662,26	105	32	643063,19	1298973,69	105	73	642831,02	1298864,93	106	5	633172,19	1291451,30	106	46	633537,20	1291258,92
104	112	642056,37	1297662,26	105	33	643073,16	1298968,40	105	74	642843,49	1298886,43	106	6	633172,00	1291422,72	106	47	633536,86	1291239,72
104	113	642057,08	1297666,87	105	34	643089,36	1298967,45	105	75	642845,35	1298892,67	106	7	633162,84	1291401,84	106	48	633534,48	1291233,93
104	114	642041,84	1297693,10	105	35	643104,02	1298968,71	105	76	642840,37	1298898,28	106	8	633168,07	1291381,99	106	49	633527,69	1291230,37
104	115	642022,00	1297702,32	105	36	643118,97	1298974,32	105	77	642829,15	1298902,33	106	9	633181,82	1291373,17	106	50	633518,00	1291233,09
104	116	642021,29	1297706,92	105	37	643120,22	1298950,32	105	78	642814,20	1298900,45	106	10	633225,97	1291377,09	106	51	633460,44	1291253,98
104	117	642056,72	1297749,81	105	38	643124,58	1298938,48	105	79	642755,60	1298912,30	106	11	633229,20	1291373,02	106	52	633434,77	1291261,79
104	118	642064,53	1297801,57	105	39	643138,30	1298929,13	105	80	642689,23	1298930,99	106	12	633228,86	1291365,02	106	53	633392,62	1291264,18
104	119	642071,62	1297809,36	105	40	643125,20	1298916,66	105	81	642664,29	1298933,80	106	13	633226,14	1291357,38	106	54	633331,46	1291263,75
104	1	642090,05	1297809,36	105	41	643111,81	1298910,74	105	82	642626,90	1298933,18	106	14	633212,03	1291346,84	106	55	633315,32	1291260,69
105	1	642741,58	1299120,78	105	42	643096,85	1298911,37	105	83	642601,03	1298932,55	106	15	633203,36	1291339,36	106	56	633259,90	1291244,72
105	2	642749,68	1299112,37	105	43	643086,56	1298918,22	105	84	642554,60	1298937,86	106	16	633199,11	1291332,90	106	57	633225,41	1291226,19
105	3	642757,16	1299097,10	105	44	643080,64	1298926,64	105	85	642539,02	1298945,96	106	17	633198,87	1291330,97	106	58	633160,31	1291182,34
105	4	642760,90	1299073,42	105	45	643075,97	1298945,64	105	86	642542,45	1298966,21	106	18	633203,29	1291324,00	106	59	633135,67	1291156,85
105	5	642781,16	1299065,00	105	46	643069,11	1298950,63	105	87	642548,37	1298978,99	106	19	633207,32	1291316,74	106	60	633120,48	1291144,03
105	6	642795,80	1299050,04	105	47	643060,39	1298951,25	105	88	642568,93	1299010,47	106	20	633219,11	1291314,28	106	61	633108,70	1291126,36
105	7	642800,17	1299035,71	105	48	643054,78	1298947,82	105	89	642642,48	1299102,71	106	21	633237,26	1291323,12	106	62	633105,27	1291101,34
105	8	642801,72	1299026,05	105	49	643049,79	1298938,16	105	90	642687,67	1299105,20	106	22	633252,95	1291320,67	106	63	633100,81	1291082,49
105	9	642798,92	1299009,22	105	50	643046,06	1298935,67	105	1	642741,58	1299120,78	106	23	633262,43	1291310,23	106	64	633094,48	1291054,24
105	10	642797,36	1299000,49	105	51	643031,09	1298937,54	105	91	642925,76	1298920,09	106	24	633270,09	1291306,16	106	65	633083,20	1291029,71
105	11	642807,33	1298991,77	105	52	643024,24	1298930,69	105	92	642931,68	1298916,66	106	25	633286,32	1291295,15	106	66	633070,92	1290998,80
105	12	642843,17	1298982,42	105	53	643022,37	1298926,94	105	93	642936,04	1298910,43	106	26	633301,04	1291305,46	106	67	633089,08	1290988,01
105	13	642872,47	1298981,17	105	54	643023,30	1298920,71	105	94	642937,91	1298901,08	106	27	633294,17	1291327,04	106	68	633103,35	1290975,92
105	14	642879,01	1298983,35	105	55	643030,47	1298915,72	105	95	642936,35	1298895,16	106	28	633299,08	1291341,76	106	69	633107,72	1290961,02
105	15	642884,62	1298987,40	105	56	643032,65	1298909,18	105	96	642928,25	1298887,06	106	29	633319,69	1291340,78	106	70	633108,70	1290946,30
105	16	642888,05	1298994,26	105	57	643030,16	1298902,01	105	97	642917,04	1298883,01	106	30	633337,35	1291314,28	106	71	633119,50	1290942,87
105	17	642876,52	1299011,71	105	58	643018,63	1298899,84	105	98	642910,49	1298879,26	106	31	633357,96	1291305,94	106	72	633147,47	1290980,64
105	18	642875,90	1299015,45	105	59	642996,50	1298912,30	105	99	642905,20	1298873,35	106	32	633404,57	1291322,63	106	73	633146,49	1291020,88
105	19	642880,57	1299017,94	105	60	642991,20	1298912,61	105	100	642902,38	1298861,19	106	33	633485,00	1291329,24	106	74	633165,62	1291026,28
105	20	642914,54	1298998,31	105	61	642986,53	1298906,06	105	101	642896,15	1298857,76	106	34	633486,06	1291332,99	106	75	633183,78	1291019,40
105	21	642955,68	1298969,64	105	62	642986,53	1298897,34	105	102	642889,30	1298854,96	106	35	633496,32	1291349,12	106	76	633204,82	1291008,73
105	22	643005,85	1298938,79	105	63	643028,60	1298869,60	105	103	642884,93	1298857,14	106	36	633493,94	1291366,62	106	77	633214,68	1291000,27
105	23	643014,58	1298943,47	105	64	643040,75	1298856,20	105	104	642879,33	1298865,86	106	37	633488,33	1291382,94	106	78	633216,15	1290986,04
105	24	643023,61	1298958,74	105	65	643044,50	1298843,74	105	105	642885,56	1298898,28	106	38	633486,97	1291394,50	106	79	633206,83	1290956,11
105	25	643018,32	1299006,42	105	66	643042,62	1298834,39	105	106	642893,97	1298913,55	106	39	633489,52	1291401,30	106	80	633167,09	1290901,65
105	26	643022,37	1299023,86	105	67	643029,53	1298813,51	105	107	642908,62	1298918,53	106	40	633501,43	1291402,48	106	81	633162,21	1290903,73
105	27	643028,29	1299029,79	105	68	643012,71	1298812,26	105	91	642925,76	1298920,09	106	41	633511,45	1291399,25	106	82	633058,02	1290950,53
105	28	643037,94	1299031,35	105	69	642965,65	1298827,23	106	1	633118,02	1291491,41	106	42	633517,91	1291390,59	106	83	633059,50	1290955,87
105	29	643056,65	1299024,80	105	70	642931,37	1298831,28	106	2	633133,24	1291488,47	106	43	633520,29	1291316,15	106	84	633056,79	1290973,37

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
106	85	633045,23	1291019,44	106	126	633140,73	1291321,58	107	16	648115,76	1301817,23	108	11	669990,83	1334682,76	108	52	670013,81	1334439,98
106	86	633036,58	1291042,96	106	127	633130,30	1291314,78	107	17	648054,23	1301803,33	108	12	669999,03	1334688,96	108	53	669998,43	1334418,60
106	87	633048,29	1291046,45	106	128	633122,37	1291314,78	107	18	648038,34	1301786,65	108	13	670011,81	1334728,32	108	54	669990,63	1334411,61
106	88	633061,71	1291044,08	106	129	633113,87	1291314,61	107	19	647982,36	1301758,86	108	14	670012,81	1334761,10	108	55	669982,83	1334414,40
106	89	633067,15	1291049,85	106	130	633109,79	1291318,18	107	20	647908,12	1301750,52	108	15	670018,21	1334798,46	108	56	669968,85	1334441,38
106	90	633068,34	1291055,81	106	131	633109,11	1291325,49	107	21	647878,75	1301719,16	108	16	670026,40	1334808,45	108	57	669953,07	1334456,97
106	91	633067,49	1291071,90	106	132	633110,32	1291371,93	107	22	647873,98	1301701,70	108	17	670080,35	1334814,64	108	58	669907,71	1334475,15
106	92	633082,21	1291098,40	106	133	633106,92	1291376,52	107	23	647876,76	1301693,36	108	18	670085,34	1334811,04	108	59	669898,71	1334484,34
106	93	633077,31	1291112,13	106	134	633099,62	1291376,35	107	24	647882,32	1301659,21	108	19	670084,54	1334804,65	108	60	669884,52	1334510,52
106	94	633066,97	1291119,36	106	135	633094,01	1291369,21	107	25	647882,32	1301648,89	108	20	670076,75	1334787,47	108	61	669882,73	1334519,11
106	95	633047,43	1291112,74	106	136	633087,72	1291334,71	107	26	647844,60	1301637,77	108	21	670065,56	1334773,68	108	62	669900,31	1334537,70
106	96	633035,03	1291106,28	106	137	633084,66	1291325,36	107	27	647748,13	1301617,13	108	22	670047,18	1334762,89	108	63	669914,70	1334561,27
106	97	633028,22	1291093,87	106	138	633077,36	1291320,60	107	28	647723,91	1301618,32	108	23	670042,38	1334755,30	108	64	669925,69	1334606,43
106	98	633028,22	1291105,77	106	139	633071,74	1291320,60	107	29	647722,72	1301641,34	108	24	670038,58	1334745,31	108	65	669925,85	1334636,16
106	99	633031,12	1291124,46	106	140	633067,32	1291326,21	107	30	647723,52	1301663,98	108	25	670035,79	1334694,56	108	66	669925,85	1334737,27
106	100	633043,52	1291134,32	106	141	633069,87	1291418,83	107	31	647722,51	1301690,97	108	26	670039,58	1334684,56	108	67	669924,09	1334764,29
106	101	633082,45	1291147,41	106	142	633084,67	1291415,36	107	32	647701,28	1301702,88	108	27	670049,18	1334680,96	108	68	669912,70	1334855,01
106	102	633094,17	1291158,45	106	143	633093,99	1291419,77	107	33	647617,11	1301687,40	108	28	670065,76	1334683,77	108	69	669916,90	1334868,20
106	103	633095,19	1291170,01	106	144	633089,08	1291431,55	107	34	647671,89	1301781,49	108	29	670077,35	1334681,97	108	70	669923,69	1334869,99
106	104	633089,24	1291172,73	106	145	633101,35	1291433,52	107	35	647781,08	1301793,01	108	30	670083,14	1334677,37	108	71	669942,47	1334869,80
106	105	633074,28	1291168,82	106	146	633121,46	1291431,06	107	36	647808,07	1301836,28	108	31	670084,54	1334669,78	108	72	669952,67	1334872,99
106	106	633051,34	1291170,18	106	147	633125,54	1291436,16	107	37	647802,51	1301859,70	108	32	670070,16	1334653,19	108	73	669961,26	1334882,19
106	107	633046,07	1291168,48	106	148	633122,99	1291442,45	107	38	647719,14	1301866,85	108	33	670039,58	1334622,42	108	74	669964,46	1334890,38
106	108	633046,41	1291162,03	106	149	633103,80	1291460,01	107	39	647736,22	1301910,92	108	34	670036,19	1334615,63	108	75	669966,85	1334927,54
106	109	633043,69	1291152,51	106	150	633105,76	1291479,64	107	40	647815,61	1301888,29	108	35	670038,18	1334606,03	108	76	669971,85	1334936,53
106	110	633034,69	1291142,65	106	1	633118,02	1291491,41	107	41	647840,63	1301887,10	108	36	670058,17	1334597,24	108	1	669982,64	1334938,54
106	111	633027,03	1291142,81	107	1	647809,26	1302000,65	107	42	647838,65	1301911,32	108	37	670070,76	1334599,44	109	1	642098,91	1297003,33
106	112	633023,46	1291146,05	107	2	647832,29	1301960,95	107	43	647815,61	1301932,36	108	38	670091,74	1334611,03	109	2	642120,89	1296995,54
106	113	633021,08	1291152,17	107	3	647865,65	1301928,79	107	44	647770,76	1301957,37	108	39	670122,51	1334631,61	109	3	642131,42	1296988,16
106	114	633035,20	1291170,52	107	4	647915,67	1301895,04	107	45	647776,71	1301980,00	108	40	670141,50	1334635,41	109	4	642140,81	1296971,87
106	115	633048,79	1291183,94	107	5	647927,18	1301901,00	107	1	647809,26	1302000,65	108	41	670159,48	1334634,81	109	5	642182,55	1296956,56
106	116	633054,24	1291247,55	107	6	647927,97	1301914,89	108	1	669982,64	1334938,54	108	42	670185,86	1334533,50	109	6	642180,43	1296944,85
106	117	633081,23	1291249,03	107	7	647967,28	1301916,08	108	2	669991,63	1334933,34	108	43	670185,06	1334513,52	109	7	642170,51	1296940,24
106	118	633087,68	1291256,69	107	8	647993,88	1301894,65	108	3	669996,42	1334926,54	108	44	670194,85	1334485,34	109	8	642170,86	1296933,86
106	119	633093,29	1291267,56	107	9	648035,56	1301877,17	108	4	669996,63	1334889,38	108	45	670166,87	1334480,74	109	9	642176,53	1296929,26
106	120	633105,52	1291268,75	107	10	648048,66	1301863,68	108	5	669997,63	1334843,62	108	46	670140,70	1334470,56	109	10	642186,81	1296926,77
106	121	633117,93	1291261,27	107	11	648047,87	1301856,13	108	6	669993,42	1334805,45	108	47	670125,11	1334459,77	109	11	642205,96	1296901,96
106	122	633125,42	1291260,76	107	12	648058,60	1301844,22	108	7	669979,24	1334731,72	108	48	670109,52	1334453,77	109	12	642214,82	1296894,52
106	123	633133,40	1291264,84	107	13	648085,59	1301835,89	108	8	669975,04	1334694,95	108	49	670095,54	1334451,77	109	13	642222,26	1296891,33
106	124	633143,98	1291293,92	107	14	648119,73	1301839,85	108	9	669979,84	1334686,56	108	50	670066,76	1334455,57	109	14	642231,47	1296895,58
106	125	633146,00	1291314,78	107	15	648122,51	1301831,12	108	10	669984,83	1334682,97	108	51	670026,80	1334448,78	109	15	642252,39	1296923,23

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
109	16	642269,05	1296929,96	109	57	642405,16	1296891,33	109	98	641972,73	1296847,73	110	27	670001,02	1331225,87	111	29	642442,02	1297113,92
109	17	642289,60	1296928,19	109	58	642399,84	1296874,32	109	99	641965,63	1296854,10	110	28	669991,25	1331236,66	111	30	642442,02	1297109,31
109	18	642297,05	1296934,21	109	59	642388,14	1296857,30	109	100	641941,53	1296865,45	110	29	669966,58	1331238,73	111	31	642431,03	1297102,58
109	19	642298,12	1296941,66	109	60	642347,74	1296847,02	109	101	641927,36	1296877,14	110	30	669972,23	1331294,76	111	32	642420,04	1297102,58
109	20	642291,73	1296953,36	109	61	642333,91	1296831,07	109	102	641927,36	1296882,47	110	31	669967,09	1331312,23	111	33	642398,43	1297114,99
109	21	642281,45	1296961,86	109	62	642329,30	1296814,76	109	103	641942,24	1296891,33	110	32	669949,61	1331319,94	111	34	642318,32	1297152,91
109	22	642285,70	1296984,55	109	63	642332,49	1296806,61	109	104	642004,27	1296911,53	110	33	669895,12	1331322,51	111	35	642248,85	1297181,63
109	23	642291,02	1296990,57	109	64	642345,26	1296797,40	109	105	642015,97	1296924,64	110	34	669879,70	1331332,79	111	36	642234,66	1297181,27
109	24	642298,82	1296991,99	109	65	642442,73	1296797,40	109	106	642023,77	1296945,56	110	35	669872,51	1331354,38	111	37	642226,16	1297166,03
109	25	642328,24	1296980,29	109	66	642406,58	1296746,00	109	107	642023,41	1296951,94	110	36	669879,19	1331372,37	111	38	642225,09	1297154,68
109	26	642337,45	1296973,92	109	67	642421,84	1296698,24	109	108	642018,81	1296962,57	110	37	669904,89	1331390,88	111	39	642228,99	1297147,24
109	27	642336,74	1296958,67	109	68	642407,98	1296702,96	109	109	641994,70	1296979,58	110	38	669935,22	1331400,64	111	40	642235,02	1297143,34
109	28	642330,72	1296950,52	109	69	642390,27	1296711,97	109	110	641990,09	1296987,38	110	1	669983,54	1331404,76	111	41	642253,10	1297144,05
109	29	642316,90	1296935,63	109	70	642371,48	1296729,34	109	111	642011,71	1297003,33	111	1	642355,18	1297436,83	111	42	642259,48	1297139,09
109	30	642314,77	1296928,55	109	71	642365,10	1296735,01	109	1	642098,91	1297003,33	111	2	642362,27	1297413,08	111	43	642261,61	1297132,00
109	31	642341,71	1296905,86	109	72	642361,56	1296759,11	110	1	669983,54	1331404,76	111	3	642383,53	1297389,33	111	44	642267,63	1297108,25
109	32	642347,38	1296907,99	109	73	642301,31	1296793,14	110	2	670064,24	1331386,26	111	4	642408,70	1297372,32	111	45	642275,07	1297102,23
109	33	642358,72	1296940,24	109	74	642266,92	1296796,69	110	3	670087,37	1331385,74	111	5	642405,51	1297368,78	111	46	642280,85	1297100,08
109	34	642360,14	1296950,52	109	75	642260,90	1296802,00	110	4	670173,22	1331361,58	111	6	642381,76	1297351,05	111	47	642281,52	1297094,39
109	35	642362,27	1296956,19	109	76	642254,52	1296814,76	110	5	670207,66	1331155,45	111	7	642352,35	1297334,39	111	48	642302,10	1297084,89
109	36	642401,97	1296949,46	109	77	642250,27	1296817,96	110	6	670232,85	1331153,91	111	8	642337,45	1297332,98	111	49	642305,20	1297078,83
109	37	642431,03	1296935,28	109	78	642220,84	1296813,34	110	7	670253,92	1331153,40	111	9	642319,02	1297334,75	111	50	642305,20	1297072,81
109	38	642441,32	1296934,57	109	79	642208,79	1296808,39	110	8	670258,55	1331147,74	111	10	642299,89	1297329,43	111	51	642297,41	1297071,04
109	39	642448,40	1296939,18	109	80	642199,57	1296809,10	110	9	670249,81	1331094,28	111	11	642286,77	1297314,55	111	52	642274,01	1297068,91
109	40	642454,78	1296951,94	109	81	642187,17	1296818,31	110	10	670239,53	1331027,45	111	12	642281,45	1297296,82	111	53	642263,38	1297065,71
109	41	642466,12	1296966,11	109	82	642129,75	1296845,60	110	11	670189,67	1331024,37	111	13	642283,58	1297288,67	111	54	642256,29	1297067,84
109	42	642471,44	1296966,11	109	83	642097,49	1296844,89	110	12	670176,81	1331035,17	111	14	642291,37	1297273,78	111	55	642244,59	1297079,19
109	43	642481,71	1296959,03	109	84	642051,41	1296842,06	110	13	670176,30	1331073,20	111	15	642296,70	1297270,95	111	56	642231,47	1297091,24
109	44	642496,25	1296953,00	109	85	642037,23	1296849,15	110	14	670162,94	1331080,40	111	16	642307,33	1297270,95	111	57	642205,96	1297107,19
109	45	642501,22	1296947,33	109	86	642030,15	1296857,30	110	15	670117,70	1331080,91	111	17	642357,66	1297297,88	111	58	642173,70	1297122,78
109	46	642498,03	1296938,47	109	87	642023,77	1296860,84	110	16	670118,22	1331121,01	111	18	642363,33	1297296,46	111	59	642158,46	1297124,56
109	47	642503,70	1296930,67	109	88	642013,83	1296848,44	110	17	670114,62	1331136,95	111	19	642365,46	1297291,15	111	60	642142,86	1297117,83
109	48	642517,52	1296920,74	109	89	642039,01	1296808,39	110	18	670111,69	1331145,66	111	20	642356,95	1297275,55	111	61	642102,80	1297089,11
109	49	642531,70	1296914,37	109	90	642039,01	1296794,21	110	19	670093,80	1331146,85	111	21	642357,66	1297251,80	111	62	642036,88	1297024,60
109	50	642569,97	1296903,02	109	91	642035,46	1296788,53	110	20	670083,26	1331130,27	111	22	642339,93	1297257,12	111	63	642028,37	1297028,86
109	51	642572,10	1296897,00	109	92	642028,37	1296782,86	110	21	670077,11	1331103,62	111	23	642316,90	1297255,70	111	64	642013,83	1297042,32
109	52	642555,09	1296855,88	109	93	642017,39	1296782,86	110	22	670064,29	1331100,94	111	24	642303,79	1297246,84	111	65	642000,72	1297049,77
109	53	642545,88	1296850,57	109	94	642002,85	1296790,66	110	23	670024,04	1331125,98	111	25	642297,41	1297229,83	111	66	641995,05	1297060,05
109	54	642537,02	1296852,69	109	95	641979,46	1296802,36	110	24	669996,62	1331178,45	111	26	642298,47	1297220,97	111	67	641996,47	1297076,70
109	55	642492,00	1296887,78	109	96	641973,79	1296809,81	110	25	669997,51	1331192,08	111	27	642322,21	1297202,89	111	68	642005,68	1297089,82
109	56	642481,01	1296893,81	109	97	641975,92	1296840,64	110	26	670001,53	1331206,34	111	28	642392,62	1297163,88	111	69	642035,82	1297132,35



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
111	70	642040,78	1297145,82	111	111	642338,52	1297414,86	112	40	675470,73	1307602,34	112	81	675736,45	1307862,00	113	39	650705,80	1300013,62
111	71	642041,49	1297171,35	111	1	642355,18	1297436,83	112	41	675485,18	1307581,84	112	82	675753,68	1307882,49	113	40	650717,52	1300027,64
111	72	642043,61	1297205,02	112	1	675776,04	1307884,35	112	42	675515,44	1307573,93	112	1	675776,04	1307884,35	113	41	650727,59	1300050,36
111	73	642044,32	1297214,59	112	2	675790,01	1307878,30	112	43	675536,87	1307589,76	113	1	650970,96	1300203,48	113	42	650736,80	1300087,23
111	74	642060,99	1297194,74	112	3	675801,66	1307870,85	112	44	675544,79	1307598,61	113	2	650993,02	1300193,39	113	43	650747,73	1300117,02
111	75	642069,14	1297193,32	112	4	675810,04	1307848,95	112	45	675536,41	1307625,16	113	3	651003,21	1300179,38	113	44	650761,23	1300148,74
111	76	642091,11	1297201,83	112	5	675832,86	1307812,62	112	46	675516,84	1307654,97	113	4	651019,28	1300171,02	113	45	650768,07	1300141,84
111	77	642098,20	1297185,87	112	6	675851,96	1307773,03	112	47	675499,15	1307689,44	113	5	651040,49	1300163,74	113	46	650832,62	1300136,28
111	78	642103,16	1297180,21	112	7	675812,37	1307794,93	112	48	675485,64	1307693,16	113	6	651073,50	1300161,38	113	47	650843,75	1300131,81
111	79	642121,24	1297178,79	112	8	675806,31	1307786,54	112	49	675461,42	1307673,13	113	7	651103,08	1300166,31	113	48	650852,11	1300128,31
111	80	642129,75	1297181,63	112	9	675796,06	1307780,48	112	50	675445,12	1307674,53	113	8	651127,94	1300174,24	113	49	650864,13	1300088,18
111	81	642134,71	1297185,87	112	10	675789,54	1307807,50	112	51	675439,07	1307686,17	113	9	651152,59	1300191,17	113	50	650860,90	1300084,44
111	82	642135,06	1297189,07	112	11	675771,84	1307804,70	112	52	675444,84	1307691,86	113	10	651168,23	1300198,25	113	51	650866,68	1300063,01
111	83	642131,87	1297196,51	112	12	675768,59	1307796,78	112	53	675467,33	1307718,98	113	11	651181,94	1300198,89	113	52	650874,46	1300053,66
111	84	642129,39	1297201,12	112	13	675769,52	1307772,10	112	54	675483,31	1307721,11	113	12	651184,94	1300198,03	113	53	650878,25	1300067,73
111	85	642096,42	1297217,78	112	14	675759,27	1307740,43	112	55	675509,39	1307711,79	113	13	651182,80	1300190,53	113	54	650880,18	1300070,72
111	86	642071,97	1297247,55	112	15	675763,00	1307721,80	112	56	675548,51	1307681,05	113	14	651182,16	1300183,03	113	55	650902,25	1300106,52
111	87	642065,59	1297248,62	112	16	675777,43	1307694,32	112	57	675570,64	1307653,34	113	15	651186,67	1300170,17	113	56	650904,40	1300121,09
111	88	642032,63	1297235,50	112	17	675798,39	1307681,29	112	58	675590,20	1307637,97	113	16	651187,74	1300156,67	113	57	650901,18	1300133,74
111	89	642014,91	1297231,24	112	18	675822,15	1307664,98	112	59	675613,03	1307645,89	113	17	651182,37	1300146,38	113	58	650897,20	1300138,04
111	90	642003,56	1297235,15	112	19	675806,31	1307618,87	112	60	675651,68	1307668,24	113	18	651157,30	1300133,31	113	59	650902,15	1300156,41
111	91	641996,12	1297244,72	112	20	675794,20	1307610,95	112	61	675653,07	1307688,27	113	19	651142,73	1300130,31	113	60	650910,31	1300154,55
111	92	642003,20	1297261,38	112	21	675760,67	1307598,38	112	62	675640,50	1307715,75	113	20	651103,08	1300124,73	113	61	650932,86	1300115,52
111	93	642033,34	1297267,05	112	22	675733,65	1307575,09	112	63	675647,02	1307729,72	113	21	651077,14	1300113,16	113	62	650943,19	1300111,45
111	94	642057,43	1297271,66	112	23	675715,03	1307538,76	112	64	675660,07	1307720,87	113	22	651057,22	1300097,94	113	63	650954,34	1300114,44
111	95	642087,57	1297294,34	112	24	675689,87	1307495,92	112	65	675671,24	1307700,85	113	23	651039,42	1300076,08	113	64	650966,56	1300122,38
111	96	642110,96	1297306,04	112	25	675671,24	1307505,69	112	66	675688,47	1307663,58	113	24	651020,78	1300049,50	113	65	650969,34	1300125,16
111	97	642144,28	1297316,67	112	26	675650,98	1307498,94	112	67	675702,44	1307622,13	113	25	651011,14	1300014,14	113	66	650972,34	1300132,88
111	98	642165,55	1297321,99	112	27	675634,21	1307507,79	112	68	675717,82	1307617,94	113	26	650997,41	1299986,50	113	67	650965,49	1300157,74
111	99	642215,17	1297302,85	112	28	675628,63	1307519,44	112	69	675725,74	1307621,67	113	27	650979,63	1299971,06	113	68	650962,70	1300187,10
111	100	642229,35	1297312,42	112	29	675618,38	1307525,02	112	70	675733,65	1307634,24	113	28	650918,34	1299953,71	113	69	650964,63	1300197,39
111	101	642232,54	1297320,92	112	30	675554,10	1307511,98	112	71	675730,86	1307660,32	113	29	650871,61	1299951,56	113	1	650970,96	1300203,48
111	102	642227,22	1297330,85	112	31	675515,91	1307520,83	112	72	675711,30	1307696,65	113	30	650853,60	1299947,27	114	1	674577,44	1336777,18
111	103	642230,76	1297335,46	112	32	675479,12	1307535,74	112	73	675679,16	1307720,87	113	31	650838,39	1299936,98	114	2	674599,59	1336727,36
111	104	642240,33	1297340,42	112	33	675424,16	1307569,27	112	74	675663,33	1307752,54	113	32	650788,88	1299932,70	114	3	674586,82	1336713,73
111	105	642254,87	1297341,13	112	34	675392,03	1307586,04	112	75	675648,88	1307780,48	113	33	650708,15	1299925,33	114	4	674582,56	1336692,02
111	106	642287,83	1297339,71	112	35	675389,70	1307608,40	112	76	675651,68	1307794,93	113	34	650673,80	1299927,34	114	5	674593,63	1336673,29
111	107	642301,31	1297347,87	112	36	675403,20	1307641,00	112	77	675671,71	1307810,76	113	35	650663,07	1299930,77	114	6	674616,61	1336666,47
111	108	642318,32	1297365,58	112	37	675412,98	1307658,23	112	78	675706,64	1307813,09	113	36	650661,57	1299937,84	114	7	674626,40	1336669,03
111	109	642325,76	1297384,01	112	38	675430,69	1307662,88	112	79	675719,68	1307812,16	113	37	650662,86	1299943,85	114	8	674632,37	1336659,23
111	110	642332,14	1297401,03	112	39	675448,85	1307657,30	112	80	675738,31	1307830,33	113	38	650690,72	1299999,79	114	9	674621,30	1336645,61

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
114	10	674613.63	1336632.83	114	51	674636.09	1336320.00	115	1	656816.28	1335606.45	116	27	656385.56	1295606.86	117	16	675597.41	1342281.05
114	11	674609.80	1336617.51	114	52	674619.99	1336323.72	115	2	656933.03	1335561.93	116	28	656335.42	1295588.23	117	17	675655.74	1342248.69
114	12	674617.89	1336612.82	114	53	674577.62	1336357.16	115	3	657084.42	1335502.12	116	29	656305.21	1295590.47	117	18	675665.11	1342250.40
114	13	674632.37	1336611.55	114	54	674574.46	1336362.89	115	4	657146.51	1335475.80	116	30	656298.14	1295597.22	117	19	675720.03	1342324.90
114	14	674647.27	1336613.25	114	55	674566.80	1336375.24	115	5	657141.42	1335459.06	116	31	656298.46	1295611.69	117	20	675730.25	1342331.72
114	15	674654.94	1336609.42	114	56	674565.52	1336405.90	115	6	657112.26	1335412.41	116	32	656305.85	1295624.22	117	21	675730.68	1342286.59
114	16	674652.38	1336559.17	114	57	674590.22	1336474.87	115	7	657105.30	1335405.69	116	33	656324.17	1295639.00	117	22	675710.67	1342265.29
114	17	674674.52	1336534.91	114	58	674619.17	1336490.19	115	8	657105.02	1335382.79	116	34	656340.88	1295646.07	117	23	675689.80	1342255.50
114	18	674708.58	1336515.32	114	59	674632.37	1336506.80	115	9	657112.46	1335363.90	116	35	656379.77	1295655.71	117	24	675679.58	1342235.49
114	19	674718.76	1336517.40	114	60	674633.23	1336525.96	115	10	657101.08	1335356.12	116	36	656409.66	1295671.78	117	25	675665.96	1342227.40
114	20	674791.19	1336573.21	114	61	674620.45	1336546.83	115	11	656727.29	1335391.52	116	37	656443.41	1295696.85	117	26	675651.90	1342226.13
114	21	674899.46	1336678.14	114	62	674604.69	1336548.10	115	12	656756.19	1335480.66	116	38	656480.69	1295737.03	117	27	675648.92	1342222.29
114	22	674909.99	1336679.67	114	63	674580.85	1336525.96	115	13	656779.93	1335552.49	116	39	656508.64	1295763.06	117	28	675661.71	1342186.52
114	23	674920.63	1336668.17	114	64	674557.01	1336534.06	115	14	656795.96	1335583.47	116	40	656510.89	1295753.74	117	29	675648.92	1342177.16
114	24	674926.59	1336650.72	114	65	674528.48	1336540.44	115	1	656816.28	1335606.45	116	41	656506.72	1295717.42	117	30	675626.36	1342178.01
114	25	674933.82	1336646.03	114	66	674521.24	1336534.06	116	1	656858.46	1295817.05	116	42	656548.50	1295708.42	117	31	675617.85	1342174.18
114	26	674945.32	1336646.46	114	67	674526.35	1336520.00	116	2	656624.03	1295778.17	116	43	656569.07	1295714.85	117	32	675620.83	1342164.38
114	27	674957.25	1336662.22	114	68	674571.48	1336495.31	116	3	656662.92	1295729.31	116	44	656579.68	1295722.25	117	33	675634.45	1342158.00
114	28	674964.48	1336683.93	114	69	674560.41	1336460.39	116	4	656749.68	1295609.76	116	45	656590.60	1295736.38	117	34	675646.37	1342158.42
114	29	674999.82	1336726.50	114	70	674545.51	1336453.16	116	5	656765.76	1295581.15	116	46	656597.99	1295753.74	117	35	675659.15	1342150.76
114	30	675033.46	1336689.89	114	71	674515.71	1336481.26	116	6	656766.40	1295564.77	116	47	656598.31	1295771.74	117	36	675672.35	1342145.23
114	31	675027.50	1336667.75	114	72	674520.81	1336495.73	116	7	656761.90	1295542.58	116	48	656587.71	1295785.56	117	37	675699.17	1342149.05
114	32	675040.27	1336640.50	114	73	674516.98	1336505.10	116	8	656715.30	1295503.38	116	49	656562.31	1295796.48	117	38	675719.18	1342161.40
114	33	675033.03	1336626.45	114	74	674500.81	1336514.46	116	9	656688.62	1295493.73	116	50	656557.82	1295804.84	117	39	675732.81	1342178.01
114	34	675026.64	1336623.47	114	75	674479.94	1336518.73	116	10	656628.21	1295472.52	116	51	656558.46	1295810.31	117	40	675755.80	1342180.14
114	35	674994.28	1336628.58	114	76	674519.12	1336561.53	116	11	656582.25	1295441.67	116	1	656585.46	1295817.05	117	41	675763.89	1342176.73
114	36	674939.36	1336610.69	114	77	674507.81	1336594.20	116	12	656543.36	1295498.56	117	1	675759.21	1342675.32	117	42	675761.34	1342134.58
114	37	674883.58	1336599.20	114	78	674505.49	1336626.02	116	13	656539.18	1295512.70	117	2	675766.87	1342651.48	117	43	675752.82	1342130.75
114	38	674857.60	1336583.87	114	79	674502.08	1336634.11	116	14	656548.82	1295537.12	117	3	675757.51	1342628.48	117	44	675738.34	1342132.45
114	39	674845.26	1336561.73	114	80	674491.01	1336639.65	116	15	656555.25	1295560.26	117	4	675707.26	1342538.65	117	45	675717.91	1342137.56
114	40	674832.49	1336555.77	114	81	674481.21	1336648.16	116	16	656555.25	1295586.62	117	5	675647.65	1342416.02	117	46	675704.70	1342133.73
114	41	674807.36	1336552.79	114	82	674491.44	1336667.32	116	17	656544.32	1295622.29	117	6	675615.72	1342375.57	117	47	675691.50	1342125.21
114	42	674787.36	1336520.86	114	83	674491.89	1336670.85	116	18	656525.68	1295645.11	117	7	675614.44	1342370.46	117	48	675677.88	1342124.36
114	43	674717.10	1336479.98	114	84	674466.34	1336696.82	116	19	656506.39	1295654.75	117	8	675616.57	1342365.78	117	49	675672.77	1342114.14
114	44	674677.93	1336450.60	114	85	674461.63	1336708.63	116	20	656487.76	1295653.78	117	9	675622.11	1342365.78	117	50	675688.10	1342107.33
114	45	674657.49	1336427.61	114	86	674463.34	1336731.19	116	21	656473.62	1295647.68	117	10	675624.66	1342358.96	117	51	675697.89	1342102.64
114	46	674651.53	1336414.84	114	87	674475.68	1336754.18	116	22	656453.69	1295615.86	117	11	675607.20	1342334.27	117	52	675703.85	1342093.70
114	47	674643.44	1336390.14	114	88	674493.99	1336751.63	116	23	656432.16	1295588.55	117	12	675596.98	1342327.46	117	53	675708.97	1342069.86
114	48	674644.72	1336375.66	114	89	674507.62	1336740.56	116	24	656426.38	1295589.18	117	13	675578.68	1342328.74	117	54	675739.62	1342061.35
114	49	674649.83	1336369.28	114	90	674530.43	1336742.06	116	25	656408.05	1295614.58	117	14	675571.86	1342324.90	117	55	675762.61	1342052.83
114	50	674660.90	1336366.30	114	1	674577.44	1336777.18	116	26	656398.41	1295615.54	117	15	675584.21	1342275.51	117	56	675762.61	1342040.48

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
117	57	675755,38	1342033,67	117	98	675516,60	1342419,60	117	139	675695,76	1342565,05	119	2	672113,03	1342052,19	119	43	671833,71	1341992,15
117	58	675732,81	1342030,26	117	99	675484,25	1342429,82	117	1	675759,21	1342675,32	119	3	672142,40	1342049,63	119	44	671928,66	1342006,63
117	59	675690,65	1342041,75	117	100	675477,86	1342439,61	118	1	656817,83	1295498,88	119	4	672170,08	1342043,68	119	45	672004,87	1342008,76
117	60	675643,82	1342060,49	117	101	675477,86	1342445,99	118	2	656851,25	1295445,53	119	5	672187,11	1342035,58	119	46	672045,32	1342004,93
117	61	675633,17	1342046,87	117	102	675492,34	1342453,66	118	3	656864,75	1295421,43	119	6	672262,47	1341931,69	119	47	672054,26	1342007,06
117	62	675616,15	1342045,59	117	103	675487,56	1342465,41	118	4	656880,49	1295387,68	119	7	672285,46	1341903,17	119	48	672061,08	1342017,70
117	63	675605,49	1342043,03	117	104	675476,92	1342494,37	118	5	656893,35	1295377,39	119	8	672299,52	1341881,45	119	49	672055,55	1342043,68
117	64	675598,26	1342056,66	117	105	675440,72	1342574,84	118	6	656904,92	1295376,11	119	9	672287,16	1341825,25	119	50	672043,62	1342064,11
117	65	675589,32	1342062,20	117	106	675457,75	1342604,22	118	7	656909,10	1295354,57	119	10	672284,05	1341821,19	119	51	672046,60	1342073,05
117	66	675589,32	1342083,91	117	107	675465,84	1342612,31	118	8	656922,92	1295314,08	119	11	672242,75	1341816,14	119	52	672057,25	1342076,46
117	67	675586,76	1342092,43	117	108	675476,92	1342611,88	118	9	656918,74	1295304,11	119	12	672227,56	1341832,49	119	1	672066,62	1342076,46
117	68	675578,25	1342099,24	117	109	675486,71	1342596,55	118	10	656907,50	1295297,69	119	13	672192,64	1341868,26	120	1	668032,00	1333731,42
117	69	675566,33	1342099,24	117	110	675508,42	1342591,02	118	11	656867,64	1295284,19	119	14	672183,28	1341874,21	120	2	668055,97	1333711,04
117	70	675560,79	1342092,85	117	111	675513,52	1342565,47	118	12	656835,50	1295266,51	119	15	672161,99	1341862,29	120	3	668082,35	1333690,66
117	71	675554,83	1342092,85	117	112	675533,54	1342539,50	118	13	656812,04	1295255,90	119	16	672135,16	1341861,86	120	4	668102,62	1333684,31
117	72	675536,19	1342146,25	117	113	675532,69	1342523,31	118	14	656780,22	1295225,70	119	17	672122,39	1341864,85	120	5	668140,36	1333680,17
117	73	675498,72	1342162,00	117	114	675522,47	1342514,80	118	15	656751,94	1295207,70	119	18	672106,64	1341865,27	120	6	668142,30	1333679,47
117	74	675490,63	1342167,11	117	115	675505,44	1342515,65	118	16	656727,84	1295199,98	119	19	672084,07	1341853,35	120	7	668148,69	1333673,87
117	75	675491,91	1342173,50	117	116	675499,52	1342507,57	118	17	656668,70	1295199,02	119	20	672069,17	1341849,09	120	8	668155,88	1333659,88
117	76	675501,28	1342179,03	117	117	675486,71	1342497,35	118	18	656669,99	1295218,63	119	21	672046,17	1341843,99	120	9	668168,27	1333629,11
117	77	675506,81	1342186,27	117	118	675503,31	1342462,86	118	19	656680,59	1295241,77	119	22	671965,71	1341817,16	120	10	668176,67	1333611,13
117	78	675502,98	1342192,23	117	119	675510,12	1342456,47	118	20	656712,09	1295262,97	119	23	671917,17	1341800,13	120	11	668199,44	1333594,75
117	79	675486,80	1342196,07	117	120	675512,67	1342459,45	118	21	656720,13	1295271,01	119	24	671912,90	1341808,22	120	12	668246,60	1333574,36
117	80	675508,65	1342221,24	117	121	675516,50	1342470,95	118	22	656722,70	1295285,48	119	25	671962,73	1341936,38	120	13	668254,59	1333567,97
117	81	675527,82	1342234,86	117	122	675509,27	1342490,96	118	23	656714,34	1295297,04	119	26	671984,01	1341970,01	120	14	668274,98	1333535,99
117	82	675528,24	1342241,68	117	123	675509,69	1342499,05	118	24	656696,66	1295299,94	119	27	671986,57	1341978,10	120	15	668280,17	1333537,60
117	83	675493,75	1342255,30	117	124	675541,63	1342499,05	118	25	656685,09	1295297,69	119	28	671981,46	1341981,94	120	16	668287,37	1333545,19
117	84	675487,79	1342262,12	117	125	675551,85	1342513,95	118	26	656633,99	1295268,12	119	29	671958,46	1341976,40	120	17	668311,34	1333564,77
117	85	675495,45	1342268,92	117	126	675570,16	1342523,31	118	27	656621,46	1295267,48	119	30	671938,45	1341964,90	120	18	668322,14	1333559,18
117	86	675532,50	1342270,63	117	127	675580,38	1342517,36	118	28	656614,71	1295269,41	119	31	671925,68	1341954,26	120	19	668327,73	1333551,18
117	87	675537,61	1342278,72	117	128	675580,80	1342506,29	118	29	656609,88	1295280,01	119	32	671903,54	1341957,24	120	20	668330,53	1333541,60
117	88	675538,03	1342295,75	117	129	675570,59	1342490,53	118	30	656606,99	1295325,97	119	33	671881,83	1341970,44	120	21	668327,73	1333526,41
117	89	675523,00	1342329,33	117	130	675553,98	1342468,82	118	31	656597,35	1295356,83	119	34	671868,63	1341968,74	120	22	668314,54	1333516,02
117	90	675506,38	1342354,03	117	131	675535,24	1342438,59	118	32	656591,25	1295382,21	119	35	671864,36	1341966,61	120	23	668298,15	1333508,82
117	91	675511,07	1342362,97	117	132	675529,71	1342417,72	118	33	656590,28	1295414,67	119	36	671860,11	1341954,68	120	24	668276,18	1333497,23
117	92	675520,02	1342370,64	117	133	675551,00	1342353,43	118	34	656580,32	1295431,06	119	37	671857,55	1341946,60	120	25	668256,59	1333481,24
117	93	675514,05	1342384,26	117	134	675599,93	1342356,42	118	35	656621,14	1295450,35	119	38	671842,23	1341941,91	120	26	668237,01	1333498,43
117	94	675488,27	1342392,50	117	135	675580,38	1342379,41	118	36	656672,24	1295474,13	119	39	671822,65	1341941,91	120	27	668188,66	1333520,41
117	95	675489,36	1342403,85	117	136	675594,85	1342388,77	118	37	656719,48	1295486,34	119	40	671818,80	1341944,04	120	28	668180,66	1333533,20
117	96	675510,64	1342404,27	117	137	675607,20	1342408,78	118	1	656817,83	1295498,88	119	41	671811,99	1341974,28	120	29	668173,87	1333556,38
117	97	675517,45	1342411,51	117	138	675634,88	1342462,44	119	1	672066,62	1342076,46	119	42	671820,08	1341985,35	120	30	668169,47	1333558,78

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
120	31	668156,68	1333558,78	120	72	667922,89	1333679,47	121	38	640304,97	1303748,47	122	30	656627,02	1301250,79	122	71	656796,22	1301414,95
120	32	668149,09	1333536,79	120	73	667926,49	1333693,05	121	39	640306,31	1303769,61	122	31	656640,83	1301242,06	122	1	656861,80	1301436,15
120	33	668139,90	1333528,80	120	74	667997,63	1333723,83	121	40	640315,13	1303783,78	122	32	656664,09	1301206,81	123	1	643836,14	1300767,13
120	34	668116,32	1333520,81	120	1	668032,00	1333731,42	121	41	640316,47	1303796,62	122	33	656680,08	1301145,03	123	2	643835,60	1300764,80
120	35	668051,18	1333518,01	121	1	640494,86	1303925,26	121	42	640324,22	1303818,02	122	34	656699,70	1301107,23	123	3	643848,16	1300743,52
120	36	668018,41	1333502,43	121	2	640554,24	1303924,19	121	43	640337,97	1303842,09	122	35	656713,16	1301084,33	123	4	643848,37	1300741,48
120	37	667993,23	1333486,85	121	3	640590,61	1303911,89	121	44	640364,14	1303866,59	122	36	656719,70	1301059,98	123	5	643831,23	1300726,86
120	38	667965,25	1333464,47	121	4	640634,74	1303875,79	121	45	640446,19	1303881,40	122	37	656714,61	1301042,90	123	6	643827,00	1300724,62
120	39	667937,69	1333436,09	121	5	640638,75	1303872,31	121	46	640451,80	1303890,77	122	38	656675,72	1301031,99	123	7	643791,48	1300710,55
120	40	667930,48	1333430,09	121	6	640638,75	1303866,96	121	47	640457,68	1303906,01	122	39	656621,57	1301010,55	123	8	643785,82	1300689,98
120	41	667887,72	1333440,48	121	7	640636,35	1303860,28	121	48	640463,57	1303913,77	122	40	656588,85	1301030,54	123	9	643793,64	1300689,34
120	42	667883,33	1333448,87	121	8	640624,05	1303850,11	121	1	640494,86	1303925,26	122	41	656580,86	1301046,89	123	10	643794,68	1300687,80
120	43	667890,12	1333458,47	121	9	640620,04	1303847,70	122	1	656861,80	1301436,15	122	42	656568,14	1301078,87	123	11	643860,10	1300685,52
120	44	667915,70	1333465,27	121	10	640620,30	1303839,41	122	2	656869,80	1301424,88	122	43	656537,97	1301121,04	123	12	643860,70	1300693,06
120	45	667920,09	1333475,26	121	11	640624,31	1303836,21	122	3	656878,88	1301398,35	122	44	656537,61	1301145,03	123	13	643869,84	1300690,99
120	46	667920,49	1333492,03	121	12	640662,30	1303839,94	122	4	656879,97	1301373,27	122	45	656552,87	1301182,46	123	14	643876,23	1300684,60
120	47	667917,30	1333497,23	121	13	640689,84	1303850,11	122	5	656860,35	1301361,28	122	46	656567,35	1301199,98	123	15	643885,14	1300667,47
120	48	667872,94	1333503,62	121	14	640729,42	1303849,84	122	6	656830,55	1301369,27	122	47	656596,45	1301240,99	123	16	643910,73	1300621,55
120	49	667854,56	1333510,82	121	15	640733,43	1303846,63	122	7	656811,29	1301360,18	122	48	656597,75	1301280,59	123	17	643922,38	1300611,96
120	50	667848,16	1333519,61	121	16	640739,32	1303837,81	122	8	656809,11	1301343,83	122	49	656617,75	1301326,02	123	18	643935,18	1300605,10
120	51	667846,97	1333534,80	121	17	640760,80	1303769,40	122	9	656827,82	1301316,57	122	50	656627,56	1301355,83	123	19	643946,61	1300602,30
120	52	667855,76	1333541,60	121	18	640728,69	1303761,56	122	10	656826,00	1301283,86	122	51	656663,18	1301359,46	123	20	643981,38	1300583,55
120	53	667875,73	1333545,19	121	19	640721,67	1303760,51	122	11	656808,56	1301207,18	122	52	656680,08	1301379,08	123	21	643979,59	1300568,64
120	54	667883,33	1333551,18	121	20	640696,26	1303771,47	122	12	656791,11	1301148,66	122	53	656696,43	1301373,64	123	22	643988,86	1300562,95
120	55	667888,12	1333559,98	121	21	640675,93	1303772,55	122	13	656807,44	1301114,20	122	54	656707,71	1301364,18	123	23	643990,91	1300555,76
120	56	667902,11	1333574,77	121	22	640639,29	1303761,85	122	14	656830,61	1301114,65	122	55	656708,43	1301355,83	123	24	643996,17	1300552,33
120	57	667920,09	1333577,96	121	23	640572,43	1303746,60	122	15	656833,27	1301113,04	122	56	656686,99	1301337,65	123	25	644004,62	1300544,34
120	58	667937,69	1333585,56	121	24	640567,62	1303740,98	122	16	656840,90	1301095,96	122	57	656685,53	1301322,75	123	26	644011,47	1300546,62
120	59	667945,28	1333603,14	121	25	640571,09	1303728,68	122	17	656843,45	1301052,35	122	58	656696,80	1301315,48	123	27	644016,72	1300555,99
120	60	667933,68	1333613,93	121	26	640568,95	1303725,20	122	18	656851,45	1301028,72	122	59	656711,70	1301330,02	123	28	644017,63	1300578,61
120	61	667919,70	1333618,32	121	27	640403,66	1303686,16	122	19	656855,81	1300997,83	122	60	656721,88	1301329,65	123	29	644027,24	1300601,45
120	62	667886,12	1333637,50	121	28	640397,51	1303720,93	122	20	656845,26	1301004,74	122	61	656730,96	1301320,21	123	30	644051,90	1300602,59
120	63	667881,33	1333647,10	121	29	640398,85	1303742,06	122	21	656835,81	1301017,10	122	62	656729,51	1301280,22	123	31	644077,33	1300607,03
120	64	667882,13	1333653,89	121	30	640395,90	1303747,94	122	22	656800,19	1301044,35	122	63	656738,59	1301262,78	123	32	644103,02	1300603,82
120	65	667887,32	1333656,69	121	31	640388,95	1303750,62	122	23	656794,02	1301069,43	122	64	656745,13	1301232,25	123	33	644115,53	1300648,54
120	66	667926,49	1333643,90	121	32	640383,07	1303750,08	122	24	656783,48	1301103,59	122	65	656762,95	1301208,99	123	34	644101,72	1300660,51
120	67	667954,07	1333640,70	121	33	640357,92	1303728,15	122	25	656766,40	1301135,94	122	66	656788,02	1301198,81	123	35	644093,48	1300674,55
120	68	667960,06	1333645,10	121	34	640346,96	1303720,39	122	26	656746,23	1301161,75	122	67	656794,56	1301211,53	123	36	644059,26	1300680,34
120	69	667961,26	1333647,90	121	35	640329,85	1303721,19	122	27	656682,62	1301240,61	122	68	656802,20	1301235,16	123	37	644040,37	1300685,82
120	70	667956,86	1333654,69	121	36	640314,06	1303725,74	122	28	656644,46	1301281,68	122	69	656796,02	1301271,14	123	38	644038,43	1300699,22
120	71	667929,28	1333673,48	121	37	640308,44	1303734,57	122	29	656631,01	1301275,87	122	70	656753,79	1301389,05	123	39	644010,10	1300699,68

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
123	40	644003,25	1300701,50	123	81	643677,72	1300581,34	123	122	643729,94	1300680,34	124	22	656888,82	1300916,21	125	1	652094,53	1302043,81
123	41	644001,19	1300710,41	123	82	643671,57	1300575,83	123	123	643735,74	1300684,83	124	23	656939,09	1300896,37	126	1	669897,43	1331150,82
123	42	644002,40	1300717,78	123	83	643657,63	1300571,02	123	124	643733,00	1300690,54	124	24	656974,81	1300903,64	126	2	669911,71	1331136,07
123	43	644007,02	1300720,09	123	84	643649,36	1300537,01	123	125	643723,46	1300693,19	124	1	656980,47	1300942,22	126	3	669789,00	1330997,00
123	44	644021,33	1300712,93	123	85	643645,57	1300529,62	123	126	643713,47	1300712,98	125	1	652094,53	1302043,81	126	4	669775,10	1330984,28
123	45	644023,12	1300712,01	123	86	643611,53	1300535,42	123	127	643717,70	1300725,49	125	2	652103,32	1302035,36	126	5	669846,03	1330956,00
123	46	644024,49	1300714,30	123	87	643609,88	1300537,03	123	128	643718,61	1300730,29	125	3	652113,11	1302028,94	126	6	669928,28	1330920,02
123	47	644020,39	1300726,09	123	88	643604,16	1300546,62	123	129	643691,88	1300738,29	125	4	652126,97	1302025,23	126	7	669939,01	1330932,15
123	48	644019,55	1300737,85	123	89	643600,05	1300571,07	123	130	643693,71	1300741,26	125	5	652139,80	1302026,25	126	8	669980,18	1331003,33
123	49	644020,15	1300739,43	123	90	643595,02	1300574,49	123	131	643706,05	1300750,85	125	6	652144,19	1302013,06	126	9	670019,26	1331052,13
123	50	644026,10	1300743,08	123	91	643587,71	1300574,72	123	132	643719,30	1300757,93	125	7	652101,97	1301910,37	126	10	670020,90	1331037,72
123	51	644030,21	1300744,45	123	92	643583,60	1300573,12	123	133	643727,29	1300758,16	125	8	652162,43	1301876,25	126	11	670018,01	1331022,18
123	52	644091,20	1300695,11	123	93	643578,12	1300566,96	123	134	643735,05	1300735,54	125	9	652189,80	1301795,18	126	12	669982,21	1330967,94
123	53	644115,64	1300684,83	123	94	643577,05	1300556,81	123	135	643745,10	1300721,15	125	10	652180,00	1301783,36	126	13	669964,43	1330930,23
123	54	644134,37	1300657,87	123	95	643567,68	1300549,93	123	136	643756,99	1300715,21	125	11	652167,84	1301779,63	126	14	669951,42	1330915,91
123	55	644140,31	1300644,86	123	96	643565,79	1300550,05	123	137	643764,07	1300715,44	125	12	652100,95	1301751,26	126	15	669906,18	1330881,47
123	56	644140,77	1300633,88	123	97	643560,99	1300554,16	123	138	643783,03	1300734,17	125	13	652091,50	1301727,61	126	16	669878,93	1330872,21
123	57	644135,52	1300614,93	123	98	643547,50	1300594,59	123	139	643793,31	1300753,14	125	14	652079,67	1301664,10	126	17	669848,09	1330867,58
123	58	644124,32	1300603,28	123	99	643544,76	1300606,47	123	140	643825,75	1300766,61	125	15	652017,17	1301631,00	126	18	669765,85	1330881,98
123	59	644119,06	1300597,79	123	100	643548,19	1300612,41	123	1	643836,14	1300767,13	125	16	651980,68	1301615,46	126	19	669675,37	1330892,78
123	60	644118,51	1300589,35	123	101	643566,24	1300622,70	124	1	656980,47	1300942,22	125	17	651957,04	1301621,54	126	20	669562,09	1330886,28
123	61	644115,53	1300581,16	123	102	643574,92	1300636,63	124	2	657035,72	1300937,14	125	18	651942,75	1301642,53	126	21	669516,55	1330861,35
123	62	644123,48	1300553,97	123	103	643588,85	1300650,33	124	3	657098,96	1300921,14	125	19	651945,56	1301679,65	126	22	669507,79	1330892,26
123	63	644123,98	1300539,96	123	104	643594,56	1300651,02	124	4	657108,41	1300878,25	125	20	651954,68	1301720,18	126	23	669512,42	1330960,63
123	64	644052,93	1300479,54	123	105	643601,87	1300644,86	124	5	657096,78	1300849,91	125	21	651952,31	1301744,84	126	24	669528,87	1330971,43
123	65	644041,96	1300481,91	123	106	643605,08	1300634,80	124	6	657038,63	1300783,03	125	22	651923,93	1301753,29	126	25	669539,67	1330982,73
123	66	643990,62	1300503,65	123	107	643606,45	1300625,67	124	7	657019,72	1300737,23	125	23	651909,75	1301795,51	126	26	669550,97	1331006,89
123	67	643956,87	1300519,21	123	108	643605,31	1300613,10	124	8	656981,92	1300676,90	125	24	651880,69	1301801,93	126	27	669548,92	1331034,65
123	68	643928,31	1300525,83	123	109	643603,65	1300607,75	124	9	656962,24	1300582,84	125	25	651846,24	1301833,68	126	28	669540,18	1331051,62
123	69	643897,01	1300529,59	123	110	643600,41	1300600,97	124	10	656920,26	1300590,77	125	26	651867,18	1301865,11	126	29	669618,82	1331031,05
123	70	643856,29	1300513,89	123	111	643591,59	1300599,16	124	11	656929,59	1300638,38	125	27	651896,58	1301910,71	126	30	669690,28	1331019,74
123	71	643842,20	1300521,73	123	112	643592,05	1300595,74	124	12	656912,15	1300648,55	125	28	652026,29	1301857,67	126	31	669722,67	1331030,02
123	72	643829,40	1300532,46	123	113	643596,68	1300593,17	124	13	656885,97	1300656,54	125	29	652061,76	1301855,31	126	32	669785,89	1331088,11
123	73	643815,47	1300555,53	123	114	643593,23	1300585,93	124	14	656848,18	1300648,55	125	30	652076,97	1301870,85	126	33	669831,13	1331107,13
123	74	643805,42	1300580,21	123	115	643602,77	1300575,80	124	15	656832,12	1300671,09	125	31	652076,63	1301902,94	126	34	669854,77	1331109,19
123	75	643795,60	1300592,08	123	116	643650,40	1300603,11	124	16	656819,10	1300728,51	125	32	652070,21	1301908,01	126	1	669897,43	1331150,82
123	76	643783,71	1300599,16	123	117	643675,21	1300614,93	124	17	656809,66	1300801,20	125	33	652054,33	1301905,64	127	1	672571,17	1341967,88
123	77	643764,79	1300600,49	123	118	643690,05	1300625,89	124	18	656828,55	1300826,64	125	34	652042,51	1301922,87	127	2	672579,68	1341911,26
123	78	643756,90	1300605,31	123	119	643688,81	1300639,84	124	19	656853,27	1300884,79	125	35	652060,07	1301938,07	127	3	672586,07	1341873,36
123	79	643719,06	1300592,24	123	120	643690,42	1300645,56	124	20	656854,00	1300918,96	125	36	652075,62	1301966,11	127	4	672594,58	1341849,09
123	80	643693,25	1300586,37	123	121	643733,35	1300673,58	124	21	656869,26	1300923,32	125	37	652084,06	1302000,91	127	5	672609,91	1341819,29

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
127	6	672620,56	1341808,65	127	47	672711,68	1341671,54	128	10	633845,66	1290929,86	128	51	633811,23	1290779,79	129	7	656100,81	1295680,46
127	7	672630,35	1341809,07	127	48	672698,90	1341680,06	128	11	633832,99	1290915,76	128	52	633798,32	1290787,61	129	8	656141,30	1295679,82
127	8	672636,74	1341816,31	127	49	672678,89	1341716,25	128	12	633852,53	1290875,40	128	53	633757,87	1290798,15	129	9	656171,51	1295666,97
127	9	672635,89	1341832,92	127	50	672656,32	1341723,91	128	13	633854,06	1290835,20	128	54	633734,29	1290803,27	129	10	656226,14	1295653,46
127	10	672630,78	1341866,98	127	51	672632,48	1341730,29	128	14	633864,94	1290800,53	128	55	633731,84	1290824,86	129	11	656226,14	1295640,29
127	11	672646,10	1341876,77	127	52	672621,41	1341744,77	128	15	633880,50	1290762,55	128	56	633716,62	1290860,68	129	12	656228,71	1295629,68
127	12	672686,55	1341836,64	127	53	672621,84	1341757,97	128	16	633908,46	1290733,60	128	57	633697,71	1290898,68	129	13	656248,65	1295619,08
127	13	672730,83	1341748,61	127	54	672626,95	1341772,45	128	17	633957,04	1290712,01	128	58	633699,75	1290908,54	129	14	656254,11	1295608,79
127	14	672750,84	1341726,90	127	55	672626,52	1341780,97	128	18	633973,24	1290674,72	128	59	633704,85	1290918,09	129	15	656151,27	1295600,76
127	15	672768,31	1341719,65	127	56	672620,56	1341790,76	128	19	633977,65	1290644,80	128	60	633704,36	1290938,69	129	16	656124,27	1295594,33
127	16	672780,68	1341705,25	127	57	672606,93	1341795,87	128	20	633947,72	1290642,34	128	61	633693,97	1290935,06	129	17	656079,27	1295553,51
127	17	672857,38	1341683,00	127	58	672597,56	1341783,10	128	21	633922,21	1290649,70	128	62	633683,25	1290928,39	129	18	656077,34	1295542,91
127	18	672867,94	1341669,84	127	59	672598,42	1341770,75	128	22	633906,99	1290671,78	128	63	633670,99	1290917,10	129	19	656159,94	1295456,77
127	19	672880,71	1341655,36	127	60	672584,79	1341746,90	128	23	633884,92	1290671,28	128	64	633656,76	1290916,12	129	20	656146,13	1295443,60
127	20	672932,65	1341653,23	127	61	672565,20	1341725,19	128	24	633868,72	1290657,55	128	65	633646,04	1290924,86	129	21	656068,67	1295401,82
127	21	672956,93	1341663,88	127	62	672550,73	1341737,11	128	25	633855,48	1290651,66	128	66	633645,97	1290936,73	129	22	655944,29	1295539,38
127	22	672965,87	1341682,19	127	63	672534,55	1341740,52	128	26	633841,83	1290652,32	128	67	633649,90	1290953,41	129	23	655854,62	1295643,18
127	23	672988,43	1341688,15	127	64	672534,13	1341754,57	128	27	633804,44	1290664,90	128	68	633654,80	1290988,25	129	24	655871,02	1295726,74
127	24	673006,74	1341677,50	127	65	672505,59	1341790,33	128	28	633785,75	1290765,43	128	69	633654,20	1291025,14	129	1	655870,37	1295747,95
127	25	673015,68	1341643,87	127	66	672502,19	1341803,96	128	29	633774,52	1290702,20	128	70	633681,29	1291031,92	130	1	668305,74	1334450,37
127	26	673000,78	1341643,87	127	67	672509,43	1341813,32	128	30	633781,88	1290718,39	128	71	633687,19	1291002,97	130	2	668326,93	1334447,98
127	27	672997,80	1341632,80	127	68	672516,96	1341812,20	128	31	633790,22	1290722,31	128	72	633679,82	1290978,92	130	3	668361,30	1334439,58
127	28	673014,41	1341608,95	127	69	672542,37	1341807,11	128	32	633804,45	1290724,77	128	73	633692,09	1290963,23	130	4	668383,28	1334427,20
127	29	673041,66	1341570,63	127	70	672561,80	1341796,72	128	33	633811,57	1290725,06	128	74	633702,40	1290960,28	130	5	668400,86	1334394,42
127	30	673050,60	1341534,86	127	71	672569,88	1341803,53	128	34	633832,31	1290714,19	128	75	633710,73	1290958,81	130	6	668413,65	1334335,68
127	31	673046,34	1341521,66	127	72	672570,32	1341815,03	128	35	633865,74	1290690,53	128	76	633719,07	1290963,71	130	7	668408,06	1334237,37
127	32	673019,51	1341505,49	127	73	672535,83	1341877,62	128	36	633872,88	1290689,17	128	77	633707,79	1291013,76	130	8	668390,87	1334174,23
127	33	673006,32	1341483,34	127	74	672531,15	1341901,04	128	37	633877,30	1290694,27	128	78	633701,11	1291046,55	130	9	668381,68	1334163,03
127	34	672997,80	1341482,07	127	75	672540,51	1341921,47	128	38	633876,62	1290701,74	128	79	633736,80	1291071,70	130	10	668366,90	1334160,64
127	35	672979,49	1341460,78	127	76	672532,00	1341941,48	128	39	633871,17	1290709,56	128	80	633776,90	1291094,48	130	11	668315,74	1334152,24
127	36	672962,46	1341449,71	127	77	672533,70	1341967,88	128	40	633830,96	1290736,97	128	81	633787,79	1291094,48	130	12	668287,37	1334139,85
127	37	672945,01	1341458,23	127	1	672571,17	1341967,88	128	41	633812,79	1290755,19	128	82	633803,76	1291087,00	130	13	668278,18	1334139,45
127	38	672935,63	1341487,18	128	1	633841,15	1291104,34	128	42	633767,16	1290764,02	128	83	633818,18	1291088,34	130	14	668270,98	1334144,25
127	39	672947,14	1341513,15	128	2	633845,91	1291100,94	128	43	633743,26	1290775,04	128	84	633834,69	1291103,51	130	15	668255,39	1334150,24
127	40	672946,71	1341530,18	128	3	633834,87	1291066,75	128	44	633737,23	1290787,57	128	1	633841,15	1291104,34	130	16	668235,01	1334141,86
127	41	672869,64	1341602,56	128	4	633828,50	1291043,69	128	45	633756,37	1290788,06	129	1	655870,37	1295747,95	130	17	668228,62	1334141,45
127	42	672854,32	1341607,68	128	5	633828,00	1291022,60	128	46	633785,32	1290780,70	129	2	655934,97	1295716,13	130	18	668226,62	1334146,24
127	43	672816,42	1341609,81	128	6	633843,21	1290995,12	128	47	633823,09	1290762,55	129	3	655966,47	1295699,11	130	19	668235,41	1334169,83
127	44	672800,23	1341614,48	128	7	633860,38	1290994,14	128	48	633853,02	1290750,28	129	4	655992,49	1295691,07	130	20	668237,81	1334183,81
127	45	672776,39	1341638,33	128	8	633870,19	1290981,38	128	49	633874,62	1290747,83	129	5	656020,78	1295692,99	130	21	668233,81	1334193,01
127	46	672746,59	1341659,62	128	9	633862,34	1290948,51	128	50	633875,60	1290756,17	129	6	656057,42	1295689,14	130	22	668213,43	1334202,20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
130	23	668200,64	1334228,57	131	2	657748,52	1302309,30	131	43	657649,21	1302238,65	132	34	654971,98	1333976,75	132	75	654820,18	1334012,45
130	24	668189,05	1334232,97	131	3	657763,76	1302303,50	131	44	657650,12	1302251,58	132	35	654977,40	1333905,71	132	76	654815,72	1334018,64
130	25	668156,28	1334218,19	131	4	657775,74	1302287,16	131	45	657661,20	1302260,82	132	36	654989,48	1333882,27	132	77	654811,22	1334041,69
130	26	668148,69	1334215,79	131	5	657777,19	1302269,73	131	46	657683,73	1302255,73	132	37	654990,38	1333862,81	132	78	654818,16	1334105,19
130	27	668137,50	1334220,98	131	6	657789,18	1302261,02	131	47	657701,54	1302265,18	132	38	654987,85	1333853,07	132	79	654828,09	1334131,97
130	28	668052,78	1334302,11	131	7	657806,76	1302260,09	131	48	657714,38	1302278,44	132	39	654989,48	1333845,50	132	80	654826,31	1334139,91
130	29	667987,34	1334383,91	131	8	657816,94	1302233,92	131	49	657719,83	1302296,96	132	40	654993,08	1333838,46	132	81	654825,23	1334148,03
130	30	668010,76	1334399,38	131	9	657805,52	1302224,71	131	1	657732,53	1302310,76	132	41	655008,40	1333825,31	132	82	654820,18	1334149,83
130	31	668041,99	1334357,66	131	10	657801,53	1302216,00	132	1	654862,73	1334458,12	132	42	655018,68	1333801,32	132	83	654814,77	1334148,21
130	32	668065,96	1334335,68	131	11	657795,35	1302206,91	132	2	654933,77	1334447,49	132	43	655017,78	1333794,30	132	84	654807,74	1334141,17
130	33	668091,54	1334338,87	131	12	657795,72	1302194,94	132	3	654923,84	1334426,75	132	44	655011,11	1333788,70	132	85	654798,55	1334122,96
130	34	668110,72	1334354,46	131	13	657801,16	1302174,97	132	4	654898,25	1334390,69	132	45	655000,11	1333784,38	132	86	654796,57	1334112,15
130	35	668116,32	1334369,64	131	14	657827,84	1302135,06	132	5	654869,58	1334353,92	132	46	654992,90	1333783,12	132	87	654794,22	1334100,79
130	36	668113,12	1334382,03	131	15	657843,47	1302096,90	132	6	654841,46	1334308,12	132	47	654985,33	1333786,90	132	88	654785,92	1334084,38
130	37	668097,54	1334422,80	131	16	657839,47	1302075,46	132	7	654839,66	1334293,88	132	48	654981,18	1333792,67	132	89	654781,04	1334081,21
130	38	668089,15	1334432,39	131	17	657800,22	1302039,48	132	8	654843,98	1334277,84	132	49	654977,22	1333809,80	132	90	654765,17	1334078,09
130	39	668085,15	1334438,79	131	18	657766,67	1301990,16	132	9	654853,36	1334266,66	132	50	654963,15	1333814,67	132	91	654749,69	1334083,30
130	40	668095,14	1334445,18	131	19	657757,59	1301973,09	132	10	654871,20	1334251,15	132	51	654946,57	1333811,97	132	92	654724,69	1334088,53
130	41	668115,12	1334447,18	131	20	657749,24	1301953,84	132	11	654891,40	1334232,22	132	52	654898,97	1333797,00	132	93	654714,81	1334094,66
130	42	668124,71	1334429,19	131	21	657744,89	1301933,15	132	12	654891,62	1334215,82	132	53	654892,84	1333805,66	132	94	654692,16	1334126,02
130	43	668146,29	1334406,41	131	22	657742,71	1301884,13	132	13	654904,74	1334183,00	132	54	654877,33	1333816,11	132	95	654691,99	1334138,29
130	44	668155,88	1334390,43	131	23	657738,71	1301868,52	132	14	654949,63	1334132,88	132	55	654857,14	1333821,34	132	96	654694,51	1334160,83
130	45	668171,46	1334368,85	131	24	657732,98	1301859,21	132	15	654956,66	1334120,80	132	56	654908,88	1333864,60	132	97	654777,63	1334165,51
130	46	668185,86	1334359,65	131	25	657723,16	1301850,12	132	16	654955,94	1334093,76	132	57	654926,37	1333874,70	132	98	654804,34	1334230,06
130	47	668229,42	1334360,45	131	26	657698,82	1301862,47	132	17	654943,68	1334085,28	132	58	654934,31	1333875,78	132	99	654806,96	1334240,72
130	48	668240,61	1334351,66	131	27	657665,02	1301883,20	132	18	654930,34	1334092,50	132	59	654950,89	1333869,12	132	100	654828,87	1334332,91
130	49	668252,99	1334330,08	131	28	657668,29	1301901,01	132	19	654883,65	1334157,94	132	60	654958,82	1333873,80	132	101	654848,88	1334415,43
130	50	668264,58	1334300,11	131	29	657672,65	1301932,26	132	20	654877,15	1334161,73	132	61	654960,27	1333881,38	132	1	654862,73	1334458,12
130	51	668290,16	1334270,14	131	30	657663,38	1301968,60	132	21	654868,32	1334162,81	132	62	654958,82	1333892,19	133	1	660481,92	1312768,17
130	52	668306,94	1334256,15	131	31	657633,94	1302033,66	132	22	654859,85	1334156,50	132	63	654938,27	1333899,58	133	2	660491,42	1312767,27
130	53	668322,54	1334246,96	131	32	657613,95	1302078,37	132	23	654859,48	1334150,55	132	64	654930,70	1333904,63	133	3	660494,59	1312759,57
130	54	668344,91	1334243,36	131	33	657652,48	1302097,99	132	24	654860,57	1334141,35	132	65	654922,58	1333930,95	133	4	660494,59	1312742,38
130	55	668366,50	1334256,54	131	34	657651,03	1302109,62	132	25	654865,43	1334133,24	132	66	654904,56	1333969,35	133	5	660478,75	1312685,35
130	56	668373,69	1334282,93	131	35	657631,76	1302132,16	132	26	654893,74	1334104,21	132	67	654901,13	1333982,34	133	6	660456,73	1312651,81
130	57	668371,69	1334297,31	131	36	657618,16	1302149,19	132	27	654912,67	1334073,75	132	68	654904,92	1333992,25	133	7	660423,54	1312600,56
130	58	668336,12	1334372,45	131	37	657629,05	1302160,44	132	28	654930,34	1334034,26	132	69	654903,84	1333997,12	133	8	660418,11	1312589,40
130	59	668318,14	1334392,02	131	38	657640,11	1302169,59	132	29	654932,15	1334017,13	132	70	654897,17	1333999,28	133	9	660381,90	1312565,41
130	60	668311,34	1334404,41	131	39	657652,84	1302182,68	132	30	654936,65	1334007,04	132	71	654871,56	1333996,22	133	10	660345,24	1312590,76
130	61	668301,75	1334441,18	131	40	657664,28	1302192,76	132	31	654949,09	1334005,41	132	72	654863,81	1334003,43	133	11	660318,99	1312581,26
130	1	668305,74	1334450,37	131	41	657671,01	1302208,12	132	32	654961,71	1334001,27	132	73	654857,85	1334004,97	133	12	660295,46	1312573,11
131	1	657732,53	1302310,76	131	42	657672,83	1302222,65	132	33	654970,00	1333989,91	132	74	654834,24	1334007,58	133	13	660279,62	1312572,66

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
133	14	660261,96	1312570,85	133	55	660046,54	1312677,20	134	19	660884,11	1300965,48	135	31	647552,60	1299409,52	136	38	656765,36	1302828,03
133	15	660244,77	1312558,18	133	56	660070,98	1312615,20	134	20	660860,12	1300968,02	135	32	647562,92	1299433,34	136	39	656781,69	1302830,21
133	16	660220,79	1312528,31	133	57	660088,18	1312593,48	134	21	660855,58	1300980,37	135	33	647575,23	1299448,83	136	40	656797,66	1302830,57
133	17	660214,89	1312534,64	133	58	660108,99	1312578,99	134	22	660833,76	1301025,35	135	1	647593,49	1299468,28	136	41	656818,37	1302822,58
133	18	660207,65	1312537,81	133	59	660123,48	1312574,02	134	23	660890,64	1301180,13	136	1	656783,87	1303123,58	136	42	656829,26	1302818,23
133	19	660195,89	1312534,64	133	60	660139,77	1312573,56	134	24	660915,11	1301225,77	136	2	656815,82	1303120,68	136	43	656843,05	1302820,04
133	20	660182,77	1312526,49	133	61	660164,21	1312577,19	134	25	661016,32	1301318,38	136	3	656877,91	1303109,06	136	44	656860,12	1302828,75
133	21	660170,10	1312513,37	133	62	660188,20	1312584,43	134	26	661055,34	1301327,64	136	4	656911,32	1303094,54	136	45	656868,47	1302838,93
133	22	660157,42	1312508,85	133	63	660213,08	1312601,17	134	27	661068,56	1301335,84	136	5	656940,72	1303057,14	136	46	656873,55	1302866,52
133	23	660149,28	1312509,29	133	64	660233,91	1312616,11	134	28	661091,09	1301362,01	136	6	656960,70	1303020,83	136	47	656868,11	1302923,88
133	24	660144,30	1312517,44	133	65	660241,60	1312638,28	134	1	661106,37	1301371,45	136	7	656979,21	1302981,61	136	48	656859,03	1302947,49
133	25	660137,51	1312522,42	133	66	660302,70	1312682,64	135	1	647593,49	1299468,28	136	8	656974,85	1302878,13	136	49	656816,91	1302965,28
133	26	660127,56	1312521,97	133	67	660327,59	1312721,56	135	2	647613,94	1299460,74	136	9	656980,66	1302832,75	136	50	656774,43	1302969,27
133	27	660113,07	1312512,02	133	68	660339,36	1312733,77	135	3	647620,19	1299456,55	136	10	656974,13	1302816,05	136	51	656725,41	1302957,29
133	28	660100,40	1312499,79	133	69	660348,86	1312733,32	135	4	647760,02	1299444,11	136	11	656953,80	1302787,73	136	52	656688,74	1302955,83
133	29	660097,68	1312515,64	133	70	660364,25	1312735,59	135	5	647790,70	1299431,50	136	12	656947,63	1302772,11	136	53	656682,57	1302979,07
133	30	660092,25	1312523,33	133	71	660390,95	1312746,44	135	6	647829,55	1299396,19	136	13	656944,72	1302733,26	136	54	656670,59	1302988,52
133	31	660082,75	1312539,62	133	72	660407,25	1312750,97	135	7	647841,23	1299371,41	136	14	656932,37	1302685,33	136	55	656622,30	1302997,95
133	32	660079,13	1312539,62	133	73	660420,82	1312723,82	135	8	647821,78	1299345,60	136	15	656930,56	1302667,55	136	56	656615,04	1303003,04
133	33	660061,93	1312533,74	133	74	660442,54	1312710,69	135	9	647810,26	1299343,61	136	16	656934,55	1302657,37	136	57	656612,85	1303007,39
133	34	660048,35	1312530,12	133	75	660460,65	1312723,36	135	10	647761,03	1299329,72	136	17	656943,27	1302645,03	136	58	656619,76	1303009,93
133	35	660037,49	1312534,64	133	76	660475,13	1312763,64	135	11	647747,53	1299285,26	136	18	656966,50	1302631,23	136	59	656727,59	1302997,59
133	36	660025,27	1312546,41	133	1	660481,92	1312768,17	135	12	647730,47	1299276,13	136	19	656975,22	1302621,43	136	60	656795,12	1302988,52
133	37	660003,10	1312579,90	134	1	661106,37	1301371,45	135	13	647671,99	1299260,07	136	20	656975,58	1302608,72	136	61	656828,89	1302995,05
133	38	659993,59	1312588,50	134	2	661132,53	1301369,27	135	14	647667,46	1299263,88	136	21	656971,22	1302598,92	136	62	656847,78	1303004,85
133	39	659978,65	1312592,57	134	3	661146,34	1301364,91	135	15	647661,38	1299275,72	136	22	656960,70	1302593,11	136	63	656856,13	1303015,02
133	40	659968,24	1312589,40	134	4	661153,25	1301346,37	135	16	647620,88	1299307,49	136	23	656939,99	1302595,29	136	64	656856,49	1303024,46
133	41	659966,89	1312602,53	134	5	661144,70	1301322,39	135	17	647598,16	1299322,01	136	24	656911,32	1302619,25	136	65	656845,23	1303027,73
133	42	659962,36	1312613,39	134	6	661114,90	1301287,14	135	18	647585,56	1299328,93	136	25	656881,54	1302629,78	136	66	656840,15	1303033,53
133	43	659945,17	1312628,78	134	7	661076,74	1301253,33	135	19	647561,33	1299289,23	136	26	656875,73	1302639,23	136	67	656840,51	1303044,43
133	44	659928,42	1312658,19	134	8	661078,19	1301214,08	135	20	647525,20	1299285,65	136	27	656875,73	1302650,84	136	68	656848,14	1303062,94
133	45	659918,91	1312674,94	134	9	661053,11	1301170,10	135	21	647460,49	1299295,18	136	28	656889,16	1302708,93	136	69	656843,78	1303080,74
133	46	659897,20	1312673,13	134	10	661000,41	1301062,89	135	22	647395,39	1299313,84	136	29	656901,51	1302772,84	136	70	656828,17	1303090,54
133	47	659895,39	1312680,37	134	11	660981,92	1301037,26	135	23	647391,80	1299318,60	136	30	656894,62	1302781,19	136	71	656793,67	1303098,89
133	48	659906,25	1312687,61	134	12	660944,22	1300985,00	135	24	647389,02	1299326,55	136	31	656841,23	1302777,56	136	72	656774,07	1303109,06
133	49	659926,61	1312700,73	134	13	660924,46	1300952,40	135	25	647403,32	1299355,92	136	32	656831,43	1302787,00	136	73	656770,44	1303113,05
133	50	659960,10	1312695,31	134	14	660905,91	1300912,42	135	26	647395,78	1299364,26	136	33	656811,83	1302798,62	136	74	656770,80	1303119,59
133	51	659975,48	1312697,57	134	15	660913,13	1300888,43	135	27	647406,90	1299411,11	136	34	656798,39	1302804,06	136	1	656783,87	1303123,58
133	52	660018,03	1312716,13	134	16	660873,44	1300886,45	135	28	647418,01	1299415,87	136	35	656768,62	1302807,69	137	1	637407,93	1300432,04
133	53	660038,40	1312718,84	134	17	660887,33	1300926,79	135	29	647466,84	1299409,12	136	36	656751,91	1302812,78	137	2	637425,61	1300431,33
133	54	660038,40	1312701,64	134	18	660890,29	1300951,67	135	30	647531,55	1299390,46	136	37	656753,37	1302818,95	137	3	637461,33	1300410,50



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
137	4	637465,27	1300408,23	137	45	637203,43	1300134,48	138	22	663494,04	1319119,35	138	63	663293,44	1319208,39	139	26	678476,42	1331698,99
137	5	637472,31	1300397,41	137	46	637168,80	1300135,02	138	23	663507,74	1319110,58	138	64	663277,54	1319220,45	139	27	678480,08	1331716,19
137	6	637469,06	1300376,85	137	47	637154,19	1300139,88	138	24	663518,15	1319109,49	138	65	663242,46	1319232,51	139	28	678476,14	1331731,41
137	7	637483,67	1300366,04	137	48	637103,34	1300157,20	138	25	663534,32	1319124,29	138	66	663224,38	1319240,73	139	29	678461,19	1331747,48
137	8	637491,25	1300336,27	137	49	637103,88	1300173,97	138	26	663545,56	1319152,79	138	67	663217,25	1319249,50	139	30	678433,56	1331752,27
137	9	637472,85	1300340,61	137	50	637159,60	1300295,70	138	27	663558,44	1319173,34	138	68	663220,54	1319261,01	139	31	678393,53	1331749,74
137	10	637420,91	1300367,65	137	51	637173,13	1300349,80	138	28	663573,93	1319196,57	138	69	663210,12	1319291,70	139	32	678359,70	1331720,13
137	11	637396,03	1300374,15	137	52	637201,26	1300355,75	138	29	663636,97	1319218,50	138	70	663200,25	1319305,41	139	33	678334,33	1331697,30
137	12	637377,63	1300372,53	137	53	637219,11	1300345,47	138	30	663673,14	1319237,69	138	71	663196,42	1319316,92	139	34	678325,30	1331682,64
137	13	637368,97	1300353,05	137	54	637239,67	1300314,09	138	31	663693,70	1319240,15	138	72	663197,90	1319337,57	139	35	678309,80	1331678,41
137	14	637363,56	1300318,42	137	55	637251,58	1300308,69	138	32	663708,22	1319234,12	138	73	663221,98	1319400,19	139	36	678283,30	1331664,60
137	15	637358,15	1300308,14	137	56	637258,07	1300308,69	138	33	663717,24	1319226,74	138	74	663226,02	1319410,11	139	37	678271,74	1331660,64
137	16	637343,01	1300298,95	137	57	637267,26	1300310,85	138	34	663696,17	1319199,31	138	75	663238,62	1319413,94	139	38	678259,62	1331661,49
137	17	637325,15	1300296,24	137	58	637274,84	1300320,05	138	35	663688,77	1319167,53	138	76	663241,91	1319423,26	139	39	678253,13	1331668,26
137	18	637316,50	1300283,80	137	59	637298,10	1300363,33	138	36	663680,82	1319161,50	138	77	663243,56	1319433,13	139	40	678240,73	1331675,87
137	19	637306,22	1300245,38	137	60	637321,36	1300406,07	138	37	663656,15	1319147,52	138	1	663269,60	1319436,41	139	41	678233,40	1331676,71
137	20	637302,43	1300222,12	137	61	637379,25	1300399,58	138	38	663653,96	1319141,21	139	1	678417,21	1331831,49	139	42	678199,57	1331668,26
137	21	637310,55	1300201,56	137	62	637386,83	1300401,74	138	39	663646,01	1319147,52	139	2	678444,84	1331819,37	139	43	678184,90	1331653,32
137	22	637324,61	1300192,91	137	63	637399,81	1300427,71	138	40	663623,53	1319147,52	139	3	678510,80	1331804,43	139	44	678166,86	1331630,77
137	23	637354,37	1300184,79	137	1	637407,93	1300432,04	138	41	663615,85	1319146,52	139	4	678521,81	1331772,57	139	45	678151,64	1331629,35
137	24	637370,05	1300182,09	138	1	663269,60	1319436,41	138	42	663591,10	1319119,02	139	5	678519,27	1331761,57	139	46	678144,03	1331633,02
137	25	637377,63	1300173,43	138	2	663274,53	1319432,85	138	43	663582,97	1319115,72	139	6	678533,36	1331722,10	139	47	678138,68	1331657,26
137	26	637386,29	1300163,69	138	3	663274,53	1319426,82	138	44	663560,50	1319101,48	139	7	678532,52	1331691,09	139	48	678120,91	1331670,23
137	27	637380,87	1300150,17	138	4	663264,12	1319411,20	138	45	663548,99	1319103,66	139	8	678520,96	1331682,07	139	49	678104,00	1331675,02
137	28	637378,71	1300128,52	138	5	663260,01	1319401,88	138	46	663534,19	1319106,95	139	9	678505,17	1331644,57	139	50	678090,46	1331684,89
137	29	637384,13	1300116,62	138	6	663261,10	1319392,29	138	47	663510,62	1319097,09	139	10	678504,89	1331631,89	139	51	678079,18	1331705,19
137	30	637390,62	1300111,22	138	7	663268,78	1319385,44	138	48	663492,05	1319087,60	139	11	678508,27	1331615,54	139	52	678086,51	1331724,64
137	31	637403,60	1300105,81	138	8	663304,94	1319388,72	138	49	663478,35	1319085,96	139	12	678502,07	1331599,75	139	53	678083,41	1331735,36
137	32	637415,50	1300102,56	138	9	663319,48	1319387,08	138	50	663464,65	1319095,83	139	13	678486,56	1331591,01	139	54	678070,45	1331744,37
137	33	637426,86	1300086,33	138	10	663332,36	1319381,88	138	51	663444,36	1319095,83	139	14	678462,03	1331595,52	139	55	678070,73	1331763,27
137	34	637426,32	1300079,84	138	11	663346,06	1319361,05	138	52	663411,95	1319090,81	139	15	678444,27	1331608,77	139	56	678082,57	1331777,08
137	35	637413,34	1300076,59	138	12	663349,07	1319340,49	138	53	663368,50	1319108,63	139	16	678404,52	1331610,74	139	57	678095,82	1331783,85
137	36	637405,22	1300090,12	138	13	663341,12	1319325,69	138	54	663355,57	1319125,97	139	17	678378,03	1331615,26	139	58	678158,13	1331765,81
137	37	637384,13	1300100,93	138	14	663328,52	1319306,23	138	55	663347,89	1319132,54	139	18	678360,26	1331633,02	139	59	678200,41	1331765,24
137	38	637358,15	1300100,39	138	15	663320,57	1319290,06	138	56	663336,93	1319132,54	139	19	678354,06	1331645,99	139	60	678249,19	1331769,75
137	39	637344,09	1300093,90	138	16	663348,09	1319260,60	138	57	663329,26	1319130,36	139	20	678353,78	1331650,50	139	61	678295,42	1331781,59
137	40	637331,10	1300086,33	138	17	663376,30	1319232,39	138	58	663316,65	1319120,49	139	21	678362,52	1331655,85	139	62	678335,46	1331795,97
137	41	637291,07	1300099,85	138	18	663403,97	1319212,48	138	59	663306,88	1319139,46	139	22	678382,54	1331663,19	139	63	678390,71	1331822,19
137	42	637279,70	1300119,87	138	19	663429,55	1319205,98	138	60	663281,93	1319157,41	139	23	678398,89	1331664,60	139	64	678401,42	1331831,49
137	43	637241,30	1300131,77	138	20	663449,17	1319207,61	138	61	663291,79	1319174,95	139	24	678428,77	1331671,36	139	1	678417,21	1331831,49
137	44	637225,60	1300131,77	138	21	663489,95	1319124,23	138	62	663295,08	1319193,04	139	25	678457,52	1331684,05	140	1	667249,95	1331450,59

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
140	2	667314,63	1331444,43	141	17	661657,32	1306226,73	141	58	661477,06	1305695,36	142	29	668713,98	1335191,50	142	70	668632,45	1335426,49
140	3	667370,08	1331433,14	141	18	661624,44	1306158,82	141	59	661468,09	1305695,36	142	30	668700,40	1335184,71	142	71	668633,65	1335436,08
140	4	667425,02	1331419,79	141	19	661608,20	1306130,20	141	60	661462,54	1305699,64	142	31	668697,60	1335175,12	142	72	668630,45	1335442,88
140	5	667447,09	1331424,41	141	20	661603,07	1306110,97	141	61	661456,56	1305713,73	142	32	668702,39	1335167,13	142	73	668614,47	1335452,87
140	6	667467,10	1331416,71	141	21	661609,48	1306084,06	141	62	661445,89	1305719,29	142	33	668718,38	1335155,53	142	74	668614,07	1335459,66
140	7	667505,10	1331412,09	141	22	661604,78	1306069,11	141	63	661407,87	1305723,13	142	34	668726,37	1335141,55	142	75	668616,87	1335475,25
140	8	667507,66	1331403,37	141	23	661587,27	1306035,79	141	64	661403,60	1305732,95	142	35	668725,57	1335121,57	142	76	668615,67	1335488,04
140	9	667516,91	1331384,88	141	24	661580,01	1306004,61	141	65	661404,88	1305811,55	142	36	668525,35	1335084,01	142	77	668612,07	1335495,23
140	10	667514,85	1331353,05	141	25	661575,74	1305985,82	141	66	661429,65	1305920,47	142	37	668537,74	1335103,58	142	78	668597,69	1335508,42
140	11	667497,40	1331306,33	141	26	661562,92	1305969,16	141	67	661457,85	1306029,39	142	38	668581,30	1335141,95	142	79	668592,90	1335514,82
140	12	667456,33	1331237,54	141	27	661551,39	1305969,16	141	68	661504,83	1306150,70	142	39	668618,47	1335165,93	142	80	668592,90	1335525,61
140	13	667410,12	1331176,44	141	28	661543,28	1305973,43	141	69	661530,46	1306207,08	142	40	668670,42	1335193,90	142	81	668598,89	1335543,59
140	14	667394,21	1331170,29	141	29	661536,87	1305982,40	141	1	661561,21	1306259,19	142	41	668680,81	1335208,29	142	1	668603,28	1335547,58
140	15	667379,32	1331174,39	141	30	661535,16	1305994,79	142	1	668603,28	1335547,58	142	42	668681,61	1335225,47	143	1	664924,51	1308849,48
140	16	667372,13	1331180,04	141	31	661527,05	1306015,29	142	2	668650,04	1335511,62	142	43	668677,21	1335240,26	143	2	664941,62	1308828,09
140	17	667362,89	1331201,09	141	32	661520,63	1306020,42	142	3	668673,22	1335500,02	142	44	668661,63	1335276,23	143	3	664919,38	1308795,15
140	18	667335,17	1331227,79	141	33	661504,40	1306022,98	142	4	668686,41	1335495,63	142	45	668663,63	1335290,21	143	4	664925,10	1308755,14
140	19	667296,67	1331244,72	141	34	661491,59	1306038,36	142	5	668705,99	1335495,23	142	46	668680,81	1335320,19	143	5	664919,65	1308738,44
140	20	667282,81	1331258,59	141	35	661484,76	1306040,07	142	6	668779,12	1335512,42	142	47	668687,61	1335344,57	143	6	664902,70	1308725,85
140	21	667250,98	1331307,87	141	36	661476,64	1306037,93	142	7	668804,70	1335504,03	142	48	668686,41	1335353,36	143	7	664897,57	1308707,88
140	22	667233,00	1331331,49	141	37	661471,94	1306028,53	142	8	668837,07	1335501,63	142	49	668681,61	1335360,55	143	8	664897,57	1308688,21
140	23	667223,25	1331369,48	141	38	661471,94	1306002,48	142	9	668841,47	1335480,44	142	50	668676,01	1335362,55	143	9	664904,84	1308668,54
140	24	667222,74	1331402,85	141	39	661478,34	1305987,96	142	10	668812,69	1335476,45	142	51	668667,22	1335358,95	143	10	664916,81	1308642,86
140	25	667231,46	1331428,01	141	40	661479,20	1305972,58	142	11	668751,95	1335458,86	142	52	668652,84	1335324,18	143	11	664906,98	1308621,90
140	1	667249,95	1331450,59	141	41	661464,68	1305939,26	142	12	668742,36	1335446,48	142	53	668644,85	1335305,40	143	11	664870,19	1308604,36
141	1	661561,21	1306259,19	141	42	661465,53	1305925,16	142	13	668736,37	1335422,50	142	54	668638,45	1335255,85	143	13	664849,87	1308578,91
141	2	661578,30	1306248,09	141	43	661468,52	1305905,09	142	14	668708,39	1335412,10	142	55	668631,25	1335231,07	143	14	664833,18	1308542,12
141	3	661578,73	1306231,85	141	44	661481,34	1305888,01	142	15	668702,79	1335405,71	142	56	668616,87	1335211,89	143	15	664797,67	1308515,17
141	4	661557,80	1306172,48	141	45	661513,37	1305856,40	142	16	668702,79	1335398,52	142	57	668606,08	1335207,89	143	16	664785,70	1308497,21
141	5	661554,81	1306153,26	141	46	661533,10	1305830,91	142	17	668716,38	1335364,15	142	58	668598,89	1335210,29	143	17	664774,58	1308465,55
141	6	661561,21	1306141,73	141	47	661536,36	1305801,06	142	18	668739,16	1335329,38	142	59	668592,90	1335221,88	143	18	664759,61	1308433,46
141	7	661573,60	1306138,74	141	48	661545,41	1305804,76	142	19	668761,94	1335277,83	142	60	668590,09	1335243,86	143	19	664754,04	1308418,06
141	8	661585,56	1306141,73	141	49	661547,55	1305800,01	142	20	668793,51	1335271,44	142	61	668584,89	1335265,44	143	20	664771,15	1308411,64
141	9	661595,39	1306151,98	141	50	661551,82	1305780,79	142	21	668796,31	1335265,04	142	62	668608,08	1335325,78	143	21	664766,45	1308396,67
141	10	661599,66	1306161,80	141	51	661571,46	1305766,69	142	22	668795,11	1335257,05	142	63	668610,48	1335368,55	143	22	664751,04	1308372,29
141	11	661598,38	1306211,36	141	52	661578,74	1305766,41	142	23	668786,72	1335249,45	142	64	668619,67	1335380,14	143	23	664736,93	1308358,17
141	12	661596,24	1306238,69	141	53	661579,74	1305761,52	142	24	668767,93	1335242,26	142	65	668622,06	1335388,92	143	24	664708,09	1308382,57
141	13	661604,78	1306242,96	141	54	661523,62	1305688,95	142	25	668761,14	1335233,47	142	66	668620,86	1335398,52	143	25	664626,75	1308545,26
141	14	661634,26	1306239,11	141	55	661516,36	1305690,24	142	26	668759,14	1335224,28	142	67	668608,88	1335402,52	143	26	664660,78	1308568,65
141	15	661652,19	1306239,54	141	56	661507,82	1305696,64	142	27	668755,14	1335209,49	142	68	668607,28	1335410,11	143	27	664678,75	1308584,48
141	16	661655,18	1306236,56	141	57	661500,13	1305699,21	142	28	668746,35	1335198,70	142	69	668612,07	1335417,71	143	28	664684,74	1308620,83

