

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

Система координат: МСК-47 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	398984,82	1293965,82	1	37	399184,59	1291205,67	1	73	399787,84	1288285,50	1	109	398924,84	1287291,63	1	145	398805,26	1286196,89
1	2	398984,15	1293958,17	1	38	399133,31	1290960,19	1	74	399811,12	1288227,17	1	110	398952,78	1287275,21	1	146	398803,24	1286160,48
1	3	399004,81	1293957,31	1	39	399079,16	1290749,12	1	75	399800,57	1288217,84	1	111	398958,45	1287260,17	1	147	398799,99	1286116,21
1	4	399025,52	1293956,11	1	40	399045,34	1290617,36	1	76	399800,20	1288217,46	1	112	398968,13	1287249,53	1	148	398797,76	1286055,45
1	5	399051,14	1293953,33	1	41	399030,07	1290512,74	1	77	399789,96	1288205,68	1	113	399023,05	1287223,16	1	149	398774,76	1286007,38
1	6	399044,32	1293941,49	1	42	399023,90	1290401,28	1	78	399774,98	1288192,48	1	114	399053,45	1287216,03	1	150	398744,43	1285951,20
1	7	399048,14	1293913,33	1	43	399032,57	1290336,85	1	79	399730,55	1288162,77	1	115	399086,15	1287196,67	1	151	398720,53	1285930,95
1	8	399096,75	1293945,96	1	44	399048,67	1290287,29	1	80	399708,83	1288151,53	1	116	399087,88	1287193,16	1	152	398698,20	1285911,17
1	9	399129,01	1293936,72	1	45	399063,46	1290250,50	1	81	399686,06	1288143,18	1	117	399093,92	1287191,57	1	153	398655,63	1285854,52
1	10	399176,62	1293921,10	1	46	399094,98	1290172,18	1	82	399660,83	1288140,39	1	118	399100,67	1287187,53	1	154	398619,92	1285803,71
1	11	399209,95	1293906,75	1	47	399363,26	1289570,59	1	83	399652,15	1288140,08	1	119	399107,95	1287183,65	1	155	398600,34	1285767,19
1	12	399238,66	1293893,92	1	48	399367,69	1289560,73	1	84	399640,60	1288139,74	1	120	399109,80	1287187,22	1	156	398570,00	1285720,63
1	13	399261,96	1293880,94	1	49	399443,30	1289391,37	1	85	399606,86	1288141,04	1	121	399116,19	1287190,23	1	157	398516,96	1285650,60
1	14	399307,78	1293851,60	1	50	399455,57	1289363,59	1	86	399584,11	1288140,00	1	122	399121,36	1287193,10	1	158	398481,60	1285573,76
1	15	399326,14	1293838,15	1	51	399551,02	1289149,55	1	87	399569,63	1288135,38	1	123	399124,21	1287201,03	1	159	398484,52	1285515,37
1	16	399343,50	1293824,24	1	52	399576,68	1289091,96	1	88	399546,87	1288122,54	1	124	399158,91	1287198,13	1	160	398451,91	1285484,71
1	17	399362,42	1293807,62	1	53	399688,47	1288841,32	1	89	399524,97	1288105,44	1	125	399149,62	1287181,09	1	161	398431,71	1285442,60
1	18	399391,24	1293779,50	1	54	399705,90	1288804,69	1	90	399496,81	1288089,16	1	126	399144,76	1287157,55	1	162	398402,18	1285378,11
1	19	399402,45	1293767,36	1	55	399735,78	1288741,97	1	91	399468,05	1288068,35	1	127	399140,22	1287137,01	1	163	398368,77	1285357,44
1	20	399435,82	1293726,80	1	56	399768,02	1288689,96	1	92	399467,41	1288067,77	1	128	399127,65	1287117,24	1	164	398338,32	1285350,14
1	21	399446,81	1293711,56	1	57	399802,33	1288643,14	1	93	399454,82	1288053,62	1	129	399098,87	1287097,20	1	165	398269,74	1285360,54
1	22	399458,01	1293694,91	1	58	399875,88	1288577,88	1	94	399436,80	1288034,78	1	130	399060,01	1287052,09	1	166	398244,93	1285354,96
1	23	399481,44	1293654,97	1	59	399942,95	1288531,59	1	95	399414,91	1288007,67	1	131	399037,72	1287005,38	1	167	398198,40	1285325,47
1	24	399497,67	1293622,30	1	60	400074,12	1288458,82	1	96	399404,25	1287993,70	1	132	399014,97	1286944,24	1	168	398137,73	1285301,50
1	25	399513,83	1293583,37	1	61	400042,31	1288432,19	1	97	399395,66	1288026,04	1	133	399011,19	1286916,20	1	169	398088,29	1285276,63
1	26	399524,16	1293552,88	1	62	399994,97	1288395,51	1	98	399304,58	1288033,99	1	134	398995,28	1286873,61	1	170	398007,79	1285184,38
1	27	399535,50	1293499,68	1	63	399977,95	1288383,25	1	99	399021,67	1287774,76	1	135	398973,19	1286822,78	1	171	397994,31	1285174,06
1	28	399544,19	1293453,63	1	64	399962,69	1288371,55	1	100	398923,38	1287766,17	1	136	398942,96	1286758,37	1	172	397980,06	1285162,90
1	29	399549,68	1293393,87	1	65	399962,37	1288371,29	1	101	398866,48	1287761,04	1	137	398927,48	1286704,17	1	173	397943,75	1285154,69
1	30	399489,28	1293048,54	1	66	399899,82	1288314,02	1	102	398831,92	1287694,46	1	138	398894,98	1286646,99	1	174	397916,32	1285158,03
1	31	399384,64	1292450,54	1	67	399870,38	1288285,04	1	103	398815,78	1287649,01	1	139	398876,13	1286523,27	1	175	397901,55	1285162,53
1	32	399360,52	1292455,18	1	68	399851,48	1288320,09	1	104	398774,56	1287557,94	1	140	398868,13	1286472,98	1	176	397896,68	1285163,48
1	33	399203,61	1291562,93	1	69	399837,85	1288335,69	1	105	398761,58	1287357,80	1	141	398858,38	1286407,54	1	177	397879,31	1285161,42
1	34	399177,04	1291426,01	1	70	399828,50	1288337,90	1	106	398801,45	1287332,12	1	142	398858,19	1286359,58	1	178	397863,94	1285158,63
1	35	399150,16	1291127,90	1	71	399804,98	1288333,22	1	107	398841,17	1287307,80	1	143	398842,39	1286306,58	1	179	397842,20	1285149,48
1	36	399193,75	1291249,48	1	72	399788,20	1288323,32	1	108	398914,03	1287292,05	1	144	398822,82	1286250,10	1	180	397801,67	1285144,04

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	181	397773,79	1285134,31	1	222	397501,49	1285314,77	1	263	397091,58	1284981,16	1	304	396832,86	1285288,18	1	345	396393,02	1284821,24
1	182	397755,54	1285128,53	1	223	397487,85	1285320,92	1	264	397085,46	1285003,92	1	305	396819,66	1285288,18	1	346	396401,15	1284809,31
1	183	397736,03	1285127,62	1	224	397473,35	1285312,81	1	265	397093,55	1285019,45	1	306	396768,37	1285274,07	1	347	396403,82	1284792,08
1	184	397733,29	1285138,60	1	225	397462,87	1285321,37	1	266	397090,95	1285035,44	1	307	396751,07	1285265,93	1	348	396402,30	1284778,45
1	185	397744,26	1285148,14	1	226	397431,09	1285340,75	1	267	397093,55	1285039,78	1	308	396736,21	1285254,78	1	349	396393,78	1284762,54
1	186	397785,35	1285165,70	1	227	397400,59	1285328,99	1	268	397092,20	1285044,19	1	309	396721,58	1285238,08	1	350	396383,29	1284750,03
1	187	397826,00	1285190,04	1	228	397383,67	1285293,20	1	269	397092,53	1285052,67	1	310	396703,71	1285200,86	1	351	396365,67	1284750,03
1	188	397831,12	1285206,11	1	229	397370,34	1285269,98	1	270	397091,86	1285058,09	1	311	396699,30	1285192,62	1	352	396353,63	1284758,69
1	189	397817,80	1285219,01	1	230	397356,13	1285267,95	1	271	397089,48	1285061,81	1	312	396696,37	1285179,42	1	353	396334,48	1284796,81
1	190	397791,87	1285218,92	1	231	397334,20	1285249,76	1	272	397084,74	1285063,67	1	313	396694,87	1285090,22	1	354	396318,30	1284822,90
1	191	397775,64	1285208,72	1	232	397331,92	1285239,60	1	273	397078,63	1285064,67	1	314	396688,09	1285045,81	1	355	396305,40	1284827,33
1	192	397764,11	1285210,31	1	233	397339,23	1285216,38	1	274	397078,85	1285091,08	1	315	396692,89	1284979,44	1	356	396289,61	1284823,48
1	193	397745,16	1285226,88	1	234	397331,68	1285226,88	1	275	397074,84	1285093,85	1	316	396695,88	1284976,45	1	357	396282,97	1284805,77
1	194	397744,77	1285256,56	1	235	397321,77	1285167,56	1	276	397062,70	1285102,25	1	317	396691,47	1284963,23	1	358	396294,64	1284788,75
1	195	397752,58	1285283,73	1	236	397308,70	1285167,81	1	277	397060,27	1285099,62	1	318	396694,30	1284955,80	1	359	396303,38	1284782,66
1	196	397764,51	1285309,83	1	237	397297,32	1285195,58	1	278	397034,90	1285121,51	1	319	396626,02	1284893,15	1	360	396307,81	1284773,71
1	197	397772,33	1285334,61	1	238	397287,90	1285200,70	1	279	396955,78	1285104,27	1	320	396587,41	1284878,69	1	361	396303,38	1284761,96
1	198	397764,51	1285349,45	1	239	397248,03	1285184,70	1	280	396934,82	1285111,68	1	321	396571,23	1284883,95	1	362	396289,23	1284756,28
1	199	397770,74	1285360,58	1	240	397233,21	1285172,97	1	281	396932,86	1285110,61	1	322	396575,98	1284892,09	1	363	396279,70	1284748,20
1	200	397785,18	1285378,34	1	241	397223,04	1285161,01	1	282	396931,26	1285107,76	1	323	396580,05	1284901,25	1	364	396272,77	1284744,64
1	201	397788,50	1285405,90	1	242	397211,09	1285132,74	1	283	396933,30	1285096,07	1	324	396582,09	1284907,35	1	365	396259,29	1284749,06
1	202	397782,66	1285429,49	1	243	397199,90	1285129,35	1	284	396949,45	1285039,16	1	325	396587,51	1284912,44	1	366	396247,64	1284766,78
1	203	397754,87	1285452,48	1	244	397180,55	1285115,00	1	285	396953,37	1285012,06	1	326	396592,95	1284914,81	1	367	396241,67	1284778,52
1	204	397683,44	1285430,12	1	245	397166,85	1285105,64	1	286	396955,87	1285002,08	1	327	396595,67	1284920,84	1	368	396234,45	1284793,73
1	205	397689,77	1285390,80	1	246	397164,54	1285095,00	1	287	396953,02	1284991,74	1	328	396595,60	1284921,23	1	369	396221,26	1284801,24
1	206	397700,51	1285365,62	1	247	397165,39	1285078,73	1	288	396943,31	1284983,84	1	329	396598,17	1284933,44	1	370	396216,16	1284807,31
1	207	397730,39	1285356,74	1	248	397162,84	1285075,68	1	289	396937,32	1284982,11	1	330	396597,45	1284947,19	1	371	396215,00	1284819,53
1	208	397734,96	1285350,98	1	249	397175,19	1285051,62	1	290	396926,97	1284983,54	1	331	396592,55	1284952,33	1	372	396210,19	1284828,87
1	209	397689,57	1285302,48	1	250	397179,88	1285047,24	1	291	396917,69	1284987,82	1	332	396576,65	1284953,53	1	373	396200,66	1284829,74
1	210	397663,80	1285283,73	1	251	397201,09	1285049,07	1	292	396912,70	1284992,81	1	333	396564,33	1284948,98	1	374	396197,29	1284826,75
1	211	397653,73	1285286,18	1	252	397210,11	1285041,18	1	293	396910,56	1284999,94	1	334	396563,62	1284940,14	1	375	396193,15	1284810,29
1	212	397650,23	1285301,34	1	253	397214,37	1285027,14	1	294	396904,49	1285055,92	1	335	396562,42	1284916,59	1	376	396188,63	1284806,06
1	213	397651,01	1285316,98	1	254	397209,74	1285003,34	1	295	396898,57	1285069,30	1	336	396555,57	1284904,74	1	377	396180,25	1284806,63
1	214	397651,01	1285322,27	1	255	397198,84	1285003,34	1	296	396897,75	1285077,99	1	337	396538,34	1284897,27	1	378	396173,03	1284811,45
1	215	397644,93	1285332,22	1	256	397186,31	1285021,76	1	297	396898,59	1285092,54	1	338	396510,86	1284907,61	1	379	396163,50	1284823,77
1	216	397617,28	1285319,43	1	257	397177,41	1285020,88	1	298	396898,07	1285128,31	1	339	396492,47	1284911,13	1	380	396154,83	1284825,89
1	217	397588,34	1285318,53	1	258	397151,97	1285001,83	1	299	396893,17	1285154,57	1	340	396479,12	1284900,46	1	381	396147,33	1284821,65
1	218	397571,80	1285327,05	1	259	397127,04	1284997,07	1	300	396881,04	1285199,14	1	341	396473,78	1284879,96	1	382	396145,21	1284815,11
1	219	397561,33	1285347,21	1	260	397120,90	1284991,68	1	301	396879,23	1285225,52	1	342	396443,85	1284830,69	1	383	396147,90	1284788,63
1	220	397545,31	1285352,38	1	261	397120,40	1284965,12	1	302	396858,20	1285277,84	1	343	396421,93	1284820,87	1	384	396150,60	1284759,85
1	221	397527,61	1285334,68	1	262	397103,73	1284964,74	1	303	396849,63	1285284,26	1	344	396403,82	1284828,30	1	385	396164,37	1284733,47

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	386	396159,55	1284717,01	1	427	396142,71	1284454,05	1	468	395916,63	1284357,25	1	509	395492,32	1284482,86	1	550	394475,10	1284259,19
1	387	396153,29	1284704,39	1	428	396120,68	1284462,26	1	469	395893,72	1284337,28	1	510	395509,35	1284482,86	1	551	394571,78	1284233,78
1	388	396155,70	1284696,88	1	429	396113,28	1284477,41	1	470	395863,71	1284306,14	1	511	395515,59	1284466,29	1	552	394571,00	1284233,18
1	389	396166,19	1284689,76	1	430	396113,28	1284487,85	1	471	395837,98	1284320,55	1	512	395512,37	1284446,94	1	553	394561,17	1284223,89
1	390	396188,34	1284676,86	1	431	396112,67	1284501,43	1	472	395825,26	1284323,95	1	513	395458,68	1284464,94	1	554	394539,76	1284193,96
1	391	396192,57	1284669,64	1	432	396104,61	1284503,61	1	473	395809,93	1284333,51	1	514	395405,00	1284465,93	1	555	394524,85	1284171,90
1	392	396183,81	1284662,42	1	433	396091,38	1284508,68	1	474	395769,62	1284327,69	1	515	395326,11	1284460,69	1	556	394516,62	1284154,50
1	393	396185,06	1284656,45	1	434	396091,26	1284525,70	1	475	395757,87	1284334,99	1	516	395270,14	1284461,67	1	557	394511,50	1284135,09
1	394	396189,20	1284648,94	1	435	396087,32	1284535,34	1	476	395730,56	1284362,03	1	517	395249,19	1284455,45	1	558	394509,67	1284112,03
1	395	396179,67	1284641,14	1	436	396081,89	1284539,41	1	477	395714,66	1284368,71	1	518	395221,99	1284459,50	1	559	394510,03	1284082,02
1	396	396168,31	1284628,82	1	437	396071,40	1284538,00	1	478	395694,69	1284371,00	1	519	395209,25	1284459,71	1	560	394514,06	1284046,15
1	397	396172,45	1284615,05	1	438	396065,53	1284531,40	1	479	395627,26	1284401,44	1	520	395193,57	1284452,86	1	561	394546,64	1283949,15
1	398	396178,71	1284613,61	1	439	396065,86	1284525,46	1	480	395553,51	1284432,19	1	521	395158,96	1284441,67	1	562	394551,10	1283939,67
1	399	396189,20	1284614,48	1	440	396074,29	1284513,64	1	481	395554,37	1284456,40	1	522	395156,96	1284440,34	1	563	394577,64	1283876,56
1	400	396194,02	1284611,49	1	441	396077,34	1284504,88	1	482	395559,09	1284461,11	1	523	395133,65	1284438,48	1	564	394625,88	1283797,89
1	401	396200,66	1284602,44	1	442	396076,89	1284497,33	1	483	395573,69	1284463,85	1	524	395100,97	1284427,33	1	565	394666,23	1283758,90
1	402	396221,27	1284599,95	1	443	396069,79	1284494,79	1	484	395596,05	1284460,20	1	525	395059,83	1284402,59	1	566	394731,22	1283687,07
1	403	396241,09	1284609,96	1	444	396061,01	1284500,01	1	485	395614,91	1284459,14	1	526	395033,10	1284380,14	1	567	394764,24	1283661,07
1	404	396250,67	1284608,95	1	445	396038,42	1284521,81	1	486	395631,94	1284464,92	1	527	395009,90	1284363,39	1	568	394864,11	1283620,71
1	405	396254,86	1284604,28	1	446	396029,69	1284525,13	1	487	395638,63	1284479,97	1	528	394989,70	1284363,39	1	569	394905,85	1283607,71
1	406	396255,20	1284597,39	1	447	395995,01	1284518,66	1	488	395633,31	1284502,33	1	529	394948,89	1284384,22	1	570	394967,42	1283594,71
1	407	396246,63	1284588,83	1	448	395978,05	1284507,16	1	489	395625,86	1284513,59	1	530	394915,59	1284394,32	1	571	395013,91	1283590,54
1	408	396238,40	1284575,78	1	449	395978,05	1284496,87	1	490	395585,55	1284508,87	1	531	394874,56	1284390,89	1	572	395088,76	1283597,13
1	409	396241,50	1284567,80	1	450	395982,94	1284481,16	1	491	395579,01	1284516,93	1	532	394830,09	1284381,23	1	573	395143,07	1283626,26
1	410	396250,46	1284569,08	1	451	396000,91	1284466,33	1	492	395561,98	1284534,58	1	533	394814,09	1284379,83	1	574	395188,98	1283639,18
1	411	396256,57	1284568,06	1	452	396016,09	1284456,04	1	493	395532,62	1284519,82	1	534	394797,76	1284386,92	1	575	395206,08	1283647,39
1	412	396260,31	1284569,08	1	453	396025,90	1284445,02	1	494	395519,85	1284519,82	1	535	394787,98	1284389,61	1	576	395246,53	1283698,91
1	413	396263,03	1284572,47	1	454	396062,92	1284411,03	1	495	395515,13	1284531,69	1	536	394775,31	1284383,91	1	577	395278,60	1283717,17
1	414	396269,51	1284578,69	1	455	396072,09	1284378,40	1	496	395512,24	1284557,24	1	537	394734,60	1284360,82	1	578	395305,80	1283722,58
1	415	396295,69	1284585,08	1	456	396065,46	1284358,86	1	497	395504,18	1284604,54	1	538	394718,16	1284353,65	1	579	395338,40	1283711,91
1	416	396269,80	1284548,73	1	457	396048,19	1284355,02	1	498	395496,12	1284612,60	1	539	394696,87	1284353,65	1	580	395358,47	1283714,45
1	417	396255,75	1284535,65	1	458	396023,24	1284370,20	1	499	395479,54	1284611,69	1	540	394610,42	1284382,47	1	581	395372,03	1283708,23
1	418	396239,06	1284528,12	1	459	396002,86	1284371,15	1	500	395450,80	1284571,38	1	541	394540,28	1284402,35	1	582	395386,73	1283712,76
1	419	396192,57	1284455,45	1	460	395995,84	1284366,74	1	501	395419,46	1284516,48	1	542	394466,23	1284405,80	1	583	395403,98	1283708,23
1	420	396125,14	1284387,69	1	461	395983,08	1284357,25	1	502	395414,75	1284494,27	1	543	394419,42	1284431,63	1	584	395429,42	1283723,50
1	421	396113,48	1284378,91	1	462	395975,56	1284352,62	1	503	395421,44	1284488,49	1	544	394406,27	1284435,54	1	585	395450,34	1283731,70
1	422	396123,86	1284397,79	1	463	395965,53	1284352,29	1	504	395439,39	1284494,27	1	545	394401,42	1284428,81	1	586	395469,27	1283718,98
1	423	396144,03	1284412,39	1	464	395955,58	1284355,29	1	505	395461,59	1284507,96	1	546	394402,98	1284415,66	1	587	395515,63	1283715,30
1	424	396164,20	1284429,42	1	465	395948,38	1284360,52	1	506	395470,11	1284503,24	1	547	394421,93	1284389,83	1	588	395550,42	1283717,53
1	425	396164,81	1284440,16	1	466	395942,56	1284364,03	1	507	395473,46	1284492,29	1	548	394471,08	1284331,28	1	589	395586,58	1283722,65
1	426	396157,61	1284451,21	1	467	395931,54	1284362,36	1	508	395480,00	1284483,32	1	549	394481,89	1284298,56	1	590	395608,63	1283710,97

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	591	395629.63	1283704.61	1	632	397668.03	1283959.46	1	673	401406.66	1284736.32	1	714	400839.44	1283078.71	1	755	398004.77	1280037.66
1	592	395687.66	1283707.39	1	633	397683.43	1283978.33	1	674	401419.88	1284702.07	1	715	400812.95	1283014.57	1	756	398018.22	1279989.76
1	593	395747.33	1283710.97	1	634	397712.02	1284024.06	1	675	401434.90	1284708.85	1	716	400790.63	1282943.85	1	757	398039.11	1279942.74
1	594	395780.08	1283736.97	1	635	397748.61	1284073.27	1	676	401444.54	1284706.53	1	717	400697.82	1282636.34	1	758	398051.09	1279936.43
1	595	395796.84	1283744.49	1	636	397833.03	1284152.84	1	677	401453.52	1284685.88	1	718	400687.89	1282633.28	1	759	398078.83	1279940.97
1	596	395811.10	1283755.66	1	637	397918.30	1284238.50	1	678	401486.74	1284670.58	1	719	400684.82	1282613.39	1	760	398089.67	1279934.36
1	597	395815.53	1283776.66	1	638	397945.87	1284269.79	1	679	401502.64	1284678.66	1	720	400689.51	1282609.41	1	761	398104.00	1279924.62
1	598	395821.12	1283784.75	1	639	397986.12	1284326.05	1	680	401514.54	1284681.55	1	721	400672.69	1282555.60	1	762	398112.82	1279911.21
1	599	395860.03	1283789.18	1	640	398067.65	1284425.86	1	681	401535.88	1284665.97	1	722	400616.14	1282370.92	1	763	398113.34	1279899.21
1	600	395891.62	1283789.76	1	641	398088.67	1284444.13	1	682	401552.14	1284666.18	1	723	400563.02	1282192.12	1	764	398100.24	1279877.68
1	601	395918.18	1283781.51	1	642	398105.87	1284453.33	1	683	401551.88	1284681.04	1	724	400503.54	1281996.00	1	765	398094.06	1279862.66
1	602	395957.23	1283755.11	1	643	398123.35	1284459.81	1	684	401562.53	1284690.06	1	725	400497.83	1281978.96	1	766	398091.42	1279845.99
1	603	396012.23	1283758.41	1	644	398148.24	1284463.89	1	685	401577.82	1284682.86	1	726	400468.74	1281883.64	1	767	398094.27	1279829.36
1	604	396096.92	1283758.41	1	645	398176.25	1284469.63	1	686	401584.12	1284658.32	1	727	400433.91	1281769.12	1	768	398105.11	1279808.78
1	605	396111.22	1283756.76	1	646	398200.26	1284481.68	1	687	401520.58	1284558.72	1	728	400340.58	1281766.63	1	769	398111.03	1279793.57
1	606	396149.72	1283733.66	1	647	398223.95	1284499.03	1	688	401524.82	1284545.12	1	729	399800.09	1281733.49	1	770	397905.59	1279774.32
1	607	396203.07	1283726.51	1	648	398290.16	1284129.59	1	689	401533.94	1284537.12	1	730	399288.34	1281693.84	1	771	396815.81	1279670.58
1	608	396298.77	1283737.51	1	649	398587.57	1283745.99	1	690	401567.84	1284550.03	1	731	397797.85	1281625.47	1	772	396805.39	1279733.77
1	609	396359.02	1283752.85	1	650	398720.20	1283549.46	1	691	401611.33	1284588.71	1	732	397799.53	1281535.38	1	773	396761.93	1279811.50
1	610	396417.51	1283749.56	1	651	399061.33	1283126.14	1	692	401670.57	1284440.62	1	733	398198.82	1280959.57	1	774	396730.70	1279854.69
1	611	396525.13	1283769.05	1	652	399630.21	1283592.07	1	693	401711.60	1284457.17	1	734	398177.37	1280945.02	1	775	396745.61	1279927.47
1	612	396607.17	1283797.67	1	653	400111.67	1283989.58	1	694	401745.39	1284368.11	1	735	398160.02	1280922.70	1	776	396748.14	1279961.12
1	613	396707.45	1283867.81	1	654	400102.80	1284000.95	1	695	401750.95	1284353.13	1	736	398153.37	1280900.03	1	777	396743.81	1280035.95
1	614	396771.01	1283933.30	1	655	399937.31	1284202.81	1	696	401752.71	1284348.53	1	737	398156.64	1280872.99	1	778	396723.59	1280131.95
1	615	396798.61	1283944.53	1	656	400367.02	1284361.87	1	697	401735.71	1284328.05	1	738	398162.83	1280850.71	1	779	396703.18	1280229.19
1	616	396823.17	1283943.77	1	657	400560.06	1284569.43	1	698	401696.72	1284274.06	1	739	398150.90	1280841.24	1	780	396688.66	1280288.41
1	617	396845.59	1283939.42	1	658	400619.07	1284944.02	1	699	401534.63	1284040.29	1	740	398142.39	1280823.39	1	781	396664.58	1280363.53
1	618	396957.66	1283978.82	1	659	400681.03	1284937.74	1	700	401449.84	1283915.45	1	741	398144.22	1280800.66	1	782	396619.07	1280356.54
1	619	397023.74	1283990.21	1	660	400855.24	1284919.53	1	701	401438.71	1283899.72	1	742	398102.89	1280733.38	1	783	396243.57	1280272.34
1	620	397103.24	1284010.98	1	661	400816.60	1284672.06	1	702	401419.83	1283873.00	1	743	398101.99	1280730.51	1	784	396163.69	1280252.34
1	621	397181.55	1284008.18	1	662	400811.86	1284631.57	1	703	401412.86	1283863.22	1	744	398087.05	1280683.55	1	785	396028.76	1280207.45
1	622	397266.64	1284019.77	1	663	400927.99	1284612.59	1	704	401381.86	1283819.46	1	745	398064.32	1280609.85	1	786	395997.54	1280181.41
1	623	397326.96	1284009.78	1	664	401265.18	1284721.76	1	705	401309.40	1283717.15	1	746	398048.90	1280509.77	1	787	395961.41	1280174.17
1	624	397385.57	1284015.46	1	665	401298.63	1284732.09	1	706	401280.66	1283677.07	1	747	398035.26	1280474.81	1	788	395940.76	1280172.02
1	625	397458.34	1283991.13	1	666	401421.27	1284769.98	1	707	401265.43	1283655.15	1	748	398022.47	1280415.42	1	789	395923.19	1280172.32
1	626	397463.69	1283989.34	1	667	401466.76	1284826.37	1	708	401070.10	1283387.51	1	749	398025.03	1280383.30	1	790	395910.55	1280174.17
1	627	397520.55	1283943.56	1	668	401497.69	1284856.96	1	709	400948.55	1283226.58	1	750	398015.93	1280318.22	1	791	395826.41	1280206.23
1	628	397549.06	1283937.51	1	669	401497.94	1284840.79	1	710	400938.04	1283229.17	1	751	398016.79	1280271.61	1	792	395799.14	1280215.47
1	629	397568.49	1283944.08	1	670	401484.85	1284810.82	1	711	400928.46	1283212.66	1	752	398016.42	1280211.74	1	793	395780.65	1280217.78
1	630	397579.75	1283945.90	1	671	401463.38	1284778.36	1	712	400932.73	1283205.63	1	753	398018.67	1280187.10	1	794	395764.01	1280214.08
1	631	397659.34	1283954.09	1	672	401438.94	1284754.66	1	713	400866.67	1283118.38	1	754	398006.43	1280141.58	1	795	395745.98	1280209.92

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				
1	796	395729,34	1280211,31	1	837	394873,58	1279859,03	1	878	393590,76	1280053,93	1	919	393315,42	1279325,27	1	960	393602,43	1278311,89
1	797	395717,77	1280215,01	1	838	394836,59	1279854,87	1	879	393574,39	1280045,30	1	920	393311,11	1279290,45	1	961	393623,62	1278290,16
1	798	395700,21	1280224,72	1	839	394813,94	1279854,87	1	880	393537,09	1280016,94	1	921	393307,10	1279260,25	1	962	393638,11	1278272,59
1	799	395681,72	1280230,73	1	840	394778,52	1279857,40	1	881	393497,95	1279985,51	1	922	393302,77	1279232,19	1	963	393664,43	1278242,82
1	800	395658,97	1280231,40	1	841	394742,75	1279856,72	1	882	393479,46	1279970,10	1	923	393299,36	1279218,95	1	964	393679,41	1278225,39
1	801	395568,36	1280216,60	1	842	394709,66	1279854,24	1	883	393469,32	1279959,67	1	924	393294,43	1279205,08	1	965	393699,09	1278209,72
1	802	395538,78	1280207,97	1	843	394646,42	1279836,61	1	884	393460,69	1279940,97	1	925	393288,26	1279190,90	1	966	393715,32	1278202,39
1	803	395513,23	1280196,18	1	844	394602,96	1279827,82	1	885	393450,41	1279880,56	1	926	393278,71	1279171,79	1	967	393807,67	1278184,06
1	804	395469,16	1280175,53	1	845	394469,82	1279800,09	1	886	393449,33	1279829,71	1	927	393269,46	1279148,37	1	968	393837,72	1278176,66
1	805	395450,98	1280167,22	1	846	394442,09	1279796,85	1	887	393446,91	1279812,69	1	928	393267,00	1279123,40	1	969	393877,59	1278165,34
1	806	395436,34	1280160,90	1	847	394403,43	1279800,78	1	888	393440,13	1279792,96	1	929	393267,61	1279104,30	1	970	393962,42	1278135,52
1	807	395350,38	1280140,62	1	848	394359,62	1279812,57	1	889	393431,81	1279773,24	1	930	393271,62	1279080,88	1	971	394033,98	1278115,14
1	808	395341,10	1280138,39	1	849	394318,01	1279825,98	1	890	393415,47	1279739,03	1	931	393275,61	1279065,89	1	972	394092,85	1278095,41
1	809	395333,62	1280136,32	1	850	394301,37	1279832,45	1	891	393389,39	1279678,31	1	932	393289,94	1279039,07	1	973	394115,35	1278090,18
1	810	395315,32	1280131,26	1	851	394286,58	1279843,08	1	892	393386,31	1279664,75	1	933	393302,88	1279021,04	1	974	394154,49	1278082,16
1	811	395304,43	1280126,74	1	852	394269,47	1279856,49	1	893	393386,00	1279656,12	1	934	393321,38	1278999,31	1	975	394204,99	1278075,61
1	812	395299,50	1280121,60	1	853	394236,65	1279881,91	1	894	393388,47	1279645,95	1	935	393333,86	1278980,82	1	976	394226,22	1278072,53
1	813	395296,62	1280114,82	1	854	394192,27	1279912,89	1	895	393394,94	1279630,85	1	936	393340,79	1278960,95	1	977	394234,85	1278069,76
1	814	395296,01	1280104,55	1	855	394159,62	1279930,23	1	896	393399,56	1279615,13	1	937	393344,95	1278935,06	1	978	394246,87	1278062,98
1	815	395294,36	1280089,96	1	856	394134,66	1279944,79	1	897	393400,72	1279601,57	1	938	393345,88	1278925,35	1	979	394261,66	1278053,73
1	816	395291,08	1280081,33	1	857	394120,59	1279955,54	1	898	393398,56	1279586,16	1	939	393344,95	1278916,10	1	980	394283,35	1278041,79
1	817	395283,27	1280071,88	1	858	394093,05	1279982,93	1	899	393395,17	1279575,07	1	940	393336,17	1278899,93	1	981	394297,22	1278035,01
1	818	395274,43	1280063,66	1	859	394070,17	1279998,87	1	900	393389,31	1279564,28	1	941	393335,50	1278885,11	1	982	394311,09	1278030,70
1	819	395266,62	1280052,77	1	860	394043,82	1280007,89	1	901	393380,68	1279555,34	1	942	393337,56	1278869,41	1	983	394323,72	1278028,54
1	820	395260,46	1280038,28	1	861	393999,29	1280006,85	1	902	393372,36	1279547,33	1	943	393346,80	1278855,08	1	984	394368,11	1278027,30
1	821	395252,76	1280025,96	1	862	393986,81	1280004,08	1	903	393366,20	1279542,09	1	944	393359,74	1278828,73	1	985	394419,42	1278021,60
1	822	395244,74	1280017,64	1	863	393975,25	1279995,75	1	904	393346,17	1279532,53	1	945	393363,79	1278808,39	1	986	394438,90	1278021,25
1	823	395222,96	1280004,19	1	864	393959,07	1279992,06	1	905	393339,39	1279527,61	1	946	393369,34	1278738,58	1	987	394442,35	1278022,79
1	824	395167,48	1279968,13	1	865	393956,19	1279992,23	1	906	393336,30	1279519,28	1	947	393371,65	1278709,92	1	988	394458,03	1278022,79
1	825	395139,92	1279952,76	1	866	393911,92	1279994,83	1	907	393334,15	1279510,04	1	948	393369,80	1278682,18	1	989	394486,96	1278020,35
1	826	395123,27	1279947,21	1	867	393871,70	1280000,38	1	908	393335,38	1279496,78	1	949	393372,11	1278657,22	1	990	394524,26	1278033,94
1	827	395104,32	1279947,21	1	868	393853,21	1280005,00	1	909	393341,93	1279479,06	1	950	393376,27	1278632,72	1	991	394550,76	1278031,31
1	828	395089,99	1279949,99	1	869	393830,55	1280015,17	1	910	393348,09	1279457,49	1	951	393386,91	1278607,75	1	992	394577,97	1278026,19
1	829	395072,89	1279949,99	1	870	393753,52	1280049,84	1	911	393349,94	1279441,77	1	952	393398,98	1278583,48	1	993	394609,36	1278032,62
1	830	395058,09	1279943,05	1	871	393713,11	1280061,94	1	912	393347,78	1279432,52	1	953	393410,08	1278562,68	1	994	394634,78	1278039,09
1	831	395037,75	1279933,81	1	872	393694,00	1280063,79	1	913	393341,00	1279421,43	1	954	393429,96	1278526,16	1	995	394651,89	1278039,09
1	832	395018,36	1279922,93	1	873	393672,74	1280060,40	1	914	393330,84	1279410,33	1	955	393452,15	1278491,49	1	996	394667,15	1278033,08
1	833	394994,00	1279906,76	1	874	393647,47	1280052,70	1	915	393323,13	1279395,54	1	956	393496,99	1278424,92	1	997	394693,49	1278025,69
1	834	394969,00	1279885,75	1	875	393634,52	1280049,61	1	916	393319,74	1279382,91	1	957	393526,58	1278386,54	1	998	394711,06	1278021,99
1	835	394949,86	1279874,75	1	876	393622,19	1280050,54	1	917	393318,81	1279369,04	1	958	393552,20	1278358,11	1	999	394726,78	1278023,84
1	836	394927,20	1279866,89	1	877	393606,47	1280055,47	1	918	393317,89	1279349,01	1	959	393583,61	1278329,20	1	1000	394740,19	1278030,77

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	1001	394747,12	1278041,41	1	1042	395604,54	1278502,44	1	1083	396043,65	1278965,02	1	1124	398308,70	1279433,72	1	1165	401215,43	1280311,60
1	1002	394757,75	1278060,36	1	1043	395628,98	1278523,59	1	1084	396057,83	1278975,09	1	1125	398324,58	1279385,50	1	1166	401242,14	1280317,14
1	1003	394768,85	1278075,61	1	1044	395645,63	1278538,38	1	1085	396068,98	1278983,74	1	1126	398350,39	1279327,92	1	1167	401255,49	1280322,43
1	1004	394787,80	1278084,86	1	1045	395662,27	1278555,02	1	1086	396079,66	1278991,70	1	1127	398410,05	1279257,86	1	1168	401283,71	1280341,33
1	1005	394819,43	1278092,49	1	1046	395675,22	1278572,12	1	1087	396083,16	1278997,61	1	1128	398524,92	1279156,03	1	1169	401315,21	1280360,98
1	1006	394833,76	1278092,03	1	1047	395686,31	1278590,16	1	1088	396084,39	1279006,85	1	1129	398714,37	1279038,57	1	1170	401337,60	1280361,87
1	1007	394851,68	1278086,75	1	1048	395704,34	1278608,19	1	1089	396084,70	1279018,25	1	1130	398813,07	1278954,67	1	1171	401381,44	1280364,72
1	1008	394875,08	1278079,73	1	1049	395714,05	1278623,90	1	1090	396079,15	1279035,21	1	1131	398885,46	1278905,67	1	1172	401408,50	1280360,30
1	1009	394893,53	1278077,82	1	1050	395732,54	1278642,86	1	1091	396071,76	1279048,15	1	1132	398961,25	1278884,69	1	1173	401430,70	1280354,50
1	1010	394930,05	1278075,97	1	1051	395747,53	1278652,72	1	1092	396064,36	1279062,64	1	1133	399050,74	1278874,50	1	1174	401452,95	1280348,65
1	1011	394957,33	1278075,50	1	1052	395761,70	1278660,42	1	1093	396062,82	1279074,97	1	1134	398919,34	1278540,75	1	1175	401464,05	1280342,95
1	1012	394980,45	1278081,05	1	1053	395772,49	1278665,05	1	1094	396065,90	1279085,44	1	1135	398523,50	1277548,50	1	1176	401486,20	1280325,85
1	1013	394994,78	1278090,99	1	1054	395776,80	1278670,59	1	1095	396069,60	1279092,53	1	1136	398455,55	1277402,15	1	1177	401502,67	1280317,91
1	1014	395014,19	1278106,94	1	1055	395781,43	1278679,22	1	1096	396079,85	1279099,31	1	1137	398555,60	1277373,20	1	1178	401517,39	1280312,46
1	1015	395037,77	1278129,83	1	1056	395785,44	1278691,86	1	1097	396088,47	1279104,86	1	1138	398320,35	1276403,34	1	1179	401536,01	1280312,31
1	1016	395056,49	1278141,61	1	1057	395790,36	1278702,65	1	1098	396094,33	1279110,72	1	1139	399323,91	1276237,16	1	1180	401557,55	1280318,26
1	1017	395083,54	1278152,71	1	1058	395794,78	1278709,68	1	1099	396101,73	1279123,66	1	1140	400359,39	1276052,21	1	1181	401564,15	1280319,55
1	1018	395125,84	1278170,74	1	1059	395802,39	1278718,67	1	1100	396107,28	1279130,75	1	1141	401419,55	1275896,30	1	1182	401586,35	1280313,75
1	1019	395149,70	1278186,69	1	1060	395808,86	1278727,30	1	1101	396114,98	1279136,60	1	1142	401582,47	1276920,30	1	1183	401608,55	1280302,25
1	1020	395193,16	1278211,19	1	1061	395813,17	1278742,40	1	1102	396119,30	1279142,77	1	1143	401752,16	1277973,27	1	1184	401637,40	1280278,71
1	1021	395222,97	1278230,60	1	1062	395821,80	1278755,35	1	1103	396133,91	1279167,68	1	1144	401900,69	1278976,09	1	1185	401659,40	1280245,41
1	1022	395260,77	1278246,32	1	1063	395828,46	1278761,30	1	1104	396137,20	1279174,05	1	1145	402005,97	1279642,95	1	1186	401674,75	1280222,75
1	1023	395287,58	1278257,88	1	1064	395834,41	1278764,59	1	1105	396138,64	1279180,62	1	1146	401760,30	1279874,30	1	1187	401693,75	1280198,34
1	1024	395301,93	1278266,64	1	1065	395843,45	1278767,88	1	1106	396140,08	1279192,54	1	1147	401684,54	1279956,91	1	1188	401709,35	1280172,87
1	1025	395306,53	1278269,90	1	1066	395858,86	1278771,79	1	1107	396141,92	1279198,50	1	1148	401303,39	1280168,49	1	1189	401735,98	1280150,11
1	1026	395326,49	1278284,08	1	1067	395865,85	1278774,05	1	1108	396146,24	1279201,38	1	1149	401230,36	1279999,76	1	1190	401757,45	1280135,93
1	1027	395337,28	1278292,40	1	1068	395873,24	1278779,80	1	1109	396155,69	1279204,05	1	1150	401213,45	1279910,97	1	1191	401796,45	1280114,55
1	1028	395351,76	1278301,65	1	1069	395879,61	1278787,81	1	1110	396169,25	1279208,57	1	1151	401237,66	1279851,01	1	1192	401863,05	1280085,80
1	1029	395363,47	1278309,04	1	1070	395887,42	1278797,67	1	1111	396181,55	1279215,04	1	1152	401170,67	1279792,16	1	1193	401874,54	1280078,82
1	1030	395374,88	1278318,29	1	1071	395900,16	1278810,21	1	1112	396188,33	1279222,75	1	1153	400927,86	1280223,28	1	1194	401897,30	1280065,37
1	1031	395388,44	1278331,23	1	1072	395910,43	1278819,25	1	1113	396192,95	1279232,92	1	1154	400786,77	1280226,31	1	1195	401927,93	1280050,34
1	1032	395399,22	1278341,71	1	1073	395920,30	1278832,19	1	1114	396193,81	1279235,78	1	1155	400793,86	1280238,59	1	1196	401944,96	1280036,88
1	1033	395421,30	1278357,50	1	1074	395950,06	1278864,86	1	1115	396538,67	1279344,73	1	1156	400809,08	1280249,14	1	1197	401969,87	1280020,85
1	1034	395443,95	1278371,37	1	1075	395960,95	1278876,57	1	1116	396608,68	1279365,27	1	1157	400827,59	1280263,84	1	1198	401990,77	1280018,99
1	1035	395474,92	1278385,24	1	1076	395970,38	1278887,31	1	1117	396660,98	1279247,38	1	1158	400842,98	1280279,39	1	1199	402007,83	1280023,87
1	1036	395491,57	1278395,88	1	1077	395976,54	1278898,10	1	1118	396655,64	1279106,71	1	1159	400889,26	1280275,41	1	1200	402032,73	1280024,43
1	1037	395505,90	1278405,58	1	1078	395979,31	1278915,97	1	1119	396697,82	1278533,10	1	1160	400997,73	1280265,99	1	1201	402087,23	1280015,19
1	1038	395531,04	1278430,78	1	1079	395982,71	1278926,45	1	1120	397401,28	1278711,81	1	1161	401072,82	1280258,94	1	1202	402126,97	1279998,19
1	1039	395543,98	1278448,35	1	1080	395988,26	1278933,54	1	1121	397690,80	1278667,20	1	1162	401168,56	1280249,61	1	1203	402146,08	1279986,65
1	1040	395557,39	1278461,29	1	1081	395996,88	1278940,93	1	1122	397715,57	1278663,85	1	1163	401203,08	1280250,37	1	1204	402164,72	1279971,22
1	1041	395571,72	1278475,62	1	1082	396018,58	1278951,56	1	1123	398263,60	1279479,67	1	1164	401219,46	1280269,27	1	1205	402187,60	1279958,82

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	1206	402203,55	1279951,54	1	1247	401921,33	1280220,75	1	1288	402468,76	1280443,58	1	1329	401192,47	1280897,67	1	1370	400830,87	1283008,17
1	1207	402223,49	1279944,78	1	1248	401836,73	1280262,05	1	1289	402478,90	1280433,33	1	1330	401129,86	1280916,43	1	1371	400855,67	1283068,25
1	1208	402270,96	1279952,35	1	1249	401779,39	1280282,10	1	1290	402495,05	1280423,52	1	1331	401053,66	1280927,76	1	1372	400857,30	1283067,58
1	1209	402379,49	1279959,43	1	1250	401686,77	1280305,76	1	1291	402513,10	1280421,19	1	1332	400927,56	1280968,30	1	1373	400859,20	1283071,14
1	1210	402448,65	1279965,09	1	1251	401671,83	1280316,85	1	1292	402539,39	1280429,43	1	1333	400849,74	1280983,06	1	1374	400857,80	1283071,88
1	1211	402495,82	1279971,13	1	1252	401666,27	1280349,01	1	1293	402568,63	1280438,30	1	1334	400857,50	1280995,57	1	1375	400882,07	1283107,25
1	1212	402517,44	1279972,06	1	1253	401654,06	1280373,02	1	1294	402585,02	1280440,20	1	1335	400899,54	1281039,10	1	1376	401085,35	1283376,17
1	1213	402542,88	1279966,04	1	1254	401627,46	1280385,78	1	1295	402624,12	1280419,97	1	1336	400935,31	1281075,88	1	1377	401298,53	1283667,97
1	1214	402588,30	1279952,22	1	1255	401560,71	1280389,17	1	1296	402644,35	1280402,67	1	1337	401006,10	1281161,33	1	1378	401330,11	1283707,49
1	1215	402632,83	1279950,39	1	1256	401502,91	1280392,56	1	1297	402658,72	1280399,11	1	1338	401029,37	1281208,49	1	1379	401393,83	1283801,80
1	1216	402659,76	1279951,71	1	1257	401452,02	1280386,80	1	1298	402683,77	1280403,30	1	1339	401020,48	1281224,51	1	1380	401442,45	1283868,88
1	1217	402691,64	1279947,39	1	1258	401410,90	1280397,32	1	1299	402706,94	1280416,72	1	1340	401009,98	1281238,52	1	1381	401453,55	1283888,01
1	1218	402729,27	1279930,93	1	1259	401394,96	1280408,64	1	1300	402724,23	1280454,87	1	1341	400995,96	1281236,14	1	1382	401458,11	1283894,23
1	1219	402753,05	1279920,70	1	1260	401394,96	1280415,17	1	1301	402738,57	1280498,54	1	1342	400973,70	1281222,13	1	1383	401727,42	1284284,91
1	1220	402770,52	1279916,12	1	1261	401406,92	1280425,05	1	1302	402761,45	1280531,10	1	1343	400957,81	1281212,37	1	1384	401729,07	1284288,79
1	1221	402774,90	1279921,46	1	1262	401442,14	1280433,98	1	1303	402787,52	1280597,00	1	1344	400960,81	1281224,98	1	1385	401748,85	1284318,14
1	1222	402742,90	1279933,27	1	1263	401479,75	1280449,92	1	1304	402787,24	1280659,78	1	1345	400961,40	1281231,34	1	1386	401758,70	1284332,95
1	1223	402719,22	1279946,50	1	1264	401540,80	1280483,71	1	1305	402823,75	1280738,23	1	1346	400940,81	1281234,02	1	1387	401804,02	1284214,99
1	1224	402690,58	1279957,18	1	1265	401593,23	1280503,47	1	1306	402842,55	1280811,23	1	1347	400938,62	1281234,06	1	1388	401841,74	1284116,78
1	1225	402681,31	1279957,99	1	1266	401625,11	1280506,50	1	1307	402820,25	1280853,95	1	1348	400838,72	1281235,88	1	1389	401983,05	1283748,89
1	1226	402675,35	1279960,80	1	1267	401672,61	1280502,04	1	1308	402729,04	1280897,10	1	1349	400793,38	1281186,79	1	1390	402061,25	1283545,36
1	1227	402661,40	1279958,81	1	1268	401685,99	1280513,99	1	1309	402672,10	1280932,81	1	1350	400719,18	1281148,73	1	1391	402072,90	1283515,02
1	1228	402656,12	1279959,21	1	1269	401702,41	1280526,26	1	1310	402502,76	1280722,88	1	1351	400696,42	1281147,18	1	1392	402091,43	1283466,78
1	1229	402634,92	1279959,60	1	1270	401724,33	1280523,20	1	1311	402366,92	1280752,91	1	1352	400568,31	1281165,67	1	1393	402412,24	1282631,67
1	1230	402593,74	1279960,59	1	1271	401792,72	1280498,96	1	1312	402450,36	1281250,87	1	1353	400543,78	1281156,72	1	1394	402597,65	1282151,80
1	1231	402562,37	1279972,59	1	1272	401862,74	1280488,42	1	1313	401838,82	1282736,48	1	1354	400494,81	1281029,45	1	1395	402616,54	1282102,87
1	1232	402586,54	1280087,33	1	1273	401926,32	1280466,99	1	1314	401539,00	1282805,33	1	1355	400447,14	1280901,24	1	1396	402804,49	1281616,41
1	1233	402543,64	1280111,56	1	1274	401967,24	1280464,06	1	1315	401364,90	1281822,35	1	1356	400412,37	1280913,29	1	1397	402855,88	1281482,83
1	1234	402506,96	1280111,56	1	1275	402009,01	1280477,08	1	1316	401362,08	1281807,48	1	1357	400389,01	1280917,99	1	1398	402860,55	1281471,31
1	1235	402472,24	1280096,50	1	1276	402026,17	1280466,59	1	1317	401201,55	1280943,30	1	1358	400378,01	1280913,45	1	1399	403089,26	1280879,34
1	1236	402438,83	1280101,41	1	1277	402047,45	1280450,21	1	1318	401794,98	1280854,03	1	1359	400449,54	1281012,41	1	1400	403143,38	1280777,53
1	1237	402409,03	1280097,48	1	1278	402064,81	1280446,28	1	1319	401778,32	1280843,53	1	1360	400547,05	1281281,75	1	1401	403230,46	1280670,45
1	1238	402380,54	1280078,16	1	1279	402096,25	1280450,21	1	1320	401677,49	1280845,98	1	1361	400662,55	1281766,25	1	1402	403286,02	1280608,24
1	1239	402335,67	1280043,44	1	1280	402165,69	1280463,64	1	1321	401655,32	1280843,20	1	1362	400454,01	1281768,50	1	1403	403341,16	1280555,21
1	1240	402314,38	1280045,41	1	1281	402191,23	1280456,44	1	1322	401638,32	1280830,78	1	1363	400486,91	1281878,06	1	1404	403423,67	1280495,79
1	1241	402274,75	1280049,34	1	1282	402226,60	1280421,72	1	1323	401622,16	1280831,74	1	1364	400516,94	1281974,78	1	1405	403506,91	1280435,97
1	1242	402230,86	1280064,73	1	1283	402258,37	1280410,58	1	1324	401587,99	1280850,31	1	1365	400521,70	1281990,43	1	1406	403599,91	1280393,92
1	1243	402157,50	1280108,62	1	1284	402288,50	1280412,88	1	1325	401542,57	1280854,16	1	1366	400581,21	1282186,64	1	1407	403659,09	1280370,17
1	1244	402095,27	1280144,32	1	1285	402347,62	1280425,16	1	1326	401453,26	1280861,62	1	1367	400634,62	1282364,81	1	1408	403795,00	1280329,08
1	1245	402043,20	1280168,88	1	1286	402389,90	1280435,02	1	1327	401347,53	1280869,01	1	1368	400691,08	1282549,42	1	1409	404014,95	1280262,38
1	1246	402010,77	1280169,86	1	1287	402440,15	1280442,63	1	1328	401286,10	1280884,68	1	1369	400810,54	1282940,27	1	1410	404375,86	1280152,95

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				
1	1411	404468,54	1280123,66	1	1452	404293,83	1275945,15	1	1493	404292,88	1276332,00	1	1534	402560,24	1273491,68	1	1575	402366,07	1273862,09
1	1412	404556,63	1280072,23	1	1453	404295,33	1275928,64	1	1494	404487,73	1277047,63	1	1535	402548,38	1273500,74	1	1576	402360,57	1273899,53
1	1413	404660,67	1279986,90	1	1454	404296,91	1275867,76	1	1495	404481,58	1277049,38	1	1536	402540,44	1273499,62	1	1577	402331,55	1273931,80
1	1414	404739,84	1279910,02	1	1455	404295,36	1275810,51	1	1496	404529,34	1277180,39	1	1537	402515,72	1273491,35	1	1578	402314,41	1273933,03
1	1415	404753,81	1279896,46	1	1456	404288,12	1275761,70	1	1497	404530,53	1277183,66	1	1538	402501,41	1273490,90	1	1579	402204,03	1273881,77
1	1416	404770,76	1279880,00	1	1457	404276,95	1275714,56	1	1498	404572,20	1277250,46	1	1539	402496,93	1273497,61	1	1580	402172,61	1273876,67
1	1417	404822,70	1279800,31	1	1458	404272,66	1275698,23	1	1499	404605,93	1277300,74	1	1540	402496,15	1273504,55	1	1581	402151,35	1273891,79
1	1418	404873,75	1279522,56	1	1459	404252,23	1275637,30	1	1500	404643,64	1277389,37	1	1541	402502,86	1273517,07	1	1582	402131,97	1273892,50
1	1419	404892,77	1279129,30	1	1460	404235,52	1275592,86	1	1501	404680,02	1277504,46	1	1542	402498,95	1273525,80	1	1583	402061,77	1273826,98
1	1420	404896,56	1279055,55	1	1461	404227,79	1275580,50	1	1502	404692,22	1277573,76	1	1543	402492,01	1273531,39	1	1584	402070,56	1273865,67
1	1421	404928,02	1278443,26	1	1462	404201,03	1275539,36	1	1503	404697,47	1277631,00	1	1544	402489,89	1273539,33	1	1585	402051,05	1273883,43
1	1422	404928,70	1278430,26	1	1463	404181,78	1275509,50	1	1504	404703,14	1277852,08	1	1545	402493,47	1273547,38	1	1586	402010,30	1273890,33
1	1423	404930,90	1278387,36	1	1464	404134,26	1275435,17	1	1505	404714,87	1278039,79	1	1546	402497,60	1273553,65	1	1587	401943,41	1273879,22
1	1424	404940,59	1278192,57	1	1465	404120,79	1275415,11	1	1506	404705,78	1278079,13	1	1547	402526,04	1273569,83	1	1588	401916,22	1273848,89
1	1425	404944,86	1278115,91	1	1466	404028,22	1275274,39	1	1507	404623,95	1278154,26	1	1548	402519,32	1273584,81	1	1589	401904,83	1273802,99
1	1426	404943,48	1277991,10	1	1467	404018,05	1275256,82	1	1508	404564,28	1278169,93	1	1549	402532,60	1273607,59	1	1590	401913,21	1273755,35
1	1427	404871,10	1277613,67	1	1468	404008,37	1275238,71	1	1509	404530,98	1278140,58	1	1550	402466,36	1273609,31	1	1591	401902,89	1273721,73
1	1428	404816,76	1277504,47	1	1469	403961,31	1275150,65	1	1510	404485,73	1278144,49	1	1551	402452,38	1273612,80	1	1592	401887,67	1273722,43
1	1429	404689,78	1277354,62	1	1470	403935,88	1275097,70	1	1511	404473,28	1278181,98	1	1552	402442,87	1273632,22	1	1593	401872,41	1273741,44
1	1430	404584,42	1277212,81	1	1471	403933,00	1275091,29	1	1512	404432,05	1278275,19	1	1553	402428,89	1273664,26	1	1594	401867,93	1273779,68
1	1431	404566,04	1277179,75	1	1472	403740,02	1274684,25	1	1513	404010,23	1278312,51	1	1554	402418,60	1273670,86	1	1595	401874,13	1273819,38
1	1432	404563,04	1277174,79	1	1473	403719,60	1274640,89	1	1514	403999,82	1278313,71	1	1555	402407,72	1273674,55	1	1596	401865,62	1273848,57
1	1433	404543,52	1277141,91	1	1474	403661,14	1274492,24	1	1515	403837,43	1277295,42	1	1556	402387,27	1273696,29	1	1597	401843,58	1273868,72
1	1434	404531,28	1277112,59	1	1475	403617,44	1274339,68	1	1516	403671,67	1276256,00	1	1557	402190,39	1273377,04	1	1598	401828,12	1273861,54
1	1435	404519,63	1277078,73	1	1476	403616,08	1274333,49	1	1517	403671,07	1276252,20	1	1558	402155,80	1273383,05	1	1599	401820,25	1273836,13
1	1436	404499,43	1277018,26	1	1477	403609,50	1274334,79	1	1518	403519,35	1275318,59	1	1559	402194,78	1273426,33	1	1600	401823,74	1273809,09
1	1437	404466,00	1276919,88	1	1478	403599,33	1274336,70	1	1519	403368,95	1274393,06	1	1560	402198,50	1273445,92	1	1601	401844,98	1273773,03
1	1438	404421,98	1276763,53	1	1479	403602,63	1274348,95	1	1520	403309,19	1274405,29	1	1561	402235,71	1273498,99	1	1602	401857,74	1273693,07
1	1439	404390,57	1276642,58	1	1480	403637,79	1274454,60	1	1521	403307,49	1274395,68	1	1562	402275,86	1273548,93	1	1603	401823,14	1273698,82
1	1440	404328,52	1276403,38	1	1481	403653,89	1274503,00	1	1522	403304,03	1274376,06	1	1563	402274,10	1273567,34	1	1604	401793,85	1273736,81
1	1441	404321,29	1276374,96	1	1482	403708,76	1274641,51	1	1523	403278,18	1274380,70	1	1564	402235,71	1273550,89	1	1605	401772,67	1273816,60
1	1442	404309,91	1276331,42	1	1483	403910,02	1275065,08	1	1524	403169,42	1274378,75	1	1565	402199,67	1273527,00	1	1606	401739,83	1273828,30
1	1443	404298,83	1276272,92	1	1484	403999,54	1275240,30	1	1525	403103,42	1274272,37	1	1566	402160,11	1273472,75	1	1607	401720,91	1273823,30
1	1444	404292,91	1276244,45	1	1485	404018,45	1275277,32	1	1526	403033,51	1274159,67	1	1567	402167,95	1273540,51	1	1608	401706,99	1273714,68
1	1445	404288,59	1276221,95	1	1486	404222,67	1275595,66	1	1527	402898,94	1273942,78	1	1568	402163,64	1273611,21	1	1609	401686,37	1273668,32
1	1446	404286,69	1276193,19	1	1487	404264,85	1275688,84	1	1528	402589,14	1273443,41	1	1569	402127,73	1273656,37	1	1610	401681,80	1273536,66
1	1447	404284,25	1276161,94	1	1488	404286,54	1275799,26	1	1529	402570,44	1273413,27	1	1570	402113,18	1273681,84	1	1611	401673,66	1273484,20
1	1448	404283,37	1276147,86	1	1489	404282,72	1275951,18	1	1530	402555,32	1273429,94	1	1571	402136,25	1273730,01	1	1612	401570,99	1273440,06
1	1449	404281,61	1276122,85	1	1490	404275,91	1276025,23	1	1531	402552,97	1273445,71	1	1572	402152,49	1273742,84	1	1613	401520,50	1273487,39
1	1450	404286,14	1276024,63	1	1491	404272,46	1276159,66	1	1532	402559,57	1273458,91	1	1573	402255,48	1273780,79	1	1614	401483,30	1273486,66
1	1451	404291,76	1275966,17	1	1492	404272,94	1276163,68	1	1533	402564,04	1273477,03	1	1574	402360,93	1273835,11	1	1615	401472,69	1273480,79



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	1616	401481,02	1273460,34	1	1657	402137,50	1273222,21	1	1698	402248,20	1272893,87	1	1739	397964,34	1270153,50	1780	400034,15	1267462,44	
1	1617	401528,09	1273357,68	1	1658	402148,01	1273238,86	1	1699	402226,75	1272901,08	1	1740	397933,73	1270137,81	1	1781	400050,17	1267479,73
1	1618	401493,90	1273270,74	1	1659	402143,84	1273246,99	1	1700	402198,51	1272890,11	1	1741	397907,28	1270124,39	1	1782	400075,46	1267507,04
1	1619	401503,94	1273241,76	1	1660	402130,17	1273249,37	1	1701	402189,06	1272879,13	1	1742	397646,59	1269991,05	1	1783	400079,27	1267511,14
1	1620	401534,91	1273238,83	1	1661	402121,64	1273253,73	1	1702	402186,10	1272864,25	1	1743	397328,50	1269828,36	1	1784	399947,99	1267632,74
1	1621	401591,21	1273294,92	1	1662	402120,85	1273261,06	1	1703	402192,88	1272848,79	1	1744	397004,49	1269662,69	1	1785	399899,74	1267659,63
1	1622	401610,64	1273293,58	1	1663	402124,62	1273275,93	1	1704	402205,95	1272842,59	1	1745	396736,12	1269525,46	1	1786	399674,83	1267717,39
1	1623	401630,37	1273263,17	1	1664	402151,18	1273317,96	1	1705	402211,58	1272840,77	1	1746	396741,27	1269495,39	1	1787	399579,61	1267777,87
1	1624	401657,22	1273239,14	1	1665	402249,30	1273319,74	1	1706	402224,25	1272855,25	1	1747	396750,84	1269476,71	1	1788	399461,92	1267970,84
1	1625	401680,29	1273228,12	1	1666	402287,36	1273346,90	1	1707	402140,13	1272719,67	1	1748	396615,63	1269407,67	1	1789	399738,37	1268111,95
1	1626	401698,59	1273230,41	1	1667	402341,68	1273346,30	1	1708	402093,42	1272644,44	1	1749	396710,66	1269221,82	1	1790	399734,09	1268120,59
1	1627	401726,61	1273269,01	1	1668	402375,57	1273348,88	1	1709	402083,09	1272627,81	1	1750	396779,44	1269087,33	1	1791	399875,17	1268191,81
1	1628	401746,62	1273205,39	1	1669	402409,47	1273360,58	1	1710	402068,21	1272603,84	1	1751	396779,79	1269086,65	1	1792	399824,96	1268279,57
1	1629	401752,34	1273140,78	1	1670	402436,69	1273349,59	1	1711	401990,90	1272479,31	1	1752	396888,80	1268873,46	1	1793	400174,66	1268458,23
1	1630	401776,36	1273103,90	1	1671	402442,80	1273329,98	1	1712	401942,43	1272401,25	1	1753	396970,25	1268915,11	1	1794	400262,60	1268503,16
1	1631	401668,20	1273061,15	1	1672	402433,93	1273320,42	1	1713	401228,22	1271638,54	1	1754	397154,70	1269009,45	1	1795	400310,65	1268527,71
1	1632	401627,83	1273055,29	1	1673	402415,80	1273301,10	1	1714	401185,05	1271593,52	1	1755	397159,55	1269010,78	1	1796	400344,38	1268544,94
1	1633	401682,58	1273050,00	1	1674	402413,34	1273293,12	1	1715	400730,84	1271119,79	1	1756	397194,44	1269012,92	1	1797	400373,45	1268559,79
1	1634	401709,43	1273036,29	1	1675	402415,21	1273279,92	1	1716	400693,40	1271080,74	1	1757	396933,61	1268626,49	1	1798	400505,38	1268627,20
1	1635	401723,53	1273026,36	1	1676	402429,30	1273273,81	1	1717	400560,42	1270942,06	1	1758	396758,49	1268367,06	1	1799	400533,51	1268641,57
1	1636	401724,86	1272995,13	1	1677	402443,99	1273272,62	1	1718	400552,12	1270933,40	1	1759	396946,14	1268000,56	1	1800	400554,87	1268599,99
1	1637	401745,18	1272988,46	1	1678	402452,56	1273285,73	1	1719	400437,65	1270814,01	1	1760	397386,97	1267139,57	1	1801	400768,19	1268709,97
1	1638	401780,71	1273002,99	1	1679	402457,78	1273297,16	1	1720	400185,49	1270685,03	1	1761	397495,45	1267139,26	1	1802	400747,22	1268750,76
1	1639	401804,71	1273004,16	1	1680	402465,18	1273302,68	1	1721	400109,75	1270646,29	1	1762	397981,40	1267387,88	1	1803	401066,98	1268914,14
1	1640	401883,38	1273029,92	1	1681	402474,34	1273301,70	1	1722	400103,50	1270646,12	1	1763	397986,09	1267390,28	1	1804	401085,53	1268961,30
1	1641	401901,95	1273066,91	1	1682	402481,73	1273296,47	1	1723	400051,82	1270644,63	1	1764	397989,33	1267383,96	1	1805	401086,74	1269002,20
1	1642	401933,95	1273092,67	1	1683	402490,94	1273285,13	1	1724	400014,44	1270637,55	1	1765	397965,87	1267288,76	1	1806	401078,50	1269028,50
1	1643	401969,00	1273096,58	1	1684	402344,76	1273049,50	1	1725	400002,77	1270635,35	1	1766	397960,44	1267266,74	1	1807	401063,29	1269077,01
1	1644	402000,60	1273112,66	1	1685	402331,84	1273049,82	1	1726	399962,53	1270714,05	1	1767	397962,34	1267266,27	1	1808	401002,74	1269194,53
1	1645	402030,65	1273189,92	1	1686	402321,01	1273049,82	1	1727	399798,34	1271035,14	1	1768	398076,23	1267238,19	1	1809	401240,66	1269316,17
1	1646	402063,29	1273184,41	1	1687	402317,75	1273062,97	1	1728	399605,19	1270943,71	1	1769	398136,44	1267223,36	1	1810	401373,08	1269359,58
1	1647	402083,98	1273216,66	1	1688	402317,43	1273106,52	1	1729	399496,46	1270892,24	1	1770	398199,79	1267207,74	1	1811	401443,97	1269378,73
1	1648	402101,23	1273212,30	1	1689	402304,39	1273127,13	1	1730	399349,90	1270815,49	1	1771	398242,50	1267386,41	1	1812	401474,46	1269386,97
1	1649	402104,20	1273200,61	1	1690	402283,45	1273113,77	1	1731	399324,99	1270802,45	1	1772	398334,68	1267178,58	1	1813	401492,37	1269421,28
1	1650	402104,20	1273184,55	1	1691	402260,76	1273076,95	1	1732	398665,40	1270457,05	1	1773	398961,56	1267170,30	1	1814	401569,07	1269568,25
1	1651	402107,37	1273176,03	1	1692	402253,35	1273042,86	1	1733	398655,11	1270474,51	1	1774	398961,87	1267170,30	1	1815	401607,79	1269642,44
1	1652	402117,28	1273174,64	1	1693	402255,82	1273012,92	1	1734	398600,87	1270446,75	1	1775	399270,79	1267166,22	1	1816	401594,77	1269667,90
1	1653	402125,81	1273184,55	1	1694	402269,86	1272991,46	1	1735	398587,80	1270472,30	1	1776	399278,40	1267169,15	1	1817	401584,60	1269687,78
1	1654	402126,40	1273197,63	1	1695	402298,18	1272984,70	1	1736	398575,32	1270465,92	1	1777	399475,13	1267244,88	1	1818	401536,69	1269781,43
1	1655	402125,81	1273207,35	1	1696	402301,44	1272983,97	1	1737	398543,53	1270449,67	1	1778	400030,73	1267458,75	1	1819	401205,93	1270428,10
1	1656	402130,17	1273214,88	1	1697	402324,82	1273017,37	1	1738	398434,01	1270393,67	1	1779	400032,76	1267460,94	1	1820	401182,57	1270473,78

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	1821	401281,21	1270524,63	1	1862	402643,42	1273194,75	1	1903	403552,23	1270742,37	1	1944	403212,73	1270134,76	1	1985	402785,45	1269782,40
1	1822	401735,65	1270758,93	1	1863	402652,49	1273193,90	1	1904	403534,23	1270653,60	1	1945	403298,74	1270124,59	1	1986	402793,78	1269746,33
1	1823	402282,93	1271041,10	1	1864	402655,15	1273200,02	1	1905	403507,69	1270511,29	1	1946	403325,24	1270115,39	1	1987	402779,90	1269725,06
1	1824	402465,98	1271388,38	1	1865	402651,62	1273207,96	1	1906	403485,23	1270390,84	1	1947	403335,54	1270092,83	1	1988	402754,93	1269728,76
1	1825	402512,20	1271475,99	1	1866	402755,22	1273374,83	1	1907	403473,73	1270325,27	1	1948	403341,23	1270035,54	1	1989	402733,66	1269738,93
1	1826	402459,49	1271576,86	1	1867	403221,33	1274125,60	1	1908	403471,34	1270307,10	1	1949	403344,74	1270007,17	1	1990	402718,86	1269731,53
1	1827	402434,48	1271624,73	1	1868	403229,57	1274124,26	1	1909	403464,89	1270307,72	1	1950	403334,44	1269998,74	1	1991	402703,14	1269715,81
1	1828	402352,18	1271579,01	1	1869	403218,76	1274015,05	1	1910	403459,05	1270270,67	1	1951	403301,04	1270006,19	1	1992	402674,18	1269698,84
1	1829	401812,79	1271279,31	1	1870	403238,67	1273997,36	1	1911	403464,70	1270270,32	1	1952	403278,58	1270003,45	1	1993	402648,59	1269694,01
1	1830	401004,22	1270830,06	1	1871	403279,91	1274011,78	1	1912	403463,59	1270266,49	1	1953	403245,10	1269962,74	1	1994	402576,63	1269680,83
1	1831	400925,37	1271003,73	1	1872	403291,43	1274078,37	1	1913	403433,50	1270107,92	1	1954	403225,68	1269931,30	1	1995	402556,43	1269675,30
1	1832	401841,99	1271476,32	1	1873	403316,46	1274074,25	1	1914	403420,95	1270037,41	1	1955	403196,08	1269928,52	1	1996	402526,26	1269667,05
1	1833	402052,77	1271585,00	1	1874	403322,23	1274109,25	1	1915	403416,55	1270012,91	1	1956	403169,86	1269928,46	1	1997	402519,89	1269618,92
1	1834	402058,17	1271587,78	1	1875	403322,78	1274109,16	1	1916	403409,92	1269965,17	1	1957	403140,21	1269930,78	1	1998	402529,09	1269594,86
1	1835	402035,68	1271631,39	1	1876	403345,38	1274105,50	1	1917	403406,76	1269899,89	1	1958	403115,62	1269908,18	1	1999	402542,63	1269589,85
1	1836	401942,58	1271811,99	1	1877	403377,88	1274100,23	1	1918	403402,36	1269695,91	1	1959	403092,64	1269908,70	1	2000	402587,76	1269581,39
1	1837	401921,06	1271853,72	1	1878	403465,44	1274085,11	1	1919	403400,53	1269595,72	1	1960	403088,80	1269932,22	1	2001	402609,54	1269571,94
1	1838	401903,16	1271888,44	1	1879	403555,47	1274069,56	1	1920	403400,89	1269581,82	1	1961	403036,19	1269929,30	1	2002	402631,46	1269529,10
1	1839	401825,38	1272039,30	1	1880	403489,44	1273731,11	1	1921	403392,04	1269559,85	1	1962	403026,55	1269890,96	1	2003	402659,54	1269495,28
1	1840	401933,61	1272093,47	1	1881	403477,16	1273639,00	1	1922	403387,53	1269557,09	1	1963	403020,42	1269847,37	1	2004	402700,09	1269511,76
1	1841	401978,18	1272115,78	1	1882	403476,70	1273573,13	1	1923	403386,92	1269540,45	1	1964	403021,29	1269822,17	1	2005	402717,69	1269519,86
1	1842	402012,43	1272132,93	1	1883	403583,40	1272783,26	1	1924	403390,14	1269534,66	1	1965	402998,65	1269809,03	1	2006	402740,26	1269499,76
1	1843	402027,67	1272202,94	1	1884	403603,44	1272646,72	1	1925	403392,03	1269520,63	1	1966	402989,43	1269823,37	1	2007	402746,47	1269481,90
1	1844	402180,40	1272448,96	1	1885	403623,65	1272471,15	1	1926	403392,90	1269505,29	1	1967	402996,32	1269854,54	1	2008	402746,47	1269475,70
1	1845	402481,69	1272934,26	1	1886	403636,51	1272376,08	1	1927	403383,25	1269479,56	1	1968	403007,41	1269892,45	1	2009	402715,45	1269464,78
1	1846	402500,54	1272932,96	1	1887	403713,21	1271855,97	1	1928	403367,15	1269459,85	1	1969	402998,94	1269916,47	1	2010	402684,69	1269451,88
1	1847	402511,69	1272957,43	1	1888	403727,51	1271795,19	1	1929	403328,52	1269430,83	1	1970	403004,64	1269977,54	1	2011	402681,46	1269437,00
1	1848	402520,12	1272970,21	1	1889	403741,77	1271736,98	1	1930	403328,83	1269433,40	1	1971	402990,77	1269996,03	1	2012	402710,74	1269400,03
1	1849	402550,57	1272980,27	1	1890	403777,70	1271532,83	1	1931	403325,03	1269443,49	1	1972	402973,20	1269993,26	1	2013	402734,06	1269372,99
1	1850	402566,62	1272984,62	1	1891	403809,74	1271352,63	1	1932	403352,52	1269521,78	1	1973	402941,75	1269971,06	1	2014	402751,67	1269341,98
1	1851	402559,82	1272996,32	1	1892	403796,55	1271348,58	1	1933	403368,00	1269567,41	1	1974	402921,40	1269953,49	1	2015	402749,44	1269301,79
1	1852	402552,20	1273003,11	1	1893	403773,79	1271336,74	1	1934	403400,53	1269675,67	1	1975	402921,40	1269937,77	1	2016	402715,45	1269277,22
1	1853	402524,81	1273003,70	1	1894	403757,52	1271326,38	1	1935	403399,49	1269709,34	1	1976	402926,03	1269930,37	1	2017	402691,44	1269245,24
1	1854	402579,26	1273091,40	1	1895	403737,66	1271306,21	1	1936	403393,44	1269904,80	1	1977	402929,73	1269921,12	1	2018	402680,00	1269231,10
1	1855	402593,81	1273075,99	1	1896	403720,76	1271278,05	1	1937	403396,28	1269919,20	1	1978	402936,20	1269909,10	1	2019	402665,38	1269220,13
1	1856	402623,17	1273063,21	1	1897	403696,64	1271221,01	1	1938	403420,25	1270045,04	1	1979	402911,99	1269901,07	1	2020	402647,10	1269212,82
1	1857	402637,58	1273070,00	1	1898	403662,28	1271128,03	1	1939	403432,29	1270108,25	1	1980	402907,05	1269895,61	1	2021	402628,85	1269206,42
1	1858	402642,75	1273102,36	1	1899	403635,36	1271045,20	1	1940	403401,00	1270169,77	1	1981	402850,08	1269882,38	1	2022	402598,70	1269199,13
1	1859	402631,87	1273115,68	1	1900	403612,35	1270945,76	1	1941	403367,73	1270167,86	1	1982	402804,87	1269870,26	1	2023	402560,33	1269195,48
1	1860	402616,65	1273114,87	1	1901	403584,06	1270855,40	1	1942	403202,20	1270159,65	1	1983	402786,38	1269838,81	1	2024	402545,70	1269192,73
1	1861	402602,34	1273128,59	1	1902	403554,94	1270755,52	1	1943	403175,50	1270158,84	1	1984	402778,05	1269814,77	1	2025	402539,33	1269181,75

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	2026	402536,57	1269167,15	1	2067	401790,48	1268852,96	1	2108	401311,67	1268643,21	1	2149	401245,59	1268503,82	1	2190	401812,19	1268669,48
1	2027	402534,75	1269156,18	1	2068	401774,55	1268861,85	1	2109	401284,33	1268640,27	1	2150	401227,91	1268520,15	1	2191	401787,19	1268668,43
1	2028	402486,82	1269151,97	1	2069	401750,94	1268861,95	1	2110	401262,96	1268623,76	1	2151	401229,24	1268536,78	1	2192	401783,55	1268686,09
1	2029	402478,00	1269152,98	1	2070	401721,45	1268846,92	1	2111	401246,55	1268591,21	1	2152	401240,80	1268543,94	1	2193	401792,34	1268702,43
1	2030	402377,57	1269135,35	1	2071	401697,30	1268817,87	1	2112	401244,34	1268570,64	1	2153	401284,53	1268546,31	1	2194	401827,61	1268730,47
1	2031	402303,55	1269115,47	1	2072	401690,53	1268774,97	1	2113	401228,25	1268570,92	1	2154	401310,86	1268556,40	1	2195	401864,31	1268733,57
1	2032	402297,92	1269093,95	1	2073	401662,46	1268778,16	1	2114	401211,57	1268558,36	1	2155	401319,91	1268547,50	1	2196	401875,85	1268715,92
1	2033	402295,82	1269091,61	1	2074	401638,59	1268749,83	1	2115	401203,36	1268538,22	1	2156	401311,71	1268536,69	1	2197	401871,07	1268686,96
1	2034	402252,39	1269075,98	1	2075	401611,22	1268726,03	1	2116	401202,62	1268523,19	1	2157	401294,15	1268533,80	1	2198	401873,68	1268667,41
1	2035	402239,65	1269061,57	1	2076	401591,59	1268688,37	1	2117	401211,52	1268501,89	1	2158	401275,80	1268527,08	1	2199	401885,30	1268660,20
1	2036	402254,64	1269043,00	1	2077	401518,22	1268684,48	1	2118	401206,10	1268493,43	1	2159	401276,96	1268503,77	1	2200	401900,73	1268664,81
1	2037	402254,44	1269028,02	1	2078	401474,90	1268678,65	1	2119	401197,47	1268496,19	1	2160	401297,18	1268481,68	1	2201	401920,34	1268678,98
1	2038	402243,03	1269020,05	1	2079	401467,15	1268685,35	1	2120	401183,01	1268514,86	1	2161	401306,05	1268462,62	1	2202	401996,29	1268699,43
1	2039	402209,97	1269026,09	1	2080	401464,68	1268698,63	1	2121	401170,73	1268514,41	1	2162	401317,89	1268462,92	1	2203	402037,79	1268719,63
1	2040	402196,48	1269020,58	1	2081	401469,58	1268706,66	1	2122	401167,35	1268495,73	1	2163	401325,80	1268479,56	1	2204	402063,86	1268750,59
1	2041	402174,78	1269004,75	1	2082	401469,58	1268714,88	1	2123	401160,45	1268471,51	1	2164	401396,03	1268512,44	1	2205	402091,64	1268786,49
1	2042	402125,59	1269004,03	1	2083	401465,01	1268721,28	1	2124	401171,12	1268459,55	1	2165	401455,23	1268530,04	1	2206	402123,18	1268806,19
1	2043	402113,13	1268998,72	1	2084	401456,78	1268724,93	1	2125	401185,14	1268451,39	1	2166	401452,52	1268569,10	1	2207	402220,49	1268902,40
1	2044	402113,88	1268986,02	1	2085	401446,73	1268724,93	1	2126	401191,56	1268435,06	1	2167	401461,16	1268576,98	1	2208	402292,28	1268970,89
1	2045	402132,26	1268961,25	1	2086	401438,38	1268719,91	1	2127	401180,59	1268426,00	1	2168	401472,85	1268572,61	1	2209	402378,49	1269035,73
1	2046	402125,34	1268948,95	1	2087	401434,57	1268707,36	1	2128	401164,51	1268433,58	1	2169	401480,60	1268548,08	1	2210	402443,80	1269072,34
1	2047	402108,24	1268944,48	1	2088	401442,74	1268697,30	1	2129	401143,37	1268436,34	1	2170	401507,19	1268549,01	1	2211	402496,03	1269080,85
1	2048	402100,29	1268931,84	1	2089	401442,15	1268689,71	1	2130	401132,64	1268419,11	1	2171	401555,77	1268576,18	1	2212	402541,48	1269090,45
1	2049	402090,76	1268924,29	1	2090	401427,82	1268685,03	1	2131	401132,32	1268393,58	1	2172	401555,79	1268598,51	1	2213	402576,20	1269100,50
1	2050	402075,84	1268928,13	1	2091	401392,29	1268694,05	1	2132	401152,46	1268374,62	1	2173	401536,94	1268608,56	1	2214	402631,90	1269116,03
1	2051	402050,49	1268958,85	1	2092	401374,16	1268690,97	1	2133	401172,92	1268360,49	1	2174	401521,89	1268623,13	1	2215	402659,32	1269121,50
1	2052	402029,55	1268962,44	1	2093	401358,50	1268680,16	1	2134	401192,19	1268332,34	1	2175	401524,54	1268641,52	1	2216	402681,25	1269129,73
1	2053	402012,20	1268974,08	1	2094	401357,89	1268651,41	1	2135	401201,81	1268303,76	1	2176	401534,64	1268651,30	1	2217	402699,50	1269141,60
1	2054	402004,00	1268984,18	1	2095	401368,85	1268646,90	1	2136	401211,75	1268295,30	1	2177	401554,09	1268652,92	1	2218	402717,78	1269156,22
1	2055	401980,69	1268980,98	1	2096	401419,76	1268664,74	1	2137	401222,58	1268302,61	1	2178	401599,97	1268623,78	1	2219	402717,78	1269155,85
1	2056	401957,99	1268952,50	1	2097	401444,91	1268664,64	1	2138	401225,12	1268355,28	1	2179	401663,36	1268622,16	1	2220	402719,28	1269146,50
1	2057	401912,24	1268927,55	1	2098	401463,02	1268647,85	1	2139	401269,57	1268392,55	1	2180	401725,06	1268611,99	1	2221	402725,15	1269110,13
1	2058	401903,41	1268900,03	1	2099	401451,01	1268630,77	1	2140	401306,46	1268399,84	1	2181	401820,43	1268575,96	1	2222	402726,44	1269103,09
1	2059	401886,29	1268890,25	1	2100	401413,29	1268637,45	1	2141	401317,14	1268406,71	1	2182	401834,98	1268575,90	1	2223	402706,43	1269092,72
1	2060	401854,99	1268884,53	1	2101	401384,63	1268635,53	1	2142	401313,21	1268423,05	1	2183	401846,84	1268582,77	1	2224	402617,04	1269055,87
1	2061	401847,67	1268874,89	1	2102	401373,21	1268618,89	1	2143	401294,51	1268437,33	1	2184	401850,94	1268594,59	1	2225	402614,61	1269061,77
1	2062	401847,06	1268846,88	1	2103	401353,18	1268619,17	1	2144	401266,43	1268433,37	1	2185	401839,84	1268606,69	1	2226	402591,36	1269073,47
1	2063	401843,10	1268831,27	1	2104	401319,52	1268593,46	1	2145	401246,12	1268454,21	1	2186	401840,29	1268620,99	1	2227	402574,63	1269075,80
1	2064	401836,23	1268823,16	1	2105	401310,90	1268597,69	1	2146	401235,30	1268452,89	1	2187	401856,69	1268640,84	1	2228	402564,60	1269075,80
1	2065	401822,22	1268822,77	1	2106	401313,11	1268617,09	1	2147	401227,13	1268472,58	1	2188	401858,76	1268663,02	1	2229	402557,91	1269072,60
1	2066	401806,40	1268835,03	1	2107	401319,85	1268632,85	1	2148	401246,16	1268488,79	1	2189	401843,63	1268672,13	1	2230	402556,46	1269059,95

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				
1	2231	402560,97	1269050,93	1	2272	400948,23	1267553,64	1	2313	400452,94	1266330,62	1	2354	398777,58	1264487,23	1	2395	397620,81	1264540,86
1	2232	402573,36	1269037,86	1	2273	400936,63	1267523,49	1	2314	400459,09	1266294,77	1	2355	398753,39	1264440,42	1	2396	397607,89	1264583,53
1	2233	402418,35	1268972,74	1	2274	400929,76	1267499,90	1	2315	400459,36	1266272,23	1	2356	398743,22	1264423,28	1	2397	397493,13	1264962,37
1	2234	402346,87	1268944,85	1	2275	400918,20	1267457,40	1	2316	400455,19	1266240,45	1	2357	398732,49	1264406,96	1	2398	397472,47	1265030,51
1	2235	402329,46	1268932,54	1	2276	400893,20	1267367,68	1	2317	400450,87	1266223,20	1	2358	398725,98	1264401,93	1	2399	397428,23	1265183,36
1	2236	402299,80	1268914,11	1	2277	400837,79	1267166,86	1	2318	400441,39	1266193,51	1	2359	398718,32	1264398,93	1	2400	397210,31	1265224,83
1	2237	402276,21	1268896,30	1	2278	400795,20	1267011,20	1	2319	400400,24	1266071,78	1	2360	398712,53	1264399,08	1	2401	396901,62	1265273,54
1	2238	402196,07	1268825,95	1	2279	400775,81	1266939,14	1	2320	400358,73	1265948,61	1	2361	398697,82	1264404,95	1	2402	396941,69	1265046,61
1	2239	402165,88	1268799,06	1	2280	400761,25	1266888,07	1	2321	400354,95	1265937,23	1	2362	398678,36	1264418,41	1	2403	396979,15	1264840,77
1	2240	402055,77	1268701,56	1	2281	400748,73	1266852,49	1	2322	400352,66	1265932,03	1	2363	398659,51	1264432,62	1	2404	396983,48	1264819,83
1	2241	401975,93	1268630,85	1	2282	400739,20	1266834,71	1	2323	400351,70	1265928,91	1	2364	398638,77	1264448,32	1	2405	396858,50	1264719,71
1	2242	401954,06	1268612,08	1	2283	400735,49	1266827,67	1	2324	400351,18	1265925,85	1	2365	398599,04	1264478,10	1	2406	396754,62	1264656,08
1	2243	401935,64	1268597,68	1	2284	400725,42	1266811,15	1	2325	400343,62	1265903,08	1	2366	398545,72	1264518,67	1	2407	396622,16	1264545,77
1	2244	401921,80	1268588,06	1	2285	400724,58	1266809,75	1	2326	400327,53	1265858,77	1	2367	398520,00	1264538,24	1	2408	396603,40	1264465,16
1	2245	401888,95	1268569,08	1	2286	400710,33	1266794,86	1	2327	400307,74	1265829,45	1	2368	398385,50	1264641,40	1	2409	396342,03	1264332,32
1	2246	401852,74	1268558,26	1	2287	400687,11	1266776,02	1	2328	400262,66	1265783,24	1	2369	398304,04	1264704,31	1	2410	396307,44	1264332,02
1	2247	401687,70	1268521,40	1	2288	400651,27	1266750,70	1	2329	400185,52	1265707,45	1	2370	398258,60	1264739,02	1	2411	396388,40	1264598,63
1	2248	401638,62	1268505,74	1	2289	400622,98	1266738,07	1	2330	400164,92	1265685,16	1	2371	398247,20	1264747,73	1	2412	396350,74	1264610,55
1	2249	401616,37	1268494,19	1	2290	400585,21	1266725,46	1	2331	400155,33	1265671,05	1	2372	398229,30	1264761,25	1	2413	396269,51	1264360,48
1	2250	401605,22	1268488,05	1	2291	400519,86	1266706,83	1	2332	400147,14	1265655,98	1	2373	398206,25	1264774,89	1	2414	396268,28	1264356,71
1	2251	401582,15	1268471,34	1	2292	400486,87	1266691,15	1	2333	400114,19	1265574,40	1	2374	398191,37	1264781,85	1	2415	396260,14	1264331,62
1	2252	401561,71	1268454,71	1	2293	400465,28	1266672,49	1	2334	400097,16	1265551,96	1	2375	398171,30	1264786,21	1	2416	396204,87	1264331,15
1	2253	401517,04	1268409,72	1	2294	400438,77	1266636,05	1	2335	400072,47	1265470,11	1	2376	398158,88	1264788,90	1	2417	396203,56	1264331,49
1	2254	401453,53	1268343,80	1	2295	400427,09	1266614,42	1	2336	400056,00	1265435,35	1	2377	398150,88	1264789,91	1	2418	396201,52	1264332,43
1	2255	401390,80	1268280,96	1	2296	400414,08	1266582,96	1	2337	400043,55	1265415,40	1	2378	398135,12	1264789,38	1	2419	396154,30	1264362,22
1	2256	401385,37	1268275,55	1	2297	400411,92	1266575,81	1	2338	400013,66	1265381,99	1	2379	398106,74	1264788,41	1	2420	396179,57	1264405,74
1	2257	401362,28	1268247,99	1	2298	400409,92	1266562,73	1	2339	399974,24	1265353,56	1	2380	398086,99	1264784,33	1	2421	396182,62	1264410,83
1	2258	401356,63	1268238,85	1	2299	400407,04	1266539,47	1	2340	399946,71	1265333,59	1	2381	398081,29	1264782,47	1	2422	396184,65	1264414,24
1	2259	401353,09	1268234,20	1	2300	400409,54	1266515,41	1	2341	399893,52	1265296,12	1	2382	398051,29	1264772,62	1	2423	396186,75	1264417,76
1	2260	401342,63	1268217,49	1	2301	400413,90	1266491,08	1	2342	399882,03	1265287,82	1	2383	397992,10	1264745,63	1	2424	396246,12	1264525,53
1	2261	401316,51	1268173,22	1	2302	400416,03	1266480,95	1	2343	399563,02	1265069,09	1	2384	397972,92	1264736,88	1	2425	396070,76	1264694,19
1	2262	401237,16	1268038,53	1	2303	400419,68	1266465,67	1	2344	399339,11	1264925,64	1	2385	397940,58	1264721,81	1	2426	395796,76	1264874,09
1	2263	401222,34	1268014,29	1	2304	400419,59	1266460,16	1	2345	399145,78	1264801,51	1	2386	397895,16	1264700,60	1	2427	395639,11	1265006,12
1	2264	401203,41	1267984,15	1	2305	400418,69	1266454,95	1	2346	399040,71	1264736,32	1	2387	397870,75	1264689,43	1	2428	395622,11	1265022,07
1	2265	401138,00	1267874,01	1	2306	400418,05	1266449,95	1	2347	398977,58	1264692,17	1	2388	397852,78	1264680,22	1	2429	395483,65	1265150,40
1	2266	401113,55	1267831,76	1	2307	400418,79	1266447,29	1	2348	398969,67	1264685,50	1	2389	397820,84	1264662,52	1	2430	395308,32	1265318,69
1	2267	401060,05	1267745,51	1	2308	400422,06	1266443,26	1	2349	398943,46	1264665,44	1	2390	397793,71	1264645,15	1	2431	395318,04	1265345,45
1	2268	401052,40	1267733,56	1	2309	400424,80	1266439,63	1	2350	398908,72	1264637,09	1	2391	397767,03	1264628,40	1	2432	394907,01	1265731,20
1	2269	400985,29	1267619,89	1	2310	400426,71	1266436,18	1	2351	398846,66	1264586,44	1	2392	397715,81	1264596,78	1	2433	394783,75	1265855,98
1	2270	400972,20	1267597,71	1	2311	400433,61	1266407,66	1	2352	398821,97	1264561,72	1	2393	397677,64	1264573,22	1	2434	394669,75	1265971,36
1	2271	400958,62	1267574,15	1	2312	400443,77	1266367,95	1	2353	398808,38	1264543,86	1	2394	397621,43	1264538,73	1	2435	394653,50	1265987,81

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	2436	394628,36	1266000,88	1	2477	393410,39	1266810,00	1	2518	392411,63	1267225,73	1	2559	390953,09	1268645,11	1	2600	390145,26	1268686,34
1	2437	394533,74	1265854,98	1	2478	393381,42	1266825,55	1	2519	392449,09	1267236,44	1	2560	390978,25	1268662,46	1	2601	390160,76	1268675,45
1	2438	394486,92	1265784,73	1	2479	393377,99	1266828,46	1	2520	392458,71	1267248,52	1	2561	390968,84	1268668,29	1	2602	390162,66	1268658,95
1	2439	394408,64	1265681,69	1	2480	393371,25	1266832,25	1	2521	392459,30	1267262,16	1	2562	390946,87	1268652,97	1	2603	390179,45	1268648,35
1	2440	394390,85	1265694,00	1	2481	393364,98	1266832,98	1	2522	392439,35	1267271,08	1	2563	390883,39	1268596,62	1	2604	390184,45	1268621,96
1	2441	394269,74	1265787,39	1	2482	393353,93	1266837,97	1	2523	392392,15	1267275,24	1	2564	390827,57	1268544,26	1	2605	390181,05	1268603,56
1	2442	394221,22	1265828,46	1	2483	393256,52	1266882,02	1	2524	392315,44	1267282,23	1	2565	390782,65	1268511,15	1	2606	390169,96	1268597,72
1	2443	394136,01	1265932,32	1	2484	393243,53	1266887,87	1	2525	392205,28	1267297,54	1	2566	390734,14	1268489,77	1	2607	390149,56	1268592,97
1	2444	394040,28	1266049,75	1	2485	393240,05	1266891,07	1	2526	392153,40	1267305,12	1	2567	390692,81	1268469,20	1	2608	390151,79	1268585,55
1	2445	393959,78	1266149,89	1	2486	393238,40	1266893,45	1	2527	392139,17	1267313,97	1	2568	390666,94	1268450,02	1	2609	390166,36	1268567,77
1	2446	393873,74	1266273,15	1	2487	393236,75	1266894,99	1	2528	392177,78	1267477,51	1	2569	390655,42	1268438,01	1	2610	390175,16	1268558,08
1	2447	393838,23	1266310,81	1	2488	393233,89	1266895,28	1	2529	392191,05	1267538,74	1	2570	390649,09	1268424,04	1	2611	390177,56	1268549,98
1	2448	393810,77	1266351,14	1	2489	393229,99	1266894,95	1	2530	392182,13	1267563,00	1	2571	390642,71	1268420,52	1	2612	390171,24	1268543,36
1	2449	393807,98	1266354,83	1	2490	393226,90	1266895,36	1	2531	392172,81	1267583,87	1	2572	390615,51	1268406,15	1	2613	390145,86	1268547,78
1	2450	393806,92	1266357,37	1	2491	392864,47	1267058,57	1	2532	392157,08	1267586,59	1	2573	390600,68	1268392,04	1	2614	390103,86	1268595,35
1	2451	393805,71	1266361,25	1	2492	392807,73	1267084,12	1	2533	392144,45	1267581,16	1	2574	390586,47	1268362,50	1	2615	390085,17	1268659,43
1	2452	393803,76	1266363,42	1	2493	392683,51	1267139,26	1	2534	392141,73	1267567,17	1	2575	390587,24	1268341,57	1	2616	390069,97	1268748,81
1	2453	393801,99	1266364,70	1	2494	392659,41	1267149,81	1	2535	392128,43	1267559,01	1	2576	390599,04	1268321,11	1	2617	390064,37	1268792,70
1	2454	393799,50	1266366,00	1	2495	392641,46	1267156,72	1	2536	392108,13	1267560,57	1	2577	390601,60	1268309,31	1	2618	390055,31	1268813,47
1	2455	393796,42	1266370,06	1	2496	392621,68	1267164,35	1	2537	392093,96	1267559,89	1	2578	390596,53	1268286,12	1	2619	390047,09	1268868,30
1	2456	393791,40	1266376,72	1	2497	392587,24	1267173,88	1	2538	392090,36	1267551,73	1	2579	390592,85	1268272,18	1	2620	390033,70	1268982,36
1	2457	393796,76	1266399,23	1	2498	392552,97	1267179,95	1	2539	392102,70	1267525,80	1	2580	390449,28	1268373,87	1	2621	390020,73	1269032,02
1	2458	393787,88	1266419,69	1	2499	392520,49	1267184,66	1	2540	392110,27	1267508,23	1	2581	390377,80	1268327,62	1	2622	390014,37	1269077,16
1	2459	393760,66	1266455,49	1	2500	392464,15	1267192,14	1	2541	392106,88	1267502,20	1	2582	390365,71	1268322,87	1	2623	390010,95	1269147,45
1	2460	393707,62	1266502,57	1	2501	392448,24	1267196,31	1	2542	391987,96	1267542,95	1	2583	390346,04	1268383,87	1	2624	390007,91	1269180,89
1	2461	393695,27	1266566,71	1	2502	392441,08	1267197,19	1	2543	391558,82	1267690,89	1	2584	390315,85	1268458,91	1	2625	389988,62	1269230,59
1	2462	393671,34	1266606,89	1	2503	392428,45	1267197,07	1	2544	391234,90	1267809,91	1	2585	390293,37	1268500,79	1	2626	389989,53	1269263,52
1	2463	393652,92	1266621,39	1	2504	392330,24	1267208,20	1	2545	391005,42	1267993,38	1	2586	390274,93	1268524,63	1	2627	389979,20	1269295,92
1	2464	393607,23	1266628,25	1	2505	392190,25	1267224,14	1	2546	390921,09	1268054,68	1	2587	390268,11	1268549,96	1	2628	389965,65	1269324,25
1	2465	393581,51	1266655,62	1	2506	392177,59	1267228,10	1	2547	390731,66	1268187,75	1	2588	390264,96	1268612,53	1	2629	389983,47	1269363,18
1	2466	393533,79	1266714,79	1	2507	392157,28	1267230,60	1	2548	390609,49	1268274,52	1	2589	390265,32	1268678,49	1	2630	389973,99	1269386,20
1	2467	393530,79	1266726,39	1	2508	392139,72	1267229,40	1	2549	390624,96	1268305,04	1	2590	390256,13	1268699,78	1	2631	389938,70	1269407,39
1	2468	393535,43	1266734,16	1	2509	392128,55	1267230,84	1	2550	390642,47	1268368,74	1	2591	390235,93	1268699,95	1	2632	389988,00	1269539,01
1	2469	393541,83	1266759,93	1	2510	392120,49	1267232,82	1	2551	390658,19	1268419,63	1	2592	390221,89	1268704,85	1	2633	389940,65	1269565,52
1	2470	393538,87	1266778,99	1	2511	392124,85	1267246,99	1	2552	390665,64	1268433,24	1	2593	390219,10	1268713,17	1	2634	389999,50	1269385,97
1	2471	393517,28	1266807,51	1	2512	392143,29	1267246,10	1	2553	390674,23	1268442,97	1	2594	390204,30	1268729,46	1	2635	390096,38	1269474,24
1	2472	393505,29	1266780,95	1	2513	392161,87	1267241,94	1	2554	390698,06	1268460,64	1	2595	390187,66	1268731,83	1	2636	390040,33	1269652,19
1	2473	393494,69	1266754,63	1	2514	392183,58	1267245,65	1	2555	390738,42	1268480,73	1	2596	390176,43	1268725,59	1	2637	390092,58	1269688,64
1	2474	393488,61	1266745,03	1	2515	392220,59	1267238,67	1	2556	390787,69	1268502,45	1	2597	390152,89	1268724,11	1	2638	390040,44	1269954,67
1	2475	393470,83	1266764,94	1	2516	392286,80	1267237,75	1	2557	390833,97	1268536,55	1	2598	390137,02	1268712,99	1	2639	389881,28	1269902,37
1	2476	393439,28	1266791,27	1	2517	392328,72	1267229,66	1	2558	390889,98	1268589,10	1	2599	390135,97	1268700,74	1	2640	389835,27	1270172,38

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	2641	389790,61	1270277,64	1	2682	389741,00	1268890,90	1	2723	388115,70	1269615,07	1	2764	386728,06	1270331,06	1	2805	384653,41	1272267,24
1	2642	389801,57	1270365,72	1	2683	389691,70	1268845,30	1	2724	388101,95	1269618,74	1	2765	386720,79	1270337,52	1	2806	384639,91	1272287,77
1	2643	389858,31	1270527,54	1	2684	389679,03	1268844,36	1	2725	388052,72	1269632,05	1	2766	386716,32	1270341,19	1	2807	384632,08	1272301,42
1	2644	389857,61	1270712,17	1	2685	389510,63	1268847,20	1	2726	387892,51	1269675,64	1	2767	386677,11	1270370,86	1	2808	384628,62	1272310,75
1	2645	389811,15	1270792,61	1	2686	389483,67	1268766,66	1	2727	387869,52	1269681,70	1	2768	386635,96	1270399,28	1	2809	384628,42	1272311,33
1	2646	389779,36	1270919,01	1	2687	389478,87	1268685,02	1	2728	387827,41	1269692,09	1	2769	386569,58	1270444,88	1	2810	384628,05	1272312,70
1	2647	389810,96	1270935,20	1	2688	389476,24	1268674,46	1	2729	387817,46	1269693,87	1	2770	386564,76	1270448,84	1	2811	384627,21	1272316,61
1	2648	389834,47	1270955,10	1	2689	389358,41	1268727,70	1	2730	387811,75	1269694,70	1	2771	386560,38	1270452,31	1	2812	384627,07	1272317,53
1	2649	389848,62	1270979,35	1	2690	389155,80	1268819,58	1	2731	387805,17	1269695,45	1	2772	386554,37	1270455,42	1	2813	384626,76	1272320,29
1	2650	389928,76	1271059,78	1	2691	388979,75	1268900,22	1	2732	387784,92	1269696,43	1	2773	386457,05	1270523,01	1	2814	384626,92	1272324,46
1	2651	389897,26	1271177,42	1	2692	388969,10	1268906,28	1	2733	387759,94	1269697,40	1	2774	386406,13	1270558,78	1	2815	384627,00	1272325,57
1	2652	389871,72	1271282,22	1	2693	388961,77	1268909,61	1	2734	387573,66	1269702,41	1	2775	386261,19	1270658,23	1	2816	384627,43	1272328,94
1	2653	389776,52	1271377,04	1	2694	388952,53	1268912,27	1	2735	387462,53	1269705,54	1	2776	386239,15	1270673,50	1	2817	384627,96	1272331,57
1	2654	389383,27	1271628,08	1	2695	388946,83	1268914,67	1	2736	387433,65	1269706,46	1	2777	385965,41	1270683,87	1	2818	384628,90	1272334,68
1	2655	389344,03	1271628,28	1	2696	388934,05	1268921,18	1	2737	387408,77	1269707,43	1	2778	385926,11	1270682,07	1	2819	384630,64	1272339,02
1	2656	388753,72	1271630,51	1	2697	388918,70	1268929,39	1	2738	387389,00	1269708,71	1	2779	385873,10	1270930,09	1	2820	384632,84	1272343,41
1	2657	388674,78	1271543,32	1	2698	388906,82	1268936,98	1	2739	387380,80	1269709,77	1	2780	385849,79	1270946,70	1	2821	384636,40	1272349,93
1	2658	388668,75	1271537,22	1	2699	388892,40	1268947,80	1	2740	387370,44	1269711,41	1	2781	385842,57	1270953,29	1	2822	384648,88	1272367,75
1	2659	388607,22	1271475,01	1	2700	388874,11	1268963,65	1	2741	387365,46	1269712,48	1	2782	385836,02	1270959,63	1	2823	384666,18	1272417,16
1	2660	388704,70	1271198,59	1	2701	388849,40	1268987,78	1	2742	387349,67	1269717,09	1	2783	385829,72	1270965,74	1	2824	384723,22	1272466,77
1	2661	388885,81	1270642,21	1	2702	388870,73	1269178,90	1	2743	387345,36	1269718,49	1	2784	385827,41	1270968,26	1	2825	384779,94	1272542,29
1	2662	388887,30	1270638,28	1	2703	388858,66	1269191,85	1	2744	387341,25	1269719,93	1	2785	385804,97	1270994,05	1	2826	384797,28	1272565,99
1	2663	388879,73	1270635,59	1	2704	388846,59	1269204,79	1	2745	387327,72	1269725,67	1	2786	385769,66	1271034,29	1	2827	384808,18	1272580,66
1	2664	388676,25	1270575,99	1	2705	388822,45	1269230,67	1	2746	387325,17	1269726,82	1	2787	385755,11	1271050,87	1	2828	385214,60	1273127,28
1	2665	388672,74	1270569,74	1	2706	388574,18	1269282,44	1	2747	387316,89	1269730,63	1	2788	385720,79	1271089,98	1	2829	385349,77	1273309,10
1	2666	388767,78	1270277,25	1	2707	388477,63	1269385,97	1	2748	387303,89	1269738,12	1	2789	385666,92	1271153,05	1	2830	385352,59	1273311,90
1	2667	389014,42	1270109,33	1	2708	388461,28	1269403,21	1	2749	387298,75	1269741,35	1	2790	385442,33	1271411,44	1	2831	385355,85	1273315,98
1	2668	389147,90	1269867,77	1	2709	388425,92	1269442,22	1	2750	387295,80	1269744,05	1	2791	385318,43	1271554,69	1	2832	385358,20	1273320,51
1	2669	389295,84	1269952,19	1	2710	388389,01	1269482,75	1	2751	387291,35	1269747,12	1	2792	385316,53	1271556,89	1	2833	385374,87	1273343,12
1	2670	389309,84	1269960,69	1	2711	388370,14	1269503,82	1	2752	387287,55	1269749,38	1	2793	385109,87	1271795,37	1	2834	385387,74	1273360,51
1	2671	389324,99	1269941,66	1	2712	388347,80	1269531,53	1	2753	387283,74	1269752,27	1	2794	385035,49	1271882,17	1	2835	385420,48	1273409,23
1	2672	389429,46	1269783,78	1	2713	388333,80	1269544,44	1	2754	387280,09	1269755,31	1	2795	385019,04	1271900,76	1	2836	385443,33	1273445,84
1	2673	389537,29	1269603,04	1	2714	388308,00	1269557,56	1	2755	387274,79	1269760,23	1	2796	384994,98	1271927,41	1	2837	385476,39	1273504,49
1	2674	389579,54	1269533,16	1	2715	388287,39	1269566,84	1	2756	387241,96	1269793,05	1	2797	384965,53	1271956,66	1	2838	385490,05	1273528,19
1	2675	389771,93	1269198,06	1	2716	388261,19	1269574,49	1	2757	387136,53	1269903,92	1	2798	384829,44	1272077,87	1	2839	385501,98	1273548,75
1	2676	389805,64	1269132,76	1	2717	388257,26	1269576,39	1	2758	387134,64	1269906,29	1	2799	384770,60	1272130,04	1	2840	385504,54	1273553,00
1	2677	389795,62	1269054,51	1	2718	388251,02	1269579,95	1	2759	387131,55	1269909,67	1	2800	384749,28	1272149,63	1	2841	385507,58	1273558,37
1	2678	389794,35	1269007,55	1	2719	388246,49	1269581,82	1	2760	387129,21	1269911,62	1	2801	384729,82	1272166,88	1	2842	385524,73	1273587,90
1	2679	389803,34	1268946,73	1	2720	388238,34	1269582,23	1	2761	386775,06	1270283,87	1	2802	384713,54	1272183,33	1	2843	385538,78	1273610,67
1	2680	389798,62	1268942,74	1	2721	388233,61	1269582,54	1	2762	386761,44	1270298,14	1	2803	384694,79	1272206,61	1	2844	385540,26	1273612,72
1	2681	389792,23	1268938,00	1	2722	388225,93	1269584,79	1	2763	386737,69	1270322,18	1	2804	384678,14	1272230,68	1	2845	385548,19	1273622,89