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
143	29	664699,71	1308633,67	144	21	650997,20	1299040,26	145	23	649038,07	1297441,08	145	64	648887,15	1297458,96	146	26	668751,95	1333986,79
143	30	664730,51	1308655,49	144	22	650993,55	1299055,70	145	24	649073,13	1297416,67	145	65	648865,25	1297458,47	146	27	668726,77	1333966,81
143	31	664779,28	1308668,74	144	23	651001,49	1299066,84	145	25	649104,41	1297397,08	145	66	648839,62	1297462,46	146	28	668681,61	1333913,66
143	32	664793,18	1308678,80	144	24	651012,63	1299074,77	145	26	649132,26	1297388,14	145	67	648831,46	1297464,46	146	29	668661,23	1333882,49
143	33	664808,59	1308706,18	144	25	651021,21	1299074,13	145	27	649146,10	1297388,39	145	68	648809,80	1297472,36	146	30	668650,04	1333868,50
143	34	664823,13	1308711,74	144	26	651055,29	1299038,34	145	28	649154,72	1297383,37	145	69	648760,99	1297477,18	146	31	668651,64	1333944,03
143	35	664829,54	1308685,64	144	27	651066,00	1299011,12	145	29	649225,82	1297478,75	145	70	648719,05	1297485,08	146	32	668706,79	1333997,98
143	36	664837,67	1308681,79	144	28	651073,07	1298968,68	145	30	649238,49	1297478,21	145	71	648703,57	1297496,77	146	33	668697,20	1334020,36
143	37	664850,51	1308690,35	144	29	650955,63	1298990,97	145	31	649254,30	1297467,21	145	72	648697,73	1297507,43	146	34	668678,41	1334029,55
143	38	664861,20	1308703,61	144	30	650846,96	1299014,34	145	32	649281,12	1297439,37	145	73	648720,42	1297522,21	146	35	668687,61	1334050,73
143	39	664862,49	1308726,28	144	31	650735,09	1299038,56	145	33	649304,49	1297431,46	145	74	648726,95	1297520,84	146	36	668684,80	1334081,50
143	40	664853,51	1308754,09	144	32	650599,42	1299070,70	145	34	649329,93	1297435,58	145	75	648734,86	1297513,62	146	37	668679,61	1334100,69
143	41	664867,62	1308777,19	144	33	650550,77	1299081,85	145	35	649334,74	1297436,61	145	76	648748,60	1297511,56	146	38	668664,82	1334122,67
143	42	664881,73	1308759,22	144	34	650603,71	1299095,77	145	36	649311,36	1297403,61	145	77	648755,49	1297522,21	146	39	668661,63	1334137,46
143	43	664892,43	1308758,79	144	35	650645,50	1299124,71	145	37	649250,17	1297335,89	145	78	648755,15	1297550,05	146	40	668666,02	1334151,04
143	44	664898,42	1308765,64	144	36	650707,44	1299171,86	145	38	649209,95	1297284,32	145	1	648761,33	1297556,59	146	41	668668,02	1334155,44
143	45	664895,85	1308784,03	144	37	650764,88	1299194,79	145	39	649175,92	1297253,72	146	1	66877,52	1334385,23	146	42	668679,21	1334157,44
143	46	664883,44	1308796,01	144	38	650859,61	1299236,16	145	40	649166,63	1297260,26	146	2	668800,30	1334379,24	146	43	668690,01	1334154,24
143	47	664885,15	1308812,70	144	1	650873,11	1299241,08	145	41	649143,61	1297282,60	146	3	668814,69	1334370,85	146	44	668703,59	1334134,26
143	48	664909,12	1308826,39	145	1	648761,33	1297556,59	145	42	649126,76	1297318,01	146	4	668851,86	1334320,89	146	45	668725,17	1334071,12
143	1	664924,51	1308849,48	145	2	648781,27	1297551,78	145	43	649112,32	1297332,11	146	5	668894,62	1334243,36	146	46	668731,16	1334059,92
144	1	650873,11	1299241,08	145	3	648792,61	1297545,93	145	44	649098,57	1297341,04	146	6	668896,62	1334236,97	146	47	668738,36	1334059,53
144	2	650895,40	1299199,08	145	4	648802,59	1297511,90	145	45	649081,73	1297344,14	146	7	668882,63	1334236,57	146	48	668769,13	1334080,70
144	3	650896,25	1299191,15	145	5	648805,66	1297508,13	145	46	649060,75	1297335,54	146	8	668865,44	1334245,75	146	49	668792,71	1334091,90
144	4	650888,75	1299184,50	145	6	648814,44	1297505,13	145	47	649054,91	1297321,79	146	9	668845,46	1334248,56	146	50	668854,25	1334133,86
144	5	650882,11	1299182,79	145	7	648822,52	1297500,55	145	48	649047,35	1297320,42	146	10	668840,67	1334236,17	146	51	668808,29	1334193,80
144	6	650865,83	1299196,93	145	8	648847,96	1297499,52	145	49	649036,01	1297320,07	146	11	668842,67	1334222,18	146	52	668771,93	1334186,21
144	7	650858,33	1299196,29	145	9	648862,06	1297508,12	145	50	649025,00	1297333,14	146	12	668857,45	1334203,39	146	53	668754,34	1334190,20
144	8	650853,39	1299187,93	145	10	648871,34	1297517,40	145	51	649017,78	1297354,45	146	13	668896,22	1334183,01	146	54	668748,35	1334201,00
144	9	650856,17	1299177,65	145	11	648876,49	1297532,87	145	52	649017,44	1297362,71	146	14	668909,80	1334169,42	146	55	668750,75	1334218,19
144	10	650867,54	1299168,43	145	12	648881,65	1297541,81	145	53	649006,10	1297363,74	146	15	668926,99	1334134,26	146	56	668780,33	1334234,57
144	11	650866,47	1299159,43	145	13	648887,15	1297542,50	145	54	648990,63	1297353,08	146	16	668916,59	1334117,47	146	57	668779,52	1334242,56
144	12	650859,61	1299155,14	145	14	648896,44	1297537,68	145	55	648976,18	1297353,08	146	17	668910,60	1334104,68	146	58	668760,74	1334261,35
144	13	650849,10	1299152,57	145	15	648905,86	1297520,47	145	56	648964,15	1297393,29	146	18	668903,01	1334105,89	146	59	668723,97	1334304,10
144	14	650899,25	1299072,42	145	16	648910,21	1297492,24	145	57	648953,50	1297406,71	146	19	668891,82	1334108,68	146	60	668720,37	1334313,70
144	15	650903,96	1299068,40	145	17	648905,72	1297479,24	145	58	648946,63	1297413,23	146	20	668881,43	1334096,29	146	61	668725,57	1334321,69
144	16	650965,78	1299022,59	145	18	648909,50	1297468,59	145	59	648968,62	1297421,83	146	21	668879,44	1334070,71	146	62	668756,74	1334330,88
144	17	650973,84	1299012,62	145	19	648914,20	1297466,33	145	60	648969,31	1297424,58	146	22	668861,45	1334042,74	146	63	668761,54	1334336,88
144	18	650984,13	1299010,90	145	20	648915,79	1297456,01	145	61	648947,31	1297437,30	146	23	668805,10	1333988,39	146	64	668763,53	1334349,66
144	19	650992,70	1299016,69	145	21	648996,35	1297470,18	145	62	648912,33	1297440,54	146	24	66879,52	1333981,60	146	65	668759,94	1334371,24
144	20	650998,92	1299026,55	145	22	649003,69	1297468,24	145	63	648906,83	1297452,00	146	25	668764,73	1333981,99	146	66	668765,53	1334382,03

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
146	1	668777.52	1334385.23	147	41	657809.95	1293484.41	147	82	657710.32	1293703.60	148	12	652401.27	1302036.04	148	53	652326.96	1302136.37
147	1	657799.99	1293856.90	147	42	657799.35	1293462.24	147	83	657715.46	1293704.56	148	13	652397.22	1302029.62	148	54	652333.04	1302177.93
147	2	657817.34	1293856.26	147	43	657777.49	1293428.49	147	84	657719.64	1293712.27	148	14	652376.61	1302024.22	148	1	652350.94	1302239.41
147	3	657838.56	1293846.30	147	44	657768.17	1293437.17	147	85	657717.39	1293734.14	148	15	652363.10	1302012.73	149	1	668550.73	1333825.34
147	4	657852.70	1293826.37	147	45	657750.82	1293469.31	147	86	657717.71	1293741.85	148	16	652361.42	1302002.93	149	2	668570.71	1333798.56
147	5	657857.52	1293800.34	147	46	657726.71	1293502.41	147	87	657722.85	1293751.16	148	17	652382.02	1301977.60	149	3	668488.78	1333770.59
147	6	657877.13	1293772.70	147	47	657712.25	1293503.06	147	88	657733.46	1293753.41	148	18	652413.10	1301950.24	149	4	668447.22	1333751.80
147	7	657881.95	1293760.81	147	48	657665.01	1293478.95	147	89	657750.82	1293719.34	148	19	652422.90	1301933.34	149	5	668434.43	1333736.21
147	8	657880.34	1293751.48	147	49	657647.01	1293468.34	147	90	657760.14	1293707.14	148	20	652421.55	1301900.92	149	6	668435.63	1333719.83
147	9	657869.73	1293746.99	147	50	657647.98	1293455.17	147	91	657770.10	1293704.24	148	21	652462.42	1301894.50	149	7	668442.02	1333709.04
147	10	657834.06	1293748.60	147	51	657664.69	1293429.13	147	92	657781.67	1293703.92	148	22	652472.89	1301896.86	149	8	668471.20	1333695.45
147	11	657821.84	1293745.70	147	52	657668.54	1293397.96	147	93	657792.60	1293709.07	148	23	652490.93	1301885.79	149	9	668487.58	1333694.26
147	12	657820.88	1293727.07	147	53	657673.36	1293372.89	147	94	657797.10	1293722.56	148	24	652503.30	1301869.49	149	10	668532.34	1333710.64
147	13	657823.13	1293713.24	147	54	657686.53	1293342.36	147	95	657790.67	1293737.67	148	25	652508.37	1301746.53	149	11	668611.07	1333753.80
147	14	657831.81	1293705.53	147	55	657688.14	1293331.11	147	96	657780.06	1293742.81	148	26	652492.48	1301746.53	149	12	668609.88	1333722.63
147	15	657868.44	1293702.96	147	56	657679.47	1293323.40	147	97	657767.53	1293762.41	148	27	652459.72	1301744.84	149	13	668584.69	1333653.09
147	16	657878.09	1293693.96	147	57	657665.97	1293324.68	147	98	657769.78	1293772.38	148	28	652446.54	1301749.57	149	14	668576.70	1333609.13
147	17	657878.73	1293676.28	147	58	657656.01	1293333.68	147	99	657777.17	1293777.52	148	29	652425.94	1301784.70	149	15	668567.51	1333549.99
147	18	657887.09	1293666.00	147	59	657641.22	1293354.25	147	100	657788.17	1293778.81	148	30	652418.51	1301785.04	149	16	668558.72	1333545.19
147	19	657918.90	1293657.64	147	60	657630.29	1293378.35	147	101	657806.74	1293775.59	148	31	652416.82	1301757.68	149	17	668538.74	1333544.39
147	20	657929.19	1293648.96	147	61	657627.72	1293395.39	147	102	657815.09	1293777.84	148	32	652411.75	1301748.90	149	18	668529.15	1333545.98
147	21	657928.23	1293629.04	147	62	657632.86	1293419.49	147	103	657818.63	1293787.48	148	33	652401.27	1301766.80	149	19	668527.55	1333560.38
147	22	657922.43	1293619.07	147	63	657634.79	1293446.49	147	104	657814.45	1293795.52	148	34	652357.03	1301771.53	149	20	668518.76	1333603.14
147	23	657907.65	1293618.43	147	64	657631.26	1293465.13	147	105	657802.56	1293799.05	148	35	652333.37	1301778.28	149	21	668515.16	1333633.91
147	24	657860.73	1293640.60	147	65	657623.55	1293497.91	147	106	657789.71	1293805.16	148	36	652297.90	1301824.91	149	22	668509.57	1333650.69
147	25	657825.70	1293641.57	147	66	657624.51	1293510.45	147	107	657783.27	1293811.59	148	37	652290.47	1301859.03	149	23	668495.17	1333656.29
147	26	657723.18	1293679.18	147	67	657631.90	1293526.52	147	108	657775.88	1293826.69	148	38	652288.11	1301932.33	149	24	668485.58	1333651.10
147	27	657707.11	1293674.03	147	68	657641.22	1293539.37	147	109	657777.17	1293842.12	148	39	652284.39	1301960.37	149	25	668482.39	1333644.70
147	28	657704.86	1293659.89	147	69	657654.72	1293553.83	147	110	657781.34	1293850.47	148	40	652272.57	1301967.80	149	26	668489.98	1333626.32
147	29	657707.11	1293646.72	147	70	657677.86	1293576.01	147	1	657799.99	1293856.90	148	41	652261.08	1301967.46	149	27	668489.98	1333603.54
147	30	657726.07	1293630.00	147	71	657686.86	1293590.15	148	1	652350.94	1302239.41	148	42	652254.32	1301981.99	149	28	668481.59	1333596.35
147	31	657755.64	1293610.07	147	72	657687.82	1293607.19	148	2	652362.43	1302236.36	148	43	652253.31	1302009.35	149	29	668469.60	1333596.35
147	32	657780.06	1293589.51	147	73	657683.96	1293632.89	148	3	652367.50	1302229.95	148	44	652260.40	1302019.82	149	30	668427.64	1333618.32
147	33	657786.17	1293576.97	147	74	657675.29	1293655.07	148	4	652363.10	1302217.45	148	45	652267.16	1302021.51	149	31	668427.64	1333635.11
147	34	657784.25	1293569.90	147	75	657667.58	1293675.96	148	5	652344.86	1302098.54	148	46	652275.95	1302009.69	149	32	668433.23	1333653.09
147	35	657774.28	1293564.12	147	76	657669.18	1293700.07	148	6	652341.01	1302055.24	148	47	652287.09	1302008.68	149	33	668436.43	1333685.06
147	36	657773.95	1293552.22	147	77	657672.72	1293719.03	148	7	652357.03	1302045.50	148	48	652294.86	1302013.06	149	34	668424.04	1333708.64
147	37	657781.02	1293535.52	147	78	657674.97	1293739.27	148	8	652369.81	1302055.93	148	49	652296.89	1302044.82	149	35	668407.66	1333714.63
147	38	657790.99	1293523.94	147	79	657684.61	1293741.85	148	9	652379.99	1302064.42	148	50	652322.23	1302071.85	149	36	668407.26	1333680.67
147	39	657808.67	1293512.06	147	80	657692.01	1293738.95	148	10	652388.10	1302063.74	148	51	652331.68	1302088.74	149	37	668404.85	1333661.09
147	40	657814.13	1293502.41	147	81	657704.54	1293707.46	148	11	652400.93	1302048.54	148	52	652331.68	1302111.03	149	38	668388.47	1333629.11

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
149	39	668349,31	1333591,55	150	9	674008,60	1337222,54	151	11	669852,29	1337336,09	151	52	669769,87	1337479,67	152	40	661094,84	1314582,62
149	40	668338,92	1333592,75	150	10	674022,23	1337190,61	151	12	669856,50	1337325,90	151	1	669793,84	1337491,67	152	41	661094,17	1314606,05
149	41	668332,92	1333597,94	150	11	674025,63	1337176,56	151	13	669869,99	1337321,10	152	1	661138,38	1314633,45	152	1	661138,38	1314633,45
149	42	668328,93	1333614,73	150	12	674027,76	1337161,65	151	14	669878,68	1337314,81	152	2	661133,85	1314595,89	153	1	655265,44	1334921,35
149	43	668321,74	1333653,49	150	13	674032,02	1337148,45	151	15	669889,17	1337296,52	152	3	661136,12	1314563,31	153	2	655301,28	1334881,53
149	44	668292,56	1333699,45	150	14	674049,05	1337131,85	151	16	669893,36	1337282,43	152	4	661138,38	1314513,98	153	3	655340,71	1334852,46
149	45	668277,78	1333705,44	150	15	674052,03	1337096,09	151	17	669884,97	1337249,76	152	5	661135,66	1314465,09	153	4	655347,08	1334836,12
149	46	668271,38	1333703,45	150	16	674059,26	1337079,90	151	18	669883,47	1337236,27	152	6	661133,40	1314444,73	153	5	655358,24	1334819,39
149	47	668265,79	1333689,06	150	17	674072,47	1337069,69	151	19	669889,77	1337208,99	152	7	661122,09	1314434,32	153	6	655362,62	1334801,87
149	48	668270,58	1333671,88	150	18	674074,17	1337054,36	151	20	669892,76	1337196,40	152	8	661108,52	1314428,44	153	7	655356,65	1334784,34
149	49	668289,36	1333645,50	150	19	674066,93	1337040,74	151	21	669885,87	1337179,92	152	9	661118,47	1314406,26	153	8	655357,05	1334772,00
149	50	668305,74	1333621,92	150	20	674069,49	1337025,83	151	22	669849,00	1337135,25	152	10	661121,64	1314380,92	153	9	655377,36	1334760,85
149	51	668305,74	1333607,53	150	21	674078,86	1337009,22	151	23	669830,12	1337133,15	152	11	661115,76	1314364,17	153	10	655397,28	1334756,47
149	52	668302,55	1333595,94	150	22	674079,28	1336998,58	151	24	669770,77	1337139,15	152	12	661107,52	1314361,07	153	11	655427,54	1334754,47
149	53	668290,96	1333588,35	150	23	674060,97	1336976,44	151	25	669768,82	1337178,73	152	13	661086,55	1314363,21	153	12	655462,59	1334767,22
149	54	668280,17	1333601,54	150	24	674002,21	1336978,15	151	26	669765,97	1337210,79	152	14	661051,40	1314397,35	153	13	655464,98	1334725,80
149	55	668252,59	1333659,09	150	25	673983,06	1336968,35	151	27	669771,07	1337218,28	152	15	661044,70	1314404,00	153	14	655469,76	1334668,84
149	56	668246,20	1333697,05	150	26	673964,32	1336962,82	151	28	669803,73	1337213,48	152	16	660874,08	1314401,74	153	15	655482,50	1334617,06
149	57	668249,00	1333727,43	150	27	673945,16	1336968,35	151	29	669840,01	1337214,38	152	17	660835,61	1314384,08	153	16	655499,64	1334563,29
149	58	668269,39	1333763,79	150	28	673895,34	1336997,30	151	30	669849,90	1337225,18	152	18	660828,82	1314377,75	153	17	655496,65	1334546,66
149	59	668280,57	1333766,99	150	29	673856,17	1337005,40	151	31	669856,20	1337245,86	152	19	660827,92	1314369,15	153	18	655466,28	1334582,94
149	60	668294,56	1333774,18	150	30	673848,93	1337017,74	151	32	669854,99	1337262,34	152	20	660822,03	1314365,98	153	19	655462,20	1334601,13
149	61	668358,50	1333805,75	150	31	673847,11	1337045,01	151	33	669840,61	1337270,14	152	21	660798,05	1314385,90	153	20	655444,28	1334618,26
149	62	668378,88	1333812,95	150	32	673864,90	1337090,45	151	34	669786,95	1337264,15	152	22	660795,78	1314407,16	153	21	655425,55	1334619,06
149	63	668381,68	1333809,35	150	33	673886,83	1337127,59	151	35	669733,90	1337273,14	152	23	660782,66	1314470,53	153	22	655408,03	1334631,40
149	64	668382,48	1333790,17	150	34	673945,16	1337192,74	151	36	669719,51	1337262,95	152	24	660796,69	1314477,32	153	23	655403,25	1334659,68
149	65	668392,07	1333768,19	150	35	673969,00	1337229,78	151	37	669714,11	1337250,36	152	25	660819,31	1314476,86	153	24	655377,76	1334711,46
149	66	668404,06	1333761,79	150	36	673979,65	1337267,67	151	38	669714,41	1337232,67	152	26	660839,23	1314487,27	153	25	655369,39	1334717,83
149	67	668416,85	1333759,39	150	37	673995,40	1337365,61	151	39	669711,41	1337226,98	152	27	660855,52	1314476,41	153	26	655361,03	1334707,08
149	68	668439,63	1333765,79	150	38	674013,71	1337428,20	151	40	669698,82	1337225,48	152	28	660867,87	1314479,11	153	27	655359,04	1334674,82
149	69	668477,99	1333784,97	150	1	674042,24	1337470,78	151	41	669680,84	1337226,67	152	29	660878,96	1314491,85	153	28	655360,63	1334647,34
149	70	668536,74	1333823,34	151	1	669793,84	1337491,67	151	42	669667,34	1337240,17	152	30	660888,56	1314495,42	153	29	655364,33	1334642,47
149	1	668550,73	1333825,34	151	2	669811,24	1337490,46	151	43	669645,47	1337255,46	152	31	660926,58	1314488,17	153	30	655389,04	1334624,37
150	1	674042,24	1337470,78	151	3	669818,13	1337488,37	151	44	669639,17	1337265,95	152	32	660947,39	1314500,85	153	31	655412,41	1334593,97
150	2	674043,09	1337453,74	151	4	669834,61	1337477,58	151	45	669639,47	1337284,23	152	33	660957,80	1314515,78	153	32	655422,37	1334560,90
150	3	674034,15	1337395,41	151	5	669840,11	1337466,48	151	46	669658,69	1337314,66	152	34	660967,77	1314521,21	153	33	655422,37	1334533,03
150	4	674026,91	1337355,39	151	6	669845,40	1337433,81	151	47	669689,44	1337328,55	152	35	660986,77	1314523,48	153	34	655413,60	1334525,06
150	5	674014,98	1337319,62	151	7	669866,39	1337406,23	151	48	669701,35	1337365,27	152	36	660999,35	1314534,82	153	35	655404,05	1334543,38
150	6	674019,24	1337306,42	151	8	669868,49	1337400,24	151	49	669748,97	1337411,90	152	37	661010,75	1314547,91	153	36	655394,88	1334578,83
150	7	674012,85	1337295,35	151	9	669870,89	1337378,35	151	50	669748,97	1337449,60	152	38	661033,38	1314557,87	153	37	655376,96	1334603,92
150	8	674000,93	1337267,25	151	10	669867,89	1337360,67	151	51	669752,18	1337461,69	152	39	661088,14	1314569,64	153	38	655352,67	1334623,84

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
153	39	655343,16	1334632,55	154	27	660152,28	1296275,69	154	68	660020,92	1296087,28	155	29	643101,56	1299921,81	156	32	657882,27	1293906,40
153	40	655222,77	1334660,33	154	28	660171,65	1296268,36	154	69	660024,58	1296133,86	155	30	643117,57	1299934,47	156	33	657874,87	1293913,47
153	41	655214,07	1334684,77	154	29	660185,49	1296270,15	154	70	660018,82	1296157,93	155	31	643168,06	1299973,74	156	34	657864,59	1293932,43
153	42	655201,31	1334719,02	154	30	660199,21	1296266,72	154	71	660032,44	1296182,01	155	32	643185,51	1299962,20	156	35	657851,41	1294016,95
153	43	655199,03	1334729,46	154	31	660189,97	1296230,68	154	72	660031,39	1296216,55	155	33	643212,93	1299953,16	156	36	657842,74	1294059,70
153	44	655224,02	1334748,89	154	32	660178,45	1296228,59	154	73	660008,88	1296281,97	155	34	643233,82	1299950,98	156	37	657810,59	1294125,26
153	45	655231,98	1334766,42	154	33	660151,76	1296239,57	154	74	660002,08	1296296,63	155	35	643245,66	1299953,16	156	38	657797,74	1294141,01
153	46	655221,16	1334795,68	154	34	660108,84	1296248,48	154	75	660004,70	1296363,62	155	36	643253,76	1299962,83	156	39	657762,39	1294169,94
153	47	655263,77	1334815,11	154	35	660050,23	1296255,28	154	76	660009,93	1296385,59	155	37	643259,00	1299974,36	156	40	657708,39	1294216,86
153	48	655270,22	1334826,56	154	36	660051,80	1296239,05	154	77	660035,05	1296431,65	155	1	643269,65	1299976,85	156	41	657659,54	1294270,21
153	49	655270,22	1334847,67	154	37	660071,16	1296198,23	154	78	660042,38	1296454,15	156	1	657575,02	1294351,84	156	42	657637,59	1294293,03
153	50	655266,64	1334868,78	154	38	660091,57	1296183,58	154	79	660054,94	1296480,85	156	2	657622,58	1294332,23	156	43	657607,82	1294301,63
153	51	655251,10	1334891,09	154	39	660083,20	1296170,49	154	1	660063,31	1296486,08	156	3	657662,44	1294318,74	156	44	657575,02	1294309,09
153	52	655250,70	1334910,20	154	40	660103,09	1296156,88	155	1	643269,65	1299976,85	156	4	657676,90	1294306,21	156	45	657496,92	1294317,45
153	1	655265,44	1334921,35	154	41	660130,83	1296147,46	155	2	643274,32	1299975,91	156	5	657694,26	1294278,56	156	46	657505,60	1294276,63
154	1	660063,31	1296486,08	154	42	660126,64	1296132,29	155	3	643279,63	1299967,50	156	6	657717,39	1294248,68	156	47	657521,99	1294232,93
154	2	660085,82	1296460,96	154	43	660128,21	1296115,02	155	4	643288,35	1299950,05	156	7	657726,23	1294244,08	156	48	657540,95	1294203,36
154	3	660099,42	1296447,88	154	44	660164,32	1296116,59	155	5	643289,29	1299933,22	156	8	657809,57	1294177,94	156	49	657559,59	1294171,22
154	4	660115,12	1296441,60	154	45	660170,08	1296105,60	155	6	643262,79	1299905,48	156	9	657842,64	1294180,58	156	50	657565,06	1294151,61
154	5	660149,67	1296435,31	154	46	660166,41	1296096,70	155	7	643255,94	1299886,16	156	10	657868,12	1294187,61	156	51	657566,02	1294128,80
154	6	660156,99	1296430,08	154	47	660167,98	1296091,99	155	8	643258,12	1299846,28	156	11	657880,02	1294184,40	156	52	657559,27	1294087,34
154	7	660156,47	1296421,71	154	48	660189,44	1296097,22	155	9	643254,07	1299822,28	156	12	657882,91	1294170,90	156	53	657545,45	1293998,95
154	8	660151,24	1296414,90	154	49	660202,00	1296096,18	155	10	643251,58	1299811,99	156	13	657869,73	1294151,61	156	54	657537,09	1293985,78
154	9	660130,31	1296411,76	154	50	660208,28	1296084,66	155	11	643248,15	1299799,84	156	14	657864,59	1294124,30	156	55	657505,28	1294026,60
154	10	660112,51	1296409,15	154	51	660206,19	1296078,90	155	12	643251,89	1299793,92	156	15	657867,16	1294089,59	156	56	657489,53	1294040,74
154	11	660106,75	1296404,44	154	52	660194,68	1296072,11	155	13	643258,12	1299777,09	156	16	657875,83	1294073,52	156	57	657503,67	1294069,98
154	12	660104,13	1296400,77	154	53	660183,16	1296070,01	155	14	643253,13	1299754,34	156	17	657883,88	1294025,95	156	58	657511,39	1294078,34
154	13	660104,66	1296392,40	154	54	660128,21	1296076,29	155	15	643238,18	1299722,24	156	18	657899,30	1293992,21	156	59	657515,24	1294094,41
154	14	660111,46	1296382,98	154	55	660070,11	1296078,38	155	16	643223,84	1299701,36	156	19	657911,83	1293973,88	156	60	657524,24	1294104,69
154	15	660128,74	1296371,99	154	56	660070,63	1296068,96	155	17	643199,22	1299679,86	156	20	657926,30	1293965,86	156	61	657524,56	1294117,55
154	16	660154,90	1296363,62	154	57	660075,87	1296062,68	155	18	643182,70	1299681,73	156	21	657946,22	1293959,10	156	62	657519,42	1294140,37
154	17	660174,27	1296362,57	154	58	660094,19	1296061,11	155	19	643086,40	1299736,89	156	22	657964,22	1293959,42	156	63	657487,28	1294215,57
154	18	660176,88	1296357,33	154	59	660114,60	1296051,69	155	20	643077,37	1299744,68	156	23	657976,76	1293961,68	156	64	657458,68	1294296,88
154	19	660167,98	1296332,21	154	60	660128,21	1296033,38	155	21	643089,21	1299773,67	156	24	657979,97	1293960,39	156	65	657454,17	1294313,60
154	20	660125,07	1296342,15	154	61	660140,25	1296031,28	155	22	643095,45	1299792,04	156	25	657972,58	1293950,42	156	66	657454,17	1294331,91
154	21	660097,85	1296344,78	154	62	660176,36	1296032,85	155	23	643093,89	1299813,55	156	26	657967,75	1293931,14	156	67	657466,07	1294341,23
154	22	660082,68	1296339,02	154	63	660188,40	1296027,09	155	24	643084,22	1299826,64	156	27	657964,54	1293917,65	156	68	657476,67	1294348,95
154	23	660071,68	1296328,02	154	64	660188,40	1296011,92	155	25	643065,84	1299834,12	156	28	657955,86	1293909,94	156	69	657516,53	1294351,52
154	24	660064,36	1296307,09	154	65	660108,84	1296012,44	155	26	643045,90	1299833,81	156	29	657942,69	1293908,01	156	1	657575,02	1294351,84
154	25	660138,68	1296306,57	154	66	660029,29	1296050,12	155	27	643015,67	1299831,62	156	30	657932,40	1293903,82	157	1	649345,05	1297420,11
154	26	660141,82	1296287,73	154	67	660032,44	1296072,63	155	28	643029,50	1299846,91	156	31	657896,09	1293900,29	157	2	649379,43	1297350,67

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
157	3	649396,12	1297335,12	157	44	649468,05	1296896,43	159	13	653992,46	1333141,28	159	54	653935,13	1333320,49	160	39	640202,85	1309263,72
157	4	649377,56	1297329,89	157	45	649460,22	1296890,70	159	14	653958,94	1333095,85	159	55	653951,73	1333351,14	160	40	640258,43	1309267,00
157	5	649379,25	1297324,88	157	46	649437,19	1296912,36	159	15	653937,30	1333077,82	159	1	653974,44	1333364,48	160	41	640263,66	1309274,51
157	6	649368,44	1297319,73	157	47	649372,90	1296964,96	159	16	653912,42	1333063,04	160	1	640218,87	1309411,18	160	42	640263,34	1309284,65
157	7	649369,47	1297304,61	157	48	649342,30	1297001,05	159	17	653881,77	1333055,47	160	2	640238,49	1309380,12	160	43	640256,80	1309292,82
157	8	649374,28	1297294,98	157	49	649307,58	1297055,71	159	18	653869,87	1333050,05	160	3	640277,39	1309325,85	160	44	640239,15	1309298,71
157	9	649383,56	1297285,01	157	50	649316,18	1297068,09	159	19	653852,20	1333047,53	160	4	640302,57	1309292,17	160	45	640217,89	1309301,32
157	10	649382,87	1297279,51	157	51	649316,18	1297079,78	159	20	653842,46	1333050,78	160	5	640316,63	1309278,77	160	46	640157,48	1309301,86
157	11	649377,72	1297274,69	157	52	649313,08	1297089,75	159	21	653833,91	1333066,37	160	6	640328,72	1309258,49	160	47	640150,19	1309307,12
157	12	649363,97	1297272,98	157	53	649300,02	1297105,56	159	22	653844,92	1333104,57	160	7	640347,69	1309222,85	160	48	640148,91	1309317,67
157	13	649341,62	1297276,07	157	54	649240,55	1297139,60	159	23	653854,01	1333118,93	160	8	640426,16	1309150,60	160	49	640154,47	1309322,90
157	14	649327,87	1297282,60	157	55	649219,23	1297156,78	159	24	653876,36	1333142,00	160	9	640400,00	1309131,96	160	50	640173,10	1309325,52
157	15	649313,42	1297279,17	157	56	649206,51	1297181,53	159	25	653895,11	1333167,24	160	10	640381,70	1309131,96	160	51	640196,97	1309332,38
157	16	649308,61	1297268,16	157	57	649197,23	1297186,01	159	26	653935,13	1333210,51	160	11	640335,27	1309148,31	160	52	640205,80	1309344,81
157	17	649317,21	1297256,48	157	58	649186,92	1297184,97	159	27	653988,14	1333254,87	160	12	640331,02	1309151,91	160	53	640201,87	1309363,12
157	18	649344,71	1297251,32	157	59	649189,33	1297237,57	159	28	654017,71	1333275,78	160	13	640329,71	1309157,14	160	54	640184,21	1309369,00
157	19	649376,68	1297254,42	157	60	649213,73	1297248,22	159	29	654023,12	1333285,88	160	14	640344,75	1309178,39	160	55	640156,43	1309370,64
157	20	649379,78	1297248,57	157	61	649233,68	1297267,82	159	30	654022,03	1333292,72	160	15	640336,58	1309185,91	160	56	640151,52	1309373,58
157	21	649375,31	1297242,04	157	62	649270,12	1297319,39	159	31	654012,66	1333293,09	160	16	640321,20	1309183,30	160	57	640144,66	1309385,02
157	22	649377,72	1297232,41	157	63	649301,74	1297366,14	159	32	654001,85	1333287,32	160	17	640246,99	1309139,81	160	58	640143,35	1309392,87
157	23	649383,56	1297225,54	157	64	649318,25	1297387,80	159	33	653943,42	1333240,08	160	18	640217,56	1309132,29	160	59	640156,43	1309402,68
157	24	649398,68	1297218,66	157	1	649345,05	1297420,11	159	34	653897,99	1333197,17	160	19	640187,81	1309126,73	160	1	640218,87	1309411,18
157	25	649409,69	1297211,10	158	1	672840,60	1332864,35	159	35	653858,70	1333160,03	160	20	640143,68	1309125,10	161	1	677169,61	1339681,44
157	26	649411,06	1297195,29	158	2	672844,10	1332775,87	159	36	653837,48	1333130,92	160	21	640122,10	1309120,85	161	2	677187,49	1339647,80
157	27	649405,21	1297172,59	158	3	672839,03	1332678,81	159	37	653821,18	1333138,33	160	22	640122,42	1309111,04	161	3	677205,59	1339633,53
157	28	649396,28	1297162,28	158	4	672804,59	1332464,45	159	38	653813,98	1333151,02	160	23	640136,15	1309101,89	161	4	677214,10	1339632,90
157	29	649373,93	1297148,19	158	5	672606,17	1332488,10	159	39	653811,46	1333162,20	160	24	640199,91	1309110,71	161	5	677223,25	1339638,65
157	30	649368,44	1297139,60	158	6	672825,67	1332845,87	159	40	653818,67	1333182,03	160	25	640207,76	1309101,24	161	6	677243,48	1339622,68
157	31	649355,37	1297139,93	158	1	672840,60	1332864,35	159	41	653839,22	1333198,25	160	26	640202,20	1309089,79	161	7	677265,83	1339613,95
157	32	649334,40	1297132,38	159	1	653974,44	1333364,48	159	42	653848,59	1333202,22	160	27	640146,62	1309048,92	161	8	677285,20	1339614,37
157	33	649325,81	1297125,15	159	2	653986,69	1333363,76	159	43	653867,71	1333201,50	160	28	640136,80	1309048,92	161	9	677297,35	1339612,46
157	34	649322,37	1297111,75	159	3	653995,00	1333358,71	159	44	653875,64	1333205,11	160	29	640127,33	1309048,92	161	10	677304,58	1339619,06
157	35	649333,71	1297086,31	159	4	654005,81	1333334,92	159	45	653885,01	1333218,45	160	30	640103,14	1309071,48	161	11	677306,28	1339627,58
157	36	649342,65	1297071,87	159	5	654013,74	1333325,90	159	46	653886,09	1333225,30	160	31	640082,53	1309098,62	161	12	677300,11	1339635,66
157	37	649362,59	1297051,93	159	6	654021,67	1333325,54	159	47	653876,36	1333229,26	160	32	640098,23	1309126,73	161	13	677273,50	1339653,33
157	38	649363,97	1297045,74	159	7	654068,55	1333341,40	159	48	653849,67	1333225,30	160	33	640100,19	1309137,19	161	14	677265,20	1339661,85
157	39	649354,68	1297040,24	159	8	654077,92	1333328,78	159	49	653846,43	1333226,02	160	34	640080,90	1309179,70	161	15	677263,28	1339672,28
157	40	649370,50	1297015,49	159	9	654085,85	1333292,37	159	50	653845,71	1333233,23	160	35	640083,84	1309189,51	161	16	677267,54	1339677,82
157	41	649395,24	1296983,87	159	10	654089,11	1333262,80	159	51	653872,39	1333272,89	160	36	640157,73	1309185,58	161	17	677270,73	1339677,82
157	42	649409,54	1296970,05	159	11	654084,77	1333237,56	159	52	653895,47	1333290,20	160	37	640182,58	1309202,26	161	18	677287,97	1339671,43
157	43	649485,77	1296910,63	159	12	654047,28	1333210,16	159	53	653918,19	1333306,43	160	38	640197,95	1309225,80	161	19	677300,11	1339662,27

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
161	20	677318,42	1339635,24	161	61	677374,19	1339491,11	161	102	677149,80	1339675,69	162	39	666861,89	1332925,28	163	33	667659,63	1331157,45
161	21	677335,87	1339616,93	161	62	677362,49	1339486,22	161	103	677160,24	1339679,73	162	40	666869,11	1332925,31	163	34	667652,69	1331167,46
161	22	677355,04	1339607,14	161	63	677350,78	1339484,94	161	1	677169,61	1339681,44	162	41	666876,38	1332931,07	163	35	667643,20	1331170,55
161	23	677355,25	1339595,43	161	64	677323,31	1339501,33	162	1	667167,77	1333235,19	162	42	666934,29	1333026,88	163	36	667633,19	1331167,21
161	24	677352,70	1339586,06	161	65	677315,22	1339496,43	162	2	667169,59	1333219,73	162	43	666934,90	1333037,50	163	37	667620,61	1331156,42
161	25	677331,40	1339580,10	161	66	677300,54	1339477,28	162	3	667165,34	1333203,36	162	44	666909,74	1333064,18	163	38	667588,12	1331163,07
161	26	677313,73	1339581,17	161	67	677287,76	1339454,71	162	4	667142,91	1333181,52	162	45	667073,47	1333175,77	163	39	667558,94	1331169,60
161	27	677305,22	1339579,03	161	68	677282,86	1339434,27	162	5	667091,90	1333152,69	162	46	667089,84	1333190,32	163	40	667541,80	1331155,66
161	28	677301,81	1339574,14	161	69	677283,07	1339430,22	162	6	667043,28	1333101,09	162	1	667167,77	1333235,19	163	41	667523,33	1331133,07
161	29	677310,75	1339547,96	161	70	677300,11	1339411,92	162	7	667027,08	1333063,88	163	1	667833,40	1331356,39	163	42	667498,17	1331097,64
161	30	677300,54	1339522,62	161	71	677303,09	1339401,70	162	8	667017,38	1333056,60	163	2	667895,53	1331342,53	163	43	667477,38	1331098,67
161	31	677299,05	1339513,89	161	72	677301,81	1339395,73	162	9	667005,55	1333055,09	163	3	667892,19	1331314,55	163	44	667427,33	1331113,82
161	32	677304,58	1339510,27	161	73	677308,41	1339391,90	162	10	666980,38	1333026,88	163	4	667861,13	1331292,73	163	45	667442,47	1331145,90
161	33	677310,54	1339510,27	161	74	677310,33	1339385,94	162	11	666966,13	1333018,09	163	5	667854,97	1331286,05	163	46	667469,68	1331184,66
161	34	677317,14	1339519,64	161	75	677297,56	1339373,38	162	12	666953,69	1332999,90	163	6	667852,15	1331277,84	163	47	667493,03	1331207,77
161	35	677320,97	1339544,12	161	76	677272,67	1339370,72	162	13	666950,97	1332991,41	163	7	667849,07	1331222,14	163	48	667520,76	1331223,17
161	36	677333,10	1339562,00	161	77	677174,44	1339409,42	162	14	666945,81	1332967,76	163	8	667831,09	1331228,30	163	49	667584,93	1331238,57
161	37	677342,47	1339564,56	161	78	677158,11	1339425,33	162	15	666920,25	1332929,44	163	9	667789,25	1331224,19	163	50	667594,43	1331246,78
161	38	677372,06	1339563,92	161	79	677153,21	1339447,89	162	16	666905,48	1332912,88	163	10	667782,58	1331230,35	163	51	667633,19	1331310,96
161	39	677385,69	1339574,14	161	80	677178,55	1339457,48	162	17	666888,51	1332899,23	163	11	667784,12	1331240,10	163	52	667699,15	1331329,18
161	40	677390,59	1339581,17	161	81	677206,23	1339471,74	162	18	666874,87	1332873,77	163	12	667789,51	1331245,50	163	53	667748,95	1331316,34
161	41	677400,60	1339574,35	161	82	677234,32	1339511,12	162	19	666878,50	1332854,97	163	13	667794,90	1331256,79	163	54	667781,04	1331315,83
161	42	677400,41	1339571,15	161	83	677250,08	1339535,39	162	20	666875,78	1332846,47	163	14	667791,05	1331262,44	163	55	667792,33	1331322,25
161	43	677430,68	1339539,89	161	84	677259,66	1339565,41	162	21	666861,53	1332827,37	163	15	667775,14	1331266,29	163	56	667799,53	1331333,03
161	44	677445,73	1339529,64	161	85	677259,02	1339582,44	162	22	666858,18	1332817,97	163	16	667725,60	1331217,01	163	1	667833,40	1331356,39
161	45	677458,71	1339526,24	161	86	677246,46	1339590,10	162	23	666861,83	1332811,30	163	17	667709,43	1331216,23	164	1	650447,99	1299356,10
161	46	677479,15	1339521,56	161	87	677224,53	1339591,81	162	24	666923,38	1332761,27	163	18	667699,15	1331200,83	164	2	650454,29	1299351,42
161	47	677496,40	1339529,01	161	88	677202,60	1339590,74	162	25	666925,20	1332754,00	163	19	667688,89	1331202,37	164	3	650475,58	1299337,57
161	48	677548,34	1339514,10	161	89	677181,95	1339585,64	162	26	666928,23	1332735,20	163	20	667684,01	1331210,59	164	4	650492,69	1299319,74
161	49	677583,90	1339502,39	161	90	677167,27	1339577,76	162	27	666936,41	1332719,13	163	21	667681,70	1331232,66	164	5	650516,26	1299298,74
161	50	677587,30	1339478,76	161	91	677158,33	1339568,82	162	28	666963,10	1332693,36	163	22	667676,06	1331239,08	164	6	650547,20	1299290,99
161	51	677583,68	1339467,90	161	92	677148,95	1339564,13	162	29	666967,65	1332685,77	163	23	667668,61	1331240,62	164	7	650564,55	1299279,71
161	52	677573,46	1339455,77	161	93	677146,40	1339569,45	162	30	666961,59	1332682,43	163	24	667663,99	1331234,46	164	8	650621,86	1299284,93
161	53	677572,18	1339445,55	161	94	677145,97	1339580,95	162	31	666901,24	1332699,42	163	25	667662,71	1331213,15	164	9	650645,29	1299283,73
161	54	677549,40	1339428,52	161	95	677157,26	1339596,70	162	32	666852,42	1332728,52	163	26	667667,59	1331167,21	164	10	650696,72	1299291,45
161	55	677545,79	1339454,28	161	96	677158,97	1339605,44	162	33	666793,30	1332761,27	163	27	667666,30	1331154,37	164	11	650722,88	1299306,88
161	56	677537,06	1339463,65	161	97	677146,82	1339633,11	162	34	666725,69	1332787,96	163	28	667657,32	1331129,98	164	12	650749,45	1299308,60
161	57	677512,57	1339473,01	161	98	677164,93	1339631,19	162	35	666698,39	1332815,85	163	29	667652,69	1331127,93	164	13	650763,16	1299300,45
161	58	677416,35	1339507,93	161	99	677169,39	1339640,78	162	36	666764,79	1332850,41	163	30	667648,59	1331134,09	164	14	650828,32	1299306,45
161	59	677404,85	1339508,14	161	100	677151,29	1339653,55	162	37	666810,88	1332889,53	163	31	667651,67	1331146,16	164	15	650861,33	1299324,03
161	60	677387,18	1339503,67	161	101	677148,10	1339664,19	162	38	666837,65	1332938,69	163	32	667659,37	1331152,06	164	16	650868,18	1299296,16



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
164	17	650851,46	1299288,88	165	29	675275,30	1338489,46	166	34	643416,58	1298039,10	166	75	643055,09	1297991,10	166	116	643468,32	1298231,06
164	18	650788,03	1299258,45	165	30	675292,34	1338519,69	166	35	643419,08	1298035,35	166	76	643047,93	1297987,36	166	1	643473,93	1298240,41
164	19	650711,72	1299224,58	165	31	675291,49	1338524,37	166	36	643425,94	1298030,37	166	77	643002,74	1297998,27	167	1	665672,73	1304899,78
164	20	650665,43	1299201,01	165	32	675247,20	1338548,65	166	37	643429,99	1298027,88	166	78	642984,97	1298001,08	167	2	665745,44	1304748,39
164	21	650632,43	1299182,15	165	33	675237,41	1338588,24	166	38	643434,97	1298020,40	166	79	642973,75	1298002,64	167	3	665756,71	1304743,42
164	22	650422,39	1299184,29	165	34	675235,27	1338621,03	166	39	643434,97	1298013,85	166	80	642969,39	1298006,99	167	4	665763,24	1304736,64
164	23	650386,53	1299217,55	165	35	675247,20	1338652,96	166	40	643433,42	1298006,69	166	81	642968,45	1298018,52	167	5	665784,17	1304725,96
164	24	650380,43	1299229,05	165	1	675269,34	1338657,64	166	41	643428,74	1298000,45	166	82	642974,37	1298036,60	167	6	665807,67	1304715,71
164	25	650395,39	1299250,73	166	1	643473,93	1298240,41	166	42	643403,81	1298002,32	166	83	642987,15	1298056,54	167	7	665823,89	1304714,00
164	26	650408,25	1299278,16	166	2	643483,59	1298239,79	166	43	643388,85	1298001,08	166	84	643000,56	1298065,27	167	8	665845,68	1304722,54
164	27	650424,53	1299320,17	166	3	643485,77	1298233,56	166	44	643382,93	1297996,40	166	85	643016,76	1298068,70	167	9	665885,41	1304738,78
164	28	650440,83	1299342,89	166	4	643488,58	1298210,18	166	45	643383,56	1297980,82	166	86	643049,17	1298061,22	167	10	665917,44	1304740,05
164	1	650447,99	1299356,10	166	5	643487,33	1298179,64	166	46	643390,72	1297971,78	166	87	643058,21	1298065,89	167	11	665925,99	1304735,35
165	1	675269,34	1338657,64	166	6	643484,52	1298153,15	166	47	643396,95	1297965,86	166	88	643064,75	1298075,25	167	12	665932,39	1304726,39
165	2	675285,53	1338651,26	166	7	643487,64	1298145,98	166	48	643401,00	1297963,37	166	89	643072,23	1298082,10	167	13	665944,78	1304696,91
165	3	675297,87	1338630,82	166	8	643489,74	1298145,11	166	49	643401,94	1297955,26	166	90	643087,49	1298086,15	167	14	665946,49	1304668,72
165	4	675309,36	1338580,15	166	9	643489,48	1298138,38	166	50	643393,53	1297946,85	166	91	643110,56	1298082,72	167	15	665922,99	1304660,61
165	5	675331,08	1338516,28	166	10	643506,70	1298135,51	166	51	643379,82	1297947,47	166	92	643142,66	1298073,69	167	16	665874,72	1304638,39
165	6	675325,54	1338466,90	166	11	643511,49	1298138,81	166	52	643376,39	1297942,79	166	93	643161,98	1298069,94	167	17	665852,24	1304625,96
165	7	675328,52	1338451,99	166	12	643515,07	1298128,84	166	53	643370,77	1297922,54	166	94	643213,09	1298051,56	167	18	665777,12	1304602,10
165	8	675348,54	1338437,94	166	13	643526,60	1298105,16	166	54	643368,59	1297919,74	166	95	643239,58	1298045,95	167	19	665766,23	1304638,39
165	9	675371,53	1338418,78	166	14	643535,01	1298096,44	166	55	643363,92	1297918,18	166	96	643252,67	1298046,57	167	20	665755,55	1304667,02
165	10	675390,27	1338393,23	166	15	643534,07	1298089,89	166	56	643354,57	1297923,48	166	97	643277,60	1298064,96	167	21	665744,45	1304683,24
165	11	675408,14	1338360,88	166	16	643525,97	1298083,96	166	57	643352,70	1297932,82	166	98	643287,88	1298056,54	167	22	665733,34	1304686,67
165	12	675409,85	1338341,28	166	17	643506,02	1298078,67	166	58	643353,64	1297941,86	166	99	643303,77	1298048,76	167	23	665718,82	1304687,09
165	13	675388,99	1338322,98	166	18	643491,07	1298073,37	166	59	643360,80	1297964,61	166	100	643319,98	1298046,26	167	24	665689,77	1304681,11
165	14	675357,05	1338302,97	166	19	643484,21	1298067,45	166	60	643366,41	1297985,18	166	101	643343,04	1298046,88	167	25	665676,53	1304684,95
165	15	675331,08	1338285,08	166	20	643478,60	1298060,28	166	61	643364,85	1297998,58	166	102	643349,90	1298049,69	167	26	665668,42	1304694,77
165	16	675327,67	1338277,00	166	21	643473,31	1298059,35	166	62	643357,69	1298007,30	166	103	643358,62	1298056,23	167	27	665657,74	1304717,84
165	17	675335,77	1338251,02	166	22	643463,95	1298060,91	166	63	643343,04	1298016,35	166	104	643364,54	1298070,25	167	28	665644,49	1304734,93
165	18	675331,08	1338238,67	166	23	643456,47	1298070,25	166	64	643263,88	1298014,47	166	105	643367,66	1298099,24	167	29	665626,98	1304775,08
165	19	675307,24	1338232,71	166	24	643451,18	1298070,25	166	65	643224,62	1298018,52	166	106	643378,26	1298128,22	167	30	665617,59	1304778,50
165	20	675301,70	1338243,36	166	25	643448,68	1298068,39	166	66	643150,45	1298049,38	166	107	643398,82	1298165,00	167	31	665612,04	1304777,22
165	21	675263,81	1338293,17	166	26	643453,36	1298057,79	166	67	643140,17	1298044,39	166	108	643426,87	1298208,31	167	32	665598,80	1304764,40
165	22	675234,85	1338340,43	166	27	643453,98	1298043,45	166	68	643130,81	1298034,11	166	109	643439,96	1298228,25	167	33	665583,41	1304764,83
165	23	675222,08	1338381,74	166	28	643451,49	1298035,04	166	69	643122,71	1298019,77	166	110	643442,45	1298229,19	167	34	665566,33	1304787,46
165	24	675203,35	1338434,95	166	29	643447,75	1298033,79	166	70	643114,61	1298015,10	166	111	643453,05	1298204,88	167	35	665531,73	1304822,07
165	25	675198,19	1338482,72	166	30	643438,40	1298043,45	166	71	643110,25	1298014,79	166	112	643455,23	1298200,83	167	36	665540,27	1304837,45
165	26	675203,35	1338510,78	166	31	643429,06	1298048,44	166	72	643076,59	1298021,01	166	113	643462,70	1298200,52	167	37	665555,23	1304844,28
165	27	675256,14	1338486,48	166	32	643420,95	1298047,51	166	73	643070,98	1298018,21	166	114	643469,57	1298204,26	167	38	665593,66	1304846,84
165	28	675265,51	1338484,77	166	33	643416,89	1298044,71	166	74	643066,62	1298012,91	166	115	643471,44	1298210,18	167	39	665616,31	1304853,67

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
167	40	665639,37	1304866,06	168	40	664220,40	1335480,48	169	24	656659,36	1303717,72	170	15	643614,67	1300308,36	170	56	643769,78	1300145,25
167	1	665672,73	1304899,78	168	41	664212,82	1335500,50	169	25	656659,36	1303705,77	170	16	643640,71	1300317,04	170	57	643762,47	1300138,63
168	1	664449,62	1335795,22	168	42	664209,79	1335533,85	169	26	656653,55	1303693,12	170	17	643685,26	1300323,44	170	58	643758,98	1300138,38
168	2	664460,54	1335792,18	168	43	664208,88	1335559,31	169	27	656612,21	1303658,95	170	18	643733,91	1300313,16	170	59	643727,35	1300140,45
168	3	664477,52	1335780,06	168	44	664215,54	1335583,87	169	28	656601,62	1303618,29	170	19	643747,63	1300306,30	170	60	643703,54	1300147,54
168	4	664488,13	1335779,14	168	45	664228,28	1335604,80	169	29	656626,91	1303552,69	170	20	643760,42	1300296,03	170	61	643677,03	1300158,05
168	5	664516,93	1335786,12	168	46	664265,27	1335642,39	169	30	656626,22	1303525,36	170	21	643779,60	1300272,95	170	62	643627,01	1300193,45
168	6	664527,25	1335782,79	168	47	664284,37	1335675,45	169	31	656622,12	1303498,71	170	22	643788,05	1300266,33	170	63	643606,91	1300205,33
168	7	664552,11	1335753,37	168	48	664332,28	1335682,42	169	32	656587,95	1303448,13	170	23	643805,65	1300262,67	170	64	643574,92	1300217,21
168	8	664551,50	1335748,52	168	49	664378,06	1335690,00	169	33	656580,44	1303450,87	170	24	643836,25	1300263,58	170	65	643560,76	1300214,93
168	9	664531,80	1335738,82	168	50	664401,72	1335700,31	169	34	656568,82	1303468,30	170	25	643858,64	1300255,13	170	66	643552,99	1300199,58
168	10	664528,16	1335732,14	168	51	664408,08	1335707,89	169	35	656565,05	1303480,60	170	26	643868,24	1300246,68	170	67	643552,76	1300197,34
168	11	664539,98	1335712,13	168	52	664406,57	1335727,90	169	36	656547,29	1303541,76	170	27	643872,12	1300239,82	170	68	643546,59	1300194,14
168	12	664539,68	1335696,67	168	53	664398,08	1335750,94	169	37	656539,09	1303580,02	170	28	643871,21	1300231,38	170	69	643534,49	1300197,11
168	13	664535,13	1335679,69	168	54	664402,02	1335762,77	169	38	656543,19	1303606,34	170	29	643865,27	1300223,38	170	70	643517,36	1300207,16
168	14	664529,07	1335668,77	168	55	664417,48	1335784,30	169	39	656532,26	1303634,35	170	30	643857,27	1300220,18	170	71	643486,97	1300229,78
168	15	664505,11	1335656,34	168	56	664436,29	1335791,57	169	40	656530,89	1303650,42	170	31	643836,71	1300225,89	170	72	643466,64	1300254,67
168	16	664460,54	1335647,55	168	1	664449,62	1335795,22	169	41	656545,24	1303667,50	170	32	643796,51	1300246,68	170	73	643455,71	1300257,18
168	17	664402,02	1335642,09	169	1	656659,60	1303872,93	169	42	656544,90	1303670,91	170	33	643713,81	1300274,32	170	74	643466,53	1300275,00
168	18	664291,35	1335628,75	169	2	656663,47	1303871,83	169	43	656527,14	1303675,35	170	34	643676,71	1300277,39	170	75	643465,64	1300374,27
168	19	664272,55	1335620,56	169	3	656645,35	1303856,10	169	44	656505,60	1303702,34	170	35	643672,69	1300274,32	170	76	643454,91	1300398,12
168	20	664251,93	1335602,07	169	4	656622,81	1303840,05	169	45	656492,62	1303744,37	170	36	643662,87	1300267,93	170	77	643443,17	1300427,93
168	21	664244,05	1335583,57	169	5	656599,22	1303832,53	169	46	656482,72	1303802,46	170	37	643654,65	1300265,87	170	78	643443,28	1300441,95
168	22	664243,44	1335559,01	169	6	656576,34	1303821,60	169	47	656478,62	1303864,65	170	38	643648,25	1300269,98	170	79	643435,53	1300484,87
168	23	664252,01	1335531,95	169	7	656569,51	1303816,47	169	48	656567,46	1303866,01	170	39	643639,34	1300288,02	170	80	643416,38	1300495,00
168	24	664263,45	1335521,42	169	8	656572,24	1303812,71	169	49	656621,78	1303870,11	170	40	643620,66	1300295,57	170	81	643387,37	1300502,76
168	25	664279,52	1335515,05	169	9	656589,32	1303812,37	169	1	656659,60	1303872,93	170	41	643583,69	1300306,30	170	82	643390,81	1300512,90
168	26	664313,78	1335513,83	169	10	656613,58	1303817,15	170	1	643400,50	1300521,64	170	42	643585,46	1300296,99	170	1	643400,50	1300521,64
168	27	664337,14	1335519,59	169	11	656650,82	1303831,17	170	2	643406,64	1300521,30	170	43	643584,29	1300290,77	171	1	653642,52	1332948,01
168	28	664358,05	1335520,20	169	12	656659,70	1303837,31	170	3	643454,00	1300486,69	170	44	643584,74	1300283,92	171	2	653663,07	1332944,77
168	29	664368,66	1335517,78	169	13	656664,83	1303833,90	170	4	643474,07	1300450,29	170	45	643588,46	1300281,26	171	3	653672,09	1332937,20
168	30	664373,82	1335511,71	169	14	656661,42	1303827,74	170	5	643476,43	1300427,73	170	46	643630,66	1300260,61	171	4	653694,81	1332907,62
168	31	664373,21	1335502,92	169	15	656625,20	1303793,57	170	6	643475,55	1300423,04	170	47	643650,76	1300245,76	171	5	653715,00	1332889,96
168	32	664365,33	1335471,08	169	16	656617,00	1303786,06	170	7	643475,55	1300409,10	170	48	643664,47	1300232,98	171	6	653726,90	1332881,31
168	33	664374,12	1335434,09	169	17	656613,92	1303768,29	170	8	643478,88	1300404,43	170	49	643675,21	1300219,04	171	7	653738,44	1332874,81
168	34	664375,94	1335416,81	169	18	656597,86	1303745,40	170	9	643479,95	1300394,25	170	50	643686,85	1300194,37	171	8	653724,38	1332856,78
168	35	664375,03	1335407,40	169	19	656594,44	1303734,47	170	10	643494,65	1300384,16	170	51	643690,51	1300189,80	171	9	653713,56	1332854,62
168	36	664368,66	1335401,95	169	20	656595,47	1303724,56	170	11	643497,02	1300381,23	170	52	643708,56	1300187,06	171	10	653700,93	1332852,10
168	37	664362,18	1335400,85	169	21	656604,69	1303720,11	170	12	643512,79	1300368,67	170	53	643749,00	1300168,33	171	11	653670,29	1332785,39
168	38	664266,89	1335445,63	169	22	656625,20	1303721,82	170	13	643563,73	1300338,06	170	54	643761,79	1300158,27	171	12	653661,99	1332783,59
168	39	664258,00	1335454,10	169	23	656648,43	1303723,87	170	14	643605,99	1300309,51	170	55	643769,32	1300149,82	171	13	653597,81	1332808,47

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
171	14	653574,74	1332811,35	171	55	653440,96	1332898,97	172	31	657488,72	1302432,11	173	20	665002,60	1340865,37	174	24	675401,73	1335157,64
171	15	653540,84	1332796,57	171	56	653466,92	1332889,23	172	32	657482,33	1302458,74	173	21	664985,61	1340868,29	174	25	675402,64	1335168,92
171	16	653530,39	1332795,84	171	57	653498,65	1332884,91	172	33	657465,29	1302488,57	173	22	664948,05	1340835,61	174	26	675410,31	1335175,24
171	17	653522,45	1332797,29	171	58	653527,50	1332884,91	172	34	657455,69	1302497,09	173	23	664941,98	1340864,26	174	27	675421,59	1335197,81
171	18	653514,87	1332806,66	171	59	653551,30	1332891,40	172	35	657441,84	1302513,07	173	24	664918,85	1340901,73	174	28	675428,37	1335238,43
171	19	653510,19	1332813,88	171	60	653561,75	1332898,25	172	36	657421,08	1302564,74	173	25	664892,94	1340900,63	174	29	675411,66	1335276,35
171	20	653507,30	1332826,50	171	61	653579,06	1332916,28	172	37	657398,70	1302584,98	173	26	664867,05	1340911,65	174	30	675394,96	1335317,88
171	21	653506,58	1332843,81	171	62	653592,04	1332936,83	172	38	657392,31	1302596,17	173	27	664851,05	1340893,07	174	31	675382,78	1335331,87
171	22	653501,90	1332846,33	171	63	653602,86	1332945,12	172	39	657395,50	1302600,28	173	28	664843,46	1340888,47	174	32	675373,29	1335335,93
171	23	653470,52	1332853,90	171	64	653622,33	1332947,29	172	40	657405,62	1302630,25	173	29	664834,19	1340903,68	174	33	675344,86	1335320,13
171	24	653458,99	1332853,90	171	1	653642,52	1332948,01	172	41	657410,42	1302658,48	173	30	664846,11	1340927,08	174	34	675332,23	1335318,78
171	25	653437,36	1332853,90	172	1	657515,35	1302786,32	172	42	657413,62	1302688,31	173	31	664836,19	1340955,73	174	35	675320,03	1335329,16
171	26	653426,17	1332857,86	172	2	657520,68	1302783,65	172	43	657423,21	1302700,03	173	32	664845,56	1341015,24	174	36	675315,97	1335338,64
171	27	653415,00	1332866,88	172	3	657525,47	1302773,53	172	44	657440,25	1302703,22	173	33	664857,69	1341019,65	174	37	675313,71	1335379,72
171	28	653398,41	1332893,92	172	4	657520,15	1302742,11	172	45	657454,09	1302709,62	173	34	664876,97	1341001,46	174	38	675316,42	1335400,48
171	29	653378,21	1332909,79	172	5	657524,41	1302716,01	172	46	657466,35	1302723,47	173	35	664890,19	1341015,79	174	39	675326,80	1335404,99
171	30	653360,19	1332909,07	172	6	657536,65	1302701,62	172	47	657477,00	1302730,39	173	36	664883,03	1341048,85	174	40	675339,00	1335402,73
171	31	653349,37	1332894,28	172	7	657544,64	1302678,72	172	48	657489,78	1302728,26	173	1	664879,17	1341127,10	174	41	675393,16	1335376,10
171	32	653350,82	1332880,94	172	8	657567,55	1302651,02	172	49	657494,04	1302730,39	174	1	675399,32	1335551,13	174	42	675407,15	1335376,10
171	33	653357,97	1332872,89	172	9	657573,94	1302642,50	172	50	657497,77	1302746,90	174	2	675411,96	1335546,62	174	43	675422,04	1335393,25
171	34	653413,49	1332835,70	172	10	657574,47	1302637,18	172	51	657503,11	1302776,73	174	3	675433,18	1335524,95	174	44	675421,59	1335412,67
171	35	653443,12	1332791,52	172	11	657568,62	1302629,72	172	1	657515,35	1302786,32	174	4	675452,13	1335506,44	174	45	675414,37	1335430,72
171	36	653444,57	1332781,42	172	12	657547,84	1302594,03	173	1	664879,17	1341127,10	174	5	675455,44	1335492,11	174	46	675361,56	1335463,22
171	37	653443,12	1332773,49	172	13	657507,90	1302524,26	173	2	664914,99	1341112,77	174	6	675449,58	1335434,78	174	47	675348,47	1335465,02
171	38	653423,29	1332763,75	172	14	657506,30	1302509,34	173	3	664928,76	1341081,37	174	7	675449,58	1335424,40	174	48	675324,09	1335447,42
171	39	653399,85	1332772,41	172	15	657511,09	1302493,36	173	4	664956,32	1341037,28	174	8	675474,86	1335405,89	174	49	675303,79	1335435,68
171	40	653376,77	1332793,68	172	16	657534,52	1302478,45	173	5	664997,09	1341026,81	174	9	675510,06	1335394,61	174	50	675287,99	1335432,52
171	41	653354,06	1332800,53	172	17	657538,78	1302478,98	173	6	665016,93	1340990,44	174	10	675504,64	1335372,94	174	51	675267,67	1335437,04
171	42	653338,56	1332810,63	172	18	657555,30	1302500,82	173	7	665036,77	1340979,97	174	11	675519,54	1335353,08	174	52	675245,11	1335448,32
171	43	653323,25	1332820,03	172	19	657570,75	1302519,99	173	8	665050,54	1340970,61	174	12	675492,91	1335288,54	174	53	675240,15	1335456,44
171	44	653306,04	1332848,13	172	20	657600,05	1302554,61	173	9	665056,05	1340945,26	174	13	675494,71	1335270,93	174	54	675233,37	1335467,28
171	45	653297,09	1332872,29	172	21	657607,50	1302558,88	173	10	665082,49	1340933,14	174	14	675490,65	1335264,62	174	55	675243,76	1335473,15
171	46	653304,30	1332878,06	172	22	657628,80	1302559,94	173	11	665090,77	1340917,71	174	15	675486,59	1335255,14	174	56	675265,27	1335463,11
171	47	653311,87	1332887,07	172	23	657638,92	1302556,21	173	12	665089,66	1340891,26	174	16	675486,59	1335245,20	174	57	675281,06	1335472,13
171	48	653314,03	1332898,61	172	24	657658,10	1302542,36	173	13	665056,05	1340882,44	174	17	675487,49	1335233,02	174	58	675300,93	1335477,10
171	49	653318,36	1332909,79	172	25	657666,09	1302539,17	173	14	665079,74	1340863,16	174	18	675498,32	1335214,52	174	59	675345,61	1335504,64
171	50	653329,90	1332934,31	172	26	657695,92	1302550,88	173	15	665098,75	1340848,28	174	19	675492,46	1335209,55	174	60	675379,02	1335541,65
171	51	653336,02	1332941,88	172	27	657719,35	1302554,09	173	16	665095,17	1340820,46	174	20	675478,47	1335212,26	174	1	675399,32	1335551,13
171	52	653352,62	1332944,04	172	28	657744,39	1302548,23	173	17	665066,52	1340814,12	174	21	675455,44	1335189,23	174	61	675471,47	1335591,23
171	53	653376,77	1332937,91	172	29	657722,02	1302535,97	173	18	665024,64	1340803,65	174	22	675436,49	1335158,55	174	62	675480,50	1335382,20
171	54	653409,59	1332919,89	172	30	657630,93	1302494,96	173	19	665019,68	1340855,45	174	23	675417,08	1335159,90	174	63	675480,95	1335363,01

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
174	64	675475,54	1335354,44	175	30	670788,91	1335130,16	176	13	656221,77	1300621,54	177	27	643311,30	1301185,12	178	68	643301,48	1301054,67
174	65	675476,21	1335350,15	175	31	670760,54	1335114,17	176	14	656196,33	1300631,84	177	28	643321,09	1301186,01	178	69	643297,14	1301038,68
174	66	675479,60	1335346,32	175	32	670716,58	1335074,21	176	15	656185,42	1300616,57	177	29	643361,90	1301182,16	178	70	643292,34	1301013,79
174	67	675490,20	1335345,41	175	33	670684,60	1335035,85	176	16	656107,64	1300624,93	177	30	643367,41	1301158,27	178	71	643290,74	1301010,36
174	68	675493,81	1335339,09	175	34	670677,01	1335019,86	176	17	656082,02	1300567,86	177	31	643366,35	1301155,42	178	72	643286,86	1301010,82
174	69	675487,72	1335308,17	175	35	670680,21	1335015,07	176	18	656038,04	1300599,12	177	32	643355,16	1301146,05	178	73	643275,62	1301034,94
174	70	675477,12	1335303,88	175	36	670638,24	1334953,52	176	19	656007,88	1300639,11	177	33	643332,36	1301152,90	178	74	643256,36	1301087,37
174	71	675445,06	1335295,08	175	37	670614,67	1334915,15	176	20	656043,85	1300640,92	177	34	643321,94	1301160,70	178	75	643246,88	1301096,71
174	72	675425,89	1335291,70	175	38	670596,28	1334877,99	176	21	656046,03	1300662,72	177	35	643314,72	1301153,59	178	76	643241,17	1301102,87
174	73	675411,66	1335351,28	175	39	670578,30	1334888,78	176	22	656073,66	1300681,99	177	36	643305,59	1301142,86	178	77	643232,04	1301106,07
174	74	675436,26	1335376,23	175	40	670573,11	1334901,56	176	23	656067,85	1300705,97	177	37	643300,55	1301130,22	178	78	643213,30	1301103,33
174	61	675471,47	1335391,23	175	41	670595,48	1334930,34	176	24	656022,41	1300720,15	177	38	643290,35	1301115,68	178	79	643183,84	1301104,02
175	1	670986,34	1335251,25	175	42	670602,67	1334945,52	176	25	655978,44	1300733,96	177	39	643302,87	1301093,33	178	80	643171,26	1301113,16
175	2	670992,73	1335297,26	175	43	670603,47	1334958,32	176	26	656003,87	1300787,75	177	40	643315,41	1301090,54	178	81	643170,64	1301114,37
175	3	670968,35	1335199,30	175	44	670597,88	1334973,10	176	1	656049,49	1300872,07	177	41	643319,98	1301091,22	178	82	643168,42	1301139,24
175	4	670905,61	1335131,36	175	45	670598,68	1334980,70	176	1	643290,64	1301320,95	177	42	643326,84	1301104,02	178	83	643218,20	1301189,92
175	5	670894,42	1335116,57	175	46	670672,22	1335069,02	176	2	643302,43	1301315,23	177	43	643393,08	1301123,89	178	84	643216,75	1301208,32
175	6	670888,82	1335106,58	175	47	670727,36	1335147,75	176	3	643306,04	1301310,30	177	44	643399,71	1301137,82	178	85	643226,09	1301223,04
175	7	670865,24	1335095,39	175	48	670743,75	1335156,94	176	4	643310,38	1301308,47	177	45	643403,59	1301152,67	178	86	643232,41	1301231,92
175	8	670858,85	1335085,40	175	49	670764,93	1335158,54	176	5	643313,32	1301309,94	177	46	643404,04	1301182,15	178	87	643264,71	1301271,00
175	9	670858,85	1335067,82	175	50	670786,91	1335158,54	176	6	643319,18	1301307,09	177	47	643409,07	1301198,59	178	88	643287,57	1301318,39
175	10	670856,45	1335057,43	175	51	670800,50	1335160,93	176	7	643319,07	1301300,73	177	48	643422,33	1301213,90	178	1	643290,64	1301320,95
175	11	670844,46	1335051,43	175	52	670811,69	1335170,13	176	8	643307,64	1301276,49	177	49	643431,01	1301218,69	178	1	656480,36	1300712,16
175	12	670816,89	1335048,63	175	53	670822,08	1335186,11	176	9	643304,67	1301267,12	177	50	643426,44	1301186,02	178	2	656500,35	1300711,80
175	13	670804,90	1335043,44	175	54	670834,07	1335190,91	176	10	643305,25	1301262,65	177	51	643426,44	1301167,52	178	3	656516,34	1300696,17
175	14	670794,11	1335010,67	175	55	670842,87	1335189,70	176	11	643309,70	1301256,16	177	52	643428,43	1301162,56	178	4	656531,25	1300672,54
175	15	670789,31	1334999,48	175	56	670856,45	1335183,71	176	12	643317,69	1301248,62	177	53	643428,67	1301149,37	178	5	656531,25	1300653,64
175	16	670778,52	1334993,88	175	57	670870,44	1335171,32	176	13	643330,15	1301249,01	177	54	643443,87	1301120,76	178	6	656513,07	1300630,38
175	17	670764,53	1334986,69	175	1	670986,34	1335251,25	176	14	643333,52	1301247,16	177	55	643435,83	1301085,58	178	7	656513,80	1300611,12
175	18	670743,35	1334970,31	176	1	656049,49	1300872,07	177	15	643336,20	1301242,91	178	56	643435,83	1301054,47	179	8	656548,69	1300587,13
175	19	670728,16	1334949,53	176	2	656070,58	1300863,35	177	16	643335,29	1301237,43	178	57	643433,97	1301035,26	179	9	656554,87	1300571,14
175	20	670713,78	1334937,94	176	3	656080,02	1300853,90	177	17	643325,93	1301233,77	178	58	643431,01	1301028,17	179	10	656544,69	1300537,70
175	21	670692,59	1334932,34	176	4	656081,11	1300843,37	177	18	643324,33	1301226,46	178	59	643423,70	1301023,15	179	11	656520,35	1300502,81
175	22	670680,61	1334934,34	176	5	656074,00	1300820,88	177	19	643326,84	1301219,15	178	60	643387,60	1301003,05	179	12	656484,36	1300485,00
175	23	670672,62	1334941,53	176	6	656074,36	1300809,26	177	20	643332,94	1301218,87	178	61	643372,30	1300992,77	179	13	656471,27	1300463,55
175	24	670673,81	1334949,92	176	7	656079,18	1300799,92	177	21	643335,11	1301208,41	178	62	643362,24	1300993,22	179	14	656455,28	1300369,78
175	25	670699,40	1334985,09	176	8	656265,34	1300700,96	177	22	643332,09	1301201,79	178	63	643356,07	1300999,39	179	15	656412,21	1300372,70
175	26	670708,19	1335018,66	176	9	656258,29	1300663,46	177	23	643328,15	1301200,95	178	64	643341,46	1301025,21	179	16	656354,06	1300383,59
175	27	670708,59	1335047,44	176	10	656254,45	1300629,90	177	24	643313,60	1301202,44	178	65	643326,61	1301073,64	179	17	656341,35	1300402,13
175	28	670765,73	1335090,60	176	11	656248,28	1300621,54	177	25	643306,04	1301204,53	178	66	643318,15	1301072,49	179	18	656323,17	1300451,20
175	29	670823,28	1335138,15	176	12	656238,83	1300620,82	177	26	643304,45	1301200,19	178	67	643311,07	1301067,93	179	19	656305,72	1300498,81

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
178	20	656320,26	1300524,25	179	27	644024,26	1301414,01	179	68	643914,84	1301256,61	179	109	643890,86	1301439,14	180	21	668259,95	1339985,07
178	21	656333,71	1300566,05	179	28	644014,21	1301418,13	179	69	643896,57	1301255,71	179	110	643900,22	1301451,93	180	22	668282,94	1339990,24
178	22	656357,70	1300570,41	179	29	644007,13	1301430,69	179	70	643893,37	1301262,55	179	111	643907,76	1301453,30	180	23	668300,18	1339986,22
178	23	656403,31	1300544,97	179	30	644006,90	1301447,14	179	71	643875,77	1301270,78	179	112	643911,64	1301449,42	180	24	668320,30	1339970,13
178	24	656435,30	1300530,43	179	31	644019,69	1301463,13	179	72	643874,44	1301270,87	179	113	643913,70	1301444,85	180	25	668340,69	1339913,81
178	25	656458,92	1300560,96	179	32	644019,92	1301469,07	179	73	643854,38	1301278,16	179	114	643911,41	1301432,51	180	26	668360,52	1339868,42
178	26	656475,28	1300561,69	179	33	644013,75	1301476,61	179	74	643845,63	1301295,68	179	115	643893,60	1301413,33	180	27	668357,64	1339848,87
178	27	656492,36	1300572,23	179	34	644002,79	1301477,29	179	75	643833,74	1301313,04	179	116	643896,34	1301409,44	180	28	668349,02	1339827,04
178	28	656477,46	1300603,85	179	35	643974,23	1301451,25	179	76	643827,80	1301315,79	179	117	643915,07	1301399,62	180	29	668348,45	1339807,21
178	29	656477,82	1300625,66	179	36	643944,08	1301386,14	179	77	643823,01	1301320,13	179	118	643924,20	1301401,68	180	30	668353,62	1339794,57
178	30	656479,64	1300651,83	179	37	643942,03	1301362,84	179	78	643823,01	1301325,83	179	119	643930,60	1301413,56	180	31	668365,70	1339770,43
178	31	656440,02	1300691,44	179	38	643928,09	1301335,20	179	79	643833,97	1301339,31	179	120	643940,89	1301443,48	180	32	668366,56	1339750,03
178	32	656444,38	1300700,17	179	39	643913,01	1301316,01	179	80	643852,93	1301355,08	179	121	643943,05	1301453,01	180	33	668361,96	1339746,00
178	33	656461,46	1300695,80	179	40	643907,07	1301297,05	179	81	643874,18	1301363,76	179	122	643957,12	1301493,52	180	34	668349,89	1339747,73
178	1	656480,36	1300712,16	179	41	643919,63	1301287,23	179	82	643882,63	1301373,80	179	123	643981,68	1301509,19	180	35	668339,54	1339757,50
179	1	644060,81	1301590,14	179	42	643934,49	1301284,71	179	83	643882,17	1301378,15	179	124	643987,03	1301509,04	180	36	668332,94	1339768,71
179	2	644075,67	1301587,17	179	43	643964,41	1301295,22	179	84	643874,40	1301382,49	179	125	644006,67	1301519,32	180	37	668312,54	1339833,64
179	3	644087,54	1301578,95	179	44	643985,43	1301313,27	179	85	643866,41	1301382,71	179	126	644013,52	1301529,83	180	38	668291,85	1339861,52
179	4	644089,83	1301570,95	179	45	643989,45	1301318,38	179	86	643853,62	1301377,92	179	127	644014,44	1301550,16	180	39	668268,86	1339891,40
179	5	644078,66	1301556,79	179	46	643999,86	1301324,67	179	87	643836,94	1301366,73	179	128	644030,43	1301567,07	180	40	668215,98	1339938,24
179	6	644048,71	1301534,85	179	47	644032,66	1301374,75	179	88	643826,93	1301354,32	179	1	644060,81	1301590,14	180	41	668200,18	1339957,20
179	7	644035,69	1301527,78	179	48	644024,70	1301376,37	179	89	643809,73	1301347,87	180	1	668097,32	1340137,36	180	42	668188,98	1339964,96
179	8	644028,61	1301511,33	179	49	644033,40	1301389,34	179	90	643801,54	1301349,59	180	2	668101,34	1340120,12	180	43	668175,77	1339963,52
179	9	644030,66	1301501,96	179	50	644041,85	1301393,22	179	91	643774,58	1301359,87	180	3	668111,11	1340112,65	180	44	668163,40	1339971,28
179	10	644036,83	1301498,31	179	51	644045,28	1301382,71	179	92	643767,72	1301368,78	180	4	668121,45	1340113,80	180	45	668148,46	1339998,86
179	11	644053,96	1301507,44	179	52	644012,84	1301318,98	179	93	643765,67	1301376,77	180	5	668145,59	1340135,63	180	46	668125,48	1340020,99
179	12	644070,86	1301510,19	179	53	643997,54	1301303,45	179	94	643769,32	1301387,06	180	6	668158,23	1340132,19	180	47	668118,00	1339961,51
179	13	644083,20	1301502,19	179	54	643989,31	1301287,00	179	95	643776,63	1301394,59	180	7	668180,07	1340108,05	180	48	668095,02	1339966,97
179	14	644091,88	1301490,54	179	55	643984,06	1301260,95	179	96	643782,11	1301394,59	180	8	668177,20	1340072,42	180	49	668096,17	1339986,22
179	15	644104,22	1301490,54	179	56	643979,95	1301251,59	179	97	643790,79	1301390,25	180	9	668183,52	1340055,18	180	50	668092,72	1339994,27
179	16	644123,64	1301495,34	179	57	643973,55	1301248,62	179	98	643827,57	1301404,42	180	10	668177,78	1340012,65	180	51	668083,53	1339996,28
179	17	644129,81	1301492,37	179	58	643966,24	1301247,02	179	99	643830,77	1301409,22	180	11	668184,67	1339994,84	180	52	668074,04	1339991,68
179	18	644132,32	1301485,75	179	59	643958,24	1301233,09	179	100	643831,00	1301415,38	180	12	668192,71	1339994,84	180	53	668068,58	1339990,53
179	19	644130,26	1301477,74	179	60	643952,76	1301208,41	179	101	643821,18	1301424,75	180	13	668200,18	1340000,59	180	54	668064,56	1339998,00
179	20	644118,38	1301469,75	179	61	643943,85	1301199,28	179	102	643815,47	1301434,11	180	14	668205,36	1340021,85	180	55	668066,28	1340007,48
179	21	644112,21	1301444,62	179	62	643939,74	1301198,82	179	103	643815,70	1301438,00	180	15	668211,68	1340068,40	180	56	668066,28	1340015,53
179	22	644107,41	1301439,37	179	63	643937,69	1301201,56	179	104	643819,81	1301439,82	180	16	668220,88	1340087,94	180	57	668062,26	1340018,69
179	23	644094,17	1301438,23	179	64	643937,23	1301212,30	179	105	643834,20	1301429,32	180	17	668229,50	1340085,64	180	58	668056,23	1340018,98
179	24	644076,12	1301425,89	179	65	643932,89	1301223,95	179	106	643854,76	1301425,44	180	18	668240,41	1340067,83	180	59	668043,88	1340013,52
179	25	644059,44	1301415,84	179	66	643923,52	1301239,48	179	107	643871,66	1301422,47	180	19	668244,83	1340014,83	180	60	668036,12	1340009,78
179	26	644036,83	1301411,96	179	67	643921,01	1301250,22	179	108	643880,34	1301426,57	180	20	668252,48	1339997,14	180	61	668031,24	1340013,23

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
180	62	668035,26	1340029,61	181	36	667988,84	1334068,72	182	21	676110,21	1307335,00	183	19	657254,57	1303708,16	184	23	645223,98	1303892,96
180	63	668055,37	1340076,45	181	37	667982,44	1334070,32	182	22	676088,33	1307350,37	183	20	657275,76	1303661,01	184	24	645204,39	1303913,67
180	64	668076,62	1340096,56	181	38	667979,64	1334074,31	182	23	676073,88	1307353,16	183	21	657300,35	1303631,28	184	25	645186,48	1303910,31
180	65	668082,96	1340112,65	181	39	667980,04	1334084,70	182	24	676041,75	1307391,35	183	22	657337,26	1303600,53	184	26	645165,77	1303946,13
180	66	668085,83	1340129,89	181	40	667964,85	1334097,89	182	25	676009,14	1307422,09	183	23	657335,89	1303593,69	184	27	645134,42	1303978,04
180	1	668097,32	1340137,36	181	41	667941,28	1334108,28	182	26	676018,92	1307449,10	183	24	657330,42	1303588,91	184	28	645072,86	1304009,94
181	1	667955,27	1334199,00	181	42	667933,68	1334103,49	182	27	676026,84	1307485,43	183	25	657317,78	1303590,28	184	29	645057,19	1304048,00
181	2	667969,65	1334190,61	181	43	667928,88	1334081,11	182	28	676002,63	1307484,97	183	26	657221,08	1303631,96	184	30	645039,27	1304068,15
181	3	667994,83	1334188,21	181	44	667921,69	1334073,91	182	29	675991,45	1307489,62	183	27	657184,19	1303646,32	184	31	645016,89	1304078,22
181	4	668006,02	1334184,22	181	45	667881,33	1334083,10	182	30	675988,19	1307506,86	183	28	657160,95	1303650,07	184	32	644983,30	1304078,22
181	5	668034,80	1334155,04	181	46	667876,93	1334087,10	182	31	676003,09	1307541,79	183	29	657148,31	1303655,54	184	33	644981,07	1304063,67
181	6	668073,15	1334149,84	181	47	667876,93	1334093,09	182	32	676000,30	1307563,68	183	30	657134,30	1303664,42	184	34	644963,16	1304059,19
181	7	668103,53	1334139,05	181	48	667895,32	1334106,68	182	33	676016,59	1307591,16	183	31	657132,25	1303669,21	184	35	644953,08	1304053,59
181	8	668154,68	1334095,09	181	49	667900,12	1334120,27	182	34	676019,85	1307611,18	183	32	657140,11	1303684,92	184	36	644939,65	1304027,29
181	9	668209,03	1334052,33	181	50	667916,50	1334139,85	182	35	676044,54	1307615,37	183	33	657178,04	1303723,87	184	37	644925,66	1304034,57
181	10	668239,81	1334031,95	181	51	667932,08	1334147,84	182	36	676060,84	1307614,91	183	34	657194,73	1303733,36	184	38	644912,40	1304092,95
181	11	668258,19	1334029,15	181	52	667937,28	1334152,65	182	37	676081,34	1307589,30	183	35	657383,91	1303857,06	184	1	644931,49	1304191,65
181	12	668273,78	1334029,15	181	53	667937,69	1334160,64	182	38	676098,10	1307591,16	183	36	657405,74	1303860,36	184	2	676033,15	1335165,07
181	13	668303,75	1334035,15	181	54	667930,48	1334181,42	182	39	676106,95	1307604,20	183	1	657412,09	1303861,23	184	2	676056,83	1335162,54
181	14	668324,13	1334043,54	181	55	667930,48	1334187,81	182	40	676117,66	1307621,43	184	1	644931,49	1304191,65	185	3	676117,44	1335163,10
181	15	668362,90	1334064,72	181	1	667955,27	1334199,00	182	41	676137,23	1307606,99	184	2	644959,23	1304188,48	185	4	676117,16	1335158,31
181	16	668376,49	1334067,52	182	1	676159,11	1307626,09	182	42	676151,66	1307606,06	184	3	644962,04	1304180,65	185	5	676112,08	1335151,54
181	17	668389,67	1334060,72	182	2	676168,43	1307622,36	182	1	676159,11	1307626,09	184	4	644960,35	1304168,34	185	6	676103,35	1335148,72
181	18	668396,86	1334047,14	182	3	676177,28	1307607,93	183	1	657412,09	1303861,23	184	5	644966,25	1304150,15	185	7	676089,54	1335145,90
181	19	668414,85	1333995,59	182	4	676203,36	1307597,68	183	2	657425,41	1303849,96	184	6	644979,39	1304139,79	185	8	676073,74	1335144,21
181	20	668414,45	1333984,39	182	5	676219,66	1307600,48	183	3	657428,14	1303836,29	184	7	645031,44	1304102,85	185	9	676013,98	1335120,24
181	21	668408,06	1333968,01	182	6	676234,57	1307578,12	183	4	657430,54	1303828,09	184	8	645057,75	1304092,77	185	10	675993,40	1335110,66
181	22	668391,27	1333957,22	182	7	676255,99	1307552,50	183	5	657434,98	1303823,99	184	9	645109,80	1304061,43	185	11	675985,50	1335103,61
181	23	668379,68	1333956,42	182	8	676247,61	1307541,79	183	6	657479,40	1303819,89	184	10	645204,39	1304013,29	185	12	675983,81	1335094,88
181	24	668347,71	1333964,81	182	9	676222,00	1307520,83	183	7	657485,54	1303818,18	184	11	645273,79	1303986,43	185	13	675985,78	1335088,39
181	25	668305,74	1333974,01	182	10	676163,77	1307507,33	183	8	657486,91	1303805,20	184	12	645403,09	1303925,42	185	14	675993,12	1335083,60
181	26	668260,98	1333995,98	182	11	676131,64	1307491,96	183	9	657485,89	1303785,37	184	13	645344,88	1303852,65	185	15	676010,88	1335079,65
181	27	668161,48	1334042,34	182	12	676108,81	1307474,25	183	10	657431,22	1303783,33	184	14	645332,56	1303864,97	185	16	676029,76	1335079,37
181	28	668134,71	1334058,73	182	13	676107,88	1307457,49	183	11	657421,31	1303746,08	184	15	645289,47	1303899,68	185	17	676054,86	1335084,44
181	29	668123,91	1334057,53	182	14	676085,53	1307450,03	183	12	657432,59	1303735,84	184	16	645245,81	1303948,37	185	18	676071,77	1335094,03
181	30	668114,32	1334047,94	182	15	676085,07	1307432,80	183	13	657471,20	1303737,20	184	17	645218,38	1303966,84	185	19	676109,27	1335103,89
181	31	668092,34	1334038,75	182	16	676098,57	1307423,03	183	14	657463,68	1303702,69	184	18	645208,31	1303973,00	185	20	676130,42	1335116,58
181	32	668075,15	1334043,54	182	17	676113,47	1307422,56	183	15	657454,45	1303705,42	184	19	645206,82	1303964,01	185	21	676142,26	1335127,01
181	33	668055,57	1334053,53	182	18	676127,45	1307419,30	183	16	657318,81	1303716,36	184	20	645208,87	1303954,52	185	22	676154,94	1335132,37
181	34	668026,80	1334084,70	182	19	676137,69	1307390,42	183	17	657266,18	1303716,70	184	21	645215,58	1303938,29	185	23	676171,57	1335134,06
181	35	668011,61	1334083,10	182	20	676122,32	1307377,38	183	18	657257,98	1303716,36	184	22	645239,09	1303897,43	185	24	676171,85	1335128,42

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
185	25	676169,32	1335124,48	185	66	675962,39	1335008,05	186	4	671403,89	1341640,25	186	45	671113,50	1341366,47	187	1	657875,50	1337642,20
185	26	676143,67	1335108,69	185	67	675955,90	1335000,71	186	5	671411,13	1341614,70	186	46	671151,82	1341366,90	187	2	657874,68	1337628,29
185	27	676134,37	1335099,95	185	68	675948,57	1334995,08	186	6	671420,92	1341601,08	186	47	671158,21	1341351,99	187	3	657877,98	1337593,89
185	28	676129,29	1335085,85	185	69	675937,01	1334995,36	186	7	671433,69	1341583,61	186	48	671181,20	1341338,79	187	4	657891,05	1337576,81
185	29	676124,77	1335067,24	185	70	675913,90	1335009,45	186	8	671441,35	1341584,47	186	49	671195,68	1341339,22	187	5	657896,99	1337560,96
185	30	676125,90	1335046,95	185	71	675898,68	1335015,94	186	9	671449,02	1341591,71	186	50	671205,47	1341362,21	187	6	657894,22	1337546,30
185	31	676138,03	1335026,65	185	72	675892,76	1335015,37	186	10	671447,75	1341604,48	186	51	671189,72	1341372,43	187	7	657882,73	1337505,89
185	32	676153,53	1335015,37	185	73	675893,32	1335004,09	186	11	671434,97	1341618,53	186	52	671189,29	1341375,41	187	8	657909,27	1337501,53
185	33	676183,70	1335005,51	185	74	675898,39	1335001,56	186	12	671419,22	1341636,42	186	53	671198,23	1341378,82	187	9	657902,53	1337490,04
185	34	676207,09	1335004,94	185	75	675900,65	1334987,46	186	13	671420,49	1341647,06	186	54	671194,40	1341392,87	187	10	657896,99	1337477,36
185	35	676218,93	1335010,58	185	76	675895,86	1334980,98	186	14	671428,58	1341655,15	186	55	671197,81	1341417,14	187	11	657896,99	1337465,87
185	36	676236,14	1335016,78	185	77	675871,32	1334990,29	186	15	671442,63	1341658,98	186	56	671199,08	1341435,44	187	12	657899,76	1337454,77
185	37	676248,26	1335013,40	185	78	675846,52	1335006,07	186	16	671466,90	1341675,59	186	57	671206,32	1341430,33	187	13	657909,66	1337443,68
185	38	676248,82	1334999,87	185	79	675824,24	1335006,92	186	17	671479,25	1341681,55	186	58	671211,85	1341410,75	187	14	657935,82	1337429,81
185	39	676242,62	1334990,57	185	80	675814,66	1335014,53	186	18	671484,36	1341677,29	186	59	671220,80	1341400,53	187	15	657913,23	1337412,78
185	40	676232,19	1334986,33	185	81	675809,02	1335028,34	186	19	671476,44	1341657,22	186	60	671231,45	1341406,49	187	16	657880,35	1337398,91
185	41	676209,07	1334984,92	185	82	675799,16	1335032,85	186	20	671448,66	1341561,97	186	61	671251,03	1341441,41	187	17	657847,56	1337386,20
185	42	676192,16	1334987,18	185	83	675788,72	1335033,41	186	21	671440,50	1341536,35	186	62	671259,12	1341445,24	187	18	657819,11	1337352,46
185	43	676161,98	1334997,89	185	84	675779,70	1335038,77	186	22	671415,38	1341463,12	186	63	671295,31	1341446,51	187	19	657803,88	1337333,93
185	44	676107,86	1335015,09	185	85	675774,06	1335050,89	186	23	671384,72	1341424,80	186	64	671300,84	1341453,75	187	20	657777,72	1337318,88
185	45	676081,92	1335018,75	185	86	675774,06	1335063,86	186	24	671295,74	1341337,51	186	65	671299,51	1341462,19	187	21	657765,05	1337306,99
185	46	676059,36	1335020,16	185	87	675778,85	1335072,60	186	25	671270,94	1341318,09	186	66	671300,73	1341491,35	187	22	657758,71	1337295,89
185	47	676052,04	1335020,16	185	88	675806,77	1335072,60	186	26	671261,80	1341313,99	186	67	671306,81	1341487,39	187	23	657758,71	1337282,42
185	48	676039,64	1335025,24	185	89	675816,63	1335088,67	186	27	671259,98	1341323,04	186	68	671313,20	1341471,64	187	24	657711,16	1337243,20
185	49	676037,95	1335029,75	185	90	675819,74	1335103,33	186	28	671277,43	1341353,27	186	69	671322,14	1341469,93	187	25	657653,71	1337203,18
185	50	676050,91	1335038,49	185	91	675825,09	1335112,64	186	29	671280,41	1341362,21	186	70	671332,78	1341470,36	187	26	657652,92	1337211,90
185	51	676050,63	1335043,85	185	92	675851,31	1335119,12	186	30	671276,58	1341372,00	186	71	671341,72	1341481,43	187	27	657658,86	1337224,17
185	52	676041,33	1335051,17	185	93	675857,52	1335116,30	186	31	671265,09	1341378,82	186	72	671343,85	1341493,35	187	28	657681,05	1337234,48
185	53	676013,13	1335057,95	185	94	675859,21	1335110,38	186	32	671248,90	1341374,56	186	73	671361,31	1341508,68	187	29	657707,20	1337258,65
185	54	675988,05	1335062,74	185	95	675858,93	1335101,64	186	33	671229,32	1341367,32	186	74	671360,03	1341518,47	187	30	657725,42	1337277,27
185	55	675959,85	1335056,82	185	96	675860,62	1335087,82	186	34	671221,23	1341359,65	186	75	671347,68	1341542,74	187	31	657723,44	1337287,57
185	56	675958,44	1335042,44	185	97	675872,45	1335082,75	186	35	671224,63	1341351,99	186	76	671330,65	1341559,77	187	32	657715,92	1337295,89
185	57	675967,18	1335037,36	185	98	675889,93	1335090,37	186	36	671235,70	1341349,43	186	77	671329,38	1341564,88	187	33	657706,41	1337289,56
185	58	675991,71	1335033,98	185	99	675896,14	1335096,85	186	37	671225,91	1341338,79	186	78	671396,22	1341586,17	187	34	657696,90	1337271,72
185	59	676013,42	1335025,81	185	100	675909,67	1335107,00	186	38	671209,30	1341328,57	186	79	671405,17	1341599,37	187	35	657667,18	1337251,12
185	60	676019,62	1335018,19	185	101	675951,12	1335131,24	186	39	671190,74	1341324,25	186	80	671404,32	1341612,14	187	36	657647,38	1337247,95
185	61	676023,00	1335008,61	185	102	676007,78	1335156,62	186	40	671140,11	1341311,47	186	81	671397,07	1341629,60	187	37	657635,88	1337248,74
185	62	676022,15	1335001,27	185	1	676033,15	1335165,07	186	41	671111,80	1341314,95	186	82	671374,08	1341662,82	187	38	657628,10	1337255,28
185	63	676016,52	1334998,17	186	1	671387,70	1341688,78	186	42	671084,98	1341324,74	186	83	671367,70	1341677,29	187	39	657685,34	1337278,21
185	64	676000,73	1335000,43	186	2	671403,47	1341674,74	186	43	671087,11	1341334,96	186	84	671373,23	1341686,66	187	40	657785,41	1337493,90
185	65	675980,71	1335009,45	186	3	671403,47	1341663,67	186	44	671107,54	1341363,06	186	1	671387,70	1341688,78	187	1	657875,50	1337642,20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
188	1	640113,28	1308434,59	188	42	639995,25	1308429,69	190	3	660489,53	1318387,91	190	44	660530,64	1318265,12	191	4	643817,07	1301306,56
188	2	640138,45	1308427,07	188	43	640018,14	1308410,72	190	4	660496,66	1318381,32	190	45	660516,94	1318272,79	191	5	643810,90	1301277,18
188	3	640163,95	1308402,55	188	44	640058,35	1308407,12	190	5	660507,08	1318383,52	190	46	660491,72	1318278,27	191	6	643809,53	1301258,45
188	4	640206,46	1308425,11	188	45	640086,46	1308425,44	190	6	660553,12	1318410,92	190	47	660440,75	1318271,70	191	7	643813,58	1301248,48
188	5	640244,06	1308420,86	188	1	640113,28	1308434,59	190	7	660563,53	1318409,83	190	48	660425,95	1318263,47	191	8	643812,35	1301240,90
188	6	640268,57	1308405,82	189	1	662018,40	1296017,54	190	8	660563,53	1318404,90	190	49	660412,25	1318247,03	191	9	643829,17	1301235,60
188	7	640269,88	1308384,89	189	2	662042,81	1296013,98	190	9	660558,60	1318397,22	190	50	660400,18	1318228,94	191	10	643838,76	1301235,37
188	8	640264,98	1308371,82	189	3	662031,31	1295990,64	190	10	660547,64	1318389,55	190	51	660370,04	1318224,56	191	11	643840,07	1301236,11
188	9	640265,63	1308349,59	189	4	662037,13	1295985,04	190	11	660522,42	1318376,94	190	52	660366,75	1318243,74	191	12	643852,00	1301234,04
188	10	640276,09	1308336,51	189	5	662062,27	1295910,96	190	12	660506,53	1318370,91	190	53	660354,14	1318256,90	191	13	643853,16	1301227,83
188	11	640277,40	1308329,32	189	6	662064,78	1295759,77	190	13	660487,34	1318349,53	190	54	660326,74	1318266,76	191	14	643851,79	1301225,32
188	12	640242,42	1308294,98	189	7	662019,48	1295769,48	190	14	660469,80	1318329,25	190	55	660327,29	1318277,73	191	15	643851,99	1301203,98
188	13	640209,73	1308266,54	189	8	662036,96	1295811,18	190	15	660468,16	1318315,55	190	56	660357,44	1318291,97	191	16	643848,34	1301192,61
188	14	640199,59	1308263,92	189	9	661985,84	1295827,86	190	16	660461,03	1318307,87	190	57	660374,43	1318306,23	191	17	643850,82	1301169,81
188	15	640190,77	1308259,02	189	10	661964,86	1295829,48	190	17	660470,35	1318297,46	190	58	660376,62	1318323,22	191	18	643856,01	1301167,78
188	16	640181,93	1308242,02	189	11	661912,13	1295824,63	190	18	660484,05	1318306,23	190	59	660367,85	1318327,06	191	19	643853,62	1301162,73
188	17	640162,97	1308230,90	189	12	661904,60	1295806,87	190	19	660498,86	1318331,45	190	60	660319,07	1318316,65	191	20	643846,54	1301158,84
188	18	640127,99	1308228,62	189	13	661808,81	1295824,09	190	20	660511,46	1318353,37	190	61	660297,14	1318306,23	191	21	643826,89	1301160,44
188	19	640125,05	1308220,76	189	14	661731,32	1295839,16	190	21	660530,64	1318367,62	190	62	660291,66	1318292,53	191	22	643806,10	1301138,97
188	20	640112,30	1308220,44	189	15	661728,09	1295848,31	190	22	660547,09	1318373,65	190	63	660287,27	1318273,89	191	23	643796,74	1301120,92
188	21	640098,57	1308231,23	189	16	661728,63	1295862,30	190	23	660561,89	1318373,11	190	64	660287,27	1318250,32	191	24	643788,50	1301100,48
188	22	640073,06	1308245,94	189	17	661739,93	1295870,37	190	24	660571,75	1318368,17	190	65	660276,86	1318236,07	191	25	643780,51	1301079,58
188	23	640068,16	1308261,64	189	18	661765,76	1295867,68	190	25	660571,75	1318357,21	190	66	660252,19	1318212,50	191	26	643769,55	1301027,94
188	24	640063,91	1308287,47	189	19	661827,64	1295852,62	190	26	660567,37	1318346,25	190	67	660223,14	1318198,80	191	27	643773,93	1301003,38
188	25	640086,79	1308296,95	189	20	661856,17	1295842,92	190	27	660550,38	1318330,35	190	68	660199,02	1318222,91	191	28	643773,90	1300973,48
188	26	640092,35	1308310,68	189	21	661871,77	1295848,85	190	28	660552,57	1318317,19	190	69	660231,36	1318241,00	191	29	643780,26	1300961,51
188	27	640102,49	1308318,37	189	22	661880,38	1295861,76	190	29	660562,44	1318312,80	190	70	660263,15	1318258,00	191	30	643770,69	1300950,28
188	28	640124,78	1308324,45	189	23	661864,77	1295868,22	190	30	660571,21	1318306,78	190	71	660272,47	1318280,47	191	31	643764,30	1300948,45
188	29	640129,30	1308326,70	189	24	661781,36	1295884,90	190	31	660575,59	1318290,89	190	72	660271,93	1318310,06	191	32	643756,99	1300951,88
188	30	640133,87	1308341,08	189	25	661772,75	1295890,28	190	32	660580,52	1318276,09	190	73	660295,49	1318324,32	191	33	643745,57	1300964,21
188	31	640133,16	1308348,02	189	26	661788,36	1295906,43	190	33	660598,07	1318273,89	190	74	660304,81	1318344,05	191	34	643711,99	1301038,68
188	32	640130,60	1308355,15	189	27	661838,94	1295896,74	190	34	660615,61	1318281,02	190	75	660357,44	1318376,94	191	35	643699,43	1301046,45
188	33	640120,14	1308361,68	189	28	661868,00	1295900,50	190	35	660625,47	1318274,44	190	76	660383,20	1318386,81	191	36	643679,77	1301050,33
188	34	640099,22	1308339,45	189	29	661914,28	1295920,42	190	36	660625,47	1318264,57	190	77	660430,88	1318376,94	191	37	643620,84	1301011,50
188	35	640077,31	1308331,27	189	30	661921,81	1295932,26	190	37	660622,18	1318258,54	190	78	660428,69	1318385,16	191	38	643595,25	1301003,28
188	36	640057,70	1308336,83	189	31	661950,34	1295934,95	190	38	660613,96	1318249,23	190	79	660433,08	1318388,45	191	39	643557,33	1300992,77
188	37	640033,83	1308372,80	189	32	661949,26	1295952,17	190	39	660599,17	1318234,43	190	80	660447,87	1318389,55	191	40	643560,30	1301013,79
188	38	640012,25	1308391,10	189	33	662010,60	1296003,29	190	40	660590,94	1318238,26	190	1	660478,57	1318438,33	191	41	643560,08	1301022,69
188	39	639991,98	1308390,78	189	1	662018,40	1296017,54	190	41	660585,45	1318241,55	191	1	643787,14	1301318,76	191	42	643534,26	1301032,74
188	40	639984,79	1308395,68	190	1	660478,57	1318438,33	190	42	660565,18	1318245,39	191	2	643799,48	1301316,47	191	43	643528,09	1301044,85
188	41	639985,77	1308424,79	190	2	660485,70	1318427,37	190	43	660546,00	1318250,32	191	3	643804,84	1301314,16	191	44	643527,51	1301048,09



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
191	45	643529,30	1301064,41	192	30	660688,29	1312869,32	193	40	676085,03	1335905,40	194	29	643092,69	1300694,19	194	70	643212,16	1300512,36
191	46	643615,81	1301075,46	192	1	660759,79	1312894,21	193	41	676074,87	1335891,30	194	30	643090,02	1300687,00	194	71	643200,74	1300517,38
191	47	643630,73	1301080,33	193	1	676045,56	1336053,12	193	42	676059,37	1335888,20	194	31	643092,69	1300678,43	194	72	643148,65	1300550,73
191	48	643669,25	1301092,43	193	2	676055,42	1336048,05	193	43	676045,84	1335896,66	194	32	643097,03	1300672,72	194	73	643134,48	1300565,58
191	49	643715,47	1301127,32	193	3	676088,13	1336020,98	193	44	676036,82	1335911,32	194	33	643104,11	1300666,10	194	74	643105,48	1300576,55
191	50	643735,03	1301157,36	193	4	676109,83	1335997,87	193	45	676022,71	1335935,28	194	34	643136,08	1300651,48	194	75	643086,05	1300578,37
191	51	643755,42	1301220,31	193	5	676130,13	1335985,74	193	46	676017,64	1335950,51	194	35	643176,52	1300630,01	194	76	643083,08	1300584,31
191	52	643766,33	1301234,20	193	6	676144,23	1335964,04	193	47	676017,36	1335960,66	194	36	643183,37	1300627,26	194	77	643075,32	1300635,48
191	53	643769,78	1301235,83	193	7	676154,94	1335955,01	193	48	676055,70	1335956,99	194	37	643190,46	1300628,64	194	78	643067,78	1300665,87
191	54	643772,98	1301239,71	193	8	676169,31	1335953,32	193	49	676072,90	1335958,12	194	38	643196,17	1300635,72	194	79	643050,42	1300698,31
191	55	643777,32	1301309,85	193	9	676232,19	1335977,85	193	50	676023,28	1336026,63	194	39	643199,37	1300642,57	194	80	643029,86	1300729,83
191	1	643787,14	1301318,76	193	10	676242,90	1335978,14	193	51	675996,22	1336049,46	194	40	643190,23	1300656,05	194	81	643027,12	1300738,51
192	1	660759,79	1312894,21	193	11	676249,38	1335972,77	193	1	676045,56	1336053,12	194	41	643190,46	1300662,90	194	82	643030,09	1300750,62
192	2	660768,38	1312880,18	193	12	676260,66	1335941,49	194	1	643245,05	1300994,82	194	42	643192,29	1300667,70	194	83	643034,88	1300759,30
192	3	660793,73	1312888,78	193	13	676260,38	1335929,93	194	2	643255,10	1300994,59	194	43	643198,68	1300665,87	194	84	643045,40	1300763,18
192	4	660803,24	1312860,27	193	14	676255,02	1335920,90	194	3	643259,90	1300992,77	194	44	643232,04	1300674,32	194	85	643065,73	1300762,50
192	5	660819,07	1312859,81	193	15	676246,57	1335917,80	194	4	643263,10	1300984,31	194	45	643237,97	1300683,68	194	86	643071,67	1300758,61
192	6	660847,14	1312876,11	193	16	676236,98	1335909,07	194	5	643277,72	1300977,92	194	46	643240,94	1300683,23	194	87	643076,69	1300747,88
192	7	660849,85	1312853,48	193	17	676233,88	1335899,19	194	6	643279,78	1300971,52	194	47	643241,17	1300677,52	194	88	643081,94	1300741,48
192	8	660849,85	1312847,14	193	18	676233,88	1335889,33	194	7	643276,34	1300968,33	194	48	643235,46	1300663,36	194	89	643092,23	1300741,03
192	9	660844,87	1312839,00	193	19	676249,10	1335865,08	194	8	643262,18	1300961,47	194	49	643234,09	1300652,16	194	90	643098,85	1300741,71
192	10	660835,82	1312834,93	193	20	676264,04	1335850,14	194	9	643248,81	1300939,67	194	50	643235,92	1300646,68	194	91	643106,16	1300749,02
192	11	660826,32	1312837,19	193	21	676265,73	1335831,25	194	10	643227,15	1300918,04	194	51	643237,88	1300641,98	194	92	643112,10	1300763,87
192	12	660803,24	1312834,47	193	22	676257,27	1335823,92	194	11	643230,56	1300905,99	194	52	643254,11	1300637,11	194	93	643134,71	1300782,37
192	13	660800,97	1312829,94	193	23	676247,21	1335823,40	194	12	643230,20	1300887,00	194	53	643267,21	1300616,76	194	94	643152,99	1300784,20
192	14	660817,71	1312806,86	193	24	676231,62	1335822,84	194	13	643234,55	1300875,58	194	54	643266,43	1300614,30	194	95	643181,08	1300777,35
192	15	660817,71	1312802,34	193	25	676222,04	1335825,34	194	14	643242,90	1300862,27	194	55	643233,11	1300616,94	194	96	643191,14	1300778,26
192	16	660801,88	1312805,06	193	26	676215,27	1335837,17	194	15	643250,39	1300835,75	194	56	643227,00	1300618,35	194	97	643198,45	1300782,83
192	17	660792,38	1312803,24	193	27	676200,89	1335841,97	194	16	643254,47	1300837,10	194	57	643215,58	1300615,84	194	98	643203,48	1300791,74
192	18	660785,59	1312798,27	193	28	676196,66	1335836,04	194	17	643254,65	1300825,55	194	58	643209,42	1300608,53	194	99	643193,43	1300820,07
192	19	660787,85	1312786,05	193	29	676200,61	1335817,16	194	18	643242,54	1300810,93	194	59	643201,18	1300591,69	194	100	643186,80	1300822,35
192	20	660808,21	1312754,36	193	30	676197,51	1335808,99	194	19	643227,46	1300741,26	194	60	643182,78	1300577,15	194	101	643176,75	1300819,84
192	21	660845,78	1312710,92	193	31	676188,49	1335795,17	194	20	643222,89	1300739,43	194	61	643163,73	1300571,30	194	102	643161,67	1300831,26
192	22	660843,97	1312668,83	193	32	676152,40	1335782,76	194	21	643215,13	1300740,34	194	62	643162,59	1300567,86	194	103	643161,67	1300835,83
192	23	660833,11	1312671,10	193	33	676140,84	1335785,58	194	22	643177,96	1300758,85	194	63	643185,43	1300552,56	194	104	643171,04	1300838,34
192	24	660757,52	1312703,68	193	34	676132,67	1335794,32	194	23	643169,67	1300762,04	194	64	643191,37	1300548,45	194	105	643184,98	1300879,69
192	25	660692,81	1312740,79	193	35	676119,41	1335836,61	194	24	643154,59	1300765,92	194	65	643197,54	1300550,73	194	106	643204,62	1300917,38
192	26	660596,41	1312750,74	193	36	676103,63	1335862,27	194	25	643144,31	1300763,41	194	66	643206,22	1300561,02	194	107	643236,15	1300984,31
192	27	660589,62	1312801,89	193	37	676101,37	1335873,82	194	26	643135,40	1300754,05	194	67	643216,72	1300565,81	194	1	643245,05	1300994,82
192	28	660614,51	1312849,40	193	38	676100,24	1335896,38	194	27	643119,18	1300736,00	194	68	643224,26	1300566,04	195	1	669745,58	1335838,50
192	29	660681,04	1312874,75	193	39	676094,89	1335903,99	194	28	643101,14	1300709,27	194	69	643229,06	1300556,45	195	2	669751,88	1335833,70

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
195	3	669757,87	1335818,12	195	44	669578,62	1335581,60	196	21	670393,27	1334479,75	197	11	679063,09	1331421,86	198	21	656888,85	1295618,11
195	4	669759,37	1335795,63	195	45	669575,02	1335631,06	196	22	670377,29	1334486,54	197	12	679038,00	1331407,48	198	22	656857,03	1295614,25
195	5	669751,88	1335773,75	195	46	669570,82	1335651,75	196	23	670374,23	1334492,87	197	13	679033,50	1331390,84	198	23	656825,21	1295619,40
195	6	669722,51	1335737,18	195	47	669578,32	1335658,94	196	24	670363,53	1334577,61	197	14	679037,16	1331362,66	198	24	656816,86	1295625,83
195	7	669720,11	1335727,89	195	48	669595,11	1335666,44	196	25	670396,06	1334575,66	197	15	679030,39	1331347,43	198	25	656806,58	1295650,25
195	8	669722,51	1335721,89	195	49	669606,19	1335671,54	196	26	670399,26	1334584,05	197	16	679006,43	1331340,38	198	26	656770,90	1295713,25
195	9	669739,89	1335719,79	195	50	669616,98	1335689,21	196	27	670394,47	1334612,83	197	17	678972,59	1331301,48	198	27	656748,72	1295749,24
195	10	669751,58	1335727,59	195	51	669638,27	1335707,50	196	28	670394,87	1334624,02	197	18	678962,45	1331299,22	198	28	656719,48	1295777,20
195	11	669765,07	1335756,36	195	52	669659,25	1335732,09	196	29	670402,46	1334627,61	197	19	678955,96	1331301,48	198	29	656703,40	1295800,02
195	12	669771,37	1335795,63	195	53	669674,54	1335755,17	196	30	670407,65	1334626,01	197	20	678955,96	1331316,98	198	30	656684,12	1295836,98
195	13	669778,86	1335802,23	195	54	669664,64	1335762,95	196	31	670424,84	1334619,62	197	21	678943,00	1331351,66	198	31	656669,67	1295875,86
195	14	669811,53	1335811,81	195	55	669652,36	1335765,96	196	32	670434,03	1334610,43	197	22	678941,31	1331384,65	198	32	656670,63	1295883,90
195	15	669819,93	1335811,52	195	56	669643,67	1335774,65	196	33	670439,23	1334572,47	197	23	678942,43	1331419,88	198	33	656693,12	1295891,29
195	16	669819,63	1335804,93	195	57	669642,77	1335787,24	196	34	670443,62	1334564,47	197	24	678927,77	1331449,21	198	34	656733,30	1295903,18
195	17	669811,83	1335789,94	195	58	669647,86	1335794,14	196	35	670459,20	1334562,07	197	25	678938,21	1331526,17	198	1	656743,58	1295904,15
195	18	669801,04	1335758,76	195	59	669660,45	1335801,02	196	36	670478,39	1334566,47	197	26	678959,35	1331594,67	199	1	673855,74	1339833,65
195	19	669783,95	1335703,30	195	60	669692,83	1335804,32	196	37	670483,99	1334597,64	197	27	678964,99	1331612,90	199	2	673863,83	1339817,05
195	20	669777,66	1335663,74	195	61	669710,21	1335819,61	196	38	670483,99	1334625,21	197	28	678957,86	1331669,93	199	3	673878,31	1339804,70
195	21	669773,16	1335645,76	195	62	669717,41	1335830,71	196	39	670479,99	1334645,99	197	29	678959,35	1331686,02	199	4	673889,38	1339801,72
195	22	669765,97	1335635,86	195	63	669730,90	1335837,90	196	40	670468,40	1334661,58	197	30	678965,26	1331708,85	199	5	673904,28	1339809,38
195	23	669755,77	1335633,47	195	1	669745,58	1335838,50	196	41	670455,61	1334667,18	197	1	678976,26	1331709,98	199	6	673904,71	1339817,90
195	24	669744,68	1335622,68	196	1	670542,73	1334782,68	196	42	670443,62	1334669,17	198	1	656743,58	1295904,15	199	7	673911,73	1339818,95
195	25	669740,19	1335610,38	196	2	670555,12	1334779,08	196	43	670441,22	1334676,37	198	2	656753,54	1295900,29	199	8	673962,36	1339828,76
195	26	669745,58	1335588,50	196	3	670582,70	1334723,12	196	44	670445,22	1334691,55	198	3	656761,73	1295882,95	199	9	673970,70	1339817,48
195	27	669744,08	1335579,21	196	4	670577,90	1334703,14	196	45	670442,82	1334722,73	198	4	656775,25	1295801,82	199	10	673970,70	1339800,87
195	28	669738,99	1335572,61	196	5	670531,94	1334626,01	196	46	670434,03	1334733,91	198	5	656795,10	1295768,74	199	11	673965,17	1339776,17
195	29	669725,50	1335574,41	196	6	670529,15	1334610,43	196	47	670432,43	1334740,71	198	6	656815,60	1295760,14	199	12	673968,57	1339762,12
195	30	669699,12	1335611,58	196	7	670531,14	1334592,45	196	48	670434,83	1334742,71	198	7	656827,46	1295758,56	199	13	673971,55	1339760,84
195	31	669697,92	1335623,27	196	8	670540,73	1334568,07	196	49	670483,99	1334756,29	198	8	656847,72	1295758,88	199	14	673981,68	1339765,86
195	32	669714,40	1335674,83	196	9	670545,13	1334538,89	196	50	670517,16	1334769,09	198	9	656872,78	1295761,45	199	15	673997,53	1339787,67
195	33	669712,91	1335696,71	196	10	670543,93	1334526,11	196	1	670542,73	1334782,68	198	10	656899,46	1295766,91	199	16	674014,98	1339796,61
195	34	669706,01	1335714,40	196	11	670536,74	1334514,11	197	1	678976,26	1331709,98	198	11	656913,28	1295770,78	199	17	674044,79	1339810,23
195	35	669697,62	1335715,30	196	12	670522,75	1334505,33	197	2	678980,49	1331709,70	198	12	656919,06	1295769,17	199	18	674073,75	1339809,81
195	36	669691,63	1335707,80	196	13	670501,97	1334501,33	197	3	678990,64	1331687,43	198	13	656921,95	1295764,34	199	19	674091,20	1339816,62
195	37	669683,24	1335672,13	196	14	670482,39	1334501,33	197	4	679008,12	1331623,15	198	14	656922,92	1295737,35	199	20	674093,33	1339811,08
195	38	669669,45	1335635,26	196	15	670453,21	1334508,12	197	5	679021,93	1331587,35	198	15	656927,09	1295713,57	199	21	674084,39	1339788,94
195	39	669655,35	1335606,48	196	16	670444,42	1334509,32	197	6	679040,82	1331547,04	198	16	656933,20	1295708,42	199	22	674028,62	1339709,75
195	40	669626,28	1335574,71	196	17	670428,44	1334502,13	197	7	679055,48	1331494,88	198	17	656940,27	1295689,46	199	23	673967,30	1339621,61
195	41	669598,40	1335530,35	196	18	670420,05	1334490,54	197	8	679063,09	1331449,21	198	18	656941,56	1295643,83	199	24	673936,22	1339578,61
195	42	669588,21	1335524,95	196	19	670415,64	1334482,15	197	9	679069,01	1331441,03	198	19	656932,56	1295632,25	199	25	673908,54	1339535,18
195	43	669579,22	1335528,85	196	20	670402,86	1334479,75	197	10	679065,91	1331427,78	198	20	656919,06	1295628,40	199	26	673904,23	1339534,63

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
199	27	673889,15	1339597,88	200	28	658809,56	1296106,60	201	26	652165,33	1299159,03	202	39	675012,22	1308210,38	203	15	664975,37	1305549,06
199	28	673901,73	1339637,37	200	29	658825,54	1296092,72	201	27	652168,00	1299169,69	202	40	675026,65	1308184,29	203	16	664987,97	1305549,06
199	29	673911,95	1339668,45	200	30	658826,80	1296082,21	201	1	652188,93	1299218,97	202	41	675035,03	1308178,70	203	17	665006,77	1305524,29
199	30	673936,22	1339713,16	200	31	658822,18	1296069,60	202	1	675107,70	1308367,33	202	42	675040,16	1308200,12	203	18	665039,24	1305508,06
199	31	673872,35	1339715,28	200	32	658811,66	1296062,02	202	2	675126,79	1308342,65	202	43	675040,16	1308230,87	203	19	665042,23	1305500,79
199	32	673857,45	1339723,80	200	33	658791,91	1296056,56	202	3	675141,22	1308347,77	202	44	675028,98	1308242,98	203	20	665041,80	1305491,18
199	33	673854,04	1339736,58	200	34	658743,14	1296058,25	202	4	675157,53	1308346,38	202	45	674987,99	1308247,17	203	21	665047,56	1305481,79
199	34	673860,85	1339756,16	200	35	658724,65	1296051,94	202	5	675157,53	1308362,21	202	46	674973,56	1308249,03	203	22	665052,90	1305476,67
199	35	673859,15	1339768,08	200	36	658718,33	1296045,63	202	6	675167,31	1308366,87	202	47	674973,09	1308270,46	203	23	665069,56	1305476,24
199	36	673849,36	1339780,43	200	37	658708,24	1296030,92	202	7	675173,83	1308354,76	202	48	674980,08	1308286,30	203	24	665068,28	1305465,77
199	37	673830,19	1339797,88	200	38	658702,78	1296033,02	202	8	675181,74	1308330,08	202	49	674993,11	1308299,33	203	25	665045,22	1305460,00
199	38	673831,34	1339809,41	200	39	658695,21	1296091,88	202	9	675190,59	1308297,00	202	50	675006,16	1308296,07	203	26	665007,22	1305439,11
199	39	673848,23	1339826,88	200	40	658662,84	1296190,25	202	10	675186,87	1308276,98	202	51	675024,79	1308272,78	203	27	664917,71	1305413,84
199	1	673855,74	1339833,65	200	41	658633,84	1296235,66	202	11	675189,66	1308247,17	202	52	675033,17	1308264,87	203	28	664889,52	1305412,59
200	1	658665,78	1296282,32	200	42	658662,63	1296263,61	202	12	675175,69	1308224,81	202	53	675045,74	1308266,73	203	29	664874,57	1305424,56
200	2	658704,04	1296280,22	200	1	658665,78	1296282,32	202	13	675154,27	1308206,18	202	54	675049,00	1308283,50	203	30	664847,65	1305426,69
200	3	658709,08	1296263,41	201	1	652188,93	1299218,97	202	14	675134,24	1308196,40	202	55	675038,76	1308305,86	203	31	664830,14	1305417,29
200	4	658714,97	1296256,25	201	2	652272,64	1299186,40	202	15	675117,01	1308196,40	202	56	675037,83	1308332,40	203	32	664784,87	1305401,06
200	5	658729,69	1296254,99	201	3	652289,18	1299174,69	202	16	675124,46	1308215,50	202	57	675037,83	1308355,69	203	33	664740,44	1305390,38
200	6	658739,78	1296243,64	201	4	652304,94	1299117,69	202	17	675146,82	1308237,39	202	58	675046,21	1308358,02	203	34	664711,83	1305375,00
200	7	658746,08	1296230,62	201	5	652304,69	1299107,43	202	18	675151,94	1308242,05	202	59	675057,86	1308351,50	203	35	664719,73	1305388,04
200	8	658746,08	1296218,42	201	6	652293,10	1299096,66	202	19	675152,87	1308251,83	202	60	675064,38	1308329,61	203	36	664776,33	1305484,18
200	9	658750,29	1296212,53	201	7	652276,27	1299091,70	202	20	675142,62	1308256,02	202	61	675079,75	1308309,11	203	37	664843,61	1305555,80
200	10	658760,37	1296212,11	201	8	652266,06	1299083,70	202	21	675130,05	1308251,83	202	62	675096,51	1308309,11	203	1	664851,81	1305563,06
200	11	658780,98	1296216,32	201	9	652265,51	1299073,75	202	22	675094,65	1308232,26	202	63	675100,24	1308331,01	204	1	672577,71	1304049,54
200	12	658822,60	1296222,20	201	10	652272,96	1299066,86	202	23	675091,85	1308214,10	202	64	675095,11	1308365,00	204	2	672583,47	1304046,37
200	13	658835,63	1296213,80	201	11	652325,95	1299055,82	202	24	675089,06	1308201,99	202	1	675107,70	1308367,33	204	3	672583,80	1304037,86
200	14	658840,67	1296193,20	201	12	652353,81	1299045,34	202	25	675054,14	1308182,43	203	1	664851,81	1305563,06	204	4	672583,90	1304034,31
200	15	658845,72	1296187,31	201	13	652357,13	1299036,50	202	26	675039,69	1308162,40	203	2	664887,17	1305539,88	204	5	672591,96	1304026,72
200	16	658853,28	1296182,27	201	14	652356,86	1299031,54	202	27	675045,74	1308137,25	203	3	664919,42	1305530,06	204	6	672593,86	1304015,33
200	17	658912,99	1296184,37	201	15	652351,67	1299024,78	202	28	674929,78	1308071,58	203	4	664933,30	1305523,22	204	7	672599,71	1304003,86
200	18	658912,57	1296166,71	201	16	652297,84	1299012,22	202	29	674910,68	1308111,63	203	5	664942,48	1305512,54	204	8	672602,99	1303997,45
200	19	658904,99	1296155,78	201	17	652282,62	1299012,22	202	30	674910,22	1308136,32	203	6	664955,73	1305485,85	204	9	672598,17	1303985,47
200	20	658891,96	1296156,20	201	18	652234,33	1299006,42	202	31	674916,27	1308155,88	203	7	664966,62	1305476,45	204	10	672608,66	1303981,86
200	21	658881,87	1296166,71	201	19	652212,79	1298999,80	202	32	674928,85	1308157,75	203	8	664980,28	1305472,82	204	11	672612,72	1303968,61
200	22	658868,42	1296167,97	201	20	652189,50	1298986,93	202	33	674940,02	1308140,98	203	9	664991,40	1305471,75	204	12	672619,50	1303946,50
200	23	658846,14	1296165,03	201	21	652167,26	1298985,17	202	34	674948,87	1308132,60	203	10	664995,88	1305484,14	204	13	672620,45	1303927,03
200	24	658835,21	1296158,30	201	22	652157,88	1299010,57	202	35	674967,50	1308133,53	203	11	664993,11	1305493,54	204	14	672616,64	1303901,40
200	25	658828,06	1296132,66	201	23	652142,98	1299036,50	202	36	674980,54	1308139,58	203	12	664978,36	1305511,91	204	15	672603,83	1303886,68
200	26	658824,28	1296124,25	201	24	652124,01	1299066,12	202	37	674986,13	1308161,47	203	13	664971,10	1305524,50	204	16	672499,87	1303856,30
200	27	658810,82	1296112,06	201	25	652159,45	1299149,57	202	38	674981,47	1308206,18	203	14	664969,39	1305544,37	204	17	672493,23	1303850,61

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
204	18	672478,99	1303854,40	205	13	674573,97	1340926,96	206	6	644599,49	1302234,57	206	47	644477,73	1302123,78	207	24	679350,65	1331480,78
204	19	672469,96	1303863,90	205	14	674534,92	1340873,97	206	7	644626,67	1302233,66	206	48	644482,29	1302140,68	207	25	679320,77	1331493,18
204	20	672456,67	1303883,36	205	15	674500,89	1340841,16	206	8	644633,29	1302235,94	206	49	644484,35	1302165,58	207	26	679316,54	1331506,43
204	21	672441,49	1303882,89	205	16	674493,60	1340824,14	206	9	644644,04	1302248,73	206	50	644476,13	1302175,40	207	27	679342,48	1331521,94
204	22	672429,61	1303872,44	205	17	674466,17	1340800,04	206	10	644655,91	1302252,62	206	51	644476,36	1302181,11	207	28	679354,31	1331529,84
204	23	672424,86	1303858,68	205	18	674450,85	1340811,11	206	11	644671,90	1302252,38	206	52	644492,57	1302212,87	207	29	679360,24	1331544,21
204	24	672415,37	1303858,68	205	19	674432,96	1340798,33	206	12	644687,90	1302246,22	206	53	644492,57	1302216,53	207	30	679359,68	1331558,87
204	25	672405,88	1303865,33	205	20	674432,11	1340784,70	206	13	644721,93	1302228,40	206	54	644477,50	1302231,14	207	31	679388,15	1331598,34
204	26	672385,47	1303864,85	205	21	674429,13	1340772,78	206	14	644742,26	1302224,52	206	55	644476,36	1302234,34	207	32	679388,99	1331604,82
204	27	672359,36	1303871,97	205	22	674414,23	1340765,55	206	15	644773,78	1302201,68	206	56	644481,15	1302245,08	207	1	679404,79	1331615,26
204	28	672359,83	1303883,84	205	23	674402,31	1340765,55	206	16	644782,72	1302195,76	206	57	644488,92	1302255,59	208	1	663986,66	1341087,01
204	29	672365,05	1303896,65	205	24	674388,25	1340791,10	206	17	644787,27	1302193,91	206	58	644494,18	1302259,02	208	2	663994,38	1341065,52
204	30	672377,87	1303904,72	205	25	674361,43	1340814,09	206	18	644828,16	1302184,54	206	59	644499,89	1302259,02	208	3	664028,54	1341037,97
204	31	672393,54	1303922,29	205	26	674309,97	1340884,34	206	19	644835,46	1302184,42	206	60	644510,40	1302255,59	208	4	664047,27	1341035,22
204	32	672404,93	1303942,70	205	27	674411,68	1340903,93	206	20	644853,76	1302178,41	206	61	644516,56	1302254,45	208	5	664053,89	1341000,50
204	33	672413,00	1303962,16	205	28	674402,31	1340903,07	206	21	644839,58	1302133,83	206	62	644522,27	1302259,47	208	6	664083,09	1340998,85
204	34	672422,02	1303976,40	205	29	674340,57	1340863,91	206	22	644814,45	1302147,99	206	63	644526,16	1302272,03	208	7	664092,46	1340977,36
204	35	672429,61	1303981,62	205	30	674329,92	1340866,88	206	23	644754,83	1302175,40	206	1	644532,55	1302275,46	208	8	664119,46	1340982,87
204	36	672430,10	1303972,61	205	31	674326,52	1340874,13	206	24	644697,95	1302201,21	207	1	679404,79	1331615,26	208	9	664112,30	1341005,46
204	37	672416,32	1303946,97	205	32	674381,02	1340924,79	206	25	644674,18	1302209,67	207	2	679408,73	1331614,70	208	10	664127,72	1341010,97
204	38	672408,25	1303927,03	205	33	674386,98	1340949,48	206	26	644652,03	1302214,01	207	3	679413,81	1331605,11	208	11	664146,14	1340998,48
204	39	672410,63	1303920,86	205	34	674401,46	1340972,05	206	27	644638,78	1302213,56	207	4	679448,19	1331554,92	208	12	664171,83	1341001,97
204	40	672418,22	1303919,44	205	35	674419,76	1340996,74	206	28	644630,78	1302209,44	207	5	679467,93	1331532,37	208	13	664166,85	1341010,42
204	41	672439,11	1303927,51	205	36	674415,93	1341010,80	206	29	644621,64	1302197,11	207	6	679495,56	1331511,23	208	14	664172,91	1341027,50
204	42	672451,93	1303946,50	205	37	674415,08	1341029,53	206	30	644617,99	1302181,34	207	7	679516,99	1331514,05	208	15	664205,42	1341037,42
204	43	672467,11	1303991,59	205	38	674427,43	1341051,68	206	31	644586,92	1302148,67	207	8	679540,95	1331522,22	208	16	664211,48	1340992,78
204	44	672495,13	1304012,48	205	39	674444,46	1341067,85	206	32	644585,55	1302142,28	207	9	679565,76	1331538,85	208	17	664168,91	1340980,96
204	45	672546,39	1304041,91	205	40	674456,38	1341067,42	206	33	644588,07	1302137,48	207	10	679582,67	1331553,23	208	18	664129,93	1340964,69
204	1	672577,71	1304049,54	205	41	674467,45	1341056,78	206	34	644589,21	1302128,57	207	11	679595,36	1331570,15	208	19	663995,56	1340889,32
205	1	674545,86	1341111,30	205	42	674461,49	1341028,69	206	35	644586,46	1302120,12	207	12	679610,59	1331574,66	208	20	663964,08	1340869,91
205	2	674526,41	1341069,64	205	43	674464,90	1341026,55	206	36	644580,98	1302112,12	207	13	679627,50	1331551,82	208	21	663950,29	1340874,87
205	3	674460,79	1340966,33	205	44	674470,01	1341026,13	206	37	644567,50	1302107,33	207	14	679598,75	1331521,66	208	22	663945,89	1340895,81
205	4	674447,87	1340946,93	205	45	674476,39	1341031,66	206	38	644549,00	1302105,73	207	15	679548,85	1331479,09	208	23	663973,44	1340906,27
205	5	674458,94	1340923,52	205	46	674480,65	1341052,10	206	39	644545,35	1302101,84	207	16	679520,37	1331446,95	208	24	663972,34	1340931,07
205	6	674481,50	1340904,78	205	47	674517,69	1341101,06	206	40	644543,75	1302089,06	207	17	679469,34	1331383,52	208	25	663960,77	1340932,73
205	7	674496,83	1340888,18	205	1	674545,86	1341111,30	206	41	644541,92	1302083,12	207	18	679458,91	1331377,88	208	26	663944,79	1340957,52
205	8	674503,65	1340888,60	206	1	644532,55	1302275,46	206	42	644476,13	1302076,49	207	19	679453,28	1331375,90	208	27	663930,46	1340939,34
205	9	674512,58	1340896,26	206	2	644542,84	1302271,35	206	43	644459,68	1302091,11	207	20	679442,84	1331380,42	208	28	663915,04	1340938,78
205	10	674522,77	1340908,00	206	3	644553,12	1302257,42	206	44	644459,68	1302098,65	207	21	679429,03	1331398,74	208	29	663908,42	1340955,32
205	11	674542,68	1340938,96	206	4	644567,50	1302244,17	206	45	644462,65	1302103,67	207	22	679417,19	1331425,52	208	30	663916,69	1340987,27
205	12	674550,06	1340940,54	206	5	644575,95	1302240,51	206	46	644471,33	1302111,90	207	23	679396,88	1331452,87	208	31	663895,19	1341060,01

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
208	1	663986,66	1341087,01	209	41	659703,79	1332842,94	211	5	667123,04	1334132,86	211	1	667012,37	1334133,15	213	8	633756,17	1291274,03
209	1	659905,12	1332977,36	209	42	659724,49	1332833,77	211	6	667136,99	1334132,86	212	1	639326,45	1308147,09	213	9	633764,83	1291260,56
209	2	659914,68	1332968,60	209	43	659759,75	1332828,00	211	7	667145,49	1334127,70	212	2	639415,17	1308080,42	213	10	633771,45	1291245,35
209	3	659914,68	1332945,49	209	44	659778,06	1332819,24	211	8	667184,90	1334066,75	212	3	639479,78	1308042,47	213	11	633770,96	1291224,50
209	4	659909,10	1332923,20	209	45	659792,00	1332822,03	211	9	667205,82	1334054,32	212	4	639509,52	1308037,85	213	12	633765,81	1291208,80
209	5	659881,22	1332905,27	209	46	659797,98	1332830,79	211	10	667216,74	1334035,83	212	5	639553,12	1308017,35	213	13	633749,37	1291200,70
209	6	659868,48	1332878,98	209	47	659785,23	1332860,66	211	11	667216,74	1334022,78	212	6	639593,63	1307966,06	213	14	633718,95	1291196,29
209	7	659868,48	1332863,45	209	48	659811,92	1332890,93	211	12	667211,58	1334012,18	212	7	639589,78	1307952,73	213	15	633707,79	1291183,70
209	8	659878,43	1332833,18	209	49	659820,68	1332935,54	211	13	667190,62	1333992,08	212	8	639583,63	1307923,49	213	16	633697,86	1291171,50
209	9	659882,81	1332795,75	209	50	659830,64	1332935,14	211	14	667177,14	1333982,45	212	9	639576,44	1307899,65	213	17	633686,04	1291184,03
209	10	659906,31	1332811,27	209	51	659844,18	1332909,65	211	15	667171,25	1333983,37	212	10	639561,32	1307880,93	213	18	633673,80	1291200,35
209	11	659924,63	1332808,09	209	52	659852,15	1332885,75	211	16	667159,13	1333989,13	212	11	639548,76	1307870,42	213	19	633668,41	1291215,18
209	12	659952,91	1332834,77	209	53	659860,91	1332895,31	211	17	667132,14	1334012,18	212	12	639534,91	1307873,75	213	20	633659,58	1291215,42
209	13	659960,08	1332832,78	209	54	659857,72	1332947,10	211	18	667128,20	1334022,18	212	13	639526,96	1307888,88	213	21	633663,02	1291204,63
209	14	659978,40	1332807,29	209	55	659856,53	1332974,97	211	19	667127,89	1334035,83	212	14	639535,43	1307917,08	213	22	633658,85	1291197,02
209	15	659985,58	1332802,11	209	1	659905,12	1332977,36	211	20	667121,53	1334039,46	212	15	639557,99	1307948,88	213	23	633651,98	1291192,61
209	16	660007,08	1332849,11	210	1	660594,39	1318841,94	211	21	667101,22	1334041,59	212	16	639556,96	1307971,70	213	24	633640,94	1291204,63
209	17	660011,86	1332780,61	210	2	660727,43	1318547,17	211	22	667088,17	1334054,92	212	17	639525,68	1307993,50	213	25	633628,93	1291249,98
209	18	660001,11	1332775,82	210	3	660705,45	1318510,79	211	23	667085,75	1334073,42	212	18	639512,09	1307993,50	213	26	633623,49	1291256,09
209	19	659983,59	1332775,43	210	4	660693,05	1318545,50	211	24	667081,20	1334077,97	212	19	639512,09	1307983,50	213	27	633616,35	1291257,12
209	20	659931,80	1332778,61	210	5	660686,26	1318551,83	211	25	667066,95	1334085,25	212	20	639513,11	1307977,34	213	28	633614,81	1291248,78
209	21	659885,60	1332771,44	210	6	660663,18	1318549,12	211	26	667038,75	1334089,19	212	21	639512,34	1307962,73	213	29	633607,94	1291233,57
209	22	659867,68	1332778,22	210	7	660658,20	1318555,46	211	27	667025,41	1334089,19	212	22	639498,50	1307946,06	213	30	633597,64	1291226,21
209	23	659828,05	1332777,22	210	8	660648,70	1318561,79	211	28	667018,44	1334081,61	212	23	639485,16	1307942,21	213	31	633591,76	1291237,01
209	24	659789,01	1332775,63	210	9	660629,23	1318558,17	211	29	667019,35	1334072,82	212	24	639456,71	1307949,65	213	32	633592,74	1291262,03
209	25	659742,81	1332783,99	210	10	660615,21	1318557,72	211	30	667021,77	1334061,90	212	25	639429,01	1307972,21	213	33	633593,23	1291303,25
209	26	659701,39	1332797,54	210	11	660607,97	1318568,58	211	31	667009,95	1334047,34	212	26	639410,04	1307986,58	213	34	633588,35	1291325,90
209	27	659664,75	1332808,28	210	12	660593,03	1318569,03	211	32	666997,81	1334044,92	212	27	639367,47	1308000,42	213	35	633550,36	1291397,11
209	28	659644,04	1332811,07	210	13	660581,71	1318576,72	211	33	666983,87	1334048,86	212	28	639340,80	1308015,29	213	36	633557,41	1291399,42
209	29	659621,74	1332827,01	210	14	660571,31	1318598,00	211	34	666942,57	1334073,44	212	29	639319,27	1308035,81	213	37	633567,22	1291408,74
209	30	659595,85	1332849,71	210	15	660558,18	1318642,35	211	35	666872,13	1334066,49	212	30	639293,11	1308046,57	213	1	633594,70	1291423,45
209	31	659571,55	1332859,67	210	16	660552,75	1318708,42	211	36	666868,05	1334059,77	212	31	639303,89	1308070,17	214	1	668131,76	1335645,00
209	32	659582,70	1332862,46	210	17	660547,32	1318745,08	211	37	666859,24	1334061,90	212	32	639321,32	1308127,09	214	2	668145,88	1335644,78
209	33	659605,40	1332861,66	210	18	660550,04	1318769,07	211	38	666836,51	1334074,94	212	1	639326,45	1308147,09	214	3	668150,49	1335641,50
209	34	659617,76	1332863,25	210	19	660556,83	1318795,77	211	39	666791,94	1334110,71	213	1	633594,70	1291423,45	214	4	668159,28	1335621,92
209	35	659637,67	1332854,49	210	20	660583,07	1318822,93	211	40	666788,30	1334116,79	213	2	633615,79	1291421,49	214	5	668164,07	1335602,93
209	36	659650,81	1332877,19	210	1	660594,39	1318841,94	211	41	666789,21	1334120,72	213	3	633632,96	1291415,61	214	6	668145,69	1335496,23
209	37	659659,98	1332881,97	211	1	667012,37	1334133,15	211	42	666895,03	1334128,30	213	4	633649,16	1291385,19	214	7	668145,69	1335447,48
209	38	659668,74	1332878,78	211	2	667044,77	1334131,97	211	43	666915,35	1334124,37	213	5	633692,27	1291325,36	214	8	668149,09	1335438,68
209	39	659667,14	1332858,47	211	3	667073,54	1334131,97	211	44	666954,76	1334126,79	213	6	633719,80	1291311,08	214	9	668154,28	1335435,28
209	40	659677,90	1332848,91	211	4	667090,29	1334128,61	211	45	666979,62	1334127,09	213	7	633739,86	1291296,13	214	10	668161,48	1335444,08

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
214	11	668172,47	1335466,85	214	52	668099,54	1335565,37	216	9	650094,27	1300996,60	217	16	656602,74	1325061,43	219	21	653110,71	1302436,52
214	12	668186,86	1335476,65	214	53	668115,52	1335586,35	216	10	650058,69	1300941,73	217	17	656610,66	1325074,77	219	22	653124,82	1302410,82
214	13	668194,45	1335479,05	214	54	668124,51	1335613,12	216	11	650047,97	1300917,30	217	18	656626,09	1325089,37	219	23	653128,44	1302411,18
214	14	668199,24	1335477,05	214	55	668129,11	1335640,70	216	12	650047,03	1300905,08	217	19	656645,27	1325096,46	219	24	653137,84	1302440,49
214	15	668208,63	1335437,69	214	1	668131,76	1335645,00	216	13	650042,65	1300897,77	217	20	656660,74	1325094,63	219	25	653142,55	1302439,78
214	16	668216,43	1335428,69	215	1	648633,67	1299423,90	216	14	650052,69	1300881,29	217	21	656679,88	1325092,71	219	26	653154,13	1302424,93
214	17	668229,62	1335427,09	215	2	648656,38	1299418,33	216	15	650057,29	1300878,51	217	22	656699,90	1325090,21	219	27	653157,39	1302392,00
214	18	668235,41	1335421,50	215	3	648657,24	1299408,47	216	16	650076,41	1300853,36	217	23	656710,33	1325091,87	219	28	653172,22	1302376,81
214	19	668234,82	1335413,90	215	4	648662,82	1299384,89	216	17	650075,84	1300848,71	217	24	656724,92	1325107,30	219	29	653211,67	1302370,65
214	20	668232,78	1335406,70	215	5	648669,68	1299373,32	216	18	650065,55	1300834,99	217	25	656734,09	1325127,31	219	30	653237,00	1302350,02
214	21	668208,88	1335395,82	215	6	648681,67	1299364,32	216	19	650050,97	1300827,28	217	26	656755,36	1325143,16	219	31	653239,53	1302346,05
214	22	668197,42	1335387,87	215	7	648724,54	1299355,75	216	20	650041,12	1300817,42	217	1	656765,37	1325143,58	219	32	653213,84	1302329,76
214	23	668171,47	1335389,33	215	8	648739,11	1299339,46	216	21	650038,97	1300810,13	218	1	670378,84	1331334,34	219	33	653158,48	1302320,35
214	24	668154,48	1335388,33	215	9	648748,54	1299316,31	216	22	650046,26	1300792,99	218	2	670516,60	1331305,55	219	34	653128,80	1302295,38
214	25	668151,49	1335382,53	215	10	648783,26	1299272,59	216	23	650057,83	1300770,27	218	3	670830,16	1331238,73	219	35	653121,20	1302295,74
214	26	668155,48	1335364,35	215	11	648795,69	1299237,45	216	24	650037,26	1300788,27	218	4	670831,19	1331214,05	219	36	652988,39	1302306,60
214	27	668151,89	1335344,57	215	12	648803,41	1299206,58	216	25	650001,68	1300837,57	218	5	670736,60	1331211,99	219	37	652930,85	1302327,59
214	28	668138,70	1335325,98	215	13	648824,84	1299163,28	216	26	649975,97	1300883,00	218	6	670671,84	1331224,33	219	38	652925,06	1302352,20
214	29	668088,15	1335286,42	215	14	648836,84	1299149,57	216	27	649960,96	1300927,58	218	7	670502,20	1331236,66	219	39	652894,07	1302370,65
214	30	668077,75	1335285,82	215	15	648857,85	1299125,14	216	28	649944,24	1300962,30	218	8	670371,64	1331253,11	219	40	652889,24	1302389,83
214	31	668061,57	1335292,42	215	16	648864,28	1299110,56	216	29	649921,95	1300985,88	218	1	670378,84	1331334,34	219	41	652879,83	1302412,64
214	32	668035,60	1335310,60	215	17	648866,85	1299090,42	216	30	649895,81	1300998,30	219	1	652917,83	1302449,18	219	42	652881,14	1302428,10
214	33	668033,20	1335316,99	215	18	648863,85	1299072,42	216	31	649852,94	1301063,47	219	2	652927,23	1302425,66	219	43	652906,42	1302444,39
214	34	668039,59	1335329,78	215	19	648855,28	1299080,13	216	32	649857,66	1301076,32	219	3	652922,17	1302398,16	219	1	652917,83	1302449,18
214	35	668088,55	1335381,14	215	20	648808,56	1299116,57	216	33	649869,66	1301088,75	219	4	652933,75	1302384,41	220	1	633379,51	1304546,96
214	36	668085,55	1335391,93	215	21	648733,54	1299192,01	216	1	649885,52	1301089,18	219	5	652949,30	1302380,42	220	2	633418,41	1304490,17
214	37	668075,95	1335391,93	215	22	648669,25	1299269,59	217	1	656765,37	1325143,58	219	6	652967,77	1302384,41	220	3	633460,41	1304451,96
214	38	668050,78	1335376,14	215	23	648609,66	1299351,03	217	2	656786,22	1325124,40	219	7	652968,13	1302374,28	220	4	633477,96	1304437,85
214	39	668041,99	1335377,14	215	24	648584,80	1299382,33	217	3	656845,01	1325053,51	219	8	652970,30	1302363,77	220	5	633456,62	1304429,25
214	40	668038,19	1335383,33	215	25	648628,10	1299393,04	217	4	656784,13	1325000,55	219	9	653009,74	1302365,59	220	6	633445,25	1304412,72
214	41	668041,39	1335391,93	215	26	648635,81	1299405,04	217	5	656780,38	1324993,04	219	10	653013,00	1302381,15	220	7	633446,63	1304399,29
214	42	668056,77	1335413,51	215	27	648636,24	1299414,05	217	6	656778,29	1324974,69	219	11	653018,79	1302398,52	220	8	633463,50	1304373,48
214	43	668069,36	1335442,28	215	1	648633,67	1299423,90	217	7	656745,77	1324942,17	219	12	653038,69	1302392,73	220	9	633500,34	1304340,78
214	44	668080,76	1335469,86	216	1	649885,52	1301089,18	217	8	656736,59	1324949,26	219	13	653039,41	1302375,36	220	10	633511,35	1304322,88
214	45	668101,93	1335481,24	216	2	649936,10	1301068,18	217	9	656709,49	1324962,19	219	14	653050,99	1302355,10	220	11	633549,90	1304269,19
214	46	668114,12	1335489,84	216	3	649950,24	1301053,18	217	10	656688,64	1324963,02	219	15	653066,56	1302343,15	220	12	633570,21	1304230,63
214	47	668119,91	1335499,22	216	4	649972,54	1301033,88	217	11	656679,88	1324964,27	219	16	653094,42	1302356,90	220	13	633578,47	1304223,75
214	48	668120,71	1335517,01	216	5	650002,54	1301019,74	217	12	656651,11	1324995,13	219	17	653091,52	1302378,98	220	14	633587,07	1304220,99
214	49	668114,72	1335530,40	216	6	650034,69	1301004,74	217	13	656627,76	1325025,57	219	18	653082,12	1302401,05	220	15	633611,86	1304227,88
214	50	668097,54	1335544,19	216	7	650060,83	1301003,45	217	14	656606,49	1325043,50	219	19	653069,81	1302440,49	220	16	633672,78	1304243,03
214	51	668094,74	1335552,58	216	8	650084,84	1300999,16	217	15	656604,40	1325050,59	219	20	653085,01	1302448,10	220	17	633700,32	1304264,71

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
220	18	633713,40	1304266,78	221	7	670900,02	1298711,08	222	21	653543,21	1306702,39	223	34	673709,07	1341838,45	225	3	674845,40	1309078,95
220	19	633725,44	1304246,81	221	8	670892,81	1298691,83	222	22	653549,77	1306715,53	223	35	673706,52	1341864,42	225	4	674874,28	1309078,95
220	20	633728,89	1304210,67	221	9	670865,14	1298692,43	222	23	653524,45	1306731,46	223	36	673735,04	1341905,30	225	5	674859,83	1309013,27
220	21	633719,59	1304190,36	221	10	670823,65	1298685,21	222	24	653498,66	1306730,52	223	37	673742,28	1341924,88	225	6	674834,22	1308955,52
220	22	633704,11	1304190,36	221	11	670777,95	1298691,23	222	25	653484,13	1306744,13	223	38	673732,91	1341958,52	225	7	674830,03	1308935,96
220	23	633692,41	1304201,71	221	12	670868,75	1298703,86	222	26	653488,35	1306764,28	223	39	673732,91	1341962,35	225	8	674835,15	1308926,18
220	24	633682,07	1304204,13	221	13	670874,76	1298717,09	222	27	653503,35	1306780,23	223	40	673822,75	1341967,03	225	9	674844,00	1308915,46
220	25	633661,08	1304197,24	221	14	670874,76	1298740,54	222	1	653514,60	1306781,63	223	1	673891,30	1341975,97	225	10	674819,32	1308873,55
220	26	633641,46	1304191,39	221	15	670864,54	1298763,38	223	1	673891,30	1341975,97	224	1	675652,31	1311228,62	225	11	674796,96	1308877,74
220	27	633641,46	1304186,23	221	16	670830,26	1298774,81	223	2	673898,97	1341970,87	224	2	675722,64	1311154,56	225	12	674731,29	1308905,69
220	28	633636,29	1304177,63	221	17	670776,74	1298773,61	223	3	673904,37	1341960,04	224	3	675754,78	1311121,49	225	13	674721,04	1308928,04
220	29	633625,28	1304169,01	221	18	670728,64	1298781,43	223	4	673894,22	1341945,27	224	4	675766,42	1311125,22	225	14	674698,22	1308942,95
220	30	633597,40	1304180,04	221	19	670717,21	1298801,88	223	5	673845,00	1341912,46	224	5	675760,84	1311145,71	225	15	674695,89	1308967,16
220	31	633586,73	1304190,70	221	20	670710,60	1298801,88	223	6	673832,97	1341901,47	224	6	675765,49	1311154,09	225	16	674708,47	1308997,43
220	32	633560,23	1304181,41	221	21	670690,15	1298788,04	223	7	673822,75	1341875,49	224	7	675792,04	1311126,62	225	17	674713,50	1309027,03
220	33	633538,88	1304180,72	221	22	670690,15	1298815,70	223	8	673815,09	1341863,99	224	8	675815,79	1311114,98	225	18	674736,34	1309043,28
220	34	633521,67	1304193,46	221	23	670744,87	1298843,96	223	9	673801,89	1341852,92	224	9	675838,61	1311110,78	225	19	674753,18	1309062,65
220	35	633503,78	1304218,93	221	24	670756,90	1298862,00	223	10	673799,76	1341847,81	224	10	675844,03	1311094,40	225	20	674777,40	1309057,98
220	36	633517,89	1304238,20	221	25	670768,33	1298869,22	223	11	673801,04	1341841,43	224	11	675826,97	1311041,85	225	21	674784,85	1309080,34
220	37	633519,26	1304257,83	221	26	670811,62	1298876,44	223	12	673807,00	1341834,62	224	12	675802,76	1311032,53	225	1	674791,24	1309093,36
220	38	633509,28	1304272,28	221	1	670843,50	1298890,87	223	13	673806,15	1341826,95	224	13	675790,17	1311033,46	226	1	674909,99	1342349,39
220	39	633482,09	1304342,16	222	1	653514,60	1306781,63	223	14	673798,48	1341818,44	224	14	675766,89	1311051,17	226	2	674931,27	1342331,07
220	40	633445,94	1304362,12	222	2	653533,83	1306779,29	223	15	673776,34	1341823,12	224	15	675768,29	1311069,79	226	3	674963,21	1342318,30
220	41	633417,72	1304353,52	222	3	653556,33	1306765,69	223	16	673763,57	1341823,97	224	16	675772,94	1311085,16	226	4	674980,66	1342307,66
220	42	633396,72	1304411,69	222	4	653568,52	1306732,40	223	17	673744,84	1341797,15	224	17	675762,23	1311090,76	226	5	674989,60	1342288,50
220	43	633363,34	1304440,26	222	5	653576,97	1306698,18	223	18	673745,69	1341783,52	224	18	675752,92	1311086,56	226	6	674987,05	1342262,10
220	44	633365,40	1304454,03	222	6	653595,45	1306664,10	223	19	673726,95	1341760,11	224	19	675740,34	1311065,14	226	7	674984,49	1342250,18
220	45	633378,14	1304469,17	222	7	653599,42	1306623,75	223	20	673735,46	1341748,61	224	20	675732,42	1311053,49	226	8	674977,68	1342249,75
220	46	633385,36	1304477,43	222	8	653573,22	1306615,65	223	21	673749,09	1341752,02	224	21	675717,99	1311052,56	226	9	674911,26	1342199,93
220	47	633382,61	1304489,48	222	9	653528,21	1306618,47	223	22	673752,93	1341744,77	224	22	675688,64	1311065,60	226	10	674902,74	1342208,88
220	48	633351,63	1304513,23	222	10	653409,11	1306618,00	223	23	673737,16	1341729,02	224	23	675673,37	1311057,36	226	11	674892,52	1342232,73
220	49	633347,84	1304527,00	222	11	653334,09	1306607,21	223	24	673718,43	1341697,51	224	24	675636,33	1311030,24	226	12	674878,90	1342236,98
220	50	633348,53	1304532,50	222	12	653315,81	1306613,31	223	25	673718,86	1341689,85	224	25	675607,23	1311021,64	226	13	674841,01	1342230,59
220	51	633370,91	1304546,62	222	13	653310,18	1306648,01	223	26	673729,93	1341684,31	224	26	675590,37	1311039,99	226	14	674784,80	1342231,02
220	1	633379,51	1304546,96	222	14	653305,96	1306669,58	223	27	673732,06	1341672,39	224	27	675612,73	1311092,62	226	15	674777,57	1342225,05
221	1	670843,50	1298890,87	222	15	653315,81	1306682,70	223	28	673712,90	1341670,69	224	28	675617,39	1311140,59	226	16	674770,33	1342222,08
221	2	670871,15	1298886,66	222	16	653340,19	1306684,10	223	29	673681,81	1341664,30	224	29	675631,82	1311173,66	226	17	674760,53	1342241,24
221	3	670896,41	1298869,22	222	17	653387,55	1306682,23	223	30	673676,71	1341666,86	224	30	675642,95	1311228,02	226	18	674753,72	1342244,22
221	4	670924,67	1298837,36	222	18	653421,77	1306686,93	223	31	673676,28	1341691,98	224	1	675652,31	1311228,62	226	19	674738,39	1342244,22
221	5	670937,91	1298777,22	222	19	653462,09	1306692,55	223	32	673687,77	1341721,36	225	1	674791,24	1309093,36	226	20	674729,88	1342273,17
221	6	670930,68	1298730,91	222	20	653529,97	1306696,51	223	33	673688,63	1341806,51	225	2	674815,76	1309090,90	226	21	674720,93	1342281,69

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
226	22	674667,89	1342282,43	228	1	643716,38	1298921,33	229	2	643371,56	1299797,35	229	43	643300,19	1299591,67	230	16	631392,02	1292381,29
226	23	674659,48	1342296,46	228	2	643680,23	1298874,91	229	3	643388,39	1299792,04	229	44	643279,32	1299592,92	230	17	631383,45	1292389,30
226	24	674656,64	1342308,08	228	3	643665,90	1298847,79	229	4	643404,28	1299778,33	229	45	643249,08	1299608,18	230	18	631378,06	1292403,53
226	25	674658,34	1342316,60	228	4	643616,04	1298837,50	229	5	643418,93	1299759,33	229	46	643183,32	1299646,82	230	19	631378,06	1292417,76
226	26	674668,13	1342324,69	228	5	643552,46	1298833,45	229	6	643431,39	1299728,79	229	47	643198,91	1299667,40	230	20	631383,94	1292431,00
226	27	674682,19	1342327,67	228	6	643544,98	1298831,58	229	7	643442,61	1299710,09	229	48	643225,39	1299684,85	230	21	631405,85	1292456,23
226	28	674692,83	1342319,15	228	7	643539,06	1298827,84	229	8	643453,20	1299704,79	229	49	643271,83	1299663,03	230	22	631421,48	1292477,31
226	29	674709,44	1342317,45	228	8	643537,19	1298822,55	229	9	643455,07	1299624,70	229	50	643288,97	1299636,55	230	23	631450,04	1292514,02
226	30	674740,10	1342321,71	228	9	643539,37	1298814,76	229	10	643472,22	1299625,01	229	51	643300,19	1299627,50	230	24	631479,13	1292564,46
226	31	674748,18	1342319,58	228	10	643542,80	1298791,38	229	11	643486,24	1299620,96	229	52	643308,91	1299625,95	230	25	631505,79	1292600,70
226	32	674759,68	1342300,85	228	11	643544,67	1298742,46	229	12	643499,32	1299613,48	229	53	643319,51	1299629,68	230	26	631526,52	1292652,70
226	33	674786,93	1342303,83	228	12	643540,62	1298736,23	229	13	643509,92	1299605,07	229	54	643330,73	1299640,90	230	27	631531,61	1292677,52
226	34	674803,53	1342297,87	228	13	643531,58	1298735,91	229	14	643513,67	1299598,52	229	55	643336,03	1299656,80	230	28	631563,91	1292679,22
226	35	674834,19	1342303,41	228	14	643515,69	1298734,35	229	15	643521,46	1299562,06	229	56	643360,33	1299643,71	230	29	631569,69	1292677,18
226	36	674869,96	1342322,14	228	15	643505,40	1298724,69	229	16	643533,61	1299550,22	229	57	643391,19	1299629,68	230	30	631570,71	1292670,38
226	37	674899,34	1342344,28	228	16	643497,92	1298722,51	229	17	643564,15	1299529,34	229	58	643413,93	1299624,39	230	31	631548,28	1292624,15
226	1	674909,99	1342349,39	228	17	643431,86	1298760,53	229	18	643598,11	1299509,09	229	59	643423,29	1299629,06	230	32	631515,30	1292554,81
227	1	657954,30	1334490,06	228	18	643390,41	1298781,41	229	19	643635,51	1299497,55	229	60	643427,34	1299642,77	230	33	631505,11	1292542,91
227	2	657966,64	1334488,07	228	19	643315,93	1298795,13	229	20	643606,22	1299479,79	229	61	643427,34	1299659,29	230	34	631472,81	1292511,29
227	3	657982,58	1334468,55	228	20	643293,18	1298794,81	229	21	643586,90	1299465,77	229	62	643422,36	1299686,40	230	35	631428,10	1292464,86
227	4	657981,39	1334439,88	228	21	643280,09	1298790,76	229	22	643579,11	1299478,23	229	63	643418,93	1299712,58	230	36	631412,99	1292437,54
227	5	657990,95	1334411,60	228	22	643266,38	1298780,48	229	23	643542,02	1299532,14	229	64	643413,31	1299733,15	230	37	631408,57	1292429,72
227	6	658015,24	1334387,30	228	23	643252,98	1298779,85	229	24	643531,43	1299540,24	229	65	643394,93	1299753,41	230	38	631407,89	1292415,78
227	7	658044,31	1334368,58	228	24	643250,49	1298780,48	229	25	643518,65	1299538,68	229	66	643373,12	1299772,42	230	39	631441,88	1292381,45
227	8	658067,02	1334348,66	228	25	643245,81	1298787,02	229	26	643517,41	1299534,95	229	67	643345,69	1299786,13	230	40	631453,44	1292377,03
227	9	658062,63	1334336,72	228	26	643247,99	1298795,75	229	27	643523,64	1299524,66	229	1	643361,27	1299797,65	230	41	631468,05	1292381,11
227	10	658035,95	1334320,79	228	27	643255,78	1298808,21	229	28	643522,08	1299520,61	230	1	631722,32	1292705,73	230	42	631480,29	1292388,59
227	11	658029,18	1334310,03	228	28	643253,29	1298819,43	229	29	643517,72	1299519,99	230	2	631734,27	1292705,28	230	43	631505,79	1292413,74
227	12	658035,16	1334279,36	228	29	643319,66	1298820,68	229	30	643507,42	1299521,24	230	3	631735,25	1292692,04	230	44	631545,90	1292488,86
227	13	658034,36	1334261,44	228	30	643345,53	1298811,96	229	31	643494,03	1299529,96	230	4	631713,47	1292657,13	230	45	631547,60	1292495,32
227	14	658021,62	1334242,73	228	31	643381,69	1298810,40	229	32	643482,81	1299559,88	230	5	631689,34	1292619,06	230	46	631539,44	1292502,80
227	15	657986,96	1334215,64	228	32	643406,92	1298812,26	229	33	643466,61	1299571,10	230	6	631648,41	1292570,35	230	47	631524,48	1292502,46
227	16	657971,43	1334222,01	228	33	643435,29	1298819,74	229	34	643430,77	1299570,79	230	7	631634,67	1292522,76	230	48	631512,92	1292510,62
227	17	657965,14	1334227,22	228	34	643457,72	1298823,17	229	35	643419,55	1299573,28	230	8	631615,04	1292496,26	230	49	631509,52	1292522,85
227	18	657921,48	1334277,83	228	35	643496,99	1298840,62	229	36	643411,75	1299584,50	230	9	631564,99	1292471,73	230	50	631513,26	1292527,61
227	19	657896,55	1334315,61	228	36	643530,34	1298855,89	229	37	643401,47	1299605,69	230	10	631531,14	1292431,50	230	51	631527,20	1292528,30
227	20	657905,71	1334328,75	228	37	643539,99	1298868,98	229	38	643364,38	1299597,58	230	11	631512,99	1292403,53	230	52	631566,63	1292517,75
227	21	657922,43	1334392,48	228	38	643570,23	1298878,02	229	39	643350,05	1299599,46	230	12	631494,35	1292380,47	230	53	631581,59	1292517,42
227	22	657926,43	1334460,19	228	39	643636,60	1298901,08	229	40	643337,28	1299607,24	230	13	631473,24	1292364,28	230	54	631595,52	1292526,94
227	23	657934,79	1334477,72	228	1	643716,38	1298921,33	229	41	643323,56	1299606,00	230	14	631451,66	1292362,31	230	55	631608,78	1292549,71
227	1	657954,30	1334490,06	229	1	643361,27	1299797,65	229	42	643315,15	1299603,51	230	15	631437,47	1292362,97	230	56	631626,12	1292585,40



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
230	57	631652,29	1292614,30	231	24	644250,43	1301880,03	231	65	644261,17	1301767,86	232	15	670585,93	1299908,82	233	9	643834,37	1307332,92
230	58	631651,61	1292621,43	231	25	644260,03	1301858,10	231	66	644240,61	1301791,40	232	16	670604,72	1299883,08	233	10	643839,00	1307328,30
230	59	631643,79	1292631,63	231	26	644259,11	1301840,28	231	67	644241,06	1301805,56	232	17	670613,49	1299878,70	233	11	643850,55	1307325,99
230	60	631635,30	1292645,23	231	27	644260,26	1301832,06	231	68	644236,95	1301811,04	232	18	670640,01	1299872,25	233	12	643854,40	1307321,63
230	61	631633,60	1292654,40	231	28	644262,77	1301825,89	231	69	644228,96	1301811,04	232	19	670667,31	1299871,23	233	13	643854,91	1307317,26
230	62	631637,34	1292660,52	231	29	644267,34	1301821,78	231	70	644215,03	1301814,69	232	20	670676,06	1299865,82	233	14	643853,37	1307311,61
230	63	631651,61	1292658,14	231	30	644275,56	1301822,47	231	71	644196,97	1301829,32	232	21	670684,30	1299832,60	233	15	643849,26	1307309,30
230	64	631672,69	1292649,98	231	31	644290,86	1301830,46	231	72	644202,45	1301856,05	232	22	670692,02	1299823,33	233	16	643847,21	1307301,60
230	65	631679,49	1292649,31	231	32	644312,80	1301855,13	231	73	644209,31	1301859,93	232	23	670710,06	1299815,08	233	17	643848,49	1307294,93
230	66	631686,28	1292650,67	231	33	644327,19	1301861,07	231	74	644217,54	1301869,75	232	24	670721,90	1299815,86	233	18	643851,32	1307278,24
230	67	631687,64	1292663,24	231	34	644341,12	1301861,07	231	75	644225,08	1301894,19	232	25	670729,88	1299810,84	233	19	643856,02	1307264,10
230	68	631680,51	1292670,04	231	35	644347,51	1301863,13	231	76	644227,59	1301917,72	232	26	670741,21	1299793,84	233	20	643860,10	1307232,49
230	69	631663,50	1292682,28	231	36	644351,40	1301872,27	231	77	644225,53	1301930,28	232	27	670743,78	1299776,33	233	21	643856,19	1307219,20
230	70	631658,41	1292691,80	231	37	644349,80	1301880,03	231	78	644207,94	1301965,01	232	28	670739,66	1299759,85	233	22	643845,41	1307166,84
230	71	631661,47	1292701,66	231	38	644348,88	1301887,11	231	79	644195,83	1301993,79	232	29	670724,73	1299747,49	233	23	643829,23	1307166,58
230	72	631674,73	1292703,02	231	39	644356,43	1301888,25	231	80	644191,14	1302008,24	232	30	670712,37	1299742,85	233	24	643821,69	1307169,90
230	73	631698,18	1292698,59	231	40	644387,26	1301843,71	231	81	644191,85	1302041,94	232	31	670685,07	1299743,37	233	25	643810,41	1307179,67
230	1	631722,32	1292705,73	231	41	644391,60	1301829,32	231	82	644185,56	1302046,47	232	32	670668,08	1299765,00	233	26	643789,45	1307241,80
231	1	644164,76	1302122,63	231	42	644390,69	1301819,03	231	83	644185,55	1302059,58	232	33	670655,15	1299800,02	233	27	643781,23	1307268,24
231	2	644173,68	1302121,72	231	43	644379,04	1301806,47	231	84	644183,27	1302065,52	232	34	670641,81	1299831,95	233	28	643763,01	1307291,85
231	3	644188,98	1302105,28	231	44	644366,71	1301800,08	231	85	644177,10	1302071,46	232	35	670626,88	1299854,62	233	29	643710,14	1307344,72
231	4	644208,57	1302064,85	231	45	644358,49	1301800,31	231	86	644156,31	1302077,63	232	36	670587,73	1299863,37	233	30	643706,27	1307348,67
231	5	644218,57	1302010,17	231	46	644348,43	1301807,15	231	87	644139,18	1302088,36	232	37	670552,71	1299874,70	233	31	643702,33	1307383,46
231	6	644216,62	1301993,34	231	47	644326,27	1301816,06	231	88	644133,70	1302094,53	232	38	670536,23	1299887,06	233	32	643698,06	1307423,27
231	7	644218,22	1301983,97	231	48	644311,66	1301819,95	231	89	644135,07	1302102,07	232	39	670513,06	1299910,75	233	33	643689,59	1307436,37
231	8	644225,76	1301973,46	231	49	644300,00	1301819,03	231	90	644156,77	1302118,52	232	40	670504,29	1299930,33	233	34	643690,36	1307443,81
231	9	644233,98	1301970,04	231	50	644294,06	1301814,24	231	1	644164,76	1302122,63	232	41	670484,73	1299955,56	233	1	643699,10	1307447,40
231	10	644240,15	1301970,27	231	51	644282,64	1301800,99	232	1	670686,78	1300034,05	232	42	670485,24	1299963,29	234	1	625075,58	1304201,03
231	11	644249,06	1301978,03	231	52	644282,64	1301786,37	232	2	670718,54	1300031,95	232	43	670544,98	1299984,40	234	2	625091,06	1304197,59
231	12	644258,42	1301980,77	231	53	644292,00	1301770,15	232	3	670736,57	1300033,85	232	44	670563,02	1299997,28	234	3	625100,70	1304191,73
231	13	644263,91	1301974,14	231	54	644308,69	1301755,76	232	4	670748,43	1300029,72	232	45	670587,22	1300009,12	234	4	625104,48	1304180,04
231	14	644269,16	1301961,13	231	55	644341,35	1301738,40	232	5	670759,76	1300020,46	232	46	670632,03	1300019,43	234	5	625103,80	1304145,26
231	15	644271,22	1301958,16	231	56	644383,38	1301690,20	232	6	670757,70	1300003,98	232	1	670686,78	1300034,05	234	6	625105,52	1304105,68
231	16	644281,50	1301958,84	231	57	644411,94	1301660,95	232	7	670749,30	1299998,18	233	1	643699,10	1307447,40	234	7	625111,37	1304094,67
231	17	644286,52	1301956,10	231	58	644414,45	1301644,97	232	8	670683,50	1299988,39	233	2	643725,02	1307446,89	234	8	625123,77	1304084,00
231	18	644289,95	1301946,96	231	59	644411,71	1301641,08	232	9	670653,40	1299989,68	233	3	643750,44	1307440,47	234	9	625141,66	1304088,47
231	19	644290,63	1301936,45	231	60	644401,43	1301640,16	232	10	670628,16	1299978,35	233	4	643782,26	1307425,84	234	10	625148,89	1304097,42
231	20	644275,33	1301921,15	231	61	644379,95	1301655,01	232	11	670594,94	1299970,37	233	5	643803,06	1307411,47	234	11	625152,67	1304110,16
231	21	644255,45	1301910,19	231	62	644358,94	1301679,23	232	12	670575,12	1299958,78	233	6	643829,75	1307365,26	234	12	625147,85	1304119,80
231	22	644248,37	1301904,02	231	63	644320,56	1301719,21	232	13	670568,68	1299949,77	233	7	643831,54	1307354,23	234	13	625149,23	1304131,50
231	23	644247,69	1301896,48	231	64	644280,13	1301751,42	232	14	670567,39	1299935,86	233	8	643831,54	1307344,21	234	14	625167,13	1304139,76

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
234	15	625196,73	1304144,58	234	56	625045,97	1304037,88	236	6	657143,07	1294334,16	237	2	633190,89	1303969,37	237	43	632975,41	1303806,22
234	16	625203,62	1304148,02	234	57	625047,35	1304052,67	236	7	657137,93	1294321,63	237	3	633185,04	1303938,74	237	44	632979,54	1303768,01
234	17	625214,28	1304160,07	234	58	625061,46	1304082,62	236	8	657136,00	1294302,35	237	4	633180,22	1303921,87	237	45	632995,72	1303724,98
234	18	625222,90	1304174,87	234	59	625073,85	1304114,29	236	9	657133,11	1294261,85	237	5	633182,97	1303876,09	237	46	633009,49	1303724,64
234	19	625248,02	1304182,44	234	60	625070,24	1304143,83	236	10	657125,07	1294245,78	237	6	633163,35	1303845,80	237	47	633042,88	1303731,87
234	20	625266,61	1304177,96	234	61	625070,24	1304165,85	236	11	657108,36	1294239,35	237	7	633163,35	1303815,51	237	48	633094,16	1303748,39
234	21	625268,33	1304171,09	234	62	625070,40	1304192,08	236	12	657091,33	1294236,15	237	8	633189,85	1303772,14	237	49	633115,16	1303761,81
234	22	625263,86	1304146,99	234	1	625075,58	1304201,03	236	13	657083,30	1294239,68	237	9	633190,20	1303758,37	237	50	633134,44	1303826,18
234	23	625248,71	1304115,32	235	1	665272,36	1338565,25	236	14	657074,93	1294259,28	237	10	633180,91	1303754,24	237	51	633154,40	1303883,33
234	24	625227,03	1304089,16	235	2	665278,20	1338562,04	236	15	657067,86	1294266,68	237	11	633141,32	1303766,98	237	52	633166,44	1303954,57
234	25	625212,56	1304074,70	235	3	665280,82	1338556,80	236	16	657053,08	1294273,42	237	12	633121,35	1303745,98	237	1	633177,12	1303987,62
234	26	625213,25	1304071,61	235	4	665277,91	1338548,91	236	17	657039,91	1294292,06	237	13	633107,24	1303731,52	238	1	671610,42	1334297,06
234	27	625236,66	1304069,88	235	5	665264,77	1338536,65	236	18	657026,08	1294293,35	237	14	633095,54	1303728,77	238	2	671602,25	1334274,91
234	28	625248,02	1304059,90	235	6	665265,35	1338528,48	236	19	657013,23	1294304,60	237	15	633083,15	1303719,82	238	3	671527,20	1334246,12
234	29	625248,71	1304050,95	235	7	665275,57	1338522,36	236	20	657001,66	1294306,53	237	16	633063,18	1303716,38	238	4	671528,93	1334236,57
234	30	625243,55	1304043,38	235	8	665308,83	1338517,69	236	21	656969,84	1294291,10	237	17	633059,74	1303707,43	238	5	671417,66	1334221,98
234	31	625236,32	1304045,10	235	9	665325,18	1338520,02	236	22	656944,78	1294276,00	237	18	633068,69	1303688,49	238	6	671383,26	1334203,46
234	32	625218,77	1304043,04	235	10	665333,35	1338493,76	236	23	656896,25	1294220,08	237	19	633081,43	1303655,79	238	7	671241,71	1334161,13
234	33	625202,58	1304047,51	235	11	665344,44	1338465,44	236	24	656868,28	1294192,11	237	20	633097,95	1303642,37	238	8	671222,60	1334158,31
234	34	625198,80	1304047,51	235	12	665359,03	1338438,30	236	25	656850,93	1294167,68	237	21	633107,93	1303637,90	238	9	671215,70	1334168,50
234	35	625195,36	1304045,45	235	13	665353,19	1338423,13	236	26	656836,14	1294136,83	237	22	633106,90	1303627,92	238	10	671211,57	1334188,55
234	36	625196,04	1304030,30	235	14	665344,15	1338403,29	236	27	656813,33	1294115,62	237	23	633093,47	1303607,61	238	11	671215,70	1334207,05
234	37	625202,24	1304010,34	235	15	665328,69	1338392,78	236	28	656808,19	1294115,95	237	24	633076,61	1303593,15	238	12	671226,49	1334222,48
234	38	625196,04	1304001,39	235	16	665296,58	1338386,94	236	29	656804,01	1294123,98	237	25	633064,90	1303592,46	238	13	671231,11	1334246,12
234	39	625177,80	1303998,29	235	17	665274,12	1338397,16	236	30	656811,08	1294170,90	237	26	633056,64	1303601,41	238	14	671233,68	1334270,28
234	40	625169,20	1303997,60	235	18	665256,89	1338401,24	236	31	656816,86	1294189,22	237	27	633050,79	1303616,56	238	15	671237,28	1334277,47
234	41	625163,00	1304003,80	235	19	665235,01	1338399,49	236	32	656831,64	1294196,93	237	28	633038,40	1303639,62	238	16	671270,70	1334238,40
234	42	625153,36	1304035,12	235	20	665216,03	1338393,65	236	33	656857,04	1294208,82	237	29	633027,04	1303650,29	238	17	671285,08	1334235,57
234	43	625147,17	1304043,72	235	21	665189,48	1338394,82	236	34	656883,71	1294226,18	237	30	633002,60	1303639,28	238	18	671324,13	1334253,75
234	44	625135,12	1304048,89	235	22	665176,93	1338397,44	236	35	656894,96	1294238,07	237	31	632996,06	1303652,70	238	19	671395,96	1334289,06
234	45	625108,96	1304049,57	235	23	665170,51	1338452,02	236	36	656934,16	1294291,10	237	32	632990,56	1303680,92	238	20	671407,43	1334288,78
234	46	625105,17	1304048,54	235	24	665160,00	1338502,80	236	37	656952,81	1294313,60	237	33	632945,81	1303742,88	238	21	671418,74	1334279,02
234	47	625099,67	1304040,97	235	25	665163,50	1338510,97	236	38	656983,98	1294341,55	237	34	632939,96	1303757,34	238	22	671438,61	1334276,71
234	48	625100,01	1303997,26	235	26	665192,98	1338522,94	236	39	657013,23	1294355,06	237	35	632938,93	1303771,80	238	1	671610,42	1334297,06
234	49	625102,07	1303964,56	235	27	665256,31	1338560,58	236	40	657039,59	1294362,13	237	36	632947,53	1303782,81	239	1	663950,44	1304684,74
234	50	625099,67	1303951,47	235	1	665272,36	1338565,25	236	41	657062,08	1294366,95	237	37	632948,22	1303842,71	239	2	663975,44	1304681,11
234	51	625091,41	1303946,66	236	1	657157,85	1294410,34	236	42	657078,47	1294372,73	237	38	632955,45	1303851,66	239	3	664004,69	1304674,92
234	52	625079,36	1303952,85	236	2	657171,67	1294407,12	236	43	657106,75	1294396,83	237	39	632986,77	1303869,56	239	4	664018,15	1304664,66
234	53	625072,81	1303974,88	236	3	657175,86	1294399,09	236	44	657125,39	1294405,51	237	40	633000,19	1303868,52	239	5	664028,61	1304651,84
234	54	625069,37	1303997,26	236	4	657176,18	1294388,48	236	1	657157,85	1294410,34	237	41	633000,19	1303863,70	239	6	664031,39	1304638,39
234	55	625054,92	1304011,02	236	5	657162,99	1294361,81	237	1	633177,12	1303987,62	237	42	632982,99	1303840,64	239	7	664022,21	1304626,86

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
239	8	664008,97	1304618,96	241	2	636154,40	1303717,32	242	17	679243,80	1331507,00	243	16	670597,03	1340897,68	244	10	668884,25	1303428,81
239	9	663992,30	1304612,34	241	3	636186,96	1303676,80	242	18	679226,33	1331492,62	243	17	670597,88	1340876,82	244	11	668882,19	1303412,32
239	10	663974,58	1304610,63	241	4	636247,22	1303586,29	242	19	679213,35	1331485,85	243	18	670581,70	1340854,25	244	12	668888,37	1303382,45
239	11	663971,81	1304602,94	241	5	636316,97	1303495,01	242	20	679154,72	1331466,40	243	19	670580,85	1340843,18	244	13	668887,34	1303377,30
239	12	663966,04	1304588,63	241	6	636354,92	1303451,42	242	21	679149,92	1331459,91	243	20	670578,30	1340835,09	244	14	668879,10	1303371,64
239	13	663954,71	1304578,81	241	7	636352,87	1303435,52	242	22	679151,05	1331453,15	243	21	670568,93	1340828,71	244	15	668856,95	1303371,12
239	14	663941,26	1304578,59	241	8	636342,35	1303436,54	242	23	679148,80	1331448,36	243	22	670559,57	1340817,64	244	16	668832,75	1303385,54
239	15	663926,95	1304584,36	241	9	636321,84	1303451,16	242	24	679134,42	1331438,49	243	23	670553,60	1340821,04	244	17	668810,08	1303386,57
239	16	663917,13	1304586,49	241	10	636313,63	1303450,91	242	25	679107,07	1331427,49	243	24	670549,34	1340827,86	244	18	668781,25	1303391,21
239	17	663911,36	1304583,94	241	11	636300,55	1303439,11	242	26	679089,88	1331424,39	243	25	670545,93	1340850,00	244	19	668769,39	1303408,72
239	18	663905,59	1304576,88	241	12	636283,37	1303428,86	242	27	679079,45	1331430,04	243	26	670548,49	1340860,64	244	20	668753,43	1303423,65
239	19	663916,06	1304540,15	241	13	636265,69	1303429,62	242	28	679077,76	1331438,49	243	27	670547,21	1340864,48	244	21	668724,07	1303427,26
239	20	663916,28	1304527,12	241	14	636256,19	1303441,93	242	29	679095,23	1331463,87	243	28	670527,20	1340862,77	244	22	668860,29	1303423,14
239	21	663914,36	1304518,36	241	15	636260,56	1303473,98	242	30	679085,65	1331502,77	243	29	670513,70	1340852,31	244	23	668683,90	1303451,47
239	22	663908,80	1304512,81	241	16	636255,68	1303519,62	242	31	679123,71	1331564,23	243	30	670469,35	1340834,08	244	24	668701,93	1303477,73
239	23	663897,91	1304510,67	241	17	636243,89	1303552,45	242	32	679136,11	1331589,04	243	31	670457,37	1340832,11	244	25	668778,93	1303496,48
239	24	663836,40	1304517,51	241	18	636126,20	1303579,11	242	33	679136,11	1331604,26	243	32	670452,69	1340834,67	244	26	668841,27	1303524,62
239	25	663823,37	1304520,50	241	19	636122,35	1303592,70	242	34	679132,17	1331629,07	243	33	670448,43	1340842,33	244	27	668882,70	1303523,57
239	26	663816,75	1304525,42	241	20	636124,40	1303636,55	242	35	679127,09	1331659,51	243	34	670454,82	1340862,34	244	28	668901,76	1303513,27
239	27	663809,70	1304545,27	241	21	636113,63	1303711,67	242	36	679129,91	1331676,71	243	35	670474,83	1340888,74	244	29	668914,63	1303513,27
239	28	663805,43	1304566,21	241	22	636110,04	1303718,08	242	37	679135,83	1331680,95	243	36	670469,72	1340898,11	244	30	668953,77	1303523,57
239	29	663803,51	1304594,18	241	23	636085,43	1303704,75	242	38	679160,92	1331678,97	243	37	670459,92	1340901,51	244	1	668986,74	1303533,87
239	30	663807,78	1304612,12	241	24	636074,92	1303706,30	242	39	679169,95	1331684,05	243	38	670446,30	1340892,57	244	1	649018,37	1300123,87
239	31	663817,60	1304630,28	241	25	636072,35	1303724,76	242	40	679183,19	1331697,58	243	39	670430,55	1340888,32	244	2	649038,31	1300119,81
239	32	663830,21	1304641,60	241	1	636107,47	1303763,98	242	41	679187,70	1331709,13	243	40	670421,19	1340889,17	244	3	649054,59	1300123,24
239	33	663885,95	1304665,73	242	1	679191,09	1331726,33	242	1	679191,09	1331726,33	243	41	670403,30	1340901,94	244	4	649061,24	1300113,59
239	1	663950,44	1304684,74	242	2	679199,82	1331725,48	243	1	670494,84	1341053,94	243	42	670389,67	1340926,63	244	5	649072,59	1300103,30
240	1	652488,63	1302238,20	242	3	679203,77	1331715,34	243	2	670500,37	1341045,85	243	43	670388,40	1340943,24	244	6	649088,46	1300096,66
240	2	652506,37	1302220,11	242	4	679204,05	1331704,62	243	3	670502,50	1341033,93	243	44	670402,45	1340967,94	244	7	649100,03	1300098,59
240	3	652522,65	1302184,65	242	5	679191,65	1331681,23	243	4	670482,07	1340976,88	243	45	670439,92	1341008,81	244	8	649128,33	1300106,09
240	4	652540,37	1302181,03	242	6	679190,24	1331674,74	243	5	670482,07	1340969,22	243	46	670481,64	1341047,13	244	9	649192,40	1300093,65
240	5	652570,41	1302040,62	242	7	679191,09	1331667,41	243	6	670491,86	1340961,97	243	1	670494,84	1341053,94	244	10	649233,77	1300076,51
240	6	652538,57	1301976,21	242	8	679199,54	1331652,47	243	7	670504,63	1340961,97	244	1	668986,74	1303533,87	244	11	649231,84	1300043,51
240	7	652504,56	1301974,04	242	9	679187,70	1331638,65	243	8	670493,99	1340940,26	244	2	668986,74	1303529,75	244	12	649232,06	1300018,43
240	8	652518,31	1301958,47	242	10	679186,58	1331622,58	243	9	670509,31	1340926,21	244	3	668982,62	1303517,39	244	13	649247,05	1299981,35
240	9	652524,46	1301890,44	242	11	679202,36	1331602,01	243	10	670542,95	1340960,27	244	4	668973,87	1303510,70	244	14	649247,05	1299968,07
240	10	652514,33	1301876,32	242	12	679205,18	1331590,73	243	11	670555,30	1340965,81	244	5	668937,30	1303504,00	244	15	649240,41	1299958,85
240	11	652493,69	1301888,63	242	13	679214,76	1331580,58	243	12	670561,69	1340945,37	244	6	668924,94	1303496,79	244	16	649231,41	1299968,50
240	12	652457,51	1301917,22	242	14	679222,95	1331556,33	243	13	670568,93	1340931,32	244	7	668899,70	1303489,06	244	17	649203,12	1299981,99
240	1	652488,63	1302238,20	242	15	679239,58	1331537,16	243	14	670580,85	1340916,84	244	8	668891,97	1303471,03	244	18	649177,83	1299983,92
241	1	636107,47	1303763,98	242	16	679245,78	1331521,09	243	15	670593,62	1340912,16	244	9	668895,58	1303439,62	244	19	649158,32	1299992,92