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	385549.91	1273624.98	1	2887	386552.28	1275368.73	1	2928	390695.28	1285154.95	1	2969	392609.15	1291254.36	1	3010	396674.93	1293563.63
1	2847	385554.03	1273629.45	1	2888	386555.78	1275421.14	1	2929	390826.09	1285351.22	1	2970	392659.33	1291470.01	1	3011	396685.57	1293559.66
1	2848	385556.77	1273632.21	1	2889	386593.65	1275460.08	1	2930	390962.43	1285549.04	1	2971	392718.25	1291721.49	1	3012	396758.45	1293540.12
1	2849	385561.37	1273636.53	1	2890	386626.97	1275473.39	1	2931	391011.09	1285620.37	1	2972	392754.89	1291900.83	1	3013	396870.65	1293538.27
1	2850	385575.63	1273647.62	1	2891	386717.63	1275508.31	1	2932	391241.08	1285960.83	1	2973	392784.08	1292043.68	1	3014	396966.82	1293538.27
1	2851	385594.22	1273662.64	1	2892	386766.94	1275504.74	1	2933	391380.27	1286165.46	1	2974	392795.26	1292098.44	1	3015	397103.06	1293553.69
1	2852	385744.81	1273773.49	1	2893	386793.89	1275485.24	1	2934	391417.44	1286226.40	1	2975	392805.51	1292137.25	1	3016	397140.17	1293555.85
1	2853	385768.32	1273794.08	1	2894	386807.31	1275478.54	1	2935	391433.83	1286274.50	1	2976	392816.31	1292168.19	1	3017	397164.10	1293535.99
1	2854	385787.63	1273812.48	1	2895	386821.54	1275479.03	1	2936	391542.00	1286586.43	1	2977	392830.55	1292196.65	1	3018	397164.87	1293519.14
1	2855	385791.96	1273816.95	1	2896	386833.32	1275483.61	1	2937	391574.90	1286818.00	1	2978	392854.61	1292252.44	1	3019	397167.46	1293503.07
1	2856	385796.16	1273821.82	1	2897	386841.50	1275491.30	1	2938	391654.02	1287464.05	1	2979	392893.39	1292326.04	1	3020	397185.87	1293477.15
1	2857	385801.94	1273829.06	1	2898	386844.61	1275503.57	1	2939	391674.52	1287628.77	1	2980	392928.13	1292404.26	1	3021	397193.90	1293463.42
1	2858	385806.41	1273835.84	1	2899	386834.30	1275526.14	1	2940	391678.33	1287658.22	1	2981	392955.64	1292459.26	1	3022	397185.87	1293449.68
1	2859	385810.67	1273842.39	1	2900	386806.65	1275554.28	1	2941	391715.10	1287778.11	1	2982	392963.64	1292474.86	1	3023	397151.14	1293444.57
1	2860	385815.24	1273850.15	1	2901	386791.98	1275554.53	1	2942	391840.87	1288190.05	1	2983	392983.66	1292519.28	1	3024	397141.55	1293435.76
1	2861	385831.77	1273879.85	1	2902	386266.09	1275555.09	1	2943	392025.77	1288792.77	1	2984	392997.55	1292547.51	1	3025	397155.29	1293407.51
1	2862	385946.06	1274094.75	1	2903	386909.99	1276628.78	1	2944	392126.91	1289134.79	1	2985	393045.06	1292643.55	1	3026	397186.89	1293371.21
1	2863	385962.49	1274125.39	1	2904	387045.17	1276856.84	1	2945	392245.80	1289526.43	1	2986	393182.12	1292920.62	1	3027	397159.43	1293356.90
1	2864	385967.49	1274135.03	1	2905	387329.65	1277460.15	1	2946	392309.74	1289809.76	1	2987	393187.43	1292931.52	1	3028	397228.66	1293329.37
1	2865	385969.22	1274137.67	1	2906	387480.93	1277774.95	1	2947	392313.51	1289825.25	1	2988	393283.01	1293124.55	1	3029	397279.73	1293378.07
1	2866	385971.14	1274141.86	1	2907	387549.16	1277916.79	1	2948	392347.79	1289827.82	1	2989	393316.11	1293191.45	1	3030	397400.54	1293495.27
1	2867	385971.92	1274143.89	1	2908	387765.74	1278376.12	1	2949	392388.26	1289869.66	1	2990	393331.22	1293226.51	1	3031	397468.92	1293580.06
1	2868	385982.58	1274165.86	1	2909	388159.03	1279202.06	1	2950	392695.06	1289775.87	1	2991	393529.18	1292992.51	1	3032	397499.00	1293606.63
1	2869	385991.67	1274188.10	1	2910	388234.79	1279409.86	1	2951	392736.12	1289829.82	1	2992	394176.49	1292857.58	1	3033	397567.55	1293717.37
1	2870	386000.64	1274215.23	1	2911	388595.89	1280453.22	1	2952	392755.64	1289857.72	1	2993	394398.91	1292883.38	1	3034	397585.32	1293752.25
1	2871	386027.59	1274309.64	1	2912	388958.15	1281491.99	1	2953	392819.13	1290006.05	1	2994	394390.27	1292981.38	1	3035	397615.85	1293811.98
1	2872	386046.56	1274375.80	1	2913	389317.04	1282527.33	1	2954	392668.28	1290046.93	1	2995	394383.06	1293033.62	1	3036	397621.10	1293853.72
1	2873	386106.85	1274576.17	1	2914	389521.01	1283089.01	1	2955	392594.79	1290092.59	1	2996	394586.90	1293053.03	1	3037	397632.00	1293940.38
1	2874	386109.11	1274584.11	1	2915	389544.26	1283147.86	1	2956	392582.77	1290126.00	1	2997	394668.15	1292971.13	1	3038	397652.68	1293935.95
1	2875	386158.03	1274753.96	1	2916	389567.25	1283196.87	1	2957	392526.32	1290221.30	1	2998	394806.25	1292922.07	1	3039	397800.89	1293889.96
1	2876	386196.96	1274883.91	1	2917	389639.23	1283318.33	1	2958	392548.38	1290262.08	1	2999	394819.37	1293021.44	1	3040	397798.54	1293884.44
1	2877	386205.00	1274925.90	1	2918	389786.96	1283584.12	1	2959	392494.37	1290303.79	1	3000	395286.05	1293238.03	1	3041	397849.07	1293862.12
1	2878	386208.36	1274975.37	1	2919	390078.01	1284091.86	1	2960	392439.58	1290308.50	1	3001	395406.12	1293265.39	1	3042	397997.79	1293796.41
1	2879	386209.41	1275030.14	1	2920	390201.42	1284307.19	1	2961	392416.53	1290305.81	1	3002	395873.40	1293406.52	1	3043	398000.13	1293801.94
1	2880	386213.32	1275297.29	1	2921	390357.42	1284594.49	1	2962	392433.08	1290393.27	1	3003	395918.38	1293419.10	1	3044	398049.57	1293783.74
1	2881	386281.12	1275278.01	1	2922	390422.39	1284714.97	1	2963	392441.84	1290433.00	1	3004	396048.91	1293487.87	1	3045	398084.50	1293770.95
1	2882	386326.46	1275294.53	1	2923	390445.06	1284752.61	1	2964	392455.72	1290496.00	1	3005	396135.53	1293518.47	1	3046	398177.46	1293751.32
1	2883	386383.06	1275321.76	1	2924	390534.33	1284911.75	1	2965	392471.44	1290567.19	1	3006	396146.21	1293526.13	1	3047	398246.83	1293745.92
1	2884	386435.11	1275332.67	1	2925	390559.43	1284955.66	1	2966	392507.88	1290732.39	1	3007	396179.30	1293547.91	1	3048	398311.79	1293747.99
1	2885	386487.63	1275337.32	1	2926	390613.15	1285046.55	1	2967	392565.86	1291029.96	1	3008	396252.34	1293604.86	1	3049	398359.42	1293754.89
1	2886	386522.29	1275349.47	1	2927	390631.15	1285073.04	1	2968	392581.06	1291109.87	1	3009	396389.84	1293689.62	1	3050	398386.64	1293758.99

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	3051	398481,64	1293787,01	1	3091	401790,80	1274014,39	1	3131	393048,73	1267302,71	1	3172	393290,47	1266930,20	1	3212	402169,35	1272814,59
1	3052	398498,98	1293795,11	1	3092	401772,88	1274028,74	1	3132	393058,32	1267289,28	1	3173	393275,19	1266946,47	1	3213	402163,05	1272764,47
1	3053	398543,11	1293812,88	1	3093	401749,21	1274028,28	1	3133	393078,09	1267296,66	1	3174	393278,66	1266962,44	1	3214	402147,79	1272754,94
1	3054	398593,75	1293843,77	1	3094	401723,08	1274068,03	1	3134	393088,57	1267297,55	1	3175	393284,65	1266985,38	1	3215	402127,98	1272755,39
1	3055	398599,10	1293831,68	1	3095	401722,15	1274085,97	1	3135	393095,50	1267292,09	1	3176	393276,79	1266998,60	1	3216	402116,08	1272748,41
1	3056	398685,00	1293881,62	1	3096	401693,38	1274121,38	1	3136	393087,24	1267281,02	1	3177	393267,19	1267008,31	1	3217	402105,12	1272714,84
1	3057	398728,34	1293904,35	1	3097	401690,91	1274158,81	1	3137	393091,37	1267268,18	1	3178	393227,06	1267022,00	1	3218	402098,82	1272705,52
1	3058	398751,34	1293916,41	1	3098	401685,80	1274188,20	1	3138	393067,91	1267250,33	1	3179	393213,73	1267036,86	1	3219	402075,39	1272688,39
1	3059	398782,80	1293928,46	1	3099	401667,71	1274203,20	1	3139	393058,32	1267237,94	1	3180	393207,28	1267041,37	1	3220	402046,41	1272657,31
1	3060	398836,90	1293944,98	1	3100	401645,59	1274202,12	1	3140	393056,36	1267221,92	1	3181	393196,44	1267050,74	1	3221	402040,85	1272650,52
1	3061	398894,72	1293955,96	1	3101	401633,53	1274184,18	1	3141	393099,76	1267202,32	1	3182	393176,73	1267053,46	1	3222	402032,83	1272632,30
1	3062	398926,08	1293959,89	1	3102	401638,48	1274145,82	1	3142	393120,02	1267199,86	1	3183	393165,82	1267059,33	1	3223	402027,53	1272615,34
1	3063	398926,44	1293964,10	1	3103	401642,04	1274103,91	1	3143	393128,77	1267188,79	1	3184	393148,83	1267074,22	1	3224	402017,46	1272594,94
1	3064	398930,49	1293964,45	1	3104	401630,44	1274096,95	1	3144	393146,74	1267187,69	1	3185	393127,81	1267082,02	1	3225	401974,13	1272566,72
1	1	398984,82	1293965,82	1	3105	401612,80	1274104,99	1	3145	393183,91	1267186,25	1	3186	393102,52	1267080,41	1	3226	401929,17	1272557,27
1	3065	401825,73	1274460,07	1	3106	401595,64	1274133,45	1	3146	393195,61	1267190,38	1	3187	393085,12	1267063,52	1	3227	401929,62	1272534,91
1	3066	401842,47	1274455,54	1	3107	401585,12	1274164,84	1	3147	393198,74	1267205,05	1	3188	393068,45	1267061,78	1	3228	401858,43	1272521,61
1	3067	401874,56	1274378,16	1	3108	401582,65	1274203,66	1	3148	393211,94	1267222,71	1	3189	393045,86	1267063,87	1	3229	401814,14	1272544,00
1	3068	401885,39	1274365,36	1	3109	401591,01	1274233,95	1	3149	393233,32	1267225,87	1	3190	393017,44	1267068,69	1	3230	401644,77	1272504,57
1	3069	401906,66	1274383,87	1	3110	401595,64	1274253,46	1	3150	393270,09	1267213,58	1	3191	392995,24	1267074,73	1	3231	401625,79	1272518,69
1	3070	401916,11	1274383,28	1	3111	401623,94	1274325,69	1	3151	393287,89	1267193,03	1	3192	392975,56	1267080,26	1	3232	401606,81	1272551,78
1	3071	401936,00	1274341,34	1	3112	401647,14	1274364,66	1	3152	393306,11	1267185,19	1	3193	392966,20	1267101,69	1	3233	401570,31	1272545,46
1	3072	401937,37	1274289,95	1	3113	401664,62	1274374,10	1	3153	393327,19	1267183,18	1	3194	392964,64	1267121,02	1	3234	401493,32	1272452,63
1	3073	401925,76	1274237,97	1	3114	401691,84	1274372,55	1	3154	393347,08	1267193,17	1	3195	392967,00	1267139,27	1	3235	401440,07	1272455,53
1	3074	401935,40	1274187,76	1	3115	401709,47	1274356,16	1	3155	393362,68	1267187,62	1	3196	392947,15	1267184,68	1	3236	401440,51	1272513,07
1	3075	402022,04	1274022,76	1	3116	401722,56	1274335,04	1	3156	393375,33	1267166,69	1	3197	392928,64	1267222,31	1	3237	401492,13	1272549,48
1	3076	401975,48	1274057,41	1	3117	401750,12	1274338,19	1	3157	393371,92	1267127,49	1	3198	392905,41	1267243,08	1	3238	401488,95	1272582,36
1	3077	401957,25	1274073,34	1	3118	401761,74	1274354,73	1	3158	393388,93	1267080,53	1	3199	392903,97	1267253,24	1	3239	401509,45	1272599,69
1	3078	401935,41	1274096,66	1	3119	401764,27	1274380,42	1	3159	393402,25	1267047,45	1	3200	392917,62	1267278,17	1	3240	401551,11	1272614,52
1	3079	401933,28	1274054,29	1	3120	401765,48	1274393,91	1	3160	393566,04	1266978,52	1	3201	392947,50	1267311,18	1	3241	401630,48	1272661,37
1	3080	401919,81	1274036,40	1	3121	401774,54	1274418,72	1	3161	393515,31	1266943,53	1	3202	392945,34	1267319,40	1	3242	401785,34	1272717,76
1	3081	401903,61	1274031,06	1	3122	401790,49	1274434,67	1	3162	393500,99	1266951,37	1	3203	392928,48	1267323,92	1	3243	401791,71	1272733,14
1	3082	401888,92	1274042,96	1	3123	401813,72	1274438,41	1	3163	393475,27	1266960,46	1	3204	392924,38	1267334,79	1	3244	401782,51	1272755,71
1	3083	401879,80	1274042,39	1	3065	401825,73	1274460,07	1	3164	393450,18	1266956,28	1	3205	392931,69	1267360,41	1	3245	401787,37	1272769,82
1	3084	401872,90	1274014,88	1	3124	392957,52	1267432,42	1	3165	393433,98	1266949,07	1	3206	392932,59	1267402,89	1	3246	401798,57	1272774,20
1	3085	401873,15	1273992,96	1	3125	392968,94	1267417,45	1	3166	393421,96	1266939,35	1	3207	392935,38	1267421,56	1	3247	401860,38	1272713,36
1	3086	401881,44	1273956,92	1	3126	392967,50	1267400,20	1	3167	393416,72	1266942,33	1	3208	392944,71	1267432,14	1	3248	401918,72	1272703,07
1	3087	401872,58	1273942,96	1	3127	392970,53	1267343,41	1	3168	393363,88	1266958,67	1	3124	392957,52	1267432,42	1	3249	401916,57	1272733,83
1	3088	401849,09	1273943,21	1	3128	393007,81	1267322,05	1	3169	393357,98	1266955,09	1	3209	402140,05	1272858,36	1	3250	401928,58	1272724,39
1	3089	401820,77	1273957,25	1	3129	393028,96	1267321,01	1	3170	393333,47	1266929,67	1	3210	402147,53	1272857,58	1	3251	401933,25	1272711,36
1	3090	401799,09	1273987,13	1	3130	393045,48	1267318,35	1	3171	393317,00	1266925,27	1	3211	402162,30	1272846,08	1	3252	401918,94	1272703,07



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	3253	401920,22	1272671,77	1	3293	392823,70	1267346,57	1	3334	392262,40	1267416,99	1	3374	403027,50	1272374,52	1	3414	395728,32	1284472,65
1	3254	401939,87	1272669,50	1	3294	392841,16	1267344,73	1	3335	392260,40	1267429,68	1	3375	403019,87	1272317,13	1	3415	395688,64	1284474,77
1	3255	401952,97	1272659,93	1	3295	392853,01	1267351,11	1	3336	392265,35	1267436,39	1	3376	403005,07	1272319,00	1	3416	395700,21	1284489,42
1	3256	401959,27	1272642,04	1	3296	392861,84	1267365,87	1	3337	392277,00	1267443,09	1	3377	403010,97	1272405,26	1	3417	395728,32	1284513,04
1	3257	401971,86	1272639,52	1	3297	392872,11	1267365,27	1	3338	392291,69	1267439,90	1	3378	403042,60	1272677,24	1	3418	395720,76	1284529,81
1	3258	401983,70	1272651,36	1	3298	392879,49	1267357,70	1	3339	392327,69	1267428,49	1	3379	403178,37	1273411,23	1	3419	395710,61	1284552,01
1	3259	401980,43	1272675,80	1	3299	392878,63	1267340,84	1	3340	392345,48	1267428,17	1	3380	403205,99	1273414,89	1	3420	395725,25	1284572,56
1	3260	401977,40	1272686,63	1	3300	392880,48	1267322,99	1	3341	392367,26	1267428,48	1	3381	395739,38	1284954,34	1	3421	395746,51	1284599,73
1	3261	401999,32	1272693,68	1	3301	392872,71	1267319,50	1	3342	392379,59	1267433,46	1	3382	395779,90	1284926,19	1	3422	395739,90	1284613,90
1	3262	401992,27	1272703,25	1	3302	392862,04	1267324,04	1	3343	392398,01	1267448,36	1	3383	395795,72	1284922,06	1	3423	395742,97	1284621,93
1	3263	401984,46	1272719,63	1	3303	392851,37	1267325,49	1	3344	403205,99	1273414,89	1	3384	395803,98	1284919,88	1	3424	395775,33	1284638,70
1	3264	401985,21	1272728,95	1	3304	392843,99	1267322,60	1	3345	403188,35	1273322,32	1	3385	395830,88	1284909,25	1	3425	395805,33	1284657,84
1	3265	401995,29	1272730,71	1	3305	392836,61	1267318,12	1	3346	403191,79	1273325,08	1	3386	395844,99	1284899,95	1	3426	395818,56	1284693,27
1	3266	402009,39	1272737,76	1	3306	392826,40	1267320,16	1	3347	403197,31	1273330,14	1	3387	395873,72	1284886,33	1	3427	395842,89	1284776,42
1	3267	402042,39	1272739,28	1	3307	392819,23	1267325,69	1	3348	403205,61	1273336,06	1	3388	395882,36	1284880,02	1	3428	395837,69	1284797,68
1	3268	402064,31	1272727,44	1	3308	392809,81	1267324,24	1	3349	403217,20	1273333,63	1	3389	395905,27	1284868,23	1	3429	395805,33	1284804,29
1	3269	402073,88	1272733,73	1	3309	392776,61	1267320,36	1	3350	403247,47	1273319,31	1	3390	395926,33	1284860,76	1	3430	395783,36	1284791,77
1	3270	402072,12	1272753,38	1	3310	392770,03	1267310,08	1	3351	403263,12	1273307,46	1	3391	395926,74	1284834,53	1	3431	395776,04	1284792,48
1	3271	402062,04	1272769,00	1	3311	392774,57	1267299,41	1	3352	403269,71	1273291,47	1	3392	395920,13	1284821,30	1	3432	395772,97	1284810,20
1	3272	402055,74	1272782,35	1	3312	392794,20	1267286,31	1	3353	403270,72	1273267,10	1	3393	395911,86	1284808,78	1	3433	395772,26	1284824,84
1	3273	402055,74	1272796,46	1	3313	392809,61	1267275,44	1	3354	403258,98	1273253,12	1	3394	395914,22	1284798,39	1	3434	395762,10	1284841,85
1	3274	402070,61	1272796,46	1	3314	392810,79	1267263,91	1	3355	403242,55	1273254,91	1	3395	395909,74	1284789,65	1	3435	395746,51	1284846,34
1	3275	402087,99	1272796,46	1	3315	392815,73	1267247,31	1	3356	403219,63	1273272,02	1	3396	395901,00	1284783,74	1	3436	395736,36	1284822,72
1	3276	402112,17	1272811,57	1	3316	392855,91	1267228,68	1	3357	403198,73	1273277,94	1	3397	395901,00	1284777,13	1	3437	395725,96	1284823,42
1	3277	402133,33	1272849,10	1	3317	392887,66	1267202,99	1	3358	403185,53	1273276,49	1	3398	395897,22	1284767,44	1	3438	395722,42	1284830,04
1	3278	402140,05	1272858,36	1	3318	392890,36	1267192,98	1	3359	403066,31	1272586,95	1	3399	395889,19	1284753,50	1	3439	395729,74	1284850,59
1	3279	392398,01	1267448,36	1	3319	392885,81	1267187,18	1	3360	403089,20	1272579,46	1	3400	395888,48	1284745,47	1	3440	395735,65	1284872,08
1	3280	392511,39	1267416,54	1	3320	392873,76	1267189,88	1	3361	403091,87	1272570,16	1	3401	395884,70	1284721,14	1	3441	395734,94	1284888,86
1	3281	392632,61	1267377,88	1	3321	392852,82	1267200,75	1	3362	403087,51	1272553,96	1	3402	395887,06	1284710,99	1	3442	395700,92	1284907,28
1	3282	392672,38	1267358,57	1	3322	392819,44	1267213,42	1	3363	403094,55	1272539,88	1	3403	395897,22	1284707,21	1	3443	395707,54	1284925,00
1	3283	392720,41	1267374,94	1	3323	392770,36	1267224,79	1	3364	403085,82	1272502,13	1	3404	395897,22	1284691,14	1	3444	395739,38	1284954,34
1	3284	392729,04	1267396,07	1	3324	392736,98	1267236,54	1	3365	403096,08	1272481,19	1	3405	395878,79	1284679,33	1	3445	401102,83	1273716,10
1	3285	392747,38	1267411,68	1	3325	392710,19	1267231,75	1	3366	403111,38	1272482,80	1	3406	395848,08	1284636,58	1	3446	401105,31	1273714,19
1	3286	392774,40	1267414,74	1	3326	392676,69	1267239,50	1	3367	403133,71	1272475,41	1	3407	395819,27	1284590,28	1	3447	401177,92	1273674,66
1	3287	392787,67	1267410,32	1	3327	392587,46	1267272,25	1	3368	403140,86	1272464,58	1	3408	395807,69	1284571,15	1	3448	401194,75	1273658,07
1	3288	392821,55	1267407,13	1	3328	392517,46	1267309,49	1	3369	403134,57	1272437,01	1	3409	395809,11	1284557,92	1	3449	401198,49	1273635,40
1	3289	392837,55	1267394,82	1	3329	392459,62	1267330,13	1	3370	403122,74	1272424,67	1	3410	395812,65	1284543,27	1	3450	401184,70	1273617,40
1	3290	392837,55	1267382,24	1	3330	392393,22	1267348,67	1	3371	403097,50	1272414,78	1	3411	395801,79	1284535,71	1	3451	401151,27	1273600,80
1	3291	392829,00	1267372,87	1	3331	392314,04	1267370,30	1	3372	403062,58	1272414,52	1	3412	395788,56	1284524,14	1	3452	401133,04	1273580,47
1	3292	392814,78	1267363,71	1	3332	392295,44	1267395,68	1	3373	403042,86	1272412,69	1	3413	395785,49	1284499,81	1	3453	401134,44	1273559,43
1	3293	392816,49	1267354,13	1	3333	392278,52	1267405,82	1	3374	403030,51	1272396,18	1	3414	395775,33	1284476,90	1	3454	401150,57	1273540,50

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	3454	401177,92	1273534,42	1	3494	402970,72	1280469,98	1	3532	398020,24	1285468,52	1	3571	396542,40	1285081,16	1	3611	390096,00	1269055,16
1	3455	401193,11	1273536,76	1	3495	402958,86	1280448,88	1	3533	397942,71	1285402,01	1	3572	396536,12	1285073,91	1	3612	390080,43	1269067,10
1	3456	401200,82	1273550,32	1	3496	402945,78	1280441,73	1	3534	397898,67	1285365,61	1	3573	396528,87	1285062,93	1	3613	390068,50	1269081,63
1	3457	401209,94	1273555,69	1	3497	402937,06	1280434,75	1	3535	397875,53	1285367,63	1	3574	396516,29	1285060,27	1	3614	390066,42	1269125,74
1	3458	401234,95	1273551,72	1	3498	402902,36	1280398,31	1	3536	397866,32	1285383,81	1	3575	396511,92	1285067,84	1	3615	390064,69	1269150,47
1	3459	401250,84	1273559,43	1	3499	402883,35	1280396,74	1	3537	397871,26	1285406,73	1	3576	396514,91	1285085,85	1	3616	390055,01	1269161,89
1	3460	401257,15	1273581,17	1	3500	402842,20	1280421,15	1	3538	397890,14	1285427,85	1	3577	396516,29	1285096,72	1	3617	390044,28	1269195,28
1	3461	401241,73	1273600,10	1	3501	402792,32	1280443,30	1	3539	397937,10	1285471,22	1	3578	396512,99	1285110,68	1	3618	390050,16	1269213,61
1	3462	401249,44	1273612,96	1	3502	402787,97	1280467,19	1	3540	398018,21	1285537,73	1	3579	396516,93	1285120,38	1	3598	390066,42	1269221,74
1	3463	401275,39	1273620,44	1	3503	402807,50	1280529,79	1	3541	398074,84	1285586,04	1	3580	396531,21	1285119,32	1	3619	403197,96	1270065,06
1	3464	401288,24	1273628,62	1	3504	402842,20	1280580,19	1	3527	398101,35	1285596,60	1	3581	396538,14	1285110,36	1	3620	403237,39	1270035,70
1	3465	401303,71	1273669,79	1	3505	402849,70	1280608,44	1	3542	402265,27	1280295,91	1	3582	396545,82	1285109,40	1	3621	403244,18	1270008,98
1	3466	401329,19	1273660,01	1	3506	402868,70	1280654,12	1	3543	402293,02	1280288,50	1	3583	396552,42	1285124,01	1	3622	403188,57	1269961,53
1	3467	401309,10	1273620,96	1	3486	402905,15	1280696,50	1	3544	402326,29	1280227,30	1	3584	396550,72	1285130,61	1	3623	403133,77	1269940,19
1	3468	401306,79	1273596,62	1	3507	400015,90	1268285,96	1	3545	402443,35	1280239,54	1	3585	396545,07	1285140,63	1	3624	403117,56	1269953,77
1	3469	401339,15	1273579,50	1	3508	400197,57	1268271,55	1	3546	402458,34	1280142,31	1	3586	396547,73	1285153,85	1	3625	403103,76	1269982,47
1	3470	401360,62	1273535,31	1	3509	400184,36	1268124,69	1	3547	402310,26	1280118,18	1	3587	396547,41	1285164,19	1	3626	403101,13	1269998,90
1	3471	401360,62	1273528,47	1	3510	400005,50	1268138,70	1	3548	402300,09	1280226,10	1	3588	396543,47	1285172,82	1	3627	403121,17	1270021,93
1	3472	401292,47	1273540,29	1	3507	400015,90	1268285,96	1	3542	402265,27	1280295,91	1	3589	396545,82	1285183,37	1	3628	403174,08	1270059,58
1	3473	401282,52	1273531,27	1	3511	402761,28	1280442,25	1	3549	396574,91	1285247,11	1	3590	396553,70	1285188,06	1	3619	403197,96	1270065,06
1	3474	401286,56	1273505,44	1	3512	402792,85	1280411,91	1	3550	396591,22	1285243,17	1	3591	396557,33	1285194,35	1	3629	390169,42	1269948,66
1	3475	401293,72	1273466,23	1	3513	402846,56	1280391,85	1	3551	396596,12	1285221,21	1	3592	396551,36	1285225,58	1	3630	390218,58	1269711,94
1	3476	401286,56	1273436,98	1	3514	402926,77	1280371,10	1	3552	396600,17	1285205,33	1	3593	396553,70	1285234,21	1	3631	390187,93	1269725,18
1	3477	401265,40	1273408,04	1	3515	402959,91	1280355,93	1	3553	396619,68	1285193,39	1	3594	396564,04	1285231,23	1	3632	390154,10	1269735,88
1	3478	401243,93	1273416,13	1	3516	402971,76	1280334,13	1	3554	396634,92	1285178,04	1	3595	396568,30	1285223,87	1	3633	390144,16	1269766,24
1	3479	401228,68	1273452,23	1	3517	402969,67	1280299,43	1	3555	396632,36	1285152,89	1	3596	396578,22	1285223,87	1	3634	390142,56	1269808,85
1	3480	401201,61	1273468,10	1	3518	402941,94	1280277,63	1	3556	396621,06	1285141,91	1	3597	396574,27	1285240,50	1	3635	390149,67	1269905,09
1	3481	401168,93	1273471,21	1	3519	402913,17	1280281,47	1	3557	396617,44	1285133,92	1	3549	396574,91	1285247,11	1	3629	390169,42	1269948,66
1	3482	401141,55	1273482,10	1	3520	402877,95	1280278,33	1	3558	396616,05	1285128,27	1	3598	390066,42	1269221,74	1	3636	395105,72	1285181,21
1	3483	401134,70	1273518,20	1	3521	402851,96	1280286,35	1	3559	396617,76	1285119,64	1	3599	390110,01	1269218,98	1	3637	395139,46	1285156,53
1	3484	401112,30	1273545,27	1	3522	402818,31	1280322,27	1	3560	396626,39	1285108,02	1	3600	390120,34	1269160,75	1	3638	395245,46	1285079,15
1	3485	401083,16	1273549,49	1	3523	402745,07	1280356,98	1	3561	396630,66	1285087,13	1	3601	390127,55	1269122,10	1	3639	395054,23	1285081,67
1	3444	401102,83	1273716,10	1	3524	402726,06	1280389,06	1	3562	396630,98	1285059,20	1	3602	390140,22	1269092,14	1	3636	395105,72	1285181,21
1	3486	402905,15	1280696,50	1	3525	402729,90	1280416,79	1	3563	396628,63	1285047,26	1	3603	390137,35	1269069,40	1	3640	392653,23	1267221,59
1	3487	402941,65	1280625,81	1	3526	402742,80	1280442,25	1	3564	396618,72	1285037,03	1	3604	390143,92	1269057,01	1	3641	392677,41	1267215,40
1	3488	402934,97	1280565,01	1	3511	402761,28	1280442,25	1	3565	396598,79	1285030,00	1	3605	390163,80	1269048,13	1	3642	392723,34	1267204,71
1	3489	402925,20	1280515,66	1	3527	398101,35	1285596,60	1	3566	396569,69	1285033,73	1	3606	390171,29	1269027,98	1	3643	392749,78	1267192,02
1	3490	402929,04	1280507,99	1	3528	398120,90	1285593,68	1	3567	396559,35	1285043,96	1	3607	390171,29	1269016,97	1	3644	392770,61	1267181,16
1	3491	402956,07	1280509,56	1	3529	398126,52	1285582,45	1	3568	396561,38	1285053,23	1	3608	390157,93	1269007,76	1	3645	392783,83	1267175,22
1	3492	402969,15	1280505,20	1	3530	398108,99	1285553,91	1	3569	396559,99	1285073,91	1	3609	390138,04	1269004,48	1	3646	392807,57	1267167,94
1	3493	402971,24	1280496,13	1	3531	398073,94	1285511,22	1	3570	396556,05	1285081,16	1	3610	390111,57	1269023,33	1	3647	392820,79	1267166,15

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				
1	3648	392852,49	1267149,12	1	3686	393129,37	1266973,99	1	3725	402337,58	1268974,42	1	3763	401341,83	1268247,65	1	3802	402809,72	1273140,20
1	3649	392855,62	1267130,53	1	3687	393094,81	1266979,34	1	3726	402343,95	1268984,35	1	3764	401317,08	1268242,20	1	3788	402822,24	1273141,50
1	3650	392847,67	1267124,71	1	3688	393067,51	1266990,51	1	3727	402377,93	1269004,97	1	3765	401306,92	1268251,33	1	3803	402931,39	1273232,77
1	3651	392834,02	1267124,82	1	3689	393045,05	1266999,83	1	3728	402427,07	1269036,67	1	3766	401306,92	1268271,07	1	3804	402974,90	1273230,87
1	3652	392826,48	1267127,20	1	3690	393030,11	1267011,54	1	3729	402487,27	1269063,27	1	3767	401296,02	1268285,21	1	3805	403006,66	1273225,79
1	3653	392714,09	1267162,72	1	3691	393011,64	1267024,40	1	3719	402509,04	1269067,21	1	3768	401262,59	1268292,13	1	3806	403006,66	1273198,16
1	3654	392703,81	1267162,22	1	3692	392991,36	1267028,47	1	3730	402430,31	1269757,43	1	3769	401253,31	1268299,94	1	3807	402970,14	1273189,26
1	3655	392685,29	1267171,82	1	3693	392987,79	1267033,72	1	3731	402467,56	1269748,47	1	3770	401260,23	1268317,91	1	3808	402956,16	1273191,17
1	3656	392647,96	1267205,91	1	3694	392988,31	1267041,57	1	3732	402486,87	1269733,29	1	3771	401294,11	1268315,55	1	3809	402935,52	1273199,11
1	3657	392643,82	1267217,11	1	3695	392994,35	1267046,14	1	3733	402484,06	1269718,74	1	3772	401301,03	1268328,81	1	3810	402916,78	1273209,91
1	3640	392653,23	1267221,59	1	3680	393018,73	1267049,93	1	3734	402367,90	1269693,94	1	3755	401306,48	1268329,84	1	3811	402917,73	1273232,77
1	3658	402381,29	1269983,09	1	3696	402483,72	1273761,93	1	3735	402369,85	1269747,63	1	3773	395304,56	1284558,13	1	3803	402931,39	1273232,77
1	3659	402462,68	1269936,85	1	3697	402492,17	1273757,76	1	3730	402430,31	1269757,43	1	3774	395317,56	1284556,25	1	3812	402697,95	1272729,59
1	3660	402477,46	1269916,22	1	3698	402498,57	1273746,21	1	3736	402755,05	1272951,06	1	3775	395327,10	1284547,61	1	3813	402716,44	1272727,14
1	3661	402473,00	1269895,31	1	3699	402505,47	1273720,19	1	3737	402760,08	1272944,39	1	3776	395333,25	1284532,12	1	3814	402718,21	1272716,53
1	3662	402444,56	1269890,01	1	3700	402520,90	1273707,86	1	3738	402767,69	1272913,80	1	3777	395341,89	1284521,59	1	3815	402719,43	1272699,13
1	3663	402375,75	1269879,25	1	3701	402534,20	1273711,16	1	3739	402769,32	1272905,78	1	3778	395341,00	1284504,62	1	3816	402729,22	1272686,90
1	3658	402381,29	1269983,09	1	3702	402538,67	1273720,58	1	3740	402787,95	1272898,58	1	3779	395327,69	1284487,94	1	3817	402723,64	1272679,28
1	3664	401167,61	1284427,51	1	3703	402539,89	1273740,64	1	3741	402787,13	1272890,15	1	3780	395289,37	1284490,72	1	3818	402700,40	1272686,90
1	3665	401169,99	1284417,01	1	3704	402561,19	1273723,86	1	3742	402752,06	1272864,32	1	3781	395265,94	1284489,13	1	3819	402693,60	1272689,89
1	3666	401147,21	1284386,90	1	3705	402567,12	1273703,59	1	3743	402731,26	1272864,72	1	3782	395248,06	1284486,94	1	3820	402680,14	1272685,13
1	3667	401115,13	1284346,11	1	3706	402564,98	1273686,40	1	3744	402715,62	1272864,32	1	3783	395242,11	1284497,17	1	3821	402663,14	1272680,10
1	3668	401082,45	1284323,92	1	3707	402551,10	1273677,86	1	3745	402706,38	1272846,51	1	3784	395242,11	1284504,62	1	3822	402658,52	1272693,29
1	3669	401040,66	1284261,54	1	3708	402514,59	1273680,00	1	3746	402686,53	1272832,50	1	3785	395250,45	1284515,74	1	3823	402665,73	1272717,76
1	3670	401015,31	1284244,31	1	3709	402462,26	1273684,27	1	3747	402677,15	1272843,52	1	3786	395268,72	1284527,15	1	3824	402677,15	1272724,15
1	3671	400996,29	1284251,24	1	3710	402434,79	1273691,16	1	3748	402680,55	1272860,51	1	3787	395285,99	1284541,15	1	3812	402697,95	1272729,59
1	3672	400992,53	1284272,03	1	3711	402426,63	1273703,59	1	3749	402697,00	1272869,35	1	3773	395304,56	1284558,13	1	3825	395420,02	1265556,65
1	3673	401008,57	1284278,37	1	3712	402434,50	1273725,72	1	3750	402708,82	1272884,98	1	3788	402822,24	1273141,50	1	3826	395424,90	1265546,46
1	3674	401049,77	1284301,15	1	3713	402441,78	1273726,89	1	3751	402710,18	1272899,39	1	3789	402840,08	1273127,69	1	3827	395423,12	1265539,10
1	3675	401062,25	1284325,71	1	3714	402463,82	1273721,74	1	3752	402713,58	1272906,60	1	3790	402856,19	1273109,70	1	3828	395414,87	1265530,96
1	3676	401065,81	1284345,51	1	3715	402473,82	1273725,72	1	3753	402729,22	1272916,80	1	3791	402855,33	1273065,82	1	3829	395406,96	1265516,29
1	3677	401090,57	1284379,97	1	3716	402473,14	1273740,19	1	3754	402745,67	1272944,80	1	3792	402832,88	1273060,50	1	3830	395406,46	1265507,70
1	3678	401126,81	1284407,11	1	3717	402467,99	1273753,49	1	3736	402755,05	1272951,06	1	3793	402805,26	1273056,90	1	3831	395413,82	1265500,95
1	3679	401154,54	1284427,51	1	3718	402473,82	1273761,64	1	3755	401306,48	1268329,84	1	3794	402798,93	1273066,68	1	3832	395413,82	1265490,43
1	3664	401167,61	1284427,51	1	3696	402483,72	1273761,93	1	3756	401320,32	1268320,12	1	3795	402799,36	1273074,74	1	3833	395392,50	1265483,89
1	3680	393018,73	1267049,93	1	3719	402509,04	1269067,21	1	3757	401327,98	1268299,50	1	3796	402802,53	1273081,07	1	3834	395380,77	1265483,40
1	3681	393081,81	1267033,58	1	3720	402538,70	1269046,59	1	3758	401333,14	1268290,81	1	3797	402818,21	1273085,53	1	3835	395375,78	1265493,03
1	3682	393126,62	1267007,40	1	3721	402496,44	1269031,83	1	3759	401364,22	1268288,89	1	3798	402824,39	1273089,99	1	3836	395375,62	1265505,27
1	3683	393166,05	1266987,81	1	3722	402419,94	1269001,03	1	3760	401374,38	1268287,57	1	3799	402806,55	1273102,94	1	3837	395380,60	1265517,84
1	3684	393168,11	1266972,28	1	3723	402366,86	1268975,57	1	3761	401377,03	1268275,64	1	3800	402800,22	1273124,09	1	3838	395381,65	1265531,12
1	3685	393171,48	1266959,68	1	3724	402342,68	1268968,44	1	3762	401370,70	1268264,15	1	3801	402800,22	1273133,44	1	3839	395384,36	1265539,10

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	3840	395390,07	1265550,95	1	3877	396016,43	1284573,90	2	35	384171,36	1295298,67	2	76	384377,54	1294838,29	2	117	384137,30	1294386,13
1	3841	395410,72	1265554,77	1	3878	396010,59	1284582,90	2	36	384158,70	1295294,40	2	77	384355,01	1294790,01	2	118	384134,97	1294381,65
1	3825	395420,02	1265556,65	1	3879	396011,39	1284588,74	2	37	384120,91	1295296,04	2	78	384339,25	1294761,07	2	119	384122,29	1294357,24
1	3842	403374,75	1272734,80	1	3880	396020,59	1284597,14	2	38	384117,04	1295284,56	2	79	384310,95	1294775,11	2	120	384123,10	1294340,81
1	3843	403382,64	1272727,67	1	3881	396031,27	1284609,50	2	39	384126,05	1295272,18	2	80	384289,79	1294784,50	2	121	384122,01	1294333,62
1	3844	403399,70	1272699,15	1	3882	396037,12	1284623,67	2	40	384152,93	1295244,33	2	81	384276,59	1294783,31	2	122	384116,88	1294327,80
1	3845	403378,31	1272664,26	1	3871	396040,00	1284625,55	2	41	384175,49	1295215,29	2	82	384271,55	1294774,16	2	123	384113,10	1294324,18
1	3846	403357,69	1272683,74	2	1	383561,42	1296324,44	2	42	384188,21	1295189,13	2	83	384275,22	1294756,35	2	124	384106,47	1294322,61
1	3847	403353,36	1272698,76	2	2	383592,50	1296304,73	2	43	384199,22	1295176,44	2	84	384280,26	1294716,18	2	125	384097,12	1294330,75
1	3848	403357,69	1272716,97	2	3	383602,11	1296281,13	2	44	384175,58	1295111,46	2	85	384280,26	1294682,06	2	126	384077,86	1294334,31
1	3849	403367,62	1272734,03	2	4	383616,09	1296256,14	2	45	384169,03	1295114,65	2	86	384263,39	1294652,16	2	127	384059,65	1294326,69
1	3842	403374,75	1272734,80	2	5	383635,02	1296206,04	2	46	384156,29	1295119,24	2	87	384249,53	1294629,00	2	128	384045,94	1294304,86
1	3850	402833,63	1272819,45	2	6	383635,02	1296167,45	2	47	384129,89	1295121,68	2	88	384230,60	1294607,70	2	129	384044,63	1294281,30
1	3851	402845,05	1272815,24	2	7	383626,26	1296107,80	2	48	384115,00	1295115,92	2	89	384227,11	1294584,78	2	130	384069,23	1294257,41
1	3852	402846,82	1272794,03	2	8	383617,48	1296042,89	2	49	384116,44	1295100,79	2	90	384229,85	1294566,10	2	131	384093,02	1294219,93
1	3853	402824,39	1272771,19	2	9	383599,94	1296016,57	2	50	384135,17	1295090,47	2	91	384236,71	1294553,45	2	132	384125,86	1294209,43
1	3854	402805,76	1272769,01	2	10	383563,10	1296004,29	2	51	384150,08	1295068,97	2	92	384231,23	1294530,57	2	133	384149,27	1294205,62
1	3855	402796,92	1272772,82	2	11	383540,29	1295990,25	2	52	384149,29	1295043,24	2	93	384211,55	1294525,09	2	134	384173,02	1294208,21
1	3856	402789,72	1272784,24	2	12	383524,82	1295984,53	2	53	384136,62	1294998,24	2	94	384190,22	1294508,07	2	135	384181,48	1294208,72
1	3857	402795,56	1272797,02	2	13	383502,24	1295957,22	2	54	384115,93	1294953,83	2	95	384173,25	1294503,15	2	136	384183,38	1294206,49
1	3858	402815,01	1272809,66	2	14	383482,54	1295909,17	2	55	384094,78	1294902,06	2	96	384165,08	1294501,17	2	137	384181,60	1294198,28
1	3850	402833,63	1272819,45	2	15	383484,91	1295862,16	2	56	384093,15	1294898,38	2	97	384134,11	1294493,55	2	138	384174,21	1294186,32
1	3859	395179,09	1284531,62	2	16	383491,47	1295802,29	2	57	384092,42	1294892,66	2	98	384107,71	1294482,88	2	139	384164,71	1294179,74
1	3860	395187,19	1284531,35	2	17	383475,45	1295779,18	2	58	384089,42	1294887,26	2	99	384088,15	1294464,34	2	140	384149,76	1294177,34
1	3861	395193,04	1284526,04	2	18	383442,63	1295751,61	2	59	384090,28	1294878,04	2	100	384083,09	1294454,15	2	141	384123,97	1294171,29
1	3862	395190,79	1284513,17	2	19	383432,91	1295718,00	2	60	384108,61	1294867,94	2	101	384083,30	1294441,16	2	142	384102,27	1294169,34
1	3863	395191,42	1284501,92	2	20	383434,75	1295700,14	2	61	384126,07	1294861,57	2	102	384101,35	1294435,82	2	143	384094,59	1294157,59
1	3864	395195,56	1284483,48	2	21	383449,06	1295676,22	2	62	384152,54	1294860,96	2	103	384125,43	1294437,33	2	144	384123,60	1294130,30
1	3865	395194,21	1284477,81	2	22	383494,68	1295621,84	2	63	384171,38	1294865,88	2	104	384150,92	1294452,03	2	145	384147,85	1294101,52
1	3866	395179,09	1284470,61	2	23	383559,59	1295572,71	2	64	384226,86	1294879,88	2	105	384167,08	1294487,16	2	146	384175,83	1294087,72
1	3867	395166,77	1284472,50	2	24	383629,76	1295527,10	2	65	384246,32	1294878,25	2	106	384174,39	1294494,15	2	147	384215,39	1294091,75
1	3868	395156,42	1284488,79	2	25	383654,32	1295527,10	2	66	384276,70	1294876,37	2	107	384187,68	1294501,46	2	148	384223,29	1294097,96
1	3869	395164,52	1284511,73	2	26	383670,12	1295562,18	2	67	384313,60	1294886,30	2	108	384204,54	1294497,34	2	149	384229,63	1294099,23
1	3870	395168,48	1284517,40	2	27	383682,40	1295542,88	2	68	384325,38	1294884,04	2	109	384225,14	1294486,92	2	150	384237,27	1294096,97
1	3859	395179,09	1284531,62	2	28	383696,43	1295516,57	2	69	384347,58	1294874,64	2	110	384247,60	1294483,50	2	151	384248,37	1294081,67
1	3871	396040,00	1284625,55	2	29	383750,82	1295520,08	2	70	384356,82	1294882,79	2	111	384249,40	1294476,99	2	152	384249,48	1294060,28
1	3872	396045,85	1284624,54	2	30	383784,15	1295527,10	2	71	384378,39	1294934,36	2	112	384247,45	1294468,80	2	153	384241,11	1294032,33
1	3873	396055,72	1284614,26	2	31	383885,90	1295530,60	2	72	384393,47	1294982,80	2	113	384239,83	1294457,35	2	154	384240,07	1294021,43
1	3874	396059,48	1284604,06	2	32	383921,00	1295514,82	2	73	384398,74	1294973,38	2	114	384225,96	1294452,70	2	155	384250,40	1293999,80
1	3875	396055,92	1284593,78	2	33	384084,16	1295362,18	2	74	384397,41	1294900,20	2	115	384177,00	1294417,52	2	156	384264,91	1293995,33
1	3876	396026,64	1284573,70	2	34	384103,00	1295334,83	2	75	384391,83	1294878,07	2	116	384154,56	1294398,81	2	157	384277,87	1293995,33

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	158	384291,29	1294004,09	2	199	384381,04	1293623,29	2	240	384384,32	1293274,33	2	281	384286,80	1292956,98	2	322	385157,62	1294440,95
2	159	384302,26	1294011,17	2	200	384368,40	1293612,25	2	241	384361,48	1293275,83	2	282	384332,60	1293015,99	2	323	385220,53	1294422,96
2	160	384310,09	1294014,39	2	201	384356,19	1293602,24	2	242	384339,24	1293261,30	2	283	384387,37	1293140,17	2	324	385258,51	1294416,72
2	161	384325,48	1294012,15	2	202	384348,74	1293594,53	2	243	384332,89	1293223,46	2	284	384506,62	1293298,82	2	325	385287,49	1294422,53
2	162	384328,46	1294009,52	2	203	384344,07	1293584,33	2	244	384349,17	1293216,82	2	285	384556,20	1293344,43	2	326	385393,59	1294503,38
2	163	384329,82	1294003,78	2	204	384347,63	1293576,13	2	245	384353,23	1293199,24	2	286	384529,42	1293429,05	2	327	385399,38	1294515,40
2	164	384325,57	1293988,43	2	205	384351,53	1293572,10	2	246	384351,59	1293155,07	2	287	384556,20	1293508,71	2	328	385391,80	1294546,16
2	165	384306,43	1293981,37	2	206	384360,94	1293570,37	2	247	384340,88	1293136,96	2	288	384542,98	1293628,36	2	329	385382,02	1294749,33
2	166	384299,04	1293962,41	2	207	384376,24	1293567,76	2	248	384317,94	1293123,08	2	289	384513,45	1293654,24	2	330	385467,83	1294767,21
2	167	384303,53	1293944,36	2	208	384396,11	1293567,76	2	249	384305,93	1293121,19	2	290	384500,97	1293681,11	2	331	385534,93	1294779,64
2	168	384311,34	1293942,96	2	209	384407,51	1293566,66	2	250	384295,43	1293113,61	2	291	384503,74	1293701,97	2	332	385728,46	1294774,90
2	169	384329,07	1293940,20	2	210	384413,72	1293563,66	2	251	384287,52	1293097,82	2	292	384439,20	1293783,55	2	333	385833,52	1294791,20
2	170	384350,72	1293911,95	2	211	384423,81	1293552,02	2	252	384301,79	1293085,71	2	293	384418,13	1293827,50	2	334	385952,36	1294798,00
2	171	384365,32	1293966,02	2	212	384439,51	1293537,06	2	253	384283,33	1293076,23	2	294	384412,48	1293880,89	2	335	386147,94	1294793,05
2	172	384369,72	1293962,24	2	213	384450,70	1293535,72	2	254	384268,70	1293069,87	2	295	384413,27	1293922,53	2	336	386292,08	1294787,67
2	173	384372,13	1293956,78	2	214	384459,27	1293536,55	2	255	384261,25	1293060,92	2	296	384430,77	1293926,27	2	337	386344,53	1294791,40
2	174	384372,85	1293942,68	2	215	384481,81	1293542,65	2	256	384261,46	1293049,23	2	297	384447,67	1293929,92	2	338	386354,67	1294792,12
2	175	384368,37	1293898,05	2	216	384481,55	1293539,96	2	257	384281,42	1293016,62	2	298	384465,34	1293932,05	2	339	386369,62	1294812,61
2	176	384364,22	1293881,74	2	217	384490,67	1293518,46	2	258	384281,44	1293003,24	2	299	384480,97	1293934,43	2	340	386370,56	1294816,09
2	177	384360,56	1293867,63	2	218	384494,85	1293507,47	2	259	384271,17	1292991,26	2	300	384492,01	1293943,94	2	341	386375,16	1294833,10
2	178	384353,87	1293852,80	2	219	384491,60	1293501,30	2	260	384248,88	1292975,83	2	301	384503,65	1293951,33	2	342	386405,19	1294889,67
2	179	384342,13	1293842,90	2	220	384484,59	1293500,23	2	261	384225,29	1292963,68	2	302	384516,39	1293962,46	2	343	386418,16	1294894,37
2	180	384329,45	1293829,38	2	221	384463,24	1293500,62	2	262	384212,18	1292959,75	2	303	384530,90	1293982,67	2	344	386420,63	1294892,91
2	181	384334,61	1293812,56	2	222	384449,49	1293497,13	2	263	384196,15	1292959,75	2	304	384564,19	1294015,97	2	345	386426,80	1294889,28
2	182	384359,50	1293793,63	2	223	384441,72	1293476,15	2	264	384177,89	1292959,75	2	305	384588,48	1294034,48	2	346	386432,55	1294874,89
2	183	384372,66	1293788,25	2	224	384429,50	1293425,99	2	265	384156,47	1292952,87	2	306	384619,57	1294060,47	2	347	386440,23	1294869,11
2	184	384374,26	1293783,43	2	225	384420,23	1293399,33	2	266	384138,40	1292941,05	2	307	384631,80	1294082,73	2	348	386449,57	1294871,16
2	185	384370,29	1293772,33	2	226	384426,18	1293377,97	2	267	384117,26	1292926,29	2	308	384634,66	1294102,28	2	349	386459,71	1294881,50
2	186	384355,80	1293736,71	2	227	384440,70	1293366,39	2	268	384097,46	1292898,98	2	309	384640,86	1294118,89	2	350	386475,90	1294877,73
2	187	384345,61	1293716,66	2	228	384456,21	1293356,75	2	269	384085,70	1292881,90	2	310	384646,19	1294135,86	2	351	386491,65	1294869,65
2	188	384359,43	1293694,77	2	229	384481,84	1293340,94	2	270	384076,86	1292876,09	2	311	384654,74	1294150,24	2	352	386517,15	1294876,48
2	189	384385,63	1293711,68	2	230	384486,36	1293335,64	2	271	384043,21	1292865,16	2	312	384659,32	1294162,13	2	353	386546,15	1294891,70
2	190	384413,52	1293728,49	2	231	384487,12	1293332,82	2	272	383994,38	1292844,69	2	313	384664,65	1294175,26	2	354	386597,36	1294926,23
2	191	384430,99	1293725,88	2	232	384486,05	1293329,07	2	273	383957,19	1292830,41	2	314	384672,45	1294188,77	2	355	386616,25	1294936,64
2	192	384445,26	1293728,36	2	233	384479,51	1293325,68	2	274	383931,14	1292807,25	2	315	384678,53	1294197,69	2	356	386681,38	1294974,90
2	193	384457,02	1293716,14	2	234	384466,35	1293317,71	2	275	383934,23	1292784,71	2	316	384692,46	1294204,89	2	357	386716,83	1294976,84
2	194	384454,27	1293698,42	2	235	384451,38	1293303,05	2	276	383912,36	1292758,77	2	317	384769,36	1294222,91	2	358	386782,43	1294956,66
2	195	384433,26	1293683,03	2	236	384435,22	1293282,06	2	277	383844,25	1292721,15	2	318	384784,37	1294234,45	2	359	386861,36	1294918,87
2	196	384412,22	1293678,22	2	237	384417,42	1293265,83	2	278	383774,10	1292666,32	2	319	384795,11	1294286,42	2	360	386900,39	1294910,73
2	197	384405,25	1293658,68	2	238	384414,17	1293262,12	2	279	383781,87	1292646,10	2	320	384811,35	1294339,10	2	361	387013,35	1294882,51
2	198	384392,01	1293639,34	2	239	384400,58	1293263,38	2	280	384095,70	1292847,11	2	321	384841,94	1294434,32	2	362	387060,93	1294880,70

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				
2	363	387127,53	1294864,84	2	404	386272,19	1295242,98	2	445	389441,35	1295575,62	2	486	390278,69	1294859,22	2	527	390041,68	1294480,36
2	364	387155,73	1294865,97	2	405	386248,17	1295239,69	2	446	389462,92	1295557,11	2	487	390267,07	1294860,37	2	528	390023,02	1294467,69
2	365	387176,57	1294862,01	2	406	386209,94	1295222,69	2	447	389533,23	1295485,39	2	488	390260,32	1294871,07	2	529	390017,58	1294460,65
2	366	387255,06	1294856,37	2	407	386169,24	1295209,79	2	448	389543,51	1295448,90	2	489	390248,05	1294862,17	2	530	390015,00	1294450,78
2	367	387329,08	1294854,25	2	408	386113,89	1295207,35	2	449	389552,55	1295444,60	2	490	390230,46	1294865,47	2	531	389967,16	1294452,55
2	368	387341,70	1294862,01	2	409	386085,98	1295215,47	2	450	389560,38	1295447,90	2	491	390221,06	1294860,37	2	532	389996,77	1294420,44
2	369	387343,57	1294875,56	2	410	386039,21	1295231,15	2	451	389559,23	1295464,39	2	492	390218,40	1294831,73	2	533	390237,01	1294300,66
2	370	387333,32	1294900,70	2	411	385985,15	1295214,35	2	452	389536,76	1295529,86	2	493	390226,87	1294821,04	2	534	390376,70	1294215,08
2	371	387317,18	1294935,78	2	412	385957,89	1295217,80	2	453	389527,71	1295570,88	2	494	390246,25	1294816,95	2	535	390428,20	1294184,05
2	372	387312,11	1294972,20	2	413	385908,95	1295220,02	2	454	389531,53	1295591,81	2	495	390291,40	1294821,90	2	536	390437,93	1294153,83
2	373	387315,01	1295028,28	2	414	385849,16	1295199,74	2	455	389541,17	1295605,76	2	496	390296,15	1294817,11	2	537	390447,16	1294214,42
2	374	387325,56	1295061,49	2	415	385563,82	1295143,38	2	456	389558,92	1295612,82	2	497	390307,48	1294817,67	2	538	390458,83	1294239,13
2	375	387331,18	1295110,25	2	416	385577,97	1295233,03	2	457	389588,37	1295616,96	2	498	390303,00	1294800,41	2	539	390463,17	1294268,71
2	376	387326,03	1295121,15	2	417	385596,21	1295660,04	2	458	389615,24	1295619,92	2	499	390298,63	1294789,65	2	540	390474,61	1294296,38
2	377	387308,20	1295139,98	2	418	385840,63	1295849,85	2	459	389632,81	1295624,02	2	500	390291,72	1294784,56	2	541	390504,38	1294338,58
2	378	387284,57	1295153,19	2	419	385870,43	1295877,07	2	460	389644,18	1295619,19	2	501	390285,03	1294778,56	2	542	390544,61	1294374,86
2	379	387219,01	1295153,27	2	420	386788,22	1295745,63	2	461	389650,02	1295585,64	2	502	390273,09	1294768,63	2	543	390592,54	1294408,89
2	380	387182,18	1295146,99	2	421	386845,35	1295737,49	2	462	389665,30	1295560,85	2	503	390254,91	1294758,40	2	544	390620,18	1294413,59
2	381	387098,34	1295140,70	2	422	387577,50	1295627,47	2	463	389686,66	1295541,09	2	504	390244,50	1294753,88	2	545	390629,95	1294400,62
2	382	387079,24	1295134,86	2	423	387852,45	1295583,29	2	464	389758,75	1295634,79	2	505	390225,29	1294735,93	2	546	390618,86	1294374,86
2	383	387061,34	1295109,46	2	424	387858,79	1295629,58	2	465	390008,24	1295594,48	2	506	390221,00	1294728,20	2	547	390592,68	1294351,81
2	384	387063,59	1295096,16	2	425	387876,99	1295636,96	2	466	390253,28	1295559,14	2	507	390216,41	1294716,60	2	548	390545,67	1294301,94
2	385	387060,71	1295083,17	2	426	387919,95	1295689,47	2	467	390445,41	1295522,39	2	508	390212,05	1294705,48	2	549	390519,99	1294248,54
2	386	387049,49	1295081,97	2	427	387959,09	1295738,17	2	468	390574,14	1295474,69	2	509	390209,74	1294692,18	2	550	390518,22	1294205,33
2	387	387025,20	1295094,12	2	428	387981,75	1295773,67	2	469	390556,00	1295439,04	2	510	390206,96	1294677,39	2	551	390513,20	1294152,48
2	388	386996,36	1295102,46	2	429	387987,94	1295794,88	2	470	390567,68	1295432,52	2	511	390197,07	1294663,90	2	552	390528,82	1294080,06
2	389	386977,63	1295095,60	2	430	387976,02	1295804,52	2	471	390688,95	1295260,04	2	512	390183,15	1294659,78	2	553	390542,82	1294051,39
2	390	386951,39	1295099,86	2	431	387952,26	1295794,60	2	472	390486,05	1295024,91	2	513	390171,14	1294650,62	2	554	390570,67	1294021,76
2	391	386936,37	1295114,61	2	432	387915,22	1295761,74	2	473	390492,04	1294992,44	2	514	390156,31	1294641,43	2	555	390578,28	1294006,95
2	392	386918,20	1295148,08	2	433	387871,28	1295739,20	2	474	390467,70	1294959,92	2	515	390148,75	1294624,78	2	556	390579,91	1293988,34
2	393	386853,90	1295156,17	2	434	387888,50	1295900,06	2	475	390363,70	1294880,28	2	516	390147,30	1294612,23	2	557	390581,27	1293971,76
2	394	386742,63	1295170,40	2	435	388845,25	1295756,34	2	476	390359,48	1294866,60	2	517	390139,32	1294597,18	2	558	390589,29	1293969,72
2	395	386705,23	1295170,30	2	436	389351,94	1295682,98	2	477	390359,03	1294862,71	2	518	390123,75	1294581,76	2	559	390601,92	1293975,16
2	396	386643,55	1295182,67	2	437	389350,75	1295665,31	2	478	390340,10	1294854,86	2	519	390113,75	1294575,00	2	560	390617,96	1293992,14
2	397	386611,03	1295189,61	2	438	389339,34	1295645,96	2	479	390333,97	1294851,59	2	520	390101,70	1294566,85	2	561	390636,16	1294010,35
2	398	386587,36	1295186,26	2	439	389328,91	1295629,64	2	480	390325,56	1294844,40	2	521	390080,29	1294557,54	2	562	390694,59	1294041,19
2	399	386539,23	1295179,57	2	440	389325,88	1295616,83	2	481	390315,08	1294849,61	2	522	390075,38	1294548,28	2	563	390743,27	1294075,31
2	400	386467,84	1295195,41	2	441	389341,67	1295616,99	2	482	390307,26	1294860,16	2	523	390076,59	1294529,54	2	564	390767,56	1294113,49
2	401	386420,40	1295212,37	2	442	389356,48	1295622,02	2	483	390303,02	1294871,28	2	524	390077,99	1294509,22	2	565	390819,01	1294221,50
2	402	386363,87	1295220,52	2	443	389368,91	1295624,56	2	484	390291,61	1294873,51	2	525	390073,41	1294501,43	2	566	390845,76	1294300,73
2	403	386325,03	1295234,04	2	444	389389,66	1295624,81	2	485	390283,36	1294866,83	2	526	390064,34	1294493,83	2	567	390848,62	1294343,40

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	568	390836,47	1294376,48	2	609	391200,09	1294635,86	2	650	390802,60	1294114,35	2	691	390312,75	1293632,71	2	732	390263,76	1293366,86
2	569	390836,78	1294409,15	2	610	391184,84	1294634,44	2	651	390797,82	1294099,72	2	692	390304,64	1293621,46	2	733	390230,40	1293348,36
2	570	390844,74	1294441,31	2	611	391166,43	1294631,25	2	652	390793,65	1294088,61	2	693	390313,54	1293597,66	2	734	390213,96	1293321,17
2	571	390869,24	1294475,30	2	612	391126,29	1294623,98	2	653	390778,69	1294061,41	2	694	390325,83	1293573,33	2	735	390203,98	1293284,49
2	572	390909,57	1294500,11	2	613	391102,47	1294631,10	2	654	390756,16	1294056,57	2	695	390348,59	1293569,14	2	736	390186,78	1293272,93
2	573	390947,03	1294531,25	2	614	391075,19	1294637,11	2	655	390740,30	1294052,61	2	696	390413,63	1293584,25	2	737	390147,93	1293251,86
2	574	390967,21	1294560,57	2	615	391059,61	1294638,32	2	656	390728,57	1294027,23	2	697	390412,95	1293582,54	2	738	390128,99	1293240,66
2	575	390992,41	1294612,83	2	616	391048,70	1294626,64	2	657	390722,40	1294008,03	2	698	390414,54	1293576,25	2	739	390115,07	1293220,75
2	576	391050,44	1294699,02	2	617	391036,57	1294598,26	2	658	390713,70	1293998,59	2	699	390412,25	1293572,68	2	740	390119,18	1293201,84
2	577	391084,72	1294732,78	2	618	391015,96	1294572,79	2	659	390703,39	1293990,52	2	700	390403,99	1293566,18	2	741	390117,03	1293173,46
2	578	391102,34	1294736,60	2	619	390999,98	1294545,29	2	660	390678,23	1293980,14	2	701	390391,97	1293559,99	2	742	390108,37	1293156,10
2	579	391128,22	1294726,50	2	620	390994,54	1294531,13	2	661	390665,60	1293972,41	2	702	390385,02	1293555,71	2	743	390089,66	1293147,14
2	580	391147,59	1294711,91	2	621	390988,26	1294523,96	2	662	390664,48	1293970,12	2	703	390380,13	1293556,68	2	744	390077,89	1293120,24
2	581	391161,88	1294676,14	2	622	390977,81	1294509,28	2	663	390663,79	1293972,26	2	704	390357,96	1293551,34	2	745	390047,64	1293097,34
2	582	391170,82	1294648,73	2	623	390963,30	1294500,13	2	664	390651,40	1293971,66	2	705	390345,20	1293546,85	2	746	390018,01	1293080,32
2	583	391196,85	1294657,98	2	624	390947,00	1294490,95	2	665	390637,80	1293954,86	2	706	390335,50	1293546,41	2	747	389984,60	1293073,60
2	584	391233,25	1294661,66	2	625	390915,56	1294485,31	2	666	390622,20	1293931,27	2	707	390322,07	1293546,09	2	748	389957,71	1293075,07
2	585	391246,03	1294695,49	2	626	390887,27	1294477,57	2	667	390611,01	1293927,47	2	708	390314,69	1293538,92	2	749	389924,72	1293062,63
2	586	391266,91	1294750,30	2	627	390864,71	1294458,80	2	668	390591,10	1293922,47	2	709	390315,16	1293530,60	2	750	389898,77	1293052,75
2	587	391289,84	1294789,46	2	628	390858,94	1294434,42	2	669	390580,62	1293908,88	2	710	390325,49	1293522,88	2	751	389862,94	1293026,80
2	588	391308,22	1294825,54	2	629	390889,59	1294407,32	2	670	390578,62	1293881,48	2	711	390328,19	1293519,52	2	752	389838,36	1293011,05
2	589	391302,55	1294850,29	2	630	390897,29	1294398,86	2	671	390584,81	1293819,70	2	712	390328,83	1293515,82	2	753	389824,91	1293005,48
2	590	391303,57	1294865,15	2	631	390899,47	1294390,11	2	672	390583,61	1293782,31	2	713	390327,49	1293510,33	2	754	389811,46	1293008,90
2	591	391307,09	1294916,79	2	632	390895,79	1294377,94	2	673	390585,39	1293773,05	2	714	390320,97	1293512,44	2	755	389803,50	1293011,68
2	592	391345,01	1294901,51	2	633	390889,55	1294368,57	2	674	390579,85	1293765,40	2	715	390313,46	1293511,62	2	756	389795,65	1293008,62
2	593	391342,14	1294898,49	2	634	390884,64	1294360,89	2	675	390551,27	1293725,58	2	716	390304,47	1293509,81	2	757	389782,42	1293001,67
2	594	391333,76	1294884,24	2	635	390883,58	1294339,43	2	676	390541,05	1293710,86	2	717	390294,96	1293508,83	2	758	389778,20	1292995,47
2	595	391329,76	1294866,94	2	636	390887,91	1294323,88	2	677	390522,01	1293702,02	2	718	390290,14	1293500,05	2	759	389774,27	1292989,69
2	596	391328,51	1294851,53	2	637	390889,42	1294319,52	2	678	390460,01	1293695,48	2	719	390295,52	1293485,22	2	760	389775,91	1292955,57
2	597	391327,26	1294832,39	2	638	390887,74	1294307,79	2	679	390385,21	1293677,43	2	720	390299,16	1293478,39	2	761	389793,61	1292949,50
2	598	391322,84	1294813,00	2	639	390884,87	1294296,74	2	680	390381,02	1293660,43	2	721	390303,04	1293472,68	2	762	389826,68	1292973,91
2	599	391317,26	1294796,81	2	640	390878,40	1294286,69	2	681	390397,50	1293641,60	2	722	390305,56	1293467,32	2	763	389935,31	1292995,19
2	600	391304,51	1294775,79	2	641	390873,61	1294268,13	2	682	390408,75	1293628,78	2	723	390306,01	1293461,29	2	764	389958,78	1293003,17
2	601	391299,67	1294762,19	2	642	390863,46	1294254,18	2	683	390400,64	1293609,16	2	724	390304,97	1293455,72	2	765	390056,09	1293022,35
2	602	391292,07	1294744,85	2	643	390853,43	1294232,12	2	684	390380,24	1293597,66	2	725	390301,83	1293452,58	2	766	390122,79	1293040,48
2	603	391280,73	1294716,23	2	644	390853,01	1294210,90	2	685	390372,13	1293599,22	2	726	390295,81	1293447,73	2	767	390155,12	1293067,92
2	604	391276,07	1294652,06	2	645	390831,58	1294179,12	2	686	390369,77	1293613,09	2	727	390294,72	1293437,33	2	768	390194,85	1293122,95
2	605	391269,35	1294625,53	2	646	390835,12	1294166,74	2	687	390368,20	1293630,35	2	728	390302,12	1293431,72	2	769	390203,21	1293157,32
2	606	391254,26	1294621,99	2	647	390831,81	1294151,02	2	688	390368,99	1293648,14	2	729	390305,12	1293430,54	2	770	390172,20	1293155,88
2	607	391230,60	1294618,25	2	648	390822,29	1294134,58	2	689	390360,88	1293653,89	2	730	390299,28	1293421,10	2	771	390170,72	1293160,98
2	608	391208,29	1294628,28	2	649	390809,54	1294123,03	2	690	390339,69	1293651,54	2	731	390289,63	1293390,80	2	772	390167,34	1293168,21

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	773	390167,22	1293173,44	2	814	390347,12	1293536,91	2	855	390473,19	1293573,77	2	896	390737,99	1294023,85	2	937	391063,61	1294627,96
2	774	390168,55	1293177,64	2	815	390360,88	1293541,76	2	856	390464,67	1293576,22	2	897	390742,72	1294042,91	2	938	391073,83	1294627,17
2	775	390175,21	1293185,98	2	816	390380,35	1293546,46	2	857	390436,53	1293573,51	2	898	390758,26	1294046,79	2	939	391099,93	1294621,42
2	776	390167,54	1293199,61	2	817	390386,94	1293545,15	2	858	390436,27	1293586,68	2	899	390785,25	1294052,59	2	940	391112,79	1294617,58
2	777	390158,12	1293196,56	2	818	390396,81	1293551,23	2	859	390443,50	1293592,36	2	900	390802,77	1294084,43	2	941	391087,86	1294615,38
2	778	390143,78	1293200,76	2	819	390401,22	1293553,50	2	860	390452,28	1293593,39	2	901	390807,20	1294096,26	2	942	391054,41	1294597,74
2	779	390136,25	1293204,38	2	820	390380,87	1293534,50	2	861	390456,41	1293582,80	2	902	390811,54	1294109,53	2	943	391039,29	1294580,55
2	780	390135,84	1293207,75	2	821	390352,80	1293467,51	2	862	390464,93	1293579,45	2	903	390816,82	1294116,13	2	944	391029,44	1294559,70
2	781	390151,38	1293233,74	2	822	390355,45	1293435,24	2	863	390473,31	1293579,01	2	904	390830,19	1294128,26	2	945	391017,98	1294526,25
2	782	390162,69	1293241,25	2	823	390361,64	1293416,67	2	864	390479,58	1293586,65	2	905	390841,25	1294147,34	2	946	391005,84	1294474,24
2	783	390186,14	1293240,31	2	824	390380,87	1293381,52	2	865	390480,46	1293593,27	2	906	390845,42	1294167,14	2	947	390982,95	1294455,36
2	784	390209,33	1293262,18	2	825	390387,06	1293364,94	2	866	390491,16	1293609,71	2	907	390842,48	1294177,38	2	948	390944,30	1294433,57
2	785	390226,98	1293282,74	2	826	390381,53	1293350,57	2	867	390490,42	1293618,90	2	908	390862,95	1294207,74	2	949	390935,13	1294420,35
2	786	390232,87	1293333,95	2	827	390355,45	1293332,00	2	868	390492,95	1293627,21	2	909	390863,39	1294229,86	2	950	390927,14	1294360,51
2	787	390269,96	1293358,96	2	828	390323,84	1293310,56	2	869	390495,59	1293633,29	2	910	390872,16	1294249,14	2	951	390932,66	1294326,98
2	788	390298,35	1293385,24	2	829	390293,55	1293289,33	2	870	390497,88	1293638,09	2	911	390882,81	1294263,79	2	952	390933,79	1294295,13
2	789	390308,42	1293416,88	2	830	390272,99	1293272,75	2	871	390500,28	1293641,61	2	912	390887,68	1294282,61	2	953	390918,75	1294224,08
2	790	390314,34	1293426,46	2	831	390258,62	1293245,12	2	872	390514,18	1293648,43	2	913	390894,15	1294292,68	2	954	390885,39	1294141,62
2	791	390316,48	1293433,79	2	832	390262,60	1293225,23	2	873	390547,58	1293702,71	2	914	390897,56	1294305,81	2	955	390847,87	1294029,59
2	792	390312,31	1293440,46	2	833	390278,52	1293216,38	2	874	390559,01	1293719,20	2	915	390899,66	1294320,52	2	956	390804,31	1293964,59
2	793	390306,02	1293441,30	2	834	390305,27	1293212,85	2	875	390559,47	1293719,86	2	916	390897,47	1294326,86	2	957	390780,62	1293956,98
2	794	390305,24	1293441,89	2	835	390335,55	1293221,03	2	876	390588,69	1293760,54	2	917	390893,64	1294340,59	2	958	390747,26	1293956,46
2	795	390308,63	1293445,22	2	836	390370,04	1293254,19	2	877	390589,52	1293761,69	2	918	390894,48	1294357,75	2	959	390733,25	1293954,21
2	796	390314,25	1293450,84	2	837	390408,50	1293319,62	2	878	390609,87	1293789,82	2	919	390897,81	1294362,95	2	960	390705,25	1293937,10
2	797	390316,09	1293460,73	2	838	390429,06	1293349,24	2	879	390618,74	1293806,87	2	920	390904,95	1294373,66	2	961	390693,38	1293923,80
2	798	390315,40	1293469,90	2	839	390459,35	1293355,43	2	880	390619,81	1293830,03	2	921	390909,85	1294389,83	2	962	390704,61	1293915,02
2	799	390311,80	1293477,58	2	840	390520,58	1293354,77	2	881	390622,04	1293863,19	2	922	390906,37	1294403,72	2	963	390725,53	1293914,47
2	800	390307,74	1293483,53	2	841	390555,31	1293352,75	2	882	390617,97	1293873,33	2	923	390896,57	1294414,50	2	964	390742,64	1293915,56
2	801	390304,70	1293489,24	2	842	390624,55	1293408,29	2	883	390620,64	1293893,69	2	924	390870,06	1294437,94	2	965	390746,36	1293904,33
2	802	390301,20	1293499,43	2	843	390614,10	1293476,58	2	884	390623,02	1293903,56	2	925	390873,69	1294453,26	2	966	390730,24	1293873,81
2	803	390305,99	1293499,93	2	844	390603,71	1293515,71	2	885	390631,54	1293907,49	2	926	390892,01	1294468,51	2	967	390713,39	1293871,01
2	804	390314,92	1293501,72	2	845	390565,24	1293529,63	2	886	390648,10	1293909,27	2	927	390917,76	1294475,55	2	968	390695,64	1293879,25
2	805	390319,81	1293502,26	2	846	390561,11	1293532,88	2	887	390660,01	1293923,17	2	928	390950,44	1294481,41	2	969	390680,70	1293882,87
2	806	390326,30	1293499,99	2	847	390559,40	1293535,19	2	888	390660,63	1293925,12	2	929	390968,46	1294491,55	2	970	390666,57	1293880,06
2	807	390336,25	1293504,03	2	848	390568,11	1293552,40	2	889	390663,57	1293934,38	2	930	390984,79	1294501,86	2	971	390660,69	1293869,01
2	808	390339,05	1293515,48	2	849	390568,78	1293558,59	2	890	390666,74	1293951,88	2	931	390996,04	1294517,66	2	972	390660,14	1293846,19
2	809	390337,61	1293523,76	2	850	390556,40	1293561,91	2	891	390673,34	1293965,43	2	932	391003,24	1294525,87	2	973	390643,75	1293790,68
2	810	390332,13	1293530,56	2	851	390527,26	1293565,64	2	892	390682,73	1293971,18	2	933	391009,06	1294541,01	2	974	390626,00	1293739,06
2	811	390324,94	1293534,79	2	852	390501,85	1293560,19	2	893	390708,49	1293981,80	2	934	391024,20	1294567,07	2	975	390605,99	1293699,22
2	812	390326,23	1293536,19	2	853	390476,16	1293553,08	2	894	390720,52	1293991,23	2	935	391045,23	1294593,08	2	976	390607,44	1293691,34
2	813	390336,18	1293536,43	2	854	390477,92	1293563,23	2	895	390731,24	1294002,85	2	936	391057,24	1294621,14	2	977	390610,25	1293686,00



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	978	390620,12	1293682,38	2	1019	391647,72	1293984,69	2	1060	391075,58	1293905,90	2	1101	393028,18	1292652,93	2	1142	392293,84	1289826,89
2	979	390634,25	1293678,93	2	1020	391628,62	1293962,48	2	1061	391077,14	1293893,73	2	1102	392986,49	1292568,05	2	1143	392291,11	1289813,48
2	980	390642,67	1293674,14	2	1021	391610,03	1293943,37	2	1062	391069,34	1293873,76	2	1103	392931,62	1292453,31	2	1144	392288,10	1289799,58
2	981	390646,92	1293667,43	2	1022	391605,38	1293929,43	2	1063	391052,80	1293836,78	2	1104	392908,56	1292407,07	2	1145	392227,62	1289531,95
2	982	390652,81	1293664,26	2	1023	391613,12	1293909,29	2	1064	391036,27	1293829,14	2	1105	392894,02	1292374,43	2	1146	392108,79	1289140,49
2	983	390660,96	1293666,26	2	1024	391636,88	1293879,34	2	1065	390969,51	1293795,99	2	1106	392876,33	1292334,43	2	1147	392007,59	1288798,27
2	984	390673,09	1293674,14	2	1025	391644,11	1293850,42	2	1066	390864,28	1293752,21	2	1107	392837,46	1292260,65	2	1148	391821,11	1288190,45
2	985	390698,72	1293697,59	2	1026	391641,53	1293808,08	2	1067	390839,13	1293737,80	2	1108	392819,30	1292218,55	2	1149	391695,28	1287778,25
2	986	390710,00	1293711,58	2	1027	391653,40	1293754,37	2	1068	390793,81	1293667,91	2	1109	392798,76	1292175,58	2	1150	391659,75	1287662,42
2	987	390742,52	1293755,84	2	1028	391674,58	1293706,87	2	1069	390746,57	1293626,62	2	1110	392787,33	1292142,83	2	1151	391650,51	1287590,20
2	988	390780,80	1293802,57	2	1029	391713,82	1293655,74	2	1070	390675,52	1293599,74	2	1111	392772,03	1292079,75	2	1152	391636,55	1287477,80
2	989	390820,72	1293837,67	2	1030	391757,71	1293623,73	2	1071	390612,73	1293575,74	2	1112	392742,65	1291936,35	2	1153	391555,58	1286817,29
2	990	390853,94	1293854,93	2	1031	391817,30	1293608,57	2	1072	390602,56	1293568,63	2	1113	392734,92	1291898,62	2	1154	391523,45	1286590,93
2	991	390883,18	1293859,28	2	1032	391823,03	1293603,52	2	1073	390611,58	1293548,28	2	1114	392697,97	1291718,22	2	1155	391416,11	1286281,41
2	992	390898,49	1293851,29	2	1033	391827,97	1293600,18	2	1074	390639,04	1293520,24	2	1115	392658,88	1291549,89	2	1156	391400,14	1286234,51
2	993	390952,18	1293905,70	2	1034	391826,71	1293590,59	2	1075	390657,09	1293505,84	2	1116	392619,04	1291379,44	2	1157	391364,35	1286175,84
2	994	390962,47	1293960,68	2	1035	391805,51	1293573,35	2	1076	390670,72	1293505,27	2	1117	392593,61	1291272,30	2	1158	391226,74	1285973,53
2	995	390978,95	1294005,16	2	1036	391775,77	1293573,87	2	1077	390697,71	1293520,82	2	1118	392573,74	1291170,03	2	1159	390987,39	1285621,43
2	996	390999,31	1294042,12	2	1037	391725,85	1293585,89	2	1078	390736,39	1293547,13	2	1119	392489,24	1290736,08	2	1160	390946,51	1285559,40
2	997	391028,40	1294071,94	2	1038	391676,12	1293617,27	2	1079	390767,50	1293570,36	2	1120	392447,65	1290547,53	2	1161	390809,85	1285361,12
2	998	391058,63	1294112,98	2	1039	391635,85	1293682,34	2	1080	390787,28	1293572,28	2	1121	392437,97	1290505,45	2	1162	390679,68	1285165,83
2	999	391097,70	1294145,10	2	1040	391608,48	1293747,92	2	1081	390796,11	1293557,88	2	1122	392410,96	1290379,16	2	1163	390614,89	1285082,94
2	1000	391121,52	1294157,67	2	1041	391588,34	1293780,97	2	1082	390808,92	1293549,96	2	1123	392396,18	1290300,07	2	1164	390596,89	1285056,44
2	1001	391166,45	1294159,22	2	1042	391561,62	1293794,22	2	1083	391156,22	1293806,57	2	1124	392374,31	1290301,02	2	1165	390543,25	1284965,64
2	1002	391204,33	1294136,41	2	1043	391514,62	1293795,01	2	1084	391641,29	1293462,22	2	1125	392319,67	1290303,38	2	1166	390517,15	1284919,97
2	1003	391241,75	1294084,68	2	1044	391446,96	1293787,23	2	1085	391753,64	1293527,48	2	1126	392288,49	1290315,84	2	1167	390428,64	1284762,18
2	1004	391265,80	1294049,79	2	1045	391404,64	1293780,25	2	1086	391813,63	1293525,64	2	1127	392223,56	1290423,51	2	1168	390405,93	1284724,46
2	1005	391280,17	1294003,02	2	1046	391372,90	1293809,45	2	1087	391858,25	1293486,44	2	1128	392179,95	1290439,55	2	1169	390336,80	1284596,42
2	1006	391299,16	1293957,31	2	1047	391349,48	1293831,04	2	1088	391878,60	1293469,03	2	1129	392168,58	1290447,88	2	1170	390184,96	1284316,69
2	1007	391326,53	1293944,40	2	1048	391303,13	1293852,52	2	1089	391959,18	1293393,34	2	1130	392160,55	1290446,70	2	1171	390083,64	1284142,02
2	1008	391359,06	1293886,05	2	1049	391230,20	1293858,22	2	1090	391994,83	1293363,75	2	1131	392105,74	1290466,86	2	1172	389765,67	1283585,01
2	1009	391383,28	1293866,31	2	1050	391187,29	1293861,59	2	1091	392187,03	1293354,07	2	1132	392041,70	1290363,70	2	1173	389620,01	1283323,35
2	1010	391439,69	1293841,86	2	1051	391164,51	1293877,19	2	1092	392417,16	1293189,37	2	1133	392059,45	1290326,85	2	1174	389555,52	1283214,16
2	1011	391476,35	1293844,37	2	1052	391141,58	1293912,14	2	1093	392703,52	1293182,16	2	1134	392079,47	1290292,25	2	1175	389527,05	1283156,00
2	1012	391538,25	1293861,78	2	1053	391137,68	1293942,72	2	1094	393090,44	1293480,92	2	1135	392109,17	1290227,04	2	1176	389503,16	1283095,54
2	1013	391560,97	1293901,55	2	1054	391127,07	1293975,79	2	1095	393329,94	1293380,53	2	1136	392105,70	1290190,67	2	1177	389297,29	1282528,61
2	1014	391592,99	1293981,07	2	1055	391106,63	1293981,72	2	1096	393369,15	1293357,23	2	1137	392101,90	1290143,98	2	1178	388940,08	1281497,72
2	1015	391605,38	1294004,82	2	1056	391082,91	1293977,82	2	1097	393341,22	1293294,90	2	1138	392191,38	1290078,47	2	1179	388576,81	1280456,96
2	1016	391616,74	1294017,22	2	1057	391070,75	1293972,98	2	1098	393298,86	1293199,44	2	1139	392207,57	1290066,25	2	1180	388214,97	1279411,34
2	1017	391644,62	1294036,32	2	1058	391062,94	1293963,16	2	1099	393237,48	1293078,79	2	1140	392250,13	1290041,24	2	1181	388141,48	1279209,38
2	1018	391653,40	1294006,89	2	1059	391065,44	1293940,38	2	1100	393144,96	1292890,46	2	1141	392266,62	1289838,72	2	1182	387744,12	1278377,04

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	1183	387531,84	1277924,62	2	1224	384310,94	1278093,70	2	1265	383736,56	1279850,39	2	1306	382557,02	1281551,56	2	1347	381436,85	1283662,38
2	1184	387484,19	1277825,60	2	1225	384181,93	1278272,25	2	1266	383672,10	1279937,58	2	1307	382527,01	1281619,89	2	1348	381435,02	1283676,14
2	1185	387459,91	1277775,09	2	1226	384153,00	1278316,41	2	1267	383642,51	1279976,71	2	1308	382504,83	1281670,39	2	1349	381446,68	1283691,08
2	1186	387430,63	1277714,57	2	1227	384128,27	1278359,49	2	1268	383622,02	1280003,31	2	1309	382482,81	1281720,61	2	1350	381467,81	1283715,96
2	1187	387312,74	1277468,83	2	1228	384112,10	1278390,12	2	1269	383610,60	1280017,51	2	1310	382439,26	1281819,99	2	1351	381474,30	1283732,53
2	1188	387035,80	1276877,11	2	1229	384100,95	1278415,44	2	1270	383589,05	1280043,91	2	1311	382323,39	1282087,86	2	1352	381474,30	1283743,33
2	1189	386887,98	1276628,96	2	1230	384087,17	1278449,64	2	1271	383566,61	1280069,19	2	1312	382296,17	1282149,88	2	1353	381473,83	1283756,49
2	1190	386276,84	1275607,97	2	1231	384083,58	1278459,89	2	1272	383529,54	1280111,26	2	1313	382280,01	1282187,39	2	1354	381473,83	1283770,69
2	1191	386206,20	1275493,75	2	1232	384054,97	1278542,87	2	1273	383491,91	1280152,85	2	1314	382263,09	1282225,84	2	1355	381475,01	1283794,26
2	1192	386183,46	1275521,44	2	1233	384026,99	1278629,71	2	1274	383479,86	1280167,45	2	1315	382249,44	1282257,14	2	1356	381486,96	1283804,74
2	1193	386180,63	1275525,06	2	1234	384026,10	1278632,55	2	1275	383475,73	1280173,20	2	1316	382230,59	1282297,04	2	1357	381501,34	1283813,20
2	1194	386152,13	1275561,02	2	1235	384016,39	1278658,34	2	1276	383461,81	1280188,49	2	1317	382218,24	1282317,04	2	1358	381512,22	1283823,57
2	1195	386117,52	1275609,36	2	1236	384006,92	1278688,74	2	1277	383453,30	1280195,39	2	1318	382199,72	1282341,46	2	1359	381525,92	1283832,14
2	1196	386096,63	1275638,54	2	1237	384004,87	1278694,91	2	1278	383434,19	1280215,24	2	1319	382183,42	1282361,45	2	1360	381534,81	1283840,59
2	1197	386075,40	1275667,55	2	1238	384000,69	1278702,13	2	1279	383376,95	1280278,03	2	1320	382165,17	1282383,60	2	1361	381536,97	1283852,84
2	1198	385993,49	1275780,86	2	1239	383987,44	1278744,09	2	1280	383351,86	1280305,30	2	1321	382139,44	1282413,99	2	1362	381536,97	1283869,41
2	1199	385936,40	1275859,31	2	1240	383976,00	1278784,72	2	1281	383191,18	1280481,96	2	1322	382095,13	1282466,25	2	1363	381536,97	1283894,63
2	1200	385921,61	1275879,62	2	1241	383971,71	1278799,99	2	1282	383033,58	1280653,82	2	1323	382036,77	1282535,23	2	1364	381538,29	1283917,26
2	1201	385877,30	1275940,49	2	1242	383964,45	1278830,91	2	1283	383013,78	1280675,23	2	1324	382009,65	1282567,53	2	1365	381544,08	1283925,59
2	1202	385818,21	1276021,64	2	1243	383959,94	1278870,71	2	1284	382993,15	1280698,24	2	1325	381932,61	1282660,75	2	1366	381549,51	1283934,61
2	1203	385723,66	1276154,02	2	1244	383958,87	1278887,68	2	1285	382975,11	1280718,33	2	1326	381900,98	1282697,93	2	1367	381573,72	1283982,52
2	1204	385715,99	1276164,77	2	1245	383958,11	1278915,58	2	1286	382953,48	1280744,54	2	1327	381876,09	1282732,67	2	1368	381573,72	1284017,10
2	1205	385707,26	1276176,42	2	1246	383960,89	1278946,49	2	1287	382945,66	1280757,22	2	1328	381862,27	1282759,15	2	1369	381563,66	1284030,99
2	1206	385690,58	1276198,37	2	1247	383961,69	1278965,48	2	1288	382930,92	1280772,58	2	1329	381825,58	1282837,17	2	1370	381485,10	1284083,38
2	1207	385641,55	1276265,54	2	1248	383959,89	1278983,31	2	1289	382922,91	1280777,53	2	1330	381813,25	1282863,63	2	1371	381485,82	1284193,00
2	1208	385582,36	1276346,62	2	1249	383964,93	1279134,77	2	1290	382901,43	1280799,36	2	1331	381803,63	1282884,23	2	1372	381477,87	1284297,44
2	1209	385528,21	1276420,79	2	1250	383969,16	1279257,83	2	1291	382891,18	1280809,42	2	1332	381788,78	1282915,48	2	1373	381476,52	1284317,04
2	1210	385474,20	1276494,79	2	1251	383975,26	1279408,20	2	1292	382877,85	1280825,40	2	1333	381781,53	1282930,92	2	1374	381500,55	1284342,79
2	1211	385463,52	1276509,55	2	1252	383975,64	1279469,88	2	1293	382866,33	1280841,94	2	1334	381735,03	1283029,41	2	1375	381502,39	1284380,64
2	1212	385451,32	1276525,80	2	1253	383974,50	1279486,65	2	1294	382849,13	1280874,46	2	1335	381696,85	1283109,99	2	1376	381499,30	1284398,25
2	1213	385411,35	1276581,24	2	1254	383971,67	1279501,45	2	1295	382835,49	1280904,39	2	1336	381689,25	1283133,72	2	1377	381481,50	1284422,82
2	1214	385218,91	1276846,21	2	1255	383968,98	1279512,37	2	1296	382813,58	1280957,55	2	1337	381683,28	1283146,86	2	1378	381455,69	1284437,06
2	1215	385182,20	1276896,72	2	1256	383964,35	1279526,05	2	1297	382803,43	1280981,30	2	1338	381665,88	1283174,56	2	1379	381449,64	1284520,58
2	1216	385145,50	1276947,22	2	1257	383959,26	1279538,06	2	1298	382795,23	1280999,70	2	1339	381661,88	1283183,45	2	1380	381432,98	1284613,40
2	1217	385072,09	1277048,21	2	1258	383952,81	1279550,57	2	1299	382777,70	1281039,00	2	1340	381657,73	1283193,27	2	1381	381424,73	1284632,34
2	1218	384925,22	1277250,16	2	1259	383945,04	1279563,32	2	1300	382685,60	1281251,82	2	1341	381652,93	1283201,42	2	1382	381419,50	1284638,83
2	1219	384778,08	1277451,90	2	1260	383929,58	1279586,54	2	1301	382630,49	1281378,84	2	1342	381586,08	1283343,24	2	1383	381405,58	1284658,16
2	1220	384697,69	1277563,42	2	1261	383921,21	1279598,65	2	1302	382590,95	1281470,20	2	1343	381582,54	1283352,16	2	1384	381389,60	1284677,46
2	1221	384631,29	1277653,91	2	1262	383858,68	1279683,19	2	1303	382583,43	1281495,44	2	1344	381576,54	1283363,63	2	1385	381381,17	1284688,13
2	1222	384602,84	1277692,41	2	1263	383824,89	1279729,09	2	1304	382577,02	1281509,50	2	1345	381550,55	1283418,89	2	1386	381370,76	1284702,01
2	1223	384359,58	1278026,49	2	1264	383796,28	1279767,84	2	1305	382568,53	1281525,36	2	1346	381441,73	1283650,33	2	1387	381355,90	1284717,07

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	1388	381330,61	1284729,75	2	1429	381442,23	1285806,70	2	1470	381272,34	1285623,45	2	1511	381323,52	1285951,28	2	1552	381897,76	1286644,51
2	1389	381293,98	1284747,00	2	1430	381409,12	1285900,16	2	1471	381294,75	1285621,90	2	1512	381343,19	1285964,71	2	1553	381906,22	1286647,20
2	1390	381272,85	1284767,99	2	1431	381400,67	1285908,34	2	1472	381313,41	1285619,17	2	1513	381364,39	1285987,16	2	1554	381914,52	1286659,38
2	1391	381254,87	1284793,72	2	1432	381377,97	1285908,91	2	1473	381331,65	1285625,94	2	1514	381382,05	1286022,67	2	1555	381912,02	1286666,37
2	1392	381231,79	1284829,01	2	1433	381363,41	1285899,42	2	1474	381340,08	1285638,14	2	1515	381376,68	1286036,39	2	1556	381901,56	1286670,27
2	1393	381234,67	1284845,54	2	1434	381346,25	1285872,63	2	1475	381340,44	1285656,05	2	1516	381355,18	1286048,67	2	1557	381890,89	1286678,90
2	1394	381260,17	1284874,58	2	1435	381333,65	1285824,50	2	1476	381329,40	1285668,79	2	1517	381350,67	1286062,39	2	1558	381892,93	1286691,04
2	1395	381267,62	1284891,05	2	1436	381341,78	1285794,23	2	1477	381310,84	1285687,04	2	1518	381354,90	1286074,38	2	1559	381893,49	1286726,00
2	1396	381267,12	1284906,90	2	1437	381337,90	1285753,16	2	1478	381296,91	1285707,72	2	1519	381368,33	1286076,50	2	1560	381883,38	1286749,09
2	1397	381258,52	1284918,32	2	1438	381326,04	1285738,40	2	1479	381281,96	1285719,75	2	1520	381377,83	1286083,69	2	1561	381878,25	1286759,74
2	1398	381240,75	1284931,38	2	1439	381307,12	1285734,19	2	1480	381247,50	1285729,27	2	1521	381384,45	1286095,88	2	1562	381887,03	1286769,20
2	1399	381221,07	1284942,48	2	1440	381284,31	1285747,79	2	1481	381230,48	1285743,98	2	1522	381385,31	1286112,67	2	1563	381907,41	1286786,32
2	1400	381199,60	1284956,66	2	1441	381250,71	1285781,98	2	1482	381220,20	1285765,57	2	1523	381378,50	1286125,14	2	1564	381937,67	1286795,72
2	1401	381180,70	1284966,99	2	1442	381234,79	1285784,74	2	1483	381212,42	1285796,54	2	1524	381376,68	1286135,31	2	1565	381962,87	1286811,48
2	1402	381179,86	1284981,01	2	1443	381229,16	1285771,13	2	1484	381215,35	1285816,96	2	1525	381388,29	1286144,33	2	1566	381983,92	1286831,53
2	1403	381182,72	1284993,87	2	1444	381241,04	1285752,46	2	1485	381226,05	1285819,87	2	1526	381393,50	1286162,88	2	1567	382010,68	1286848,80
2	1404	381171,80	1285007,04	2	1445	381259,89	1285736,32	2	1486	381237,75	1285816,49	2	1527	381404,38	1286192,21	2	1568	382026,62	1286871,48
2	1405	381158,64	1285017,48	2	1446	381292,23	1285724,35	2	1487	381289,75	1285760,55	2	1528	381419,09	1286188,28	2	1569	382021,10	1286886,86
2	1406	381156,57	1285023,51	2	1447	381325,45	1285691,48	2	1488	381308,55	1285754,29	2	1529	381433,10	1286191,25	2	1570	382000,97	1286893,72
2	1407	381158,90	1285028,31	2	1448	381343,48	1285676,90	2	1489	381317,70	1285759,34	2	1530	381440,08	1286199,94	2	1571	381974,66	1286898,96
2	1408	381170,13	1285029,81	2	1449	381353,83	1285654,03	2	1490	381325,54	1285769,55	2	1531	381444,27	1286228,33	2	1572	381980,27	1286912,28
2	1409	381191,36	1285025,31	2	1450	381350,11	1285635,21	2	1491	381327,96	1285788,81	2	1532	381579,24	1286307,06	2	1573	381993,73	1286919,54
2	1410	381220,15	1285020,51	2	1451	381333,79	1285615,43	2	1492	381319,45	1285802,46	2	1533	381753,34	1286525,83	2	1574	381976,54	1286923,45
2	1411	381235,08	1285024,48	2	1452	381315,29	1285606,04	2	1493	381320,01	1285820,82	2	1534	381737,59	1286539,18	2	1575	381953,80	1286985,34
2	1412	381247,84	1285037,06	2	1453	381287,54	1285606,99	2	1494	381315,04	1285845,30	2	1535	381784,09	1286546,31	2	1576	381931,26	1287018,26
2	1413	381263,12	1285031,37	2	1454	381266,51	1285613,11	2	1495	381316,77	1285862,60	2	1536	381793,80	1286555,13	2	1577	381685,19	1286991,43
2	1414	381271,31	1285039,18	2	1455	381241,91	1285623,85	2	1496	381326,22	1285877,92	2	1537	381792,74	1286565,10	2	1578	381486,66	1287038,63
2	1415	381272,57	1285055,69	2	1456	381231,37	1285614,57	2	1497	381340,93	1285895,02	2	1538	381788,23	1286576,97	2	1579	381469,88	1286939,59
2	1416	381278,37	1285067,79	2	1457	381233,62	1285600,18	2	1498	381361,70	1285910,02	2	1539	381803,77	1286594,29	2	1580	381639,13	1286879,67
2	1417	381293,75	1285094,14	2	1458	381257,07	1285571,19	2	1499	381368,18	1285922,47	2	1540	381803,36	1286608,52	2	1581	381660,56	1286774,94
2	1418	381261,14	1285221,27	2	1459	381287,96	1285553,48	2	1500	381370,06	1285929,67	2	1541	381797,43	1286633,83	2	1582	381397,03	1286518,08
2	1419	381254,31	1285271,55	2	1460	381302,17	1285537,05	2	1501	381366,20	1285944,27	2	1542	381798,63	1286665,08	2	1583	381206,99	1286451,39
2	1420	381276,36	1285272,74	2	1461	381300,46	1285525,59	2	1502	381356,76	1285958,61	2	1543	381816,81	1286695,68	2	1584	381130,04	1286453,33
2	1421	381321,18	1285272,19	2	1462	381293,32	1285529,34	2	1503	381327,23	1285945,27	2	1544	381826,91	1286701,43	2	1585	381052,57	1286445,04
2	1422	381340,60	1285272,22	2	1463	381275,77	1285544,62	2	1504	381304,34	1285940,82	2	1545	381842,12	1286701,71	2	1586	380955,55	1286456,72
2	1423	381315,53	1285371,48	2	1464	381239,41	1285565,13	2	1505	381266,95	1285953,12	2	1546	381850,84	1286677,23	2	1587	380890,48	1286589,78
2	1424	381383,01	1285435,36	2	1465	381224,91	1285585,15	2	1506	381228,73	1285963,07	2	1547	381859,46	1286652,10	2	1588	381174,97	1286847,10
2	1425	381391,01	1285470,69	2	1466	381215,44	1285602,61	2	1507	381197,05	1285961,36	2	1548	381874,61	1286621,75	2	1589	381045,26	1287000,48
2	1426	381395,24	1285560,22	2	1467	381211,06	1285626,34	2	1508	381205,83	1285967,71	2	1549	381885,00	1286617,17	2	1590	380912,04	1287080,23
2	1427	381431,58	1285657,21	2	1468	381221,76	1285643,82	2	1509	381251,67	1285967,68	2	1550	381893,56	1286628,26	2	1591	380706,96	1287130,19
2	1428	381447,79	1285737,65	2	1469	381237,58	1285643,93	2	1510	381305,03	1285950,92	2	1551	381890,61	1286646,26	2	1592	380558,84	1287267,79

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	1593	380572,86	1287468,49	2	1634	377482,83	1286556,75	2	1675	377430,47	1288312,01	2	1716	377311,75	1287184,97	2	1757	377018,32	1287141,26
2	1594	380735,00	1287498,29	2	1635	377436,40	1286578,86	2	1676	377541,29	1288314,49	2	1717	377315,30	1287184,96	2	1758	377005,97	1287144,76
2	1595	380663,30	1287755,75	2	1636	377434,41	1286574,37	2	1677	377572,06	1288402,36	2	1718	377317,93	1287183,86	2	1759	376975,94	1287173,42
2	1596	380661,18	1287760,33	2	1637	377368,50	1286606,40	2	1678	377628,11	1288410,32	2	1719	377321,92	1287181,33	2	1760	376961,29	1287186,96
2	1597	380654,37	1287775,25	2	1638	377364,74	1286608,23	2	1679	377639,80	1288407,94	2	1720	377332,13	1287173,47	2	1761	376955,30	1287198,94
2	1598	380366,11	1287816,33	2	1639	377357,05	1286683,16	2	1680	377703,00	1288443,27	2	1721	377343,15	1287165,01	2	1762	376953,55	1287211,93
2	1599	380350,13	1287469,60	2	1640	377336,45	1286854,34	2	1681	377750,91	1288467,18	2	1722	377356,03	1287156,40	2	1763	376969,31	1287213,86
2	1600	380316,00	1287468,82	2	1641	377342,01	1286890,22	2	1682	377749,27	1288462,35	2	1723	377393,27	1287138,18	2	1764	377002,01	1287204,09
2	1601	380314,28	1287439,35	2	1642	377375,06	1287028,48	2	1683	377739,87	1288448,84	2	1724	377356,74	1287033,57	2	1765	377027,81	1287186,31
2	1602	380222,67	1287464,06	2	1643	377416,32	1287148,55	2	1684	377727,13	1288434,79	2	1725	377324,40	1286896,80	2	1766	377040,71	1287184,01
2	1603	380140,69	1287460,51	2	1644	377539,24	1287159,31	2	1685	377720,14	1288420,95	2	1726	377280,05	1286646,73	2	1767	377047,62	1287190,92
2	1604	380098,17	1287415,87	2	1645	377715,18	1287174,70	2	1686	377713,45	1288391,43	2	1727	377269,17	1286651,64	2	1768	377054,16	1287210,18
2	1605	379715,62	1287401,70	2	1646	377953,87	1287149,61	2	1687	377693,27	1288257,90	2	1728	377260,26	1286657,15	2	1769	377051,85	1287233,94
2	1606	379706,37	1287358,17	2	1647	377981,76	1287468,39	2	1688	377676,73	1288157,28	2	1729	377245,20	1286665,39	2	1770	377044,12	1287245,46
2	1607	379429,75	1287211,16	2	1648	377713,77	1287501,30	2	1689	377656,96	1288036,79	2	1730	377188,18	1286695,88	2	1771	377033,24	1287250,34
2	1608	379415,58	1287218,23	2	1649	377635,91	1287360,04	2	1690	377642,00	1287934,63	2	1731	377215,09	1286779,87	2	1772	377008,00	1287254,03
2	1609	379387,34	1287233,28	2	1650	377614,52	1287368,96	2	1691	377638,73	1287912,46	2	1732	377216,10	1286812,99	2	1773	376998,23	1287260,94
2	1610	379117,57	1287127,72	2	1651	377512,09	1287411,66	2	1692	377620,71	1287803,71	2	1733	377210,37	1286822,98	2	1774	376991,97	1287275,31
2	1611	378947,74	1287064,27	2	1652	377554,48	1287524,12	2	1693	377615,82	1287772,37	2	1734	377195,23	1286829,29	2	1775	376994,83	1287295,40
2	1612	378803,45	1287006,93	2	1653	377589,59	1287622,97	2	1694	377594,11	1287694,24	2	1735	377149,34	1286835,11	2	1776	377005,14	1287330,68
2	1613	378515,62	1286896,74	2	1654	377612,28	1287688,66	2	1695	377571,62	1287629,13	2	1736	377111,30	1286858,69	2	1777	377022,37	1287394,07
2	1614	378492,93	1286885,80	2	1655	377634,41	1287768,29	2	1696	377555,44	1287583,57	2	1737	377104,41	1286876,16	2	1778	377045,76	1287473,92
2	1615	378470,24	1286874,69	2	1656	377639,48	1287800,80	2	1697	377551,63	1287572,88	2	1738	377087,14	1286885,57	2	1779	377028,15	1287473,99
2	1616	378422,99	1286842,68	2	1657	377657,57	1287909,98	2	1698	377547,70	1287561,81	2	1739	377059,38	1286901,29	2	1780	376959,02	1287271,10
2	1617	378327,58	1286723,86	2	1658	377660,33	1287928,65	2	1699	377533,73	1287522,52	2	1740	377043,08	1286926,32	2	1781	376955,25	1287272,48
2	1618	378253,86	1286656,29	2	1659	377675,73	1288033,80	2	1700	377494,24	1287418,16	2	1741	377040,07	1286958,34	2	1782	376940,92	1287288,51
2	1619	378184,68	1286641,55	2	1660	377695,48	1288154,20	2	1701	377394,61	1287142,73	2	1742	377042,58	1287002,07	2	1783	376925,76	1287319,54
2	1620	378086,89	1286602,90	2	1661	377712,11	1288255,38	2	1702	377358,54	1287160,75	2	1743	377035,75	1287020,46	2	1784	376902,40	1287368,87
2	1621	378068,26	1286584,81	2	1662	377732,06	1288387,84	2	1703	377346,06	1287169,08	2	1744	377037,75	1287029,92	2	1785	376886,19	1287382,47
2	1622	378033,90	1286580,42	2	1663	377738,15	1288414,46	2	1704	377335,17	1287177,43	2	1745	377045,21	1287053,15	2	1786	376861,26	1287386,31
2	1623	377984,22	1286535,99	2	1664	377742,92	1288423,92	2	1705	377324,79	1287185,43	2	1746	377051,58	1287068,39	2	1787	376828,66	1287389,62
2	1624	377942,12	1286449,21	2	1665	377757,62	1288440,65	2	1706	377320,23	1287188,31	2	1747	377062,45	1287086,81	2	1788	376784,21	1287385,26
2	1625	377830,13	1286450,81	2	1666	377766,39	1288453,69	2	1707	377316,66	1287189,79	2	1748	377071,11	1287101,09	2	1789	376773,93	1287402,52
2	1626	377782,32	1286445,07	2	1667	377770,01	1288464,37	2	1708	377298,78	1287193,75	2	1749	377068,81	1287112,89	2	1790	376774,97	1287414,54
2	1627	377727,21	1286435,41	2	1668	377764,10	1288632,53	2	1709	377296,33	1287188,47	2	1750	377058,76	1287114,91	2	1791	376798,33	1287428,14
2	1628	377659,22	1286471,02	2	1669	377740,26	1288640,60	2	1710	377277,30	1287197,81	2	1751	377053,33	1287125,23	2	1792	376823,26	1287429,71
2	1629	377607,55	1286494,47	2	1670	377739,84	1288656,09	2	1711	377254,49	1287147,25	2	1752	377061,07	1287134,72	2	1793	376837,38	1287433,02
2	1630	377582,05	1286506,04	2	1671	377651,90	1288688,53	2	1712	377299,40	1287129,65	2	1753	377067,06	1287142,74	2	1794	376839,99	1287440,52
2	1631	377550,49	1286520,37	2	1672	377341,36	1288585,21	2	1713	377320,27	1287176,72	2	1754	377068,25	1287151,30	2	1795	376837,38	1287457,95
2	1632	377481,24	1286552,51	2	1673	377387,78	1288445,89	2	1714	377308,25	1287182,62	2	1755	377062,45	1287161,62	2	1796	376816,81	1287482,88
2	1633	377482,02	1286554,49	2	1674	377388,47	1288443,69	2	1715	377309,06	1287183,82	2	1756	377051,03	1287157,66	2	1797	376714,39	1287483,19