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
245	20	649134,75	1300014,35	246	15	643854,36	1307996,47	247	15	650969,13	1296225,58	248	34	671774,10	1342228,46	249	28	655204,68	1324080,64
245	21	649109,03	1300018,64	246	16	643798,39	1308012,70	247	16	650978,56	1296242,73	248	35	671754,52	1342229,32	249	29	655195,88	1324068,24
245	22	649076,02	1300012,22	246	17	643789,58	1308002,25	247	17	651000,85	1296266,30	248	36	671703,42	1342249,75	249	30	655182,67	1324062,63
245	23	649060,38	1300009,22	246	18	643779,85	1308003,67	247	18	651027,42	1296292,02	248	37	671691,50	1342243,80	249	31	655155,45	1324063,83
245	24	649048,81	1299996,57	246	19	643779,85	1307980,24	247	19	651080,57	1296321,17	248	38	671688,95	1342257,42	249	32	655146,25	1324070,64
245	25	649046,88	1299979,43	246	20	643770,68	1307980,24	247	20	651121,29	1296348,18	248	39	671674,47	1342263,80	249	33	655137,44	1324091,45
245	26	649033,17	1299952,20	246	21	643766,76	1307987,52	247	21	651148,30	1296358,89	248	40	671664,25	1342270,19	249	34	655143,45	1324113,86
245	27	649031,23	1299971,49	246	22	643769,28	1307991,72	247	1	651157,90	1296360,75	248	41	671617,41	1342299,57	249	35	655149,45	1324122,27
245	28	649026,30	1299981,35	246	23	643760,89	1308007,11	248	1	671613,08	1342409,97	248	42	671600,81	1342317,87	249	36	655164,26	1324133,47
245	29	649023,94	1300019,72	246	24	643760,05	1308026,13	248	2	671638,22	1342380,87	248	43	671585,05	1342341,72	249	37	655181,07	1324136,67
245	30	649028,23	1300027,22	246	25	643789,15	1308032,57	248	3	671655,73	1342394,09	248	44	671578,66	1342364,71	249	38	655194,28	1324133,88
245	31	649038,52	1300031,50	246	26	643787,75	1308044,05	248	4	671661,69	1342397,50	248	45	671579,94	1342384,73	249	39	655211,09	1324129,87
245	32	649045,60	1300041,15	246	27	643749,42	1308054,68	248	5	671666,38	1342377,48	248	46	671587,14	1342396,78	249	40	655217,09	1324132,27
245	33	649051,38	1300059,58	246	28	643707,16	1308050,76	248	6	671678,30	1342377,48	248	1	671613,08	1342409,97	249	41	655218,70	1324141,88
245	34	649046,45	1300085,30	246	29	643698,19	1308037,04	248	7	671686,39	1342391,11	249	1	655209,48	1342408,32	249	42	655215,09	1324150,68
245	35	649038,10	1300094,30	246	30	643646,70	1308039,85	248	8	671691,08	1342391,96	249	2	655213,49	1342199,11	249	43	655206,68	1324159,09
245	36	649020,94	1300095,16	246	31	643636,07	1308059,99	248	9	671698,31	1342388,98	249	3	655214,69	1342174,30	249	44	655189,07	1324161,49
245	37	649015,59	1300093,01	246	32	643623,20	1308068,67	248	10	671707,25	1342368,97	249	4	655221,90	1342165,09	249	45	655164,26	1324145,88
245	38	649005,30	1300084,44	246	33	643614,81	1308071,75	248	11	671704,70	1342329,80	249	5	655230,70	1342156,69	249	46	655151,85	1324148,68
245	39	648997,59	1300073,08	246	34	643597,19	1308065,73	248	12	671705,55	1342311,49	249	6	655248,31	1342152,68	249	47	655137,44	1324159,89
245	40	648990,52	1300051,22	246	35	643576,02	1308055,15	248	13	671709,38	1342296,59	249	7	655269,53	1342157,49	249	48	655168,27	1324189,11
245	41	648981,94	1300036,43	246	36	643554,63	1308046,84	248	14	671702,57	1342283,39	249	8	655307,55	1342164,69	249	49	655197,88	1324205,92
245	42	648970,44	1300027,35	246	37	643530,57	1308053,84	248	15	671706,40	1342271,04	249	9	655335,56	1342163,89	249	1	655209,48	1324208,32
245	43	648971,29	1300030,34	246	38	643520,22	1308066,16	248	16	671719,17	1342268,49	249	10	655351,58	1342156,29	250	1	674138,46	1337459,28
245	44	648995,76	1300109,05	246	39	643516,30	1308104,49	248	17	671734,08	1342270,61	249	11	655361,98	1342143,48	250	2	674157,62	1337454,17
245	45	649014,61	1300123,05	246	40	643520,78	1308125,20	248	18	671743,45	1342280,41	249	12	655365,69	1342129,36	250	3	674166,14	1337454,17
245	1	649018,37	1300123,87	246	1	643531,41	1308142,55	248	19	671760,90	1342292,76	249	13	655361,47	1342118,71	250	4	674197,64	1337436,29
246	1	643531,41	1308142,55	247	1	651157,90	1296360,75	248	20	671768,99	1342307,23	249	14	655346,37	1342408,85	250	5	674282,38	1337436,71
246	2	643632,15	1308101,97	247	2	651168,81	1296326,27	248	21	671780,49	1342320,01	249	15	655325,16	13424061,43	250	6	674284,93	1337432,88
246	3	643837,84	1308049,36	247	3	651158,16	1296317,74	248	22	671789,43	1342335,34	249	16	655317,95	13424041,42	250	7	674281,10	1337423,94
246	4	643861,64	1308053,00	247	4	651147,87	1296289,88	248	23	671789,86	1342343,00	249	17	655309,15	13424040,62	250	8	674274,72	1337417,13
246	5	643880,66	1308065,03	247	5	651105,44	1296246,16	248	24	671779,64	1342361,74	249	18	655281,93	13424035,82	250	9	674251,29	1337400,52
246	6	643898,30	1308103,10	247	6	651090,43	1296218,29	248	25	671780,92	1342371,95	249	19	655272,73	13424042,22	250	10	674236,82	1337384,76
246	7	643950,35	1308096,65	247	7	651081,00	1296185,71	248	26	671804,33	1342396,22	249	20	655267,52	13424057,43	250	11	674228,73	1337363,05
246	8	644006,88	1308112,05	247	8	651069,00	1296161,72	248	27	671813,70	1342353,21	249	21	655257,92	13424053,02	250	12	674228,73	1337347,72
246	9	644009,67	1308097,78	247	9	651059,57	1296148,86	248	28	671818,38	1342341,29	249	22	655249,11	13424042,61	250	13	674234,69	1337329,42
246	10	643906,69	1308053,84	247	10	651022,71	1296129,14	248	29	671826,90	1342336,19	249	23	655240,70	13424041,01	250	14	674227,88	1337317,07
246	11	643887,95	1308051,88	247	11	651004,71	1296126,14	248	30	671831,59	1342319,58	249	24	655231,90	13424047,82	250	15	674209,57	1337313,23
246	12	643888,31	1308038,72	247	12	650993,13	1296131,71	248	31	671844,36	1342298,72	249	25	655227,10	13424057,03	250	16	674185,73	1337300,03
246	13	643883,87	1308013,06	247	13	650973,41	1296179,29	248	32	671834,14	1342290,63	249	26	655224,30	13424074,23	250	17	674166,57	1337305,57
246	14	643876,75	1308001,79	247	14	650966,13	1296205,01	248	33	671790,28	1342238,26	249	27	655218,29	13424079,04	250	18	674129,10	1337334,10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
250	19	674091,63	1337339,21	252	13	654083,99	1287923,11	253	20	654729,77	1330672,42	254	36	676519,90	1307744,68	256	11	662673,54	1341162,64
250	20	674083,11	1337340,49	252	14	654088,18	1287901,63	253	21	654729,14	1330677,04	254	37	676517,10	1307771,70	256	12	662661,09	1341185,79
250	21	674079,71	1337345,17	252	15	654088,18	1287875,07	253	22	654749,61	1330694,98	254	38	676530,61	1307788,46	256	13	662627,31	1341193,63
250	22	674083,11	1337378,81	252	16	654075,34	1287851,19	253	23	654780,46	1330709,16	254	39	676528,28	1307814,08	256	14	662601,96	1341214,57
250	23	674071,19	1337381,36	252	17	654061,91	1287834,48	253	24	654827,84	1330733,76	254	1	676537,59	1307816,41	256	15	662580,47	1341215,12
250	24	674057,99	1337391,16	252	18	654051,17	1287825,52	253	1	654838,87	1330734,50	255	1	657076,22	1297547,41	256	16	662552,92	1341188,12
250	25	674044,37	1337407,33	252	19	654041,62	1287843,13	254	1	676537,59	1307816,41	255	2	657079,11	1297536,81	256	17	662523,17	1341212,92
250	26	674045,22	1337419,25	252	20	654012,07	1287885,51	254	2	676556,69	1307724,19	255	3	657085,54	1297511,09	256	18	662440,52	1341206,31
250	27	674074,17	1337445,65	252	21	653993,57	1287938,64	254	3	676549,24	1307713,48	255	4	657042,16	1297481,85	256	19	662415,16	1341222,29
250	28	674112,49	1337444,80	252	22	653983,42	1287970,87	254	4	676534,80	1307699,04	255	5	657039,58	1297472,53	256	20	662384,31	1341231,10
250	29	674126,12	1337452,89	252	23	653982,23	1287988,77	254	5	676550,18	1307677,15	255	6	657052,76	1297433,00	256	21	662383,76	1341257,55
250	1	674138,46	1337459,28	252	24	653986,10	1288002,49	254	6	676556,23	1307643,15	255	7	657052,76	1297421,10	256	22	662419,03	1341257,55
251	1	664587,00	1341253,69	252	25	653992,67	1288030,85	254	7	676548,31	1307631,04	255	8	657047,30	1297398,61	256	23	662469,72	1341240,47
251	2	664609,86	1341243,50	252	26	653978,35	1288077,70	254	8	676525,02	1307637,56	255	9	657025,44	1297377,72	256	24	662501,12	1341241,57
251	3	664672,41	1341195,29	252	27	653975,96	1288093,22	254	9	676509,65	1307637,56	255	10	657005,84	1297364,22	256	25	662511,05	1341269,12
251	4	664693,89	1341171,32	252	28	653985,51	1288109,34	254	10	676495,67	1307611,94	255	11	656992,34	1297353,94	256	26	662534,19	1341292,81
251	5	664669,10	1341104,64	252	29	653987,30	1288120,38	254	11	676484,03	1307619,39	255	12	656965,02	1297341,08	256	27	662554,02	1341345,16
251	6	664653,94	1341103,27	252	30	653977,45	1288142,76	254	12	676452,82	1307638,96	255	13	656941,88	1297335,61	256	1	662579,37	1341358,38
251	7	664637,41	1341099,41	252	31	653978,05	1288154,70	254	13	676407,18	1307628,71	255	14	656917,45	1297335,94	256	1	662592,10	1333575,95
251	8	664595,54	1341070,20	252	32	653980,73	1288165,44	254	14	676392,75	1307622,19	255	15	656897,53	1297343,01	256	2	652621,72	1333561,36
251	9	664585,07	1341066,35	252	33	653992,67	1288173,50	254	15	676384,44	1307616,45	255	16	656867,00	1297360,36	256	3	652631,81	1333553,06
251	10	664572,40	1341092,25	252	1	654007,30	1288178,57	254	16	676361,95	1307580,07	255	17	656834,85	1297394,75	256	4	652640,47	1333536,12
251	11	664547,60	1341107,12	253	1	654838,87	1330734,50	254	17	676338,80	1307556,92	255	18	656839,03	1297406,96	256	5	652645,16	1333512,68
251	12	664544,84	1341126,41	253	2	654850,25	1330720,54	254	18	676310,77	1307551,86	255	19	656852,22	1297422,71	256	6	652658,21	1333496,46
251	13	664499,66	1341163,33	253	3	654856,49	1330718,34	254	19	676285,16	1307566,76	255	20	656863,46	1297427,53	256	7	652383,66	1333375,81
251	14	664492,50	1341200,25	253	4	654865,67	1330719,07	254	20	676309,37	1307581,21	255	21	656879,53	1297427,53	256	8	652366,10	1333417,60
251	15	664527,21	1341214,85	253	5	654874,49	1330726,78	254	21	676318,23	1307601,70	255	22	656941,24	1297437,49	256	9	652522,25	1333529,15
251	16	664574,33	1341253,69	253	6	654888,09	1330727,88	254	22	676313,56	1307634,77	255	23	656977,23	1297463,85	256	1	652592,10	1333575,95
251	1	664587,00	1341253,69	253	7	654897,63	1330727,52	254	23	676318,23	1307646,88	255	24	657025,47	1297509,68	256	1	651014,88	1306516,54
252	1	654007,30	1288178,57	253	8	654902,04	1330717,60	254	24	676334,06	1307639,89	255	25	657051,79	1297528,77	256	2	651145,96	1306421,27
252	2	654020,13	1288177,38	253	9	654904,24	1330676,09	254	25	676346,64	1307652,00	255	1	657076,22	1297547,41	256	3	651175,00	1306426,00
252	3	654033,56	1288170,22	253	10	654907,92	1330658,10	254	26	676342,91	1307684,60	255	1	662579,37	1341358,38	256	4	651200,68	1306405,73
252	4	654040,13	1288143,65	253	11	654903,14	1330557,82	254	27	676352,22	1307690,19	255	2	662576,07	1341339,65	256	5	651239,19	1306388,16
252	5	654046,99	1288132,91	253	12	654885,51	1330545,70	254	28	676376,91	1307665,97	255	3	662555,12	1341294,47	256	6	651231,75	1306383,44
252	6	654064,89	1288116,20	253	13	654866,78	1330539,82	254	29	676399,26	1307670,63	255	4	662565,05	1341284,00	256	7	651164,87	1306376,00
252	7	654066,39	1288097,10	253	14	654853,19	1330541,66	254	30	676407,18	1307706,96	255	5	662572,99	1341281,04	256	8	651138,52	1306369,25
252	8	654046,69	1288061,89	253	15	654833,54	1330555,13	254	31	676426,75	1307707,89	255	6	662683,51	1341269,12	256	9	651035,14	1306340,87
252	9	654032,96	1288033,83	253	16	654809,11	1330582,07	254	32	676455,63	1307718,60	255	7	662705,01	1341259,20	256	10	651010,49	1306361,48
252	10	654034,75	1288018,32	253	17	654789,28	1330618,43	254	33	676471,46	1307702,77	255	8	662706,66	1341233,31	256	11	650956,70	1306409,44
252	11	654043,41	1287992,95	253	18	654768,71	1330640,84	254	34	676486,83	1307706,49	255	9	662712,17	1341185,92	256	12	650943,47	1306426,64
252	12	654055,64	1287967,88	253	19	654734,91	1330663,97	254	35	676503,60	1307719,07	255	10	662697,29	1341173,25	256	13	650946,97	1306451,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
258	14	650977,04	1306450,32	259	33	642803,75	1309777,13	259	74	642640,50	1309921,40	261	5	676571,81	1338910,13	262	18	644834,33	1302662,44
258	15	650987,17	1306442,89	259	34	642812,23	1309762,51	259	1	642649,24	1309925,65	261	6	676585,01	1338886,71	262	19	644828,84	1302653,07
258	16	651020,28	1306423,30	259	35	642823,78	1309758,40	260	1	670653,44	1334551,68	261	7	676593,52	1338876,07	262	20	644821,45	1302653,23
258	17	651029,06	1306432,76	259	36	642829,43	1309750,69	260	2	670658,23	1334540,89	261	8	676610,13	1338869,25	262	21	644811,83	1302655,30
258	18	651031,77	1306452,35	259	37	642829,43	1309743,00	260	3	670667,82	1334531,70	261	9	676660,80	1338867,13	262	22	644776,53	1302667,01
258	19	650997,98	1306473,29	259	38	642825,58	1309724,51	260	4	670687,00	1334530,10	261	10	676660,80	1338843,71	262	23	644757,34	1302665,64
258	20	650991,23	1306491,53	259	39	642826,09	1309704,74	260	5	670711,38	1334533,70	261	11	676652,24	1338837,92	262	24	644748,43	1302662,44
258	21	651005,42	1306511,81	259	40	642830,97	1309698,33	260	6	670742,15	1334545,29	261	12	676578,82	1338853,79	262	25	644746,15	1302660,15
258	1	651014,88	1306516,54	259	41	642830,71	1309694,48	260	7	670757,74	1334545,69	261	13	676553,08	1338885,86	262	26	644743,41	1302655,82
259	1	642649,24	1309925,65	259	42	642827,63	1309691,40	260	8	670767,73	1334542,49	261	14	676500,27	1338913,97	262	27	644741,37	1302645,39
259	2	642652,38	1309921,16	259	43	642818,39	1309689,86	260	9	670780,52	1334519,31	261	15	676450,03	1338916,09	262	28	644725,49	1302667,38
259	3	642669,28	1309899,89	259	44	642806,06	1309692,68	260	10	670792,11	1334476,95	261	16	676435,95	1338912,33	262	29	644715,74	1302670,97
259	4	642679,52	1309880,83	259	45	642790,15	1309696,54	260	11	670798,91	1334471,75	261	17	676410,46	1338911,00	262	30	644712,56	1302676,14
259	5	642693,84	1309868,96	259	46	642788,61	1309706,80	260	12	670807,30	1334472,16	261	18	676392,98	1338915,24	262	31	644702,29	1302686,43
259	6	642702,41	1309858,17	259	47	642783,22	1309715,01	260	13	670834,07	1334483,75	261	19	676368,71	1338915,66	262	32	644663,22	1302697,16
259	7	642688,25	1309806,91	259	48	642766,80	1309722,20	260	14	670846,86	1334485,34	261	20	676350,40	1338908,85	262	33	644639,49	1302699,03
259	8	642678,50	1309794,33	259	49	642753,44	1309722,46	260	15	670854,85	1334481,74	261	21	676328,69	1338895,65	262	34	644610,41	1302709,72
259	9	642673,36	1309787,40	259	50	642700,05	1309720,67	260	16	670881,22	1334421,40	261	22	676316,34	1338889,70	262	35	644595,38	1302711,09
259	10	642672,85	1309782,01	259	51	642672,34	1309724,00	260	17	670798,51	1334387,03	261	23	676304,41	1338889,70	262	36	644588,53	1302709,49
259	11	642678,50	1309774,31	259	52	642664,88	1309733,49	260	18	670786,91	1334411,80	261	24	676315,49	1338912,26	262	37	644578,70	1302692,82
259	12	642690,81	1309764,30	259	53	642657,18	1309738,63	260	19	670776,92	1334421,80	261	25	676322,30	1338943,34	262	38	644566,49	1302688,96
259	13	642721,88	1309764,30	259	54	642643,07	1309738,38	260	20	670757,74	1334424,60	261	26	676326,56	1338974,85	262	39	644546,02	1302692,42
259	14	642726,75	1309761,73	259	55	642624,08	1309730,67	260	21	670748,95	1334429,80	261	27	676334,22	1338977,40	262	40	644510,84	1302727,01
259	15	642733,68	1309760,45	259	56	642614,57	1309728,11	260	22	670729,36	1334457,77	261	1	676394,26	1338996,99	262	41	644505,18	1302727,58
259	16	642739,33	1309764,30	259	57	642608,41	1309729,90	260	23	670716,98	1334475,35	262	1	644469,96	1302773,46	262	42	644500,80	1302730,74
259	17	642746,26	1309779,96	259	58	642604,82	1309732,98	260	24	670688,20	1334477,35	262	2	644484,81	1302764,10	262	43	644478,75	1302730,27
259	18	642750,62	1309788,94	259	59	642602,00	1309739,40	260	25	670645,84	1334466,55	262	3	644503,09	1302757,93	262	44	644454,89	1302740,34
259	19	642765,77	1309795,87	259	60	642606,62	1309761,47	260	26	670607,08	1334461,76	262	4	644509,94	1302762,50	262	45	644450,78	1302744,91
259	20	642774,50	1309798,44	259	61	642614,06	1309764,82	260	27	670583,89	1334465,76	262	5	644520,22	1302763,41	262	46	644445,28	1302753,13
259	21	642778,60	1309799,73	259	62	642624,59	1309763,53	260	28	670578,70	1334472,96	262	6	644567,05	1302749,48	262	47	644444,60	1302762,95
259	22	642781,43	1309804,86	259	63	642629,47	1309765,07	260	29	670578,70	1334480,15	262	7	644583,49	1302757,24	262	48	644448,26	1302769,35
259	23	642781,43	1309810,24	259	64	642641,02	1309777,39	260	30	670580,70	1334487,74	262	8	644661,62	1302760,44	262	49	644455,80	1302772,77
259	24	642780,14	1309817,44	259	65	642640,25	1309783,81	260	31	670599,08	1334498,93	262	9	644717,36	1302766,83	262	1	644469,96	1302773,46
259	25	642771,67	1309823,59	259	66	642630,75	1309795,62	260	32	670607,88	1334513,32	262	10	644725,81	1302762,73	263	1	678944,69	1331694,47
259	26	642768,34	1309828,21	259	67	642616,88	1309812,30	260	33	670607,48	1334530,90	262	11	644733,13	1302756,10	263	2	678944,69	1331623,15
259	27	642768,34	1309840,28	259	68	642607,39	1309822,06	260	34	670611,87	1334537,29	262	12	644744,55	1302732,34	263	3	678938,77	1331588,47
259	28	642771,93	1309848,75	259	69	642606,10	1309829,24	260	1	670653,44	1334551,68	262	13	644750,26	1302719,55	263	4	678921,00	1331554,36
259	29	642781,94	1309847,98	259	70	642607,64	1309842,08	261	1	676394,26	1338996,99	262	14	644764,87	1302710,64	263	5	678908,88	1331531,25
259	30	642804,01	1309840,02	259	71	642614,57	1309852,60	261	2	676444,50	1338996,57	262	15	644775,39	1302709,72	263	6	678904,94	1331508,69
259	31	642798,62	1309806,91	259	72	642626,39	1309866,46	261	3	676486,65	1338990,18	262	16	644823,13	1302705,15	263	7	678902,12	1331478,52
259	32	642798,36	1309787,66	259	73	642636,40	1309895,47	261	4	676554,78	1338952,28	262	17	644833,18	1302682,54	263	8	678904,09	1331453,71

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
263	9	678905,50	1331432,57	263	50	678866,88	1331634,15	264	31	650755,66	1300754,83	266	16	674170,37	1341973,48	267	8	671172,00	1334162,33
263	10	678909,73	1331408,32	263	51	678871,67	1331635,84	264	32	650752,66	1300762,56	266	17	674158,31	1341956,52	267	9	671177,65	1334146,91
263	11	678916,21	1331394,23	263	52	678882,66	1331576,63	264	33	650750,09	1300771,13	266	18	674147,25	1341959,93	267	10	671169,95	1334142,80
263	12	678921,85	1331377,03	263	53	678890,84	1331567,05	264	34	650756,95	1300775,85	266	19	674124,63	1341985,35	267	11	671120,08	1334144,85
263	13	678912,83	1331379,29	263	54	678902,68	1331567,61	264	35	650771,10	1300770,70	266	20	674108,91	1341990,19	267	12	671105,17	1334137,14
263	14	678899,58	1331379,57	263	55	678914,80	1331576,35	264	36	650780,10	1300772,84	266	21	674096,14	1342000,41	267	13	671090,27	1334142,80
263	15	678890,28	1331376,46	263	56	678922,69	1331587,35	264	1	650784,73	1300780,89	266	22	674094,44	1342011,91	267	14	671067,13	1334151,02
263	16	678869,98	1331371,39	263	57	678931,15	1331603,13	265	1	669283,24	1342556,35	266	23	674068,90	1342037,03	267	15	671052,74	1334160,28
263	17	678858,98	1331374,21	263	58	678933,40	1331629,92	265	2	669305,49	1342549,89	266	24	674080,39	1342056,19	267	16	671048,11	1334165,93
263	18	678854,76	1331377,60	263	59	678937,08	1331670,79	265	3	669327,33	1342538,56	266	25	674089,33	1342070,66	267	17	671077,93	1334195,23
263	19	678844,33	1331395,36	263	1	678944,69	1331694,47	265	4	669331,37	1342526,83	266	26	674079,54	1342080,88	267	18	671080,50	1334206,54
263	20	678831,91	1331419,88	264	1	650784,73	1300780,89	265	5	669331,37	1342516,72	266	27	674097,42	1342083,86	267	19	671076,90	1334218,88
263	21	678827,41	1331428,27	264	2	650796,07	1300775,24	265	6	669312,36	1342506,21	266	28	674109,76	1342088,12	267	20	671054,79	1334249,71
263	22	678803,17	1331443,24	264	3	650869,57	1300731,55	265	7	669282,43	1342486,79	266	29	674116,58	1342101,32	267	21	671142,70	1334295,46
263	23	678802,41	1331448,08	264	4	650903,38	1300737,43	265	8	669279,20	1342479,92	266	30	674119,99	1342124,31	267	22	671154,52	1334315,51
263	24	678803,73	1331454,56	264	5	650931,83	1300721,40	265	9	669294,16	1342456,05	266	31	674110,19	1342135,80	267	23	671152,46	1334332,48
263	25	678812,18	1331464,15	264	6	650932,26	1300708,55	265	10	669297,00	1342434,61	266	32	674096,57	1342146,03	267	24	671138,19	1334338,33
263	26	678809,08	1331475,70	264	7	650928,83	1300696,12	265	11	669287,28	1342408,72	266	33	674092,74	1342157,53	267	25	671007,83	1334396,32
263	27	678800,91	1331480,22	264	8	650914,26	1300673,40	265	12	669261,00	1342374,35	266	34	674096,14	1342167,32	267	26	670989,52	1334404,45
263	28	678779,76	1331489,80	264	9	650892,83	1300643,40	265	13	669250,49	1342344,42	266	35	674108,91	1342171,57	267	27	670977,69	1334399,31
263	29	678779,48	1331502,77	264	10	650888,01	1300631,29	265	14	669236,32	1342328,24	266	36	674120,42	1342166,47	267	28	670973,60	1334402,00
263	30	678792,73	1331505,87	264	11	650879,47	1300626,25	265	15	669208,83	1342307,61	266	37	674129,35	1342150,28	267	1	670984,00	1334424,90
263	31	678798,65	1331512,07	264	12	650877,40	1300626,25	265	16	669199,11	1342295,88	266	38	674143,40	1342111,96	268	1	667146,24	1333139,98
263	32	678829,94	1331523,91	264	13	650846,32	1300619,39	265	17	669128,74	1342239,26	266	39	674157,45	1342104,30	268	2	667154,43	1333139,68
263	33	678866,03	1331546,47	264	14	650819,96	1300597,31	265	18	669083,44	1342209,33	266	40	674163,85	1342110,69	268	3	667167,16	1333123,91
263	34	678871,38	1331551,82	264	15	650807,31	1300608,25	265	1	669283,24	1342556,35	266	41	674168,36	1342118,97	268	4	667177,47	1333122,40
263	35	678873,08	1331556,61	264	16	650804,75	1300611,64	266	1	674229,13	1342350,80	266	42	674215,99	1342248,76	268	5	667201,43	1333139,07
263	36	678869,41	1331576,35	264	17	650792,10	1300636,30	266	2	674258,09	1342348,66	266	43	674202,30	1342252,86	268	6	667206,88	1333138,77
263	37	678858,14	1331576,07	264	18	650790,38	1300643,82	266	3	674259,37	1342338,02	266	44	674206,13	1342265,64	268	7	667207,79	1333133,62
263	38	678833,89	1331562,54	264	19	650784,81	1300657,96	266	4	674221,47	1342247,76	266	45	674212,95	1342292,46	268	8	667205,06	1333124,22
263	39	678787,65	1331529,27	264	20	650775,95	1300667,80	266	5	674243,47	1342242,65	266	46	674204,01	1342323,54	268	9	667190,51	1333107,24
263	40	678776,66	1331528,99	264	21	650769,13	1300681,09	266	6	674239,64	1342234,99	266	47	674204,43	1342337,59	268	10	667188,08	1333089,65
263	41	678769,05	1331530,68	264	22	650762,97	1300679,30	266	7	674212,40	1342181,76	266	48	674213,38	1342349,09	268	11	667153,82	1333045,39
263	42	678763,98	1331537,73	264	23	650760,80	1300680,68	266	8	674214,95	1342170,27	266	1	674229,13	1342350,80	268	12	667112,89	1333015,37
263	43	678763,41	1331546,47	264	24	650738,95	1300676,83	266	9	674220,26	1342166,86	267	1	670984,00	1334424,90	268	13	667067,40	1332983,52
263	44	678774,12	1331558,59	264	25	650733,80	1300680,25	266	10	674222,23	1342154,65	267	2	671029,89	1334405,26	268	14	667024,65	1332888,32
263	45	678792,16	1331569,87	264	26	650728,66	1300697,83	266	11	674216,81	1342140,83	267	3	671105,01	1334373,07	268	15	667007,07	1332906,20
263	46	678821,77	1331587,91	264	27	650720,52	1300714,12	266	12	674197,06	1342101,72	267	4	671174,06	1334344,81	268	16	666974,32	1332923,79
263	47	678841,79	1331593,54	264	28	650720,09	1300732,97	266	13	674175,35	1342067,23	267	5	671201,81	1334299,58	268	17	666944,30	1332926,83
263	48	678857,29	1331609,61	264	29	650726,95	1300738,55	266	14	674175,31	1342050,70	267	6	671185,88	1334251,78	268	18	666966,13	1332961,09
263	49	678866,03	1331620,89	264	30	650754,37	1300741,55	266	15	674182,59	1341997,78	267	7	671173,03	1334196,26	268	19	666976,44	1332990,20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
268	20	66994.33	1333012.64	270	6	669873.88	1336420.63	271	10	654047.48	1324490.39	272	21	679285.25	1331536.60	273	18	678785.96	1331693.91
268	21	667041.93	1333039.92	270	7	669868.19	1336410.74	271	11	654054.68	1324468.38	272	22	679275.95	1331547.88	273	19	678799.50	1331687.99
268	22	667058.92	1333060.84	270	8	669861.59	1336403.84	271	12	654047.48	1324447.16	272	23	679255.92	1331574.94	273	20	678814.72	1331689.40
268	23	667067.10	1333068.12	270	9	669846.30	1336397.25	271	13	654031.46	1324424.35	272	24	679251.41	1331591.57	273	21	678856.45	1331698.14
268	24	667075.89	1333070.85	270	10	669806.43	1336393.35	271	14	654027.06	1324431.96	272	25	679249.44	1331610.46	273	22	678869.13	1331695.89
268	25	667131.38	1333128.46	270	11	669662.85	1336375.07	271	15	654006.65	1324457.57	272	26	679256.21	1331627.94	273	23	678881.53	1331691.37
268	1	667146.24	1333139.98	270	12	669656.25	1336377.46	271	16	653974.23	1324494.79	272	27	679262.98	1331651.91	273	24	678879.00	1331686.02
269	1	665796.06	1340664.79	270	13	669653.26	1336384.65	271	17	653923.80	1324535.22	272	28	679257.90	1331657.54	273	25	678869.69	1331687.71
269	2	665813.69	1340641.65	270	14	669661.05	1336402.64	271	18	653893.38	1324553.23	272	29	679253.11	1331670.79	273	26	678841.79	1331684.89
269	3	665796.06	1340616.86	270	15	669667.04	1336408.63	271	19	653883.77	1324568.44	272	30	679253.95	1331691.65	273	27	678818.38	1331679.25
269	4	665794.41	1340574.43	270	16	669742.59	1336420.63	271	20	653879.56	1324593.65	272	31	679258.74	1331709.70	273	28	678756.65	1331651.34
269	5	665777.87	1340542.47	270	17	669840.60	1336449.71	271	21	653893.76	1324581.18	272	32	679267.21	1331711.95	273	29	678713.79	1331621.74
269	6	665752.53	1340518.23	270	18	669848.40	1336455.70	271	22	653907.83	1324575.92	272	33	679277.64	1331710.82	273	30	678700.83	1331618.36
269	7	665711.21	1340503.90	270	19	669846.30	1336470.99	271	23	653920.20	1324578.45	272	34	679289.19	1331697.02	273	31	678692.36	1331617.23
269	8	665686.41	1340493.43	270	20	669837.01	1336477.28	271	24	653931.80	1324589.25	272	35	679304.98	1331698.43	273	32	678673.20	1331632.17
269	9	665670.98	1340469.19	270	21	669790.25	1336472.79	271	25	653942.21	1324606.86	272	36	679306.67	1331708.85	273	33	678646.97	1331618.36
269	10	665670.43	1340452.10	270	22	669713.80	1336444.01	271	26	653946.62	1324623.67	272	37	679320.49	1331713.65	273	34	678630.63	1331611.87
269	11	665678.14	1340446.59	270	23	669674.84	1336423.62	271	27	653957.82	1324644.48	272	38	679341.63	1331711.95	273	35	678604.40	1331614.70
269	12	665667.80	1340431.72	270	24	669652.06	1336415.83	271	28	653963.02	1324666.10	272	39	679346.53	1331701.93	273	36	678591.15	1331625.68
269	13	665653.90	1340424.00	270	25	669635.87	1336416.73	271	29	653969.03	1324674.91	272	40	679351.71	1331697.02	273	37	678593.69	1331640.63
269	14	665640.67	1340499.49	270	26	669629.88	1336423.03	271	1	653988.63	1324678.91	272	41	679357.99	1331697.02	273	38	678590.03	1331658.67
269	15	665629.08	1340514.47	270	27	669623.89	1336446.70	272	1	679409.01	1331756.22	272	42	679396.32	1331723.79	273	39	678593.69	1331675.30
269	16	665613.42	1340493.58	270	28	669621.48	1336466.79	272	2	679427.34	1331751.71	272	43	679404.22	1331747.48	273	40	678602.15	1331687.43
269	17	665611.47	1340491.77	270	29	669624.19	1336474.28	272	3	679452.15	1331722.39	272	1	679409.01	1331756.22	273	41	678607.23	1331701.81
269	18	665599.35	1340509.96	270	30	669639.47	1336485.67	272	4	679451.02	1331713.93	273	1	678621.32	1331762.70	273	42	678598.48	1331721.26
269	19	665621.40	1340544.07	270	31	669699.42	1336494.07	272	5	679445.66	1331704.34	273	2	678633.16	1331761.85	273	43	678592.00	1331744.66
269	20	665634.61	1340578.84	270	32	669794.74	1336493.17	272	6	679432.13	1331699.55	273	3	678639.36	1331758.19	273	44	678602.99	1331757.34
269	21	665651.15	1340620.16	270	33	669804.33	1336500.66	272	7	679409.86	1331705.19	273	4	678648.38	1331731.69	273	1	678621.32	1331762.70
269	22	665679.77	1340638.05	270	34	669802.23	1336510.85	272	8	679398.29	1331702.37	273	5	678658.26	1331724.08	274	1	629317.46	1299750.02
269	23	665693.03	1340640.00	270	35	669794.14	1336516.55	272	9	679392.66	1331693.91	273	6	678679.68	1331727.74	274	2	629330.88	1299745.54
269	24	665705.15	1340628.98	270	36	669794.44	1336522.24	272	10	679390.12	1331685.74	273	7	678697.72	1331740.99	274	3	629342.25	1299730.74
269	25	665721.12	1340601.43	270	1	669801.34	1336525.84	272	11	679388.43	1331668.54	273	8	678709.85	1331744.66	274	4	629357.39	1299722.14
269	26	665731.04	1340601.43	271	1	653988.63	1324678.91	272	12	679389.27	1331636.40	273	9	678720.28	1331741.27	274	5	629428.65	1299718.01
269	27	665743.72	1340603.08	271	2	654010.25	1324678.50	272	13	679360.24	1331612.44	273	10	678724.22	1331731.13	274	6	629434.84	1299698.73
269	28	665765.76	1340619.61	271	3	654018.66	1324674.11	272	14	679353.75	1331602.01	273	11	678723.94	1331720.69	274	7	629433.12	1299673.95
269	1	665796.06	1340664.79	271	4	654035.06	1324650.08	272	15	679348.68	1331590.16	273	12	678730.42	1331708.01	274	8	629443.10	1299663.62
270	1	669801.34	1336525.84	271	5	654040.27	1324628.87	272	16	679346.98	1331573.53	273	13	678741.42	1331704.91	274	9	629452.74	1299662.59
270	2	669843.90	1336522.85	271	6	654036.76	1324604.00	272	17	679343.60	1331564.23	273	14	678760.31	1331719.29	274	10	629461.69	1299667.75
270	3	669855.29	1336513.85	271	7	654032.26	1324574.44	272	18	679324.44	1331543.36	273	15	678767.36	1331720.69	274	11	629461.69	1299675.67
270	4	669869.99	1336489.27	271	8	654031.86	1324532.42	272	19	679303.85	1331534.63	273	16	678772.43	1331719.00	274	12	629469.95	1299700.80
270	5	669874.18	1336432.92	271	9	654033.86	1324511.20	272	20	679293.42	1331533.78	273	17	678778.35	1331701.81	274	13	629490.60	1299717.66



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
274	14	629513,32	1299725,23	275	9	648830,41	1298997,19	277	3	652853,30	1306224,23	278	22	667589,84	1332958,36	279	20	675162,90	1342595,49
274	15	629521,24	1299718,01	275	10	648820,56	1298999,33	277	4	652859,91	1306211,67	278	23	667578,92	1332962,30	279	21	675173,11	1342552,91
274	16	629522,28	1299705,62	275	11	648788,83	1299027,20	277	5	652861,48	1306179,97	278	24	667551,33	1332984,44	279	22	675162,47	1342549,51
274	17	629516,42	1299695,64	275	12	648737,83	1299071,78	277	6	652853,98	1306138,24	278	25	667507,97	1332981,40	279	23	675158,22	1342541,41
274	18	629520,21	1299691,85	275	13	648697,96	1299112,06	277	7	652838,05	1306090,89	278	26	667480,38	1332985,35	279	24	675171,84	1342517,14
274	19	629538,79	1299703,21	275	14	648639,24	1299159,65	277	8	652808,03	1306060,41	278	27	667446,42	1333033,56	279	25	675153,53	1342506,50
274	20	629550,49	1299700,11	275	15	648569,37	1299221,80	277	9	652762,09	1306027,12	278	28	667447,93	1333043,26	279	26	675131,39	1342500,54
274	21	629558,07	1299687,37	275	16	648517,50	1299257,80	277	10	652748,02	1306027,12	278	29	667470,07	1333048,11	279	27	675126,70	1342495,43
274	22	629547,74	1299667,06	275	17	648529,94	1299272,37	277	11	652742,40	1306035,09	278	30	667502,21	1333050,84	279	28	675127,56	1342483,08
274	23	629526,06	1299655,36	275	18	648530,79	1299287,38	277	12	652738,65	1306060,41	278	31	667516,47	1333055,99	279	29	675127,56	1342473,71
274	24	629520,21	1299635,40	275	19	648525,22	1299302,81	277	13	652723,17	1306076,82	278	32	667524,95	1333067,21	279	30	675125,43	1342468,18
274	25	629508,84	1299618,53	275	1	648458,37	1299352,10	277	14	652716,14	1306092,76	278	33	667527,38	1333078,74	279	31	675112,23	1342459,66
274	26	629500,58	1299614,74	276	1	654985,79	1330907,49	277	15	652717,08	1306114,80	278	34	667523,44	1333089,96	279	32	675093,49	1342454,98
274	27	629488,54	1299614,40	276	2	655004,15	1330906,02	277	16	652735,37	1306139,65	278	35	667524,35	1333097,83	279	33	675065,82	1342466,90
274	28	629482,00	1299612,68	276	3	655033,17	1330893,17	277	17	652745,48	1306156,76	278	36	667536,47	1333108,45	279	34	675073,48	1342481,80
274	29	629477,18	1299604,41	276	4	655045,65	1330878,11	277	18	652759,37	1306207,70	278	37	667540,11	1333123,00	279	35	675111,38	1342506,07
274	30	629465,13	1299588,58	276	5	655057,77	1330798,78	277	19	652783,18	1306236,80	278	38	667536,47	1333139,07	279	36	675116,49	1342514,59
274	31	629441,38	1299592,37	276	6	655051,16	1330728,99	277	20	652793,97	1306238,58	278	39	667499,18	1333188,20	279	37	675135,64	1342555,89
274	32	629408,68	1299601,32	276	7	655047,86	1330694,83	277	21	652817,41	1306240,92	278	40	667496,45	1333194,26	279	38	675137,77	1342572,92
274	33	629400,08	1299608,89	276	8	655039,41	1330650,02	277	1	652835,23	1306240,92	278	41	667502,21	1333203,36	279	39	675137,35	1342581,44
274	34	629404,89	1299624,38	276	9	655026,93	1330618,06	278	1	667566,50	1333210,93	278	42	667520,10	1333206,69	279	40	675162,90	1342611,24
274	35	629414,87	1299649,51	276	10	655007,82	1330583,54	278	2	667572,25	1333205,48	278	1	667566,50	1333210,93	279	41	675158,64	1342617,20
274	36	629413,15	1299664,31	276	11	654968,88	1330530,28	278	3	667573,77	1333189,41	279	1	675122,02	1342768,78	279	42	675144,17	1342621,89
274	37	629406,96	1299670,16	276	12	654922,97	1330477,76	278	4	667572,25	1333162,72	279	2	675141,60	1342767,50	279	43	675138,62	1342632,11
274	38	629388,72	1299672,22	276	13	654919,67	1330483,27	278	5	667576,80	1333145,44	279	3	675142,03	1342750,05	279	44	675139,47	1342655,95
274	39	629363,59	1299661,90	276	14	654926,28	1330564,44	278	6	667594,38	1333115,42	279	4	675144,59	1342747,07	279	45	675142,88	1342690,01
274	40	629308,52	1299672,57	276	15	654940,98	1330577,29	278	7	667601,05	1333088,44	279	5	675179,07	1342759,42	279	46	675154,38	1342711,30
274	41	629283,73	1299683,58	276	16	654968,52	1330616,23	278	8	667606,21	1333049,32	279	6	675186,74	1342752,17	279	47	675141,60	1342716,83
274	42	629275,81	1299696,67	276	17	655015,16	1330676,09	278	9	667618,04	1333032,04	279	7	675200,37	1342716,41	279	48	675132,66	1342698,53
274	43	629272,03	1299715,60	276	18	655024,36	1330698,13	278	10	667622,89	1333015,37	279	8	675177,80	1342702,79	279	49	675125,00	1342647,00
274	44	629277,19	1299739,69	276	19	655027,66	1330711,36	278	11	667638,96	1332983,52	279	9	675159,92	1342684,90	279	50	675113,08	1342555,89
274	45	629286,49	1299748,30	276	20	655027,29	1330744,78	278	12	667638,65	1332975,34	279	10	675153,11	1342672,98	279	51	675079,87	1342515,02
274	1	629317,46	1299750,02	276	21	655016,27	1330789,59	278	13	667635,32	1332974,13	279	11	675150,55	1342650,41	279	52	675053,90	1342492,03
275	1	648548,37	1299352,10	276	22	654999,37	1330830,73	278	14	667628,95	1332975,34	279	12	675154,81	1342643,18	279	53	675038,14	1342472,01
275	2	648558,22	1299344,39	276	23	654987,99	1330849,10	278	15	667561,33	1333046,29	279	13	675168,43	1342638,49	279	54	675031,76	1342450,30
275	3	648580,09	1299307,52	276	24	654977,71	1330851,66	278	16	667551,33	1333044,47	279	14	675182,48	1342640,62	279	55	674999,39	1342468,18
275	4	648618,24	1299264,23	276	25	654942,81	1330845,42	278	17	667547,69	1333033,25	279	15	675217,40	1342658,93	279	56	675016,86	1342477,55
275	5	648690,25	1299173,79	276	26	654947,95	1330901,25	278	18	667552,54	1333025,37	279	16	675226,76	1342659,35	279	57	675029,63	1342489,90
275	6	648722,29	1299135,90	276	1	654985,79	1330907,49	278	19	667599,24	1332976,25	279	17	675235,70	1342654,25	279	58	675049,63	1342518,42
275	7	648812,00	1299049,27	277	1	652835,23	1306240,92	278	20	667603,48	1332964,72	279	18	675233,57	1342643,60	279	59	675062,84	1342546,95
275	8	648847,34	1299020,19	277	2	652851,64	1306229,67	278	21	667598,33	1332957,75	279	19	675166,30	1342597,62	279	60	675072,21	1342591,66

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
279	61	675091,79	1342600,17	281	16	639369,79	1308659,86	282	10	669637,15	1334657,19	283	11	654517,11	1330564,44	285	1	670433,33	1331218,16
279	62	675098,18	1342615,50	281	17	639365,22	1308662,80	282	11	669643,54	1334656,19	283	12	654513,80	1330561,13	286	1	650195,36	1328645,47
279	63	675106,70	1342635,51	281	18	639364,24	1308669,34	282	12	669634,35	1334614,23	283	13	654517,84	1330555,25	286	2	650270,76	1328599,25
279	64	675114,78	1342739,83	281	19	639346,25	1308691,57	282	13	669628,36	1334616,22	283	14	654554,20	1330526,24	286	3	650281,85	1328568,73
279	1	675122,02	1342768,78	281	20	639354,10	1308716,74	282	14	669611,17	1334630,21	283	15	654566,33	1330524,03	286	4	650290,28	1328538,53
280	1	647129,13	1306936,81	281	21	639347,89	1308744,54	282	15	669588,19	1334632,41	283	16	654622,16	1330526,60	286	5	650291,60	1328469,08
280	2	647135,94	1306863,35	281	22	639373,39	1308761,21	282	16	669562,41	1334623,82	283	17	654617,75	1330508,97	286	6	650283,83	1328461,36
280	3	647136,42	1306842,43	281	23	639389,41	1308785,07	282	17	669530,91	1334618,94	283	18	654618,48	1330499,43	286	7	650260,46	1328439,56
280	4	647142,26	1306798,64	281	24	639392,35	1308787,04	282	18	669506,78	1334621,96	283	19	654628,40	1330486,20	286	8	650242,23	1328430,46
280	5	647029,93	1306768,87	281	25	639394,32	1308767,75	282	19	669493,71	1334637,95	283	20	654630,23	1330474,08	286	9	650223,61	1328426,88
280	6	647016,74	1306764,58	281	26	639388,43	1308720,67	282	20	669487,09	1334678,97	283	21	654623,26	1330456,82	286	10	650195,87	1328429,27
280	7	647024,53	1306707,66	281	27	639406,85	1308711,05	282	21	669481,89	1334684,96	283	22	654603,43	1330432,20	286	11	650168,14	1328436,40
280	8	646996,69	1306705,39	281	28	639420,46	1308717,33	282	22	669457,71	1334691,96	283	23	654593,14	1330438,82	286	12	650116,88	1328431,12
280	9	646994,93	1306706,21	281	29	639427,01	1308728,84	282	23	669434,53	1334690,56	283	24	654515,27	1330515,22	286	13	650212,77	1328571,39
280	10	646974,42	1306716,90	281	30	639435,18	1308736,36	282	24	669424,94	1334690,75	283	25	654474,13	1330549,38	286	1	650195,36	1328645,47
280	11	646961,76	1306745,60	281	31	639437,47	1308744,86	282	25	669424,14	1334695,56	283	26	654442,18	1330591,98	287	1	673376,74	1338029,19
280	12	646950,57	1306792,80	281	32	639445,65	1308748,13	282	26	669453,71	1334707,34	283	27	654416,84	1330616,59	287	2	673385,26	1338026,63
280	13	646957,38	1306806,90	281	33	639472,13	1308742,90	282	27	669474,09	1334708,14	283	28	654390,75	1330646,71	287	3	673395,90	1338025,78
280	14	646977,82	1306824,42	281	34	639480,30	1308745,52	282	28	669496,08	1334704,55	283	29	654430,06	1330653,69	287	4	673415,92	1338021,53
280	15	646995,82	1306841,45	281	35	639479,97	1308753,69	282	29	669508,46	1334699,55	283	1	654450,26	1330655,16	287	5	673421,88	1338015,99
280	16	647019,17	1306868,69	281	36	639477,36	1308762,19	282	30	669514,86	1334700,35	284	1	670338,20	1301540,57	287	6	673423,58	1338004,07
280	17	647048,85	1306881,35	281	37	639471,80	1308768,07	282	31	669516,45	1334703,55	284	2	670380,95	1301514,82	287	7	673415,06	1337995,55
280	18	647099,45	1306885,23	281	38	639436,49	1308774,61	282	32	669514,86	1334709,74	284	3	670423,19	1301489,07	287	8	673395,47	1337990,87
280	19	647115,02	1306896,91	281	39	639428,97	1308783,44	282	33	669504,67	1334712,33	284	4	670403,61	1301468,98	287	9	673374,61	1337989,16
280	20	647117,45	1306936,32	281	40	639429,95	1308796,19	282	34	669495,28	1334717,14	284	5	670343,35	1301397,91	287	10	673355,02	1337992,14
280	1	647129,13	1306936,81	281	41	639441,73	1308804,04	282	35	669489,09	1334727,13	284	6	670271,24	1301321,68	287	11	673349,91	1337987,88
281	1	639570,54	1308828,23	281	42	639509,40	1308797,17	282	36	669481,89	1334750,31	284	7	670246,53	1301302,11	287	12	673350,77	1337974,26
281	2	639578,38	1308821,69	281	43	639538,83	1308798,48	282	37	669389,78	1334783,07	284	8	670242,41	1301305,71	287	13	673361,83	1337966,60
281	3	639588,52	1308762,84	281	44	639556,48	1308803,06	282	38	669385,37	1334790,27	284	9	670230,57	1301365,46	287	14	673367,38	1337957,66
281	4	639599,64	1308718,06	281	45	639556,81	1308819,08	282	39	669389,92	1334807,23	284	10	670230,57	1301404,61	287	15	673364,81	1337940,20
281	5	639588,52	1308715,43	281	46	639561,71	1308827,90	282	1	669396,01	1334809,98	284	11	670243,95	1301419,54	287	16	673368,23	1337934,66
281	6	639550,92	1308711,51	281	1	639570,54	1308828,23	283	1	654450,26	1330655,16	284	1	670338,20	1301540,57	287	17	673374,19	1337930,83
281	7	639510,05	1308697,13	282	1	669396,01	1334809,98	283	2	654479,64	1330650,75	285	1	670433,33	1331218,16	287	18	673414,21	1337940,62
281	8	639498,29	1308687,65	282	2	669454,71	1334790,46	283	3	654529,23	1330629,81	285	2	670682,12	1331197,60	287	19	673421,02	1337932,11
281	9	639491,09	1308688,63	282	3	669610,57	1334730,32	283	4	654558,89	1330615,31	285	3	670833,50	1331190,91	287	20	673424,43	1337898,90
281	10	639464,61	1308711,18	282	4	669624,36	1334723,33	283	5	654591,33	1330597,81	285	4	670955,84	1331174,21	287	21	673474,67	1337889,53
281	11	639457,74	1308708,90	282	5	669600,98	1334663,58	283	6	654594,60	1330597,86	285	5	670957,13	1331114,84	287	22	673480,63	1337882,29
281	12	639457,42	1308701,71	282	6	669601,78	1334656,19	283	7	654608,20	1330574,35	285	6	670955,41	1331108,75	287	23	673483,19	1337874,63
281	13	639446,96	1308691,90	282	7	669607,77	1334650,60	283	8	654609,30	1330569,21	285	7	670839,84	1331137,69	287	24	673481,48	1337860,58
281	14	639418,18	1308684,05	282	8	669614,37	1334650,19	283	9	654603,06	1330565,17	285	8	670807,55	1331141,06	287	25	673466,58	1337863,98
281	15	639393,67	1308667,37	282	9	669625,16	1334651,39	283	10	654530,33	1330568,11	285	9	670589,59	1331171,90	287	26	673446,14	1337859,30

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
287	27	673425,71	1337838,44	288	11	673779,53	1338591,65	290	8	632112,56	1293189,23	291	5	658440,82	1313791,67	291	46	658286,94	1313727,85
287	28	673414,64	1337831,63	288	12	673784,21	1338586,53	290	9	632125,13	1293189,58	291	6	658437,64	1313778,99	291	47	658307,31	1313752,29
287	29	673407,82	1337833,75	288	13	673812,74	1338581,00	290	10	632129,89	1293182,43	291	7	658444,44	1313750,48	291	48	658321,79	1313783,52
287	30	673376,32	1337867,39	288	14	673819,13	1338574,19	290	11	632124,55	1293168,63	291	8	658460,27	1313718,80	291	49	658406,42	1313874,94
287	31	673358,85	1337877,61	288	15	673819,98	1338566,95	290	12	632133,68	1293145,31	291	9	658469,78	1313695,27	291	1	658413,27	1313881,26
287	32	673345,66	1337883,14	288	16	673812,31	1338555,88	290	13	632144,56	1293143,95	291	10	658462,54	1313693,91	292	1	652807,74	1333512,85
287	33	673334,16	1337882,72	288	17	673773,57	1338545,24	290	14	632155,44	1293149,39	291	11	658448,06	1313697,07	292	2	652856,81	1333492,49
287	34	673324,80	1337874,20	288	18	673759,94	1338545,24	290	15	632168,01	1293160,60	291	12	658436,28	1313707,94	292	3	652900,09	1333472,29
287	35	673322,24	1337861,43	288	19	673725,45	1338572,06	290	16	632185,91	1293185,14	291	13	658426,33	1313726,95	292	4	652906,96	1333459,27
287	36	673334,59	1337845,25	288	20	673707,57	1338593,78	290	17	632203,03	1293183,38	291	14	658418,18	1313750,03	292	5	652915,06	1333434,97
287	37	673334,59	1337840,57	288	21	673703,74	1338609,53	290	18	632207,79	1293182,02	291	15	658397,37	1313759,98	292	6	652913,78	1333410,64
287	38	673329,48	1337838,86	288	22	673759,09	1338637,63	290	19	632200,64	1293170,91	291	16	658389,67	1313758,63	292	7	652908,74	1333359,80
287	39	673323,52	1337839,71	288	23	673805,93	1338641,89	290	20	632182,63	1293154,83	291	17	658383,33	1313750,03	292	8	652900,81	1333289,12
287	40	673300,95	1337858,45	288	1	673931,96	1338651,26	290	21	632172,77	1293144,63	291	18	658367,95	1313755,01	292	9	652909,10	1333229,99
287	41	673280,52	1337870,79	289	1	660431,43	1318004,75	290	22	632173,11	1293136,14	291	19	658352,11	1313745,05	292	10	652909,10	1333183,83
287	42	673263,48	1337886,55	289	2	660442,39	1317975,70	290	23	632175,83	1293128,99	291	20	658340,79	1313731,47	292	11	652913,96	1333172,23
287	43	673316,70	1337918,06	289	3	660474,19	1317987,21	290	24	632186,27	1293120,02	291	21	658325,86	1313710,65	292	12	652879,65	1333221,89
287	44	673313,29	1337931,26	289	4	660487,89	1317989,41	290	25	632236,46	1293098,78	291	22	658304,59	1313707,49	292	13	652881,70	1333223,86
287	45	673297,97	1337942,33	289	5	660509,82	1317982,28	290	26	632272,76	1293085,54	291	23	658287,19	1313696,94	292	14	652885,66	1333247,29
287	46	673293,71	1337950,00	289	6	660520,23	1317972,96	290	27	632247,25	1293073,76	291	24	658236,49	1313648,47	292	15	652886,03	1333310,39
287	47	673301,80	1337958,51	289	7	660498,86	1317946,65	290	28	632217,81	1293078,66	291	25	658216,34	1313631,91	292	16	652875,93	1333340,68
287	48	673308,19	1337972,99	289	8	660503,79	1317929,11	290	29	632210,75	1293080,59	291	26	658193,71	1313625,12	292	17	652840,95	1333385,40
287	49	673303,50	1337990,01	289	9	660521,33	1317919,79	290	30	632135,86	1293127,73	291	27	658167,01	1313629,19	292	18	652832,30	1333405,23
287	50	673284,35	1337994,70	289	10	660566,27	1317926,92	290	31	632117,22	1293121,84	291	28	658148,90	1313627,83	292	19	652834,46	1333414,61
287	51	673275,83	1337998,53	289	11	660680,28	1317921,99	290	32	632094,66	1293110,07	291	29	658142,11	1313623,31	292	20	652846,00	1333418,57
287	52	673267,74	1338004,49	289	12	660681,93	1317905,54	290	33	632072,57	1293112,52	291	30	658142,57	1313619,23	292	21	652858,62	1333417,13
287	53	673267,74	1338013,01	289	13	660655,07	1317888,55	290	34	632052,35	1293121,04	291	31	658148,90	1313611,08	292	22	652864,39	1333418,93
287	54	673273,71	1338017,27	289	14	660652,33	1317844,70	290	35	632024,47	1293133,27	291	32	658148,90	1313604,30	292	23	652866,19	1333427,95
287	55	673289,03	1338023,22	289	15	660562,99	1317858,95	290	36	631961,59	1293131,92	291	33	658128,54	1313590,27	292	24	652865,47	1333435,16
287	56	673351,19	1338017,69	289	16	660462,68	1317892,39	290	37	631899,37	1293131,17	291	34	658119,04	1313611,54	292	25	652847,08	1333442,01
287	1	673376,74	1338029,19	289	17	660423,21	1317915,41	290	38	631841,23	1293138,03	291	35	658103,64	1313633,27	292	26	652825,09	1333437,68
288	1	673931,96	1338651,26	289	18	660388,13	1317945,55	290	39	631776,47	1293136,07	291	36	658156,14	1313642,32	292	27	652802,73	1333431,55
288	2	673947,71	1338636,78	289	19	660423,76	1318002,01	290	40	631790,20	1293175,82	291	37	658171,08	1313653,18	292	28	652743,24	1333453,19
288	3	674007,75	1338584,41	289	1	660431,43	1318004,75	290	41	631865,28	1293180,23	291	38	658210,46	1313658,61	292	29	652711,50	1333473,37
288	4	673951,97	1338538,43	290	1	631918,02	1293191,03	290	42	631883,18	1293174,35	291	39	658230,37	1313666,76	292	30	652699,35	1333489,37
288	5	673923,87	1338552,90	290	2	631931,27	1293178,76	290	43	631896,18	1293177,78	291	40	658237,15	1313673,54	292	31	652707,53	1333487,05
288	6	673910,24	1338572,49	290	3	631943,53	1293162,57	290	1	631918,02	1293191,03	291	41	658229,46	1313689,84	292	32	652735,32	1333497,97
288	7	673897,90	1338578,87	290	4	631973,46	1293159,62	291	1	658413,27	1313881,26	291	42	658230,37	1313697,53	292	1	652807,74	1333512,85
288	8	673863,83	1338589,94	290	5	631987,20	1293161,59	291	2	658422,42	1313866,30	291	43	658243,04	1313701,60	293	1	679006,00	1332596,90
288	9	673822,11	1338596,76	290	6	632024,98	1293172,38	291	3	658448,61	1313818,38	291	44	658266,12	1313702,06	293	2	679014,18	1332595,21
288	10	673796,14	1338595,91	290	7	632088,76	1293167,48	291	4	658448,06	1313803,43	291	45	658276,08	1313704,32	293	3	679043,78	1332577,17

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
293	4	679059,85	1332559,97	293	45	679117,36	1332318,37	294	31	651835,09	1302216,43	295	32	652236,51	1325274,16	296	20	659459,17	1332696,94
293	5	679075,08	1332539,11	293	46	679113,41	1332365,45	294	32	651819,21	1302234,68	295	33	652225,02	1325278,12	296	21	659435,59	1332656,76
293	6	679095,66	1332516,28	293	47	679064,92	1332490,90	294	33	651779,01	1302249,88	295	34	652215,12	1325285,65	296	22	659424,76	1332645,21
293	7	679152,88	1332459,61	293	48	679052,52	1332502,18	294	34	651757,39	1302264,40	295	35	652211,15	1325303,87	296	23	659422,36	1332638,71
293	8	679161,90	1332447,49	293	49	679041,81	1332535,73	294	35	651756,38	1302274,54	295	36	652215,91	1325333,99	296	24	659423,80	1332625,72
293	9	679175,16	1332418,45	293	50	679031,66	1332551,52	294	36	651766,51	1302280,28	295	37	652211,54	1325358,94	296	25	659432,94	1332618,02
293	10	679194,61	1332366,58	293	51	679012,49	1332561,95	294	37	651800,97	1302282,31	295	38	652205,21	1325375,99	296	26	659466,14	1332606,23
293	11	679208,14	1332342,89	293	52	678992,76	1332569,28	294	38	651798,61	1302298,52	295	39	652197,28	1325381,53	296	27	659499,83	1332583,85
293	12	679210,67	1332340,64	293	53	678984,30	1332583,38	294	39	651783,40	1302317,45	295	40	652172,72	1325381,53	296	28	659484,92	1332547,29
293	13	679216,04	1332340,36	293	54	678989,66	1332592,39	294	1	651782,73	1302327,92	295	41	652161,22	1325383,51	296	29	659450,02	1332568,45
293	14	679221,96	1332346,84	293	1	679006,00	1332596,90	295	1	652323,63	1325460,58	295	42	652152,91	1325385,89	296	30	659411,52	1332587,22
293	15	679231,82	1332352,76	294	1	651782,73	1302327,92	295	2	652321,23	1325438,57	295	43	652143,00	1325393,42	296	31	659393,00	1332587,95
293	16	679240,28	1332352,48	294	2	651845,90	1302325,89	295	3	652308,82	1325414,15	295	44	652146,17	1325407,28	296	32	659374,48	1332582,65
293	17	679243,94	1332346,28	294	3	651936,78	1302289,75	295	4	652292,01	1325406,15	295	45	652159,24	1325418,78	296	33	659365,63	1332576,48
293	18	679246,20	1332333,31	294	4	651957,04	1302274,88	295	5	652265,20	1325400,55	295	46	652183,81	1325421,94	296	34	659354,88	1332586,84
293	19	679243,10	1332320,06	294	5	651984,07	1302268,12	295	6	652245,98	1325392,94	295	47	652207,98	1325415,61	296	35	659361,96	1332599,02
293	20	679234,36	1332315,55	294	6	651980,01	1302251,57	295	7	652233,98	1325381,33	295	48	652229,78	1325407,28	296	36	659387,47	1332634,63
293	21	679203,91	1332305,12	294	7	651975,28	1302251,23	295	8	652226,77	1325366,53	295	49	652244,83	1325407,28	296	37	659400,94	1332670,23
293	22	679197,15	1332298,64	294	8	651967,20	1302262,43	295	9	652229,57	1325352,11	295	50	652259,09	1325412,84	296	38	659409,12	1332694,30
293	23	679181,36	1332294,40	294	9	651876,58	1302300,13	295	10	652236,38	1325343,71	295	51	652275,34	1325432,25	296	39	659424,28	1332712,58
293	24	679174,60	1332297,79	294	10	651856,08	1302297,49	295	11	652247,18	1325342,11	295	52	652298,71	1325450,87	296	40	659435,35	1332730,39
293	25	679170,37	1332305,40	294	11	651838,88	1302273,01	295	12	652260,79	1325332,51	295	1	652323,63	1325460,58	296	41	659448,34	1332750,61
293	26	679168,40	1332316,12	294	12	651837,45	1302259,34	295	13	652274,00	1325330,10	296	1	659481,54	1332815,45	296	42	659461,57	1332775,39
293	27	679158,80	1332359,25	294	13	651849,62	1302241,78	295	14	652298,41	1325344,91	296	2	659491,49	1332809,48	296	43	659469,04	1332799,20
293	28	679144,99	1332398,15	294	14	651875,96	1302236,70	295	15	652311,63	1325360,12	296	3	659495,08	1332801,92	296	44	659470,39	1332810,28
293	29	679135,13	1332412,53	294	15	651948,94	1302212,72	295	16	652321,23	1325364,12	296	4	659506,59	1332792,03	296	1	659481,54	1332815,45
293	30	679122,72	1332425,22	294	16	651962,11	1302207,31	295	17	652378,86	1325344,91	296	5	659513,32	1332792,03	297	1	629786,85	1293409,20
293	31	679117,08	1332439,03	294	17	651982,72	1302225,56	295	18	652390,87	1325346,51	296	6	659520,07	1332795,41	297	2	629842,89	1293392,82
293	32	679119,61	1332446,92	294	18	651984,41	1302242,11	295	19	652396,87	1325342,11	296	7	659527,28	1332783,37	297	3	629850,48	1293369,50
293	33	679121,60	1332461,30	294	19	652002,31	1302289,07	295	20	652399,67	1325332,51	296	8	659536,43	1332777,60	297	4	629839,19	1293311,61
293	34	679106,65	1332458,48	294	20	652011,77	1302287,04	295	21	652399,27	1325324,49	296	9	659551,34	1332773,51	297	5	629825,46	1293268,92
293	35	679101,57	1332448,90	294	21	652018,19	1302274,54	295	22	652400,47	1325311,69	296	10	659564,32	1332776,10	297	6	629810,25	1293238,01
293	36	679101,86	1332437,90	294	22	652043,53	1302251,91	295	23	652438,10	1325272,86	296	11	659567,45	1332750,36	297	7	629795,52	1293212,49
293	37	679125,82	1332402,10	294	23	652044,88	1302236,70	295	24	652406,10	1325272,57	296	12	659563,12	1332724,37	297	8	629799,94	1293192,87
293	38	679137,38	1332377,57	294	24	652039,47	1302212,05	295	25	652388,66	1325279,31	296	13	659546,45	1332685,21	297	9	629777,86	1293164,41
293	39	679140,20	1332361,78	294	25	652038,80	1302191,44	295	26	652336,36	1325276,93	296	14	659531,32	1332692,38	297	10	629757,75	1293154,60
293	40	679150,91	1332324,85	294	26	652025,28	1302192,45	295	27	652313,78	1325273,37	296	15	659509,69	1332707,05	297	11	629744,50	1293165,39
293	41	679158,52	1332304,27	294	27	651981,37	1302216,77	295	28	652303,86	1325287,63	296	16	659499,35	1332716,68	297	12	629735,17	1293204,15
293	42	679158,52	1332297,51	294	28	651958,39	1302159,00	295	29	652292,77	1325300,31	296	17	659491,41	1332721,01	297	13	629722,91	1293221,33
293	43	679153,45	1332292,15	294	29	651941,51	1302154,61	295	30	652278,11	1325299,52	296	18	659479,38	1332719,56	297	14	629721,93	1293276,77
293	44	679126,11	1332292,43	294	30	651835,09	1302195,83	295	31	652251,96	1325272,97	296	19	659472,89	1332714,27	297	15	629741,55	1293283,63

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
297	16	629752,83	1293305,72	299	23	654673,24	1333746,70	300	13	673592,18	1339011,46	301	10	634099,04	1303006,54	302	16	654119,39	1333034,91
297	17	629770,01	1293377,84	299	24	654659,18	1333752,83	300	14	673576,86	1339017,43	301	11	634105,19	1302979,87	302	1	654128,40	1333035,27
297	18	629772,96	1293405,81	299	25	654649,81	1333751,75	300	15	673558,13	1339013,17	301	12	634115,15	1302958,41	303	1	657343,62	1294806,93
297	1	629786,85	1293409,20	299	26	654636,10	1333744,90	300	16	673546,62	1339004,66	301	13	634116,41	1302946,73	303	2	657360,65	1294789,57
298	1	650095,16	1328393,59	299	27	654625,29	1333731,20	300	17	673547,47	1338976,98	301	14	634113,73	1302935,84	303	3	657378,33	1294780,89
298	2	650119,80	1328359,13	299	28	654622,40	1333716,41	300	18	673541,51	1338893,95	301	15	634105,99	1302932,05	303	4	657361,29	1294699,26
298	3	650167,74	1328311,98	299	29	654622,76	1333695,49	300	19	673535,56	1338882,88	301	16	634094,31	1302947,21	303	5	657351,65	1294601,56
298	4	650182,40	1328290,59	299	30	654629,61	1333693,33	300	20	673526,62	1338895,65	301	17	634086,10	1302956,20	303	6	657351,65	1294560,42
298	5	650183,59	1328275,13	299	31	654658,82	1333686,12	300	21	673516,82	1338910,56	301	18	634080,11	1302955,09	303	7	657360,65	1294505,15
298	6	650179,23	1328257,30	299	32	654662,07	1333683,24	300	22	673499,36	1338953,13	301	19	634077,42	1302951,94	303	8	657373,19	1294457,58
298	7	650170,52	1328234,72	299	33	654662,07	1333677,11	300	23	673490,85	1338997,42	301	20	634078,05	1302933,95	303	9	657388,61	1294433,48
298	8	650161,80	1328222,43	299	34	654655,94	1333671,70	300	24	673488,72	1339025,94	301	21	634063,54	1302957,46	303	10	657403,71	1294421,90
298	9	650134,46	1328210,15	299	35	654607,26	1333648,98	300	25	673533,85	1339011,04	301	22	634062,43	1302976,88	303	11	657423,65	1294417,73
298	10	650113,46	1328208,17	299	36	654598,60	1333646,46	300	26	673539,81	1339019,56	301	23	634058,32	1302981,60	303	12	657434,57	1294412,26
298	11	650080,97	1328208,96	299	37	654589,95	1333647,54	300	27	673536,41	1339029,35	301	24	634045,07	1302989,19	303	13	657458,68	1294372,73
298	12	650055,52	1328202,50	299	38	654588,51	1333655,11	300	28	673521,08	1339050,21	301	25	634043,49	1302994,55	303	14	657452,89	1294370,81
298	13	650043,65	1328240,62	299	39	654601,85	1333673,50	300	29	673518,10	1339063,84	301	26	634045,38	1303007,80	303	15	657442,92	1294374,66
298	14	650028,82	1328301,83	299	40	654602,58	1333682,87	300	30	673522,78	1339078,74	301	27	634067,48	1303039,37	303	16	657431,68	1294385,59
298	1	650095,16	1328393,59	299	41	654594,99	1333686,84	300	31	673525,76	1339096,62	301	28	634070,95	1303053,58	303	17	657402,75	1294383,34
299	1	654391,30	1333850,47	299	42	654566,88	1333685,40	300	32	673523,64	1339117,48	301	29	634090,67	1303115,88	303	18	657364,83	1294376,27
299	2	654425,81	1333849,57	299	43	654552,08	1333704,15	300	33	673515,97	1339131,54	301	30	634133,57	1303248,47	303	19	657333,01	1294435,40
299	3	654443,55	1333833,24	299	44	654529,13	1333705,80	300	34	673511,72	1339143,03	301	31	634146,70	1303277,37	303	20	657322,09	1294476,86
299	4	654462,31	1333824,22	299	45	654507,61	1333730,14	300	35	673512,14	1339156,66	301	32	634148,28	1303286,21	303	21	657315,66	1294524,75
299	5	654472,04	1333808,00	299	46	654458,00	1333756,93	300	36	673520,23	1339155,81	301	33	634144,81	1303298,20	303	22	657313,40	1294553,03
299	6	654491,15	1333777,71	299	47	654451,84	1333779,15	300	37	673541,09	1339122,60	301	34	634134,40	1303311,46	303	23	657314,04	1294620,20
299	7	654500,88	1333769,42	299	48	654437,06	1333797,54	300	38	673550,03	1339117,06	301	1	634134,40	1303317,78	303	24	657327,55	1294706,65
299	8	654546,68	1333765,45	299	49	654400,64	1333818,45	300	39	673558,55	1339117,48	302	1	654128,40	1333035,27	303	25	657335,26	1294769,33
299	9	654557,14	1333770,13	299	50	654395,24	1333825,67	300	40	673566,64	1339127,28	302	2	654133,09	1333029,51	303	1	657343,62	1294806,93
299	10	654572,64	1333783,48	299	1	654391,30	1333850,47	300	41	673569,62	1339143,03	302	3	654132,01	1332964,24	304	1	668288,56	1333455,67
299	11	654586,70	1333804,75	300	1	673589,63	1339179,65	300	42	673566,64	1339161,77	302	4	654126,60	1332911,24	304	2	668310,14	1333453,68
299	12	654607,62	1333804,03	300	2	673604,11	1339167,30	300	43	673566,64	1339172,84	302	5	654113,26	1332860,03	304	3	668368,49	1333438,49
299	13	654614,11	1333800,06	300	3	673613,90	1339168,16	300	1	673589,63	1339179,65	302	6	654100,64	1332860,03	304	4	668366,50	1333433,69
299	14	654619,52	1333787,80	300	4	673630,08	1339160,92	301	1	634134,40	1303317,78	302	7	654002,93	1332853,54	304	5	668366,50	1333422,50
299	15	654626,01	1333774,47	300	5	673635,61	1339149,42	301	2	634173,54	1303316,83	302	8	653981,29	1332847,41	304	6	668381,28	1333393,73
299	16	654635,74	1333768,69	300	6	673632,21	1339135,80	301	3	634187,11	1303316,52	302	9	653931,89	1332845,25	304	7	668382,88	1333380,94
299	17	654681,90	1333764,73	300	7	673599,85	1339127,70	301	4	634212,05	1303303,26	302	10	653923,24	1332847,05	304	8	668394,87	1333376,94
299	18	654698,85	1333760,40	300	8	673602,41	1339117,48	301	5	634208,74	1303289,84	302	11	653922,15	1332850,29	304	9	668404,06	1333377,74
299	19	654707,14	1333754,27	300	9	673622,84	1339103,86	301	6	634201,16	1303267,11	302	12	653930,81	1332861,47	304	10	668411,26	1333371,74
299	20	654708,22	1333740,57	300	10	673638,59	1339089,81	301	7	634164,86	1303194,83	302	13	654006,17	1332925,66	304	11	668413,25	1333361,75
299	21	654701,73	1333734,80	300	11	673610,50	1339039,57	301	8	634132,98	1303104,71	302	14	654044,03	1332958,47	304	12	668406,46	1333354,96
299	22	654688,02	1333735,16	300	12	673602,41	1339007,21	301	9	634101,57	1303023,91	302	15	654058,82	1332976,50	304	13	668400,86	1333348,17

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
304	14	668403,26	1333340,58	305	6	656992,02	1295451,31	306	25	643054,16	1309127,19	307	24	657392,01	1336495,54	309	20	655478,76	1289313,12
304	15	668424,04	1333334,18	305	7	657004,88	1295435,89	306	26	643043,38	1309140,80	307	25	657351,99	1336537,93	309	21	655489,75	1289317,83
304	16	668420,05	1333319,39	305	8	657046,98	1295409,53	306	27	643030,54	1309161,84	307	1	657364,67	1336545,85	309	22	655535,28	1289315,21
304	17	668421,25	1333315,00	305	9	657090,37	1295382,21	306	28	643013,09	1309194,96	308	1	648673,97	1302412,35	309	23	655560,40	1289336,67
304	18	668426,44	1333313,80	305	10	657099,36	1295368,07	306	29	643001,03	1309206,51	308	2	648682,70	1302394,49	309	24	655568,25	1289341,38
304	19	668435,63	1333322,59	305	11	657100,65	1295345,25	306	30	642983,82	1309208,57	308	3	648691,04	1302350,42	309	25	655585,00	1289327,25
304	20	668451,21	1333323,39	305	12	657097,11	1295332,72	306	31	642967,40	1309215,75	308	4	648706,13	1302315,88	309	26	655594,95	1289324,11
304	21	668455,22	1333316,60	305	13	657086,83	1295326,93	306	32	642954,82	1309223,19	308	5	648692,62	1302249,57	309	27	655613,26	1289329,87
304	22	668453,62	1333308,60	305	14	657076,22	1295324,04	306	33	642942,75	1309245,78	308	6	648673,57	1302229,33	309	28	655621,63	1289304,75
304	23	668454,02	1333299,81	305	15	657059,83	1295322,76	306	34	642936,85	1309252,20	308	7	648673,17	1302187,64	309	29	655628,43	1289298,99
304	24	668461,21	1333298,61	305	16	657021,58	1295345,08	306	35	642914,78	1309255,03	308	8	648652,92	1302177,71	309	30	655641,52	1289297,42
304	25	668473,60	1333303,81	305	17	656941,89	1295405,36	306	36	642873,71	1309258,10	308	9	648624,34	1302159,45	309	31	655655,65	1289306,32
304	26	668480,39	1333302,61	305	18	656920,03	1295433,64	306	37	642859,34	1309272,48	308	10	648585,33	1302150,56	309	32	655681,82	1289348,18
304	27	668485,58	1333293,81	305	19	656908,78	1295472,52	306	38	642847,78	1309292,50	308	11	648570,50	1302163,19	309	1	655720,01	1289442,90
304	28	668479,99	1333282,23	305	20	656903,64	1295513,98	306	39	642845,98	1309304,82	308	12	648599,57	1302215,58	310	1	668929,39	1335525,61
304	29	668471,60	1333264,24	305	21	656968,56	1295527,48	306	40	642850,34	1309311,49	308	13	648606,57	1302225,43	310	2	668940,58	1335518,01
304	30	668448,02	1333210,69	305	1	657021,91	1295537,44	306	41	642862,67	1309319,71	308	14	648623,24	1302265,23	310	3	668965,75	1335524,01
304	31	668432,03	1333229,48	306	1	642879,61	1309325,10	306	1	642879,61	1309325,10	308	15	648608,15	1302292,80	310	4	669001,32	1335519,21
304	32	668394,87	1333260,25	306	2	642953,80	1309314,07	307	1	657364,67	1336545,85	308	16	648619,10	1302362,57	310	5	669028,90	1335508,02
304	33	668348,11	1333276,23	306	3	643013,60	1309299,43	307	2	657390,03	1336545,06	308	17	648634,27	1302380,59	310	6	669044,48	1335510,42
304	34	668350,90	1333333,38	306	4	643064,69	1309294,56	307	3	657416,97	1336531,59	308	18	648652,13	1302411,16	310	7	669050,48	1335506,02
304	35	668345,31	1333335,38	306	5	643102,93	1309293,27	307	4	657432,42	1336518,51	308	1	648673,97	1302412,35	310	8	669052,87	1335496,83
304	36	668327,33	1333333,38	306	6	643105,24	1309279,41	307	5	657447,87	1336495,14	309	1	655720,01	1289442,90	310	9	669050,08	1335491,64
304	37	668314,94	1333336,18	306	7	643098,31	1309272,22	307	6	657465,31	1336471,37	309	2	655735,72	1289438,20	310	10	669019,71	1335476,05
304	38	668313,75	1333346,97	306	8	643082,39	1309267,34	307	7	657457,78	1336467,40	309	3	655739,90	1289426,68	310	11	669015,31	1335470,86
304	39	668322,54	1333354,56	306	9	643052,62	1309264,52	307	8	657451,44	1336467,40	309	4	655739,38	1289414,65	310	12	669016,51	1335467,26
304	40	668354,90	1333368,95	306	10	643034,14	1309264,78	307	9	657437,18	1336484,84	309	5	655722,63	1289386,91	310	13	669039,69	1335450,08
304	41	668361,70	1333377,34	306	11	643001,80	1309270,43	307	10	657429,65	1336491,18	309	6	655700,13	1289309,46	310	14	669064,87	1335456,06
304	42	668359,31	1333392,93	306	12	642981,77	1309269,65	307	11	657424,50	1336484,05	309	7	655702,22	1289280,68	310	15	669073,26	1335453,67
304	43	668338,92	1333400,52	306	13	642981,77	1309265,81	307	12	657431,23	1336425,01	309	8	655684,43	1289254,51	310	16	669078,45	1335448,48
304	44	668260,98	1333410,51	306	14	643006,42	1309251,94	307	13	657410,94	1336419,71	309	9	655685,48	1289248,23	310	17	669079,50	1335430,91
304	45	668254,19	1333416,91	306	15	643025,67	1309246,30	307	14	657226,87	1336384,72	309	10	655695,42	1289237,24	310	18	668921,75	1335355,65
304	46	668249,00	1333427,70	306	16	643035,16	1309238,59	307	15	657193,51	1336397,27	309	11	655707,98	1289219,97	310	19	668919,79	1335356,96
304	47	668252,19	1333438,08	306	17	643058,78	1309176,99	307	16	657199,05	1336417,49	309	12	655713,21	1289210,55	310	20	668917,39	1335363,75
304	48	668260,59	1333445,68	306	18	643066,99	1309164,41	307	17	657218,46	1336438,08	309	13	655713,21	1289201,13	310	21	668919,39	1335371,74
304	1	668288,56	1333455,67	306	19	643072,64	1309156,97	307	18	657242,64	1336458,29	309	14	655701,70	1289191,71	310	22	668956,96	1335388,92
305	1	657021,91	1295537,44	306	20	643084,45	1309153,11	307	19	657277,50	1336468,59	309	15	655623,20	1289234,09	310	23	668979,34	1335402,52
305	2	657020,30	1295531,02	306	21	643085,99	1309144,13	307	20	657303,65	1336478,89	309	16	655580,81	1289259,74	310	24	669007,71	1335414,90
305	3	657006,16	1295503,38	306	22	643077,00	1309130,53	307	21	657324,26	1336466,61	309	17	655526,91	1289282,25	310	25	669019,71	1335424,10
305	4	656990,74	1295478,31	306	23	643069,82	1309123,60	307	22	657359,12	1336470,18	309	18	655490,27	1289295,33	310	26	669014,92	1335427,70
305	5	656987,84	1295462,24	306	24	643062,12	1309124,11	307	23	657391,21	1336487,22	309	19	655477,72	1289306,32	310	27	669006,51	1335428,09

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
310	28	668988,93	1335422,09	311	26	636016,19	1305328,61	313	4	668837,32	1336975,78	315	14	659483,15	1318571,53	316	23	656098,52	1334363,26
310	29	668977,35	1335422,50	311	27	636004,91	1305310,66	313	5	668826,52	1336987,17	315	15	659526,46	1318551,79	316	1	656123,87	1334377,58
310	30	668960,96	1335427,29	311	28	635987,48	1305305,79	313	6	668831,24	1337004,99	315	16	659522,07	1318543,58	317	1	645371,74	1305675,21
310	31	668949,37	1335422,89	311	29	635978,25	1305309,38	313	7	668827,43	1337022,24	315	17	659486,44	1318525,49	317	2	645381,25	1305650,59
310	32	668922,60	1335401,72	311	30	635965,94	1305443,73	313	8	668831,03	1337048,62	315	18	659462,32	1318531,52	317	3	645391,08	1305638,74
310	33	668913,40	1335402,11	311	1	635967,99	1305494,51	313	9	668839,42	1337065,10	315	19	659425,60	1318540,83	317	4	645408,68	1305619,24
310	34	668907,80	1335406,12	312	1	664521,42	1298074,16	313	10	668850,51	1337078,00	315	20	659403,67	1318540,29	317	5	645411,48	1305578,94
310	35	668907,41	1335415,70	312	2	664589,07	1297994,17	313	11	668892,47	1337073,80	315	21	659389,97	1318532,61	317	6	645425,47	1305561,03
310	36	668895,42	1335439,68	312	3	664632,05	1297937,58	313	1	668973,09	1337082,55	315	22	659381,75	1318513,97	317	7	645413,72	1305504,50
310	37	668870,64	1335470,45	312	4	664659,27	1297936,73	314	1	665423,16	1340829,69	315	23	659363,11	1318533,71	317	8	645387,42	1305443,50
310	38	668877,04	1335474,05	312	5	664693,31	1297906,52	314	2	665449,61	1340824,18	315	24	659354,34	1318558,38	317	9	645383,50	1305407,67
310	39	668880,64	1335481,65	312	6	664700,54	1297889,08	314	3	665441,90	1340756,95	315	25	659350,50	1318589,07	317	10	645339,28	1305386,96
310	40	668879,84	1335504,42	312	7	664697,14	1297876,74	314	4	665461,74	1340724,44	315	26	659447,22	1318617,57	317	11	645318,59	1305343,59
310	41	668882,63	1335513,22	312	8	664676,30	1297866,96	314	5	665446,30	1340678,71	315	27	659357,08	1318642,24	317	12	645314,61	1305340,17
310	42	668906,61	1335522,81	312	9	664669,91	1297867,38	314	6	665428,67	1340687,53	315	28	659373,52	1318646,63	317	13	645292,68	1305357,28
310	1	668929,39	1335525,61	312	10	664655,02	1297878,02	314	7	665404,42	1340686,42	315	29	659396,00	1318636,76	317	14	645361,07	1305516,19
311	1	635967,99	1305494,51	312	11	664644,38	1297894,19	314	8	665375,78	1340667,14	315	30	659460,13	1318673,48	317	15	645352,71	1305535,29
311	2	635978,51	1305493,48	312	12	664628,64	1297909,08	314	9	665357,04	1340626,91	315	31	659504,53	1318686,09	317	16	645335,92	1305554,32
311	3	636011,07	1305480,66	312	13	664613,32	1297907,80	314	10	665323,98	1340614,79	315	1	659523,17	1318688,83	317	17	645343,76	1305568,87
311	4	636065,94	1305439,12	312	14	664515,46	1297918,86	314	11	665346,02	1340680,36	316	1	656123,87	1334377,58	317	18	645337,61	1305603,57
311	5	636071,59	1305425,02	312	15	664453,77	1297919,71	314	12	665285,96	1340701,85	316	2	656133,79	1334376,84	317	19	645335,36	1305609,73
311	6	636063,89	1305415,79	312	16	664445,69	1297921,41	314	13	665288,72	1340757,51	316	3	656155,09	1334336,08	317	20	645347,12	1305632,68
311	7	636041,07	1305414,51	312	17	664436,33	1297930,36	314	14	665316,81	1340758,60	316	4	656159,50	1334319,18	317	21	645353,27	1305644,99
311	8	636017,99	1305402,20	312	18	664435,91	1297936,73	314	15	665356,49	1340762,46	316	5	656159,13	1334308,53	317	22	645361,67	1305670,74
311	9	636017,47	1305383,74	312	19	664437,61	1297947,37	314	16	665358,75	1340764,78	316	6	656142,23	1334279,88	317	1	645371,74	1305675,21
311	10	636031,07	1305367,07	312	20	664446,54	1297958,01	314	17	665363,09	1340779,12	316	7	656141,50	1334265,92	318	1	666258,20	1340188,76
311	11	636060,55	1305363,48	312	21	664457,18	1297961,41	314	18	665397,26	1340797,73	316	8	656160,97	1334255,27	318	2	666289,12	1340185,26
311	12	636152,35	1305363,22	312	22	664469,94	1297960,56	314	1	665423,16	1340829,69	316	9	656167,21	1334247,92	318	3	666304,31	1340187,60
311	13	636154,14	1305338,35	312	23	664489,94	1297951,20	315	1	659523,17	1318688,83	316	10	656171,99	1334223,68	318	4	666318,90	1340180,59
311	14	636164,65	1305275,02	312	24	664502,70	1297948,64	315	2	659533,58	1318672,39	316	11	656169,42	1334213,39	318	5	666339,32	1340157,25
311	15	636175,69	1305248,61	312	25	664511,63	1297949,92	315	3	659531,39	1318665,81	316	12	656158,03	1334199,07	318	6	666355,67	1340124,56
311	16	636176,20	1305230,66	312	26	664518,44	1297956,31	315	4	659526,46	1318662,52	316	13	656144,43	1334195,03	318	7	666352,17	1340114,64
311	17	636172,87	1305217,32	312	27	664518,87	1297965,66	315	5	659511,65	1318660,87	316	14	656113,59	1334191,72	318	8	666339,90	1340102,96
311	18	636155,68	1305218,87	312	28	664513,34	1297985,66	315	6	659501,24	1318651,56	316	15	656091,54	1334192,09	318	9	666336,99	1340093,04
311	19	636098,76	1305226,56	312	29	664498,45	1298013,32	315	7	659499,60	1318643,88	316	16	656036,45	1334206,05	318	10	666362,09	1340058,02
311	20	636132,35	1305270,15	312	30	664493,77	1298023,53	315	8	659512,75	1318627,44	316	17	656028,00	1334208,99	318	11	666363,84	1340034,67
311	21	636139,02	1305295,02	312	31	664513,34	1298073,31	315	9	659508,91	1318614,83	316	18	656021,03	1334217,07	318	12	666353,34	1340021,83
311	22	636134,15	1305323,48	312	1	664521,42	1298074,16	315	10	659490,28	1318616,48	316	19	656019,56	1334231,03	318	13	666331,15	1340020,08
311	23	636120,05	1305338,09	313	1	668973,09	1337082,55	315	11	659464,51	1318630,18	316	20	656027,27	1334250,13	318	14	666323,51	1340014,04
311	24	636080,82	1305345,54	313	2	669005,44	1336949,82	315	12	659454,10	1318611,54	316	21	656043,06	1334275,84	318	15	666284,13	1340000,67
311	25	636030,82	1305339,38	313	3	668955,06	1336951,92	315	13	659462,87	1318595,65	316	22	656084,57	1334344,52	318	16	666280,37	1340001,40

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
318	17	666275.70	1340025.33	319	24	675540.63	1334910.78	320	24	670826.57	1334369.49	322	16	675716.42	1307485.66	324	8	631083.03	1292956.39
318	18	666269.87	1340034.67	319	25	675541.19	1334906.56	320	1	670860.62	1334376.82	322	17	675726.20	1307500.11	324	9	631080.23	1292945.21
318	19	666260.53	1340036.42	319	26	675526.53	1334899.78	321	1	656782.79	1294158.68	322	18	675751.81	1307530.84	324	10	631069.44	1292934.42
318	20	666253.53	1340032.21	319	27	675511.02	1334890.20	321	2	656790.83	1294150.97	322	19	675767.65	1307539.23	324	11	631047.36	1292928.53
318	21	666227.07	1340035.52	319	28	675462.53	1334902.04	321	3	656792.75	1294142.29	322	20	675769.52	1307560.19	324	12	631028.62	1292920.02
318	22	666207.35	1340059.12	319	29	675422.50	1334916.42	321	4	656787.61	1294105.98	322	21	675773.71	1307579.75	324	13	631022.78	1292875.52
318	23	666207.42	1340070.86	319	30	675383.60	1334955.61	321	5	656784.08	1294077.06	322	1	675815.16	1307601.17	324	14	631013.50	1292867.19
318	24	666230.17	1340072.61	319	31	675379.65	1334969.13	321	6	656788.90	1294051.02	323	1	664932.00	1308615.27	324	15	630995.35	1292859.35
318	25	666246.51	1340080.20	319	32	675383.60	1335002.96	321	7	656797.57	1294034.95	323	2	664989.32	1308612.70	324	16	630994.37	1292842.66
318	26	666247.68	1340087.20	319	33	675393.75	1335024.68	321	8	656800.80	1294021.77	323	3	665008.57	1308591.74	324	17	631027.74	1292827.94
318	27	666240.68	1340093.04	319	34	675389.80	1335041.59	321	9	656796.29	1294008.60	323	4	665017.56	1308575.06	324	18	631068.95	1292829.91
318	28	666236.59	1340116.39	319	35	675424.19	1335073.73	321	10	656784.08	1293996.07	323	5	665017.56	1308554.95	324	19	631090.50	1292813.29
318	29	666258.20	1340125.14	319	36	675439.70	1335079.93	321	11	656740.05	1293945.28	323	6	664987.18	1308552.39	324	20	631107.21	1292806.36
318	30	666259.95	1340135.65	319	37	675451.26	1335088.96	321	12	656705.66	1293904.79	323	7	664979.48	1308531.00	324	21	631131.98	1292798.34
318	31	666252.93	1340140.90	319	38	675465.08	1335109.25	321	13	656697.62	1293902.86	323	8	664958.10	1308517.31	324	22	631155.08	1292779.64
318	32	666245.35	1340157.83	319	39	675475.80	1335107.00	321	14	656688.95	1293912.50	323	9	664952.54	1308491.64	324	23	631213.90	1292742.93
318	33	666245.93	1340169.51	319	40	675497.78	1335110.94	321	15	656678.34	1293952.35	323	10	664931.57	1308490.79	324	24	631217.13	1292732.75
318	1	666258.20	1340188.76	319	1	675515.82	1335125.60	321	16	656663.24	1293980.96	323	11	664917.46	1308489.07	324	25	631220.56	1292721.96
319	1	675515.82	1335125.60	320	1	670860.62	1334376.82	321	17	656660.38	1294023.06	323	12	664893.49	1308470.68	324	26	631204.09	1292713.35
319	2	675569.96	1335075.42	320	2	670871.03	1334376.69	321	18	656676.42	1294029.81	323	13	664862.70	1308456.56	324	27	631217.64	1292713.35
319	3	675617.32	1335050.04	320	3	670876.94	1334373.35	321	19	656706.94	1294046.20	323	14	664835.75	1308440.31	324	28	631111.64	1292788.20
319	4	675651.71	1335044.41	320	4	670882.08	1334362.55	321	20	656724.95	1294068.70	323	15	664808.04	1308412.08	324	29	631044.41	1292805.87
319	5	675647.76	1335028.34	320	5	670893.14	1334304.72	321	21	656739.08	1294093.13	323	16	664796.60	1308411.93	324	30	630991.43	1292822.55
319	6	675633.67	1335006.64	320	6	670900.07	1334293.41	321	22	656754.20	1294132.01	323	17	664794.68	1308425.76	324	31	630963.03	1292825.86
319	7	675615.35	1335004.94	320	7	670905.73	1334293.41	321	23	656769.30	1294152.90	323	18	664806.66	1308445.87	324	32	630921.26	1292822.55
319	8	675569.67	1335025.24	320	8	670913.44	1334295.98	321	1	656782.79	1294158.68	323	19	664795.40	1308467.24	324	33	630845.70	1292789.18
319	9	675563.74	1335039.90	320	9	670923.20	1334290.58	322	1	675815.16	1307601.17	323	20	664806.66	1308486.51	324	34	630838.84	1292811.75
319	10	675551.34	1335053.99	320	10	670926.80	1334280.30	322	2	675824.01	1307598.38	323	21	664834.89	1308488.22	324	35	630828.52	1292851.50
319	11	675527.10	1335069.78	320	11	670910.29	1334240.86	322	3	675840.77	1307583.47	323	22	664850.73	1308494.63	324	36	630871.70	1292848.06
319	12	675511.87	1335072.60	320	12	670882.02	1334250.24	322	4	675863.13	1307578.35	323	23	664870.83	1308509.18	324	37	630913.41	1292862.78
319	13	675487.91	1335066.96	320	13	670868.91	1334260.38	322	5	675871.98	1307572.30	323	24	664877.24	1308531.00	324	38	630932.55	1292857.39
319	14	675458.87	1335053.99	320	14	670836.71	1334266.94	322	6	675876.64	1307551.81	323	25	664859.28	1308541.27	324	39	630958.61	1292844.57
319	15	675447.88	1335039.06	320	15	670778.28	1334263.96	322	7	675876.11	1307547.00	323	26	664890.93	1308582.76	324	40	630971.54	1292850.68
319	16	675444.21	1335021.29	320	16	670750.54	1334267.20	322	8	675823.86	1307447.12	323	1	664932.00	1308615.27	324	41	630985.47	1292864.96
319	17	675433.78	1335000.43	320	17	670736.82	1334268.80	322	9	675806.78	1307425.58	324	1	631092.99	1293022.73	324	42	631002.12	1292894.19
319	18	675434.63	1334983.23	320	18	670702.56	1334287.51	322	10	675785.35	1307412.54	324	2	631093.97	1293012.43	324	43	631005.18	1292912.89
319	19	675436.32	1334954.48	320	19	670713.86	1334311.28	322	11	675769.52	1307417.20	324	3	631083.18	1292997.22	324	44	631000.09	1292930.90
319	20	675439.98	1334942.36	320	20	670750.91	1334347.66	322	12	675758.34	1307436.76	324	4	631060.11	1292986.92	324	45	630998.78	1292953.55
319	21	675458.02	1334922.34	320	21	670776.70	1334366.18	322	13	675735.98	1307439.10	324	5	631055.21	1292973.67	324	46	631022.34	1292968.27
319	22	675480.58	1334912.47	320	22	670796.75	1334355.10	322	14	675719.68	1307444.68	324	6	631072.39	1292969.74	324	47	631043.92	1292988.88
319	23	675523.43	1334908.53	320	23	670817.87	1334369.02	322	15	675714.09	1307468.90	324	7	631078.76	1292962.38	324	48	631048.69	1293002.97