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	1798	376673.94	1287476.26	2	1839	377386.20	1292382.73	2	1880	377621.04	1292573.03	2	1921	377835.24	1291912.82	2	1962	378260.85	1292930.10
2	1799	376666.08	1287474.55	2	1840	377360.83	1292389.19	2	1881	377652.47	1291953.22	2	1922	377837.84	1291924.69	2	1963	378289.52	1292904.30
2	1800	376669.50	1287483.29	2	1841	377339.65	1292376.74	2	1882	377679.88	1291567.91	2	1923	377830.20	1291935.33	2	1964	378305.37	1292865.21
2	1801	376760.41	1287715.56	2	1842	377330.61	1292394.07	2	1883	377710.55	1291588.40	2	1924	377819.81	1291948.19	2	1965	378337.82	1292811.18
2	1802	376877.37	1288014.41	2	1843	377312.41	1292423.64	2	1884	377678.54	1291955.06	2	1925	377825.47	1291971.77	2	1966	378332.30	1292794.93
2	1803	376895.95	1288071.59	2	1844	377268.87	1292459.06	2	1885	377642.99	1292600.28	2	1926	377823.32	1291990.94	2	1967	378318.84	1292770.25
2	1804	376908.54	1288129.31	2	1845	377188.66	1292467.13	2	1886	377496.96	1292992.59	2	1927	377821.46	1292003.81	2	1968	378320.52	1292746.16
2	1805	376921.41	1288225.91	2	1846	377201.56	1292710.17	2	1887	377344.27	1293384.10	2	1928	377828.00	1292016.97	2	1969	378367.15	1292681.17
2	1806	376944.59	1288530.36	2	1847	377216.40	1293050.06	2	1888	377244.81	1293636.02	2	1929	377839.77	1292023.83	2	1970	378369.49	1292663.10
2	1807	377018.09	1289496.22	2	1848	377264.97	1292965.97	2	1889	377246.70	1293656.78	2	1930	377842.92	1292030.56	2	1971	378360.25	1292641.70
2	1808	377040.30	1289495.90	2	1849	377439.79	1292552.97	2	1890	377247.38	1293662.44	2	1931	377843.78	1292042.14	2	1972	378310.60	1292578.55
2	1809	377261.14	1289519.67	2	1850	377474.11	1291961.08	2	1891	377258.30	1293752.40	2	1932	377846.50	1292052.44	2	1973	378311.81	1292567.12
2	1810	377279.98	1289520.93	2	1851	377483.44	1291605.57	2	1892	377276.15	1293842.55	2	1933	377862.09	1292068.03	2	1974	378348.52	1292538.56
2	1811	377279.72	1289523.79	2	1852	377558.38	1291585.09	2	1893	377311.76	1293930.74	2	1934	377874.50	1292092.21	2	1975	378384.01	1292512.34
2	1812	377186.75	1290550.82	2	1853	377560.66	1291630.25	2	1894	377346.06	1293995.39	2	1935	377874.50	1292103.74	2	1976	378419.87	1292505.32
2	1813	377148.79	1291267.95	2	1854	377552.27	1291756.95	2	1895	377555.79	1294261.86	2	1936	377860.32	1292111.12	2	1977	378451.01	1292515.91
2	1814	377146.57	1291318.23	2	1855	377549.97	1291846.12	2	1896	377623.90	1294346.86	2	1937	377823.98	1292115.26	2	1978	378491.74	1292570.26
2	1815	377139.03	1291443.19	2	1856	377543.94	1291962.27	2	1897	377678.86	1294416.87	2	1938	377796.36	1292117.92	2	1979	378516.93	1292590.62
2	1816	377149.65	1291748.48	2	1857	377519.52	1292196.11	2	1898	377880.32	1294677.66	2	1939	377776.71	1292130.92	2	1980	378616.07	1292690.29
2	1817	377164.01	1292002.89	2	1858	377494.45	1292613.88	2	1899	377890.50	1294691.00	2	1940	377759.14	1292122.05	2	1981	378614.27	1292706.26
2	1818	377173.14	1292174.71	2	1859	377280.56	1293072.80	2	1900	378046.08	1294890.72	2	1941	377757.36	1292109.20	2	1982	378602.97	1292723.58
2	1819	377176.04	1292176.15	2	1860	377223.35	1293208.76	2	1901	378069.03	1294919.35	2	1942	377760.17	1292103.74	2	1983	378541.65	1292785.05
2	1820	377199.12	1292178.43	2	1861	377231.44	1293374.91	2	1902	378360.22	1294739.10	2	1943	377778.93	1292095.46	2	1984	378525.23	1292786.40
2	1821	377224.55	1292203.17	2	1862	377274.38	1293261.58	2	1903	378391.25	1294719.90	2	1944	377803.30	1292085.27	2	1985	378500.83	1292774.20
2	1822	377233.86	1292230.33	2	1863	377275.62	1293259.41	2	1904	378302.87	1294531.94	2	1945	377810.25	1292066.51	2	1986	378478.38	1292768.63
2	1823	377232.08	1292248.77	2	1864	377358.95	1293046.13	2	1905	378146.90	1294213.72	2	1946	377807.00	1292057.21	2	1987	378459.55	1292771.34
2	1824	377207.30	1292257.49	2	1865	377498.57	1292730.84	2	1906	378057.90	1294298.85	2	1947	377792.67	1292053.96	2	1988	378438.46	1292809.00
2	1825	377176.38	1292235.92	2	1866	377566.00	1292567.38	2	1907	377915.30	1294346.30	2	1948	377725.96	1292064.33	2	1989	378427.77	1292842.74
2	1826	377184.26	1292384.25	2	1867	377581.45	1292242.89	2	1908	377476.86	1293860.63	2	1949	377696.08	1292571.36	2	1990	378428.67	1292874.68
2	1827	377200.66	1292364.49	2	1868	377602.16	1291957.28	2	1909	377769.93	1293404.48	2	1950	377667.63	1292938.11	2	1991	378431.53	1292913.55
2	1828	377210.87	1292350.06	2	1869	377611.26	1291815.73	2	1910	377628.03	1293119.82	2	1951	377655.13	1293095.26	2	1992	378422.64	1292943.68
2	1829	377251.80	1292345.50	2	1870	377619.44	1291662.85	2	1911	377643.71	1292942.57	2	1952	377790.94	1293376.65	2	1993	378699.98	1292942.62
2	1830	377300.87	1292340.25	2	1871	377627.29	1291573.74	2	1912	377682.06	1292510.59	2	1953	377971.11	1293110.59	2	1994	378779.71	1293029.74
2	1831	377298.09	1292305.95	2	1872	377650.79	1291570.47	2	1913	377707.89	1291949.89	2	1954	378066.22	1292957.26	2	1995	378781.75	1293452.04
2	1832	377300.57	1292296.44	2	1873	377630.10	1291953.49	2	1914	377740.53	1291606.82	2	1955	378078.29	1292920.77	2	1996	378782.95	1293563.44
2	1833	377311.97	1292291.18	2	1874	377598.74	1292577.92	2	1915	377757.64	1291616.88	2	1956	378097.87	1292909.06	2	1997	378782.47	1293646.84
2	1834	377324.26	1292292.67	2	1875	377582.49	1292617.19	2	1916	377736.76	1291928.10	2	1957	378120.50	1292914.11	2	1998	378732.91	1293663.64
2	1835	377331.59	1292296.91	2	1876	377409.09	1293025.53	2	1917	377743.99	1291940.51	2	1958	378153.25	1292939.01	2	1999	378674.23	1293662.20
2	1836	377348.49	1292313.17	2	1877	377237.41	1293469.68	2	1918	377763.91	1291935.74	2	1959	378169.24	1292940.06	2	2000	378679.21	1293775.27
2	1837	377372.59	1292349.65	2	1878	377240.45	1293585.13	2	1919	377789.41	1291904.77	2	1960	378193.69	1292933.88	2	2001	378562.76	1293897.80
2	1838	377389.60	1292367.34	2	1879	377446.96	1293014.05	2	1920	377808.51	1291907.37	2	1961	378243.49	1292935.23	2	2002	378175.64	1294201.30

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	2003	378420,46	1294710,67	2	2044	379271,53	1296062,91	2	2085	379521,58	1295458,28	2	2126	379912,86	1295013,75	2	2167	381761,51	1294571,11
2	2004	378432,75	1294739,94	2	2045	379255,41	1296078,49	2	2086	379486,41	1295414,10	2	2127	379944,89	1295060,00	2	2168	381752,98	1294511,20
2	2005	378454,72	1294737,02	2	2046	379247,27	1296097,85	2	2087	379442,41	1295375,58	2	2128	380095,03	1295123,22	2	2169	381763,42	1294491,34
2	2006	378514,96	1294718,26	2	2047	379241,84	1296110,11	2	2088	379391,16	1295339,35	2	2129	380116,53	1295127,32	2	2170	381784,19	1294483,13
2	2007	378578,80	1294695,10	2	2048	379237,99	1296135,51	2	2089	379341,20	1295331,79	2	2130	380139,79	1295127,71	2	2171	381817,09	1294475,37
2	2008	378641,92	1294680,88	2	2049	379245,53	1296160,74	2	2090	379247,46	1295319,40	2	2131	380171,45	1295124,98	2	2172	381857,31	1294412,63
2	2009	378660,37	1294683,59	2	2050	379233,77	1296179,89	2	2091	379222,70	1295311,02	2	2132	380182,81	1295121,93	2	2173	382190,00	1294290,59
2	2010	378684,57	1294705,25	2	2051	379238,13	1296193,04	2	2092	379204,79	1295292,73	2	2133	380242,12	1295087,62	2	2174	382294,31	1294200,46
2	2011	378698,79	1294717,77	2	2052	379324,85	1296247,99	2	2093	379190,69	1295259,96	2	2134	380528,13	1294944,94	2	2175	382372,69	1294139,41
2	2012	378723,90	1294725,67	2	2053	379366,33	1296261,99	2	2094	379185,36	1295227,96	2	2135	380632,49	1294877,68	2	2176	382377,02	1294134,15
2	2013	378743,57	1294734,31	2	2054	379361,87	1296186,10	2	2095	379192,98	1295187,57	2	2136	380677,98	1294888,44	2	2177	382383,88	1294140,20
2	2014	378757,85	1294748,72	2	2055	379350,30	1296143,42	2	2096	379200,60	1295148,51	2	2137	380699,33	1294893,49	2	2178	382796,06	1294624,49
2	2015	378747,89	1294771,34	2	2056	379348,06	1296104,63	2	2097	379199,45	1295129,46	2	2138	380740,64	1294910,23	2	2179	382710,34	1294961,76
2	2016	378716,13	1294776,85	2	2057	379347,01	1296067,81	2	2098	379188,21	1295096,88	2	2139	380745,67	1294906,16	2	2180	382543,41	1295083,03
2	2017	378651,91	1294788,01	2	2058	379344,01	1296009,01	2	2099	379172,21	1295073,64	2	2140	380757,62	1294920,94	2	2181	382485,41	1295396,64
2	2018	378634,98	1294800,53	2	2059	379342,89	1295963,79	2	2100	379146,50	1295044,75	2	2141	380823,55	1294942,07	2	2182	382497,18	1295403,58
2	2019	378627,20	1294820,67	2	2060	379372,68	1295912,17	2	2101	379143,00	1295033,23	2	2142	380873,92	1295013,57	2	2183	382502,12	1295415,04
2	2020	378636,68	1294845,89	2	2061	379415,13	1295854,66	2	2102	379144,54	1295023,05	2	2143	380901,23	1295024,16	2	2184	382497,49	1295445,09
2	2021	378667,65	1294874,99	2	2062	379451,47	1295819,64	2	2103	379158,63	1295017,19	2	2144	380940,80	1295025,86	2	2185	382496,55	1295465,06
2	2022	378714,77	1294897,20	2	2063	379465,44	1295790,50	2	2104	379201,51	1295080,32	2	2145	381075,55	1294952,49	2	2186	382525,03	1295500,80
2	2023	378833,62	1295084,69	2	2064	379495,99	1295756,12	2	2105	379308,23	1295151,96	2	2146	381105,56	1294940,82	2	2187	382545,32	1295538,11
2	2024	379010,83	1295407,69	2	2065	379541,62	1295750,73	2	2106	379361,04	1295162,72	2	2147	381419,60	1294849,30	2	2188	382547,21	1295574,79
2	2025	378820,80	1295529,47	2	2066	379575,47	1295754,35	2	2107	379402,32	1295160,97	2	2148	381445,39	1294889,50	2	2189	382539,75	1295601,28
2	2026	378828,81	1295545,52	2	2067	379592,49	1295765,99	2	2108	379462,85	1295151,17	2	2149	381454,75	1294890,94	2	2190	382544,58	1295623,56
2	2027	378841,79	1295571,29	2	2068	379618,07	1295803,81	2	2109	379531,46	1295120,94	2	2150	381468,20	1294883,50	2	2191	382569,49	1295661,19
2	2028	379124,28	1296137,48	2	2069	379649,62	1295817,42	2	2110	379558,95	1295095,72	2	2151	381474,92	1294864,42	2	2192	382598,41	1295725,84
2	2029	379141,34	1296193,38	2	2070	379688,88	1295835,52	2	2111	379576,34	1295036,01	2	2152	381481,64	1294831,53	2	2193	382536,17	1295829,37
2	2030	379161,45	1296206,54	2	2071	379699,00	1295840,95	2	2112	379577,14	1295020,33	2	2153	381492,08	1294823,00	2	2194	382614,86	1295832,93
2	2031	379173,64	1296202,14	2	2072	379754,92	1295845,53	2	2113	379609,33	1294997,15	2	2154	381523,53	1294815,08	2	2195	382644,89	1295825,66
2	2032	379195,51	1296139,27	2	2073	379758,75	1295842,82	2	2114	379662,17	1294962,68	2	2155	381539,50	1294802,72	2	2196	382672,51	1295827,35
2	2033	379194,11	1296099,51	2	2074	379816,39	1295826,91	2	2115	379691,38	1294954,80	2	2156	381571,66	1294759,39	2	2197	382677,31	1295835,67
2	2034	379200,94	1296079,02	2	2075	379883,26	1295805,41	2	2116	379711,40	1294954,80	2	2157	381583,19	1294760,95	2	2198	382666,88	1295855,54
2	2035	379213,20	1296065,71	2	2076	379885,27	1295804,84	2	2117	379746,20	1294967,93	2	2158	381582,83	1294776,91	2	2199	382651,94	1295869,07
2	2036	379223,01	1296063,52	2	2077	379947,03	1295784,20	2	2118	379812,17	1295003,38	2	2159	381578,39	1294792,28	2	2200	382650,67	1295891,05
2	2037	379233,34	1296054,24	2	2078	379975,75	1295795,55	2	2119	379839,78	1295015,36	2	2160	381569,02	1294808,00	2	2201	382653,21	1295905,57
2	2038	379250,51	1296034,53	2	2079	379988,58	1295786,59	2	2120	379838,57	1294980,78	2	2161	381518,25	1294870,06	2	2202	382804,57	1295927,98
2	2039	379275,56	1296029,36	2	2080	379995,18	1295759,98	2	2121	379844,28	1294962,04	2	2162	381489,08	1294902,95	2	2203	382893,60	1295933,28
2	2040	379292,98	1296035,93	2	2081	379983,26	1295721,66	2	2122	379866,48	1294954,20	2	2163	381487,01	1294915,79	2	2204	382902,40	1295910,00
2	2041	379301,48	1296046,00	2	2082	379993,90	1295689,74	2	2123	379901,92	1294954,50	2	2164	381515,97	1294919,28	2	2205	382910,14	1295896,17
2	2042	379300,08	1296058,26	2	2083	379620,98	1295648,65	2	2124	379930,44	1294971,31	2	2165	381553,24	1294911,77	2	2206	382922,79	1295891,56
2	2043	379288,43	1296063,78	2	2084	379586,96	1295572,08	2	2125	379940,49	1294987,53	2	2166	381573,89	1294892,73	2	2207	382934,48	1295894,56

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	2208	382940,16	1295885,56	2	2249	383445,25	1296008,14	2	2289	383118,46	1290371,21	2	2330	383660,45	1289680,55	2	2371	383742,24	1288718,12
2	2209	382946,80	1295869,48	2	2250	383455,60	1296001,00	2	2290	383127,08	1290379,13	2	2331	383643,36	1289643,54	2	2372	383706,59	1288701,36
2	2210	382953,56	1295864,76	2	2251	383463,27	1296005,39	2	2291	383135,55	1290381,98	2	2332	383617,49	1289621,69	2	2373	383695,75	1288691,51
2	2211	382969,53	1295867,44	2	2252	383478,33	1296014,75	2	2292	383147,69	1290379,92	2	2333	383613,33	1289594,79	2	2374	383693,29	1288673,60
2	2212	382980,57	1295864,44	2	2253	383511,12	1296057,07	2	2293	383162,38	1290378,89	2	2334	383617,94	1289554,06	2	2375	383693,78	1288650,11
2	2213	382993,22	1295849,11	2	2254	383559,93	1296076,21	2	2294	383197,21	1290379,30	2	2335	383633,92	1289510,23	2	2376	383645,94	1288619,59
2	2214	383001,58	1295827,14	2	2255	383561,63	1296093,19	2	2295	383225,21	1290367,01	2	2336	383648,17	1289506,07	2	2377	383640,21	1288601,43
2	2215	383009,83	1295819,10	2	2256	383560,57	1296104,19	2	2296	383255,39	1290343,25	2	2337	383665,06	1289474,60	2	2378	383634,83	1288575,75
2	2216	383026,23	1295814,06	2	2257	383544,66	1296123,20	2	2297	383287,35	1290298,04	2	2338	383682,53	1289426,84	2	2379	383628,07	1288552,25
2	2217	383051,30	1295823,72	2	2258	383550,64	1296144,45	2	2298	383310,27	1290274,10	2	2339	383710,32	1289352,30	2	2380	383614,36	1288532,30
2	2218	383082,66	1295835,62	2	2259	383543,70	1296157,05	2	2299	383388,29	1290225,36	2	2340	383723,14	1289341,97	2	2381	383596,50	1288527,96
2	2219	383004,10	1295899,61	2	2260	383535,05	1296157,05	2	2300	383445,53	1290197,50	2	2341	383742,70	1289346,01	2	2382	383577,07	1288532,30
2	2220	383025,58	1295924,40	2	2261	383509,10	1296150,11	2	2301	383467,36	1290196,52	2	2342	383755,98	1289361,07	2	2383	383564,15	1288531,78
2	2221	383045,08	1295929,52	2	2262	383495,22	1296142,74	2	2302	383488,80	1290205,39	2	2343	383775,08	1289398,73	2	2384	383544,17	1288490,19
2	2222	383061,68	1295932,29	2	2263	383487,85	1296129,18	2	2303	383512,48	1290206,27	2	2344	383789,37	1289416,90	2	2385	383526,25	1288483,28
2	2223	383107,15	1295921,92	2	2264	383474,29	1296130,46	2	2304	383528,85	1290196,52	2	2345	383799,00	1289409,14	2	2386	383489,06	1288476,42
2	2224	383119,36	1295926,20	2	2265	383481,39	1296176,68	2	2305	383537,03	1290176,55	2	2346	383799,23	1289388,40	2	2387	383441,12	1288453,15
2	2225	383125,25	1295937,07	2	2266	383509,09	1296317,44	2	2306	383534,26	1290149,24	2	2347	383792,48	1289359,13	2	2388	383409,60	1288425,60
2	2226	383132,47	1295965,19	2	2267	383561,42	1296324,44	2	2307	383538,97	1290147,38	2	2348	383805,29	1289334,67	2	2389	383389,21	1288403,92
2	2227	383142,59	1295968,34	2	2267	382938,91	1290782,44	2	2308	383544,81	1290147,20	2	2349	383812,28	1289316,27	2	2390	383343,07	1288370,21
2	2228	383160,95	1295945,65	2	2268	382943,17	1290781,55	2	2309	383548,68	1290130,98	2	2350	383803,87	1289292,26	2	2391	383316,44	1288376,29
2	2229	383164,06	1295901,63	2	2269	382950,30	1290776,80	2	2310	383548,98	1290123,01	2	2351	383773,79	1289235,21	2	2392	383299,34	1288384,18
2	2230	383163,49	1295869,63	2	2270	382959,59	1290773,84	2	2311	383551,30	1290115,54	2	2352	383766,49	1289195,48	2	2393	383283,10	1288382,44
2	2231	383242,45	1295941,71	2	2271	382968,78	1290772,29	2	2312	383583,64	1290141,90	2	2353	383785,64	1289167,04	2	2394	383262,52	1288363,29
2	2232	383272,65	1295991,25	2	2272	382983,76	1290777,00	2	2313	383601,22	1290134,87	2	2354	383784,45	1289139,54	2	2395	383252,67	1288336,33
2	2233	383283,24	1296030,50	2	2273	382995,05	1290782,38	2	2314	383611,20	1290110,40	2	2355	383769,72	1289114,54	2	2396	383243,60	1288317,64
2	2234	383297,32	1296062,40	2	2274	382990,84	1290762,78	2	2315	383609,94	1290090,70	2	2356	383767,03	1289094,02	2	2397	383242,89	1288292,34
2	2235	383324,87	1296084,98	2	2275	382998,29	1290731,10	2	2316	383599,39	1290041,20	2	2357	383747,70	1289074,97	2	2398	383230,18	1288285,19
2	2236	383355,37	1296112,21	2	2276	383009,89	1290705,33	2	2317	383590,25	1289992,11	2	2358	383723,79	1289059,92	2	2399	383209,02	1288281,44
2	2237	383388,91	1296127,46	2	2277	383024,07	1290681,20	2	2318	383592,92	1289954,42	2	2359	383715,91	1289043,31	2	2400	383202,68	1288264,18
2	2238	383407,21	1296128,11	2	2278	383025,31	1290661,85	2	2319	383611,20	1289918,55	2	2360	383713,55	1289007,47	2	2401	383187,16	1288236,10
2	2239	383425,18	1296118,31	2	2279	383004,28	1290607,27	2	2320	383632,30	1289898,30	2	2361	383699,66	1288990,57	2	2402	383186,85	1288234,46
2	2240	383427,58	1296102,63	2	2280	383002,69	1290580,73	2	2321	383657,19	1289888,31	2	2362	383684,90	1288973,08	2	2403	383169,72	1288223,35
2	2241	383414,21	1296085,47	2	2281	383014,77	1290555,48	2	2322	383693,90	1289883,95	2	2363	383687,04	1288915,74	2	2404	383155,49	1288224,15
2	2242	383380,37	1296051,26	2	2282	383033,28	1290530,92	2	2323	383711,28	1289866,20	2	2364	383686,55	1288871,50	2	2405	383138,20	1288226,68
2	2243	383397,39	1296013,23	2	2283	383036,49	1290507,20	2	2324	383738,19	1289827,70	2	2365	383682,94	1288774,96	2	2406	383123,71	1288214,58
2	2244	383401,37	1295991,52	2	2284	383024,28	1290478,04	2	2325	383722,43	1289811,50	2	2366	383687,04	1288752,94	2	2407	383098,04	1288179,87
2	2245	383409,73	1295975,84	2	2285	383018,14	1290456,46	2	2326	383722,43	1289786,08	2	2367	383703,96	1288749,33	2	2408	383083,94	1288143,43
2	2246	383415,93	1295975,14	2	2286	383019,63	1290427,74	2	2327	383720,05	1289740,16	2	2368	383743,39	1288761,16	2	2409	383057,48	1288085,84
2	2247	383425,59	1295987,90	2	2287	383037,41	1290396,78	2	2328	383709,50	1289705,97	2	2369	383755,05	1288750,97	2	2410	383057,88	1288062,17
2	2248	383433,78	1296006,50	2	2288	383090,54	1290372,06	2	2329	383672,04	1289702,70	2	2370	383757,68	1288731,92	2	2411	383036,87	1288045,68

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	2412	383018,88	1288009,75	2	2453	382353,81	1287208,81	2	2494	382500,11	1287571,78	2	2535	382861,81	1287911,05	2	2576	383144,43	1288444,03
2	2413	383011,14	1287984,67	2	2454	382339,79	1287216,64	2	2495	382515,55	1287577,80	2	2536	382874,47	1287893,33	2	2577	383152,14	1288457,74
2	2414	382991,48	1287942,24	2	2455	382316,10	1287226,41	2	2496	382532,08	1287570,12	2	2537	382882,82	1287916,14	2	2578	383186,89	1288488,43
2	2415	382983,37	1287919,57	2	2456	382304,27	1287232,56	2	2497	382551,36	1287561,60	2	2538	382895,56	1287957,96	2	2579	383197,24	1288491,66
2	2416	382974,63	1287893,99	2	2457	382302,66	1287238,72	2	2498	382568,75	1287549,33	2	2539	382905,20	1287994,59	2	2580	383209,08	1288486,55
2	2417	382968,81	1287848,02	2	2458	382305,05	1287246,64	2	2499	382576,13	1287565,01	2	2540	382920,11	1288025,71	2	2581	383269,47	1288494,19
2	2418	382982,02	1287803,93	2	2459	382313,52	1287251,44	2	2500	382597,88	1287555,89	2	2541	382940,56	1288069,16	2	2582	383298,96	1288532,90
2	2419	382982,33	1287753,03	2	2460	382330,17	1287256,82	2	2501	382605,41	1287561,15	2	2542	382991,40	1288114,99	2	2583	383321,84	1288549,31
2	2420	382975,83	1287732,82	2	2461	382341,65	1287264,11	2	2502	382614,85	1287573,04	2	2543	383013,18	1288135,23	2	2584	383354,26	1288570,82
2	2421	382938,12	1287693,20	2	2462	382353,52	1287269,86	2	2503	382616,64	1287581,92	2	2544	383014,38	1288145,93	2	2585	383384,59	1288568,96
2	2422	382912,95	1287665,29	2	2463	382360,03	1287274,46	2	2504	382617,67	1287590,38	2	2545	383014,38	1288163,01	2	2586	383432,26	1288562,10
2	2423	382889,29	1287625,55	2	2464	382362,84	1287283,69	2	2505	382618,94	1287601,96	2	2546	383009,84	1288179,28	2	2587	383499,27	1288608,40
2	2424	382858,71	1287604,01	2	2465	382352,44	1287293,56	2	2506	382623,49	1287617,58	2	2547	383009,14	1288189,39	2	2588	383497,53	1288619,09
2	2425	382826,94	1287585,80	2	2466	382340,73	1287293,76	2	2507	382630,83	1287636,18	2	2548	383007,44	1288197,63	2	2589	383497,05	1288639,40
2	2426	382814,05	1287569,58	2	2467	382325,16	1287287,70	2	2508	382645,80	1287647,16	2	2549	383005,49	1288198,90	2	2590	383501,08	1288651,51
2	2427	382807,40	1287511,23	2	2468	382342,05	1287302,11	2	2509	382676,04	1287657,69	2	2550	382995,38	1288199,30	2	2591	383507,49	1288660,08
2	2428	382812,05	1287481,05	2	2469	382357,46	1287308,94	2	2510	382689,88	1287670,01	2	2551	382993,46	1288196,38	2	2592	383521,36	1288668,71
2	2429	382807,40	1287448,75	2	2470	382363,65	1287317,79	2	2511	382692,63	1287695,51	2	2552	382950,69	1288178,91	2	2593	383531,77	1288679,80
2	2430	382771,87	1287408,13	2	2471	382363,38	1287330,88	2	2512	382704,21	1287722,47	2	2553	382920,02	1288174,80	2	2594	383546,03	1288692,77
2	2431	382736,04	1287367,30	2	2472	382353,30	1287340,77	2	2513	382734,47	1287743,45	2	2554	382905,97	1288195,37	2	2595	383549,62	1288696,32
2	2432	382712,25	1287381,69	2	2473	382334,13	1287354,21	2	2514	382753,90	1287749,96	2	2555	382906,98	1288220,76	2	2596	383555,21	1288729,56
2	2433	382668,47	1287351,08	2	2474	382334,41	1287359,80	2	2515	382777,69	1287749,44	2	2556	382917,85	1288232,63	2	2597	383522,70	1288775,87
2	2434	382599,39	1287308,50	2	2475	382335,92	1287372,67	2	2516	382781,48	1287765,50	2	2557	382952,86	1288230,23	2	2598	383530,91	1288784,96
2	2435	382566,73	1287273,12	2	2476	382339,30	1287380,74	2	2517	382780,42	1287787,88	2	2558	382966,90	1288229,78	2	2599	383536,92	1288787,74
2	2436	382514,02	1287230,67	2	2477	382346,77	1287385,85	2	2518	382765,38	1287787,88	2	2559	382961,66	1288242,94	2	2600	383549,81	1288786,78
2	2437	382435,52	1287192,40	2	2478	382366,66	1287387,05	2	2519	382754,03	1287793,82	2	2560	382959,92	1288257,57	2	2601	383558,60	1288793,73
2	2438	382385,48	1287174,83	2	2479	382383,51	1287380,58	2	2520	382720,82	1287790,70	2	2561	382976,99	1288293,52	2	2602	383567,70	1288798,00
2	2439	382355,87	1287152,75	2	2480	382406,21	1287412,56	2	2521	382702,48	1287797,41	2	2562	382994,95	1288307,14	2	2603	383568,33	1288799,17
2	2440	382335,67	1287138,63	2	2481	382375,73	1287446,70	2	2522	382703,39	1287812,93	2	2563	383015,20	1288321,00	2	2604	383567,48	1288800,99
2	2441	382303,40	1287129,30	2	2482	382383,24	1287455,18	2	2523	382721,97	1287817,72	2	2564	383045,70	1288354,15	2	2605	383556,35	1288804,54
2	2442	382290,68	1287130,24	2	2483	382401,57	1287458,26	2	2524	382744,35	1287818,59	2	2565	383056,38	1288358,50	2	2606	383538,64	1288817,07
2	2443	382297,07	1287136,73	2	2484	382436,83	1287463,38	2	2525	382763,19	1287812,28	2	2566	383073,16	1288355,08	2	2607	383533,17	1288824,36
2	2444	382302,69	1287143,48	2	2485	382450,28	1287454,53	2	2526	382757,13	1287825,80	2	2567	383080,21	1288345,17	2	2608	383528,28	1288834,03
2	2445	382309,45	1287149,86	2	2486	382484,05	1287469,18	2	2527	382758,34	1287854,85	2	2568	383090,64	1288355,20	2	2609	383537,65	1288845,64
2	2446	382313,03	1287157,24	2	2487	382538,16	1287494,65	2	2528	382765,23	1287868,03	2	2569	383132,60	1288347,39	2	2610	383551,48	1288852,02
2	2447	382320,56	1287163,25	2	2488	382549,61	1287505,22	2	2529	382780,13	1287874,05	2	2570	383147,27	1288358,69	2	2611	383545,13	1288889,02
2	2448	382340,67	1287176,16	2	2489	382544,02	1287521,42	2	2530	382797,76	1287873,78	2	2571	383154,66	1288376,40	2	2612	383542,40	1288946,61
2	2449	382349,36	1287183,34	2	2490	382527,96	1287523,37	2	2531	382804,60	1287870,15	2	2572	383155,69	1288381,08	2	2613	383540,77	1288971,36
2	2450	382353,43	1287188,82	2	2491	382508,49	1287529,86	2	2532	382825,95	1287873,17	2	2573	383147,09	1288390,99	2	2614	383545,69	1288985,34
2	2451	382356,08	1287194,33	2	2492	382487,69	1287544,02	2	2533	382842,99	1287905,97	2	2574	383142,36	1288412,17	2	2615	383553,52	1288995,21
2	2452	382357,72	1287200,18	2	2493	382486,70	1287559,37	2	2534	382853,24	1287907,99	2	2575	383140,94	1288428,85	2	2616	383569,80	1288997,62



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	2617	383580,15	1288992,17	2	2658	383509,79	1289665,33	2	2699	383467,16	1290108,70	2	2740	382950,49	1290378,71	2	2781	382912,16	1290549,28
2	2618	383587,04	1288993,56	2	2659	383523,39	1289687,79	2	2700	383438,44	1290102,39	2	2741	382957,18	1290392,46	2	2782	382902,53	1290561,46
2	2619	383590,27	1288996,92	2	2660	383538,59	1289694,30	2	2701	383421,31	1290100,93	2	2742	382948,93	1290400,61	2	2783	382900,39	1290572,54
2	2620	383591,01	1289000,87	2	2661	383538,22	1289701,51	2	2702	383382,00	1290125,48	2	2743	382938,54	1290407,79	2	2784	382900,39	1290587,58
2	2621	383587,58	1289007,34	2	2662	383542,00	1289713,91	2	2703	383363,07	1290161,31	2	2744	382932,99	1290417,90	2	2785	382903,32	1290600,07
2	2622	383574,47	1289015,70	2	2663	383550,72	1289724,62	2	2704	383317,22	1290168,29	2	2745	382932,07	1290424,92	2	2786	382909,08	1290613,60
2	2623	383558,99	1289039,35	2	2664	383561,91	1289739,95	2	2705	383291,69	1290182,21	2	2746	382934,49	1290427,53	2	2787	382915,60	1290625,27
2	2624	383553,58	1289073,48	2	2665	383573,19	1289757,97	2	2706	383277,98	1290185,18	2	2747	382939,03	1290429,31	2	2788	382926,39	1290637,53
2	2625	383556,50	1289092,89	2	2666	383586,70	1289778,23	2	2707	383269,89	1290195,72	2	2748	382946,19	1290431,18	2	2789	382938,88	1290643,39
2	2626	383569,88	1289127,83	2	2667	383591,22	1289779,66	2	2708	383259,34	1290201,32	2	2749	382957,33	1290427,34	2	2790	382952,37	1290650,10
2	2627	383598,36	1289147,69	2	2668	383593,22	1289815,03	2	2709	383222,91	1290210,33	2	2750	382967,82	1290421,32	2	2791	382953,34	1290663,59
2	2628	383614,68	1289147,36	2	2669	383585,98	1289837,95	2	2710	383211,55	1290217,73	2	2751	382982,71	1290420,09	2	2792	382949,98	1290674,61
2	2629	383628,04	1289175,15	2	2670	383574,46	1289842,61	2	2711	383197,67	1290254,70	2	2752	382995,01	1290423,70	2	2793	382915,86	1290685,02
2	2630	383653,02	1289214,90	2	2671	383563,80	1289843,71	2	2712	383186,30	1290261,55	2	2753	383002,99	1290430,86	2	2794	382943,87	1290694,34
2	2631	383659,34	1289253,73	2	2672	383560,37	1289850,21	2	2713	383170,07	1290263,17	2	2754	383009,25	1290441,12	2	2795	382945,06	1290699,57
2	2632	383654,96	1289267,07	2	2673	383552,03	1289868,47	2	2714	383164,48	1290268,22	2	2755	383004,07	1290451,29	2	2796	382950,11	1290700,96
2	2633	383658,81	1289280,32	2	2674	383526,04	1289870,43	2	2715	383161,06	1290277,24	2	2756	382989,28	1290454,47	2	2797	382962,15	1290705,89
2	2634	383660,63	1289283,21	2	2675	383505,08	1289865,04	2	2716	383161,46	1290286,40	2	2757	382974,61	1290458,13	2	2798	382967,35	1290713,25
2	2635	383654,65	1289290,77	2	2676	383492,58	1289872,76	2	2717	383162,37	1290298,11	2	2758	382959,37	1290462,67	2	2799	382967,03	1290721,38
2	2636	383646,08	1289296,37	2	2677	383479,80	1289891,15	2	2718	383164,69	1290302,82	2	2759	382950,65	1290461,20	2	2800	382962,62	1290728,41
2	2637	383635,96	1289301,30	2	2678	383470,42	1289903,38	2	2719	383156,73	1290308,08	2	2760	382939,99	1290462,94	2	2801	382957,87	1290733,16
2	2638	383626,90	1289314,85	2	2679	383461,23	1289915,46	2	2720	383141,58	1290308,08	2	2761	382939,17	1290464,88	2	2802	382947,71	1290741,61
2	2639	383627,59	1289328,81	2	2680	383450,97	1289931,55	2	2721	383138,15	1290316,01	2	2762	382942,96	1290468,44	2	2803	382935,69	1290748,88
2	2640	383631,02	1289333,18	2	2681	383441,36	1289945,42	2	2722	383127,51	1290319,26	2	2763	382953,33	1290472,79	2	2804	382928,32	1290755,04
2	2641	383624,75	1289350,03	2	2682	383434,75	1289959,88	2	2723	383118,50	1290304,65	2	2764	382966,96	1290476,46	2	2805	382926,33	1290760,16
2	2642	383614,86	1289358,55	2	2683	383435,94	1289970,14	2	2724	383104,97	1290296,90	2	2765	382980,65	1290480,02	2	2806	382927,65	1290767,94
2	2643	383616,04	1289371,55	2	2684	383445,57	1289973,15	2	2725	383093,79	1290297,44	2	2766	382990,50	1290486,23	2	2807	382930,71	1290774,65
2	2644	383618,38	1289375,16	2	2685	383451,29	1289970,71	2	2726	383091,08	1290283,37	2	2767	382992,23	1290497,29	2	2808	382935,47	1290780,87
2	2645	383592,72	1289411,37	2	2686	383459,75	1289964,46	2	2727	383082,61	1290273,81	2	2768	382986,34	1290505,41	2	2267	382938,91	1290782,44
2	2646	383584,91	1289425,88	2	2687	383465,43	1289960,22	2	2728	383070,16	1290274,89	2	2769	382975,22	1290510,24	2	2809	385914,39	1290311,40
2	2647	383583,29	1289437,99	2	2688	383469,96	1289956,17	2	2729	383047,80	1290282,83	2	2770	382966,88	1290509,10	2	2810	385983,36	1290286,90
2	2648	383549,62	1289482,23	2	2689	383469,96	1289956,47	2	2730	383019,13	1290308,08	2	2771	382962,27	1290512,30	2	2811	385991,48	1290249,55
2	2649	383547,13	1289514,21	2	2690	383464,71	1289964,94	2	2731	382997,76	1290311,45	2	2772	382963,18	1290518,68	2	2812	385994,67	1290195,90
2	2650	383549,21	1289531,97	2	2691	383460,94	1289976,66	2	2732	382997,49	1290361,88	2	2773	382968,48	1290523,07	2	2813	385983,48	1290173,61
2	2651	383545,99	1289534,68	2	2692	383457,83	1289993,55	2	2733	382989,48	1290364,60	2	2774	382973,86	1290535,48	2	2814	385970,54	1290158,04
2	2652	383524,61	1289570,37	2	2693	383458,29	1290006,19	2	2734	382977,29	1290366,15	2	2775	382970,70	1290543,67	2	2815	385905,14	1290111,68
2	2653	383521,15	1289583,75	2	2694	383463,11	1290020,26	2	2735	382959,68	1290366,15	2	2776	382963,78	1290547,49	2	2816	385893,96	1290101,86
2	2654	383521,31	1289593,42	2	2695	383469,86	1290031,35	2	2736	382938,80	1290364,33	2	2777	382952,57	1290549,46	2	2817	385872,68	1290084,19
2	2655	383522,59	1289596,27	2	2696	383478,83	1290035,03	2	2737	382935,04	1290366,45	2	2778	382937,23	1290550,06	2	2818	385851,70	1290064,26
2	2656	383513,19	1289607,93	2	2697	383488,91	1290066,23	2	2738	382936,02	1290368,12	2	2779	382925,10	1290546,36	2	2819	385815,56	1289993,39
2	2657	383507,14	1289624,02	2	2698	383482,26	1290101,60	2	2739	382943,06	1290372,73	2	2780	382917,07	1290545,55	2	2820	385806,92	1289971,37

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	2821	385872,60	1289883,66	2	2862	384906,63	1289137,93	2	2903	385015,08	1289482,83	2	2944	385545,06	1289656,64	2	2985	385764,25	1290020,24
2	2822	385829,60	1289782,94	2	2863	384897,60	1289134,50	2	2904	385015,83	1289495,42	2	2945	385558,72	1289664,24	2	2986	385773,06	1290022,46
2	2823	385792,94	1289765,41	2	2864	384888,56	1289118,78	2	2905	385008,81	1289511,26	2	2946	385587,78	1289671,00	2	2987	385777,43	1290029,20
2	2824	385764,97	1289723,56	2	2865	384871,75	1289103,59	2	2906	385067,70	1289552,20	2	2947	385599,01	1289678,18	2	2988	385774,62	1290039,72
2	2825	385728,47	1289672,79	2	2866	384864,52	1289096,91	2	2907	385047,10	1289501,99	2	2948	385602,70	1289692,96	2	2989	385773,66	1290052,40
2	2826	385666,64	1289609,51	2	2867	384849,34	1289103,59	2	2908	385045,41	1289485,37	2	2949	385627,61	1289702,57	2	2990	385769,73	1290069,96
2	2827	385617,98	1289577,74	2	2868	384840,30	1289111,55	2	2909	385046,80	1289457,23	2	2950	385623,58	1289718,35	2	2991	385760,07	1290091,63
2	2828	385554,91	1289527,07	2	2869	384839,22	1289120,04	2	2910	385028,04	1289403,85	2	2951	385610,51	1289741,33	2	2992	385758,16	1290105,38
2	2829	385519,73	1289507,23	2	2870	384843,73	1289129,44	2	2911	384999,77	1289334,87	2	2952	385616,07	1289767,38	2	2993	385768,33	1290112,73
2	2830	385470,91	1289496,07	2	2871	384890,91	1289154,92	2	2912	384978,19	1289313,28	2	2953	385633,50	1289797,03	2	2994	385780,25	1290116,65
2	2831	385425,19	1289486,46	2	2872	384899,40	1289166,13	2	2913	384923,93	1289303,38	2	2954	385661,14	1289817,52	2	2995	385805,61	1290131,48
2	2832	385410,54	1289469,32	2	2873	384899,44	1289167,32	2	2914	384899,97	1289280,61	2	2955	385678,00	1289827,09	2	2996	385818,51	1290151,12
2	2833	385409,12	1289459,79	2	2874	384897,39	1289174,10	2	2915	384901,16	1289262,79	2	2956	385698,43	1289825,41	2	2997	385832,49	1290212,73
2	2834	385393,28	1289431,83	2	2875	384885,79	1289180,31	2	2916	384929,66	1289253,31	2	2957	385712,56	1289809,88	2	2998	385857,51	1290236,50
2	2835	385367,85	1289420,01	2	2876	384878,90	1289184,14	2	2917	384940,30	1289254,73	2	2958	385720,80	1289804,86	2	2999	385877,69	1290246,25
2	2836	385346,56	1289403,80	2	2877	384876,29	1289194,47	2	2918	384974,43	1289248,53	2	2959	385734,63	1289810,59	2	3000	385910,20	1290265,09
2	2837	385334,03	1289382,40	2	2878	384880,46	1289231,96	2	2919	384991,06	1289262,79	2	2960	385731,75	1289818,01	2	3001	385914,02	1290301,61
2	2838	385312,38	1289356,62	2	2879	384876,87	1289239,72	2	2920	385000,37	1289273,28	2	2961	385720,66	1289832,21	2	3002	385914,39	1290311,40
2	2839	385308,25	1289334,15	2	2880	384858,39	1289250,91	2	2921	385012,79	1289274,63	2	2962	385723,76	1289847,77	2	3003	385926,56	1289317,98
2	2840	385292,04	1289314,99	2	2881	384855,69	1289262,72	2	2922	385041,39	1289253,18	2	2963	385730,08	1289866,89	2	3004	377480,22	1287843,86
2	2841	385269,34	1289289,56	2	2882	384865,37	1289274,12	2	2923	385074,52	1289240,88	2	2964	385740,96	1289881,13	2	3005	377416,63	1287641,28
2	2842	385306,67	1289245,50	2	2883	384911,31	1289306,85	2	2924	385106,63	1289250,32	2	2965	385740,23	1289899,50	2	3006	377402,82	1287596,72
2	2843	385267,39	1289209,34	2	2884	384956,27	1289322,46	2	2925	385138,20	1289251,53	2	2966	385735,90	1289906,85	2	3007	377397,71	1287579,98
2	2844	385249,39	1289197,50	2	2885	384964,39	1289331,20	2	2926	385159,09	1289323,59	2	2967	385722,21	1289917,27	2	3008	377291,43	1287613,41
2	2845	385226,52	1289172,22	2	2886	384959,91	1289336,72	2	2927	385153,80	1289356,60	2	2968	385705,70	1289925,68	2	3009	377243,98	1287463,34
2	2846	385205,90	1289228,90	2	2887	384932,33	1289327,35	2	2928	385178,30	1289379,63	2	2969	385710,12	1289931,87	2	3010	377201,92	1287478,25
2	2847	385189,55	1289233,76	2	2888	384876,02	1289317,26	2	2929	385224,61	1289435,18	2	2970	385713,76	1289939,81	2	3011	377159,49	1287493,30
2	2848	385177,48	1289230,65	2	2889	384846,88	1289306,54	2	2930	385251,46	1289389,24	2	2971	385714,44	1289946,36	2	3012	377218,39	1287681,13
2	2849	385172,03	1289228,12	2	2890	384835,53	1289305,91	2	2931	385266,01	1289374,68	2	2972	385705,31	1289951,29	2	3013	377189,73	1287692,21
2	2850	385163,66	1289185,69	2	2891	384835,38	1289320,11	2	2932	385272,83	1289418,48	2	2973	385689,53	1289949,09	2	3014	377266,56	1287917,98
2	2851	385063,05	1289147,55	2	2892	384851,44	1289326,90	2	2933	385289,55	1289446,76	2	2974	385685,61	1289953,10	2	3015	385652,82	1294564,36
2	2852	385040,66	1289140,34	2	2893	384861,31	1289331,50	2	2934	385290,58	1289481,23	2	2975	385687,65	1289961,23	2	3016	385667,64	1294564,18
2	2853	385021,98	1289159,81	2	2894	384880,74	1289338,71	2	2935	385312,66	1289509,20	2	2976	385699,69	1289976,62	2	3017	385680,31	1294546,40
2	2854	385007,38	1289173,04	2	2895	384898,41	1289344,22	2	2936	385361,17	1289550,27	2	2977	385699,08	1289990,39	2	3018	385679,59	1294517,99
2	2855	384991,62	1289188,80	2	2896	384934,47	1289347,23	2	2937	385390,38	1289566,06	2	2978	385688,67	1290002,60	2	3019	385688,70	1294491,02
2	2856	384972,94	1289195,42	2	2897	384946,00	1289354,85	2	2938	385404,01	1289561,42	2	2979	385688,91	1290017,22	2	3020	385710,36	1294478,69
2	2857	384958,93	1289189,97	2	2898	384958,34	1289366,94	2	2939	385417,76	1289562,89	2	2980	385698,31	1290039,11	2	3021	385736,33	1294480,41
2	2858	384949,19	1289179,07	2	2899	384973,83	1289382,43	2	2940	385434,93	1289572,39	2	2981	385714,97	1290048,50	2	3022	385744,97	1294473,88
2	2859	384943,16	1289122,83	2	2900	384983,61	1289403,06	2	2941	385469,45	1289598,96	2	2982	385727,87	1290044,67	2	3023	385747,49	1294464,14
2	2860	384932,26	1289113,68	2	2901	384993,38	1289425,26	2	2942	385506,05	1289606,12	2	2983	385736,91	1290041,02	2	3024	385732,67	1294452,95
2	2861	384913,32	1289130,16	2	2902	385008,13	1289464,77	2	2943	385529,18	1289638,64	2	2984	385753,98	1290026,27	2	3025	385732,01	1294443,28

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	3024	385735.97	1294437.27	2	3065	385395.81	1294414.73	2	3105	382882.77	1287007.10	2	3146	382690.03	1286809.37	2	3186	380082.65	1293422.53
2	3025	385760.78	1294435.26	2	3066	385400.65	1294433.24	2	3106	382893.41	1287006.64	2	3147	382714.71	1286807.84	2	3187	380069.21	1293410.33
2	3026	385782.25	1294430.39	2	3067	385409.12	1294444.31	2	3107	382903.89	1287008.02	2	3148	382726.59	1286811.20	2	3188	380047.91	1293414.67
2	3027	385811.20	1294407.72	2	3068	385422.83	1294446.91	2	3108	382905.75	1286998.92	2	3149	382744.57	1286836.79	2	3189	380033.85	1293401.23
2	3028	385825.77	1294405.06	2	3069	385427.63	1294435.57	2	3109	382904.36	1286986.43	2	3150	382742.74	1286867.56	2	3190	380035.09	1293392.13
2	3029	385849.26	1294398.57	2	3070	385429.95	1294417.62	2	3110	382901.43	1286969.16	2	3151	382744.87	1286885.84	2	3191	380054.32	1293385.72
2	3030	385867.91	1294394.65	2	3071	385438.11	1294413.81	2	3111	382908.21	1286948.50	2	3152	382745.48	1286901.98	2	3192	380055.77	1293374.76
2	3031	385875.74	1294387.89	2	3072	385448.18	1294421.43	2	3112	382920.24	1286920.12	2	3153	382746.70	1286930.62	2	3193	380043.12	1293354.24
2	3032	385866.99	1294367.74	2	3073	385466.42	1294451.57	2	3113	382921.67	1286901.26	2	3154	382755.23	1286962.31	2	3194	379955.35	1293368.55
2	3033	385868.06	1294357.64	2	3074	385477.95	1294461.99	2	3114	382896.50	1286884.15	2	3155	382782.35	1286975.41	2	3195	379984.22	1293386.96
2	3034	385863.08	1294350.58	2	3075	385496.46	1294471.85	2	3115	382841.80	1286843.98	2	3156	382800.14	1286962.81	2	3196	379999.11	1293388.41
2	3035	385846.70	1294343.19	2	3076	385513.58	1294468.31	2	3116	382795.87	1286798.41	2	3157	382821.22	1286943.44	2	3197	380001.59	1293405.78
2	3036	385833.31	1294330.58	2	3077	385522.51	1294449.24	2	3117	382738.76	1286719.70	2	3158	382843.58	1286946.46	2	3198	379993.32	1293413.43
2	3037	385821.13	1294320.01	2	3078	385529.77	1294422.51	2	3118	382698.02	1286662.11	2	3159	382854.85	1286961.70	2	3199	379973.89	1293418.60
2	3038	385818.40	1294316.47	2	3079	385530.32	1294397.06	2	3119	382679.89	1286636.91	2	3160	382855.16	1286979.06	2	3200	379931.49	1293422.53
2	3039	385789.35	1294313.43	2	3080	385534.41	1294385.80	2	3120	382638.18	1286612.20	2	3161	382854.24	1286993.08	2	3201	379908.96	1293421.91
2	3040	385769.57	1294322.83	2	3081	385545.68	1294376.90	2	3121	382631.60	1286604.01	2	3162	382846.63	1287008.00	2	3202	379900.68	1293426.87
2	3041	385750.02	1294341.31	2	3082	385560.74	1294381.15	2	3122	382608.39	1286552.24	2	3163	382828.65	1287049.13	2	3203	379907.09	1293438.66
2	3042	385687.13	1294379.61	2	3083	385574.04	1294390.73	2	3123	382599.94	1286539.45	2	3164	382850.28	1287078.69	2	3204	379916.81	1293448.17
2	3043	385671.86	1294377.50	2	3084	385581.85	1294413.89	2	3124	382573.99	1286553.22	2	3165	382881.66	1287090.26	2	3205	379911.02	1293454.58
2	3044	385661.63	1294365.40	2	3085	385590.17	1294435.92	2	3125	382573.41	1286567.06	2	3166	382910.00	1287082.95	2	3206	379896.76	1293456.03
2	3045	385643.87	1294358.00	2	3086	385604.62	1294438.75	2	3126	382579.17	1286582.04	2	3167	382940.77	1287092.70	2	3207	379887.04	1293463.68
2	3046	385622.81	1294354.20	2	3087	385614.83	1294443.50	2	3127	382560.15	1286603.95	2	3168	382969.10	1287109.15	2	3208	379887.87	1293485.54
2	3047	385593.03	1294352.02	2	3088	385614.22	1294455.93	2	3128	382561.30	1286639.69	2	3169	379685.36	1293558.48	2	3209	379875.28	1293495.71
2	3048	385577.06	1294338.74	2	3089	385607.00	1294492.93	2	3129	382561.88	1286669.09	2	3170	379710.75	1293547.53	2	3210	379839.77	1293506.54
2	3049	385562.51	1294324.49	2	3090	385609.83	1294500.31	2	3130	382565.24	1286704.84	2	3171	379749.52	1293543.22	2	3211	379811.82	1293506.19
2	3050	385560.66	1294304.10	2	3091	385619.23	1294505.97	2	3131	382600.77	1286703.65	2	3172	379798.43	1293541.01	2	3212	379772.70	1293500.02
2	3051	385563.79	1294283.28	2	3092	385627.22	1294516.15	2	3132	382620.57	1286699.69	2	3173	379855.72	1293524.01	2	3213	379703.34	1293502.88
2	3052	385558.04	1294236.24	2	3093	385628.06	1294538.39	2	3133	382652.26	1286680.50	2	3174	379888.48	1293520.96	2	3214	379679.16	1293516.40
2	3053	385546.88	1294218.27	2	3094	385633.23	1294553.62	2	3134	382680.89	1286689.94	2	3175	379914.63	1293525.30	2	3215	379667.25	1293528.59
2	3054	385518.51	1294211.39	2	3095	385652.82	1294564.36	2	3135	382695.52	1286726.50	2	3176	379934.71	1293537.21	2	3216	379660.49	1293547.86
2	3055	385477.39	1294221.53	2	3096	382969.10	1287109.15	2	3136	382684.38	1286759.61	2	3177	379979.05	1293546.18	2	3217	379667.23	1293556.01
2	3056	385454.02	1294241.56	2	3097	382989.51	1287104.58	2	3137	382674.50	1286760.62	2	3178	380009.11	1293532.67	2	3218	379685.36	1293558.48
2	3057	385442.32	1294262.37	2	3098	382993.47	1287074.42	2	3138	382646.16	1286753.31	2	3179	380022.27	1293523.64	2	3219	382943.49	1293953.48
2	3058	385435.44	1294296.22	2	3099	382991.95	1287054.31	2	3139	382625.14	1286754.22	2	3180	380035.71	1293506.27	2	3220	382964.37	1293951.91
2	3059	385423.81	1294326.36	2	3100	382974.46	1287041.12	2	3140	382611.43	1286761.23	2	3181	380051.22	1293505.45	2	3221	382965.75	1293907.58
2	3060	385409.40	1294341.15	2	3101	382948.00	1287030.69	2	3141	382602.29	1286789.56	2	3182	380076.24	1293500.48	2	3222	382971.01	1293883.38
2	3061	385383.63	1294353.34	2	3102	382892.33	1287022.98	2	3142	382611.74	1286817.90	2	3183	380109.12	1293486.84	2	3223	382980.79	1293865.20
2	3062	385376.09	1294366.08	2	3103	382883.23	1287022.98	2	3143	382621.18	1286834.65	2	3184	380114.29	1293473.40	2	3224	382994.49	1293867.79
2	3063	385375.26	1294388.13	2	3104	382878.91	1287015.27	2	3144	382640.60	1286841.43	2	3185	380105.19	1293453.34	2	3225	383008.10	1293866.86
2	3064	385383.63	1294402.83	2	3104	382879.37	1287011.88	2	3145	382667.75	1286813.47	2	3185	380094.85	1293444.45	2	3225	383018.02	1293856.53

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	3226	383024,75	1293820,24	2	3267	382758,46	1293694,25	2	3307	390011,94	1294879,98	2	3347	383842,44	1287945,57	2	3386	388179,19	1295342,37
2	3227	383027,52	1293790,41	2	3268	382750,50	1293699,70	2	3308	390005,59	1294915,94	2	3348	383834,64	1287933,24	2	3387	388199,40	1295335,47
2	3228	383033,56	1293787,35	2	3269	382753,70	1293711,71	2	3309	389980,31	1294940,96	2	3349	383820,97	1287925,98	2	3388	388229,77	1295320,54
2	3229	383047,37	1293788,26	2	3270	382762,33	1293717,56	2	3310	389975,42	1294958,20	2	3350	383810,32	1287937,21	2	3389	388262,99	1295307,64
2	3230	383062,50	1293791,24	2	3271	382793,79	1293721,05	2	3311	389971,45	1294977,89	2	3351	383779,91	1287959,79	2	3390	388271,82	1295294,02
2	3231	383067,22	1293775,49	2	3272	382813,69	1293729,01	2	3312	389975,12	1294990,53	2	3352	383760,79	1287986,74	2	3391	388269,89	1295249,13
2	3232	383062,50	1293764,66	2	3273	382845,67	1293762,72	2	3313	389981,83	1295003,36	2	3353	383741,67	1288007,46	2	3392	388271,98	1295230,51
2	3233	383034,88	1293731,63	2	3274	382879,34	1293818,66	2	3314	389994,17	1295004,29	2	3354	383743,32	1288033,58	2	3393	388298,64	1295214,29
2	3234	383015,22	1293721,13	2	3275	382901,97	1293875,59	2	3315	390008,30	1294988,36	2	3355	383792,02	1288030,55	2	3394	388310,62	1295202,30
2	3235	382999,43	1293718,02	2	3276	382917,16	1293907,58	2	3316	390019,73	1294973,10	2	3356	383800,38	1288038,47	2	3395	388308,19	1295192,45
2	3236	382989,47	1293731,18	2	3277	382916,38	1293952,90	2	3317	390041,64	1294955,23	2	3357	383823,13	1288068,65	2	3396	388283,20	1295185,14
2	3237	382987,56	1293750,23	2	3218	382943,49	1293953,48	2	3318	390051,95	1294953,60	2	3358	383849,31	1288081,16	2	3397	388246,84	1295183,01
2	3238	382959,93	1293748,06	2	3278	390105,18	1295039,90	2	3319	390060,88	1294961,49	2	3359	383864,35	1288101,77	2	3398	388211,49	1295181,38
2	3239	382950,48	1293752,28	2	3279	390173,71	1294983,20	2	3320	390057,68	1294982,42	2	3325	383866,34	1288117,44	2	3399	388187,11	1295168,08
2	3240	382951,66	1293757,01	2	3280	390194,93	1294975,10	2	3321	390055,21	1295005,38	2	3360	378139,12	1294528,42	2	3400	388176,34	1295177,62
2	3241	382957,79	1293778,75	2	3281	390213,56	1294975,34	2	3322	390056,64	1295018,36	2	3361	378153,68	1294522,64	2	3401	388162,73	1295203,83
2	3242	382955,01	1293790,61	2	3282	390230,65	1294971,54	2	3323	390066,59	1295030,27	2	3362	378155,77	1294516,17	2	3402	388147,30	1295242,73
2	3243	382938,36	1293808,52	2	3283	390236,96	1294952,42	2	3324	390081,89	1295035,50	2	3363	378144,90	1294503,22	2	3403	388138,15	1295262,64
2	3244	382924,68	1293808,61	2	3284	390238,26	1294942,78	2	3278	390105,18	1295039,90	2	3364	378094,72	1294464,37	2	3404	388139,37	1295299,71
2	3245	382919,66	1293800,98	2	3285	390231,28	1294922,84	2	3325	383866,34	1288117,44	2	3365	378065,12	1294449,11	2	3405	388146,99	1295329,78
2	3246	382923,82	1293786,22	2	3286	390217,13	1294909,57	2	3326	383876,44	1288116,49	2	3366	378026,97	1294441,94	2	3406	388158,37	1295336,99
2	3247	382923,02	1293769,58	2	3287	390215,19	1294896,50	2	3327	383884,64	1288100,09	2	3367	377998,30	1294431,31	2	3386	388179,19	1295342,37
2	3248	382907,94	1293758,28	2	3288	390215,48	1294884,30	2	3328	383897,36	1288086,42	2	3368	377963,61	1294418,36	2	3407	382271,86	1286405,76
2	3249	382889,49	1293747,99	2	3289	390216,06	1294867,32	2	3329	383919,33	1288078,53	2	3369	377942,80	1294421,82	2	3408	382326,96	1286405,47
2	3250	382884,83	1293732,20	2	3290	390193,35	1294871,14	2	3330	383932,69	1288082,42	2	3370	377903,26	1294435,47	2	3409	382355,19	1286399,09
2	3251	382893,65	1293716,81	2	3291	390182,32	1294878,26	2	3331	383952,88	1288080,71	2	3371	377775,16	1294417,43	2	3410	382366,02	1286391,26
2	3252	382889,33	1293693,73	2	3292	390144,79	1294923,19	2	3332	383969,38	1288072,33	2	3372	377783,02	1294449,11	2	3411	382370,56	1286377,43
2	3253	382860,54	1293678,18	2	3293	390122,04	1294941,00	2	3333	383967,07	1288049,72	2	3373	377797,59	1294468,77	2	3412	382368,43	1286366,61
2	3254	382840,39	1293677,39	2	3294	390096,86	1294945,68	2	3334	383954,98	1288038,58	2	3374	377825,57	1294481,02	2	3413	382349,49	1286337,70
2	3255	382831,76	1293685,43	2	3295	390077,98	1294941,05	2	3335	383917,02	1288039,84	2	3375	377871,58	1294478,71	2	3414	382345,62	1286321,46
2	3256	382823,43	1293703,53	2	3296	390066,55	1294932,76	2	3336	383902,03	1288028,85	2	3376	377881,76	1294482,41	2	3415	382349,78	1286284,44
2	3257	382810,33	1293702,31	2	3297	390064,56	1294921,52	2	3337	383910,61	1288025,56	2	3377	377901,87	1294489,58	2	3416	382377,74	1286258,12
2	3258	382796,49	1293694,97	2	3298	390067,97	1294901,34	2	3338	383929,28	1288025,11	2	3378	377927,08	1294498,83	2	3417	382347,80	1286226,04
2	3259	382798,13	1293680,37	2	3299	390077,18	1294882,04	2	3339	383949,49	1288017,29	2	3379	377947,19	1294496,74	2	3418	382342,94	1286220,84
2	3260	382805,94	1293671,60	2	3300	390089,91	1294869,01	2	3340	383949,83	1288002,03	2	3380	377973,79	1294488,19	2	3419	382298,27	1286248,21
2	3261	382807,41	1293663,36	2	3301	390095,79	1294846,09	2	3341	383945,00	1287988,65	2	3381	377992,52	1294483,10	2	3420	382245,06	1286275,58
2	3262	382787,03	1293655,77	2	3302	390077,18	1294827,80	2	3342	383933,11	1287965,02	2	3382	378016,10	1294485,18	2	3421	382250,81	1286288,41
2	3263	382764,66	1293662,12	2	3303	390061,31	1294827,19	2	3343	383923,65	1287958,82	2	3383	378041,31	1294495,36	2	3422	382249,03	1286301,86
2	3264	382758,81	1293671,69	2	3304	390028,40	1294831,79	2	3344	383889,71	1287963,08	2	3384	378070,90	1294519,17	2	3423	382235,80	1286326,29
2	3265	382761,09	1293682,65	2	3305	390014,68	1294840,61	2	3345	383852,55	1287976,43	2	3385	378096,80	1294528,42	2	3424	382232,81	1286342,53
2	3266	382767,29	1293692,22	2	3306	390011,65	1294849,13	2	3346	383844,20	1287970,66	2	3360	378139,12	1294528,42	2	3425	382231,82	1286368,64

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	3426	382246,05	1286391,93	2	3466	382936,63	1291322,73	2	3506	382175,51	1286914,41	2	3546	382008,14	1286520,97	2	3587	381891,30	1286598,27
2	3407	382271,86	1286405,76	2	3467	382937,24	1291324,10	2	3507	382161,82	1286923,22	2	3547	382029,26	1286483,97	2	3588	381898,25	1286606,41
2	3427	383142,46	1291492,58	2	3468	382943,12	1291330,33	2	3508	382151,52	1286925,66	2	3548	382056,14	1286454,86	2	3589	381922,89	1286609,53
2	3428	383137,94	1291470,66	2	3469	382952,13	1291337,23	2	3509	382144,91	1286917,79	2	3549	382100,23	1286442,27	2	3590	381931,64	1286616,67
2	3429	383138,38	1291433,06	2	3470	382955,94	1291339,85	2	3510	382143,02	1286906,30	2	3550	382128,31	1286431,17	2	3591	381939,49	1286628,04
2	3430	383130,48	1291420,53	2	3471	382958,30	1291339,85	2	3511	382134,68	1286895,29	2	3551	382142,26	1286449,64	2	3540	381955,18	1286634,58
2	3431	383105,41	1291416,80	2	3472	382977,15	1291361,44	2	3512	382109,66	1286891,83	2	3552	382156,48	1286460,41	2	3592	381536,88	1284482,75
2	3432	383103,09	1291394,79	2	3473	383016,48	1291361,98	2	3513	382090,85	1286879,87	2	3553	382192,45	1286457,57	2	3593	381552,00	1284478,09
2	3433	383098,54	1291383,27	2	3474	383042,58	1291368,90	2	3514	382042,30	1286829,84	2	3554	382219,17	1286458,62	2	3594	381560,60	1284451,47
2	3434	383057,36	1291349,45	2	3475	383070,85	1291414,59	2	3515	382030,02	1286832,93	2	3555	382231,94	1286452,76	2	3595	381549,56	1284381,04
2	3435	383034,30	1291330,94	2	3476	383061,48	1291422,52	2	3516	382027,36	1286845,50	2	3556	382231,94	1286445,05	2	3596	381558,57	1284372,23
2	3436	383011,48	1291320,26	2	3477	383060,56	1291431,10	2	3517	382034,91	1286860,87	2	3557	382218,00	1286434,12	2	3597	381595,44	1284389,08
2	3437	382995,99	1291306,28	2	3478	383066,03	1291449,00	2	3518	382049,70	1286871,00	2	3558	382209,37	1286425,08	2	3598	381607,71	1284383,04
2	3438	382993,48	1291254,03	2	3479	383074,30	1291455,38	2	3519	382062,20	1286890,68	2	3559	382218,92	1286412,47	2	3599	381613,08	1284371,73
2	3439	382990,97	1291213,34	2	3480	383083,68	1291462,57	2	3520	382059,97	1286906,99	2	3560	382210,33	1286405,14	2	3600	381619,31	1284335,88
2	3440	382984,66	1291182,18	2	3481	383078,95	1291453,54	2	3521	382050,90	1286913,24	2	3561	382191,82	1286411,42	2	3601	381643,67	1284313,22
2	3441	382960,65	1291198,66	2	3482	383072,64	1291437,61	2	3522	382033,08	1286918,28	2	3562	382170,72	1286416,49	2	3602	381662,22	1284303,81
2	3442	382947,51	1291205,29	2	3483	383070,70	1291430,32	2	3523	382091,25	1286922,67	2	3563	382148,15	1286414,75	2	3603	381663,19	1284264,27
2	3443	382939,86	1291201,66	2	3484	383070,98	1291427,66	2	3524	382112,95	1286933,17	2	3564	382139,15	1286410,53	2	3604	381490,44	1284296,24
2	3444	382935,37	1291197,16	2	3485	383077,77	1291422,13	2	3525	382128,84	1286934,20	2	3565	382134,26	1286394,30	2	3605	381517,31	1284322,75
2	3445	382930,92	1291195,40	2	3486	383090,87	1291437,83	2	3526	382137,55	1286942,80	2	3566	382126,37	1286390,08	2	3606	381525,06	1284358,96
2	3446	382925,93	1291196,88	2	3487	383085,25	1291463,77	2	3527	382143,97	1286959,39	2	3567	382074,30	1286393,81	2	3607	381521,58	1284388,00
2	3447	382922,31	1291199,30	2	3427	383142,46	1291492,58	2	3528	382134,72	1286973,31	2	3568	382053,37	1286390,08	2	3608	381509,95	1284426,11
2	3448	382921,91	1291202,29	2	3488	382193,90	1287129,94	2	3529	382117,84	1286981,90	2	3569	382031,26	1286384,30	2	3609	381507,91	1284446,15
2	3449	382926,31	1291210,76	2	3489	382199,45	1287103,51	2	3530	382099,91	1286986,78	2	3570	381992,97	1286403,81	2	3610	381512,37	1284466,59
2	3450	382933,85	1291223,14	2	3490	382179,47	1287100,12	2	3531	382080,07	1286997,69	2	3571	382004,01	1286407,98	2	3592	381536,88	1284482,75
2	3451	382937,43	1291230,27	2	3491	382163,58	1287077,62	2	3532	382058,16	1287014,04	2	3572	382011,07	1286414,02	2	3611	383285,09	1286998,10
2	3452	382939,17	1291240,21	2	3492	382149,84	1287038,57	2	3533	382049,99	1287025,59	2	3573	382018,93	1286435,32	2	3612	383302,04	1286997,57
2	3453	382931,44	1291246,23	2	3493	382145,78	1287028,99	2	3534	382052,58	1287031,43	2	3574	382018,93	1286444,72	2	3613	383305,39	1286978,85
2	3454	382917,33	1291241,91	2	3494	382147,81	1287015,04	2	3535	382061,88	1287034,12	2	3575	382009,71	1286485,35	2	3614	383271,32	1286952,55
2	3455	382898,40	1291234,70	2	3495	382157,47	1287006,43	2	3536	382074,93	1287032,10	2	3576	381989,42	1286504,83	2	3615	383236,39	1286884,77
2	3456	382894,60	1291234,25	2	3496	382227,15	1287010,77	2	3537	382096,03	1287039,69	2	3577	381962,53	1286523,97	2	3616	383228,83	1286872,45
2	3457	382893,25	1291236,49	2	3497	382218,74	1287000,07	2	3538	382146,82	1287090,81	2	3578	381954,78	1286540,72	2	3617	383209,26	1286866,25
2	3458	382893,09	1291239,94	2	3498	382182,46	1286984,20	2	3539	382185,65	1287129,73	2	3579	381955,47	1286561,23	2	3618	383193,54	1286875,85
2	3459	382897,41	1291243,67	2	3499	382175,32	1286978,93	2	3540	382193,90	1287129,94	2	3580	381965,72	1286585,73	2	3619	383164,16	1286891,46
2	3460	382901,95	1291249,23	2	3500	382175,32	1286968,54	2	3541	381955,18	1286634,58	2	3581	381969,60	1286607,38	2	3620	383136,65	1286915,20
2	3461	382909,84	1291258,75	2	3501	382190,25	1286961,73	2	3542	381968,25	1286628,04	2	3582	381960,12	1286603,92	2	3621	383128,34	1286928,79
2	3462	382921,31	1291275,23	2	3502	382223,03	1286958,97	2	3543	381980,22	1286611,44	2	3583	381948,49	1286593,55	2	3622	383098,38	1286927,79
2	3463	382929,19	1291287,93	2	3503	382224,81	1286949,64	2	3544	381986,76	1286585,09	2	3584	381935,19	1286573,65	2	3623	383060,88	1286912,47
2	3464	382932,28	1291304,11	2	3504	382213,94	1286934,71	2	3545	381981,73	1286547,77	2	3585	381925,40	1286565,68	2	3624	383039,44	1286904,50
2	3465	382932,70	1291312,26	2	3505	382189,52	1286915,48	2	3546	381982,04	1286528,36	2	3586	381896,03	1286583,48	2	3625	383035,83	1286905,38

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	3626	383031,11	1286915,37	2	3643	384680,00	1289123,57	2	3705	383027,04	1290947,70	2	3744	386356,73	1294160,71	2	3762	390303,31	1293829,55
2	3627	383024,63	1286929,67	2	3666	388535,61	1294399,20	2	3706	383023,81	1290894,68	2	3745	386367,67	1294134,59	2	3784	390043,62	1294725,35
2	3628	383029,64	1286947,43	2	3667	388547,07	1294395,48	2	3707	383023,52	1290858,56	2	3746	386369,03	1294118,22	2	3785	390049,24	1294721,66
2	3629	383059,82	1286955,90	2	3668	388554,95	1294380,15	2	3708	383012,81	1290839,96	2	3747	386361,16	1294100,50	2	3786	390050,80	1294708,48
2	3630	383076,24	1286971,26	2	3669	388549,45	1294357,83	2	3709	383004,42	1290853,04	2	3748	386347,69	1294089,20	2	3787	390045,18	1294695,05
2	3631	383096,01	1286987,15	2	3670	388540,22	1294342,65	2	3710	382999,38	1290862,95	2	3749	386333,31	1294090,92	2	3788	390043,62	1294683,93
2	3632	383120,20	1286982,74	2	3671	388518,94	1294313,33	2	3711	382998,10	1290873,75	2	3750	386321,83	1294096,25	2	3789	390047,87	1294677,49
2	3633	383126,91	1286972,85	2	3672	388516,11	1294286,10	2	3712	382994,57	1290885,52	2	3751	386313,06	1294114,88	2	3790	390073,92	1294687,43
2	3634	383118,61	1286964,02	2	3673	388529,95	1294233,27	2	3713	382989,13	1290894,91	2	3752	386296,25	1294131,69	2	3791	390080,54	1294679,87
2	3635	383105,90	1286953,08	2	3674	388518,49	1294192,94	2	3714	382979,43	1290907,42	2	3753	386260,17	1294158,45	2	3792	390092,79	1294656,87
2	3636	383109,78	1286944,78	2	3675	388512,39	1294175,67	2	3715	382968,89	1290935,95	2	3754	386248,15	1294179,07	2	3793	390099,79	1294636,82
2	3637	383124,61	1286944,78	2	3676	388493,49	1294157,22	2	3716	382964,83	1290956,19	2	3755	386252,58	1294199,59	2	3794	390100,97	1294612,70
2	3638	383152,15	1286937,72	2	3677	388476,23	1294150,23	2	3717	382964,12	1290975,46	2	3756	386264,97	1294208,63	2	3795	390084,60	1294597,71
2	3639	383178,99	1286928,36	2	3678	388461,50	1294155,73	2	3718	382967,03	1290992,57	2	3757	386284,67	1294204,65	2	3796	390069,48	1294598,33
2	3640	383198,23	1286936,66	2	3679	388446,17	1294167,34	2	3719	382974,42	1291010,20	2	3758	386327,71	1294182,95	2	3797	390059,36	1294606,27
2	3641	383228,42	1286970,73	2	3680	388442,45	1294187,28	2	3720	382988,44	1291022,85	2	3759	386339,28	1294182,95	2	3798	390049,05	1294620,89
2	3642	383239,37	1286977,26	2	3681	388445,27	1294206,78	2	3721	383000,73	1291040,46	2	3760	386342,90	1294211,98	2	3799	390021,44	1294613,89
2	3611	383285,09	1286998,10	2	3682	388468,49	1294246,66	2	3722	383006,72	1291048,54	2	3761	386349,68	1294246,33	2	3800	390006,32	1294618,57
2	3643	384680,00	1289123,57	2	3683	388481,88	1294297,56	2	3723	383013,87	1291058,41	2	3739	386355,28	1294262,15	2	3801	389991,32	1294631,57
2	3644	384687,09	1289120,16	2	3684	388493,94	1294337,89	2	3724	383019,81	1291070,36	2	3762	390303,31	1293829,55	2	3802	389980,45	1294650,63
2	3645	384683,82	1289110,98	2	3685	388514,33	1294382,98	2	3686	383031,26	1291072,47	2	3763	390325,28	1293826,67	2	3803	389980,17	1294667,51
2	3646	384684,69	1289097,66	2	3666	388535,61	1294399,20	2	3725	378274,31	1294676,32	2	3764	390333,78	1293789,14	2	3804	389990,76	1294673,81
2	3647	384689,91	1289095,53	2	3686	383031,26	1291072,47	2	3726	378303,22	1294672,46	2	3765	390345,16	1293780,64	2	3805	390015,63	1294670,12
2	3648	384711,43	1289097,25	2	3687	383046,33	1291071,27	2	3727	378317,40	1294653,90	2	3766	390359,81	1293793,71	2	3806	390020,06	1294674,80
2	3649	384721,58	1289097,25	2	3688	383049,75	1291055,59	2	3728	378297,79	1294633,23	2	3767	390371,19	1293807,58	2	3807	390018,31	1294687,80
2	3650	384730,21	1289094,44	2	3689	383048,44	1291048,06	2	3729	378222,46	1294578,75	2	3768	390379,29	1293807,58	2	3808	390018,13	1294700,30
2	3651	384730,21	1289082,36	2	3690	383041,01	1291044,34	2	3730	378186,03	1294593,46	2	3769	390402,97	1293806,27	2	3809	390026,31	1294716,42
2	3652	384723,52	1289058,19	2	3691	383032,87	1291048,76	2	3731	378159,40	1294599,42	2	3770	390415,52	1293798,16	2	3810	390043,62	1294725,35
2	3653	384684,15	1289041,00	2	3692	383023,12	1291048,76	2	3732	378134,88	1294607,13	2	3771	390412,78	1293778,54	2	3811	380118,87	1293636,46
2	3654	384672,01	1288981,66	2	3693	383020,20	1291031,27	2	3733	378124,37	1294618,51	2	3772	390403,36	1293764,81	2	3812	380150,22	1293621,74
2	3655	384673,70	1288955,36	2	3694	383026,25	1291016,92	2	3734	378128,22	1294633,75	2	3773	390386,23	1293755,00	2	3813	380165,75	1293603,38
2	3656	384670,93	1288931,68	2	3695	383040,21	1291011,45	2	3735	378144,69	1294644,61	2	3774	390384,26	1293749,64	2	3814	380180,75	1293588,93
2	3657	384659,69	1288913,71	2	3696	383067,26	1291020,63	2	3736	378171,32	1294648,99	2	3775	390386,23	1293743,62	2	3815	380185,56	1293579,30
2	3658	384646,76	1288899,10	2	3697	383088,83	1291027,27	2	3737	378208,45	1294651,27	2	3776	390398,13	1293740,75	2	3816	380184,11	1293565,95
2	3659	384631,27	1288894,14	2	3698	383125,84	1291023,66	2	3738	378244,89	1294672,46	2	3777	390404,14	1293734,21	2	3817	380166,03	1293548,14
2	3660	384621,62	1288896,36	2	3699	383131,70	1291013,90	2	3739	378274,31	1294676,32	2	3778	390403,36	1293725,71	2	3818	380154,49	1293546,14
2	3661	384619,14	1288920,61	2	3700	383125,25	1291007,84	2	3740	386355,28	1294262,15	2	3779	390374,46	1293705,30	2	3819	380128,41	1293546,77
2	3662	384607,00	1288980,90	2	3701	383103,97	1291005,69	2	3741	386366,50	1294261,25	2	3780	390350,91	1293710,93	2	3820	380109,78	1293549,04
2	3663	384622,82	1289042,62	2	3702	383086,98	1291008,72	2	3742	386373,55	1294252,84	2	3781	390304,09	1293740,75	2	3821	380069,62	1293560,58
2	3664	384627,09	1289068,07	2	3703	383053,88	1290998,66	2	3743	386372,19	1294233,95	2	3782	390291,93	1293778,15	2	3822	380062,26	1293572,76
2	3665	384642,09	1289101,52	2	3704	383037,19	1290980,80	2	3744	386357,00	1294182,95	2	3783	390292,32	1293796,07	2	3823	380059,44	1293588,03

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	3823	380061,17	1293597,39	2	3861	381853,31	1286534,54	2	3901	379998,65	1294216,32	2	3940	384740,89	1289199,56	2	3978	381903,71	1294303,70
2	3824	380082,61	1293620,92	2	3862	381863,31	1286510,30	2	3902	380009,55	1294230,00	2	3941	384760,45	1289207,85	2	3979	381891,62	1294293,82
2	3825	380099,60	1293628,55	2	3863	381875,76	1286497,86	2	3881	380023,97	1294234,06	2	3942	384775,25	1289213,05	2	3980	381876,83	1294274,37
2	3810	380118,87	1293636,46	2	3864	381896,21	1286485,74	2	3903	380161,89	1293433,00	2	3943	384789,06	1289234,70	2	3981	381860,15	1294273,10
2	3826	382926,87	1295860,79	2	3865	381934,85	1286476,55	2	3904	380194,74	1293427,27	2	3920	384802,77	1289243,98	2	3982	381839,99	1294293,82
2	3827	382948,20	1295847,07	2	3866	381956,35	1286482,63	2	3905	380212,56	1293416,73	2	3944	382350,24	1293414,07	2	3983	381829,40	1294325,36
2	3828	382954,20	1295826,71	2	3867	381978,47	1286485,41	2	3906	380235,18	1293387,30	2	3945	382386,52	1293410,07	2	3984	381832,56	1294338,17
2	3829	382972,21	1295791,98	2	3868	381995,47	1286476,40	2	3907	380236,11	1293363,59	2	3946	382415,44	1293389,78	2	3969	381841,73	1294348,45
2	3830	382979,50	1295767,00	2	3869	382006,14	1286455,28	2	3908	380231,30	1293354,91	2	3947	382425,35	1293372,84	2	3985	378093,68	1292364,32
2	3831	382977,14	1295749,96	2	3870	382005,48	1286438,72	2	3909	380218,75	1293352,43	2	3948	382367,66	1293348,39	2	3986	378109,42	1292361,32
2	3832	382964,81	1295738,92	2	3871	381988,58	1286436,28	2	3910	380205,27	1293350,57	2	3949	382335,38	1293356,38	2	3987	378115,23	1292355,22
2	3833	382942,52	1295741,60	2	3872	381964,68	1286453,17	2	3911	380193,19	1293356,77	2	3950	382314,92	1293377,79	2	3988	378113,17	1292345,29
2	3834	382906,50	1295771,61	2	3873	381934,49	1286462,61	2	3912	380184,98	1293371,80	2	3951	382312,53	1293390,26	2	3989	378086,72	1292337,65
2	3835	382890,53	1295791,98	2	3874	381892,83	1286454,88	2	3913	380178,32	1293383,89	2	3952	382323,87	1293403,20	2	3990	378064,21	1292332,29
2	3836	382886,45	1295818,77	2	3875	381855,89	1286474,51	2	3914	380161,89	1293390,55	2	3944	382350,24	1293414,07	2	3991	377995,74	1292317,27
2	3837	382894,82	1295842,79	2	3876	381850,21	1286491,47	2	3915	380134,47	1293401,24	2	3953	383792,27	1287832,15	2	3992	377984,59	1292317,83
2	3838	382911,86	1295859,83	2	3877	381838,63	1286503,93	2	3916	380120,37	1293404,18	2	3954	383803,24	1287820,51	2	3993	377975,87	1292333,67
2	3826	382926,87	1295860,79	2	3878	381829,58	1286522,71	2	3917	380110,76	1293414,25	2	3955	383803,24	1287803,06	2	3994	377966,22	1292334,23
2	3839	383111,01	1286864,14	2	3879	381824,96	1286548,76	2	3918	380118,51	1293425,87	2	3956	383790,29	1287770,24	2	3995	377951,97	1292334,23
2	3840	383115,15	1286842,85	2	3880	381831,19	1286566,10	2	3919	380142,06	1293432,07	2	3957	383720,26	1287696,69	2	3996	377949,35	1292341,82
2	3841	383124,51	1286819,25	2	3859	381841,53	1286569,55	2	3903	380161,89	1293433,00	2	3958	383691,61	1287677,26	2	3997	377961,63	1292348,85
2	3842	383142,77	1286805,11	2	3881	380023,97	1294234,06	2	3920	384802,77	1289243,98	2	3959	383678,72	1287676,49	2	3985	378093,68	1292364,32
2	3843	383159,13	1286805,77	2	3882	380039,50	1294228,89	2	3921	384809,62	1289238,46	2	3960	383680,60	1287691,46	2	3998	378248,07	1292160,32
2	3844	383178,17	1286821,36	2	3883	380053,18	1294215,02	2	3922	384816,14	1289232,27	2	3961	383684,69	1287694,38	2	3999	378255,54	1292153,65
2	3845	383196,21	1286849,42	2	3884	380069,26	1294206,52	2	3923	384824,42	1289231,28	2	3962	383704,23	1287717,22	2	4000	378256,49	1292141,78
2	3846	383204,12	1286857,11	2	3885	380095,69	1294202,46	2	3924	384836,80	1289231,94	2	3963	383729,15	1287744,22	2	4001	378256,05	1292129,46
2	3847	383234,89	1286852,94	2	3886	380121,57	1294197,28	2	3925	384844,76	1289229,51	2	3964	383756,15	1287762,00	2	4002	378240,96	1292109,16
2	3848	383250,01	1286848,20	2	3887	380129,70	1294186,93	2	3926	384846,41	1289222,33	2	3965	383769,43	1287777,81	2	4003	378233,92	1292095,68
2	3849	383256,05	1286828,04	2	3888	380129,70	1294170,11	2	3927	384838,90	1289212,05	2	3966	383768,01	1287798,67	2	4004	378236,19	1292084,76
2	3850	383246,71	1286816,83	2	3889	380122,31	1294159,76	2	3928	384802,77	1289193,05	2	3967	383762,30	1287817,11	2	4005	378244,84	1292073,99
2	3851	383207,50	1286808,74	2	3890	380112,51	1294156,43	2	3929	384790,39	1289186,19	2	3968	383776,57	1287830,39	2	4006	378242,35	1292047,31
2	3852	383184,77	1286798,98	2	3891	380098,65	1294162,16	2	3930	384783,21	1289165,20	2	3953	383792,27	1287832,15	2	4007	378232,75	1292027,45
2	3853	383176,37	1286782,60	2	3892	380079,61	1294173,62	2	3931	384782,43	1289152,82	2	3969	381841,73	1294348,45	2	4008	378222,27	1292026,57
2	3854	383058,79	1286810,55	2	3893	380067,04	1294178,24	2	3932	384752,27	1289128,40	2	3970	381853,98	1294347,50	2	4009	378212,23	1292043,43
2	3855	383063,49	1286820,03	2	3894	380048,55	1294178,80	2	3933	384737,13	1289128,07	2	3971	381883,24	1294332,00	2	4010	378210,62	1292068,78
2	3856	383062,82	1286842,18	2	3895	380041,72	1294166,78	2	3934	384729,84	1289145,97	2	3972	381895,57	1294330,50	2	4011	378211,79	1292124,48
2	3857	383077,40	1286849,83	2	3896	380038,76	1294156,43	2	3935	384741,88	1289152,82	2	3973	381915,97	1294340,38	2	4012	378216,55	1292149,10
2	3858	383086,11	1286861,65	2	3897	380029,15	1294152,36	2	3936	384758,79	1289171,06	2	3974	381928,06	1294341,57	2	4013	378227,33	1292158,69
2	3839	383111,01	1286864,14	2	3898	380019,90	1294158,65	2	3937	384751,16	1289176,91	2	3975	381935,65	1294334,69	2	3998	378248,07	1292160,32
2	3859	381841,53	1286569,55	2	3899	379996,24	1294184,53	2	3938	384735,69	1289180,67	2	3976	381931,46	1294323,86	2	4014	384220,12	1294872,28
2	3860	381850,53	1286559,21	2	3900	379992,92	1294197,28	2	3939	384735,69	1289184,43	2	3977	381921,42	1294310,81	2	4015	384249,20	1294867,20

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	4016	384249,55	1294860,58	2	4055	378014,67	1292302,65	2	4093	383613,84	1287530,16	2	4121	388063,44	1295415,48	2	4167	389985,44	1295087,75
2	4017	384246,24	1294859,04	2	4056	378046,16	1292315,21	2	4094	383607,48	1287549,86	2	4131	377263,86	1291814,17	2	4168	389991,79	1295064,42
2	4018	384238,56	1294842,85	2	4044	378098,36	1292323,08	2	4095	383603,88	1287568,01	2	4132	377274,45	1291803,65	2	4169	389990,30	1295045,72
2	4019	384237,38	1294834,81	2	4057	382495,67	1286511,21	2	4096	383601,20	1287579,63	2	4133	377275,38	1291775,65	2	4170	389985,89	1295039,71
2	4020	384228,63	1294819,68	2	4058	382508,01	1286503,11	2	4097	383604,43	1287590,94	2	4134	377279,96	1291756,39	2	4171	389973,80	1295037,97
2	4021	384212,43	1294815,30	2	4059	382502,70	1286493,56	2	4098	383605,79	1287593,76	2	4135	377274,45	1291748,02	2	4172	389964,89	1295041,19
2	4022	384186,31	1294821,10	2	4060	382487,91	1286481,94	2	4083	383618,67	1287596,19	2	4136	377264,66	1291744,07	2	4173	389960,74	1295051,84
2	4023	384137,72	1294829,61	2	4061	382468,61	1286472,61	2	4099	387734,60	1294269,76	2	4137	377251,28	1291754,71	2	4174	389966,75	1295068,35
2	4024	384132,99	1294840,72	2	4062	382457,41	1286464,82	2	4100	387760,06	1294268,60	2	4138	377235,05	1291773,80	2	4175	389972,76	1295089,05
2	4025	384139,61	1294848,40	2	4063	382452,54	1286456,55	2	4101	387780,54	1294263,88	2	4139	377234,80	1291783,64	2	4166	389978,99	1295090,09
2	4026	384164,91	1294849,82	2	4064	382448,94	1286443,14	2	4102	387781,70	1294251,15	2	4140	377253,13	1291809,96	2	4176	388062,10	1295460,32
2	4027	384192,57	1294856,44	2	4065	382442,19	1286437,47	2	4103	387776,09	1294239,22	2	4131	377263,86	1291814,17	2	4177	388069,26	1295450,14
2	4014	384220,12	1294872,28	2	4066	382428,77	1286460,79	2	4104	387762,29	1294228,72	2	4141	377457,17	1286621,16	2	4178	388066,98	1295434,67
2	4028	383288,06	1295910,24	2	4067	382414,45	1286470,12	2	4105	387750,89	1294221,50	2	4142	377478,82	1286611,30	2	4179	388059,33	1295433,20
2	4029	383305,39	1295908,83	2	4068	382422,55	1286478,21	2	4106	387712,43	1294228,45	2	4143	377481,89	1286609,90	2	4180	388056,32	1295442,57
2	4030	383315,44	1295887,39	2	4069	382427,84	1286490,66	2	4107	387708,51	1294238,42	2	4144	377482,49	1286609,63	2	4181	388056,56	1295454,45
2	4031	383308,32	1295874,25	2	4070	382429,39	1286505,60	2	4108	387725,16	1294263,62	2	4145	377485,54	1286608,24	2	4176	388062,10	1295460,32
2	4032	383290,06	1295860,48	2	4071	382452,81	1286509,86	2	4099	387734,60	1294269,76	2	4146	377491,16	1286605,69	3	1	365899,89	1286960,99
2	4033	383284,77	1295851,73	2	4057	382495,67	1286511,21	2	4109	383044,72	1291146,40	2	4147	377495,51	1286603,71	3	2	365951,50	1286960,87
2	4034	383290,24	1295838,92	2	4072	383049,52	1293707,76	2	4110	383060,70	1291142,61	2	4148	377499,83	1286601,74	3	3	366020,85	1286943,20
2	4035	383290,17	1295828,52	2	4073	383082,73	1293686,84	2	4111	383073,46	1291134,77	2	4149	377490,08	1286575,74	3	4	366102,57	1286905,56
2	4036	383276,33	1295820,73	2	4074	383094,49	1293671,09	2	4112	383091,64	1291108,54	2	4150	377485,90	1286564,59	3	5	366210,60	1286837,54
2	4037	383262,45	1295818,07	2	4075	383088,45	1293656,32	2	4113	383093,45	1291085,94	2	4151	377438,94	1286584,71	3	6	366280,41	1286770,72
2	4038	383250,58	1295820,59	2	4076	383071,30	1293645,53	2	4114	383082,60	1291082,22	2	4152	377442,20	1286591,25	3	7	366340,39	1286706,83
2	4039	383246,35	1295829,93	2	4077	383062,89	1293629,46	2	4115	383070,65	1291086,94	2	4153	377447,62	1286602,08	3	8	366400,58	1286659,64
2	4040	383249,29	1295848,97	2	4078	383055,55	1293630,43	2	4116	383055,07	1291107,84	2	4141	377457,17	1286621,16	3	9	366441,86	1286629,77
2	4041	383256,99	1295869,64	2	4079	383037,11	1293667,10	2	4117	383030,97	1291113,16	2	4154	378833,05	1293059,08	3	10	366514,56	1286593,72
2	4042	383259,34	1295887,39	2	4080	383029,67	1293682,85	2	4118	383032,88	1291119,75	2	4155	378832,78	1292980,21	3	11	366573,72	1286580,99
2	4043	383269,38	1295902,01	2	4081	383029,02	1293692,99	2	4119	383035,94	1291126,08	2	4156	378790,73	1293025,60	3	12	366714,58	1286558,99
2	4028	383288,06	1295910,24	2	4082	383032,69	1293696,98	2	4120	383041,06	1291137,63	2	4154	378833,05	1293059,08	3	13	366798,48	1286552,77
2	4044	378098,36	1292323,08	2	4072	383049,52	1293707,76	2	4109	383044,72	1291146,40	2	4157	386358,09	1294075,10	3	14	366798,87	1286550,69
2	4045	378111,20	1292318,49	2	4083	383618,67	1287596,19	2	4121	388063,44	1295415,48	2	4158	386371,92	1294073,20	3	15	366790,40	1286506,88
2	4046	378112,89	1292309,12	2	4084	383639,54	1287587,93	2	4122	388079,16	1295408,64	2	4159	386377,25	1294063,07	3	16	366789,63	1286476,72
2	4047	378101,33	1292296,78	2	4085	383646,61	1287582,42	2	4123	388107,74	1295349,77	2	4160	386373,55	1294048,70	3	17	366796,82	1286438,27
2	4048	378082,97	1292292,22	2	4086	383648,97	1287568,27	2	4124	388100,41	1295342,45	2	4161	386361,16	1294035,41	3	18	366801,80	1286405,26
2	4049	378062,60	1292285,12	2	4087	383641,63	1287559,82	2	4125	388081,19	1295343,42	2	4162	386349,68	1294033,78	3	19	366801,99	1286375,41
2	4050	378061,80	1292276,27	2	4088	383643,41	1287552,75	2	4126	388069,23	1295350,75	2	4163	386337,02	1294040,74	3	20	366797,99	1286347,41
2	4051	378023,95	1292263,85	2	4089	383650,08	1287543,90	2	4127	388067,27	1295362,96	2	4164	386337,56	1294054,84	3	21	366790,98	1286307,29
2	4052	378009,42	1292267,04	2	4090	383648,84	1287531,85	2	4128	388068,25	1295374,61	2	4165	386349,95	1294070,94	3	22	366790,66	1286283,13
2	4053	377999,21	1292278,75	2	4091	383637,19	1287524,38	2	4129	388054,81	1295388,86	2	4157	386358,09	1294075,10	3	23	366794,98	1286255,39
2	4054	378000,99	1292293,09	2	4092	383625,18	1287524,51	2	4130	388054,57	1295407,34	2	4166	389978,99	1295090,09	3	24	366801,87	1286224,48



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				
3	25	366815,20	1286189,16	3	66	369869,33	1286222,78	3	107	373682,64	1284576,18	3	148	373393,58	1273369,43	3	189	373033,57	1272506,13
3	26	366842,85	1286196,83	3	67	369947,88	1286202,87	3	108	373882,28	1283909,32	3	149	373361,47	1273372,14	3	190	373044,39	1272511,41
3	27	366830,77	1286232,68	3	68	370040,72	1286173,72	3	109	373969,15	1283620,16	3	150	373319,59	1272923,46	3	191	373047,44	1272519,90
3	28	366824,48	1286260,95	3	69	370108,33	1286152,47	3	110	374010,06	1283487,11	3	151	373309,19	1272916,38	3	192	373054,45	1272531,28
3	29	366820,70	1286285,23	3	70	370199,46	1286120,40	3	111	374108,59	1283165,63	3	152	373298,61	1272911,03	3	193	373069,48	1272528,46
3	30	366820,94	1286304,47	3	71	370268,63	1286071,33	3	112	374122,09	1283117,70	3	153	373210,28	1272920,51	3	194	373076,58	1272499,50
3	31	366827,59	1286342,51	3	72	370709,06	1285658,53	3	113	374252,26	1282688,15	3	154	373194,89	1272915,78	3	195	373087,06	1272489,02
3	32	366832,01	1286373,37	3	73	370798,29	1285578,62	3	114	374274,37	1282590,54	3	155	373173,24	1272898,42	3	196	373099,53	1272478,83
3	33	366831,78	1286407,58	3	74	370924,79	1285448,89	3	115	374297,83	1282447,11	3	156	373134,74	1272895,03	3	197	373121,39	1272475,91
3	34	366826,42	1286443,15	3	75	371048,93	1285343,02	3	116	374303,70	1282397,67	3	157	373085,06	1272863,31	3	198	373143,70	1272476,82
3	35	366819,71	1286479,04	3	76	371223,58	1285229,09	3	117	374311,66	1282298,59	3	158	373034,78	1272850,84	3	199	373154,54	1272479,10
3	36	366820,34	1286503,64	3	77	371280,55	1285210,82	3	118	374314,89	1282200,88	3	159	372977,57	1272855,28	3	200	373167,29	1272469,44
3	37	366828,69	1286546,83	3	78	371347,60	1285203,94	3	119	374314,39	1282180,00	3	160	372926,20	1272866,30	3	201	373163,08	1272441,24
3	38	366827,80	1286549,32	3	79	371619,01	1285189,78	3	120	374311,18	1282052,25	3	161	372904,78	1272840,36	3	202	373143,97	1272417,81
3	39	367122,13	1286523,26	3	80	372085,01	1285152,03	3	121	374298,15	1281904,53	3	162	372894,08	1272812,06	3	203	373118,20	1272414,71
3	40	367100,82	1286435,36	3	81	372393,99	1285135,52	3	122	374274,65	1281680,28	3	163	372888,98	1272749,35	3	204	373072,94	1272433,11
3	41	367211,13	1286041,57	3	82	372400,71	1285135,15	3	123	374238,78	1281343,22	3	164	372922,78	1272648,18	3	205	373054,73	1272422,91
3	42	366765,91	1286081,40	3	83	372495,17	1285128,85	3	124	374237,89	1281329,05	3	165	372936,52	1272617,05	3	206	373041,43	1272412,71
3	43	366805,26	1285967,69	3	84	372591,68	1285118,06	3	125	374196,55	1280970,80	3	166	372960,18	1272591,10	3	207	373010,97	1272372,55
3	44	366866,25	1285952,78	3	85	372634,25	1285113,40	3	126	374118,64	1280295,55	3	167	372964,14	1272574,52	3	208	372978,66	1272335,88
3	45	366922,96	1285942,01	3	86	372826,26	1285140,46	3	127	374047,78	1279619,66	3	168	372951,11	1272559,62	3	209	372965,85	1272329,01
3	46	366979,46	1285939,37	3	87	373417,48	1285293,59	3	128	373989,41	1279064,15	3	169	372940,48	1272543,35	3	210	373287,87	1272216,10
3	47	367024,77	1285938,76	3	88	373459,95	1285134,88	3	129	374001,87	1279061,83	3	170	372918,69	1272555,45	3	211	373255,86	1271909,00
3	48	367026,31	1286028,36	3	89	372378,65	1284880,63	3	130	374009,13	1279050,91	3	171	372907,02	1272568,37	3	212	373166,84	1271062,26
3	49	367215,37	1286020,18	3	90	372369,36	1284878,81	3	131	374006,46	1279026,29	3	172	372883,98	1272576,50	3	213	373162,70	1271020,64
3	50	367252,22	1285889,48	3	91	372169,44	1284840,20	3	132	373998,16	1279014,89	3	173	372851,56	1272597,25	3	214	373140,72	1270815,57
3	51	367388,87	1285402,81	3	92	372141,30	1284835,70	3	133	373984,31	1279014,63	3	174	372828,21	1272604,13	3	215	373137,69	1270790,12
3	52	367417,53	1285411,81	3	93	372130,61	1284831,20	3	134	373924,26	1278444,33	3	175	372786,41	1272602,46	3	216	373115,82	1270794,27
3	53	367284,92	1285887,41	3	94	372076,66	1284819,16	3	135	373857,50	1277803,58	3	176	372769,84	1272460,59	3	217	373096,88	1270797,01
3	54	367131,84	1286435,82	3	95	372079,12	1284809,91	3	136	373745,86	1276754,16	3	177	372824,12	1272476,92	3	218	373050,41	1270353,41
3	55	367148,68	1286521,98	3	96	372133,07	1284821,95	3	137	373719,72	1276572,27	3	178	372841,75	1272478,25	3	219	373027,11	1270344,07
3	56	367835,15	1286466,73	3	97	372143,76	1284826,45	3	138	373642,34	1276513,23	3	179	372873,50	1272464,58	3	220	373014,49	1270357,26
3	57	367909,60	1286458,05	3	98	372171,90	1284830,95	3	139	373646,51	1276498,24	3	180	372918,04	1272447,38	3	221	373001,01	1270351,00
3	58	368946,08	1286365,62	3	99	372368,45	1284868,93	3	140	373709,82	1276480,77	3	181	372941,34	1272418,79	3	222	372987,24	1270319,23
3	59	369110,10	1286352,77	3	100	373408,23	1285112,74	3	141	373698,24	1276338,69	3	182	372959,67	1272426,77	3	223	372980,02	1270307,48
3	60	369355,70	1286335,19	3	101	373462,38	1285125,11	3	142	373693,11	1276336,11	3	183	372980,24	1272437,43	3	224	372969,23	1270298,81
3	61	369470,45	1286326,67	3	102	373635,40	1284576,36	3	143	373689,78	1276312,53	3	184	372985,82	1272483,68	3	225	372944,39	1270302,38
3	62	369514,42	1286325,25	3	103	373663,08	1284576,35	3	144	373694,68	1276295,04	3	185	372991,30	1272511,14	3	226	372914,01	1270227,12
3	63	369542,58	1286320,82	3	104	373436,38	1285298,55	3	145	373676,15	1276067,69	3	186	373003,27	1272517,22	3	227	372806,64	1269723,18
3	64	369578,65	1286309,90	3	105	373457,06	1285303,98	3	146	373610,13	1275433,54	3	187	373013,55	1272514,98	3	228	372771,08	1269582,95
3	65	369637,02	1286294,56	3	106	373532,82	1285075,13	3	147	373539,67	1274743,79	3	188	373023,56	1272505,24	3	229	372757,63	1269430,92

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				
3	230	372762,63	1269416,93	3	271	370905,54	1265604,34	3	312	371391,09	1265618,49	3	353	369458,16	1266565,97	3	394	368611,23	1266889,03
3	231	372995,37	1269456,36	3	272	370918,16	1265609,40	3	313	371403,70	1265623,96	3	354	369476,27	1266566,36	3	395	368599,68	1266894,74
3	232	372934,89	1268885,26	3	273	370919,58	1265618,81	3	314	371424,02	1265622,64	3	355	369500,84	1266558,73	3	396	368589,46	1266910,40
3	233	372898,73	1268552,36	3	274	370920,45	1265633,72	3	315	371452,91	1265615,47	3	356	369510,02	1266553,82	3	397	368545,26	1266943,98
3	234	372894,41	1268519,52	3	275	370944,33	1265631,40	3	316	371476,51	1265616,54	3	357	369511,70	1266546,19	3	398	368524,95	1266950,09
3	235	372871,71	1268287,60	3	276	370969,22	1265621,15	3	317	371491,71	1265608,28	3	358	369496,05	1266540,11	3	399	368517,72	1266944,66
3	236	372859,73	1268170,70	3	277	370992,72	1265622,28	3	318	371551,42	1265600,65	3	359	369465,02	1266541,40	3	400	368474,97	1266994,19
3	237	372833,90	1267950,05	3	278	371026,57	1265615,89	3	319	371559,89	1265662,13	3	360	369459,33	1266518,77	3	401	368467,51	1266980,62
3	238	372791,30	1267657,25	3	279	371042,93	1265605,36	3	320	371524,86	1265658,49	3	361	369470,71	1266499,89	3	402	368458,52	1266963,70
3	239	372753,26	1267344,36	3	280	371100,85	1265616,45	3	321	371491,93	1265656,96	3	362	369536,15	1266483,68	3	403	368891,20	1266442,33
3	240	372732,01	1267155,07	3	281	371114,39	1265607,05	3	322	371439,87	1265676,36	3	363	369544,14	1266479,11	3	404	369392,32	1266209,77
3	241	372727,25	1267095,24	3	282	371127,93	1265612,32	3	323	371345,50	1265722,96	3	364	369539,02	1266456,39	3	405	369789,61	1266025,66
3	242	372718,06	1267037,92	3	283	371129,62	1265629,43	3	324	371257,70	1265739,19	3	365	369547,71	1266447,00	3	406	369774,23	1265939,83
3	243	372690,84	1266766,79	3	284	371144,28	1265641,65	3	325	371200,57	1265779,60	3	366	369559,57	1266441,19	3	407	369801,48	1265926,35
3	244	372654,67	1266412,03	3	285	371158,76	1265643,34	3	326	371167,30	1265790,31	3	367	369606,56	1266433,75	3	408	369844,45	1265976,68
3	245	372551,80	1266413,43	3	286	371195,06	1265625,29	3	327	371130,46	1265814,01	3	368	369613,09	1266423,33	3	409	369889,46	1265955,53
3	246	372339,64	1266412,05	3	287	371223,26	1265609,49	3	328	371098,16	1265841,76	3	369	369621,88	1266408,07	3	410	369830,65	1265883,38
3	247	372238,35	1266411,71	3	288	371238,43	1265607,58	3	329	371093,61	1265861,56	3	370	369611,45	1266388,31	3	411	369813,46	1265854,09
3	248	372234,99	1266411,26	3	289	371257,28	1265614,60	3	330	371107,64	1265865,09	3	371	369596,25	1266380,79	3	412	369811,97	1265831,93
3	249	371986,90	1266410,40	3	290	371271,29	1265625,49	3	331	371162,48	1265903,43	3	372	369553,76	1266388,54	3	413	369832,46	1265826,28
3	250	371946,62	1266410,00	3	291	371288,48	1265619,74	3	332	371202,93	1265943,64	3	373	369414,03	1266434,84	3	414	369861,60	1265821,65
3	251	371908,13	1266408,58	3	292	371300,07	1265624,79	3	333	371221,55	1265969,94	3	374	369345,04	1266472,18	3	415	369881,84	1265817,62
3	252	371960,01	1265980,35	3	293	371300,62	1265649,53	3	334	371160,87	1265971,80	3	375	369223,22	1266527,07	3	416	369921,46	1265777,97
3	253	372023,57	1265983,18	3	294	371310,26	1265656,77	3	335	371071,31	1265971,32	3	376	369144,10	1266576,11	3	417	369951,37	1265763,30
3	254	372122,40	1265560,21	3	295	371344,41	1265647,82	3	336	370984,67	1266021,78	3	377	369136,84	1266591,48	3	418	369969,17	1265778,38
3	255	371964,10	1265521,21	3	296	371355,77	1265640,04	3	337	370954,21	1266018,92	3	378	369135,97	1266637,91	3	419	370004,00	1265821,65
3	256	371940,83	1265515,48	3	297	371357,48	1265627,21	3	338	370922,31	1266013,68	3	379	369127,56	1266654,45	3	420	370021,80	1265814,76
3	257	371823,41	1265486,41	3	298	371338,58	1265622,15	3	339	370898,75	1266025,59	3	380	369089,21	1266662,14	3	421	370078,72	1265771,10
3	258	371683,52	1265451,89	3	299	371322,87	1265626,74	3	340	370841,63	1265927,76	3	381	369064,87	1266693,81	3	422	370067,72	1265757,57
3	259	371533,18	1265410,68	3	300	371318,51	1265625,26	3	341	370598,08	1266017,38	3	382	369051,54	1266712,39	3	423	370041,93	1265725,23
3	260	371301,30	1265366,14	3	301	371318,51	1265614,14	3	342	370435,61	1266080,23	3	383	369024,32	1266726,13	3	424	370021,80	1265686,50
3	261	371003,36	1265281,05	3	302	371305,44	1265600,60	3	343	370438,53	1266119,30	3	384	368951,89	1266749,32	3	425	370007,67	1265673,08
3	262	370774,53	1265214,97	3	303	371310,73	1265590,88	3	344	370357,45	1266142,58	3	385	368908,94	1266746,19	3	426	369997,11	1265669,48
3	263	370774,57	1265275,65	3	304	371327,22	1265584,34	3	345	370286,70	1266145,19	3	386	368785,53	1266788,19	3	427	369925,90	1265709,11
3	264	370806,19	1265420,94	3	305	371341,69	1265586,75	3	346	370155,29	1266203,52	3	387	368764,82	1266805,16	3	428	369919,53	1265722,50
3	265	370816,66	1265476,56	3	306	371354,29	1265594,77	3	347	369871,48	1266286,09	3	388	368680,90	1266836,46	3	429	369919,15	1265743,13
3	266	370799,75	1265590,44	3	307	371365,65	1265589,94	3	348	369804,81	1266403,08	3	389	368665,05	1266834,17	3	430	369910,68	1265758,14
3	267	370826,98	1265614,73	3	308	371370,01	1265584,11	3	349	369566,67	1266646,28	3	390	368634,54	1266812,73	3	431	369871,80	1265779,12
3	268	370845,33	1265616,86	3	309	371382,61	1265583,10	3	350	369519,79	1266653,39	3	391	368592,65	1266860,06	3	432	369827,54	1265790,47
3	269	370865,19	1265607,77	3	310	371388,45	1265588,93	3	351	369503,65	1266639,65	3	392	368609,56	1266869,40	3	433	369794,47	1265795,29
3	270	370884,71	1265599,70	3	311	371392,10	1265599,12	3	352	369442,90	1266630,38	3	393	368613,97	1266880,32	3	434	369765,63	1265801,96

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				
3	435	369752,54	1265818,75	3	476	367919,70	1264683,86	3	517	367488,48	1266088,26	3	558	367325,93	1266550,35	3	599	366817,77	1266809,24
3	436	369695,71	1265501,52	3	477	367926,57	1264721,64	3	518	367461,04	1266109,81	3	559	367309,26	1266553,35	3	600	366795,47	1266818,00
3	437	369611,30	1265419,28	3	478	367932,18	1264770,81	3	519	367432,31	1266138,70	3	560	367281,26	1266549,35	3	601	366769,58	1266835,53
3	438	369618,08	1265390,33	3	479	367924,24	1264803,02	3	520	367421,98	1266150,70	3	561	367257,25	1266545,01	3	602	366747,26	1266864,54
3	439	369628,19	1265367,80	3	480	367923,23	1264806,86	3	521	367412,48	1266163,21	3	562	367225,92	1266544,01	3	603	366710,35	1266929,72
3	440	369636,18	1265366,80	3	481	367897,10	1264847,10	3	522	367408,81	1266172,54	3	563	367204,25	1266548,35	3	604	366693,87	1267010,89
3	441	369650,61	1265396,22	3	482	367892,58	1264885,97	3	523	367409,48	1266188,21	3	564	367179,24	1266554,35	3	605	366669,70	1267015,05
3	442	369658,60	1265405,21	3	483	367884,63	1264923,93	3	524	367414,64	1266197,54	3	565	367141,57	1266581,68	3	606	366690,13	1267057,70
3	443	369666,93	1265396,55	3	484	367871,37	1264949,35	3	525	367421,98	1266204,38	3	566	367104,24	1266602,35	3	607	366688,59	1267104,05
3	444	369681,02	1265353,04	3	485	367857,66	1264977,18	3	526	367429,15	1266212,71	3	567	367075,71	1266606,16	3	608	366692,27	1267127,05
3	445	369699,34	1265257,25	3	486	367841,84	1265038,91	3	527	367438,65	1266221,04	3	568	367050,41	1266604,33	3	609	366697,70	1267153,36
3	446	369699,34	1265224,40	3	487	367831,25	1265072,95	3	528	367447,48	1266229,88	3	569	367031,35	1266605,70	3	610	366697,29	1267203,53
3	447	369683,29	1265203,16	3	488	367828,99	1265118,43	3	529	367454,15	1266244,55	3	570	367010,92	1266611,49	3	611	366688,45	1267250,12
3	448	369626,50	1265193,94	3	489	367833,44	1265184,62	3	530	367457,32	1266257,55	3	571	366983,63	1266624,75	3	612	366687,37	1267308,08
3	449	369598,91	1265183,83	3	490	367822,99	1265243,66	3	531	367456,26	1266261,52	3	572	366968,39	1266636,65	3	613	366687,07	1267322,22
3	450	369569,65	1265176,98	3	491	367805,19	1265308,92	3	532	367454,65	1266266,38	3	573	366959,21	1266647,52	3	614	366695,85	1267364,29
3	451	369556,82	1265183,22	3	492	367790,22	1265347,91	3	533	367447,98	1266275,72	3	574	366958,01	1266666,64	3	615	366682,91	1267407,27
3	452	369547,77	1265202,38	3	493	367783,10	1265358,73	3	534	367433,81	1266277,22	3	575	366959,78	1266678,07	3	616	366667,19	1267491,39
3	453	369544,25	1265220,74	3	494	367782,04	1265360,25	3	535	367415,14	1266277,88	3	576	366960,52	1266683,01	3	617	366630,68	1267585,22
3	454	369530,50	1265267,35	3	495	367757,39	1265435,04	3	536	367399,48	1266276,22	3	577	366965,60	1266705,58	3	618	366610,80	1267635,60
3	455	369515,39	1265282,04	3	496	367733,85	1265481,87	3	537	367389,64	1266274,72	3	578	366971,55	1266728,97	3	619	366613,37	1267649,48
3	456	369470,63	1265270,49	3	497	367686,01	1265545,24	3	538	367378,14	1266275,72	3	579	366998,44	1266759,44	3	620	366615,28	1267661,02
3	457	369459,14	1265271,04	3	498	367660,21	1265606,36	3	539	367355,31	1266277,22	3	580	367011,38	1266778,75	3	621	366620,51	1267693,79
3	458	369365,21	1265179,52	3	499	367635,16	1265664,21	3	540	367328,41	1266262,02	3	581	367039,29	1266786,38	3	622	366635,96	1267713,45
3	459	369358,88	1265150,55	3	500	367621,89	1265717,56	3	541	367322,56	1266269,80	3	582	367045,58	1266788,13	3	623	366643,68	1267734,51
3	460	369362,59	1265080,78	3	501	367625,56	1265745,19	3	542	367280,28	1266301,46	3	583	367065,50	1266803,27	3	624	366642,63	1267760,84
3	461	369374,90	1265000,67	3	502	367620,90	1265763,33	3	543	367248,29	1266316,09	3	584	367081,83	1266816,81	3	625	366635,96	1267781,55
3	462	369375,60	1264976,99	3	503	367620,90	1265787,56	3	544	367226,76	1266341,25	3	585	367081,83	1266826,77	3	626	366622,97	1267811,04
3	463	369369,56	1264953,04	3	504	367630,56	1265838,54	3	545	367226,76	1266362,74	3	586	367063,11	1266843,09	3	627	366602,96	1267824,38
3	464	369241,37	1265063,79	3	505	367610,79	1265869,73	3	546	367222,90	1266379,14	3	587	367040,80	1266847,87	3	628	366576,63	1267835,26
3	465	368878,82	1264741,96	3	506	367587,76	1265904,18	3	547	367220,92	1266394,39	3	588	367016,91	1266851,86	3	629	366553,82	1267835,26
3	466	368850,64	1264632,47	3	507	367573,08	1265930,27	3	548	367218,11	1266416,90	3	589	366998,59	1266844,29	3	630	366512,04	1267844,03
3	467	368724,83	1264554,89	3	508	367558,40	1265942,91	3	549	367210,80	1266443,68	3	590	366981,06	1266827,96	3	631	366495,54	1267858,43
3	468	368079,25	1264429,43	3	509	367538,83	1265955,75	3	550	367232,88	1266461,66	3	591	366967,12	1266806,85	3	632	366475,83	1267878,01
3	469	368054,83	1264447,91	3	510	367519,06	1265981,85	3	551	367256,29	1266471,74	3	592	366946,01	1266786,94	3	633	366460,73	1267903,08
3	470	368020,77	1264480,64	3	511	367510,09	1265997,14	3	552	367279,94	1266483,49	3	593	366937,25	1266770,61	3	634	366450,20	1267919,15
3	471	367989,58	1264510,68	3	512	367507,44	1266008,87	3	553	367290,04	1266488,86	3	594	366926,10	1266759,46	3	635	366432,60	1267945,50
3	472	367976,37	1264546,47	3	513	367506,83	1266011,20	3	554	367302,71	1266498,31	3	595	366910,17	1266755,87	3	636	366419,69	1267970,76
3	473	367963,36	1264585,89	3	514	367511,92	1266030,77	3	555	367317,54	1266513,14	3	596	366893,84	1266769,41	3	637	366411,73	1268002,39
3	474	367936,37	1264623,59	3	515	367514,57	1266044,23	3	556	367327,64	1266530,54	3	597	366875,12	1266783,35	3	638	366423,23	1268069,04
3	475	367927,66	1264647,70	3	516	367508,25	1266062,78	3	557	367334,26	1266541,01	3	598	366844,06	1266799,28	3	639	366424,74	1268114,03