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
324	49	631048,83	1293014,88	326	19	633794,13	1302858,51	328	4	671518,21	1341074,17	328	45	671561,21	1340850,20	329	16	676957,71	1335762,32
324	1	631092,99	1293022,73	326	20	633783,71	1302865,77	328	5	671524,17	1341053,73	328	46	671551,42	1340851,48	329	17	676947,00	1335757,25
325	1	640233,91	1309619,77	326	21	633777,71	1302881,86	328	6	671539,07	1341020,10	328	47	671546,31	1340857,02	329	18	676912,32	1335758,38
325	2	640316,63	1309582,50	326	22	633764,45	1302889,44	328	7	671541,63	1341007,75	328	48	671541,20	1340874,47	329	19	676906,96	1335755,84
325	3	640388,23	1309573,67	326	23	633758,77	1302895,12	328	8	671537,36	1340989,44	328	49	671538,21	1340914,08	329	20	676906,12	1335744,14
325	4	640387,91	1309562,23	326	24	633752,46	1302914,69	328	9	671525,87	1340977,51	328	50	671528,42	1340924,29	329	21	676911,33	1335739,77
325	5	640383,00	1309545,23	326	25	633749,30	1302915,01	328	10	671517,78	1340976,24	328	51	671525,02	1340914,93	329	22	676935,30	1335741,74
325	6	640372,53	1309538,36	326	26	633741,73	1302908,06	328	11	671506,29	1340988,59	328	52	671521,19	1340873,20	329	23	676937,13	1335737,37
325	7	640359,46	1309525,28	326	27	633737,00	1302898,59	328	12	671496,92	1341006,47	328	53	671521,61	1340851,06	329	24	676927,27	1335730,18
325	8	640351,61	1309503,38	326	28	633732,26	1302896,69	328	13	671487,12	1341014,13	328	54	671530,13	1340813,59	329	25	676929,67	1335722,99
325	9	640289,17	1309469,70	326	29	633724,68	1302900,49	328	14	671480,31	1341009,45	328	55	671533,96	1340798,26	329	26	676936,15	1335716,51
325	10	640270,20	1309462,18	326	30	633699,75	1302933,00	328	15	671480,74	1340996,25	328	56	671530,55	1340789,74	329	27	676924,31	1335687,47
325	11	640263,66	1309462,18	326	31	633696,59	1302946,57	328	16	671493,51	1340983,90	328	57	671520,47	1340801,97	329	28	676907,95	1335679,58
325	12	640257,78	1309464,15	326	32	633700,38	1302957,62	328	17	671509,69	1340973,26	328	58	671505,28	1340825,82	329	29	676896,68	1335679,29
325	13	640239,80	1309486,38	326	33	633715,21	1302975,61	328	18	671522,46	1340951,12	328	59	671497,35	1340854,47	329	30	676883,71	1335683,24
325	14	640202,20	1309526,91	326	34	633731,63	1302982,55	328	19	671531,83	1340937,49	328	60	671489,25	1340871,07	329	31	676874,97	1335696,21
325	15	640181,60	1309535,42	326	35	633742,36	1302981,93	328	20	671539,07	1340933,66	328	61	671498,20	1340947,71	329	32	676879,77	1335721,86
325	16	640179,31	1309548,16	326	36	633792,23	1302950,99	328	21	671543,33	1340937,07	328	62	671493,08	1340965,17	329	33	676871,02	1335726,66
325	17	640186,83	1309557,00	326	37	633814,96	1302943,73	328	22	671544,18	1340946,86	328	63	671474,78	1340991,99	329	34	676862,00	1335734,83
325	18	640222,14	1309562,88	326	38	633823,79	1302947,52	328	23	671548,87	1340976,24	328	64	671462,01	1341012,85	329	35	676858,90	1335745,27
325	19	640229,00	1309575,96	326	39	633829,80	1302953,20	328	24	671557,38	1340996,25	328	65	671464,13	1341025,20	329	36	676868,20	1335754,00
325	20	640224,75	1309605,06	326	40	633832,32	1302966,46	328	25	671576,11	1341022,23	328	66	671509,27	1341020,95	329	37	676908,80	1335780,22
325	1	640233,91	1309619,77	326	41	633854,41	1303036,85	328	26	671589,32	1341047,35	328	67	671510,54	1341024,78	329	38	676915,28	1335796,86
326	1	633861,99	1303040,95	326	1	633861,99	1303040,95	328	27	671614,43	1341095,88	328	68	671474,35	1341101,42	329	39	676908,80	1335827,31
326	2	633883,46	1303022,33	327	1	653119,83	1306786,32	328	28	671619,54	1341098,44	328	69	671481,59	1341108,23	329	40	676898,37	1335841,97
326	3	633916,91	1302999,28	327	2	653139,98	1306783,98	328	29	671623,37	1341092,48	328	1	671488,82	1341108,23	329	41	676868,48	1335824,21
326	4	633907,76	1302980,66	327	3	653196,51	1306772,58	328	30	671604,64	1341053,31	329	1	676841,14	1335920,62	329	42	676846,49	1335804,61
326	5	633902,08	1302963,93	327	4	653296,39	1306737,53	328	31	671560,78	1340966,66	329	2	676851,14	1335916,67	329	43	676834,94	1335791,08
326	6	633910,28	1302935,21	327	5	653313,93	1306702,39	328	32	671558,23	1340952,82	329	3	676865,94	1335895,82	329	44	676822,39	1335784,03
326	7	633909,02	1302930,48	327	6	653285,80	1306702,39	328	33	671557,38	1340948,14	329	4	676876,24	1335889,18	329	45	676812,66	1335783,32
326	8	633872,10	1302927,32	327	7	653226,72	1306695,83	328	34	671597,41	1340931,95	329	5	676897,66	1335890,31	329	46	676800,26	1335787,13
326	9	633863,25	1302923,53	327	8	653185,00	1306688,33	328	35	671604,64	1340931,53	329	6	676904,15	1335885,38	329	47	676785,46	1335808,70
326	10	633863,25	1302919,42	327	9	653144,67	1306681,29	328	36	671614,43	1340950,69	329	7	676911,48	1335850,99	329	48	676785,04	1335819,97
326	11	633867,35	1302906,80	327	10	653082,32	1306677,55	328	37	671632,74	1340983,05	329	8	676917,25	1335845,21	329	49	676786,17	1335838,44
326	12	633870,51	1302897,97	327	11	653069,66	1306721,61	328	38	671637,43	1340987,31	329	9	676923,89	1335842,96	329	50	676798,01	1335856,48
326	13	633864,20	1302893,86	327	12	653073,41	1306748,81	328	39	671645,94	1340986,03	329	10	676940,94	1335825,90	329	51	676820,42	1335874,39
326	14	633840,21	1302893,54	327	13	653099,19	1306777,88	328	40	671648,92	1340972,83	329	11	676934,46	1335820,54	329	52	676822,25	1335887,35
326	15	633820,00	1302881,86	327	1	653119,83	1306786,32	328	41	671645,09	1340955,37	329	12	676928,53	1335806,58	329	53	676802,79	1335902,86
326	16	633811,48	1302873,65	328	1	671488,82	1341108,23	328	42	671621,24	1340911,09	329	13	676933,33	1335791,50	329	54	676802,09	1335911,60
326	17	633807,70	1302863,56	328	2	671493,51	1341103,98	328	43	671611,03	1340913,22	329	14	676958,27	1335788,25	329	55	676819,00	1335919,77
326	18	633799,81	1302858,19	328	3	671492,23	1341094,18	328	44	671585,48	1340885,97	329	15	676960,52	1335777,26	329	1	676841,14	1335920,62

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
330	1	675116,62	1342418,57	331	12	670898,97	1298154,30	332	24	670110,93	1298619,13	333	33	650711,84	1326717,34	334	30	655164,11	1331742,19
330	2	675129,82	1342373,44	331	13	670907,99	1298126,04	332	25	670108,52	1298643,78	333	34	650747,47	1326729,75	334	31	655211,86	1331774,15
330	3	675145,15	1342362,37	331	14	670870,70	1298093,57	332	26	670128,66	1298664,83	333	35	650787,09	1326749,76	334	32	655222,51	1331783,69
330	4	675167,29	1342364,08	331	15	670862,29	1298111,01	332	27	670132,57	1298694,59	333	36	650781,89	1326724,55	334	33	655223,25	1331788,47
330	5	675154,09	1342348,32	331	16	670876,72	1298126,04	332	28	670133,47	1298717,74	333	37	650783,89	1326712,14	334	34	655219,21	1331792,51
330	6	675147,71	1342329,59	331	17	670871,91	1298146,48	332	29	670162,79	1298750,37	333	38	650786,69	1326705,33	334	35	655202,67	1331797,65
330	7	675154,09	1342293,82	331	18	670851,47	1298154,90	332	30	670177,28	1298793,46	333	39	650789,10	1326704,94	334	36	655197,90	1331802,98
330	8	675145,58	1342289,99	331	19	670826,21	1298149,49	332	31	670199,17	1298813,80	333	40	650791,90	1326715,34	334	37	655200,29	1331818,04
330	9	675132,37	1342288,28	331	20	670784,71	1298123,63	332	1	670211,53	1298817,92	333	41	650795,10	1326730,96	334	38	655191,84	1331823,00
330	10	675113,64	1342296,81	331	21	670790,12	1298142,87	333	1	650837,92	1326757,77	333	42	650804,30	1326745,36	334	39	655131,97	1331799,86
330	11	675092,35	1342304,89	331	22	670824,40	1298171,14	333	2	650851,93	1326756,17	333	43	650820,72	1326752,97	334	40	655037,21	1331774,33
330	12	675066,38	1342289,99	331	23	670857,48	1298189,18	333	3	650867,15	1326746,16	333	1	650837,92	1326757,77	334	41	655029,13	1331774,15
330	13	675060,85	1342293,40	331	24	670841,85	1298203,60	333	4	650871,15	1326734,96	334	1	655204,51	1331867,99	334	42	655031,88	1331796,37
330	14	675029,34	1342266,57	331	25	670808,17	1298214,44	333	5	650866,75	1326723,35	334	2	655213,70	1331865,61	334	43	655103,50	1331822,26
330	15	675020,82	1342274,66	331	26	670826,21	1298250,51	333	6	650868,35	1326713,34	334	3	655231,14	1331827,77	334	44	655149,60	1331843,01
330	16	675005,07	1342321,08	331	27	670857,48	1298276,37	333	7	650871,95	1326708,14	334	4	655239,96	1331806,65	334	45	655176,05	1331851,10
330	17	674981,65	1342341,51	331	28	670853,27	1298320,27	333	8	650873,95	1326678,52	334	5	655261,45	1331786,08	334	1	655204,51	1331867,99
330	18	674973,56	1342361,09	331	1	670878,24	1298336,11	333	9	650845,28	1326672,42	334	6	655231,88	1331767,53	335	1	642099,79	1296357,51
330	19	674973,99	1342370,03	332	1	670211,53	1298817,92	333	10	650804,07	1326654,20	334	7	655167,24	1331724,56	335	2	642156,51	1296344,41
330	20	674979,52	1342380,26	332	2	670218,48	1298816,12	333	11	650762,46	1326630,42	334	8	655134,54	1331698,11	335	3	642196,56	1296341,57
330	21	674979,52	1342400,27	332	3	670225,33	1298788,25	333	12	650745,43	1326615,76	334	9	655080,18	1331655,14	335	4	642218,54	1296356,10
330	22	674990,59	1342403,25	332	4	670195,31	1298769,51	333	13	650723,64	1326605,86	334	10	655016,82	1331634,21	335	5	642227,40	1296357,17
330	23	674993,99	1342376,00	332	5	670180,83	1298749,76	333	14	650711,75	1326606,25	334	11	655023,07	1331726,39	335	6	642230,94	1296355,04
330	24	674997,82	1342365,78	332	6	670176,02	1298699,25	333	15	650697,88	1326612,99	334	12	655082,20	1331750,27	335	7	642233,07	1296351,14
330	25	675003,79	1342364,50	332	7	670205,49	1298705,87	333	16	650684,02	1326621,31	334	13	655085,51	1331750,64	335	8	642227,40	1296344,05
330	26	675028,48	1342399,84	332	8	670220,54	1298719,29	333	17	650680,85	1326634,78	334	14	655085,88	1331745,13	335	9	642222,08	1296338,38
330	27	675045,51	1342415,60	332	9	670244,73	1298747,81	333	18	650679,66	1326662,51	334	15	655079,27	1331735,58	335	10	642222,79	1296329,87
330	28	675065,95	1342416,02	332	10	670259,15	1298740,29	333	19	650676,89	1326677,97	334	16	655069,35	1331730,07	335	11	642229,17	1296313,92
330	29	675074,47	1342405,80	332	11	670243,52	1298707,52	333	20	650670,62	1326693,73	334	17	655066,77	1331724,92	335	12	642240,51	1296265,72
330	1	675116,62	1342418,57	332	12	670277,65	1298711,88	333	21	650699,84	1326712,54	334	18	655069,72	1331722,36	335	13	642239,80	1296250,83
331	1	670878,24	1298336,11	332	13	670307,11	1298680,61	333	22	650691,84	1326700,53	334	19	655082,20	1331722,72	335	14	642230,94	1296238,06
331	2	670899,57	1298334,69	332	14	670269,22	1298663,17	333	23	650685,83	1326687,33	334	20	655089,55	1331720,15	335	15	642215,70	1296226,72
331	3	670906,19	1298317,25	332	15	670258,40	1298672,68	333	24	650683,83	1326678,92	334	21	655100,56	1331713,18	335	16	642182,03	1296222,12
331	4	670923,30	1298294,65	332	16	670250,74	1298684,07	333	25	650683,83	1326671,72	334	22	655100,93	1331708,03	335	17	642142,68	1296222,83
331	5	670930,00	1298284,60	332	17	670227,73	1298678,80	333	26	650685,83	1326665,71	334	23	655092,85	1331698,85	335	18	642129,17	1296225,97
331	6	670917,01	1298261,93	332	18	670186,55	1298639,12	333	27	650690,64	1326664,91	334	24	655086,24	1331693,34	335	19	642115,77	1296242,96
331	7	670913,40	1298231,87	332	19	670150,02	1298592,06	333	28	650697,44	1326670,92	334	25	655083,67	1331688,20	335	20	642109,34	1296245,15
331	8	670941,67	1298209,62	332	20	670108,52	1298562,30	333	29	650702,64	1326674,12	334	26	655088,45	1331684,89	335	21	642106,17	1296249,05
331	9	670953,44	1298198,09	332	21	670083,56	1298554,78	333	30	650711,44	1326687,33	334	27	655092,85	1331684,89	335	22	642101,56	1296263,94
331	10	670942,36	1298187,01	332	22	670073,76	1298573,80	333	31	650717,05	1326703,34	334	28	655098,36	1331687,46	335	23	642095,18	1296270,67
331	11	670930,83	1298171,14	332	23	670096,80	1298593,87	333	32	650716,65	1326711,74	334	29	655109,38	1331698,85	335	24	642004,09	1296299,39

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
335	25	641981,76	1296308,25	337	3	670581,28	1340592,40	338	11	668995,30	1331293,72	339	8	631247,49	1292410,96	340	14	678317,83	1332133,29
335	26	641980,35	1296313,21	337	4	670584,26	1340567,28	338	12	668999,67	1331281,39	339	9	631189,37	1292372,55	340	15	678312,19	1332149,64
335	27	642010,82	1296312,86	337	5	670591,07	1340548,54	338	13	669009,95	1331272,14	339	10	631180,19	1292362,69	340	16	678305,99	1332170,64
335	28	642037,41	1296332,00	337	6	670599,58	1340540,88	338	14	669009,44	1331263,66	339	11	631174,42	1292352,15	340	17	678254,82	1332157,95
335	29	642068,61	1296316,40	337	7	670611,94	1340537,47	338	15	668985,54	1331220,99	339	12	631172,72	1292342,64	340	18	678245,38	1332148,51
335	30	642107,23	1296285,21	337	8	670630,24	1340542,15	338	16	668979,37	1331220,22	339	13	631142,80	1292290,29	340	19	678240,73	1332141,04
335	31	642120,00	1296282,37	337	9	670631,94	1340528,10	338	17	668959,06	1331237,95	339	14	631105,01	1292217,57	340	20	678239,89	1332128,63
335	32	642134,53	1296283,44	337	10	670625,13	1340511,08	338	18	668954,44	1331236,93	339	15	631089,31	1292206,78	340	21	678232,84	1332125,67
335	33	642148,00	1296288,40	337	11	670617,47	1340502,13	338	19	668945,44	1331227,67	339	16	631064,29	1292167,53	340	22	678218,88	1332121,87
335	34	642154,02	1296292,65	337	12	670608,10	1340502,55	338	20	668935,94	1331201,97	339	17	631039,75	1292149,86	340	23	678214,23	1332118,49
335	35	642155,45	1296299,39	337	13	670595,75	1340520,01	338	21	668923,34	1331190,92	339	18	630992,65	1292137,60	340	24	678208,03	1332108,19
335	36	642119,29	1296327,74	337	14	670590,22	1340520,87	338	22	668864,74	1331192,46	339	19	630972,05	1292131,71	340	25	678207,04	1332099,88
335	37	642105,82	1296336,96	337	15	670585,96	1340514,05	338	23	668829,02	1331207,88	339	20	630891,58	1292118,46	340	26	678211,13	1332090,15
335	1	642099,79	1296357,51	337	16	670585,53	1340506,39	338	24	668823,35	1331218,67	339	21	630832,21	1292108,65	340	27	678225,08	1332084,24
336	1	653578,88	1332682,62	337	17	670574,04	1340485,95	338	25	668826,96	1331230,76	339	22	630785,60	1292104,73	340	28	678248,48	1332087,90
336	2	653612,41	1332674,33	337	18	670566,80	1340459,98	338	26	668861,65	1331249,77	339	23	630787,07	1292115,03	340	29	678259,47	1332087,76
336	3	653652,44	1332649,81	337	19	670552,74	1340433,58	338	27	668868,85	1331262,11	339	24	630844,97	1292119,45	340	30	678262,43	1332067,88
336	4	653669,75	1332647,28	337	20	670525,93	1340453,17	338	28	668852,14	1331278,56	339	25	630891,09	1292134,66	340	31	678259,47	1332059,42
336	5	653686,69	1332649,45	337	21	670485,48	1340491,06	338	29	668839,55	1331276,51	339	26	630949,47	1292148,89	340	32	678197,17	1332052,94
336	6	653714,46	1332657,38	337	22	670482,50	1340497,45	338	30	668828,25	1331266,74	339	27	631026,02	1292175,87	340	33	678167,43	1332043,63
336	7	653736,45	1332656,30	337	23	670517,41	1340514,47	338	31	668828,25	1331258,77	339	28	631067,23	1292216,10	340	34	678162,07	1332035,32
336	8	653757,00	1332648,01	337	24	670516,56	1340518,31	338	32	668824,38	1331243,35	339	29	631095,69	1292247,51	340	35	678155,03	1332030,10
336	9	653761,34	1332641,15	337	25	670489,31	1340525,12	338	33	668811,28	1331235,64	339	30	631121,70	1292294,61	340	36	678150,37	1332030,25
336	10	653760,98	1332626,37	337	26	670453,96	1340557,49	338	34	668799,97	1331237,18	339	31	631129,05	1292345,63	340	37	678146,85	1332036,03
336	11	653754,48	1332618,08	337	27	670460,78	1340566,42	338	35	668789,18	1331243,09	339	32	631137,39	1292369,18	340	38	678147,90	1332043,64
336	12	653688,06	1332585,15	337	28	670468,87	1340567,70	338	36	668782,75	1331251,83	339	33	631207,56	1292408,43	340	39	678200,31	1332114,88
336	13	653656,31	1332539,51	337	29	670478,66	1340577,49	338	37	668783,27	1331265,45	339	34	631283,61	1292463,39	340	40	678268,18	1332197,44
336	14	653655,68	1332529,38	337	30	670486,33	1340590,27	338	38	668788,41	1331272,14	339	1	631341,99	1292535,03	340	41	678291,90	1332231,68
336	15	653622,88	1332540,19	337	31	670482,50	1340611,56	338	39	668809,74	1331276,76	340	1	678302,75	1332282,29	340	42	678288,23	1332244,64
336	16	653625,04	1332559,67	337	32	670521,24	1340616,24	338	40	668816,67	1331283,19	340	2	678327,42	1332278,33	340	43	678271,03	1332255,36
336	17	653621,07	1332573,37	337	1	670563,40	1340617,95	338	41	668822,07	1331297,07	340	3	678349,97	1332267,48	340	44	678267,79	1332264,81
336	18	653609,89	1332584,90	338	1	668859,34	1331334,08	338	42	668854,71	1331292,96	340	4	678365,33	1332255,64	340	45	678270,61	1332273,68
336	19	653573,48	1332591,04	338	2	668889,93	1331331,51	338	43	668851,89	1331329,20	340	5	678369,00	1332246,62	340	46	678279,07	1332281,58
336	20	653562,65	1332599,33	338	3	668894,30	1331279,33	338	1	668859,34	1331334,08	340	6	678357,86	1332217,02	340	1	678302,75	1332282,29
336	21	653547,87	1332622,77	338	4	668940,82	1331271,37	339	1	631341,99	1292535,03	340	7	678357,72	1332202,92	341	1	662933,40	1342288,23
336	22	653542,10	1332649,09	338	5	668956,75	1331285,50	339	2	631344,94	1292528,16	340	8	678358,29	1332195,17	341	2	662979,14	1342272,25
336	23	653544,99	1332658,82	338	6	668964,20	1331305,03	339	3	631347,10	1292516,34	340	9	678371,82	1332159,08	341	3	663085,48	1342222,65
336	24	653564,45	1332681,18	338	7	668975,26	1331307,61	339	4	631334,85	1292491,86	340	10	678374,22	1332144,70	341	4	663125,71	1342190,70
336	1	653578,88	1332682,62	338	8	668981,94	1331323,28	339	5	631309,70	1292461,61	340	11	678370,41	1332138,36	341	5	663170,34	1342137,80
337	1	670563,40	1340617,95	338	9	669000,19	1331323,03	339	6	631281,15	1292423,88	340	12	678348,84	1332138,93	341	6	663140,58	1342099,78
337	2	670584,26	1340607,30	338	10	669006,87	1331318,40	339	7	631271,97	1292422,85	340	13	678323,19	1332131,03	341	7	663079,42	1342141,10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
341	8	663035,89	1342173,61	343	1	671187,93	1331183,46	344	3	674569,78	1337775,21	345	25	643041,41	1306171,15	346	28	641876,32	1297599,53
341	9	663002,83	1342195,65	343	2	671191,01	1331173,95	344	4	674589,80	1337756,48	345	26	643035,60	1306148,10	346	29	641866,74	1297627,17
341	10	662914,11	1342238,08	343	3	671187,93	1331162,90	344	5	674587,24	1337751,36	345	27	643031,61	1306140,53	346	30	641856,81	1297638,87
341	1	662933,40	1342288,23	343	4	671123,94	1331112,53	344	6	674591,50	1337737,31	345	28	643027,72	1306133,14	346	31	641840,51	1297653,05
342	1	641266,83	1294799,16	343	5	671118,02	1331101,73	344	7	674585,97	1337722,41	345	29	643018,74	1306134,69	346	32	641825,27	1297672,19
342	2	641272,15	1294787,11	343	6	671118,79	1331091,71	344	8	674578,29	1337717,73	345	30	643014,89	1306137,76	346	33	641816,41	1297694,52
342	3	641281,71	1294770,10	343	7	671140,38	1331068,58	344	9	674568,08	1337716,88	345	31	643013,61	1306146,24	346	34	641807,55	1297727,84
342	4	641297,31	1294754,14	343	8	671149,38	1331068,83	344	10	674554,45	1337720,29	345	32	643017,97	1306154,71	346	35	641811,09	1297733,16
342	5	641321,42	1294736,42	343	9	671209,52	1331121,27	344	11	674522,52	1337727,95	345	33	643017,71	1306162,15	346	1	641817,82	1297734,57
342	6	641309,71	1294706,65	343	10	671231,37	1331137,71	344	12	674481,22	1337730,50	345	34	643015,15	1306174,98	347	1	653097,68	1333217,00
342	7	641309,72	1294685,61	343	11	671243,19	1331139,00	344	13	674477,38	1337735,18	345	35	643010,27	1306190,13	347	2	653108,87	1333214,84
342	8	641308,23	1294681,54	343	12	671246,01	1331134,12	344	14	674448,01	1337734,33	345	36	643007,15	1306193,80	347	3	653114,64	1333197,89
342	9	641290,22	1294690,70	343	13	671246,01	1331128,46	344	15	674418,63	1337728,37	345	37	643005,35	1306204,84	347	4	653117,52	1333191,76
342	10	641283,13	1294689,63	343	14	671242,67	1331117,92	344	16	674402,03	1337720,29	345	1	643105,22	1306230,47	347	5	653122,93	1333185,99
342	11	641268,96	1294672,62	343	15	671225,71	1331102,24	344	17	674392,23	1337719,43	346	1	641817,82	1297734,57	347	6	653140,59	1333182,75
342	12	641263,28	1294670,85	343	16	671145,26	1331037,48	344	18	674390,52	1337743,28	346	2	641826,68	1297727,48	347	7	653147,80	1333176,98
342	13	641245,20	1294679,00	343	17	671144,75	1331033,36	344	1	674496,12	1337862,07	346	3	641836,62	1297720,75	347	8	653148,88	1333170,85
342	14	641236,70	1294680,06	343	18	671147,06	1331027,71	345	2	643105,22	1306230,47	346	4	641851,14	1297712,24	347	9	653142,03	1333172,29
342	15	641225,71	1294674,74	343	19	671193,07	1331020,52	345	2	643151,79	1306150,24	346	5	641860,71	1297718,62	347	10	653127,97	1333173,37
342	16	641217,55	1294667,66	343	20	671210,03	1331022,83	345	3	643158,74	1306119,43	346	6	641865,67	1297717,91	347	11	653113,91	1333170,49
342	17	641207,28	1294652,06	343	21	671245,76	1331038,51	345	4	643143,13	1306102,37	346	7	641872,76	1297712,60	347	12	653103,45	1333160,75
342	18	641204,09	1294642,84	343	22	671301,53	1331067,55	345	5	643138,62	1306099,78	346	8	641876,32	1297704,09	347	13	653091,19	1333142,73
342	19	641205,50	1294630,79	343	23	671320,81	1331071,92	345	6	643145,55	1306043,30	346	9	641877,38	1297696,29	347	14	653073,17	1333104,50
342	20	641185,30	1294596,42	343	24	671330,06	1331068,32	345	7	643141,19	1306032,77	346	10	641874,19	1297686,72	347	15	653061,27	1333075,66
342	21	641165,45	1294574,79	343	25	671333,15	1331058,81	345	8	643131,17	1306025,33	346	11	641875,25	1297666,16	347	16	653045,04	1333054,74
342	22	641143,12	1294560,61	343	26	671328,78	1331049,55	345	9	643124,75	1306024,82	346	12	641878,44	1297658,72	347	17	653030,62	1333047,17
342	23	641133,55	1294563,10	343	27	671314,64	1331035,17	345	10	643101,91	1306018,66	346	13	641884,47	1297655,88	347	18	653018,83	1333043,54
342	24	641123,98	1294571,25	343	28	671246,79	1330992,24	345	11	643091,90	1306020,20	346	14	641941,53	1297667,94	347	19	652993,53	1333050,49
342	25	641119,01	1294582,24	343	29	671211,57	1331000,21	345	12	643087,27	1306027,90	346	15	641966,69	1297614,42	347	20	652982,37	1333065,67
342	26	641119,72	1294590,39	343	30	671044,00	1331027,71	345	13	643086,25	1306032,26	346	16	641968,12	1297600,94	347	21	652971,48	1333092,97
342	27	641124,68	1294606,34	343	31	671054,28	1331041,85	345	14	643089,58	1306039,19	346	17	641964,92	1297572,23	347	22	652956,23	1333116,17
342	28	641137,81	1294623,35	343	32	671086,67	1331066,52	345	15	643090,88	1306045,61	346	18	641966,69	1297563,01	347	23	652966,25	1333128,38
342	29	641150,56	1294625,83	343	33	671091,81	1331076,03	345	16	643084,45	1306046,64	346	19	641983,00	1297536,79	347	24	652974,73	1333143,08
342	30	641152,34	1294645,68	343	34	671091,29	1331084,25	345	17	643083,68	1306048,95	346	20	641984,42	1297530,05	347	25	652990,95	1333182,75
342	31	641155,88	1294663,05	343	35	671089,24	1331099,93	345	18	643089,33	1306064,35	346	21	641979,81	1297524,38	347	26	653010,06	1333199,33
342	32	641212,24	1294728,27	343	36	671093,86	1331115,61	345	19	643086,50	1306073,08	346	22	641926,65	1297497,80	347	27	653023,41	1333202,22
342	33	641222,17	1294740,67	343	37	671114,68	1331136,17	345	20	643080,60	1306078,72	346	23	641918,13	1297496,73	347	28	653041,79	1333200,78
342	34	641222,52	1294744,93	343	38	671155,29	1331164,71	345	21	643074,12	1306079,76	346	24	641910,34	1297499,57	347	29	653050,81	1333197,54
342	35	641217,91	1294752,01	343	1	671187,93	1331183,46	345	22	643063,48	1306164,59	346	25	641903,96	1297531,82	347	30	653063,43	1333188,52
342	36	641214,01	1294766,90	344	1	674496,12	1337862,07	345	23	643062,12	1306186,02	346	26	641900,06	1297556,99	347	31	653071,00	1333186,36
342	1	641266,83	1294799,16	344	2	674579,14	1337792,67	345	24	643054,94	1306184,74	346	27	641892,26	1297577,20	347	32	653081,10	1333193,20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
347	33	653085,78	1333206,19	350	8	666355,68	1342534,72	352	15	643518,51	1303090,99	353	23	644795,52	1304210,31	354	29	644743,86	1302488,36
347	1	653097,68	1333217,00	350	9	666339,91	1342539,98	352	16	643515,77	1303123,66	353	24	644819,58	1304238,58	354	30	644760,76	1302475,80
348	1	673529,04	1342416,59	350	10	666317,15	1342538,81	352	17	643513,03	1303128,00	353	25	644829,39	1304261,80	354	31	644774,47	1302469,86
348	2	673544,25	1342388,81	350	11	666278,34	1342568,87	352	18	643504,57	1303137,82	353	26	644826,03	1304273,00	354	32	644783,61	1302471,01
348	3	673548,54	1342379,62	350	12	666249,73	1342582,59	352	19	643497,72	1303136,91	353	27	644786,51	1304297,01	354	1	644791,83	1302490,88
348	4	673566,43	1342374,51	350	13	666229,02	1342588,13	352	20	643491,09	1303128,23	353	28	644745,15	1304326,70	355	1	636990,91	1295702,08
348	5	673574,95	1342381,75	350	1	666208,92	1342766,53	352	21	643480,82	1303103,33	353	29	644729,76	1304331,49	355	2	637005,04	1295696,66
348	6	673584,74	1342381,75	351	1	656758,21	1334431,58	352	22	643473,51	1303109,04	353	30	644734,12	1304381,56	355	3	637077,52	1295666,94
348	7	673590,70	1342376,21	351	2	656790,89	1334371,70	352	23	643470,54	1303114,53	353	31	644735,02	1304407,19	355	4	637118,10	1295644,47
348	8	673588,99	1342367,69	351	3	656791,26	1334349,30	352	24	643470,31	1303162,49	353	32	644715,65	1304443,56	355	5	637128,61	1295630,70
348	9	673553,66	1342362,59	351	4	656779,14	1334298,61	352	25	643469,17	1303188,31	353	33	644704,25	1304451,07	355	6	637135,49	1295613,68
348	10	673510,66	1342334,48	351	5	656760,04	1334256,00	352	26	643459,11	1303222,12	353	34	644692,19	1304463,09	355	7	637132,23	1295596,64
348	11	673462,12	1342291,06	351	6	656747,91	1334245,72	352	27	643447,46	1303248,39	353	1	644709,38	1304488,88	355	8	637115,56	1295568,38
348	12	673428,05	1342277,43	351	7	656724,78	1334242,41	352	28	643447,46	1303254,79	354	1	644791,83	1302490,88	355	9	637103,61	1295562,94
348	13	673354,39	1342274,87	351	8	656700,53	1334242,78	352	29	643450,89	1303260,04	354	2	644796,40	1302490,65	355	10	637091,64	1295564,03
348	14	673346,30	1342265,51	351	9	656666,01	1334250,13	352	30	643455,23	1303263,70	354	3	644811,02	1302480,37	355	11	637067,01	1295579,62
348	15	673333,10	1342276,15	351	10	656634,05	1334264,45	352	31	643467,11	1303256,16	354	4	644825,42	1302459,36	355	12	637057,59	1295589,40
348	16	673319,06	1342280,84	351	11	656645,44	1334274,00	352	32	643496,05	1303248,12	354	5	644824,28	1302448,39	355	13	637038,38	1295614,40
348	17	673348,85	1342311,49	351	12	656671,52	1334289,06	352	1	643539,59	1303278,50	354	6	644820,61	1302440,85	355	14	637019,54	1295614,04
348	18	673380,79	1342341,29	351	13	656706,77	1334298,98	353	1	644709,38	1304488,88	354	7	644798,92	1302415,04	355	15	637011,57	1295596,28
348	19	673413,15	1342365,14	351	14	656715,23	1334306,69	353	2	644731,19	1304487,22	354	8	644797,54	1302407,27	355	16	636996,71	1295560,05
348	20	673425,92	1342380,04	351	15	656717,80	1334322,48	353	3	644755,50	1304478,97	354	9	644798,92	1302394,93	355	17	636992,00	1295554,97
348	21	673465,95	1342394,09	351	16	656708,99	1334333,87	353	4	644789,37	1304425,80	354	10	644803,25	1302383,28	355	18	636985,12	1295558,96
348	22	673493,62	1342392,82	351	17	656688,05	1334410,64	353	5	644789,09	1304387,18	354	11	644809,88	1302377,80	355	19	636982,58	1295569,11
348	23	673520,87	1342409,43	351	18	656677,76	1334418,72	353	6	644799,44	1304363,11	354	12	644817,87	1302376,43	355	20	636963,74	1295593,38
348	1	673529,04	1342416,59	351	19	656677,76	1334424,23	353	7	644780,41	1304345,48	354	13	644829,30	1302381,00	355	21	636964,10	1295618,02
349	1	655513,64	1335634,92	351	1	656758,21	1334431,58	353	8	644782,06	1304340,72	354	14	644838,67	1302381,00	355	22	636955,04	1295638,32
349	2	655502,56	1335574,46	352	1	643539,59	1303278,50	353	9	644777,65	1304335,05	354	15	644848,26	1302366,61	355	23	636942,00	1295666,22
349	3	655492,94	1335569,03	352	2	643545,34	1303273,53	353	10	644843,53	1304279,60	354	16	644836,38	1302364,78	355	24	636944,89	1295673,10
349	4	655482,33	1335526,60	352	3	643578,93	1303235,00	353	11	644899,46	1304271,69	354	17	644821,30	1302362,95	355	25	636962,66	1295677,81
349	5	655461,03	1335530,30	352	4	643562,13	1303195,27	353	12	644898,01	1304255,34	354	18	644742,72	1302350,39	355	26	636973,89	1295689,04
349	6	655320,83	1335543,04	352	5	643552,31	1303183,97	353	13	644893,50	1304239,55	354	19	644732,70	1302350,94	355	1	636990,91	1295702,08
349	7	655237,67	1335580,22	352	6	643551,63	1303176,66	353	14	644878,64	1304242,78	354	20	644713,30	1302358,12	356	1	669423,34	1334623,62
349	1	655513,64	1335634,92	352	7	643551,19	1303169,42	353	15	644843,83	1304234,29	354	21	644702,74	1302369,58	356	2	669429,73	1334618,42
350	1	666208,92	1342766,53	352	8	643575,35	1303133,64	353	16	644837,22	1304228,50	354	22	644694,75	1302374,61	356	3	669439,13	1334573,47
350	2	666260,70	1342766,38	352	9	643575,28	1303120,29	353	17	644833,86	1304206,39	354	23	644685,16	1302376,66	356	4	669438,13	1334561,67
350	3	666286,83	1342624,80	352	10	643570,59	1303114,29	353	18	644819,30	1304158,82	354	24	644663,68	1302376,66	356	5	669430,73	1334556,88
350	4	666443,43	1342493,59	352	11	643564,20	1303091,67	353	19	644803,64	1304160,50	354	25	644654,08	1302380,31	356	6	669422,14	1334556,08
350	5	666441,48	1342491,82	352	12	643555,51	1303072,03	353	20	644801,68	1304179,53	354	26	644642,44	1302390,14	356	7	669419,54	1334550,88
350	6	666427,47	1342491,24	352	13	643550,71	1303067,46	353	21	644788,25	1304197,72	354	27	644641,52	1302394,48	356	8	669419,74	1334533,90
350	7	666407,33	1342500,28	352	14	643523,31	1303083,23	353	22	644787,69	1304210,59	354	28	644696,58	1302446,33	356	9	669413,75	1334515,12

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
356	10	669403,16	1334503,32	358	2	678591,58	1332190,66	359	3	633491,90	1291018,42	359	44	633457,07	1290908,52	360	15	651458,09	1297487,50
356	11	669391,37	1334498,33	358	3	678679,54	1332188,40	359	4	633490,43	1291003,46	359	45	633463,45	1290898,46	360	16	651447,63	1297503,19
356	12	669383,17	1334493,54	358	4	678691,94	1332185,87	359	5	633494,60	1290995,12	359	46	633470,07	1290887,91	360	17	651429,34	1297512,34
356	13	669380,78	1334484,34	358	5	678697,86	1332178,81	359	6	633500,99	1290984,57	359	47	633479,15	1290893,07	360	18	651406,06	1297513,91
356	14	669388,98	1334460,57	358	6	678700,69	1332166,13	359	7	633515,21	1290980,40	359	48	633478,90	1290903,86	360	19	651384,36	1297513,65
356	15	669389,98	1334449,58	358	7	678695,89	1332137,38	359	8	633522,82	1290980,15	359	49	633484,54	1290924,96	360	20	651368,41	1297519,14
356	16	669379,78	1334431,39	358	8	678696,17	1332117,08	359	9	633532,14	1290982,12	359	50	633504,99	1290916,68	360	21	651317,42	1297517,83
356	17	669370,59	1334428,39	358	9	678698,14	1332106,08	359	10	633540,00	1290990,79	359	51	633519,63	1290923,98	360	22	651311,93	1297550,52
356	18	669362,20	1334457,56	358	10	678701,82	1332101,85	359	11	633549,56	1291004,19	359	52	633519,14	1290937,46	360	23	651328,67	1297547,12
356	19	669354,21	1334462,76	358	11	678710,27	1332099,32	359	12	633563,46	1291019,68	359	53	633506,38	1290969,85	360	24	651337,56	1297547,12
356	20	669338,81	1334458,97	358	12	678718,45	1332096,21	359	13	633569,18	1291024,06	359	54	633492,07	1290978,89	360	25	651344,39	1297550,64
356	21	669330,82	1334464,36	358	13	678720,98	1332090,29	359	14	633577,28	1291027,26	359	55	633460,26	1290970,74	360	26	651346,19	1297552,35
356	22	669313,04	1334519,52	358	14	678721,55	1332083,25	359	15	633584,88	1291016,22	359	56	633420,27	1290973,38	360	27	651353,51	1297565,16
356	23	669304,65	1334553,28	358	15	678715,34	1332078,17	359	16	633589,78	1291007,63	359	57	633400,64	1290968,87	360	28	651370,50	1297613,79
356	24	669305,05	1334572,67	358	16	678705,76	1332077,89	359	17	633585,86	1290994,62	359	58	633391,46	1290972,77	360	29	651381,23	1297656,67
356	25	669309,85	1334592,04	358	17	678699,27	1332070,84	359	18	633567,71	1290980,40	359	59	633383,31	1290983,15	360	30	651391,86	1297690,94
356	26	669318,64	1334602,83	358	18	678693,35	1332069,15	359	19	633548,09	1290969,60	359	60	633392,86	1291023,63	360	1	651397,70	1297691,18
356	27	669380,98	1334618,02	358	19	678683,20	1332071,69	359	20	633542,38	1290964,27	359	61	633403,09	1291030,94	361	1	673692,67	1339079,59
356	28	669414,35	1334622,22	358	20	678675,31	1332079,01	359	21	633538,64	1290955,78	359	62	633410,71	1291033,39	361	2	673728,01	1339057,02
356	1	669423,34	1334623,62	358	21	678667,70	1332092,27	359	22	633537,78	1290940,66	359	63	633418,55	1291033,39	361	3	673746,32	1339058,73
357	1	670236,76	1296857,72	358	22	678658,96	1332117,08	359	23	633541,95	1290918,57	359	64	633433,27	1291030,20	361	4	673756,11	1339064,27
357	2	670251,17	1296848,19	358	23	678653,32	1332121,31	359	24	633537,04	1290900,42	359	65	633444,48	1291016,96	361	5	673770,16	1339045,95
357	3	670325,34	1296816,51	358	24	678648,24	1332119,90	359	25	633521,65	1290888,47	359	66	633452,66	1291009,60	361	6	673791,88	1339007,21
357	4	670355,21	1296808,27	358	25	678640,07	1332112,56	359	26	633515,53	1290875,55	359	67	633464,43	1291011,06	361	7	673818,27	1338930,57
357	5	670386,63	1296805,44	358	26	678638,38	1332104,95	359	27	633525,51	1290851,36	359	68	633473,75	1291024,06	361	8	673834,46	1338903,74
357	6	670417,01	1296794,88	358	27	678639,22	1332085,50	359	28	633519,87	1290844,49	359	69	633480,13	1291037,56	361	9	673845,53	1338896,51
357	7	670399,24	1296778,40	358	28	678638,66	1332079,01	359	29	633514,23	1290832,95	359	1	633486,50	1291040,01	361	10	673854,47	1338896,51
357	8	670387,40	1296761,92	358	29	678625,13	1332077,89	359	30	633506,69	1290832,72	360	1	651397,70	1297691,18	361	11	673873,20	1338900,77
357	9	670396,67	1296725,61	358	30	678612,16	1332085,78	359	31	633483,23	1290827,62	360	2	651411,29	1297672,88	361	12	673886,83	1338902,89
357	10	670404,14	1296691,62	358	31	678593,55	1332077,04	359	32	633456,39	1290824,91	360	3	651419,13	1297656,15	361	13	673903,01	1338895,65
357	11	670400,02	1296686,21	358	32	678578,05	1332075,91	359	33	633447,01	1290830,02	360	4	651422,28	1297638,11	361	14	673911,52	1338877,35
357	12	670364,22	1296676,42	358	33	678572,41	1332082,40	359	34	633445,53	1290837,62	360	5	651425,15	1297608,30	361	15	673912,37	1338864,15
357	13	670329,98	1296702,94	358	34	678559,15	1332126,94	359	35	633449,95	1290844,00	360	6	651423,85	1297584,25	361	16	673891,09	1338870,53
357	14	670286,97	1296738,74	358	35	678545,06	1332168,11	359	36	633461,98	1290858,96	360	7	651430,64	1297575,36	361	17	673825,94	1338875,22
357	15	670267,14	1296783,29	358	36	678533,79	1332174,31	359	37	633458,30	1290867,55	360	8	651464,63	1297569,08	361	18	673783,36	1338887,57
357	16	670248,60	1296810,07	358	37	678526,46	1332184,74	359	38	633443,33	1290873,68	360	9	651486,86	1297561,50	361	19	673760,37	1338907,58
357	17	670226,71	1296834,79	358	38	678526,46	1332193,47	359	39	633435,23	1290882,27	360	10	651494,96	1297550,52	361	20	673752,71	1338935,68
357	18	670224,90	1296846,13	358	39	678530,97	1332199,96	359	40	633427,38	1290889,87	360	11	651499,40	1297535,87	361	21	673751,00	1338957,39
357	19	670226,71	1296855,14	358	1	678541,11	1332201,37	359	41	633425,79	1290897,65	360	12	651491,56	1297501,62	361	22	673733,97	1338985,92
357	1	670236,76	1296857,72	359	1	633486,50	1291040,01	359	42	633430,82	1290907,54	360	13	651478,49	1297483,85	361	23	673716,51	1339006,79
358	1	678541,11	1332201,37	359	2	633498,04	1291032,65	359	43	633448,48	1290908,76	360	14	651466,19	1297482,53	361	24	673691,39	1339018,28

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
361	25	673667,55	1339024,24	363	2	677709,07	1340900,73	364	18	655153,54	1332089,83	366	17	642701,69	1298631,21	367	13	654523,97	1333847,66
361	26	673667,12	1339034,46	363	3	677731,24	1340899,09	364	19	655137,83	1332097,26	366	18	642694,52	1298625,90	367	14	654536,94	1333874,35
361	1	673692,67	1339079,59	363	4	677743,35	1340919,75	364	20	655137,15	1332168,44	366	19	642687,98	1298619,99	367	15	654550,81	1333904,65
362	1	634638,57	1295007,30	363	5	677767,31	1340934,88	364	21	655112,35	1332295,44	366	20	642684,55	1298612,19	367	16	654617,13	1334024,39
362	2	634646,18	1294999,33	363	6	677773,64	1340929,10	364	1	655122,27	1332347,03	366	21	642678,95	1298608,45	367	17	654639,57	1334156,77
362	3	634658,86	1294964,90	363	7	677773,91	1340919,19	365	1	674207,86	1338988,47	366	22	642670,22	1298608,45	367	1	654653,42	1334159,92
362	4	634665,74	1294950,77	363	8	677760,97	1340881,47	365	2	674226,60	1338960,38	366	23	642659,93	1298610,95	368	1	669239,47	1330961,14
362	5	634705,60	1294937,00	363	9	677760,69	1340854,77	365	3	674244,06	1338943,77	366	24	642643,11	1298611,57	368	2	669268,52	1330934,41
362	6	634733,51	1294919,24	363	10	677770,61	1340847,32	365	4	674298,98	1338910,56	366	25	642640,61	1298610,33	368	3	669302,19	1330907,17
362	7	634737,86	1294904,03	363	11	677774,74	1340837,97	365	5	674322,83	1338893,95	366	26	642639,06	1298606,58	368	4	669306,12	1330902,78
362	8	634734,59	1294889,90	363	12	677772,54	1340822,00	365	6	674352,21	1338860,74	366	27	642643,42	1298594,12	368	5	669336,88	1330891,54
362	9	634725,17	1294884,83	363	13	677738,94	1340793,64	365	7	674356,04	1338846,26	366	28	642645,29	1298580,41	368	6	669367,98	1330879,41
362	10	634707,41	1294884,83	363	14	677703,97	1340787,86	365	8	674355,19	1338830,09	366	29	642641,24	1298569,50	368	7	669404,23	1330873,50
362	11	634659,58	1294902,94	363	15	677695,71	1340784,28	365	9	674331,34	1338809,22	366	30	642637,50	1298568,26	368	8	669401,66	1330867,33
362	12	634653,07	1294907,29	363	16	677695,99	1340770,79	365	10	674315,59	1338827,10	366	31	642622,23	1298575,11	368	9	669399,60	1330835,46
362	13	634647,27	1294919,97	363	17	677657,72	1340756,74	365	11	674284,93	1338855,63	366	32	642603,84	1298579,16	368	10	669395,75	1330833,66
362	14	634634,95	1294953,67	363	18	677649,73	1340758,40	365	12	674215,96	1338910,98	366	33	642585,14	1298582,28	368	11	669373,89	1330850,11
362	15	634629,88	1294962,00	363	19	677622,47	1340823,10	365	13	674201,90	1338915,66	366	34	642567,69	1298580,09	368	12	669352,05	1330847,28
362	16	634611,76	1294963,45	363	20	677660,19	1340837,97	365	14	674173,38	1338911,41	366	35	642551,17	1298582,28	368	13	669311,96	1330823,12
362	17	634605,60	1294954,76	363	21	677673,14	1340852,01	365	15	674125,69	1338921,63	366	36	642544,94	1298585,70	368	14	669305,27	1330822,35
362	18	634611,03	1294921,42	363	22	677672,59	1340871,01	365	16	674110,36	1338933,12	366	37	642542,45	1298593,18	368	15	669300,65	1330829,80
362	19	634615,38	1294906,56	363	23	677658,54	1340898,54	365	17	674109,08	1338948,45	366	38	642554,91	1298618,74	368	16	669296,79	1330841,63
362	20	634612,12	1294894,97	363	24	677652,21	1340939,29	365	18	674112,49	1338969,32	366	39	642552,73	1298627,46	368	17	669297,31	1330853,96
362	21	634587,48	1294869,97	363	1	677658,65	1340940,06	365	19	674123,99	1338978,68	366	40	642548,37	1298634,01	368	18	669293,19	1330858,34
362	22	634571,17	1294860,55	364	1	655122,27	1332347,03	365	1	674207,86	1338988,47	366	41	642517,20	1298646,78	368	19	669274,69	1330850,88
362	23	634549,80	1294857,28	364	2	655137,85	1332344,29	366	1	642562,70	1298734,97	366	42	642507,23	1298657,69	368	20	669272,12	1330840,09
362	24	634532,05	1294858,74	364	3	655149,21	1332333,22	366	2	642570,80	1298725,63	366	43	642520,94	1298684,18	368	21	669265,18	1330838,80
362	25	634505,95	1294866,35	364	4	655173,37	1332248,48	366	3	642603,84	1298709,74	366	44	642535,28	1298706,62	368	22	669258,24	1330839,82
362	26	634495,09	1294875,41	364	5	655176,98	1332208,82	366	4	642619,10	1298703,50	366	1	642562,70	1298734,97	368	23	669253,87	1330847,28
362	27	634479,50	1294896,78	364	6	655182,03	1332171,68	366	5	642622,54	1298700,07	367	1	654653,42	1334159,92	368	24	669255,67	1330861,93
362	28	634476,24	1294914,53	364	7	655198,25	1332145,36	366	6	642619,42	1298692,60	367	2	654654,86	1334119,90	368	25	669251,30	1330871,19
362	29	634478,05	1294927,58	364	8	655223,13	1332127,69	366	7	642609,45	1298679,51	367	3	654649,45	1334097,54	368	26	669245,90	1330872,73
362	30	634513,20	1294925,41	364	9	655223,49	1332120,11	366	8	642604,46	1298669,53	367	4	654646,56	1334071,58	368	27	669231,25	1330854,48
362	31	634532,41	1294928,31	364	10	655222,77	1332110,74	366	9	642605,40	1298660,50	367	5	654655,22	1334044,51	368	28	669228,68	1330840,09
362	32	634567,91	1294944,61	364	11	655211,24	1332088,75	366	10	642613,18	1298650,53	367	6	654660,99	1334030,12	368	29	669228,42	1330820,11
362	33	634601,61	1294968,16	364	12	655215,20	1332034,30	366	11	642626,28	1298646,16	367	7	654671,44	1334009,56	368	30	669224,59	1330795,96
362	34	634607,77	1294976,13	364	13	655211,96	1332024,20	366	12	642645,91	1298647,09	367	8	654669,64	1333984,32	368	31	669224,57	1330788,68
362	35	634620,82	1294997,51	364	14	655179,14	1332030,34	366	13	642683,31	1298652,39	367	9	654662,79	1333937,45	368	32	669210,95	1330775,06
362	36	634626,62	1295005,84	364	15	655186,71	1332049,80	366	14	642698,58	1298654,89	367	10	654651,25	1333925,19	368	33	669202,21	1330774,03
362	1	634638,57	1295007,30	364	16	655184,19	1332069,27	366	15	642706,05	1298648,65	367	11	654630,33	1333911,12	368	34	669188,33	1330776,60
363	1	677658,65	1340940,06	364	17	655174,09	1332081,53	366	16	642706,99	1298638,37	367	12	654547,76	1333846,58	368	35	669177,02	1330793,31

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
368	36	669178,05	1330813,35	371	2	644798,20	1304682,06	372	19	634644,33	1301990,30	373	1	679634,09	1342615,28	375	1	645225,10	1304819,42
368	37	669190,89	1330852,93	371	3	644783,31	1304659,99	372	20	634631,08	1301988,09	374	1	658629,09	1313468,07	376	1	668898,81	1334927,54
368	38	669201,18	1330901,00	371	4	644785,45	1304651,23	372	21	634618,44	1301982,73	374	2	658634,52	1313458,57	376	2	668902,41	1334925,94
368	39	669213,00	1330900,75	371	5	644797,84	1304636,66	372	22	634600,45	1301966,63	374	3	658638,59	1313389,78	376	3	668916,39	1334908,36
368	40	669223,80	1330881,72	371	6	644810,49	1304616,35	372	23	634586,88	1301949,90	374	4	658652,16	1313344,98	376	4	668928,39	1334900,76
368	41	669229,96	1330876,07	371	7	644813,99	1304605,05	372	24	634576,47	1301943,59	374	5	658639,95	1313338,64	376	5	668943,57	1334900,37
368	42	669234,33	1330876,84	371	8	644828,63	1304587,25	372	25	634570,78	1301943,28	374	6	658577,49	1313306,05	376	6	668977,55	1334907,96
368	43	669234,85	1330959,08	371	9	644875,17	1304587,64	372	26	634566,36	1301944,22	374	7	658515,03	1313288,86	376	7	668989,13	1334909,16
368	1	669239,47	1330961,14	371	10	644907,18	1304582,38	372	27	634562,89	1301953,69	374	8	658472,04	1313281,16	376	8	668995,93	1334903,16
369	1	656042,04	1301533,92	371	11	644952,18	1304588,29	372	28	634564,15	1301970,10	374	9	658448,51	1313288,86	376	9	668995,93	1334897,57
369	2	656063,12	1301519,02	371	12	644964,45	1304588,39	372	29	634571,41	1301992,83	374	10	658397,82	1313285,24	376	10	668991,13	1334884,79
369	3	656084,20	1301496,85	371	13	644964,31	1304576,11	372	30	634594,46	1302034,50	374	11	658401,71	1313302,57	376	11	668987,53	1334862,80
369	4	656092,19	1301481,22	371	14	644912,10	1304556,85	372	31	634608,03	1302050,28	374	12	658490,95	1313320,33	376	12	669001,12	1334853,21
369	5	656095,10	1301465,96	371	15	644903,26	1304548,51	372	1	634626,34	1302057,54	374	13	658581,75	1313341,50	376	13	669011,51	1334854,41
369	6	656088,19	1301417,98	371	16	644904,15	1304535,59	373	1	679634,09	1342615,28	374	14	658581,12	1313352,67	376	14	669024,70	1334863,21
369	7	656076,57	1301402,35	371	17	644825,06	1304525,84	373	2	679658,05	1342607,02	374	15	658582,93	1313365,79	376	15	669051,07	1334893,57
369	8	656059,49	1301401,62	371	18	644786,30	1304541,35	373	3	679679,25	1342606,20	374	16	658565,72	1313401,09	376	16	669060,26	1334895,97
369	9	656042,40	1301402,71	371	19	644774,97	1304561,62	373	4	679682,28	1342594,63	374	17	658554,41	1313420,11	376	17	669069,06	1334863,21
369	10	656022,41	1301411,80	371	20	644720,11	1304575,93	373	5	679640,44	1342542,31	374	18	658553,50	1313436,40	376	18	669065,07	1334853,61
369	11	656003,22	1301421,79	371	21	644720,71	1304604,55	373	6	679609,04	1342547,54	374	19	658583,38	1313447,71	376	19	669057,87	1334846,42
369	12	655954,08	1301426,70	371	22	644754,70	1304647,47	373	7	679577,65	1342546,45	374	1	658629,09	1313468,07	376	20	669047,48	1334824,43
369	13	655926,83	1301436,88	371	23	644750,11	1304665,37	373	8	679547,65	1342519,73	375	1	645225,10	1304819,42	376	21	669047,08	1334807,25
369	14	655919,56	1301454,32	371	1	644785,07	1304688,63	373	9	679535,80	1342495,51	375	2	645238,25	1304796,75	376	22	669046,68	1334785,27
369	15	655940,78	1301473,35	372	1	634626,34	1302057,54	373	10	679536,90	1342477,33	375	3	645229,29	1304769,60	376	23	669019,11	1334767,29
369	16	655955,30	1301486,42	372	2	634644,02	1302056,91	373	11	679515,15	1342425,57	375	4	645241,05	1304743,86	376	24	669013,92	1334769,29
369	17	655965,36	1301494,30	372	3	634654,74	1302049,34	373	12	679511,02	1342401,34	375	5	645255,60	1304741,89	376	25	669007,51	1334796,06
369	18	655976,26	1301501,21	372	4	634659,48	1302041,13	373	13	679487,89	1342367,75	375	6	645276,59	1304729,59	376	26	668998,72	1334802,46
369	19	655994,87	1301516,56	372	5	634659,48	1302025,97	373	14	679484,59	1342373,25	375	7	645265,12	1304711,40	376	27	668989,93	1334802,85
369	20	656022,41	1301532,82	372	6	634659,79	1302018,40	373	15	679482,39	1342388,95	375	8	645269,31	1304704,39	376	28	668977,15	1334795,26
369	1	656042,04	1301533,92	372	7	634664,53	1302012,09	373	16	679487,89	1342411,53	375	9	645296,18	1304684,81	376	29	668969,55	1334794,86
370	1	652521,88	1299260,87	372	8	634674,64	1302008,93	373	17	679489,82	1342440,99	375	10	645284,70	1304673,90	376	30	668967,56	1334800,46
370	2	652555,27	1299166,49	372	9	634704,93	1302010,19	373	18	679497,54	1342469,08	375	11	645272,11	1304658,08	376	31	668968,36	1334828,03
370	3	652614,88	1298988,48	372	10	634759,22	1302015,88	373	19	679489,82	1342482,84	375	12	645233,77	1304651,79	376	32	668965,55	1334841,22
370	4	652648,55	1298874,79	372	11	634844,77	1302012,09	373	20	679461,46	1342488,62	375	13	645213,35	1304640,03	376	33	668953,16	1334844,42
370	5	652628,94	1298889,81	372	12	634870,97	1302014,62	373	21	679458,99	1342502,94	375	14	645185,36	1304665,78	376	34	668940,38	1334844,82
370	6	652524,32	1299074,62	372	13	634909,16	1302013,35	373	22	679470,00	1342537,64	375	15	645164,31	1304669,53	376	35	668868,04	1334833,23
370	7	652509,46	1299116,26	372	14	634874,44	1301993,78	373	23	679483,50	1342550,71	375	16	645131,52	1304709,48	376	36	668854,45	1334872,39
370	8	652508,76	1299131,25	372	15	634815,73	1301951,80	373	24	679504,01	1342558,65	375	17	645181,60	1304787,07	376	37	668883,23	1334877,19
370	9	652513,65	1299215,81	372	16	634804,05	1301957,79	373	25	679517,08	1342563,24	375	18	645184,80	1304783,31	376	38	668890,42	1334881,19
370	1	652521,88	1299260,87	372	17	634781,32	1301966,95	373	26	679571,32	1342567,09	375	19	645206,91	1304787,79	376	39	668892,82	1334889,97
371	1	644785,07	1304688,63	372	18	634711,88	1301982,73	373	27	679621,98	1342611,43	375	20	645222,02	1304819,14	376	40	668891,62	1334901,17



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
376	41	668878,44	1334910,76	377	39	643262,97	1307566,25	379	5	672048,73	1342360,46	380	11	667944,46	1336935,26	381	29	636384,17	1295845,57
376	42	668875,64	1334918,75	377	40	643256,56	1307568,30	379	6	672047,03	1342347,68	380	12	667922,61	1337021,75	381	30	636425,11	1295893,76
376	1	668898,81	1334927,54	377	41	643249,89	1307568,05	379	7	672031,70	1342309,36	380	13	667917,16	1337024,34	381	31	636450,48	1295909,71
377	1	643158,99	1307758,00	377	42	643238,85	1307555,99	379	8	672034,25	1342302,55	380	14	667900,78	1337020,89	381	1	636456,64	1295910,07
377	2	643162,10	1307751,07	377	43	643232,18	1307555,21	379	9	672041,07	1342299,57	380	15	667891,88	1337018,30	382	1	657866,49	1312286,18
377	3	643161,84	1307737,72	377	44	643225,75	1307557,78	379	10	672055,55	1342304,26	380	16	667883,82	1337018,59	382	2	657878,27	1312284,37
377	4	643167,49	1307725,66	377	45	643217,54	1307569,34	379	11	672071,73	1342317,03	380	17	667877,50	1337029,51	382	3	657886,86	1312270,79
377	5	643173,39	1307720,26	377	46	643209,58	1307587,05	379	12	672086,62	1342338,32	380	18	667878,70	1337043,30	382	4	657884,15	1312225,08
377	6	643181,53	1307696,02	377	47	643169,02	1307631,71	379	13	672100,67	1342340,02	380	19	667915,45	1337071,96	382	5	657874,64	1312206,98
377	7	643191,11	1307671,75	377	48	643155,44	1307651,02	379	14	672102,81	1342322,14	380	20	667920,03	1337078,35	382	6	657854,28	1312184,35
377	8	643202,65	1307650,96	377	49	643153,21	1307755,04	379	15	672095,99	1342295,73	380	21	667920,03	1337093,30	382	7	657837,53	1312178,46
377	9	643215,23	1307639,67	377	1	643158,99	1307758,00	379	16	672074,70	1342261,25	380	22	667913,13	1337112,26	382	8	657786,85	1312178,01
377	10	643228,06	1307647,88	378	1	655533,68	1325196,52	379	17	672063,64	1342240,81	380	1	667914,28	1337122,60	382	9	657762,85	1312179,37
377	11	643233,72	1307647,37	378	2	655550,10	1325195,72	379	18	672062,36	1342217,82	381	1	636456,64	1295910,07	382	10	657736,15	1312173,49
377	12	643261,69	1307610,92	378	3	655562,90	1325189,31	379	19	672064,49	1342179,92	381	2	636463,88	1295901,74	382	11	657710,36	1312159,91
377	13	643271,44	1307584,74	378	4	655608,13	1325162,50	379	20	672075,56	1342135,64	381	3	636463,16	1295892,68	382	12	657695,88	1312156,29
377	14	643277,36	1307577,29	378	5	655625,74	1325135,28	379	21	672056,89	1342136,34	381	4	636470,40	1295878,91	382	13	657682,29	1312164,43
377	15	643286,08	1307567,79	378	6	655634,95	1325128,08	379	22	672024,04	1342141,18	381	5	636465,33	1295870,21	382	14	657671,43	1312182,99
377	16	643297,63	1307561,12	378	7	655660,56	1325130,48	379	23	672017,23	1342147,14	381	6	636457,36	1295860,44	382	15	657660,58	1312183,45
377	17	643312,51	1307558,30	378	8	655682,58	1325138,09	379	24	672011,69	1342159,91	381	7	636457,72	1295849,93	382	16	657656,05	1312184,80
377	18	643322,78	1307558,30	378	9	655690,58	1325136,49	379	25	672007,00	1342190,57	381	8	636451,20	1295834,34	382	17	657653,34	1312192,95
377	19	643332,54	1307561,89	378	10	655690,58	1325128,08	379	26	672006,15	1342225,91	381	9	636449,03	1295812,24	382	18	657656,05	1312201,09
377	20	643345,63	1307558,30	378	11	655687,78	1325114,47	379	27	672008,71	1342287,65	381	10	636463,88	1295795,94	382	19	657666,00	1312215,12
377	21	643359,74	1307548,76	378	12	655693,38	1325107,66	379	28	672014,67	1342317,87	381	11	636464,61	1295785,79	382	20	657685,91	1312228,25
377	22	643387,61	1307522,06	378	13	655747,81	1325098,06	379	29	672014,25	1342336,61	381	12	636462,43	1295775,28	382	21	657744,30	1312245,90
377	23	643388,76	1307520,82	378	14	655753,02	1325096,06	379	30	672007,85	1342354,92	381	13	636454,10	1295767,67	382	22	657783,22	1312230,96
377	24	643399,28	1307502,08	378	15	655761,42	1325082,05	379	31	671993,80	1342361,74	381	14	636414,61	1295757,16	382	23	657804,49	1312241,83
377	25	643409,54	1307474,87	378	16	655762,22	1325062,84	379	32	671987,42	1342358,33	381	15	636375,83	1295735,06	382	24	657844,32	1312229,61
377	26	643408,00	1307462,55	378	17	655751,42	1325055,63	379	33	671963,15	1342364,29	381	16	636324,38	1295690,13	382	25	657852,01	1312237,30
377	27	643403,64	1307455,62	378	18	655736,61	1325068,04	379	34	671956,33	1342372,81	381	17	636300,46	1295667,30	382	26	657855,18	1312256,76
377	28	643399,02	1307453,82	378	19	655612,93	1325090,45	379	1	671957,18	1342382,60	381	18	636286,70	1295646,29	382	27	657853,37	1312278,94
377	29	643387,99	1307454,33	378	20	655536,88	1325119,67	380	1	667914,28	1337122,60	381	19	636279,09	1295646,29	382	1	657866,49	1312286,18
377	30	643380,24	1307458,09	378	21	655505,67	1325135,28	380	2	667917,16	1337122,03	381	20	636274,74	1295649,91	383	1	670192,53	1335937,12
377	31	643342,22	1307511,18	378	22	655498,87	1325148,09	380	3	667994,74	1337021,46	381	21	636275,83	1295658,97	383	2	670199,12	1335932,92
377	32	643338,44	1307512,00	378	23	655497,67	1325159,70	380	4	668058,53	1336919,17	381	22	636292,86	1295679,26	383	3	670226,39	1335877,46
377	33	643318,93	1307527,49	378	24	655500,87	1325192,51	380	5	668090,14	1336870,32	381	23	636317,14	1295707,16	383	4	670230,29	1335854,08
377	34	643299,68	1307535,45	378	1	655533,68	1325196,52	380	6	668078,65	1336866,58	381	24	636350,10	1295743,40	383	5	670222,50	1335827,70
377	35	643288,67	1307536,47	379	1	671957,18	1342382,60	380	7	668063,98	1336886,98	381	25	636359,53	1295762,96	383	6	670230,29	1335804,93
377	36	643283,79	1307546,96	379	2	671984,86	1342382,17	380	8	668057,95	1336905,66	381	26	636360,62	1295775,64	383	7	670230,90	1335771,65
377	37	643273,55	1307551,34	379	3	672022,33	1342374,93	380	9	668038,70	1336924,63	381	27	636354,46	1295795,57	383	8	670220,40	1335746,18
377	38	643270,42	1307558,55	379	4	672041,92	1342368,55	380	10	667997,33	1336926,93	381	28	636351,93	1295809,34	383	9	670223,09	1335734,18

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
383	10	670247,38	1335697,01	384	6	674780,54	1336898,53	385	5	658475,91	1317118,66	387	8	663146,07	1299323,18	388	9	642586,99	1297264,92
383	11	670255,17	1335678,13	384	7	674786,08	1336895,97	385	6	658467,21	1317067,43	387	9	663130,09	1299318,39	388	10	642583,45	1297255,35
383	12	670256,37	1335652,64	384	8	674788,63	1336881,92	385	7	658475,16	1317045,24	387	10	663116,77	1299320,25	388	11	642571,04	1297256,06
383	13	670251,58	1335633,16	384	9	674780,54	1336858,07	385	8	658477,35	1317030,71	387	11	663104,52	1299317,32	388	12	642551,19	1297259,96
383	14	670244,68	1335630,46	384	10	674786,93	1336847,86	385	9	658472,14	1317034,00	387	12	663098,40	1299309,34	388	13	642537,73	1297267,05
383	15	670220,10	1335650,85	384	11	674803,53	1336849,99	385	10	658445,02	1317043,87	387	13	663091,74	1299294,95	388	14	642524,25	1297260,67
383	16	670221,60	1335667,34	384	12	674813,75	1336854,66	385	11	658414,87	1317019,20	387	14	663081,89	1299284,84	388	15	642514,33	1297246,84
383	17	670219,20	1335685,02	384	13	674825,68	1336853,39	385	12	658406,64	1317021,40	387	15	663069,10	1299280,31	388	16	642504,76	1297231,24
383	18	670211,41	1335693,41	384	14	674830,79	1336845,73	385	13	658402,26	1317029,07	387	16	663040,34	1299282,97	388	17	642502,99	1297223,80
383	19	670190,43	1335703,30	384	15	674800,55	1336801,02	385	14	658425,55	1317056,75	387	17	663033,95	1299282,17	388	18	642504,05	1297209,62
383	20	670173,04	1335704,81	384	16	674781,82	1336780,59	385	15	658425,83	1317068,53	387	18	663027,30	1299277,38	388	19	642508,66	1297197,93
383	21	670173,63	1335709,90	384	17	674768,62	1336756,31	385	16	658418,70	1317075,11	387	19	663027,83	1299265,13	388	20	642526,73	1297191,19
383	22	670192,23	1335731,19	384	18	674748,61	1336743,97	385	17	658462,79	1317101,15	387	20	663032,89	1299253,94	388	21	642542,69	1297174,53
383	23	670190,73	1335738,68	384	19	674723,07	1336723,95	385	18	658361,70	1317111,42	387	21	663036,35	1299245,41	388	22	642544,46	1297169,93
383	24	670173,63	1335742,27	384	20	674693,68	1336707,77	385	19	658374,19	1317145,13	387	22	663036,08	1299238,23	388	23	642543,75	1297167,09
383	25	670168,24	1335748,57	384	21	674681,76	1336707,77	385	20	658389,10	1317160,62	387	23	663032,35	1299230,24	388	24	642539,50	1297164,61
383	26	670171,84	1335755,46	384	22	674674,52	1336712,03	385	21	658431,03	1317184,19	387	24	663022,49	1299223,05	388	25	642524,96	1297162,49
383	27	670182,63	1335758,46	384	23	674691,56	1336731,62	385	22	658474,06	1317205,02	387	25	663015,04	1299215,06	388	26	642474,98	1297190,84
383	28	670191,03	1335771,35	384	24	674744,35	1336776,75	386	1	654673,94	1330452,78	387	26	663013,17	1299208,40	388	27	642465,09	1297194,39
383	29	670191,63	1335780,95	384	25	674749,89	1336781,01	386	2	654756,22	1330399,15	387	27	663007,05	1299202,54	388	28	642454,43	1297200,22
383	30	670182,33	1335786,34	384	26	674749,89	1336791,23	386	3	654799,20	1330381,15	387	28	662997,73	1299201,21	388	29	642442,13	1297206,04
383	31	670172,44	1335789,94	384	27	674740,09	1336796,76	386	4	654809,48	1330375,65	387	29	662980,69	1299209,20	388	30	642441,32	1297209,27
383	32	670173,63	1335796,83	384	28	674727,75	1336795,05	386	5	654817,19	1330318,71	387	30	662972,16	1299221,19	388	31	642442,38	1297216,72
383	33	670184,43	1335820,21	384	29	674713,27	1336793,78	386	6	654816,46	1330300,71	387	31	662963,90	1299237,43	388	32	642448,40	1297231,24
383	34	670184,43	1335836,40	384	30	674697,94	1336797,18	386	7	654810,21	1330296,30	387	32	662961,51	1299250,48	388	33	642451,24	1297301,43
383	35	670167,94	1335846,29	384	31	674686,02	1336810,81	386	8	654797,73	1330294,46	387	33	662962,84	1299283,77	388	34	642445,21	1297313,48
383	36	670176,63	1335863,38	384	32	674682,62	1336821,46	386	9	654782,30	1330300,71	387	34	662970,03	1299301,88	388	35	642445,57	1297321,28
383	37	670172,14	1335876,56	384	33	674701,77	1336838,06	386	10	654620,32	1330409,43	387	35	662984,42	1299331,97	388	36	642455,84	1297335,81
383	38	670163,45	1335880,47	384	34	674703,47	1336841,47	386	11	654618,48	1330417,88	387	36	663000,13	1299343,16	388	37	642481,71	1297356,02
383	39	670151,46	1335881,06	384	35	674694,54	1336841,47	386	12	654625,46	1330425,97	387	37	663017,17	1299344,49	388	1	642490,58	1297356,72
383	40	670143,67	1335885,86	384	36	674689,00	1336848,28	386	13	654636,84	1330432,95	387	38	663032,35	1299338,63	389	1	648829,88	1296814,76
383	41	670140,37	1335895,75	384	37	674694,11	1336859,35	386	14	654648,24	1330438,82	387	39	663060,84	1299346,09	389	2	648831,80	1296798,57
383	42	670145,76	1335906,54	384	38	674701,77	1336863,61	386	15	654663,66	1330450,94	387	1	663088,81	1299360,47	389	3	648841,08	1296791,35
383	43	670157,45	1335920,03	384	39	674694,96	1336885,33	386	1	654673,94	1330452,78	388	1	642490,58	1297356,72	389	4	648842,80	1296777,60
383	44	670176,63	1335932,92	384	40	674711,99	1336892,56	387	1	663088,81	1299360,47	388	2	642511,49	1297344,32	389	5	648837,99	1296772,44
383	1	670192,53	1335937,12	384	41	674717,10	1336904,91	387	2	663111,45	1299347,42	388	3	642519,29	1297319,15	389	6	648827,68	1296773,48
384	1	674726,90	1336906,19	384	1	674726,90	1336906,19	387	3	663125,57	1299345,02	388	4	642543,04	1297292,92	389	7	648814,27	1296777,95
384	2	674733,28	1336899,38	385	1	658474,06	1317205,02	387	4	663142,08	1299342,62	388	5	642548,00	1297289,02	389	8	648798,80	1296775,54
384	3	674736,26	1336883,20	385	2	658497,36	1317204,20	387	5	663154,86	1299345,29	388	6	642567,49	1297299,66	389	9	648792,26	1296771,07
384	4	674749,03	1336883,62	385	3	658505,03	1317200,09	387	6	663155,12	1299335,70	388	7	642575,29	1297298,95	389	10	648787,45	1296752,16
384	5	674761,38	1336898,53	385	4	658506,68	1317193,24	387	7	663154,32	1299329,31	388	8	642586,29	1297278,39	389	11	648789,52	1296737,03

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
389	12	648822,18	1296728,10	391	17	633893,56	1303243,60	393	1	658898,42	1337476,17	394	26	673610,29	1341784,80	396	6	655917,08	1334405,87
389	13	648830,08	1296724,32	391	18	633889,77	1303240,13	393	2	658915,86	1337475,38	394	27	673618,38	1341806,09	396	7	655896,88	1334401,82
389	14	648829,39	1296714,00	391	19	633889,14	1303234,76	393	3	658925,37	1337469,43	394	28	673622,21	1341832,92	396	8	655884,76	1334397,42
389	15	648825,61	1296705,41	391	20	633877,78	1303238,23	393	4	658904,36	1337446,46	394	29	673623,49	1341882,30	396	9	655879,62	1334381,26
389	16	648809,80	1296703,00	391	21	633868,93	1303270,12	393	5	658871,88	1337404,06	394	30	673614,12	1341896,78	396	10	655882,92	1334359,95
389	17	648804,99	1296686,16	391	22	633832,64	1303273,27	393	6	658804,12	1337328,38	394	31	673595,81	1341901,47	396	11	655888,43	1334349,66
389	18	648790,89	1296667,60	391	23	633821,27	1303279,26	393	7	658796,99	1337325,61	394	32	673588,99	1341912,96	396	12	655889,53	1334341,95
389	19	648767,52	1296695,09	391	24	633817,16	1303287,16	393	8	658787,09	1337328,38	394	33	673591,55	1341924,46	396	13	655886,23	1334332,41
389	20	648729,01	1296720,53	391	25	633815,90	1303297,26	393	9	658783,13	1337335,91	394	34	673654,14	1341908,70	396	14	655879,62	1334320,28
389	21	648676,76	1296749,75	391	26	633820,00	1303310,52	393	10	658755,78	1337373,16	394	35	673666,49	1341916,37	396	15	655866,03	1334303,02
389	22	648644,10	1296762,47	391	27	633817,48	1303319,99	393	11	658752,61	1337387,02	394	36	673667,34	1341929,56	396	16	655841,05	1334279,51
389	23	648647,88	1296811,29	391	28	633807,38	1303322,19	393	12	658755,39	1337455,57	394	37	673652,02	1341949,15	396	17	655829,66	1334280,24
389	24	648727,30	1296787,91	391	29	633802,65	1303337,03	393	13	658808,48	1337449,63	394	38	673662,70	1341956,82	396	18	655826,73	1334287,22
389	25	648732,01	1296789,74	391	30	633790,34	1303340,18	393	14	658825,13	1337453,19	394	1	673675,46	1341973,23	396	19	655827,46	1334337,54
389	26	648741,49	1296786,77	391	31	633748,67	1303335,14	393	15	658864,35	1337461,12	395	1	669115,02	1334391,23	396	20	655818,28	1334351,50
389	1	648829,88	1296814,76	391	32	633704,48	1303343,98	393	1	658898,42	1337476,17	395	2	669135,00	1334371,24	396	21	655812,03	1334357,01
390	1	650393,45	1329059,36	391	33	633704,48	1303345,55	394	1	673675,46	1341973,23	395	3	669150,18	1334343,67	396	22	655814,60	1334397,05
390	2	650384,34	1329021,12	391	34	633737,63	1303347,77	394	2	673708,22	1341968,31	395	4	669137,40	1334330,88	396	23	655830,03	1334449,94
390	3	650220,43	1328681,96	391	35	633812,43	1303360,39	394	3	673706,09	1341958,09	395	5	669109,03	1334305,31	396	24	655853,17	1334459,12
390	4	650213,71	1328661,06	391	36	633881,25	1303373,33	394	4	673692,03	1341934,67	395	6	669067,47	1334275,33	396	1	655909,73	1334464,26
390	5	650194,58	1328648,85	391	1	633891,98	1303378,70	394	5	673692,46	1341900,19	395	7	669029,10	1334248,56	397	1	673823,38	1336981,55
390	6	650185,97	1328685,43	392	1	660636,43	1317680,80	394	6	673690,75	1341882,30	395	8	669003,12	1334240,57	397	2	673860,85	1336978,57
390	7	650278,18	1328872,47	392	2	660621,63	1317639,70	394	7	673659,66	1341834,07	395	9	668993,53	1334240,57	397	3	673881,30	1336971,33
390	8	650363,14	1329048,23	392	3	660628,76	1317625,44	394	8	673638,81	1341792,46	395	10	668991,93	1334252,55	397	4	673937,07	1336944,08
390	1	650393,45	1329059,36	392	4	660656,17	1317601,87	394	9	673640,94	1341786,93	395	11	668996,32	1334269,34	397	5	673945,16	1336927,90
391	1	633891,98	1303378,70	392	5	660645,21	1317589,81	394	10	673641,36	1341770,75	395	12	668997,12	1334286,12	397	6	673941,75	1336915,98
391	2	633897,34	1303377,44	392	6	660629,85	1317584,88	394	11	673634,55	1341749,04	395	13	668989,53	1334296,12	397	7	673925,57	1336902,35
391	3	633892,61	1303371,75	392	7	660602,45	1317574,47	394	12	673622,63	1341737,97	395	14	668974,75	1334307,70	397	8	673905,99	1336877,23
391	4	633891,35	1303365,44	392	8	660590,94	1317565,70	394	13	673613,27	1341737,11	395	15	668943,17	1334319,69	397	9	673886,83	1336862,33
391	5	633917,86	1303302,63	392	9	660570,66	1317546,51	394	14	673595,81	1341729,45	395	16	668941,58	1334326,09	397	10	673876,18	1336861,06
391	6	633927,33	1303294,73	392	10	660551,48	1317575,57	394	15	673588,14	1341715,83	395	17	668944,77	1334334,88	397	11	673835,31	1336873,40
391	7	633932,38	1303298,53	392	11	660536,12	1317578,85	394	16	673574,95	1341706,03	395	18	668955,96	1334340,47	397	12	673782,77	1336864,98
391	8	633938,38	1303296,63	392	12	660513,65	1317578,30	394	17	673557,49	1341683,89	395	19	669030,30	1334339,28	397	13	673794,27	1336903,76
391	9	633948,16	1303283,37	392	13	660498,31	1317578,30	394	18	673556,64	1341676,22	395	20	669057,47	1334342,07	397	1	673823,38	1336981,55
391	10	633951,32	1303266,01	392	14	660485,15	1317593,65	394	19	673551,52	1341670,69	395	21	669077,45	1334354,06	398	1	667362,28	1334413,17
391	11	633949,74	1303251,80	392	15	660485,15	1317607,90	394	20	673534,50	1341675,37	395	1	669115,02	1334391,23	398	2	667412,91	1334375,88
391	12	633943,74	1303243,28	392	16	660493,37	1317625,99	394	21	673550,25	1341698,36	396	1	655909,73	1334464,26	398	3	667491,14	1334306,74
391	13	633935,54	1303236,97	392	17	660488,44	1317636,96	394	22	673548,97	1341705,60	396	2	655940,95	1334460,59	398	4	667470,83	1334283,70
391	14	633926,39	1303236,34	392	18	660529,00	1317648,46	394	23	673534,07	1341720,93	396	3	655932,51	1334434,51	398	5	667457,79	1334277,94
391	15	633911,86	1303250,54	392	19	660559,70	1317674,23	394	24	673553,24	1341729,87	396	4	655933,24	1334416,14	398	6	667448,09	1334276,72
391	16	633904,92	1303250,54	392	1	660636,43	1317680,80	394	25	673589,85	1341763,94	396	5	655927,00	1334408,07	398	7	667437,48	1334280,97

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
398	8	667428,69	1334292,50	399	26	676346,57	1338699,80	401	17	653914,95	1333659,97	404	2	640325,13	1309412,81	405	23	671493,26	1342314,21
398	9	667414,12	1334327,67	399	27	676342,31	1338717,25	401	18	653924,98	1333705,06	404	3	640334,61	1309397,12	405	24	671491,38	1342333,63
398	10	667401,39	1334349,19	399	28	676335,93	1338723,21	401	1	654001,13	1333807,35	404	4	640383,66	1309378,81	405	25	671515,65	1342332,35
398	11	667386,54	1334354,65	399	29	676318,47	1338727,04	402	1	669512,07	1335427,53	404	5	640392,81	1309371,29	405	26	671525,02	1342337,89
398	12	667377,14	1334351,02	399	30	676308,25	1338730,88	402	2	669518,66	1335421,53	404	6	640396,73	1309358,54	405	27	671525,02	1342357,48
398	13	667351,67	1334301,59	399	31	676303,14	1338747,48	402	3	669534,56	1335315,12	404	7	640419,61	1309333,69	405	1	671532,68	1342376,63
398	14	667334,99	1334244,29	399	32	676310,37	1338791,34	402	4	669524,36	1335306,73	404	8	640418,31	1309318,32	406	1	654104,61	1333783,48
398	15	667325,28	1334235,49	399	1	676316,77	1338792,62	402	5	669488,99	1335312,42	404	9	640409,48	1309283,34	406	2	654114,34	1333781,67
398	16	667315,88	1334233,07	400	1	653985,98	1332036,58	402	6	669399,07	1335315,72	404	10	640391,83	1309262,09	406	3	654121,19	1333777,71
398	17	667310,73	1334237,00	400	2	654007,29	1332013,44	402	7	669394,27	1335319,32	404	11	640375,80	1309269,61	406	4	654126,96	1333762,56
398	18	667308,31	1334267,63	400	3	654035,20	1331993,97	402	8	669393,37	1335337,90	404	12	640362,73	1309276,47	406	5	654126,96	1333738,41
398	19	667303,46	1334293,10	400	4	654042,56	1331964,96	402	9	669386,47	1335341,80	404	13	640333,96	1309301,00	406	6	654117,95	1333714,97
398	20	667292,54	1334307,05	400	5	654035,94	1331953,21	402	10	669369,09	1335348,09	404	14	640322,84	1309326,50	406	7	654115,78	1333674,95
398	21	667293,45	1334314,03	400	6	654007,29	1331921,62	402	11	669363,39	1335357,99	404	15	640294,07	1309364,75	406	8	654124,08	1333648,98
398	22	667301,64	1334328,27	400	7	653981,58	1331899,21	402	12	669368,79	1335366,38	404	16	640283,61	1309382,08	406	9	654138,87	1333601,02
398	1	667362,28	1334413,17	400	8	653960,28	1331887,46	402	13	669375,68	1335366,38	404	17	640280,99	1309410,85	406	10	654146,44	1333592,01
399	1	676316,77	1338792,62	400	9	653949,63	1331887,46	402	14	669424,54	1335387,06	404	18	640289,17	1309433,74	406	11	654152,93	1333586,24
399	2	676340,61	1338783,25	400	10	653918,41	1331949,53	402	15	669477,30	1335416,74	404	19	640310,42	1309445,18	406	12	654108,94	1333543,33
399	3	676363,18	1338761,11	400	11	653895,26	1331966,06	402	16	669500,08	1335425,73	404	1	640328,39	1309450,41	406	13	654091,27	1333541,17
399	4	676410,44	1338705,33	400	12	653875,80	1331979,65	402	1	669512,07	1335427,53	405	1	671532,68	1342376,63	406	14	654061,70	1333531,07
399	5	676441,09	1338683,19	400	13	653888,78	1331986,36	403	1	668522,12	1332574,20	405	2	671561,64	1342360,46	406	15	654019,51	1333515,21
399	6	676502,84	1338639,33	400	14	653916,72	1331998,77	403	2	668535,48	1332572,15	405	3	671571,85	1342345,55	406	16	654059,18	1333578,31
399	7	676510,07	1338624,86	400	15	653952,44	1332011,67	403	3	668548,34	1332568,54	405	4	671578,66	1342317,87	406	17	654081,53	1333637,80
399	8	676513,05	1338615,49	400	16	653974,76	1332032,51	403	4	668557,85	1332560,06	405	5	671608,05	1342290,20	406	18	654086,94	1333685,76
399	9	676509,65	1338606,12	400	1	653985,98	1332036,58	403	5	668560,68	1332550,30	405	6	671613,16	1342281,26	406	19	654086,57	1333741,29
399	10	676507,95	1338598,88	401	1	654001,13	1333807,35	403	6	668558,88	1332537,96	405	7	671616,99	1342260,39	406	20	654091,27	1333765,09
399	11	676522,84	1338571,21	401	2	654019,51	1333735,88	403	7	668545,25	1332494,78	405	8	671646,80	1342246,35	406	21	654095,60	1333778,07
399	12	676527,10	1338553,32	401	3	654025,64	1333725,79	403	8	668528,03	1332459,57	405	9	671652,76	1342239,53	406	1	654104,61	1333783,48
399	13	676524,55	1338537,58	401	4	654031,05	1333722,90	403	9	668497,70	1332420,50	405	10	671652,76	1342230,59	407	1	663906,66	1305367,53
399	14	676519,01	1338531,61	401	5	654039,34	1333721,46	403	10	668493,63	1332420,69	405	11	671643,82	1342221,66	407	2	663913,07	1305366,68
399	15	676512,63	1338530,33	401	6	654062,42	1333721,46	403	11	668492,62	1332431,14	405	12	671630,18	1342184,61	407	3	663919,05	1305357,49
399	16	676507,09	1338535,02	401	7	654061,70	1333700,91	403	12	668485,36	1332452,63	405	13	671636,58	1342175,67	407	4	663926,74	1305329,30
399	17	676502,41	1338558,44	401	8	654034,29	1333678,55	403	13	668473,29	1332466,76	405	14	671601,24	1342147,14	407	5	663935,28	1305322,26
399	18	676492,18	1338567,80	401	9	653989,94	1333635,27	403	14	668391,81	1332406,88	405	15	671588,04	1342159,49	407	6	663955,14	1305320,75
399	19	676463,66	1338582,28	401	10	653965,42	1333595,61	403	15	668403,37	1332449,29	405	16	671548,87	1342219,95	407	7	663960,05	1305317,98
399	20	676461,31	1338589,38	401	11	653958,94	1333619,77	403	16	668422,66	1332489,64	405	17	671546,31	1342227,19	407	8	663964,55	1305306,87
399	21	676465,77	1338524,10	401	12	653958,21	1333641,41	403	17	668435,50	1332490,93	405	18	671554,83	1342239,96	407	9	663966,25	1305285,94
399	22	676446,97	1338652,31	401	13	653956,05	1333652,59	403	18	668493,59	1332560,06	405	19	671605,07	1342268,92	407	10	663959,62	1305269,93
399	23	676405,75	1338670,84	401	14	653947,76	1333663,04	403	19	668509,53	1332570,09	405	20	671604,64	1342275,73	407	11	663942,76	1305237,03
399	24	676368,29	1338677,23	401	15	653932,25	1333667,73	403	1	668522,12	1332574,20	405	21	671594,00	1342286,37	407	12	663941,47	1305218,67
399	25	676352,53	1338689,58	401	16	653921,07	1333665,20	404	1	640328,39	1309450,41	405	22	671536,35	1342298,19	407	13	663942,33	1305205,64

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
407	14	663947,88	1305176,17	408	30	660787,19	1314831,23	409	32	633933,33	1301690,12	410	26	673062,30	1341722,21	412	3	670989,13	1334590,45
407	15	663941,05	1305156,52	408	31	660768,63	1314826,70	409	33	633932,86	1301693,59	410	27	673070,82	1341728,17	412	4	670995,13	1334558,48
407	16	663930,37	1305150,32	408	32	660762,74	1314829,42	409	34	633934,28	1301699,44	410	28	673084,87	1341732,43	412	5	671032,17	1334485,72
407	17	663913,28	1305152,03	408	33	660753,69	1314842,09	409	35	633946,43	1301708,91	410	29	673092,11	1341743,92	412	6	670985,14	1334460,96
407	18	663903,24	1305159,72	408	34	660751,88	1314858,38	409	36	633949,27	1301712,54	410	30	673084,44	1341747,76	412	7	670943,17	1334446,58
407	19	663897,48	1305173,82	408	35	660730,15	1314918,13	409	37	633950,69	1301726,11	410	31	673076,35	1341745,20	412	8	670943,17	1334455,37
407	20	663885,17	1305230,85	408	36	660695,77	1315010,00	409	38	633947,38	1301740,15	410	32	673071,67	1341748,61	412	9	670941,58	1334474,95
407	21	663876,93	1305261,84	408	37	660680,37	1315048,92	409	39	633945,48	1301742,68	410	33	673068,26	1341760,53	412	10	670944,37	1334504,12
407	22	663878,84	1305299,14	408	38	660680,82	1315066,11	409	40	633944,22	1301746,79	410	34	673055,49	1341756,70	412	11	670903,61	1334506,13
407	23	663880,95	1305318,99	408	1	660693,50	1315075,17	409	41	633963,16	1301780,87	410	35	673047,41	1341737,54	412	12	670899,21	1334524,11
407	24	663895,77	1305360,70	409	1	634012,41	1301852,84	409	42	633980,21	1301795,71	410	36	673042,72	1341726,90	412	13	670887,63	1334548,08
407	1	663906,66	1305367,53	409	2	634022,82	1301847,16	409	43	633990,31	1301797,60	410	37	673027,39	1341723,06	412	14	670910,80	1334560,88
408	1	660693,50	1315075,17	409	3	634036,08	1301846,53	409	44	633996,30	1301800,13	410	38	673017,17	1341722,21	412	15	670916,79	1334575,26
408	2	660728,80	1315005,92	409	4	634032,92	1301811,17	409	45	634000,09	1301804,86	410	39	673008,23	1341740,52	412	16	670943,60	1334591,65
408	3	660739,21	1314964,73	409	5	634024,08	1301789,72	409	46	634005,77	1301843,69	410	40	673008,23	1341795,45	412	1	670967,95	1334598,84
408	4	660749,17	1314935,77	409	6	634018,72	1301783,40	409	1	634012,41	1301852,84	410	41	672983,11	1341837,17	413	1	633170,93	1304834,04
408	5	660765,01	1314919,02	409	7	634006,09	1301753,10	410	1	673000,57	1341881,03	410	42	672977,57	1341867,83	413	2	633186,41	1304804,78
408	6	660771,34	1314898,66	409	8	633987,78	1301689,02	410	2	672998,87	1341844,41	410	1	673000,57	1341881,03	413	3	633185,73	1304789,98
408	7	660785,42	1314890,25	409	9	633967,27	1301623,05	410	3	673003,97	1341834,19	411	1	655093,82	1324052,22	413	4	633179,88	1304760,37
408	8	660792,16	1314891,42	409	10	633955,90	1301591,80	410	4	673015,04	1341826,52	411	2	655105,02	1324045,01	413	5	633170,58	1304747,30
408	9	660798,50	1314898,21	409	11	633947,69	1301580,12	410	5	673032,50	1341825,25	411	3	655142,65	1324004,20	413	6	633150,61	1304735,94
408	10	660802,12	1314925,81	409	12	633930,02	1301576,02	410	6	673043,15	1341833,77	411	4	655169,87	1323963,37	413	7	633140,63	1304716,31
408	11	660812,07	1314926,72	409	13	633927,65	1301582,02	410	7	673055,92	1341837,17	411	5	655174,67	1323942,56	413	8	633130,31	1304674,66
408	12	660821,12	1314900,02	409	14	633919,76	1301588,64	410	8	673063,58	1341784,80	411	6	655173,47	1323921,34	413	9	633109,65	1304708,06
408	13	660827,92	1314891,87	409	15	633901,61	1301588,96	410	9	673069,54	1341782,67	411	7	655183,87	1323854,90	413	10	633079,02	1304732,84
408	14	660836,06	1314889,15	409	16	633898,14	1301590,69	410	10	673084,87	1341793,31	411	8	655202,28	1323807,27	413	11	633034,28	1304733,18
408	15	660834,25	1314879,65	409	17	633893,72	1301598,27	410	11	673095,09	1341791,61	411	9	655201,88	1323793,67	413	12	633020,50	1304749,36
408	16	660832,44	1314867,89	409	18	633892,46	1301610,58	410	12	673098,92	1341785,23	411	10	655192,27	1323790,47	413	13	633021,19	1304773,46
408	17	660839,68	1314791,40	409	19	633896,87	1301612,47	410	13	673089,13	1341774,58	411	11	655189,87	1323795,66	413	14	633030,15	1304782,41
408	18	660839,23	1314752,03	409	20	633913,28	1301605,53	410	14	673087,86	1341766,06	411	12	655181,07	1323813,28	413	15	633063,53	1304792,39
408	19	660837,87	1314742,52	409	21	633929,23	1301620,52	410	15	673101,05	1341761,38	411	13	655166,26	1323826,89	413	16	633079,37	1304806,84
408	20	660834,25	1314735,28	409	22	633935,23	1301635,99	410	16	673115,53	1341769,47	411	14	655145,85	1323842,50	413	17	633091,76	1304814,41
408	21	660830,63	1314734,37	409	23	633934,12	1301655,09	410	17	673153,42	1341775,43	411	15	655124,64	1323866,51	413	18	633104,83	1304815,11
408	22	660825,66	1314738,90	409	24	633918,49	1301662,03	410	18	673190,47	1341795,02	411	16	655114,22	1323892,12	413	19	633117,91	1304789,98
408	23	660822,93	1314745,69	409	25	633915,02	1301667,87	410	19	673215,16	1341802,25	411	17	655112,62	1323903,73	413	20	633131,34	1304789,63
408	24	660822,48	1314763,79	409	26	633916,44	1301674,65	410	20	673206,64	1341785,23	411	18	655106,62	1323937,35	413	21	633150,27	1304808,91
408	25	660824,74	1314781,90	409	27	633923,55	1301676,07	410	21	673186,64	1341769,04	411	19	655103,02	1323952,57	413	22	633164,38	1304829,56
408	26	660822,03	1314814,94	409	28	633930,97	1301671,50	410	22	673153,85	1341736,69	411	20	655091,82	1324000,59	413	1	633170,93	1304834,04
408	27	660816,15	1314823,98	409	29	633936,96	1301671,97	410	23	673109,99	1341717,52	411	1	655093,82	1324052,22	414	1	656744,41	1300463,55
408	28	660809,81	1314830,32	409	30	633942,17	1301680,34	410	24	673075,08	1341707,73	412	1	670967,95	1334598,84	414	2	656792,74	1300463,19
408	29	660801,67	1314833,49	409	31	633945,80	1301690,28	410	25	673064,86	1341709,01	412	2	670982,34	1334595,24	414	3	656825,10	1300456,65

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
414	4	656838,90	1300442,48	415	27	669344,86	1331058,81	417	11	669905,06	1336967,38	418	27	640163,75	1302573,53	420	13	675297,24	1334978,90
414	5	656842,17	1300419,21	415	28	669332,51	1331081,17	417	12	669895,16	1336964,99	418	28	640185,94	1302595,20	420	14	675299,05	1334970,10
414	6	656841,08	1300390,14	415	29	669329,94	1331104,05	417	13	669811,54	1336972,78	418	29	640186,74	1302601,62	420	15	675281,66	1334950,91
414	7	656846,17	1300352,34	415	30	669329,17	1331127,69	417	14	669794,74	1336971,58	418	30	640183,53	1302607,50	420	16	675255,72	1334952,95
414	8	656798,92	1300348,71	415	31	669341,77	1331145,17	417	15	669772,57	1336964,68	418	31	640170,70	1302606,16	420	17	675227,05	1334941,21
414	9	656772,03	1300371,97	415	32	669345,89	1331162,13	417	16	669769,57	1336967,98	418	32	640157,60	1302596,00	420	18	675202,23	1334948,88
414	10	656755,68	1300379,96	415	33	669349,74	1331175,24	417	17	669770,47	1336974,88	418	33	640138,07	1302588,51	420	19	675190,95	1334958,14
414	11	656713,88	1300381,05	415	1	669363,36	1331176,53	417	18	669782,76	1336966,76	418	34	640117,48	1302588,77	420	20	675186,20	1334980,93
414	12	656700,30	1300385,06	416	1	677192,38	1338097,31	417	19	669797,42	1337009,55	418	35	640101,43	1302591,99	420	21	675188,46	1334991,09
414	13	656697,66	1300406,89	416	2	677208,99	1338067,94	417	20	669847,19	1337031,53	418	36	640100,90	1302595,46	420	22	675206,52	1334995,15
414	14	656697,52	1300428,67	416	3	677229,00	1338063,68	417	21	669852,29	1337038,13	418	37	640104,37	1302600,01	420	23	675218,48	1335001,47
414	15	656712,43	1300429,76	416	4	677256,68	1338049,62	417	22	669860,10	1337051,92	418	1	640191,30	1302636,65	420	24	675236,53	1335028,78
414	16	656729,14	1300438,11	416	5	677263,92	1338027,06	417	23	669872,98	1337083,39	419	1	665538,46	1340787,39	420	25	675257,75	1335053,60
414	17	656734,96	1300458,83	416	6	677277,97	1338010,03	417	24	669885,87	1337143,64	419	2	665563,03	1340780,47	420	26	675287,09	1335076,17
414	1	656744,41	1300463,55	416	7	677315,01	1338007,48	417	1	669895,76	1337160,43	419	3	665580,34	1340771,97	420	1	675354,34	1335111,15
415	1	669363,36	1331176,53	416	8	677323,53	1337998,96	418	1	640191,30	1302636,65	419	4	665603,49	1340766,46	421	1	671400,75	1333636,21
415	2	669373,38	1331171,39	416	9	677323,95	1337994,28	418	2	640199,05	1302634,78	419	5	665656,93	1340756,54	421	2	671400,23	1333620,79
415	3	669385,46	1331160,85	416	10	677317,99	1337992,14	418	3	640202,80	1302628,36	419	6	665620,56	1340728,99	421	3	671383,27	1333614,62
415	4	669395,49	1331161,10	416	11	677280,95	1337989,59	418	4	640200,12	1302595,73	419	7	665601,28	1340703,64	421	4	671356,03	1333608,45
415	5	669404,23	1331169,59	416	12	677268,18	1337978,09	418	5	640183,00	1302467,08	419	8	665577,03	1340687,66	421	5	671344,20	1333600,22
415	6	669411,68	1331164,71	416	13	677258,81	1337979,37	418	6	640178,19	1302456,39	419	9	665547,83	1340632,56	421	6	671349,34	1333595,60
415	7	669415,53	1331151,33	416	14	677183,87	1337977,67	418	7	640168,03	1302455,32	419	10	665528,54	1340630,36	421	7	671382,24	1333599,20
415	8	669416,30	1331139,00	416	15	677174,08	1337981,50	418	8	640153,05	1302455,05	419	11	665507,61	1340649,09	421	8	671387,38	1333596,63
415	9	669421,44	1331118,69	416	16	677157,90	1338006,62	418	9	640135,39	1302447,03	419	12	665491,82	1340665,49	421	9	671385,32	1333589,43
415	10	669425,55	1331110,99	416	17	677129,80	1337995,55	418	10	640124,16	1302445,15	419	13	665481,16	1340671,13	421	10	671357,57	1333569,39
415	11	669430,44	1331106,36	416	18	677134,48	1338056,44	418	11	640118,01	1302446,23	419	14	665526,55	1340738,44	421	11	671374,53	1333556,54
415	12	669437,64	1331106,61	416	19	677142,04	1338065,68	418	12	640092,60	1302469,49	419	15	665533,56	1340754,78	421	12	671429,02	1333560,13
415	13	669456,40	1331117,92	416	20	677152,31	1338066,49	418	13	640073,61	1302482,06	419	16	665533,85	1340773,76	421	13	671455,24	1333550,37
415	14	669467,45	1331080,40	416	21	677163,86	1338068,79	418	14	640073,61	1302489,29	419	1	665538,46	1340787,39	421	14	671496,88	1333559,62
415	15	669460,77	1331068,58	416	22	677186,42	1338095,61	418	15	640085,11	1302509,08	420	1	675354,34	1335111,15	421	15	671507,16	1333557,56
415	16	669453,06	1331064,46	416	1	677192,38	1338097,31	418	16	640087,25	1302534,49	420	2	675350,05	1335087,00	421	16	671511,27	1333552,94
415	17	669448,18	1331054,18	417	1	669895,76	1337160,43	418	17	640095,27	1302543,58	420	3	675334,71	1335065,34	421	17	671509,21	1333544,71
415	18	669434,29	1331036,70	417	2	669907,46	1337158,33	418	18	640125,23	1302543,58	420	4	675331,10	1335057,89	421	18	671500,99	1333533,92
415	19	669429,67	1331023,86	417	3	669915,25	1337151,44	418	19	640144,23	1302526,46	420	5	675330,64	1335052,92	421	19	671499,45	1333522,61
415	20	669406,80	1331028,48	417	4	669920,94	1337130,75	418	20	640150,11	1302523,79	420	6	675335,39	1335047,96	421	20	671511,78	1333515,41
415	21	669400,11	1331039,92	417	5	669923,64	1337101,98	418	21	640159,20	1302522,71	420	7	675345,76	1335041,87	421	21	671523,60	1333510,78
415	22	669398,32	1331055,98	417	6	669912,55	1337062,71	418	22	640170,16	1302526,19	420	8	675344,19	1335037,80	421	22	671514,87	1333480,45
415	23	669391,89	1331074,23	417	7	669901,15	1337029,74	418	23	640172,84	1302530,47	420	9	675316,42	1335035,10	421	23	671495,34	1333486,11
415	24	669384,69	1331073,20	417	8	669899,36	1337009,65	418	24	640174,71	1302547,59	420	10	675310,56	1335029,68	421	24	671459,35	1333494,85
415	25	669367,47	1331056,24	417	9	669906,56	1336990,46	418	25	640172,57	1302555,08	420	11	675309,65	1335008,24	421	25	671430,22	1333505,95
415	26	669357,71	1331052,90	417	10	669909,56	1336977,88	418	26	640161,88	1302566,31	420	12	675300,63	1334998,99	421	26	671419,53	1333517,47

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
421	27	671406,53	1333522,12	422	32	668548,34	1332458,54	424	2	663653,30	1341233,31	426	9	655004,02	1292952,11	427	30	636362,80	1288998,93
421	28	671387,38	1333537,51	422	33	668564,79	1332481,67	424	3	663644,49	1341217,33	426	10	654990,42	1292925,94	427	31	636340,36	1289024,62
421	29	671341,63	1333552,42	422	34	668568,90	1332491,44	424	4	663592,14	1341201,34	426	11	654970,53	1292918,09	427	32	636340,69	1289028,84
421	30	671319,53	1333551,91	422	35	668567,10	1332520,23	424	5	663580,01	1341171,04	426	12	654949,60	1292924,38	427	33	636352,72	1289045,43
421	31	671300,51	1333560,64	422	36	668587,91	1332537,19	424	6	663519,40	1341113,18	426	13	654925,52	1292927,51	427	34	636364,75	1289051,60
421	32	671301,53	1333583,77	422	1	668602,83	1332538,48	424	7	663512,24	1341134,67	426	14	654913,49	1292929,09	427	35	636378,73	1289051,93
421	33	671314,39	1333606,39	423	1	662229,51	1303985,79	424	8	663492,41	1341147,34	426	15	654910,87	1292934,32	427	36	636390,75	1289037,62
421	34	671332,89	1333621,82	423	2	662246,24	1303978,74	424	9	663415,54	1341142,47	426	16	654926,05	1292970,95	427	37	636398,89	1289027,54
421	35	671346,26	1333634,15	423	3	662248,00	1303970,83	424	10	663353,36	1341119,32	426	17	654939,66	1292993,98	427	38	636404,09	1289028,84
421	1	671400,75	1333636,21	423	4	662255,92	1303959,82	424	11	663296,79	1341114,29	426	18	654962,16	1293038,98	427	39	636404,41	1289038,92
422	1	668602,83	1332538,48	423	5	662268,25	1303952,33	424	12	663289,08	1341118,14	426	19	654986,24	1293051,02	427	40	636392,38	1289065,91
422	2	668608,74	1332534,37	423	6	662298,62	1303948,81	424	13	663303,95	1341140,74	426	1	655012,92	1293060,44	427	41	636390,75	1289082,81
422	3	668609,77	1332518,94	423	7	662306,55	1303941,77	424	14	663346,38	1341150,65	427	1	656406,36	1289087,36	427	42	636395,95	1289087,04
422	4	668616,70	1332512,51	423	8	662308,31	1303931,64	424	15	663438,40	1341176,00	427	2	636413,51	1289084,77	427	1	636406,36	1289087,36
422	5	668625,44	1332512,51	423	9	662304,79	1303919,32	424	16	663491,85	1341175,45	427	3	636444,72	1289032,75	428	1	659601,51	1332760,97
422	6	668631,99	1332517,86	423	10	662333,40	1303879,70	424	17	663537,58	1341190,33	427	4	636435,94	1289025,59	428	2	659607,79	1332752,92
422	7	668634,82	1332520,15	423	11	662326,36	1303879,70	424	18	663608,67	1341231,10	427	5	636401,81	1288979,43	428	3	659637,66	1332732,22
422	8	668644,61	1332509,68	423	12	662293,34	1303878,38	424	1	663634,02	1341239,92	427	6	636391,73	1288954,07	428	4	659655,99	1332676,85
422	9	668669,10	1332481,75	423	13	662275,74	1303886,30	425	1	677113,19	1338261,24	427	7	636383,60	1288935,54	428	5	659663,56	1332628,26
422	10	668709,05	1332441,21	423	14	662242,28	1303909,63	425	2	677130,65	1338219,52	427	8	636370,92	1288918,63	428	6	659650,40	1332605,16
422	11	668726,64	1332418,55	423	15	662219,82	1303906,11	425	3	677136,61	1338136,49	427	9	636334,51	1288918,31	428	7	659631,29	1332574,89
422	12	668734,88	1332404,33	423	16	662185,93	1303907,43	425	4	677118,30	1338113,07	427	10	636290,94	1288909,86	428	8	659626,78	1332534,30
422	13	668719,00	1332395,32	423	17	662174,48	1303901,70	425	5	677107,22	1338111,36	427	11	636275,67	1288916,04	428	9	659611,38	1332533,47
422	14	668673,44	1332396,57	423	18	662162,16	1303901,70	425	6	677097,43	1338115,62	427	12	636276,32	1288937,81	428	10	659593,45	1332532,27
422	15	668670,00	1332402,69	423	19	662148,51	1303909,63	425	7	677087,22	1338129,24	427	13	636276,97	1288943,34	428	11	659582,27	1332544,17
422	16	668669,13	1332405,34	423	20	662140,15	1303916,24	425	8	677068,06	1338133,50	427	14	636282,49	1288947,24	428	12	659573,14	1332553,78
422	17	668670,93	1332412,79	423	21	662145,87	1303921,96	425	9	677050,17	1338144,57	427	15	636290,94	1288949,20	428	13	659575,93	1332566,13
422	18	668667,08	1332420,25	423	22	662144,55	1303931,20	425	10	677027,61	1338147,98	427	16	636312,41	1288951,47	428	14	659613,07	1332610,82
422	19	668612,16	1332471,08	423	23	662133,10	1303942,65	425	11	676987,16	1338122,86	427	17	636319,56	1288958,62	428	15	659612,97	1332619,50
422	20	668606,17	1332471,90	423	24	662123,86	1303960,70	425	12	676966,72	1338145,85	427	18	636317,93	1288972,93	428	16	659612,97	1332634,23
422	21	668597,17	1332472,17	423	25	662125,62	1303969,94	425	13	677042,51	1338194,39	427	19	636314,68	1288982,35	428	17	659604,20	1332652,16
422	22	668577,64	1332461,62	423	26	662133,98	1303974,35	425	14	677098,28	1338254,86	427	20	636315,66	1288993,74	428	18	659584,19	1332664,00
422	23	668556,31	1332446,46	423	27	662151,59	1303972,58	425	1	677113,19	1338261,24	427	21	636322,81	1289004,46	428	19	659579,62	1332669,53
422	24	668538,06	1332421,29	423	28	662182,41	1303978,31	426	1	655012,92	1293060,44	427	22	636325,73	1289005,11	428	20	659566,77	1332672,87
422	25	668526,31	1332410,86	423	29	662193,41	1303976,11	426	2	655030,72	1293058,35	427	23	636331,26	1289004,46	428	21	659585,49	1332697,17
422	26	668535,84	1332378,07	423	30	662205,74	1303965,98	426	3	655041,18	1293048,41	427	24	636340,04	1289000,56	428	22	659585,49	1332740,18
422	27	668516,75	1332364,23	423	31	662216,30	1303965,98	426	4	655057,93	1293004,96	427	25	636341,66	1288985,28	428	23	659587,08	1332758,50
422	28	668514,67	1332362,93	423	32	662217,62	1303975,22	426	5	655057,40	1292994,50	427	26	636336,79	1288966,75	428	1	659601,51	1332760,97
422	29	668502,33	1332362,16	423	33	662220,70	1303983,59	426	6	655047,46	1292990,83	427	27	636339,71	1288959,27	429	1	647582,88	1295243,51
422	30	668502,33	1332387,86	423	1	662229,51	1303985,79	426	7	655034,90	1292985,60	427	28	636354,35	1288964,80	429	2	647622,58	1295219,10
422	31	668510,81	1332415,62	424	1	663634,02	1341239,92	426	8	655020,24	1292971,47	427	29	636364,84	1288978,76	429	3	647652,49	1295225,47

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
429	4	647657,82	1295232,68	430	18	672378,71	1341837,17	432	22	675575,99	1304290,39	434	14	679466,84	1331636,84	435	6	630904,97	1301206,72
429	5	647662,28	1295232,86	430	19	672374,45	1341882,30	432	23	675580,37	1304318,04	434	15	679446,22	1331627,94	435	7	630881,23	1301174,02
429	6	647676,21	1295223,40	430	20	672368,07	1341915,09	432	24	675587,12	1304334,57	434	16	679425,36	1331632,74	435	8	630859,88	1301163,70
429	7	647736,89	1295227,01	430	21	672364,23	1341996,84	432	25	675600,94	1304340,98	434	17	679417,47	1331643,44	435	9	630834,07	1301129,96
429	8	647782,95	1295235,43	430	1	672360,83	1342056,45	432	26	675612,08	1304343,00	434	18	679417,19	1331655,01	435	10	630823,05	1301093,82
429	9	647790,69	1295214,29	431	1	655864,89	1335452,09	432	27	675620,85	1304345,02	434	19	679423,67	1331666,85	435	11	630807,22	1301060,44
429	10	647802,54	1295202,61	431	2	655914,89	1335451,20	432	28	675624,22	1304350,09	434	20	679435,51	1331678,12	435	12	630791,04	1301046,67
429	11	647820,94	1295197,10	431	3	655925,81	1335437,54	432	29	675666,38	1304366,27	434	21	679452,43	1331685,46	435	13	630765,57	1301049,76
429	12	647838,64	1295198,65	431	4	655905,89	1335435,15	432	30	675680,21	1304366,61	434	22	679474,70	1331697,58	435	14	630808,94	1301108,97
429	13	647840,53	1295189,19	431	5	655890,47	1335423,31	432	1	675733,16	1304371,67	434	23	679487,95	1331706,88	435	15	630837,85	1301205,01
429	14	647835,55	1295186,62	431	6	655855,74	1335399,00	433	1	671049,88	1335463,86	434	24	679502,61	1331718,16	435	16	630839,23	1301271,78
429	15	647816,99	1295183,69	431	7	655816,55	1335350,48	433	2	671023,89	1335449,87	434	25	679511,07	1331730,28	435	17	630854,03	1301269,71
429	16	647808,39	1295175,44	431	8	655752,15	1335363,06	433	3	671004,32	1335443,48	434	26	679511,63	1331733,38	435	1	630892,93	1301293,13
429	17	647802,54	1295158,94	431	9	655687,23	1335354,29	433	4	670985,14	1335445,48	434	27	679506,56	1331736,20	436	1	671767,29	1340908,96
429	18	647801,00	1295139,69	431	10	655640,54	1335356,99	433	5	670957,16	1335435,09	434	28	679490,48	1331735,36	436	2	671776,66	1340899,60
429	19	647776,08	1295147,77	431	11	655684,35	1335393,36	433	6	670835,66	1335414,70	434	29	679473,57	1331742,96	436	3	671773,67	1340883,42
429	20	647758,88	1295149,66	431	12	655711,13	1335387,36	433	7	670779,32	1335403,52	434	30	679471,88	1331753,12	436	4	671738,76	1340828,06
429	21	647714,87	1295158,01	431	13	655733,43	1335392,93	433	8	670764,13	1335395,92	434	31	679474,70	1331761,57	436	5	671736,21	1340798,26
429	22	647688,52	1295184,36	431	14	655764,84	1335413,73	433	9	670752,95	1335385,93	434	32	679481,46	1331769,47	436	6	671737,49	1340759,52
429	23	647668,94	1295188,98	431	1	655864,89	1335452,09	433	10	670742,20	1335379,99	434	33	679472,16	1331775,95	436	7	671734,08	1340743,33
429	24	647659,19	1295194,35	432	1	675733,16	1304371,67	433	11	670560,85	1335344,29	434	34	679462,01	1331778,49	436	8	671722,58	1340713,53
429	25	647622,75	1295207,07	432	2	675740,58	1304363,91	433	12	670561,92	1335350,37	434	35	679455,81	1331788,07	436	9	671698,74	1340681,60
429	26	647562,76	1295215,32	432	3	675755,09	1304358,52	433	13	670570,31	1335378,34	434	36	679455,81	1331797,10	436	10	671659,14	1340634,77
429	1	647582,88	1295243,51	432	4	675763,86	1304352,45	433	14	670581,50	1335389,53	434	37	679464,27	1331804,99	436	11	671643,39	1340633,91
430	1	672360,83	1342056,45	432	5	675769,25	1304339,96	433	15	670700,59	1335414,70	434	38	679474,42	1331810,06	436	12	671594,00	1340648,39
430	2	672398,73	1342051,34	432	6	675772,96	1304334,57	433	16	670809,29	1335425,49	434	39	679482,87	1331809,22	436	13	671594,00	1340655,20
430	3	672408,09	1342027,07	432	7	675814,11	1304336,59	433	17	670966,35	1335449,87	434	40	679489,64	1331799,35	436	14	671610,18	1340659,03
430	4	672405,11	1341998,97	432	8	675822,54	1304330,86	433	1	671049,88	1335463,86	434	41	679495,56	1331799,07	436	15	671634,45	1340669,25
430	5	672405,11	1341968,31	432	9	675820,52	1304325,46	434	1	679566,60	1331814,30	434	42	679507,97	1331811,75	436	16	671654,75	1340684,89
430	6	672413,20	1341909,13	432	10	675811,42	1304326,14	434	2	679574,22	1331812,32	434	43	679515,86	1331809,78	436	17	671684,35	1340757,34
430	7	672433,22	1341840,58	432	11	675779,71	1304316,02	434	3	679577,32	1331806,12	434	44	679520,93	1331802,45	436	18	671715,34	1340816,57
430	8	672439,18	1341834,19	432	12	675765,88	1304316,02	434	4	679577,32	1331799,07	434	45	679528,83	1331798,23	436	19	671715,34	1340836,58
430	9	672465,14	1341838,87	432	13	675736,87	1304305,23	434	5	679568,58	1331785,54	434	46	679535,03	1331797,95	436	20	671748,13	1340902,15
430	10	672473,23	1341832,49	432	14	675701,45	1304297,80	434	6	679544,06	1331777,64	434	47	679544,06	1331802,45	436	21	671758,77	1340908,96
430	11	672469,83	1341813,75	432	15	675678,52	1304309,27	434	7	679535,59	1331766,37	434	48	679552,23	1331808,65	436	1	671767,29	1340908,96
430	12	672459,18	1341809,07	432	16	675659,97	1304308,93	434	8	679564,07	1331757,91	434	1	679566,60	1331814,30	437	1	633233,21	1293251,87
430	13	672442,16	1341803,53	432	17	675649,85	1304303,87	434	9	679562,38	1331740,99	435	1	630892,93	1301293,13	437	2	633244,98	1293246,22
430	14	672434,92	1341804,38	432	18	675635,69	1304290,05	434	10	679548,46	1331724,82	435	2	630912,20	1301291,75	437	3	633253,32	1293226,85
430	15	672425,97	1341811,62	432	19	675619,84	1304286,00	434	11	679545,18	1331722,95	435	3	630926,32	1301278,33	437	4	633239,83	1293154,96
430	16	672399,15	1341812,47	432	20	675607,35	1304286,67	434	12	679526,85	1331711,39	435	4	630928,04	1301256,99	437	5	633250,62	1293129,45
430	17	672387,66	1341820,14	432	21	675583,07	1304279,59	434	13	679512,82	1331689,89	435	5	630922,18	1301232,20	437	6	633244,25	1293110,32



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
437	7	633243,76	1293098,54	438	30	643968,57	1300979,23	439	1	676092,13	1341710,74	441	23	680034,59	1331943,69	442	9	666508,89	1342404,56
437	8	633263,13	1293084,55	438	31	643958,41	1300960,89	440	1	653313,93	1306859,93	441	24	680026,70	1331942,00	442	10	666498,97	1342419,15
437	9	633258,96	1293057,82	438	32	643951,39	1300960,33	440	2	653333,15	1306858,06	441	25	680023,60	1331936,93	442	11	666494,30	1342437,83
437	10	633237,63	1293047,51	438	33	643946,74	1300956,51	440	3	653365,51	1306826,17	441	26	680017,68	1331919,45	442	12	666494,89	1342442,50
437	11	633224,14	1293057,57	438	34	643938,45	1300957,98	440	4	653397,39	1306813,04	441	27	680010,64	1331913,81	442	1	666511,23	1342457,09
437	12	633200,09	1293081,12	438	35	643921,76	1300915,65	440	5	653430,67	1306813,98	441	28	679994,28	1331912,12	443	1	675052,05	1342145,26
437	13	633189,54	1293101,98	438	36	643906,94	1300900,83	440	6	653451,31	1306776,94	441	29	679986,39	1331916,35	443	2	675072,91	1342131,21
437	14	633184,15	1293127,24	438	37	643897,30	1300900,02	440	7	653456,93	1306753,97	441	30	679985,26	1331924,24	443	3	675073,33	1342112,90
437	15	633178,75	1293185,87	438	38	643902,08	1300940,69	440	8	653452,25	1306740,84	441	31	679993,15	1331930,73	443	4	675073,76	1342098,00
437	16	633185,13	1293230,28	438	39	643936,07	1300965,73	440	9	653444,28	1306730,52	441	32	679993,71	1331939,75	443	5	675086,10	1342089,91
437	17	633217,02	1293251,38	438	40	643961,40	1301004,96	440	10	653426,46	1306732,40	441	33	679996,25	1331944,54	443	6	675064,39	1342063,93
437	1	633233,21	1293251,87	438	41	643987,94	1301061,73	440	11	653356,60	1306760,06	441	34	679998,79	1331961,73	443	7	675067,80	1342060,53
438	1	643976,29	1301145,83	438	42	643983,87	1301069,59	440	12	653336,90	1306772,26	441	35	679989,77	1331961,73	443	8	675077,16	1342044,77
438	2	644029,75	1301141,02	438	43	643990,00	1301089,85	440	13	653325,18	1306776,47	441	36	679978,49	1331943,97	443	9	675078,02	1342030,73
438	3	644039,57	1301136,23	438	44	643991,37	1301101,73	440	14	653316,28	1306788,66	441	37	679970,88	1331920,30	443	10	675073,76	1342016,25
438	4	644035,23	1301111,33	438	45	643985,89	1301106,99	440	15	653290,95	1306798,98	441	38	679966,09	1331912,40	443	11	675053,75	1342003,47
438	5	644036,37	1301100,13	438	46	643970,58	1301113,16	440	16	653284,39	1306824,76	441	39	679957,06	1331907,33	443	12	674996,40	1341992,09
438	6	644041,40	1301087,12	438	47	643962,35	1301124,81	440	17	653298,00	1306849,62	441	40	679949,17	1331910,99	443	13	674956,37	1341980,17
438	7	644052,59	1301077,74	438	48	643962,13	1301133,49	440	1	653313,93	1306859,93	441	41	679942,69	1331920,30	443	14	674924,87	1341958,88
438	8	644061,27	1301072,95	438	49	643962,58	1301138,74	441	1	680041,64	1332046,88	441	42	679935,92	1331933,55	443	15	674905,28	1341941,00
438	9	644088,00	1301072,72	438	1	643976,29	1301145,83	441	2	680058,28	1332043,21	441	43	679936,21	1331943,69	443	16	674884,42	1341929,51
438	10	644124,78	1301077,29	439	1	676092,13	1341710,74	441	3	680070,68	1332031,94	441	44	679941,84	1331953,56	443	17	674873,35	1341948,66
438	11	644146,71	1301092,59	439	2	676115,12	1341680,07	441	4	680069,84	1332025,45	441	45	679956,22	1331959,20	443	18	674875,48	1341957,60
438	12	644154,70	1301092,14	439	3	676133,86	1341674,54	441	5	680075,76	1332018,69	441	46	679956,22	1331977,80	443	19	674889,93	1341969,85
438	13	644159,04	1301088,25	439	4	676141,52	1341667,30	441	6	680082,80	1332016,15	441	47	679959,04	1331991,06	443	20	674935,16	1341986,04
438	14	644158,35	1301080,95	439	5	676136,84	1341632,38	441	7	680095,77	1332007,69	441	48	679967,78	1332001,21	443	21	674973,84	1342012,96
438	15	644154,01	1301076,14	439	6	676132,16	1341623,87	441	8	680095,49	1331994,72	441	49	679982,16	1332002,62	443	22	675045,65	1342062,23
438	16	644133,46	1301067,93	439	7	676112,99	1341603,86	441	9	680086,75	1331987,67	441	50	679993,71	1331993,59	443	23	675045,65	1342079,68
438	17	644103,07	1301052,62	439	8	676058,07	1341556,17	441	10	680069,27	1331980,35	441	51	680008,65	1331991,90	443	24	675040,97	1342087,35
438	18	644097,82	1301039,60	439	9	676032,95	1341538,71	441	11	680062,23	1331974,70	441	52	680034,59	1332010,23	443	25	675024,37	1342095,01
438	19	644084,35	1301040,28	439	10	676003,57	1341528,92	441	12	680061,38	1331971,60	441	53	680032,62	1332037,58	443	26	674977,11	1342079,68
438	20	644052,59	1301051,70	439	11	675981,85	1341594,50	441	13	680075,76	1331967,10	441	54	680034,59	1332045,18	443	27	674960,93	1342084,80
438	21	644031,35	1301061,07	439	12	676051,26	1341617,06	441	14	680084,49	1331962,87	441	1	680041,64	1332046,88	443	28	674958,38	1342089,48
438	22	644019,69	1301061,30	439	13	676047,43	1341634,52	441	15	680091,54	1331956,66	442	1	666511,23	1342457,09	443	29	674961,36	1342098,42
438	23	644013,98	1301052,85	439	14	676051,68	1341643,03	441	16	680092,67	1331949,62	442	2	666675,52	1342328,53	443	30	674970,92	1342097,19
438	24	644010,33	1301039,82	439	15	676059,34	1341648,14	441	17	680091,82	1331941,72	442	3	666671,15	1342277,32	443	31	675028,04	1342115,42
438	25	644002,10	1301024,97	439	16	676081,49	1341655,80	441	18	680087,59	1331934,68	442	4	666648,39	1342273,23	443	1	675052,05	1342145,26
438	26	643990,00	1301009,67	439	17	676090,00	1341663,47	441	19	680071,53	1331929,03	442	5	666624,46	1342273,82	444	1	668508,50	1336575,51
438	27	643980,18	1301002,82	439	18	676087,88	1341684,33	441	20	680058,28	1331927,62	442	6	666573,09	1342350,86	444	2	668568,84	1336455,98
438	28	643974,23	1300997,34	439	19	676081,07	1341702,64	441	21	680049,82	1331931,01	442	7	666549,17	1342374,79	444	3	668542,98	1336438,17
438	29	643969,21	1300984,09	439	20	676086,60	1341709,03	441	22	680042,77	1331937,49	442	8	666524,06	1342392,31	444	4	668526,31	1336426,67

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
444	5	668509.65	1336431.27	446	18	638745.60	1302212.62	448	20	673452.95	1338753.44	450	16	673686.71	1339718.26	451	18	669691.90	1334496.33
444	6	668498.73	1336446.79	446	19	638744.92	1302219.82	448	21	673484.46	1338758.98	450	17	673679.47	1339729.76	451	1	669711.68	1334497.93
444	7	668472.30	1336480.11	446	20	638737.38	1302228.02	448	1	673515.12	1338761.96	450	18	673669.68	1339726.78	452	1	656978.20	1295280.97
444	8	668452.18	1336481.84	446	21	638700.08	1302229.74	449	1	648350.20	1295832.33	450	19	673667.55	1339735.73	452	2	656987.84	1295277.12
444	9	668442.98	1336478.97	446	22	638687.76	1302237.95	449	2	648489.34	1295754.98	450	20	673662.87	1339739.13	452	3	656989.13	1295270.05
444	10	668417.70	1336527.24	446	23	638687.07	1302246.51	449	3	648528.17	1295733.40	450	21	673645.83	1339739.55	452	4	656977.55	1295249.48
444	1	668508.50	1336575.51	446	24	638696.66	1302270.12	449	4	648540.97	1295725.48	450	22	673630.50	1339759.14	452	5	656975.62	1295229.56
445	1	644103.43	1298434.25	446	1	638712.74	1302286.21	449	5	648543.89	1295717.58	450	23	673613.48	1339764.25	452	6	656976.91	1295200.63
445	2	644122.45	1298428.33	447	1	654157.25	1333520.26	449	6	648533.92	1295706.23	450	24	673604.11	1339771.49	452	7	656967.27	1295164.63
445	3	644148.31	1298413.99	447	2	654134.54	1333480.95	449	7	648527.57	1295693.85	450	25	673601.98	1339785.96	452	8	656967.27	1295137.64
445	4	644192.56	1298391.24	447	3	654121.19	1333444.54	449	8	648527.74	1295682.68	450	26	673619.44	1339772.34	452	9	656968.56	1295120.28
445	5	644235.25	1298370.05	447	4	654116.51	1333414.61	449	9	648514.93	1295686.01	450	27	673637.74	1339767.66	452	10	656972.41	1295102.93
445	6	644246.47	1298360.08	447	5	654102.45	1333408.83	449	10	648414.69	1295766.44	450	28	673653.50	1339765.95	452	11	656953.13	1295093.93
445	7	644247.41	1298345.43	447	6	654053.41	1333396.21	449	11	648406.56	1295761.32	450	29	673669.68	1339770.64	452	12	656887.56	1295075.93
445	8	644243.04	1298331.72	447	7	654013.02	1333395.13	449	12	648398.99	1295764.16	450	30	673676.06	1339783.41	452	13	656888.21	1295087.50
445	9	644230.58	1298324.86	447	8	653981.29	1333402.34	449	13	648389.02	1295762.78	450	31	673680.32	1339776.17	452	14	656896.57	1295122.21
445	10	644214.07	1298325.17	447	9	653976.24	1333413.16	449	14	648382.49	1295756.77	450	32	673676.49	1339762.54	452	15	656912.64	1295145.35
445	11	644171.06	1298326.73	447	10	653994.27	1333447.06	449	15	648380.78	1295749.20	450	33	673687.13	1339753.60	452	16	656921.63	1295167.84
445	12	644130.86	1298350.10	447	11	654002.57	1333454.62	449	16	648376.13	1295746.97	450	34	673697.78	1339755.31	452	17	656922.28	1295190.99
445	13	644119.01	1298354.15	447	12	654054.19	1333479.52	449	17	648354.99	1295747.65	450	35	673696.08	1339762.12	452	18	656913.28	1295223.12
445	14	644075.70	1298377.53	447	13	654115.70	1333502.93	449	18	648348.11	1295762.26	450	36	673696.51	1339766.80	452	19	656913.92	1295241.12
445	15	644053.57	1298385.63	447	1	654157.25	1333520.26	449	19	648319.23	1295786.16	450	37	673702.47	1339772.34	452	20	656923.56	1295257.19
445	16	644088.16	1298432.38	448	1	673515.12	1338761.96	449	20	648301.71	1295805.75	450	38	673705.87	1339794.91	452	21	656951.85	1295277.12
445	1	644103.43	1298434.25	448	2	673516.40	1338747.91	449	21	648316.14	1295828.27	450	1	673721.20	1339801.29	452	1	656978.20	1295280.97
446	1	638712.74	1302286.21	448	3	673516.40	1338723.64	449	22	648340.04	1295832.05	451	1	669711.68	1334497.93	453	1	651909.42	1307223.25
446	2	638736.35	1302285.86	448	4	673522.36	1338689.58	449	1	648350.20	1295832.33	451	2	669722.87	1334492.33	453	2	651925.97	1307200.96
446	3	638749.71	1302280.73	448	5	673534.70	1338676.38	450	1	673721.20	1339801.29	451	3	669730.87	1334483.94	453	3	651944.56	1307189.13
446	4	638778.45	1302255.75	448	6	673555.15	1338668.71	450	2	673751.43	1339797.88	451	4	669732.06	1334477.55	453	4	651972.25	1307165.48
446	5	638818.49	1302250.27	448	7	673575.15	1338675.10	450	3	673757.39	1339774.47	451	5	669730.87	1334469.95	453	5	652062.45	1307177.30
446	6	638830.46	1302244.46	448	8	673594.31	1338676.38	450	4	673756.11	1339754.88	451	6	669723.27	1334457.37	453	6	652070.56	1307175.62
446	7	638839.03	1302224.26	448	9	673607.52	1338661.47	450	5	673752.28	1339740.40	451	7	669701.09	1334432.39	453	7	652081.38	1307145.89
446	8	638835.61	1302205.44	448	10	673607.09	1338652.11	450	6	673768.03	1339743.39	451	8	669669.31	1334420.22	453	8	652066.51	1307142.51
446	9	638822.94	1302191.75	448	11	673602.41	1338640.61	450	7	673775.27	1339741.26	451	9	669596.19	1334391.23	453	9	651997.26	1307134.75
446	10	638811.30	1302173.96	448	12	673586.22	1338624.86	450	8	673781.23	1339731.46	451	10	669589.19	1334390.63	453	10	651939.15	1307113.46
446	11	638801.38	1302160.26	448	13	673560.68	1338618.47	450	9	673785.91	1339702.51	451	11	669578.01	1334394.03	453	11	651918.54	1307112.11
446	12	638782.21	1302152.40	448	14	673534.28	1338624.86	450	10	673757.39	1339661.21	451	12	669564.81	1334412.81	453	12	651887.80	1307126.98
446	13	638766.13	1302152.74	448	15	673491.70	1338642.32	450	11	673736.95	1339668.02	451	13	669558.62	1334432.19	453	13	651871.24	1307175.96
446	14	638752.44	1302156.16	448	16	673469.56	1338656.79	450	12	673719.49	1339683.35	451	14	669560.82	1334454.97	453	14	651876.65	1307199.60
446	15	638743.20	1302173.27	448	17	673458.49	1338678.94	450	13	673688.83	1339697.83	451	15	669566.81	1334462.36	453	1	651909.42	1307223.25
446	16	638740.47	1302185.59	448	18	673448.27	1338704.90	450	14	673685.00	1339703.36	451	16	669575.81	1334465.56	454	1	675975.35	1336033.11
446	17	638741.15	1302196.20	448	19	673458.49	1338729.60	450	15	673687.56	1339711.46	451	17	669602.58	1334469.76	454	2	675989.45	1336031.70

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
454	3	675997,91	1336004,07	455	1	641910,69	1298430,37	458	1	638732,08	1307485,80	459	18	673262,30	1296839,17	460	1	667947,33	1333294,02
454	4	675993,40	1335991,10	456	1	655165,74	1292977,75	458	2	638755,42	1307485,03	459	19	673252,77	1296849,48	461	1	644808,03	1304987,24
454	5	675964,51	1335971,55	456	2	655191,90	1292973,57	458	3	638773,11	1307475,03	459	20	673249,94	1296857,45	461	2	644941,39	1304962,33
454	6	675943,22	1335947,12	456	3	655228,01	1292943,74	458	4	638794,14	1307456,06	459	21	673254,31	1296862,35	461	3	644948,73	1304950,59
454	7	675941,53	1335947,97	456	4	655225,92	1292938,50	458	5	638811,32	1307432,46	459	22	673273,89	1296864,41	461	4	644941,02	1304946,78
454	8	675936,67	1335975,64	456	5	655162,06	1292885,13	458	6	638809,52	1307417,34	459	23	673288,82	1296860,80	461	5	644946,95	1304935,08
454	9	675922,91	1335978,98	456	6	655128,58	1292853,20	458	7	638784,39	1307377,60	459	1	673340,58	1296865,69	461	6	644943,84	1304907,99
454	10	675898,95	1335962,35	456	7	655102,41	1292824,42	458	8	638762,60	1307371,19	460	1	667947,33	1333294,02	461	7	644946,69	1304902,97
454	11	675883,72	1335946,00	456	8	655097,70	1292833,84	458	9	638742,86	1307365,80	460	2	667954,30	1333288,25	461	8	644970,53	1304900,87
454	12	675868,22	1335924,85	456	9	655089,85	1292852,68	458	10	638723,36	1307357,59	460	3	667955,51	1333274,91	461	9	644976,69	1304939,50
454	13	675858,36	1335919,77	456	10	655081,48	1292892,45	458	11	638691,31	1307336,57	460	4	667949,45	1333265,81	461	10	644989,15	1304940,84
454	14	675848,77	1335920,34	456	11	655084,10	1292910,25	458	12	638674,65	1307350,67	460	5	667937,01	1333257,63	461	11	644995,57	1304940,22
454	15	675845,66	1335931,05	456	12	655103,98	1292935,89	458	13	638669,26	1307362,98	460	6	667913,97	1333237,01	461	12	645006,61	1304930,32
454	16	675842,84	1335936,41	456	13	655133,29	1292963,10	458	14	638673,88	1307399,90	460	7	667900,94	1333216,39	461	13	645017,73	1304906,03
454	17	675824,24	1335973,90	456	14	655150,03	1292973,04	458	15	638687,72	1307402,21	460	8	667893,05	1333206,69	461	14	645013,25	1304895,12
454	18	675821,42	1336000,69	456	1	655165,74	1292977,75	458	16	638700,81	1307393,24	460	9	667884,56	1333206,69	461	15	644996,73	1304879,16
454	19	675838,90	1336008,58	457	1	675174,60	1338430,91	458	17	638707,98	1307391,95	460	10	667853,64	1333218,22	461	16	644965,12	1304873,85
454	20	675863,15	1336013,09	457	2	675205,69	1338384,93	458	18	638719,26	1307399,39	460	11	667837,26	1333216,09	461	17	644921,74	1304888,40
454	21	675924,60	1336030,85	457	3	675203,35	1338371,73	458	19	638727,98	1307418,62	460	12	667821,80	1333200,93	461	18	644918,85	1304891,29
454	1	675975,35	1336033,11	457	4	675187,16	1338357,47	458	20	638726,44	1307433,75	460	13	667813,91	1333200,63	461	19	644903,75	1304913,99
455	1	641910,69	1298430,37	457	5	675170,56	1338352,14	458	21	638714,39	1307450,16	460	14	667807,24	1333203,05	461	20	644835,49	1304926,46
455	2	641939,76	1298411,22	457	6	675164,60	1338345,33	458	22	638713,11	1307465,29	460	15	667794,81	1333216,39	461	21	644807,34	1304974,90
455	3	641976,98	1298377,90	457	7	675165,03	1338339,80	458	23	638716,96	1307475,54	460	16	667782,07	1333218,82	461	22	644802,23	1304986,22
455	4	641988,67	1298362,31	457	8	675191,22	1338333,62	458	1	638732,08	1307485,80	460	17	667762,67	1333214,27	461	1	644808,03	1304987,24
455	5	641992,93	1298352,74	457	9	675191,22	1338328,73	459	1	673340,58	1296865,69	460	18	667747,20	1333217,00	462	1	675663,44	1341622,71
455	6	641993,28	1298333,95	457	10	675183,76	1338322,55	459	2	673355,00	1296856,94	460	19	667732,35	1333226,40	462	2	675674,93	1341620,16
455	7	641986,19	1298318,71	457	11	675172,26	1338305,31	459	3	673355,00	1296848,70	460	20	667726,28	1333235,80	462	3	675681,74	1341605,25
455	8	641970,60	1298301,70	457	12	675155,66	1338297,22	459	4	673349,34	1296838,14	460	21	667725,07	1333249,74	462	4	675690,68	1341601,42
455	9	641961,02	1298302,05	457	13	675137,98	1338284,66	459	5	673319,99	1296811,10	460	22	667729,01	1333265,81	462	5	675723,47	1341613,34
455	10	641948,26	1298308,08	457	14	675127,55	1338268,05	459	6	673281,62	1296780,72	460	23	667739,32	1333270,06	462	6	675726,45	1341588,23
455	11	641931,61	1298322,26	457	15	675111,38	1338275,72	459	7	673253,80	1296770,67	460	24	667747,50	1333269,45	462	7	675722,62	1341578,00
455	12	641918,84	1298322,96	457	16	675086,04	1338286,15	459	8	673227,54	1296769,90	460	25	667759,64	1333256,72	462	8	675720,06	1341560,55
455	13	641908,56	1298322,61	457	17	675073,06	1338287,00	459	9	673197,66	1296764,49	460	26	667770,55	1333250,05	462	9	675591,48	1341505,62
455	14	641895,81	1298312,33	457	18	675068,59	1338289,55	459	10	673187,37	1296767,32	460	27	667786,01	1333252,48	462	10	675567,21	1341499,66
455	15	641877,73	1298326,16	457	19	675068,59	1338298,71	459	11	673180,93	1296772,99	460	28	667800,88	1333260,66	462	11	675564,22	1341514,56
455	16	641832,36	1298366,21	457	20	675103,72	1338339,16	459	12	673168,05	1296792,04	460	29	667808,46	1333265,52	462	12	675568,49	1341525,21
455	17	641839,10	1298375,07	457	21	675079,23	1338358,32	459	13	673164,96	1296804,41	460	30	667816,04	1333264,91	462	13	675594,03	1341544,79
455	18	641858,23	1298385,35	457	22	675104,57	1338364,49	459	14	673177,57	1296817,80	460	31	667830,89	1333255,21	462	14	675590,62	1341556,28
455	19	641878,44	1298387,13	457	23	675118,61	1338374,50	459	15	673205,39	1296828,87	460	32	667853,64	1333259,45	462	15	675581,26	1341566,51
455	20	641890,85	1298395,63	457	24	675150,13	1338415,59	459	16	673237,84	1296828,87	460	33	667889,71	1333277,34	462	16	675571,04	1341574,17
455	21	641909,63	1298405,20	457	1	675174,60	1338430,91	459	17	673262,55	1296826,04	460	34	667932,46	1333292,20	462	17	675572,32	1341586,95

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
462	18	675583.39	1341593.76	465	6	642864.00	1295507.71	467	7	643374.89	1305669.05	469	13	659103.58	1334691.40	471	9	643738.66	1299780.52
462	19	675634.06	1341596.74	465	7	642845.56	1295509.13	467	8	643357.69	1305684.70	469	14	659089.63	1334686.22	471	10	643737.73	1299776.16
462	20	675649.38	1341611.64	465	8	642833.87	1295506.65	467	9	643321.75	1305695.49	469	15	659034.67	1334714.10	471	11	643725.57	1299758.70
462	1	675663.44	1341622.71	465	9	642825.01	1295502.39	467	10	643305.58	1305702.93	469	16	659015.55	1334722.06	471	12	643717.47	1299747.80
463	1	658604.64	1314136.30	465	10	642819.69	1295498.50	467	1	643367.19	1305796.37	469	17	658942.66	1334732.42	471	13	643721.52	1299732.21
463	2	658618.90	1314102.58	465	11	642809.42	1295486.09	468	1	673825.71	1303096.58	469	18	658895.27	1334766.28	471	14	643726.82	1299704.48
463	3	658616.86	1314093.30	465	12	642803.38	1295474.04	468	2	673890.40	1303077.83	469	19	658857.43	1334788.98	471	15	643723.70	1299686.09
463	4	658599.21	1314080.41	465	13	642795.23	1295474.04	468	3	673935.70	1303055.34	469	20	658876.55	1334802.92	471	16	643713.73	1299683.60
463	5	658598.76	1314069.77	465	14	642786.37	1295476.52	468	4	673943.20	1303044.40	469	1	658889.69	1334804.11	471	17	643705.63	1299687.34
463	6	658606.00	1314053.02	465	15	642771.84	1295486.80	468	5	673951.64	1303023.46	470	1	657394.40	1293419.49	471	18	643687.86	1299721.93
463	7	658634.74	1314010.04	465	16	642761.91	1295486.80	468	6	673984.14	1303020.03	470	2	657400.82	1293412.10	471	19	643674.78	1299737.82
463	8	658640.40	1313991.48	465	17	642749.15	1295493.89	468	7	674000.69	1303011.59	470	3	657404.68	1293398.60	471	20	643661.07	1299745.30
463	9	658639.95	1313976.31	465	18	642717.97	1295537.84	468	8	674003.19	1303004.41	470	4	657405.64	1293352.65	471	21	643639.87	1299749.67
463	10	658633.84	1313953.23	465	19	642705.20	1295537.49	468	9	674003.51	1302976.28	470	5	657399.21	1293345.89	471	22	643616.19	1299748.73
463	11	658615.73	1313944.64	465	20	642660.54	1295522.25	468	10	674008.50	1302971.28	470	6	657387.00	1293346.53	471	23	643585.03	1299745.30
463	12	658593.33	1313952.10	465	21	642684.65	1295572.93	468	11	674025.38	1302947.22	470	7	657368.05	1293352.97	471	24	643580.66	1299746.24
463	13	658559.16	1313986.27	465	1	642680.39	1295589.95	468	12	674020.38	1302940.97	470	8	657342.97	1293357.46	471	25	643572.56	1299753.72
463	14	658534.50	1314016.14	466	1	635699.53	1305616.81	468	13	674000.38	1302932.84	470	9	657322.09	1293358.75	471	26	643573.50	1299765.87
463	15	658537.44	1314028.81	466	2	635733.37	1305581.18	468	14	673920.70	1303022.84	470	10	657311.80	1293352.97	471	27	643580.35	1299779.27
463	16	658569.34	1314024.06	466	3	635765.17	1305553.48	468	15	673888.52	1303045.97	470	11	657309.55	1293339.46	471	28	643597.80	1299800.15
463	17	658575.45	1314034.25	466	4	635817.73	1305516.30	468	16	673864.14	1303052.52	470	12	657318.87	1293311.51	471	29	643614.01	1299811.06
463	18	658562.55	1314073.17	466	5	635830.55	1305503.74	468	17	673811.65	1303053.78	470	13	657318.87	1293275.51	471	1	643636.44	1299812.93
463	19	658541.92	1314103.62	466	6	635833.88	1305493.74	468	18	673777.90	1303046.27	470	14	657314.04	1293258.47	472	1	655438.62	1295870.81
463	20	658602.09	1314133.70	466	7	635831.06	1305459.12	468	19	673754.78	1303047.84	470	15	657309.87	1293256.87	472	2	655432.63	1295860.12
463	1	658604.64	1314136.30	466	8	635814.91	1305451.94	468	20	673742.28	1303052.99	470	16	657286.41	1293283.54	472	3	655421.39	1295830.87
464	1	632475.16	1293011.94	466	9	635807.22	1305457.59	468	21	673748.85	1303056.90	470	17	657231.46	1293344.29	472	4	655397.93	1295795.84
464	2	632515.39	1292982.50	466	10	635796.97	1305460.66	468	22	673785.40	1303069.09	470	18	657232.74	1293349.11	472	5	655347.62	1295735.01
464	3	632569.36	1292957.47	466	11	635791.84	1305450.66	468	23	673810.71	1303091.90	470	19	657268.74	1293368.07	472	6	655315.21	1295699.95
464	4	632566.91	1292896.15	466	12	635781.83	1305448.10	468	1	673825.71	1303096.58	470	20	657295.41	1293374.18	472	7	655292.51	1295688.18
464	5	632507.04	1292884.37	466	13	635775.17	1305456.30	469	1	658889.69	1334804.11	470	21	657330.76	1293386.07	472	8	655244.30	1295678.53
464	6	632503.12	1292905.96	466	14	635751.33	1305488.36	469	2	658915.98	1334792.96	470	22	657350.04	1293400.53	472	9	655169.42	1295677.57
464	7	632468.78	1292919.69	466	15	635717.99	1305526.30	469	3	658958.60	1334773.84	470	23	657370.62	1293416.60	472	10	655181.95	1295692.35
464	8	632439.34	1292960.91	466	16	635682.09	1305570.40	469	4	658979.31	1334755.12	470	1	657394.40	1293419.49	472	11	655201.56	1295708.10
464	9	632428.05	1293002.13	466	17	635680.30	1305596.05	469	5	658998.42	1334747.55	471	1	643636.44	1299812.93	472	12	655225.99	1295717.74
464	10	632448.17	1293003.60	466	1	635699.53	1305616.81	469	6	659025.91	1334748.75	471	2	643672.91	1299795.79	472	13	655262.30	1295730.28
464	1	632475.16	1293011.94	467	1	643367.19	1305796.37	469	7	659068.13	1334751.94	471	3	643683.19	1299790.49	472	14	655296.36	1295742.49
465	1	642680.39	1295589.95	467	2	643385.93	1305787.13	469	8	659091.22	1334772.64	471	4	643698.09	1299793.49	472	15	655326.58	1295758.88
465	2	642741.36	1295570.10	467	3	643413.90	1305733.22	469	9	659100.39	1334773.84	471	5	643705.33	1299789.96	472	16	655342.00	1295771.74
465	3	642780.70	1295561.95	467	4	643449.59	1305625.92	469	10	659111.14	1334765.08	471	6	643722.21	1299805.83	472	17	655347.79	1295782.98
465	4	642812.96	1295546.35	467	5	643422.64	1305640.81	469	11	659115.13	1334739.59	471	7	643727.13	1299804.82	472	18	655355.19	1295791.34
465	5	642850.53	1295544.58	467	6	643394.91	1305653.39	469	12	659102.78	1334712.90	471	8	643733.99	1299795.48	472	19	655377.36	1295806.77

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
472	20	655384,43	1295816,73	474	13	643652,38	1306957,63	476	8	674375,62	1337909,33	477	21	636110,51	1288801,27	479	11	669718,31	1336979,08
472	21	655394,71	1295833,12	474	14	643648,27	1306960,98	476	9	674369,66	1337902,94	477	22	636091,33	1288788,91	479	12	669692,53	1336975,78
472	22	655409,50	1295846,30	474	15	643639,80	1306962,77	476	10	674346,24	1337898,69	477	23	636081,58	1288788,91	479	13	669682,34	1336976,68
472	23	655422,99	1295861,08	474	16	643628,51	1306956,87	476	11	674333,47	1337891,02	477	24	636064,67	1288789,57	479	14	669674,25	1336982,97
472	1	655438,62	1295870,81	474	17	643626,71	1306950,71	476	12	674331,34	1337866,75	477	25	636053,94	1288794,12	479	15	669674,25	1336993,47
473	1	659343,07	1331618,49	474	18	643626,97	1306945,57	476	13	674322,40	1337848,87	477	26	636046,47	1288803,22	479	16	669679,64	1337002,46
473	2	659351,73	1331614,16	474	19	643645,70	1306908,10	476	14	674297,28	1337831,84	477	27	636044,84	1288816,55	479	17	669696,72	1337016,55
473	3	659355,57	1331603,09	474	20	643651,09	1306881,91	476	15	674274,72	1337816,51	477	28	636045,82	1288827,28	479	18	669696,72	1337022,55
473	4	659355,57	1331591,54	474	21	643644,16	1306871,90	476	16	674263,22	1337816,51	477	29	636054,27	1288836,71	479	19	669691,33	1337026,14
473	5	659350,52	1331585,05	474	22	643629,02	1306867,28	476	17	674253,42	1337828,43	477	30	636069,87	1288842,56	479	20	669656,55	1337027,04
473	6	659332,24	1331573,74	474	23	643612,59	1306871,39	476	18	674256,84	1337842,48	477	31	636095,88	1288872,47	479	21	669655,06	1337030,93
473	7	659323,81	1331563,63	474	24	643603,60	1306878,06	476	19	674275,57	1337869,73	477	32	636101,08	1288886,12	479	22	669655,95	1337039,63
473	8	659319,48	1331554,48	474	25	643598,47	1306886,53	476	20	674275,14	1337895,28	477	33	636099,46	1288962,85	479	23	669666,14	1337045,32
473	9	659320,20	1331545,82	474	26	643594,88	1306905,27	476	21	674266,63	1337920,40	477	1	636110,83	1288971,95	479	24	669716,21	1337047,72
473	10	659322,13	1331542,22	474	27	643593,85	1306927,86	476	22	674267,48	1337935,30	478	1	655896,53	1335203,15	479	25	669759,97	1337054,31
473	11	659327,91	1331539,33	474	28	643579,73	1306968,93	476	23	674278,12	1337952,33	478	2	655906,35	1335171,29	479	26	669774,66	1337060,31
473	12	659344,99	1331535,72	474	29	643568,70	1306992,55	476	24	674291,74	1337949,35	478	3	655934,37	1335127,47	479	27	669784,85	1337072,31
473	13	659359,66	1331531,15	474	30	643567,93	1307000,51	476	25	674313,04	1337927,64	478	4	655914,86	1335122,29	479	28	669788,15	1337088,79
473	14	659368,57	1331523,69	474	31	643571,27	1307009,49	476	26	674335,60	1337922,10	478	5	655841,57	1335133,44	479	29	669794,14	1337101,38
473	15	659375,79	1331508,29	474	32	643577,42	1307015,40	476	27	674366,68	1337933,18	478	6	655827,23	1335132,65	479	1	669847,50	1337114,86
473	16	659380,36	1331485,91	474	1	643584,61	1307017,44	476	1	674413,09	1337973,20	478	7	655818,47	1335111,54	480	1	665183,82	1305412,38
473	17	659244,65	1331480,13	475	1	660541,85	1315346,23	477	1	636110,83	1288971,95	478	8	655815,67	1335089,63	480	2	665195,36	1305412,16
473	18	659242,25	1331493,85	475	2	660538,47	1315326,45	477	2	636119,95	1288970,98	478	9	655766,45	1335066,12	480	3	665230,60	1305401,70
473	19	659243,69	1331509,49	475	3	660515,17	1315233,20	477	3	636127,10	1288967,73	478	10	655752,44	1335098,87	480	4	665284,84	1305401,70
473	20	659253,61	1331526,39	475	4	660512,31	1315202,28	477	4	636129,05	1288957,97	478	11	655780,22	1335176,93	480	5	665305,13	1305399,35
473	21	659279,77	1331561,72	475	5	660516,12	1315139,96	477	5	636139,45	1288883,19	478	12	655804,95	1335174,71	480	6	665313,24	1305393,80
473	22	659308,17	1331599,41	475	6	660510,89	1315149,47	477	6	636145,95	1288837,68	478	13	655826,04	1335165,31	480	7	665322,16	1305378,38
473	23	659319,48	1331605,26	475	7	660485,67	1315204,66	477	7	636154,72	1288831,50	478	14	655842,76	1335165,31	480	8	665320,99	1305377,51
473	1	659343,07	1331618,49	475	8	660460,93	1315250,80	477	8	636164,81	1288830,53	478	15	655868,85	1335168,99	480	9	665290,22	1305360,39
474	1	643584,61	1307017,44	475	9	660449,03	1315288,86	477	9	636180,09	1288840,28	478	16	655882,59	1335192,00	480	10	665208,32	1305338,80
474	2	643635,95	1307005,38	475	10	660446,65	1315324,54	477	10	636192,44	1288843,21	478	1	655896,53	1335203,15	480	11	665181,46	1305334,72
474	3	643662,90	1306995,89	475	11	660447,40	1315336,46	477	11	636196,34	1288836,38	479	1	669847,50	1337114,86	480	12	665149,01	1305341,05
474	4	643677,02	1306987,41	475	12	660492,63	1315344,79	477	12	636192,44	1288826,63	479	2	669853,19	1337110,97	480	13	665129,36	1305354,93
474	5	643687,03	1306977,40	475	1	660541,85	1315346,23	477	13	636159,27	1288797,37	479	3	669854,39	1337097,48	480	14	665125,51	1305362,19
474	6	643698,84	1306972,27	476	1	674413,09	1337973,20	477	14	636133,27	1288787,62	479	4	669849,60	1337078,00	480	15	665128,29	1305376,92
474	7	643717,32	1306969,19	476	2	674440,76	1337942,12	477	15	636126,45	1288795,41	479	5	669839,11	1337060,01	480	16	665135,98	1305388,04
474	8	643717,83	1306963,03	476	3	674440,76	1337916,57	477	16	636126,45	1288874,42	479	6	669822,03	1337037,53	480	17	665161,61	1305397,00
474	9	643694,73	1306941,72	476	4	674428,42	1337914,01	477	17	636122,55	1288883,19	479	7	669801,34	1337034,23	480	18	665174,63	1305409,18
474	10	643686,77	1306940,43	476	5	674420,76	1337919,55	477	18	636117,01	1288883,85	479	8	669770,17	1337030,04	480	1	665183,82	1305412,38
474	11	643674,97	1306943,26	476	6	674405,43	1337936,58	477	19	636113,11	1288880,92	479	9	669762,37	1337024,95	481	1	636474,94	1302147,88
474	12	643657,26	1306950,45	476	7	674392,23	1337933,18	477	20	636111,81	1288818,83	479	10	669738,99	1336994,06	481	2	636533,91	1302127,86

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
481	3	636602,62	1302125,16	482	25	642725,21	1308021,62	484	3	635316,15	1297770,71	486	2	637832,09	1300929,23	488	8	636659,70	1302303,16
481	4	636623,18	1302097,03	482	26	642712,63	1308024,19	484	4	635339,71	1297778,32	486	3	637841,28	1300918,95	488	9	636587,75	1302306,95
481	5	636636,71	1302100,28	482	27	642696,72	1308022,65	484	5	635382,28	1297779,95	486	4	637859,14	1300900,56	488	10	636495,23	1302307,48
481	6	636675,11	1302086,75	482	28	642679,01	1308018,29	484	6	635407,46	1297779,41	486	5	637866,17	1300901,10	488	11	636481,16	1302310,73
481	7	636675,65	1302079,71	482	29	642672,08	1308016,23	484	7	635414,16	1297775,96	486	6	637851,57	1300858,90	488	12	636481,16	1302351,85
481	8	636670,25	1302071,60	482	30	642659,94	1308001,09	484	8	635418,88	1297764,55	486	7	637829,92	1300797,23	488	1	636483,86	1302371,87
481	9	636619,93	1302075,92	482	31	642648,80	1308000,69	484	9	635416,89	1297746,80	486	8	637810,45	1300812,92	488	1	669418,10	1330848,05
481	10	636574,49	1302068,35	482	32	642669,72	1308045,41	484	10	635411,45	1297742,63	486	9	637768,79	1300836,72	488	2	669429,41	1330846,25
481	11	636546,36	1302075,92	482	33	642676,44	1308054,22	484	11	635396,96	1297731,40	486	10	637759,05	1300850,79	488	3	669433,01	1330840,34
481	12	636516,06	1302098,11	482	34	642682,35	1308057,56	484	12	635393,15	1297725,06	486	11	637757,97	1300869,19	488	4	669434,03	1330823,38
481	13	636491,71	1302104,06	482	35	642688,50	1308058,07	484	13	635390,07	1297710,20	486	12	637767,71	1300916,25	488	5	669461,28	1330819,52
481	14	636445,73	1302102,44	482	36	642711,09	1308049,09	484	14	635383,37	1297698,43	486	13	637781,23	1300930,86	488	6	669472,59	1330805,65
481	15	636394,86	1302105,14	482	37	642722,39	1308050,63	484	15	635368,69	1297693,72	486	1	637805,04	1300938,43	488	7	669477,21	1330792,28
481	16	636375,93	1302118,13	482	38	642731,63	1308054,22	484	16	635340,61	1297695,16	487	1	656653,21	1304021,48	489	8	669479,27	1330776,86
481	17	636411,64	1302120,29	482	39	642771,67	1308089,64	484	17	635310,90	1297707,48	487	2	656658,67	1304019,08	489	9	669484,42	1330767,60
481	18	636433,82	1302126,78	482	40	642785,02	1308107,87	484	18	635279,20	1297710,38	487	3	656662,78	1304011,57	489	10	669486,22	1330760,15
481	1	636474,94	1302147,88	482	41	642789,13	1308114,55	484	19	635279,56	1297724,87	487	4	656663,13	1304005,76	489	11	669482,11	1330748,84
482	1	642834,56	1308149,97	482	42	642792,72	1308129,69	484	20	635275,20	1297745,35	487	5	656662,10	1303988,68	489	12	669467,19	1330729,56
482	2	642844,06	1308138,93	482	43	642797,59	1308137,64	484	21	635267,78	1297766,00	487	6	656667,57	1303980,48	489	13	669453,32	1330722,37
482	3	642842,26	1308132,77	482	44	642818,14	1308149,19	484	22	635267,96	1297776,51	487	7	656676,11	1303979,45	489	14	669426,58	1330709,77
482	4	642836,61	1308120,96	482	45	642830,71	1308149,97	484	23	635271,22	1297780,68	487	8	656689,43	1303973,98	489	15	669376,98	1330697,70
482	5	642821,22	1308096,06	482	1	642834,56	1308149,97	484	1	635281,19	1297781,22	487	9	656689,09	1303961,69	489	16	669368,24	1330700,26
482	6	642820,70	1308084,26	483	1	669238,31	1334548,88	485	1	658559,02	1317092,65	487	10	656679,18	1303954,51	489	17	669363,87	1330702,58
482	7	642825,58	1308070,65	483	2	669255,10	1334548,49	485	2	658575,47	1317089,64	487	11	656609,81	1303947,68	489	18	669372,87	1330720,05
482	8	642833,02	1308061,15	483	3	669262,49	1334525,31	485	3	658591,37	1317079,77	487	12	656576,68	1303940,50	489	19	669382,12	1330725,71
482	9	642841,49	1308051,14	483	4	669264,49	1334483,75	485	4	658594,11	1317064,70	487	13	656496,38	1303929,56	489	20	669384,00	1330731,80
482	10	642844,83	1308047,03	483	5	669243,30	1334418,40	485	5	658573,00	1317020,84	487	14	656455,38	1303929,22	489	21	669400,54	1330774,13
482	11	642843,80	1308043,44	483	6	669239,10	1334405,62	485	6	658557,38	1317007,97	487	15	656454,70	1303932,64	489	22	669407,15	1330840,94
482	12	642839,95	1308040,11	483	7	669231,51	1334401,62	485	7	658520,11	1316980,01	487	16	656490,57	1303956,56	489	1	669418,10	1330848,05
482	13	642833,53	1308040,11	483	8	669178,96	1334387,63	485	8	658476,53	1316960,00	487	17	656532,26	1303989,36	490	1	649513,58	1290504,13
482	14	642816,08	1308043,96	483	9	669165,98	1334413,01	485	9	658451,32	1316950,41	487	18	656623,83	1303993,80	490	2	649563,26	1290497,29
482	15	642797,59	1308045,24	483	10	669149,98	1334433,59	485	10	658431,58	1316950,14	487	19	656634,08	1303999,95	490	3	649587,86	1290470,86
482	16	642769,11	1308040,87	483	11	669181,76	1334445,58	485	11	658422,54	1316956,98	487	20	656644,33	1304019,08	490	4	649595,70	1290454,83
482	17	642762,95	1308035,74	483	12	669196,54	1334457,37	485	12	658419,80	1316969,60	487	1	656653,21	1304021,48	490	5	649515,36	1290396,81
482	18	642762,43	1308031,38	483	13	669201,15	1334468,35	485	13	658424,73	1316985,21	488	1	636483,86	1302371,87	490	6	649485,70	1290375,22
482	19	642764,46	1308023,05	483	14	669201,35	1334488,54	485	14	658432,40	1316992,89	488	2	636574,76	1302346,98	490	7	649474,84	1290418,44
482	20	642762,04	1308010,14	483	15	669189,55	1334498,53	485	15	658462,01	1317005,50	488	3	636621,28	1302346,98	490	8	649473,47	1290465,84
482	21	642756,78	1308004,68	483	16	669222,32	1334542,29	485	16	658500,38	1317029,62	488	4	636665,11	1302350,22	490	9	649475,75	1290487,27
482	22	642751,90	1308003,14	483	1	669238,31	1334548,88	485	17	658551,35	1317075,39	488	5	636700,28	1302335,62	490	10	649494,89	1290500,48
482	23	642744,97	1308006,22	484	1	635281,19	1297781,22	485	1	658559,02	1317092,65	488	6	636691,08	1302319,39	490	1	649513,58	1290504,13
482	24	642733,43	1308017,52	484	2	635297,67	1297772,88	486	1	637805,04	1300938,43	488	7	636674,84	1302300,45	491	1	661775,04	1299126,10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
491	2	661775,84	1299118,38	492	16	634589,13	1297940,83	493	28	670695,63	1300643,64	495	12	678852,36	1332093,96	496	1	650525,08	1299902,87
491	3	661769,18	1299101,34	492	17	634583,69	1297937,20	493	29	670693,31	1300655,23	495	13	678840,52	1332097,06	497	1	663325,96	1305702,84
491	4	661762,53	1299094,15	492	18	634580,80	1297928,87	493	30	670701,05	1300664,76	495	14	678834,31	1332092,83	497	2	663392,59	1305694,72
491	5	661750,80	1299076,84	492	19	634582,61	1297901,33	493	31	670711,34	1300670,16	495	15	678827,83	1332086,91	497	3	663400,29	1305691,30
491	6	661747,34	1299067,25	492	20	634578,26	1297890,46	493	32	670734,26	1300670,16	495	16	678827,26	1332078,73	497	4	663403,28	1305685,32
491	7	661743,88	1299054,20	492	21	634568,83	1297886,84	493	33	670785,50	1300685,36	495	17	678830,36	1332068,59	497	5	663397,54	1305676,81
491	8	661746,28	1299044,35	492	22	634518,83	1297891,19	493	34	670819,50	1300687,17	495	18	678844,75	1332051,39	497	6	663370,41	1305670,29
491	9	661751,07	1299037,43	492	23	634510,13	1297898,08	493	1	670832,63	1300687,17	495	19	678850,67	1332039,83	497	7	663274,36	1305585,65
491	10	661761,46	1299036,89	492	24	634497,45	1297913,29	494	1	654773,48	1334004,51	495	20	678851,51	1332027,14	497	8	663211,65	1305506,00
491	11	661785,69	1299061,13	492	25	634492,38	1297929,60	494	2	654817,94	1333993,58	495	21	678849,82	1332015,87	497	9	663199,10	1305505,50
491	12	661791,28	1299062,73	492	26	634497,82	1297977,06	494	3	654870,69	1333966,34	495	22	678842,78	1332015,02	497	10	663203,79	1305564,87
491	13	661796,08	1299061,93	492	27	634579,35	1297971,99	494	4	654887,79	1333943,58	495	23	678826,14	1332038,70	497	11	663220,89	1305570,85
491	14	661799,54	1299056,33	492	28	634594,56	1297974,17	494	5	654902,21	1333896,70	495	24	678800,77	1332098,19	497	12	663231,56	1305577,69
491	15	661793,95	1299036,62	492	1	634598,18	1297994,09	494	6	654884,19	1333888,05	495	25	678791,18	1332118,49	497	13	663243,09	1305587,08
491	16	661784,89	1299016,12	493	1	670832,63	1300687,17	494	7	654863,27	1333885,88	495	26	678784,69	1332122,71	497	14	663259,33	1305610,15
491	17	661764,13	1298981,23	493	2	670837,78	1300683,56	494	8	654857,59	1333892,82	495	27	678776,80	1332122,71	497	15	663311,44	1305685,75
491	18	661749,20	1298968,18	493	3	670836,75	1300678,41	494	9	654849,93	1333916,89	495	28	678778,49	1332103,83	497	1	663325,96	1305702,84
491	19	661738,82	1298967,91	493	4	670834,43	1300674,54	494	10	654839,12	1333928,07	495	29	678775,11	1332088,32	498	1	680792,17	1338184,80
491	20	661726,31	1298970,31	493	5	670830,05	1300674,54	494	11	654823,24	1333932,03	495	30	678766,65	1332087,48	498	2	680824,90	1338156,65
491	21	661707,92	1298983,10	493	6	670780,61	1300671,20	494	12	654803,06	1333946,10	495	31	678759,10	1332092,76	498	3	680836,62	1338143,42
491	22	661678,37	1299013,19	493	7	670774,43	1300667,33	494	13	654791,16	1333949,34	495	32	678741,66	1332134,45	498	4	680833,75	1338090,64
491	23	661684,23	1299039,82	493	8	670776,75	1300659,35	494	14	654779,97	1333947,18	495	33	678738,74	1332146,68	498	5	680845,03	1338039,43
491	24	661696,74	1299064,59	493	9	670784,99	1300654,98	494	15	654756,90	1333944,29	495	34	678731,69	1332164,72	498	6	680832,64	1338022,08
491	25	661714,32	1299085,63	493	10	670795,04	1300653,43	494	16	654738,87	1333948,99	495	35	678726,62	1332176,00	498	7	680805,94	1338028,96
491	26	661733,76	1299100,28	493	11	670809,46	1300642,87	494	17	654729,85	1333956,56	495	1	678733,38	1332177,69	498	8	680773,45	1338074,67
491	1	661775,04	1299126,10	493	12	670837,00	1300633,60	494	18	654725,17	1333966,66	496	1	650525,08	1299902,87	498	9	680746,74	1338083,76
492	1	634598,18	1297994,09	493	13	670841,58	1300627,36	494	19	654726,25	1333977,47	496	2	650599,60	1299901,17	498	10	680740,96	1338094,77
492	2	634613,76	1297989,74	493	14	670830,25	1300614,15	494	20	654738,14	1333992,62	496	3	650606,28	1299899,27	498	11	680752,52	1338123,40
492	3	634632,25	1297957,50	493	15	670807,46	1300613,24	494	21	654754,38	1334002,35	496	4	650612,49	1299872,69	498	12	680777,30	1338147,63
492	4	634641,30	1297954,96	493	16	670791,52	1300615,81	494	1	654773,48	1334004,51	496	5	650614,13	1299869,40	498	1	680792,17	1338184,80
492	5	634645,65	1297947,35	493	17	670785,23	1300603,23	495	1	678733,38	1332177,69	496	6	650619,15	1299848,72	499	1	668242,05	1333232,77
492	6	634647,46	1297941,91	493	18	670777,52	1300595,23	495	2	678779,62	1332166,70	496	7	650620,74	1299843,87	499	2	668259,02	1333222,15
492	7	634647,10	1297933,94	493	19	670786,02	1300576,44	495	3	678835,16	1332166,13	496	8	650609,07	1299832,83	499	3	668263,87	1333213,06
492	8	634644,93	1297926,34	493	20	670795,81	1300567,68	495	4	678842,21	1332161,05	496	9	650592,78	1299798,54	499	4	668261,15	1333201,84
492	9	634639,13	1297926,34	493	21	670799,42	1300557,89	495	5	678841,93	1332154,29	496	10	650583,78	1299788,89	499	5	668255,99	1333194,57
492	10	634630,80	1297937,20	493	22	670797,61	1300549,14	495	6	678849,82	1332135,97	496	11	650575,84	1299787,39	499	6	668246,59	1333174,25
492	11	634618,83	1297936,12	493	23	670789,11	1300545,53	495	7	678867,02	1332106,64	496	12	650566,20	1299793,60	499	7	668235,68	1333158,78
492	12	634611,23	1297927,06	493	24	670780,10	1300547,84	495	8	678874,06	1332094,24	496	13	650554,42	1299812,90	499	8	668224,77	1333153,33
492	13	634606,52	1297926,70	493	25	670756,15	1300569,74	495	9	678874,91	1332080,99	496	14	650531,06	1299833,47	499	9	668183,83	1333145,75
492	14	634602,53	1297935,40	493	26	670720,10	1300619,44	495	10	678872,65	1332077,32	496	15	650505,12	1299843,12	499	10	668171,09	1333151,20
492	15	634595,65	1297940,83	493	27	670712,37	1300624,59	495	11	678864,20	1332086,63	496	16	650482,04	1299857,67	499	11	668111,97	1333164,24

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
499	12	668105,30	1333170,30	501	10	671686,68	1340619,02	503	14	677737,02	1340246,27	505	4	679078,88	1333236,87	506	17	675839,14	1307400,67
499	13	668102,57	1333177,89	501	11	671681,29	1340621,56	503	15	677773,91	1340256,73	505	5	679087,06	1333230,66	506	18	675853,12	1307384,83
499	14	668110,75	1333207,00	501	12	671674,89	1340626,24	503	1	677800,34	1340256,73	505	6	679084,52	1333219,68	506	19	675863,83	1307383,44
499	15	668118,94	1333213,06	501	13	671729,83	1340688,84	504	1	644088,75	1300477,51	505	7	679064,78	1333210,65	506	20	675883,85	1307391,35
499	16	668139,56	1333219,73	501	14	671746,43	1340713,96	504	2	644107,93	1300463,06	505	8	679044,21	1333212,06	506	21	675904,35	1307417,43
499	17	668174,44	1333220,03	501	15	671758,35	1340758,66	504	3	644109,47	1300460,73	505	9	679028,42	1333207,83	506	22	675932,29	1307479,85
499	18	668202,93	1333213,66	501	16	671756,64	1340777,40	504	4	644113,12	1300455,71	505	10	679026,44	1333197,96	506	23	675948,20	1307514,95
499	19	668223,25	1333219,12	501	17	671755,79	1340803,79	504	5	644118,07	1300455,41	505	11	679022,77	1333187,82	506	24	675947,10	1307565,47
499	20	668228,41	1333228,82	501	18	671762,60	1340819,13	504	6	644124,48	1300450,59	505	12	679014,32	1333171,18	506	25	675951,86	1307581,38
499	1	668242,05	1333232,77	501	1	671768,99	1340821,68	504	7	644189,01	1300443,56	505	13	679003,89	1333170,90	506	1	675966,29	1307589,30
500	1	664113,98	1336334,93	502	1	671323,63	1335415,91	504	8	644182,12	1300432,17	505	14	679000,23	1333183,31	507	1	653933,33	1333639,61
500	2	664120,34	1336334,18	502	2	671330,82	1335408,31	504	9	644181,38	1300424,43	505	15	678990,92	1333194,58	507	2	653939,46	1333638,53
500	3	664126,86	1336327,96	502	3	671328,42	1335401,92	504	10	644165,03	1300388,67	505	16	678978,79	1333194,02	507	3	653944,87	1333617,61
500	4	664141,26	1336300,67	502	4	671315,24	1335388,73	504	11	644152,64	1300389,00	505	17	678969,49	1333188,10	507	4	653947,04	1333583,72
500	5	664165,52	1336276,71	502	5	671265,68	1335357,56	504	12	644134,02	1300380,23	505	18	678961,88	1333178,79	507	5	653965,79	1333550,54
500	6	664196,00	1336201,82	502	6	671252,49	1335359,15	504	13	644129,12	1300375,52	505	19	678950,61	1333171,47	507	6	653968,67	1333533,59
500	7	664198,57	1336189,69	502	7	671232,91	1335366,75	504	14	644129,35	1300371,18	505	20	678942,72	1333172,87	507	7	653982,01	1333519,53
500	8	664197,82	1336184,39	502	8	671204,93	1335370,35	504	15	644131,63	1300368,90	505	21	678935,95	1333182,74	507	8	653992,82	1333510,52
500	9	664178,27	1336160,40	502	9	671142,99	1335367,95	504	16	644132,48	1300367,92	505	22	678937,92	1333192,04	507	9	653959,66	1333473,02
500	10	664173,40	1336161,35	502	10	671124,61	1335361,95	504	17	644129,03	1300340,35	505	23	678927,77	1333214,59	507	10	653940,54	1333435,88
500	11	664157,79	1336164,37	502	11	671111,02	1335355,16	504	18	644126,10	1300337,51	505	24	678926,08	1333227,00	507	11	653928,64	1333441,65
500	12	664146,26	1336171,95	502	12	671100,63	1335357,96	504	19	644088,38	1300340,61	505	25	678883,79	1333239,97	507	12	653917,47	1333459,32
500	13	664138,53	1336184,69	502	13	671099,03	1335363,55	504	20	644085,72	1300343,54	505	26	678882,94	1333253,22	507	13	653910,98	1333474,82
500	14	664134,59	1336205,76	502	14	671119,82	1335405,51	504	21	644084,35	1300352,45	505	27	678888,87	1333261,68	507	14	653907,91	1333513,54
500	15	664114,28	1336221,84	502	15	671132,60	1335413,10	504	22	644089,83	1300369,81	505	1	678922,98	1333264,21	507	15	653914,28	1333560,47
500	16	664111,55	1336228,66	502	16	671145,39	1335415,91	504	23	644089,83	1300379,40	506	1	675966,29	1307589,30	507	16	653915,67	1333586,24
500	17	664120,49	1336263,83	502	17	671251,29	1335407,91	504	24	644086,63	1300397,22	506	2	675977,47	1307573,46	507	17	653909,18	1333610,40
500	18	664106,09	1336273,07	502	1	671323,63	1335415,91	504	25	644080,69	1300408,65	506	3	675979,95	1307565,13	507	18	653912,78	1333621,94
500	19	664096,08	1336285,21	503	1	677800,34	1340256,73	504	26	644070,18	1300417,79	506	4	675969,38	1307523,85	507	19	653923,24	1333635,64
500	20	664087,74	1336326,74	503	2	677827,88	1340243,51	504	27	644056,24	1300422,35	506	5	675969,38	1307461,67	507	1	653933,33	1333639,61
500	21	664103,67	1336334,78	503	3	677832,83	1340230,85	504	28	644055,10	1300426,46	506	6	675961,17	1307443,98	508	1	662648,18	1295894,41
500	1	664113,98	1336334,93	503	4	677770,61	1340225,34	504	29	644074,52	1300435,37	506	7	675928,10	1307416,04	508	2	662692,65	1295886,41
501	1	671768,99	1340821,68	503	5	677725,45	1340206,07	504	30	644079,55	1300441,31	506	8	675910,87	1307397,40	508	3	662699,85	1295879,23
501	2	671782,62	1340814,01	503	6	677668,18	1340192,30	504	31	644077,95	1300448,17	506	9	675905,75	1307376,45	508	4	662697,72	1295870,70
501	3	671801,88	1340811,88	503	7	677579,53	1340176,88	504	32	644069,72	1300457,30	506	10	675885,25	1307360,61	508	5	662689,72	1295864,58
501	4	671817,77	1340807,23	503	8	677588,89	1340193,95	504	33	644069,49	1300467,81	506	11	675864,76	1307359,68	508	6	662674,28	1295841,94
501	5	671820,93	1340793,15	503	9	677588,89	1340204,41	504	34	644079,55	1300476,50	506	12	675832,16	1307367,14	508	7	662667,62	1295827,56
501	6	671813,27	1340771,01	503	10	677598,80	1340232,50	504	1	644088,75	1300477,51	506	13	675803,29	1307382,97	508	8	662620,75	1295750,06
501	7	671782,20	1340714,81	503	11	677630,19	1340242,96	505	1	678922,98	1333264,21	506	14	675801,89	1307400,20	508	9	662610,63	1295743,13
501	8	671737,49	1340639,02	503	12	677656,62	1340235,80	505	2	678968,93	1333249,27	506	15	675817,26	1307417,43	508	10	662595,71	1295737,54
501	9	671719,89	1340610,44	503	13	677705,62	1340237,46	505	3	679034,34	1333239,41	506	16	675834,02	1307425,35	508	11	662585,33	1295739,68