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				
3	640	366445,32	1268134,99	3	681	365736,56	1269897,30	3	722	365556,40	1270356,56	3	763	365644,21	1271599,09	3	804	365630,16	1271714,35
3	641	366463,89	1268149,13	3	682	365668,53	1270033,44	3	723	365517,62	1270351,93	3	764	365662,12	1271588,95	3	805	365599,82	1271732,61
3	642	366478,03	1268167,70	3	683	365651,64	1270083,25	3	724	365465,17	1270340,54	3	765	365672,32	1271574,18	3	806	365566,26	1271772,35
3	643	366483,97	1268182,73	3	684	365620,89	1270127,13	3	725	365426,94	1270346,04	3	766	365664,54	1271525,58	3	807	365554,98	1271806,99
3	644	366489,38	1268205,94	3	685	365606,52	1270156,77	3	726	365392,55	1270357,60	3	767	365654,33	1271493,62	3	808	365554,17	1271858,01
3	645	366481,38	1268228,53	3	686	365617,57	1270197,64	3	727	365349,92	1270351,27	3	768	365650,04	1271472,14	3	809	365561,96	1271886,20
3	646	366457,17	1268271,58	3	687	365634,29	1270230,05	3	728	365279,22	1270352,09	3	769	365651,65	1271458,18	3	810	365573,50	1271910,11
3	647	366447,59	1268288,51	3	688	365639,87	1270240,40	3	729	365212,93	1270365,57	3	770	365662,92	1271449,59	3	811	365600,97	1271922,47
3	648	366418,85	1268333,12	3	689	365663,94	1270236,39	3	730	365151,04	1270387,58	3	771	365676,89	1271462,48	3	812	365646,86	1271941,98
3	649	366402,46	1268386,71	3	690	365819,60	1270182,42	3	731	365072,37	1270412,33	3	772	365693,27	1271485,03	3	813	365696,31	1271965,88
3	650	366382,46	1268445,49	3	691	365806,81	1270224,69	3	732	364975,66	1270455,80	3	773	365706,16	1271490,13	3	814	365742,64	1271978,38
3	651	366377,66	1268486,68	3	692	365846,83	1270200,88	3	733	364896,64	1270515,60	3	774	365743,21	1271492,82	3	815	365747,24	1271981,10
3	652	366376,58	1268515,49	3	693	365875,76	1270183,54	3	734	364847,52	1270578,60	3	775	365767,38	1271496,31	3	816	365764,71	1271996,91
3	653	366368,86	1268560,26	3	694	365895,26	1270171,88	3	735	364789,14	1270747,32	3	776	365790,74	1271506,51	3	817	365789,18	1272012,86
3	654	366341,00	1268595,38	3	695	365909,42	1270161,07	3	736	364777,75	1270985,81	3	777	365806,31	1271520,48	3	818	365817,20	1272020,01
3	655	366339,99	1268596,63	3	696	365938,83	1270138,12	3	737	364768,11	1271172,37	3	778	365809,80	1271524,77	3	819	365826,27	1272032,37
3	656	366330,77	1268619,53	3	697	365956,62	1270127,81	3	738	364784,82	1271258,09	3	779	365802,02	1271538,74	3	820	365839,45	1272065,06
3	657	366307,52	1268687,15	3	698	365968,77	1270120,70	3	739	364839,60	1271381,88	3	780	365791,55	1271551,62	3	821	365855,39	1272077,43
3	658	366272,85	1268759,20	3	699	366014,51	1270127,78	3	740	364862,50	1271412,83	3	781	365779,46	1271548,13	3	822	365877,37	1272082,10
3	659	366248,18	1268811,32	3	700	366059,71	1270115,80	3	741	364899,33	1271522,39	3	782	365757,98	1271532,56	3	823	365901,27	1272082,10
3	660	366226,83	1268844,49	3	701	366095,06	1270113,48	3	742	364922,69	1271568,25	3	783	365735,42	1271532,56	3	824	365911,99	1272072,21
3	661	366216,96	1268862,82	3	702	366096,05	1270126,38	3	743	364950,54	1271597,96	3	784	365727,64	1271557,80	3	825	365926,82	1272059,84
3	662	366210,24	1268877,02	3	703	366080,41	1270142,95	3	744	364970,35	1271643,76	3	785	365731,13	1271589,75	3	826	365935,62	1272055,45
3	663	366200,05	1268899,79	3	704	366052,63	1270159,36	3	745	364990,78	1271697,61	3	786	365731,27	1271590,11	3	827	365950,35	1272055,49
3	664	366195,12	1268912,43	3	705	366032,21	1270176,91	3	746	365016,15	1271729,80	3	787	365733,80	1271576,28	3	828	365959,05	1272064,18
3	665	366193,78	1268923,75	3	706	366010,22	1270195,82	3	747	365040,98	1271748,69	3	788	365737,42	1271568,62	3	829	365959,05	1272078,30
3	666	366197,95	1268936,14	3	707	365980,50	1270221,23	3	748	365102,64	1271761,91	3	789	365742,61	1271567,98	3	830	365935,69	1272105,46
3	667	366197,63	1268951,78	3	708	365922,48	1270269,40	3	749	365149,20	1271760,96	3	790	365743,56	1271573,48	3	831	365922,53	1272133,11
3	668	366186,51	1268977,96	3	709	365839,23	1270360,83	3	750	365166,51	1271760,96	3	791	365745,53	1271598,22	3	832	365933,09	1272149,38
3	669	366166,60	1269027,35	3	710	365792,27	1270399,96	3	751	365209,92	1271781,41	3	792	365742,25	1271612,60	3	833	365932,29	1272152,41
3	670	366119,59	1269138,60	3	711	365751,00	1270429,85	3	752	365245,16	1271787,39	3	793	365741,02	1271614,25	3	834	365930,67	1272153,44
3	671	366096,21	1269175,03	3	712	365747,45	1270449,41	3	753	365270,64	1271779,21	3	794	365751,80	1271639,16	3	835	365929,79	1272159,29
3	672	366076,91	1269217,52	3	713	365785,16	1270468,63	3	754	365283,19	1271780,23	3	795	365747,51	1271655,54	3	836	365927,85	1272162,29
3	673	366059,77	1269246,08	3	714	365827,49	1270477,88	3	755	365328,53	1271763,20	3	796	365728,44	1271657,96	3	837	365929,71	1272167,75
3	674	366028,06	1269302,22	3	715	365834,61	1270492,82	3	756	365354,76	1271740,09	3	797	365699,44	1271657,28	3	838	365935,84	1272176,53
3	675	366014,55	1269323,27	3	716	365808,28	1270514,52	3	757	365394,04	1271731,02	3	798	365693,95	1271663,91	3	839	365943,15	1272180,22
3	676	366003,53	1269341,63	3	717	365763,45	1270512,39	3	758	365431,97	1271711,67	3	799	365689,43	1271674,94	3	840	365943,87	1272181,42
3	677	365964,21	1269425,95	3	718	365715,43	1270502,07	3	759	365469,10	1271699,20	3	800	365681,86	1271686,90	3	841	365946,72	1272191,22
3	678	365913,72	1269563,00	3	719	365654,95	1270410,28	3	760	365507,90	1271661,68	3	801	365670,58	1271692,47	3	842	365946,22	1272193,40
3	679	365822,58	1269743,58	3	720	365610,12	1270382,89	3	761	365564,43	1271652,39	3	802	365657,46	1271694,68	3	843	365942,92	1272195,21
3	680	365769,14	1269832,12	3	721	365589,84	1270364,39	3	762	365627,77	1271604,04	3	803	365645,48	1271698,39	3	844	365941,02	1272198,37

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				
3	845	365940,13	1272205,12	3	886	365318,60	1272055,15	3	927	366203,48	1273277,68	3	968	366610,38	1272702,52	3	1009	366451,79	1272960,34
3	846	365936,10	1272210,24	3	887	365267,29	1272068,09	3	928	366208,74	1273211,94	3	969	366606,67	1272704,06	3	1010	366392,91	1273006,11
3	847	365933,54	1272216,81	3	888	365229,15	1272055,67	3	929	366220,90	1273177,06	3	970	366606,51	1272707,92	3	1011	366369,75	1273076,58
3	848	365931,66	1272225,91	3	889	365170,71	1272054,55	3	930	366219,47	1273130,08	3	971	366607,63	1272708,86	3	1012	366360,02	1273141,05
3	849	365928,40	1272227,98	3	890	365106,20	1272036,61	3	931	366233,07	1273073,23	3	972	366611,22	1272710,17	3	1013	366374,76	1273179,98
3	850	365924,17	1272229,02	3	891	365052,37	1272022,51	3	932	366219,26	1273041,35	3	973	366616,88	1272718,83	3	1014	366398,95	1273203,42
3	851	365923,12	1272230,81	3	892	364981,02	1272031,05	3	933	366180,15	1272999,28	3	974	366621,20	1272727,46	3	1015	366462,08	1273233,65
3	852	365922,47	1272236,85	3	893	364934,03	1272058,40	3	934	366181,13	1272943,08	3	975	366628,64	1272734,63	3	1016	366516,88	1273261,62
3	853	365922,86	1272243,10	3	894	364897,29	1272093,00	3	935	366184,67	1272920,30	3	976	366630,87	1272737,75	3	1017	366570,18	1273298,29
3	854	365921,08	1272244,36	3	895	364887,46	1272121,62	3	936	366195,52	1272911,31	3	977	366632,05	1272755,57	3	1018	366601,93	1273310,38
3	855	365918,51	1272243,42	3	896	364888,74	1272151,96	3	937	366220,62	1272921,54	3	978	366634,52	1272762,82	3	1019	366638,21	1273308,12
3	856	365915,59	1272251,58	3	897	364881,91	1272192,12	3	938	366237,36	1272907,59	3	979	366636,30	1272778,20	3	1020	366707,76	1273294,51
3	857	365916,41	1272287,43	3	898	364866,95	1272233,13	3	939	366257,51	1272884,35	3	980	366635,96	1272789,15	3	1021	366774,66	1273289,59
3	858	365903,37	1272309,43	3	899	364851,95	1272304,29	3	940	366291,29	1272876,60	3	981	366634,13	1272797,76	3	1022	366834,20	1273289,97
3	859	365884,09	1272310,24	3	900	364839,83	1272367,51	3	941	366332,21	1272891,48	3	982	366633,82	1272803,52	3	1023	366935,26	1273263,74
3	860	365878,93	1272305,89	3	901	364814,46	1272433,29	3	942	366380,87	1272895,51	3	983	366636,78	1272809,76	3	1024	367069,69	1273259,85
3	861	365878,93	1272275,21	3	902	364796,73	1272492,92	3	943	366433,87	1272873,50	3	984	366638,47	1272818,55	3	1025	367133,51	1273241,06
3	862	365876,21	1272237,45	3	903	364792,14	1272574,89	3	944	366498,65	1272826,70	3	985	366637,08	1272832,71	3	1026	367162,66	1273224,22
3	863	365856,11	1272202,69	3	904	364808,04	1272645,55	3	945	366529,65	1272799,73	3	986	366638,03	1272843,94	3	1027	367204,60	1273159,16
3	864	365828,95	1272183,41	3	905	364839,83	1272713,73	3	946	366558,47	1272788,57	3	987	366639,47	1272850,70	3	1028	367199,95	1273127,78
3	865	365797,66	1272185,09	3	906	364911,55	1272835,62	3	947	366572,42	1272767,49	3	988	366640,64	1272852,06	3	1029	367218,39	1273078,20
3	866	365791,52	1272190,15	3	907	364956,77	1272916,52	3	948	366568,39	1272728,75	3	989	366644,93	1272854,82	3	1030	367221,94	1273034,07
3	867	365787,83	1272191,57	3	908	364981,86	1272974,46	3	949	366540,50	1272706,74	3	990	366651,00	1272854,66	3	1031	367226,15	1273030,18
3	868	365777,92	1272193,50	3	909	365041,38	1273046,76	3	950	366525,62	1272681,64	3	991	366654,53	1272858,39	3	1032	367246,88	1273009,13
3	869	365748,10	1272194,88	3	910	365074,02	1273133,19	3	951	366509,50	1272652,81	3	992	366659,33	1272868,24	3	1033	367255,30	1272980,95
3	870	365746,12	1272196,44	3	911	365146,91	1273250,51	3	952	366497,72	1272636,69	3	993	366661,34	1272880,71	3	1034	367256,72	1272942,67
3	871	365704,02	1272202,69	3	912	365282,46	1273417,94	3	953	366497,72	1272618,72	3	994	366660,48	1272891,98	3	1035	367272,12	1272927,49
3	872	365672,52	1272190,20	3	913	365332,01	1273470,91	3	954	366508,57	1272614,69	3	995	366659,11	1272895,71	3	1036	367287,51	1272927,49
3	873	365629,06	1272155,16	3	914	365449,33	1273550,07	3	955	366538,46	1272638,06	3	996	366655,21	1272901,30	3	1037	367295,75	1272935,73
3	874	365590,95	1272132,59	3	915	365524,50	1273584,81	3	956	366568,86	1272651,46	3	997	366653,80	1272901,81	3	1038	367311,15	1273039,17
3	875	365564,42	1272126,37	3	916	365660,05	1273619,55	3	957	366575,19	1272666,00	3	998	366648,42	1272902,15	3	1039	367329,36	1273100,75
3	876	365522,32	1272142,56	3	917	365707,89	1273636,07	3	958	366575,83	1272666,20	3	999	366645,33	1272903,31	3	1040	367352,35	1273132,19
3	877	365496,26	1272174,17	3	918	365764,27	1273665,68	3	959	366580,66	1272670,00	3	1000	366636,58	1272912,34	3	1041	367387,26	1273153,01
3	878	365489,42	1272204,51	3	919	365812,11	1273670,81	3	960	366588,11	1272679,86	3	1001	366631,20	1272914,87	3	1042	367410,90	1273151,06
3	879	365488,14	1272255,35	3	920	365890,70	1273650,88	3	961	366592,04	1272682,03	3	1002	366613,46	1272917,06	3	1043	367426,94	1273143,25
3	880	365468,92	1272247,23	3	921	365971,58	1273607,02	3	962	366601,66	1272681,86	3	1003	366608,93	1272918,27	3	1044	367431,06	1273123,74
3	881	365456,53	1272190,84	3	922	366019,42	1273565,93	3	963	366605,81	1272682,44	3	1004	366604,26	1272922,38	3	1045	367423,48	1273099,23
3	882	365434,31	1272160,50	3	923	366088,12	1273481,13	3	964	366606,72	1272684,47	3	1005	366598,22	1272925,17	3	1046	367405,26	1273083,84
3	883	365403,98	1272104,11	3	924	366114,74	1273450,24	3	965	366605,77	1272688,95	3	1006	366583,78	1272927,87	3	1047	367399,62	1273074,73
3	884	365382,19	1272076,34	3	925	366156,57	1273415,00	3	966	366610,33	1272694,95	3	1007	366499,87	1272937,70	3	1048	367408,08	1273063,02
3	885	365350,58	1272059,68	3	926	366181,13	1273322,05	3	967	366611,93	1272698,17	3	1008	366487,78	1272951,30	3	1049	367429,76	1273060,20

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				
3	1050	367459,04	1273086,01	3	1091	367516,72	1273437,46	3	1132	367728,83	1273719,33	3	1173	366416,65	1274297,31	3	1214	366799,52	1275385,45
3	1051	367495,25	1273108,99	3	1092	367517,44	1273439,31	3	1133	367734,44	1273726,73	3	1174	366406,06	1274342,03	3	1215	366861,24	1275410,26
3	1052	367527,34	1273121,57	3	1093	367525,61	1273439,80	3	1134	367723,73	1273727,49	3	1175	366381,55	1274369,85	3	1216	366901,25	1275427,32
3	1053	367545,56	1273111,81	3	1094	367528,48	1273441,57	3	1135	367711,50	1273720,10	3	1176	366351,77	1274388,28	3	1217	366954,90	1275435,38
3	1054	367558,79	1273115,28	3	1095	367529,56	1273444,03	3	1136	367693,40	1273667,59	3	1177	366333,16	1274428,71	3	1218	366986,43	1275446,95
3	1055	367558,79	1273129,37	3	1096	367533,32	1273458,53	3	1137	367684,48	1273655,35	3	1178	366329,31	1274473,31	3	1219	367029,87	1275451,90
3	1056	367545,56	1273146,07	3	1097	367535,55	1273462,28	3	1138	367656,47	1273643,14	3	1179	366326,10	1274501,23	3	1220	367059,01	1275441,75
3	1057	367545,08	1273148,04	3	1098	367542,98	1273471,38	3	1139	367634,52	1273632,16	3	1180	366307,49	1274547,75	3	1221	367074,10	1275421,72
3	1058	367550,15	1273144,68	3	1099	367574,88	1273479,61	3	1140	367591,95	1273570,72	3	1181	366296,26	1274591,07	3	1222	367083,46	1275397,53
3	1059	367552,18	1273144,31	3	1100	367583,78	1273490,77	3	1141	367529,49	1273518,98	3	1182	366272,51	1274639,52	3	1223	367092,57	1275380,62
3	1060	367557,94	1273144,60	3	1101	367587,94	1273490,65	3	1142	367484,38	1273477,94	3	1183	366274,38	1274664,77	3	1224	367137,83	1275347,84
3	1061	367562,75	1273147,83	3	1102	367590,83	1273493,13	3	1143	367440,28	1273463,15	3	1184	366278,61	1274685,08	3	1225	367150,32	1275311,94
3	1062	367563,25	1273150,26	3	1103	367592,15	1273495,72	3	1144	367422,18	1273457,29	3	1185	366297,22	1274729,68	3	1226	367150,32	1275279,16
3	1063	367559,27	1273152,59	3	1104	367593,82	1273500,90	3	1145	367396,87	1273442,99	3	1186	366299,14	1274755,35	3	1227	367146,16	1275226,35
3	1064	367556,02	1273157,76	3	1105	367595,56	1273501,04	3	1146	367347,43	1273409,06	3	1187	366284,59	1274773,58	3	1228	367166,48	1275183,62
3	1065	367555,88	1273163,00	3	1106	367599,46	1273499,36	3	1147	367271,68	1273382,20	3	1188	366233,37	1274814,39	3	1229	367162,32	1275160,21
3	1066	367557,18	1273176,23	3	1107	367604,88	1273499,97	3	1148	367210,99	1273374,05	3	1189	366221,81	1274840,38	3	1230	367156,34	1275141,74
3	1067	367556,58	1273178,38	3	1108	367607,70	1273503,16	3	1149	367175,52	1273387,16	3	1190	366216,68	1274873,43	3	1231	367162,77	1275115,08
3	1068	367552,53	1273183,33	3	1109	367610,24	1273513,63	3	1150	367166,77	1273392,96	3	1191	366226,95	1274932,15	3	1232	367180,50	1275086,89
3	1069	367548,94	1273186,18	3	1110	367612,62	1273518,26	3	1151	367160,86	1273395,11	3	1192	366225,99	1275031,62	3	1233	367186,69	1275070,23
3	1070	367539,96	1273186,25	3	1111	367619,43	1273525,54	3	1152	367151,16	1273392,31	3	1193	366235,11	1275044,10	3	1234	367176,44	1275039,26
3	1071	367530,22	1273183,39	3	1112	367624,07	1273538,93	3	1153	367114,86	1273411,80	3	1194	366259,29	1275056,65	3	1235	367181,14	1275013,84
3	1072	367523,22	1273190,09	3	1113	367625,76	1273540,94	3	1154	367099,21	1273414,41	3	1195	366287,12	1275068,51	3	1236	367196,94	1274999,32
3	1073	367497,33	1273198,60	3	1114	367634,92	1273549,33	3	1155	367070,90	1273420,74	3	1196	366297,38	1275084,71	3	1237	367230,69	1274994,62
3	1074	367493,98	1273206,23	3	1115	367641,58	1273552,42	3	1156	367007,59	1273440,39	3	1197	366304,68	1275114,13	3	1238	367253,97	1274998,68
3	1075	367487,09	1273216,51	3	1116	367647,41	1273559,68	3	1157	366950,77	1273477,51	3	1198	366321,56	1275136,72	3	1239	367258,88	1275008,29
3	1076	367485,23	1273217,94	3	1117	367655,16	1273571,53	3	1158	366927,70	1273484,79	3	1199	366324,53	1275172,07	3	1240	367252,69	1275026,23
3	1077	367476,89	1273221,89	3	1118	367660,08	1273576,91	3	1159	366882,92	1273481,90	3	1200	366325,90	1275199,22	3	1241	367236,88	1275035,84
3	1078	367470,28	1273225,84	3	1119	367669,00	1273583,20	3	1160	366848,30	1273475,13	3	1201	366339,13	1275214,05	3	1242	367224,49	1275047,59
3	1079	367465,50	1273232,15	3	1120	367673,55	1273590,89	3	1161	366796,98	1273486,33	3	1202	366356,92	1275227,28	3	1243	367218,94	1275090,30
3	1080	367464,99	1273236,77	3	1121	367675,53	1273595,80	3	1162	366745,77	1273506,92	3	1203	366392,05	1275277,92	3	1244	367227,91	1275130,88
3	1081	367466,61	1273260,09	3	1122	367676,00	1273597,82	3	1163	366679,63	1273565,08	3	1204	366429,46	1275303,70	3	1245	367231,33	1275166,55
3	1082	367463,90	1273270,40	3	1123	367689,47	1273604,14	3	1164	366619,15	1273636,36	3	1205	366471,89	1275330,16	3	1246	367231,33	1275193,46
3	1083	367460,85	1273274,90	3	1124	367736,73	1273607,71	3	1165	366585,18	1273734,93	3	1206	366489,87	1275341,92	3	1247	367249,66	1275221,43
3	1084	367433,67	1273307,30	3	1125	367760,69	1273613,29	3	1166	366556,10	1273834,52	3	1207	366553,33	1275354,34	3	1248	367262,04	1275238,51
3	1085	367431,97	1273310,09	3	1126	367774,71	1273629,86	3	1167	366496,81	1273980,34	3	1208	366596,07	1275373,35	3	1249	367264,38	1275256,08
3	1086	367431,08	1273312,34	3	1127	367737,75	1273638,78	3	1168	366456,07	1274086,00	3	1209	366617,78	1275380,49	3	1250	367268,06	1275258,41
3	1087	367429,81	1273329,84	3	1128	367720,42	1273651,27	3	1169	366474,29	1274136,34	3	1210	366672,67	1275381,42	3	1251	367277,47	1275263,18
3	1088	367435,56	1273363,97	3	1129	367720,42	1273680,84	3	1170	366475,28	1274174,76	3	1211	366703,69	1275389,48	3	1252	367281,25	1275267,91
3	1089	367455,07	1273386,96	3	1130	367721,44	1273702,00	3	1171	366469,98	1274219,48	3	1212	366737,49	1275392,27	3	1253	367282,40	1275271,41
3	1090	367503,83	1273425,27	3	1131	367717,36	1273710,41	3	1172	366434,87	1274267,50	3	1213	366763,54	1275384,52	3	1254	367282,85	1275284,39

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	1255	367280,95	1275291,43	3	1296	367303,61	1275626,52	3	1337	367989,36	1275556,20	3	1378	367963,34	1275809,69	3	1419	367788,24	1275937,51
3	1256	367279,21	1275295,66	3	1297	367311,45	1275644,52	3	1338	367982,23	1275557,20	3	1379	367960,71	1275825,41	3	1420	367785,90	1275947,27
3	1257	367279,02	1275326,98	3	1298	367313,32	1275650,68	3	1339	367980,19	1275558,06	3	1380	367959,19	1275845,96	3	1421	367779,53	1275960,33
3	1258	367277,43	1275337,82	3	1299	367327,62	1275659,58	3	1340	367970,50	1275574,53	3	1381	367955,09	1275851,39	3	1422	367774,91	1275971,51
3	1259	367273,14	1275343,93	3	1300	367357,75	1275668,74	3	1341	367955,28	1275591,46	3	1382	367946,01	1275857,40	3	1423	367770,01	1275980,43
3	1260	367271,64	1275351,92	3	1301	367431,05	1275656,94	3	1342	367954,91	1275593,69	3	1383	367929,93	1275867,15	3	1424	367767,96	1275982,09
3	1261	367274,19	1275357,31	3	1302	367477,07	1275659,58	3	1343	367953,47	1275594,77	3	1384	367919,41	1275871,02	3	1425	367761,50	1275985,21
3	1262	367274,80	1275365,49	3	1303	367521,43	1275636,19	3	1344	367952,39	1275594,68	3	1385	367913,33	1275871,06	3	1426	367756,64	1275984,69
3	1263	367273,15	1275367,25	3	1304	367561,09	1275631,59	3	1345	367948,58	1275598,92	3	1386	367910,54	1275869,30	3	1427	367753,54	1275983,41
3	1264	367270,30	1275366,18	3	1305	367598,97	1275603,27	3	1346	367923,63	1275618,39	3	1387	367909,85	1275866,94	3	1428	367748,26	1275980,42
3	1265	367266,43	1275358,49	3	1306	367641,11	1275552,99	3	1347	367921,93	1275634,26	3	1388	367909,40	1275863,23	3	1429	367744,13	1275980,02
3	1266	367264,38	1275357,80	3	1307	367675,10	1275546,26	3	1348	367935,91	1275646,55	3	1389	367892,92	1275876,03	3	1430	367740,92	1275982,75
3	1267	367263,68	1275358,79	3	1308	367729,62	1275516,52	3	1349	367946,88	1275650,14	3	1390	367899,69	1275880,64	3	1431	367733,67	1275988,20
3	1268	367263,08	1275361,72	3	1309	367769,63	1275514,04	3	1350	367987,51	1275616,68	3	1391	367906,21	1275882,11	3	1432	367732,90	1276002,10
3	1269	367263,97	1275365,16	3	1310	367825,57	1275494,93	3	1351	368033,07	1275613,66	3	1392	367906,82	1275882,81	3	1433	367733,19	1276007,66
3	1270	367271,27	1275376,01	3	1311	367903,82	1275493,51	3	1352	368078,81	1275628,21	3	1393	367906,82	1275884,91	3	1434	367731,73	1276011,81
3	1271	367273,61	1275375,39	3	1312	367930,43	1275483,24	3	1353	368126,06	1275664,13	3	1394	367905,35	1275886,25	3	1435	367722,92	1276023,47
3	1272	367274,75	1275376,12	3	1313	367955,95	1275473,41	3	1354	368150,02	1275695,87	3	1395	367899,89	1275888,98	3	1436	367726,30	1276046,91
3	1273	367276,60	1275378,89	3	1314	367977,12	1275442,41	3	1355	368178,11	1275728,99	3	1396	367895,27	1275888,89	3	1437	367709,31	1276102,71
3	1274	367276,22	1275383,37	3	1315	368003,39	1275436,36	3	1356	368177,85	1275733,50	3	1397	367892,34	1275885,98	3	1438	367710,59	1276117,77
3	1275	367285,06	1275396,51	3	1316	368011,90	1275409,52	3	1357	368167,46	1275735,95	3	1398	367888,74	1275884,68	3	1439	367734,33	1276168,39
3	1276	367298,30	1275419,31	3	1317	368017,38	1275404,61	3	1358	368147,42	1275726,31	3	1399	367886,17	1275887,75	3	1440	367763,65	1276187,59
3	1277	367299,24	1275426,74	3	1318	368048,94	1275399,13	3	1359	368103,57	1275701,36	3	1400	367884,31	1275891,05	3	1441	367774,82	1276201,21
3	1278	367305,88	1275436,43	3	1319	368065,39	1275423,51	3	1360	368087,88	1275698,91	3	1401	367880,85	1275892,56	3	1442	367777,96	1276230,18
3	1279	367306,79	1275439,06	3	1320	368058,02	1275438,07	3	1361	368075,59	1275704,39	3	1402	367872,09	1275889,18	3	1443	367805,19	1276248,33
3	1280	367307,64	1275445,95	3	1321	368040,44	1275450,92	3	1362	368075,03	1275724,99	3	1403	367850,52	1275901,70	3	1444	367839,75	1276249,38
3	1281	367305,15	1275451,90	3	1322	368013,03	1275481,35	3	1363	368065,95	1275739,73	3	1404	367849,67	1275902,10	3	1445	367862,44	1276263,00
3	1282	367303,00	1275454,66	3	1323	368010,88	1275492,17	3	1364	368034,03	1275745,31	3	1405	367848,56	1275904,67	3	1446	367886,88	1276252,87
3	1283	367297,71	1275458,52	3	1324	368016,79	1275499,59	3	1365	368034,73	1275751,14	3	1406	367846,50	1275905,36	3	1447	367894,91	1276264,04
3	1284	367292,69	1275463,32	3	1325	368017,92	1275503,28	3	1366	368033,98	1275754,37	3	1407	367842,04	1275905,72	3	1448	367895,96	1276275,21
3	1285	367291,40	1275467,24	3	1326	368015,87	1275508,72	3	1367	368030,82	1275760,03	3	1408	367831,25	1275910,83	3	1449	367905,03	1276286,73
3	1286	367293,07	1275472,69	3	1327	368010,42	1275532,04	3	1368	368022,01	1275769,24	3	1409	367830,24	1275911,73	3	1450	367905,39	1276289,82
3	1287	367292,29	1275478,11	3	1328	368009,91	1275541,33	3	1369	368013,31	1275773,44	3	1410	367824,21	1275919,11	3	1451	367914,00	1276290,50
3	1288	367286,39	1275490,85	3	1329	368007,85	1275545,20	3	1370	368008,20	1275774,20	3	1411	367823,70	1275920,97	3	1452	367916,60	1276291,54
3	1289	367282,54	1275503,52	3	1330	368005,86	1275545,48	3	1371	367998,32	1275774,68	3	1412	367823,51	1275926,35	3	1453	367918,57	1276297,22
3	1290	367281,38	1275513,04	3	1331	367998,78	1275543,85	3	1372	367994,74	1275775,79	3	1413	367821,63	1275929,31	3	1454	367921,95	1276302,69
3	1291	367282,01	1275519,56	3	1332	367993,45	1275543,64	3	1373	367985,26	1275781,96	3	1414	367819,10	1275929,67	3	1455	367924,62	1276332,79
3	1292	367286,69	1275547,99	3	1333	367992,72	1275544,43	3	1374	367983,19	1275784,36	3	1415	367810,09	1275928,55	3	1456	367927,48	1276343,03
3	1293	367292,09	1275593,64	3	1334	367991,93	1275548,30	3	1375	367979,55	1275793,57	3	1416	367798,29	1275926,26	3	1457	367935,86	1276359,24
3	1294	367294,98	1275609,50	3	1335	367992,86	1275552,64	3	1376	367973,38	1275799,76	3	1417	367796,37	1275926,77	3	1458	367936,64	1276362,95
3	1295	367296,65	1275613,46	3	1336	367991,56	1275555,47	3	1377	367964,76	1275807,15	3	1418	367793,12	1275929,22	3	1459	367938,10	1276375,27

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				
3	1460	367939,65	1276378,72	3	1501	367867,57	1276633,19	3	1542	366585,43	1276395,00	3	1583	366369,66	1278081,00	3	1624	365577,15	1278500,97
3	1461	367948,33	1276382,96	3	1502	367868,52	1276635,42	3	1543	366578,22	1276421,93	3	1584	366388,56	1278132,39	3	1625	365536,04	1278522,17
3	1462	367951,95	1276389,19	3	1503	367869,44	1276641,39	3	1544	366541,43	1276459,86	3	1585	366399,79	1278222,16	3	1626	365491,20	1278545,72
3	1463	367949,97	1276405,07	3	1504	367867,67	1276645,27	3	1545	366537,63	1276486,80	3	1586	366398,01	1278294,22	3	1627	365439,13	1278538,24
3	1464	367951,23	1276412,67	3	1505	367866,09	1276646,69	3	1546	366531,56	1276507,66	3	1587	366434,04	1278360,96	3	1628	365423,19	1278513,18
3	1465	367959,75	1276443,35	3	1506	367861,07	1276648,01	3	1547	366520,56	1276523,21	3	1588	366445,86	1278404,67	3	1629	365422,21	1278494,31
3	1466	367962,31	1276446,98	3	1507	367857,76	1276646,72	3	1548	366508,42	1276547,87	3	1589	366449,49	1278440,59	3	1630	365370,79	1278503,75
3	1467	367969,93	1276454,13	3	1508	367852,78	1276643,30	3	1549	366503,49	1276588,08	3	1590	366451,17	1278476,73	3	1631	365326,86	1278514,16
3	1468	367977,22	1276463,61	3	1509	367844,26	1276651,21	3	1550	366475,42	1276626,02	3	1591	366449,40	1278507,44	3	1632	365325,89	1278529,78
3	1469	367977,20	1276466,94	3	1510	367806,17	1276656,14	3	1551	366474,28	1276633,22	3	1592	366453,59	1278539,60	3	1633	365366,89	1278545,72
3	1470	367974,72	1276471,23	3	1511	367766,52	1276648,30	3	1552	366475,42	1276646,88	3	1593	366486,15	1278637,28	3	1634	365377,30	1278599,09
3	1471	367975,12	1276473,67	3	1512	367757,11	1276634,63	3	1553	366462,14	1276668,88	3	1594	366518,18	1278737,58	3	1635	365350,94	1278632,61
3	1472	367979,51	1276476,86	3	1513	367767,86	1276621,64	3	1554	366469,35	1276714,02	3	1595	366529,74	1278757,54	3	1636	365332,07	1278658,97
3	1473	367983,22	1276488,68	3	1514	367785,33	1276596,32	3	1555	366468,21	1276750,82	3	1596	366506,10	1278774,87	3	1637	365320,68	1278627,78
3	1474	367987,12	1276496,50	3	1515	367783,77	1276584,67	3	1556	366445,46	1276817,40	3	1597	366486,15	1278764,37	3	1638	365301,80	1278820,38
3	1475	367986,96	1276506,03	3	1516	367779,51	1276578,85	3	1557	366397,82	1276894,39	3	1598	366455,69	1278749,14	3	1639	365323,25	1278857,72
3	1476	367985,33	1276513,61	3	1517	367779,51	1276529,79	3	1558	366368,77	1276949,58	3	1599	366429,96	1278717,10	3	1640	365358,92	1278883,64
3	1477	367983,93	1276515,57	3	1518	367759,35	1276479,38	3	1559	366361,22	1276994,32	3	1600	366383,39	1278706,86	3	1641	365375,33	1278908,13
3	1478	367976,53	1276520,31	3	1519	367732,02	1276448,24	3	1560	366367,90	1277026,28	3	1601	366355,82	1278689,84	3	1642	365384,84	1278927,39
3	1479	367975,68	1276521,48	3	1520	367697,29	1276435,92	3	1561	366382,71	1277067,53	3	1602	366343,75	1278677,58	3	1643	365388,65	1278952,84
3	1480	367974,53	1276526,05	3	1521	367657,64	1276424,49	3	1562	366374,29	1277095,41	3	1603	366324,99	1278658,19	3	1644	365393,17	1278972,82
3	1481	367974,44	1276533,70	3	1522	367641,06	1276432,33	3	1563	366365,86	1277102,97	3	1604	366307,51	1278644,90	3	1645	365417,49	1278993,83
3	1482	367975,16	1276534,73	3	1523	367620,90	1276441,07	3	1564	366380,10	1277124,47	3	1605	366289,29	1278635,80	3	1646	365442,56	1279008,38
3	1483	367978,40	1276537,17	3	1524	367585,75	1276429,14	3	1565	366378,94	1277142,48	3	1606	366266,53	1278630,70	3	1647	365471,51	1279035,29
3	1484	367981,38	1276544,42	3	1525	367536,06	1276424,21	3	1566	366375,45	1277162,81	3	1607	366242,67	1278618,31	3	1648	365497,06	1279054,96
3	1485	367984,35	1276554,46	3	1526	367479,92	1276388,93	3	1567	366385,62	1277187,21	3	1608	366214,80	1278610,84	3	1649	365507,46	1279071,24
3	1486	367983,69	1276558,54	3	1527	367358,91	1276297,13	3	1568	366395,79	1277221,78	3	1609	366195,86	1278604,04	3	1650	365505,42	1279091,14
3	1487	367983,26	1276558,91	3	1528	367296,70	1276255,78	3	1569	366394,91	1277275,24	3	1610	366171,82	1278584,74	3	1651	365468,07	1279120,98
3	1488	368000,34	1276578,93	3	1529	367169,99	1276233,78	3	1570	366378,06	1277320,26	3	1611	366145,96	1278565,43	3	1652	365445,19	1279135,51
3	1489	368000,34	1276611,74	3	1530	367085,40	1276229,98	3	1571	366380,88	1277361,60	3	1612	366121,63	1278559,50	3	1653	365424,89	1279147,68
3	1490	368044,32	1276635,48	3	1531	367059,99	1276242,12	3	1572	366379,11	1277399,40	3	1613	366098,47	1278553,09	3	1654	365423,93	1279155,84
3	1491	368066,07	1276661,86	3	1532	367019,78	1276239,85	3	1573	366409,24	1277456,69	3	1614	366073,12	1278542,00	3	1655	365435,10	1279170,29
3	1492	368066,07	1276692,67	3	1533	366976,91	1276233,78	3	1574	366407,46	1277515,76	3	1615	366045,97	1278542,31	3	1656	365447,33	1279191,73
3	1493	368047,30	1276711,45	3	1534	366922,28	1276249,71	3	1575	366422,82	1277567,14	3	1616	366023,67	1278544,65	3	1657	365447,53	1279220,76
3	1494	368019,37	1276706,64	3	1535	366879,42	1276265,26	3	1576	366409,24	1277633,88	3	1617	365911,88	1278549,15	3	1658	365440,51	1279254,46
3	1495	368001,07	1276683,52	3	1536	366813,41	1276269,05	3	1577	366415,14	1277707,71	3	1618	365855,99	1278551,08	3	1659	365416,03	1279296,68
3	1496	367976,03	1276649,34	3	1537	366748,93	1276269,05	3	1578	366407,46	1277799,26	3	1619	365823,22	1278579,99	3	1660	365397,83	1279330,74
3	1497	367904,77	1276621,41	3	1538	366720,85	1276289,92	3	1579	366388,56	1277847,11	3	1620	365760,90	1278565,21	3	1661	365383,05	1279361,62
3	1498	367872,51	1276618,52	3	1539	366682,92	1276298,26	3	1580	366358,44	1277915,62	3	1621	365728,14	1278556,86	3	1662	365385,16	1279385,94
3	1499	367864,50	1276631,34	3	1540	366666,99	1276316,85	3	1581	366363,76	1277976,46	3	1622	365690,87	1278517,67	3	1663	365402,51	1279397,22
3	1500	367865,02	1276631,78	3	1541	366604,78	1276364,27	3	1582	366369,66	1278052,65	3	1623	365659,65	1278513,11	3	1664	365425,41	1279428,10



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				
3	1665	365432,35	1279456,38	3	1706	365644,06	1280708,38	3	1747	365485,07	1281040,64	3	1788	365201,94	1281079,07	3	1829	364289,04	1281501,17
3	1666	365422,63	1279500,79	3	1707	365663,44	1280749,47	3	1748	365477,15	1281048,56	3	1789	365171,58	1281047,74	3	1830	364275,29	1281483,64
3	1667	365425,18	1279565,73	3	1708	365671,25	1280779,90	3	1749	365464,91	1281056,13	3	1790	365133,98	1281003,88	3	1831	364259,36	1281481,35
3	1668	365433,50	1279629,28	3	1709	365568,12	1280785,93	3	1750	365454,83	1281065,13	3	1791	365101,93	1280996,65	3	1832	364250,20	1281485,93
3	1669	365430,06	1279682,63	3	1710	365570,25	1280790,31	3	1751	365444,75	1281080,97	3	1792	365066,02	1281020,51	3	1833	364233,01	1281466,11
3	1670	365446,85	1279716,50	3	1711	365575,75	1280799,79	3	1752	365434,66	1281093,57	3	1793	365037,11	1281020,51	3	1834	364220,18	1281457,75
3	1671	365440,01	1279756,42	3	1712	365576,31	1280803,37	3	1753	365426,74	1281103,65	3	1794	364996,38	1280998,10	3	1835	364187,23	1281470,85
3	1672	365468,02	1279801,37	3	1713	365575,69	1280809,39	3	1754	365423,14	1281116,98	3	1795	364948,14	1281010,79	3	1836	364165,83	1281471,89
3	1673	365466,69	1279832,71	3	1714	365574,72	1280811,14	3	1755	365437,90	1281123,82	3	1796	364909,02	1281043,87	3	1837	364079,20	1281432,58
3	1674	365479,16	1279890,65	3	1715	365569,59	1280814,26	3	1756	365447,99	1281123,82	3	1797	364881,97	1281054,38	3	1838	364043,36	1281435,01
3	1675	365471,83	1279936,50	3	1716	365567,31	1280814,29	3	1757	365462,75	1281129,58	3	1798	364855,71	1281072,76	3	1839	363985,09	1281442,49
3	1676	365465,56	1279975,84	3	1717	365563,28	1280812,24	3	1758	365469,23	1281137,14	3	1799	364840,90	1281084,95	3	1840	363913,94	1281455,71
3	1677	365473,58	1280013,51	3	1718	365557,08	1280805,52	3	1759	365461,67	1281147,58	3	1800	364834,66	1281094,40	3	1841	363840,78	1281454,90
3	1678	365481,60	1280045,73	3	1719	365559,25	1280821,01	3	1760	365453,75	1281148,66	3	1801	364852,03	1281105,70	3	1842	363818,84	1281463,32
3	1679	365487,41	1280074,93	3	1720	365558,17	1280836,85	3	1761	365446,91	1281141,82	3	1802	364829,60	1281113,46	3	1843	363779,80	1281525,31
3	1680	365485,32	1280087,74	3	1721	365548,08	1280858,09	3	1762	365437,90	1281139,66	3	1803	364827,65	1281121,30	3	1844	363774,70	1281554,91
3	1681	365473,27	1280095,27	3	1722	365542,68	1280859,53	3	1763	365429,98	1281143,98	3	1804	364828,77	1281128,95	3	1845	363779,04	1281587,82
3	1682	365455,28	1280096,61	3	1723	365532,24	1280849,09	3	1764	365418,82	1281152,98	3	1805	364794,06	1281147,42	3	1846	363766,28	1281612,57
3	1683	365439,80	1280100,04	3	1724	365523,24	1280839,01	3	1765	365416,66	1281166,67	3	1806	364798,71	1281198,11	3	1847	363750,21	1281634,51
3	1684	365430,93	1280113,09	3	1725	365512,08	1280831,09	3	1766	365419,90	1281177,83	3	1807	364790,27	1281234,82	3	1848	363718,06	1281642,16
3	1685	365440,63	1280127,73	3	1726	365503,08	1280827,85	3	1767	365429,98	1281179,99	3	1808	364774,14	1281278,61	3	1849	363707,86	1281692,16
3	1686	365458,12	1280139,78	3	1727	365489,75	1280832,53	3	1768	365440,06	1281177,83	3	1809	364766,89	1281317,05	3	1850	363698,56	1281717,58
3	1687	365475,29	1280146,06	3	1728	365483,99	1280841,53	3	1769	365450,15	1281183,59	3	1810	364730,92	1281340,70	3	1851	363682,12	1281735,26
3	1688	365514,30	1280163,44	3	1729	365478,23	1280854,85	3	1770	365451,23	1281191,15	3	1811	364688,29	1281344,70	3	1852	363678,91	1281757,01
3	1689	365552,87	1280164,30	3	1730	365470,67	1280863,85	3	1771	365464,91	1281195,83	3	1812	364655,65	1281354,02	3	1853	363678,91	1281778,76
3	1690	365593,91	1280179,12	3	1731	365454,83	1280872,85	3	1772	365471,75	1281187,91	3	1813	364577,72	1281354,02	3	1854	363675,57	1281796,31
3	1691	365619,15	1280211,87	3	1732	365444,75	1280880,78	3	1773	365486,15	1281190,07	3	1814	364543,26	1281370,67	3	1855	363655,92	1281813,24
3	1692	365622,05	1280249,39	3	1733	365436,82	1280890,86	3	1774	365492,99	1281201,59	3	1815	364533,20	1281389,98	3	1856	363640,35	1281820,53
3	1693	365619,26	1280278,18	3	1734	365438,98	1280899,86	3	1775	365476,54	1281260,47	3	1816	364522,17	1281414,24	3	1857	363620,20	1281837,46
3	1694	365635,76	1280299,84	3	1735	365443,67	1280906,70	3	1776	365477,15	1281289,09	3	1817	364471,43	1281443,06	3	1858	363600,63	1281849,33
3	1695	365665,32	1280329,62	3	1736	365450,15	1280913,54	3	1777	365464,91	1281311,77	3	1818	364466,74	1281456,71	3	1859	363576,70	1281861,56
3	1696	365671,21	1280358,50	3	1737	365449,07	1280930,10	3	1778	365443,67	1281340,94	3	1819	364467,71	1281476,42	3	1860	363566,20	1281883,64
3	1697	365676,15	1280404,81	3	1738	365443,67	1280948,11	3	1779	365436,82	1281344,18	3	1820	364458,06	1281480,97	3	1861	363566,85	1281915,01
3	1698	365672,77	1280451,89	3	1739	365433,22	1280966,11	3	1780	365426,74	1281316,09	3	1821	364425,11	1281471,87	3	1862	363557,23	1281945,35
3	1699	365662,11	1280488,57	3	1740	365420,98	1280990,95	3	1781	365438,98	1281300,61	3	1822	364405,94	1281473,25	3	1863	363557,39	1282004,02
3	1700	365640,26	1280514,58	3	1741	365418,82	1281006,80	3	1782	365440,06	1281292,69	3	1823	364394,91	1281482,35	3	1864	363551,94	1282029,83
3	1701	365648,27	1280551,74	3	1742	365423,14	1281019,04	3	1783	365423,14	1281264,60	3	1824	364377,54	1281474,63	3	1865	363532,36	1282051,97
3	1702	365657,54	1280581,19	3	1743	365438,98	1281019,04	3	1784	365413,21	1281223,17	3	1825	364367,48	1281482,35	3	1866	363525,74	1282108,91
3	1703	365658,77	1280603,71	3	1744	365449,07	1281019,04	3	1785	365379,25	1281179,28	3	1826	364344,18	1281500,27	3	1867	363542,68	1282140,37
3	1704	365642,90	1280641,14	3	1745	365472,83	1281023,72	3	1786	365312,32	1281114,98	3	1827	364333,56	1281513,09	3	1868	363552,80	1282215,60
3	1705	365632,33	1280672,35	3	1746	365481,83	1281026,96	3	1787	365274,72	1281090,88	3	1828	364300,38	1281503,00	3	1869	363533,00	1282273,24

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				
3	1870	363511,88	1282309,09	3	1911	363193,27	1282858,37	3	1952	359788,29	1284141,86	3	1993	365578,74	1285616,53	3	2033	370408,66	1274839,67
3	1871	363482,63	1282328,67	3	1912	363178,28	1282869,99	3	1953	359835,09	1284154,18	3	1994	365558,68	1285673,50	3	2034	370412,69	1275169,86
3	1872	363463,05	1282358,81	3	1913	363166,53	1282869,19	3	1954	360737,77	1284390,99	3	1995	365489,31	1285653,56	3	2011	370412,31	1275199,56
3	1873	363479,11	1282387,19	3	1914	363156,22	1282862,21	3	1955	360917,39	1284459,47	3	1996	365466,98	1285686,19	3	2035	371581,94	1276893,47
3	1874	363506,16	1282395,33	3	1915	363145,91	1282853,47	3	1956	361492,87	1284667,99	3	1997	365462,63	1285702,39	3	2036	371879,82	1276814,68
3	1875	363525,08	1282426,56	3	1916	363127,17	1282855,24	3	1957	361800,74	1284767,11	3	1998	365369,21	1285999,71	3	2037	371919,36	1276815,89
3	1876	363541,80	1282457,36	3	1917	363124,56	1282848,99	3	1958	361791,35	1284433,68	3	1999	365318,08	1286165,73	3	2038	371996,86	1276754,10
3	1877	363560,06	1282471,99	3	1918	363101,45	1282850,45	3	1959	362233,56	1284402,57	3	2000	365596,14	1286271,40	3	2039	372063,26	1276700,23
3	1878	363552,65	1282497,30	3	1919	363073,95	1282850,86	3	1960	362862,91	1284396,15	3	2001	365310,03	1286803,00	3	2040	372122,37	1276714,59
3	1879	363535,56	1282502,65	3	1920	363051,15	1282844,30	3	1961	363401,65	1284369,89	3	2002	365368,91	1286809,31	3	2041	372125,80	1276692,47
3	1880	363518,48	1282523,24	3	1921	363040,11	1282848,26	3	1962	363705,91	1285020,77	3	2003	365416,98	1286813,51	3	2042	372130,30	1276675,07
3	1881	363509,42	1282542,38	3	1922	363018,00	1282842,94	3	1963	362900,05	1285056,55	3	2004	365475,47	1286835,30	3	2043	372160,20	1276640,66
3	1882	363479,37	1282564,20	3	1923	363000,71	1282839,56	3	1964	362906,80	1285169,67	3	2005	365576,22	1286866,59	3	2044	372250,10	1276635,54
3	1883	363461,14	1282616,04	3	1924	362978,81	1282831,10	3	1965	362935,89	1285178,94	3	2006	365670,83	1286906,68	3	2045	372320,74	1276632,47
3	1884	363472,15	1282634,58	3	1925	362961,01	1282823,94	3	1966	363020,91	1285208,19	3	2007	365731,44	1286927,93	3	2046	372336,72	1276631,86
3	1885	363476,69	1282653,56	3	1926	362939,59	1282823,66	3	1967	363055,91	1285221,99	3	2008	365777,88	1286940,13	3	2047	372342,45	1276622,23
3	1886	363470,47	1282671,54	3	1927	362931,68	1282820,32	3	1968	363129,72	1285250,69	3	2009	365835,74	1286949,97	3	2048	372353,92	1276607,49
3	1887	363443,76	1282691,53	3	1928	362907,36	1282818,88	3	1969	363241,51	1285348,03	3	2010	365887,80	1286958,93	3	2049	372364,77	1276603,80
3	1888	363422,42	1282712,14	3	1929	362830,36	1282784,68	3	1970	363359,67	1285479,37	3	1	365899,89	1286960,99	3	2050	372372,35	1276610,15
3	1889	363420,41	1282725,18	3	1930	362809,44	1282782,17	3	1971	363628,78	1285806,51	3	2011	370412,31	1275199,56	3	2051	372373,78	1276618,34
3	1890	363417,56	1282737,42	3	1931	362785,88	1282784,11	3	1972	364044,88	1286294,88	3	2012	371223,88	1275179,60	3	2052	372377,47	1276622,85
3	1891	363401,99	1282762,22	3	1932	362761,22	1282778,70	3	1973	364229,32	1286506,96	3	2013	371223,81	1275148,94	3	2053	372385,86	1276624,08
3	1892	363392,87	1282769,17	3	1933	362658,18	1282886,55	3	1974	364324,91	1286619,82	3	2014	371223,51	1275109,97	3	2054	372395,28	1276621,01
3	1893	363380,32	1282777,36	3	1934	362513,03	1283038,47	3	1975	364371,18	1286665,20	3	2015	371386,25	1275002,31	3	2055	372411,26	1276620,39
3	1894	363365,65	1282801,14	3	1935	362033,35	1283178,26	3	1976	364394,31	1286680,03	3	2016	371510,68	1275002,00	3	2056	372411,87	1276629,81
3	1895	363356,42	1282810,36	3	1936	361774,70	1283259,50	3	1977	364422,56	1286694,86	3	2017	371584,84	1275002,09	3	2057	372401,02	1276646,40
3	1896	363338,38	1282810,87	3	1937	361487,97	1283349,56	3	1978	364478,89	1286720,29	3	2018	371619,91	1275001,90	3	2058	372397,33	1276667,49
3	1897	363325,88	1282804,93	3	1938	359935,51	1283268,52	3	1979	364606,82	1286767,62	3	2019	373074,50	1274997,99	3	2059	372403,68	1276684,69
3	1898	363319,01	1282801,14	3	1939	359654,28	1283253,29	3	1980	364680,90	1286795,13	3	2020	373073,54	1274975,95	3	2060	372412,48	1276682,23
3	1899	363309,07	1282794,42	3	1940	359556,07	1283247,97	3	1981	364719,27	1286809,13	3	2021	371386,03	1274980,54	3	2061	372434,80	1276662,98
3	1900	363298,77	1282788,27	3	1941	358868,57	1283325,45	3	1982	364766,00	1286826,82	3	2022	371275,80	1274839,85	3	2062	372450,40	1276655,93
3	1901	363282,22	1282771,24	3	1942	358858,21	1283498,77	3	1983	364806,36	1286840,73	3	2023	371274,15	1274824,97	3	2063	372459,14	1276651,65
3	1902	363263,85	1282772,10	3	1943	358886,62	1283547,85	3	1984	365287,97	1286803,13	3	2024	371508,01	1274820,32	3	2064	372461,75	1276638,35
3	1903	363257,02	1282776,38	3	1944	358887,70	1283550,16	3	1985	365570,04	1286284,88	3	2025	371508,30	1274807,18	3	2065	372456,28	1276627,32
3	1904	363249,35	1282781,25	3	1945	359071,71	1283867,97	3	1986	365281,10	1286189,89	3	2026	371508,73	1274790,33	3	2066	372458,89	1276614,44
3	1905	363242,90	1282790,36	3	1946	359168,84	1284026,79	3	1987	365343,52	1286000,79	3	2027	371507,00	1274611,13	3	2067	372480,10	1276610,82
3	1906	363236,34	1282800,50	3	1947	359219,72	1284019,59	3	1988	365444,13	1285696,45	3	2028	371029,72	1274617,19	3	2068	372508,90	1276621,51
3	1907	363224,72	1282814,84	3	1948	359266,99	1284017,76	3	1989	365445,38	1285681,48	3	2029	371030,82	1274800,81	3	2069	372540,55	1276617,30
3	1908	363215,61	1282827,37	3	1949	359317,35	1284021,84	3	1990	365447,25	1285636,06	3	2030	371030,88	1274814,59	3	2070	372572,55	1276610,82
3	1909	363208,75	1282837,65	3	1950	359412,58	1284039,96	3	1991	365374,33	1285618,15	3	2031	371030,03	1274836,17	3	2071	372577,03	1276652,20
3	1910	363201,73	1282849,91	3	1951	359671,89	1284111,37	3	1992	365391,53	1285567,45	3	2032	370703,27	1274836,00	3	2072	372590,10	1276830,54

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				
3	2073	372714,75	1276861,64	3	2114	372943,38	1276474,82	3	2153	373587,23	1276499,94	3	2186	371578,88	1265811,29	3	2227	365667,40	1270103,23
3	2074	373098,70	1276838,12	3	2115	372958,66	1276473,15	3	2154	373569,11	1276508,29	3	2190	372984,86	1276511,55	3	2228	365670,36	1270116,31
3	2075	373065,59	1276613,60	3	2116	372966,38	1276457,53	3	2155	373550,51	1276537,76	3	2191	373058,79	1276509,01	3	2229	365681,53	1270130,44
3	2076	372967,89	1276651,20	3	2117	372959,04	1276440,77	3	2156	373550,51	1276581,88	3	2192	373052,15	1276456,15	3	2230	365695,39	1270129,83
3	2077	372887,44	1276665,69	3	2118	372819,50	1276393,86	3	2157	373555,40	1276607,88	3	2193	372977,80	1276457,42	3	2231	365702,11	1270128,52
3	2078	372805,76	1276669,39	3	2119	372753,15	1276398,31	3	2158	373566,27	1276624,58	3	2190	372984,86	1276511,55	3	2232	365707,25	1270128,78
3	2079	372684,94	1276657,98	3	2120	372727,39	1276279,42	3	2159	373586,75	1276728,11	3	2194	371571,61	1276859,55	3	2233	365713,79	1270136,11
3	2080	372669,37	1276648,75	3	2121	372710,27	1276222,87	3	2146	373595,10	1276804,50	3	2195	371578,25	1276841,15	3	2217	365721,91	1270140,47
3	2081	372648,72	1276646,90	3	2122	372470,96	1276253,09	3	2160	372031,78	1265887,22	3	2196	371579,67	1276819,63	3	2234	372709,66	1276487,75
3	2082	372635,31	1276638,73	3	2123	372166,40	1276323,65	3	2161	372034,62	1265757,05	3	2197	371606,53	1276813,35	3	2235	372732,22	1276486,32
3	2083	372619,90	1276612,84	3	2124	372006,41	1276415,24	3	2162	371927,70	1265758,09	3	2198	371609,51	1276799,68	3	2236	372757,53	1276474,33
3	2084	372651,03	1276602,21	3	2125	372031,27	1276450,21	3	2163	371926,66	1265885,88	3	2199	371610,93	1276768,74	3	2237	372758,96	1276466,07
3	2085	372677,25	1276600,58	3	2126	372042,58	1276474,80	3	2160	372031,78	1265887,22	3	2200	371600,24	1276764,34	3	2238	372746,64	1276456,17
3	2086	372690,65	1276589,80	3	2127	372036,32	1276506,85	3	2164	365914,22	1270034,22	3	2201	371590,35	1276770,31	3	2239	372722,98	1276440,43
3	2087	372700,29	1276580,70	3	2128	372003,70	1276555,74	3	2165	365933,28	1270011,96	3	2202	371580,61	1276789,32	3	2240	372707,24	1276461,67
3	2088	372716,78	1276578,55	3	2129	371983,97	1276563,53	3	2166	365985,16	1269953,13	3	2203	371572,28	1276795,76	3	2241	372700,75	1276468,82
3	2089	372724,94	1276574,23	3	2130	371951,30	1276565,92	3	2167	365948,39	1269908,34	3	2204	371551,23	1276797,64	3	2242	372698,99	1276478,07
3	2090	372723,25	1276560,52	3	2131	371928,67	1276572,10	3	2168	365932,21	1269919,09	3	2194	371571,61	1276859,55	3	2243	372700,75	1276485,33
3	2091	372724,25	1276555,74	3	2132	371906,26	1276599,40	3	2169	365902,53	1269880,80	3	2205	372207,57	1276717,21	3	2234	372709,66	1276487,75
3	2092	372732,65	1276550,96	3	2133	371843,24	1276652,60	3	2170	365899,49	1269877,17	3	2206	372237,12	1276704,37	3	2244	373603,79	1276175,43
3	2093	372764,55	1276554,27	3	2134	371769,84	1276697,29	3	2171	365893,15	1269881,69	3	2207	372248,91	1276689,85	3	2245	373611,44	1276168,21
3	2094	372774,54	1276547,00	3	2135	371751,77	1276719,87	3	2172	365885,38	1269887,24	3	2208	372251,64	1276680,79	3	2246	373613,03	1276151,61
3	2095	372776,53	1276527,58	3	2136	371723,70	1276734,55	3	2173	365850,87	1269911,89	3	2209	372241,52	1276668,13	3	2247	373611,44	1276129,82
3	2096	372778,02	1276499,60	3	2137	371697,08	1276741,49	3	2174	365868,32	1269933,37	3	2210	372222,88	1276662,94	3	2248	373603,79	1276108,89
3	2097	372772,63	1276493,42	3	2138	371666,08	1276763,89	3	2175	365852,99	1269945,22	3	2211	372213,02	1276671,21	3	2249	373594,85	1276101,97
3	2098	372758,03	1276493,76	3	2139	371578,83	1276881,44	3	2176	365829,74	1269963,77	3	2212	372205,64	1276681,58	3	2250	373586,55	1276105,79
3	2099	372750,27	1276503,00	3	2035	371581,94	1276893,47	3	2177	365876,22	1270001,72	3	2213	372186,20	1276684,05	3	2251	373580,20	1276120,15
3	2100	372742,40	1276509,39	3	2140	371854,12	1265988,67	3	2164	365914,22	1270034,22	3	2214	372180,48	1276695,31	3	2252	373583,37	1276141,51
3	2101	372724,03	1276510,07	3	2141	371868,02	1265916,41	3	2178	373131,68	1276607,59	3	2215	372181,53	1276705,95	3	2253	373590,08	1276156,30
3	2102	372701,32	1276522,85	3	2142	371903,84	1265711,58	3	2179	373291,36	1276565,53	3	2216	372191,65	1276714,75	3	2254	373598,38	1276169,80
3	2103	372676,11	1276539,62	3	2143	371914,05	1265652,16	3	2180	373286,85	1276510,32	3	2205	372207,57	1276717,21	3	2244	373603,79	1276175,43
3	2104	372656,14	1276561,98	3	2144	371682,33	1265617,43	3	2181	373209,30	1276541,42	3	2217	365721,91	1270140,47	3	2255	372662,67	1276531,88
3	2105	372642,00	1276577,96	3	2145	371635,23	1265946,21	3	2182	373170,17	1276554,92	3	2218	365731,15	1270139,95	3	2256	372674,01	1276528,14
3	2106	372629,56	1276561,98	3	2140	371854,12	1265988,67	3	2183	373107,52	1276570,88	3	2219	365738,47	1270128,26	3	2257	372683,25	1276516,47
3	2107	372623,51	1276558,45	3	2146	373595,10	1276804,50	3	2184	373101,35	1276579,96	3	2220	365732,28	1270113,26	3	2258	372683,25	1276504,81
3	2108	372609,14	1276565,26	3	2147	373657,36	1276782,26	3	2185	373103,21	1276605,70	3	2221	365715,97	1270108,38	3	2259	372672,24	1276502,06
3	2109	372596,38	1276533,92	3	2148	373645,21	1276647,75	3	2178	373131,68	1276607,59	3	2222	365704,29	1270105,67	3	2260	372662,34	1276507,56
3	2110	372571,99	1276452,75	3	2149	373634,34	1276560,29	3	2186	371578,88	1265811,29	3	2223	365693,48	1270092,68	3	2261	372656,84	1276516,80
3	2111	372598,09	1276448,91	3	2150	373635,77	1276507,50	3	2187	371570,51	1265744,22	3	2224	365683,97	1270083,96	3	2262	372652,77	1276527,15
3	2112	372679,34	1276432,15	3	2151	373618,59	1276488,56	3	2188	371503,04	1265730,08	3	2225	365673,42	1270084,74	3	2255	372662,67	1276531,88
3	2113	372859,12	1276447,08	3	2152	373610,86	1276498,05	3	2189	371486,32	1265785,33	3	2226	365667,14	1270092,94	4	1	405747,16	1296928,53

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				
4	2	405803,52	1296914,84	4	43	408474,42	1296284,95	4	84	408695,17	1295939,68	4	125	410116,93	1292551,31	4	166	410906,19	1290545,41
4	3	405868,21	1296909,48	4	44	408475,05	1296264,66	4	85	408724,20	1295941,78	4	126	410137,69	1292491,55	4	167	410891,26	1290536,22
4	4	405925,04	1296886,97	4	45	408452,99	1296254,34	4	86	408747,54	1295943,57	4	127	410184,51	1292395,58	4	168	410878,38	1290522,21
4	5	405932,61	1296866,13	4	46	408422,97	1296203,66	4	87	408759,51	1295997,44	4	128	410283,00	1292211,29	4	169	410877,93	1290498,08
4	6	406158,77	1296877,92	4	47	408402,99	1296168,64	4	88	408764,30	1296124,32	4	129	410294,10	1292189,37	4	170	410884,82	1290482,22
4	7	406514,89	1296764,48	4	48	408371,93	1296114,71	4	89	408771,78	1296196,14	4	130	410371,63	1292040,16	4	171	410896,31	1290476,03
4	8	407004,80	1296758,10	4	49	408365,17	1296111,06	4	90	408778,96	1296233,25	4	131	410407,81	1291982,42	4	172	410915,61	1290477,63
4	9	407023,47	1296728,00	4	50	408363,85	1296128,71	4	91	408768,79	1296250,01	4	132	410515,85	1291839,75	4	173	410922,28	1290471,89
4	10	407327,33	1296727,18	4	51	408372,56	1296159,13	4	92	408766,99	1296264,97	4	133	410645,02	1291664,04	4	174	410940,65	1290446,64
4	11	407366,65	1296700,52	4	52	408383,76	1296202,55	4	93	408771,78	1296271,56	4	134	410778,64	1291483,59	4	175	410945,94	1290437,88
4	12	407441,76	1296687,76	4	53	408383,08	1296213,06	4	94	408789,53	1296270,20	4	135	411101,30	1291020,29	4	176	410954,67	1290437,65
4	13	407441,22	1296646,39	4	54	408374,57	1296212,75	4	95	408781,94	1295926,32	4	136	411203,76	1290885,72	4	177	410968,69	1290445,47
4	14	407522,24	1296611,60	4	55	408367,33	1296205,51	4	96	408799,64	1295888,75	4	137	411227,42	1290848,03	4	178	410987,24	1290473,26
4	15	407601,64	1296529,91	4	56	408335,44	1296145,40	4	97	408843,97	1295814,21	4	138	411232,70	1290811,50	4	179	411006,72	1290496,70
4	16	407689,10	1296539,10	4	57	408279,25	1295983,38	4	98	408918,75	1295693,54	4	139	411217,00	1290808,32	4	180	411030,84	1290531,40
4	17	407756,99	1296550,61	4	58	408440,60	1295931,41	4	99	409112,25	1295371,71	4	140	411190,42	1290805,53	4	181	411050,15	1290550,93
4	18	407803,97	1296578,96	4	59	408467,22	1295955,94	4	100	409296,67	1295064,73	4	141	411137,58	1290797,72	4	182	411072,44	1290556,44
4	19	407919,75	1296648,84	4	60	408483,66	1295990,38	4	101	409535,79	1294664,77	4	142	411090,47	1290788,98	4	183	411103,00	1290554,61
4	20	407937,10	1296644,27	4	61	408513,63	1296057,97	4	102	409545,49	1294648,16	4	143	411068,88	1290783,47	4	184	411131,26	1290549,09
4	21	408005,77	1296617,66	4	62	408567,65	1296171,87	4	103	409575,44	1294597,46	4	144	411062,67	1290777,03	4	185	411137,69	1290511,41
4	22	408042,36	1296600,86	4	63	408579,28	1296195,57	4	104	409660,63	1294452,58	4	145	411062,90	1290708,33	4	186	411121,84	1290507,28
4	23	408056,87	1296609,20	4	64	408603,48	1296213,63	4	105	409687,87	1294405,55	4	146	411068,41	1290699,60	4	187	411103,92	1290507,97
4	24	408083,47	1296622,19	4	65	408627,52	1296206,70	4	106	409761,08	1294275,58	4	147	411094,56	1290701,24	4	188	411096,79	1290497,86
4	25	408086,84	1296639,25	4	66	408648,00	1296193,15	4	107	409894,71	1294044,47	4	148	411136,13	1290703,07	4	189	411092,42	1290484,30
4	26	408065,44	1296698,29	4	67	408648,22	1296171,06	4	108	410063,94	1293751,14	4	149	411139,07	1290691,25	4	190	411083,92	1290463,16
4	27	408108,91	1296706,07	4	68	408618,99	1296107,11	4	109	410126,43	1293639,48	4	150	411139,27	1290678,36	4	191	411069,22	1290451,44
4	28	408140,21	1296712,82	4	69	408600,16	1296053,20	4	110	410166,09	1293572,01	4	151	411130,34	1290657,78	4	192	411050,26	1290442,02
4	29	408151,09	1296662,74	4	70	408579,28	1296010,70	4	111	410182,45	1293532,81	4	152	411115,63	1290651,34	4	193	411060,84	1290422,94
4	30	408156,38	1296610,02	4	71	408564,77	1295977,63	4	112	410183,60	1293490,15	4	153	411093,58	1290654,56	4	194	411076,68	1290408,70
4	31	408166,53	1296598,47	4	72	408561,22	1295952,95	4	113	410179,28	1293448,03	4	154	411077,72	1290653,87	4	195	411084,27	1290387,33
4	32	408202,65	1296596,93	4	73	408583,16	1295936,91	4	114	410169,12	1293414,47	4	155	411059,80	1290640,78	4	196	411106,79	1290382,73
4	33	408258,29	1296591,54	4	74	408607,03	1295929,33	4	115	410150,62	1293373,97	4	156	411043,02	1290621,47	4	197	411144,70	1290392,16
4	34	408295,47	1296582,06	4	75	408620,98	1295944,38	4	116	410090,95	1293269,13	4	157	411029,35	1290604,24	4	198	411180,08	1290391,70
4	35	408329,55	1296565,57	4	76	408630,32	1295960,29	4	117	410068,45	1293228,16	4	158	411013,72	1290588,84	4	199	411181,00	1290370,09
4	36	408348,06	1296535,28	4	77	408640,21	1295985,75	4	118	410046,81	1293164,63	4	159	410992,36	1290583,79	4	200	411150,68	1290309,90
4	37	408353,19	1296442,58	4	78	408653,41	1296016,52	4	119	410042,58	1293130,16	4	160	410970,30	1290584,71	4	201	411158,02	1290291,06
4	38	408388,68	1296383,15	4	79	408665,26	1296024,82	4	120	410038,13	1293008,99	4	161	410960,42	1290577,82	4	202	411144,43	1290269,25
4	39	408414,95	1296381,58	4	80	408679,78	1296027,81	4	121	410040,93	1292949,62	4	162	410956,97	1290563,57	4	203	411145,36	1290231,95
4	40	408454,13	1296362,70	4	81	408689,78	1296016,76	4	122	410056,53	1292823,78	4	163	410959,04	1290548,64	4	204	411134,59	1290227,41
4	41	408458,57	1296338,40	4	82	408685,98	1295966,08	4	123	410070,14	1292724,02	4	164	410952,84	1290543,58	4	205	411116,66	1290230,16
4	42	408461,95	1296323,82	4	83	408683,88	1295945,53	4	124	410085,23	1292656,54	4	165	410940,43	1290544,73	4	206	411103,80	1290222,35

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				
4	207	411180,54	1290176,40	4	248	410534,07	1287416,64	4	289	413073,54	1284617,80	4	330	414968,51	1281938,23	4	371	414377,47	1282587,59
4	208	411202,60	1290173,18	4	249	410545,61	1287371,72	4	290	413167,69	1284484,19	4	331	414992,06	1281925,42	4	372	414338,30	1282735,04
4	209	411246,26	1290194,32	4	250	410565,95	1287330,99	4	291	413316,94	1284294,90	4	332	414987,82	1281917,64	4	373	414164,41	1282666,96
4	210	411243,58	1290137,53	4	251	410572,81	1287318,77	4	292	413321,94	1284288,82	4	333	414948,40	1281913,00	4	374	414143,24	1282651,42
4	211	411251,94	1289812,29	4	252	410585,41	1287302,19	4	293	413526,10	1284046,12	4	334	414912,33	1281921,69	4	375	414114,58	1282711,85
4	212	411150,64	1289756,98	4	253	410595,24	1287290,05	4	294	413611,03	1283948,95	4	335	414869,34	1281933,68	4	376	414090,05	1282702,72
4	213	411107,65	1289746,66	4	254	410611,13	1287272,19	4	295	413645,94	1283917,21	4	336	414834,13	1281934,53	4	377	414095,23	1282467,38
4	214	411054,79	1289746,35	4	255	410620,52	1287262,50	4	296	413780,28	1283821,47	4	337	414800,52	1281909,66	4	378	414076,40	1282431,61
4	215	410801,73	1289768,38	4	256	410755,64	1287125,16	4	297	413977,64	1283682,27	4	338	414778,07	1281886,41	4	379	414074,51	1282402,90
4	216	410759,50	1289768,23	4	257	410764,65	1287115,88	4	298	413985,11	1283676,73	4	339	414772,93	1281882,80	4	380	414081,45	1282371,75
4	217	410692,53	1289758,32	4	258	410785,96	1287093,92	4	299	414211,90	1283519,43	4	340	414777,88	1281907,05	4	381	414064,51	1282285,38
4	218	410551,77	1289718,38	4	259	410807,72	1287071,43	4	300	414320,27	1283436,25	4	341	414769,09	1281929,98	4	382	414054,79	1282230,80
4	219	410339,19	1289660,48	4	260	410836,59	1287040,75	4	301	414354,11	1283397,32	4	342	414777,27	1281941,29	4	383	414052,92	1282221,16
4	220	410229,63	1289629,27	4	261	410881,80	1286993,30	4	302	414392,07	1283338,37	4	343	414806,47	1281945,74	4	384	414057,47	1282214,46
4	221	410162,35	1289604,82	4	262	411089,20	1286780,92	4	303	414426,34	1283251,09	4	344	414827,28	1281971,50	4	385	414073,39	1282204,40
4	222	410158,65	1289603,03	4	263	411145,51	1286723,49	4	304	414487,70	1283105,54	4	345	414831,93	1281997,97	4	386	414082,00	1282185,02
4	223	410135,09	1289591,55	4	264	411216,74	1286650,42	4	305	414503,73	1283078,19	4	346	414819,75	1282066,64	4	387	414090,14	1282172,33
4	224	409989,57	1289500,69	4	265	411263,46	1286602,70	4	306	414686,83	1282856,53	4	347	414808,58	1282086,69	4	388	414115,51	1282156,30
4	225	409813,26	1289386,69	4	266	411316,01	1286555,71	4	307	414697,24	1282836,64	4	348	414792,62	1282093,67	4	389	414135,62	1282124,22
4	226	409792,25	1289372,97	4	267	411377,27	1286511,18	4	308	414705,51	1282821,35	4	349	414774,47	1282091,67	4	390	414127,36	1282057,93
4	227	409770,12	1289357,17	4	268	411432,01	1286484,90	4	309	414715,16	1282791,23	4	350	414755,92	1282073,72	4	391	414123,54	1282017,02
4	228	409749,64	1289339,85	4	269	411687,67	1286411,61	4	310	414756,66	1282572,57	4	351	414745,35	1282048,18	4	392	414139,75	1281991,96
4	229	409730,58	1289320,86	4	270	411862,38	1286351,43	4	311	414811,23	1282309,93	4	352	414734,17	1282044,59	4	393	414157,11	1281971,99
4	230	409711,29	1289292,80	4	271	411943,42	1286317,84	4	312	414813,20	1282299,11	4	353	414727,39	1282057,56	4	394	414156,13	1281953,65
4	231	409683,87	1289250,63	4	272	411973,42	1286299,96	4	313	414795,39	1282289,91	4	354	414723,60	1282068,73	4	395	414123,05	1281934,33
4	232	409668,73	1289194,06	4	273	412027,80	1286259,06	4	314	414781,70	1282268,41	4	355	414687,69	1282096,66	4	396	414111,75	1281926,14
4	233	409665,54	1289150,31	4	274	412063,51	1286226,62	4	315	414775,10	1282228,78	4	356	414672,73	1282120,40	4	397	414108,64	1281916,48
4	234	409668,73	1289111,23	4	275	412209,05	1286078,71	4	316	414790,06	1282189,69	4	357	414674,53	1282129,57	4	398	414116,34	1281904,20
4	235	409676,64	1289076,83	4	276	412212,12	1286075,43	4	317	414810,33	1282165,08	4	358	414708,04	1282158,90	4	399	414138,77	1281891,43
4	236	409700,72	1289020,55	4	277	412429,61	1285857,31	4	318	414810,58	1282156,31	4	359	414704,45	1282193,01	4	400	414147,45	1281883,24
4	237	409766,85	1288870,14	4	278	412471,02	1285793,99	4	319	414804,99	1282137,16	4	360	414681,42	1282282,46	4	401	414133,20	1281879,80
4	238	409878,80	1288614,55	4	279	412559,87	1285579,31	4	320	414823,54	1282124,59	4	361	414681,48	1282328,87	4	402	414106,18	1281883,89
4	239	409301,05	1288146,95	4	280	412563,44	1285571,99	4	321	414839,10	1282111,62	4	362	414620,78	1282356,05	4	403	414082,28	1281895,03
4	240	409298,80	1288133,27	4	281	412582,72	1285537,07	4	322	414836,51	1282092,87	4	363	414557,40	1282370,90	4	404	414064,43	1281901,09
4	241	410406,01	1287945,78	4	282	412646,08	1285435,36	4	323	414835,91	1282068,73	4	364	414500,87	1282314,70	4	405	414053,62	1281893,06
4	242	410414,22	1287902,31	4	283	412791,73	1285205,34	4	324	414839,70	1282056,36	4	365	414476,07	1282310,57	4	406	414054,77	1281868,01
4	243	410436,19	1287837,88	4	284	412819,97	1285151,55	4	325	414849,08	1282056,36	4	366	414460,74	1282314,35	4	407	414058,21	1281852,13
4	244	410485,59	1287717,57	4	285	412861,87	1284964,17	4	326	414856,16	1282064,05	4	367	414425,23	1282380,35	4	408	414060,83	1281845,58
4	245	410512,19	1287638,10	4	286	412877,03	1284918,23	4	327	414873,71	1282028,05	4	368	414486,52	1282435,65	4	409	414069,01	1281849,18
4	246	410522,40	1287577,97	4	287	412895,74	1284883,91	4	328	414898,89	1281990,68	4	369	414473,92	1282445,18	4	410	414089,32	1281856,22
4	247	410528,40	1287495,03	4	288	413007,96	1284711,77	4	329	414926,38	1281968,18	4	370	414408,19	1282487,75	4	411	414119,94	1281847,05

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				
4	412	414133,20	1281837,39	4	453	414446,69	1281698,81	4	494	415295,54	1280006,28	4	535	414830,00	1280044,57	4	576	414144,16	1279893,00
4	413	414123,54	1281825,11	4	454	414482,34	1281655,79	4	495	415219,65	1279967,66	4	536	414843,55	1280033,11	4	577	414119,27	1279910,92
4	414	414125,02	1281817,58	4	455	414402,77	1281545,15	4	496	415144,79	1279941,01	4	537	414858,86	1280016,72	4	578	414114,92	1279935,81
4	415	414126,98	1281803,82	4	456	414374,21	1281547,62	4	497	415073,35	1279915,64	4	538	414881,52	1280010,70	4	579	414116,66	1279992,72
4	416	414134,19	1281796,13	4	457	414356,37	1281549,59	4	498	415070,98	1279938,30	4	539	414966,32	1280013,79	4	580	414098,73	1280052,94
4	417	414142,37	1281780,73	4	458	414319,70	1281558,75	4	499	415092,50	1279961,48	4	540	414990,57	1280009,94	4	581	414067,23	1280142,40
4	418	414135,66	1281762,89	4	459	414305,95	1281556,79	4	500	415137,56	1279993,72	4	541	414998,35	1280002,58	4	582	414064,63	1280171,06
4	419	414136,15	1281754,21	4	460	414296,30	1281545,99	4	501	415153,78	1280013,96	4	542	415002,03	1279983,85	4	583	414078,72	1280185,74
4	420	414138,28	1281744,06	4	461	414297,28	1281537,80	4	502	415151,49	1280023,67	4	543	414991,58	1279954,41	4	584	414105,17	1280198,79
4	421	414133,19	1281723,94	4	462	414308,41	1281528,15	4	503	415142,42	1280023,12	4	544	414989,74	1279935,68	4	585	414150,77	1280214,97
4	422	414127,04	1281710,02	4	463	414339,02	1281521,11	4	504	415130,97	1280018,54	4	545	414987,64	1279924,22	4	586	414193,41	1280246,48
4	423	414114,56	1281700,50	4	464	414371,59	1281509,81	4	505	415110,45	1279999,13	4	546	414984,80	1279914,36	4	587	414210,81	1280277,46
4	424	414033,32	1281661,53	4	465	414405,45	1281525,66	4	506	415090,58	1279991,43	4	547	414951,27	1279907,00	4	588	414210,29	1280313,13
4	425	414013,01	1281637,46	4	466	414409,68	1281509,35	4	507	415074,00	1279997,11	4	548	414946,08	1279888,01	4	589	414196,09	1280349,57
4	426	414013,01	1281613,06	4	467	414526,06	1281384,21	4	508	415047,26	1279997,66	4	549	414947,96	1279853,24	4	590	414154,49	1280442,08
4	427	414017,60	1281599,80	4	468	414590,80	1281420,80	4	509	415040,66	1280003,98	4	550	414895,38	1279829,37	4	591	414124,61	1280495,88
4	428	414032,83	1281568,68	4	469	414591,65	1281421,29	4	510	415041,21	1280014,79	4	551	414770,75	1279814,04	4	592	414123,14	1280496,17
4	429	414027,26	1281555,42	4	470	414622,74	1281396,13	4	511	415056,33	1280030,82	4	552	414751,53	1279811,81	4	593	414119,08	1280505,31
4	430	413989,43	1281515,63	4	471	414644,30	1281385,74	4	512	415090,58	1280059,02	4	553	414755,64	1279822,52	4	594	413961,74	1280860,24
4	431	413973,22	1281505,97	4	472	414676,05	1281343,36	4	513	415118,15	1280073,59	4	554	414768,94	1279835,13	4	595	413942,08	1280895,92
4	432	413937,53	1281515,63	4	473	414695,64	1281305,40	4	514	415119,89	1280083,84	4	555	414782,80	1279842,33	4	596	413923,18	1280878,36
4	433	413928,36	1281513,50	4	474	414696,22	1281236,83	4	515	415117,32	1280092,73	4	556	414781,97	1279851,89	4	597	413815,82	1280779,50
4	434	413931,96	1281486,98	4	475	414817,64	1281085,63	4	516	415109,63	1280098,41	4	557	414775,04	1279860,48	4	598	413705,34	1280696,57
4	435	413941,62	1281464,54	4	476	414861,99	1281093,90	4	517	415076,63	1280105,71	4	558	414781,97	1279864,77	4	599	413679,91	1280690,72
4	436	413998,60	1281445,71	4	477	414895,18	1281035,60	4	518	415057,89	1280114,07	4	559	414792,63	1279868,24	4	600	413683,72	1280703,71
4	437	414027,26	1281444,73	4	478	414920,22	1281048,63	4	519	415040,67	1280137,49	4	560	414798,31	1279873,09	4	601	413705,20	1280718,78
4	438	414058,21	1281466,18	4	479	415018,57	1280949,37	4	520	415018,25	1280144,85	4	561	414790,97	1279886,80	4	602	413745,03	1280754,45
4	439	414083,84	1281513,91	4	480	415064,99	1280934,42	4	521	414999,02	1280154,21	4	562	414776,70	1279902,31	4	603	413753,69	1280765,19
4	440	414124,10	1281583,80	4	481	415125,39	1280958,90	4	522	414964,23	1280160,90	4	563	414767,28	1279907,58	4	604	413755,42	1280774,37
4	441	414134,30	1281606,14	4	482	415175,02	1280935,99	4	523	414957,37	1280173,45	4	564	414760,35	1279904,53	4	605	413741,39	1280777,14
4	442	414153,84	1281596,48	4	483	415233,14	1281004,61	4	524	414946,00	1280191,18	4	565	414757,72	1279895,53	4	606	413712,30	1280778,70
4	443	414186,64	1281592,12	4	484	415270,69	1281028,28	4	525	414934,46	1280183,32	4	566	414760,77	1279873,92	4	607	413666,93	1280764,15
4	444	414204,48	1281599,84	4	485	415298,73	1281062,72	4	526	414919,91	1280173,95	4	567	414757,31	1279863,94	4	608	413644,41	1280746,31
4	445	414239,86	1281627,18	4	486	415363,34	1281084,37	4	527	414909,54	1280173,45	4	568	414737,91	1279855,77	4	609	413603,60	1280711,42
4	446	414266,38	1281633,21	4	487	415429,31	1281113,12	4	528	414902,84	1280171,44	4	569	414707,30	1279858,82	4	610	413555,84	1280721,48
4	447	414305,40	1281652,44	4	488	415490,47	1281171,82	4	529	414902,84	1280161,40	4	570	414690,95	1279848,01	4	611	413555,23	1280804,81
4	448	414349,81	1281682,86	4	489	415709,69	1280463,31	4	530	414908,53	1280150,03	4	571	414681,13	1279824,92	4	612	413459,50	1280802,47
4	449	414378,46	1281694,26	4	490	415649,83	1280427,12	4	531	414908,03	1280121,93	4	572	414663,27	1279835,66	4	613	413459,86	1280683,06
4	450	414390,50	1281691,47	4	491	415531,06	1280356,52	4	532	414870,56	1280103,70	4	573	414641,91	1279840,96	4	614	413458,32	1280680,39
4	451	414404,91	1281692,97	4	492	415496,78	1280324,28	4	533	414855,34	1280088,98	4	574	414274,87	1279850,86	4	615	413394,72	1280748,92
4	452	414435,18	1281707,30	4	493	415348,83	1280141,08	4	534	414833,60	1280061,38	4	575	414230,79	1279881,87	4	616	413145,44	1280539,06

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	617	412796,83	1280587,77	4	658	411257,34	1281413,17	4	699	409863,12	1280200,00	4	740	407930,84	1278859,84	4	781	407553,69	1278929,49
4	618	412912,41	1280691,97	4	659	411213,47	1281448,94	4	700	409894,65	1280152,33	4	741	407902,44	1278904,95	4	782	407535,85	1278901,33
4	619	412933,86	1280704,02	4	660	411175,89	1281481,92	4	701	409894,14	1280142,59	4	742	407905,36	1278919,91	4	783	407528,88	1278882,23
4	620	413120,66	1280728,50	4	661	411173,34	1281483,63	4	702	409771,39	1280056,01	4	743	407916,23	1278922,83	4	784	407477,29	1278857,41
4	621	413161,59	1280741,58	4	662	411114,27	1281523,33	4	703	409636,02	1279964,87	4	744	407938,44	1278919,21	4	785	407458,83	1278832,38
4	622	413184,58	1280806,86	4	663	410887,53	1281204,51	4	704	409553,94	1279908,70	4	745	407966,02	1278909,74	4	786	407457,31	1278805,77
4	623	413221,39	1280803,75	4	664	410865,35	1281173,10	4	705	409136,81	1279625,10	4	746	407982,85	1278887,19	4	787	407451,05	1278799,35
4	624	413232,92	1280794,00	4	665	410876,57	1281161,60	4	706	409170,97	1279546,58	4	747	407991,15	1278875,50	4	788	407427,33	1278793,59
4	625	413248,45	1280790,30	4	666	410938,26	1281111,83	4	707	409183,20	1279516,78	4	748	408002,02	1278880,99	4	789	407418,03	1278789,02
4	626	413261,31	1280802,72	4	667	410973,10	1281087,21	4	708	409211,08	1279448,99	4	749	407980,63	1278942,82	4	790	407423,79	1278766,28
4	627	413260,86	1280836,87	4	668	411087,50	1281001,28	4	709	409282,64	1279282,84	4	750	407967,19	1278963,62	4	791	407432,93	1278761,38
4	628	413251,70	1280853,87	4	669	411186,93	1280925,72	4	710	409290,17	1279265,37	4	751	407925,00	1278989,10	4	792	407448,49	1278762,09
4	629	413220,95	1280847,51	4	670	411239,55	1280886,67	4	711	409296,15	1279251,48	4	752	407914,83	1278995,30	4	793	407452,74	1278756,65
4	630	413194,67	1280843,78	4	671	411287,67	1280851,83	4	712	409308,90	1279221,74	4	753	407908,10	1279052,02	4	794	407451,62	1278748,13
4	631	413084,60	1280915,96	4	672	411315,09	1280831,86	4	713	409451,05	1278890,02	4	754	407907,39	1279077,59	4	795	407426,81	1278752,38
4	632	412920,32	1280790,94	4	673	411271,36	1280764,64	4	714	409457,02	1278876,08	4	755	407926,28	1279091,71	4	796	407408,63	1278744,48
4	633	412911,21	1280785,97	4	674	411238,20	1280709,93	4	715	409376,75	1278906,45	4	756	407924,04	1279100,91	4	797	407387,87	1278742,75
4	634	412902,74	1280791,12	4	675	411198,13	1280648,87	4	716	409279,33	1278950,77	4	757	407912,81	1279103,16	4	798	407381,36	1278740,52
4	635	412751,32	1280949,40	4	676	411164,55	1280597,32	4	717	409221,97	1278973,31	4	758	407899,27	1279094,18	4	799	407348,39	1278730,10
4	636	412564,54	1280771,64	4	677	411010,28	1280360,56	4	718	409175,79	1278983,17	4	759	407882,61	1279092,15	4	800	407292,61	1278696,24
4	637	412522,22	1280827,24	4	678	411000,30	1280344,85	4	719	409144,08	1278985,83	4	760	407876,52	1279083,82	4	801	407275,22	1278678,44
4	638	412485,57	1280843,78	4	679	410956,78	1280275,23	4	720	409130,43	1278986,97	4	761	407867,11	1279067,31	4	802	407266,19	1278646,17
4	639	412262,35	1281072,37	4	680	410862,83	1280134,68	4	721	409098,49	1278986,81	4	762	407860,16	1279058,28	4	803	407255,03	1278635,81
4	640	412241,15	1281047,71	4	681	410842,89	1280109,23	4	722	409087,80	1278986,75	4	763	407857,76	1279035,94	4	804	407238,43	1278622,66
4	641	412163,65	1280965,38	4	682	410827,10	1280114,39	4	723	409036,21	1278982,37	4	764	407859,14	1279014,29	4	805	407224,35	1278613,50
4	642	412100,14	1280896,43	4	683	410674,06	1279951,53	4	724	408971,23	1278973,21	4	765	407869,06	1278987,27	4	806	407202,46	1278607,14
4	643	412049,35	1280841,03	4	684	410645,40	1279979,70	4	725	408912,13	1278966,65	4	766	407870,66	1278970,54	4	807	407182,24	1278612,99
4	644	412034,12	1280829,13	4	685	410631,69	1279993,17	4	726	408864,75	1278938,31	4	767	407856,03	1278965,61	4	808	407159,10	1278628,29
4	645	412026,33	1280823,66	4	686	410368,74	1280264,17	4	727	408495,68	1278915,66	4	768	407832,56	1278979,30	4	809	407136,76	1278624,96
4	646	412022,68	1280820,16	4	687	410349,87	1280270,14	4	728	408425,17	1278905,19	4	769	407828,07	1278996,90	4	810	407122,54	1278614,51
4	647	411938,77	1280884,63	4	688	410289,73	1280308,27	4	729	408389,88	1278897,63	4	770	407827,85	1279029,86	4	811	407098,44	1278625,14
4	648	411866,22	1280939,42	4	689	410178,41	1280312,16	4	730	408336,85	1278886,42	4	771	407825,25	1279034,92	4	812	407076,46	1278627,27
4	649	411828,86	1280969,02	4	690	409973,94	1280323,12	4	731	408306,10	1278878,50	4	772	407810,53	1279051,89	4	813	407023,30	1278603,88
4	650	411767,78	1281011,68	4	691	409949,18	1280324,80	4	732	408227,43	1278858,26	4	773	407783,67	1279051,52	4	814	407028,26	1278591,12
4	651	411699,09	1281066,05	4	692	409944,76	1280324,02	4	733	408187,47	1278845,90	4	774	407747,86	1279028,12	4	815	407013,37	1278584,03
4	652	411650,65	1281103,13	4	693	409917,23	1280315,23	4	734	408124,34	1278825,19	4	775	407725,54	1279012,98	4	816	406989,98	1278566,31
4	653	411632,63	1281116,92	4	694	409878,27	1280295,08	4	735	408116,85	1278822,73	4	776	407687,91	1278995,21	4	817	406966,58	1278548,59
4	654	411584,70	1281154,73	4	695	409863,56	1280278,85	4	736	408077,48	1278808,79	4	777	407652,39	1278973,49	4	818	406954,54	1278522,36
4	655	411580,90	1281157,73	4	696	409852,86	1280241,76	4	737	408012,83	1278785,90	4	778	407623,96	1278969,09	4	819	406942,48	1278511,02
4	656	411546,08	1281185,16	4	697	409851,22	1280225,87	4	738	408002,86	1278782,26	4	779	407589,66	1278981,22	4	820	406928,31	1278496,13
4	657	411339,51	1281347,87	4	698	409853,50	1280214,53	4	739	407986,99	1278776,46	4	780	407579,62	1278956,96	4	821	406912,00	1278486,91

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				
4	822	406888,62	1278496,84	4	863	407216,10	1278676,18	4	904	407008,24	1278865,09	4	945	406700,13	1278643,63	4	986	406481,62	1279092,28
4	823	406877,27	1278525,91	4	864	407206,48	1278704,48	4	905	406985,55	1278853,04	4	946	406689,69	1278662,66	4	987	406485,67	1279103,99
4	824	406863,67	1278529,67	4	865	407211,57	1278718,77	4	906	406974,92	1278867,22	4	947	406690,08	1278691,44	4	988	406480,04	1279117,28
4	825	406856,72	1278511,02	4	866	407228,99	1278720,25	4	907	406990,51	1278896,99	4	948	406677,31	1278701,20	4	989	406466,54	1279126,97
4	826	406846,79	1278462,82	4	867	407268,42	1278722,88	4	908	406979,88	1278908,33	4	949	406668,43	1278703,53	4	990	406451,46	1279122,01
4	827	406850,25	1278452,66	4	868	407312,29	1278748,34	4	909	406953,65	1278887,06	4	950	406663,92	1278691,23	4	991	406431,20	1279104,44
4	828	406837,59	1278438,34	4	869	407353,69	1278761,65	4	910	406920,34	1278833,20	4	951	406662,90	1278668,69	4	992	406411,58	1279081,50
4	829	406817,93	1278445,42	4	870	407366,51	1278780,71	4	911	406902,62	1278811,93	4	952	406655,45	1278667,80	4	993	406401,54	1279069,51
4	830	406794,04	1278457,55	4	871	407350,24	1278803,71	4	912	406867,88	1278806,26	4	953	406645,89	1278675,45	4	994	406383,48	1279049,29
4	831	406765,18	1278461,85	4	872	407324,61	1278830,33	4	913	406853,00	1278789,96	4	954	406639,28	1278692,45	4	995	406375,15	1279035,19
4	832	406759,07	1278470,06	4	873	407307,20	1278838,05	4	914	406840,25	1278787,83	4	955	406623,09	1278685,17	4	996	406370,25	1279033,35
4	833	406760,28	1278483,85	4	874	407288,30	1278831,31	4	915	406814,72	1278807,69	4	956	406617,82	1278685,09	4	997	406365,96	1279039,48
4	834	406772,61	1278495,16	4	875	407267,44	1278824,09	4	916	406792,03	1278792,08	4	957	406615,90	1278700,39	4	998	406346,83	1279047,33
4	835	406808,71	1278492,50	4	876	407245,42	1278827,21	4	917	406770,02	1278783,32	4	958	406615,70	1278713,98	4	999	406354,98	1279044,56
4	836	406816,27	1278496,06	4	877	407233,10	1278861,54	4	918	406750,72	1278781,36	4	959	406611,05	1278728,87	4	1000	406349,28	1279033,77
4	837	406820,04	1278509,47	4	878	407235,23	1278887,67	4	919	406745,25	1278783,79	4	960	406622,32	1278738,91	4	1001	406332,98	1279005,53
4	838	406811,37	1278522,58	4	879	407247,88	1278892,27	4	920	406741,91	1278779,90	4	961	406667,62	1278773,09	4	1002	406329,88	1278985,00
4	839	406808,83	1278545,51	4	880	407277,13	1278873,87	4	921	406735,30	1278766,94	4	962	406705,55	1278791,18	4	1003	406327,95	1278960,40
4	840	406821,23	1278572,97	4	881	407292,90	1278871,24	4	922	406743,46	1278756,78	4	963	406749,21	1278812,48	4	1004	406309,51	1278935,64
4	841	406846,55	1278580,03	4	882	407304,73	1278894,73	4	923	406740,70	1278749,53	4	964	406749,47	1278830,17	4	1005	406295,15	1278918,11
4	842	406866,81	1278588,70	4	883	407333,81	1278911,16	4	924	406732,90	1278741,09	4	965	406725,60	1278862,46	4	1006	406288,82	1278899,61
4	843	406870,55	1278608,69	4	884	407337,43	1278926,44	4	925	406725,32	1278734,30	4	966	406713,50	1278886,68	4	1007	406291,26	1278891,58
4	844	406905,67	1278603,56	4	885	407347,61	1278962,26	4	926	406716,36	1278724,52	4	967	406688,29	1278952,39	4	1008	406301,96	1278888,41
4	845	406910,27	1278598,36	4	886	407360,43	1278978,69	4	927	406712,83	1278716,47	4	968	406647,26	1278950,94	4	1009	406319,48	1278890,60
4	846	406907,34	1278585,30	4	887	407371,11	1278981,32	4	928	406711,38	1278711,70	4	969	406604,34	1278935,57	4	1010	406332,86	1278886,22
4	847	406909,80	1278582,63	4	888	407378,84	1278966,12	4	929	406712,40	1278706,36	4	970	406565,19	1278904,40	4	1011	406341,10	1278861,84
4	848	406916,67	1278580,30	4	889	407409,48	1278974,84	4	930	406715,28	1278702,39	4	971	406528,11	1278884,58	4	1012	406362,17	1278847,51
4	849	406941,73	1278590,70	4	890	407422,66	1278991,56	4	931	406718,75	1278699,32	4	972	406493,72	1278854,76	4	1013	406368,96	1278838,00
4	850	407006,00	1278633,62	4	891	407430,83	1279015,33	4	932	406720,26	1278697,98	4	973	406460,72	1278849,47	4	1014	406380,56	1278827,41
4	851	407026,78	1278640,33	4	892	407439,56	1279030,37	4	933	406723,36	1278692,97	4	974	406438,29	1278865,34	4	1015	406395,02	1278794,34
4	852	407073,20	1278661,78	4	893	407431,95	1279039,66	4	934	406722,70	1278687,37	4	975	406436,37	1278876,48	4	1016	406405,50	1278760,59
4	853	407111,20	1278671,22	4	894	407415,79	1279050,06	4	935	406722,64	1278679,47	4	976	406430,04	1278891,30	4	1017	406409,76	1278728,78
4	854	407126,64	1278670,61	4	895	407415,78	1279059,31	4	936	406723,66	1278674,48	4	977	406412,07	1278907,96	4	1018	406422,18	1278701,23
4	855	407136,82	1278673,71	4	896	407402,92	1279055,63	4	937	406724,68	1278672,19	4	978	406394,92	1278934,10	4	1019	406439,14	1278665,93
4	856	407155,71	1278682,09	4	897	407389,56	1279051,13	4	938	406727,18	1278670,30	4	979	406393,38	1278948,94	4	1020	406438,86	1278656,23
4	857	407173,43	1278681,80	4	898	407336,36	1279035,28	4	939	406730,50	1278666,74	4	980	406418,49	1278979,29	4	1021	406424,12	1278657,79
4	858	407187,04	1278675,47	4	899	407336,89	1279014,76	4	940	406737,16	1278661,70	4	981	406417,65	1278995,21	4	1022	406407,05	1278686,11
4	859	407194,84	1278652,79	4	900	407258,53	1278951,46	4	941	406743,59	1278655,84	4	982	406415,77	1279010,70	4	1023	406384,16	1278732,27
4	860	407193,42	1278636,48	4	901	407195,20	1278888,84	4	942	406744,00	1278652,50	4	983	406429,97	1279035,15	4	1024	406372,91	1278743,91
4	861	407207,60	1278632,23	4	902	407145,58	1278949,80	4	943	406738,92	1278647,53	4	984	406448,90	1279055,15	4	1025	406347,30	1278765,63
4	862	407217,52	1278644,99	4	903	407106,06	1278915,42	4	944	406732,48	1278646,71	4	985	406474,42	1279085,07	4	1026	406335,93	1278784,07



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				
4	1027	406342,03	1278805,51	4	1068	406214,83	1279767,83	4	1109	406228,68	1282118,57	4	1150	405285,59	1284292,48	4	1191	405884,88	1284203,78
4	1028	406344,06	1278818,38	4	1069	406238,76	1279918,07	4	1110	406193,74	1282147,27	4	1151	405295,15	1284299,16	4	1192	405891,60	1284227,44
4	1029	406337,61	1278845,68	4	1070	406259,83	1280045,94	4	1111	406096,39	1282246,38	4	1152	405302,02	1284305,61	4	1193	405904,41	1284236,12
4	1030	406323,41	1278852,27	4	1071	406278,24	1280127,89	4	1112	406078,24	1282270,99	4	1153	405315,37	1284288,94	4	1194	405925,46	1284236,12
4	1031	406302,68	1278851,86	4	1072	406299,78	1280206,04	4	1113	406057,56	1282302,68	4	1154	405398,65	1284132,48	4	1195	405937,62	1284216,58
4	1032	406279,03	1278839,36	4	1073	406323,81	1280296,40	4	1114	406038,69	1282333,21	4	1155	405409,59	1284108,01	4	1196	405945,00	1284216,58
4	1033	406270,54	1278841,82	4	1074	406347,02	1280372,28	4	1115	406023,13	1282360,95	4	1156	405422,17	1284109,69	4	1197	405950,43	1284223,96
4	1034	406240,95	1278851,59	4	1075	406371,21	1280435,83	4	1116	406012,83	1282387,88	4	1157	405428,38	1284119,22	4	1198	405951,08	1284246,32
4	1035	406229,56	1278866,66	4	1076	406428,36	1280574,23	4	1117	406001,24	1282416,93	4	1158	405424,31	1284164,53	4	1199	405959,98	1284263,25
4	1036	406218,71	1278902,71	4	1077	406505,09	1280745,35	4	1118	405895,04	1282681,65	4	1159	405407,82	1284212,59	4	1200	406010,02	1284264,24
4	1037	406216,23	1278910,60	4	1078	406524,55	1280750,61	4	1119	405886,73	1282713,43	4	1160	405419,45	1284244,22	4	1201	406050,01	1284271,70
4	1038	406185,43	1278962,84	4	1079	406484,29	1280660,42	4	1120	405866,56	1282758,59	4	1161	405433,98	1284254,72	4	1202	406096,53	1284275,45
4	1039	406171,03	1278969,39	4	1080	406547,19	1280631,51	4	1121	405870,71	1282774,00	4	1162	405459,00	1284262,98	4	1203	406250,71	1284259,81
4	1040	406159,06	1278966,74	4	1081	406616,56	1280786,24	4	1122	405874,56	1282775,30	4	1163	405529,44	1284254,67	4	1204	406321,12	1284274,52
4	1041	406151,21	1278962,53	4	1082	406607,54	1280878,35	4	1123	405899,62	1282783,81	4	1164	405574,83	1284254,74	4	1205	406350,53	1284367,86
4	1042	406148,57	1278955,40	4	1083	406597,00	1280912,56	4	1124	405893,11	1282800,63	4	1165	405603,63	1284268,96	4	1206	406374,00	1284373,80
4	1043	406150,55	1278946,17	4	1084	406593,12	1280924,20	4	1125	405867,61	1282793,13	4	1166	405622,98	1284247,57	4	1207	406394,54	1284638,34
4	1044	406173,01	1278913,92	4	1085	406598,80	1280926,13	4	1126	405863,82	1282792,02	4	1167	405648,68	1284233,72	4	1208	406397,26	1284684,79
4	1045	406194,03	1278903,98	4	1086	406592,71	1280944,02	4	1127	405846,77	1282801,22	4	1168	405668,78	1284225,45	4	1209	406382,34	1284685,53
4	1046	406203,96	1278888,72	4	1087	406612,34	1280999,97	4	1128	405816,29	1282883,50	4	1169	405678,61	1284209,37	4	1210	406351,96	1284687,24
4	1047	406196,77	1278882,53	4	1088	406630,04	1281065,90	4	1129	405789,35	1282987,22	4	1170	405673,70	1284176,75	4	1211	406326,47	1284687,56
4	1048	406154,58	1278899,52	4	1089	406642,91	1281119,74	4	1130	405759,26	1283244,09	4	1171	405683,31	1284143,57	4	1212	406322,60	1284675,03
4	1049	406106,88	1278902,69	4	1090	406651,35	1281169,14	4	1131	405728,52	1283400,21	4	1172	405661,27	1284110,47	4	1213	406287,91	1284647,30
4	1050	406090,62	1278909,06	4	1091	406652,79	1281175,31	4	1132	405722,42	1283427,13	4	1173	405635,00	1284098,83	4	1214	406261,05	1284630,27
4	1051	406088,43	1278906,51	4	1092	406659,23	1281213,97	4	1133	405713,41	1283452,26	4	1174	405604,17	1284094,07	4	1215	406248,27	1284625,03
4	1052	406046,22	1278918,41	4	1093	406665,14	1281262,62	4	1134	405641,32	1283637,78	4	1175	405589,09	1284087,14	4	1216	406237,70	1284631,32
4	1053	406031,48	1278950,20	4	1094	406667,57	1281294,65	4	1135	405580,25	1283750,75	4	1176	405581,94	1284071,63	4	1217	406233,29	1284637,86
4	1054	405999,76	1278987,64	4	1095	406667,62	1281317,23	4	1136	405582,16	1283772,40	4	1177	405573,24	1284031,58	4	1218	406213,40	1284659,88
4	1055	406013,15	1279020,67	4	1096	406665,46	1281366,61	4	1137	405609,17	1283787,17	4	1178	405572,13	1284019,87	4	1219	406182,29	1284663,65
4	1056	406085,35	1279140,96	4	1097	406660,27	1281409,87	4	1138	405600,25	1283802,83	4	1179	405588,03	1284007,18	4	1220	406143,23	1284652,10
4	1057	406088,09	1279229,97	4	1098	406653,42	1281445,00	4	1139	405573,66	1283789,91	4	1180	405593,90	1284002,05	4	1221	406115,83	1284649,59
4	1058	406095,56	1279250,23	4	1099	406644,29	1281475,40	4	1140	405554,16	1283796,87	4	1181	405672,22	1284005,52	4	1222	406101,06	1284657,89
4	1059	406116,78	1279313,85	4	1100	406633,74	1281505,44	4	1141	405431,97	1284011,75	4	1182	405767,10	1284009,73	4	1223	406044,95	1284674,65
4	1060	406151,50	1279435,62	4	1101	406622,37	1281534,69	4	1142	405359,66	1284160,13	4	1183	405702,86	1283728,26	4	1224	406012,23	1284674,95
4	1061	406174,11	1279534,61	4	1102	406470,43	1281834,72	4	1143	405358,68	1284162,15	4	1184	405837,08	1283681,72	4	1225	405986,03	1284673,86
4	1062	406180,92	1279564,41	4	1103	406432,01	1281903,25	4	1144	405352,53	1284173,70	4	1185	405909,87	1284115,72	4	1226	405965,73	1284665,91
4	1063	406208,84	1279574,64	4	1104	406403,10	1281948,61	4	1145	405354,29	1284174,64	4	1186	405916,75	1284153,42	4	1227	405962,85	1284643,68
4	1064	406210,59	1279582,78	4	1105	406385,29	1281970,58	4	1146	405344,88	1284192,29	4	1187	405899,20	1284150,38	4	1228	405953,39	1284617,85
4	1065	406212,25	1279590,50	4	1106	406334,31	1282030,38	4	1147	405343,12	1284191,35	4	1188	405883,57	1284151,03	4	1229	405937,00	1284601,60
4	1066	406186,63	1279596,03	4	1107	406299,77	1282060,16	4	1148	405328,39	1284218,98	4	1189	405871,42	1284157,76	4	1230	405929,21	1284604,36
4	1067	406188,43	1279606,87	4	1108	406242,58	1282107,17	4	1149	405315,30	1284242,84	4	1190	405876,84	1284175,34	4	1231	405926,44	1284609,23

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	1232	405921,95	1284612,10	4	1273	406154,93	1284772,38	4	1314	405682,74	1284746,94	4	1355	405297,49	1284556,06	4	1396	404855,49	1284411,08
4	1233	405912,45	1284613,33	4	1274	406225,29	1284800,61	4	1315	405691,07	1284723,76	4	1356	405281,61	1284548,19	4	1397	404848,99	1284410,27
4	1234	405909,25	1284616,72	4	1275	406308,56	1284837,51	4	1316	405691,33	1284690,48	4	1357	405268,58	1284540,57	4	1398	404772,49	1284400,72
4	1235	405890,44	1284625,96	4	1276	406318,04	1284825,61	4	1317	405683,35	1284655,52	4	1358	405263,77	1284532,70	4	1399	404712,68	1284400,45
4	1236	405867,39	1284611,95	4	1277	406330,81	1284837,70	4	1318	405661,95	1284638,16	4	1359	405265,21	1284528,33	4	1400	404698,83	1284400,57
4	1237	405861,69	1284609,92	4	1278	406269,29	1285013,19	4	1319	405642,50	1284655,92	4	1360	405269,81	1284524,15	4	1401	404670,69	1284402,17
4	1238	405858,28	1284609,81	4	1279	406253,05	1285005,34	4	1320	405628,07	1284660,01	4	1361	405292,10	1284531,07	4	1402	404657,87	1284403,53
4	1239	405838,11	1284619,02	4	1280	406172,34	1284962,01	4	1321	405618,96	1284657,38	4	1362	405303,07	1284530,93	4	1403	404628,90	1284408,08
4	1240	405836,07	1284621,39	4	1281	406119,93	1285185,98	4	1322	405615,33	1284640,09	4	1363	405307,11	1284524,71	4	1404	404616,44	1284410,67
4	1241	405841,10	1284635,43	4	1282	406100,19	1285272,19	4	1323	405600,97	1284625,43	4	1364	405304,23	1284509,85	4	1405	404583,02	1284419,28
4	1242	405841,57	1284639,16	4	1283	406073,87	1285273,81	4	1324	405597,35	1284607,37	4	1365	405293,22	1284480,31	4	1406	404555,82	1284427,78
4	1243	405841,85	1284648,39	4	1284	405967,69	1285217,16	4	1325	405604,06	1284595,09	4	1366	405278,91	1284477,99	4	1407	404459,30	1284474,67
4	1244	405845,02	1284652,58	4	1285	405933,68	1285188,21	4	1326	405619,65	1284579,27	4	1367	405269,81	1284495,36	4	1408	404272,01	1284576,06
4	1245	405845,76	1284654,36	4	1286	405836,97	1285201,89	4	1327	405623,95	1284570,24	4	1368	405260,43	1284498,70	4	1409	404207,66	1284613,69
4	1246	405845,39	1284655,94	4	1287	405790,15	1285195,38	4	1328	405619,50	1284565,09	4	1369	405242,22	1284485,83	4	1410	404113,08	1284682,47
4	1247	405843,62	1284657,62	4	1288	405781,81	1285194,35	4	1329	405607,46	1284567,92	4	1370	405233,26	1284491,32	4	1411	404082,47	1284730,10
4	1248	405840,82	1284658,37	4	1289	405767,41	1285186,62	4	1330	405578,90	1284575,41	4	1371	405231,64	1284497,11	4	1412	404035,66	1284800,34
4	1249	405835,43	1284658,43	4	1290	405731,36	1285166,41	4	1331	405569,48	1284581,89	4	1372	405236,54	1284520,59	4	1413	403815,90	1285125,51
4	1250	405829,64	1284659,83	4	1291	405707,65	1285161,39	4	1332	405567,32	1284595,09	4	1373	405255,12	1284549,91	4	1414	403738,72	1285217,10
4	1251	405827,78	1284659,74	4	1292	405651,67	1285161,04	4	1333	405554,04	1284601,56	4	1374	405274,88	1284563,17	4	1415	403572,63	1285415,73
4	1252	405816,17	1284646,69	4	1293	405628,13	1285155,07	4	1334	405551,62	1284607,69	4	1375	405274,88	1284571,92	4	1416	403637,04	1285529,90
4	1253	405815,27	1284657,45	4	1294	405610,56	1285139,98	4	1335	405534,34	1284627,30	4	1376	405265,06	1284572,32	4	1417	403617,10	1285553,95
4	1254	405813,18	1284671,20	4	1295	405606,35	1285123,82	4	1336	405536,32	1284657,78	4	1377	405247,29	1284567,68	4	1418	403602,22	1285575,72
4	1255	405811,09	1284676,58	4	1296	405603,28	1285094,51	4	1337	405544,75	1284708,40	4	1378	405226,60	1284539,16	4	1419	403590,24	1285600,24
4	1256	405808,99	1284678,38	4	1297	405604,34	1285080,81	4	1338	405545,92	1284740,71	4	1379	405204,84	1284504,54	4	1420	403661,51	1285640,33
4	1257	405806,59	1284678,38	4	1298	405610,66	1285054,13	4	1339	405558,58	1284831,61	4	1380	405192,77	1284489,28	4	1421	403667,16	1285629,48
4	1258	405804,49	1284676,58	4	1299	405608,16	1285022,40	4	1340	405541,98	1284856,11	4	1381	405194,10	1284484,64	4	1422	403663,72	1285620,46
4	1259	405805,34	1284772,78	4	1300	405605,20	1284985,68	4	1341	405522,07	1284868,28	4	1382	405199,00	1284480,13	4	1423	403666,74	1285613,82
4	1260	405820,26	1284832,52	4	1301	405601,76	1284941,13	4	1342	405496,81	1284872,78	4	1383	405215,45	1284481,86	4	1424	403691,36	1285585,56
4	1261	405828,03	1284840,28	4	1302	405608,52	1284891,98	4	1343	405476,75	1284863,14	4	1384	405221,29	1284477,21	4	1425	403703,02	1285588,39
4	1262	405863,05	1284746,68	4	1303	405618,03	1284862,43	4	1344	405446,06	1284832,94	4	1385	405210,15	1284460,76	4	1426	403718,20	1285598,95
4	1263	405912,98	1284731,68	4	1304	405625,22	1284840,55	4	1345	405435,83	1284814,47	4	1386	405194,69	1284430,89	4	1427	403782,90	1285643,43
4	1264	405918,61	1284698,61	4	1305	405641,61	1284822,58	4	1346	405421,26	1284794,64	4	1387	405170,06	1284447,79	4	1428	403881,37	1285704,19
4	1265	405964,33	1284674,01	4	1306	405655,80	1284818,21	4	1347	405404,72	1284762,95	4	1388	405149,49	1284454,66	4	1429	403885,09	1285709,20
4	1266	405963,81	1284705,94	4	1307	405660,61	1284797,15	4	1348	405377,74	1284700,33	4	1389	405116,97	1284456,49	4	1430	403882,80	1285719,16
4	1267	406010,77	1284725,81	4	1308	405677,03	1284789,02	4	1349	405375,32	1284674,62	4	1390	405081,87	1284453,62	4	1431	403869,70	1285735,99
4	1268	406022,06	1284747,18	4	1309	405703,11	1284789,52	4	1350	405374,55	1284651,59	4	1391	405073,60	1284459,10	4	1432	403860,50	1285740,04
4	1269	406112,99	1284748,39	4	1310	405708,82	1284787,20	4	1351	405333,36	1284620,90	4	1392	405054,81	1284466,69	4	1433	403853,43	1285742,20
4	1270	406122,26	1284751,61	4	1311	405711,29	1284780,41	4	1352	405319,17	1284613,95	4	1393	405032,03	1284465,92	4	1434	403829,56	1285727,98
4	1271	406126,70	1284773,59	4	1312	405706,97	1284769,91	4	1353	405313,10	1284595,63	4	1394	405017,62	1284455,50	4	1435	403785,17	1285699,02
4	1272	406134,97	1284782,26	4	1313	405691,53	1284763,59	4	1354	405305,95	1284571,11	4	1395	405011,59	1284439,29	4	1436	403772,24	1285719,49

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	1437	403770,57	1285727,27	4	1478	403934,30	1286120,88	4	1519	404004,92	1285903,07	4	1560	404385,82	1285623,55	4	1601	404536,81	1285970,55
4	1438	403728,00	1285771,62	4	1479	403926,61	1286101,96	4	1520	404004,93	1285891,26	4	1561	404374,06	1285653,29	4	1602	404549,24	1285983,35
4	1439	403720,65	1285773,53	4	1480	403920,11	1286084,82	4	1521	404003,12	1285881,51	4	1562	404333,15	1285692,79	4	1603	404544,69	1286005,63
4	1440	403691,82	1285755,29	4	1481	403919,77	1286070,18	4	1522	404002,81	1285877,97	4	1563	404322,22	1285719,48	4	1604	404523,25	1285999,57
4	1441	403586,19	1285699,76	4	1482	403920,49	1286055,39	4	1523	403988,59	1285860,16	4	1564	404328,34	1285741,11	4	1605	404501,60	1285998,05
4	1442	403564,64	1285732,60	4	1483	403922,66	1286046,37	4	1524	404006,24	1285818,05	4	1565	404341,50	1285746,28	4	1606	40448,20	1286039,08
4	1443	403555,98	1285732,75	4	1484	403928,80	1286033,38	4	1525	403990,15	1285810,71	4	1566	404352,90	1285715,13	4	1607	404448,32	1286063,86
4	1444	403539,87	1285722,41	4	1485	403941,07	1286022,91	4	1526	403990,15	1285805,52	4	1567	404370,42	1285697,61	4	1608	404435,86	1286086,68
4	1445	403473,54	1285675,30	4	1486	403952,26	1286017,50	4	1527	403998,09	1285801,25	4	1568	404384,76	1285685,50	4	1609	404403,05	1286095,79
4	1446	403397,71	1285635,69	4	1487	403958,04	1286020,39	4	1528	404013,96	1285800,68	4	1569	404386,88	1285669,40	4	1610	404394,70	1286103,50
4	1447	403388,25	1285651,26	4	1488	403961,37	1286027,85	4	1529	404021,65	1285800,49	4	1570	404395,34	1285664,58	4	1611	404393,70	1286109,02
4	1448	403350,33	1285749,54	4	1489	403967,43	1286041,70	4	1530	404033,13	1285797,14	4	1571	404416,50	1285661,64	4	1612	404410,59	1286137,14
4	1449	403330,87	1285790,16	4	1490	403971,56	1286054,27	4	1531	404039,62	1285785,64	4	1572	404424,97	1285655,06	4	1613	404457,85	1286161,09
4	1450	403346,90	1285794,16	4	1491	403976,09	1286068,02	4	1532	404044,48	1285765,22	4	1573	404441,07	1285646,71	4	1614	404445,00	1286171,88
4	1451	403376,60	1285808,64	4	1492	403981,14	1286080,28	4	1533	404045,42	1285755,36	4	1574	404481,98	1285658,35	4	1615	404516,83	1286203,87
4	1452	403397,50	1285847,15	4	1493	403994,89	1286122,37	4	1534	404053,22	1285748,09	4	1575	404494,69	1285678,03	4	1616	404580,59	1286264,40
4	1453	403384,07	1285881,63	4	1494	404012,34	1286163,46	4	1535	404058,80	1285744,37	4	1576	404487,73	1285687,23	4	1617	404585,69	1286272,17
4	1454	403341,82	1285932,69	4	1495	404027,11	1286164,67	4	1536	404088,56	1285724,52	4	1577	404455,67	1285682,63	4	1618	404587,23	1286280,95
4	1455	403323,16	1285945,38	4	1496	404043,75	1286174,14	4	1537	404107,05	1285666,67	4	1578	404448,71	1285691,08	4	1619	404586,33	1286290,62
4	1456	403298,09	1285940,15	4	1497	404041,46	1286142,22	4	1538	404126,45	1285662,22	4	1579	404453,68	1285728,73	4	1620	404563,29	128630,64
4	1457	403287,49	1285929,10	4	1498	404043,04	1286111,83	4	1539	404145,97	1285671,63	4	1580	404463,74	1285746,50	4	1621	404553,94	1286343,86
4	1458	403276,70	1285884,80	4	1499	404038,71	1286106,78	4	1540	404178,15	1285672,45	4	1581	404480,40	1285751,47	4	1622	404542,31	1286340,05
4	1459	403255,17	1285923,72	4	1500	404034,47	1286098,61	4	1541	404217,23	1285687,92	4	1582	404483,50	1285758,06	4	1623	404513,83	1286326,34
4	1460	403265,30	1285929,66	4	1501	404030,86	1286088,14	4	1542	404232,85	1285678,57	4	1583	404483,50	1285790,24	4	1624	404491,30	1286312,19
4	1461	403292,27	1285946,06	4	1502	404028,69	1286076,95	4	1543	404242,03	1285672,57	4	1584	404488,10	1285798,32	4	1625	404475,80	1286297,72
4	1462	403336,36	1285970,55	4	1503	404031,22	1286066,84	4	1544	404254,77	1285665,49	4	1585	404507,41	1285789,87	4	1626	404467,75	1286319,61
4	1463	403425,48	1286017,98	4	1504	404034,83	1286052,04	4	1545	404263,31	1285668,71	4	1586	404515,26	1285788,66	4	1627	404470,43	1286339,98
4	1464	403663,49	1286146,81	4	1505	404034,11	1286038,32	4	1546	404270,14	1285679,12	4	1587	404521,46	1285790,34	4	1628	404464,01	1286350,98
4	1465	403743,41	1286189,31	4	1506	404031,58	1286021,35	4	1547	404272,72	1285688,31	4	1588	404536,67	1285804,85	4	1629	404430,22	1286366,52
4	1466	403791,66	1286214,97	4	1507	404032,30	1286014,86	4	1548	404273,68	1285696,58	4	1589	404545,18	1285815,21	4	1630	404413,95	1286369,04
4	1467	403901,43	1286274,81	4	1508	404033,75	1286006,91	4	1549	404280,14	1285698,32	4	1590	404548,51	1285823,34	4	1631	404399,48	1286364,77
4	1468	403906,44	1286276,77	4	1509	404033,03	1285999,33	4	1550	404288,48	1285698,32	4	1591	404555,32	1285844,92	4	1632	404371,80	1286346,08
4	1469	403910,17	1286277,29	4	1510	404033,39	1285988,50	4	1551	404294,36	1285686,21	4	1592	404557,63	1285858,74	4	1633	404337,78	1286313,43
4	1470	403921,27	1286274,13	4	1511	404031,22	1285979,12	4	1552	404295,07	1285659,52	4	1593	404556,01	1285872,81	4	1634	404294,53	1286305,83
4	1471	403945,67	1286263,05	4	1512	404026,89	1285969,37	4	1553	404311,52	1285641,54	4	1594	404547,72	1285884,52	4	1635	404273,77	1286312,83
4	1472	403947,27	1286262,33	4	1513	404012,14	1285952,17	4	1554	404341,15	1285626,96	4	1595	404548,88	1285894,52	4	1636	404292,72	1286330,43
4	1473	403938,80	1286238,97	4	1514	404006,72	1285944,22	4	1555	404353,96	1285604,15	4	1596	404556,01	1285910,12	4	1637	404300,17	1286349,04
4	1474	403928,39	1286226,40	4	1515	404003,83	1285936,28	4	1556	404360,19	1285559,48	4	1597	404556,01	1285918,41	4	1638	404299,04	1286355,02
4	1475	403939,24	1286207,63	4	1516	404000,94	1285929,06	4	1557	404370,42	1285553,72	4	1598	404545,39	1285931,03	4	1639	404290,69	1286358,52
4	1476	403949,79	1286180,43	4	1517	404000,94	1285921,48	4	1558	404386,88	1285558,78	4	1599	404528,36	1285943,46	4	1640	404280,09	1286352,54
4	1477	403943,12	1286144,36	4	1518	404003,83	1285913,18	4	1559	404394,17	1285580,41	4	1600	404530,60	1285958,99	4	1641	404253,80	1286318,81

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				
4	1642	404240,76	1286304,03	4	1683	403300,77	1285998,09	4	1724	402818,69	1286396,61	4	1765	402823,37	1287008,89	4	1806	401560,48	1288453,40
4	1643	404190,90	1286289,64	4	1684	403300,77	1286018,61	4	1725	402856,40	1286400,45	4	1766	402818,09	1286988,39	4	1807	401524,74	1288523,82
4	1644	404181,59	1286293,99	4	1685	403322,25	1286039,13	4	1726	402877,59	1286431,41	4	1767	402803,73	1286985,25	4	1808	401486,41	1288601,22
4	1645	404181,08	1286305,44	4	1686	403350,44	1286053,72	4	1727	402879,82	1286434,56	4	1768	402791,84	1286990,51	4	1809	401479,29	1288615,80
4	1646	404181,08	1286320,39	4	1687	403362,53	1286062,19	4	1728	402885,73	1286437,71	4	1769	402772,49	1286989,38	4	1810	401474,98	1288625,44
4	1647	404177,76	1286322,47	4	1688	403365,18	1286084,88	4	1729	402895,19	1286441,78	4	1770	402758,71	1287005,13	4	1811	401473,19	1288629,10
4	1648	404169,46	1286319,48	4	1689	403369,59	1286096,79	4	1730	402905,43	1286446,37	4	1771	402757,47	1287017,46	4	1812	401468,29	1288638,98
4	1649	404164,05	1286313,33	4	1690	403382,28	1286106,32	4	1731	402907,79	1286449,53	4	1772	402762,20	1287032,67	4	1813	401461,08	1288654,73
4	1650	404161,06	1286298,22	4	1691	403390,59	1286124,84	4	1732	402908,71	1286451,76	4	1773	402789,91	1287045,60	4	1814	401455,39	1288668,69
4	1651	404167,21	1286267,81	4	1692	403386,79	1286143,33	4	1733	402908,71	1286454,25	4	1774	402857,34	1287114,52	4	1815	401448,75	1288682,33
4	1652	404175,11	1286246,04	4	1693	403375,60	1286148,39	4	1734	402907,40	1286456,35	4	1775	402876,26	1287153,14	4	1816	401440,22	1288703,21
4	1653	404183,17	1286222,35	4	1694	403316,55	1286119,14	4	1735	402904,64	1286457,53	4	1776	402854,49	1287188,53	4	1817	401432,17	1288725,69
4	1654	404174,43	1286216,20	4	1695	403334,84	1286176,12	4	1736	402884,42	1286468,73	4	1777	402817,36	1287220,48	4	1818	401426,86	1288743,27
4	1655	404158,07	1286217,05	4	1696	403356,01	1286157,57	4	1737	402845,98	1286457,47	4	1778	402807,67	1287273,92	4	1819	401420,55	1288771,99
4	1656	404117,36	1286226,37	4	1697	403398,57	1286204,65	4	1738	402818,61	1286477,44	4	1779	402833,92	1287296,42	4	1820	401417,38	1288791,33
4	1657	404084,72	1286229,75	4	1698	403389,94	1286223,27	4	1739	402812,90	1286503,58	4	1780	402812,67	1287325,80	4	1821	401416,79	1288798,19
4	1658	404075,15	1286247,82	4	1699	403373,91	1286233,29	4	1740	402817,68	1286519,24	4	1781	402733,92	1287291,42	4	1822	401415,23	1288816,40
4	1659	404070,94	1286268,84	4	1700	403358,10	1286244,45	4	1741	402836,11	1286536,97	4	1782	402694,86	1287242,05	4	1823	401414,06	1288836,01
4	1660	404077,61	1286288,01	4	1701	403372,83	1286288,74	4	1742	402869,50	1286547,54	4	1783	402574,54	1287188,29	4	1824	401413,88	1288870,87
4	1661	404074,80	1286295,44	4	1702	403366,35	1286284,00	4	1743	402886,34	1286564,68	4	1784	402546,04	1287189,34	4	1825	401415,08	1288944,18
4	1662	404024,91	1286327,20	4	1703	403358,34	1286288,69	4	1744	402900,65	1286585,51	4	1785	402516,10	1287179,65	4	1826	401414,56	1288994,81
4	1663	404019,17	1286329,04	4	1704	403344,77	1286249,34	4	1745	402915,68	1286614,03	4	1786	402467,05	1287163,67	4	1827	401414,55	1288998,82
4	1664	403996,06	1286320,32	4	1705	403330,24	1286255,26	4	1746	402929,70	1286688,74	4	1787	402383,68	1287125,83	4	1828	401414,49	1289007,41
4	1665	403967,22	1286305,11	4	1706	403277,19	1286266,61	4	1747	402940,91	1286717,33	4	1788	402362,83	1287106,88	4	1829	401414,39	1289024,23
4	1666	403934,95	1286300,01	4	1707	403253,12	1286258,13	4	1748	402955,49	1286729,58	4	1789	402360,41	1287108,55	4	1830	401412,47	1289065,34
4	1667	404176,70	1286433,37	4	1708	403219,55	1286242,03	4	1749	403003,98	1286756,92	4	1790	402315,55	1287067,20	4	1831	401411,64	1289087,40
4	1668	404239,80	1286466,35	4	1709	403171,35	1286184,86	4	1750	403022,84	1286770,14	4	1791	402245,97	1287025,36	4	1832	401410,20	1289099,35
4	1669	404190,25	1286488,43	4	1710	403130,81	1286174,26	4	1751	403009,48	1286824,86	4	1792	402048,09	1287215,22	4	1833	401406,05	1289122,65
4	1670	404172,93	1286440,43	4	1711	403088,36	1286194,95	4	1752	403014,43	1286878,89	4	1793	402026,99	1287236,20	4	1834	401401,63	1289149,17
4	1671	403921,31	1286301,61	4	1712	403067,64	1286173,75	4	1753	403011,68	1286885,73	4	1794	402025,64	1287240,94	4	1835	401396,20	1289183,89
4	1672	403887,87	1286292,56	4	1713	403069,61	1286160,42	4	1754	402951,97	1286913,37	4	1795	402016,31	1287273,52	4	1836	401395,49	1289188,42
4	1673	403782,98	1286230,73	4	1714	403084,54	1286148,66	4	1755	402919,20	1286939,82	4	1796	402010,04	1287295,43	4	1837	401389,94	1289224,44
4	1674	403733,25	1286204,30	4	1715	403137,59	1286110,90	4	1756	402905,09	1286953,36	4	1797	401912,91	1287553,30	4	1838	401441,99	1289229,00
4	1675	403653,32	1286161,81	4	1716	403129,94	1286107,26	4	1757	402894,59	1286989,24	4	1798	401900,72	1287585,10	4	1839	401502,86	1289205,45
4	1676	403649,90	1286159,98	4	1717	403048,73	1286153,97	4	1758	402949,22	1287052,86	4	1799	401836,08	1287753,60	4	1840	401529,60	1289201,66
4	1677	403417,00	1286033,85	4	1718	402869,29	1286249,97	4	1759	402954,24	1287061,23	4	1800	401798,54	1287854,11	4	1841	401556,34	1289206,65
4	1678	403327,76	1285986,37	4	1719	402841,17	1286278,69	4	1760	402954,91	1287070,83	4	1801	401708,74	1288083,67	4	1842	401584,79	1289248,54
4	1679	403283,22	1285961,62	4	1720	402812,23	1286320,44	4	1761	402948,24	1287082,28	4	1802	401687,00	1288136,68	4	1843	401596,54	1289240,95
4	1680	403264,28	1285950,21	4	1721	402786,68	1286370,36	4	1762	402915,21	1287109,86	4	1803	401602,41	1288360,27	4	1844	401601,85	1289222,56
4	1681	403269,01	1285963,95	4	1722	402800,71	1286372,61	4	1763	402845,42	1287040,35	4	1804	401589,39	1288390,31	4	1845	401591,24	1289195,45
4	1682	403287,49	1285976,87	4	1723	402806,86	1286379,92	4	1764	402829,16	1287018,09	4	1805	401579,56	1288412,98	4	1846	401588,39	1289168,91

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				
4	1847	401596,54	1289159,99	4	1888	402142,08	1289902,98	4	1929	401544,21	1290238,56	4	1970	402571,67	1290501,23	4	2011	402285,40	1291103,69
4	1848	401609,06	1289166,44	4	1889	402112,43	1289912,79	4	1930	401575,39	1290302,66	4	1971	402554,18	1290497,03	4	2012	402299,55	1291171,39
4	1849	401614,94	1289207,77	4	1890	402014,14	1289924,32	4	1931	401586,58	1290325,56	4	1972	402537,80	1290474,20	4	2013	402284,17	1291203,39
4	1850	401634,27	1289231,47	4	1891	401957,47	1289923,33	4	1932	401603,81	1290364,14	4	1973	402514,70	1290475,07	4	2014	402240,06	1291224,32
4	1851	401645,46	1289252,71	4	1892	401872,09	1289906,49	4	1933	401618,35	1290399,91	4	1974	402477,96	1290477,26	4	2015	402229,80	1291234,58
4	1852	401675,61	1289286,45	4	1893	401747,96	1289875,54	4	1934	401621,91	1290405,99	4	1975	402448,02	1290485,11	4	2016	402233,09	1291263,30
4	1853	401695,13	1289308,83	4	1894	401689,31	1289852,23	4	1935	401625,68	1290407,04	4	1976	402392,55	1290527,19	4	2017	402249,70	1291271,09
4	1854	401691,53	1289340,11	4	1895	401656,16	1289811,73	4	1936	401632,41	1290412,01	4	1977	402422,24	1290542,96	4	2018	402286,63	1291283,81
4	1855	401682,49	1289365,32	4	1896	401622,06	1289806,29	4	1937	401632,94	1290412,78	4	1978	402465,15	1290578,45	4	2019	402316,79	1291295,92
4	1856	401683,49	1289371,11	4	1897	401593,57	1289828,14	4	1938	401635,50	1290416,45	4	1979	402465,19	1290598,32	4	2020	402324,38	1291315,81
4	1857	401706,89	1289377,27	4	1898	401586,32	1289835,04	4	1939	401667,13	1290444,64	4	1980	402343,98	1290715,84	4	2021	402316,79	1291331,00
4	1858	401718,64	1289376,70	4	1899	401585,27	1289851,40	4	1940	401656,46	1290369,16	4	1981	402332,69	1290737,37	4	2022	402282,32	1291333,66
4	1859	401725,85	1289367,98	4	1900	401597,54	1289867,75	4	1941	401639,85	1290353,69	4	1982	402319,05	1290757,56	4	2023	402274,53	1291345,15
4	1860	401728,69	1289350,16	4	1901	401616,47	1289877,22	4	1942	401620,90	1290261,98	4	1983	402309,42	1290769,23	4	2024	402279,04	1291360,54
4	1861	401731,82	1289345,71	4	1902	401630,26	1289885,28	4	1943	401671,55	1290247,80	4	1984	402304,03	1290773,13	4	2025	402295,66	1291380,85
4	1862	401760,82	1289339,00	4	1903	401634,35	1289897,20	4	1944	401779,36	1290240,22	4	1985	402300,59	1290773,50	4	2026	402297,31	1291396,72
4	1863	401790,77	1289350,02	4	1904	401628,16	1289910,40	4	1945	401812,58	1290245,82	4	1986	402296,13	1290772,95	4	2027	402306,96	1291431,99
4	1864	401800,36	1289362,72	4	1905	401608,38	1289919,05	4	1946	401987,38	1290280,66	4	1987	402288,88	1290769,98	4	2028	402303,19	1291453,16
4	1865	401793,65	1289377,10	4	1906	401588,54	1289920,92	4	1947	402066,68	1290296,19	4	1988	402282,74	1290767,19	4	2029	402287,20	1291470,09
4	1866	401776,63	1289388,12	4	1907	401555,83	1289851,05	4	1948	402121,56	1290321,07	4	1989	402281,09	1290767,07	4	2030	402268,86	1291462,10
4	1867	401779,51	1289409,93	4	1908	401543,78	1289846,81	4	1949	402203,44	1290354,14	4	1990	402264,88	1290791,29	4	2031	402268,86	1291442,34
4	1868	401798,20	1289433,65	4	1909	401523,47	1289859,41	4	1950	402239,69	1290366,56	4	1991	402203,44	1290780,83	4	2032	402256,39	1291429,88
4	1869	401825,04	1289439,64	4	1910	401489,45	1289829,95	4	1951	402264,89	1290360,35	4	1992	402168,94	1290775,08	4	2033	402219,70	1291415,77
4	1870	401861,46	1289445,63	4	1911	401474,07	1289837,00	4	1952	402296,92	1290332,54	4	1993	402163,42	1290786,40	4	2034	402208,18	1291403,30
4	1871	401886,14	1289459,77	4	1912	401476,27	1289915,14	4	1953	402349,81	1290271,56	4	1994	402143,97	1290776,56	4	2035	402210,29	1291393,89
4	1872	401895,97	1289477,02	4	1913	401461,88	1289950,13	4	1954	402385,91	1290253,68	4	1995	402142,41	1290783,63	4	2036	402222,76	1291383,54
4	1873	401921,85	1289492,60	4	1914	401427,20	1289943,81	4	1955	402403,56	1290261,04	4	1996	402144,40	1290787,17	4	2037	402234,36	1291351,52
4	1874	401919,69	1289508,42	4	1915	401411,22	1289906,50	4	1956	402417,83	1290269,85	4	1997	402170,60	1290804,14	4	2038	402228,02	1291304,63
4	1875	401928,56	1289526,15	4	1916	401408,89	1289837,75	4	1957	402420,85	1290296,86	4	1998	402176,16	1290806,45	4	2039	402204,80	1291290,81
4	1876	401958,51	1289571,68	4	1917	401410,70	1289812,40	4	1958	402424,77	1290330,33	4	1999	402191,66	1290809,49	4	2040	402191,10	1291291,49
4	1877	401977,20	1289605,47	4	1918	401404,54	1289807,30	4	1959	402435,07	1290359,15	4	2000	402214,77	1290821,36	4	2041	402174,90	1291304,63
4	1878	401980,80	1289645,01	4	1919	401391,93	1289800,69	4	1960	402480,36	1290356,83	4	2001	402233,32	1290832,31	4	2042	402163,57	1291320,15
4	1879	401990,62	1289666,57	4	1920	401370,47	1289801,74	4	1961	402489,72	1290352,99	4	2002	402259,55	1290847,13	4	2043	402138,88	1291328,98
4	1880	402009,07	1289691,97	4	1921	401355,48	1289808,03	4	1962	402510,07	1290355,18	4	2003	402265,20	1290858,11	4	2044	402111,81	1291333,17
4	1881	402038,31	1289730,07	4	1922	401359,81	1289822,85	4	1963	402522,16	1290352,98	4	2004	402233,00	1290896,51	4	2045	402087,46	1291339,17
4	1882	402078,47	1289761,28	4	1923	401367,71	1289847,72	4	1964	402535,37	1290347,49	4	2005	402248,47	1290916,39	4	2046	402080,44	1291341,32
4	1883	402141,15	1289772,52	4	1924	401385,44	1289893,28	4	1965	402548,02	1290346,94	4	2006	402269,40	1290992,50	4	2047	402046,37	1291385,90
4	1884	402177,60	1289775,24	4	1925	401400,35	1289927,68	4	1966	402560,67	1290352,44	4	2007	402271,45	1291021,22	4	2048	402063,77	1291426,13
4	1885	402172,68	1289781,14	4	1926	401444,37	1290022,61	4	1967	402585,37	1290405,69	4	2008	402261,19	1291029,43	4	2049	402069,54	1291435,30
4	1886	402166,46	1289788,60	4	1927	401472,34	1290085,73	4	1968	402598,27	1290466,41	4	2009	402256,06	1291051,79	4	2050	402057,90	1291445,18
4	1887	402149,16	1289895,82	4	1928	401510,59	1290164,79	4	1969	402589,70	1290490,38	4	2010	402277,19	1291076,20	4	2051	402036,96	1291444,47

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				
4	2052	402016,50	1291419,19	4	2093	401446,70	1292504,27	4	2134	401509,38	1293176,99	4	2175	402191,25	1294340,14	4	2216	403107,75	1294742,32
4	2053	402004,86	1291415,89	4	2094	401430,71	1292581,85	4	2135	401512,41	1293160,32	4	2176	402151,97	1294304,73	4	2217	403113,53	1294760,66
4	2054	401996,75	1291422,13	4	2095	401418,71	1292633,30	4	2136	401526,27	1293142,09	4	2177	402144,67	1294306,01	4	2218	403114,78	1294781,20
4	2055	401991,69	1291440,00	4	2096	401415,21	1292648,20	4	2137	401543,88	1293135,12	4	2178	402143,17	1294331,34	4	2219	403101,30	1294807,43
4	2056	401996,27	1291457,35	4	2097	401408,62	1292669,41	4	2138	401562,16	1293126,85	4	2179	402155,83	1294356,89	4	2220	403070,81	1294815,41
4	2057	402023,09	1291478,92	4	2098	401398,41	1292694,92	4	2139	401572,90	1293123,19	4	2180	402185,88	1294394,88	4	2221	403017,30	1294812,93
4	2058	402053,07	1291505,97	4	2099	401384,17	1292720,64	4	2140	401588,87	1293127,80	4	2181	402242,12	1294424,93	4	2222	403003,20	1294816,87
4	2059	402057,90	1291536,43	4	2100	401369,09	1292744,85	4	2141	401604,60	1293148,05	4	2182	402283,55	1294447,68	4	2223	402998,64	1294838,02
4	2060	402069,68	1291588,75	4	2101	401350,79	1292769,18	4	2142	401606,60	1293148,77	4	2183	402320,26	1294487,18	4	2224	403026,43	1294851,09
4	2061	401989,24	1291565,11	4	2102	401338,44	1292784,82	4	2143	401525,10	1293330,38	4	2184	402340,22	1294528,61	4	2225	403055,49	1294850,21
4	2062	401992,89	1291459,65	4	2103	401308,62	1292821,74	4	2144	401596,53	1293426,35	4	2185	402361,68	1294555,44	4	2226	403061,46	1294856,95
4	2063	401948,79	1291411,28	4	2104	401301,12	1292831,39	4	2145	401817,72	1293728,39	4	2186	402375,33	1294575,81	4	2227	403063,89	1294874,27
4	2064	401935,88	1291377,23	4	2105	401356,53	1292878,48	4	2146	401813,89	1293739,39	4	2187	402380,06	1294602,00	4	2228	403072,09	1294875,57
4	2065	401932,20	1291362,01	4	2106	401387,32	1292902,47	4	2147	401820,71	1293769,86	4	2188	402380,70	1294646,65	4	2229	403091,94	1294874,43
4	2066	401921,33	1291357,33	4	2107	401402,96	1292935,05	4	2148	401832,54	1293802,34	4	2189	402404,10	1294698,16	4	2230	403096,14	1294882,15
4	2067	401883,36	1291337,09	4	2108	401395,35	1292953,69	4	2149	401838,75	1293839,23	4	2190	402431,36	1294735,73	4	2231	403095,52	1294895,74
4	2068	401865,63	1291305,81	4	2109	401385,54	1292981,97	4	2150	401859,40	1293879,93	4	2191	402442,73	1294734,22	4	2232	403093,84	1294915,10
4	2069	401851,08	1291307,31	4	2110	401377,52	1292996,15	4	2151	401935,51	1293982,93	4	2192	402455,40	1294714,91	4	2233	403098,73	1294921,74
4	2070	401847,40	1291323,54	4	2111	401376,46	1293002,96	4	2152	401943,93	1294010,40	4	2193	402465,49	1294632,05	4	2234	403121,74	1294921,38
4	2071	401836,02	1291354,31	4	2112	401385,54	1293005,23	4	2153	401945,93	1294047,69	4	2194	402460,38	1294602,79	4	2235	403132,75	1295042,00
4	2072	401832,34	1291379,74	4	2113	401396,64	1293004,18	4	2154	401955,30	1294075,66	4	2195	402572,84	1294522,64	4	2236	403136,09	1295038,73
4	2073	401808,43	1291372,04	4	2114	401414,01	1292993,52	4	2155	401974,65	1294094,05	4	2196	402613,41	1294541,85	4	2237	403179,34	1294999,27
4	2074	401811,94	1291363,68	4	2115	401466,83	1292949,88	4	2156	401988,99	1294093,45	4	2197	402701,08	1294470,78	4	2238	403244,36	1294933,85
4	2075	401784,51	1291315,17	4	2116	401493,67	1292938,15	4	2157	401998,42	1294086,61	4	2198	402793,42	1294412,17	4	2239	403322,38	1294856,73
4	2076	401758,41	1291250,61	4	2117	401506,99	1292945,43	4	2158	402007,30	1294063,15	4	2199	402814,05	1294442,72	4	2240	403334,20	1294845,25
4	2077	401753,23	1291196,42	4	2118	401542,43	1292976,29	4	2159	402011,79	1294053,67	4	2200	402835,81	1294470,46	4	2241	403303,44	1294847,30
4	2078	401751,05	1291168,32	4	2119	401570,09	1293015,20	4	2160	402026,98	1294054,89	4	2201	402859,90	1294487,95	4	2242	403440,21	1294577,01
4	2079	401726,09	1291147,68	4	2120	401564,53	1293035,08	4	2161	402034,94	1294075,19	4	2202	402882,50	1294512,01	4	2243	403478,40	1294592,20
4	2080	401714,34	1291226,95	4	2121	401549,38	1293050,64	4	2162	402037,49	1294108,84	4	2203	402903,86	1294566,14	4	2244	403465,11	1294613,04
4	2081	401706,10	1291269,99	4	2122	401544,60	1293055,94	4	2163	402042,89	1294120,98	4	2204	402908,22	1294605,54	4	2245	403429,35	1294703,59
4	2082	401695,51	1291328,53	4	2123	401545,82	1293067,60	4	2164	402039,43	1294133,02	4	2205	402910,92	1294640,38	4	2246	403405,89	1294738,85
4	2083	401693,19	1291340,74	4	2124	401551,48	1293100,59	4	2165	402045,14	1294156,88	4	2206	402921,91	1294657,18	4	2247	403409,50	1294749,52
4	2084	401649,01	1291543,62	4	2125	401519,84	1293117,06	4	2166	402052,99	1294164,84	4	2207	402936,63	1294661,74	4	2248	403429,84	1294747,55
4	2085	401640,29	1291584,06	4	2126	401467,49	1293151,53	4	2167	402066,66	1294164,12	4	2208	402959,24	1294656,56	4	2249	403513,67	1294729,01
4	2086	401579,37	1291866,55	4	2127	401465,02	1293165,45	4	2168	402098,99	1294158,11	4	2209	402968,98	1294628,14	4	2250	403604,88	1294712,28
4	2087	401537,68	1292068,97	4	2128	401516,03	1293257,18	4	2169	402108,88	1294160,66	4	2210	402977,28	1294619,23	4	2251	403673,28	1294691,78
4	2088	401508,16	1292211,83	4	2129	401536,32	1293279,27	4	2170	402127,41	1294188,57	4	2211	403001,13	1294620,47	4	2252	403695,26	1294676,52
4	2089	401500,84	1292246,05	4	2130	401542,85	1293278,86	4	2171	402153,90	1294239,90	4	2212	403018,55	1294638,51	4	2253	403769,29	1294704,86
4	2090	401491,21	1292293,55	4	2131	401546,33	1293271,07	4	2172	402184,60	1294292,06	4	2213	403032,24	1294668,79	4	2254	403784,14	1294700,67
4	2091	401476,14	1292363,90	4	2132	401525,00	1293238,74	4	2173	402208,64	1294332,84	4	2214	403061,27	1294687,04	4	2255	403813,90	1294688,50
4	2092	401461,64	1292435,64	4	2133	401510,38	1293201,24	4	2174	402209,28	1294344,87	4	2215	403074,75	1294710,27	4	2256	403851,36	1294669,32

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				
4	2257	403936,63	1294623,85	4	2298	404784,91	1294097,06	4	2339	404553,20	1293686,40	4	2380	404989,75	1293653,19	4	2421	404780,44	1292641,77
4	2258	404061,03	1294555,37	4	2299	404790,62	1294127,43	4	2340	404565,76	1293688,91	4	2381	404996,35	1293649,09	4	2422	405975,39	1291364,01
4	2259	404112,40	1294527,93	4	2300	404797,25	1294137,34	4	2341	404597,92	1293694,36	4	2382	405008,19	1293645,68	4	2423	405994,59	1291381,90
4	2260	404178,27	1294495,60	4	2301	404796,56	1294120,00	4	2342	404609,81	1293727,77	4	2383	405023,84	1293643,40	4	2424	406765,51	1292097,71
4	2261	404242,46	1294463,71	4	2302	404804,54	1294107,15	4	2343	404595,90	1293745,25	4	2384	405035,22	1293642,72	4	2425	406930,52	1292247,97
4	2262	404327,40	1294421,28	4	2303	404809,75	1294105,06	4	2344	404603,11	1293766,55	4	2385	405044,56	1293642,95	4	2426	407522,56	1292791,33
4	2263	404356,54	1294410,79	4	2304	404820,68	1294103,51	4	2345	404626,22	1293788,37	4	2386	405065,50	1293647,73	4	2427	407539,73	1292806,91
4	2264	404377,92	1294408,17	4	2305	404833,70	1294096,21	4	2346	404652,59	1293812,46	4	2387	405078,26	1293654,78	4	2428	407550,93	1292817,08
4	2265	404404,46	1294409,71	4	2306	404836,30	1294091,53	4	2347	404674,94	1293824,61	4	2388	405090,32	1293663,20	4	2429	407571,64	1292851,15
4	2266	404436,85	1294415,14	4	2307	404832,54	1294073,18	4	2348	404699,08	1293837,35	4	2389	405094,35	1293669,98	4	2430	407380,67	1292992,11
4	2267	404539,84	1294433,11	4	2308	404818,00	1294064,36	4	2349	404704,32	1293816,65	4	2390	405097,54	1293686,61	4	2431	407204,43	1293173,76
4	2268	404589,03	1294442,01	4	2309	404762,72	1294070,84	4	2350	404712,27	1293800,99	4	2391	405097,56	1293713,62	4	2432	407030,70	1293352,82
4	2269	404630,39	1294445,12	4	2310	404713,93	1294066,69	4	2351	404730,03	1293775,74	4	2392	405095,99	1293760,78	4	2433	406896,49	1293491,15
4	2270	404661,06	1294441,14	4	2311	404650,86	1294082,91	4	2352	404741,57	1293761,23	4	2393	405097,36	1293775,23	4	2434	406782,79	1293608,34
4	2271	404709,14	1294417,44	4	2312	404620,23	1294068,77	4	2353	404756,82	1293755,09	4	2394	405102,72	1293781,37	4	2435	407051,95	1293735,74
4	2272	404734,27	1294395,12	4	2313	404616,60	1294040,87	4	2354	404773,22	1293750,31	4	2395	405110,47	1293785,05	4	2436	407080,56	1293853,14
4	2273	404746,25	1294378,42	4	2314	404634,62	1294008,39	4	2355	404784,83	1293749,40	4	2396	405114,97	1293790,78	4	2437	406952,89	1293965,03
4	2274	404756,57	1294356,32	4	2315	404650,55	1293996,81	4	2356	404795,99	1293750,99	4	2397	405115,64	1293798,93	4	2438	407013,75	1294064,43
4	2275	404763,40	1294333,61	4	2316	404679,96	1294000,73	4	2357	404808,85	1293755,97	4	2398	405112,91	1293802,75	4	2439	406814,18	1294207,87
4	2276	404771,96	1294307,42	4	2317	404678,26	1293991,63	4	2358	404828,80	1293764,84	4	2399	405099,80	1293813,25	4	2440	406690,18	1294267,67
4	2277	404787,21	1294272,08	4	2318	404657,81	1293979,12	4	2359	404845,42	1293773,94	4	2400	405095,57	1293824,44	4	2441	406619,01	1294177,22
4	2278	404811,33	1294243,94	4	2319	404616,76	1293951,97	4	2360	404862,50	1293785,54	4	2401	405107,99	1293844,60	4	2442	406323,01	1294341,71
4	2279	404816,31	1294239,96	4	2320	404624,32	1293927,98	4	2361	404879,35	1293798,28	4	2402	405113,32	1293849,79	4	2443	406294,81	1294301,72
4	2280	404815,01	1294212,38	4	2321	404619,15	1293908,94	4	2362	404889,43	1293804,08	4	2403	405120,56	1293853,88	4	2444	405929,39	1293736,84
4	2281	404822,37	1294203,60	4	2322	404611,86	1293888,46	4	2363	404901,09	1293808,04	4	2404	405126,16	1293856,06	4	2445	405879,49	1293749,06
4	2282	404835,26	1294182,78	4	2323	404601,61	1293877,99	4	2364	404911,57	1293808,95	4	2405	405150,11	1293856,05	4	2446	405805,93	1293769,65
4	2283	404837,38	1294168,75	4	2324	404590,37	1293871,90	4	2365	404930,24	1293809,40	4	2406	405168,68	1293857,55	4	2447	405734,83	1293789,15
4	2284	404826,82	1294164,67	4	2325	404571,94	1293863,15	4	2366	404955,40	1293809,86	4	2407	405189,63	1293859,46	4	2448	405661,13	1293810,07
4	2285	404766,42	1294197,36	4	2326	404560,70	1293855,88	4	2367	404992,28	1293807,81	4	2408	405214,75	1293857,68	4	2449	405626,39	1293820,36
4	2286	404692,91	1294235,32	4	2327	404557,51	1293852,36	4	2368	405009,36	1293802,35	4	2409	405217,89	1293860,96	4	2450	405592,73	1293830,06
4	2287	404590,65	1294287,87	4	2328	404551,15	1293837,85	4	2369	405018,01	1293796,66	4	2410	405221,44	1293872,13	4	2451	405520,59	1293850,84
4	2288	404565,10	1294261,22	4	2329	404544,89	1293814,30	4	2370	405026,41	1293787,42	4	2411	405225,92	1293877,12	4	2452	405512,10	1293854,20
4	2289	404665,39	1294215,15	4	2330	404534,01	1293779,18	4	2371	405028,23	1293773,77	4	2412	405237,63	1293882,98	4	2453	405520,69	1293869,96
4	2290	404712,24	1294175,05	4	2331	404531,78	1293752,18	4	2372	405030,05	1293757,85	4	2413	405248,33	1293889,69	4	2454	405390,92	1293912,85
4	2291	404702,25	1294158,96	4	2332	404531,16	1293736,76	4	2373	405030,96	1293743,51	4	2414	405259,52	1293900,71	4	2455	405351,82	1293936,06
4	2292	404702,64	1294147,54	4	2333	404532,46	1293726,98	4	2374	405026,41	1293719,17	4	2415	405403,88	1293852,78	4	2456	405388,66	1293988,88
4	2293	404711,46	1294141,96	4	2334	404526,80	1293718,72	4	2375	405021,40	1293709,16	4	2416	405497,98	1293824,38	4	2457	405382,98	1293999,76
4	2294	404728,85	1294133,01	4	2335	404524,98	1293707,57	4	2376	405014,34	1293703,92	4	2417	405108,82	1293181,96	4	2458	405377,05	1294024,33
4	2295	404748,19	1294102,77	4	2336	404524,94	1293697,38	4	2377	405005,00	1293697,33	4	2418	404974,64	1293276,26	4	2459	405377,93	1294034,05
4	2296	404757,92	1294090,57	4	2337	404527,73	1293694,42	4	2378	404997,26	1293685,27	4	2419	404565,94	1292865,94	4	2460	405380,68	1294056,22
4	2297	404770,77	1294090,96	4	2338	404540,17	1293687,54	4	2379	404987,24	1293660,24	4	2420	404679,17	1292747,61	4	2461	405394,22	1294113,88

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	2462	405392,05	1294136,49	4	2503	403859,69	1294685,28	4	2544	403194,12	1296181,47	4	2585	404306,73	1296407,12	4	2625	408709,91	1285956,93
4	2463	405374,40	1294142,90	4	2504	403821,42	1294704,87	4	2545	403236,82	1296168,79	4	2586	404352,52	1296438,20	4	2626	408719,72	1285932,42
4	2464	405344,31	1294137,49	4	2505	403790,25	1294717,62	4	2546	403247,47	1296229,70	4	2587	404365,37	1296463,77	4	2627	408729,78	1285916,77
4	2465	405323,95	1294147,22	4	2506	403757,98	1294727,72	4	2547	403207,94	1296236,79	4	2588	404640,24	1296494,03	4	2628	408743,99	1285894,67
4	2466	405303,61	1294151,64	4	2507	403713,54	1294739,79	4	2548	403223,28	1296316,36	4	2589	404681,69	1296538,31	4	2629	408755,76	1285877,50
4	2467	405310,08	1294165,02	4	2508	403631,67	1294759,14	4	2549	403255,01	1296417,87	4	2590	404693,30	1296545,93	4	2630	408767,52	1285852,99
4	2468	405310,08	1294178,20	4	2509	403539,74	1294779,17	4	2550	403264,16	1296465,73	4	2591	404704,01	1296543,11	4	2631	408775,15	1285826,08
4	2469	405281,43	1294183,15	4	2510	403441,69	1294798,90	4	2551	403260,72	1296480,59	4	2592	404718,71	1296538,31	4	2632	408781,88	1285803,98
4	2470	405224,01	1294179,94	4	2511	403416,50	1294807,00	4	2552	403250,06	1296490,07	4	2593	404735,31	1296543,39	4	2633	408788,36	1285782,88
4	2471	405171,45	1294192,00	4	2512	403399,96	1294814,46	4	2553	403253,67	1296506,78	4	2594	404747,47	1296542,84	4	2634	408798,08	1285757,00
4	2472	405085,14	1294227,36	4	2513	403390,64	1294820,85	4	2554	403266,51	1296533,14	4	2595	404770,87	1296538,74	4	2635	408809,17	1285727,48
4	2473	405058,05	1294231,53	4	2514	403401,89	1294861,91	4	2555	403293,88	1296576,55	4	2596	404789,21	1296541,54	4	2636	408811,66	1285715,36
4	2474	405003,87	1294217,89	4	2515	403400,69	1294878,78	4	2556	403314,29	1296596,70	4	2597	404817,18	1296559,88	4	2637	408818,27	1285667,65
4	2475	404960,87	1294239,11	4	2516	403366,84	1294840,47	4	2557	403360,50	1296612,56	4	2598	404851,99	1296574,49	4	2638	408819,25	1285646,57
4	2476	404930,75	1294251,04	4	2517	403334,86	1294869,70	4	2558	403388,40	1296613,86	4	2599	404882,14	1296571,69	4	2639	408820,23	1285633,82
4	2477	404911,43	1294275,67	4	2518	403257,07	1294946,60	4	2559	403428,37	1296608,15	4	2600	404894,29	1296566,98	4	2640	408831,39	1285606,95
4	2478	404888,98	1294271,93	4	2519	403191,79	1295012,27	4	2560	403471,57	1296607,76	4	2601	405104,44	1296736,94	4	2641	408840,26	1285581,95
4	2479	404859,52	1294295,18	4	2520	403148,69	1295051,60	4	2561	403541,77	1296608,15	4	2602	405198,67	1296816,60	4	2642	408847,20	1285554,88
4	2480	404857,06	1294318,29	4	2521	403134,08	1295066,97	4	2562	403626,25	1296607,05	4	2603	405462,12	1296798,21	4	2643	408848,99	1285526,93
4	2481	404874,87	1294339,51	4	2522	403141,63	1295145,42	4	2563	403667,00	1296594,78	4	2604	405562,77	1296842,59	4	2644	408849,88	1285511,83
4	2482	404836,63	1294336,58	4	2523	403168,51	1295223,17	4	2564	403732,50	1296570,90	4	2605	405597,42	1296844,29	4	2645	408850,63	1285498,82
4	2483	404796,86	1294334,48	4	2524	403151,68	1295223,30	4	2565	403769,79	1296567,15	4	2606	405607,22	1296901,61	4	2646	408850,63	1285487,79
4	2484	404782,81	1294332,90	4	2525	403144,33	1295227,29	4	2566	403771,24	1296562,48	4	2607	405613,99	1296913,89	4	2647	408850,63	1285473,32
4	2485	404773,38	1294362,86	4	2526	403177,56	1295303,78	4	2567	403775,78	1296554,70	4	2608	405625,80	1296926,17	4	2648	408851,36	1285455,83
4	2486	404761,85	1294387,55	4	2527	403187,99	1295330,46	4	2568	403783,79	1296546,98	4	2609	405649,25	1296925,23	4	2649	408853,33	1285440,15
4	2487	404747,72	1294407,25	4	2528	403200,47	1295346,94	4	2569	403796,34	1296536,02	4	2610	405675,70	1296917,35	4	2650	408862,15	1285419,55
4	2488	404719,27	1294432,51	4	2529	403231,82	1295379,73	4	2570	403820,84	1296521,66	4	2611	405697,73	1296920,82	4	2651	408869,38	1285408,17
4	2489	404666,34	1294458,60	4	2530	403264,75	1295412,48	4	2571	403848,14	1296510,02	4	2612	405710,96	1296926,17	4	2652	408881,76	1285388,66
4	2490	404630,88	1294463,21	4	2531	403310,28	1295395,24	4	2572	403873,60	1296494,87	4	1	405747,16	1296928,53	4	2653	408896,97	1285359,41
4	2491	404586,78	1294459,90	4	2532	403342,82	1295387,72	4	2573	403901,61	1296490,34	4	2613	407586,54	1286221,98	4	2654	408900,88	1285347,00
4	2492	404534,01	1294450,74	4	2533	403350,59	1295370,15	4	2574	403929,21	1296496,46	4	2614	408244,62	1286168,26	4	2655	408902,85	1285340,77
4	2493	404433,79	1294432,88	4	2534	403377,58	1295390,77	4	2575	403954,21	1296513,01	4	2615	408559,17	1286109,64	4	2656	408905,46	1285329,66
4	2494	404402,44	1294427,62	4	2535	403372,47	1295423,99	4	2576	403979,32	1296534,20	4	2616	408597,71	1286103,06	4	2657	408906,45	1285315,60
4	2495	404378,50	1294426,24	4	2536	403365,55	1295596,98	4	2577	403989,30	1296551,03	4	2617	408643,23	1286098,06	4	2658	408904,81	1285300,89
4	2496	404360,74	1294428,41	4	2537	403356,56	1295830,70	4	2578	404031,73	1296529,94	4	2618	408660,77	1286069,91	4	2659	408900,23	1285273,44
4	2497	404334,50	1294437,86	4	2538	403327,40	1295852,41	4	2579	404079,40	1296497,67	4	2619	408670,93	1286055,00	4	2660	408896,54	1285227,58
4	2498	404250,48	1294479,82	4	2539	403376,73	1296027,64	4	2580	404218,94	1296413,77	4	2620	408680,00	1286026,07	4	2661	408852,13	1285135,52
4	2499	404186,24	1294511,74	4	2540	403222,06	1296080,70	4	2581	404227,01	1296416,14	4	2621	408688,34	1286007,93	4	2662	408802,62	1285032,91
4	2500	404120,61	1294543,96	4	2541	403188,12	1296071,97	4	2582	404241,01	1296415,43	4	2622	408702,06	1285989,30	4	2663	408771,28	1284980,47
4	2501	404069,61	1294571,19	4	2542	403182,30	1296094,59	4	2583	404260,22	1296405,70	4	2623	408706,97	1285975,08	4	2664	408767,48	1284970,62
4	2502	403945,21	1294639,68	4	2543	403191,23	1296175,95	4	2584	404287,51	1296395,50	4	2624	408707,81	1285969,91	4	2665	408764,05	1284961,97



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				
4	2666	408762,51	1284955,31	4	2707	408687,46	1284454,23	4	2748	408331,40	1283996,15	4	2789	408297,14	1283675,89	4	2829	408357,02	1290848,83
4	2667	408760,69	1284942,29	4	2708	408685,50	1284440,18	4	2749	408338,84	1283994,64	4	2790	408297,73	1283669,93	4	2830	408321,96	1290778,17
4	2668	408759,84	1284936,25	4	2709	408692,43	1284423,73	4	2750	408345,23	1283993,30	4	2791	408300,78	1283638,94	4	2831	408388,99	1290703,80
4	2669	408755,84	1284907,66	4	2710	408694,00	1284415,01	4	2751	408350,20	1283990,18	4	2792	408303,14	1283609,13	4	2832	408390,17	1290621,79
4	2670	408750,44	1284889,52	4	2711	408692,37	1284407,49	4	2752	408350,75	1283984,94	4	2793	408309,34	1283591,44	4	2833	408461,13	1290602,40
4	2671	408742,11	1284871,87	4	2712	408687,46	1284398,33	4	2753	408349,80	1283980,02	4	2794	408313,68	1283580,89	4	2834	408451,83	1290481,17
4	2672	408734,26	1284854,22	4	2713	408683,22	1284386,57	4	2754	408347,74	1283970,78	4	2795	408321,54	1283567,77	4	2835	408471,96	1290464,07
4	2673	408729,23	1284837,69	4	2714	408676,02	1284375,45	4	2755	408348,01	1283963,75	4	2796	408325,27	1283558,19	4	2836	408487,89	1290437,75
4	2674	408723,14	1284826,24	4	2715	408666,30	1284366,55	4	2756	408347,46	1283955,33	4	2797	408326,68	1283547,45	4	2837	408497,09	1290434,93
4	2675	408717,92	1284811,72	4	2716	408652,48	1284360,98	4	2757	408344,57	1283947,61	4	2798	408290,57	1283474,16	4	2838	408529,33	1290440,36
4	2676	408715,38	1284794,33	4	2717	408633,45	1284355,27	4	2758	408339,46	1283939,48	4	2799	408271,34	1283432,89	4	2839	408541,13	1290452,40
4	2677	408715,31	1284790,62	4	2718	408602,22	1284349,81	4	2759	408339,60	1283932,99	4	2800	408257,43	1283399,06	4	2840	408548,92	1290481,98
4	2678	408715,31	1284766,22	4	2719	408582,95	1284346,44	4	2760	408340,50	1283927,69	4	2801	408250,24	1283385,31	4	2841	408574,43	1290510,13
4	2679	408715,31	1284762,04	4	2720	408561,02	1284343,62	4	2761	408342,84	1283922,45	4	2802	408240,10	1283365,46	4	2842	408609,47	1290531,55
4	2680	408716,44	1284748,50	4	2721	408548,62	1284342,03	4	2762	408348,36	1283916,24	4	2803	408236,31	1283347,60	4	2843	408680,57	1290557,19
4	2681	408719,05	1284717,37	4	2722	408522,50	1284333,19	4	2763	408355,25	1283910,86	4	2804	408237,13	1283338,50	4	2844	408753,32	1290570,22
4	2682	408717,75	1284699,34	4	2723	408508,91	1284330,26	4	2764	408358,70	1283906,72	4	2805	408238,01	1283329,06	4	2845	408849,10	1290574,17
4	2683	408712,08	1284680,83	4	2724	408492,24	1284324,05	4	2765	408359,11	1283901,21	4	2806	408237,82	1283324,16	4	2846	408923,44	1290570,92
4	2684	408701,09	1284640,94	4	2725	408465,18	1284300,35	4	2766	408358,53	1283895,21	4	2807	408239,32	1283304,17	4	2847	409005,61	1290542,41
4	2685	408692,04	1284611,41	4	2726	408419,30	1284255,12	4	2767	408356,04	1283891,07	4	2808	408239,68	1283292,94	4	2848	409046,30	1290505,50
4	2686	408690,12	1284599,70	4	2727	408369,23	1284194,29	4	2768	408334,90	1283892,63	4	2809	408236,93	1283262,41	4	2849	409070,88	1290454,75
4	2687	408689,48	1284584,93	4	2728	408347,02	1284163,56	4	2769	408326,63	1283892,82	4	2810	408236,10	1283242,35	4	2850	409075,29	1290445,40
4	2688	408689,48	1284578,39	4	2729	408342,47	1284153,10	4	2770	408319,82	1283888,96	4	2811	408236,05	1283236,88	4	2851	409088,36	1290405,61
4	2689	408693,19	1284571,85	4	2730	408340,49	1284138,39	4	2771	408314,47	1283884,11	4	2812	408234,86	1283220,63	4	2852	409099,82	1290366,47
4	2690	408707,99	1284566,83	4	2731	408335,16	1284124,65	4	2772	408312,54	1283875,84	4	2813	408230,52	1283202,22	4	2853	409103,11	1290356,15
4	2691	408712,82	1284564,90	4	2732	408328,07	1284114,52	4	2773	408312,68	1283864,80	4	2814	408224,84	1283178,44	4	2854	409102,30	1290328,78
4	2692	408715,85	1284562,70	4	2733	408320,18	1284104,88	4	2774	408314,19	1283857,63	4	2815	408221,66	1283163,22	4	2855	409103,93	1290300,28
4	2693	408717,81	1284558,56	4	2734	408294,31	1284078,98	4	2775	408319,20	1283848,95	4	2816	408220,47	1283140,02	4	2856	409108,95	1290271,65
4	2694	408717,81	1284552,46	4	2735	408291,92	1284070,48	4	2776	408321,69	1283842,05	4	2817	407908,35	1283187,11	4	2857	409107,59	1290250,32
4	2695	408716,72	1284542,43	4	2736	408292,89	1284063,97	4	2777	408321,69	1283836,44	4	2818	407502,35	1283250,46	4	2858	409102,43	1290220,38
4	2696	408713,45	1284529,36	4	2737	408298,78	1284052,14	4	2778	408318,47	1283829,46	4	2819	406542,53	1283387,39	4	2859	409094,46	1290203,10
4	2697	408711,71	1284521,51	4	2738	408306,44	1284044,70	4	2779	408314,61	1283819,62	4	2820	406507,84	1283392,62	4	2860	409053,37	1290134,45
4	2698	408714,54	1284515,63	4	2739	408313,88	1284038,49	4	2780	408310,93	1283803,14	4	2821	406430,99	1283404,19	4	2861	409042,87	1290114,03
4	2699	408721,46	1284513,07	4	2740	408322,43	1284031,32	4	2781	408310,07	1283787,62	4	2822	406432,41	1283548,97	4	2862	409040,33	1290096,96
4	2700	408731,92	1284510,46	4	2741	408326,43	1284026,77	4	2782	408312,34	1283771,70	4	2823	406948,96	1283557,97	4	2863	409042,00	1290076,44
4	2701	408735,19	1284505,88	4	2742	408327,12	1284021,25	4	2783	408311,51	1283760,32	4	2824	406851,65	1284168,11	4	2864	409040,32	1290050,92
4	2702	408735,19	1284498,36	4	2743	408325,05	1284016,70	4	2784	408309,45	1283749,15	4	2825	406872,31	1285997,33	4	2865	409028,11	1290015,17
4	2703	408731,27	1284489,53	4	2744	408319,95	1284009,11	4	2785	408305,72	1283734,46	4	2826	406876,34	1285998,49	4	2866	409022,36	1290002,66
4	2704	408720,91	1284484,53	4	2745	408318,02	1284003,19	4	2786	408304,43	1283729,42	4	2827	407238,44	1286112,47	4	2867	409005,54	1289978,67
4	2705	408707,41	1284479,40	4	2746	408320,36	1283999,33	4	2787	408298,55	1283704,47	4	2613	407586,54	1286221,98	4	2868	408980,63	1289956,39
4	2706	408695,64	1284468,61	4	2747	408325,05	1283997,40	4	2788	408296,76	1283688,20	4	2828	408241,40	1290986,25	4	2869	408975,64	1289935,67

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				
4	2870	408965,38	1289920,92	4	2911	408069,27	1289739,01	4	2952	406485,54	1289395,70	4	2993	405447,39	1288004,84	4	3034	404712,68	1288123,64
4	2871	408956,42	1289897,38	4	2912	408058,41	1289733,10	4	2953	406469,86	1289399,36	4	2994	405287,74	1288140,04	4	3035	404686,34	1288144,28
4	2872	408930,60	1289879,72	4	2913	408052,41	1289724,46	4	2954	406454,92	1289403,28	4	2995	405284,59	1288258,96	4	3036	404670,29	1288161,50
4	2873	408901,12	1289859,07	4	2914	408022,87	1289704,44	4	2955	406443,34	1289402,15	4	2996	405266,79	1288256,74	4	3037	404662,54	1288166,13
4	2874	408882,56	1289851,91	4	2915	408007,12	1289694,39	4	2956	406432,50	1289394,09	4	2997	405254,95	1288249,49	4	3038	404648,54	1288160,67
4	2875	408869,66	1289837,25	4	2916	407991,31	1289689,18	4	2957	406406,86	1289372,85	4	2998	405236,39	1288235,12	4	3039	404635,62	1288154,67
4	2876	408860,04	1289822,23	4	2917	407921,51	1289686,33	4	2958	406391,13	1289355,90	4	2999	405214,78	1288226,09	4	3040	404622,71	1288140,85
4	2877	408850,70	1289811,84	4	2918	407897,68	1289678,92	4	2959	406368,81	1289321,02	4	3000	405197,94	1288232,62	4	3041	404593,81	1288124,81
4	2878	408803,12	1289788,66	4	2919	407846,03	1289657,53	4	2960	406351,27	1289300,49	4	3001	405178,15	1288235,27	4	3042	404569,78	1288111,75
4	2879	408767,27	1289764,96	4	2920	407786,51	1289639,48	4	2961	406324,73	1289263,14	4	3002	405165,76	1288237,61	4	3043	404553,41	1288094,29
4	2880	408755,84	1289747,78	4	2921	407743,39	1289629,93	4	2962	406308,17	1289244,01	4	3003	405156,70	1288239,82	4	3044	404526,98	1288077,80
4	2881	408732,22	1289739,15	4	2922	407704,14	1289611,06	4	2963	406298,81	1289234,65	4	3004	405147,50	1288233,38	4	3045	404492,71	1288061,41
4	2882	408710,34	1289736,28	4	2923	407674,75	1289604,55	4	2964	406287,05	1289215,22	4	3005	405138,51	1288223,59	4	3046	404472,99	1288055,90
4	2883	408669,66	1289737,64	4	2924	407649,40	1289606,78	4	2965	406232,25	1289170,41	4	3006	405132,63	1288206,36	4	3047	404450,92	1288060,41
4	2884	408647,65	1289743,08	4	2925	407620,41	1289609,86	4	2966	406219,81	1289164,29	4	3007	405119,20	1288187,63	4	3048	404424,85	1288070,94
4	2885	408638,96	1289756,15	4	2926	407528,83	1289613,42	4	2967	406206,06	1289154,76	4	3008	405116,97	1288171,53	4	3049	404396,20	1288084,59
4	2886	408632,33	1289766,76	4	2927	407498,10	1289616,83	4	2968	406199,80	1289148,88	4	3009	405106,60	1288147,23	4	3050	404373,18	1288105,43
4	2887	408625,27	1289770,90	4	2928	407457,07	1289616,55	4	2969	406193,39	1289138,08	4	3010	405091,19	1288131,74	4	3051	404357,23	1288122,45
4	2888	408609,19	1289771,46	4	2929	407437,85	1289604,02	4	2970	406187,29	1289123,09	4	3011	405073,86	1288124,43	4	3052	404354,75	1288125,58
4	2889	408591,24	1289776,05	4	2930	407426,17	1289587,65	4	2971	406185,94	1289093,44	4	3012	405056,54	1288121,31	4	3053	404336,88	1288109,54
4	2890	408566,52	1289785,93	4	2931	407405,53	1289575,12	4	2972	406185,68	1289087,95	4	3013	405041,96	1288123,58	4	3054	404304,97	1288128,37
4	2891	408541,81	1289790,27	4	2932	407328,50	1289582,57	4	2973	406183,49	1289082,70	4	3014	405005,03	1288125,68	4	3055	404293,69	1288128,91
4	2892	408516,98	1289789,54	4	2933	407297,38	1289579,88	4	2974	406151,26	1289044,43	4	3015	404985,59	1288122,61	4	3056	404289,40	1288133,92
4	2893	408500,48	1289785,44	4	2934	407236,56	1289565,50	4	2975	406140,24	1289023,17	4	3016	404962,42	1288123,09	4	3057	404288,68	1288145,02
4	2894	408467,31	1289784,32	4	2935	407205,32	1289566,18	4	2976	406119,63	1288992,35	4	3017	404947,85	1288121,77	4	3058	404272,03	1288146,28
4	2895	408451,43	1289784,32	4	2936	407168,89	1289574,83	4	2977	406100,86	1288965,60	4	3018	404922,41	1288115,27	4	3059	404243,56	1288138,94
4	2896	408402,27	1289806,45	4	2937	407141,72	1289572,64	4	2978	406070,94	1288918,67	4	3019	404908,65	1288117,05	4	3060	404215,27	1288140,73
4	2897	408351,43	1289823,12	4	2938	407099,27	1289575,38	4	2979	406062,29	1288891,51	4	3020	404899,98	1288114,62	4	3061	404185,19	1288148,43
4	2898	408337,56	1289829,45	4	2939	407004,30	1289564,17	4	2980	406055,42	1288856,56	4	3021	404882,89	1288107,74	4	3062	404155,11	1288145,74
4	2899	408327,59	1289833,56	4	2940	406911,83	1289541,79	4	2981	406046,41	1288817,97	4	3022	404871,79	1288106,85	4	3063	404128,25	1288143,95
4	2900	408278,54	1289828,84	4	2941	406891,36	1289539,86	4	2982	406030,39	1288771,26	4	3023	404860,10	1288112,10	4	3064	404116,08	1288132,85
4	2901	408237,73	1289822,17	4	2942	406809,52	1289515,52	4	2983	406016,92	1288746,71	4	3024	404849,76	1288119,48	4	3065	404112,68	1288114,41
4	2902	408211,48	1289820,51	4	2943	406777,85	1289507,95	4	2984	405989,50	1288711,66	4	3025	404837,88	1288124,57	4	3066	404121,09	1288094,35
4	2903	408199,08	1289816,45	4	2944	406719,40	1289499,05	4	2985	405966,97	1288687,82	4	3026	404813,83	1288139,13	4	3067	404133,98	1288071,97
4	2904	408183,75	1289808,89	4	2945	406668,38	1289483,34	4	2986	405929,48	1288646,34	4	3027	404803,66	1288142,02	4	3068	404131,66	1288043,68
4	2905	408168,49	1289795,33	4	2946	406617,95	1289478,40	4	2987	405896,66	1288608,82	4	3028	404797,99	1288140,17	4	3069	404116,99	1288026,47
4	2906	408158,89	1289782,22	4	2947	406583,11	1289461,77	4	2988	405855,77	1288574,47	4	3029	404789,67	1288133,47	4	3070	404071,33	1287989,59
4	2907	408146,37	1289768,92	4	2948	406558,31	1289435,84	4	2989	405843,02	1288560,85	4	3030	404778,20	1288127,59	4	3071	404050,20	1287971,32
4	2908	408128,38	1289755,45	4	2949	406524,50	1289407,86	4	2990	405800,16	1288397,37	4	3031	404764,35	1288121,44	4	3072	404050,20	1287957,36
4	2909	408114,44	1289753,10	4	2950	406514,10	1289403,46	4	2991	405931,42	1288358,00	4	3032	404745,40	1288116,36	4	3073	404093,71	1287970,61
4	2910	408081,96	1289741,45	4	2951	406502,39	1289399,23	4	2992	405805,44	1288267,08	4	3033	404722,34	1288118,59	4	3074	404109,29	1287970,61

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				
4	3075	404111,44	1287962,91	4	3116	403870,64	1288136,54	4	3157	403385,37	1288497,90	4	3198	403793,21	1288364,20	4	3239	404156,56	1288540,34
4	3076	404103,74	1287955,57	4	3117	403902,61	1288142,25	4	3158	403385,83	1288504,51	4	3199	403815,03	1288344,21	4	3240	404147,33	1288545,83
4	3077	404071,87	1287931,04	4	3118	403919,41	1288154,97	4	3159	403388,86	1288510,10	4	3200	403839,38	1288346,28	4	3241	404143,59	1288551,69
4	3078	404031,76	1287908,30	4	3119	403923,48	1288168,62	4	3160	403403,84	1288524,56	4	3201	403867,18	1288375,34	4	3242	404143,40	1288557,00
4	3079	403992,91	1287889,86	4	3120	403912,39	1288187,97	4	3161	403420,93	1288524,56	4	3202	403879,35	1288394,29	4	3243	404148,70	1288572,03
4	3080	403970,53	1287869,27	4	3121	403910,55	1288199,37	4	3162	403441,85	1288517,11	4	3203	403880,85	1288402,10	4	3244	404148,52	1288578,39
4	3081	403950,31	1287849,59	4	3122	403923,79	1288218,72	4	3163	403443,51	1288509,03	4	3204	403882,91	1288411,75	4	3245	404141,34	1288579,20
4	3082	403930,77	1287864,33	4	3123	403967,27	1288235,52	4	3164	403443,51	1288497,74	4	3205	403886,93	1288419,67	4	3246	404127,75	1288567,09
4	3083	404001,86	1287961,50	4	3124	403970,12	1288244,07	4	3165	403447,65	1288487,48	4	3206	403890,84	1288424,96	4	3247	404112,49	1288556,75
4	3084	404031,21	1288001,27	4	3125	403960,86	1288250,69	4	3166	403462,15	1288482,61	4	3207	403906,23	1288435,41	4	3248	404099,67	1288549,81
4	3085	404037,49	1288019,09	4	3126	403916,25	1288256,40	4	3167	403484,74	1288487,48	4	3208	403920,82	1288440,81	4	3249	404077,40	1288542,83
4	3086	404021,13	1288054,72	4	3127	403902,30	1288257,72	4	3168	403501,83	1288487,79	4	3209	403948,38	1288447,59	4	3250	404053,70	1288541,60
4	3087	404013,06	1288070,74	4	3128	403900,67	1288265,66	4	3169	403511,46	1288483,96	4	3210	403965,15	1288448,28	4	3251	404031,20	1288543,33
4	3088	404023,48	1288088,89	4	3129	403907,40	1288283,38	4	3170	403524,41	1288468,73	4	3211	403971,61	1288438,73	4	3252	404006,35	1288541,00
4	3089	404055,19	1288132,47	4	3130	403908,01	1288296,72	4	3171	403556,94	1288461,69	4	3212	403976,54	1288427,43	4	3253	403988,94	1288535,48
4	3090	404067,35	1288143,87	4	3131	403899,76	1288303,03	4	3172	403582,11	1288460,34	4	3213	403981,82	1288425,92	4	3254	403959,40	1288533,57
4	3091	404064,28	1288156,24	4	3132	403888,96	1288304,97	4	3173	403591,43	1288473,29	4	3214	403997,65	1288432,09	4	3255	403945,83	1288535,79
4	3092	404041,42	1288187,02	4	3133	403877,25	1288306,60	4	3174	403594,33	1288494,52	4	3215	404018,55	1288426,54	4	3256	403930,77	1288548,09
4	3093	404023,00	1288193,56	4	3134	403872,47	1288313,22	4	3175	403610,39	1288493,28	4	3216	404027,46	1288422,08	4	3257	403923,33	1288556,71
4	3094	404006,83	1288186,71	4	3135	403867,78	1288324,62	4	3176	403615,88	1288487,79	4	3217	404029,79	1288401,39	4	3258	403922,72	1288564,23
4	3095	403954,47	1288128,11	4	3136	403861,06	1288327,17	4	3177	403625,61	1288471,01	4	3218	404035,13	1288368,08	4	3259	403923,82	1288570,89
4	3096	403908,24	1288079,11	4	3137	403805,06	1288315,76	4	3178	403654,52	1288457,65	4	3219	404062,20	1288339,23	4	3260	403928,55	1288577,75
4	3097	403875,28	1288063,07	4	3138	403785,71	1288314,13	4	3179	403678,34	1288446,67	4	3220	404097,08	1288320,67	4	3261	403931,98	1288582,75
4	3098	403848,34	1288057,79	4	3139	403777,16	1288323,40	4	3180	403688,70	1288466,56	4	3221	404126,55	1288295,04	4	3262	403938,14	1288587,35
4	3099	403831,67	1288044,01	4	3140	403777,16	1288330,59	4	3181	403694,50	1288476,29	4	3222	404141,07	1288259,54	4	3263	403953,09	1288598,95
4	3100	403809,76	1288027,75	4	3141	403781,67	1288377,15	4	3182	403720,81	1288472,98	4	3223	404139,29	1288222,40	4	3264	404022,13	1288622,14
4	3101	403804,91	1288023,25	4	3142	403776,85	1288398,28	4	3183	403739,46	1288471,74	4	3224	404151,22	1288196,91	4	3265	404068,30	1288670,09
4	3102	403809,70	1287987,74	4	3143	403763,27	1288403,75	4	3184	403747,95	1288480,85	4	3225	404192,91	1288169,36	4	3266	404077,63	1288719,55
4	3103	403809,39	1287966,17	4	3144	403729,87	1288398,28	4	3185	403747,95	1288499,50	4	3226	404240,60	1288164,16	4	3267	404074,99	1288760,91
4	3104	403808,13	1287962,20	4	3145	403652,89	1288368,28	4	3186	403747,95	1288507,99	4	3227	404282,27	1288178,68	4	3268	404084,32	1288826,47
4	3105	403774,45	1287992,30	4	3146	403629,35	1288359,74	4	3187	403758,93	1288515,03	4	3228	404301,76	1288195,03	4	3269	404089,85	1288868,17
4	3106	403775,26	1288032,70	4	3147	403607,89	1288357,33	4	3188	403780,89	1288513,17	4	3229	404261,72	1288251,62	4	3270	404102,50	1288908,34
4	3107	403774,45	1288071,34	4	3148	403572,74	1288364,88	4	3189	403799,41	1288518,28	4	3230	404238,57	1288290,29	4	3271	404112,14	1288925,60
4	3108	403755,13	1288143,36	4	3149	403529,38	1288390,83	4	3190	403828,29	1288512,20	4	3231	404224,98	1288315,91	4	3272	404127,06	1288971,80
4	3109	403761,48	1288172,00	4	3150	403486,45	1288415,58	4	3191	403848,20	1288492,29	4	3232	404192,44	1288375,40	4	3273	404117,71	1288997,18
4	3110	403780,80	1288178,22	4	3151	403463,81	1288421,60	4	3192	403858,08	1288462,50	4	3233	404178,94	1288411,30	4	3274	404105,70	1289008,23
4	3111	403786,61	1288129,44	4	3152	403458,01	1288430,72	4	3193	403851,54	1288445,93	4	3234	404172,46	1288434,33	4	3275	404060,51	1289004,93
4	3112	403799,81	1288049,22	4	3153	403445,06	1288448,12	4	3194	403811,12	1288418,18	4	3235	404165,62	1288465,90	4	3276	404038,56	1289020,31
4	3113	403805,38	1288048,52	4	3154	403403,49	1288473,27	4	3195	403797,23	1288408,88	4	3236	404161,71	1288491,45	4	3277	404030,72	1289047,70
4	3114	403843,51	1288102,70	4	3155	403396,76	1288476,85	4	3196	403788,96	1288396,36	4	3237	404159,31	1288515,51	4	3278	404011,66	1289052,83
4	3115	403856,68	1288132,78	4	3156	403388,56	1288487,79	4	3197	403786,77	1288375,68	4	3238	404159,62	1288531,48	4	3279	404016,87	1289071,42

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				
4	3280	404026,53	1289094,84	4	3321	405193,44	1289025,95	4	3362	406750,78	1290367,97	4	3402	408564,69	1286181,34	4	3442	413471,36	1281207,53
4	3281	404037,68	1289098,55	4	3322	405243,52	1289081,10	4	3363	406788,60	1290357,44	4	3403	408185,62	1286702,21	4	3443	413472,51	1281217,68
4	3282	404049,95	1289087,40	4	3323	405254,86	1289114,48	4	3364	406844,93	1290352,61	4	3404	408035,31	1286904,40	4	3444	413512,54	1281291,61
4	3283	404060,35	1289070,68	4	3324	405288,54	1289159,18	4	3365	406904,66	1290345,97	4	3405	408008,26	1286944,85	4	3445	413529,20	1281337,01
4	3284	404073,80	1289076,13	4	3325	405333,57	1289244,19	4	3366	406922,36	1290343,07	4	3406	408044,91	1287155,55	4	3446	413528,06	1281353,10
4	3285	404088,38	1289092,63	4	3326	405396,22	1289365,09	4	3367	407018,96	1290330,76	4	3397	409141,40	1287178,35	4	3447	413525,57	1281364,40
4	3286	404111,76	1289088,14	4	3327	405437,52	1289425,16	4	3368	407050,26	1290326,50	4	3407	413677,50	1282488,39	4	3448	413530,35	1281370,53
4	3287	404111,28	1289108,00	4	3328	405495,71	1289505,20	4	3369	407090,64	1290307,15	4	3408	413716,59	1282472,12	4	3449	413545,29	1281384,13
4	3288	404082,29	1289136,99	4	3329	405515,92	1289578,67	4	3370	407128,70	1290301,75	4	3409	413753,15	1282447,08	4	3450	413541,08	1281390,06
4	3289	404076,85	1289156,38	4	3330	405525,29	1289645,65	4	3371	407212,62	1290289,01	4	3410	413797,19	1282398,43	4	3451	413532,84	1281396,00
4	3290	404089,34	1289174,31	4	3331	405537,52	1289690,91	4	3372	407325,42	1290281,59	4	3411	413800,64	1282361,87	4	3452	413539,93	1281415,73
4	3291	404109,68	1289155,41	4	3332	405575,60	1289755,87	4	3373	407461,28	1290297,07	4	3412	413778,62	1282325,57	4	3453	413549,51	1281426,46
4	3292	404120,25	1289137,48	4	3333	405582,49	1289776,14	4	3374	407586,44	1290324,06	4	3413	413774,32	1282285,31	4	3454	413551,23	1281435,46
4	3293	404124,26	1289080,61	4	3334	405591,77	1289803,41	4	3375	407707,40	1290348,98	4	3414	413745,82	1282215,24	4	3455	413543,57	1281446,76
4	3294	404130,66	1289071,64	4	3335	405602,48	1289866,62	4	3376	407837,43	1290347,99	4	3415	413869,55	1281785,36	4	3456	413513,69	1281455,19
4	3295	404140,59	1289079,65	4	3336	405623,37	1289913,75	4	3377	407892,41	1290359,74	4	3416	413889,45	1281763,17	4	3457	413473,28	1281435,46
4	3296	404136,11	1289111,53	4	3337	405652,66	1289942,24	4	3378	407950,54	1290389,11	4	3417	413880,01	1281739,44	4	3458	413416,58	1281398,49
4	3297	404139,15	1289153,49	4	3338	405703,79	1289972,75	4	3379	408058,59	1290417,04	4	3418	413856,03	1281727,45	4	3459	413350,50	1281361,52
4	3298	404176,47	1289186,81	4	3339	405744,76	1290004,56	4	3380	408083,28	1290424,06	4	3419	413793,27	1281703,73	4	3460	413301,66	1281353,67
4	3299	404192,49	1289187,77	4	3340	405788,11	1290033,74	4	3381	408102,81	1290436,04	4	3420	413793,27	1281679,74	4	3461	413274,01	1281360,10
4	3300	404222,04	1289110,45	4	3341	405816,09	1290083,22	4	3382	408170,91	1290475,16	4	3421	413787,91	1281644,79	4	3462	413210,64	1281354,70
4	3301	404315,82	1289142,17	4	3342	405855,18	1290112,65	4	3383	408232,82	1290510,61	4	3422	413776,69	1281606,78	4	3463	413197,72	1281354,41
4	3302	404347,08	1289152,19	4	3343	405903,67	1290142,16	4	3384	408243,17	1290513,01	4	3423	413831,95	1281594,02	4	3464	413171,67	1281377,27
4	3303	404428,26	1289152,27	4	3344	405966,33	1290172,60	4	3385	408294,38	1290524,75	4	3424	413839,37	1281569,91	4	3465	413148,82	1281385,18
4	3304	404432,46	1289151,48	4	3345	406037,81	1290171,56	4	3386	408318,94	1290526,99	4	3425	413838,36	1281559,52	4	3466	413121,04	1281392,31
4	3305	404522,59	1289131,87	4	3346	406096,53	1290166,86	4	3387	408262,36	1290554,90	4	3426	413822,64	1281549,14	4	3467	413106,56	1281389,03
4	3306	404616,11	1289099,35	4	3347	406156,37	1290178,26	4	3388	408260,99	1290652,54	4	3427	413770,72	1281545,53	4	3468	413097,52	1281221,03
4	3307	404635,15	1289096,41	4	3348	406221,65	1290201,18	4	3389	408269,22	1290652,14	4	3428	413714,61	1281535,73	4	3469	413073,20	1281209,83
4	3308	404708,65	1289103,32	4	3349	406241,89	1290217,07	4	3390	408308,37	1290653,16	4	3429	413684,03	1281508,32	4	3470	413069,09	1281208,90
4	3309	404773,02	1289091,21	4	3350	406269,31	1290243,46	4	3391	408313,45	1290706,45	4	3430	413676,82	1281459,28	4	3471	413068,25	1281212,94
4	3310	404809,26	1289080,76	4	3351	406303,14	1290263,41	4	3392	408270,19	1290752,02	4	3431	413692,98	1281426,98	4	3472	413069,72	1281232,38
4	3311	404862,65	1289051,21	4	3352	406348,43	1290286,22	4	3393	408262,98	1290761,00	4	3432	413708,26	1281420,77	4	3473	413068,89	1281244,78
4	3312	404878,27	1289038,57	4	3353	406385,95	1290301,26	4	3394	408176,50	1290697,48	4	3433	413887,25	1281433,75	4	3474	413064,50	1281255,79
4	3313	404896,56	1289031,35	4	3354	406403,30	1290321,42	4	3395	408054,13	1290845,40	4	3434	413926,77	1281403,61	4	3475	413056,35	1281258,10
4	3314	404925,13	1289021,03	4	3355	406403,80	1290341,09	4	3396	408204,46	1290954,49	4	3435	413877,01	1281343,90	4	3476	413039,59	1281246,57
4	3315	405077,41	1289012,91	4	3356	406409,37	1290356,06	4	2828	408241,40	1290986,25	4	3436	413775,62	1281351,98	4	3477	413030,52	1281230,88
4	3316	405116,90	1288986,15	4	3357	406433,03	1290371,43	4	3397	409141,40	1287178,35	4	3437	413735,24	1281306,11	4	3478	413024,83	1281228,88
4	3317	405143,15	1288973,37	4	3358	406485,22	1290383,15	4	3398	409132,10	1287076,75	4	3438	413628,10	1281295,58	4	3479	413013,26	1281228,68
4	3318	405159,33	1288970,82	4	3359	406565,50	1290390,34	4	3399	409130,58	1287058,88	4	3439	413594,93	1281236,16	4	3480	413016,96	1281238,52
4	3319	405169,90	1288978,89	4	3360	406610,15	1290399,12	4	3400	409147,03	1286705,47	4	3440	413544,14	1281210,02	4	3481	413007,64	1281252,92
4	3320	405181,44	1289003,59	4	3361	406673,99	1290381,83	4	3401	408886,76	1286476,66	4	3441	413484,58	1281199,87	4	3482	413012,92	1281336,86

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				
4	3483	413023,72	1281346,12	4	3524	412953,40	1281564,58	4	3565	413059,07	1281844,52	4	3606	413281,24	1282045,24	4	3646	403254,99	1290275,71
4	3484	413041,32	1281351,11	4	3525	412969,30	1281577,47	4	3566	413071,54	1281856,20	4	3607	413273,44	1282052,26	4	3647	403240,22	1290253,77
4	3485	413059,76	1281352,44	4	3526	412984,10	1281596,56	4	3567	413089,86	1281860,88	4	3608	413271,88	1282062,00	4	3648	403214,28	1290228,56
4	3486	413054,12	1281364,02	4	3527	413000,56	1281601,84	4	3568	413100,78	1281860,50	4	3609	413286,30	1282061,62	4	3649	403167,47	1290204,95
4	3487	413038,24	1281368,03	4	3528	413011,04	1281590,82	4	3569	413113,64	1281842,18	4	3610	413295,66	1282061,22	4	3650	403139,06	1290183,59
4	3488	413024,34	1281368,37	4	3529	413019,22	1281571,62	4	3570	413123,38	1281822,68	4	3611	413302,68	1282047,97	4	3651	403137,22	1290179,44
4	3489	413015,39	1281379,57	4	3530	413024,30	1281558,92	4	3571	413131,57	1281817,62	4	3612	413295,60	1282035,57	4	3652	403127,43	1290170,91
4	3490	413013,75	1281388,86	4	3531	413034,50	1281554,94	4	3572	413145,21	1281820,74	4	3613	413274,30	1282015,91	4	3653	403125,08	1290172,61
4	3491	413019,22	1281397,05	4	3532	413041,62	1281565,33	4	3573	413154,18	1281832,43	4	3614	413274,84	1282004,98	4	3654	403108,84	1290139,69
4	3492	413041,61	1281404,15	4	3533	413041,36	1281578,58	4	3574	413153,00	1281849,97	4	3615	413273,25	1281992,24	4	3655	403112,67	1290116,21
4	3493	413044,86	1281408,57	4	3534	413034,59	1281596,64	4	3575	413134,47	1281859,14	4	3616	413284,16	1281982,88	4	3656	403124,16	1290106,56
4	3494	413034,94	1281413,97	4	3535	413021,29	1281611,06	4	3576	413126,89	1281871,02	4	3617	413224,53	1281887,39	4	3657	403136,89	1290110,03
4	3495	413003,26	1281438,56	4	3536	413006,56	1281617,88	4	3577	413131,18	1281887,00	4	3618	413211,28	1281852,70	4	3658	403191,50	1290167,78
4	3496	412987,36	1281404,41	4	3537	412988,46	1281640,12	4	3578	413144,84	1281903,39	4	3619	413226,48	1281833,99	4	3659	403335,87	1290278,49
4	3497	412951,06	1281407,38	4	3538	412994,37	1281652,36	4	3579	413156,90	1281913,50	4	3620	413242,32	1281802,67	4	3660	403417,04	1290277,44
4	3498	412926,10	1281409,74	4	3539	412981,50	1281650,41	4	3580	413154,96	1281925,20	4	3621	413266,39	1281802,19	4	3661	403445,61	1290282,07
4	3499	412917,90	1281417,94	4	3540	412968,26	1281654,70	4	3581	413148,33	1281939,62	4	3622	413312,73	1281817,91	4	3662	403451,15	1290283,68
4	3500	412922,18	1281430,60	4	3541	412955,39	1281675,74	4	3582	413150,86	1281953,09	4	3623	413343,41	1281818,10	4	3663	403415,06	1290360,23
4	3501	412936,66	1281438,42	4	3542	412953,44	1281690,56	4	3583	413165,87	1281957,16	4	3624	413374,47	1281794,19	4	3664	403462,00	1290388,15
4	3502	412983,47	1281441,33	4	3543	412961,24	1281688,22	4	3584	413183,80	1281953,65	4	3625	413410,27	1281783,07	4	3665	403477,32	1290395,20
4	3503	413018,66	1281444,00	4	3544	412968,19	1281703,89	4	3585	413202,50	1281953,65	4	3626	413442,70	1281791,35	4	3666	403523,03	1290413,22
4	3504	413024,91	1281451,30	4	3545	412996,70	1281694,84	4	3586	413221,60	1281951,70	4	3627	413479,49	1281814,61	4	3667	403592,59	1290332,37
4	3505	413026,92	1281462,56	4	3546	412996,70	1281712,38	4	3587	413231,74	1281958,72	4	3628	413501,83	1281846,69	4	3668	403505,05	1290293,21
4	3506	413024,11	1281474,68	4	3547	413003,33	1281754,86	4	3588	413228,62	1281970,02	4	3629	413513,08	1281896,40	4	3669	403449,02	1290276,70
4	3507	413022,72	1281485,96	4	3548	413005,28	1281788,78	4	3589	413218,10	1281977,03	4	3630	413310,29	1282030,02	4	3670	403443,97	1290267,68
4	3508	413011,66	1281489,39	4	3549	413020,09	1281785,66	4	3590	413204,84	1281973,14	4	3631	413326,86	1282067,42	4	3671	403388,73	1290214,32
4	3509	412998,58	1281473,94	4	3550	413034,90	1281765,39	4	3591	413177,17	1281980,94	4	3632	413381,58	1282090,07	4	3672	403372,06	1290203,08
4	3510	412990,06	1281468,06	4	3551	413045,82	1281765,00	4	3592	413157,30	1281983,27	4	3633	413452,58	1282118,50	4	3673	403343,36	1290191,45
4	3511	412974,74	1281467,00	4	3552	413061,02	1281777,47	4	3593	413136,64	1281984,05	4	3634	413491,34	1282149,36	4	3674	403251,61	1290136,54
4	3512	412948,08	1281468,80	4	3553	413046,99	1281815,28	4	3594	413121,44	1281991,46	4	3635	413541,51	1282206,06	4	3675	403243,28	1290123,22
4	3513	412928,51	1281472,83	4	3554	413048,16	1281833,99	4	3595	413115,20	1282003,54	4	3636	413589,68	1282290,78	4	3676	403239,39	1290078,27
4	3514	412919,16	1281480,76	4	3555	413039,30	1281833,60	4	3596	413120,26	1282013,28	4	3637	413622,46	1282393,04	4	3677	403314,93	1290005,12
4	3515	412923,72	1281489,20	4	3556	413019,32	1281818,79	4	3597	413134,30	1282021,86	4	3638	413647,73	1282450,19	4	3678	403333,24	1289982,80
4	3516	412931,68	1281496,20	4	3557	412998,66	1281833,60	4	3598	413154,18	1282023,81	4	3407	413677,50	1282488,39	4	3679	403331,57	1289954,67
4	3517	412932,84	1281509,44	4	3558	412976,83	1281840,22	4	3599	413181,07	1282019,52	4	3639	403296,62	1290541,04	4	3680	403318,40	1289923,03
4	3518	412927,76	1281516,22	4	3559	412963,96	1281846,86	4	3600	413202,90	1282023,03	4	3640	403308,90	1290540,52	4	3681	403300,47	1289843,11
4	3519	412912,46	1281523,90	4	3560	412963,96	1281859,32	4	3601	413223,56	1282029,66	4	3641	403329,58	1290509,30	4	3682	403292,39	1289822,15
4	3520	412904,52	1281530,69	4	3561	412977,22	1281870,24	4	3602	413237,58	1282040,18	4	3642	403352,75	1290486,09	4	3683	403283,48	1289823,71
4	3521	412907,67	1281541,94	4	3562	412997,88	1281865,56	4	3603	413250,44	1282042,91	4	3643	403364,69	1290506,71	4	3684	403280,00	1289825,57
4	3522	412917,90	1281549,79	4	3563	413025,93	1281851,82	4	3604	413263,31	1282040,57	4	3644	403373,47	1290496,33	4	3685	403278,73	1289827,95
4	3523	412942,88	1281554,47	4	3564	413044,97	1281844,63	4	3605	413273,06	1282040,18	4	3645	403240,60	1290285,29	4	3686	403284,93	1289854,99

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				
4	3687	403285,48	1289866,09	4	3728	403070,79	1289595,49	4	3769	402884,36	1289792,12	4	3810	402729,59	1289313,64	4	3851	402595,93	1290162,67
4	3688	403281,24	1289881,90	4	3729	403042,70	1289592,82	4	3770	402866,58	1289767,51	4	3811	402655,05	1289450,51	4	3852	402593,98	1290177,72
4	3689	403272,07	1289891,06	4	3730	403018,55	1289567,78	4	3771	402845,20	1289760,68	4	3812	402634,26	1289457,06	4	3853	402594,53	1290185,97
4	3690	403258,82	1289897,45	4	3731	402989,32	1289547,32	4	3772	402823,48	1289757,51	4	3813	402568,52	1289425,39	4	3854	402600,58	1290193,94
4	3691	403252,72	1289896,24	4	3732	402976,99	1289539,69	4	3773	402819,90	1289733,11	4	3814	402513,54	1289419,82	4	3855	402647,44	1290231,15
4	3692	403251,33	1289890,51	4	3733	402943,44	1289542,11	4	3774	402803,61	1289619,10	4	3815	402487,21	1289458,99	4	3856	402661,87	1290235,00
4	3693	403254,10	1289883,86	4	3734	402904,29	1289535,37	4	3775	402820,03	1289593,15	4	3816	402472,45	1289526,67	4	3857	402681,40	1290237,48
4	3694	403251,19	1289877,40	4	3735	402891,97	1289539,31	4	3776	402844,99	1289563,84	4	3817	402480,55	1289601,43	4	3858	402696,53	1290251,77
4	3695	403243,00	1289879,97	4	3736	402880,91	1289560,66	4	3777	402844,99	1289552,95	4	3818	402502,97	1289648,59	4	3859	402707,67	1290260,43
4	3696	403236,77	1289878,65	4	3737	402861,97	1289628,41	4	3778	402798,59	1289521,62	4	3819	402542,57	1289679,36	4	3860	402717,16	1290265,11
4	3697	403227,89	1289865,21	4	3738	402858,79	1289650,14	4	3779	402794,90	1289505,37	4	3820	402578,96	1289684,82	4	3861	402755,13	1290275,05
4	3698	403236,46	1289842,55	4	3739	402861,59	1289658,53	4	3780	402837,62	1289497,17	4	3821	402589,51	1289680,01	4	3862	402772,67	1290273,18
4	3699	403218,21	1289838,33	4	3740	402880,53	1289671,11	4	3781	402899,77	1289495,49	4	3822	402592,46	1289670,39	4	3863	402783,67	1290273,27
4	3700	403207,42	1289838,33	4	3741	402888,12	1289681,02	4	3782	402699,62	1289521,12	4	3823	402580,82	1289650,06	4	3864	402790,25	1290263,77
4	3701	403192,17	1289833,50	4	3742	402888,03	1289694,88	4	3783	403002,95	1289530,00	4	3824	402580,36	1289635,63	4	3865	402792,40	1290211,83
4	3702	403165,52	1289821,39	4	3743	402905,06	1289721,06	4	3784	403057,56	1289543,57	4	3825	402587,65	1289619,18	4	3866	402797,23	1290210,82
4	3703	403164,83	1289810,83	4	3744	402909,38	1289731,35	4	3785	403074,31	1289506,04	4	3826	402600,13	1289604,70	4	3867	402810,19	1290215,04
4	3704	403182,47	1289806,88	4	3745	402924,41	1289737,65	4	3786	403086,88	1289465,84	4	3827	402635,58	1289595,61	4	3868	402799,48	1290339,19
4	3705	403189,31	1289795,62	4	3746	402938,02	1289721,32	4	3787	403083,19	1289449,59	4	3828	402652,83	1289608,01	4	3869	402773,64	1290309,61
4	3706	403191,87	1289772,88	4	3747	402951,63	1289699,56	4	3788	403060,74	1289447,08	4	3829	402651,43	1289616,70	4	3870	402725,30	1290284,04
4	3707	403201,27	1289767,89	4	3748	402963,89	1289687,77	4	3789	403010,66	1289437,70	4	3830	402639,79	1289631,75	4	3871	402717,11	1290282,42
4	3708	403218,56	1289772,18	4	3749	402975,24	1289675,08	4	3790	402971,13	1289424,13	4	3831	402611,24	1289656,89	4	3872	402703,64	1290282,97
4	3709	403226,92	1289761,39	4	3750	402977,96	1289672,81	4	3791	402941,48	1289402,69	4	3832	402599,29	1289679,08	4	3873	402676,69	1290287,37
4	3710	403207,77	1289722,63	4	3751	403000,00	1289651,41	4	3792	402917,36	1289389,62	4	3833	402601,62	1289700,80	4	3874	402651,86	1290292,83
4	3711	403184,32	1289704,17	4	3752	403015,76	1289649,38	4	3793	402895,58	1289380,75	4	3834	402609,84	1289707,63	4	3875	402628,95	1290300,81
4	3712	403175,97	1289708,93	4	3753	403018,55	1289654,59	4	3794	402881,51	1289381,25	4	3835	402629,71	1289701,27	4	3876	402622,08	1290306,86
4	3713	403164,02	1289729,59	4	3754	402997,46	1289688,23	4	3795	402874,64	1289388,62	4	3836	402656,71	1289684,35	4	3877	402620,16	1290312,63
4	3714	403152,87	1289742,24	4	3755	402985,76	1289707,20	4	3796	402874,64	1289396,33	4	3837	402673,62	1289662,16	4	3878	402619,41	1290326,64
4	3715	403139,75	1289747,78	4	3756	402977,75	1289725,76	4	3797	402885,70	1289420,95	4	3838	402687,12	1289630,66	4	3879	402623,46	1290340,12
4	3716	403125,02	1289735,62	4	3757	402967,97	1289738,85	4	3798	402883,52	1289436,03	4	3839	402701,55	1289624,45	4	3880	402628,40	1290347,26
4	3717	403113,88	1289721,23	4	3758	402960,47	1289746,73	4	3799	402872,63	1289450,10	4	3840	402778,42	1289648,13	4	3881	402666,50	1290372,25
4	3718	403111,68	1289706,38	4	3759	402967,07	1289758,06	4	3800	402858,06	1289445,91	4	3841	402849,65	1290149,04	4	3882	402709,59	1290398,36
4	3719	403106,45	1289699,43	4	3760	402986,14	1289768,08	4	3801	402844,49	1289434,52	4	3842	402821,11	1290134,74	4	3883	402730,25	1290405,75
4	3720	403098,33	1289704,64	4	3761	402993,06	1289784,60	4	3802	402823,05	1289419,94	4	3843	402814,47	1290128,87	4	3884	402741,69	1290400,79
4	3721	403083,59	1289712,53	4	3762	402985,46	1289786,13	4	3803	402793,40	1289412,57	4	3844	402786,96	1290085,47	4	3885	402763,97	1290390,62
4	3722	403078,83	1289706,38	4	3763	402977,66	1289791,28	4	3804	402777,83	1289404,85	4	3845	402747,95	1290036,81	4	3886	402800,64	1290381,01
4	3723	403078,83	1289696,28	4	3764	402971,59	1289790,24	4	3805	402778,45	1289380,33	4	3846	402712,34	1289999,39	4	3887	402801,94	1290417,95
4	3724	403094,04	1289659,73	4	3765	402959,08	1289790,91	4	3806	402792,79	1289354,35	4	3847	402670,69	1290046,19	4	3888	402825,26	1290411,09
4	3725	403109,04	1289629,93	4	3766	402955,37	1289793,04	4	3807	402804,81	1289312,48	4	3848	402653,63	1290068,46	4	3889	402822,38	1290349,33
4	3726	403111,08	1289615,70	4	3767	402946,69	1289794,72	4	3808	402866,98	1289300,07	4	3849	402626,73	1290099,72	4	3890	402831,82	1290238,20
4	3727	403100,02	1289605,40	4	3768	402900,53	1289800,56	4	3809	402753,63	1289296,58	4	3850	402604,18	1290136,56	4	3891	402838,72	1290246,90

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				
4	3892	402846,36	1290255,70	4	3932	404714,04	1290742,47	4	3973	404552,94	1289876,56	4	4014	404515,83	1289661,68	4	4055	404141,74	1289858,15
4	3893	402851,31	1290256,25	4	3933	404717,79	1290726,70	4	3974	404559,33	1289847,40	4	4015	404483,22	1289657,05	4	4056	404134,50	1289891,23
4	3894	402856,54	1290255,70	4	3934	404678,75	1290659,30	4	3975	404539,41	1289821,88	4	4016	404441,25	1289639,73	4	4057	404104,00	1289896,14
4	3895	402860,40	1290256,25	4	3935	404619,51	1290543,82	4	3976	404534,35	1289810,31	4	4017	404427,46	1289628,46	4	4058	404095,73	1289905,70
4	3896	402866,73	1290263,40	4	3936	404572,94	1290452,71	4	3977	404531,64	1289792,48	4	4018	404415,58	1289586,79	4	4059	404108,66	1289931,55
4	3897	402876,11	1290267,64	4	3937	404546,24	1290400,78	4	3978	404534,36	1289781,41	4	4019	404402,09	1289568,57	4	4060	404120,80	1289948,35
4	3898	402909,57	1290245,25	4	3938	404536,44	1290333,43	4	3979	404546,43	1289777,59	4	4020	404386,79	1289565,45	4	4061	404135,28	1289948,35
4	3899	402919,85	1290228,62	4	3939	404530,41	1290268,09	4	3980	404567,85	1289786,12	4	4021	404378,40	1289567,79	4	4062	404169,91	1289923,54
4	3900	402914,68	1290204,93	4	3940	404538,45	1290250,50	4	3981	404601,57	1289800,21	4	4022	404364,88	1289561,99	4	4063	404230,91	1289866,93
4	3901	402930,47	1290201,81	4	3941	404562,37	1290200,04	4	3982	404605,23	1289797,88	4	4023	404400,16	1289525,20	4	4064	404260,63	1289843,67
4	3902	402938,83	1290203,30	4	3942	404559,77	1290176,42	4	3983	404609,56	1289792,23	4	4024	404392,15	1289477,25	4	4065	404275,10	1289845,22
4	3903	402954,76	1290221,37	4	3943	404539,83	1290132,54	4	3984	404609,56	1289787,24	4	4025	404364,05	1289467,46	4	4066	404283,89	1289860,73
4	3904	402972,38	1290236,50	4	3944	404541,32	1290095,66	4	3985	404592,92	1289759,97	4	4026	404316,20	1289486,57	4	4067	404278,24	1289904,50
4	3905	402983,94	1290236,78	4	3945	404531,37	1290029,28	4	3986	404593,57	1289757,35	4	4027	404243,49	1289522,93	4	4068	404285,81	1289945,65
4	3906	403004,04	1290226,32	4	3946	404566,09	1290033,89	4	3987	404607,35	1289746,69	4	4028	404224,98	1289553,64	4	4069	404318,90	1289980,70
4	3907	403009,55	1290221,37	4	3947	404579,16	1290046,95	4	3988	404612,02	1289745,73	4	4029	404226,50	1289572,57	4	4070	404310,23	1290023,62
4	3908	403013,68	1290211,74	4	3948	404661,90	1290124,92	4	3989	404641,35	1289758,99	4	4030	404239,21	1289608,66	4	4071	404313,10	1290085,04
4	3909	403013,41	1290196,60	4	3949	404669,30	1290128,44	4	3990	404662,32	1289759,65	4	4031	404238,70	1289622,89	4	4072	404353,55	1290085,30
4	3910	403003,77	1290178,72	4	3950	404676,64	1290123,62	4	3991	404679,81	1289751,46	4	4032	404222,56	1289644,62	4	4073	404374,17	1290110,37
4	3911	402994,41	1290165,51	4	3951	404711,03	1290087,40	4	3992	404693,78	1289745,71	4	4033	404211,89	1289668,76	4	4074	404387,21	1290146,39
4	3912	402991,70	1290157,18	4	3952	404721,81	1290080,54	4	3993	404707,43	1289748,04	4	4034	404219,01	1289700,02	4	4075	404401,46	1290184,30
4	3913	403001,06	1290160,00	4	3953	404734,28	1290082,93	4	3994	404731,66	1289764,80	4	4035	404220,39	1289725,03	4	4076	404390,29	1290213,63
4	3914	403020,01	1290163,01	4	3954	404750,72	1290098,63	4	3995	404737,72	1289768,99	4	4036	404222,56	1289747,92	4	4077	404351,13	1290253,88
4	3915	403059,59	1290191,65	4	3955	404763,45	1290096,72	4	3996	404748,79	1289770,45	4	4037	404234,38	1289766,47	4	4078	404355,30	1290274,63
4	3916	403069,54	1290197,24	4	3956	404790,98	1290089,79	4	3997	404762,17	1289757,41	4	4038	404226,88	1289771,68	4	4079	404401,71	1290290,46
4	3917	403081,38	1290203,79	4	3957	404800,33	1290004,31	4	3998	404766,83	1289743,45	4	4039	404216,24	1289770,86	4	4080	404417,52	1290308,10
4	3918	403087,92	1290217,64	4	3958	404786,24	1289989,53	4	3999	404767,83	1289731,81	4	4040	404205,16	1289747,54	4	4081	404418,78	1290329,63
4	3919	403092,15	1290321,09	4	3959	404751,96	1289960,93	4	4000	404765,17	1289721,83	4	4041	404190,54	1289735,59	4	4082	404395,98	1290330,39
4	3920	403075,68	1290413,56	4	3960	404715,87	1289949,06	4	4001	404726,82	1289639,42	4	4042	404165,26	1289737,63	4	4083	404376,84	1290325,35
4	3921	403069,20	1290467,61	4	3961	404629,95	1289876,75	4	4002	404672,56	1289573,66	4	4043	404130,44	1289747,15	4	4084	404361,98	1290343,36
4	3922	403084,65	1290497,26	4	3962	404624,43	1289877,11	4	4003	404651,86	1289570,28	4	4044	404111,93	1289762,36	4	4085	404334,15	1290342,98
4	3923	403163,25	1290528,57	4	3963	404585,21	1289902,12	4	4004	404617,76	1289577,05	4	4045	404081,41	1289751,22	4	4086	404326,61	1290362,58
4	3924	403193,30	1290534,52	4	3964	404591,02	1289929,31	4	4005	404605,87	1289580,12	4	4046	404055,96	1289756,41	4	4087	404347,22	1290376,66
4	3925	403201,58	1290536,41	4	3965	404613,16	1289964,06	4	4006	404592,34	1289570,30	4	4047	404037,47	1289751,53	4	4088	404399,99	1290384,70
4	3926	403210,99	1290532,95	4	3966	404616,76	1289979,45	4	4007	404568,12	1289552,42	4	4048	404003,95	1289731,04	4	4089	404409,03	1290398,77
4	3927	403226,15	1290517,78	4	3967	404608,66	1289984,22	4	4008	404543,45	1289546,95	4	4049	404004,74	1289759,81	4	4090	404385,41	1290439,48
4	3928	403244,32	1290513,05	4	3968	404600,83	1289982,60	4	4009	404496,21	1289563,07	4	4050	404064,46	1289810,59	4	4091	404331,64	1290509,84
4	3929	403253,93	1290515,51	4	3969	404586,06	1289972,77	4	4010	404487,14	1289588,45	4	4051	404072,47	1289833,33	4	4092	404311,53	1290536,98
4	3639	403296,62	1290541,04	4	3970	404566,33	1289967,04	4	4011	404495,80	1289615,68	4	4052	404086,95	1289842,90	4	4093	404320,08	1290568,65
4	3930	404600,13	1290812,76	4	3971	404544,90	1289947,88	4	4012	404505,77	1289634,80	4	4053	404112,02	1289837,99	4	4094	404381,84	1290621,67
4	3931	404702,42	1290765,32	4	3972	404543,94	1289912,48	4	4013	404521,47	1289654,83	4	4054	404131,92	1289843,67	4	4095	404415,35	1290652,51