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
508	12	662575.48	1295746.33	510	5	640338.93	1302317.04	512	4	669312.29	1297980.22	514	11	660697.28	1316289.08	516	8	667729.32	1332814.64
508	13	662570.42	1295754.85	510	6	640341.61	1302301.53	512	5	669413.54	1297968.64	514	12	660755.93	1316306.08	516	9	667723.56	1332805.54
508	14	662568.82	1295768.43	510	7	640341.07	1302277.19	512	6	669386.47	1297941.58	514	13	660770.73	1316314.30	516	10	667713.25	1332804.32
508	15	662571.48	1295789.74	510	8	640333.59	1302262.75	512	7	669349.20	1297930.16	514	14	660780.05	1316338.97	516	11	667703.23	1332810.40
508	16	662592.78	1295820.37	510	9	640322.34	1302255.53	512	8	669248.78	1297951.20	514	15	660788.27	1316345.54	516	12	667696.57	1332819.79
508	17	662610.63	1295838.48	510	10	640308.44	1302252.58	512	9	669209.09	1297947.59	514	16	660803.62	1316342.25	516	13	667553.15	1332929.85
508	18	662630.34	1295852.33	510	11	640297.21	1302243.49	512	10	669186.83	1297933.16	514	17	660816.77	1316343.90	516	14	667553.45	1332934.10
508	19	662637.53	1295862.18	510	12	640287.05	1302242.68	512	11	669166.39	1297906.10	514	1	660839.80	1316359.79	516	1	667583.77	1332937.14
508	20	662638.33	1295887.21	510	13	640252.81	1302247.50	512	12	669165.79	1297885.05	515	1	665908.28	1340490.09	517	1	680267.46	1332102.14
508	1	662648.18	1295894.41	510	14	640242.92	1302251.25	512	13	669148.95	1297879.64	515	2	665915.90	1340487.64	517	2	680277.89	1332054.49
509	1	673169.67	1342128.07	510	15	640239.71	1302263.02	512	14	669148.35	1297910.91	515	3	665915.90	1340472.21	517	3	680278.90	1332051.01
509	2	673182.38	1342111.80	510	16	640244.25	1302327.47	512	15	669157.98	1297931.35	515	4	665929.01	1340473.16	517	4	680233.04	1332024.81
509	3	673168.75	1342091.37	510	17	640248.00	1302348.87	512	16	669204.28	1297973.45	515	5	665936.88	1340466.16	517	5	680175.59	1331994.28
509	4	673129.15	1342073.90	510	1	640262.70	1302352.34	512	1	669235.54	1297987.28	515	6	665941.55	1340457.11	517	6	680112.13	1332025.17
509	5	673109.14	1342056.88	511	1	660960.97	1314698.17	513	1	653231.65	1306485.51	515	7	665943.01	1340442.52	517	7	680110.44	1332029.12
509	6	673089.56	1342031.76	511	2	661014.83	1314694.55	513	2	653270.80	1306483.90	515	8	665940.68	1340434.93	517	8	680124.81	1332040.67
509	7	673076.35	1342025.79	511	3	661027.95	1314690.48	513	3	653284.86	1306482.03	515	9	665924.62	1340421.80	517	9	680176.12	1332071.69
509	8	673051.66	1342006.63	511	4	661034.29	1314678.26	513	4	653284.86	1306467.97	515	10	665884.50	1340374.14	517	10	680204.88	1332072.53
509	9	673020.58	1341990.88	511	5	661031.57	1314621.23	513	5	653267.05	1306443.59	515	11	665862.46	1340388.46	517	11	680214.74	1332077.32
509	10	672993.76	1341981.94	511	6	661035.19	1314599.06	513	6	653243.13	1306440.78	515	12	665856.40	1340398.93	517	1	680267.46	1332102.14
509	11	672970.76	1341963.21	511	7	661031.46	1314593.08	513	7	653173.75	1306423.43	515	13	665877.33	1340412.15	518	1	652010.75	1301128.66
509	12	672957.56	1341960.65	511	8	661021.17	1314586.39	513	8	653199.54	1306406.55	515	14	665892.82	1340423.44	518	2	652023.59	1301120.89
509	13	672944.79	1341961.08	511	9	661004.42	1314587.29	513	9	653201.88	1306396.70	515	15	665900.41	1340433.06	518	3	652055.35	1301109.07
509	14	672929.03	1341951.28	511	10	660991.29	1314602.23	513	10	653184.06	1306397.17	515	16	665900.41	1340442.70	518	4	652064.47	1301111.76
509	15	672922.65	1341949.15	511	11	660977.27	1314592.72	513	11	653124.05	1306426.24	515	17	665891.94	1340445.91	518	5	652109.06	1301088.12
509	16	672906.90	1341952.13	511	12	660967.77	1314588.65	513	12	653081.38	1306433.74	515	18	665858.60	1340432.54	518	6	652109.06	1301073.93
509	17	672904.34	1341970.87	511	13	660962.78	1314592.72	513	13	653055.12	1306448.74	515	19	665837.67	1340423.72	518	7	652055.01	1301076.97
509	18	672908.17	1341984.07	511	14	660963.23	1314598.61	513	14	653133.42	1306460.47	515	20	665820.03	1340427.58	518	8	652007.71	1301052.31
509	19	672905.62	1342004.93	511	15	660974.10	1314611.28	513	15	653164.84	1306460.93	515	21	665800.20	1340440.26	518	9	651981.03	1301053.67
509	20	672919.24	1342015.57	511	16	660992.91	1314627.81	513	16	653187.99	1306478.89	515	22	665796.89	1340476.07	518	10	651946.23	1301040.49
509	21	672928.18	1342015.15	511	17	660992.65	1314634.36	513	1	653231.65	1306485.51	515	23	665823.33	1340482.13	518	11	651917.52	1301034.07
509	22	672943.08	1341998.12	511	18	660979.98	1314637.98	514	1	660839.80	1316359.79	515	24	665860.25	1340487.10	518	12	651891.51	1301036.77
509	23	672970.27	1342003.61	511	19	660938.34	1314628.93	514	2	660845.82	1316315.94	515	25	665877.88	1340484.88	518	13	651884.74	1301042.51
509	24	673024.36	1342021.23	511	20	660921.15	1314641.60	514	3	660833.77	1316274.83	515	1	665908.28	1340490.09	518	14	651919.20	1301100.28
509	25	673100.92	1342065.59	511	21	660920.25	1314664.68	514	4	660817.32	1316262.77	516	1	667583.77	1332937.14	518	15	652013.46	1301077.31
509	26	673133.73	1342105.70	511	22	660923.41	1314681.43	514	5	660792.66	1316261.12	516	2	667621.68	1332932.58	518	16	652026.29	1301090.14
509	1	673169.67	1342128.07	511	23	660936.99	1314693.65	514	6	660772.92	1316266.06	516	3	667649.57	1332924.10	518	17	651995.56	1301119.54
510	1	640262.70	1302352.34	511	1	660960.97	1314698.17	514	7	660735.65	1316247.98	516	4	667668.37	1332902.57	518	1	652010.75	1301128.66
510	2	640292.40	1302349.67	512	1	669235.54	1297987.28	514	8	660712.63	1316250.16	516	5	667703.85	1332882.86	519	1	649914.94	1305980.75
510	3	640303.89	1302347.26	512	2	669259.00	1297980.67	514	9	660702.21	1316256.19	516	6	667717.49	1332867.70	519	2	649953.11	1305977.71
510	4	640319.40	1302335.50	512	3	669280.35	1297979.71	514	10	660695.64	1316275.38	516	7	667725.07	1332851.02	519	3	649961.22	1305964.20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
519	4	649973,72	1305904,07	521	10	655552,53	1330730,64	523	22	676183,98	1336107,25	525	12	656261,66	1336157,74	526	32	655131,72	1295160,01
519	5	649971,70	1305859,14	521	11	655527,27	1330765,48	523	23	676200,05	1336096,83	525	13	656267,63	1336162,92	526	33	655151,60	1295199,26
519	6	649962,23	1305849,01	521	12	655469,72	1330785,33	523	24	676221,48	1336075,12	525	14	656266,04	1336178,45	526	34	655161,02	1295208,68
519	7	649938,59	1305842,92	521	13	655442,70	1330786,47	523	25	676227,96	1336064,41	525	15	656245,73	1336202,75	526	1	655175,15	1295217,57
519	8	649881,84	1305845,62	521	14	655411,49	1330790,51	523	26	676221,20	1336059,61	525	16	656242,94	1336215,90	527	1	639019,57	1305786,24
519	9	649859,20	1305854,41	521	15	655408,18	1330794,18	523	27	676206,81	1336059,33	525	17	656269,23	1336245,36	527	2	639043,90	1305781,69
519	10	649858,52	1305858,80	521	16	655413,33	1330805,57	523	28	676185,11	1336079,35	525	18	656299,90	1336234,62	527	3	639122,54	1305773,66
519	11	649885,55	1305871,63	521	1	655434,99	1330817,69	523	29	676155,50	1336099,64	525	19	656310,65	1336246,96	527	4	639157,57	1305766,71
519	12	649932,51	1305880,76	522	1	670341,34	1335348,25	523	30	676141,97	1336115,71	525	20	656321,00	1336279,62	527	5	639169,88	1305757,62
519	13	649949,39	1305894,61	522	2	670347,71	1335333,98	523	31	676138,87	1336125,02	525	1	656340,13	1336307,50	527	6	639189,40	1305751,74
519	14	649950,07	1305915,55	522	3	670346,91	1335318,39	523	32	676143,38	1336142,78	526	1	655175,15	1295217,57	527	7	639193,41	1305749,59
519	15	649938,59	1305931,43	522	4	670340,52	1335314,80	523	33	676151,84	1336156,59	526	2	655192,42	1295217,05	527	8	639192,07	1305738,09
519	16	649918,31	1305934,13	522	5	670328,93	1335317,59	523	34	676171,29	1336167,59	526	3	655209,16	1295212,34	527	9	639175,76	1305727,67
519	17	649843,32	1305922,98	522	6	670203,04	1335297,61	523	1	676198,08	1336176,61	526	4	655247,37	1295194,55	527	10	639139,92	1305714,83
519	18	649863,59	1305948,32	522	7	670061,97	1335267,24	524	1	674646,25	1305771,35	526	5	655264,64	1295191,93	527	11	639113,18	1305711,35
519	1	649914,94	1305980,75	522	8	670038,38	1335271,64	524	2	674635,54	1305737,35	526	6	655293,42	1295188,79	527	12	639094,19	1305714,02
520	1	640071,76	1308541,50	522	9	670026,80	1335281,63	524	3	674637,87	1305713,13	526	7	655320,11	1295178,33	527	13	639064,76	1305724,72
520	2	640085,48	1308535,94	522	10	670027,60	1335292,42	524	4	674592,69	1305649,32	526	8	655335,29	1295162,10	527	14	639041,23	1305734,08
520	3	640110,99	1308530,71	522	11	670159,08	1335315,19	524	5	674542,86	1305656,78	526	9	655329,53	1295161,05	527	15	639025,45	1305745,05
520	4	640134,20	1308513,06	522	1	670341,34	1335348,25	524	6	674499,08	1305649,79	526	10	655316,45	1295161,58	527	16	639019,30	1305756,02
520	5	640151,53	1308493,77	523	1	676198,08	1336176,61	524	7	674479,51	1305664,70	526	11	655289,76	1295168,38	527	17	639012,88	1305772,33
520	6	640159,38	1308487,88	523	2	676213,02	1336173,50	524	8	674478,11	1305683,79	526	12	655269,87	1295168,38	527	18	639013,68	1305779,55
520	7	640176,70	1308472,52	523	3	676225,43	1336157,15	524	9	674492,56	1305696,37	526	13	655239,52	1295160,54	527	1	639019,57	1305786,24
520	8	640187,49	1308455,84	523	4	676235,29	1336130,38	524	10	674517,70	1305681,93	526	14	655223,82	1295166,29	528	1	669257,19	1297920,53
520	9	640185,86	1308448,97	523	5	676248,26	1336118,53	524	11	674529,34	1305688,91	526	15	655203,41	1295183,56	528	2	669295,68	1297918,13
520	10	640167,55	1308438,51	523	6	676275,89	1336100,77	524	12	674540,06	1305721,98	526	16	655183,00	1295188,27	528	3	669315,52	1297904,90
520	11	640117,53	1308448,32	523	7	676314,23	1336067,22	524	13	674599,21	1305722,45	526	17	655173,58	1295176,75	528	4	669306,50	1297894,68
520	12	640063,58	1308477,09	523	8	676318,74	1336057,35	524	14	674614,58	1305732,70	526	18	655171,49	1295165,77	528	5	669270,42	1297877,84
520	13	640039,06	1308481,01	523	9	676316,49	1336053,97	524	15	674624,36	1305762,04	526	19	655162,59	1295147,97	528	6	669275,83	1297858,59
520	14	640037,75	1308508,80	523	10	676302,95	1336053,41	524	1	674646,25	1305771,35	526	20	655146,37	1295135,42	528	7	669299,89	1297870,62
520	15	640044,61	1308533,00	523	11	676262,26	1336080,22	525	1	656340,13	1336307,50	526	21	655136,95	1295114,48	528	8	669320,93	1297871,83
520	1	640071,76	1308541,50	523	12	676248,54	1336080,19	525	2	656346,50	1336307,10	526	22	655129,62	1295100,35	528	9	669317,93	1297849,58
521	1	655434,99	1330817,69	523	13	676233,04	1336083,29	525	3	656340,20	1336273,95	526	23	655116,01	1295080,99	528	10	669347,39	1297827,92
521	2	655506,99	1330801,89	523	14	676223,74	1336089,21	525	4	656337,34	1336229,04	526	24	655089,33	1295052,21	528	11	669349,80	1297814,10
521	3	655548,13	1330790,51	523	15	676197,23	1336120,22	525	5	656326,97	1336198,76	526	25	655073,11	1295025,52	528	12	669338,37	1297812,89
521	4	655574,57	1330768,47	523	16	676178,63	1336133,76	525	6	656315,82	1336176,86	526	26	655061,06	1295017,67	528	13	669319,73	1297814,70
521	5	655605,42	1330731,01	523	17	676161,99	1336135,45	525	7	656295,91	1336153,36	526	27	655047,46	1295018,19	528	14	669299,29	1297802,07
521	6	655625,25	1330699,05	523	18	676159,45	1336123,04	525	8	656262,06	1336126,28	526	28	655064,20	1295037,55	528	15	669279,77	1297780,96
521	7	655585,96	1330671,87	523	19	676160,86	1336110,08	525	9	656240,95	1336131,85	526	29	655088,28	1295064,24	528	16	669273,84	1297777,87
521	8	655575,67	1330672,60	523	20	676169,31	1336103,31	525	10	656213,86	1336146,99	526	30	655099,27	1295080,47	528	17	669262,26	1297775,81
521	9	655570,16	1330675,18	523	21	676171,85	1336106,12	525	11	656232,58	1336162,13	526	31	655115,49	1295116,57	528	18	669252,47	1297781,22

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
528	19	669248,87	1297787,40	530	23	669850,49	1335621,47	532	6	667768,60	1298597,33	534	11	635885,41	1298690,34	536	11	677220,70	1338829,23
528	20	669247,57	1297791,00	530	24	669840,60	1335625,67	532	7	667753,57	1298587,40	534	12	635856,78	1298677,66	536	12	677222,40	1338834,34
528	21	669247,57	1297811,09	530	25	669836,11	1335634,06	532	8	667747,85	1298567,86	534	13	635845,19	1298640,33	536	13	677203,67	1338854,36
528	22	669253,83	1297840,52	530	26	669852,89	1335706,60	532	9	667742,44	1298557,34	534	14	635830,69	1298616,05	536	14	677222,83	1338861,17
528	23	669250,48	1297876,58	530	27	669858,30	1335759,96	532	10	667721,70	1298600,63	534	15	635819,82	1298612,07	536	15	677286,26	1338857,76
528	24	669231,93	1297906,70	530	28	669852,89	1335786,64	532	11	667706,97	1298619,88	534	16	635806,42	1298626,20	536	1	677310,11	1338865,85
528	1	669257,19	1297920,53	530	29	669854,39	1335807,62	532	12	667686,52	1298641,53	534	17	635822,72	1298650,48	537	1	659767,38	1302638,24
529	1	663308,64	1340165,16	530	30	669863,69	1335819,92	532	13	667680,51	1298653,25	534	18	635823,44	1298654,10	537	2	659775,64	1302636,64
529	2	663338,81	1340163,10	530	1	669891,56	1335828,60	532	14	667685,62	1298664,07	534	19	635814,75	1298665,33	537	3	659795,62	1302623,33
529	3	663386,47	1340128,66	531	1	656744,72	1325451,95	532	15	667711,48	1298679,11	534	20	635812,94	1298747,95	537	4	659800,41	1302623,06
529	4	663399,98	1340103,59	531	2	656805,19	1325442,36	532	16	667731,02	1298683,32	534	21	635827,43	1298762,44	537	5	659819,31	1302631,85
529	5	663389,91	1340084,44	531	3	656883,17	1325434,85	532	1	667760,19	1298686,33	534	1	635837,22	1298765,34	537	6	659823,31	1302629,45
529	6	663361,26	1340060,75	531	4	656948,22	1325436,52	533	1	634847,45	1302740,45	535	1	656649,53	1303359,95	537	7	659824,90	1302622,79
529	7	663343,63	1340054,68	531	5	656995,35	1325439,02	533	2	634855,98	1302738,56	535	2	656672,41	1303356,68	537	8	659822,24	1302608,42
529	8	663317,73	1340091,88	531	6	656995,35	1325430,68	533	3	634862,92	1302731,93	535	3	656694,19	1303342,89	537	9	659812,66	1302583,11
529	9	663280,54	1340099,31	531	7	656995,35	1325424,85	533	4	634863,87	1302722,14	535	4	656726,50	1303328,00	537	10	659806,53	1302577,26
529	10	663278,33	1340115,02	531	8	656990,34	1325419,01	533	5	634856,61	1302701,62	535	5	656775,88	1303313,84	537	11	659797,75	1302575,39
529	11	663271,17	1340143,95	531	9	656937,79	1325410,25	533	6	634852,81	1302688,05	535	6	656810,74	1303311,30	537	12	659784,16	1302573,26
529	1	663308,64	1340165,16	531	10	656923,62	1325406,08	533	7	634849,97	1302672,27	535	7	656835,43	1303303,31	537	13	659748,20	1302541,04
530	1	669891,56	1335828,60	531	11	656909,86	1325393,57	533	8	634846,82	1302663,75	535	8	656839,42	1303298,59	537	14	659738,35	1302537,04
530	2	669880,17	1335779,74	531	12	656899,85	1325393,15	533	9	634837,35	1302652,70	535	9	656839,78	1303290,61	537	15	659712,52	1302538,11
530	3	669881,07	1335763,56	531	13	656891,92	1325399,41	533	10	634776,75	1302637,87	535	10	656829,98	1303277,53	537	16	659705,60	1302539,97
530	4	669890,66	1335746,18	531	14	656884,00	1325399,83	533	11	634769,17	1302634,39	535	11	656764,63	1303281,16	537	17	659698,66	1302543,70
530	5	669890,06	1335738,68	531	15	656871,49	1325393,15	533	12	634754,65	1302624,61	535	12	656733,40	1303292,42	537	18	659697,60	1302552,22
530	6	669883,17	1335729,68	531	16	656863,16	1325394,40	533	13	634711,09	1302618,92	535	13	656702,90	1303296,78	537	19	659700,53	1302557,01
530	7	669877,18	1335720,69	531	17	656848,98	1325403,16	533	14	634704,14	1302628,08	535	14	656633,92	1303306,21	537	20	659710,92	1302560,74
530	8	669881,67	1335708,70	531	18	656838,13	1325404,83	533	15	634704,46	1302638,81	535	15	656628,83	1303313,11	537	21	659713,59	1302571,93
530	9	669894,56	1335706,00	531	19	656825,21	1325397,32	533	16	634711,09	1302648,60	535	16	656625,93	1303329,45	537	22	659707,19	1302577,52
530	10	669917,95	1335728,79	531	20	656812,28	1325397,74	533	17	634738,87	1302666,28	535	17	656629,92	1303348,33	537	23	659701,33	1302588,17
530	11	669931,73	1335728,18	531	21	656803,94	1325401,07	533	18	634796,95	1302703,52	535	18	656637,18	1303355,59	537	24	659701,33	1302596,97
530	12	669935,33	1335724,59	531	22	656789,34	1325421,09	533	1	634847,45	1302740,45	535	1	656649,53	1303359,95	537	25	659717,58	1302633,72
530	13	669942,82	1335688,92	531	23	656776,84	1325421,93	534	1	635837,22	1298765,34	536	1	677310,11	1338865,85	537	26	659728,23	1302632,65
530	14	669937,43	1335678,13	531	24	656758,91	1325413,59	534	2	635906,06	1298762,44	536	2	677313,09	1338824,97	537	27	659734,62	1302627,86
530	15	669928,14	1335676,93	531	25	656750,56	1325414,83	534	3	635910,41	1298761,35	536	3	677313,94	1338748,34	537	28	659741,81	1302620,40
530	16	669918,85	1335676,93	531	26	656721,58	1325451,74	534	4	635910,41	1298752,66	536	4	677308,84	1338725,77	537	29	659750,07	1302623,06
530	17	669899,95	1335688,02	531	1	656744,72	1325451,95	534	5	635907,87	1298749,40	536	5	677298,62	1338738,54	537	30	659760,99	1302634,52
530	18	669892,16	1335685,62	532	1	667760,19	1298686,33	534	6	635902,80	1298747,22	536	6	677261,15	1338792,62	537	1	659767,38	1302638,24
530	19	669887,37	1335678,13	532	2	667773,71	1298677,90	534	7	635894,11	1298740,70	536	7	677246,67	1338796,45	538	1	679079,59	1332225,05
530	20	669879,28	1335654,75	532	3	667790,25	1298662,27	534	8	635888,67	1298735,99	536	8	677219,85	1338800,70	538	2	679090,02	1332223,08
530	21	669873,88	1335627,17	532	4	667799,27	1298640,92	534	9	635886,50	1298724,76	536	9	677210,06	1338807,52	538	3	679096,78	1332192,35
530	22	669861,29	1335619,97	532	5	667794,46	1298611,16	534	10	635890,12	1298699,76	536	10	677210,48	1338818,59	538	4	679104,39	1332168,67

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
538	5	679115,39	1332142,73	539	17	665959,23	1305921,53	541	12	671538,64	1341208,29	543	1	654999,03	1333952,41	544	19	678075,80	1331954,97
538	6	679109,47	1332130,33	539	18	665953,35	1305926,19	541	13	671526,29	1341218,94	543	2	655021,38	1333900,49	544	20	678058,33	1331975,83
538	7	679099,04	1332117,64	539	19	665957,84	1305932,17	541	14	671525,02	1341231,28	543	3	655040,86	1333877,77	544	21	678060,02	1332007,41
538	8	679099,60	1332106,08	539	20	665988,14	1305949,38	541	15	671530,98	1341247,89	543	4	655069,71	1333848,92	544	22	678067,06	1332020,66
538	9	679101,86	1332088,88	539	21	666008,71	1305971,08	541	16	671547,16	1341278,12	543	5	655105,76	1333816,83	544	23	678105,69	1332066,62
538	10	679099,32	1332076,48	539	22	666013,57	1305999,13	541	17	671549,29	1341290,04	543	6	655124,88	1333798,80	544	24	678109,35	1332067,74
538	11	679090,02	1332059,28	539	23	666022,93	1306010,35	541	18	671543,33	1341295,15	543	7	655126,68	1333787,99	544	1	678116,40	1332077,04
538	12	679099,88	1332043,49	539	24	666039,76	1306020,45	541	19	671535,23	1341288,76	543	8	655124,15	1333773,92	545	1	637645,98	1300129,61
538	13	679099,88	1332037,86	539	25	666049,85	1306035,79	541	20	671531,83	1341267,48	543	9	655117,67	1333764,90	545	2	637667,08	1300125,82
538	14	679095,94	1332029,12	539	26	666054,34	1306050,37	541	21	671523,31	1341255,13	543	10	655107,92	1333759,14	545	3	637779,07	1300084,16
538	15	679090,02	1332027,99	539	27	666065,94	1306061,22	541	22	671507,56	1341239,80	543	11	655080,52	1333750,85	545	4	637782,31	1300075,51
538	16	679076,49	1332031,38	539	1	666082,77	1306070,57	541	23	671505,86	1341233,41	543	12	655074,76	1333749,77	545	5	637762,84	1300043,59
538	17	679064,92	1332038,98	540	1	637470,41	1301815,69	541	24	671506,29	1341221,07	543	13	655075,84	1333759,50	545	6	637747,69	1300044,67
538	18	679062,10	1332048,29	540	2	637481,24	1301809,74	541	25	671522,04	1341198,07	543	14	655068,98	1333779,70	545	7	637701,70	1300052,78
538	19	679060,69	1332060,69	540	3	637503,42	1301759,97	541	26	671522,04	1341179,33	543	15	655060,33	1333787,99	545	8	637679,52	1300062,52
538	20	679065,49	1332086,63	540	4	637519,10	1301740,49	541	27	671516,93	1341146,98	543	16	655046,99	1333798,08	545	9	637663,29	1300080,37
538	21	679060,13	1332107,49	540	5	637521,27	1301717,77	541	28	671503,73	1341126,12	543	17	655032,57	1333820,08	545	10	637648,68	1300090,12
538	22	679061,82	1332124,12	540	6	637510,99	1301696,67	541	29	671493,08	1341130,79	543	18	655019,94	1333851,08	545	11	637614,05	1300099,31
538	23	679060,41	1332138,78	540	7	637498,76	1301685,85	541	30	671463,28	1341148,26	543	19	655013,07	1333867,24	545	12	637592,42	1300111,75
538	24	679053,65	1332169,23	540	8	637472,03	1301676,65	541	31	671484,57	1341175,08	543	20	654996,54	1333910,23	545	13	637618,93	1300125,28
538	25	679045,47	1332187,84	540	9	637454,73	1301676,65	541	32	671488,40	1341188,28	543	21	654996,51	1333925,37	545	1	637645,98	1300129,61
538	26	679043,22	1332202,22	540	10	637449,86	1301680,45	541	33	671488,40	1341215,95	543	22	654994,34	1333942,31	546	1	676000,76	1307955,84
538	27	679048,01	1332214,34	540	11	637443,37	1301697,22	541	34	671473,92	1341244,91	543	1	654999,03	1333952,41	546	2	676006,82	1307953,05
538	28	679065,49	1332222,80	540	12	637452,02	1301715,60	541	35	671502,03	1341265,35	544	1	678116,40	1332077,04	546	3	676019,85	1307938,14
538	1	679079,59	1332225,05	540	13	637457,43	1301743,20	541	36	671519,06	1341288,34	544	2	678125,14	1332070,56	546	4	676031,50	1307898,56
539	1	666082,77	1306070,57	540	14	637424,43	1301778,91	541	37	671539,49	1341323,68	544	3	678127,67	1332060,41	546	5	676044,08	1307850,12
539	2	666096,98	1306055,61	540	15	637420,10	1301787,56	541	1	671549,72	1341326,66	544	4	678117,25	1332042,08	546	6	676042,22	1307837,07
539	3	666098,48	1306036,16	540	16	637421,72	1301797,84	542	1	646922,53	1298844,96	544	5	678112,17	1332028,83	546	7	676031,03	1307837,54
539	4	666104,83	1306029,80	540	17	637464,46	1301813,53	542	2	646974,95	1298815,98	544	6	678111,89	1332018,41	546	8	676005,88	1307874,80
539	5	666108,41	1306030,35	540	1	637470,41	1301815,69	542	3	647031,32	1298806,45	544	7	678115,84	1332011,92	546	9	675995,64	1307864,09
539	6	666110,63	1306021,37	541	1	671549,72	1341326,66	542	4	647039,26	1298787,79	544	8	678131,90	1332004,31	546	10	675980,73	1307826,37
539	7	666148,84	1306041,11	541	2	671559,93	1341325,81	542	5	647024,57	1298773,90	544	9	678143,47	1331988,80	546	11	675963,50	1307843,13
539	8	666150,84	1306037,28	541	3	671563,34	1341314,31	542	6	647008,29	1298735,39	544	10	678146,99	1331975,03	546	12	675939,75	1307868,74
539	9	666135,14	1306017,08	541	4	671554,40	1341257,68	542	7	647001,94	1298708,39	544	11	678151,92	1331969,07	546	13	675930,43	1307888,77
539	10	666117,56	1306000,63	541	5	671548,44	1341230,01	542	8	646975,34	1298723,47	544	12	678162,07	1331965,97	546	14	675931,83	1307903,68
539	11	666067,23	1305987,22	541	6	671569,30	1341242,78	542	9	646966,60	1298737,37	544	13	678254,54	1331962,58	546	15	675946,74	1307913,46
539	12	666056,91	1305986,10	541	7	671576,96	1341242,78	542	10	646957,07	1298761,99	544	14	678213,38	1331954,97	546	16	675964,43	1307917,65
539	13	666050,23	1305982,68	541	8	671577,39	1341233,84	542	11	646927,30	1298794,94	544	15	678143,75	1331946,23	546	1	676000,76	1307955,84
539	14	666028,54	1305952,01	541	9	671574,41	1341227,02	542	12	646904,27	1298825,91	544	16	678128,24	1331936,65	547	1	676984,82	1337124,83
539	15	666014,32	1305937,41	541	10	671561,21	1341217,23	542	13	646908,24	1298840,20	544	17	678121,47	1331936,93	547	2	676990,78	1337119,08
539	16	665963,30	1305911,72	541	11	671546,74	1341209,57	542	1	646922,53	1298844,96	544	18	678114,71	1331957,23	547	3	676990,83	1337116,47

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
547	4	676983,37	1337076,38	549	2	632773,22	1292725,40	551	17	663219,90	1319606,90	554	11	650769,62	1305567,26	556	15	643888,36	1302418,24
547	5	676970,34	1337054,78	549	3	632811,50	1292698,90	551	1	663245,83	1319611,33	554	12	650810,83	1305595,64	556	16	643873,27	1302426,00
547	6	676948,16	1337054,46	549	4	632850,75	1292681,24	552	1	655220,06	1335108,11	554	13	650827,71	1305622,97	556	17	643860,48	1302433,32
547	7	676933,51	1337053,93	549	5	632842,41	1292662,59	552	2	655227,23	1335097,36	554	14	650821,65	1305637,53	556	18	643843,81	1302449,30
547	8	676926,83	1337050,49	549	6	632816,89	1292644,44	552	3	655230,42	1335051,16	554	1	650821,10	1305669,27	556	19	643839,47	1302459,58
547	9	676905,62	1337005,40	549	7	632789,90	1292645,42	552	4	655209,66	1334975,87	555	1	656331,89	1325237,61	556	20	643840,84	1302471,01
547	10	676898,38	1337004,12	549	8	632757,04	1292658,67	552	5	655196,16	1334968,71	555	2	656342,74	1325195,91	556	21	643845,18	1302480,60
547	11	676882,63	1337013,06	549	9	632720,73	1292680,75	552	6	655157,13	1334967,52	555	3	656357,34	1325168,39	556	22	643868,70	1302494,77
547	12	676862,83	1337039,89	549	10	632710,91	1292708,22	552	7	655147,17	1334979,07	555	4	656384,86	1325135,87	556	1	643874,19	1302495,45
547	13	676843,67	1337055,43	549	1	632743,29	1292753,36	552	8	655157,93	1335017,30	555	5	656409,04	1325118,77	557	1	643358,26	1296198,44
547	14	676840,69	1337068,63	550	1	666516,92	1333679,54	552	9	655151,16	1335047,97	555	6	656430,31	1325089,16	557	2	643362,01	1296194,93
547	15	676846,86	1337075,44	550	2	666517,37	1333677,73	552	10	655157,87	1335062,60	555	7	656434,48	1325080,41	557	3	643363,65	1296182,52
547	16	676886,68	1337078,20	550	3	666514,34	1333665,90	552	11	655171,18	1335063,49	555	8	656435,32	1325067,48	557	4	643845,67	1296176,67
547	17	676912,22	1337089,49	550	4	666495,55	1333640,74	552	12	655192,58	1335056,34	555	9	656429,48	1325054,97	557	5	643409,08	1296176,67
547	18	676932,45	1337111,84	550	5	666475,83	1333621,03	552	13	655195,76	1335106,52	555	10	656425,30	1325039,12	557	6	643420,56	1296172,68
547	19	676950,54	1337103,54	550	6	666461,28	1333613,45	552	1	655220,06	1335108,11	555	11	656426,14	1325024,11	557	7	643453,58	1296155,82
547	20	676958,08	1337104,07	550	7	666449,46	1333613,75	553	1	672704,86	1342063,26	555	12	656401,54	1325001,59	557	8	643489,64	1296143,64
547	21	676976,94	1337120,44	550	8	666428,53	1333604,65	553	2	672766,60	1342053,04	555	13	656394,87	1325001,17	557	9	643501,82	1296127,48
547	1	676984,82	1337124,83	550	9	666359,71	1333589,19	553	3	672801,94	1342042,40	555	14	656388,20	1325008,68	557	10	643501,35	1296119,76
548	1	675524,93	1311469,88	550	10	666333,02	1333587,98	553	4	672885,39	1342035,16	555	15	656381,53	1325026,19	557	11	643495,50	1296113,67
548	2	675538,44	1311466,62	550	11	666321,80	1333596,47	553	5	672893,05	1342024,08	555	16	656382,78	1325039,54	557	12	643472,32	1296116,95
548	3	675553,80	1311456,60	550	12	666317,56	1333604,96	553	6	672893,48	1342016,00	555	17	656391,95	1325053,71	557	13	643455,45	1296118,35
548	4	675564,75	1311453,34	550	13	666319,68	1333617,39	553	7	672881,99	1342000,67	555	18	656392,37	1325066,64	557	14	643444,44	1296112,26
548	5	675581,52	1311458,47	550	14	666344,28	1333625,96	553	8	672866,23	1342001,52	555	19	656391,11	1325081,24	557	15	643435,31	1296108,52
548	6	675592,23	1311455,44	550	1	666516,92	1333679,54	553	9	672807,05	1342003,22	555	20	656331,48	1325175,89	557	16	643429,23	1296109,45
548	7	675595,96	1311440,30	551	1	663245,83	1319611,33	553	10	672764,05	1342000,67	555	21	656301,88	1325220,10	557	17	643425,71	1296115,78
548	8	675588,27	1311431,68	551	2	663310,56	1319573,26	553	11	672735,52	1341994,28	555	1	656331,89	1325237,61	557	18	643428,52	1296123,98
548	9	675571,97	1311408,86	551	3	663317,47	1319572,91	553	12	672729,98	1341999,39	556	1	643874,19	1302495,45	557	19	643434,84	1296130,30
548	10	675546,35	1311410,26	551	4	663311,44	1319561,41	553	13	672720,62	1342027,92	556	2	643910,51	1302468,49	557	20	643433,91	1296135,45
548	11	675503,50	1311406,07	551	5	663303,76	1319542,22	553	14	672706,56	1342057,30	556	3	643939,53	1302452,73	557	21	643415,64	1296134,98
548	12	675448,08	1311390,23	551	6	663288,96	1319527,96	553	1	672704,86	1342063,26	556	4	643971,96	1302443,36	557	22	643390,35	1296133,34
548	13	675430,85	1311373,47	551	7	663286,77	1319512,62	554	1	650821,10	1305669,27	556	5	643970,59	1302420,29	557	23	643377,24	1296142,00
548	14	675418,27	1311387,44	551	8	663286,22	1319502,20	554	2	650881,78	1305655,77	556	6	643957,57	1302390,36	557	24	643351,24	1296153,25
548	15	675426,66	1311407,00	551	9	663278,00	1319498,37	554	3	650900,01	1305651,04	556	7	643947,29	1302383,28	557	25	643345,39	1296152,31
548	16	675457,86	1311422,37	551	10	663271,56	1319498,61	554	4	650899,34	1305626,04	556	8	643936,78	1302382,37	557	26	643338,36	1296148,80
548	17	675467,17	1311430,75	551	11	663243,47	1319506,04	554	5	650872,32	1305609,15	556	9	643925,36	1302385,12	557	27	643314,24	1296112,26
548	18	675467,17	1311459,16	551	12	663244,56	1319521,93	554	6	650850,69	1305589,56	556	10	643921,24	1302387,85	557	28	643306,28	1296109,45
548	19	675477,43	1311468,48	551	13	663238,54	1319543,32	554	7	650825,77	1305556,25	556	11	643918,50	1302396,53	557	29	643299,95	1296115,08
548	20	675500,24	1311453,11	551	14	663224,84	1319555,38	554	8	650775,70	1305533,48	556	12	643919,19	1302409,78	557	30	643296,94	1296124,97
548	1	675524,93	1311469,88	551	15	663202,36	1319566,34	554	9	650743,94	1305540,23	556	13	643916,90	1302414,58	557	31	643307,28	1296127,99
549	1	632743,29	1292753,36	551	16	663183,72	1319597,04	554	10	650752,05	1305544,97	556	14	643909,14	1302417,32	557	32	643330,63	1296181,18

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
557	33	643347,49	1296198,44	559	20	644651,57	1301909,73	562	4	642917,93	1300896,59	564	7	655446,32	1289602,00	566	7	668895,31	1331953,76
557	1	643358,26	1296198,44	559	1	644659,34	1301910,64	562	5	642932,54	1300884,26	564	8	655449,46	1289596,76	566	8	668891,97	1331940,13
558	1	654747,51	1333649,93	560	1	647800,73	1300099,14	562	6	642947,85	1300861,18	564	9	655451,03	1289591,01	566	9	668882,72	1331925,22
558	2	654767,67	1333648,96	560	2	647837,26	1300092,38	562	7	642965,90	1300827,83	564	10	655443,17	1289581,59	566	10	668870,12	1331918,03
558	3	654783,39	1333628,84	560	3	647896,41	1300080,88	562	8	642965,90	1300818,01	564	11	655440,03	1289570,07	566	11	668860,36	1331924,97
558	4	654794,76	1333625,19	560	4	647957,88	1300018,30	562	9	642962,25	1300812,75	564	12	655441,60	1289553,33	566	12	668871,15	1331954,78
558	5	654792,24	1333610,76	560	5	647914,02	1300034,21	562	10	642957,45	1300805,91	564	13	655446,32	1289535,01	566	13	668868,84	1331961,46
558	6	654792,24	1333598,14	560	6	647889,52	1300025,19	562	11	642945,56	1300804,07	564	14	655442,65	1289526,64	566	14	668862,41	1331961,72
558	7	654796,21	1333575,06	560	7	647866,25	1300020,93	562	12	642937,11	1300807,50	564	15	655428,52	1289515,12	566	15	668856,25	1331958,90
558	8	654798,73	1333558,47	560	8	647830,11	1300004,65	562	13	642917,24	1300825,09	564	16	655407,60	1289508,85	566	16	668843,91	1331931,39
558	9	654798,37	1333548,74	560	9	647814,23	1300035,61	562	14	642910,39	1300844,05	564	17	655387,70	1289517,74	566	17	668833,89	1331914,17
558	10	654790,08	1333539,01	560	1	647800,73	1300099,14	562	15	642903,31	1300847,94	564	18	655372,53	1289544,95	566	18	668822,57	1331913,15
558	11	654780,33	1333549,10	561	1	643407,55	1297807,23	562	16	642878,41	1300846,57	564	19	655373,58	1289580,54	566	19	668819,75	1331918,54
558	12	654746,81	1333558,84	561	2	643449,00	1297805,36	562	17	642872,01	1300848,39	564	20	655352,13	1289627,11	566	20	668821,80	1331934,73
558	13	654716,51	1333562,80	561	3	643473,31	1297801,01	562	18	642827,69	1300863,24	564	1	655362,59	1289642,81	566	21	668846,48	1331995,14
558	14	654699,57	1333562,80	561	4	643495,43	1297796,33	562	19	642831,58	1300872,83	565	1	657773,68	1302938,12	566	22	668838,77	1332004,90
558	15	654691,99	1333563,89	561	5	643531,89	1297780,75	562	20	642832,95	1300889,97	565	2	657791,27	1302925,34	566	23	668826,95	1331999,24
558	16	654688,02	1333568,57	561	6	643547,47	1297771,40	562	21	642829,02	1300900,02	565	3	657790,96	1302922,32	566	24	668797,13	1331949,64
558	17	654688,39	1333577,94	561	7	643557,13	1297760,49	562	22	642835,91	1300908,47	565	4	657787,74	1302904,56	566	25	668785,83	1331942,70
558	18	654707,86	1333607,15	561	8	643560,26	1297755,82	562	1	642843,45	1300911,22	565	5	657755,59	1302861,80	566	26	668774,25	1331952,22
558	19	654726,25	1333630,23	561	9	643559,01	1297745,84	563	1	625586,72	1304169,71	565	6	657748,12	1302853,96	566	27	668774,00	1331964,04
558	1	654747,51	1333649,93	561	10	643555,88	1297737,43	563	2	625600,50	1304169,36	565	7	657719,89	1302827,33	566	28	668786,60	1331984,86
559	1	644659,34	1301910,64	561	11	643547,47	1297735,25	563	3	625617,36	1304163,17	565	8	657703,91	1302805,49	566	29	668796,11	1332011,59
559	2	644664,82	1301906,76	561	12	643530,96	1297744,91	563	4	625688,62	1304140,45	565	9	657662,36	1302744,24	566	30	668817,95	1332039,60
559	3	644672,36	1301886,43	561	13	643515,07	1297746,16	563	5	625697,22	1304125,65	565	10	657643,19	1302722,93	566	31	668819,36	1332039,73
559	4	644705,03	1301861,29	561	14	643509,45	1297742,11	563	6	625696,88	1304114,64	565	11	657637,86	1302720,80	566	1	668825,94	1332040,04
559	5	644736,78	1301846,45	561	15	643516,31	1297730,89	563	7	625690,68	1304104,31	565	12	657634,13	1302722,93	567	1	643595,72	1303039,60
559	6	644731,30	1301831,60	561	16	643538,75	1297723,09	563	8	625676,56	1304100,87	565	13	657635,19	1302736,25	567	2	643603,25	1303037,53
559	7	644726,95	1301808,30	561	17	643554,01	1297710,63	563	9	625670,37	1304082,27	565	14	657650,11	1302758,62	567	3	643606,23	1303034,57
559	8	644719,41	1301815,61	561	18	643557,44	1297703,46	563	10	625663,48	1304066,79	565	15	657690,06	1302825,73	567	4	643608,74	1303022,00
559	9	644700,92	1301825,66	561	19	643557,13	1297696,60	563	11	625644,56	1304065,07	565	16	657717,22	1302875,27	567	5	643621,76	1303008,30
559	10	644688,58	1301826,80	561	20	643554,01	1297692,87	563	12	625614,26	1304079,18	565	17	657738,53	1302923,21	567	6	643631,58	1303002,13
559	11	644669,84	1301824,75	561	21	643545,91	1297693,18	563	13	625584,66	1304141,48	565	18	657744,39	1302934,39	567	7	643659,00	1303002,13
559	12	644656,83	1301826,57	561	22	643479,54	1297742,73	563	14	625582,25	1304160,07	565	19	657757,71	1302938,12	567	8	643662,88	1302998,02
559	13	644580,75	1301878,43	561	23	643449,00	1297761,11	563	1	625586,72	1304169,71	565	1	657773,68	1302938,12	567	9	643668,14	1302982,26
559	14	644579,15	1301883,46	561	24	643419,08	1297778,25	564	1	655362,59	1289642,81	566	1	668825,94	1332040,04	567	10	643669,28	1302959,64
559	15	644582,81	1301893,74	561	25	643410,04	1297788,85	564	2	655386,66	1289633,92	566	2	668843,14	1332033,17	567	11	643677,04	1302928,80
559	16	644590,81	1301901,96	561	1	643407,55	1297807,23	564	3	655399,22	1289626,07	566	3	668856,53	1332021,20	567	12	643666,99	1302927,20
559	17	644605,43	1301902,65	562	1	642843,45	1300911,22	564	4	655408,64	1289599,90	566	4	668874,77	1332001,88	567	13	643653,29	1302926,28
559	18	644621,41	1301898,31	562	2	642852,36	1300906,18	564	5	655421,20	1289597,81	566	5	668883,44	1331989,02	567	14	643629,76	1302930,17
559	19	644635,13	1301900,59	562	3	642900,79	1300904,59	564	6	655436,90	1289603,56	566	6	668891,65	1331971,87	567	15	643608,44	1302935,94

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
567	16	643579,80	1302952,71	569	21	675382,48	1335900,04	570	36	676322,40	1333976,21	572	16	652620,26	1306816,44	574	24	676167,74	1336949,41
567	17	643572,19	1302964,21	569	22	675384,45	1335906,24	570	1	676335,79	1333977,72	572	17	652643,71	1306829,57	574	25	676153,90	1336953,02
567	18	643571,28	1302971,06	569	23	675393,75	1335914,70	571	1	654207,37	1333885,88	572	1	652660,58	1306830,98	574	26	676145,39	1336950,68
567	19	643577,22	1302999,62	569	24	675407,28	1335912,73	571	2	654213,92	1333884,92	573	1	659714,56	1337087,10	574	27	676133,47	1336942,16
567	20	643582,24	1303031,37	569	25	675417,15	1335919,49	571	3	654314,13	1333862,10	573	2	659742,04	1337085,11	574	28	676113,66	1336954,94
567	1	643595,72	1303039,60	569	1	675438,30	1335925,42	571	4	654362,75	1333851,18	573	3	659769,52	1337066,39	574	29	676103,66	1336958,13
568	1	648346,59	1295893,43	570	1	676335,79	1333977,72	571	5	654370,36	1333849,47	573	4	659783,06	1337042,49	574	30	676092,38	1336954,94
568	2	648470,05	1295891,96	570	2	676346,16	1333971,03	571	6	654363,50	1333841,89	573	5	659772,31	1336961,64	574	31	676077,68	1336954,30
568	3	648469,88	1295875,14	570	3	676348,90	1333962,96	571	7	654348,72	1333834,68	573	6	659764,74	1336974,78	574	32	676089,10	1336994,15
568	4	648461,97	1295872,04	570	4	676363,56	1333956,48	571	8	654330,70	1333833,60	573	7	659753,59	1337014,61	574	33	676094,72	1337015,19
568	5	648502,12	1295838,58	570	5	676362,44	1333939,00	571	9	654317,35	1333833,24	573	8	659733,67	1337025,76	574	1	676102,17	1337021,36
568	6	648585,15	1295823,46	570	6	676363,28	1333929,97	571	10	654308,33	1333825,67	573	9	659665,57	1337017,00	575	1	665698,86	1333767,18
568	7	648569,15	1295785,53	570	7	676366,66	1333926,03	571	11	654297,16	1333817,37	573	10	659645,25	1337035,32	575	2	665720,99	1333765,36
568	8	648489,68	1295817,97	570	8	676382,73	1333922,93	571	12	654289,59	1333817,37	573	11	659645,25	1337047,27	575	3	665753,74	1333751,71
568	9	648420,59	1295846,22	570	9	676392,03	1333908,27	571	13	654252,45	1333848,74	573	12	659668,36	1337049,66	575	4	665765,26	1333746,56
568	10	648410,52	1295852,71	570	10	676382,73	1333903,76	571	14	654233,70	1333863,17	573	13	659682,69	1337054,44	575	5	665766,47	1333731,40
568	11	648421,33	1295858,70	570	11	676352,56	1333894,73	571	15	654217,47	1333868,22	573	14	659689,06	1337073,95	575	6	665760,71	1333722,91
568	12	648421,33	1295866,77	570	12	676338,47	1333885,43	571	16	654194,39	1333865,33	573	1	659714,56	1337087,10	575	7	665745,86	1333711,39
568	13	648412,22	1295874,85	570	13	676321,56	1333884,02	571	17	654159,78	1333849,47	574	1	676102,17	1337021,36	575	8	665716,44	1333698,65
568	14	648374,05	1295875,92	570	14	676316,76	1333887,97	571	18	654132,73	1333818,45	574	2	676130,70	1336993,26	575	9	665699,16	1333685,01
568	1	648346,59	1295893,43	570	15	676323,25	1333904,61	571	19	654106,05	1333811,24	574	3	676145,60	1336984,53	575	10	665679,14	1333691,68
569	1	675438,30	1335925,42	570	16	676321,56	1333909,68	571	20	654095,96	1333799,71	574	4	676179,88	1336972,18	575	11	665622,75	1333709,87
569	2	675476,64	1335922,03	570	17	676318,17	1333911,09	571	21	654079,00	1333805,11	574	5	676215,85	1336982,19	575	12	665602,74	1333723,52
569	3	675502,85	1335919,78	570	18	676303,79	1333906,01	571	22	654054,85	1333809,44	574	6	676230,55	1336982,62	575	13	665618,81	1333723,21
569	4	675529,08	1335889,05	570	19	676296,46	1333890,23	571	23	654090,91	1333828,91	574	7	676241,19	1336970,90	575	14	665629,42	1333725,94
569	5	675529,64	1335880,03	570	20	676282,09	1333876,41	571	1	654207,37	1333885,88	574	8	676242,89	1336964,73	575	15	665644,27	1333732,61
569	6	675521,75	1335875,24	570	21	676258,96	1333862,31	572	1	652660,58	1306830,98	574	9	676240,76	1336958,35	575	16	665661,56	1333746,86
569	7	675501,44	1335879,18	570	22	676235,85	1333855,83	572	2	652666,21	1306824,42	574	10	676219,68	1336940,25	575	1	665698,86	1333767,18
569	8	675490,73	1335876,08	570	23	676223,45	1333857,52	572	3	652668,55	1306812,22	574	11	676215,21	1336932,80	576	1	676226,65	1307265,13
569	9	675486,22	1335872,98	570	24	676220,07	1333863,44	572	4	652664,80	1306793,94	574	12	676227,57	1336920,02	576	2	676257,39	1307197,14
569	10	675490,73	1335860,86	570	25	676225,42	1333883,17	572	5	652664,05	1306773,77	574	13	676241,19	1336918,32	576	3	676260,65	1307169,19
569	11	675484,81	1335857,76	570	26	676252,20	1333901,78	572	6	652633,38	1306756,90	574	14	676249,28	1336911,08	576	4	676250,87	1307157,55
569	12	675450,70	1335863,11	570	27	676262,91	1333911,93	572	7	652629,16	1306737,68	574	15	676245,02	1336897,88	576	5	676227,58	1307154,75
569	13	675438,01	1335868,47	570	28	676271,94	1333917,00	572	8	652613,23	1306718,45	574	16	676233,95	1336892,78	576	6	676213,14	1307162,20
569	14	675423,63	1335870,44	570	29	676274,76	1333915,31	572	9	652596,82	1306713,76	574	17	676224,80	1336896,60	576	7	676201,96	1307189,22
569	15	675405,03	1335864,52	570	30	676280,11	1333892,20	572	10	652568,68	1306711,42	574	18	676196,91	1336917,47	576	8	676177,28	1307206,45
569	16	675385,86	1335865,65	570	31	676293,92	1333901,22	572	11	652537,74	1306713,76	574	19	676196,91	1336934,08	576	9	676135,37	1307216,70
569	17	675375,14	1335878,06	570	32	676294,49	1333910,52	572	12	652555,56	1306761,59	574	20	676205,85	1336947,28	576	10	676132,57	1307233,47
569	18	675370,07	1335886,79	570	33	676301,53	1333919,26	572	13	652575,25	1306764,87	574	21	676207,12	1336951,96	576	11	676181,01	1307249,30
569	19	675368,66	1335894,41	570	34	676308,02	1333929,97	572	14	652597,29	1306778,00	574	22	676199,89	1336955,15	576	1	676226,65	1307265,13
569	20	675375,70	1335899,20	570	35	676310,27	1333968,03	572	15	652608,54	1306800,50	574	23	676190,10	1336948,98	577	1	669906,86	1336324,10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
577	2	669916,15	1336317,21	579	7	637703,05	1301573,86	581	11	646222,90	1292397,41	583	12	644960,76	1305846,11	586	3	631534,70	1301064,82
577	3	669925,44	1336305,22	579	8	637691,15	1301566,83	581	12	646210,53	1292388,47	583	13	644953,92	1305856,56	586	4	631545,12	1301060,72
577	4	669927,24	1336277,04	579	9	637667,89	1301567,36	581	13	646208,12	1292378,85	583	14	644903,26	1305912,25	586	5	631553,64	1301048,40
577	5	669912,55	1336205,70	579	10	637612,70	1301598,21	581	14	646197,12	1292377,81	583	15	644915,31	1305931,28	586	6	631554,27	1301024,73
577	6	669907,46	1336201,50	579	11	637597,55	1301620,39	581	15	646189,56	1292378,16	583	1	644936,29	1305948,91	586	7	631549,54	1301015,58
577	7	669883,77	1336198,20	579	12	637592,15	1301639,32	581	16	646171,33	1292367,16	584	1	643557,75	1297987,98	586	8	631526,49	1300997,59
577	8	669879,58	1336208,10	579	13	637611,62	1301665,84	581	17	646162,06	1292383,66	584	2	643600,45	1297985,18	586	9	631472,83	1300991,90
577	9	669880,17	1336218,89	579	1	637619,20	1301671,78	581	18	646162,06	1292401,54	584	3	643638,78	1297971,78	586	10	631460,84	1300982,43
577	10	669891,26	1336240,77	580	1	662918,04	1306570,79	581	19	646180,97	1292439,35	584	4	643677,43	1297962,11	586	11	631455,79	1300984,02
577	11	669890,66	1336246,77	580	2	662930,63	1306552,00	581	20	646195,06	1292463,76	584	5	643718,88	1297959,62	586	12	631452,63	1301046,51
577	12	669876,88	1336253,96	580	3	662941,32	1306545,16	581	21	646208,46	1292476,82	584	6	643713,27	1297941,24	586	13	631464,62	1301076,81
577	13	669858,60	1336249,17	580	4	662975,70	1306546,02	581	22	646226,69	1292484,39	584	7	643710,77	1297915,99	586	1	631469,36	1301083,12
577	14	669844,80	1336238,97	580	5	662984,68	1306541,96	581	1	646238,38	1292486,45	584	8	643699,25	1297920,36	587	1	635940,81	1303982,96
577	15	669834,01	1336241,97	580	6	662984,25	1306525,94	582	1	647088,88	1298929,13	584	9	643682,41	1297926,28	587	2	635992,61	1303929,12
577	16	669827,72	1336252,16	580	7	662989,37	1306521,88	582	2	647121,05	1298921,59	584	10	643669,33	1297925,97	587	3	636025,94	1303900,14
577	17	669828,92	1336267,45	580	8	662994,28	1306521,46	582	3	647144,44	1298870,03	584	11	643636,29	1297915,99	587	4	636025,69	1303884,24
577	18	669847,80	1336291,13	580	9	663012,43	1306529,57	582	4	647146,33	1298859,61	584	12	643618,22	1297917,55	587	5	636021,83	1303863,47
577	19	669873,28	1336315,11	580	10	663023,32	1306525,73	582	5	647116,05	1298844,96	584	13	643602,01	1297924,72	587	6	636010,04	1303850,14
577	20	669889,17	1336320,80	580	11	663029,53	1306516,33	582	6	647113,49	1298837,42	584	14	643584,25	1297936,88	587	7	636000,55	1303850,65
577	1	669906,86	1336324,10	580	12	663024,83	1306501,38	582	7	647071,42	1298799,71	584	15	643567,73	1297958,38	587	8	636004,14	1303861,93
578	1	658955,11	1307458,96	580	13	663004,11	1306494,97	582	8	647051,96	1298776,67	584	16	643557,75	1297984,55	587	9	636004,14	1303872,19
578	2	658968,15	1307453,10	580	14	662987,02	1306484,30	582	9	647045,21	1298777,47	584	1	643557,75	1297987,98	587	10	635996,71	1303878,60
578	3	658978,27	1307443,78	580	15	662976,12	1306464,65	582	10	647055,93	1298822,73	585	1	669442,55	1297945,94	587	11	635979,79	1303859,11
578	4	658982,27	1307428,87	580	16	662955,63	1306455,47	582	11	647055,93	1298840,18	585	2	669451,53	1297935,02	587	12	635972,86	1303859,11
578	5	658980,14	1307417,94	580	17	662943,67	1306456,96	582	12	647061,67	1298852,54	585	3	669493,31	1297887,52	587	13	635969,52	1303862,45
578	6	658966,02	1307413,68	580	18	662938,97	1306461,02	582	13	647074,20	1298856,08	585	4	669523,73	1297864,76	587	14	635973,63	1303871,42
578	7	658923,94	1307399,04	580	19	662921,24	1306508,43	582	14	647082,14	1298864,82	585	5	669576,65	1297843,11	587	15	635975,42	1303893,98
578	8	658837,92	1307382,79	580	20	662900,53	1306553,92	582	15	647077,37	1298884,66	585	6	669584,47	1297832,29	587	16	635967,22	1303900,14
578	9	658811,55	1307370,01	580	21	662900,53	1306561,61	582	16	647074,20	1298910,47	585	7	669574,84	1297813,64	587	17	635955,68	1303899,63
578	10	658798,77	1307369,74	580	22	662903,09	1306569,30	582	1	647088,88	1298929,13	585	8	669559,21	1297804,03	587	18	635946,71	1303887,83
578	11	658797,17	1307376,13	580	1	662918,04	1306570,79	583	1	644936,29	1305948,91	585	9	669521,92	1297814,85	587	19	635939,79	1303878,60
578	12	658833,13	1307406,76	581	1	646238,38	1292486,45	583	2	644945,58	1305948,24	585	10	669497,87	1297843,11	587	20	635931,33	1303877,06
578	13	658849,10	1307424,87	581	2	646263,81	1292483,35	583	3	644947,28	1305940,99	585	11	669472,01	1297873,18	587	21	635925,93	1303888,34
578	14	658939,12	1307457,10	581	3	646280,66	1292474,76	583	4	645034,01	1305883,09	585	12	669449,17	1297895,43	587	22	635908,24	1303910,40
578	1	658955,11	1307458,96	581	4	646296,82	1292463,42	583	5	645033,96	1305875,87	585	13	669419,70	1297905,65	587	23	635929,78	1303945,01
579	1	637619,20	1301671,78	581	5	646261,06	1292455,51	583	6	645020,25	1305874,47	585	14	669407,07	1297918,28	587	1	635940,81	1303982,96
579	2	637635,97	1301668,00	581	6	646240,09	1292442,10	583	7	644992,26	1305866,63	585	15	669406,47	1297928,50	588	1	660535,15	1295622,68
579	3	637655,98	1301647,98	581	7	646237,00	1292424,92	583	8	644992,00	1305863,19	585	16	669413,69	1297936,32	588	2	660541,19	1295618,81
579	4	637702,51	1301609,02	581	8	646240,09	1292418,04	583	9	645002,33	1305843,12	585	1	669442,55	1297945,94	588	3	660542,48	1295613,20
579	5	637712,80	1301592,80	581	9	646239,75	1292408,07	583	10	644980,51	1305828,85	586	1	631469,36	1301083,12	588	4	660565,33	1295585,61
579	6	637712,80	1301579,27	581	10	646235,28	1292402,22	583	11	644974,23	1305831,87	586	2	631492,09	1301069,55	588	5	660492,05	1295476,57



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
588	6	660453,27	1295570,53	590	9	668610,37	1332031,66	592	18	631675,80	1301038,30	595	3	652216,82	1305072,02	597	14	643273,23	1298922,27
588	7	660480,42	1295572,69	590	10	668685,72	1332085,56	592	19	631674,22	1301063,24	595	4	652190,13	1305056,14	597	15	643261,08	1298924,14
588	8	660501,11	1295583,46	590	11	668687,39	1332085,86	592	20	631675,80	1301092,92	595	5	652195,60	1305016,43	597	16	643234,91	1298943,77
588	9	660523,09	1295608,89	590	12	668705,56	1332072,22	592	21	631691,26	1301118,48	595	6	652083,24	1305047,41	597	17	643209,04	1298950,94
588	1	660535,15	1295622,68	590	13	668712,33	1332063,26	592	1	631707,99	1301118,79	595	7	652085,41	1305067,80	597	18	643193,15	1298950,32
589	1	634425,42	1302493,30	590	14	668721,87	1332066,84	593	1	655271,18	1330861,03	595	8	652114,12	1305072,53	597	19	643172,88	1298944,08
589	2	634423,53	1302468,05	590	15	668732,60	1332094,86	593	2	655387,98	1330837,89	595	9	652131,35	1305080,12	597	20	643165,41	1298944,40
589	3	634421,95	1302432,69	590	1	668751,68	1332108,57	593	3	655394,59	1330833,85	595	10	652133,72	1305098,54	597	21	643162,60	1298949,08
589	4	634427,00	1302410,28	591	1	660921,67	1313301,26	593	4	655397,17	1330826,87	595	1	652194,86	1305102,42	597	22	643171,95	1298992,70
589	5	634423,85	1302384,40	591	2	660942,15	1313291,01	593	5	655393,12	1330817,32	596	1	658129,41	1295262,34	597	23	643189,10	1298990,52
589	6	634421,01	1302378,09	591	3	660963,53	1313283,88	593	6	655383,94	1330814,02	596	2	658145,16	1295257,19	597	24	643211,22	1298988,96
589	7	634409,64	1302379,35	591	4	661001,39	1313274,98	593	7	655367,41	1330815,12	596	3	658157,69	1295241,12	597	25	643224,62	1298993,32
589	8	634398,28	1302396,08	591	5	661024,56	1313285,67	593	8	655313,79	1330822,47	596	4	658165,41	1295219,59	597	26	643250,17	1299007,98
589	9	634374,60	1302401,44	591	6	661028,12	1313247,37	593	9	655286,60	1330824,30	596	5	658163,16	1295189,06	597	27	643260,46	1299017,94
589	10	634330,10	1302405,23	591	7	661008,07	1313248,26	593	10	655271,18	1330821,73	596	6	658152,55	1295175,24	597	1	643295,36	1299020,13
589	11	634291,27	1302390,40	591	8	660993,82	1313236,67	593	11	655247,67	1330806,67	596	7	658142,27	1295173,31	598	1	668441,64	1332863,99
589	12	634280,54	1302390,71	591	9	660976,45	1313182,77	593	12	655240,32	1330806,31	596	8	658123,95	1295178,13	598	2	668483,38	1332863,10
589	13	634276,12	1302395,13	591	10	660957,29	1313171,65	593	13	655215,35	1330810,71	596	9	658104,98	1295188,74	598	3	668478,63	1332842,24
589	14	634276,75	1302402,70	591	11	660940,82	1313187,23	593	14	655193,51	1330823,94	596	10	658090,20	1295190,03	598	4	668472,31	1332830,05
589	15	634280,86	1302409,02	591	12	660946,61	1313244,69	593	15	655186,70	1330833,85	596	11	658060,95	1295192,27	598	5	668460,89	1332808,19
589	16	634294,44	1302420,07	591	13	660923,89	1313260,73	593	16	655194,78	1330844,87	596	12	658057,74	1295196,13	598	6	668439,26	1332770,56
589	17	634318,74	1302428,90	591	14	660913,64	1313276,76	593	17	655251,71	1330860,30	596	13	658053,56	1295202,88	598	7	668417,90	1332774,09
589	18	634340,21	1302428,90	591	15	660911,86	1313295,47	593	1	655271,18	1330861,03	596	14	658054,21	1295219,91	598	8	668388,12	1332779,74
589	19	634374,60	1302425,43	591	1	660921,67	1313301,26	594	1	648828,01	1302228,93	596	15	658058,70	1295234,37	598	9	668362,45	1332794,89
589	20	634381,55	1302432,69	592	1	631707,99	1301118,79	594	2	648855,80	1302224,96	596	16	658064,50	1295239,84	598	10	668364,25	1332803,36
589	21	634380,92	1302440,90	592	2	631714,30	1301102,38	594	3	648852,23	1302186,05	596	17	658103,70	1295246,27	598	11	668358,86	1332811,83
589	22	634376,50	1302442,79	592	3	631711,14	1301081,23	594	4	648869,30	1302172,95	596	18	658113,03	1295250,44	598	12	668364,25	1332819,53
589	23	634370,50	1302446,27	592	4	631704,52	1301065,13	594	5	648882,00	1302160,64	596	1	658129,41	1295262,34	598	13	668370,11	1332822,59
589	24	634368,29	1302451,94	592	5	631701,99	1301052,82	594	6	648880,41	1302141,98	597	1	643295,36	1299020,13	598	14	668389,77	1332827,03
589	25	634370,50	1302462,05	592	6	631703,89	1301022,52	594	7	648868,11	1302114,98	597	2	643300,97	1299016,39	598	1	668441,64	1332863,99
589	26	634388,18	1302478,78	592	7	631711,78	1301000,11	594	8	648846,28	1302104,66	597	3	643300,35	1299007,35	599	1	658297,80	1313109,64
589	27	634409,33	1302488,56	592	8	631719,68	1300991,90	594	9	648820,07	1302106,65	597	4	643298,48	1298999,25	599	2	658312,28	1313104,66
589	1	634425,42	1302493,30	592	9	631723,15	1300975,81	594	10	648822,45	1302122,93	597	5	643290,69	1298990,21	599	3	658315,90	1313089,72
590	1	668751,68	1332108,57	592	10	631722,52	1300954,97	594	11	648816,89	1302148,34	597	6	643268,25	1298979,93	599	4	658313,64	1313066,19
590	2	668761,57	1332096,07	592	11	631717,14	1300938,88	594	12	648823,24	1302172,56	597	7	643259,52	1298973,88	599	5	658291,91	1313024,10
590	3	668760,89	1332086,64	592	12	631703,25	1300930,98	594	13	648821,66	1302190,02	597	8	643256,72	1298961,85	599	6	658274,27	1313018,22
590	4	668753,18	1332072,50	592	13	631694,10	1300926,57	594	14	648781,16	1302191,61	597	9	643260,46	1298952,50	599	7	658217,70	1313030,89
590	5	668725,16	1332055,27	592	14	631685,58	1300931,30	594	15	648774,81	1302219,80	597	10	643274,79	1298945,96	599	8	658197,33	1313057,59
590	6	668709,31	1332027,93	592	15	631675,17	1300944,56	594	1	648828,01	1302228,93	597	11	643296,61	1298946,89	599	9	658236,25	1313070,72
590	7	668678,13	1332007,99	592	16	631670,11	1300959,39	595	1	652194,86	1305102,42	597	12	643291,93	1298937,86	599	10	658251,64	1313087,46
590	8	668641,61	1331987,60	592	17	631670,11	1300995,06	595	2	652223,91	1305082,15	597	13	643284,77	1298926,64	599	11	658255,26	1313100,59

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
599	12	658264,31	1313106,92	601	11	673304,57	1341896,78	603	23	643372,09	1296330,75	606	5	666433,26	1299309,30	607	1	677082,53	1337954,67
599	1	658297,80	1313109,64	601	12	673308,40	1341926,16	603	24	643371,15	1296339,89	606	6	666413,19	1299311,56	608	1	676139,79	1307955,61
600	1	676410,92	1333289,73	601	13	673316,49	1341964,05	603	25	643380,98	1296368,23	606	7	666401,58	1299299,79	608	2	676149,10	1307945,83
600	2	676408,39	1333265,76	601	14	673342,04	1341965,33	603	26	643387,54	1296374,78	606	8	666401,58	1299279,42	608	3	676155,16	1307924,40
600	3	676411,77	1333259,84	601	1	673359,50	1341969,59	603	27	643397,84	1296375,49	606	9	666404,14	1299267,35	608	4	676145,84	1307903,45
600	4	676417,69	1333262,66	602	1	643234,55	1301454,45	603	28	643432,97	1296362,13	606	10	666395,09	1299267,35	608	5	676153,29	1307846,16
600	5	676422,20	1333264,92	602	2	643242,77	1301426,35	603	29	643443,27	1296362,60	606	11	666382,86	1299255,43	608	6	676141,19	1307841,50
600	6	676427,27	1333284,38	602	3	643242,54	1301407,84	603	30	643452,40	1296367,99	606	12	666365,51	1299252,25	608	7	676113,24	1307871,77
600	7	676433,75	1333282,11	602	4	643223,12	1301379,74	603	31	643456,39	1296387,43	606	13	666354,50	1299244,86	608	8	676096,94	1307872,24
600	8	676434,88	1333271,97	602	5	643216,50	1301366,73	603	1	643471,38	1296395,63	606	14	666345,58	1299236,26	608	9	676085,30	1307875,04
600	9	676438,55	1333259,00	602	6	643196,63	1301324,23	604	1	672543,49	1340883,42	606	15	666341,51	1299218,31	608	10	676076,44	1307891,34
600	10	676455,19	1333258,72	602	7	643170,35	1301281,52	604	2	672550,73	1340881,72	606	16	666332,46	1299208,19	608	11	676059,68	1307920,21
600	11	676478,86	1333270,56	602	8	643123,38	1301247,48	604	3	672560,09	1340793,58	606	17	666321,29	1299205,63	608	12	676056,42	1307933,25
600	12	676484,22	1333266,61	602	9	643111,64	1301252,96	604	4	672555,41	1340742,48	606	18	666310,28	1299218,31	608	13	676095,54	1307932,79
600	13	676484,22	1333255,06	602	10	643109,13	1301259,36	604	5	672537,11	1340695,65	606	19	666305,76	1299234,30	608	14	676110,91	1307954,21
600	14	676478,58	1333249,13	602	11	643112,10	1301269,18	604	6	672528,17	1340696,92	606	20	666306,51	1299251,35	608	1	676139,79	1307955,61
600	15	676364,97	1333173,58	602	12	643143,63	1301302,76	604	7	672482,18	1340742,91	606	21	666306,81	1299274,14	609	1	665068,07	1338369,43
600	16	676352,84	1333171,61	602	13	643204,39	1301400,99	604	8	672517,09	1340773,14	606	22	666299,41	1299290,28	609	2	665073,03	1338369,13
600	17	676345,51	1333176,11	602	1	643234,55	1301454,45	604	9	672526,89	1340796,99	606	23	666302,89	1299300,09	609	3	665079,16	1338352,21
600	18	676335,65	1333193,03	603	1	643471,38	1296395,63	604	10	672531,57	1340865,96	606	24	666310,28	1299302,36	609	4	665093,17	1338337,91
600	19	676335,37	1333200,93	603	2	643511,18	1296391,18	604	1	672543,49	1340883,42	606	25	666321,60	1299303,41	609	5	665109,22	1338330,91
600	20	676345,79	1333218,13	603	3	643632,96	1296374,55	605	1	663663,40	1305424,77	606	26	666373,35	1299294,81	609	6	665160,29	1338338,20
600	21	676356,50	1333227,14	603	4	643632,03	1296371,03	605	2	663665,54	1305420,50	606	27	666392,06	1299298,58	609	7	665174,00	1338336,45
600	22	676381,32	1333228,27	603	5	643608,14	1296357,22	605	3	663662,98	1305415,79	606	28	666394,03	1299311,26	609	8	665177,22	1338332,66
600	23	676385,55	1333230,52	603	6	643585,66	1296351,60	605	4	663662,98	1305408,96	606	29	666392,82	1299318,05	609	9	665176,05	1338326,82
600	24	676390,34	1333237,58	603	7	643566,46	1296351,13	605	5	663663,83	1305386,75	606	30	666404,14	1299319,41	609	10	665162,92	1338319,82
600	25	676393,44	1333242,37	603	8	643551,93	1296367,99	605	6	663658,28	1305370,52	606	1	666413,04	1299324,54	609	11	665142,79	1338317,77
600	26	676394,28	1333256,18	603	9	643537,18	1296376,42	605	7	663608,30	1305326,52	607	1	677082,53	1337954,67	609	12	665127,89	1338314,56
600	27	676396,26	1333266,61	603	10	643525,01	1296379,94	605	8	663593,36	1305324,38	607	2	677081,26	1337936,80	609	13	665105,72	1338305,23
600	28	676404,71	1333289,73	603	11	643514,47	1296379,23	605	9	663576,69	1305325,67	607	3	677085,09	1337929,12	609	14	665097,55	1338297,05
600	1	676410,92	1333289,73	603	12	643498,54	1296374,55	605	10	663564,31	1305335,50	607	4	677104,24	1337931,26	609	15	665089,38	1338281,00
601	1	673359,50	1341969,59	603	13	643479,34	1296357,46	605	11	663562,17	1305350,01	607	5	677106,17	1337929,57	609	16	665082,66	1338258,53
601	2	673382,07	1341968,31	603	14	643460,13	1296356,52	605	12	663562,17	1305362,83	607	6	677088,31	1337866,57	609	17	665078,87	1338237,81
601	3	673376,52	1341961,50	603	15	643455,45	1296340,83	605	13	663576,26	1305387,61	607	7	677083,39	1337854,62	609	18	665070,11	1338231,68
601	4	673361,31	1341925,12	603	16	643436,02	1296340,59	605	14	663595,49	1305403,41	607	8	677077,00	1337852,92	609	19	665062,82	1338232,26
601	5	673357,37	1341910,40	603	17	643422,90	1296349,96	605	15	663630,08	1305415,79	607	9	677054,43	1337869,09	609	20	665056,69	1338237,23
601	6	673358,22	1341871,65	603	18	643415,64	1296349,26	605	1	663663,40	1305424,77	607	10	677018,24	1337871,22	609	21	665051,44	1338251,23
601	7	673345,45	1341866,13	603	19	643403,70	1296338,25	606	1	666413,04	1299324,54	607	11	677008,44	1337893,78	609	22	665049,11	1338278,66
601	8	673290,95	1341838,02	603	20	643393,39	1296313,66	606	2	666418,59	1299321,37	607	12	677020,80	1337938,50	609	23	665049,98	1338339,37
601	9	673282,44	1341847,81	603	21	643387,77	1296313,43	606	3	666433,11	1299320,92	607	13	677032,72	1337949,57	609	24	665059,03	1338364,76
601	10	673282,86	1341856,76	603	22	643376,30	1296321,39	606	4	666434,32	1299319,25	607	14	677059,54	1337947,44	609	1	665068,07	1338369,43

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
610	1	664992,54	1308778,47	613	7	670734,35	1298488,19	616	2	671611,88	1341224,47	617	16	675227,40	1337541,03	619	1	643762,24	1300903,91
610	2	665023,33	1308725,85	613	8	670723,53	1298488,79	616	3	671608,90	1341212,12	617	17	675268,91	1337560,61	620	1	657610,61	1296771,72
610	3	664992,96	1308700,19	613	9	670715,72	1298494,80	616	4	671578,24	1341166,13	617	18	675354,92	1337585,31	620	2	657658,96	1296766,88
610	4	664949,33	1308636,02	613	10	670704,29	1298513,44	616	5	671550,57	1341095,45	617	19	675371,31	1337598,08	620	3	657689,75	1296752,94
610	5	664944,64	1308655,01	613	11	670688,65	1298530,28	616	6	671549,29	1341074,59	617	20	675393,25	1337610,43	620	4	657705,82	1296740,73
610	6	664924,80	1308705,28	613	12	670689,85	1298549,52	616	7	671554,40	1341065,23	617	1	675408,14	1337612,99	620	5	657710,32	1296722,40
610	7	664924,60	1308713,98	613	13	670703,69	1298578,99	616	8	671556,86	1341064,78	618	1	642140,85	1297995,85	620	6	657711,28	1296700,55
610	8	664966,44	1308757,08	613	1	670727,74	1298583,80	616	9	671572,05	1341065,99	618	2	642135,50	1297932,25	620	7	657702,93	1296692,52
610	1	664992,54	1308778,47	614	1	663564,73	1305535,40	616	10	671605,42	1341124,42	618	3	642045,79	1297899,62	620	8	657693,29	1296690,27
611	1	638597,78	1301038,68	614	2	663569,08	1305534,49	616	11	671607,20	1341129,52	618	4	642041,44	1297937,94	620	9	657671,11	1296688,01
611	2	638613,50	1301031,35	614	3	663570,89	1305532,01	616	12	671609,75	1341119,30	618	5	642068,89	1297975,10	620	10	657658,26	1296694,13
611	3	638622,23	1301022,28	614	4	663588,37	1305517,74	616	13	671596,55	1341090,35	618	6	642073,24	1297991,84	620	11	657643,48	1296708,59
611	4	638622,58	1301012,50	614	5	663589,09	1305516,17	616	14	671585,05	1341064,80	618	1	642140,85	1297995,85	620	12	657624,83	1296729,15
611	5	638620,83	1301006,22	614	6	663578,77	1305510,22	616	15	671580,79	1341053,31	619	1	643762,24	1300903,91	620	13	657601,37	1296739,44
611	6	638608,61	1300996,09	614	7	663561,95	1305497,74	616	16	671572,28	1341034,15	619	2	643772,98	1300902,76	620	14	657587,87	1296752,94
611	7	638591,50	1300991,55	614	8	663542,20	1305480,39	616	17	671555,25	1341021,80	619	3	643784,85	1300893,62	620	15	657585,62	1296763,22
611	8	638543,32	1300991,20	614	9	663531,41	1305475,59	616	18	671546,31	1341024,78	619	4	643790,11	1300888,37	620	16	657588,51	1296769,65
611	9	638415,19	1300987,71	614	10	663526,78	1305471,15	616	19	671541,20	1341035,00	619	5	643791,71	1300879,23	620	1	657610,61	1296771,72
611	10	638410,30	1300989,11	614	11	663520,71	1305476,58	616	20	671536,94	1341081,84	619	6	643801,32	1300848,87	621	1	664816,21	1335705,16
611	11	638405,41	1300997,14	614	12	663427,53	1305389,59	616	21	671542,48	1341093,33	619	7	643804,05	1300846,57	621	2	664828,94	1335700,31
611	12	638406,46	1301004,47	614	13	663422,92	1305390,16	616	22	671546,74	1341118,87	619	8	643814,10	1300837,20	621	3	664840,46	1335669,68
611	13	638411,35	1301009,36	614	14	663418,65	1305396,14	616	23	671534,81	1341141,44	619	9	643827,12	1300832,63	621	4	664850,17	1335651,80
611	14	638471,05	1301011,10	614	15	663421,21	1305411,10	616	24	671536,51	1341161,03	619	10	643851,64	1300831,71	621	5	664855,63	1335634,51
611	15	638514,00	1301018,43	614	16	663431,04	1305429,46	616	25	671545,89	1341178,06	619	11	643873,09	1300824,39	621	6	664855,33	1335616,02
611	16	638568,81	1301033,79	614	17	663449,84	1305452,53	616	26	671582,07	1341218,51	619	12	643871,43	1300819,61	621	7	664846,52	1335582,96
611	1	638597,78	1301038,68	614	18	663484,85	1305486,28	616	1	671603,36	1341246,19	619	13	643864,37	1300808,08	621	8	664841,67	1335579,02
612	1	660710,68	1312478,75	614	19	663530,99	1305522,58	617	1	675408,14	1337612,99	619	14	643857,27	1300800,63	621	9	664830,46	1335582,06
612	2	660762,05	1312470,60	614	20	663550,21	1305535,40	617	2	675412,40	1337608,52	619	15	643848,37	1300793,80	621	10	664815,00	1335580,84
612	3	660767,93	1312416,52	614	1	663564,73	1305535,40	617	3	675411,12	1337598,51	619	16	643831,46	1300785,80	621	11	664808,63	1335594,18
612	4	660755,26	1312415,39	615	1	663779,76	1339931,26	617	4	675398,57	1337583,40	619	17	643772,06	1300794,25	621	12	664782,25	1335645,12
612	5	660670,40	1312421,73	615	2	663813,92	1339911,97	617	5	675379,84	1337580,84	619	18	643763,84	1300799,50	621	13	664781,04	1335658,16
612	6	660643,71	1312428,29	615	3	663837,07	1339893,79	617	6	675372,16	1337578,71	619	19	643756,99	1300808,19	621	14	664791,04	1335684,54
612	7	660654,57	1312456,12	615	4	663843,13	1339864,04	617	7	675358,12	1337567,64	619	20	643755,62	1300815,27	621	15	664804,08	1335700,91
612	8	660655,47	1312477,39	615	5	663821,64	1339839,79	617	8	675344,71	1337547,20	619	21	643759,27	1300824,18	621	1	664816,21	1335705,16
612	1	660710,68	1312478,75	615	6	663788,03	1339839,24	617	9	675334,28	1337538,69	619	22	643761,81	1300827,86	622	1	676290,26	1335741,89
613	1	670727,74	1298583,80	615	7	663761,02	1339849,71	617	10	675319,37	1337536,99	619	23	643776,28	1300845,30	622	2	676305,20	1335732,58
613	2	670754,20	1298579,59	615	8	663758,82	1339863,48	617	11	675301,06	1337529,96	619	24	643767,29	1300866,62	622	3	676313,66	1335732,86
613	3	670775,85	1298568,77	615	9	663741,19	1339908,66	617	12	675290,63	1337519,95	619	25	643765,44	1300874,43	622	4	676324,94	1335724,69
613	4	670784,86	1298549,52	615	10	663758,27	1339923,54	617	13	675285,74	1337510,58	619	26	643762,53	1300877,91	622	5	676337,06	1335730,89
613	5	670781,86	1298535,69	615	1	663779,76	1339931,26	617	14	675277,85	1337497,81	619	27	643755,41	1300894,78	622	6	676375,40	1335735,68
613	6	670766,23	1298512,84	616	1	671603,36	1341246,19	617	15	675223,35	1337532,94	619	28	643759,54	1300903,16	622	7	676394,85	1335724,97

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
622	8	676411,21	1335718,48	623	27	676705,53	1336004,35	626	12	643000,52	1308739,33	628	10	652699,06	1325869,23	630	9	650337,09	1299278,16
622	9	676421,63	1335710,59	623	1	676720,75	1336017,88	626	13	642994,09	1308742,41	628	11	652688,25	1325860,02	630	10	650328,82	1299287,49
622	10	676424,17	1335702,69	624	1	643395,97	1295404,33	626	14	642986,90	1308739,84	628	12	652678,64	1325852,82	630	11	650293,15	1299331,82
622	11	676411,49	1335687,47	624	2	643411,66	1295399,41	626	15	642977,92	1308739,08	628	13	652663,83	1325854,02	630	12	650277,51	1299359,18
622	12	676393,16	1335680,71	624	3	643425,95	1295389,11	626	16	642970,22	1308744,98	628	14	652646,63	1325862,03	630	13	650239,79	1299408,90
622	13	676377,94	1335673,66	624	4	643529,22	1295348,82	626	17	642968,17	1308753,19	628	15	652642,23	1325874,03	630	14	650222,22	1299420,47
622	14	676362,43	1335675,07	624	5	643542,33	1295337,59	626	18	642970,74	1308763,72	628	16	652648,93	1325877,97	630	15	650215,79	1299429,04
622	15	676335,65	1335689,44	624	6	643540,22	1295317,68	626	19	642983,82	1308777,57	628	17	652720,37	1325955,36	630	16	650217,08	1299434,19
622	16	676318,74	1335696,78	624	7	643534,61	1295318,62	626	20	643001,03	1308786,05	628	1	652723,87	1325958,08	630	1	650232,93	1299434,62
622	17	676307,17	1335696,21	624	8	643489,64	1295331,73	626	1	643030,54	1308786,30	629	1	671643,41	1298378,39	631	1	657066,58	1294425,12
622	18	676296,74	1335693,40	624	9	643362,48	1295367,09	627	1	663651,69	1295238,19	629	2	671649,12	1298375,08	631	2	657074,61	1294422,87
622	19	676269,96	1335713,69	624	10	643357,33	1295378,57	627	2	663696,96	1295231,79	629	3	671616,35	1298338,10	631	3	657076,86	1294417,41
622	20	676270,81	1335731,45	624	11	643356,62	1295384,42	627	3	663730,79	1295233,13	629	4	671605,83	1298317,65	631	4	657072,04	1294409,05
622	21	676277,29	1335739,91	624	12	643374,43	1295390,75	627	4	663743,31	1295226,74	629	5	671603,72	1298291,49	631	5	657034,12	1294384,95
622	1	676290,26	1335741,89	624	1	643395,97	1295404,33	627	5	663743,04	1295219,28	629	6	671615,75	1298268,05	631	6	657013,87	1294377,23
623	1	676720,75	1336017,88	625	1	652477,26	1306848,79	627	6	663715,60	1295211,56	629	7	671608,53	1298239,78	631	7	657000,70	1294375,30
623	2	676725,26	1336013,38	625	2	652506,33	1306831,92	627	7	663714,80	1295205,16	629	8	671596,81	1298250,61	631	8	656968,56	1294372,09
623	3	676724,98	1336000,69	625	3	652529,77	1306815,04	627	8	663720,13	1295200,90	629	9	671587,48	1298262,33	631	9	656957,31	1294367,59
623	4	676732,59	1335988,00	625	4	652546,00	1306818,54	627	9	663760,88	1295200,37	629	10	671567,64	1298264,43	631	10	656939,63	1294355,69
623	5	676740,21	1335989,13	625	5	652561,43	1306808,83	627	10	663782,72	1295195,84	629	11	671556,82	1298266,84	631	11	656921,63	1294347,67
623	6	676740,21	1336000,97	625	6	652541,49	1306783,62	627	11	663793,11	1295190,51	629	12	671549,91	1298290,30	631	12	656891,10	1294343,48
623	7	676745,28	1336001,25	625	7	652528,83	1306745,64	627	12	663796,57	1295180,39	629	13	671571,85	1298305,03	631	13	656884,03	1294352,16
623	8	676750,64	1335994,49	625	8	652517,11	1306745,64	627	13	663796,83	1295171,61	629	14	671579,97	1298316,75	631	14	656884,67	1294358,27
623	9	676749,23	1335975,32	625	9	652499,30	1306764,87	627	14	663778,20	1295160,68	629	15	671579,67	1298332,69	631	15	656887,88	1294365,66
623	10	676743,87	1335965,73	625	10	652460,38	1306771,90	627	15	663763,54	1295157,49	629	16	671558,62	1298329,08	631	16	656900,43	1294378,20
623	11	676736,83	1335956,42	625	11	652450,54	1306778,47	627	16	663757,95	1295160,16	629	17	671545,40	1298338,10	631	17	656916,17	1294387,20
623	12	676722,72	1335921,75	625	12	652449,13	1306791,12	627	17	663718,27	1295173,73	629	18	671532,46	1298360,04	631	18	656953,13	1294396,19
623	13	676710,32	1335903,99	625	13	652465,96	1306815,11	627	18	663638,11	1295214,49	629	19	671558,32	1298360,65	631	19	656967,91	1294404,22
623	14	676695,67	1335889,33	625	14	652465,07	1306847,86	627	19	663634,12	1295221,14	629	20	671599,52	1298370,57	631	20	657010,34	1294415,15
623	15	676684,38	1335888,48	625	1	652477,26	1306848,79	627	20	663634,12	1295227,00	629	21	671602,22	1298361,25	631	1	657066,58	1294425,12
623	16	676682,41	1335891,59	626	1	643030,54	1308786,30	627	21	663638,64	1295233,13	629	22	671609,13	1298359,75	632	1	676350,32	1342224,86
623	17	676680,72	1335909,91	626	2	643050,57	1308778,86	627	1	663651,69	1295238,19	629	23	671634,08	1298376,88	632	2	676349,47	1342209,96
623	18	676681,00	1335949,94	626	3	643073,92	1308768,08	628	1	652723,87	1325958,08	629	1	671643,41	1298378,39	632	3	676355,86	1342195,05
623	19	676676,49	1335957,84	626	4	643080,60	1308759,86	628	2	652753,09	1325942,07	630	1	650232,93	1299434,62	632	4	676363,53	1342187,39
623	20	676667,75	1335959,53	626	5	643079,83	1308729,32	628	3	652761,89	1325929,27	630	2	650253,51	1299423,05	632	5	676377,15	1342174,62
623	21	676657,04	1335953,32	626	6	643075,98	1308722,39	628	4	652762,69	1325919,26	630	3	650261,23	1299411,04	632	6	676376,72	1342169,51
623	22	676653,94	1335949,66	626	7	643070,33	1308715,46	628	5	652753,49	1325910,45	630	4	650284,37	1299379,75	632	7	676372,47	1342159,29
623	23	676644,92	1335942,62	626	8	643058,78	1308712,12	628	6	652747,89	1325900,05	630	5	650315,23	1299349,74	632	8	676371,19	1342138,00
623	24	676641,54	1335942,90	626	9	643022,07	1308710,33	628	7	652748,29	1325890,84	630	6	650323,80	1299362,17	632	9	676352,02	1342129,06
623	25	676639,55	1335947,12	626	10	643012,06	1308714,18	628	8	652737,88	1325887,64	630	7	650378,24	1299321,89	632	10	676336,70	1342129,49
623	26	676688,05	1335998,72	626	11	643004,37	1308725,47	628	9	652709,46	1325869,23	630	8	650343,96	1299270,88	632	11	676328,19	1342146,94

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
632	12	676311,15	1342156,30	635	10	664069,71	1336233,35	637	10	681425,18	1338172,68	640	3	671889,48	1298217,91	642	20	633360,74	1302874,92
632	13	676251,54	1342178,87	635	11	664069,41	1336227,29	637	11	681438,94	1338179,57	640	4	671870,92	1298202,91	642	21	633359,79	1302897,97
632	14	676248,14	1342186,11	635	12	664063,95	1336222,44	637	1	681457,93	1338206,56	640	5	671747,82	1298174,31	642	22	633360,43	1302917,85
632	15	676277,52	1342197,61	635	13	664056,37	1336222,44	638	1	678732,26	1332556,31	640	6	671720,80	1298170,01	642	23	633365,79	1302929,84
632	1	676350,32	1342224,86	635	14	664031,50	1336231,54	638	2	678740,99	1332553,21	640	7	671681,67	1298162,80	642	24	633380,31	1302945,31
633	1	642207,80	1298721,03	635	15	664015,43	1336227,60	638	3	678743,25	1332544,75	640	8	671672,39	1298166,41	642	25	633394,19	1302968,98
633	2	642220,52	1298718,35	635	16	664012,42	1336229,84	638	4	678742,40	1332534,32	640	9	671793,42	1298218,43	642	26	633406,51	1303001,18
633	3	642227,21	1298712,66	635	17	664005,36	1336236,31	638	5	678722,95	1332513,74	640	10	671849,05	1298236,20	642	27	633415,35	1303019,80
633	4	642225,54	1298664,13	635	18	663997,84	1336264,28	638	6	678719,29	1332504,72	640	1	671883,81	1298247,01	642	28	633430,50	1303036,53
633	5	642221,86	1298657,10	635	19	663996,63	1336288,24	638	7	678712,53	1332493,72	641	1	626840,58	1292452,48	642	1	633439,33	1303040,00
633	6	642211,48	1298653,08	635	20	663972,07	1336301,28	638	8	678702,66	1332487,80	641	2	626881,30	1292441,19	643	1	638353,36	1301074,50
633	7	642201,11	1298651,07	635	21	663967,53	1336309,16	638	9	678684,89	1332486,96	641	3	626883,27	1292424,50	643	2	638365,27	1301037,71
633	8	642140,18	1298668,81	635	22	663966,33	1336310,07	638	10	678647,68	1332469,76	641	4	626875,42	1292413,71	643	3	638377,71	1300985,23
633	9	642115,42	1298680,53	635	23	663998,15	1336313,71	638	11	678607,09	1332461,58	641	5	626892,10	1292398,01	643	4	638334,97	1301003,09
633	10	642111,74	1298686,22	635	24	664018,47	1336329,17	638	12	678598,91	1332462,43	641	6	626879,83	1292374,95	643	5	638222,43	1301032,30
633	11	642110,40	1298695,93	635	25	664035,14	1336342,81	638	13	678590,17	1332468,35	641	7	626863,65	1292369,56	643	6	638234,34	1301056,11
633	12	642114,75	1298703,63	635	1	664046,36	1336355,85	638	14	678584,53	1332476,24	641	8	626842,05	1292392,13	643	7	638298,72	1301045,28
633	13	642127,47	1298709,65	636	1	667634,41	1333160,60	638	15	678584,81	1332483,30	641	9	626800,84	1292409,29	643	8	638325,23	1301051,23
633	14	642175,00	1298721,03	636	2	667664,43	1333129,68	638	16	678592,42	1332492,88	641	10	626769,93	1292419,60	643	1	638353,36	1301074,50
633	1	642207,80	1298721,03	636	3	667673,53	1333111,18	638	17	678606,23	1332498,52	641	11	626764,04	1292430,39	644	1	658532,43	1334428,53
634	1	675565,48	1342805,18	636	4	667674,44	1333097,23	638	18	678654,73	1332506,97	641	12	626770,91	1292444,13	644	2	658558,72	1334395,87
634	2	675520,56	1342735,35	636	5	667671,10	1333073,58	638	19	678674,46	1332518,25	641	1	626840,58	1292452,48	644	3	658573,85	1334351,25
634	3	675503,31	1342736,21	636	6	667668,07	1333042,04	638	20	678715,34	1332555,18	642	1	633439,33	1303040,00	644	4	658578,63	1334289,12
634	4	675455,83	1342754,52	636	7	667669,28	1333027,49	638	1	678732,26	1332556,31	642	2	633458,59	1303036,85	644	5	658541,19	1334321,78
634	5	675436,46	1342759,20	636	8	667665,04	1333021,73	639	1	670562,12	1340724,39	642	3	633461,43	1303031,17	644	6	658494,20	1334357,63
634	6	675411,13	1342755,58	636	9	667644,72	1333021,73	639	2	670563,40	1340686,07	642	4	633448,80	1303007,80	644	7	658511,72	1334401,44
634	7	675405,38	1342766,22	636	10	667635,62	1333028,40	639	3	670568,08	1340676,28	642	5	633431,13	1302974,98	644	1	658532,43	1334428,53
634	8	675417,94	1342776,66	636	11	667630,47	1333044,47	639	4	670589,79	1340678,83	642	6	633414,40	1302954,15	645	1	676284,98	1342435,42
634	9	675438,17	1342776,66	636	12	667612,89	1333126,34	639	5	670567,65	1340657,11	642	7	633411,56	1302947,21	645	2	676295,62	1342423,93
634	10	675453,70	1342784,54	636	13	667613,19	1333153,93	639	6	670531,46	1340637,10	642	8	633418,50	1302933,00	645	3	676304,56	1342418,18
634	11	675484,15	1342801,78	636	14	667623,19	1333160,60	639	7	670520,82	1340632,84	642	9	633436,49	1302918,79	645	4	676315,64	1342415,41
634	1	675565,48	1342805,18	636	1	667634,41	1333160,60	639	8	670507,19	1340634,55	642	10	633428,60	1302911,54	645	5	676349,90	1342380,49
635	1	664046,36	1336355,85	637	1	681457,93	1338206,56	639	9	670491,86	1340648,60	642	11	633427,97	1302903,01	645	6	676350,97	1342371,77
635	2	664051,81	1336355,24	637	2	681505,84	1338164,43	639	10	670491,43	1340658,82	642	12	633421,03	1302895,12	645	7	676344,16	1342352,82
635	3	664054,86	1336351,61	637	3	681506,12	1338145,70	639	11	670492,29	1340669,89	642	13	633415,98	1302895,12	645	8	676337,13	1342334,72
635	4	664053,95	1336344,64	637	4	681494,28	1338134,97	639	12	670488,46	1340703,52	642	14	633414,40	1302898,59	645	9	676327,77	1342319,19
635	5	664043,93	1336318,56	637	5	681510,26	1338112,66	639	13	670493,56	1340712,89	642	15	633400,50	1302909,01	645	10	676304,98	1342312,79
635	6	664039,39	1336298,55	637	6	681515,21	1338097,52	639	14	670506,33	1340718,00	642	16	633388,51	1302916,27	645	11	676286,47	1342326,42
635	7	664040,30	1336290,36	637	7	681512,46	1338077,42	639	1	670562,12	1340724,39	642	17	633383,78	1302914,06	645	12	676282,85	1342337,71
635	8	664053,33	1336271,86	637	8	681491,25	1338077,97	640	1	671883,81	1298247,01	642	18	633377,47	1302903,01	645	13	676283,70	1342346,00
635	9	664064,79	1336244,55	637	9	681436,46	1338144,60	640	2	671895,40	1298242,12	642	19	633372,10	1302888,49	645	14	676290,51	1342374,53