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				
4	4096	404467,12	1290696,46	4	4136	404060,18	1291371,60	4	4177	403642,16	1291045,72	4	4217	404248,23	1291781,02	4	4256	408235,92	1296295,27
4	4097	404505,52	1290739,96	4	4137	404056,30	1291367,92	4	4178	403630,15	1291077,57	4	4218	404252,19	1291590,30	4	4257	408216,21	1296295,66
4	4098	404533,17	1290772,92	4	4138	404046,89	1291359,53	4	4179	403552,29	1291128,64	4	4219	404224,96	1291588,51	4	4258	408205,91	1296290,51
4	4099	404589,33	1290807,11	4	4139	404036,40	1291348,08	4	4180	403516,62	1291141,61	4	4220	404208,69	1291577,27	4	4259	408191,48	1296265,13
4	3930	404600,13	1290812,76	4	4140	404030,79	1291340,25	4	4181	403461,03	1291185,62	4	4221	404182,05	1291552,93	4	4260	408172,55	1296216,63
4	4100	403951,90	1291675,15	4	4141	404011,42	1291321,02	4	4182	403424,90	1291204,15	4	4222	404160,63	1291550,44	4	4261	408166,06	1296156,69
4	4101	403963,48	1291674,36	4	4142	403974,09	1291285,58	4	4183	403430,57	1291219,64	4	4223	404129,89	1291564,35	4	4262	408155,20	1296134,25
4	4102	403967,60	1291662,20	4	4143	403998,87	1291258,38	4	4184	403457,61	1291269,26	4	4224	404108,66	1291579,07	4	4263	408129,60	1296133,73
4	4103	403967,01	1291627,47	4	4144	404015,63	1291270,52	4	4185	403482,19	1291273,77	4	4225	404086,31	1291603,53	4	4264	408096,42	1296132,47
4	4104	403959,75	1291589,41	4	4145	404020,17	1291270,99	4	4186	403567,91	1291239,85	4	4226	404084,32	1291634,46	4	4265	408056,25	1296130,32
4	4105	403964,65	1291568,81	4	4146	404025,05	1291270,17	4	4187	403619,81	1291211,78	4	4227	403753,27	1291839,42	4	4266	407982,59	1296143,07
4	4106	403971,91	1291558,42	4	4147	404030,86	1291265,20	4	4188	403698,92	1291138,70	4	4228	403762,49	1291896,89	4	4267	407977,33	1296155,03
4	4107	403988,98	1291552,14	4	4148	404033,93	1291260,77	4	4189	403713,88	1291152,15	4	4229	403726,55	1291912,18	4	4268	407984,06	1296244,86
4	4108	404001,34	1291519,77	4	4149	404034,26	1291260,29	4	4190	403703,28	1291171,34	4	4214	403762,12	1292110,90	4	4269	407979,74	1296284,54
4	4109	403987,21	1291501,52	4	4150	404035,13	1291256,00	4	4191	403695,13	1291189,68	4	4230	403439,66	1288277,67	4	4270	407978,07	1296334,27
4	4110	403959,87	1291503,42	4	4151	404034,73	1291252,38	4	4192	403694,80	1291198,20	4	4231	403470,88	1288245,66	4	4271	407988,59	1296356,75
4	4111	403961,20	1291466,89	4	4152	404034,53	1291251,91	4	4193	403701,21	1291222,12	4	4232	403492,89	1288211,20	4	4272	407996,72	1296363,44
4	4112	403957,19	1291448,96	4	4153	404033,00	1291247,75	4	4194	403711,56	1291234,12	4	4233	403520,72	1288190,49	4	4273	408024,21	1296356,75
4	4113	403961,34	1291426,81	4	4154	404027,65	1291235,82	4	4195	403743,82	1291300,37	4	4234	403525,44	1288170,06	4	4274	408043,58	1296350,06
4	4114	403962,47	1291414,41	4	4155	404021,91	1291222,32	4	4196	403779,95	1291357,15	4	4235	403532,11	1288146,50	4	4275	408059,36	1296399,07
4	4115	403963,27	1291399,75	4	4156	404015,03	1291205,90	4	4197	403804,49	1291390,59	4	4236	403034,97	1287784,94	4	4276	408080,16	1296462,43
4	4116	403963,74	1291390,14	4	4157	404012,63	1291200,38	4	4198	403818,68	1291407,38	4	4237	402982,94	1287848,90	4	4277	408107,62	1296515,16
4	4117	403962,94	1291381,69	4	4158	403996,40	1291177,47	4	4199	403854,21	1291459,80	4	4238	402995,77	1287871,15	4	4278	408133,25	1296531,14
4	4118	403965,21	1291376,71	4	4159	404006,01	1291176,59	4	4200	403860,82	1291470,50	4	4239	403004,14	1287892,37	4	4279	408166,62	1296523,54
4	4119	403970,42	1291369,28	4	4160	404014,83	1291174,27	4	4201	403864,90	1291479,30	4	4240	403019,67	1287926,17	4	4280	408190,19	1296500,74
4	4120	403975,96	1291366,42	4	4161	404022,80	1291169,54	4	4202	403868,97	1291494,43	4	4241	403032,03	1287946,58	4	4281	408190,96	1296478,19
4	4121	403981,30	1291368,87	4	4162	404046,14	1291145,01	4	4203	403869,57	1291591,49	4	4242	403104,22	1288032,62	4	4282	408181,04	1296455,39
4	4122	403999,54	1291387,21	4	4163	404048,56	1291142,17	4	4204	403857,73	1291610,80	4	4243	403212,55	1288138,26	4	4283	408185,81	1296440,45
4	4123	404001,87	1291396,82	4	4164	404033,39	1291128,49	4	4205	403840,07	1291616,49	4	4244	403303,46	1288199,81	4	4284	408205,39	1296432,85
4	4124	404004,41	1291409,91	4	4165	404055,60	1291115,17	4	4206	403815,75	1291621,20	4	4245	403375,91	1288248,87	4	4285	408208,22	1296439,29
4	4125	404039,11	1291466,53	4	4166	404078,10	1291084,03	4	4207	403821,83	1291666,51	4	4246	403439,66	1288277,67	4	4286	408225,87	1296511,17
4	4126	404066,13	1291497,08	4	4167	404105,57	1291053,40	4	4208	403859,10	1291672,60	4	4246	408254,73	1296536,03	4	4287	408236,69	1296529,98
4	4127	404077,41	1291497,76	4	4168	404104,53	1291043,69	4	4209	403860,28	1291659,26	4	4247	408278,43	1296531,14	4	4246	408254,73	1296536,03
4	4128	404083,79	1291489,55	4	4169	404036,30	1290968,92	4	4210	403864,01	1291641,99	4	4248	408290,80	1296521,99	4	4288	402478,29	1288597,17
4	4129	404082,68	1291470,23	4	4170	404031,20	1290963,70	4	4211	403876,17	1291635,91	4	4249	408290,02	1296489,40	4	4289	402467,04	1288587,73
4	4130	404080,35	1291456,39	4	4171	403840,30	1290788,20	4	4212	403916,39	1291635,91	4	4250	408281,65	1296417,26	4	4290	402461,62	1288578,70
4	4131	404078,81	1291444,67	4	4172	403815,90	1290786,90	4	4213	403938,95	1291644,54	4	4251	408310,89	1296401,93	4	4291	402458,89	1288569,17
4	4132	404072,93	1291428,86	4	4173	403790,41	1290800,65	4	4100	403951,90	1291675,15	4	4252	408308,44	1296349,38	4	4292	402452,91	1288566,54
4	4133	404058,71	1291395,25	4	4174	403733,42	1290856,25	4	4214	403762,12	1292110,90	4	4253	408302,00	1296297,33	4	4293	402442,52	1288569,41
4	4134	404057,64	1291387,14	4	4175	403707,94	1290894,70	4	4215	403836,74	1292097,89	4	4254	408286,03	1296283,29	4	4294	402429,01	1288576,69
4	4135	404055,97	1291379,30	4	4176	403686,63	1290939,17	4	4216	404079,71	1291838,67	4	4255	408270,83	1296284,84	4	4295	402419,69	1288578,82



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	4296	402410,17	1288578,13	4	4337	402030,31	1288273,55	4	4378	401716,23	1288141,90	4	4418	402734,51	1288430,17	4	4459	402706,15	1288621,49
4	4297	402397,71	1288578,28	4	4338	402021,26	1288262,38	4	4379	401700,10	1288139,10	4	4419	402730,69	1288441,53	4	4460	402687,11	1288609,03
4	4298	402387,60	1288575,14	4	4339	402017,91	1288259,95	4	4380	401708,36	1288195,62	4	4420	402726,23	1288448,97	4	4461	402668,78	1288608,18
4	4299	402383,33	1288567,48	4	4340	402011,54	1288258,66	4	4381	401756,03	1288243,95	4	4421	402713,61	1288463,84	4	4462	402661,62	1288614,76
4	4300	402380,45	1288555,54	4	4341	402003,42	1288264,49	4	4382	401767,45	1288255,20	4	4422	402705,46	1288470,18	4	4463	402666,63	1288625,93
4	4301	402370,17	1288545,95	4	4342	401995,03	1288269,02	4	4383	401798,90	1288270,76	4	4423	402682,28	1288489,86	4	4464	402695,99	1288638,39
4	4302	402361,37	1288541,25	4	4343	401986,24	1288271,43	4	4384	401819,42	1288292,94	4	4424	402671,94	1288492,79	4	4465	402769,02	1288667,46
4	4303	402342,99	1288536,46	4	4344	401980,10	1288270,68	4	4385	401827,20	1288339,77	4	4425	402662,99	1288499,19	4	4466	402797,52	1288676,34
4	4304	402320,51	1288531,14	4	4345	401970,26	1288263,56	4	4386	401830,84	1288374,36	4	4426	402659,61	1288508,99	4	4467	402827,45	1288686,65
4	4305	402296,20	1288520,86	4	4346	401966,28	1288255,70	4	4387	401836,96	1288391,90	4	4427	402655,20	1288510,61	4	4468	402842,06	1288681,79
4	4306	402277,29	1288509,80	4	4347	401966,28	1288248,68	4	4388	401866,25	1288404,81	4	4428	402643,78	1288505,13	4	4469	402845,64	1288672,76
4	4307	402266,88	1288496,77	4	4348	401971,61	1288238,53	4	4389	401928,68	1288438,41	4	4429	402633,21	1288506,14	4	4470	402843,49	1288659,87
4	4308	402257,67	1288489,55	4	4349	401980,24	1288231,50	4	4390	402066,90	1288495,40	4	4430	402621,34	1288506,78	4	4471	402826,02	1288642,40
4	4309	402249,64	1288474,57	4	4350	401983,18	1288226,58	4	4391	402185,68	1288532,73	4	4431	402615,24	1288509,99	4	4472	402812,70	1288629,94
4	4310	402227,89	1288470,95	4	4351	401982,52	1288221,78	4	4392	402204,52	1288540,61	4	4432	402606,59	1288521,88	4	4473	402810,41	1288620,21
4	4311	402214,45	1288466,47	4	4352	401978,62	1288215,86	4	4393	402283,26	1288571,25	4	4433	402596,41	1288531,13	4	4474	402817,14	1288609,03
4	4312	402205,34	1288469,90	4	4353	401970,50	1288210,46	4	4394	402336,33	1288583,25	4	4434	402575,68	1288538,54	4	4475	402850,51	1288598,72
4	4313	402199,05	1288477,44	4	4354	401945,74	1288203,48	4	4395	402386,05	1288589,81	4	4435	402562,90	1288543,53	4	4476	402879,15	1288604,60
4	4314	402193,46	1288486,23	4	4355	401934,87	1288202,80	4	4396	402478,29	1288597,17	4	4436	402552,68	1288551,66	4	4477	402882,16	1288610,75
4	4315	402182,42	1288487,92	4	4356	401922,51	1288205,32	4	4397	402986,15	1288724,69	4	4437	402540,08	1288563,22	4	4478	402880,44	1288643,41
4	4316	402165,98	1288483,29	4	4357	401911,41	1288207,54	4	4398	402989,57	1288501,46	4	4438	402530,18	1288577,36	4	4479	402883,16	1288659,87
4	4317	402157,70	1288485,59	4	4358	401905,65	1288203,10	4	4399	402995,82	1288481,56	4	4439	402522,59	1288590,68	4	4480	402884,45	1288671,90
4	4318	402146,89	1288492,81	4	4359	401903,94	1288195,33	4	4400	402971,59	1288474,50	4	4440	402514,74	1288599,47	4	4481	402880,01	1288685,80
4	4319	402135,59	1288492,45	4	4360	401907,27	1288182,61	4	4401	402943,66	1288459,61	4	4441	402535,42	1288597,92	4	4482	402878,15	1288694,25
4	4320	402124,38	1288486,94	4	4361	401901,82	1288175,19	4	4402	402929,28	1288453,18	4	4442	402569,18	1288606,66	4	4483	402892,04	1288698,68
4	4321	402119,36	1288476,44	4	4362	401891,22	1288171,51	4	4403	402925,50	1288451,56	4	4443	402589,29	1288605,51	4	4484	402928,13	1288696,82
4	4322	402120,92	1288457,71	4	4363	401880,72	1288174,64	4	4404	402911,26	1288443,47	4	4444	402593,55	1288595,85	4	4485	402948,57	1288678,46
4	4323	402122,05	1288443,34	4	4364	401866,90	1288174,04	4	4405	402908,56	1288441,83	4	4445	402597,46	1288588,72	4	4486	402960,65	1288672,92
4	4324	402118,14	1288428,18	4	4365	401851,96	1288169,60	4	4406	402899,05	1288430,75	4	4446	402628,61	1288598,03	4	4487	402968,19	1288679,13
4	4325	402109,05	1288417,45	4	4366	401846,04	1288163,88	4	4407	402880,01	1288415,31	4	4447	402664,36	1288589,41	4	4488	402969,30	1288689,44
4	4326	402093,29	1288406,31	4	4367	401836,52	1288158,80	4	4408	402873,30	1288410,59	4	4448	402702,64	1288579,41	4	4489	402967,86	1288699,19
4	4327	402082,97	1288382,18	4	4368	401825,72	1288158,80	4	4409	402859,37	1288404,27	4	4449	402721,76	1288585,41	4	4490	402971,30	1288706,40
4	4328	402082,03	1288371,42	4	4369	401814,62	1288165,96	4	4410	402846,39	1288401,73	4	4450	402739,67	1288601,44	4	4491	402986,15	1288724,69
4	4329	402084,95	1288359,22	4	4370	401798,49	1288179,84	4	4411	402832,95	1288401,23	4	4451	402737,37	1288609,46	4	4492	402982,56	1288725,16
4	4330	402089,07	1288346,93	4	4371	401781,10	1288182,30	4	4412	402816,60	1288392,94	4	4452	402735,66	1288609,89	4	4493	402998,11	1288719,67
4	4331	402088,35	1288335,09	4	4372	401768,62	1288172,77	4	4413	402807,49	1288392,85	4	4453	402720,05	1288605,45	4	4494	402999,93	1288711,67
4	4332	402083,42	1288324,50	4	4373	401757,52	1288149,97	4	4414	402793,89	1288403,72	4	4454	402711,60	1288604,60	4	4495	402996,64	1288700,48
4	4333	402067,63	1288318,37	4	4374	401748,03	1288138,86	4	4415	402772,91	1288408,11	4	4455	402708,02	1288605,45	4	4496	402996,03	1288693,02
4	4334	402063,72	1288315,72	4	4375	401738,14	1288133,41	4	4416	402767,16	1288414,03	4	4456	402708,02	1288611,76	4	4497	402992,53	1288685,22
4	4335	402054,57	1288296,85	4	4376	401729,23	1288135,83	4	4417	402755,66	1288419,23	4	4457	402713,31	1288618,34	4	4498	402985,64	1288678,32
4	4336	402042,15	1288284,19	4	4377	401718,71	1288142,65	4	4418	402740,89	1288422,21	4	4458	402711,60	1288621,92	4	4499	402979,64	1288668,67

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				
4	4499	402367,63	1289649,69	4	4539	414300,46	1280543,79	4	4580	414258,26	1280450,38	4	4621	414125,04	1280719,67	4	4661	413404,35	1282295,32
4	4500	402365,02	1289608,61	4	4540	414326,84	1280508,76	4	4581	414262,04	1280467,05	4	4622	414126,06	1280741,65	4	4662	413396,35	1282276,60
4	4501	402359,62	1289596,08	4	4541	414337,22	1280511,78	4	4582	414268,12	1280490,17	4	4623	414144,56	1280755,40	4	4663	413380,22	1282259,25
4	4502	402349,35	1289592,77	4	4542	414349,33	1280523,03	4	4583	414266,17	1280508,79	4	4624	414188,18	1280755,14	4	4664	413377,27	1282252,72
4	4503	402327,07	1289598,34	4	4543	414350,20	1280557,20	4	4584	414252,54	1280517,79	4	4625	414196,58	1280760,66	4	4665	413369,88	1282251,98
4	4504	402317,84	1289598,34	4	4544	414382,92	1280585,02	4	4585	414227,60	1280511,71	4	4626	414192,09	1280779,16	4	4666	413362,62	1282257,03
4	4505	402286,90	1289593,02	4	4545	414388,40	1280614,29	4	4586	414222,25	1280489,80	4	4627	414181,56	1280788,16	4	4667	413356,95	1282251,98
4	4506	402281,58	1289584,58	4	4546	414404,98	1280614,29	4	4587	414220,06	1280461,33	4	4628	414163,32	1280788,16	4	4668	413360,77	1282244,35
4	4507	402282,14	1289524,58	4	4547	414421,13	1280601,17	4	4588	414223,46	1280442,83	4	4629	414153,56	1280791,55	4	4669	413368,77	1282240,53
4	4508	402273,51	1289506,67	4	4548	414444,92	1280567,58	4	4589	414216,65	1280437,12	4	4630	414154,07	1280803,26	4	4670	413397,95	1282237,09
4	4509	402273,65	1289505,15	4	4549	414433,67	1280548,26	4	4590	414197,30	1280438,94	4	4631	414145,41	1280808,52	4	4671	413404,35	1282227,11
4	4510	402084,25	1289507,15	4	4550	414413,05	1280543,21	4	4591	414195,35	1280446,61	4	4632	414128,44	1280813,02	4	4672	413401,77	1282210,25
4	4511	402072,97	1289509,60	4	4551	414404,98	1280523,03	4	4592	414191,95	1280449,65	4	4633	414122,16	1280823,29	4	4673	413385,27	1282202,98
4	4512	402010,73	1289515,32	4	4552	414414,78	1280512,36	4	4593	414178,32	1280447,34	4	4634	414126,34	1280833,21	4	4674	413365,32	1282212,46
4	4513	402002,13	1289528,95	4	4553	414409,45	1280502,41	4	4594	414173,82	1280457,19	4	4635	414138,38	1280835,51	4	4675	413341,56	1282234,01
4	4514	402011,92	1289645,19	4	4554	414402,24	1280501,98	4	4595	414175,76	1280494,31	4	4636	414149,05	1280843,36	4	4676	413321,31	1282234,89
4	4515	402016,89	1289660,95	4	4555	414394,17	1280505,15	4	4596	414184,04	1280498,93	4	4637	414149,78	1280850,16	4	4677	413303,35	1282240,23
4	4516	402029,55	1289672,69	4	4556	414383,36	1280503,28	4	4597	414196,94	1280500,39	4	4638	414146,54	1280877,89	4	4678	413297,86	1282248,00
4	4517	402118,60	1289670,64	4	4557	414379,75	1280489,44	4	4598	414201,80	1280511,34	4	4639	413309,45	1282352,46	4	4679	413298,08	1282254,20
4	4518	402161,25	1289692,33	4	4558	414393,30	1280474,59	4	4599	414205,58	1280533,00	4	4640	413375,87	1282340,77	4	4680	413300,29	1282255,77
4	4519	402251,32	1289694,93	4	4559	414392,87	1280460,17	4	4600	414215,07	1280543,22	4	4641	413438,03	1282329,34	4	4681	413306,70	1282265,32
4	4520	402359,25	1289716,72	4	4560	414386,53	1280453,97	4	4601	414224,56	1280552,35	4	4642	413446,26	1282318,45	4	4682	413298,72	1282272,87
4	4491	402382,56	1289725,16	4	4561	414377,59	1280453,97	4	4602	414231,01	1280569,02	4	4643	413460,84	1282308,28	4	4683	413278,34	1282278,15
4	4521	414146,54	1280877,89	4	4562	414369,95	1280462,48	4	4603	414235,87	1280589,82	4	4644	413479,08	1282295,32	4	4684	413275,93	1282286,41
4	4522	414155,64	1280875,59	4	4563	414356,97	1280475,02	4	4604	414223,46	1280608,44	4	4645	413474,52	1282289,53	4	4685	413284,91	1282296,67
4	4523	414176,78	1280861,25	4	4564	414345,73	1280475,88	4	4605	414191,58	1280625,48	4	4646	413472,92	1282276,97	4	4686	413274,22	1282301,95
4	4524	414200,84	1280821,49	4	4565	414338,09	1280467,38	4	4606	414177,95	1280629,98	4	4647	413481,79	1282274,64	4	4687	413239,59	1282298,38
4	4525	414241,86	1280758,61	4	4566	414344,00	1280448,93	4	4607	414166,83	1280629,33	4	4648	413514,29	1282286,58	4	4688	412609,98	1281864,96
4	4526	414253,89	1280746,89	4	4567	414350,63	1280436,38	4	4608	414158,51	1280622,71	4	4649	413519,71	1282277,34	4	4689	412398,41	1281703,25
4	4527	414257,45	1280729,00	4	4568	414348,90	1280430,18	4	4609	414148,24	1280612,14	4	4650	413508,99	1282265,03	4	4690	412372,01	1281726,14
4	4528	414248,35	1280700,01	4	4569	414329,15	1280428,74	4	4610	414138,57	1280607,77	4	4651	413479,45	1282236,35	4	4691	412458,32	1281789,97
4	4529	414251,59	1280669,35	4	4570	414324,09	1280418,13	4	4611	414124,48	1280617,02	4	4652	413471,82	1282229,82	4	4692	412461,32	1281792,05
4	4530	414261,43	1280626,98	4	4571	414316,91	1280400,37	4	4612	414097,89	1280637,27	4	4653	413461,84	1282232,04	4	4693	412737,51	1281990,87
4	4531	414284,87	1280595,38	4	4572	414294,52	1280395,38	4	4613	414087,28	1280648,30	4	4654	413458,03	1282240,90	4	4694	412852,76	1282073,83
4	4532	414297,29	1280589,92	4	4573	414275,30	1280398,79	4	4614	414083,63	1280664,68	4	4655	413442,76	1282252,35	4	4695	413231,72	1282326,14
4	4533	414331,31	1280593,96	4	4574	414268,85	1280407,55	4	4615	414086,00	1280668,67	4	4656	413430,45	1282255,06	4	4696	413269,35	1282330,94
4	4534	414345,30	1280589,92	4	4575	414272,26	1280418,50	4	4616	414105,01	1280674,78	4	4657	413421,22	1282261,59	4	4697	413303,09	1282346,61
4	4535	414344,43	1280580,98	4	4576	414302,55	1280433,34	4	4617	414107,90	1280681,90	4	4658	413425,53	1282276,60	4	4698	413330,45	1282352,46
4	4536	414338,52	1280572,48	4	4577	414307,42	1280443,20	4	4618	414103,15	1280695,65	4	4659	413433,90	1282283,13	4	4699	404639,68	1286625,04
4	4537	414304,93	1280560,37	4	4578	414302,19	1280448,80	4	4619	414106,29	1280703,29	4	4660	413442,76	1282288,05	4	4700	404649,11	1286610,09
4	4538	414294,98	1280556,76	4	4579	414267,27	1280446,61	4	4620	414118,68	1280709,15	4	4660	413435,87	1282294,21	4	4700	404660,15	1286603,50

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				
4	4701	404671,72	1286604,04	4	4741	402154,51	1289936,00	4	4781	414548,25	1280801,68	4	4822	414326,91	1280741,70	4	4862	405401,91	1284955,51
4	4702	404698,25	1286620,06	4	4742	402139,40	1289954,24	4	4782	414549,26	1280795,93	4	4823	414309,67	1280728,01	4	4863	405419,49	1284944,81
4	4703	404732,85	1286574,53	4	4743	402139,54	1289980,39	4	4783	414556,70	1280791,71	4	4824	414298,52	1280728,01	4	4864	405435,92	1284929,84
4	4704	404813,49	1286471,39	4	4744	402154,24	1289997,02	4	4784	414588,80	1280799,14	4	4825	414300,21	1280749,64	4	4865	405434,47	1284913,63
4	4705	404608,84	1286374,38	4	4745	402188,94	1290014,74	4	4785	414607,72	1280801,17	4	4826	414304,27	1280763,83	4	4866	405436,15	1284902,93
4	4706	404575,12	1286415,29	4	4746	402203,58	1290014,28	4	4786	414610,26	1280796,44	4	4827	414305,96	1280791,20	4	4867	405447,53	1284893,61
4	4707	404566,44	1286438,60	4	4747	402219,68	1290006,17	4	4787	414607,05	1280784,95	4	4828	414316,43	1280807,59	4	4868	405454,49	1284884,36
4	4708	404571,15	1286454,71	4	4748	402226,24	1290006,25	4	4788	414587,62	1280755,38	4	4829	414334,85	1280815,36	4	4869	405418,40	1284870,07
4	4709	404586,53	1286472,57	4	4749	402241,37	1290016,72	4	4789	414571,90	1280735,44	4	4830	414349,04	1280814,35	4	4870	405394,98	1284848,33
4	4710	404588,01	1286487,94	4	4750	402245,59	1290026,01	4	4790	414560,92	1280732,23	4	4831	414370,50	1280799,14	4	4871	405384,39	1284847,70
4	4711	404576,61	1286492,65	4	4751	402239,10	1290032,87	4	4791	414552,98	1280736,46	4	4832	414381,14	1280793,23	4	4872	405375,68	1284852,23
4	4712	404525,53	1286508,77	4	4752	402194,87	1290034,29	4	4792	414543,52	1280751,16	4	4833	414393,65	1280801,17	4	4873	405371,36	1284875,23
4	4713	404513,38	1286525,88	4	4753	402186,28	1290041,49	4	4793	414534,56	1280763,32	4	4834	414398,38	1280818,07	4	4874	405377,84	1284906,73
4	4714	404507,18	1286552,16	4	4754	402174,19	1290061,33	4	4794	414528,82	1280763,83	4	4835	414414,26	1280824,32	4	4875	405378,33	1284922,13
4	4715	404517,84	1286589,11	4	4755	402147,77	1290059,15	4	4795	414517,84	1280744,40	4	4836	414433,19	1280827,02	4	4876	405354,00	1284929,10
4	4716	404539,42	1286606,21	4	4756	402112,49	1290040,44	4	4796	414512,43	1280735,95	4	4837	414439,94	1280832,77	4	4877	405318,67	1284927,78
4	4717	404561,98	1286609,19	4	4757	402055,23	1290025,95	4	4797	414505,67	1280734,43	4	4838	414445,18	1280850,68	4	4878	405298,74	1284914,74
4	4718	404582,81	1286603,73	4	4758	402010,93	1290017,81	4	4798	414502,46	1280728,01	4	4839	414458,36	1280854,90	4	4879	405291,35	1284900,46
4	4719	404618,26	1286624,56	4	4759	401933,59	1290012,29	4	4799	414501,45	1280712,80	4	4840	414479,31	1280867,07	4	4880	405291,14	1284892,44
4	4698	404639,68	1286625,04	4	4760	401923,13	1290016,19	4	4800	414505,67	1280698,10	4	4841	414493,00	1280862,34	4	4881	405296,58	1284884,57
4	4720	402163,97	1290224,76	4	4761	401904,54	1290033,65	4	4801	414536,08	1280672,76	4	4842	414494,18	1280853,89	4	4882	405297,00	1284876,55
4	4721	402171,92	1290205,20	4	4762	401901,21	1290049,91	4	4802	414542,50	1280651,81	4	4843	414484,04	1280840,20	4	4883	405292,47	1284872,65
4	4722	402181,78	1290131,84	4	4763	401911,48	1290062,85	4	4803	414541,49	1280637,61	4	4844	414465,12	1280821,78	4	4884	405292,89	1284868,75
4	4723	402208,68	1290107,16	4	4764	402042,16	1290080,86	4	4804	414537,77	1280632,21	4	4845	414458,87	1280808,61	4	4885	405298,11	1284864,01
4	4724	402237,98	1290118,20	4	4765	402120,68	1290103,14	4	4805	414528,31	1280635,42	4	4846	414462,08	1280792,72	4	4886	405308,08	1284861,99
4	4725	402247,87	1290117,63	4	4766	402129,27	1290111,76	4	4806	414519,36	1280649,10	4	4847	414472,05	1280784,44	4	4887	405313,03	1284859,83
4	4726	402259,21	1290105,62	4	4767	402129,48	1290122,80	4	4807	414498,91	1280672,25	4	4848	414493,00	1280786,47	4	4888	405314,77	1284853,56
4	4727	402263,05	1290077,86	4	4768	402121,47	1290135,90	4	4808	414487,76	1280674,96	4	4849	414511,42	1280797,45	4	4889	405311,98	1284844,84
4	4728	402269,11	1290068,25	4	4769	402115,07	1290192,69	4	4809	414481,51	1280668,03	4	4850	414526,62	1280810,63	4	4890	405294,57	1284840,46
4	4729	402279,78	1290056,50	4	4770	402117,71	1290207,47	4	4810	414476,78	1280649,10	4	4851	414530,85	1280832,26	4	4891	405276,87	1284829,80
4	4730	402347,02	1290107,76	4	4771	402150,53	1290224,64	4	4811	414471,03	1280645,39	4	4852	414520,88	1280862,34	4	4892	405266,21	1284799,40
4	4731	402360,18	1290109,09	4	4772	402163,97	1290224,76	4	4812	414463,09	1280646,57	4	4853	414529,83	1280876,53	4	4893	405266,89	1284768,99
4	4732	402370,02	1290104,89	4	4772	414555,01	1280897,48	4	4813	414455,66	1280657,05	4	4772	414555,01	1280897,48	4	4894	405257,81	1284753,34
4	4733	402383,39	1290088,56	4	4773	414567,68	1280896,97	4	4814	414454,14	1280693,37	4	4854	405198,69	1285109,55	4	4895	405241,48	1284749,25
4	4734	402381,96	1290072,88	4	4774	414572,41	1280890,72	4	4815	414415,78	1280717,03	4	4855	405226,25	1285088,00	4	4896	405228,77	1284763,32
4	4735	402374,21	1290062,04	4	4775	414566,16	1280871,80	4	4816	414398,89	1280717,03	4	4856	405252,00	1285037,52	4	4897	405223,78	1284778,98
4	4736	402321,17	1290027,70	4	4776	414553,99	1280853,38	4	4817	414382,67	1280707,06	4	4857	405269,25	1284999,06	4	4898	405233,76	1284818,45
4	4737	402303,78	1289996,35	4	4777	414553,99	1280845,95	4	4818	414368,47	1280708,58	4	4858	405287,97	1284972,18	4	4899	405249,19	1284855,89
4	4738	402295,81	1289989,63	4	4778	414559,74	1280834,29	4	4819	414362,22	1280723,28	4	4859	405323,42	1284961,48	4	4900	405250,10	1284879,26
4	4739	402183,09	1289930,16	4	4779	414559,74	1280826,52	4	4820	414353,77	1280740,68	4	4860	405344,13	1284958,34	4	4901	405229,45	1284902,63
4	4740	402171,03	1289928,94	4	4780	414557,20	1280815,87	4	4821	414341,10	1280745,92	4	4861	405378,37	1284959,56	4	4902	405229,45	1284911,70

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				
4	4903	405233,08	1284944,83	4	4942	406171,97	1279014,18	4	4981	408292,62	1296177,90	4	5021	414017,18	1281931,08	4	5060	405445,99	1285191,62
4	4904	405219,70	1284985,21	4	4943	406172,49	1279020,62	4	4982	408304,54	1296179,12	4	5022	414031,91	1281939,76	4	5061	405419,47	1285176,12
4	4905	405156,85	1285078,46	4	4944	406179,53	1279032,61	4	4983	408288,23	1296116,72	4	5023	414029,15	1281949,89	4	5062	405416,22	1285158,86
4	4906	405153,22	1285097,52	4	4945	406209,19	1279053,68	4	4984	408259,39	1295988,93	4	5024	414008,24	1281970,40	4	5063	405456,74	1285144,85
4	4907	405165,11	1285106,04	4	4946	406290,10	1279119,47	4	4985	408160,72	1296021,83	4	5025	414003,77	1281982,76	4	5064	405473,00	1285105,08
4	4854	405198,69	1285109,55	4	4947	406320,96	1279158,58	4	4986	408168,87	1296035,39	4	5026	414005,34	1281995,78	4	5065	405470,75	1285080,32
4	4908	403290,03	1289771,12	4	4948	406343,97	1279187,07	4	4987	408181,31	1296136,53	4	5027	414015,21	1281997,89	4	5066	405450,49	1285079,57
4	4909	403313,46	1289750,68	4	4927	406355,99	1279189,85	4	4988	408193,93	1296190,52	4	5028	414025,07	1282005,64	4	5067	405423,22	1285106,83
4	4910	403350,42	1289699,02	4	4949	404876,24	1284895,93	4	4989	408216,72	1296244,50	4	5029	414014,42	1282027,34	4	5068	405408,47	1285120,84
4	4911	403388,77	1289669,02	4	4950	404894,52	1284879,42	4	4973	408239,16	1296257,65	4	5030	413984,96	1282078,50	4	5069	405400,71	1285127,09
4	4912	403321,51	1289543,08	4	4951	404937,47	1284785,35	4	4990	413992,72	1282204,36	4	5031	413986,54	1282090,47	4	5070	405404,72	1285141,10
4	4913	403299,29	1289579,19	4	4952	404983,26	1284683,12	4	4991	414008,63	1282199,75	4	5032	413997,19	1282096,52	4	5071	405399,21	1285153,35
4	4914	403287,62	1289592,52	4	4953	404986,63	1284672,12	4	4992	414019,28	1282174,37	4	5033	414010,74	1282108,49	4	5072	405359,44	1285148,85
4	4915	403260,93	1289611,30	4	4954	404969,59	1284637,33	4	4993	414020,07	1282143,73	4	5034	414009,03	1282133,47	4	5073	405341,68	1285134,85
4	4916	403221,20	1289616,85	4	4955	404943,50	1284608,58	4	4994	414038,09	1282145,31	4	5035	414005,34	1282136,76	4	5074	405344,69	1285119,84
4	4917	403168,96	1289606,29	4	4956	404937,47	1284571,49	4	4995	414056,11	1282136,76	4	5036	413996,01	1282133,87	4	5075	405361,94	1285111,33
4	4918	403152,85	1289608,51	4	4957	404925,40	1284534,39	4	4996	414070,05	1282115,06	4	5037	413971,81	1282120,72	4	5076	405333,93	1285077,82
4	4919	403141,18	1289616,85	4	4958	404912,62	1284524,99	4	4997	414072,41	1282095,33	4	5038	413960,76	1282119,53	4	5077	405297,91	1285109,83
4	4920	403131,28	1289630,03	4	4959	404901,62	1284527,30	4	4998	414079,38	1282082,18	4	5039	413946,03	1282133,08	4	5078	405255,14	1285127,09
4	4921	403130,78	1289643,00	4	4960	404887,77	1284533,33	4	4999	414095,03	1282078,50	4	5040	413961,55	1282187,92	4	5079	405189,86	1285151,85
4	4922	403132,20	1289656,03	4	4961	404879,61	1284531,20	4	5000	414094,51	1282062,59	4	4990	413992,72	1282204,36	4	5080	405182,86	1285164,36
4	4923	403140,08	1289664,87	4	4962	404896,10	1284620,72	4	5001	414085,57	1282047,46	4	5041	403390,85	1295624,70	4	5081	405185,13	1285183,19
4	4924	403191,69	1289703,14	4	4963	404886,00	1284681,63	4	5002	414067,15	1282042,47	4	5042	403417,56	1295622,44	4	5082	405251,42	1285167,86
4	4925	403244,83	1289734,16	4	4964	404865,66	1284697,81	4	5003	414055,71	1282031,03	4	5043	403484,60	1295600,96	4	5083	405334,20	1285172,08
4	4926	403269,32	1289755,85	4	4965	404852,82	1284709,65	4	5004	414053,21	1282026,55	4	5044	403509,59	1295583,49	4	5084	405380,62	1285218,97
4	4908	403290,03	1289771,12	4	4966	404845,48	1284730,00	4	5005	414053,21	1282007,22	4	5045	403538,94	1295566,27	4	5059	405432,99	1285224,56
4	4927	406355,99	1279189,85	4	4967	404839,31	1284760,01	4	5006	414057,29	1281975,79	4	5046	403542,10	1295548,80	4	5085	414439,93	1281260,71
4	4928	406366,35	1279186,52	4	4968	404837,55	1284814,11	4	5007	414055,32	1281966,32	4	5047	403545,01	1295525,27	4	5086	414471,67	1281223,84
4	4929	406392,24	1279172,65	4	4969	404842,52	1284831,32	4	5008	414049,93	1281933,18	4	5048	403562,39	1295507,24	4	5087	414499,67	1281204,15
4	4930	406416,47	1279153,04	4	4970	404860,80	1284844,10	4	5009	414052,42	1281926,21	4	5049	403514,60	1295476,63	4	5088	414520,63	1281195,85
4	4931	406425,23	1279127,31	4	4971	404861,86	1284866,11	4	5010	414049,14	1281916,35	4	5050	403506,32	1295483,66	4	5089	414521,61	1281179,95
4	4932	406406,42	1279108,28	4	4972	404862,39	1284893,26	4	5011	414023,76	1281904,91	4	5051	403480,62	1295489,71	4	5090	414531,60	1281168,13
4	4933	406373,51	1279073,32	4	4949	404876,24	1284895,93	4	5012	414016,00	1281881,89	4	5052	403450,95	1295488,20	4	5091	414542,15	1281155,05
4	4934	406343,65	1279041,79	4	4973	408239,16	1296257,65	4	5013	414014,42	1281864,27	4	5053	403402,78	1295484,59	4	5092	414538,63	1281136,20
4	4935	406292,60	1278972,20	4	4974	408253,88	1296251,69	4	5014	413987,33	1281861,91	4	5054	403391,96	1295497,27	4	5093	414532,44	1281135,78
4	4936	406276,04	1278944,84	4	4975	408260,36	1296243,45	4	5015	413978,39	1281881,11	4	5055	403393,71	1295513,91	4	5094	414520,20	1281140,98
4	4937	406273,55	1278942,35	4	4976	408259,31	1296223,82	4	5016	413978,78	1281895,44	4	5056	403406,39	1295525,54	4	5095	414509,37	1281140,98
4	4938	406271,06	1278941,73	4	4977	408240,21	1296152,31	4	5017	413979,57	1281902,02	4	5057	403396,96	1295537,53	4	5096	414505,86	1281133,53
4	4939	406265,91	1278942,14	4	4978	408239,16	1296115,67	4	5018	413981,67	1281913,46	4	5058	403383,15	1295576,78	4	5097	414506,70	1281121,29
4	4940	406207,25	1278970,97	4	4979	408252,30	1296111,82	4	5019	413988,25	1281922,93	4	5041	403390,85	1295624,70	4	5098	414516,69	1281108,21
4	4941	406191,40	1278980,75	4	4980	408264,75	1296125,49	4	5020	414004,16	1281927,79	4	5059	405432,99	1285224,56	4	5099	414510,64	1281102,44

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				
4	5100	414501,92	1281102,86	4	5141	414403,02	1281196,27	4	5180	414780,55	1280925,38	4	5220	412857,28	1281104,09	4	5260	404824,89	1289425,91
4	5101	414487,43	1281108,63	4	5142	414403,44	1281216,81	4	5181	414764,12	1280926,33	4	5221	412863,18	1281092,38	4	5261	404801,79	1289379,71
4	5102	414477,86	1281106,80	4	5143	414407,73	1281237,53	4	5182	414757,26	1280929,84	4	5222	412847,02	1281083,86	4	5262	404754,00	1289379,28
4	5103	414469,98	1281097,66	4	5144	414409,92	1281247,90	4	5183	414752,31	1280949,15	4	5223	412831,70	1281083,36	4	5263	404701,13	1289390,17
4	5104	414459,01	1281098,50	4	5085	414439,93	1281260,71	4	5184	414748,33	1280953,14	4	5224	412824,36	1281099,16	4	5264	404699,68	1289423,58
4	5105	414454,65	1281104,69	4	5145	404404,92	1284928,13	4	5185	414722,00	1280949,15	4	5225	412802,82	1281107,14	4	5265	404694,30	1289443,48
4	5106	414454,65	1281113,83	4	5146	404418,56	1284904,72	4	5186	414680,84	1280948,19	4	5226	412777,88	1281119,08	4	5266	404675,27	1289453,07
4	5107	414463,37	1281124,81	4	5147	404438,34	1284905,87	4	5187	414676,37	1280956,17	4	5227	412763,16	1281132,10	4	5267	404678,91	1289463,53
4	5108	414464,22	1281130,43	4	5148	404465,06	1284898,05	4	5188	414682,28	1280967,02	4	5228	412752,38	1281132,71	4	5268	404689,80	1289477,47
4	5109	414457,60	1281144,92	4	5149	404483,47	1284840,69	4	5189	414703,65	1280975,95	4	5229	412751,22	1281119,76	4	5269	404778,67	1289482,76
4	5110	414461,54	1281158,57	4	5150	404487,76	1284787,36	4	5190	414744,34	1280997,33	4	5230	412739,04	1281110,19	4	5257	404823,15	1289485,17
4	5111	414482,64	1281175,17	4	5151	404476,79	1284760,64	4	5191	414758,70	1281018,71	4	5231	412756,84	1281097,76	4	5270	413270,01	1281289,46
4	5112	414483,91	1281186,56	4	5152	404470,11	1284749,29	4	5192	414770,66	1281040,09	4	5232	412771,00	1281083,04	4	5271	413282,20	1281283,20
4	5113	414480,82	1281192,33	4	5153	404490,58	1284709,30	4	5157	414785,02	1281045,51	4	5233	412789,78	1281078,14	4	5272	413281,30	1281263,49
4	5114	414461,12	1281194,02	4	5154	404480,04	1284680,43	4	5193	412739,63	1281265,18	4	5234	412795,93	1281071,11	4	5273	413277,56	1281243,22
4	5115	414448,04	1281179,95	4	5155	404452,45	1284701,13	4	5194	412748,12	1281258,94	4	5235	412791,36	1281058,17	4	5274	413279,80	1281225,74
4	5116	414442,41	1281173,48	4	5156	404387,69	1284819,92	4	5195	412753,78	1281249,34	4	5236	412772,06	1281051,49	4	5275	413289,70	1281210,49
4	5117	414417,37	1281170,81	4	5145	404404,92	1284928,13	4	5196	412760,00	1281241,43	4	5237	412753,59	1281057,23	4	5276	413306,70	1281204,50
4	5118	414409,49	1281163,35	4	5157	414785,02	1281045,51	4	5197	412776,42	1281229,53	4	5238	412735,26	1281086,58	4	5277	413309,84	1281215,20
4	5119	414409,49	1281149,85	4	5158	414794,43	1281019,19	4	5198	412774,12	1281215,45	4	5239	412718,25	1281090,59	4	5278	413312,42	1281225,89
4	5120	414428,77	1281134,51	4	5159	414808,31	1281010,73	4	5199	412783,68	1281192,22	4	5240	412708,64	1281104,16	4	5279	413332,57	1281230,31
4	5121	414433,55	1281120,87	4	5160	414828,73	1281014,24	4	5200	412784,44	1281181,15	4	5241	412706,41	1281123,89	4	5280	413343,35	1281229,42
4	5122	414437,91	1281088,37	4	5161	414847,08	1281018,23	4	5201	412777,58	1281164,36	4	5242	412690,56	1281136,91	4	5281	413341,61	1281212,53
4	5123	414443,26	1281067,83	4	5162	414849,63	1281006,26	4	5202	412777,58	1281153,30	4	5243	412684,90	1281146,52	4	5282	413354,91	1281198,10
4	5124	414436,22	1281055,59	4	5163	414860,00	1281002,75	4	5203	412779,03	1281139,50	4	5244	412703,64	1281153,76	4	5283	413374,74	1281185,90
4	5125	414426,66	1281054,33	4	5164	414879,79	1281002,75	4	5204	412791,79	1281136,35	4	5245	412720,68	1281165,53	4	5284	413394,30	1281178,78
4	5126	414422,15	1281059,53	4	5165	414902,60	1280980,90	4	5205	412803,70	1281136,02	4	5246	412729,22	1281179,01	4	5285	413404,51	1281180,42
4	5127	414419,20	1281065,16	4	5166	414919,51	1280935,75	4	5206	412809,69	1281148,67	4	5247	412744,56	1281183,46	4	5286	413413,06	1281196,73
4	5128	414419,20	1281077,54	4	5167	414916,64	1280918,83	4	5207	412813,12	1281161,05	4	5248	412755,34	1281187,36	4	5287	413422,99	1281198,09
4	5129	414410,90	1281083,17	4	5168	414906,59	1280919,79	4	5208	412818,52	1281167,51	4	5249	412762,17	1281197,47	4	5288	413448,16	1281165,59
4	5130	414404,71	1281080,07	4	5169	414885,85	1280950,58	4	5209	412830,14	1281163,80	4	5250	412753,12	1281209,34	4	5289	413443,32	1281158,57
4	5131	414389,38	1281064,32	4	5170	414874,84	1280961,11	4	5210	412833,24	1281152,52	4	5251	412740,10	1281220,10	4	5290	413435,66	1281152,97
4	5132	414376,29	1281059,53	4	5171	414852,98	1280971,00	4	5211	412824,99	1281141,84	4	5252	412709,46	1281219,66	4	5291	413428,54	1281143,41
4	5133	414369,68	1281066,15	4	5172	414836,71	1280970,53	4	5212	412817,88	1281132,86	4	5253	412697,56	1281228,73	4	5292	413433,24	1281129,83
4	5134	414375,87	1281092,87	4	5173	414826,18	1280961,59	4	5213	412817,60	1281117,78	4	5254	412697,02	1281242,26	4	5293	413439,27	1281119,70
4	5135	414370,95	1281107,78	4	5174	414824,75	1280936,22	4	5214	412831,78	1281117,16	4	5255	412708,96	1281253,47	4	5294	413435,28	1281109,58
4	5136	414368,42	1281120,02	4	5175	414823,31	1280909,42	4	5215	412843,13	1281121,06	4	5256	412724,28	1281248,91	4	5295	413421,64	1281101,18
4	5137	414373,62	1281151,11	4	5176	414820,76	1280899,05	4	5216	412852,80	1281133,41	4	5193	412739,63	1281265,18	4	5296	413406,31	1281096,74
4	5138	414378,40	1281159,83	4	5177	414808,79	1280897,46	4	5217	412866,84	1281143,38	4	5257	404823,15	1289485,17	4	5297	413393,26	1281093,98
4	5139	414396,41	1281170,39	4	5178	414794,43	1280906,39	4	5218	412875,46	1281116,41	4	5258	404845,66	1289474,28	4	5298	413384,76	1281097,12
4	5140	414401,62	1281177,84	4	5179	414787,57	1280924,26	4	5219	412864,10	1281110,26	4	5259	404848,86	1289462,95	4	5299	413383,64	1281103,60

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				
4	5300	413392,44	1281111,73	4	5339	404624,63	1284956,06	4	5378	405128,68	1284827,33	4	5418	412747,57	1282224,65	4	5457	403781,26	1286338,94
4	5301	413412,04	1281122,36	4	5340	404645,99	1284949,68	4	5379	405127,24	1284810,04	4	5419	412758,43	1282264,24	4	5458	403763,15	1286342,59
4	5302	413413,76	1281133,06	4	5341	404672,76	1284926,26	4	5380	405130,24	1284793,59	4	5420	412773,31	1282266,31	4	5459	403758,53	1286348,93
4	5303	413406,97	1281139,00	4	5342	404678,18	1284908,88	4	5381	405140,68	1284750,25	4	5421	412785,90	1282274,70	4	5460	403761,96	1286357,27
4	5304	413389,09	1281133,44	4	5343	404681,05	1284868,72	4	5382	405153,77	1284738,61	4	5422	412796,46	1282291,62	4	5461	403770,08	1286362,57
4	5305	413362,68	1281123,69	4	5344	404699,54	1284847,85	4	5383	405164,22	1284719,64	4	5423	412809,05	1282311,39	4	5462	403777,76	1286378,37
4	5306	413347,36	1281116,99	4	5345	404685,04	1284819,16	4	5384	405159,65	1284702,35	4	5424	412817,44	1282319,37	4	5463	403773,36	1286399,76
4	5307	413339,98	1281117,59	4	5346	404675,16	1284811,19	4	5385	405150,41	1284703,19	4	5406	412845,73	1282321,94	4	5464	403780,29	1286409,45
4	5308	413335,46	1281125,50	4	5347	404668,16	1284757,45	4	5386	405144,77	1284710,99	4	5425	402523,69	1289399,89	4	5465	403782,38	1286425,03
4	5309	413332,93	1281137,34	4	5348	404627,94	1284848,15	4	5387	405135,40	1284717,72	4	5426	402533,71	1289394,64	4	5466	403787,97	1286458,94
4	5310	413323,59	1281146,11	4	5349	404608,70	1284880,68	4	5388	405121,24	1284722,64	4	5427	402543,98	1289368,09	4	5467	403800,72	1286487,93
4	5311	413314,54	1281155,72	4	5350	404591,80	1284898,53	4	5389	405098,79	1284717,36	4	5428	402552,49	1289317,26	4	5449	403833,89	1286499,78
4	5312	413317,40	1281168,68	4	5351	404588,94	1284908,88	4	5390	405091,70	1284720,72	4	5429	402572,02	1289296,22	4	5468	402715,11	1289158,82
4	5313	413306,92	1281174,36	4	5352	404601,84	1284921,79	4	5391	405092,06	1284729,36	4	5430	402596,06	1289293,22	4	5469	402728,74	1289153,91
4	5314	413291,62	1281180,90	4	5353	404602,32	1284945,70	4	5392	405098,06	1284740,17	4	5431	402621,85	1289307,99	4	5470	402727,93	1289139,46
4	5315	413274,05	1281191,12	4	5354	404608,22	1284953,67	4	5393	405106,35	1284755,90	4	5432	402636,63	1289308,74	4	5471	402703,39	1289126,65
4	5316	413263,85	1281198,48	4	5339	404624,63	1284956,06	4	5394	405105,87	1284768,14	4	5433	402649,15	1289315,76	4	5472	402639,86	1289098,57
4	5317	413255,38	1281213,73	4	5355	404840,31	1285232,18	4	5395	405100,71	1284790,59	4	5434	402663,17	1289339,04	4	5473	402639,86	1289087,66
4	5318	413252,87	1281236,00	4	5356	404849,06	1285229,56	4	5396	405103,35	1284810,04	4	5435	402673,94	1289351,56	4	5474	402648,32	1289083,30
4	5319	413252,67	1281271,78	4	5357	404863,38	1285223,55	4	5397	405110,43	1284834,77	4	5436	402683,46	1289347,06	4	5475	402652,05	1289075,08
4	5320	413258,10	1281287,82	4	5358	404870,85	1285174,17	4	5398	405104,43	1284843,42	4	5437	402681,70	1289327,53	4	5476	402573,99	1289051,32
4	5270	413270,01	1281289,46	4	5359	404870,85	1285119,24	4	5399	405102,99	1284853,14	4	5438	402669,43	1289307,99	4	5477	402566,80	1289065,58
4	5321	403582,54	1291515,57	4	5360	404878,32	1285051,80	4	5400	405105,51	1284865,75	4	5439	402656,91	1289293,97	4	5478	402549,90	1289086,03
4	5322	403597,47	1291510,76	4	5361	404879,04	1284997,84	4	5401	405117,15	1284883,04	4	5440	402645,89	1289276,69	4	5479	402551,53	1289104,57
4	5323	403603,28	1291500,52	4	5362	404869,41	1284979,77	4	5402	405117,51	1284902,48	4	5441	402634,38	1289277,44	4	5480	402576,07	1289119,02
4	5324	403581,66	1291388,33	4	5363	404864,83	1284954,24	4	5403	405099,63	1284941,74	4	5442	402617,10	1289271,18	4	5481	402628,69	1289126,65
4	5325	403562,60	1291360,56	4	5364	404852,79	1284943,88	4	5404	405086,90	1284966,36	4	5443	402610,84	1289264,17	4	5482	402672,85	1289143,55
4	5326	403563,27	1291348,74	4	5365	404848,81	1284946,33	4	5405	405092,42	1284984,72	4	5444	402602,32	1289254,91	4	5468	402715,11	1289158,82
4	5327	403587,59	1291308,57	4	5366	404831,11	1284957,37	4	5371	405110,79	1284990,73	4	5445	402580,54	1289264,17	4	5483	403927,75	1286471,84
4	5328	403587,59	1291295,41	4	5367	404819,94	1284982,01	4	5406	412845,73	1282321,94	4	5446	402530,70	1289279,95	4	5484	403945,17	1286465,05
4	5329	403563,94	1291278,67	4	5368	404841,97	1284990,97	4	5407	412868,88	1282315,58	4	5447	402508,17	1289329,78	4	5485	403963,43	1286465,55
4	5330	403550,77	1291285,59	4	5369	404816,66	1285066,42	4	5408	412879,43	1282300,83	4	5448	402511,92	1289378,86	4	5486	403995,51	1286471,00
4	5331	403531,36	1291314,15	4	5370	404855,27	1285130,44	4	5409	412883,22	1282292,84	4	5425	402523,69	1289399,89	4	5487	404004,31	1286453,83
4	5332	403518,19	1291321,07	4	5355	404840,31	1285232,18	4	5410	412905,56	1282288,24	4	5449	403833,89	1286499,78	4	5488	404009,58	1286434,23
4	5333	403507,04	1291327,98	4	5371	405110,79	1284990,73	4	5411	412921,12	1282288,24	4	5450	403847,82	1286493,75	4	5489	404024,66	1286418,31
4	5334	403505,70	1291343,16	4	5372	405128,68	1284979,44	4	5412	412924,51	1282280,25	4	5451	403844,32	1286471,01	4	5490	404021,56	1286408,93
4	5335	403527,12	1291365,47	4	5373	405139,48	1284943,90	4	5413	412919,77	1282262,12	4	5452	403831,13	1286436,88	4	5491	404013,69	1286397,96
4	5336	403541,18	1291387,95	4	5374	405138,40	1284920,37	4	5414	412885,66	1282241,41	4	5453	403829,04	1286410,86	4	5492	404011,59	1286383,39
4	5337	403543,97	1291437,53	4	5375	405137,68	1284891,20	4	5415	412863,33	1282247,77	4	5454	403840,59	1286382,99	4	5493	404005,15	1286376,60
4	5338	403560,79	1291496,98	4	5376	405145,13	1284861,67	4	5416	412829,22	1282249,39	4	5455	403835,30	1286372,55	4	5494	403995,18	1286376,10
4	5321	403582,54	1291515,57	4	5377	405144,41	1284841,86	4	5417	412806,07	1282233,42	4	5456	403807,65	1286340,80	4	5495	403988,98	1286387,32

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				
4	5496	403979,10	1286390,67	4	5535	405068,42	1284650,75	4	5574	403718,37	1291705,12	4	5612	405242,51	1284680,45	4	5650	408363,06	1279325,04
4	5497	403964,69	1286386,48	4	5536	405069,74	1284663,77	4	5575	403720,98	1291711,98	4	5613	405232,15	1284688,96	4	5651	408328,18	1279327,10
4	5498	403946,51	1286377,61	4	5520	405080,78	1284668,30	4	5576	403727,84	1291714,90	4	5614	405186,49	1284725,49	4	5652	408299,36	1279312,68
4	5499	403928,76	1286378,69	4	5537	414863,03	1280208,20	4	5577	403745,62	1291715,21	4	5615	405176,86	1284741,16	4	5653	408287,00	1279311,78
4	5500	403917,53	1286390,42	4	5538	414868,17	1280206,33	4	5578	403763,41	1291732,68	4	5616	405181,55	1284762,38	4	5654	408280,18	1279331,47
4	5501	403920,71	1286403,99	4	5539	414867,82	1280197,91	4	5579	403781,19	1291759,93	4	5603	405194,14	1284770,03	4	5655	408282,11	1279361,97
4	5502	403932,94	1286415,21	4	5540	414855,08	1280186,70	4	5563	403794,51	1291777,40	4	5617	408075,91	1279260,99	4	5656	408291,76	1279369,18
4	5503	403937,63	1286432,13	4	5541	414828,21	1280176,06	4	5580	403751,88	1292292,42	4	5618	408083,76	1279254,96	4	5657	408302,57	1279369,57
4	5504	403928,25	1286438,42	4	5542	414825,99	1280171,74	4	5581	403830,43	1292282,85	4	5619	408086,41	1279230,11	4	5658	408308,24	1279363,90
4	5505	403915,44	1286450,14	4	5543	414826,69	1280167,42	4	5582	403972,81	1292255,43	4	5620	408078,93	1279213,58	4	5659	408315,83	1279352,32
4	5506	403914,93	1286467,90	4	5544	414838,37	1280168,82	4	5583	403972,20	1292253,43	4	5621	408081,82	1279199,70	4	5660	408324,58	1279353,09
4	5483	403927,75	1286471,84	4	5545	414858,35	1280173,26	4	5584	403966,37	1292247,64	4	5622	408093,17	1279187,64	4	5661	408338,22	1279373,94
4	5507	401509,71	1290133,75	4	5546	414865,60	1280171,04	4	5585	403865,06	1292250,66	4	5623	408102,09	1279175,21	4	5647	408349,03	1279376,39
4	5508	401545,46	1290129,61	4	5547	414867,82	1280164,15	4	5586	403785,32	1292257,17	4	5624	408094,25	1279158,32	4	5662	404116,85	1291468,35
4	5509	401560,84	1290118,64	4	5548	414858,00	1280154,68	4	5587	403746,68	1292255,23	4	5625	408070,60	1279156,87	4	5663	404142,72	1291466,87
4	5510	401570,46	1290113,15	4	5549	414839,42	1280136,10	4	5588	403730,63	1292265,39	4	5626	408045,15	1279173,04	4	5664	404161,53	1291453,42
4	5511	401560,90	1290062,04	4	5550	414827,86	1280119,39	4	5589	403729,17	1292273,35	4	5627	408023,31	1279190,65	4	5665	404162,21	1291432,45
4	5512	401557,56	1290050,88	4	5551	414803,08	1280107,71	4	5590	403751,88	1292292,42	4	5628	408022,22	1279207,91	4	5666	404145,11	1291423,90
4	5513	401549,71	1290033,10	4	5552	414788,95	1280095,67	4	5590	403382,52	1288401,32	4	5629	408030,43	1279217,32	4	5667	404101,15	1291392,44
4	5514	401548,81	1290028,75	4	5553	414783,80	1280100,11	4	5591	403407,47	1288396,56	4	5630	408043,94	1279222,99	4	5668	404095,19	1291394,49
4	5515	401510,66	1290025,21	4	5554	414785,67	1280110,28	4	5592	403414,76	1288396,26	4	5631	408049,61	1279243,26	4	5669	404093,37	1291419,00
4	5516	401476,23	1290029,80	4	5555	414792,22	1280120,80	4	5593	403450,86	1288391,86	4	5632	408060,83	1279257,62	4	5670	404100,43	1291456,27
4	5517	401477,81	1290056,02	4	5556	414798,76	1280128,04	4	5594	403461,25	1288377,90	4	5617	408075,91	1279260,99	4	5662	404116,85	1291468,35
4	5518	401486,30	1290077,10	4	5557	414794,67	1280137,86	4	5595	403456,40	1288376,53	4	5633	407992,96	1279269,62	4	5671	402516,19	1289823,80
4	5519	401508,24	1290129,66	4	5558	414784,86	1280144,05	4	5596	403432,49	1288371,17	4	5634	407998,67	1279259,78	4	5672	402517,96	1289732,01
4	5507	401509,71	1290133,75	4	5559	414781,58	1280153,51	4	5597	403426,89	1288370,48	4	5635	407993,69	1279238,27	4	5673	402464,73	1289750,49
4	5520	405080,78	1284668,30	4	5560	414776,91	1280191,37	4	5598	403382,73	1288370,27	4	5636	407990,65	1279206,43	4	5674	402463,15	1289784,74
4	5521	405098,99	1284662,45	4	5561	414781,58	1280199,08	4	5599	403315,52	1288371,79	4	5637	407971,82	1279199,27	4	5675	402495,41	1289806,00
4	5522	405112,35	1284648,98	4	5562	414810,33	1280199,43	4	5600	403268,16	1288366,22	4	5638	407946,91	1279189,42	4	5671	402516,19	1289823,80
4	5523	405120,30	1284646,99	4	5537	414863,03	1280208,20	4	5601	403252,29	1288382,09	4	5639	407934,39	1279195,50	4	5676	410961,33	1290226,88
4	5524	405134,32	1284646,66	4	5563	403794,51	1291777,40	4	5602	403294,19	1288401,32	4	5640	407918,33	1279208,36	4	5677	410983,42	1290222,97
4	5525	405138,40	1284639,71	4	5564	403802,52	1291775,43	4	5590	403382,52	1288401,32	4	5641	407908,63	1279221,99	4	5678	411009,56	1290207,32
4	5526	405137,74	1284626,68	4	5565	403804,80	1291765,76	4	5603	405194,14	1284770,03	4	5642	407905,60	1279236,69	4	5679	411055,68	1290174,61
4	5527	405149,44	1284620,50	4	5566	403802,52	1291739,44	4	5604	405209,19	1284765,47	4	5643	407918,84	1279249,21	4	5680	411066,08	1290165,33
4	5528	405185,86	1284590,92	4	5567	403790,87	1291700,23	4	5605	405217,95	1284748,07	4	5644	407949,83	1279243,98	4	5681	411008,65	1290173,97
4	5529	405190,61	1284575,13	4	5568	403788,99	1291685,36	4	5606	405225,98	1284737,70	4	5645	407964,29	1279245,81	4	5682	410982,51	1290178,08
4	5530	405177,92	1284567,52	4	5569	403795,44	1291664,35	4	5607	405254,85	1284735,85	4	5646	407983,48	1279265,13	4	5683	410962,59	1290186,77
4	5531	405160,48	1284567,19	4	5570	403786,08	1291648,44	4	5608	405269,04	1284729,68	4	5633	407992,96	1279269,62	4	5684	410952,94	1290196,41
4	5532	405115,44	1284575,80	4	5571	403769,55	1291646,88	4	5609	405274,84	1284709,69	4	5647	408349,03	1279376,39	4	5685	410951,27	1290220,73
4	5533	405089,39	1284590,92	4	5572	403752,38	1291654,89	4	5610	405273,98	1284682,42	4	5648	408366,28	1279366,35	4	5676	410961,33	1290226,88
4	5534	405080,12	1284612,88	4	5573	403729,71	1291676,00	4	5611	405257,57	1284673,17	4	5649	408371,04	1279347,04	4	5686	413169,75	1281095,32

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				
4	5687	413170,92	1281077,84	4	5726	414868,87	1279944,71	4	5763	412912,79	1281080,06	4	5800	407529,63	1279056,17	5	12	408014,13	1264956,85
4	5688	413174,33	1281070,14	4	5727	414847,84	1279934,89	4	5764	412909,08	1281071,62	4	5801	407534,69	1279044,98	5	13	408045,65	1264944,78
4	5689	413179,96	1281062,03	4	5728	414831,83	1279944,71	4	5765	412901,12	1281058,41	4	5802	407533,85	1279025,29	5	14	408081,04	1264935,25
4	5690	413168,58	1281042,36	4	5729	414805,65	1279954,17	4	5766	412889,46	1281046,63	4	5803	407525,96	1279014,95	5	15	408113,48	1264927,19
4	5691	413158,62	1281031,70	4	5730	414797,94	1279959,55	4	5767	412877,54	1281043,86	4	5804	407513,66	1279019,81	5	16	408333,11	1264875,30
4	5692	413148,40	1281026,10	4	5731	414797,24	1279973,10	4	5768	412854,33	1281068,47	4	5805	407511,69	1279030,71	5	17	408537,81	1264826,56
4	5693	413139,32	1281027,55	4	5732	414806,01	1279981,75	4	5769	412862,28	1281074,35	4	5806	407506,28	1279038,87	5	18	408690,11	1264790,59
4	5694	413137,64	1281037,41	4	5721	414824,12	1279986,89	4	5770	412872,50	1281078,26	4	5807	407502,97	1279046,04	5	19	408950,36	1264728,49
4	5695	413133,12	1281044,48	4	5733	408187,03	1279238,73	4	5771	412891,80	1281082,40	4	5808	407504,31	1279050,68	5	20	409020,53	1264711,29
4	5696	413122,91	1281043,96	4	5734	408194,39	1279230,41	4	5762	412904,58	1281086,86	4	5809	407510,64	1279055,75	5	21	409096,98	1264690,48
4	5697	413115,82	1281047,94	4	5735	408188,54	1279207,73	4	5772	405588,56	1284720,97	4	5810	407516,76	1279058,98	5	22	409164,13	1264669,96
4	5698	413120,42	1281072,99	4	5736	408176,90	1279192,64	4	5773	405601,79	1284713,80	4	5799	407524,21	1279058,98	5	23	409289,53	1264632,43
4	5699	413128,12	1281089,86	4	5737	408159,28	1279182,51	4	5774	405600,53	1284701,28	4	5811	413025,72	1281118,48	5	24	409380,69	1264605,22
4	5700	413138,89	1281086,72	4	5738	408150,66	1279187,21	4	5775	405598,09	1284687,10	4	5812	413035,14	1281108,20	5	25	409424,36	1264592,40
4	5701	413148,24	1281083,30	4	5739	408145,17	1279196,26	4	5776	405603,52	1284676,78	4	5813	413036,22	1281087,68	5	26	409462,53	1264585,37
4	5702	413156,20	1281091,15	4	5740	408142,75	1279205,43	4	5777	405595,88	1284664,49	4	5814	413034,44	1281062,08	5	27	409679,22	1264547,72
4	5686	413169,75	1281095,32	4	5741	408141,79	1279221,78	4	5778	405584,86	1284662,55	4	5815	413037,03	1281048,35	5	28	409928,23	1264504,49
4	5703	413916,58	1282061,80	4	5742	408145,95	1279228,18	4	5779	405575,80	1284676,31	4	5816	413032,45	1281041,72	5	29	409986,87	1264494,86
4	5704	413927,23	1282059,70	4	5743	408152,35	1279233,85	4	5780	405572,10	1284691,51	4	5817	413027,01	1281043,02	5	30	410007,99	1264490,92
4	5705	413936,70	1282047,46	4	5744	408169,96	1279238,49	4	5781	405577,06	1284707,66	4	5818	413025,06	1281052,54	5	31	410201,13	1264457,14
4	5706	413943,14	1282041,28	4	5733	408187,03	1279238,73	4	5772	405588,56	1284720,97	4	5819	413024,52	1281062,12	5	32	410216,71	1264454,35
4	5707	413961,55	1282038,00	4	5745	407531,68	1278998,21	4	5782	405094,97	1284517,60	4	5820	413017,99	1281097,08	5	33	410268,78	1264444,85
4	5708	413971,81	1282031,03	4	5746	407542,65	1278958,69	4	5783	405120,44	1284512,02	4	5811	413025,72	1281118,48	5	34	410287,69	1264441,51
4	5709	413972,99	1282022,87	4	5747	407523,31	1278948,12	4	5784	405131,88	1284506,16	4	5821	403633,79	1291899,31	5	35	410684,18	1264373,05
4	5710	413965,23	1282009,33	4	5748	407501,01	1278934,21	4	5785	405131,88	1284497,17	4	5822	403647,76	1291894,34	5	36	410765,23	1264358,95
4	5711	413928,81	1282010,91	4	5749	407494,54	1278956,15	4	5786	405117,44	1284492,13	4	5823	403647,76	1291872,37	5	37	410799,59	1264355,55
4	5712	413922,76	1282011,43	4	5750	407494,97	1278974,58	4	5787	405096,74	1284493,76	4	5824	403634,22	1291864,53	5	38	410846,62	1264356,73
4	5713	413908,03	1282004,86	4	5745	407531,68	1278998,21	4	5788	405082,71	1284494,17	4	5825	403620,89	1291864,53	5	39	410988,73	1264370,70
4	5714	413897,38	1281995,39	4	5751	415369,21	1280345,13	4	5789	405073,86	1284498,53	4	5826	403620,20	1291864,95	5	40	411220,99	1264399,54
4	5715	413890,80	1281998,28	4	5752	415382,29	1280343,57	4	5790	405073,04	1284504,39	4	5821	403633,79	1291899,31	5	41	411319,82	1264409,75
4	5716	413886,72	1282010,51	4	5753	415408,61	1280335,59	4	5791	405073,86	1284510,38	5	1	407058,31	1265343,68	5	42	411337,34	1264410,52
4	5717	413891,59	1282021,56	4	5754	415410,67	1280329,18	4	5792	405082,30	1284513,79	5	2	407119,46	1265303,32	5	43	411560,58	1264420,79
4	5718	413900,27	1282024,85	4	5755	415404,25	1280321,77	4	5782	405094,97	1284517,60	5	3	407186,45	1265261,80	5	44	411748,39	1264429,55
4	5719	413913,29	1282038,39	4	5756	415385,09	1280316,67	4	5793	405063,35	1291948,31	5	4	407244,34	1265227,84	5	45	411865,31	1264435,60
4	5720	413915,00	1282052,73	4	5757	415362,30	1280306,14	4	5794	405069,53	1291940,45	5	5	407277,99	1265215,12	5	46	411965,30	1264441,09
4	5703	413916,58	1282061,80	4	5758	415352,35	1280301,04	4	5795	405068,06	1291909,64	5	6	407337,70	1265204,20	5	47	411998,16	1264438,62
4	5721	414824,12	1279986,89	4	5759	415342,06	1280307,46	4	5796	405079,53	1291897,48	5	7	407395,00	1265191,50	5	48	412021,94	1264432,52
4	5722	414847,84	1279982,10	4	5760	415339,51	1280319,72	4	5797	405063,06	1291901,01	5	8	407485,32	1265163,89	5	49	412136,85	1264393,36
4	5723	414857,30	1279973,45	4	5761	415350,54	1280333,86	4	5798	405064,63	1291932,83	5	9	407619,53	1265129,10	5	50	412166,05	1264382,83
4	5724	414871,44	1279962,47	4	5751	415369,21	1280345,13	4	5793	405063,35	1291948,31	5	10	407658,23	1265115,96	5	51	412258,85	1264339,44
4	5725	414879,39	1279955,22	4	5762	412904,58	1281086,86	4	5799	407524,21	1279058,98	5	11	407738,49	1265079,83	5	52	412301,47	1264319,74



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				
5	53	412333,28	1264308,25	5	94	414696,05	1262171,82	5	135	413602,27	1262661,22	5	176	411792,65	1262468,47	5	217	411810,43	1261720,25
5	54	412401,28	1264293,53	5	95	414651,72	1262191,12	5	136	413561,45	1262668,30	5	177	411779,56	1262434,85	5	218	411873,12	1261746,41
5	55	412441,31	1264278,33	5	96	414617,90	1262204,26	5	137	413523,60	1262681,71	5	178	411773,84	1262411,03	5	219	411961,79	1261787,83
5	56	412575,02	1264193,82	5	97	414594,49	1262218,75	5	138	413488,87	1262695,13	5	179	411719,70	1262281,77	5	220	412065,83	1261824,97
5	57	412711,65	1264137,25	5	98	414569,94	1262217,67	5	139	413451,56	1262710,93	5	180	411696,78	1262252,49	5	221	412155,11	1261844,23
5	58	412779,15	1264121,89	5	99	414552,04	1262220,15	5	140	413441,27	1262726,19	5	181	411625,42	1262188,71	5	222	412253,56	1261860,43
5	59	412962,01	1264087,43	5	100	414532,90	1262227,95	5	141	413403,29	1262726,12	5	182	411575,06	1262167,42	5	223	412325,30	1261862,02
5	60	413032,89	1264062,83	5	101	414517,24	1262235,00	5	142	413346,83	1262722,64	5	183	411536,88	1262117,07	5	224	412366,80	1261856,01
5	61	413266,72	1263931,03	5	102	414484,81	1262258,31	5	143	413310,54	1262724,08	5	184	411493,37	1262069,12	5	225	412408,29	1261853,45
5	62	413291,47	1263917,27	5	103	414467,92	1262266,37	5	144	413269,67	1262728,43	5	185	411468,02	1262029,43	5	226	412453,69	1261849,54
5	63	413407,95	1263851,49	5	104	414450,54	1262273,23	5	145	413219,94	1262730,11	5	186	411440,63	1261947,42	5	227	412473,38	1261849,15
5	64	413516,09	1263790,90	5	105	414427,96	1262286,99	5	146	413169,45	1262729,40	5	187	411433,30	1261898,73	5	228	412499,76	1261860,73
5	65	413638,25	1263722,06	5	106	414402,06	1262297,37	5	147	413091,20	1262723,50	5	188	411415,12	1261830,69	5	229	412515,58	1261872,57
5	66	413686,69	1263697,21	5	107	414362,88	1262306,60	5	148	413020,45	1262725,83	5	189	411422,33	1261763,10	5	230	412528,58	1261895,20
5	67	414067,63	1263498,40	5	108	414341,68	1262320,65	5	149	412950,75	1262727,08	5	190	411418,49	1261743,66	5	231	412539,17	1261914,88
5	68	414122,82	1263469,69	5	109	414322,14	1262326,66	5	150	412904,57	1262722,63	5	191	411399,74	1261708,41	5	232	412555,27	1261938,47
5	69	414168,52	1263436,28	5	110	414303,87	1262331,25	5	151	412854,45	1262716,81	5	192	411393,94	1261686,79	5	233	412570,81	1261951,01
5	70	414292,03	1263320,73	5	111	414284,84	1262355,39	5	152	412794,20	1262722,82	5	193	411383,11	1261653,94	5	234	412595,71	1261949,14
5	71	414523,06	1263119,02	5	112	414271,55	1262378,76	5	153	412728,86	1262735,78	5	194	411369,94	1261632,28	5	235	412631,32	1261934,92
5	72	414570,55	1263077,61	5	113	414268,47	1262384,89	5	154	412652,11	1262748,80	5	195	411368,13	1261592,75	5	236	412684,68	1261920,94
5	73	414810,47	1262869,08	5	114	414255,10	1262402,73	5	155	412584,24	1262763,31	5	196	411361,11	1261552,09	5	237	412710,45	1261921,95
5	74	414846,83	1262833,49	5	115	414233,16	1262426,95	5	156	412546,93	1262771,19	5	197	411366,84	1261525,72	5	238	412740,59	1261934,27
5	75	414865,05	1262810,93	5	116	414200,44	1262465,31	5	157	412503,27	1262774,31	5	198	411378,98	1261509,59	5	239	412767,77	1261965,67
5	76	414883,59	1262773,46	5	117	414164,95	1262487,05	5	158	412442,84	1262784,51	5	199	411402,57	1261496,93	5	240	412780,17	1261997,33
5	77	414971,21	1262501,19	5	118	414135,77	1262510,95	5	159	412395,48	1262794,52	5	200	411455,47	1261476,12	5	241	412796,00	1262037,44
5	78	415054,92	1262240,76	5	119	414102,84	1262536,05	5	160	412355,46	1262807,38	5	201	411476,80	1261469,18	5	242	412802,86	1262091,01
5	79	415136,65	1261984,90	5	120	414059,76	1262551,78	5	161	412288,15	1262836,77	5	202	411502,92	1261468,34	5	243	412800,22	1262143,52
5	80	415148,32	1261957,01	5	121	414024,16	1262561,12	5	162	412249,32	1262850,76	5	203	411531,37	1261471,89	5	244	412800,78	1262194,67
5	81	415176,21	1261921,20	5	122	413988,19	1262573,70	5	163	412219,46	1262852,54	5	204	411578,65	1261482,98	5	245	413252,93	1261085,85
5	82	415131,56	1261866,46	5	123	413970,17	1262583,38	5	164	412181,15	1262857,17	5	205	411609,82	1261499,50	5	246	413329,97	1260896,76
5	83	415073,41	1261851,54	5	124	413945,69	1262590,34	5	165	412157,43	1262856,75	5	206	411646,13	1261510,29	5	247	413720,98	1260875,32
5	84	415051,43	1261896,64	5	125	413920,24	1262595,90	5	166	412130,91	1262854,51	5	207	411668,55	1261525,18	5	248	413980,02	1260591,65
5	85	415013,56	1261931,43	5	126	413884,22	1262604,11	5	167	412104,24	1262848,63	5	208	411683,92	1261546,48	5	249	413929,70	1260050,78
5	86	414949,05	1261982,74	5	127	413853,35	1262606,47	5	168	412041,70	1262816,14	5	209	411689,84	1261564,09	5	250	413860,40	1259389,18
5	87	414903,99	1262012,78	5	128	413807,18	1262605,08	5	169	412010,77	1262786,46	5	210	411684,40	1261580,58	5	251	413849,59	1259275,34
5	88	414879,00	1262027,12	5	129	413782,68	1262605,61	5	170	411970,35	1262740,80	5	211	411678,64	1261599,63	5	252	414588,79	1259215,29
5	89	414862,40	1262044,38	5	130	413760,24	1262611,76	5	171	411920,08	1262683,72	5	212	411690,80	1261615,16	5	253	414908,70	1259189,42
5	90	414843,92	1262060,02	5	131	413732,90	1262625,65	5	172	411871,35	1262626,47	5	213	411704,09	1261627,81	5	254	414971,32	1258955,29
5	91	414801,08	1262095,15	5	132	413708,98	1262636,66	5	173	411842,40	1262578,57	5	214	411715,47	1261645,13	5	255	415024,66	1258761,98
5	92	414748,76	1262133,51	5	133	413681,75	1262650,20	5	174	411820,00	1262534,63	5	215	411731,56	1261669,92	5	256	415032,31	1258746,20
5	93	414720,29	1262152,04	5	134	413647,28	1262656,02	5	175	411803,36	1262500,00	5	216	411764,58	1261701,60	5	257	415164,15	1258543,93

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				
5	258	415394,54	1258190,72	5	299	414784,87	1255635,53	5	340	413169,09	1255339,37	5	381	411871,48	1255077,41	5	422	408737,25	1254198,41
5	259	415459,75	1258091,52	5	300	414797,07	1255594,66	5	341	413153,14	1255330,67	5	382	411801,23	1255064,08	5	423	408606,97	1254259,58
5	260	415486,51	1258050,82	5	301	414816,07	1255506,68	5	342	413087,75	1255287,98	5	383	411774,65	1255046,75	5	424	408512,94	1254302,72
5	261	415520,52	1257994,80	5	302	414827,85	1255458,99	5	343	412971,95	1255214,32	5	384	411750,73	1254998,36	5	425	408430,01	1254341,32
5	262	415534,18	1257953,00	5	303	414826,45	1255443,21	5	344	412959,64	1255205,53	5	385	411731,64	1254986,97	5	426	408399,51	1254358,16
5	263	415568,23	1257844,35	5	304	414790,69	1255352,79	5	345	412925,94	1255191,55	5	386	411702,33	1254974,13	5	427	408375,23	1254376,95
5	264	415569,07	1257827,14	5	305	414736,51	1255258,63	5	346	412909,46	1255186,49	5	387	411677,28	1254954,91	5	428	408366,33	1254385,66
5	265	415551,99	1257646,60	5	306	414664,61	1255133,65	5	347	412631,41	1255103,98	5	388	411669,86	1254919,41	5	429	408328,45	1254435,19
5	266	415538,88	1257492,10	5	307	414630,52	1255073,49	5	348	412431,13	1255044,40	5	389	411645,42	1254912,19	5	430	408306,82	1254465,20
5	267	415533,76	1257476,66	5	308	414623,21	1255058,63	5	349	412404,95	1255036,28	5	390	411429,19	1254851,70	5	431	408254,98	1254536,92
5	268	415531,10	1257473,54	5	309	414602,44	1255033,73	5	350	412382,10	1255032,28	5	391	411418,82	1254848,94	5	432	408234,12	1254566,33
5	269	415533,55	1257433,30	5	310	414592,52	1255025,77	5	351	412358,55	1255031,35	5	392	411381,87	1254844,00	5	433	408216,65	1254588,66
5	270	415613,61	1257440,17	5	311	414532,02	1255002,26	5	352	412197,35	1255039,15	5	393	411353,11	1254847,96	5	434	408204,51	1254599,86
5	271	415627,32	1257441,35	5	312	414218,56	1254928,68	5	353	412204,69	1255075,97	5	394	411051,40	1254922,09	5	435	408178,85	1254620,37
5	272	415752,39	1257445,26	5	313	414218,46	1254929,21	5	354	412212,99	1255091,19	5	395	411018,64	1254923,09	5	436	408136,27	1254648,28
5	273	415793,29	1257457,95	5	314	414206,76	1254926,42	5	355	412234,81	1255107,37	5	396	410932,77	1254913,76	5	437	408139,71	1254659,90
5	274	415803,29	1257460,61	5	315	414206,87	1254925,92	5	356	412235,77	1255122,70	5	397	410615,06	1254880,13	5	438	408169,78	1254662,22
5	275	415805,67	1257461,07	5	316	414202,32	1254924,87	5	357	412383,54	1255129,68	5	398	410013,37	1254816,39	5	439	408172,53	1254695,93
5	276	415801,13	1257439,55	5	317	414154,17	1254923,23	5	358	412363,29	1255163,99	5	399	409918,65	1254806,88	5	440	408183,91	1254702,07
5	277	415800,73	1257403,84	5	318	413964,56	1254934,12	5	359	412068,79	1255145,19	5	400	409869,57	1254807,20	5	441	408229,86	1254734,16
5	278	415819,09	1257247,75	5	319	413842,54	1254939,78	5	360	412055,37	1255212,26	5	401	409833,41	1254811,80	5	442	408232,47	1254727,76
5	279	415817,10	1257223,87	5	320	413818,09	1254941,55	5	361	412025,22	1255208,82	5	402	409805,27	1254816,85	5	443	408241,03	1254704,81
5	280	415807,89	1257199,14	5	321	413792,52	1254947,53	5	362	412022,14	1255197,37	5	403	409656,09	1254839,50	5	444	408231,25	1254700,08
5	281	415795,42	1257180,74	5	322	413761,62	1254962,68	5	363	412029,78	1255185,93	5	404	409566,07	1254853,14	5	445	408229,56	1254691,30
5	282	415776,65	1257164,42	5	323	413690,54	1255003,66	5	364	412033,96	1255172,02	5	405	409543,29	1254856,55	5	446	408225,86	1254680,71
5	283	415675,84	1257091,59	5	324	413647,23	1255029,18	5	365	412027,07	1255156,39	5	406	409500,41	1254854,96	5	447	408225,50	1254678,92
5	284	415614,27	1257049,01	5	325	413625,30	1255045,26	5	366	412016,73	1255143,34	5	407	409476,17	1254848,00	5	448	408257,22	1254646,04
5	285	415598,85	1257038,30	5	326	413605,77	1255064,75	5	367	412005,86	1255135,10	5	408	409438,57	1254828,77	5	449	408258,01	1254647,49
5	286	415508,51	1256975,67	5	327	413589,09	1255089,13	5	368	411737,67	1255109,04	5	409	409416,42	1254810,62	5	450	408281,44	1254664,57
5	287	415445,81	1256915,26	5	328	413579,55	1255113,30	5	369	411628,17	1255095,57	5	410	409360,82	1254755,61	5	451	408294,52	1254670,31
5	288	415434,44	1256892,89	5	329	413576,22	1255121,71	5	370	411562,12	1255097,11	5	411	409169,35	1254566,14	5	452	408295,67	1254667,70
5	289	415352,25	1256659,24	5	330	413571,65	1255138,48	5	371	411364,37	1255032,89	5	412	409160,66	1254556,48	5	453	408311,13	1254663,52
5	290	415316,39	1256602,78	5	331	413563,88	1255166,63	5	372	411151,97	1255040,84	5	413	409125,99	1254512,28	5	454	408324,07	1254639,03
5	291	415285,38	1256571,24	5	332	413547,47	1255230,27	5	373	411174,33	1255069,59	5	414	408935,86	1254252,02	5	455	408324,31	1254639,09
5	292	414900,69	1256208,06	5	333	413536,84	1255256,02	5	374	411947,96	1255098,34	5	415	408915,97	1254229,27	5	456	408377,67	1254652,10
5	293	414883,60	1256188,76	5	334	413517,22	1255285,06	5	375	412003,85	1255102,97	5	416	408909,62	1254223,48	5	457	408375,72	1254709,18
5	294	414868,33	1256165,75	5	335	413460,03	1255328,49	5	376	412007,71	1255069,90	5	417	408884,74	1254207,56	5	458	408363,58	1254709,32
5	295	414784,50	1255995,65	5	336	413424,62	1255341,98	5	377	412003,85	1255062,60	5	418	408852,79	1254196,53	5	459	408360,52	1254724,78
5	296	414736,60	1255898,38	5	337	413385,85	1255347,80	5	378	411973,78	1255065,18	5	419	408829,45	1254191,89	5	460	408359,92	1254726,48
5	297	414724,73	1255846,89	5	338	413248,77	1255352,99	5	379	411957,33	1255060,56	5	420	408807,17	1254189,90	5	461	408354,78	1254741,13
5	298	414728,98	1255811,41	5	339	413229,09	1255352,55	5	380	411917,38	1255081,93	5	421	408778,64	1254188,48	5	462	408348,17	1254759,97

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	463	408348,03	1254760,38	5	504	408447,79	1255316,31	5	545	408309,25	1255849,45	5	586	407744,49	1255498,06	5	627	407535,14	1255024,54
5	464	408347,12	1254777,88	5	505	408462,93	1255319,42	5	546	408307,33	1255853,18	5	587	407775,46	1255440,08	5	628	407536,24	1255025,88
5	465	408345,10	1254793,04	5	506	408504,47	1255292,22	5	547	408306,06	1255854,30	5	588	407852,86	1255360,01	5	629	407551,15	1255041,78
5	466	408308,14	1254795,28	5	507	408522,68	1255292,22	5	548	408264,48	1255859,94	5	589	407890,30	1255313,88	5	630	407556,73	1255040,14
5	467	408295,78	1254806,09	5	508	408524,14	1255310,92	5	549	408262,91	1255871,07	5	590	407901,05	1255299,17	5	631	407558,47	1255037,24
5	468	408303,22	1254821,10	5	509	408503,74	1255324,52	5	550	408257,32	1255888,02	5	591	407839,64	1255271,30	5	632	407549,97	1255013,89
5	469	408313,99	1254832,68	5	510	408393,48	1255375,28	5	551	408242,89	1255903,34	5	592	407824,23	1255285,80	5	633	407588,92	1254993,17
5	470	408308,86	1254844,99	5	511	408384,53	1255389,81	5	552	408240,26	1255914,64	5	593	407809,72	1255284,33	5	634	407602,22	1254992,19
5	471	408288,09	1254862,72	5	512	408395,99	1255408,02	5	553	408252,29	1255920,74	5	594	407799,53	1255243,08	5	635	407612,40	1255016,66
5	472	408292,77	1254887,26	5	513	408397,53	1255421,43	5	554	408305,70	1255927,00	5	595	407796,69	1255231,75	5	636	407622,58	1255019,78
5	473	408321,23	1254900,34	5	514	408385,76	1255426,44	5	555	408341,20	1255932,20	5	596	407785,09	1255223,96	5	637	407626,68	1255012,55
5	474	408359,51	1254899,81	5	515	408385,45	1255431,25	5	556	408356,27	1255945,29	5	597	407800,68	1255195,10	5	638	407623,56	1254999,74
5	475	408373,00	1254907,58	5	516	408388,36	1255450,35	5	557	408367,65	1255971,83	5	598	407760,51	1255185,03	5	639	407624,07	1254987,82
5	476	408375,74	1254930,60	5	517	408381,64	1255458,22	5	558	408384,15	1255975,24	5	599	407606,87	1255190,35	5	640	407629,09	1254986,09
5	477	408366,66	1254938,26	5	518	408373,98	1255450,92	5	559	408419,18	1255976,74	5	600	407500,13	1255192,32	5	641	407670,63	1254967,49
5	478	408354,49	1254939,52	5	519	408367,95	1255438,93	5	560	408442,59	1255960,33	5	601	407468,64	1255145,45	5	642	407671,96	1254972,46
5	479	408327,99	1254911,51	5	520	408362,22	1255443,74	5	561	408464,03	1255943,04	5	602	407473,46	1255144,28	5	643	407676,97	1254970,82
5	480	408311,51	1254926,85	5	521	408360,28	1255452,33	5	562	408484,82	1255942,61	5	603	407525,04	1255143,42	5	644	407721,44	1254949,90
5	481	408291,73	1254911,89	5	522	408353,93	1255458,68	5	563	408508,01	1255949,17	5	604	407612,40	1255147,03	5	645	407715,37	1254936,62
5	482	408278,51	1254916,47	5	523	408346,26	1255447,22	5	564	408537,26	1255953,04	5	605	407652,02	1255138,30	5	646	407719,47	1254934,89
5	483	408275,60	1254919,90	5	524	408337,36	1255433,20	5	565	408514,11	1256008,20	5	606	407659,33	1255127,86	5	647	407742,92	1254924,95
5	484	408279,83	1254936,83	5	525	408328,76	1255433,20	5	566	408176,14	1255958,24	5	607	407655,75	1255126,67	5	648	407750,91	1254908,17
5	485	408283,01	1254955,88	5	526	408324,36	1255437,91	5	567	408161,19	1255952,28	5	608	407628,65	1255123,06	5	649	407739,28	1254912,68
5	486	408288,30	1254962,23	5	527	408330,70	1255455,20	5	568	408102,53	1255901,03	5	609	407619,98	1255121,59	5	650	407578,25	1254968,50
5	487	408294,65	1254960,11	5	528	408347,90	1255482,62	5	569	408069,35	1255865,14	5	610	407614,65	1255099,74	5	651	407378,40	1255039,71
5	488	408302,59	1254959,11	5	529	408365,39	1255491,22	5	570	408012,19	1255829,47	5	611	407582,18	1255117,97	5	652	407373,29	1255041,36
5	489	408311,00	1254963,23	5	530	408379,14	1255490,06	5	571	408000,51	1255813,20	5	612	407551,15	1255124,04	5	653	407293,68	1255069,50
5	490	408337,08	1254983,88	5	531	408392,94	1255489,37	5	572	407970,67	1255794,42	5	613	407535,22	1255122,57	5	654	407262,10	1255083,90
5	491	408354,38	1255003,66	5	532	408404,28	1255528,77	5	573	407946,18	1255759,81	5	614	407522,91	1255126,67	5	655	406908,93	1255262,89
5	492	408377,87	1255047,38	5	533	408400,08	1255544,43	5	574	407928,16	1255748,25	5	615	407507,14	1255127,16	5	656	406885,73	1255277,95
5	493	408397,64	1255103,31	5	534	408314,92	1255552,41	5	575	407919,52	1255736,64	5	616	407499,92	1255124,04	5	657	406848,49	1255308,55
5	494	408521,82	1255104,24	5	535	408298,88	1255533,58	5	576	407911,25	1255736,40	5	617	407497,57	1255120,23	5	658	406827,33	1255322,59
5	495	408531,86	1255142,17	5	536	408274,03	1255527,96	5	577	407839,62	1255662,03	5	618	407486,07	1255093,78	5	659	406806,71	1255333,39
5	496	408414,26	1255148,38	5	537	408273,71	1255539,92	5	578	407834,21	1255632,28	5	619	407461,18	1255092,28	5	660	406577,32	1255413,43
5	497	408443,46	1255210,02	5	538	408273,71	1255564,07	5	579	407815,11	1255610,51	5	620	407448,86	1255079,46	5	661	406443,19	1255460,23
5	498	408466,63	1255230,26	5	539	408288,03	1255639,86	5	580	407801,98	1255610,24	5	621	407449,94	1255057,24	5	662	406422,35	1255465,33
5	499	408484,86	1255252,82	5	540	408296,19	1255699,13	5	581	407793,44	1255609,00	5	622	407455,66	1255055,64	5	663	406345,58	1255468,96
5	500	408475,08	1255264,78	5	541	408298,80	1255763,95	5	582	407744,30	1255550,43	5	623	407484,25	1255047,64	5	664	406114,69	1255479,89
5	501	408466,58	1255273,28	5	542	408298,90	1255798,30	5	583	407748,81	1255546,97	5	624	407480,04	1255029,06	5	665	405700,99	1255499,46
5	502	408439,13	1255281,71	5	543	408312,09	1255824,28	5	584	407754,50	1255538,98	5	625	407524,06	1255019,78	5	666	405649,86	1255506,78
5	503	408438,67	1255303,33	5	544	408310,80	1255838,72	5	585	407749,64	1255525,85	5	626	407532,73	1255022,14	5	667	405642,90	1255509,46

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				
5	668	405637,87	1255512,28	5	709	403950,33	1257897,02	5	750	403839,26	1258288,49	5	791	404312,07	1258754,14	5	832	404400,76	1259070,48
5	669	405620,92	1255522,32	5	710	403922,68	1257947,54	5	751	403889,65	1258329,81	5	792	404328,96	1258756,67	5	833	404367,85	1259077,03
5	670	405596,57	1255540,76	5	711	403906,80	1257950,10	5	752	403909,88	1258328,24	5	793	404352,56	1258761,41	5	834	404349,68	1259086,78
5	671	405527,17	1255593,73	5	712	403886,15	1257939,52	5	753	403934,29	1258277,16	5	794	404376,16	1258772,58	5	835	404355,89	1259098,24
5	672	405508,01	1255608,78	5	713	403839,38	1258020,94	5	754	403955,38	1258223,98	5	795	404395,11	1258778,66	5	836	404372,74	1259101,21
5	673	405508,66	1255609,74	5	714	403822,25	1258017,81	5	755	403967,04	1258214,11	5	796	404430,42	1258778,12	5	837	404415,17	1259082,44
5	674	405499,00	1255616,87	5	715	403723,07	1257961,13	5	756	403996,16	1258228,67	5	797	404444,09	1258787,06	5	838	404448,26	1259076,51
5	675	405498,55	1255616,21	5	716	403714,84	1258036,86	5	757	404039,55	1258251,38	5	798	404448,20	1258802,08	5	839	404469,73	1259078,43
5	676	405484,86	1255626,96	5	717	403747,45	1258039,88	5	758	404026,79	1258188,25	5	799	404462,15	1258812,09	5	840	404477,67	1259083,08
5	677	405478,00	1255634,23	5	718	403750,18	1258059,68	5	759	404039,75	1258161,63	5	800	404463,49	1258821,57	5	841	404477,67	1259089,70
5	678	405456,00	1255658,71	5	719	403759,74	1258060,70	5	760	404074,98	1258174,44	5	801	404457,14	1258829,88	5	842	404476,10	1259118,44
5	679	405445,93	1255674,07	5	720	403770,32	1258061,73	5	761	404084,30	1258269,67	5	802	404449,37	1258843,82	5	843	404487,95	1259149,97
5	680	405432,40	1255694,37	5	721	403776,64	1258055,41	5	762	404113,13	1258286,85	5	803	404450,17	1258856,34	5	844	404498,23	1259160,25
5	681	405430,08	1255698,03	5	722	403778,85	1258041,07	5	763	404159,43	1258272,29	5	804	404447,19	1258866,25	5	845	404492,83	1259180,28
5	682	405352,55	1255818,63	5	723	403781,41	1258035,10	5	764	404210,10	1258244,04	5	805	404439,23	1258865,06	5	846	404496,14	1259186,73
5	683	405260,83	1255960,54	5	724	403785,68	1258031,51	5	765	404217,58	1258222,56	5	806	404418,34	1258857,28	5	847	404511,81	1259193,34
5	684	405108,37	1256196,18	5	725	403805,31	1258031,51	5	766	404255,06	1258302,68	5	807	404397,83	1258853,33	5	848	404524,88	1259212,33
5	685	405091,62	1256218,81	5	726	403811,12	1258040,39	5	767	404243,53	1258341,20	5	808	404387,11	1258859,41	5	849	404520,00	1259225,22
5	686	405066,46	1256240,34	5	727	403795,24	1258057,46	5	768	404244,99	1258382,53	5	809	404380,09	1258866,62	5	850	404519,48	1259233,93
5	687	404781,77	1256454,94	5	728	403798,48	1258070,77	5	769	404261,72	1258416,56	5	810	404383,60	1258877,60	5	851	404531,84	1259245,95
5	688	404611,29	1256583,30	5	729	403809,07	1258071,80	5	770	404258,58	1258429,48	5	811	404416,77	1258875,22	5	852	404550,31	1259249,26
5	689	404262,05	1256844,50	5	730	403861,22	1258071,65	5	771	404225,00	1258460,25	5	812	404431,01	1258878,16	5	853	404555,19	1259267,55
5	690	404179,40	1256906,61	5	731	403882,90	1258062,09	5	772	404219,49	1258511,01	5	813	404435,27	1258896,35	5	854	404543,34	1259286,01
5	691	404013,17	1257031,36	5	732	403903,54	1258043,11	5	773	404226,46	1258539,31	5	814	404364,61	1258920,37	5	855	404528,71	1259279,05
5	692	403828,64	1257170,05	5	733	403954,02	1257978,80	5	774	404246,67	1258561,66	5	815	404288,09	1258941,57	5	856	404517,21	1259262,67
5	693	403804,02	1257192,36	5	734	404033,26	1257913,17	5	775	404256,44	1258583,67	5	816	404283,80	1258952,30	5	857	404499,97	1259231,84
5	694	403792,09	1257207,20	5	735	404084,39	1257871,15	5	776	404252,96	1258612,09	5	817	404326,72	1258953,24	5	858	404485,34	1259225,22
5	695	403776,76	1257238,58	5	736	404099,27	1257918,62	5	777	404240,05	1258630,28	5	818	404344,29	1258961,39	5	859	404473,84	1259214,42
5	696	403772,31	1257258,86	5	737	403961,82	1258056,07	5	778	404197,48	1258636,57	5	819	404323,97	1258991,12	5	860	404466,87	1259195,96
5	697	403768,74	1257290,97	5	738	403901,29	1258089,71	5	779	404183,78	1258685,20	5	820	404314,18	1259006,80	5	861	404448,41	1259167,22
5	698	403754,49	1257490,94	5	739	403866,60	1258094,60	5	780	404181,76	1258722,94	5	821	404338,01	1259036,02	5	862	404431,16	1259166,17
5	699	403748,20	1257573,85	5	740	403857,88	1258132,08	5	781	404191,53	1258732,03	5	822	404384,05	1259044,30	5	863	404425,59	1259174,88
5	700	403802,41	1257518,33	5	741	403844,28	1258138,71	5	782	404223,99	1258733,45	5	823	404413,27	1259049,32	5	864	404419,14	1259198,22
5	701	403871,85	1257424,50	5	742	403839,92	1258153,88	5	783	404234,85	1258727,68	5	824	404460,56	1259036,40	5	865	404519,90	1259355,72
5	702	403902,85	1257395,39	5	743	403853,00	1258163,64	5	784	404247,49	1258700,71	5	825	404481,63	1259040,41	5	866	404544,57	1259357,33
5	703	403960,20	1257445,54	5	744	403862,63	1258168,01	5	785	404258,94	1258701,67	5	826	404506,14	1259026,14	5	867	404571,92	1259370,49
5	704	404045,42	1257730,87	5	745	403858,79	1258210,90	5	786	404271,35	1258718,22	5	827	404518,58	1259028,96	5	868	404583,93	1259390,18
5	705	404007,17	1257840,69	5	746	403846,41	1258228,86	5	787	404278,96	1258758,27	5	828	404523,12	1259039,94	5	869	404603,32	1259392,22
5	706	403995,05	1257863,56	5	747	403823,57	1258230,43	5	788	404285,39	1258767,95	5	829	404516,58	1259049,30	5	870	404626,10	1259397,53
5	707	403973,20	1257872,10	5	748	403823,05	1258250,48	5	789	404301,06	1258768,18	5	830	404498,02	1259058,26	5	871	404630,41	1259415,26
5	708	403960,91	1257878,92	5	749	403843,62	1258258,15	5	790	404304,68	1258759,68	5	831	404437,96	1259067,25	5	872	404640,00	1259436,52

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				
5	873	404660,35	1259443,65	5	914	404468,18	1259820,83	5	955	404111,17	1260061,81	5	996	404399,81	1259626,83	5	1037	404382,81	1259276,08
5	874	404688,06	1259446,59	5	915	404480,37	1259818,74	5	956	404124,45	1260063,91	5	997	404401,18	1259615,91	5	1038	404352,98	1259283,54
5	875	404693,66	1259456,65	5	916	404488,72	1259813,31	5	957	404121,10	1260058,98	5	998	404406,80	1259611,04	5	1039	404306,80	1259238,08
5	876	404683,03	1259465,19	5	917	404489,22	1259803,46	5	958	404112,59	1260048,36	5	999	404415,91	1259615,16	5	1040	404305,85	1259219,99
5	877	404650,58	1259481,42	5	918	404478,87	1259788,10	5	959	404087,02	1260021,04	5	1000	404423,08	1259621,78	5	1041	404305,49	1259207,77
5	878	404647,35	1259494,70	5	919	404457,24	1259781,33	5	960	404133,75	1259930,10	5	1001	404428,76	1259621,15	5	1042	404294,15	1259205,19
5	879	404656,18	1259503,06	5	920	404452,79	1259792,34	5	961	404161,85	1259931,09	5	1002	404429,70	1259615,16	5	1043	404286,25	1259199,76
5	880	404668,89	1259512,23	5	921	404450,08	1259822,60	5	962	404182,89	1259925,50	5	1003	404424,45	1259602,12	5	1044	404292,28	1259191,98
5	881	404678,67	1259529,06	5	922	404432,61	1259825,84	5	963	404206,88	1259903,48	5	1004	404423,89	1259592,39	5	1045	404299,58	1259183,45
5	882	404696,89	1259542,34	5	923	404414,41	1259832,60	5	964	404246,63	1259888,70	5	1005	404430,69	1259587,77	5	1046	404298,59	1259177,15
5	883	404717,00	1259563,88	5	924	404418,84	1259848,97	5	965	404272,18	1259870,54	5	1006	404444,05	1259584,84	5	1047	404290,06	1259172,70
5	884	404727,10	1259579,96	5	925	404416,50	1259849,97	5	966	404273,01	1259842,36	5	1007	404461,77	1259583,09	5	1048	404279,82	1259171,47
5	885	404730,36	1259600,94	5	926	404411,32	1259852,31	5	967	404260,68	1259812,94	5	1008	404467,95	1259577,85	5	1049	404255,72	1259181,76
5	886	404736,59	1259615,39	5	927	404397,29	1259835,94	5	968	404252,05	1259793,96	5	1009	404465,01	1259558,19	5	1050	404245,03	1259171,31
5	887	404725,91	1259624,92	5	928	404389,20	1259846,83	5	969	404264,54	1259783,52	5	1010	404454,53	1259548,27	5	1051	404242,14	1259158,53
5	888	404735,45	1259639,50	5	929	404365,10	1259880,53	5	970	404280,16	1259770,46	5	1011	404449,29	1259536,04	5	1052	404280,76	1259135,55
5	889	404745,53	1259654,80	5	930	404369,49	1259895,98	5	971	404281,39	1259759,94	5	1012	404449,10	1259524,56	5	1053	404282,92	1259127,34
5	890	404738,99	1259663,37	5	931	404375,87	1259913,49	5	972	404270,46	1259746,39	5	1013	404444,67	1259513,32	5	1054	404274,13	1259121,04
5	891	404724,83	1259678,31	5	932	404376,25	1259920,44	5	973	404270,71	1259737,68	5	1014	404427,76	1259501,47	5	1055	404264,12	1259116,82
5	892	404731,73	1259687,67	5	933	404351,79	1259941,82	5	974	404283,44	1259734,14	5	1015	404417,28	1259485,49	5	1056	404195,01	1259133,58
5	893	404753,92	1259690,84	5	934	404336,76	1259964,95	5	975	404293,22	1259744,33	5	1016	404412,60	1259472,89	5	1057	404183,15	1259130,48
5	894	404761,00	1259703,20	5	935	404334,56	1259998,72	5	976	404300,12	1259754,03	5	1017	404411,29	1259466,09	5	1058	404187,68	1259109,30
5	895	404757,46	1259719,22	5	936	404328,31	1260021,04	5	977	404308,50	1259753,29	5	1018	404413,46	1259456,59	5	1059	404192,72	1259073,76
5	896	404738,27	1259736,97	5	937	404329,02	1260042,80	5	978	404318,53	1259744,82	5	1019	404420,89	1259453,03	5	1060	404197,81	1259068,06
5	897	404711,88	1259770,26	5	938	404325,20	1260065,71	5	979	404328,22	1259744,82	5	1020	404451,56	1259455,96	5	1061	404215,96	1259054,42
5	898	404690,52	1259791,58	5	939	404317,24	1260073,28	5	980	404342,27	1259753,04	5	1021	404470,62	1259459,58	5	1062	404223,24	1259034,15
5	899	404675,42	1259804,71	5	940	404306,65	1260076,97	5	981	404353,04	1259754,36	5	1022	404478,81	1259454,17	5	1063	404236,19	1259034,98
5	900	404664,42	1259811,21	5	941	404300,87	1260072,06	5	982	404362,98	1259747,12	5	1023	404480,82	1259446,61	5	1064	404274,10	1259041,63
5	901	404658,68	1259800,74	5	942	404300,21	1260051,92	5	983	404382,62	1259713,60	5	1024	404467,47	1259419,64	5	1065	404283,48	1259028,47
5	902	404648,21	1259802,86	5	943	404288,86	1260039,33	5	984	404379,08	1259706,21	5	1025	404459,66	1259414,47	5	1066	404275,00	1259023,98
5	903	404636,08	1259819,24	5	944	404269,41	1260034,94	5	985	404370,62	1259706,70	5	1026	404426,58	1259408,93	5	1067	404264,63	1259010,79
5	904	404629,82	1259819,00	5	945	404253,80	1260044,26	5	986	404362,24	1259717,46	5	1027	404419,33	1259395,38	5	1068	404251,41	1258996,99
5	905	404616,21	1259811,98	5	946	404215,53	1260068,68	5	987	404348,11	1259715,41	5	1028	404435,84	1259374,59	5	1069	404240,08	1258978,18
5	906	404594,26	1259825,46	5	947	404187,51	1260089,50	5	988	404340,71	1259710,31	5	1029	404435,59	1259357,14	5	1070	404236,25	1258965,50
5	907	404578,28	1259820,24	5	948	404162,58	1260084,79	5	989	404342,03	1259703,66	5	1030	404429,54	1259339,62	5	1071	404236,84	1258950,35
5	908	404555,32	1259824,02	5	949	404138,75	1260093,98	5	990	404354,27	1259690,84	5	1031	404433,07	1259332,95	5	1072	404253,16	1258940,05
5	909	404544,86	1259842,41	5	950	404126,21	1260109,36	5	991	404361,55	1259668,76	5	1032	404443,08	1259330,43	5	1073	404259,77	1258932,08
5	910	404522,95	1259857,24	5	951	404119,34	1260104,03	5	992	404368,92	1259641,74	5	1033	404446,42	1259323,56	5	1074	404259,19	1258918,86
5	911	404504,79	1259868,90	5	952	404102,72	1260088,65	5	993	404382,33	1259635,57	5	1034	404439,37	1259312,97	5	1075	404242,86	1258906,03
5	912	404491,81	1259878,15	5	953	404100,79	1260079,29	5	994	404395,94	1259640,25	5	1035	404419,71	1259307,49	5	1076	404221,10	1258906,03
5	913	404465,39	1259877,16	5	954	404102,38	1260069,25	5	995	404403,30	1259637,69	5	1036	404405,54	1259302,01	5	1077	404155,41	1258786,14

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	1078	404138,51	1258797,61	5	1119	403681,03	1258794,97	5	1160	402291,45	1261808,19	5	1201	403803,80	1264782,64	5	1242	405683,24	1263977,37
5	1079	404132,48	1258836,96	5	1120	403678,32	1259203,26	5	1161	402371,75	1261838,87	5	1202	403806,65	1264784,66	5	1243	405712,32	1263935,14
5	1080	404085,47	1258896,67	5	1121	403672,18	1259244,45	5	1162	402423,28	1261851,01	5	1203	403805,80	1264803,56	5	1244	405770,23	1263875,44
5	1081	404075,34	1258930,71	5	1122	403656,95	1259279,53	5	1163	402673,40	1261907,89	5	1204	403799,99	1264809,52	5	1245	405772,75	1263957,75
5	1082	404021,69	1258961,74	5	1123	403639,08	1259306,75	5	1164	402726,25	1261923,05	5	1205	403798,87	1264811,39	5	1246	405773,00	1263996,59
5	1083	404001,65	1258961,09	5	1124	403423,34	1259578,14	5	1165	402741,36	1261932,62	5	1206	403796,19	1264850,31	5	1247	405775,69	1264048,02
5	1084	403937,60	1258923,07	5	1125	403381,57	1259623,38	5	1166	402770,81	1261952,65	5	1207	403925,92	1264862,60	5	1248	405777,68	1264171,47
5	1085	403887,01	1258884,91	5	1126	403012,54	1259959,44	5	1167	402817,66	1262013,93	5	1208	403958,73	1264878,21	5	1249	406177,33	1264332,08
5	1086	403874,42	1258895,92	5	1127	402967,12	1260011,53	5	1168	402848,79	1262086,32	5	1209	404020,06	1264919,30	5	1250	406231,06	1264307,43
5	1087	403847,91	1258928,14	5	1128	402881,22	1260138,19	5	1169	402868,31	1262173,01	5	1210	404205,79	1265035,58	5	1251	406281,84	1264130,94
5	1088	403817,75	1258937,83	5	1129	402663,44	1260459,25	5	1170	402929,21	1262442,55	5	1211	404227,21	1265044,06	5	1252	406442,31	1264173,14
5	1089	403812,04	1258933,85	5	1130	402634,16	1260492,85	5	1171	402931,65	1262454,71	5	1212	404410,87	1265060,79	5	1253	406449,19	1264175,57
5	1090	403807,41	1258917,69	5	1131	402607,23	1260511,72	5	1172	402993,17	1262720,47	5	1213	404499,68	1265070,83	5	1254	406462,79	1264176,52
5	1091	403793,29	1258915,75	5	1132	402309,90	1260696,43	5	1173	403003,60	1262755,39	5	1214	404552,26	1265078,98	5	1255	406491,54	1264163,87
5	1092	403782,63	1258937,19	5	1133	402282,95	1260722,53	5	1174	403024,96	1262798,34	5	1215	404598,71	1265068,02	5	1256	406513,31	1264141,54
5	1093	403764,20	1258935,57	5	1134	402277,25	1260727,49	5	1175	403045,32	1262820,76	5	1216	404627,38	1265059,76	5	1257	406524,15	1264147,70
5	1094	403752,78	1258927,81	5	1135	402259,77	1260768,44	5	1176	403070,45	1262844,69	5	1217	404618,18	1264935,19	5	1258	406544,76	1264158,62
5	1095	403756,77	1258897,97	5	1136	402194,63	1260986,62	5	1177	403129,06	1262882,17	5	1218	404507,84	1264878,20	5	1259	406582,34	1264159,83
5	1096	403787,91	1258892,26	5	1137	402178,35	1261027,51	5	1178	403311,04	1262985,14	5	1219	404507,23	1264871,88	5	1260	406613,26	1264151,94
5	1097	403814,41	1258890,86	5	1138	402158,27	1261076,35	5	1179	403353,99	1263018,04	5	1220	404538,30	1264878,75	5	1261	406639,94	1264134,97
5	1098	403825,18	1258897,65	5	1139	402150,01	1261111,80	5	1180	403379,36	1263049,66	5	1221	404551,22	1264819,32	5	1262	406656,91	1264115,58
5	1099	403858,36	1258879,44	5	1140	402116,93	1261291,08	5	1181	403420,82	1263137,69	5	1222	404575,40	1264717,54	5	1263	406679,95	1264094,36
5	1100	403879,82	1258873,67	5	1141	402110,46	1261324,88	5	1182	403523,61	1263418,86	5	1223	404714,62	1264736,66	5	1264	406702,38	1264093,14
5	1101	403869,09	1258842,30	5	1142	402104,98	1261348,78	5	1183	403526,81	1263417,81	5	1224	404728,41	1264616,65	5	1265	406698,33	1264107,30
5	1102	403863,90	1258828,24	5	1143	402107,17	1261349,45	5	1184	403549,32	1263477,36	5	1225	404719,11	1264606,30	5	1266	406686,07	1264143,52
5	1103	403861,26	1258813,85	5	1144	402106,07	1261353,93	5	1185	403594,02	1263607,51	5	1226	404708,24	1264595,27	5	1267	406693,20	1264170,22
5	1104	403853,64	1258799,04	5	1145	402103,90	1261353,49	5	1186	403645,87	1263755,91	5	1227	404703,60	1264587,97	5	1268	406709,77	1264197,37
5	1105	403830,27	1258781,58	5	1146	402091,52	1261407,56	5	1187	403705,47	1263931,26	5	1228	404699,45	1264565,74	5	1269	406716,21	1264232,35
5	1106	403823,71	1258765,40	5	1147	402082,35	1261445,64	5	1188	403740,12	1264031,95	5	1229	404710,57	1264546,17	5	1270	406714,83	1264264,10
5	1107	403807,95	1258748,26	5	1148	402078,19	1261467,55	5	1189	403781,84	1264151,68	5	1230	404735,38	1264536,66	5	1271	406986,11	1264355,40
5	1108	403817,78	1258723,20	5	1149	402074,23	1261502,28	5	1190	403797,54	1264201,04	5	1231	404743,85	1264452,62	5	1272	407025,32	1264395,61
5	1109	403815,14	1258717,27	5	1150	402097,44	1261535,88	5	1191	403811,40	1264249,34	5	1232	404754,87	1264442,58	5	1273	407051,41	1264426,68
5	1110	403804,35	1258713,99	5	1151	402120,93	1261573,33	5	1192	403824,18	1264304,20	5	1233	404901,32	1264363,36	5	1274	407067,92	1264442,00
5	1111	403790,59	1258724,55	5	1152	402187,47	1261691,05	5	1193	403827,55	1264329,74	5	1234	405055,01	1264283,07	5	1275	407073,68	1264460,21
5	1112	403780,66	1258751,23	5	1153	402213,76	1261730,84	5	1194	403828,46	1264355,96	5	1235	405055,39	1264262,91	5	1276	407091,63	1264626,68
5	1113	403765,11	1258770,69	5	1154	402216,55	1261728,85	5	1195	403827,23	1264443,77	5	1236	405271,83	1264173,90	5	1277	407207,94	1264669,25
5	1114	403725,65	1258773,02	5	1155	402233,44	1261752,87	5	1196	403824,37	1264506,50	5	1237	405350,26	1264144,56	5	1278	407225,12	1264675,67
5	1115	403715,50	1258778,94	5	1156	402235,48	1261753,58	5	1197	403818,61	1264506,25	5	1238	405481,00	1264092,69	5	1279	407214,64	1264704,22
5	1116	403715,50	1258793,75	5	1157	402249,92	1261773,04	5	1198	403811,06	1264636,18	5	1239	405543,86	1264068,99	5	1280	407201,30	1264721,20
5	1117	403713,17	1258796,08	5	1158	402248,44	1261774,37	5	1199	403801,45	1264775,26	5	1240	405636,81	1264036,73	5	1281	407176,45	1264736,96
5	1118	403705,34	1258796,97	5	1159	402263,06	1261789,43	5	1200	403802,22	1264780,08	5	1241	405646,40	1264026,05	5	1282	407148,56	1264827,28

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				
5	1283	407152,20	1264849,10	5	1323	409771,84	1259799,77	5	1364	408139,37	1258012,85	5	1405	407660,29	1258208,43	5	1446	407996,24	1259119,09
5	1284	407137,04	1264891,54	5	1324	409695,71	1259734,54	5	1365	408084,54	1257952,17	5	1406	407647,77	1258217,10	5	1447	407975,11	1259115,24
5	1285	407115,22	1264940,04	5	1325	409621,78	1259679,56	5	1366	408063,68	1257921,53	5	1407	407634,33	1258216,45	5	1448	407904,90	1259089,18
5	1286	407096,42	1264969,14	5	1326	409580,37	1259651,15	5	1367	408034,89	1257876,86	5	1408	407618,09	1258212,99	5	1449	407862,94	1259068,74
5	1287	407081,27	1265021,88	5	1327	409534,86	1259626,44	5	1368	407998,95	1257814,77	5	1409	407597,74	1258208,43	5	1450	407834,83	1259052,21
5	1288	407072,18	1265121,91	5	1328	409485,98	1259596,21	5	1369	407975,01	1257785,48	5	1410	407565,14	1258208,49	5	1451	407803,21	1259043,16
5	1289	407056,42	1265235,27	5	1329	409405,79	1259539,79	5	1370	407948,86	1257762,48	5	1411	407526,50	1258208,49	5	1452	407783,75	1259040,71
5	1290	407052,48	1265261,79	5	1330	409352,33	1259504,34	5	1371	407931,54	1257756,18	5	1412	407483,00	1258228,11	5	1453	407767,47	1259041,57
5	1291	407051,50	1265264,25	5	1331	409303,04	1259471,52	5	1372	407889,16	1257771,65	5	1413	407447,35	1258265,11	5	1454	407750,83	1259061,88
5	1292	407051,59	1265273,38	5	1332	409260,19	1259441,86	5	1373	407844,27	1257776,03	5	1414	407415,11	1258302,47	5	1455	407717,05	1259104,48
5	1293	407047,22	1265286,87	5	1333	409216,51	1259395,21	5	1374	407809,44	1257776,12	5	1415	407358,58	1258395,55	5	1456	407691,35	1259135,45
5	1294	407045,31	1265297,19	5	1334	409188,43	1259367,13	5	1375	407782,43	1257771,05	5	1416	407324,84	1258477,26	5	1457	407662,12	1259171,49
5	1295	407046,51	1265303,37	5	1335	409142,27	1259333,62	5	1376	407713,37	1257750,86	5	1417	407317,06	1258510,27	5	1458	407616,59	1259264,33
5	1296	407049,51	1265308,22	5	1336	409114,34	1259303,43	5	1377	407661,67	1257727,43	5	1418	407313,91	1258557,87	5	1459	407599,37	1259300,25
5	1297	407050,06	1265318,62	5	1337	409069,86	1259264,84	5	1378	407623,03	1257690,74	5	1419	407321,78	1258638,90	5	1460	407593,32	1259332,00
5	1298	407057,49	1265332,17	5	1338	409058,45	1259251,14	5	1379	407592,12	1257666,43	5	1420	407332,20	1258665,65	5	1461	407604,28	1259345,51
5	1	407058,31	1265343,68	5	1339	409045,81	1259238,81	5	1380	407569,89	1257644,44	5	1421	407351,08	1258689,25	5	1462	407637,67	1259381,39
5	1299	409580,64	1260812,04	5	1340	409014,73	1259223,22	5	1381	407550,34	1257628,68	5	1422	407375,87	1258706,76	5	1463	407674,46	1259406,59
5	1300	409606,13	1260811,38	5	1341	408985,77	1259209,21	5	1382	407537,39	1257628,31	5	1423	407415,01	1258721,12	5	1464	407695,38	1259434,06
5	1301	409630,35	1260805,34	5	1342	408967,28	1259186,64	5	1383	407464,00	1257670,58	5	1424	407458,93	1258719,07	5	1465	407713,03	1259461,06
5	1302	409664,52	1260790,19	5	1343	408931,10	1259122,04	5	1384	407405,60	1257732,40	5	1425	407496,23	1258718,28	5	1466	407733,93	1259491,01
5	1303	409703,39	1260766,90	5	1344	408903,63	1259057,04	5	1385	407373,09	1257776,01	5	1426	407531,56	1258721,63	5	1467	407760,55	1259521,20
5	1304	409754,65	1260738,24	5	1345	408893,20	1259026,41	5	1386	407361,73	1257798,04	5	1427	407567,68	1258729,53	5	1468	407777,00	1259538,82
5	1305	409798,40	1260706,86	5	1346	408874,52	1258982,98	5	1387	407352,35	1257851,00	5	1428	407613,47	1258738,02	5	1469	407792,45	1259553,60
5	1306	409842,25	1260671,06	5	1347	408847,44	1258943,52	5	1388	407351,09	1257874,24	5	1429	407655,80	1258753,58	5	1470	407815,04	1259568,56
5	1307	409877,70	1260639,22	5	1348	408817,62	1258907,11	5	1389	407357,03	1257916,76	5	1430	407690,99	1258775,63	5	1471	407883,00	1259605,61
5	1308	409926,05	1260584,88	5	1349	408787,68	1258870,65	5	1390	407388,20	1257982,51	5	1431	407747,93	1258806,13	5	1472	407912,24	1259618,73
5	1309	410006,20	1260503,73	5	1350	408758,29	1258823,25	5	1391	407415,46	1258044,18	5	1432	407776,54	1258828,96	5	1473	407954,74	1259645,89
5	1310	410076,10	1260412,48	5	1351	408723,31	1258762,06	5	1392	407438,03	1258074,81	5	1433	407801,44	1258861,16	5	1474	407993,79	1259676,59
5	1311	410102,44	1260366,87	5	1352	408669,11	1258681,60	5	1393	407467,61	1258089,15	5	1434	407817,47	1258904,74	5	1475	408049,32	1259719,48
5	1312	410125,38	1260291,68	5	1353	408617,54	1258611,84	5	1394	407506,82	1258098,23	5	1435	407833,19	1258947,17	5	1476	408094,91	1259759,89
5	1313	410117,53	1260250,61	5	1354	408537,83	1258512,96	5	1395	407530,96	1258112,02	5	1436	407854,61	1258990,59	5	1477	408115,23	1259788,33
5	1314	410100,32	1260201,39	5	1355	408458,04	1258413,53	5	1396	407554,37	1258135,62	5	1437	407878,75	1259007,04	5	1478	408149,30	1259869,33
5	1315	410057,14	1260159,42	5	1356	408412,89	1258355,44	5	1397	407573,12	1258149,18	5	1438	407906,01	1259018,30	5	1479	408169,97	1259919,22
5	1316	410047,21	1260149,10	5	1357	408386,22	1258318,39	5	1398	407598,56	1258158,17	5	1439	407931,67	1259032,22	5	1480	408186,97	1259948,56
5	1317	410005,72	1260129,49	5	1358	408353,76	1258250,06	5	1399	407626,72	1258159,87	5	1440	407960,52	1259036,08	5	1481	408222,34	1259980,19
5	1318	409963,53	1260091,99	5	1359	408337,33	1258221,73	5	1400	407643,01	1258161,65	5	1441	408000,60	1259048,83	5	1482	408261,46	1260000,30
5	1319	409931,12	1260046,78	5	1360	408312,35	1258191,65	5	1401	407652,92	1258174,90	5	1442	408015,69	1259063,92	5	1483	408322,34	1260011,12
5	1320	409890,59	1259968,82	5	1361	408293,70	1258161,28	5	1402	407658,14	1258182,01	5	1443	408026,26	1259085,72	5	1484	408486,34	1260005,47
5	1321	409868,98	1259917,70	5	1362	408272,77	1258132,28	5	1403	407665,51	1258188,53	5	1444	408024,58	1259100,14	5	1485	408551,00	1259987,86
5	1322	409838,44	1259872,99	5	1363	408244,25	1258104,35	5	1404	407666,36	1258197,21	5	1445	408008,98	1259113,56	5	1486	408623,25	1259954,16

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	1487	408646.13	1259952.67	5	1528	409440.92	1260779.13	5	1567	408354.90	1255730.29	5	1606	408517.15	1255810.95	5	1644	403988.40	1258159.04
5	1488	408673.35	1259954.76	5	1529	409498.04	1260793.58	5	1568	408343.55	1255733.88	5	1607	408516.51	1255787.45	5	1645	403977.82	1258183.40
5	1489	408705.21	1259952.22	5	1530	409561.44	1260809.55	5	1569	408344.87	1255742.20	5	1608	408509.13	1255772.97	5	1646	403982.23	1258194.42
5	1490	408732.13	1259959.00	5	1299	409580.64	1260812.04	5	1570	408346.58	1255746.93	5	1609	408502.39	1255771.52	5	1639	403999.75	1258199.60
5	1491	408764.22	1259994.02	5	1531	403733.14	1259024.55	5	1571	408365.49	1255749.20	5	1610	408490.46	1255780.62	5	1647	404833.58	1259718.38
5	1492	408801.31	1260039.22	5	1532	403743.53	1259020.45	5	1572	408369.46	1255753.36	5	1611	408479.99	1255770.15	5	1648	404842.13	1259717.35
5	1493	408851.17	1260082.70	5	1533	403757.29	1259006.40	5	1573	408368.32	1255766.79	5	1612	408473.44	1255749.39	5	1649	404851.81	1259704.39
5	1494	408889.45	1260129.05	5	1534	403804.12	1259003.62	5	1574	408356.60	1255769.81	5	1613	408467.79	1255748.02	5	1650	404846.15	1259685.65
5	1495	408942.10	1260166.19	5	1535	403812.32	1259000.84	5	1575	408346.01	1255757.52	5	1614	408456.77	1255751.12	5	1651	404835.14	1259663.26
5	1496	408977.99	1260178.41	5	1536	403814.66	1258986.35	5	1576	408335.42	1255763.95	5	1615	408440.65	1255769.24	5	1652	404821.74	1259668.10
5	1497	409001.20	1260183.05	5	1537	403805.00	1258973.03	5	1577	408317.07	1255758.65	5	1616	408441.20	1255788.55	5	1653	404818.46	1259677.17
5	1498	409021.15	1260178.08	5	1538	403777.34	1258973.03	5	1578	408307.81	1255762.82	5	1617	408453.95	1255813.77	5	1654	404813.10	1259691.17
5	1499	409050.37	1260177.66	5	1539	403764.46	1258969.37	5	1579	408313.67	1255784.56	5	1618	408471.52	1255839.09	5	1655	404813.36	1259703.35
5	1500	409073.80	1260178.08	5	1540	403756.26	1258957.52	5	1580	408324.26	1255789.86	5	1604	408482.27	1255842.73	5	1656	404816.04	1259711.13
5	1501	409100.81	1260189.10	5	1541	403746.75	1258945.66	5	1581	408337.69	1255786.83	5	1619	408438.68	1255032.28	5	1647	404833.58	1259718.38
5	1502	409118.18	1260198.20	5	1542	403725.82	1258937.03	5	1582	408346.01	1255788.16	5	1620	408455.16	1255026.79	5	1657	404148.93	1258970.08
5	1503	409133.07	1260216.48	5	1543	403720.84	1258931.61	5	1583	408350.74	1255802.72	5	1621	408465.57	1255027.78	5	1658	404181.18	1258964.06
5	1504	409146.19	1260241.87	5	1544	403715.87	1258912.44	5	1584	408354.14	1255807.45	5	1622	408470.76	1255019.85	5	1659	404189.13	1258960.84
5	1505	409167.78	1260263.04	5	1545	403713.96	1258872.77	5	1585	408361.33	1255808.77	5	1623	408470.60	1255008.34	5	1660	404192.57	1258946.00
5	1506	409189.06	1260302.04	5	1546	403712.21	1258826.81	5	1586	408364.73	1255802.72	5	1624	408462.62	1254991.24	5	1661	404186.55	1258932.67
5	1507	409220.12	1260332.68	5	1547	403707.09	1258816.71	5	1587	408373.05	1255803.48	5	1625	408468.11	1254979.31	5	1662	404147.00	1258931.38
5	1508	409231.99	1260347.21	5	1548	403693.03	1258816.71	5	1588	408379.48	1255806.31	5	1626	408469.98	1254963.14	5	1657	404148.93	1258970.08
5	1509	409233.31	1260379.24	5	1549	403688.94	1258895.60	5	1589	408383.64	1255825.23	5	1627	408437.43	1254964.14	5	1663	408560.38	1255257.58
5	1510	409238.21	1260403.46	5	1550	403691.72	1258965.86	5	1590	408376.08	1255842.25	5	1628	408412.51	1254978.44	5	1664	408543.92	1255191.94
5	1511	409252.24	1260431.12	5	1551	403696.25	1258980.35	5	1591	408376.08	1255853.97	5	1629	408415.87	1254989.99	5	1665	408528.36	1255200.47
5	1512	409235.27	1260425.43	5	1552	403713.09	1258993.08	5	1553	408385.91	1255863.43	5	1630	408429.04	1255000.98	5	1666	408522.74	1255227.30
5	1513	409213.97	1260423.25	5	1531	403733.14	1259024.55	5	1592	404878.81	1259702.59	5	1631	408428.72	1255014.87	5	1667	408534.40	1255248.81
5	1514	409204.09	1260426.20	5	1553	408385.91	1255863.43	5	1593	404895.09	1259695.61	5	1632	408423.85	1255029.38	5	1663	408560.38	1255257.58
5	1515	409177.67	1260463.79	5	1554	408398.96	1255862.29	5	1594	404929.79	1259690.47	5	1619	408438.68	1255032.28	6	1	417711.33	1293017.29
5	1516	409156.67	1260514.96	5	1555	408402.56	1255842.25	5	1595	404867.51	1259559.42	5	1633	403910.73	1257390.43	6	2	417727.15	1293017.10
5	1517	409155.15	1260550.01	5	1556	408416.55	1255840.55	5	1596	404857.96	1259565.76	5	1634	403941.58	1257382.52	6	3	417737.39	1293016.78
5	1518	409156.32	1260581.90	5	1557	408428.28	1255838.65	5	1597	404860.27	1259591.49	5	1635	403921.31	1257313.16	6	4	417742.44	1293011.50
5	1519	409164.31	1260611.03	5	1558	408429.60	1255820.50	5	1598	404870.04	1259624.98	5	1636	403900.13	1257324.88	6	5	417747.93	1293003.19
5	1520	409177.52	1260634.51	5	1559	408426.01	1255785.70	5	1599	404870.27	1259645.64	5	1637	403897.52	1257355.37	6	6	417800.24	1292883.75
5	1521	409189.70	1260654.47	5	1560	408410.69	1255763.95	5	1600	404865.64	1259658.62	5	1638	403899.64	1257379.18	6	7	417821.62	1292834.18
5	1522	409210.68	1260677.36	5	1561	408420.14	1255749.77	5	1601	404862.36	1259665.63	5	1633	403910.73	1257390.43	6	8	417905.96	1292645.72
5	1523	409248.25	1260698.45	5	1562	408420.14	1255729.72	5	1602	404863.56	1259676.52	5	1639	403999.75	1258199.60	6	9	417937.44	1292576.10
5	1524	409277.47	1260716.80	5	1563	408408.42	1255713.83	5	1603	404868.92	1259697.16	5	1640	404008.35	1258189.90	6	10	417997.59	1292443.46
5	1525	409309.54	1260735.09	5	1564	408393.67	1255714.97	5	1592	404878.81	1259702.59	5	1641	404017.94	1258156.62	6	11	418007.34	1292423.65
5	1526	409359.45	1260755.19	5	1565	408384.78	1255723.29	5	1604	408482.27	1255842.73	5	1642	404022.04	1258138.25	6	12	418034.65	1292366.24
5	1527	409406.82	1260769.21	5	1566	408373.62	1255730.29	5	1605	408504.67	1255831.44	5	1643	404006.35	1258128.82	6	13	418055.40	1292329.10



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				
6	14	418070,99	1292304,62	6	55	419505,73	1291786,24	6	96	420285,08	1290593,90	6	137	420182,06	1289972,52	6	178	420203,22	1289742,34
6	15	418083,19	1292288,92	6	56	419522,46	1291775,99	6	97	420284,16	1290608,38	6	138	420180,51	1289931,48	6	179	420228,80	1289762,32
6	16	418105,65	1292264,76	6	57	419544,60	1291761,68	6	98	420279,57	1290619,18	6	139	420169,22	1289916,97	6	180	420234,64	1289762,56
6	17	418142,55	1292231,21	6	58	419622,62	1291704,59	6	99	420289,68	1290626,76	6	140	420148,77	1289896,52	6	181	420240,16	1289757,77
6	18	418165,84	1292209,83	6	59	419699,26	1291644,73	6	100	420307,14	1290623,77	6	141	420141,03	1289860,58	6	182	420248,02	1289746,66
6	19	418199,11	1292183,92	6	60	419793,64	1291568,41	6	101	420321,74	1290606,76	6	142	420142,63	1289841,18	6	183	420255,57	1289740,66
6	20	418211,32	1292175,38	6	61	419826,45	1291541,60	6	102	420393,88	1290482,95	6	143	420164,40	1289814,95	6	184	420263,92	1289740,09
6	21	418238,22	1292156,73	6	62	419893,89	1291488,54	6	103	420393,17	1290472,55	6	144	420155,44	1289809,44	6	185	420271,71	1289741,14
6	22	418254,73	1292146,37	6	63	420010,74	1291393,36	6	104	420357,02	1290461,45	6	145	420149,69	1289804,15	6	186	420278,28	1289748,93
6	23	418290,57	1292125,76	6	64	420059,45	1291353,57	6	105	420345,92	1290440,90	6	146	420138,63	1289805,60	6	187	420286,88	1289758,58
6	24	418306,04	1292118,39	6	65	420092,51	1291324,45	6	106	420360,10	1290413,73	6	147	420077,72	1289829,64	6	188	420296,45	1289763,37
6	25	418319,94	1292111,61	6	66	420124,70	1291293,44	6	107	420255,90	1290365,04	6	148	420050,79	1289836,70	6	189	420318,20	1289768,89
6	26	418350,18	1292097,14	6	67	420152,40	1291264,22	6	108	420206,73	1290378,83	6	149	420034,93	1289826,12	6	190	420325,74	1289773,43
6	27	418391,45	1292086,03	6	68	420164,04	1291247,67	6	109	420167,66	1290423,86	6	150	420052,88	1289796,63	6	191	420324,77	1289785,11
6	28	418409,83	1292080,59	6	69	420183,89	1291211,84	6	110	420171,80	1290475,34	6	151	420075,32	1289780,76	6	192	420304,08	1289799,23
6	29	418447,95	1292073,17	6	70	420196,15	1291185,85	6	111	420214,54	1290519,00	6	152	420090,70	1289757,68	6	193	420291,67	1289799,23
6	30	418469,93	1292069,43	6	71	420218,16	1291136,60	6	112	420133,20	1290586,09	6	153	420099,20	1289754,79	6	194	420276,82	1289776,76
6	31	418519,34	1292060,85	6	72	420242,93	1291074,26	6	113	420070,74	1290517,62	6	154	420117,15	1289757,20	6	195	420267,17	1289778,54
6	32	418531,52	1292059,50	6	73	420270,62	1291001,26	6	114	420098,74	1290414,68	6	155	420129,17	1289751,27	6	196	420264,10	1289789,41
6	33	418571,95	1292054,18	6	74	420347,66	1290803,06	6	115	420077,60	1290350,80	6	156	420123,72	1289717,29	6	197	420273,45	1289808,56
6	34	418690,07	1292037,85	6	75	420395,92	1290675,18	6	116	420092,76	1290297,03	6	157	420113,62	1289662,47	6	198	420272,82	1289821,74
6	35	418751,19	1292028,08	6	76	420390,67	1290667,89	6	117	420146,99	1290251,07	6	158	420106,25	1289653,98	6	199	420250,10	1289835,40
6	36	418785,84	1292023,61	6	77	420369,99	1290664,22	6	118	420213,86	1290295,64	6	159	420109,14	1289642,44	6	200	420241,37	1289852,64
6	37	418820,82	1292017,03	6	78	420339,20	1290637,10	6	119	420285,14	1290221,43	6	160	420122,60	1289633,46	6	201	420224,23	1289867,19
6	38	418850,14	1292012,84	6	79	420307,03	1290665,13	6	120	420269,06	1290207,64	6	161	420129,65	1289614,55	6	202	420211,96	1289877,68
6	39	418970,95	1291985,70	6	80	420262,45	1290711,54	6	121	420247,46	1290203,04	6	162	420148,49	1289566,81	6	203	420205,76	1289892,84
6	40	419016,73	1291976,33	6	81	420235,80	1290723,96	6	122	420233,22	1290188,34	6	163	420175,93	1289575,95	6	204	420203,23	1289917,43
6	41	419026,12	1291974,17	6	82	420215,58	1290716,14	6	123	420220,92	1290184,43	6	164	420192,94	1289560,32	6	205	420215,40	1289936,04
6	42	419061,07	1291965,86	6	83	420196,74	1290702,82	6	124	420194,26	1290187,65	6	165	420198,95	1289561,78	6	206	420222,07	1289956,03
6	43	419079,50	1291961,59	6	84	420194,78	1290683,06	6	125	420179,79	1290185,58	6	166	420195,86	1289597,15	6	207	420441,95	1290005,91
6	44	419133,17	1291950,14	6	85	420189,16	1290672,72	6	126	420166,69	1290166,51	6	167	420197,97	1289615,32	6	208	420495,03	1290017,83
6	45	419152,01	1291945,66	6	86	420181,57	1290674,09	6	127	420151,98	1290139,16	6	168	420199,92	1289621,00	6	209	420499,96	1290025,72
6	46	419189,77	1291936,93	6	87	420172,15	1290662,84	6	128	420144,86	1290114,81	6	169	420209,49	1289617,43	6	210	420502,81	1290034,85
6	47	419210,18	1291931,07	6	88	420161,81	1290646,75	6	129	420141,64	1290098,26	6	170	420218,58	1289605,75	6	211	420495,51	1290041,06
6	48	419226,72	1291924,75	6	89	420175,82	1290643,08	6	130	420149,00	1290088,84	6	171	420227,18	1289599,26	6	212	420468,37	1290044,49
6	49	419246,44	1291916,09	6	90	420200,88	1290652,26	6	131	420160,26	1290079,66	6	172	420232,21	1289603,80	6	213	420454,10	1290091,53
6	50	419272,66	1291905,47	6	91	420213,97	1290651,80	6	132	420169,22	1290071,84	6	173	420226,69	1289678,60	6	214	420457,99	1290106,39
6	51	419339,93	1291872,10	6	92	420225,23	1290638,02	6	133	420172,66	1290054,84	6	174	420183,47	1289673,72	6	215	420469,69	1290114,19
6	52	419382,85	1291850,32	6	93	420234,54	1290623,54	6	134	420175,20	1290045,88	6	175	420180,02	1289683,62	6	216	420478,15	1290123,29
6	53	419436,79	1291822,68	6	94	420258,43	1290596,89	6	135	420195,53	1290034,85	6	176	420180,67	1289703,65	6	217	420480,75	1290159,70
6	54	419464,89	1291807,76	6	95	420278,19	1290589,08	6	136	420198,05	1290012,25	6	177	420184,16	1289738,05	6	218	420466,49	1290172,66

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				
6	219	420482,18	1290178,23	6	260	421194,86	1287818,82	6	301	421796,59	1287248,96	6	342	423417,91	1286242,08	6	383	423245,66	1280997,66
6	220	420548,36	1290092,75	6	261	421203,04	1287804,64	6	302	421796,03	1287237,63	6	343	423409,30	1286160,90	6	384	423225,70	1281022,06
6	221	420614,88	1290046,82	6	262	421228,65	1287791,17	6	303	421798,17	1287232,08	6	344	423405,20	1286116,90	6	385	423204,40	1281050,91
6	222	420622,80	1290024,74	6	263	421231,80	1287784,83	6	304	421804,67	1287221,62	6	345	423405,11	1286116,11	6	386	423207,96	1281071,32
6	223	420715,05	1290003,41	6	264	421235,04	1287765,00	6	305	421810,26	1287215,50	6	346	423389,10	1285959,30	6	387	423209,73	1281089,94
6	224	420731,26	1290039,44	6	265	421240,09	1287697,95	6	306	421817,44	1287210,59	6	347	423383,00	1285867,40	6	388	423205,29	1281102,37
6	225	421013,67	1289974,09	6	266	421239,94	1287689,26	6	307	421926,85	1287212,96	6	348	423385,90	1285793,40	6	389	423201,74	1281124,11
6	226	421143,89	1289932,10	6	267	421219,54	1287681,22	6	308	421951,00	1287201,59	6	349	423395,60	1285707,60	6	390	423194,64	1281147,18
6	227	421151,08	1289903,76	6	268	421199,14	1287673,80	6	309	421977,05	1287200,64	6	350	423409,30	1285651,90	6	391	423107,60	1281098,30
6	228	421163,69	1289896,16	6	269	421155,88	1287686,78	6	310	422034,80	1287224,72	6	351	423424,58	1285605,03	6	392	423083,52	1281124,82
6	229	421178,47	1289889,79	6	270	421127,78	1287692,46	6	311	422148,04	1287428,94	6	352	423473,35	1285486,00	6	393	423023,61	1281162,05
6	230	421196,65	1289893,59	6	271	421122,26	1287692,31	6	312	422347,34	1287500,90	6	353	423545,36	1285308,39	6	394	423003,37	1281205,57
6	231	421209,26	1289913,52	6	272	421102,01	1287681,38	6	313	422413,03	1287420,58	6	354	423581,29	1285204,66	6	395	422979,18	1281236,43
6	232	421221,87	1289916,91	6	273	421088,24	1287680,41	6	314	422499,57	1287326,56	6	355	423661,00	1285014,05	6	396	422966,23	1281287,54
6	233	421235,84	1289913,52	6	274	421050,17	1287690,12	6	315	422546,69	1287286,99	6	356	423701,12	1284944,22	6	397	422957,52	1281303,15
6	234	421269,32	1289905,58	6	275	421014,21	1287713,46	6	316	422625,67	1287230,54	6	357	423662,78	1284883,51	6	398	422932,10	1281441,75
6	235	421316,04	1289949,37	6	276	420987,21	1287718,60	6	317	422697,15	1287199,72	6	358	423589,18	1284924,97	6	399	422906,94	1281539,30
6	236	421356,66	1289907,64	6	277	420964,26	1287710,90	6	318	422807,28	1287155,93	6	359	422916,00	1285260,80	6	400	422874,55	1281561,13
6	237	421698,06	1289616,49	6	278	420934,48	1287682,46	6	319	423040,16	1287069,78	6	360	422369,93	1285540,71	6	401	422842,09	1281732,39
6	238	421684,40	1289598,82	6	279	420946,82	1287599,09	6	320	423076,40	1287054,60	6	361	422369,18	1285529,97	6	402	422848,01	1281778,46
6	239	421737,77	1289536,34	6	280	420960,45	1287507,79	6	321	423111,30	1287036,00	6	362	422359,83	1285449,97	6	403	422863,33	1281769,06
6	240	421786,96	1289417,75	6	281	420954,62	1287426,96	6	322	423138,70	1287016,10	6	363	422313,92	1285099,12	6	404	422874,48	1281767,17
6	241	421824,11	1289328,50	6	282	420941,22	1287394,50	6	323	423174,80	1286986,00	6	364	422284,05	1284867,38	6	405	422885,87	1281756,13
6	242	421840,38	1289322,39	6	283	420926,11	1287377,22	6	324	423244,70	1286916,40	6	365	422166,10	1284151,33	6	406	422898,80	1281738,69
6	243	421838,14	1288921,93	6	284	420911,50	1287361,93	6	325	423284,40	1286875,10	6	366	422080,07	1283744,73	6	407	422910,54	1281729,79
6	244	421839,88	1288598,49	6	285	420921,27	1287354,55	6	326	423321,10	1286831,20	6	367	422041,40	1283374,60	6	408	422920,15	1281730,62
6	245	421833,45	1288541,06	6	286	420942,85	1287336,17	6	327	423346,34	1286793,37	6	368	422506,65	1283542,47	6	409	422923,83	1281749,37
6	246	421824,02	1288473,77	6	287	420960,85	1287376,38	6	328	423357,80	1286776,20	6	369	422843,05	1282720,69	6	410	422869,61	1281814,86
6	247	421812,24	1288415,48	6	288	421045,65	1287395,23	6	329	423371,50	1286741,50	6	370	423153,43	1282582,29	6	411	422840,47	1281837,17
6	248	421759,95	1288507,20	6	289	421119,67	1287370,75	6	330	423384,20	1286695,70	6	371	423044,54	1282368,92	6	412	422824,57	1281858,58
6	249	421727,38	1288531,20	6	290	421211,48	1287341,73	6	331	423403,60	1286592,90	6	372	423090,00	1281973,73	6	413	422766,83	1281994,28
6	250	421619,92	1288557,83	6	291	421264,60	1287307,95	6	332	423414,60	1286519,30	6	373	423141,90	1281818,37	6	414	422757,89	1282023,16
6	251	421571,73	1288551,40	6	292	421293,14	1287262,28	6	333	423409,67	1286516,07	6	374	423209,07	1281583,98	6	415	422723,65	1282133,80
6	252	421484,82	1288422,66	6	293	421352,79	1287255,59	6	334	423384,47	1286515,61	6	375	423175,15	1281459,53	6	416	422663,27	1282211,32
6	253	421540,90	1288348,71	6	294	421403,47	1287231,91	6	335	423365,80	1286507,21	6	376	423290,07	1281407,91	6	417	422629,46	1282277,12
6	254	421345,28	1288104,00	6	295	421609,51	1287241,38	6	336	423353,67	1286501,61	6	377	423525,15	1281306,86	6	418	422592,27	1282295,97
6	255	421392,25	1288028,64	6	296	421628,36	1287208,66	6	337	423340,87	1286493,32	6	378	423476,77	1281226,10	6	419	422597,85	1282319,23
6	256	421393,55	1287948,92	6	297	421659,86	1287174,73	6	338	423336,97	1286491,60	6	379	423377,96	1281081,25	6	420	422648,70	1282343,41
6	257	421263,13	1287808,10	6	298	421676,94	1287170,93	6	339	423424,82	1286409,60	6	380	423345,58	1281032,48	6	421	422655,83	1282370,08
6	258	421218,10	1287829,34	6	299	421719,26	1287214,22	6	340	423428,60	1286334,00	6	381	423303,62	1280993,26	6	422	422623,27	1282437,98
6	259	421200,41	1287832,41	6	300	421739,75	1287245,78	6	341	423419,40	1286251,20	6	382	423246,86	1280956,90	6	423	422603,80	1282544,10

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				
6	424	422591,38	1282575,84	6	465	417993,94	1282585,11	6	506	416390,26	1283751,09	6	547	416521,98	1283550,76	6	588	416627,32	1282141,92
6	425	422614,56	1282601,24	6	466	417231,55	1282809,15	6	507	416400,41	1283731,91	6	548	416507,27	1283516,39	6	589	416643,85	1282135,77
6	426	422525,40	1282816,55	6	467	417234,66	1282829,66	6	508	416394,89	1283696,84	6	549	416499,46	1283479,97	6	590	416670,02	1282132,62
6	427	422489,41	1282926,46	6	468	417252,90	1282991,13	6	509	416394,89	1283672,80	6	550	416234,26	1283480,46	6	591	416684,67	1282132,70
6	428	422489,74	1282931,33	6	469	417316,92	1283232,98	6	510	416392,91	1283629,58	6	551	416160,38	1283437,45	6	592	416738,03	1282082,01
6	429	422430,62	1283057,90	6	470	417323,06	1283251,26	6	511	416396,44	1283603,55	6	552	415891,93	1283472,98	6	593	416750,97	1282076,76
6	430	422383,30	1283031,76	6	471	416964,12	1283463,41	6	512	416409,45	1283592,53	6	553	415357,66	1283467,46	6	594	416755,06	1282046,18
6	431	422379,88	1283017,96	6	472	417365,95	1284235,94	6	513	416431,94	1283605,54	6	554	415242,56	1282946,65	6	595	416758,16	1281943,24
6	432	422389,31	1282999,88	6	473	417333,04	1284230,88	6	514	416449,15	1283617,89	6	555	415237,10	1282884,28	6	596	416749,74	1281824,78
6	433	422403,07	1282985,60	6	474	417312,89	1284241,54	6	515	416462,82	1283627,59	6	556	415237,10	1282857,52	6	597	416731,49	1281818,97
6	434	422416,74	1282956,00	6	475	417311,37	1284256,78	6	516	416484,87	1283649,43	6	557	415240,04	1282836,94	6	598	416714,68	1281819,02
6	435	422425,66	1282934,11	6	476	417307,65	1284283,19	6	517	416502,74	1283663,32	6	558	415274,89	1282809,80	6	599	416708,92	1281833,22
6	436	422434,57	1282918,27	6	477	417300,37	1284294,19	6	518	416523,25	1283680,52	6	559	415309,04	1282786,72	6	600	416720,90	1281850,96
6	437	422435,35	1282896,98	6	478	417215,55	1284239,34	6	519	416519,28	1283696,84	6	560	415327,41	1282770,99	6	601	416720,00	1281869,59
6	438	422426,78	1282892,40	6	479	417186,91	1284217,23	6	520	416608,37	1283788,36	6	561	415349,30	1282746,38	6	602	416710,24	1281875,36
6	439	422414,67	1282892,66	6	480	417175,38	1284219,00	6	521	416629,54	1283795,20	6	562	415412,13	1282705,30	6	603	416691,45	1281876,00
6	440	422398,15	1282893,01	6	481	417167,99	1284230,09	6	522	416640,57	1283786,16	6	563	415443,88	1282681,54	6	604	416677,10	1281877,62
6	441	422213,48	1282965,06	6	482	417174,05	1284253,01	6	523	416646,75	1283753,96	6	564	415467,42	1282653,09	6	605	416661,74	1281897,15
6	442	422210,44	1282991,57	6	483	417188,69	1284270,16	6	524	416656,45	1283731,24	6	565	415490,58	1282636,59	6	606	416663,24	1281909,12
6	443	422202,30	1283005,59	6	484	417195,19	1284279,77	6	525	416664,61	1283725,73	6	566	415521,66	1282619,04	6	607	416699,92	1281918,38
6	444	422189,49	1283010,43	6	485	417191,50	1284290,42	6	526	416681,81	1283734,77	6	567	415551,55	1282602,23	6	608	416718,82	1281933,84
6	445	422169,59	1283000,22	6	486	417179,08	1284289,98	6	527	416693,50	1283762,78	6	568	415568,06	1282594,16	6	609	416721,72	1281947,18
6	446	422143,35	1282975,18	6	487	417135,45	1284265,58	6	528	416688,65	1283797,18	6	569	415622,56	1282589,50	6	610	416720,66	1281957,32
6	447	422108,32	1282989,07	6	488	417090,80	1284258,18	6	529	416659,10	1283811,52	6	570	415666,59	1282568,71	6	611	416721,72	1281973,67
6	448	421987,40	1283060,57	6	489	417009,33	1284215,30	6	530	416661,30	1283829,38	6	571	415680,71	1282562,10	6	612	416709,44	1281973,12
6	449	421982,71	1283080,17	6	490	416915,23	1284160,60	6	531	416705,85	1283876,14	6	572	415694,05	1282548,82	6	613	416700,46	1281953,40
6	450	421904,89	1283095,40	6	491	416851,79	1284120,11	6	532	416733,20	1283880,33	6	573	415702,32	1282532,47	6	614	416689,84	1281943,69
6	451	421805,43	1283093,67	6	492	416763,47	1284053,48	6	533	416753,05	1283867,98	6	574	415713,02	1282519,70	6	615	416672,09	1281947,24
6	452	421771,82	1283096,73	6	493	416655,58	1283976,32	6	534	416764,07	1283876,80	6	575	415785,00	1282481,15	6	616	416647,24	1281940,14
6	453	421730,69	1283106,11	6	494	416617,80	1283930,09	6	535	416756,57	1283905,03	6	576	415897,10	1282426,72	6	617	416617,08	1281951,23
6	454	421658,71	1283107,40	6	495	416598,99	1283891,99	6	536	416762,09	1283916,72	6	577	415946,98	1282403,39	6	618	416598,44	1281953,00
6	455	421339,59	1283103,41	6	496	416593,57	1283822,48	6	537	416782,60	1283916,05	6	578	416011,20	1282381,90	6	619	416584,24	1281950,78
6	456	421330,06	1283146,82	6	497	416585,12	1283811,96	6	538	416805,31	1283908,56	6	579	416009,97	1282351,80	6	620	416574,48	1281945,02
6	457	421029,39	1283167,04	6	498	416570,29	1283817,38	6	539	416815,68	1283900,84	6	580	416011,06	1282340,09	6	621	416556,67	1281936,78
6	458	421002,32	1283169,51	6	499	416571,25	1283844,32	6	540	416804,65	1283852,76	6	581	416023,02	1282333,74	6	622	416554,20	1281919,76
6	459	420863,71	1283181,25	6	500	416568,22	1283873,50	6	541	416777,75	1283715,37	6	582	416042,70	1282331,14	6	623	416559,53	1281905,83
6	460	419895,13	1283255,58	6	501	416562,80	1283878,60	6	542	416760,76	1283582,16	6	583	416076,88	1282336,74	6	624	416572,55	1281890,86
6	461	418820,69	1283323,58	6	502	416554,35	1283878,60	6	543	416766,77	1283479,49	6	584	416097,96	1282330,29	6	625	416578,84	1281876,18
6	462	418795,17	1283326,91	6	503	416539,05	1283868,56	6	544	416603,80	1283479,78	6	585	416176,28	1282301,24	6	626	416579,17	1281860,50
6	463	418735,25	1282957,88	6	504	416519,60	1283850,70	6	545	416583,46	1283523,36	6	586	416340,85	1282244,47	6	627	416570,09	1281854,07
6	464	418644,28	1282394,00	6	505	416469,87	1283860,74	6	546	416549,38	1283559,57	6	587	416465,37	1282196,03	6	628	416546,52	1281849,90

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				
6	629	416533,70	1281853,17	6	670	416420,15	1281929,15	6	711	415812,72	1282069,38	6	752	415300,36	1282449,91	6	793	413076,00	1284655,18
6	630	416531,96	1281866,55	6	671	416422,54	1281937,64	6	712	415774,58	1282053,66	6	753	415268,64	1282462,20	6	794	413026,92	1284724,79
6	631	416556,16	1281878,26	6	672	416426,56	1281944,38	6	713	415706,32	1282037,83	6	754	415213,54	1282469,19	6	795	412915,62	1284895,53
6	632	416560,42	1281888,36	6	673	416445,81	1281961,02	6	714	415638,60	1282044,32	6	755	415178,98	1282453,09	6	796	412898,19	1284927,49
6	633	416542,59	1281904,36	6	674	416441,57	1281966,81	6	715	415610,41	1282062,22	6	756	415149,36	1282456,64	6	797	412884,05	1284970,31
6	634	416528,11	1281917,11	6	675	416438,74	1281971,46	6	716	415615,56	1282085,88	6	757	415132,16	1282462,67	6	798	412841,75	1285159,57
6	635	416538,56	1281932,37	6	676	416430,59	1281983,64	6	717	415615,26	1282116,24	6	758	415118,98	1282455,14	6	799	412811,63	1285216,90
6	636	416528,94	1281945,38	6	677	416434,28	1281993,86	6	718	415669,29	1282147,90	6	759	415104,77	1282444,69	6	800	412665,08	1285448,36
6	637	416529,52	1281958,74	6	678	416445,16	1282013,77	6	719	415718,62	1282172,24	6	760	415053,08	1282452,00	6	801	412602,54	1285548,75
6	638	416546,26	1281965,92	6	679	416445,49	1282024,32	6	720	415726,14	1282184,14	6	761	415027,96	1282440,75	6	802	412591,72	1285569,20
6	639	416565,30	1281969,40	6	680	416442,77	1282032,47	6	721	415709,86	1282221,37	6	762	415008,60	1282416,26	6	803	412580,75	1285589,03
6	640	416595,48	1281976,44	6	681	416433,63	1282042,59	6	722	415748,68	1282225,58	6	763	414992,16	1282391,09	6	804	412491,50	1285804,67
6	641	416605,39	1281997,06	6	682	416423,84	1282042,59	6	723	415765,34	1282238,95	6	764	414965,98	1282365,12	6	805	412447,53	1285871,89
6	642	416610,78	1282030,18	6	683	416417,43	1282040,52	6	724	415765,96	1282265,29	6	765	414958,80	1282359,49	6	806	412228,54	1286091,53
6	643	416611,43	1282051,84	6	684	416401,22	1282022,58	6	725	415765,96	1282283,81	6	766	414953,02	1282359,49	6	807	412213,20	1286107,38
6	644	416603,16	1282062,84	6	685	416389,26	1282028,02	6	726	415785,56	1282307,04	6	767	414938,21	1282375,69	6	808	412079,49	1286243,18
6	645	416633,01	1282084,26	6	686	416366,21	1282041,63	6	727	415765,69	1282341,48	6	768	414926,75	1282388,30	6	809	412042,46	1286276,82
6	646	416654,01	1282090,26	6	687	416343,38	1282046,12	6	728	415755,89	1282344,13	6	769	414906,96	1282396,86	6	810	411986,18	1286319,14
6	647	416655,89	1282108,26	6	688	416343,02	1282052,40	6	729	415739,46	1282332,47	6	770	414864,50	1282381,82	6	811	411953,84	1286338,40
6	648	416626,63	1282118,20	6	689	416310,03	1282070,70	6	730	415662,87	1282253,68	6	771	414831,26	1282361,82	6	812	411870,44	1286372,97
6	649	416578,25	1282127,02	6	690	416284,46	1282075,41	6	731	415613,48	1282230,08	6	772	414827,48	1282425,56	6	813	411694,69	1286433,51
6	650	416565,49	1282119,33	6	691	416225,80	1282060,28	6	732	415596,80	1282229,80	6	773	414807,74	1282422,98	6	814	411440,31	1286506,44
6	651	416555,55	1282100,76	6	692	416154,08	1282057,58	6	733	415575,62	1282246,16	6	774	414780,80	1282569,67	6	815	411389,05	1286531,04
6	652	416545,60	1282068,13	6	693	416140,45	1282070,03	6	734	415563,01	1282287,76	6	775	414737,50	1282796,85	6	816	411330,53	1286573,59
6	653	416525,10	1282035,28	6	694	416124,99	1282118,26	6	735	415546,41	1282297,16	6	776	414726,77	1282830,35	6	817	411279,32	1286619,38
6	654	416507,36	1281968,66	6	695	416097,18	1282124,34	6	736	415526,94	1282296,00	6	777	414705,36	1282870,21	6	818	411220,90	1286679,42
6	655	416498,22	1281929,59	6	696	416070,93	1282092,94	6	737	415469,35	1282280,96	6	778	414522,65	1283091,41	6	819	411162,43	1286739,09
6	656	416507,78	1281910,59	6	697	416038,34	1282026,62	6	738	415462,90	1282256,98	6	779	414508,32	1283115,84	6	820	411126,45	1286776,10
6	657	416503,88	1281899,09	6	698	416028,41	1281980,53	6	739	415443,69	1282246,08	6	780	414447,36	1283260,45	6	821	410898,54	1287009,06
6	658	416496,44	1281884,45	6	699	416015,65	1281961,16	6	740	415432,45	1282260,21	6	781	414412,61	1283348,97	6	822	410853,34	1287056,51
6	659	416511,08	1281863,09	6	700	416009,75	1281979,55	6	741	415434,46	1282288,49	6	782	414372,59	1283411,10	6	823	410824,38	1287087,29
6	660	416496,10	1281845,75	6	701	416003,48	1281999,08	6	742	415427,59	1282320,88	6	783	414336,11	1283453,07	6	824	410799,54	1287112,96
6	661	416462,76	1281849,34	6	702	415990,56	1282006,59	6	743	415437,96	1282341,03	6	784	414225,50	1283537,97	6	825	410771,52	1287141,82
6	662	416440,70	1281859,76	6	703	415993,00	1282020,39	6	744	415431,67	1282363,68	6	785	413992,58	1283699,87	6	826	410637,17	1287278,38
6	663	416448,15	1281873,92	6	704	416006,15	1282040,06	6	745	415405,66	1282357,06	6	786	413793,12	1283840,57	6	827	410627,89	1287287,96
6	664	416465,24	1281868,20	6	705	416002,50	1282064,20	6	746	415373,26	1282360,18	6	787	413660,42	1283935,13	6	828	410612,71	1287305,01
6	665	416478,68	1281867,14	6	706	415979,10	1282072,61	6	747	415355,17	1282359,00	6	788	413627,47	1283965,09	6	829	410603,64	1287316,22
6	666	416480,22	1281884,17	6	707	415949,42	1282070,18	6	748	415329,12	1282347,30	6	789	413543,26	1284061,44	6	830	410592,10	1287331,40
6	667	416474,78	1281898,97	6	708	415918,48	1282082,03	6	749	415320,15	1282381,04	6	790	413552,51	1284288,73	6	831	410586,29	1287341,76
6	668	416452,60	1281906,59	6	709	415888,42	1282089,74	6	750	415313,42	1282406,00	6	791	413334,84	1284309,34	6	832	410567,55	1287378,76
6	669	416425,96	1281914,91	6	710	415851,34	1282088,30	6	751	415312,24	1282430,43	6	792	413186,15	1284497,93	6	833	410556,85	1287420,38

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				
6	834	410545,26	1287580,79	6	875	413128,62	1290783,32	6	916	414713,00	1290268,78	6	957	414944,61	1289485,91	6	998	415565,97	1290189,03
6	835	410534,57	1287643,72	6	876	413188,72	1290817,40	6	917	414703,54	1290265,41	6	958	414966,33	1289500,73	6	999	415574,57	1290190,51
6	836	410507,19	1287725,55	6	877	413222,50	1290839,55	6	918	414641,80	1290243,76	6	959	415001,09	1289560,75	6	1000	415648,25	1290199,80
6	837	410457,65	1287846,20	6	878	413256,28	1290861,70	6	919	414630,13	1290237,30	6	960	415054,22	1289615,09	6	1001	415701,62	1290199,80
6	838	410436,56	1287908,05	6	879	413291,64	1290884,01	6	920	414615,16	1290231,83	6	961	415069,88	1289583,77	6	1002	415711,75	1290163,73
6	839	410429,83	1287944,93	6	880	413292,05	1290880,99	6	921	414545,76	1290202,96	6	962	415088,83	1289532,55	6	1003	415716,32	1290053,87
6	840	410791,15	1287893,37	6	881	413271,06	1290864,54	6	922	414501,18	1290166,14	6	963	415256,87	1289625,28	6	1004	415715,34	1290022,86
6	841	410924,37	1287969,88	6	882	413259,99	1290843,23	6	923	414468,40	1290147,38	6	964	415253,53	1289651,89	6	1005	415694,44	1290014,20
6	842	411393,84	1287809,13	6	883	413267,91	1290827,10	6	924	414445,14	1290143,58	6	965	415234,53	1289665,51	6	1006	415691,01	1290006,04
6	843	411406,09	1287806,75	6	884	413292,53	1290820,31	6	925	414409,14	1290137,76	6	966	415213,62	1289678,17	6	1007	415665,55	1289965,40
6	844	411844,79	1288212,21	6	885	413361,00	1290829,93	6	926	414373,11	1290131,88	6	967	415210,55	1289696,01	6	1008	415651,35	1289961,32
6	845	412046,44	1288575,38	6	886	413436,20	1290864,82	6	927	414338,82	1290126,30	6	968	415218,42	1289703,88	6	1009	415639,10	1289968,99
6	846	412080,70	1288810,30	6	887	413972,24	1290880,85	6	928	414332,63	1290122,47	6	969	415225,98	1289700,16	6	1010	415620,45	1289997,88
6	847	412193,17	1289564,43	6	888	413983,79	1290894,43	6	929	414265,54	1290080,61	6	970	415243,36	1289693,71	6	1011	415622,94	1290044,73
6	848	411888,51	1289748,84	6	889	414023,65	1290897,45	6	930	414301,48	1290051,50	6	971	415285,19	1289668,00	6	1012	415608,09	1290069,05
6	849	411619,57	1289685,92	6	890	414037,89	1290865,38	6	931	414386,01	1290034,10	6	972	415300,15	1289658,41	6	1013	415583,77	1290071,66
6	850	411448,28	1289883,16	6	891	414085,80	1290793,15	6	932	414451,70	1290027,68	6	973	415310,90	1289659,56	6	1014	415567,61	1290063,99
6	851	411278,80	1289742,40	6	892	414100,77	1290773,31	6	933	414488,01	1290013,49	6	974	415325,67	1289678,68	6	1015	415564,02	1290055,34
6	852	411277,01	1289796,75	6	893	414128,84	1290767,70	6	934	414503,20	1289990,36	6	975	415327,49	1289704,10	6	1016	415572,67	1290027,43
6	853	411304,64	1289811,63	6	894	414155,41	1290768,82	6	935	414511,14	1289925,69	6	976	415334,89	1289709,35	6	1017	415593,89	1290006,53
6	854	411326,77	1289822,70	6	895	414191,72	1290765,08	6	936	414519,45	1289836,06	6	977	415348,72	1289706,45	6	1018	415598,46	1289967,36
6	855	411427,57	1289874,91	6	896	414234,69	1290755,75	6	937	414527,79	1289816,68	6	978	415354,08	1289695,62	6	1019	415602,54	1289947,11
6	856	411462,07	1289894,36	6	897	414299,06	1290751,97	6	938	414550,57	1289805,77	6	979	415346,77	1289626,14	6	1020	415630,45	1289934,87
6	857	411579,72	1289956,17	6	898	414384,88	1290758,13	6	939	414550,66	1289803,30	6	980	415405,17	1289607,81	6	1021	415646,78	1289917,08
6	858	411757,25	1290049,59	6	899	414443,97	1290768,80	6	940	414560,23	1289800,88	6	981	415549,16	1289580,04	6	1022	415648,25	1289891,12
6	859	411844,74	1290096,10	6	900	414582,01	1290812,78	6	941	414584,36	1289785,80	6	982	415551,91	1289586,86	6	1023	415654,45	1289878,88
6	860	411877,32	1290113,41	6	901	414755,65	1290866,63	6	942	414589,83	1289750,57	6	983	415602,61	1289763,04	6	1024	415689,87	1289850,97
6	861	412013,88	1290187,23	6	902	414835,42	1290897,15	6	943	414592,42	1289650,33	6	984	415602,13	1289791,45	6	1025	415712,23	1289851,46
6	862	412164,08	1290266,62	6	903	414848,95	1290889,96	6	944	414591,91	1289575,27	6	985	415571,80	1289815,72	6	1026	415735,09	1289862,23
6	863	412315,05	1290347,89	6	904	414858,74	1290845,03	6	945	414580,41	1289549,17	6	986	415552,00	1289830,73	6	1027	415764,14	1289928,34
6	864	412348,86	1290366,42	6	905	414876,60	1290733,02	6	946	414558,32	1289437,66	6	987	415548,01	1289851,64	6	1028	415774,17	1289986,72
6	865	412348,17	1290367,78	6	906	414882,17	1290605,17	6	947	414629,91	1289426,83	6	988	415558,38	1289889,32	6	1029	415755,00	1290032,98
6	866	412455,20	1290424,88	6	907	414883,97	1290556,29	6	948	414660,32	1289443,62	6	989	415556,47	1289900,82	6	1030	415752,88	1290069,05
6	867	412492,89	1290445,57	6	908	414892,25	1290517,99	6	949	414705,49	1289438,46	6	990	415529,65	1289920,14	6	1031	415764,93	1290143,34
6	868	412493,83	1290443,81	6	909	414897,21	1290498,48	6	950	414747,76	1289442,66	6	991	415527,09	1289954,94	6	1032	415801,65	1290183,51
6	869	412600,83	1290501,13	6	910	414880,37	1290481,63	6	951	414778,73	1289444,59	6	992	415515,76	1289965,48	6	1033	415814,12	1290207,44
6	870	412840,64	1290628,53	6	911	414859,13	1290463,06	6	952	414803,46	1289400,72	6	993	415515,76	1289977,93	6	1034	415805,93	1290249,13
6	871	413042,63	1290736,09	6	912	414826,21	1290437,31	6	953	414841,92	1289394,98	6	994	415531,56	1290014,66	6	1035	415816,13	1290285,52
6	872	413100,44	1290768,30	6	913	414808,32	1290403,87	6	954	414856,27	1289419,72	6	995	415525,65	1290053,45	6	1036	415837,67	1290323,94
6	873	413104,00	1290769,23	6	914	414789,25	1290346,93	6	955	414895,60	1289504,54	6	996	415532,52	1290086,82	6	1037	415831,00	1290340,43
6	874	413105,02	1290769,94	6	915	414786,60	1290295,37	6	956	414909,03	1289503,79	6	997	415555,36	1290150,51	6	1038	415802,03	1290349,88

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				
6	1039	415798,12	1290362,85	6	1080	415412,96	1290318,75	6	1121	415307,81	1290872,43	6	1162	415423,67	1291498,63	6	1203	415044,78	1291330,35
6	1040	415811,35	1290403,28	6	1081	415417,33	1290327,31	6	1122	415270,00	1290871,22	6	1163	415469,75	1291515,33	6	1204	415034,13	1291343,13
6	1041	415841,95	1290451,89	6	1082	415455,55	1290329,67	6	1123	415219,58	1290844,31	6	1164	415482,80	1291530,30	6	1205	415030,58	1291364,85
6	1042	415852,91	1290482,12	6	1083	415471,39	1290334,22	6	1124	415133,53	1290764,11	6	1165	415463,60	1291544,70	6	1206	415000,20	1291382,02
6	1043	415840,82	1290484,01	6	1084	415476,48	1290356,62	6	1125	414993,19	1290726,92	6	1166	415448,25	1291566,78	6	1207	414990,83	1291389,55
6	1044	415821,93	1290474,56	6	1085	415464,56	1290401,13	6	1126	415009,51	1290745,62	6	1167	415451,70	1291605,56	6	1208	414993,96	1291412,97
6	1045	415790,57	1290442,45	6	1086	415465,47	1290416,97	6	1127	415018,39	1290762,42	6	1168	415461,88	1291629,55	6	1209	415009,86	1291423,19
6	1046	415776,97	1290408,32	6	1087	415476,76	1290424,07	6	1128	415016,96	1290786,66	6	1169	415459,00	1291645,10	6	1210	414996,65	1291466,07
6	1047	415760,70	1290366,27	6	1088	415511,62	1290424,34	6	1129	415011,52	1290837,46	6	1170	415445,17	1291641,46	6	1211	414991,26	1291512,06
6	1048	415752,69	1290315,84	6	1089	415547,03	1290426,07	6	1130	415026,80	1290858,07	6	1171	415432,12	1291639,73	6	1212	415038,53	1291527,54
6	1049	415742,49	1290276,15	6	1090	415551,86	1290443,10	6	1131	415067,45	1290872,51	6	1172	415422,52	1291652,21	6	1213	415072,61	1291543,01
6	1050	415709,72	1290251,20	6	1091	415548,40	1290455,57	6	1132	415249,49	1291001,27	6	1173	415414,65	1291664,30	6	1214	415080,13	1291558,06
6	1051	415666,03	1290255,21	6	1092	415533,96	1290452,60	6	1133	415193,31	1291107,41	6	1174	415403,90	1291662,38	6	1215	415080,05	1291588,18
6	1052	415657,65	1290277,24	6	1093	415500,76	1290500,06	6	1134	415139,28	1291072,58	6	1175	415388,35	1291650,48	6	1216	415086,01	1291600,73
6	1053	415651,83	1290348,24	6	1094	415505,67	1290523,68	6	1135	415120,50	1291053,40	6	1176	415383,74	1291638,00	6	1217	415102,99	1291614,17
6	1054	415630,89	1290393,58	6	1095	415508,75	1290556,20	6	1136	415113,44	1291035,96	6	1177	415390,85	1291610,36	6	1218	415117,95	1291609,48
6	1055	415611,77	1290449,10	6	1096	415506,33	1290567,50	6	1137	415098,76	1291019,83	6	1178	415424,25	1291569,85	6	1219	415141,65	1291577,91
6	1056	415598,12	1290454,20	6	1097	415478,98	1290582,60	6	1138	415091,37	1291008,42	6	1179	415437,50	1291552,38	6	1220	415152,30	1291573,10
6	1057	415594,11	1290404,32	6	1098	415484,27	1290594,40	6	1139	415032,39	1290960,53	6	1180	415442,10	1291536,25	6	1221	415170,05	1291573,86
6	1058	415602,12	1290371,36	6	1099	415505,13	1290587,55	6	1140	415022,56	1290944,82	6	1181	415421,95	1291515,33	6	1222	415204,65	1291594,90
6	1059	415612,87	1290348,79	6	1100	415529,40	1290584,21	6	1141	414995,35	1290895,84	6	1182	415409,85	1291513,03	6	1223	415259,54	1291624,43
6	1060	415619,60	1290302,91	6	1101	415558,84	1290574,71	6	1142	414993,77	1290874,73	6	1183	415389,12	1291521,28	6	1224	415302,13	1291678,56
6	1061	415615,05	1290280,70	6	1102	415575,22	1290532,46	6	1143	414987,70	1290853,87	6	1184	415374,72	1291523,20	6	1225	415326,59	1291704,92
6	1062	415597,57	1290268,32	6	1103	415586,14	1290527,24	6	1144	414970,63	1290857,21	6	1185	415359,75	1291519,55	6	1226	415345,10	1291697,45
6	1063	415556,24	1290261,95	6	1104	415601,09	1290525,10	6	1145	414968,14	1290868,47	6	1186	415345,35	1291507,65	6	1227	415358,16	1291702,26
6	1064	415525,11	1290281,79	6	1105	415630,53	1290537,68	6	1146	414984,27	1290903,48	6	1187	415304,84	1291442,38	6	1228	415357,27	1291720,77
6	1065	415511,46	1290281,24	6	1106	415668,98	1290542,91	6	1147	414981,54	1290930,44	6	1188	415277,96	1291434,70	6	1229	415333,31	1291736,23
6	1066	415490,12	1290265,33	6	1107	415689,63	1290548,84	6	1148	414966,63	1290942,04	6	1189	415246,26	1291423,89	6	1230	415306,82	1291734,97
6	1067	415480,24	1290261,19	6	1108	415691,06	1290567,12	6	1149	414971,36	1290974,75	6	1190	415201,51	1291373,65	6	1231	415274,12	1291699,47
6	1068	415467,26	1290253,72	6	1109	415653,71	1290637,06	6	1150	415001,00	1290994,53	6	1191	415171,98	1291273,28	6	1232	415230,38	1291675,39
6	1069	415458,78	1290250,01	6	1110	415657,82	1290644,03	6	1151	415011,09	1291038,55	6	1192	415157,78	1291247,16	6	1233	415181,46	1291656,00
6	1070	415449,28	1290247,53	6	1111	415657,82	1290684,14	6	1152	415017,25	1291075,79	6	1193	415143,30	1291248,01	6	1234	415127,84	1291652,07
6	1071	415438,80	1290245,90	6	1112	415640,02	1290717,37	6	1153	415017,72	1291129,67	6	1194	415141,46	1291266,18	6	1235	415103,37	1291661,95
6	1072	415432,25	1290245,33	6	1113	415541,24	1290846,25	6	1154	415045,57	1291139,13	6	1195	415150,26	1291291,88	6	1236	415086,77	1291690,35
6	1073	415410,49	1290246,22	6	1114	415515,67	1290844,87	6	1155	415065,45	1291122,97	6	1196	415140,61	1291295,43	6	1237	415091,08	1291704,16
6	1074	415399,17	1290248,00	6	1115	415479,67	1290842,86	6	1156	415069,04	1291123,46	6	1197	415119,88	1291279,95	6	1238	415127,46	1291716,08
6	1075	415392,20	1290251,21	6	1116	415413,33	1290840,10	6	1157	415082,87	1291131,10	6	1198	415086,61	1291250,66	6	1239	415155,47	1291748,40
6	1076	415385,13	1290256,02	6	1117	415710,28	1291098,83	6	1158	415156,64	1291177,45	6	1199	415075,68	1291249,23	6	1240	415167,26	1291779,20
6	1077	415374,79	1290264,47	6	1118	415701,57	1291134,03	6	1159	415191,96	1291213,93	6	1200	415066,66	1291248,05	6	1241	415167,64	1291810,01
6	1078	415390,21	1290271,05	6	1119	415377,55	1290847,18	6	1160	415323,85	1291386,13	6	1201	415056,71	1291269,73	6	1242	415177,91	1291826,23
6	1079	415410,05	1290289,25	6	1120	415319,63	1290845,88	6	1161	415378,37	1291461,58	6	1202	415066,54	1291299,98	6	1243	415177,15	1291839,16

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				
6	1244	415163,33	1291869,58	6	1285	415479,76	1292291,54	6	1326	416800,97	1292492,02	6	1367	416731,09	1292812,59	6	1407	414733,02	1286220,20
6	1245	415135,32	1291875,16	6	1286	415587,42	1292326,02	6	1327	416796,43	1292500,82	6	1368	416814,73	1292872,17	6	1408	414704,72	1286340,14
6	1246	415102,61	1291870,85	6	1287	415900,11	1292426,82	6	1328	416806,85	1292505,05	6	1369	416910,16	1292926,35	6	1409	415534,30	1286528,30
6	1247	415087,15	1291868,06	6	1288	416333,86	1292567,99	6	1329	416850,88	1292503,96	6	1370	416978,75	1292946,75	6	1382	415795,72	1286602,93
6	1248	415083,22	1291874,40	6	1289	416383,51	1292585,08	6	1330	416869,75	1292500,21	6	1371	417029,72	1292953,29	6	1410	423147,38	1286997,63
6	1249	415085,25	1291886,57	6	1290	416416,23	1292598,02	6	1331	416877,61	1292508,43	6	1372	417123,78	1292962,68	6	1411	423181,05	1286950,02
6	1250	415095,89	1291896,07	6	1291	416417,94	1292596,02	6	1332	416888,49	1292509,64	6	1373	417124,09	1292960,16	6	1412	423208,79	1286898,65
6	1251	415099,06	1291902,41	6	1292	416426,29	1292600,87	6	1333	416924,94	1292492,48	6	1374	417125,56	1292960,29	6	1413	423287,69	1286825,17
6	1252	415091,96	1291916,61	6	1293	416455,79	1292618,02	6	1334	416941,07	1292475,62	6	1375	417176,94	1292965,38	6	1414	423316,80	1286783,04
6	1253	415087,53	1291933,60	6	1294	416464,47	1292623,07	6	1335	416933,01	1292453,87	6	1376	417280,92	1292975,60	6	1415	423311,46	1286678,08
6	1254	415088,42	1291946,14	6	1295	416489,08	1292637,38	6	1336	416931,42	1292442,20	6	1377	417282,73	1292975,80	6	1416	423323,33	1286574,42
6	1255	415099,82	1291957,68	6	1296	416522,38	1292662,35	6	1337	416934,74	1292436,37	6	1378	417282,48	1292977,91	6	1417	423329,18	1286492,85
6	1256	415113,26	1291951,72	6	1297	416555,04	1292686,84	6	1338	416944,06	1292433,62	6	1379	417569,15	1293005,34	6	1418	423330,12	1286456,69
6	1257	415128,98	1291928,02	6	1298	416592,33	1292654,98	6	1339	416956,56	1292431,68	6	1380	417683,98	1293013,91	6	1419	423337,75	1286424,03
6	1258	415132,91	1291913,82	6	1299	416595,92	1292651,20	6	1340	416966,43	1292431,90	6	1381	417691,46	1293014,83	6	1420	423361,93	1286375,68
6	1259	415154,20	1291904,69	6	1300	416610,57	1292631,50	6	1341	416983,00	1292433,91	6	1	417711,33	1293017,29	6	1421	423354,72	1286359,99
6	1260	415170,43	1291889,36	6	1301	416614,86	1292627,61	6	1342	417012,86	1292446,67	6	1382	415795,72	1286602,93	6	1422	423341,14	1286337,51
6	1261	415194,51	1291858,93	6	1302	416621,21	1292621,55	6	1343	417026,60	1292443,85	6	1383	416031,59	1286445,00	6	1423	423349,20	1286311,21
6	1262	415261,44	1291795,43	6	1303	416610,44	1292606,70	6	1344	417055,30	1292438,52	6	1384	416259,38	1286306,13	6	1424	423380,59	1286287,88
6	1263	415288,69	1291761,08	6	1304	416601,10	1292601,07	6	1345	417072,53	1292435,96	6	1385	416560,64	1286289,23	6	1425	423395,86	1286259,04
6	1264	415307,58	1291751,19	6	1305	416597,02	1292572,70	6	1346	417091,01	1292433,75	6	1386	416557,96	1286269,54	6	1426	423367,87	1286140,29
6	1265	415316,33	1291753,09	6	1306	416583,97	1292557,49	6	1347	417126,40	1292433,84	6	1387	416519,64	1286238,07	6	1427	423371,88	1286127,91
6	1266	415317,09	1291769,32	6	1307	416577,99	1292552,22	6	1348	417124,61	1292418,27	6	1388	416489,20	1286217,89	6	1428	423389,02	1286121,06
6	1267	415270,32	1291855,89	6	1308	416579,54	1292544,08	6	1349	417159,40	1292414,38	6	1389	416461,66	1286184,20	6	1429	423384,41	1286105,93
6	1268	415193,86	1291975,20	6	1309	416590,32	1292532,82	6	1350	417194,54	1292419,52	6	1390	416440,80	1286143,15	6	1430	423370,84	1286056,73
6	1269	415169,61	1291996,55	6	1310	416590,20	1292506,03	6	1351	417210,65	1292432,93	6	1391	416433,44	1286122,97	6	1431	423359,10	1285987,37
6	1270	415051,08	1292076,10	6	1311	416624,15	1292491,34	6	1352	417213,42	1292439,83	6	1392	416346,25	1286110,99	6	1432	423347,26	1285936,26
6	1271	415043,16	1292104,04	6	1312	416623,39	1292489,50	6	1353	417224,57	1292487,82	6	1393	416336,67	1286096,97	6	1433	423341,57	1285899,38
6	1272	415056,92	1292113,99	6	1313	416626,23	1292487,66	6	1354	417231,18	1292508,72	6	1394	416377,03	1286046,00	6	1434	423336,91	1285846,36
6	1273	415102,79	1292144,07	6	1314	416643,32	1292481,13	6	1355	417230,81	1292518,32	6	1395	416387,98	1285992,64	6	1435	423331,82	1285831,94
6	1274	415117,12	1292125,61	6	1315	416670,61	1292469,37	6	1356	417229,70	1292526,08	6	1396	416383,53	1285959,80	6	1436	423332,14	1285821,41
6	1275	415134,17	1292101,50	6	1316	416680,78	1292468,10	6	1357	417228,53	1292530,58	6	1397	416365,40	1285907,46	6	1437	423295,84	1285788,54
6	1276	415147,38	1292098,89	6	1317	416687,04	1292467,80	6	1358	417233,49	1292542,85	6	1398	416352,75	1285883,86	6	1438	423301,76	1285761,11
6	1277	415153,02	1292106,88	6	1318	416718,49	1292456,15	6	1359	417197,51	1292559,74	6	1399	416326,06	1285871,20	6	1439	423325,13	1285760,18
6	1278	415152,47	1292114,46	6	1319	416729,06	1292452,24	6	1360	417108,24	1292598,94	6	1400	416320,93	1285844,52	6	1440	423339,78	1285761,11
6	1279	415144,60	1292125,86	6	1320	416758,95	1292444,66	6	1361	416998,60	1292653,32	6	1401	416296,30	1285824,33	6	1441	423351,84	1285747,09
6	1280	415143,85	1292139,50	6	1321	416788,31	1292437,22	6	1362	417029,97	1292731,88	6	1402	416297,33	1285815,78	6	1442	423348,30	1285657,68
6	1281	415137,00	1292164,30	6	1322	416806,13	1292433,93	6	1363	416996,17	1292730,44	6	1403	416328,12	1285812,70	6	1443	423104,17	1285680,73
6	1282	415180,71	1292187,91	6	1323	416812,18	1292442,16	6	1364	416956,64	1292733,21	6	1404	416330,82	1285794,50	6	1444	422900,47	1285714,88
6	1283	415229,26	1292208,85	6	1324	416813,99	1292451,59	6	1365	416922,94	1292729,12	6	1405	415404,49	1285577,07	6	1445	422891,08	1285752,94
6	1284	415287,65	1292230,33	6	1325	416806,85	1292462,84	6	1366	416898,85	1292740,73	6	1406	414914,89	1285441,28	6	1446	422898,81	1285766,90

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				
6	1447	422906,54	1285766,90	6	1488	422878,60	1286473,47	6	1528	417630,33	1285514,04	6	1569	417646,42	1284914,70	6	1610	417234,30	1285390,41
6	1448	422952,40	1285745,96	6	1489	422857,45	1286493,62	6	1529	417664,96	1285528,04	6	1570	417645,71	1284902,20	6	1611	417222,43	1285402,17
6	1449	422971,59	1285744,21	6	1490	422862,82	1286515,11	6	1530	417693,49	1285520,68	6	1571	417659,63	1284863,30	6	1612	417198,36	1285402,61
6	1450	422980,32	1285762,91	6	1491	422879,27	1286530,55	6	1531	417714,66	1285504,53	6	1572	417644,30	1284841,13	6	1613	417178,54	1285389,63
6	1451	422979,57	1285788,58	6	1492	422879,27	1286541,97	6	1532	417728,14	1285473,45	6	1573	417622,37	1284840,42	6	1614	417162,20	1285369,47
6	1452	422977,82	1285801,05	6	1493	422833,05	1286522,42	6	1533	417724,36	1285462,08	6	1574	417600,21	1284852,92	6	1615	417143,72	1285357,94
6	1453	422998,02	1285820,49	6	1494	422617,26	1286475,68	6	1534	417709,10	1285450,61	6	1575	417584,88	1284873,43	6	1616	417108,12	1285358,28
6	1454	423037,04	1285857,39	6	1495	422579,41	1286519,98	6	1535	417700,74	1285423,21	6	1576	417579,69	1284904,32	6	1617	417102,63	1285381,68
6	1455	423046,56	1285904,60	6	1496	422631,12	1286606,95	6	1536	417685,48	1285406,17	6	1577	417583,47	1284935,92	6	1618	417121,78	1285404,63
6	1456	422971,99	1285990,43	6	1497	422580,91	1286694,94	6	1537	417665,77	1285403,05	6	1578	417575,45	1284941,11	6	1619	417138,80	1285427,69
6	1457	422938,40	1285999,21	6	1498	422546,47	1286728,99	6	1538	417614,87	1285409,62	6	1579	417529,24	1284936,63	6	1620	417136,78	1285435,30
6	1458	422900,90	1286007,96	6	1499	422524,37	1286757,25	6	1539	417579,11	1285402,05	6	1580	417474,19	1284940,08	6	1621	417124,91	1285439,89
6	1459	422866,12	1285999,48	6	1500	422503,00	1286758,11	6	1540	417553,16	1285379,44	6	1581	417431,66	1284998,85	6	1622	417116,18	1285450,98
6	1460	422832,19	1285985,48	6	1501	422466,31	1286750,44	6	1541	417537,56	1285345,46	6	1582	417385,02	1285032,26	6	1623	417124,58	1285474,71
6	1461	422813,53	1285971,91	6	1502	422444,74	1286761,29	6	1542	417537,56	1285321,52	6	1583	417331,21	1285057,37	6	1624	417167,68	1285502,25
6	1462	422801,13	1285965,91	6	1503	422361,45	1286842,42	6	1543	417546,25	1285312,49	6	1584	417286,58	1285103,56	6	1625	417182,01	1285503,71
6	1463	422789,78	1285971,91	6	1504	422367,21	1286906,55	6	1544	417582,90	1285301,80	6	1585	417230,08	1285134,28	6	1626	417202,61	1285474,71
6	1464	422671,42	1285946,76	6	1505	422355,31	1286919,38	6	1545	417590,58	1285271,28	6	1586	417200,93	1285143,25	6	1627	417221,42	1285469,12
6	1465	422646,90	1285943,74	6	1506	422494,01	1286943,18	6	1546	417586,46	1285240,76	6	1587	417191,73	1285156,03	6	1628	417245,04	1285483,45
6	1466	422636,83	1285956,16	6	1507	422496,31	1286924,57	6	1547	417595,37	1285208,46	6	1588	417186,80	1285188,77	6	1629	417277,85	1285495,98
6	1467	422644,89	1285983,70	6	1508	422520,90	1286876,69	6	1548	417609,63	1285190,08	6	1589	417182,35	1285201,31	6	1630	417275,05	1285523,86
6	1468	422661,01	1286001,83	6	1509	422599,38	1286793,60	6	1549	417624,87	1285182,94	6	1590	417169,47	1285204,90	6	1631	417256,24	1285559,46
6	1469	422700,97	1286020,97	6	1510	422548,60	1286773,98	6	1550	417641,31	1285191,48	6	1591	417148,54	1285204,90	6	1632	417250,31	1285572,00
6	1470	422748,65	1286038,77	6	1511	422698,12	1286605,15	6	1551	417674,41	1285212,35	6	1592	417136,33	1285205,57	6	1633	417259,04	1285580,74
6	1471	422752,68	1286050,52	6	1512	422735,51	1286613,51	6	1552	417702,02	1285220,70	6	1593	417126,88	1285224,34	6	1634	417286,46	1285581,79
6	1472	422743,62	1286061,98	6	1513	422815,74	1286602,62	6	1553	417737,27	1285241,33	6	1594	417090,43	1285327,60	6	1635	417289,43	1285587,83
6	1473	422678,58	1286072,74	6	1514	422859,02	1286628,01	6	1554	417812,49	1285285,24	6	1595	417096,70	1285334,88	6	1636	417296,33	1285607,49
6	1474	422637,37	1286098,14	6	1515	422798,65	1286740,16	6	1555	417893,55	1285335,51	6	1596	417110,25	1285331,07	6	1637	417326,44	1285623,02
6	1475	422581,49	1286142,18	6	1516	422949,68	1286947,29	6	1556	417907,16	1285342,20	6	1597	417143,05	1285298,27	6	1638	417323,47	1285656,49
6	1476	422556,23	1286161,51	6	1517	422985,12	1286953,88	6	1557	417909,93	1285302,97	6	1598	417155,59	1285290,32	6	1639	417316,28	1285663,40
6	1477	422548,18	1286219,27	6	1410	423147,38	1286997,63	6	1558	417929,58	1285023,91	6	1599	417177,53	1285300,40	6	1640	417294,51	1285653,52
6	1478	422774,51	1286314,64	6	1518	417454,48	1285852,01	6	1559	417901,07	1285011,61	6	1600	417193,88	1285300,73	6	1641	417269,48	1285643,07
6	1479	422879,95	1286395,90	6	1519	417456,62	1285818,84	6	1560	417871,60	1284958,79	6	1601	417215,49	1285298,61	6	1642	417255,48	1285656,20
6	1480	422878,94	1286402,95	6	1520	417472,59	1285450,25	6	1561	417851,79	1284942,52	6	1602	417230,83	1285315,73	6	1643	417264,69	1285691,11
6	1481	422861,33	1286403,63	6	1521	417498,62	1285479,95	6	1562	417840,24	1284943,94	6	1603	417229,03	1285325,81	6	1644	417287,70	1285706,07
6	1482	422852,96	1286413,40	6	1522	417527,15	1285524,63	6	1563	417823,26	1284959,50	6	1604	417220,64	1285330,06	6	1645	417310,05	1285699,45
6	1483	422847,37	1286419,40	6	1523	417541,51	1285532,52	6	1564	417802,04	1284959,50	6	1605	417194,22	1285333,87	6	1646	417330,38	1285688,71
6	1484	422843,01	1286435,19	6	1524	417547,79	1285531,45	6	1565	417793,32	1284947,00	6	1606	417186,94	1285339,13	6	1647	417382,25	1285681,90
6	1485	422850,40	1286446,94	6	1525	417580,62	1285511,17	6	1566	417775,63	1284923,42	6	1607	417193,54	1285348,87	6	1648	417395,97	1285686,03
6	1486	422861,48	1286456,34	6	1526	417596,77	1285501,66	6	1567	417746,16	1284912,58	6	1608	417206,42	1285357,61	6	1649	417415,74	1285748,83
6	1487	422877,26	1286465,41	6	1527	417605,21	1285500,58	6	1568	417707,49	1284910,92	6	1609	417228,03	1285375,41	6	1650	417431,28	1285821,13



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				
6	1518	417454,48	1285852,01	6	1691	420684,50	1289340,34	6	1732	420464,14	1289782,44	6	1771	417099,68	1285189,80	6	1810	421088,78	1287700,17
6	1651	420482,52	1289804,96	6	1692	420693,23	1289325,63	6	1733	420470,12	1289797,14	6	1772	417109,51	1285160,12	6	1811	421070,19	1287712,91
6	1652	420499,52	1289800,36	6	1693	420709,78	1289320,58	6	1651	420482,52	1289804,96	6	1773	417140,12	1285077,41	6	1812	421044,53	1287729,72
6	1653	420515,61	1289792,54	6	1694	420714,83	1289312,30	6	1734	416050,97	1285127,33	6	1774	417156,55	1285055,12	6	1813	421013,77	1287733,92
6	1654	420518,37	1289768,65	6	1695	420706,56	1289305,87	6	1735	416106,20	1285120,97	6	1775	417178,18	1285045,42	6	1814	420986,78	1287733,60
6	1655	420524,80	1289757,16	6	1696	420688,64	1289308,63	6	1736	416125,56	1285124,91	6	1776	417193,74	1285056,21	6	1815	420964,92	1287728,03
6	1656	420548,70	1289759,91	6	1697	420668,88	1289297,60	6	1737	416131,14	1285117,86	6	1777	417210,39	1285068,87	6	1816	420933,28	1287703,74
6	1657	420556,97	1289743,37	6	1698	420635,70	1289313,68	6	1738	416128,52	1285101,45	6	1778	417219,36	1285066,84	6	1817	420931,67	1287723,82
6	1658	420579,03	1289729,12	6	1699	420608,21	1289315,53	6	1739	416112,27	1285088,65	6	1779	417231,52	1285047,89	6	1818	420928,46	1287746,70
6	1659	420589,60	1289716,26	6	1700	420582,94	1289334,82	6	1740	416092,91	1285076,51	6	1780	417230,66	1284990,91	6	1819	420971,78	1287773,82
6	1660	420604,30	1289722,69	6	1701	420554,90	1289344,47	6	1741	416085,69	1285060,59	6	1781	417240,90	1284976,87	6	1820	421033,59	1287796,08
6	1661	420613,96	1289716,72	6	1702	420546,63	1289364,70	6	1742	416088,81	1285048,29	6	1782	417295,18	1284964,96	6	1804	421080,56	1287799,78
6	1662	420619,02	1289703,39	6	1703	420524,11	1289377,56	6	1743	416105,55	1285045,34	6	1783	417326,13	1284952,35	6	1821	417015,31	1286118,50
6	1663	420649,80	1289680,41	6	1704	420506,19	1289372,51	6	1744	416110,14	1285034,01	6	1784	417320,89	1284932,35	6	1822	417028,50	1286117,45
6	1664	420672,78	1289664,79	6	1705	420497,46	1289391,35	6	1745	416092,42	1285010,55	6	1785	417256,89	1284939,11	6	1823	417039,25	1286103,00
6	1665	420695,76	1289622,05	6	1706	420483,45	1289406,56	6	1746	416102,10	1284998,74	6	1786	417208,26	1284952,72	6	1824	417042,52	1286083,28
6	1666	420693,92	1289599,99	6	1707	420472,13	1289411,21	6	1747	416133,11	1285004,81	6	1787	417183,08	1284977,03	6	1825	417042,21	1286063,66
6	1667	420677,38	1289573,80	6	1708	420460,56	1289411,40	6	1748	416141,31	1285001,86	6	1788	417155,29	1285014,08	6	1826	417030,40	1286040,25
6	1668	420681,06	1289525,54	6	1709	420440,02	1289398,24	6	1749	416143,45	1284992,67	6	1789	417093,05	1285096,87	6	1827	416984,20	1286024,53
6	1669	420693,46	1289489,24	6	1710	420422,09	1289401,00	6	1750	416137,70	1284980,36	6	1790	417067,00	1285133,92	6	1828	416967,12	1286026,54
6	1670	420677,38	1289459,82	6	1711	420413,36	1289419,84	6	1751	416097,01	1284959,85	6	1791	417052,53	1285130,45	6	1829	416948,77	1286029,49
6	1671	420665,89	1289434,09	6	1712	420422,09	1289444,66	6	1752	416091,27	1284952,80	6	1792	417053,40	1285107,87	6	1830	416935,58	1286038,03
6	1672	420650,72	1289429,03	6	1713	420423,01	1289464,42	6	1753	416085,69	1284925,73	6	1793	417088,71	1285054,61	6	1831	416924,40	1286055,44
6	1673	420642,91	1289441,90	6	1714	420383,95	1289478,66	6	1754	416090,29	1284909,32	6	1794	417023,01	1285075,45	6	1832	416927,36	1286075,16
6	1674	420631,88	1289458,44	6	1715	420360,51	1289495,67	6	1755	416072,90	1284872,57	6	1795	416974,38	1285135,66	6	1833	416945,07	1286092,24
6	1675	420615,34	1289473,15	6	1716	420366,48	1289508,08	6	1756	416056,16	1284851,07	6	1796	416967,14	1285166,34	6	1834	416979,24	1286105,95
6	1676	420607,06	1289496,13	6	1717	420383,03	1289533,82	6	1757	416021,87	1284841,39	6	1797	416971,48	1285196,15	6	1821	417015,31	1286118,50
6	1677	420583,86	1289513,59	6	1718	420377,06	1289548,52	6	1758	415996,93	1284832,70	6	1765	416990,59	1285210,63	6	1835	416533,29	1285795,34
6	1678	420567,77	1289508,53	6	1719	420353,62	1289562,76	6	1759	415980,52	1284810,22	6	1798	419854,30	1289811,22	6	1836	416600,68	1285791,63
6	1679	420563,64	1289476,37	6	1720	420346,72	1289576,09	6	1760	415966,25	1284762,64	6	1799	419747,10	1289132,45	6	1837	416533,29	1285655,17
6	1680	420578,34	1289457,98	6	1721	420358,22	1289593,56	6	1761	415947,87	1284742,78	6	1800	419745,56	1289131,19	6	1838	416516,89	1285661,88
6	1681	420567,31	1289447,41	6	1722	420378,90	1289603,20	6	1762	415919,49	1284717,83	6	1801	419737,41	1289124,46	6	1839	416517,25	1285684,98
6	1682	420521,82	1289436,84	6	1723	420410,14	1289617,91	6	1763	415872,50	1284720,85	6	1802	419717,08	1289124,46	6	1840	416511,74	1285694,32
6	1683	420504,35	1289423,52	6	1724	420422,55	1289642,73	6	1764	415877,63	1284833,07	6	1803	419816,68	1289784,93	6	1841	416497,98	1285698,03
6	1684	420516,76	1289407,90	6	1725	420420,26	1289666,16	6	1734	416050,97	1285127,33	6	1798	419854,30	1289811,22	6	1842	416488,28	1285702,57
6	1685	420562,72	1289398,70	6	1726	420398,27	1289687,40	6	1765	416990,59	1285210,63	6	1804	421080,56	1287799,78	6	1843	416489,72	1285719,69
6	1686	420592,58	1289375,72	6	1727	420387,04	1289687,09	6	1766	417011,40	1285208,76	6	1805	421111,47	1287783,72	6	1844	416500,13	1285729,75
6	1687	420618,78	1289376,64	6	1728	420380,34	1289757,37	6	1767	417030,36	1285172,72	6	1806	421138,50	1287769,60	6	1845	416515,81	1285737,17
6	1688	420637,16	1289374,34	6	1729	420387,40	1289769,16	6	1768	417049,32	1285156,95	6	1807	421157,78	1287739,60	6	1846	416515,09	1285761,47
6	1689	420654,17	1289361,02	6	1730	420405,38	1289774,16	6	1769	417073,63	1285176,34	6	1808	421147,93	1287705,74	6	1847	416521,08	1285785,65
6	1690	420662,90	1289345,86	6	1731	420440,01	1289775,30	6	1770	417087,53	1285195,73	6	1809	421111,07	1287704,88	6	1835	416533,29	1285795,34

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				
6	1848	416119,39	1290007,39	6	1888	416339,23	1284725,66	6	1927	416491,75	1285273,73	6	1947	416719,00	1282058,48	6	2004	421386,02	1287135,57
6	1849	416132,10	1290004,58	6	1889	416354,53	1284747,02	6	1928	416498,26	1285286,15	6	1966	415588,15	1291517,00	6	2005	421388,44	1287115,57
6	1850	416143,36	1289971,79	6	1890	416375,89	1284772,84	6	1929	416504,77	1285286,59	6	1967	415608,09	1291514,37	6	2006	421374,90	1287115,18
6	1851	416141,36	1289942,92	6	1891	416388,80	1284796,59	6	1930	416513,49	1285277,87	6	1968	415626,52	1291509,76	6	2007	421360,29	1287132,64
6	1852	416125,29	1289933,02	6	1892	416391,83	1284815,56	6	1931	416522,66	1285274,76	6	1969	415621,04	1291485,88	6	2008	421356,41	1287147,42
6	1853	416107,22	1289937,56	6	1893	416388,80	1284824,97	6	1932	416533,76	1285278,90	6	1970	415617,70	1291471,91	6	2009	421357,88	1287162,16
6	1854	416087,15	1289947,18	6	1894	416381,79	1284832,30	6	1933	416537,31	1285297,24	6	1971	415524,66	1291466,97	6	1990	421360,55	1287178,93
6	1855	416081,79	1289946,91	6	1880	416447,30	1284923,64	6	1934	416545,14	1285313,81	6	1972	415518,55	1291485,97	6	2010	417267,08	1292478,97
6	1856	416076,43	1289933,56	6	1895	417548,31	1284859,73	6	1935	416565,85	1285318,39	6	1973	415515,63	1291500,36	6	2011	417283,51	1292470,22
6	1857	416078,43	1289920,30	6	1896	417555,00	1284845,68	6	1913	416605,49	1285319,43	6	1974	415522,03	1291507,13	6	2012	417285,21	1292467,94
6	1858	416087,15	1289907,59	6	1897	417560,69	1284826,95	6	1936	416802,95	1285813,63	6	1975	415531,43	1291507,69	6	2013	417330,11	1292432,91
6	1859	416109,49	1289896,78	6	1898	417566,38	1284814,91	6	1937	416844,73	1285813,24	6	1976	415552,22	1291499,51	6	2014	417294,15	1292413,65
6	1860	416111,12	1289887,16	6	1899	417580,43	1284805,54	6	1938	416816,88	1285745,13	6	1977	415575,92	1291493,87	6	2015	417281,09	1292417,29
6	1861	416102,40	1289879,80	6	1900	417599,16	1284802,87	6	1939	416783,52	1285742,83	6	1978	415579,97	1291503,27	6	2016	417261,02	1292428,87
6	1862	416067,08	1289887,16	6	1901	417618,56	1284801,36	6	1940	416742,12	1285734,01	6	1966	415588,15	1291517,00	6	2010	417267,08	1292478,97
6	1863	416053,00	1289876,98	6	1902	417625,75	1284792,50	6	1941	416718,73	1285737,98	6	1979	415416,22	1291981,61	6	2017	415768,99	1290682,99
6	1864	416046,19	1289873,90	6	1903	417598,66	1284769,58	6	1942	416711,96	1285748,33	6	1980	415481,07	1291939,92	6	2018	415789,32	1290678,07
6	1865	416040,83	1289883,52	6	1904	417564,37	1284739,98	6	1943	416720,27	1285766,60	6	1981	415463,24	1291934,85	6	2019	415800,08	1290666,38
6	1866	416041,92	1289892,60	6	1905	417546,14	1284733,12	6	1944	416756,81	1285772,99	6	1982	415448,46	1291928,41	6	2020	415796,76	1290646,58
6	1867	416048,19	1289907,32	6	1906	417522,72	1284733,12	6	1945	416785,82	1285780,15	6	1983	415429,14	1291903,59	6	2021	415776,96	1290638,35
6	1868	416051,28	1289917,49	6	1907	417509,18	1284741,48	6	1946	416797,45	1285804,81	6	1984	415410,76	1291890,52	6	2022	415735,51	1290650,30
6	1869	416044,19	1289931,56	6	1908	417510,18	1284756,54	6	1936	416802,95	1285813,63	6	1985	415389,54	1291892,42	6	2023	415728,07	1290667,71
6	1870	416042,47	1289938,92	6	1909	417513,36	1284774,27	6	1947	416719,00	1282058,48	6	1986	415386,70	1291907,76	6	2024	415742,95	1290679,27
6	1871	416050,46	1289951,36	6	1910	417526,91	1284800,36	6	1948	416730,11	1282057,90	6	1987	415399,02	1291923,67	6	2017	415768,99	1290682,99
6	1872	416067,08	1289960,17	6	1911	417530,08	1284833,14	6	1949	416736,14	1282031,80	6	1988	415416,63	1291935,99	6	2025	422690,41	1285844,24
6	1873	416071,07	1289970,07	6	1912	417537,78	1284856,05	6	1950	416734,18	1282020,30	6	1989	415423,26	1291963,08	6	2026	422702,49	1285833,53
6	1874	416059,45	1289976,88	6	1895	417548,31	1284859,73	6	1951	416722,56	1282015,82	6	1979	415416,22	1291981,61	6	2027	422659,86	1285785,20
6	1875	416045,92	1289985,05	6	1913	416605,49	1285319,43	6	1952	416691,98	1282016,16	6	1990	421360,55	1287178,93	6	2028	422649,38	1285800,25
6	1876	416048,73	1289997,49	6	1914	416575,17	1285255,83	6	1953	416675,28	1282013,58	6	1991	421374,26	1287176,51	6	2029	422648,70	1285829,19
6	1877	416059,72	1290000,04	6	1915	416557,12	1285260,86	6	1954	416665,49	1282007,70	6	1992	421387,40	1287168,75	6	2030	422671,95	1285843,55
6	1878	416093,32	1289988,41	6	1916	416532,28	1285265,44	6	1955	416661,20	1281993,92	6	1993	421397,06	1287170,74	6	2025	422690,41	1285844,24
6	1879	416106,40	1289993,59	6	1917	416527,69	1285260,86	6	1956	416650,49	1281988,04	6	1994	421407,62	1287173,84	6	2031	417405,83	1292387,07
6	1848	416119,39	1290007,39	6	1918	416523,99	1285252,13	6	1957	416638,92	1281989,09	6	1995	421415,16	1287174,66	6	2032	417411,84	1292385,13
6	1880	416447,30	1284923,64	6	1919	416528,58	1285242,96	6	1958	416634,46	1281994,14	6	1996	421424,94	1287173,45	6	2033	417434,68	1292369,39
6	1881	416460,22	1284896,86	6	1920	416535,97	1285233,20	6	1959	416617,16	1282017,68	6	1997	421428,82	1287165,52	6	2034	417431,62	1292358,59
6	1882	416454,80	1284862,58	6	1921	416538,78	1285221,66	6	1960	416632,20	1282042,39	6	1998	421425,59	1287159,10	6	2035	417423,10	1292334,28
6	1883	416426,42	1284815,56	6	1922	416524,88	1285200,96	6	1961	416647,50	1282044,06	6	1999	421417,01	1287146,34	6	2036	417398,20	1292343,61
6	1884	416389,28	1284755,47	6	1923	416505,65	1285195,93	6	1962	416664,33	1282052,03	6	2000	421404,81	1287143,50	6	2037	417389,65	1292356,03
6	1885	416363,94	1284709,72	6	1924	416496,93	1285210,13	6	1963	416675,76	1282042,37	6	2001	421394,21	1287143,63	6	2038	417391,89	1292372,11
6	1886	416349,59	1284700,31	6	1925	416494,12	1285221,22	6	1964	416694,30	1282042,63	6	2002	421387,40	1287144,96	6	2039	417397,28	1292380,35
6	1887	416334,29	1284709,72	6	1926	416476,22	1285233,64	6	1965	416709,41	1282052,03	6	2003	421384,43	1287142,29	6	2031	417405,83	1292387,07

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				
7	1	374671,36	1271213,97	7	42	378956,03	1270492,05	7	83	380000,92	1269265,82	7	124	380427,33	1268890,03	7	165	383241,37	1266279,44
7	2	374853,09	1271179,20	7	43	378993,82	1270507,70	7	84	379948,62	1269221,79	7	125	380392,48	1269034,38	7	166	383124,25	1266286,49
7	3	375134,28	1271109,09	7	44	379033,21	1270539,28	7	85	379905,70	1269199,53	7	126	380399,46	1269040,59	7	167	383088,43	1266280,51
7	4	375483,05	1271169,90	7	45	379069,62	1270545,20	7	86	379826,63	1269178,44	7	127	380409,48	1269128,36	7	168	383062,12	1266247,43
7	5	375724,43	1271206,15	7	46	379298,95	1270581,74	7	87	379778,42	1269140,45	7	128	380418,35	1269136,46	7	169	382963,60	1266288,33
7	6	375823,13	1271212,89	7	47	379317,04	1270543,92	7	88	379747,68	1269105,39	7	129	380415,10	1269164,50	7	170	382976,66	1265770,18
7	7	376155,06	1271195,25	7	48	379370,28	1270482,28	7	89	379740,69	1269093,79	7	130	380441,43	1269170,51	7	171	382986,85	1265635,30
7	8	376265,63	1271184,70	7	49	379413,36	1270435,11	7	90	379706,11	1269104,87	7	131	380435,13	1269212,31	7	172	382810,70	1265604,27
7	9	376294,63	1271163,40	7	50	379452,00	1270392,35	7	91	379694,55	1269088,37	7	132	380437,63	1269228,15	7	173	382872,82	1265260,35
7	10	376328,54	1270977,48	7	51	379507,02	1270330,10	7	92	379688,02	1269074,07	7	133	380455,74	1269285,56	7	174	382985,28	1265144,14
7	11	376522,73	1270712,18	7	52	379553,20	1270280,25	7	93	379702,50	1269055,98	7	134	380884,79	1268866,56	7	175	383128,45	1264999,72
7	12	376740,53	1270412,87	7	53	379602,77	1270226,06	7	94	379711,29	1269051,00	7	135	380908,94	1268892,64	7	176	382857,91	1264546,65
7	13	376818,17	1270304,24	7	54	379632,49	1270194,86	7	95	379708,78	1269043,37	7	136	381065,05	1268739,59	7	177	383112,73	1264540,98
7	14	376873,81	1270276,42	7	55	379749,90	1270064,03	7	96	379718,77	1269034,76	7	137	381494,29	1268312,64	7	178	383342,56	1265000,60
7	15	376954,89	1270236,53	7	56	379790,39	1270022,05	7	97	379718,65	1269028,94	7	138	381757,32	1268062,10	7	179	383493,33	1265052,14
7	16	377019,64	1270113,74	7	57	379835,84	1269972,36	7	98	379713,22	1269023,27	7	139	382153,87	1268476,62	7	180	383491,37	1264975,17
7	17	377047,58	1270062,15	7	58	379929,07	1269913,63	7	99	379713,22	1269003,02	7	140	382476,74	1268360,44	7	181	383406,55	1264644,34
7	18	377140,32	1269891,88	7	59	379954,21	1269898,83	7	100	379722,39	1268989,41	7	141	382276,71	1267506,56	7	182	383393,94	1264552,32
7	19	377146,00	1269714,05	7	60	379966,32	1269883,85	7	101	379725,30	1268983,59	7	142	382304,46	1267479,15	7	183	383390,31	1264441,57
7	20	377150,32	1269593,94	7	61	380091,45	1269675,77	7	102	379725,02	1268972,89	7	143	382314,19	1267470,74	7	184	383208,22	1264077,91
7	21	377147,29	1269591,48	7	62	380114,04	1269667,90	7	103	379727,93	1268965,97	7	144	382317,39	1267492,71	7	185	382964,42	1264126,98
7	22	377045,87	1269616,68	7	63	380119,46	1269629,33	7	104	379735,45	1268957,90	7	145	382353,96	1267646,85	7	186	382831,25	1264025,06
7	23	376994,57	1269465,59	7	64	380126,07	1269618,18	7	105	379734,19	1268948,19	7	146	382531,15	1268368,79	7	187	382983,80	1263974,26
7	24	376933,83	1269190,37	7	65	380135,34	1269603,43	7	106	379743,19	1268938,75	7	147	382593,56	1268378,75	7	188	382974,00	1263960,53
7	25	376993,09	1269107,21	7	66	380153,68	1269598,89	7	107	379748,07	1268930,57	7	148	382656,70	1268391,24	7	189	382933,12	1263936,09
7	26	377072,18	1268998,75	7	67	380187,71	1269608,73	7	108	379750,00	1268923,37	7	149	382679,31	1268390,05	7	190	382883,49	1263913,16
7	27	377007,14	1268873,90	7	68	380203,73	1269637,36	7	109	379746,10	1268918,77	7	150	382724,51	1268369,99	7	191	382847,28	1263878,77
7	28	377019,04	1268868,22	7	69	380207,89	1269651,17	7	110	379745,38	1268914,56	7	151	382706,04	1268305,92	7	192	382829,94	1263853,88
7	29	377042,56	1268857,04	7	70	380212,66	1269700,81	7	111	379752,37	1268909,60	7	152	382692,67	1268160,64	7	193	382819,07	1263831,85
7	30	377095,72	1268993,63	7	71	380209,27	1269774,68	7	112	379754,65	1268906,35	7	153	382682,51	1268134,34	7	194	382827,97	1263820,99
7	31	377649,17	1269906,78	7	72	380146,04	1269934,69	7	113	379775,12	1268909,50	7	154	382680,58	1268120,66	7	195	382843,96	1263823,40
7	32	377659,80	1269983,73	7	73	380192,18	1269964,38	7	114	379780,38	1268895,71	7	155	382693,45	1268008,92	7	196	382865,08	1263840,75
7	33	377866,50	1270293,63	7	74	380201,55	1269958,05	7	115	379813,13	1268843,26	7	156	382720,71	1267878,50	7	197	382906,87	1263879,22
7	34	377996,53	1270584,35	7	75	380234,08	1269907,47	7	116	379832,45	1268797,37	7	157	382752,37	1267726,93	7	198	382996,93	1263926,74
7	35	378197,80	1270843,91	7	76	380238,30	1269862,91	7	117	379928,87	1268819,64	7	158	382783,05	1267443,19	7	199	383060,89	1263940,31
7	36	378356,57	1270737,92	7	77	380263,00	1269785,84	7	118	379992,31	1268859,33	7	159	382864,93	1267434,96	7	200	383078,33	1263923,18
7	37	378657,04	1270553,69	7	78	380289,54	1269728,03	7	119	380037,70	1268906,06	7	160	382922,97	1267128,57	7	201	383020,44	1263829,82
7	38	378888,47	1270394,15	7	79	380264,81	1269616,03	7	120	380145,28	1268858,84	7	161	383055,60	1267117,12	7	202	382988,03	1263808,77
7	39	378893,98	1270415,01	7	80	380163,64	1269503,60	7	121	380249,19	1268714,46	7	162	383061,23	1267054,72	7	203	382957,10	1263786,75
7	40	378894,85	1270438,47	7	81	380117,26	1269417,89	7	122	380388,96	1268710,96	7	163	383213,25	1266750,38	7	204	382939,30	1263760,80
7	41	378859,80	1270462,81	7	82	380068,18	1269307,28	7	123	380440,31	1268824,58	7	164	383307,36	1266330,07	7	205	382953,42	1263723,73