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
645	15	676290,08	1342386,67	648	8	677132,28	1339751,23	649	1	667198,70	1334220,93	652	3	644159,27	1301689,51	654	4	666216,00	1330534,46
645	16	676286,47	1342391,57	648	9	677158,57	1339739,82	650	1	636363,22	1302258,52	652	4	644174,81	1301676,03	654	5	666222,16	1330517,01
645	17	676274,33	1342399,44	648	10	677156,86	1339732,31	650	2	636446,54	1302250,40	652	5	644205,64	1301655,24	654	6	666213,43	1330509,05
645	18	676266,88	1342424,56	648	11	677142,57	1339725,93	650	3	636449,79	1302245,81	652	6	644211,12	1301644,97	654	7	666202,13	1330513,16
645	19	676271,78	1342432,87	648	12	677141,29	1339719,97	650	4	636449,52	1302242,29	652	7	644212,26	1301632,40	654	8	666201,62	1330498,53
645	1	676284,98	1342435,42	648	13	677143,63	1339705,92	650	5	636445,18	1302232,83	652	8	644211,12	1301622,35	654	9	666195,20	1330495,19
646	1	655399,47	1293997,52	648	14	677137,03	1339697,40	650	6	636420,57	1302229,85	652	9	644202,22	1301615,50	654	10	666188,02	1330501,09
646	2	655424,89	1293940,43	648	15	677124,69	1339701,66	650	7	636397,84	1302223,89	652	10	644184,63	1301608,41	654	11	666171,59	1330503,40
646	3	655476,27	1293898,39	648	16	677101,02	1339730,89	650	8	636379,45	1302183,59	652	11	644167,50	1301605,90	654	12	666157,77	1330500,17
646	4	655486,13	1293885,94	648	17	677085,73	1339738,06	650	9	636342,12	1302198,74	652	12	644146,93	1301606,81	654	13	666146,43	1330497,76
646	5	655490,28	1293854,81	648	18	677058,90	1339739,77	650	10	636308,85	1302220,11	652	13	644138,94	1301614,58	654	14	666146,17	1330509,05
646	6	655476,79	1293851,69	648	19	677032,51	1339740,62	650	11	636297,75	1302234,71	652	14	644133,46	1301626,69	654	15	666140,53	1330516,24
646	7	655456,55	1293839,75	648	20	677040,59	1339770,00	650	12	636330,49	1302243,38	652	15	644128,43	1301678,77	654	16	666120,25	1330517,52
646	8	655418,14	1293879,92	648	21	677051,02	1339789,16	650	1	636363,22	1302258,52	652	16	644133,46	1301702,76	654	17	666120,00	1330526,51
646	9	655423,85	1293898,39	648	22	677069,34	1339789,16	651	1	636015,84	1295309,31	652	17	644138,03	1301712,35	654	18	666123,61	1330533,47
646	10	655385,45	1293985,58	648	1	677081,47	1339801,08	651	2	636019,82	1295308,95	652	1	644147,39	1301713,72	654	19	666127,96	1330535,94
646	1	655399,47	1293997,52	649	1	667198,70	1334220,93	651	3	636021,63	1295302,42	653	1	669158,00	1331249,52	654	20	666137,96	1330541,13
647	1	652789,75	1333413,16	649	2	667214,01	1334220,64	651	4	636021,63	1295295,91	653	2	669169,31	1331245,15	654	21	666137,70	1330552,17
647	2	652798,04	1333410,28	649	3	667229,32	1334214,27	651	5	636023,08	1295265,47	653	3	669187,04	1331228,44	654	22	666138,97	1330576,30
647	3	652827,25	1333378,90	649	4	667237,66	1334202,13	651	6	636027,44	1295245,90	653	4	669203,50	1331220,73	654	1	666138,22	1330577,59
647	4	652827,97	1333369,53	649	5	667242,36	1334182,13	651	7	636038,31	1295235,40	653	5	669213,26	1331223,04	655	1	673997,10	1339050,64
647	5	652822,56	1333361,23	649	6	667238,72	1334171,51	651	8	636058,59	1295214,38	653	6	669234,85	1331231,52	655	2	674017,11	1339032,33
647	6	652822,56	1333355,10	649	7	667227,35	1334161,05	651	9	636059,32	1295206,05	653	7	669251,30	1331230,50	655	3	674026,49	1339029,35
647	7	652824,37	1333344,65	649	8	667221,13	1334150,44	651	10	636057,87	1295195,54	653	8	669259,52	1331217,13	655	4	674032,45	1339036,16
647	8	652852,13	1333317,97	649	9	667222,04	1334146,34	651	11	636054,61	1295189,37	653	9	669257,73	1331208,91	655	5	674043,94	1339042,55
647	9	652859,70	1333304,63	649	10	667236,00	1334127,54	651	12	636045,19	1295186,84	653	10	669252,84	1331205,83	655	6	674061,82	1339040,85
647	10	652859,34	1333283,35	649	11	667233,71	1334121,48	651	13	636033,24	1295185,75	653	11	669241,27	1331205,83	655	7	674084,39	1339026,80
647	11	652851,78	1333262,11	649	12	667226,13	1334118,30	651	14	636022,72	1295193,00	653	12	669229,96	1331207,88	655	8	674097,59	1339024,24
647	12	652833,16	1333288,98	649	13	667213,55	1334117,84	651	15	636015,48	1295203,14	653	13	669219,43	1331207,11	655	9	674105,25	1339013,17
647	13	652784,53	1333355,88	649	14	667207,34	1334119,66	651	16	636000,99	1295239,02	653	14	669192,95	1331189,89	655	10	674106,53	1338996,57
647	14	652761,11	1333386,90	649	15	667202,18	1334126,64	651	17	635997,00	1295246,99	653	15	669170,08	1331186,04	655	11	674101,84	1338986,77
647	15	652745,24	1333408,64	649	16	667196,27	1334144,53	651	18	635985,77	1295250,61	653	16	669131,01	1331182,43	655	12	674090,78	1338986,77
647	16	652761,26	1333412,80	649	17	667185,20	1334149,68	651	19	635957,87	1295250,97	653	17	669120,73	1331188,09	655	13	674032,45	1339017,43
647	1	652789,75	1333413,16	649	18	667168,37	1334149,07	651	20	635950,98	1295256,41	653	18	669114,82	1331202,74	655	14	674022,66	1339017,43
648	1	677081,47	1339801,08	649	19	667148,52	1334147,86	651	21	635950,62	1295269,81	653	19	669117,39	1331216,87	655	15	674010,30	1339005,08
648	2	677090,41	1339799,16	649	20	667142,15	1334151,50	651	22	635956,06	1295287,94	653	20	669132,04	1331244,63	655	16	674007,75	1338996,99
648	3	677097,01	1339794,48	649	21	667141,84	1334159,99	651	23	635985,77	1295293,00	653	21	669142,32	1331249,52	655	17	674012,85	1338977,83
648	4	677101,26	1339776,17	649	22	667151,70	1334172,42	651	24	636003,52	1295303,15	653	1	669158,00	1331249,52	655	18	674030,32	1338965,05
648	5	677110,85	1339767,66	649	23	667168,68	1334183,94	651	1	636015,84	1295309,31	654	1	666138,22	1330577,59	655	19	674045,22	1338952,71
648	6	677124,05	1339770,21	649	24	667182,62	1334199,11	652	1	644147,39	1301713,72	654	2	666194,43	1330561,16	655	20	674037,56	1338950,15
648	7	677124,83	1339768,59	649	25	667188,38	1334215,48	652	2	644151,73	1301699,34	654	3	666229,34	1330548,06	655	21	674029,47	1338953,56

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
655	22	674010,73	1338960,38	658	14	676914,01	1335639,69	661	9	677065,51	1339828,55	664	16	651771,10	1305017,20	666	20	624883,50	1303386,45
655	23	673990,29	1338982,52	658	15	676966,87	1335687,89	661	10	677085,09	1339869,84	664	17	651770,86	1305041,14	666	21	624898,30	1303389,89
655	24	673979,23	1338997,84	658	1	676985,20	1335695,51	661	11	677116,17	1339900,50	664	18	651754,67	1305065,79	666	22	624901,23	1303400,91
655	25	673972,40	1339014,02	659	1	665311,31	1299563,26	661	12	677153,21	1339930,30	664	19	651759,37	1305074,70	666	23	624892,28	1303407,96
655	26	673974,97	1339035,73	659	2	665325,20	1299542,74	661	13	677148,10	1339945,64	664	1	651769,46	1305079,17	666	24	624891,59	1303416,40
655	27	673985,61	1339048,94	659	3	665317,05	1299533,69	661	1	677212,83	1340001,84	665	1	676309,21	1342102,75	666	25	624898,48	1303422,25
655	1	673997,10	1339050,64	659	4	665309,50	1299518,29	662	1	658303,60	1317097,59	665	2	676325,83	1342089,12	666	1	624904,67	1303422,94
656	1	635778,15	1304232,85	659	5	665305,88	1299494,76	662	2	658320,59	1317082,23	665	3	676329,23	1342078,91	667	1	660863,21	1301216,62
656	2	635764,26	1304175,09	659	6	665289,59	1299466,39	662	3	658311,82	1317064,15	665	4	676328,38	1342065,28	667	2	660880,66	1301215,53
656	3	635746,27	1304167,83	659	7	665266,95	1299468,50	662	4	658261,12	1317001,66	665	5	676320,29	1342057,62	667	3	660879,40	1301206,59
656	4	635702,08	1304152,05	659	8	665251,56	1299473,93	662	5	658213,98	1317036,19	665	6	676310,92	1342043,99	667	4	660854,26	1301134,49
656	5	635682,82	1304149,51	659	9	665240,39	1299486,00	662	6	658218,63	1317059,22	665	7	676304,96	1342032,07	667	5	660819,84	1301049,75
656	6	635672,41	1304160,88	659	10	665241,00	1299499,58	662	7	658227,95	1317071,28	665	8	676299,42	1342010,36	667	6	660812,69	1301054,52
656	7	635663,88	1304186,77	659	11	665236,17	1299509,24	662	8	658255,91	1317082,23	665	9	676286,23	1342003,12	667	7	660798,52	1301076,33
656	8	635666,41	1304196,23	659	12	665245,52	1299534,89	662	9	658287,69	1317085,53	665	10	676273,46	1342003,12	667	8	660808,33	1301122,49
656	9	635692,60	1304207,28	659	13	665260,61	1299547,57	662	1	658303,60	1317097,59	665	11	676262,80	1342008,23	667	9	660819,59	1301137,76
656	10	635719,12	1304209,49	659	1	665311,31	1299563,26	663	1	669890,18	1339922,72	665	12	676237,26	1342033,77	667	10	660848,67	1301207,90
656	11	635735,22	1304220,23	660	1	660697,79	1312554,56	663	2	669913,31	1339905,51	665	13	676233,86	1342042,29	667	1	660863,21	1301216,62
656	12	635749,74	1304228,75	660	2	660730,82	1312553,20	663	3	670034,35	1339906,51	665	14	676250,03	1342055,06	668	1	651833,28	1301451,25
656	1	635778,15	1304232,85	660	3	660736,03	1312545,95	663	4	670040,80	1339862,33	665	15	676273,88	1342071,67	668	2	651990,48	1301352,10
657	1	661663,36	1318142,26	660	4	660736,48	1312523,78	663	5	670027,85	1339846,09	665	16	676268,35	1342085,72	668	3	651991,50	1301332,71
657	2	661681,92	1318084,32	660	5	660730,14	1312511,56	663	6	670011,27	1339852,16	665	1	676309,21	1342102,75	668	4	651983,73	1301336,08
657	3	661665,62	1318075,73	660	6	660721,32	1312506,13	663	7	669966,78	1339870,77	666	1	624904,67	1303422,94	668	5	651914,46	1301366,43
657	4	661592,77	1318044,95	660	7	660701,41	1312507,26	663	8	669904,49	1339887,75	666	2	624919,47	1303412,61	668	6	651897,59	1301382,36
657	5	661578,29	1318101,07	660	8	660675,83	1312513,15	663	9	669893,16	1339903,12	666	3	624944,26	1303365,80	668	7	651874,95	1301400,61
657	6	661614,94	1318116,01	660	9	660648,91	1312510,65	663	1	669890,18	1339922,72	666	4	624943,57	1303355,82	668	8	651859,08	1301403,64
657	7	661645,26	1318132,30	660	10	660620,17	1312506,13	664	1	651769,46	1305079,17	666	5	624931,34	1303341,88	668	9	651810,43	1301414,79
657	1	661663,36	1318142,26	660	11	660610,44	1312508,85	664	2	651783,30	1305069,31	666	6	624918,61	1303338,44	668	10	651804,45	1301427,57
658	1	676985,20	1335695,51	660	12	660602,07	1312520,61	664	3	651795,98	1305061,32	666	7	624896,24	1303352,20	668	1	651833,28	1301451,25
658	2	676991,54	1335688,31	660	13	660600,49	1312535,77	664	4	651811,70	1305063,90	666	8	624880,40	1303357,71	669	1	676387,02	1341902,74
658	3	676992,39	1335666,75	660	14	660607,50	1312545,50	664	5	651820,86	1305071,89	666	9	624872,48	1303356,34	669	2	676393,41	1341900,61
658	4	677001,97	1335650,96	660	15	660622,88	1312548,44	664	6	651829,54	1305054,05	666	10	624860,44	1303349,10	669	3	676395,11	1341894,65
658	5	676998,73	1335641,38	660	1	660697,79	1312554,56	664	7	651832,82	1305033,86	666	11	624847,36	1303363,22	669	4	676390,85	1341886,56
658	6	676983,79	1335622,35	661	1	677212,83	1340001,84	664	8	651822,97	1305008,75	666	12	624835,65	1303369,41	669	5	676375,95	1341872,51
658	7	676947,84	1335584,00	661	2	677219,21	1339993,75	664	9	651827,66	1304991,62	666	13	624841,86	1303379,39	669	6	676280,15	1341833,77
658	8	676936,85	1335580,06	661	3	677183,87	1339952,44	664	10	651823,20	1304975,89	666	14	624846,67	1303396,26	669	7	676247,79	1341826,10
658	9	676927,83	1335581,89	661	4	677160,46	1339923,07	664	11	651809,36	1304974,95	666	15	624846,33	1303405,90	669	8	676241,83	1341840,58
658	10	676925,15	1335594,02	661	5	677144,27	1339895,39	664	12	651804,90	1304981,29	666	16	624850,80	1303410,03	669	9	676244,81	1341854,20
658	11	676931,36	1335610,51	661	6	677126,82	1339859,62	664	13	651787,99	1304964,39	666	17	624870,94	1303410,38	669	10	676270,79	1341883,15
658	12	676923,04	1335623,76	661	7	677121,28	1339815,77	664	14	651780,25	1304975,65	666	18	624877,99	1303406,24	669	11	676292,92	1341888,69
658	13	676916,27	1335628,13	661	8	677111,07	1339829,82	664	15	651777,90	1304988,33	666	19	624879,37	1303394,37	669	12	676299,31	1341881,45

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
669	13	676309,52	1341875,06	671	9	680903,13	1338548,52	674	2	681407,55	1338376,71	676	9	658874,41	1307540,98	678	20	676133,52	1333804,52
669	14	676364,03	1341898,06	671	10	680893,76	1338555,68	674	3	681421,28	1338384,26	676	10	658855,23	1307538,05	678	21	676150,71	1333819,18
669	1	676387,02	1341902,74	671	11	680879,44	1338545,49	674	4	681429,86	1338372,04	676	11	658832,59	1307532,20	678	1	676167,91	1333822,28
670	1	678129,08	1331912,12	671	12	680863,75	1338559,82	674	5	681440,59	1338319,72	676	12	658824,34	1307538,59	679	1	635510,21	1299792,04
670	2	678134,16	1331911,83	671	13	680827,41	1338539,17	674	6	681422,42	1338318,34	676	13	658823,28	1307553,23	679	2	635523,97	1299789,50
670	3	678139,52	1331905,35	671	14	680816,12	1338539,44	674	7	681394,06	1338323,02	676	14	658828,87	1307564,15	679	3	635529,04	1299777,19
670	4	678136,69	1331881,96	671	15	680819,97	1338553,48	674	8	681367,63	1338324,68	676	15	658829,93	1307587,59	679	4	635520,35	1299763,06
670	5	678142,06	1331863,35	671	16	680819,97	1338574,96	674	9	681361,29	1338335,96	676	16	658838,19	1307601,18	679	5	635517,45	1299725,37
670	6	678154,74	1331859,12	671	17	680806,76	1338584,87	674	10	681372,31	1338342,85	676	1	658854,16	1307611,03	679	6	635506,57	1299720,30
670	7	678157,56	1331848,41	671	1	680814,19	1338595,06	674	11	681339,82	1338365,43	677	1	667898,61	1331776,59	679	7	635483,39	1299713,05
670	8	678146,85	1331829,80	672	1	677004,61	1338313,61	674	12	681338,99	1338381,94	677	2	667904,26	1331768,38	679	8	635443,53	1299715,58
670	9	678144,03	1331820,50	672	2	677022,08	1338310,20	674	1	681361,57	1338392,13	677	3	667904,26	1331761,71	679	9	635438,82	1299724,65
670	10	678147,70	1331812,60	672	3	677048,89	1338288,06	675	1	669994,41	1302425,52	677	4	667901,69	1331751,44	679	10	635438,82	1299736,96
670	11	678171,65	1331811,75	672	4	677084,66	1338289,77	675	2	670000,34	1302411,10	677	5	667863,18	1331711,39	679	11	635443,89	1299751,82
670	12	678208,59	1331816,27	672	5	677094,45	1338285,08	675	3	670001,63	1302389,22	677	6	667818,01	1331678,03	679	12	635459,11	1299768,13
670	13	678211,41	1331810,06	672	6	677095,73	1338278,27	675	4	670023,26	1302386,90	677	7	667804,15	1331676,48	679	1	635510,21	1299792,04
670	14	678209,72	1331799,92	672	7	677079,13	1338274,44	675	5	670035,87	1302374,28	677	8	667796,95	1331678,03	680	1	681599,18	1337686,44
670	15	678205,45	1331796,11	672	8	677068,91	1338265,93	675	6	670043,87	1302355,74	677	9	667792,33	1331681,61	680	2	681610,20	1337682,59
670	16	678156,97	1331796,82	672	9	677052,73	1338250,17	675	7	670049,27	1302332,56	677	10	667788,23	1331699,58	680	3	681622,04	1337688,55
670	17	678154,74	1331797,95	672	10	677041,96	1338224,47	675	8	670045,92	1302320,46	677	11	667792,32	1331705,38	680	4	681645,72	1337678,18
670	18	678144,03	1331795,69	672	11	677029,32	1338220,18	675	9	670038,96	1302315,82	677	12	667881,05	1331776,17	680	5	681661,97	1337674,33
670	19	678134,72	1331801,33	672	12	677019,95	1338222,91	675	10	670031,24	1302317,11	677	1	667898,61	1331776,59	680	6	681663,89	1337652,85
670	20	678133,88	1331810,06	672	13	677002,91	1338245,06	675	11	670021,71	1302323,81	678	1	676167,91	1333822,28	680	7	681678,21	1337639,91
670	21	678133,59	1331833,47	672	14	676987,58	1338248,04	675	12	670021,71	1302334,10	678	2	676183,98	1333819,18	680	8	681682,89	1337635,78
670	22	678122,88	1331830,65	672	15	676983,33	1338253,15	675	13	670019,40	1302348,27	678	3	676191,03	1333812,69	680	9	681684,26	1337625,86
670	23	678103,72	1331816,27	672	16	676986,97	1338269,62	675	14	670011,16	1302363,21	678	4	676189,06	1333804,52	680	10	681675,18	1337606,31
670	24	678091,02	1331818,24	672	17	677006,45	1338275,85	675	15	669985,66	1302369,90	678	5	676194,41	1333799,44	680	11	681664,17	1337605,49
670	25	678085,67	1331828,67	672	18	677000,72	1338305,84	675	16	669947,80	1302379,69	678	6	676197,23	1333789,86	680	12	681637,18	1337635,23
670	26	678084,54	1331839,38	672	1	677004,61	1338313,61	675	17	669940,85	1302391,01	678	7	676177,50	1333756,03	680	13	681618,46	1337636,32
670	27	678109,35	1331877,44	673	1	652949,35	1298403,72	675	18	669940,85	1302406,98	678	8	676173,84	1333740,52	680	14	681596,16	1337627,51
670	28	678114,99	1331902,82	673	2	652966,19	1298403,16	675	19	669944,97	1302419,09	678	9	676180,60	1333726,99	680	15	681581,01	1337634,68
670	29	678121,76	1331910,42	673	3	652980,26	1298398,75	675	20	669957,85	1302424,23	678	10	676186,24	1333696,54	680	16	681574,68	1337650,09
670	1	678129,08	1331912,12	673	4	652987,16	1298388,54	675	1	669994,41	1302425,52	678	11	676173,84	1333689,22	680	17	681574,96	1337661,94
671	1	680814,19	1338595,06	673	5	653006,20	1298383,84	676	1	658854,16	1307611,03	678	12	676164,81	1333686,40	680	18	681587,35	1337680,66
671	2	680905,33	1338586,52	673	6	653026,07	1298384,40	676	2	658876,27	1307610,50	678	13	676158,32	1333687,53	680	1	681599,18	1337686,44
671	3	680921,02	1338573,03	673	7	653061,12	1298328,37	676	3	658884,53	1307604,37	678	14	676151,84	1333694,01	681	1	670344,54	1341236,18
671	4	680927,63	1338535,59	673	8	653118,80	1298238,69	676	4	658900,24	1307591,32	678	15	676149,02	1333700,49	681	2	670356,46	1341235,33
671	5	680921,57	1338516,31	673	9	653010,62	1298339,96	676	5	658907,44	1307575,08	678	16	676157,48	1333765,33	681	3	670361,14	1341231,92
671	6	680890,73	1338509,98	673	10	652973,36	1298376,12	676	6	658906,36	1307561,76	678	17	676151,00	1333773,79	681	4	670358,16	1341201,27
671	7	680893,21	1338522,92	673	1	652949,35	1298403,72	676	7	658899,70	1307550,30	678	18	676137,47	1333779,71	681	5	670348,80	1341187,64
671	8	680906,16	1338532,83	674	1	681361,57	1338392,13	676	8	658888,79	1307544,71	678	19	676130,14	1333794,09	681	6	670334,75	1341181,26



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
681	7	670304,52	1341167,63	684	9	668775,10	1297649,06	687	6	675309,29	1308685,38	690	7	676335,71	1338553,11	692	24	676217,55	1342018,55
681	8	670281,53	1341155,71	684	10	668770,47	1297644,94	687	7	675292,99	1308676,77	690	8	676332,95	1338565,67	692	1	676223,52	1342022,39
681	9	670270,45	1341156,99	684	11	668760,94	1297648,80	687	8	675277,61	1308682,35	690	9	676329,11	1338579,72	693	1	655061,02	1334711,36
681	10	670270,88	1341169,33	684	12	668740,86	1297656,78	687	9	675269,46	1308704,02	690	10	676324,01	1338599,95	693	2	655081,73	1334697,42
681	11	670281,10	1341182,96	684	13	668730,29	1297669,41	687	10	675271,79	1308729,17	690	11	676329,33	1338613,36	693	3	655096,47	1334655,60
681	12	670281,53	1341186,79	684	14	668730,81	1297686,91	687	11	675253,86	1308755,94	690	1	676351,04	1338634,22	693	4	655135,50	1334636,88
681	13	670265,34	1341185,93	684	1	668756,05	1297718,84	687	12	675277,85	1308763,16	691	1	662908,21	1306732,90	693	5	655137,89	1334617,76
681	14	670259,81	1341188,06	685	1	668323,69	1333113,44	687	13	675290,43	1308778,76	691	2	662917,18	1306727,77	693	6	655128,53	1334598,84
681	15	670259,38	1341205,10	685	2	668328,31	1333083,66	687	1	675299,97	1308780,63	691	3	662922,31	1306712,18	693	7	655084,92	1334609,80
681	16	670267,90	1341209,78	685	3	668358,59	1333036,43	688	1	653224,15	1307063,06	691	4	662918,25	1306691,25	693	8	655075,76	1334632,50
681	1	670344,54	1341236,18	685	4	668368,87	1333009,22	688	2	653235,40	1307041,97	691	5	662914,41	1306666,91	693	9	655053,85	1334666,75
682	1	668966,26	1331091,71	685	5	668363,22	1332993,31	688	3	653221,33	1307017,11	691	6	662895,62	1306642,34	693	10	655049,07	1334702,60
682	2	668990,68	1331086,31	685	6	668348,84	1332992,80	688	4	653222,27	1307001,17	691	7	662881,94	1306642,98	693	1	655061,02	1334711,36
682	3	669022,55	1331083,74	685	7	668334,98	1333004,09	688	5	653259,31	1306958,98	691	8	662876,39	1306647,04	694	1	675755,79	1342598,51
682	4	669059,56	1331075,51	685	8	668296,99	1333065,69	688	6	653248,53	1306952,41	691	9	662866,99	1306669,04	694	2	675779,22	1342586,12
682	5	669089,37	1331062,66	685	9	668287,08	1333072,31	688	7	653218,52	1306966,01	691	10	662852,90	1306722,22	694	3	675802,43	1342583,99
682	6	669069,07	1331033,36	685	10	668280,66	1333081,62	688	8	653173,51	1307003,05	691	11	662858,24	1306730,12	694	4	675797,09	1342577,39
682	7	669053,13	1331036,97	685	11	668278,00	1333082,64	688	9	653168,82	1307017,11	691	1	662908,21	1306732,90	694	5	675755,59	1342531,84
682	8	669023,32	1331036,70	685	12	668287,75	1333102,15	688	10	653181,01	1307043,37	692	1	676223,52	1342022,39	694	6	675744,94	1342507,77
682	9	668998,39	1331030,02	685	13	668313,42	1333113,44	688	11	653202,58	1307060,72	692	2	676256,30	1341993,01	694	7	675745,36	1342500,97
682	10	668966,00	1331073,46	685	1	668323,69	1333113,44	688	1	653224,15	1307063,06	692	3	676274,19	1341972,57	694	8	675762,19	1342492,03
682	1	668966,26	1331091,71	686	1	674949,81	1309082,82	689	1	655722,58	1299922,61	692	4	676274,62	1341961,08	694	9	675740,04	1342471,16
683	1	644479,95	1303921,43	686	2	674954,26	1309082,44	689	2	655586,02	1299920,07	692	5	676272,49	1341942,76	694	10	675718,54	1342486,06
683	2	644504,58	1303913,03	686	3	674961,96	1309081,04	689	3	655590,01	1299911,35	692	6	676260,56	1341913,81	694	11	675711,30	1342510,62
683	3	644503,46	1303897,92	686	4	674969,41	1309062,17	689	4	655588,92	1299896,10	692	7	676254,60	1341899,33	694	1	675755,79	1342598,51
683	4	644516,33	1303876,65	686	5	674969,87	1309040,05	689	5	655584,93	1299881,57	692	8	676231,61	1341879,75	695	1	676665,78	1334050,07
683	5	644505,70	1303811,17	686	6	674963,35	1308994,18	689	6	655564,95	1299867,06	692	9	676214,15	1341878,47	695	2	676670,57	1334043,03
683	6	644481,07	1303811,73	686	7	674963,59	1308969,73	689	7	655541,72	1299853,62	692	10	676198,40	1341892,95	695	3	676665,78	1334031,18
683	7	644465,96	1303828,52	686	8	674956,59	1308963,90	689	8	655515,57	1299843,45	692	11	676192,86	1341902,74	695	4	676655,91	1334022,73
683	8	644461,48	1303858,74	686	9	674933,78	1308966,70	689	9	655499,96	1299844,18	692	12	676172,00	1341927,44	695	5	676613,34	1333982,69
683	9	644459,86	1303895,30	686	10	674915,85	1308951,56	689	10	655494,88	1299857,97	692	13	676166,89	1341943,61	695	6	676593,60	1333958,73
683	10	644458,68	1303900,72	686	11	674899,07	1308948,07	689	11	655497,42	1299873,23	692	14	676177,11	1341945,74	695	7	676579,79	1333936,18
683	1	644479,95	1303921,43	686	12	674895,58	1308966,70	689	12	655528,28	1299906,63	692	15	676183,50	1341938,94	695	8	676567,67	1333923,21
684	1	668756,05	1297718,84	686	13	674922,14	1308976,96	689	13	655550,43	1299917,16	692	16	676193,72	1341921,47	695	9	676556,96	1333923,78
684	2	668782,32	1297702,11	686	14	674926,97	1309024,40	689	1	655572,58	1299922,61	692	17	676206,06	1341913,81	695	10	676549,63	1333929,13
684	3	668816,82	1297685,89	686	1	674949,81	1309082,82	690	1	676351,04	1338634,22	692	18	676215,85	1341915,09	695	11	676551,64	1333938,44
684	4	668839,49	1297681,25	687	1	675299,97	1308780,63	690	2	676389,79	1338606,33	692	19	676236,72	1341923,60	695	12	676567,67	1333971,14
684	5	668841,29	1297675,33	687	2	675317,20	1308762,46	690	3	676406,81	1338582,49	692	20	676249,07	1341935,10	695	13	676599,81	1334006,94
684	6	668839,74	1297665,28	687	3	675311,85	1308750,12	690	4	676405,96	1338564,18	692	21	676254,60	1341960,22	695	14	676622,64	1334037,39
684	7	668823,77	1297656,53	687	4	675326,75	1308703,78	690	5	676388,08	1338554,39	692	22	676249,07	1341985,35	695	15	676640,68	1334046,97
684	8	668783,87	1297651,64	687	5	675322,79	1308677,93	690	6	676345,29	1338557,37	692	23	676219,68	1342010,47	695	1	676665,78	1334050,07

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
696	1	657422,68	1294137,80	698	6	657055,01	1295191,30	700	9	669163,98	1331742,30	703	4	636829,31	1295555,35	705	1	656011,63	1336317,49
696	2	657425,57	1294123,98	698	7	657019,66	1295191,30	700	10	669136,90	1331745,52	703	5	636820,62	1295548,46	706	1	654408,69	1303066,95
696	3	657433,61	1294110,15	698	8	657010,34	1295195,17	700	11	669126,75	1331738,86	703	6	636800,14	1295524,54	706	2	654429,05	1303059,68
696	4	657441,96	1294094,41	698	9	657009,37	1295215,73	700	12	669115,84	1331737,86	703	7	636767,71	1295509,69	706	3	654445,03	1303041,51
696	5	657452,89	1294085,41	698	10	657013,55	1295229,56	700	13	669094,76	1331743,77	703	8	636753,76	1295509,32	706	4	654442,85	1303017,52
696	6	657448,07	1294084,13	698	11	657024,15	1295238,87	700	14	669151,56	1331775,38	703	9	636749,59	1295512,94	706	5	654394,15	1303016,80
696	7	657392,15	1294070,30	698	12	657039,59	1295245,30	700	1	669199,36	1331798,51	703	10	636746,33	1295521,83	706	6	654363,62	1303002,99
696	8	657350,69	1294057,45	698	1	657090,04	1295247,23	701	1	671596,55	1340877,88	703	11	636749,59	1295535,23	706	7	654323,65	1303013,88
696	9	657325,62	1294048,13	699	1	676409,73	1342070,51	701	2	671599,11	1340867,24	703	12	636758,47	1295548,46	706	8	654345,45	1303032,79
696	10	657320,80	1294051,67	699	2	676416,11	1342067,95	701	3	671591,87	1340834,88	703	13	636758,83	1295559,33	706	9	654374,53	1303050,23
696	11	657317,91	1294063,23	699	3	676416,11	1342055,61	701	4	671590,17	1340799,54	703	14	636762,09	1295566,94	706	1	654408,69	1303066,95
696	12	657320,48	1294071,59	699	4	676387,58	1342027,51	701	5	671566,75	1340742,48	703	15	636776,05	1295576,72	707	1	669107,10	1331141,31
696	13	657361,61	1294091,52	699	5	676390,14	1342024,95	701	6	671567,17	1340734,82	703	16	636799,78	1295583,24	707	2	669131,78	1331132,32
696	14	657385,72	1294098,91	699	6	676396,09	1342021,97	701	7	671576,54	1340724,60	703	1	636815,90	1295597,01	707	3	669149,00	1331118,96
696	15	657394,72	1294106,30	699	7	676416,96	1342028,36	701	8	671566,75	1340716,09	704	1	675200,42	1308801,82	707	4	669152,08	1331107,39
696	16	657396,64	1294122,37	699	8	676426,33	1342023,67	701	9	671550,31	1340698,47	704	2	675207,41	1308796,47	707	5	669160,83	1331097,36
696	17	657399,54	1294128,48	699	9	676425,90	1342019,42	701	10	671533,79	1340705,71	704	3	675216,02	1308779,69	707	6	669156,20	1331070,63
696	1	657422,68	1294137,80	699	10	676416,96	1342012,18	701	11	671530,13	1340708,84	704	4	675222,54	1308758,04	707	7	669147,71	1331057,27
697	1	660058,70	1318962,35	699	11	676405,89	1342011,75	701	12	671531,83	1340724,60	704	5	675230,22	1308715,66	707	8	669134,10	1331065,49
697	2	660181,48	1318947,00	699	12	676382,90	1342004,09	701	13	671541,63	1340744,18	704	6	675225,80	1308704,48	707	9	669123,82	1331065,49
697	3	660192,44	1318940,97	699	13	676367,57	1341996,00	701	14	671581,22	1340860,85	704	7	675217,65	1308690,04	707	10	669112,25	1331070,63
697	4	660195,18	1318934,40	699	14	676363,74	1341984,08	701	1	671596,55	1340877,88	704	8	675209,50	1308684,22	707	11	669100,17	1331093,51
697	5	660190,80	1318927,82	699	15	676356,07	1341974,71	702	1	655330,31	1331798,20	704	9	675195,30	1308694,70	707	12	669090,92	1331095,82
697	6	660185,32	1318923,43	699	16	676319,89	1341962,36	702	2	655341,33	1331796,00	704	10	675183,18	1308719,85	707	13	669082,69	1331104,30
697	7	660174,91	1318923,43	699	17	676314,78	1341966,62	702	3	655345,37	1331792,33	704	11	675184,11	1308736,85	707	14	669077,04	1331116,38
697	8	660150,78	1318922,89	699	18	676310,94	1341994,72	702	4	655356,21	1331774,88	704	12	675170,84	1308775,97	707	15	669094,51	1331140,54
697	9	660123,38	1318910,83	699	19	676351,81	1342016,86	702	5	655371,08	1331755,23	704	13	675183,88	1308794,37	707	1	669107,10	1331141,31
697	10	660106,93	1318910,27	699	20	676357,35	1342028,79	702	6	655386,51	1331740,72	704	1	675200,42	1308801,82	708	1	676813,65	1337453,31
697	11	660100,36	1318919,05	699	21	676351,81	1342039,86	702	7	655393,67	1331729,52	705	1	656011,63	1336317,49	708	2	676812,80	1337409,89
697	12	660091,59	1318930,56	699	22	676370,55	1342040,71	702	8	655396,42	1331710,60	705	2	656022,69	1336304,31	708	3	676793,22	1337394,98
697	13	660077,34	1318938,78	699	23	676383,32	1342046,24	702	9	655357,86	1331686,91	705	3	656035,83	1336285,40	708	4	676734,45	1337339,63
697	14	660053,22	1318939,88	699	24	676396,09	1342061,99	702	10	655344,82	1331682,32	705	4	656042,01	1336272,25	708	5	676719,13	1337339,21
697	15	660040,06	1318943,72	699	1	676409,73	1342070,51	702	11	655337,47	1331684,34	705	5	656043,80	1336257,91	708	6	676712,74	1337350,70
697	16	660036,23	1318957,42	700	1	669199,36	1331798,51	702	12	655340,59	1331711,89	705	6	656043,00	1336240,98	708	7	676717,00	1337369,44
697	17	660041,71	1318960,19	700	2	669220,19	1331766,90	702	13	655336,74	1331747,88	705	7	656030,46	1336216,10	708	8	676793,64	1337440,12
697	1	660058,70	1318962,35	700	3	669227,13	1331760,22	702	14	655323,34	1331789,20	705	8	655996,40	1336180,24	708	1	676813,65	1337453,31
698	1	657090,04	1295247,23	700	4	669245,89	1331755,07	702	15	655325,72	1331796,91	705	9	655991,23	1336185,62	709	1	675397,93	1338291,26
698	2	657106,75	1295240,80	700	5	669217,47	1331735,36	702	1	655330,31	1331798,20	705	10	656010,35	1336213,31	709	2	675404,10	1338287,42
698	3	657103,86	1295233,73	700	6	669212,02	1331738,11	703	1	636815,90	1295597,01	705	11	656007,16	1336236,41	709	3	675412,19	1338266,56
698	4	657093,26	1295212,20	700	7	669205,78	1331738,56	703	2	636825,51	1295594,12	705	12	655995,41	1336253,13	709	4	675427,74	1338251,45
698	5	657092,62	1295195,17	700	8	669193,71	1331741,97	703	3	636823,39	1295569,48	705	13	655976,16	1336263,33	709	5	675422,41	1338243,57

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
709	6	675362,37	1338194,82	711	18	662344,60	1305127,90	714	8	676083,33	1333416,88	716	3	675668,94	1335913,65	718	10	675671,07	1337618,74
709	7	675353,65	1338191,41	711	19	662326,02	1305126,83	714	9	676087,84	1333408,42	716	4	675683,57	1335881,44	718	11	675670,00	1337607,24
709	8	675349,18	1338198,65	711	20	662316,19	1305132,38	714	10	676088,69	1333400,24	716	5	675683,01	1335874,11	718	12	675676,82	1337596,17
709	9	675336,41	1338213,55	711	21	662309,78	1305139,22	714	11	676086,71	1333397,42	716	6	675679,91	1335871,85	718	13	675677,45	1337591,48
709	10	675337,04	1338221,64	711	22	662309,14	1305151,18	714	12	676077,68	1333397,70	716	7	675669,76	1335870,44	718	14	675670,00	1337583,82
709	11	675364,08	1338238,04	711	23	662312,77	1305157,58	714	13	676074,87	1333407,29	716	8	675664,12	1335872,69	718	15	675661,07	1337583,40
709	12	675365,57	1338241,44	711	24	662322,60	1305169,76	714	14	676072,61	1333430,12	716	9	675651,43	1335900,04	718	16	675652,54	1337588,07
709	13	675358,97	1338252,30	711	1	662335,42	1305176,38	714	15	676063,87	1333431,53	716	10	675644,66	1335904,83	718	17	675642,75	1337601,27
709	14	675357,26	1338258,90	712	1	674172,95	1336902,78	714	16	676034,84	1333429,56	716	11	675633,67	1335903,71	718	18	675636,15	1337621,50
709	1	675397,93	1338291,26	712	2	674190,83	1336884,05	714	17	676026,38	1333434,36	716	12	675608,29	1335874,11	718	19	675618,06	1337643,86
710	1	669702,77	1297511,03	712	3	674197,64	1336884,47	714	18	676021,02	1333446,76	716	13	675577,28	1335878,62	718	20	675606,34	1337653,22
710	2	669747,27	1297500,81	712	4	674201,48	1336896,40	714	19	676022,99	1333453,53	716	14	675572,49	1335888,76	718	21	675605,71	1337662,38
710	3	669734,65	1297482,77	712	5	674212,98	1336898,95	714	20	676029,48	1333459,73	716	15	675573,90	1335903,71	718	1	675616,36	1337679,41
710	4	669686,54	1297458,11	712	6	674215,96	1336896,82	714	21	676048,65	1333458,60	716	16	675584,89	1335926,55	719	1	667761,28	1331207,50
710	5	669671,51	1297438,27	712	7	674212,55	1336852,54	714	22	676057,67	1333462,83	716	17	675616,47	1335921,18	719	2	667777,96	1331206,99
710	6	669653,47	1297435,86	712	8	674216,81	1336830,39	714	23	676061,90	1333472,13	716	18	675630,00	1335929,08	719	3	667794,13	1331192,10
710	7	669639,04	1297441,27	712	9	674216,81	1336824,44	714	24	676067,25	1333480,02	716	1	675641,28	1335932,18	719	4	667804,15	1331167,46
710	8	669633,02	1297463,52	712	10	674208,72	1336818,05	714	1	676108,42	1333487,36	717	1	675267,45	1335196,24	719	5	667819,03	1331157,71
710	9	669634,23	1297489,38	712	11	674165,29	1336805,28	715	1	673813,38	1342140,75	717	2	675271,96	1335171,64	719	6	667837,77	1331143,08
710	10	669651,66	1297496,60	712	12	674159,32	1336813,79	715	2	673820,19	1342136,92	717	3	675280,99	1335159,68	719	7	667830,07	1331126,65
710	11	669668,50	1297478,56	712	13	674159,75	1336825,29	715	3	673815,94	1342127,98	717	4	675280,76	1335152,67	719	8	667826,22	1331115,36
710	12	669679,93	1297477,35	712	14	674164,87	1336867,44	715	4	673822,75	1342113,51	717	5	675267,00	1335138,46	719	9	667817,49	1331118,18
710	13	669693,15	1297501,41	712	1	674172,95	1336902,78	715	5	673834,55	1342115,23	717	6	675266,77	1335105,06	719	10	667795,16	1331137,69
710	1	669702,77	1297511,03	713	1	675082,23	1308820,92	715	6	673855,61	1342115,91	717	7	675261,36	1335090,61	719	11	667754,35	1331160,28
711	1	662335,42	1305176,38	713	2	675088,75	1308808,81	715	7	673856,29	1342094,85	717	8	675243,76	1335085,19	719	12	667739,46	1331177,99
711	2	662348,87	1305176,17	713	3	675126,01	1308809,74	715	8	673831,26	1342096,04	717	9	675227,05	1335095,13	719	1	667761,28	1331207,50
711	3	662362,11	1305174,89	713	4	675138,12	1308806,01	715	9	673808,28	1342107,11	717	10	675209,23	1335131,46	720	1	660492,33	1315709,90
711	4	662373,01	1305170,40	713	5	675139,05	1308783,19	715	10	673781,45	1342101,58	717	11	675225,70	1335141,62	720	2	660505,18	1315709,42
711	5	662382,61	1305161,22	713	6	675130,67	1308745,47	715	11	673759,74	1342092,64	717	12	675234,72	1335150,87	720	3	660515,65	1315702,76
711	6	662386,46	1305149,47	713	7	675120,42	1308738,48	715	12	673752,50	1342085,40	717	13	675241,28	1335167,57	720	4	660521,35	1315674,22
711	7	662386,67	1305143,28	713	8	675105,52	1308738,01	715	13	673756,33	1342073,48	717	14	675257,52	1335186,07	720	5	660512,32	1315668,51
711	8	662384,11	1305128,75	713	9	675080,37	1308768,29	715	14	673749,95	1342072,20	717	1	675267,45	1335196,24	720	6	660473,30	1315644,24
711	9	662379,63	1305115,51	713	10	675057,55	1308769,22	715	15	673737,59	1342074,33	718	1	675616,36	1337679,41	720	7	660433,81	1315634,73
711	10	662384,75	1305103,77	713	1	675082,23	1308820,92	715	16	673729,50	1342086,68	718	2	675624,45	1337677,28	720	8	660397,66	1315639,96
711	11	662394,57	1305098,00	714	1	676108,42	1333487,36	715	17	673727,77	1342099,17	718	3	675634,88	1337665,57	720	9	660403,36	1315657,57
711	12	662398,20	1305086,90	714	2	676130,41	1333480,87	715	18	673730,46	1342111,17	718	4	675656,37	1337655,78	720	10	660421,45	1315659,47
711	13	662394,79	1305084,12	714	3	676130,98	1333463,39	715	19	673759,02	1342130,61	718	5	675683,84	1337654,93	720	11	660460,94	1315658,52
711	14	662385,18	1305081,99	714	4	676122,79	1333454,37	715	20	673783,15	1342138,20	718	6	675695,33	1337653,43	720	12	660470,92	1315662,80
711	15	662378,77	1305081,56	714	5	676086,71	1333441,97	715	1	673813,38	1342140,75	718	7	675696,82	1337647,68	720	13	660474,73	1315668,98
711	16	662373,65	1305089,03	714	6	676077,68	1333437,74	716	1	675641,28	1335932,18	718	8	675692,35	1337637,89	720	14	660477,58	1315679,93
711	17	662359,54	1305123,20	714	7	676077,68	1333428,43	716	2	675658,91	1335928,13	718	9	675680,01	1337629,59	720	15	660472,83	1315684,69

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
720	16	660459.03	1315686.12	723	16	676585.71	1335964.32	727	1	657946.22	1294083.16	729	12	679013.61	1332155.98	732	5	679180.23	1332104.95
720	17	660459.98	1315696.11	723	17	676580.92	1335970.52	727	2	658000.53	1294065.48	729	13	678991.63	1332177.97	732	6	679177.70	1332094.24
720	18	660468.55	1315705.14	723	18	676580.07	1335981.52	727	3	657999.89	1294055.20	729	14	678980.63	1332188.97	732	7	679163.03	1332079.01
720	19	660478.54	1315708.47	723	19	676566.54	1335985.46	727	4	657973.22	1294048.13	729	15	678973.02	1332201.66	732	8	679155.70	1332077.89
720	20	660483.29	1315705.14	723	20	676566.54	1335991.67	727	5	657946.54	1294032.06	729	16	678972.45	1332215.75	732	9	679150.06	1332078.17
720	1	660492.33	1315709.90	723	21	676573.87	1336008.02	727	6	657939.15	1294023.70	729	1	678999.52	1332222.23	732	10	679141.05	1332088.88
721	1	652570.86	1306641.60	723	22	676586.56	1336021.83	727	7	657936.26	1294003.14	730	1	676907.67	1333725.30	732	11	679136.25	1332100.73
721	2	652586.86	1306631.60	723	23	676613.06	1336056.79	727	8	657931.12	1293997.99	730	2	676915.28	1333721.92	732	12	679135.13	1332111.15
721	3	652587.43	1306613.59	723	24	676617.85	1336068.35	727	9	657917.29	1293997.68	730	3	676921.48	1333679.62	732	13	679128.08	1332129.76
721	4	652575.43	1306586.15	723	1	676629.97	1336074.83	727	10	657908.94	1294008.28	730	4	676919.22	1333661.30	732	14	679119.05	1332148.37
721	5	652556.86	1306585.86	724	1	675229.74	1341352.63	727	11	657908.94	1294018.56	730	5	676911.33	1333640.16	732	15	679117.36	1332165.85
721	6	652511.41	1306587.58	724	2	675239.12	1341344.54	727	12	657920.18	1294032.06	730	6	676912.18	1333624.93	732	16	679121.31	1332177.97
721	7	652488.82	1306604.73	724	3	675249.76	1341324.53	727	13	657921.79	1294044.60	730	7	676900.06	1333624.37	732	1	679137.10	1332181.36
721	8	652503.12	1306622.74	724	4	675266.79	1341312.18	727	14	657915.04	1294060.67	730	8	676885.96	1333631.13	733	1	677046.65	1333784.50
721	1	652570.86	1306641.60	724	5	675288.08	1341307.92	727	15	657915.36	1294073.52	730	9	676877.23	1333642.13	733	2	677053.98	1333776.61
722	1	676001.93	1307414.88	724	6	675286.38	1341301.96	727	16	657923.72	1294082.20	730	10	676874.40	1333659.05	733	3	677052.29	1333750.95
722	2	675987.49	1307386.00	724	7	675258.27	1341283.23	727	1	657946.22	1294083.16	730	11	676876.38	1333667.79	733	4	677050.03	1333729.52
722	3	675968.39	1307347.34	724	8	675234.85	1341269.61	728	1	675496.28	1338260.81	730	12	676879.48	1333684.70	733	5	677046.37	1333691.47
722	4	675951.63	1307321.25	724	9	675221.23	1341280.25	728	2	675530.56	1338259.33	730	13	676873.55	1333699.64	733	6	677039.32	1333687.80
722	5	675941.38	1307324.51	724	10	675199.94	1341313.46	728	3	675558.66	1338230.37	730	14	676878.35	1333715.99	733	7	677030.02	1333689.78
722	6	675922.75	1307345.01	724	11	675198.24	1341331.34	728	4	675622.32	1338167.57	730	15	676891.60	1333722.76	733	8	677024.67	1333695.69
722	7	675908.78	1307372.49	724	12	675203.35	1341343.26	728	5	675626.57	1338149.26	730	1	676907.67	1333725.30	733	9	677009.72	1333704.16
722	8	675934.39	1307378.55	724	13	675214.84	1341344.96	728	6	675621.25	1338138.40	731	1	667986.14	1331175.42	733	10	677006.05	1333715.43
722	9	675954.42	1307400.43	724	1	675229.74	1341352.63	728	7	675615.51	1338137.55	731	2	667987.68	1331163.62	733	11	677004.64	1333732.91
722	10	675980.50	1307411.61	725	1	652849.06	1306343.37	728	8	675607.62	1338142.24	731	3	667977.15	1331143.08	733	12	677005.21	1333752.65
722	1	676001.93	1307414.88	725	2	652870.63	1306341.49	728	9	675598.26	1338154.79	731	4	667964.58	1331129.73	733	13	677010.00	1333769.28
723	1	676629.97	1336074.83	725	3	652883.76	1306316.17	728	10	675589.10	1338170.12	731	5	667927.35	1331094.82	733	14	677023.26	1333778.58
723	2	676632.23	1336070.04	725	4	652869.69	1306304.45	728	11	675566.54	1338191.41	731	6	667915.29	1331085.83	733	15	677040.73	1333784.22
723	3	676630.54	1336063.00	725	5	652832.19	1306266.01	728	12	675506.71	1338245.48	731	7	667887.31	1331078.39	733	1	677046.65	1333784.50
723	4	676614.19	1336045.52	725	6	652813.89	1306261.32	728	1	675496.28	1338260.81	731	8	667876.27	1331079.16	734	1	653038.18	1333374.79
723	5	676606.30	1336028.32	725	7	652791.86	1306269.29	729	1	678999.52	1332222.23	731	9	667875.76	1331088.40	734	2	653124.25	1333310.44
723	6	676611.93	1336023.52	725	8	652793.74	1306287.57	729	2	679002.90	1332212.36	731	10	667880.12	1331099.18	734	3	653136.06	1333305.16
723	7	676626.87	1336032.26	725	9	652833.12	1306323.68	729	3	679026.30	1332199.68	731	11	667897.84	1331117.15	734	4	653132.12	1333300.11
723	8	676638.43	1336051.15	725	1	652849.06	1306343.37	729	4	679031.38	1332193.47	731	12	667910.67	1331127.16	734	5	653077.31	1333288.04
723	9	676650.84	1336059.33	726	1	670995.68	1330903.57	729	5	679037.52	1332179.98	731	13	667958.93	1331157.20	734	6	653063.07	1333285.88
723	10	676656.76	1336056.79	726	2	671005.44	1330903.06	729	6	679043.58	1332150.04	731	14	667981.00	1331173.37	734	7	653056.21	1333292.19
723	11	676659.86	1336048.05	726	3	670985.14	1330800.76	729	7	679044.91	1332140.76	731	1	667986.14	1331175.42	734	8	653049.90	1333308.60
723	12	676649.43	1336031.70	726	4	670931.68	1330815.67	729	8	679044.63	1332112.28	732	1	679137.10	1332181.36	734	9	653048.10	1333341.58
723	13	676636.74	1336017.60	726	5	670949.67	1330852.68	729	9	679039.84	1332102.14	732	2	679147.81	1332174.02	734	1	653038.18	1333374.79
723	14	676608.55	1335979.26	726	6	670968.95	1330879.15	729	10	679034.76	1332102.70	732	3	679165.00	1332136.25	735	1	675226.76	1336638.37
723	15	676596.71	1335968.26	726	1	670995.68	1330903.57	729	11	679025.17	1332119.33	732	4	679176.85	1332119.05	735	2	675246.78	1336599.62

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
735	3	675276,15	1336564,71	738	4	654751,49	1333855,23	741	5	677285,41	1338684,04	743	18	677427,39	1336588,91	746	7	666054,49	1338476,83
735	4	675268,49	1336556,62	738	5	654758,34	1333835,77	741	6	677289,67	1338684,04	743	19	677429,50	1336597,24	746	8	666057,41	1338479,75
735	5	675262,17	1336556,04	738	6	654764,47	1333833,24	741	7	677304,58	1338672,54	743	1	677453,61	1336623,31	746	9	666074,34	1338474,49
735	6	675211,13	1336574,95	738	7	654787,54	1333832,15	741	8	677308,41	1338650,83	744	1	666388,44	1299159,61	746	10	666088,93	1338470,99
735	7	675199,51	1336582,17	738	8	654795,12	1333829,64	741	9	677302,88	1338643,60	744	2	666373,05	1299140,59	746	11	666101,18	1338475,66
735	8	675177,37	1336598,35	738	9	654800,17	1333817,73	741	10	677288,82	1338638,91	744	3	666370,94	1299116,15	746	1	666116,37	1338490,55
735	9	675170,13	1336614,96	738	10	654798,73	1333814,49	741	11	677277,33	1338649,98	744	4	666373,05	1299100,15	747	1	661274,88	1313231,33
735	10	675172,26	1336620,91	738	11	654791,52	1333805,47	741	12	677256,47	1338663,60	744	5	666382,41	1299086,57	747	2	661346,15	1313190,79
735	11	675180,77	1336619,63	738	12	654774,21	1333798,26	741	13	677223,68	1338668,29	744	6	666405,65	1299079,32	747	3	661358,17	1313167,19
735	12	675193,13	1336612,40	738	13	654760,51	1333797,54	741	14	677184,08	1338672,97	744	7	666413,80	1299083,25	747	4	661346,59	1313153,83
735	13	675208,16	1336616,13	738	14	654735,62	1333811,60	741	15	677185,78	1338687,45	744	8	666442,77	1299082,94	747	5	661323,87	1313157,39
735	14	675218,67	1336623,47	738	15	654720,48	1333831,07	741	16	677145,76	1338709,16	744	9	666447,00	1299079,32	747	6	661265,08	1313200,59
735	1	675226,76	1336638,37	738	16	654716,94	1333840,80	741	1	677159,39	1338727,47	744	10	666459,97	1299065,74	747	1	661274,88	1313231,33
736	1	678434,69	1332298,92	738	17	654719,31	1333873,31	742	1	652982,28	1306348,59	744	11	666462,99	1299057,90	748	1	676961,61	1338223,34
736	2	678452,73	1332298,36	738	1	654726,97	1333881,92	742	2	653016,45	1306309,61	744	12	666459,67	1299050,95	748	2	676990,99	1338219,52
736	3	678479,52	1332289,47	739	1	660336,21	1300154,99	742	3	653041,76	1306297,89	744	13	666453,64	1299043,41	748	3	677001,49	1338204,41
736	4	678491,64	1332279,04	739	2	660342,95	1300143,63	742	4	653038,01	1306274,45	744	14	666437,94	1299034,05	748	4	676978,65	1338196,95
736	5	678502,35	1332268,89	739	3	660255,64	1300090,71	742	5	653015,98	1306265,07	744	15	666424,66	1299030,43	748	5	676957,78	1338185,88
736	6	678504,18	1332260,99	739	4	660235,79	1300077,48	742	6	653001,91	1306266,95	744	16	666419,53	1299035,56	748	6	676930,96	1338170,55
736	7	678503,62	1332250,71	739	5	660196,77	1300057,64	742	7	652982,22	1306288,98	744	17	666394,79	1299070,57	748	7	676911,79	1338165,44
736	8	678497,84	1332245,21	739	6	660241,09	1300121,80	742	8	652969,56	1306312,89	744	18	666385,42	1299078,72	748	8	676908,72	1338169,68
736	9	678470,50	1332246,90	739	1	660336,21	1300154,99	742	9	652955,96	1306334,46	744	19	666356,46	1299116,75	748	9	676894,76	1338180,34
736	10	678432,58	1332256,49	740	1	677041,15	1336533,10	742	10	652967,07	1306347,93	744	20	666354,35	1299143,30	748	10	676874,75	1338188,00
736	11	678411,99	1332263,39	740	2	677059,47	1336532,39	742	1	652982,28	1306348,59	744	21	666372,15	1299159,30	748	11	676869,21	1338199,92
736	12	678405,51	1332276,36	740	3	677074,00	1336527,32	743	1	677453,61	1336623,31	744	1	666388,44	1299159,61	748	12	676878,59	1338208,45
736	13	678409,03	1332284,40	740	4	677075,27	1336512,66	743	2	677467,14	1336619,36	745	1	671599,53	1341620,45	748	13	676936,07	1338196,52
736	14	678417,49	1332292,43	740	5	677082,74	1336496,45	743	3	677460,94	1336586,80	745	2	671626,78	1341615,76	748	14	676944,58	1338199,92
736	1	678434,69	1332298,92	740	6	677084,57	1336485,59	743	4	677462,07	1336573,69	745	3	671624,22	1341605,12	748	15	676950,11	1338217,38
737	1	675423,90	1341367,10	740	7	677082,60	1336475,73	743	5	677467,85	1336566,50	745	4	671608,47	1341559,99	748	1	676961,61	1338223,34
737	2	675431,14	1341330,49	740	8	677076,54	1336469,95	743	6	677481,37	1336559,32	745	5	671596,55	1341512,73	749	1	673297,34	1342250,60
737	3	675450,73	1341276,41	740	9	677034,67	1336466,71	743	7	677486,32	1336552,12	745	6	671586,33	1341500,38	749	2	673304,15	1342245,07
737	4	675443,06	1341274,28	740	10	677023,26	1336469,10	743	8	677481,37	1336544,09	745	7	671572,71	1341495,26	749	3	673311,81	1342225,48
737	5	675389,84	1341275,14	740	11	677018,89	1336473,75	743	9	677470,66	1336546,35	745	8	671565,89	1341499,52	749	4	673310,96	1342211,01
737	6	675391,97	1341301,96	740	12	677020,01	1336492,64	743	10	677462,35	1336544,66	745	9	671571,85	1341536,14	749	5	673299,04	1342192,70
737	7	675401,33	1341316,44	740	13	677020,58	1336512,24	743	11	677458,54	1336534,65	745	1	671599,53	1341620,45	749	6	673288,82	1342189,29
737	8	675403,89	1341336,45	740	14	677025,51	1336523,09	743	12	677459,81	1336525,91	746	1	666116,37	1338490,55	749	7	673266,25	1342169,28
737	9	675385,58	1341361,15	740	1	677041,15	1336533,10	743	13	677461,79	1336512,66	746	2	666130,37	1338489,09	749	8	673244,11	1342163,32
737	1	675423,90	1341367,10	741	1	677159,39	1338727,47	743	14	677455,02	1336509,70	746	3	666148,46	1338478,58	749	9	673233,05	1342167,58
738	1	654726,97	1333881,92	741	2	677214,31	1338683,61	743	15	677447,69	1336511,53	746	4	666130,95	1338439,18	749	10	673226,24	1342181,20
738	2	654741,39	1333881,56	741	3	677266,26	1338678,51	743	16	677444,66	1336520,18	746	5	666122,79	1338411,75	749	11	673234,75	1342193,98
738	3	654750,77	1333871,46	741	4	677281,58	1338676,80	743	17	677418,99	1336574,35	746	6	666055,07	1338470,99	749	12	673271,78	1342216,12

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
749	1	673297,34	1342250,60	752	18	665414,84	1299534,89	755	11	651142,63	1291096,07	759	3	676782,57	1337961,70	762	8	674310,06	1336670,30
750	1	631558,86	1293224,88	752	19	665416,95	1299548,48	755	12	651108,01	1291113,38	759	4	676781,29	1337953,19	762	9	674301,11	1336672,86
750	2	631571,62	1293218,51	752	20	665412,12	1299579,56	755	13	651090,10	1291114,58	759	5	676768,30	1337932,33	762	10	674295,15	1336677,96
750	3	631554,45	1293203,78	752	21	665457,38	1299579,56	755	14	651094,59	1291124,12	759	6	676755,96	1337923,80	762	11	674295,15	1336683,50
750	4	631520,59	1293177,78	752	1	665465,54	1299586,80	755	15	651096,97	1291139,64	759	7	676728,10	1337894,57	762	12	674304,95	1336695,85
750	5	631480,35	1293150,30	753	1	672904,13	1342267,42	755	1	651098,76	1291157,84	759	8	676718,49	1337906,56	762	13	674315,59	1336714,16
750	6	631463,19	1293147,85	753	2	672918,18	1342264,66	756	1	675325,97	1341291,75	759	9	676713,38	1337924,02	762	14	674316,87	1336732,90
750	7	631430,31	1293163,06	753	3	672929,50	1342257,26	756	2	675336,62	1341278,12	759	10	676720,62	1337947,87	762	1	674340,28	1336738,43
750	8	631424,42	1293172,38	753	4	672941,80	1342215,69	756	3	675339,17	1341262,79	759	1	676761,28	1337981,07	763	1	675720,22	1335969,39
750	9	631445,53	1293180,72	753	5	672931,59	1342215,06	756	4	675330,22	1341241,07	760	1	677343,84	1341123,49	763	2	675730,93	1335968,55
750	10	631460,73	1293166,00	753	6	672905,20	1342227,40	756	5	675320,43	1341233,41	760	2	677348,24	1341117,44	763	3	675740,79	1335932,46
750	11	631473,00	1293170,42	753	7	672870,07	1342223,78	756	6	675308,51	1341232,14	760	3	677346,87	1341105,87	763	4	675748,97	1335922,03
750	12	631477,41	1293185,14	753	8	672841,75	1342231,87	756	7	675286,80	1341230,43	760	4	677333,92	1341091,00	763	5	675752,36	1335907,94
750	13	631498,51	1293192,50	753	9	672838,34	1342246,13	756	8	675263,81	1341242,35	760	5	677279,95	1341037,03	763	6	675763,35	1335885,95
750	14	631515,68	1293212,62	753	10	672854,10	1342245,07	756	9	675260,40	1341247,89	760	6	677269,22	1341030,15	763	7	675756,02	1335884,26
750	15	631541,69	1293208,20	753	11	672869,00	1342258,27	756	10	675266,79	1341256,83	760	7	677262,33	1341030,15	763	8	675746,99	1335883,13
750	1	631558,86	1293224,88	753	12	672884,97	1342265,72	756	11	675303,41	1341288,76	760	8	677267,01	1341053,83	763	9	675725,29	1335887,07
751	1	660029,24	1318782,66	753	1	672904,13	1342267,42	756	12	675319,16	1341291,75	760	9	677261,78	1341069,53	763	10	675718,53	1335893,85
751	2	660024,90	1318748,27	754	1	657395,68	1294216,22	756	1	675325,97	1341291,75	760	10	677262,06	1341085,77	763	11	675698,79	1335936,97
751	3	660012,60	1318731,63	754	2	657408,53	1294197,57	757	1	668251,30	1333062,10	760	11	677273,35	1341089,90	763	12	675702,17	1335951,35
751	4	659980,39	1318706,30	754	3	657411,76	1294187,61	757	2	668272,87	1333029,24	760	12	677300,06	1341090,46	763	1	675720,22	1335969,39
751	5	659956,87	1318702,68	754	4	657416,25	1294163,83	757	3	668322,66	1332973,29	760	13	677315,20	1341103,12	764	1	652525,08	1306551,54
751	6	659920,32	1318709,92	754	5	657407,57	1294157,40	757	4	668327,80	1332960,45	760	1	677343,84	1341123,49	764	2	652548,06	1306550,60
751	1	660029,24	1318782,66	754	6	657396,97	1294154,51	757	5	668321,12	1332950,70	761	1	660347,65	1299957,63	764	3	652555,09	1306541,70
752	1	665465,54	1299586,80	754	7	657375,12	1294158,04	757	6	668309,31	1332953,78	761	2	660362,93	1299940,91	764	4	652550,40	1306521,54
752	2	665474,29	1299585,90	754	8	657357,11	1294160,29	757	7	668292,56	1332967,27	761	3	660332,76	1299906,02	764	5	652555,56	1306496,21
752	3	665467,95	1299579,56	754	9	657337,83	1294168,01	757	8	668227,96	1333046,07	761	4	660350,92	1299884,58	764	6	652546,18	1306490,12
752	4	665461,01	1299574,43	754	10	657334,30	1294171,87	757	9	668235,39	1333048,24	761	5	660363,29	1299866,04	764	7	652538,44	1306485,51
752	5	665456,78	1299566,28	754	11	657334,94	1294178,61	757	1	668251,30	1333062,10	761	6	660355,65	1299847,14	764	8	652517,58	1306502,31
752	6	665454,67	1299555,12	754	12	657356,15	1294197,57	758	1	661260,63	1313179,66	761	7	660342,20	1299857,32	764	9	652489,91	1306522,47
752	7	665457,08	1299538,21	754	1	657395,68	1294216,22	758	2	661281,56	1313171,65	761	8	660336,03	1299870,40	764	10	652490,38	1306545,44
752	8	665446,22	1299529,16	755	1	651098,76	1291157,84	758	3	661306,51	1313155,16	761	9	660303,31	1299901,30	764	1	652525,08	1306551,54
752	9	665444,71	1299514,07	755	2	651126,81	1291135,17	758	4	661344,81	1313133,78	761	10	660301,13	1299919,11	765	1	642290,84	1296765,85
752	10	665452,56	1299505,62	755	3	651142,93	1291126,81	758	5	661345,70	1313115,52	761	1	660347,65	1299957,63	765	2	642310,34	1296760,53
752	11	665452,25	1299498,98	755	4	651160,54	1291122,33	758	6	661339,01	1313103,49	762	1	674340,28	1336738,43	765	3	642324,69	1296749,36
752	12	665449,84	1299494,76	755	5	651172,77	1291127,11	758	7	661321,65	1313106,61	762	2	674367,11	1336734,18	765	4	642328,24	1296745,11
752	13	665419,36	1299494,76	755	6	651183,51	1291135,17	758	8	661287,79	1313127,54	762	3	674364,13	1336724,38	765	5	642328,24	1296739,79
752	14	665412,73	1299502,00	755	7	651203,81	1291132,48	758	9	661256,62	1313152,04	762	4	674359,45	1336711,18	765	6	642323,99	1296733,24
752	15	665411,52	1299506,52	755	8	651202,02	1291122,63	758	1	661260,63	1313179,66	762	5	674352,64	1336689,89	765	7	642315,66	1296717,82
752	16	665415,14	1299512,26	755	9	651175,16	1291097,26	759	1	676761,28	1337981,07	762	6	674347,52	1336680,10	765	8	642303,25	1296707,89
752	17	665416,95	1299520,71	755	10	651158,75	1291092,79	759	2	676780,65	1337969,36	762	7	674324,11	1336671,58	765	9	642289,25	1296703,11

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
765	10	642282,16	1296704,88	769	7	633726,58	1302505,29	773	4	674662,12	1308827,90	776	4	675709,18	1341167,41	780	7	674250,44	1337799,05
765	11	642272,06	1296712,68	769	8	633717,11	1302501,50	773	5	674679,36	1308798,10	776	5	675702,78	1341158,47	780	8	674235,11	1337799,48
765	12	642264,97	1296721,37	769	9	633705,75	1302502,77	773	6	674668,18	1308788,78	776	6	675687,46	1341156,77	780	9	674220,64	1337806,71
765	13	642261,96	1296743,52	769	10	633696,91	1302507,19	773	7	674616,02	1308820,92	776	7	675670,86	1341157,62	780	10	674220,64	1337824,60
765	14	642263,20	1296753,09	769	11	633690,60	1302515,40	773	8	674609,50	1308839,54	776	8	675660,22	1341164,01	780	11	674233,41	1337862,07
765	15	642271,17	1296760,71	769	12	633687,44	1302526,12	773	9	674635,58	1308854,92	776	9	675656,80	1341173,80	780	12	674237,24	1337884,21
765	1	642290,84	1296765,85	769	13	633691,55	1302550,74	773	1	674638,38	1308878,21	776	10	675655,10	1341200,20	780	13	674231,28	1337908,48
766	1	675799,87	1340636,46	769	14	633686,81	1302576,31	774	1	676458,85	1333202,90	776	11	675646,58	1341216,80	780	14	674241,93	1337915,72
766	2	675722,38	1340564,09	769	15	633690,60	1302587,36	774	2	676466,74	1333199,51	776	12	675667,88	1341219,79	780	1	674255,56	1337915,72
766	3	675671,28	1340570,04	769	16	633698,17	1302591,15	774	3	676460,82	1333178,37	776	1	675683,20	1341227,87	781	1	674231,54	1308523,77
766	4	675684,91	1340585,37	769	1	633704,49	1302591,78	774	4	676464,21	1333166,53	777	1	673928,98	1339037,87	781	2	674265,08	1308515,85
766	5	675776,87	1340633,06	770	1	675479,37	1342026,06	774	5	676498,59	1333162,30	777	2	673934,94	1339028,50	781	3	674303,27	1308513,52
766	1	675799,87	1340636,46	770	2	675492,99	1342020,53	774	6	676511,57	1333159,20	777	3	673946,44	1339007,64	781	4	674333,54	1308503,28
767	1	668932,34	1330516,75	770	3	675507,68	1341997,32	774	7	676518,05	1333151,87	777	4	673972,40	1338969,32	781	5	674325,79	1308498,68
767	2	668937,99	1330513,15	770	4	675507,46	1341981,36	774	8	676517,77	1333144,26	777	5	673968,57	1338956,54	781	6	674263,72	1308488,96
767	3	668942,62	1330505,45	770	5	675499,16	1341974,33	774	9	676496,62	1333138,90	777	6	673905,14	1338994,01	781	7	674248,30	1308482,32
767	4	668940,56	1330492,34	770	6	675489,16	1341958,58	774	10	676438,83	1333153,85	777	7	673901,30	1339001,25	781	8	674224,09	1308484,64
767	5	668943,64	1330481,54	770	7	675472,56	1341941,55	774	11	676414,31	1333157,79	777	8	673903,43	1339034,88	781	9	674219,43	1308497,22
767	6	668937,48	1330495,96	770	8	675448,50	1341940,70	774	12	676408,39	1333163,43	777	1	673928,98	1339037,87	781	10	674218,97	1308509,33
767	7	668932,59	1330388,50	770	9	675446,79	1341952,19	774	13	676408,11	1333169,07	778	1	652556,50	1306894,27	781	1	674231,54	1308523,77
767	8	668925,91	1330388,50	770	1	675479,37	1342026,06	774	14	676411,49	1333174,42	778	2	652578,53	1306885,36	782	1	675954,79	1341381,39
767	9	668915,62	1330403,40	771	1	675266,31	1342127,75	774	15	676421,35	1333176,11	778	3	652611,35	1306831,92	782	2	675963,00	1341376,51
767	10	668912,03	1330423,29	771	2	675261,63	1342112,86	774	16	676429,24	1333174,71	778	4	652599,63	1306826,29	782	3	675987,15	1341359,67
767	11	668918,39	1330495,01	771	3	675242,04	1342080,06	774	17	676436,29	1333177,80	778	5	652576,18	1306823,95	782	4	675988,43	1341345,62
767	12	668924,63	1330512,39	771	4	675228,84	1342063,04	774	18	676437,42	1333184,01	778	6	652540,08	1306853,49	782	5	675991,41	1341326,04
767	1	668932,34	1330516,75	771	5	675173,91	1342096,25	774	19	676440,24	1333191,34	778	1	652556,50	1306894,27	782	6	675988,00	1341314,97
768	1	660546,83	1300163,34	771	6	675207,98	1342116,68	774	20	676448,69	1333200,93	779	1	674310,06	1337807,99	782	7	675976,07	1341310,28
768	2	660562,46	1300150,26	771	7	675223,73	1342117,11	774	1	676458,85	1333202,90	779	2	674361,15	1337806,29	782	8	675965,01	1341318,38
768	3	660582,44	1300123,00	771	1	675266,31	1342127,75	775	1	675643,82	1342528,64	779	3	674356,04	1337797,77	782	9	675924,55	1341358,40
768	4	660586,08	1300096,83	772	1	677316,02	1338954,01	775	2	675640,84	1342519,70	779	4	674366,26	1337785,00	782	1	675954,79	1341381,39
768	5	660572,27	1300093,20	772	2	677324,16	1338937,81	775	3	675622,11	1342491,18	779	5	674324,96	1337731,78	783	1	677343,29	1341054,93
768	6	660541,37	1300106,65	772	3	677324,16	1338929,71	775	4	675612,74	1342469,46	779	6	674324,96	1337752,64	783	2	677346,04	1341041,17
768	7	660527,56	1300107,01	772	4	677316,07	1338898,21	775	5	675585,06	1342426,45	779	7	674316,44	1337764,14	783	3	677339,15	1341028,78
768	8	660507,21	1300118,28	772	5	677297,34	1338911,41	775	6	675570,16	1342409,00	779	8	674296,85	1337786,28	783	4	677319,88	1341014,74
768	1	660546,83	1300163,34	772	6	677265,83	1338915,24	775	7	675566,76	1342425,60	779	1	674310,06	1337807,99	783	5	677303,09	1340991,60
769	1	633704,49	1302591,78	772	7	677220,27	1338923,33	775	8	675574,84	1342457,11	780	1	674255,56	1337915,72	783	6	677294,27	1340970,96
769	2	633713,95	1302590,20	772	8	677211,84	1338927,22	775	9	675599,96	1342507,35	780	2	674262,79	1337905,50	783	7	677285,18	1340959,66
769	3	633717,74	1302581,04	772	1	677316,02	1338954,01	775	1	675643,82	1342528,64	780	3	674257,69	1337863,77	783	8	677279,13	1340962,70
769	4	633719,00	1302563,05	773	1	674638,38	1308878,21	776	1	675683,20	1341227,87	780	4	674246,61	1337849,72	783	9	677278,30	1340979,49
769	5	633732,58	1302520,45	773	2	674650,48	1308873,08	776	2	675689,59	1341224,04	780	5	674241,07	1337832,69	783	10	677257,65	1341011,43
769	6	633731,00	1302512,55	773	3	674660,73	1308852,12	776	3	675695,97	1341195,09	780	6	674252,57	1337806,71	783	11	677284,08	1341012,53

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
783	12	677325,93	1341043,92	787	12	667768,46	1331084,04	791	7	644168,41	1300775,29	795	3	676550,76	1336113,74	798	7	673647,97	1338642,74
783	1	677343,29	1341054,93	787	1	667788,48	1331094,56	791	8	644160,41	1300775,76	795	4	676541,73	1336089,21	798	8	673650,95	1338655,52
784	1	653241,49	1307154,03	788	1	673009,08	1341959,37	791	9	644144,36	1300790,64	795	5	676500,57	1336043,83	798	9	673674,79	1338661,90
784	2	653276,19	1307082,29	788	2	673016,75	1341940,64	791	10	644141,68	1300795,17	795	6	676485,35	1336043,26	798	1	673701,61	1338674,67
784	3	653248,06	1307072,44	788	3	673031,22	1341912,96	791	11	644127,98	1300802,47	795	7	676478,02	1336045,80	799	1	677164,50	1337260,87
784	4	653223,68	1307102,45	788	4	673031,64	1341912,96	791	12	644122,04	1300810,70	795	8	676478,30	1336057,64	799	2	677182,38	1337256,18
784	5	653216,18	1307139,95	788	5	673021,00	1341912,53	791	13	644123,18	1300825,55	795	9	676508,47	1336094,85	799	3	677203,17	1337231,24
784	1	653241,49	1307154,03	788	6	673004,83	1341897,63	791	14	644130,95	1300832,40	795	10	676514,11	1336102,18	799	4	677130,23	1337177,49
785	1	675522,14	1342083,11	788	7	672987,36	1341907,42	791	1	644138,26	1300834,23	795	11	676527,08	1336108,38	799	1	677164,50	1337260,87
785	2	675574,51	1342063,95	788	8	672955,01	1341945,32	792	1	674724,98	1337368,16	795	12	676542,58	1336119,94	800	1	678347,29	1332372,78
785	3	675567,27	1342053,73	788	9	672992,48	1341955,11	792	2	674734,14	1337366,67	795	1	676549,92	1336127,56	800	2	678351,52	1332370,95
785	4	675556,19	1342045,22	788	1	673009,08	1341959,37	792	3	674745,42	1337362,84	796	1	677092,32	1333770,13	800	3	678349,83	1332357,98
785	5	675542,14	1342039,68	789	1	675471,16	1340666,70	792	4	674740,95	1337349,64	796	2	677096,27	1333765,89	800	4	678349,69	1332320,34
785	6	675531,93	1342029,88	789	2	675496,71	1340652,22	792	5	674688,62	1337305,70	796	3	677103,03	1333750,95	800	5	678351,95	1332304,70
785	7	675522,14	1342037,98	789	3	675484,36	1340633,06	792	6	674679,64	1337302,16	796	4	677117,42	1333751,52	800	6	678361,11	1332292,01
785	8	675499,14	1342035,42	789	4	675449,87	1340615,60	792	7	674670,69	1337301,74	796	5	677120,80	1333739,11	800	7	678352,09	1332289,47
785	9	675485,09	1342037,13	789	5	675428,16	1340616,45	792	8	674665,37	1337306,42	796	6	677119,95	1333713,45	800	8	678346,17	1332291,58
785	10	675484,66	1342043,51	789	6	675408,15	1340628,37	792	9	674668,56	1337322,18	796	7	677121,65	1333693,16	800	9	678329,82	1332304,13
785	1	675522,14	1342083,11	789	7	675415,81	1340642,00	792	10	674688,62	1337348,36	796	8	677117,70	1333689,78	800	10	678306,27	1332307,94
786	1	680140,44	1342932,74	789	8	675449,87	1340651,79	792	1	674724,98	1337368,16	796	9	677107,82	1333692,59	800	11	678307,54	1332319,22
786	2	680157,52	1342917,33	789	1	675471,16	1340666,70	793	1	669119,45	1330879,15	796	10	677096,27	1333687,80	800	12	678338,56	1332364,89
786	3	680161,38	1342901,91	790	1	676261,50	1333111,27	793	2	669129,21	1330877,09	796	11	677091,76	1333691,18	800	1	678347,29	1332372,78
786	4	680152,02	1342884,29	790	2	676273,06	1333108,17	793	3	669139,75	1330833,41	796	12	677088,38	1333696,82	801	1	675906,68	1307917,65
786	5	680135,49	1342880,43	790	3	676268,84	1333099,72	793	4	669117,39	1330792,02	796	13	677082,46	1333761,66	801	2	675918,32	1307898,09
786	6	680122,28	1342891,44	790	4	676267,71	1333087,59	793	5	669107,63	1330793,82	796	14	677085,56	1333770,13	801	3	675905,75	1307885,51
786	7	680105,21	1342895,30	790	5	676285,18	1333072,37	793	6	669100,94	1330805,90	796	1	677092,32	1333770,13	801	4	675892,24	1307873,87
786	8	680093,64	1342911,81	790	6	676282,08	1333060,81	793	7	669098,11	1330817,72	797	1	668237,43	1331888,18	801	5	675892,71	1307848,72
786	9	680091,43	1342927,79	790	7	676273,63	1333053,20	793	8	669100,42	1330849,34	797	2	668254,42	1331875,66	801	6	675890,22	1307845,04
786	10	680112,92	1342932,74	790	8	676260,93	1333054,05	793	1	669119,45	1330879,15	797	3	668271,71	1331826,17	801	7	675856,84	1307899,51
786	1	680140,44	1342932,74	790	9	676246,28	1333059,12	794	1	677169,55	1340622,93	797	4	668270,66	1331817,24	801	8	675868,49	1307909,26
787	1	667788,48	1331094,56	790	10	676216,11	1333058,55	794	2	677185,24	1340621,28	797	5	668263,62	1331814,06	801	9	675894,11	1307917,18
787	2	667804,92	1331093,54	790	11	676216,95	1333071,24	794	3	677194,32	1340619,08	797	6	668251,81	1331817,66	801	1	675906,68	1307917,65
787	3	667808,77	1331071,98	790	12	676225,14	1333081,95	794	4	677199,00	1340612,47	797	7	668219,99	1331858,22	802	1	674139,91	1337071,17
787	4	667814,16	1331048,87	790	13	676241,77	1333101,97	794	5	677201,48	1340588,23	797	8	668211,60	1331877,94	802	2	674156,34	1337025,41
787	5	667825,70	1331031,67	790	1	676261,50	1333111,27	794	6	677176,15	1340570,89	797	1	668237,43	1331888,18	802	3	674178,91	1337004,55
787	6	667816,47	1331020,38	791	1	644138,26	1300834,23	794	7	677156,61	1340567,03	798	1	673701,61	1338674,67	802	4	674171,25	1337001,56
787	7	667807,23	1331013,96	791	2	644148,99	1300829,20	794	8	677134,57	1340567,31	798	2	673731,84	1338652,96	802	5	674156,77	1336991,77
787	8	667800,55	1331015,50	791	3	644163,84	1300814,35	794	9	677149,44	1340597,04	798	3	673720,77	1338648,70	802	6	674152,84	1336989,19
787	9	667790,02	1331030,90	791	4	644196,96	1300805,22	794	1	677169,55	1340622,93	798	4	673672,23	1338624,00	802	7	674138,46	1336995,14
787	10	667783,35	1331048,61	791	5	644192,85	1300785,80	795	1	676549,92	1336127,56	798	5	673663,29	1338623,58	802	8	674119,60	1337052,19
787	11	667766,41	1331075,56	791	6	644185,77	1300781,23	795	2	676551,33	1336124,73	798	6	673653,50	1338630,82	802	1	674139,91	1337071,17



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
803	1	676371,74	1336325,46	806	9	675605,28	1338031,53	810	1	668291,81	1340245,08	814	12	676801,10	1333713,46	817	13	679190,10	1332259,16
803	2	676385,84	1336293,89	806	10	675606,98	1338038,35	811	1	667989,74	1331116,64	814	1	676807,59	1333720,51	817	14	679199,96	1332269,32
803	3	676380,76	1336284,02	806	11	675614,66	1338041,32	811	2	667989,74	1331110,73	815	1	676851,00	1333724,45	817	1	679219,14	1332275,51
803	4	676375,97	1336280,36	806	12	675620,61	1338048,77	811	3	667994,10	1331106,11	815	2	676856,08	1333722,48	818	1	669216,09	1331078,09
803	5	676368,92	1336267,95	806	13	675674,47	1338089,86	811	4	667997,95	1331069,41	815	3	676865,10	1333708,67	818	2	669228,94	1331075,26
803	6	676364,41	1336252,44	806	1	675684,48	1338094,97	811	5	667975,35	1331062,22	815	4	676867,07	1333671,45	818	3	669256,44	1331029,25
803	7	676372,87	1336240,60	807	1	676603,32	1339617,14	811	6	667962,52	1331058,63	815	5	676864,81	1333655,95	818	4	669252,84	1331018,72
803	8	676369,77	1336222,84	807	2	676607,41	1339611,33	811	7	667953,28	1331062,74	815	6	676862,84	1333648,05	818	5	669239,73	1331016,40
803	9	676352,85	1336213,54	807	3	676644,62	1339572,63	811	8	667948,41	1331077,62	815	7	676856,08	1333642,69	818	6	669212,75	1331030,80
803	10	676345,52	1336215,23	807	4	676641,22	1339561,79	811	9	667954,82	1331091,74	815	8	676843,96	1333657,07	818	7	669208,38	1331041,85
803	11	676344,11	1336224,25	807	5	676637,59	1339554,13	811	10	667973,30	1331107,65	815	9	676845,37	1333673,14	818	1	669216,09	1331078,09
803	12	676347,21	1336257,23	807	6	676627,58	1339547,53	811	1	667989,74	1331116,64	815	10	676841,98	1333679,34	819	1	675498,84	1340616,88
803	13	676355,10	1336286,55	807	7	676622,26	1339545,40	812	1	676315,35	1333373,46	815	11	676834,65	1333711,48	819	2	675512,46	1340612,62
803	14	676365,82	1336296,99	807	8	676608,43	1339546,25	812	2	676323,81	1333373,18	815	12	676835,78	1333718,82	819	3	675527,80	1340595,59
803	1	676371,74	1336325,46	807	9	676600,98	1339558,17	812	3	676331,70	1333369,52	815	13	676843,39	1333723,04	819	4	675527,80	1340587,50
804	1	675641,69	1342620,19	807	10	676597,36	1339586,27	812	4	676341,57	1333354,86	815	1	676851,00	1333724,45	819	5	675513,31	1340576,01
804	2	675648,07	1342615,71	807	11	676599,70	1339599,47	812	5	676343,54	1333333,71	816	1	674262,80	1336962,39	819	6	675500,54	1340574,30
804	3	675649,99	1342593,14	807	12	676598,64	1339615,44	812	6	676333,96	1333316,23	816	2	674267,48	1336958,13	819	7	675487,34	1340577,28
804	4	675648,71	1342567,18	807	1	676603,32	1339617,14	812	7	676316,20	1333313,13	816	3	674253,42	1336935,56	819	8	675476,28	1340584,52
804	5	675633,81	1342552,48	808	1	658150,11	1317008,79	812	8	676307,45	1333324,69	816	4	674247,04	1336922,37	819	9	675472,87	1340597,29
804	6	675616,36	1342548,23	808	2	658128,74	1316989,60	812	9	676304,07	1333354,57	816	5	674252,14	1336906,61	819	10	675474,57	1340606,66
804	7	675608,26	1342539,29	808	3	658118,87	1316978,09	812	10	676306,89	1333368,95	816	6	674250,01	1336895,97	819	11	675486,49	1340613,05
804	8	675595,06	1342548,65	808	4	658122,16	1316964,94	812	1	676315,35	1333373,46	816	7	674241,93	1336885,75	819	1	675498,84	1340616,88
804	1	675641,69	1342620,19	808	5	658115,04	1316957,81	813	1	673944,73	1338886,29	816	8	674234,26	1336885,75	820	1	662869,98	1306065,48
805	1	674731,15	1336707,35	808	6	658096,94	1316955,62	813	2	673997,10	1338870,53	816	9	674220,64	1336905,76	820	2	662881,09	1306065,05
805	2	674698,79	1336658,81	808	7	658072,83	1316960,00	813	3	674007,32	1338864,15	816	10	674221,49	1336926,62	820	3	662884,73	1306046,69
805	3	674683,89	1336647,31	808	8	658085,98	1316990,70	813	4	674014,56	1338830,94	816	11	674232,56	1336942,38	820	4	662880,23	1306024,90
805	4	674677,93	1336636,24	808	9	658107,90	1317003,30	813	5	673966,02	1338847,96	816	12	674252,14	1336959,41	820	5	662859,09	1306003,76
805	5	674663,88	1336634,96	808	1	658150,11	1317008,79	813	6	673954,53	1338862,44	816	1	674262,80	1336962,39	820	6	662844,79	1306003,98
805	6	674656,64	1336644,76	809	1	680280,32	1342592,43	813	1	673944,73	1338886,29	817	1	679219,14	1332275,51	820	7	662839,45	1306015,08
805	7	674662,60	1336664,77	809	2	680292,44	1342542,59	814	1	676807,59	1333720,51	817	2	679233,23	1332272,42	820	8	662841,54	1306024,41
805	8	674680,91	1336686,91	809	3	680308,96	1342511,48	814	2	676813,22	1333718,82	817	3	679243,10	1332264,24	820	9	662861,89	1306056,22
805	1	674731,15	1336707,35	809	4	680291,05	1342513,95	814	3	676818,02	1333712,33	817	4	679244,51	1332252,68	820	1	662869,98	1306065,48
806	1	675684,48	1338094,97	809	5	680273,43	1342525,79	814	4	676822,81	1333702,75	817	5	679236,90	1332247,61	821	1	677358,15	1340736,36
806	2	675690,44	1338088,58	809	6	680264,90	1342544,52	814	5	676835,50	1333653,69	817	6	679227,31	1332242,53	821	2	677370,26	1340728,93
806	3	675690,01	1338078,79	809	7	680263,80	1342567,92	814	6	676832,68	1333639,59	817	7	679223,93	1332236,33	821	3	677376,04	1340711,31
806	4	675679,80	1338067,29	809	8	680255,82	1342589,67	814	7	676821,68	1333643,82	817	8	679212,37	1332230,13	821	4	677368,61	1340705,26
806	5	675661,07	1338052,61	809	1	680280,32	1342592,43	814	8	676811,53	1333650,59	817	9	679203,91	1332230,41	821	5	677325,11	1340695,89
806	6	675634,66	1338029,40	810	1	668291,81	1340245,08	814	9	676808,43	1333664,12	817	10	679194,61	1332232,39	821	6	677318,50	1340701,68
806	7	675623,59	1338024,50	810	2	668334,04	1340215,91	814	10	676802,51	1333673,99	817	11	679190,66	1332239,99	821	7	677314,92	1340714,62
806	8	675610,60	1338026,85	810	3	668279,64	1340162,25	814	11	676794,90	1333690,62	817	12	679188,41	1332248,46	821	8	677323,18	1340726,73

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
821	9	677344,11	1340734,44	826	1	676662,40	1333646,36	830	4	653912,26	1302472,30	834	1	652422,17	1306971,40	838	3	677004,93	1335564,55
821	1	677358,15	1340736,36	826	2	676681,28	1333643,26	830	5	653880,82	1302465,81	834	2	652436,70	1306967,65	838	4	676998,16	1335551,87
822	1	677359,53	1340955,26	826	3	676689,47	1333637,34	830	6	653877,74	1302466,15	834	3	652436,70	1306925,92	838	5	676990,13	1335544,96
822	2	677371,92	1340953,34	826	4	676693,41	1333630,01	830	7	653880,14	1302478,11	834	4	652424,04	1306917,02	838	6	676979,70	1335543,98
822	3	677365,86	1340938,46	826	5	676690,88	1333620,99	830	8	653894,82	1302499,98	834	5	652417,01	1306916,54	838	7	676971,53	1335547,50
822	4	677348,79	1340935,16	826	6	676682,69	1333620,15	830	1	653906,11	1302502,02	834	6	652406,70	1306920,77	838	8	676964,33	1335559,06
822	5	677331,71	1340931,30	826	7	676660,14	1333617,89	831	1	674407,99	1337872,29	834	7	652409,04	1306942,33	838	9	676962,64	1335572,87
822	6	677304,19	1340915,61	826	8	676655,35	1333612,81	831	2	674402,88	1337860,79	834	1	652422,17	1306971,40	838	1	676973,22	1335581,89
822	7	677290,96	1340935,44	826	9	676644,08	1333609,15	831	3	674390,52	1337852,27	835	1	676432,91	1333931,38	839	1	676318,74	1333869,36
822	8	677298,68	1340948,65	826	10	676637,30	1333614,50	831	4	674378,18	1337829,28	835	2	676449,26	1333922,65	839	2	676326,91	1333863,16
822	1	677359,53	1340955,26	826	11	676634,48	1333620,43	831	5	674363,70	1337826,31	835	3	676456,60	1333922,65	839	3	676321,56	1333860,06
823	1	676515,80	1333914,18	826	12	676634,48	1333632,54	831	6	674357,32	1337827,58	835	4	676479,99	1333923,77	839	4	676309,14	1333858,37
823	2	676523,41	1333912,21	826	13	676643,51	1333642,70	831	7	674350,51	1337836,10	835	5	676487,04	1333920,39	839	5	676303,79	1333854,99
823	3	676524,53	1333903,48	826	1	676662,40	1333646,36	831	8	674359,87	1337851,85	835	6	676487,04	1333912,49	839	6	676306,33	1333848,50
823	4	676515,51	1333897,55	827	1	674835,68	1343762,55	831	9	674374,35	1337868,88	835	7	676480,84	1333909,96	839	7	676304,92	1333839,76
823	5	676501,42	1333891,07	827	2	674851,86	1343725,94	831	1	674407,99	1337872,29	835	8	676458,29	1333909,39	839	8	676297,59	1333833,55
823	6	676440,80	1333877,26	827	3	674842,50	1343725,52	832	1	676388,65	1333889,10	835	9	676419,38	1333909,68	839	9	676289,98	1333833,55
823	7	676432,91	1333881,48	827	4	674823,76	1343728,92	832	2	676400,21	1333887,41	835	10	676410,92	1333916,72	839	10	676281,80	1333837,79
823	8	676432,91	1333887,41	827	5	674788,42	1343748,08	832	3	676412,34	1333880,64	835	11	676411,21	1333925,46	839	11	676276,17	1333846,81
823	9	676439,11	1333898,96	827	6	674782,04	1343757,45	832	4	676412,06	1333874,44	835	12	676425,58	1333931,38	839	12	676276,45	1333853,58
823	10	676462,80	1333899,24	827	1	674835,68	1343762,55	832	5	676405,00	1333872,47	835	1	676432,91	1333931,38	839	13	676299,84	1333868,23
823	11	676486,19	1333905,73	828	1	668496,44	1332813,37	832	6	676363,85	1333855,27	836	1	669168,03	1331022,31	839	1	676318,74	1333869,36
823	12	676501,42	1333912,21	828	2	668502,86	1332811,57	832	7	676353,41	1333854,71	836	2	669195,01	1330999,95	840	1	677022,27	1335530,30
823	1	676515,80	1333914,18	828	3	668496,95	1332772,04	832	8	676345,80	1333859,21	836	3	669179,59	1330980,16	840	2	677033,55	1335530,16
824	1	661797,78	1317902,85	828	4	668496,44	1332754,07	832	9	676344,95	1333863,72	836	4	669159,29	1330980,16	840	3	677041,94	1335524,67
824	2	661800,04	1317892,44	828	5	668491,05	1332748,94	832	10	676347,21	1333870,78	836	5	669153,11	1330988,64	840	4	677044,47	1335516,84
824	3	661797,78	1317877,50	828	6	668461,22	1332762,61	832	11	676362,16	1333877,82	836	6	669154,66	1331006,12	840	5	677043,98	1335510,92
824	4	661784,20	1317861,66	828	7	668470,61	1332785,74	832	12	676368,64	1333883,45	836	7	669162,89	1331022,31	840	6	677037,78	1335506,69
824	5	661765,20	1317854,42	828	1	668496,44	1332813,37	832	1	676388,65	1333889,10	836	1	669168,03	1331022,31	840	7	677020,65	1335501,34
824	6	661751,16	1317855,78	829	1	675249,56	1308696,80	833	1	675166,94	1338486,48	837	1	672125,46	1298381,62	840	8	677010,28	1335509,72
824	7	661738,04	1317873,43	829	2	675254,68	1308693,07	833	2	675172,90	1338482,01	837	2	672130,48	1298379,69	840	9	677013,10	1335522,06
824	1	661797,78	1317902,85	829	3	675261,90	1308662,33	833	3	675175,03	1338469,87	837	3	672133,44	1298371,83	840	1	677022,27	1335530,30
825	1	653038,01	1306613,43	829	4	675253,52	1308631,36	833	4	675172,90	1338458,59	837	4	672134,60	1298353,42	841	1	652863,71	1306518,95
825	2	653052,54	1306608,27	829	5	675247,46	1308629,49	833	5	675164,39	1338450,08	837	5	672133,70	1298330,37	841	2	652889,97	1306508,64
825	3	653038,95	1306569,83	829	6	675239,31	1308635,55	833	6	675149,06	1338445,82	837	6	672115,68	1298328,44	841	3	652883,64	1306490,82
825	4	653025,82	1306566,07	829	7	675231,39	1308665,12	833	7	675130,53	1338458,80	837	7	672107,69	1298343,64	841	4	652867,93	1306488,01
825	5	653013,17	1306565,60	829	8	675239,31	1308692,84	833	8	675121,38	1338466,04	837	8	672107,05	1298358,06	841	5	652858,32	1306495,98
825	6	653007,06	1306572,64	829	1	675249,56	1308696,80	833	9	675125,21	1338469,66	837	9	672116,06	1298375,05	841	6	652856,91	1306506,29
825	7	653007,53	1306587,64	830	1	653906,11	1302502,02	833	10	675140,11	1338473,50	837	1	672125,46	1298381,62	841	1	652863,71	1306518,95
825	8	653013,17	1306604,52	830	2	653933,44	1302495,88	833	11	675150,34	1338482,43	838	1	676973,22	1335581,89	842	1	652913,64	1306489,18
825	1	653038,01	1306613,43	830	3	653939,59	1302486,31	833	1	675166,94	1338486,48	838	2	676988,02	1335579,07	842	2	652925,61	1306481,92

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
842	3	652918,58	1306456,60												
842	4	652898,41	1306469,25												
842	5	652903,33	1306489,18												
842	1	652913,64	1306489,18												