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				
7	206	382936,70	1263696,99	7	247	383114,58	1263695,09	7	288	383827,32	1263908,29	7	329	385268,73	1262783,52	7	370	385450,57	1260660,96
7	207	382888,51	1263605,96	7	248	383376,54	1263893,83	7	289	383826,59	1263919,48	7	330	385377,10	1262628,70	7	371	385439,92	1260645,29
7	208	382892,91	1263546,29	7	249	383487,53	1263967,60	7	290	383815,88	1263937,01	7	331	385449,93	1262435,78	7	372	385428,37	1260622,44
7	209	382926,48	1263523,31	7	250	383636,33	1263978,95	7	291	383793,17	1263959,77	7	332	385615,84	1262207,66	7	373	385435,69	1260588,05
7	210	382945,33	1263498,71	7	251	383742,51	1263783,21	7	292	383904,10	1264231,29	7	333	385642,06	1262172,26	7	374	385426,01	1260569,05
7	211	382942,66	1263422,70	7	252	383663,86	1263692,39	7	293	384096,68	1264156,23	7	334	385738,86	1262175,02	7	375	385427,38	1260559,20
7	212	382921,46	1263354,01	7	253	383636,85	1263702,73	7	294	384126,38	1264221,24	7	335	385762,69	1261927,47	7	376	385431,00	1260552,12
7	213	382905,84	1263330,49	7	254	383622,51	1263702,73	7	295	384245,96	1264181,48	7	336	385742,17	1261933,76	7	377	385439,37	1260554,95
7	214	382872,27	1263317,56	7	255	383613,17	1263685,05	7	296	384304,38	1264193,25	7	337	385725,62	1261933,76	7	378	385449,60	1260562,59
7	215	382800,27	1263337,31	7	256	383612,85	1263645,34	7	297	384721,47	1264025,43	7	338	385710,07	1261922,50	7	379	385461,15	1260562,97
7	216	382723,25	1263276,09	7	257	383463,76	1263526,30	7	298	384748,52	1264093,59	7	339	385714,37	1261907,94	7	380	385457,83	1260544,51
7	217	382665,32	1263359,95	7	258	383257,01	1263483,48	7	299	384776,63	1264091,25	7	340	385731,91	1261905,96	7	381	385359,49	1260344,50
7	218	382761,44	1263434,66	7	259	383232,97	1263386,85	7	300	384838,20	1264243,50	7	341	385755,41	1261907,94	7	382	385348,35	1260339,42
7	219	382718,28	1263429,95	7	260	383220,98	1263289,20	7	301	384849,57	1264266,59	7	342	385766,98	1261896,76	7	383	385343,92	1260313,03
7	220	382643,71	1263457,51	7	261	383226,37	1263270,33	7	302	385059,04	1264196,65	7	343	385578,55	1261675,16	7	384	385326,68	1260299,33
7	221	382674,72	1263493,60	7	262	383246,13	1263220,92	7	303	384959,92	1263941,41	7	344	385411,37	1261401,53	7	385	385324,80	1260287,42
7	222	382680,34	1263500,31	7	263	383239,00	1263197,15	7	304	384899,77	1263979,82	7	345	385400,41	1261346,56	7	386	385313,39	1260264,11
7	223	382678,16	1263505,93	7	264	383216,45	1263169,39	7	305	384881,03	1263985,18	7	346	385498,23	1261254,30	7	387	385278,15	1260167,01
7	224	382667,46	1263513,91	7	265	383165,24	1263134,36	7	306	384862,29	1263981,83	7	347	385583,80	1261183,58	7	388	385280,57	1260157,86
7	225	382658,40	1263512,82	7	266	383098,55	1263080,18	7	307	384841,21	1263870,40	7	348	385593,34	1261174,60	7	389	385293,21	1260154,37
7	226	382648,24	1263502,12	7	267	383051,78	1262991,11	7	308	384834,18	1263835,94	7	349	385614,56	1261158,05	7	390	385306,66	1260160,28
7	227	382636,45	1263498,68	7	268	382963,94	1262917,90	7	309	384838,20	1263825,57	7	350	385590,12	1261129,40	7	391	385319,04	1260197,13
7	228	382627,39	1263506,66	7	269	382932,64	1262931,65	7	310	384851,58	1263818,20	7	351	385570,36	1261098,46	7	392	385332,48	1260218,92
7	229	382626,30	1263521,34	7	270	382916,82	1262931,65	7	311	384882,03	1263819,54	7	352	385537,02	1261067,71	7	393	385332,48	1260190,41
7	230	382616,69	1263521,34	7	271	382899,62	1262913,77	7	312	384907,80	1263812,18	7	353	385517,89	1261043,87	7	394	385328,45	1260113,48
7	231	382605,99	1263511,73	7	272	382884,49	1262886,94	7	313	384783,23	1263466,88	7	354	385511,69	1261007,37	7	395	385313,39	1260108,37
7	232	382598,55	1263508,83	7	273	382888,22	1262861,45	7	314	384950,36	1263463,77	7	355	385513,93	1260946,97	7	396	385301,55	1260100,04
7	233	382578,79	1263506,66	7	274	382782,45	1262782,87	7	315	384960,00	1263312,94	7	356	385523,22	1260933,45	7	397	385288,10	1260063,99
7	234	382560,83	1263494,69	7	275	382964,34	1262436,57	7	316	384895,42	1263348,41	7	357	385530,11	1260908,47	7	398	385281,38	1260025,53
7	235	382463,76	1263491,05	7	276	383063,32	1262483,25	7	317	384877,68	1263350,42	7	358	385520,08	1260862,96	7	399	385269,81	1260022,03
7	236	382367,85	1263345,84	7	277	383151,82	1262538,28	7	318	384857,94	1263344,06	7	359	385506,22	1260860,35	7	400	385251,25	1260023,65
7	237	382145,11	1263252,25	7	278	383488,11	1262765,01	7	319	384859,95	1263334,69	7	360	385501,73	1260871,82	7	401	385241,30	1260037,10
7	238	382153,48	1263092,15	7	279	383591,58	1262841,33	7	320	384874,67	1263328,67	7	361	385499,51	1260881,88	7	402	385233,77	1260048,93
7	239	382252,30	1262754,42	7	280	383936,08	1263095,80	7	321	384888,06	1263315,95	7	362	385493,06	1260882,20	7	403	385238,08	1260074,75
7	240	382416,94	1262766,07	7	281	384090,83	1263214,96	7	322	384898,43	1263308,59	7	363	385481,39	1260882,20	7	404	385232,16	1260084,17
7	241	382606,53	1262974,26	7	282	384075,24	1263260,47	7	323	384915,16	1263304,57	7	364	385471,45	1260871,28	7	405	385196,12	1260076,63
7	242	382998,26	1263230,05	7	283	384075,24	1263269,29	7	324	384933,90	1263302,57	7	365	385480,81	1260797,46	7	406	385154,43	1260058,88
7	243	382995,60	1263348,35	7	284	384097,74	1263285,75	7	325	384950,63	1263286,84	7	366	385488,32	1260775,89	7	407	385134,25	1260044,63
7	244	383074,83	1263401,75	7	285	383767,50	1263898,10	7	326	384962,00	1263268,10	7	367	385481,26	1260733,82	7	408	385132,64	1260027,14
7	245	383071,66	1263539,25	7	286	383774,17	1263914,84	7	327	384965,78	1263089,57	7	368	385483,62	1260691,36	7	409	385141,78	1260021,23
7	246	383108,45	1263564,22	7	287	383805,42	1263905,12	7	328	385203,48	1262776,63	7	369	385466,27	1260676,37	7	410	385164,38	1260024,45

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				
7	411	385200,42	1260033,87	7	452	385681,30	1258617,51	7	493	385531,30	1258436,58	7	534	384631,48	1258035,01	7	575	384335,57	1257508,97
7	412	385228,00	1260034,00	7	453	385670,97	1258522,36	7	494	385475,79	1258401,37	7	535	384619,64	1258026,09	7	576	384338,73	1257487,53
7	413	385238,00	1260011,00	7	454	385708,75	1258524,33	7	495	385393,19	1258352,18	7	536	384590,34	1258002,99	7	577	384321,28	1257491,25
7	414	385237,00	1259990,00	7	455	385929,83	1258536,31	7	496	385373,82	1258340,03	7	537	384501,80	1257925,37	7	578	384295,54	1257490,10
7	415	385229,74	1259938,38	7	456	385932,26	1258607,80	7	497	385360,21	1258328,25	7	538	384443,24	1257867,88	7	579	384262,65	1257485,53
7	416	385224,63	1259932,47	7	457	386137,66	1258592,70	7	498	385349,90	1258311,51	7	539	384324,93	1258135,82	7	580	384230,60	1257472,59
7	417	385220,32	1259924,13	7	458	386124,56	1258567,90	7	499	385340,47	1258287,99	7	540	384224,16	1258096,52	7	581	384171,53	1257463,61
7	418	385219,52	1259903,15	7	459	386098,12	1258529,37	7	500	385332,38	1258262,85	7	541	384229,32	1258081,89	7	582	384120,37	1257453,30
7	419	385234,00	1259906,00	7	460	386067,61	1258469,95	7	501	385322,66	1258247,22	7	542	384199,01	1258074,94	7	583	384125,37	1257464,68
7	420	385242,35	1259886,95	7	461	386038,89	1258379,60	7	502	385312,64	1258239,30	7	543	384102,34	1258010,67	7	584	384079,66	1257472,23
7	421	385237,25	1259870,13	7	462	386024,32	1258331,65	7	503	385302,98	1258230,74	7	544	384238,94	1257755,08	7	585	384058,35	1257478,32
7	422	385233,95	1259852,41	7	463	386012,14	1258299,75	7	504	385292,43	1258218,92	7	545	384316,66	1257747,24	7	586	384021,28	1257492,94
7	423	385176,13	1259804,05	7	464	386004,18	1258296,98	7	505	385287,65	1258204,43	7	546	384319,31	1257729,62	7	587	383972,01	1257509,30
7	424	385229,16	1259802,68	7	465	385994,65	1258296,36	7	506	385277,98	1258196,87	7	547	384283,61	1257677,91	7	588	383928,13	1257514,61
7	425	385230,87	1259740,79	7	466	385985,61	1258299,65	7	507	385266,33	1258185,58	7	548	384214,93	1257676,75	7	589	383866,23	1257515,16
7	426	385233,43	1259700,47	7	467	385977,29	1258306,75	7	508	385259,05	1258177,24	7	549	384209,75	1257686,25	7	590	383832,78	1257511,64
7	427	385238,16	1259667,00	7	468	385969,11	1258318,22	7	509	385258,66	1258176,80	7	550	384163,42	1257691,44	7	591	383790,75	1257497,41
7	428	385249,02	1259635,14	7	469	385956,98	1258327,03	7	510	385214,18	1258145,24	7	551	383949,36	1257635,54	7	592	383747,69	1257489,49
7	429	385296,23	1259633,75	7	470	385942,22	1258339,16	7	511	385196,51	1258129,54	7	552	383944,51	1257630,36	7	593	383737,54	1257482,64
7	430	385442,84	1259666,99	7	471	385926,52	1258343,11	7	512	385092,46	1258121,24	7	553	383952,41	1257608,57	7	594	383719,41	1257479,70
7	431	385471,69	1259324,75	7	472	385913,04	1258346,71	7	513	385014,19	1258117,28	7	554	383953,35	1257595,00	7	595	383720,71	1257424,86
7	432	385472,66	1259310,91	7	473	385904,61	1258346,24	7	514	384989,51	1258118,33	7	555	383947,35	1257583,00	7	596	383818,22	1257417,82
7	433	385440,98	1259228,36	7	474	385900,86	1258345,85	7	515	384987,29	1258091,14	7	556	383937,57	1257568,47	7	597	383858,05	1257411,49
7	434	385428,88	1259184,02	7	475	385895,72	1258349,81	7	516	384985,09	1258090,77	7	557	383940,41	1257556,47	7	598	383904,16	1257407,78
7	435	385425,16	1259112,78	7	476	385887,84	1258356,69	7	517	384976,31	1258094,78	7	558	383957,14	1257545,74	7	599	383954,48	1257405,80
7	436	385419,62	1258931,73	7	477	385876,05	1258360,27	7	518	384973,18	1258105,46	7	559	383992,51	1257540,69	7	600	383988,96	1257410,09
7	437	385416,95	1258782,43	7	478	385859,84	1258367,09	7	519	384961,26	1258110,47	7	560	384000,46	1257543,26	7	601	384028,92	1257424,94
7	438	385413,93	1258725,96	7	479	385850,29	1258369,88	7	520	384936,27	1258110,76	7	561	384002,71	1257537,56	7	602	384077,73	1257438,81
7	439	385407,81	1258701,72	7	480	385842,86	1258372,32	7	521	384928,60	1258105,81	7	562	384048,63	1257518,13	7	603	384041,12	1257412,05
7	440	385369,67	1258534,02	7	481	385833,55	1258377,16	7	522	384925,01	1258087,83	7	563	384071,05	1257510,19	7	604	384170,97	1257448,34
7	441	385389,67	1258507,41	7	482	385826,98	1258382,15	7	523	384891,98	1258085,94	7	564	384086,12	1257508,14	7	605	384119,59	1257292,19
7	442	385413,51	1258500,51	7	483	385816,19	1258390,40	7	524	384853,58	1258087,28	7	565	384139,88	1257509,40	7	606	384199,87	1257291,72
7	443	385415,93	1258480,33	7	484	385803,61	1258400,20	7	525	384809,02	1258064,60	7	566	384194,27	1257543,73	7	607	384207,85	1257216,14
7	444	385421,55	1258433,48	7	485	385793,40	1258407,62	7	526	384791,74	1258027,68	7	567	384235,93	1257551,87	7	608	384216,30	1257097,83
7	445	385437,07	1258434,98	7	486	385778,84	1258419,35	7	527	384757,30	1258021,08	7	568	384284,64	1257560,71	7	609	384020,06	1256984,68
7	446	385493,60	1258440,43	7	487	385769,92	1258424,69	7	528	384749,99	1258008,58	7	569	384330,01	1257563,28	7	610	384191,06	1256692,81
7	447	385491,84	1258463,68	7	488	385732,97	1258437,88	7	529	384748,34	1257982,16	7	570	384366,50	1257572,98	7	611	384220,91	1256711,59
7	448	385488,55	1258507,10	7	489	385702,25	1258445,36	7	530	384717,74	1257946,04	7	571	384418,14	1257554,12	7	612	384237,44	1256719,86
7	449	385578,21	1258512,68	7	490	385678,17	1258453,39	7	531	384677,32	1257983,12	7	572	384418,14	1257525,70	7	613	384259,88	1256722,22
7	450	385597,19	1258530,01	7	491	385618,25	1258458,94	7	532	384693,85	1257999,96	7	573	384405,83	1257508,34	7	614	384288,37	1256728,72
7	451	385664,65	1258621,01	7	492	385577,79	1258453,73	7	533	384675,84	1258041,46	7	574	384379,30	1257505,50	7	615	384313,62	1256744,81

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				
7	616	384369,89	1256766,03	7	657	384227,50	1256626,79	7	698	381614,23	1259182,09	7	739	379564,92	1260627,49	7	780	378302,38	1261497,96
7	617	384563,15	1256875,87	7	658	383783,80	1256429,24	7	699	381506,26	1259272,12	7	740	379518,27	1260654,96	7	781	378286,29	1261503,66
7	618	384554,76	1256917,22	7	659	383472,90	1256412,54	7	700	381427,69	1259340,52	7	741	379423,03	1260691,81	7	782	378268,13	1261510,69
7	619	384560,33	1256921,62	7	660	383438,84	1256418,50	7	701	381370,62	1259398,14	7	742	379346,55	1260695,45	7	783	378278,23	1261496,64
7	620	384574,44	1256924,08	7	661	383402,78	1256575,56	7	702	381296,40	1259466,56	7	743	379293,39	1260698,76	7	784	378302,38	1261482,15
7	621	384591,39	1256922,53	7	662	383390,93	1256639,38	7	703	381266,03	1259489,70	7	744	379206,14	1260719,96	7	785	378309,03	1261454,27
7	622	384601,88	1256917,22	7	663	383346,97	1256742,53	7	704	381227,19	1259518,22	7	745	379138,02	1260725,52	7	786	378294,33	1261436,34
7	623	384612,75	1256907,13	7	664	383346,58	1256746,00	7	705	381170,99	1259549,83	7	746	379027,49	1260730,04	7	787	378267,92	1261436,34
7	624	384615,47	1256893,80	7	665	383340,97	1256762,53	7	706	381150,95	1259565,32	7	747	378963,53	1260737,69	7	788	378241,27	1261444,31
7	625	384602,65	1256874,51	7	666	383336,22	1256810,65	7	707	381132,24	1259581,25	7	748	378869,69	1260767,93	7	789	378206,39	1261479,19
7	626	384578,84	1256841,50	7	667	383299,66	1257050,85	7	708	380993,09	1259693,74	7	749	378752,52	1260812,27	7	790	378165,04	1261522,78
7	627	384552,30	1256817,30	7	668	383285,82	1257098,41	7	709	380892,23	1259797,79	7	750	378743,95	1260818,01	7	791	378115,89	1261595,32
7	628	384476,59	1256778,60	7	669	383261,61	1257175,38	7	710	380863,84	1259841,41	7	751	378738,62	1260822,77	7	792	378054,73	1261668,33
7	629	384448,37	1256762,03	7	670	383244,31	1257252,35	7	711	380814,07	1259898,79	7	752	378736,22	1260826,96	7	793	377971,28	1261798,23
7	630	384399,32	1256715,31	7	671	383222,69	1257317,21	7	712	380783,91	1259932,75	7	753	378732,70	1260832,27	7	794	377919,13	1261884,04
7	631	384394,79	1256703,53	7	672	383187,43	1257410,93	7	713	380748,20	1259983,69	7	754	378729,40	1260836,38	7	795	377911,55	1261909,65
7	632	384408,89	1256698,35	7	673	383166,95	1257457,08	7	714	380718,62	1260024,57	7	755	378724,22	1260841,16	7	796	377896,38	1261926,71
7	633	384480,21	1256741,84	7	674	383153,57	1257485,30	7	715	380657,43	1260076,88	7	756	378719,58	1260846,93	7	797	377884,05	1261967,96
7	634	384524,87	1256778,21	7	675	383120,03	1257547,04	7	716	380656,23	1260077,51	7	757	378715,82	1260854,34	7	798	377813,88	1262100,71
7	635	384542,21	1256779,38	7	676	383083,57	1257606,34	7	717	380641,53	1260086,17	7	758	378712,20	1260861,89	7	799	377759,36	1262270,44
7	636	384561,11	1256783,00	7	677	383066,85	1257641,41	7	718	380634,10	1260089,82	7	759	378709,94	1260866,87	7	800	377698,20	1262380,43
7	637	384577,67	1256797,11	7	678	383049,86	1257671,39	7	719	380596,86	1260118,02	7	760	378706,39	1260877,84	7	801	377689,60	1262391,79
7	638	384601,36	1256831,02	7	679	382998,33	1257759,32	7	720	380570,20	1260136,52	7	761	378710,84	1260897,92	7	802	377665,19	1262422,76
7	639	384620,00	1256845,52	7	680	382935,47	1257856,76	7	721	380556,14	1260144,13	7	762	378727,87	1260953,88	7	803	377600,23	1262506,93
7	640	384642,91	1256858,33	7	681	382869,68	1257951,06	7	722	380485,75	1260180,24	7	763	378742,83	1261041,98	7	804	377581,94	1262524,50
7	641	384662,19	1256848,24	7	682	382810,35	1258020,68	7	723	380436,74	1260207,39	7	764	378748,71	1261131,30	7	805	377462,87	1262661,86
7	642	384673,45	1256826,10	7	683	382771,47	1258070,59	7	724	380379,34	1260246,86	7	765	378744,07	1261168,38	7	806	377416,64	1262707,65
7	643	384671,12	1256807,59	7	684	382720,69	1258135,88	7	725	380319,74	1260286,52	7	766	378729,48	1261214,85	7	807	377409,79	1262714,94
7	644	384658,18	1256777,69	7	685	382636,08	1258219,09	7	726	380264,21	1260311,17	7	767	378718,62	1261229,25	7	808	377387,50	1262745,00
7	645	384645,37	1256754,79	7	686	382613,58	1258243,05	7	727	380221,81	1260329,28	7	768	378663,46	1261288,76	7	809	377372,85	1262763,72
7	646	384567,97	1256708,45	7	687	382495,50	1258354,43	7	728	380164,56	1260354,43	7	769	378598,42	1261340,14	7	810	377316,54	1262802,81
7	647	384561,11	1256697,19	7	688	382400,28	1258445,85	7	729	380158,71	1260355,39	7	770	378521,34	1261403,14	7	811	377319,77	1262852,66
7	648	384560,33	1256687,48	7	689	382295,02	1258529,13	7	730	380137,29	1260358,82	7	771	378442,86	1261448,11	7	812	377308,29	1262854,81
7	649	384568,81	1256660,53	7	690	382249,09	1258565,83	7	731	380099,49	1260376,72	7	772	378399,88	1261472,80	7	813	377297,89	1262824,69
7	650	384563,20	1256648,26	7	691	382161,95	1258635,72	7	732	379979,89	1260415,57	7	773	378361,20	1261494,05	7	814	377244,81	1262865,22
7	651	384546,78	1256645,41	7	692	382099,37	1258692,20	7	733	379839,68	1260478,17	7	774	378315,11	1261548,89	7	815	377199,98	1262888,53
7	652	384516,52	1256652,57	7	693	382025,09	1258772,95	7	734	379820,76	1260489,44	7	775	378296,67	1261558,55	7	816	377161,37	1262896,11
7	653	384471,54	1256652,17	7	694	381974,77	1258824,10	7	735	379754,84	1260526,09	7	776	378287,89	1261558,55	7	817	377114,37	1262934,53
7	654	384388,50	1256641,94	7	695	381843,25	1258965,58	7	736	379707,99	1260550,35	7	777	378295,36	1261545,82	7	818	377057,32	1263013,45
7	655	384328,15	1256644,09	7	696	381773,75	1259035,87	7	737	379652,58	1260581,87	7	778	378324,77	1261522,11	7	819	377054,32	1263020,08
7	656	384261,82	1256637,07	7	697	381744,75	1259062,62	7	738	379615,45	1260603,73	7	779	378324,77	1261504,98	7	820	377021,71	1263092,00

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				
7	821	377012,86	1263107,96	7	862	376129,06	1264130,69	7	903	375834,53	1264249,26	7	944	377464,79	1263422,07	7	985	378936,67	1262960,14
7	822	376985,68	1263156,97	7	863	376056,59	1264163,74	7	904	375865,52	1264234,98	7	945	377572,84	1263428,41	7	986	378862,94	1262968,30
7	823	376972,44	1263184,98	7	864	376002,92	1264179,59	7	905	375904,74	1264221,64	7	946	377633,22	1263426,64	7	987	378829,43	1263094,30
7	824	376953,90	1263208,73	7	865	375966,81	1264182,61	7	906	375982,97	1264220,00	7	947	377693,69	1263416,42	7	988	378822,99	1263092,05
7	825	376932,83	1263234,16	7	866	375935,68	1264183,38	7	907	375994,59	1264234,15	7	948	377740,08	1263405,00	7	989	378819,86	1263114,42
7	826	376906,83	1263264,33	7	867	375904,54	1264195,82	7	908	376066,36	1264221,01	7	949	377804,00	1263387,01	7	990	378814,17	1263148,88
7	827	376880,42	1263294,57	7	868	375868,49	1264210,63	7	909	376129,53	1264241,73	7	950	377888,33	1263360,41	7	991	378803,96	1263185,84
7	828	376839,46	1263325,05	7	869	375811,17	1264230,89	7	910	376219,98	1264187,17	7	951	377906,62	1263352,70	7	992	378793,14	1263209,00
7	829	376805,79	1263358,56	7	870	375720,63	1264284,85	7	911	376251,91	1264168,60	7	952	377930,96	1263333,71	7	993	378771,37	1263232,60
7	830	376782,90	1263391,29	7	871	375656,71	1264310,28	7	912	376296,18	1264146,61	7	953	377965,65	1263302,16	7	994	378737,62	1263231,66
7	831	376740,11	1263496,99	7	872	375616,07	1264318,06	7	913	376313,79	1264139,31	7	954	377996,60	1263268,20	7	995	378697,37	1263223,24
7	832	376717,99	1263565,49	7	873	375552,37	1264349,13	7	914	376371,38	1264110,11	7	955	378009,31	1263260,81	7	996	378662,38	1263217,49
7	833	376700,10	1263603,96	7	874	375516,23	1264368,86	7	915	376443,06	1264073,04	7	956	378032,30	1263247,76	7	997	378613,52	1263221,56
7	834	376693,47	1263625,36	7	875	375485,43	1264389,06	7	916	376454,94	1264065,79	7	957	378057,06	1263242,14	7	998	378545,52	1263233,24
7	835	376682,96	1263652,84	7	876	375382,31	1264439,57	7	917	376472,28	1264051,09	7	958	378094,06	1263238,78	7	999	378484,02	1263244,17
7	836	376671,13	1263696,06	7	877	375308,13	1264491,81	7	918	376494,31	1264032,74	7	959	378124,82	1263234,09	7	1000	378467,75	1263243,63
7	837	376666,44	1263708,91	7	878	375274,00	1264507,36	7	919	376558,86	1263969,76	7	960	378156,25	1263225,08	7	1001	378445,94	1263245,01
7	838	376638,85	1263780,01	7	879	375247,75	1264520,14	7	920	376582,46	1263946,62	7	961	378226,31	1263215,97	7	1002	378412,15	1263243,64
7	839	376620,59	1263807,02	7	880	375260,91	1264614,48	7	921	376653,38	1263883,53	7	962	378272,87	1263212,43	7	1003	378342,92	1263242,79
7	840	376603,47	1263825,28	7	881	375284,89	1264817,48	7	922	376666,95	1263871,91	7	963	378296,33	1263216,01	7	1004	378293,22	1263235,77
7	841	376582,06	1263853,66	7	882	375395,97	1264749,37	7	923	376685,52	1263855,91	7	964	378344,41	1263222,81	7	1005	378272,10	1263232,54
7	842	376548,77	1263884,64	7	883	375417,04	1264730,84	7	924	376697,05	1263843,42	7	965	378412,50	1263223,64	7	1006	378228,35	1263235,87
7	843	376527,68	1263909,70	7	884	375400,65	1264696,16	7	925	376723,18	1263810,47	7	966	378446,11	1263225,00	7	1007	378160,36	1263244,71
7	844	376513,53	1263925,89	7	885	375415,19	1264683,85	7	926	376761,92	1263759,64	7	967	378464,89	1263223,47	7	1008	378129,14	1263253,66
7	845	376503,03	1263939,42	7	886	375407,85	1264669,40	7	927	376788,98	1263720,63	7	968	378482,87	1263224,11	7	1009	378096,43	1263258,65
7	846	376481,99	1263970,74	7	887	375441,22	1264649,84	7	928	376818,39	1263678,96	7	969	378550,94	1263213,56	7	1010	378060,84	1263261,88
7	847	376456,62	1263994,58	7	888	375465,65	1264688,87	7	929	376830,15	1263661,72	7	970	378610,40	1263201,79	7	1011	378039,62	1263266,60
7	848	376453,95	1263986,21	7	889	375528,22	1264637,17	7	930	376849,07	1263619,72	7	971	378662,91	1263195,87	7	1012	378015,93	1263280,07
7	849	376455,47	1263949,31	7	890	375462,24	1264513,93	7	931	376872,74	1263580,51	7	972	378702,70	1263200,98	7	1013	378012,36	1263282,21
7	850	376442,92	1263943,22	7	891	375433,67	1264459,09	7	932	376891,17	1263563,77	7	973	378740,20	1263209,74	7	1014	378008,58	1263284,54
7	851	376433,41	1263951,59	7	892	375427,67	1264445,68	7	933	376976,26	1263509,54	7	974	378761,06	1263211,16	7	1015	377979,74	1263316,39
7	852	376411,34	1263977,46	7	893	375462,39	1264427,31	7	934	377050,21	1263456,94	7	975	378774,70	1263196,40	7	1016	377943,92	1263348,97
7	853	376374,44	1264000,67	7	894	375491,40	1264411,28	7	935	377094,75	1263434,62	7	976	378782,43	1263177,01	7	1017	377916,83	1263370,10
7	854	376341,72	1264021,59	7	895	375522,21	1264395,54	7	936	377125,68	1263426,00	7	977	378797,79	1263136,45	7	1018	377895,27	1263379,19
7	855	376341,72	1264036,43	7	896	375553,40	1264379,29	7	937	377128,83	1263425,08	7	978	378799,45	1263113,51	7	1019	377809,69	1263406,18
7	856	376359,98	1264047,47	7	897	375591,33	1264359,19	7	938	377160,13	1263420,62	7	979	378800,17	1263086,81	7	1020	377745,15	1263424,35
7	857	376341,72	1264050,89	7	898	375619,20	1264341,36	7	939	377197,91	1263424,42	7	980	378761,63	1263070,98	7	1021	377697,76	1263436,02
7	858	376296,88	1264058,80	7	899	375659,40	1264327,14	7	940	377253,84	1263434,99	7	981	378744,27	1262906,60	7	1022	377635,19	1263446,59
7	859	376252,31	1264068,39	7	900	375705,19	1264311,58	7	941	377326,89	1263441,85	7	982	378748,94	1262882,59	7	1023	377575,46	1263448,55
7	860	376194,29	1264091,41	7	901	375750,30	1264288,37	7	942	377375,87	1263433,04	7	983	378761,99	1262881,04	7	1024	377464,38	1263442,08
7	861	376177,87	1264097,86	7	902	375792,98	1264266,46	7	943	377424,57	1263422,54	7	984	378940,62	1262865,57	7	1025	377426,81	1263442,52

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				
7	1026	377379,88	1263452,64	7	1067	376828,54	1264735,96	7	1108	379587,64	1267503,02	7	1149	378382,01	1267703,28	7	1190	376800,45	1268222,24
7	1027	377327,73	1263462,02	7	1068	376828,41	1264713,37	7	1109	379563,59	1267589,62	7	1150	378347,56	1267690,31	7	1191	376791,88	1268232,40
7	1028	377251,05	1263454,81	7	1069	376341,44	1264347,51	7	1110	379555,10	1267591,68	7	1151	378325,30	1267681,97	7	1192	376778,01	1268206,46
7	1029	377195,08	1263444,24	7	1070	376266,08	1264394,95	7	1111	379598,04	1267678,91	7	1152	378313,75	1267673,83	7	1193	376765,49	1268213,97
7	1030	377160,54	1263440,76	7	1071	376205,28	1264433,15	7	1112	379619,47	1267677,92	7	1153	378311,14	1267671,59	7	1194	376676,65	1268285,36
7	1031	377132,96	1263444,69	7	1072	375764,95	1264894,76	7	1113	379662,70	1267714,66	7	1154	378299,89	1267658,42	7	1195	376663,00	1268306,86
7	1032	377127,58	1263446,34	7	1073	375612,28	1265096,17	7	1114	379705,72	1267741,15	7	1155	378292,74	1267648,19	7	1196	376661,14	1268333,53
7	1033	377101,99	1263453,36	7	1074	375727,73	1265128,57	7	1115	379775,29	1267773,02	7	1156	378275,24	1267630,37	7	1197	376674,32	1268357,66
7	1034	377060,55	1263474,13	7	1075	375773,67	1264999,43	7	1116	379813,15	1267785,33	7	1157	378265,23	1267616,50	7	1198	376678,94	1268391,15
7	1035	376987,38	1263526,17	7	1076	375971,69	1265050,15	7	1117	379828,62	1267786,00	7	1158	378245,32	1267601,65	7	1199	376676,43	1268419,71
7	1036	376903,33	1263579,74	7	1077	375951,32	1265129,99	7	1118	379827,18	1267755,24	7	1159	378228,92	1267592,44	7	1200	376641,85	1268493,53
7	1037	376888,35	1263593,34	7	1078	375909,09	1265115,39	7	1119	379926,29	1267749,26	7	1160	378215,41	1267587,16	7	1201	376607,33	1268535,37
7	1038	376866,82	1263629,01	7	1079	375892,38	1265177,46	7	1120	379895,64	1268134,80	7	1161	378197,43	1267581,63	7	1202	376576,54	1268572,93
7	1039	376847,68	1263671,52	7	1080	376203,26	1265267,00	7	1121	379850,21	1268057,53	7	1162	378173,79	1267576,09	7	1203	376556,02	1268580,17
7	1040	376834,81	1263690,38	7	1081	376421,45	1265329,62	7	1122	379828,59	1268041,32	7	1163	378153,05	1267572,42	7	1204	376535,71	1268581,01
7	1041	376805,31	1263732,17	7	1082	376589,27	1265376,98	7	1123	379815,86	1268039,00	7	1164	378121,17	1267560,91	7	1205	376495,64	1268617,21
7	1042	376778,06	1263771,46	7	1083	376602,10	1265383,44	7	1124	379797,91	1268050,39	7	1165	378110,50	1267557,65	7	1206	376413,12	1268653,64
7	1043	376738,95	1263822,78	7	1084	376616,68	1265371,46	7	1125	379788,84	1268052,13	7	1166	378101,01	1267556,37	7	1207	376336,58	1268668,28
7	1044	376712,22	1263856,48	7	1085	376646,42	1265359,98	7	1126	379777,46	1268050,39	7	1167	378055,40	1267602,11	7	1208	376219,65	1268704,50
7	1045	376699,51	1263870,25	7	1086	376672,73	1265360,49	7	1127	379765,49	1268040,74	7	1168	378000,47	1267676,44	7	1209	376136,12	1268719,30
7	1046	376678,92	1263887,99	7	1087	376683,12	1265368,11	7	1128	379759,51	1268026,27	7	1169	377936,14	1267713,16	7	1210	376086,08	1268737,23
7	1047	376666,36	1263898,74	7	1088	376681,86	1265377,49	7	1129	379752,95	1267994,43	7	1170	377889,40	1267728,06	7	1211	375913,28	1268893,84
7	1048	376596,15	1263961,21	7	1089	376679,77	1265387,63	7	1130	379722,26	1267962,01	7	1171	377865,33	1267757,99	7	1212	375899,09	1268902,57
7	1049	376570,64	1263986,22	7	1090	376682,37	1265394,92	7	1131	379654,53	1267906,62	7	1172	377856,56	1267788,47	7	1213	375876,58	1268912,91
7	1050	376507,75	1264047,58	7	1091	376692,50	1265403,55	7	1132	379648,26	1267902,24	7	1173	377846,67	1267831,20	7	1214	375842,61	1268921,54
7	1051	376485,09	1264066,45	7	1092	376722,10	1265413,10	7	1133	379639,64	1267871,28	7	1174	377830,74	1267892,44	7	1215	375781,65	1268937,89
7	1052	376466,70	1264082,04	7	1093	376727,29	1265431,87	7	1134	379534,58	1267690,57	7	1175	377772,84	1267940,53	7	1216	375768,27	1268942,83
7	1053	376452,90	1264090,46	7	1094	376728,80	1265456,84	7	1135	379282,86	1267706,29	7	1176	377761,01	1267971,84	7	1217	375764,41	1268951,50
7	1054	376380,18	1264128,07	7	1095	376767,33	1265510,12	7	1136	379093,49	1267717,04	7	1177	377761,56	1268007,75	7	1218	375747,18	1268956,79
7	1055	376322,10	1264157,52	7	1096	377296,82	1266403,76	7	1137	379080,38	1267717,76	7	1178	377730,35	1268041,78	7	1219	375738,92	1268968,01
7	1056	376304,40	1264164,86	7	1097	378274,50	1266521,42	7	1138	379034,35	1267707,34	7	1179	377699,45	1268084,93	7	1220	375712,25	1269020,17
7	1057	376264,03	1264184,87	7	1098	378846,62	1266594,85	7	1139	378996,64	1267696,98	7	1180	377674,81	1268112,90	7	1221	375704,80	1269032,59
7	1058	376351,84	1264303,08	7	1099	378796,77	1267003,53	7	1140	378657,70	1267596,50	7	1181	377644,89	1268133,64	7	1222	375707,76	1269051,10
7	1059	376843,98	1264673,99	7	1100	378757,84	1267324,92	7	1141	378620,37	1267747,44	7	1182	377585,43	1268147,44	7	1223	375714,01	1269068,33
7	1060	376847,85	1264607,21	7	1101	378820,01	1267346,85	7	1142	378610,42	1267789,81	7	1183	377487,27	1268135,79	7	1224	375706,48	1269078,51
7	1061	377011,29	1264610,80	7	1102	378948,94	1267460,84	7	1143	378605,29	1267789,20	7	1184	377187,84	1268401,87	7	1225	375672,82	1269073,06
7	1062	377011,15	1264733,80	7	1103	379020,10	1267566,59	7	1144	378553,02	1267773,72	7	1185	377171,30	1268415,59	7	1226	375668,89	1269078,27
7	1063	377010,92	1264746,31	7	1104	379083,82	1267568,74	7	1145	378494,84	1267750,40	7	1186	377148,19	1268403,13	7	1227	375675,06	1269099,74
7	1064	376871,03	1264746,77	7	1105	379106,78	1267567,42	7	1146	378476,44	1267743,77	7	1187	376919,38	1268310,03	7	1228	375670,92	1269108,65
7	1065	376846,70	1264746,61	7	1106	379200,27	1267562,98	7	1147	378460,15	1267738,14	7	1188	376814,98	1268226,75	7	1229	375660,64	1269126,28
7	1066	376839,91	1264746,16	7	1107	379455,39	1267354,49	7	1148	378425,36	1267723,74	7	1189	376804,25	1268231,30	7	1230	375645,21	1269140,24



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				
7	1231	375628,45	1269158,34	7	1270	379783,42	1268207,81	7	1310	385466,54	1261179,65	7	1347	382088,00	1268345,46	8	10	390087,77	1263450,01
7	1232	375600,94	1269166,66	7	1271	379761,85	1268179,10	7	1311	385481,77	1261207,53	7	1348	382089,94	1268367,76	8	11	390111,63	1263430,10
7	1233	375566,55	1269218,47	7	1272	379750,78	1268166,91	7	1297	385491,13	1261207,53	7	1349	382093,53	1268378,53	8	12	390134,38	1263414,02
7	1234	375524,53	1269272,36	7	1273	379751,34	1268159,21	7	1312	382651,55	1267508,02	7	1350	382103,86	1268393,49	8	13	390150,14	1263394,63
7	1235	375469,84	1269328,67	7	1274	379807,58	1268149,15	7	1313	382664,57	1267486,33	7	1351	382116,88	1268392,89	8	14	390159,50	1263383,75
7	1236	375402,26	1269351,29	7	1275	379856,53	1268163,98	7	1314	382669,95	1267461,51	7	1352	382127,05	1268391,10	8	15	390163,85	1263371,29
7	1237	375364,57	1269351,29	7	1276	379859,06	1268164,79	7	1315	382687,30	1267439,82	7	1353	382139,62	1268392,89	8	16	390165,10	1263353,16
7	1238	375323,62	1269351,29	7	1277	379878,83	1268171,05	7	1316	382673,24	1267422,12	7	1354	382154,14	1268404,57	8	17	390158,32	1263328,87
7	1239	375221,61	1269363,88	7	1278	379891,17	1268173,31	7	1317	382661,79	1267422,64	7	1338	382162,07	1268407,41	8	18	390131,80	1263295,50
7	1240	375120,88	1269369,98	7	1279	379892,90	1268169,28	7	1318	382646,69	1267431,84	7	1355	382585,52	1263836,20	8	19	390100,61	1263268,98
7	1241	375014,12	1269380,70	7	1280	379894,32	1268152,10	7	1319	382627,25	1267426,28	7	1356	382606,53	1263811,96	8	20	390067,23	1263252,30
7	1242	374830,70	1269423,96	7	1281	379895,61	1268135,18	7	1320	382618,58	1267423,68	7	1357	382607,62	1263796,67	8	21	390018,62	1263217,55
7	1243	374752,68	1269459,06	7	1282	379788,26	1268106,93	7	1321	382605,73	1267451,27	7	1358	382598,52	1263791,58	8	22	389964,23	1263167,83
7	1244	374704,09	1269476,76	7	1283	379740,21	1268087,06	7	1322	382594,97	1267477,65	7	1359	382574,69	1263788,30	8	23	389906,54	1263097,75
7	1245	374331,42	1269621,60	7	1284	379721,11	1268056,37	7	1323	382609,55	1267481,99	7	1360	382567,96	1263787,03	8	24	389883,01	1263051,72
7	1246	374310,21	1269613,34	7	1285	379727,67	1268022,60	7	1324	382638,71	1267505,25	7	1361	382563,41	1263775,21	8	25	389877,52	1263013,32
7	1247	374260,26	1269588,23	7	1286	379722,26	1267995,58	7	1312	382651,55	1267508,02	7	1362	382550,50	1263768,48	8	26	389795,59	1262999,67
7	1248	374233,18	1269568,95	7	1287	379710,88	1267987,86	7	1325	384250,79	1257537,80	7	1363	382545,40	1263771,75	8	27	389758,48	1263003,92
7	1249	374191,39	1269537,38	7	1288	379692,93	1267989,02	7	1326	384310,29	1257533,55	7	1364	382539,58	1263789,94	8	28	389593,78	1263029,00
7	1250	374150,05	1269524,56	7	1289	379681,54	1267993,85	7	1327	384322,96	1257528,28	7	1365	382536,12	1263798,58	8	29	389514,50	1263083,21
7	1251	374142,71	1269700,11	7	1290	379704,05	1268111,89	7	1328	384317,43	1257501,25	7	1355	382585,52	1263836,20	8	30	389462,69	1263125,74
7	1252	374121,27	1269708,77	7	1291	379708,28	1268126,73	7	1329	384252,66	1257490,97	7	1366	383655,53	1257525,58	8	31	389478,13	1263131,83
7	1253	374088,81	1269726,39	7	1292	379712,42	1268172,09	7	1330	384189,42	1257490,97	7	1367	383674,80	1257523,98	8	32	389517,75	1263132,93
7	1254	374114,89	1270023,10	7	1293	379705,25	1268223,59	7	1331	384239,66	1257530,41	7	1368	383661,54	1257494,81	8	33	389549,92	1263135,76
7	1255	374122,10	1270119,23	7	1294	379729,20	1268205,93	7	1325	384250,79	1257537,80	7	1369	383630,78	1257453,96	8	34	389580,26	1263151,19
7	1256	374139,10	1270318,92	7	1295	379749,46	1268213,06	7	1332	385491,19	1261691,17	7	1370	383615,92	1257508,60	8	35	389598,83	1263167,04
7	1257	374165,98	1270632,25	7	1296	379763,54	1268225,82	7	1333	385531,02	1261687,19	7	1366	383655,53	1257525,58	8	36	389608,88	1263195,15
7	1258	374185,31	1270868,50	7	1268	379773,48	1268226,39	7	1334	385542,27	1261660,39	7	1371	382753,12	1267490,59	8	37	389595,08	1263213,72
7	1259	374190,91	1270868,41	7	1297	385491,13	1261207,53	7	1335	385536,32	1261633,58	7	1372	382752,69	1267445,61	8	38	389595,08	1263225,98
7	1260	374195,90	1270919,82	7	1298	385513,20	1261203,04	7	1336	385510,50	1261616,37	7	1373	382728,65	1267444,96	8	39	389608,76	1263246,90
7	1261	374189,60	1270920,49	7	1299	385522,59	1261189,39	7	1337	385467,74	1261607,99	7	1374	382729,73	1267490,59	8	40	389631,24	1263267,02
7	1262	374195,85	1270992,26	7	1300	385507,71	1261175,24	7	1332	385491,19	1261691,17	7	1371	382753,12	1267490,59	8	41	389630,77	1263285,09
7	1263	374348,17	1271071,36	7	1301	385461,52	1261137,50	7	1338	382162,07	1268407,41	8	1	389444,86	1263718,11	8	42	389610,59	1263303,01
7	1	374671,36	1271213,97	7	1302	385451,34	1261107,20	7	1339	382168,95	1268401,42	8	2	389540,07	1263704,56	8	43	389588,58	1263307,41
7	1264	374429,30	1270293,41	7	1303	385444,39	1261071,69	7	1340	382169,55	1268385,56	8	3	389766,20	1263675,19	8	44	389541,11	1263289,80
7	1265	374688,83	1270270,55	7	1304	385421,29	1261056,04	7	1341	382160,57	1268371,05	8	4	389913,20	1263661,08	8	45	389512,35	1263293,73
7	1266	374662,22	1269964,03	7	1305	385387,27	1261043,87	7	1342	382136,48	1268365,51	8	5	389927,77	1263639,25	8	46	389491,28	1263306,47
7	1267	374402,32	1269988,79	7	1306	385321,59	1260952,54	7	1343	382123,46	1268362,22	8	6	389946,54	1263610,24	8	47	389472,26	1263318,25
7	1264	374429,30	1270293,41	7	1307	385342,36	1261053,06	7	1344	382113,59	1268353,39	8	7	389987,50	1263555,27	8	48	389455,60	1263315,27
7	1268	379773,48	1268226,39	7	1308	385391,88	1261086,55	7	1345	382104,76	1268337,98	8	8	390033,28	1263502,90	8	49	389422,74	1263294,68
7	1269	379783,42	1268218,32	7	1309	385411,20	1261121,39	7	1346	382094,58	1268339,78	8	9	390074,59	1263464,18	8	50	389421,80	1263281,00

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				
8	51	389429,19	1263258,05	8	92	392310,27	1262012,40	8	133	394580,04	1261564,64	8	174	395253,94	1261677,01	8	215	395854,41	1262397,13
8	52	389439,88	1263244,37	8	93	392291,92	1261904,44	8	134	394580,48	1261564,50	8	175	395254,62	1261678,00	8	216	395903,62	1262446,10
8	53	389479,49	1263227,71	8	94	392528,36	1261635,27	8	135	394624,12	1261550,86	8	176	395276,81	1261714,64	8	217	395920,48	1262460,72
8	54	389487,82	1263218,91	8	95	392619,12	1261607,78	8	136	394624,52	1261550,75	8	177	395285,81	1261729,68	8	218	395936,78	1262479,10
8	55	389487,82	1263207,59	8	96	392692,04	1261587,38	8	137	394644,16	1261544,84	8	178	395295,86	1261748,52	8	219	395941,81	1262484,10
8	56	389480,45	1263191,43	8	97	392750,23	1261887,71	8	138	394655,35	1261542,24	8	179	395326,75	1261759,90	8	220	395945,07	1262488,44
8	57	389453,02	1263169,95	8	98	392913,30	1261845,02	8	139	394673,02	1261537,72	8	180	395343,20	1261835,90	8	221	395954,66	1262499,25
8	58	389440,36	1263147,70	8	99	393058,80	1261925,04	8	140	394673,50	1261537,60	8	181	395355,69	1261859,05	8	222	395983,71	1262529,30
8	59	389403,43	1263153,20	8	100	393203,08	1261790,47	8	141	394755,83	1261519,63	8	182	395370,79	1261888,46	8	223	395991,44	1262567,01
8	60	389378,32	1263134,19	8	101	393323,12	1261617,69	8	142	394819,40	1261506,96	8	183	395397,27	1261944,79	8	224	395972,00	1262579,59
8	61	389373,52	1263116,92	8	102	393252,19	1261546,16	8	143	394819,84	1261506,88	8	184	395404,34	1261970,11	8	225	395985,46	1262595,97
8	62	389363,93	1263098,32	8	103	393221,88	1261465,53	8	144	394846,51	1261502,64	8	185	395417,78	1262022,86	8	226	395987,63	1262614,28
8	63	389365,66	1263088,16	8	104	393188,54	1261364,90	8	145	394847,29	1261502,54	8	186	395417,15	1262044,15	8	227	396015,87	1262637,42
8	64	389378,32	1263077,99	8	105	393131,55	1261183,02	8	146	394877,75	1261499,95	8	187	395429,34	1262056,60	8	228	396035,67	1262649,83
8	65	389411,12	1263052,29	8	106	393276,44	1261201,82	8	147	394881,84	1261499,82	8	188	395424,59	1262066,59	8	229	396039,86	1262600,19
8	66	389350,52	1262591,29	8	107	393359,14	1261203,99	8	148	394882,64	1261499,78	8	189	395414,55	1262070,92	8	230	396063,10	1262564,90
8	67	389519,64	1262420,76	8	108	393647,62	1261211,32	8	149	394882,92	1261499,79	8	190	395413,26	1262084,24	8	231	396117,60	1262559,80
8	68	389538,57	1262399,99	8	109	393730,50	1261028,44	8	150	394914,45	1261500,70	8	191	395402,98	1262122,18	8	232	396152,25	1262555,37
8	69	389659,89	1262267,72	8	110	393847,50	1261038,75	8	151	394915,52	1261500,78	8	192	395413,31	1262131,00	8	233	396200,99	1262562,40
8	70	389680,30	1262271,20	8	111	393839,02	1261149,08	8	152	394944,31	1261504,73	8	193	395408,82	1262144,51	8	234	396193,84	1262602,66
8	71	390180,30	1262432,40	8	112	394196,48	1261303,81	8	153	394944,86	1261504,82	8	194	395398,45	1262144,24	8	235	396342,10	1262644,50
8	72	390423,09	1262487,19	8	113	394212,32	1261310,88	8	154	394952,25	1261505,94	8	195	395394,56	1262151,91	8	236	396400,94	1262689,25
8	73	390668,94	1262469,08	8	114	394219,81	1261442,95	8	155	394982,44	1261512,09	8	196	395359,96	1262243,13	8	237	396409,31	1262699,99
8	74	390730,65	1262469,90	8	115	394202,07	1261432,86	8	156	394983,06	1261512,24	8	197	395434,59	1262204,44	8	238	396436,41	1262749,14
8	75	391123,44	1262507,29	8	116	394203,26	1261466,18	8	157	395041,26	1261527,39	8	198	395477,54	1262228,67	8	239	396468,67	1262740,78
8	76	391144,35	1262509,65	8	117	394212,31	1261501,46	8	158	395041,76	1261527,53	8	199	395492,24	1262237,15	8	240	396508,94	1262727,63
8	77	391226,10	1262527,59	8	118	394252,05	1261576,41	8	159	395045,90	1261528,86	8	200	395496,43	1262235,92	8	241	396524,53	1262626,97
8	78	391499,25	1262328,12	8	119	394350,13	1261540,39	8	160	395057,98	1261532,34	8	201	395502,35	1262228,20	8	242	396526,14	1262614,92
8	79	391515,41	1262345,10	8	120	394385,40	1261632,90	8	161	395077,72	1261538,18	8	202	395509,17	1262224,57	8	243	396740,74	1262646,61
8	80	391531,40	1262368,43	8	121	394298,62	1261664,26	8	162	395087,54	1261542,08	8	203	395515,09	1262225,48	8	244	396739,88	1262673,97
8	81	391623,26	1262330,48	8	122	394302,31	1261671,22	8	163	395088,51	1261542,45	8	204	395526,00	1262237,73	8	245	396738,66	1262685,21
8	82	391702,91	1262289,98	8	123	394305,19	1261669,66	8	164	395114,88	1261553,97	8	205	395540,56	1262244,99	8	246	396741,63	1262703,00
8	83	391771,42	1262257,23	8	124	394308,49	1261671,19	8	165	395115,90	1261554,49	8	206	395556,94	1262255,89	8	247	396855,73	1262732,92
8	84	391806,09	1262237,70	8	125	394336,76	1261660,18	8	166	395138,33	1261567,52	8	207	395568,76	1262256,34	8	248	396858,55	1262773,22
8	85	391863,98	1262211,44	8	126	394400,62	1261636,92	8	167	395139,24	1261568,12	8	208	395574,68	1262251,35	8	249	396896,86	1262781,70
8	86	391936,81	1262185,62	8	127	394466,61	1261608,10	8	168	395163,49	1261586,00	8	209	395576,50	1262245,45	8	250	396898,63	1262774,50
8	87	392049,72	1262146,48	8	128	394519,12	1261587,27	8	169	395164,06	1261586,46	8	210	395581,96	1262240,00	8	251	396910,40	1262748,40
8	88	392092,16	1262128,69	8	129	394526,98	1261583,99	8	170	395197,70	1261615,25	8	211	395592,78	1262225,80	8	252	396998,34	1262772,31
8	89	392167,01	1262076,08	8	130	394528,82	1261583,25	8	171	395198,17	1261615,68	8	212	395773,76	1262397,70	8	253	396966,61	1262848,26
8	90	392198,72	1262058,34	8	131	394529,12	1261583,14	8	172	395230,30	1261646,90	8	213	395825,11	1262376,97	8	254	396957,23	1262846,26
8	91	392311,40	1262029,18	8	132	394575,00	1261566,40	8	173	395231,21	1261647,92	8	214	395845,00	1262393,30	8	255	396960,93	1262920,23

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				
8	256	396973,26	1262927,37	8	297	398939,31	1262175,73	8	338	401725,35	1261070,54	8	379	403594,11	1259073,68	8	420	403378,20	1258585,66
8	257	396988,00	1262934,80	8	298	398951,67	1262137,49	8	339	401723,33	1261073,73	8	380	403575,11	1259086,99	8	421	403372,32	1258572,30
8	258	397001,23	1262945,16	8	299	398951,93	1262101,43	8	340	401737,26	1261081,74	8	381	403560,41	1259089,21	8	422	403374,25	1258559,60
8	259	396990,86	1262966,55	8	300	398840,86	1262198,67	8	341	401774,45	1261105,78	8	382	403536,70	1259077,98	8	423	403384,25	1258539,94
8	260	396964,65	1262991,80	8	301	398825,36	1262186,25	8	342	401816,90	1261146,13	8	383	403509,43	1259061,61	8	424	403383,58	1258524,72
8	261	396967,84	1263058,40	8	302	398767,02	1262214,16	8	343	401842,85	1261179,38	8	384	403481,73	1259012,62	8	425	403376,10	1258521,11
8	262	396959,94	1263133,07	8	303	398803,52	1262119,86	8	344	402012,27	1261415,75	8	385	403471,74	1259021,44	8	426	403357,94	1258524,56
8	263	397013,20	1262961,50	8	304	398864,80	1261970,96	8	345	402022,90	1261421,40	8	386	403461,15	1259028,05	8	427	403347,78	1258523,88
8	264	397021,70	1262941,50	8	305	399168,96	1261750,13	8	346	402045,11	1261422,60	8	387	403436,55	1258987,82	8	428	403345,08	1258515,90
8	265	397037,60	1262906,20	8	306	398957,97	1261511,70	8	347	402059,64	1261415,40	8	388	403413,77	1258960,15	8	429	403349,04	1258503,46
8	266	397068,00	1262857,70	8	307	398901,05	1261442,30	8	348	402071,97	1261402,02	8	389	403400,34	1258955,26	8	430	403352,40	1258482,53
8	267	397116,70	1262786,40	8	308	398893,83	1261412,28	8	349	402085,01	1261348,29	8	390	403383,03	1258959,13	8	431	403358,70	1258469,50
8	268	397142,20	1262752,80	8	309	398842,79	1261291,78	8	350	402083,71	1261347,99	8	391	403379,38	1258961,35	8	432	403369,04	1258446,14
8	269	397147,61	1262747,12	8	310	398916,23	1261265,00	8	351	402084,67	1261343,99	8	392	403379,70	1258972,04	8	433	403365,68	1258439,58
8	270	397151,30	1262743,30	8	311	399292,56	1261188,17	8	352	402086,39	1261344,27	8	393	403367,09	1258980,05	8	434	403347,86	1258432,02
8	271	397171,35	1262739,88	8	312	399324,48	1260903,74	8	353	402091,87	1261320,92	8	394	403352,77	1258973,00	8	435	403344,92	1258438,58
8	272	397180,37	1262726,38	8	313	399386,69	1260888,81	8	354	402098,25	1261287,57	8	395	403349,13	1258956,43	8	436	403343,82	1258444,46
8	273	397213,36	1262622,78	8	314	399393,27	1260895,62	8	355	402131,41	1261107,92	8	396	403344,48	1258896,91	8	437	403346,43	1258461,01
8	274	397805,80	1262497,91	8	315	399396,82	1260911,64	8	356	402140,11	1261070,54	8	397	403342,33	1258863,14	8	438	403346,43	1258467,99
8	275	398071,00	1262445,58	8	316	399412,08	1260926,90	8	357	402160,74	1261020,38	8	398	403320,18	1258840,64	8	439	403340,38	1258477,32
8	276	398203,29	1262586,95	8	317	399433,75	1260935,57	8	358	402176,67	1260980,37	8	399	403289,11	1258831,97	8	440	403313,56	1258486,14
8	277	398418,41	1262494,25	8	318	399558,33	1260967,61	8	359	402241,87	1260761,98	8	400	403286,71	1258817,07	8	441	403302,30	1258508,16
8	278	398495,94	1262629,33	8	319	399693,08	1260982,83	8	360	402261,31	1260716,43	8	401	403286,19	1258805,30	8	442	403295,15	1258520,26
8	279	398485,51	1262638,61	8	320	399751,78	1260986,78	8	361	402266,72	1260711,23	8	402	403251,87	1258804,02	8	443	403279,32	1258535,05
8	280	398502,47	1262666,74	8	321	399780,12	1260852,34	8	362	402298,21	1260681,32	8	403	403238,29	1258790,69	8	444	403260,53	1258540,28
8	281	398626,44	1262647,17	8	322	399780,15	1260802,91	8	363	402596,76	1260495,86	8	404	403235,71	1258770,29	8	445	403246,81	1258535,21
8	282	398663,22	1262580,41	8	323	400253,59	1260698,59	8	364	402621,36	1260478,62	8	405	403232,95	1258746,92	8	446	403230,04	1258523,34
8	283	398673,54	1262552,76	8	324	400269,51	1260695,27	8	365	402648,36	1260447,64	8	406	403238,69	1258706,71	8	447	403219,37	1258516,54
8	284	398663,84	1262510,18	8	325	400667,23	1260612,71	8	366	402867,54	1260124,36	8	407	403249,64	1258684,41	8	448	403254,60	1258474,34
8	285	398647,23	1262492,63	8	326	400721,39	1260621,14	8	367	402952,04	1259999,92	8	408	403258,28	1258641,22	8	449	403279,16	1258452,78
8	286	398628,27	1262482,92	8	327	400771,03	1260643,12	8	368	402998,93	1259946,12	8	409	403259,97	1258609,04	8	450	403292,21	1258423,81
8	287	398630,62	1262471,17	8	328	400787,64	1260657,13	8	369	403368,17	1259609,88	8	410	403262,92	1258571,30	8	451	403260,70	1258410,20
8	288	398650,21	1262432,16	8	329	400818,23	1260652,01	8	370	403408,91	1259565,77	8	411	403271,03	1258565,74	8	452	403204,12	1258400,56
8	289	398689,69	1262368,24	8	330	400869,11	1260660,78	8	371	403623,67	1259295,60	8	412	403283,36	1258565,34	8	453	403230,24	1257746,06
8	290	398699,61	1262350,43	8	331	401080,46	1260724,88	8	372	403638,05	1259273,68	8	413	403297,49	1258576,25	8	454	403289,58	1257723,29
8	291	398738,92	1262302,41	8	332	401149,74	1260749,28	8	373	403640,17	1259270,46	8	414	403296,92	1258580,36	8	455	403298,86	1257731,73
8	292	398760,41	1262275,33	8	333	401213,50	1260781,60	8	374	403653,76	1259239,18	8	415	403299,53	1258581,96	8	456	403300,05	1257751,47
8	293	398779,20	1262268,37	8	334	401566,19	1260983,47	8	375	403659,33	1259201,80	8	416	403328,44	1258615,24	8	457	403292,91	1257771,80
8	294	398819,62	1262229,59	8	335	401611,78	1261009,62	8	376	403659,43	1259127,38	8	417	403358,99	1258631,47	8	458	403287,44	1257798,08
8	295	398848,68	1262219,57	8	336	401717,70	1261070,49	8	377	403646,57	1259089,30	8	418	403378,07	1258616,14	8	459	403296,72	1257808,07
8	296	398872,93	1262221,62	8	337	401719,63	1261066,81	8	378	403625,17	1259066,33	8	419	403379,04	1258610,62	8	460	403307,42	1257821,39

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				
8	461	403310,39	1257842,55	8	502	403277,98	1257302,86	8	543	405601,55	1255470,12	8	584	404822,43	1254926,05	8	625	404442,24	1255097,06
8	462	403305,87	1257872,16	8	503	403287,20	1257279,70	8	544	405588,81	1255459,98	8	585	404808,89	1254925,67	8	626	404425,91	1255103,20
8	463	403310,39	1257884,05	8	504	403291,68	1257266,10	8	545	405554,79	1255439,39	8	586	404798,68	1254911,75	8	627	404420,88	1255114,00
8	464	403328,11	1257890,71	8	505	403276,94	1257227,17	8	546	405539,89	1255419,87	8	587	404791,91	1254908,94	8	628	404423,58	1255125,78
8	465	403358,07	1257883,58	8	506	403253,89	1257226,97	8	547	405523,48	1255376,63	8	588	404775,19	1254915,32	8	629	404438,06	1255137,69
8	466	403371,75	1257881,79	8	507	403253,67	1257169,22	8	548	405514,65	1255361,49	8	589	404734,34	1254921,71	8	630	404449,48	1255136,47
8	467	403407,66	1257875,49	8	508	403257,56	1257097,70	8	549	405497,12	1255342,38	8	590	404720,81	1254930,01	8	631	404469,00	1255144,20
8	468	403413,60	1257869,90	8	509	403259,49	1257037,62	8	550	405479,00	1255324,11	8	591	404729,10	1254943,16	8	632	404482,38	1255147,64
8	469	403415,03	1257822,10	8	510	403272,84	1257093,58	8	551	405417,41	1255233,21	8	592	404725,53	1254952,35	8	633	404487,29	1255136,47
8	470	403416,93	1257804,03	8	511	403295,82	1257154,38	8	552	405407,86	1255214,61	8	593	404710,08	1254957,07	8	634	404491,22	1255133,03
8	471	403419,91	1257800,34	8	512	403313,28	1257179,83	8	553	405401,20	1255190,40	8	594	404692,21	1254951,96	8	635	404497,60	1255139,17
8	472	403429,42	1257802,13	8	513	403358,40	1257282,03	8	554	405390,95	1255125,07	8	595	404676,25	1254957,84	8	636	404500,67	1255167,89
8	473	403433,22	1257819,13	8	514	403418,77	1257291,51	8	555	405360,75	1254973,51	8	596	404666,80	1254973,03	8	637	404489,62	1255202,27
8	474	403436,08	1257879,18	8	515	403535,66	1257309,77	8	556	405360,05	1254969,98	8	597	404609,81	1254988,23	8	638	404462,57	1255246,21
8	475	403432,03	1257937,32	8	516	403522,72	1257328,48	8	557	405354,20	1254947,66	8	598	404609,37	1254998,26	8	639	404451,58	1255298,58
8	476	403436,55	1257968,48	8	517	403531,38	1257323,78	8	558	405348,86	1254911,29	8	599	404604,66	1255009,89	8	640	404443,49	1255313,56
8	477	403453,98	1257965,64	8	518	403664,05	1257252,24	8	559	405347,85	1254890,99	8	600	404598,89	1255018,00	8	641	404427,76	1255315,13
8	478	403456,69	1257949,39	8	519	403749,81	1257206,13	8	560	405336,24	1254894,08	8	601	404566,84	1255020,21	8	642	404416,76	1255304,08
8	479	403458,09	1257895,02	8	520	403782,21	1257187,73	8	561	405287,90	1254914,99	8	602	404548,80	1255035,18	8	643	404415,63	1255288,73
8	480	403465,49	1257893,36	8	521	403790,73	1257178,76	8	562	405257,01	1254910,77	8	603	404553,83	1255063,42	8	644	404422,07	1255254,86
8	481	403461,53	1257822,38	8	522	403816,53	1257155,38	8	563	405221,13	1254890,43	8	604	404588,21	1255107,86	8	645	404428,58	1255234,01
8	482	403459,39	1257808,73	8	523	404001,86	1257016,09	8	564	405191,68	1254879,30	8	605	404586,24	1255125,78	8	646	404442,73	1255218,28
8	483	403454,17	1257805,68	8	524	404172,89	1256887,63	8	565	405167,51	1254874,51	8	606	404572,86	1255134,26	8	647	404440,39	1255206,28
8	484	403450,02	1257799,92	8	525	404250,65	1256829,30	8	566	405149,86	1254855,42	8	607	404551,87	1255128,49	8	648	404421,05	1255203,18
8	485	403447,48	1257777,71	8	526	404599,90	1256568,09	8	567	405144,20	1254855,99	8	608	404548,06	1255136,10	8	649	404408,42	1255194,46
8	486	403442,93	1257764,46	8	527	404769,88	1256440,11	8	568	405138,54	1254861,08	8	609	404541,92	1255135,36	8	650	404396,67	1255182,24
8	487	403419,51	1257761,51	8	528	405054,56	1256225,52	8	569	405127,79	1254880,76	8	610	404541,19	1255129,59	8	651	404389,09	1255181,51
8	488	403408,27	1257752,28	8	529	405077,63	1256205,77	8	570	405103,23	1254873,25	8	611	404543,52	1255115,47	8	652	404384,73	1255192,88
8	489	403407,47	1257740,23	8	530	405092,74	1256185,36	8	571	405104,01	1254866,24	8	612	404541,19	1255110,07	8	653	404387,51	1255202,52
8	490	403423,26	1257739,03	8	531	405336,58	1255808,34	8	572	405091,11	1254861,13	8	613	404525,59	1255104,42	8	654	404395,90	1255213,08
8	491	403432,34	1257716,69	8	532	405362,36	1255768,11	8	573	405074,79	1254865,27	8	614	404498,83	1255092,88	8	655	404393,96	1255218,66
8	492	403428,03	1257697,37	8	533	405364,52	1255636,71	8	574	405062,67	1254867,95	8	615	404490,36	1255067,72	8	656	404382,21	1255227,76
8	493	403422,05	1257694,47	8	534	405364,89	1255613,92	8	575	405042,26	1254859,65	8	616	404489,99	1255037,02	8	657	404355,82	1255260,36
8	494	403412,02	1257686,84	8	535	405365,74	1255569,72	8	576	405037,67	1254846,88	8	617	404480,42	1255032,11	8	658	404352,57	1255271,29
8	495	403407,80	1257679,40	8	536	405415,64	1255494,61	8	577	405031,28	1254836,67	8	618	404470,96	1255035,55	8	659	404362,33	1255292,22
8	496	403406,53	1257644,01	8	537	405519,67	1255450,08	8	578	405006,52	1254836,67	8	619	404456,85	1255064,28	8	660	404361,64	1255305,59
8	497	403407,29	1257618,93	8	538	405528,61	1255568,70	8	579	404992,98	1254831,82	8	620	404446,53	1255060,84	8	661	404334,08	1255312,92
8	498	403365,12	1257463,08	8	539	405585,07	1255525,64	8	580	404976,80	1254818,95	8	621	404441,13	1255061,21	8	662	404328,73	1255316,87
8	499	403359,73	1257453,59	8	540	405610,31	1255506,52	8	581	404915,19	1254826,37	8	622	404438,80	1255075,33	8	663	404302,68	1255381,64
8	500	403348,07	1257433,16	8	541	405620,75	1255500,34	8	582	404896,73	1254864,77	8	623	404443,83	1255085,27	8	664	404266,52	1255409,20
8	501	403300,40	1257349,60	8	542	405610,77	1255482,40	8	583	404865,32	1254888,26	8	624	404448,37	1255092,52	8	665	404262,10	1255428,39

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				
8	666	404266,52	1255471,53	8	707	403709,77	1255976,51	8	748	402511,65	1256545,40	8	789	402087,44	1256639,00	8	830	399342,15	1258307,81
8	667	404274,08	1255489,67	8	708	403698,44	1255961,87	8	749	402504,52	1256544,63	8	790	402072,85	1256644,93	8	831	399282,91	1258322,14
8	668	404294,31	1255500,13	8	709	403690,78	1255962,92	8	750	402488,75	1256520,47	8	791	402065,00	1256660,00	8	832	399231,15	1258332,08
8	669	404344,66	1255500,48	8	710	403680,50	1255974,94	8	751	402473,74	1256511,44	8	792	402059,39	1256667,85	8	833	399164,72	1258332,10
8	670	404365,24	1255508,51	8	711	403658,90	1255994,97	8	752	402460,26	1256511,44	8	793	402030,05	1256677,95	8	834	399133,47	1258322,61
8	671	404377,92	1255523,62	8	712	403651,76	1256000,37	8	753	402431,77	1256515,38	8	794	402016,10	1256677,95	8	835	399121,67	1258320,95
8	672	404371,40	1255550,14	8	713	403631,73	1255995,49	8	754	402416,38	1256511,44	8	795	401967,94	1256704,11	8	836	399100,63	1258323,40
8	673	404391,64	1255587,00	8	714	403603,51	1255989,57	8	755	402399,03	1256503,56	8	796	401807,86	1256831,78	8	837	399057,54	1258326,90
8	674	404385,13	1255600,83	8	715	403557,82	1255987,05	8	756	402380,26	1256505,84	8	797	401695,95	1256932,40	8	838	399030,54	1258324,24
8	675	404376,75	1255601,18	8	716	403520,34	1255972,90	8	757	402353,04	1256527,59	8	798	401350,75	1257197,35	8	839	398983,48	1258322,96
8	676	404365,94	1255589,55	8	717	403459,72	1255934,43	8	758	402346,93	1256528,28	8	799	401312,78	1257279,99	8	840	398939,79	1258319,72
8	677	404345,36	1255563,16	8	718	403373,88	1255896,25	8	759	402330,56	1256531,93	8	800	401255,58	1257364,87	8	841	398946,80	1258308,68
8	678	404341,40	1255550,83	8	719	403293,43	1255869,34	8	760	402314,63	1256521,41	8	801	401169,37	1257463,58	8	842	398950,31	1258301,97
8	679	404347,92	1255533,04	8	720	403237,83	1255862,25	8	761	402305,13	1256526,52	8	802	401073,67	1257563,28	8	843	398952,75	1258294,21
8	680	404346,75	1255525,39	8	721	403169,48	1255870,93	8	762	402304,25	1256532,37	8	803	400919,68	1257704,70	8	844	398949,56	1258285,80
8	681	404337,68	1255516,06	8	722	403112,81	1255894,13	8	763	402315,51	1256538,36	8	804	400846,99	1257756,56	8	845	398935,09	1258276,23
8	682	404272,22	1255509,20	8	723	403084,66	1255904,58	8	764	402316,97	1256549,18	8	805	400750,86	1257843,01	8	846	398934,77	1258266,65
8	683	404275,12	1255520,02	8	724	403053,84	1255884,74	8	765	402312,88	1256552,83	8	806	400657,89	1257949,78	8	847	398940,78	1258256,95
8	684	404285,24	1255534,20	8	725	403037,37	1255901,92	8	766	402298,70	1256554,29	8	807	400445,38	1258046,89	8	848	398928,78	1258247,18
8	685	404281,63	1255537,46	8	726	403032,69	1255958,72	8	767	402285,98	1256562,48	8	808	400233,24	1258128,25	8	849	398920,97	1258231,00
8	686	404245,47	1255535,95	8	727	403016,30	1255981,78	8	768	402276,05	1256563,35	8	809	400029,48	1258179,28	8	850	398926,03	1258216,70
8	687	404216,15	1255538,15	8	728	402994,88	1255991,17	8	769	402274,15	1256559,26	8	810	399952,35	1258209,31	8	851	398926,97	1258203,65
8	688	404193,56	1255544,44	8	729	402970,54	1256018,16	8	770	402275,61	1256540,12	8	811	399885,52	1258239,33	8	852	398922,63	1258188,80
8	689	404185,40	1255564,03	8	730	402962,73	1256080,79	8	771	402272,28	1256536,78	8	812	399818,69	1258260,04	8	853	398904,56	1258172,61
8	690	404163,91	1255603,34	8	731	402960,73	1256172,33	8	772	402248,21	1256540,15	8	813	399788,08	1258265,54	8	854	398905,75	1258159,43
8	691	404152,33	1255673,85	8	732	402959,30	1256205,01	8	773	402225,48	1256546,11	8	814	399781,40	1258275,05	8	855	398906,16	1258145,76
8	692	404108,23	1255720,88	8	733	402933,61	1256249,87	8	774	402229,57	1256554,73	8	815	399783,56	1258306,85	8	856	398911,45	1258124,99
8	693	404092,42	1255749,94	8	734	402882,44	1256286,76	8	775	402251,05	1256564,67	8	816	399781,40	1258326,97	8	857	398625,40	1258149,72
8	694	404045,92	1255786,23	8	735	402834,43	1256302,71	8	776	402248,71	1256576,95	8	817	399773,75	1258342,86	8	858	398588,81	1258151,75
8	695	403986,17	1255831,99	8	736	402794,05	1256315,66	8	777	402235,76	1256584,37	8	818	399752,48	1258308,69	8	859	398534,55	1258165,31
8	696	403935,39	1255851,60	8	737	402772,79	1256331,78	8	778	402221,81	1256579,88	8	819	399733,22	1258264,43	8	860	398440,11	1258198,59
8	697	403904,88	1255887,28	8	738	402750,81	1256363,54	8	779	402216,36	1256566,90	8	820	399694,55	1258270,69	8	861	398335,76	1258217,26
8	698	403857,78	1255904,94	8	739	402730,83	1256410,84	8	780	402201,93	1256546,06	8	821	399634,96	1258298,45	8	862	398149,15	1258241,50
8	699	403830,58	1255917,79	8	740	402722,39	1256440,26	8	781	402157,66	1256550,02	8	822	399610,95	1258304,62	8	863	398141,94	1258242,62
8	700	403829,08	1255932,44	8	741	402709,82	1256454,21	8	782	402143,23	1256557,08	8	823	399547,26	1258313,15	8	864	398109,25	1258245,04
8	701	403811,14	1255943,76	8	742	402677,54	1256458,13	8	783	402143,71	1256567,50	8	824	399522,61	1258313,15	8	865	398057,88	1258259,15
8	702	403790,59	1255943,24	8	743	402616,61	1256460,52	8	784	402143,23	1256577,60	8	825	399501,89	1258312,71	8	866	397967,78	1258271,29
8	703	403776,51	1255938,05	8	744	402587,56	1256471,59	8	785	402128,80	1256579,04	8	826	399496,54	1258298,25	8	867	397869,88	1258285,56
8	704	403766,47	1255941,19	8	745	402555,27	1256496,68	8	786	402122,23	1256571,02	8	827	399485,95	1258289,71	8	868	397768,27	1258295,70
8	705	403739,03	1255963,62	8	746	402536,96	1256521,74	8	787	402101,39	1256578,56	8	828	399470,35	1258288,34	8	869	397656,93	1258311,85
8	706	403719,00	1255978,77	8	747	402520,80	1256545,40	8	788	402091,93	1256618,96	8	829	399406,94	1258296,43	8	870	397578,00	1258316,68

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				
8	871	397556,62	1258318,28	8	912	393556,93	1258170,93	8	953	389987,91	1257445,71	8	994	384474,76	1255527,99	8	1035	383991,18	1256003,58
8	872	397435,74	1258329,82	8	913	393477,61	1258154,76	8	954	389743,27	1257372,00	8	995	384418,06	1255536,75	8	1036	383983,74	1255998,31
8	873	397309,63	1258332,05	8	914	393345,94	1258132,41	8	955	389537,48	1257307,53	8	996	384323,95	1255522,86	8	1037	383987,60	1255982,02
8	874	397200,73	1258332,05	8	915	393234,27	1258118,73	8	956	389476,87	1257295,96	8	997	384276,44	1255520,56	8	1038	383981,40	1255972,86
8	875	397074,19	1258336,30	8	916	393108,60	1258108,83	8	957	389359,34	1257279,07	8	998	384168,92	1255509,98	8	1039	383979,86	1255969,72
8	876	396939,69	1258348,38	8	917	392965,46	1258100,55	8	958	389142,50	1257215,50	8	999	384131,46	1255509,85	8	1040	383976,85	1255967,88
8	877	396896,08	1258346,80	8	918	392897,15	1258086,83	8	959	389009,22	1257184,86	8	1000	384093,65	1255513,52	8	1041	383967,65	1255978,70
8	878	396848,44	1258350,98	8	919	392735,04	1258058,45	8	960	388856,97	1257153,44	8	1001	384059,32	1255507,19	8	1042	383965,08	1255994,93
8	879	396721,03	1258351,84	8	920	392540,92	1258028,90	8	961	388661,51	1257097,60	8	1002	384051,18	1255505,69	8	1043	383977,13	1256016,85
8	880	396625,83	1258352,22	8	921	392397,21	1257996,58	8	962	388611,55	1257067,61	8	1003	384018,70	1255509,35	8	1044	383995,94	1256027,42
8	881	396593,62	1258351,79	8	922	392342,17	1257988,08	8	963	388526,44	1257040,26	8	1004	383978,57	1255521,68	8	1045	384026,46	1256049,39
8	882	396501,98	1258352,57	8	923	392281,16	1257978,66	8	964	388464,76	1257018,29	8	1005	383958,08	1255529,51	8	1046	384041,21	1256058,48
8	883	396294,96	1258343,57	8	924	392146,03	1257913,06	8	965	388135,64	1256928,93	8	1006	383930,80	1255537,73	8	1047	384042,83	1256064,97
8	884	396218,92	1258345,36	8	925	392013,56	1257884,18	8	966	388009,95	1256898,71	8	1007	383900,49	1255542,97	8	1048	384025,12	1256062,40
8	885	396105,45	1258349,25	8	926	391980,44	1257879,84	8	967	387914,09	1256866,00	8	1008	383869,22	1255566,48	8	1049	384000,64	1256049,83
8	886	396039,86	1258350,04	8	927	391916,54	1257877,58	8	968	387752,42	1256804,00	8	1009	383838,72	1255589,40	8	1050	383987,26	1256050,23
8	887	395952,35	1258346,00	8	928	391879,91	1257869,84	8	969	387684,33	1256789,16	8	1010	383832,26	1255639,44	8	1051	383982,93	1256061,05
8	888	395871,42	1258352,12	8	929	391788,75	1257840,74	8	970	387623,04	1256748,04	8	1011	383828,62	1255679,43	8	1052	384010,66	1256086,34
8	889	395731,95	1258354,78	8	930	391735,08	1257828,80	8	971	387499,67	1256677,30	8	1012	383827,42	1255759,46	8	1053	384042,88	1256065,92
8	890	395679,15	1258353,96	8	931	391692,40	1257821,04	8	972	387250,45	1256662,63	8	1013	383833,23	1255797,20	8	1054	384081,16	1256039,43
8	891	395622,16	1258352,02	8	932	391555,28	1257784,21	8	973	386990,21	1256656,14	8	1014	383845,18	1255831,91	8	1055	384130,85	1255999,68
8	892	395564,20	1258352,02	8	933	391528,82	1257752,66	8	974	386922,76	1256640,18	8	1015	383868,58	1255858,78	8	1056	384135,38	1255992,25
8	893	395511,88	1258350,66	8	934	391469,54	1257747,24	8	975	386634,78	1256631,67	8	1016	383882,44	1255874,29	8	1057	384154,17	1255970,43
8	894	395422,13	1258343,11	8	935	391413,44	1257742,14	8	976	386217,78	1256625,05	8	1017	383893,98	1255883,09	8	1058	384186,90	1255949,21
8	895	395258,76	1258335,40	8	936	391340,46	1257730,35	8	977	386062,02	1256605,26	8	1018	383917,43	1255899,04	8	1059	384217,82	1255933,45
8	896	395162,77	1258338,51	8	937	391263,94	1257723,40	8	978	386043,29	1256604,11	8	1019	383927,29	1255911,56	8	1060	384258,44	1255921,93
8	897	395071,91	1258324,30	8	938	391190,61	1257716,18	8	979	385846,68	1255953,79	8	1020	383943,03	1255931,19	8	1061	384311,18	1255914,66
8	898	394895,53	1258301,83	8	939	391112,61	1257699,52	8	980	385666,45	1255813,54	8	1021	383968,62	1255950,95	8	1062	384357,26	1255915,87
8	899	394783,12	1258294,51	8	940	391095,74	1257694,60	8	981	385198,73	1255643,14	8	1022	384027,08	1255957,97	8	1063	384397,26	1255924,36
8	900	394655,82	1258282,08	8	941	391061,01	1257680,75	8	982	385173,05	1255628,22	8	1023	384044,44	1255962,52	8	1064	384452,44	1255948,60
8	901	394488,84	1258261,16	8	942	391008,41	1257669,30	8	983	385095,90	1255583,89	8	1024	384108,79	1255978,22	8	1065	384485,78	1255960,12
8	902	394362,34	1258260,28	8	943	390948,41	1257659,19	8	984	385059,83	1255564,74	8	1025	384106,60	1255986,09	8	1066	384525,18	1255986,80
8	903	394281,53	1258253,66	8	944	390865,73	1257634,87	8	985	384945,42	1255516,70	8	1026	384079,88	1255985,32	8	1067	384568,83	1256007,41
8	904	394245,10	1258252,50	8	945	390729,52	1257609,66	8	986	384900,02	1255504,16	8	1027	384062,44	1255990,46	8	1068	384623,39	1256049,84
8	905	394162,17	1258245,87	8	946	390654,89	1257589,26	8	987	384837,34	1255504,50	8	1028	384057,30	1255997,49	8	1069	384634,91	1256051,06
8	906	394087,48	1258240,21	8	947	390591,38	1257580,55	8	988	384716,81	1255499,47	8	1029	384066,77	1256012,37	8	1070	384658,55	1256035,90
8	907	393974,16	1258232,49	8	948	390516,76	1257563,74	8	989	384667,98	1255506,49	8	1030	384066,77	1256019,27	8	1071	384742,21	1256039,54
8	908	393847,14	1258213,44	8	949	390384,35	1257529,43	8	990	384643,20	1255522,73	8	1031	384057,30	1256017,10	8	1072	384848,90	1256054,70
8	909	393778,46	1258204,45	8	950	390160,01	1257472,45	8	991	384616,79	1255528,49	8	1032	384042,02	1256003,58	8	1073	384912,56	1256058,94
8	910	393693,42	1258193,65	8	951	390068,16	1257466,67	8	992	384575,22	1255531,89	8	1033	384028,50	1255996,68	8	1074	384968,33	1256058,94
8	911	393619,12	1258184,16	8	952	390017,37	1257457,18	8	993	384525,80	1255531,10	8	1034	383997,67	1256000,60	8	1075	385019,26	1256074,10

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				
8	1076	385052,86	1256091,39	8	1117	385410,55	1256810,95	8	1158	387399,84	1257701,34	8	1199	389067,68	1257730,52	8	1240	387861,58	1258091,40
8	1077	385080,48	1256106,83	8	1118	385447,49	1256829,83	8	1159	387427,32	1257686,20	8	1200	389120,56	1257729,03	8	1241	387823,87	1258102,35
8	1078	385123,52	1256145,63	8	1119	385428,34	1256875,11	8	1160	387458,21	1257666,89	8	1201	389144,81	1257728,68	8	1242	387729,19	1258128,44
8	1079	385159,30	1256189,28	8	1120	385580,73	1256983,74	8	1161	387488,44	1257649,94	8	1202	389171,74	1257724,19	8	1243	387652,15	1258148,83
8	1080	385197,48	1256243,84	8	1121	385675,20	1257051,89	8	1162	387515,84	1257628,17	8	1203	389224,19	1257722,89	8	1244	387595,86	1258156,69
8	1081	385218,70	1256291,12	8	1122	385686,66	1257059,06	8	1163	387558,26	1257602,26	8	1204	389236,83	1257725,13	8	1245	387521,26	1258174,84
8	1082	385230,22	1256343,86	8	1123	385895,64	1257171,18	8	1164	387619,46	1257572,84	8	1205	389255,85	1257734,58	8	1246	387432,12	1258187,54
8	1083	385251,70	1256394,81	8	1124	385901,82	1257294,08	8	1165	387702,50	1257533,94	8	1206	389260,81	1257744,62	8	1247	387383,52	1258190,43
8	1084	385256,90	1256477,24	8	1125	385932,58	1257426,64	8	1166	387786,06	1257499,02	8	1207	389277,94	1257787,03	8	1248	387351,64	1258187,53
8	1085	385226,58	1256474,81	8	1126	385937,24	1257455,65	8	1167	387835,77	1257482,62	8	1208	389296,98	1257792,14	8	1249	387323,02	1258189,27
8	1086	385227,80	1256443,90	8	1127	385956,56	1257472,62	8	1168	387869,45	1257475,25	8	1209	389332,83	1257796,36	8	1250	387308,41	1258190,16
8	1087	385220,20	1256411,98	8	1128	385978,98	1257504,75	8	1169	387896,20	1257468,95	8	1210	389338,18	1257802,52	8	1251	387277,62	1258193,04
8	1088	385201,73	1256375,39	8	1129	385998,38	1257523,54	8	1170	387936,25	1257463,21	8	1211	389338,44	1257803,65	8	1252	387245,34	1258197,27
8	1089	385170,20	1256366,90	8	1130	386050,52	1257569,01	8	1171	387996,26	1257453,03	8	1212	389339,79	1257809,21	8	1253	387206,10	1258196,75
8	1090	385158,69	1256399,03	8	1131	386086,90	1257598,72	8	1172	388040,86	1257448,59	8	1213	389338,15	1257821,01	8	1254	387158,62	1258201,58
8	1091	385169,60	1256447,53	8	1132	386135,09	1257639,94	8	1173	388083,96	1257441,09	8	1214	389311,56	1257835,04	8	1255	387126,17	1258211,32
8	1092	385182,33	1256495,42	8	1133	386166,31	1257671,47	8	1174	388107,09	1257444,09	8	1215	389304,62	1257836,77	8	1256	387091,63	1258222,57
8	1093	385189,00	1256529,37	8	1134	386268,46	1257721,17	8	1175	388144,73	1257457,35	8	1216	389251,82	1257849,91	8	1257	387066,61	1258234,11
8	1094	385207,18	1256546,34	8	1135	386328,48	1257751,48	8	1176	388166,84	1257475,47	8	1217	389168,65	1257850,61	8	1258	387057,21	1258235,83
8	1095	385256,90	1256553,62	8	1136	386395,77	1257786,03	8	1177	388175,45	1257485,25	8	1218	389066,83	1257850,62	8	1259	387043,27	1258233,64
8	1096	385258,11	1256603,33	8	1137	386504,89	1257823,01	8	1178	388194,05	1257508,02	8	1219	389017,62	1257858,19	8	1260	387023,63	1258258,41
8	1097	385255,08	1256670,62	8	1138	386524,11	1257810,33	8	1179	388236,00	1257547,71	8	1220	389006,05	1257858,95	8	1261	386992,23	1258283,49
8	1098	385249,62	1256714,88	8	1139	386531,39	1257798,30	8	1180	388269,35	1257573,08	8	1221	388995,02	1257860,09	8	1262	386969,35	1258302,92
8	1099	385243,56	1256741,55	8	1140	386571,07	1257771,65	8	1181	388323,81	1257591,37	8	1222	388965,49	1257862,58	8	1263	386933,46	1258334,19
8	1100	385293,27	1256746,40	8	1141	386612,83	1257757,78	8	1182	388357,03	1257588,15	8	1223	388842,00	1257869,84	8	1264	386900,00	1258362,67
8	1101	385311,43	1256760,30	8	1142	386681,24	1257741,33	8	1183	388426,28	1257572,17	8	1224	388692,01	1257897,61	8	1265	386351,38	1258655,75
8	1102	385366,82	1256788,43	8	1143	386727,85	1257736,90	8	1184	388475,04	1257572,44	8	1225	388563,00	1257934,34	8	1266	386385,46	1258675,07
8	1103	385353,41	1256795,61	8	1144	386777,37	1257739,93	8	1185	388530,80	1257563,31	8	1226	388525,86	1257942,05	8	1267	386487,91	1258747,82
8	1104	385337,69	1256798,01	8	1145	386826,56	1257738,16	8	1186	388569,66	1257556,22	8	1227	388497,07	1257945,90	8	1268	386529,14	1258785,40
8	1105	385317,19	1256798,46	8	1146	386863,59	1257748,28	8	1187	388585,71	1257558,76	8	1228	388479,67	1257948,23	8	1269	386562,48	1258822,99
8	1106	385318,98	1256819,41	8	1147	386904,45	1257763,49	8	1188	388599,08	1257560,88	8	1229	388342,18	1257991,78	8	1270	386581,88	1258861,79
8	1107	385320,48	1256827,79	8	1148	386930,21	1257778,16	8	1189	388644,93	1257593,62	8	1230	388265,87	1258005,58	8	1271	386604,92	1258924,84
8	1108	385328,86	1256833,33	8	1149	386942,11	1257777,38	8	1190	388670,92	1257633,69	8	1231	388195,84	1258027,47	8	1272	386614,00	1258991,52
8	1109	385356,25	1256835,73	8	1150	386990,37	1257776,99	8	1191	388721,44	1257688,53	8	1232	388156,32	1258035,59	8	1273	386608,56	1259043,05
8	1110	385369,27	1256847,40	8	1151	387041,79	1257774,21	8	1192	388750,31	1257705,86	8	1233	388129,80	1258043,64	8	1274	386605,23	1259062,20
8	1111	385386,04	1256870,15	8	1152	387115,44	1257769,27	8	1193	388796,44	1257735,70	8	1234	388080,91	1258054,33	8	1275	386595,82	1259115,19
8	1112	385413,13	1256886,46	8	1153	387141,85	1257770,61	8	1194	388840,41	1257744,77	8	1235	388021,19	1258062,40	8	1276	386575,82	1259165,51
8	1113	385425,70	1256887,06	8	1154	387197,48	1257764,62	8	1195	388879,13	1257745,30	8	1236	387989,72	1258067,18	8	1277	386540,66	1259212,18
8	1114	385427,78	1256874,88	8	1155	387264,98	1257749,63	8	1196	388890,18	1257746,47	8	1237	387927,22	1258080,64	8	1278	386487,92	1259262,50
8	1115	385388,88	1256845,90	8	1156	387302,96	1257740,71	8	1197	388965,67	1257733,84	8	1238	387899,83	1258087,79	8	1279	386399,40	1259321,92
8	1116	385387,98	1256836,17	8	1157	387361,40	1257715,97	8	1198	389045,97	1257731,13	8	1239	387895,08	1258088,24	8	1280	386406,89	1259338,64

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	1281	386418,97	1259369,20	8	1322	386196,29	1260023,20	8	1363	385892,00	1260402,54	8	1404	386155,70	1260365,94	8	1445	387458,83	1260286,51
8	1282	386403,46	1259376,27	8	1323	386278,02	1260072,44	8	1364	385901,11	1260440,54	8	1405	386205,28	1260424,66	8	1446	387493,19	1260336,15
8	1283	386374,95	1259377,87	8	1324	386293,04	1260092,50	8	1365	385906,58	1260445,49	8	1406	386273,07	1260463,54	8	1447	387530,84	1260378,22
8	1284	386358,76	1259383,34	8	1325	386293,04	1260155,65	8	1366	385924,54	1260446,27	8	1407	386280,91	1260483,52	8	1448	387532,01	1260394,84
8	1285	386341,65	1259396,11	8	1326	386272,00	1260186,69	8	1367	385935,73	1260460,84	8	1408	386273,07	1260516,70	8	1449	387501,24	1260419,11
8	1286	386334,58	1259389,73	8	1327	386268,43	1260266,96	8	1368	385942,24	1260509,52	8	1409	386258,44	1260536,68	8	1450	387484,75	1260433,27
8	1287	386344,39	1259374,90	8	1328	386274,14	1260301,21	8	1369	385950,31	1260516,81	8	1410	386196,36	1260573,43	8	1451	387488,77	1260458,71
8	1288	386362,18	1259355,06	8	1329	386239,53	1260304,78	8	1370	385961,76	1260503,79	8	1411	386179,74	1260579,12	8	1452	387507,34	1260464,69
8	1289	386358,55	1259338,77	8	1330	386222,05	1260289,08	8	1371	385967,49	1260486,09	8	1412	386171,78	1260609,28	8	1453	387514,61	1260470,01
8	1290	386322,19	1259350,74	8	1331	386216,34	1260206,67	8	1372	385979,46	1260478,80	8	1413	386131,94	1260627,88	8	1454	387490,85	1260481,69
8	1291	386299,79	1259357,26	8	1332	386203,14	1260186,69	8	1373	385995,56	1260432,74	8	1414	386107,80	1260645,74	8	1455	387486,70	1260495,84
8	1292	386278,48	1259366,82	8	1333	386187,50	1260162,39	8	1374	385988,67	1260402,07	8	1415	386114,14	1260662,43	8	1456	387502,93	1260507,14
8	1293	386257,54	1259370,74	8	1334	386040,74	1260156,06	8	1375	386001,38	1260370,85	8	1416	386185,81	1260620,23	8	1457	387541,74	1260514,54
8	1294	386214,61	1259382,66	8	1335	386042,43	1260107,35	8	1376	386025,32	1260371,51	8	1417	386375,31	1260539,81	8	1458	387570,31	1260514,54
8	1295	386166,94	1259396,76	8	1336	386046,88	1260104,24	8	1377	386025,33	1260416,93	8	1418	386503,62	1260491,24	8	1459	387566,67	1260527,39
8	1296	386109,14	1259418,23	8	1337	386052,34	1260104,24	8	1378	385987,72	1260536,48	8	1419	386517,06	1260486,28	8	1460	387515,39	1260532,33
8	1297	386049,48	1259458,79	8	1338	386066,14	1260111,53	8	1379	385959,87	1260573,85	8	1420	386337,67	1260108,38	8	1461	387488,38	1260550,89
8	1298	386011,95	1259482,62	8	1339	386082,54	1260113,87	8	1380	385847,65	1260667,71	8	1421	386395,72	1260143,35	8	1462	387470,21	1260560,11
8	1299	385998,32	1259515,64	8	1340	386088,78	1260106,58	8	1381	385841,25	1260677,81	8	1422	386441,32	1260173,54	8	1463	387469,43	1260574,39
8	1300	385974,35	1259536,96	8	1341	386088,78	1260094,35	8	1382	385835,52	1260701,62	8	1423	386460,36	1260190,23	8	1464	387444,62	1260601,65
8	1301	385930,50	1259565,76	8	1342	386076,03	1260084,72	8	1383	385840,20	1260713,85	8	1424	386565,66	1260280,01	8	1465	387442,30	1260612,30
8	1302	385909,99	1259580,08	8	1343	386052,05	1260082,82	8	1384	385856,60	1260722,70	8	1425	386621,11	1260339,86	8	1466	387426,22	1260667,58
8	1303	385906,53	1259597,61	8	1344	386048,05	1260046,18	8	1385	385891,71	1260711,89	8	1426	386695,95	1260420,92	8	1467	387418,37	1260673,13
8	1304	385917,55	1259605,82	8	1345	386032,33	1260047,48	8	1386	385917,78	1260693,66	8	1427	386735,27	1260406,92	8	1468	387409,58	1260678,64
8	1305	385933,82	1259610,20	8	1346	386018,53	1260131,71	8	1387	385964,10	1260642,53	8	1428	386785,47	1260392,28	8	1469	387405,99	1260683,33
8	1306	386102,71	1259461,47	8	1347	386017,67	1260217,12	8	1388	385981,28	1260610,77	8	1429	386828,62	1260374,02	8	1470	387398,68	1260688,20
8	1307	386125,00	1259482,36	8	1348	386007,05	1260229,96	8	1389	385995,86	1260593,07	8	1430	386888,63	1260346,14	8	1471	387393,09	1260686,30
8	1308	386101,89	1259526,69	8	1349	386021,63	1260247,66	8	1390	386032,30	1260580,84	8	1431	386929,24	1260311,58	8	1472	387389,07	1260679,03
8	1309	386018,17	1259618,94	8	1350	386008,61	1260254,95	8	1391	386057,60	1260559,82	8	1432	386965,02	1260261,26	8	1473	387394,26	1260659,69
8	1310	386047,30	1259668,33	8	1351	385997,42	1260244,54	8	1392	386066,13	1260528,27	8	1433	386991,08	1260226,10	8	1474	387394,26	1260645,93
8	1311	386015,67	1259689,89	8	1352	385986,75	1260244,54	8	1393	386061,45	1260507,18	8	1434	387021,01	1260196,66	8	1475	387390,62	1260642,68
8	1312	386054,92	1259768,61	8	1353	385983,62	1260250,00	8	1394	386062,23	1260488,43	8	1435	387065,64	1260183,06	8	1476	387376,86	1260650,73
8	1313	385983,78	1259794,72	8	1354	385987,79	1260271,09	8	1395	386063,79	1260465,79	8	1436	387119,60	1260173,96	8	1477	387361,93	1260669,30
8	1314	386012,81	1259919,93	8	1355	385986,75	1260280,20	8	1396	386061,45	1260437,42	8	1437	387199,02	1260172,75	8	1478	387341,29	1260694,48
8	1315	386035,50	1259920,91	8	1356	385972,93	1260277,42	8	1397	386075,25	1260406,70	8	1438	387262,06	1260179,42	8	1479	387326,75	1260703,70
8	1316	386064,59	1259943,70	8	1357	385961,65	1260276,30	8	1398	386060,67	1260366,88	8	1439	387307,53	1260194,58	8	1480	387316,36	1260702,53
8	1317	386114,13	1259959,96	8	1358	385956,13	1260286,18	8	1399	386048,44	1260342,41	8	1440	387346,94	1260221,25	8	1481	387315,45	1260689,55
8	1318	386155,32	1259954,16	8	1359	385923,64	1260278,81	8	1400	386050,13	1260315,05	8	1441	387369,97	1260253,38	8	1482	387324,41	1260634,63
8	1319	386167,23	1259960,92	8	1360	385902,12	1260279,48	8	1401	386073,46	1260322,04	8	1442	387371,18	1260269,04	8	1483	387330,35	1260618,86
8	1320	386177,20	1259987,95	8	1361	385885,63	1260319,00	8	1402	386073,27	1260315,31	8	1443	387370,08	1260285,64	8	1484	387335,60	1260606,75
8	1321	386181,39	1260014,02	8	1362	385896,42	1260348,46	8	1403	386074,61	1260308,00	8	1444	387422,44	1260246,69	8	1485	387346,47	1260600,50



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				
8	1486	387362,66	1260598,31	8	1527	387252,52	1260507,65	8	1568	386980,29	1260828,26	8	1609	387059,03	1260726,26	8	1650	387408,19	1260712,55
8	1487	387388,21	1260586,71	8	1528	387246,63	1260505,24	8	1569	386988,01	1260819,87	8	1610	387098,44	1260604,76	8	1651	387426,06	1260726,56
8	1488	387403,59	1260591,79	8	1529	387241,72	1260493,20	8	1570	386983,39	1260810,21	8	1611	387120,76	1260595,81	8	1652	387432,85	1260745,39
8	1489	387411,90	1260590,37	8	1530	387239,31	1260488,83	8	1571	386977,31	1260797,51	8	1612	387125,00	1260577,81	8	1653	387424,97	1260757,98
8	1490	387417,55	1260578,94	8	1531	387230,91	1260473,86	8	1572	386964,51	1260806,16	8	1613	387127,72	1260559,82	8	1654	387389,29	1260789,39
8	1491	387408,66	1260558,53	8	1532	387223,88	1260464,12	8	1573	386951,63	1260809,59	8	1614	387140,28	1260557,27	8	1655	387377,36	1260810,51
8	1492	387411,19	1260553,98	8	1533	387220,22	1260458,41	8	1574	386944,53	1260808,78	8	1615	387155,73	1260566,78	8	1656	387384,80	1260827,81
8	1493	387421,77	1260553,59	8	1534	387154,71	1260490,49	8	1575	386937,96	1260802,89	8	1616	387153,02	1260580,53	8	1657	387406,25	1260851,67
8	1494	387428,55	1260554,08	8	1535	387082,66	1260516,17	8	1576	386937,96	1260792,84	8	1617	387126,70	1260620,77	8	1658	387441,06	1260854,08
8	1495	387430,13	1260544,48	8	1536	386976,31	1260559,32	8	1577	386930,06	1260766,98	8	1618	387105,99	1260677,30	8	1659	387465,90	1260856,49
8	1496	387426,30	1260499,54	8	1537	386957,57	1260570,64	8	1578	386912,91	1260736,56	8	1619	387086,44	1260721,71	8	1660	387473,35	1260893,26
8	1497	387415,67	1260420,40	8	1538	386921,55	1260606,66	8	1579	386913,71	1260710,30	8	1620	387092,76	1260725,13	8	1661	387482,87	1260908,37
8	1498	387384,18	1260375,37	8	1539	386886,34	1260658,11	8	1580	386942,78	1260675,96	8	1621	387098,24	1260716,01	8	1662	387479,78	1260916,73
8	1499	387357,75	1260350,46	8	1540	386878,61	1260681,67	8	1581	386945,34	1260668,78	8	1622	387128,72	1260665,28	8	1663	387458,35	1260919,20
8	1500	387347,68	1260363,31	8	1541	386870,70	1260717,75	8	1582	386950,58	1260662,02	8	1623	387142,49	1260656,08	8	1664	387429,13	1260909,02
8	1501	387283,21	1260422,86	8	1542	386868,45	1260747,41	8	1583	386969,99	1260621,34	8	1624	387153,52	1260665,59	8	1665	387409,97	1260900,81
8	1502	387261,01	1260434,47	8	1543	386891,20	1260765,37	8	1584	386998,36	1260600,41	8	1625	387155,63	1260686,37	8	1666	387399,79	1260887,13
8	1503	387263,18	1260442,59	8	1544	386899,16	1260768,45	8	1585	387008,84	1260580,87	8	1626	387159,30	1260702,09	8	1667	387387,07	1260860,85
8	1504	387267,69	1260453,63	8	1545	386906,36	1260778,99	8	1586	387022,11	1260581,27	8	1627	387183,75	1260732,82	8	1668	387374,62	1260855,17
8	1505	387275,41	1260454,39	8	1546	386904,81	1260812,65	8	1587	387025,46	1260590,52	8	1628	387210,06	1260791,06	8	1669	387350,43	1260854,41
8	1506	387289,90	1260476,12	8	1547	386919,97	1260860,43	8	1588	386989,94	1260645,26	8	1629	387217,53	1260845,90	8	1670	387336,86	1260850,68
8	1507	387306,50	1260497,63	8	1548	386921,51	1260878,93	8	1589	386973,34	1260661,56	8	1630	387213,08	1260885,93	8	1671	387325,57	1260854,86
8	1508	387313,48	1260503,51	8	1549	386899,93	1260891,01	8	1590	386970,12	1260674,80	8	1631	387219,71	1260897,32	8	1672	387343,81	1260869,46
8	1509	387312,04	1260511,41	8	1550	386913,69	1260923,63	8	1591	386952,97	1260705,49	8	1632	387241,81	1260869,16	8	1673	387345,74	1260892,85
8	1510	387313,02	1260516,95	8	1551	386990,00	1261060,00	8	1592	386940,31	1260726,72	8	1633	387286,02	1260791,40	8	1674	387375,55	1260894,87
8	1511	387317,55	1260523,70	8	1552	387027,34	1261085,01	8	1593	386939,41	1260750,00	8	1634	387310,04	1260739,02	8	1675	387381,99	1260900,02
8	1512	387329,46	1260535,00	8	1553	387038,00	1261070,06	8	1594	386950,69	1260750,50	8	1635	387330,16	1260728,49	8	1676	387408,55	1260921,29
8	1513	387338,11	1260544,98	8	1554	387036,56	1261063,33	8	1595	386958,87	1260750,97	8	1636	387340,18	1260738,00	8	1677	387435,13	1260942,57
8	1514	387345,22	1260549,07	8	1555	387031,83	1261058,04	8	1596	386973,60	1260744,68	8	1637	387333,81	1260757,87	8	1678	387460,94	1260963,24
8	1515	387355,21	1260553,90	8	1556	387018,85	1261046,82	8	1597	386984,55	1260726,58	8	1638	387294,25	1260805,40	8	1679	387485,94	1260983,25
8	1516	387360,10	1260564,25	8	1557	387014,12	1261038,32	8	1598	386987,08	1260708,46	8	1639	387280,50	1260831,30	8	1680	387510,56	1261002,96
8	1517	387373,82	1260569,27	8	1558	387002,42	1261022,13	8	1599	386991,35	1260699,02	8	1640	387285,77	1260837,66	8	1681	387534,76	1261022,34
8	1518	387379,52	1260574,73	8	1559	386990,40	1261004,66	8	1600	387020,78	1260633,94	8	1641	387299,01	1260836,90	8	1682	387558,24	1261041,13
8	1519	387380,79	1260582,10	8	1560	386977,73	1260970,68	8	1601	387038,42	1260641,44	8	1642	387320,91	1260804,13	8	1683	387564,79	1261046,38
8	1520	387374,06	1260586,06	8	1561	386977,73	1260935,98	8	1602	387037,50	1260671,68	8	1643	387335,11	1260778,77	8	1684	387604,85	1261072,79
8	1521	387367,09	1260586,46	8	1562	386960,74	1260913,05	8	1603	387032,78	1260711,44	8	1644	387346,05	1260777,46	8	1685	387616,67	1261080,58
8	1522	387320,31	1260562,91	8	1563	386969,43	1260893,14	8	1604	387023,68	1260788,06	8	1645	387354,48	1260778,77	8	1686	387653,34	1261104,75
8	1523	387299,41	1260542,70	8	1564	386961,33	1260878,67	8	1605	387031,46	1260789,78	8	1646	387362,36	1260770,56	8	1687	387666,84	1261123,27
8	1524	387283,97	1260525,77	8	1565	386958,45	1260862,56	8	1606	387040,91	1260772,48	8	1647	387371,88	1260756,23	8	1688	387663,41	1261144,97
8	1525	387271,03	1260509,35	8	1566	386966,10	1260843,66	8	1607	387048,61	1260758,40	8	1648	387377,68	1260726,24	8	1689	387655,77	1261150,09
8	1526	387261,79	1260507,38	8	1567	386971,97	1260837,29	8	1608	387051,07	1260750,83	8	1649	387396,73	1260710,58	8	1690	387632,56	1261165,65

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				
8	1691	387629,78	1261167,51	8	1732	389089,07	1262967,46	8	1772	398829,25	1260792,80	8	1811	404975,82	1255575,48	8	1852	404863,86	1255494,30
8	1692	387602,71	1261179,57	8	1733	389138,84	1262967,12	8	1773	398795,55	1260693,80	8	1812	404994,85	1255574,98	8	1853	404846,07	1255491,99
8	1693	387642,27	1261220,49	8	1734	389188,60	1262969,83	8	1774	398774,66	1260681,86	8	1813	405003,37	1255564,72	8	1854	404835,47	1255494,06
8	1694	387785,38	1261296,14	8	1735	389205,01	1262958,51	8	1775	398753,42	1260679,06	8	1814	405006,43	1255546,93	8	1855	404833,16	1255497,94
8	1695	387902,73	1261373,34	8	1736	389213,95	1262941,11	8	1776	398742,01	1260686,08	8	1815	404998,24	1255531,95	8	1856	404837,79	1255511,10
8	1696	387943,18	1261401,55	8	1737	389220,42	1262939,25	8	1777	398737,62	1260698,72	8	1816	405006,93	1255509,53	8	1857	404840,44	1255518,55
8	1697	388006,90	1261440,38	8	1738	389235,48	1262974,68	8	1778	398755,52	1260738,56	8	1817	405024,22	1255504,40	8	1858	404840,44	1255528,31
8	1698	388047,59	1261470,76	8	1739	389301,67	1263081,78	8	1779	398770,27	1260774,20	8	1818	405036,95	1255508,51	8	1859	404847,06	1255537,91
8	1699	388084,10	1261501,00	8	1740	389318,35	1263103,97	8	1780	398781,33	1260846,34	8	1819	405039,19	1255469,88	8	1860	404884,46	1255551,57
8	1700	388161,79	1261587,00	8	1741	389335,54	1263127,12	8	1781	398777,99	1260866,53	8	1820	405025,26	1255473,34	8	1861	404890,83	1255543,79
8	1701	388238,70	1261679,83	8	1742	389363,49	1263147,88	8	1782	398770,27	1260880,22	8	1821	405011,42	1255481,77	8	1862	404898,03	1255535,26
8	1702	388429,05	1261898,68	8	1743	389340,82	1263161,67	8	1783	398719,32	1260891,16	8	1822	404987,39	1255481,34	8	1863	404906,56	1255533,77
8	1703	388595,16	1262067,51	8	1744	389337,35	1263181,13	8	1784	398721,38	1261093,31	8	1823	404976,96	1255466,80	8	1864	404911,93	1255548,42
8	1704	388750,35	1262238,47	8	1745	389345,93	1263203,72	8	1785	398746,92	1261125,79	8	1824	404980,57	1255418,40	8	1865	404920,46	1255556,94
8	1705	388843,15	1262332,73	8	1746	389364,37	1263225,02	8	1786	398749,56	1261143,16	8	1825	404975,42	1255406,30	8	1866	404948,01	1255549,75
8	1706	388949,25	1262427,85	8	1747	389365,32	1263226,10	8	1787	398752,89	1261168,27	8	1826	404967,70	1255404,76	8	1867	404963,24	1255555,70
8	1707	389003,61	1262486,91	8	1748	389343,20	1263267,10	8	1788	398779,05	1261195,65	8	1827	404964,99	1255399,87	8	1811	404975,82	1255575,48
8	1708	389017,92	1262505,36	8	1749	389317,41	1263303,12	8	1756	398816,78	1261197,40	8	1828	404959,33	1255385,06	8	1868	400159,53	1258516,84
8	1709	389045,91	1262553,83	8	1750	389266,18	1263321,81	8	1789	389955,82	1263444,21	8	1829	404944,12	1255390,21	8	1869	400166,64	1258513,90
8	1710	389063,01	1262602,64	8	1751	389253,91	1263328,77	8	1790	389972,21	1263434,07	8	1830	404933,61	1255402,29	8	1870	400178,66	1258473,91
8	1711	389076,14	1262673,65	8	1752	389258,95	1263341,87	8	1791	389979,21	1263405,18	8	1831	404928,48	1255422,40	8	1871	400181,62	1258450,06
8	1712	389080,03	1262744,32	8	1753	389303,94	1263460,41	8	1792	389975,34	1263379,15	8	1832	404928,15	1255438,95	8	1872	400173,12	1258449,92
8	1713	389080,23	1262788,87	8	1754	389334,51	1263494,44	8	1793	389963,70	1263351,88	8	1833	404945,45	1255458,47	8	1873	400156,42	1258452,05
8	1714	389103,15	1262789,45	8	1755	389400,85	1263646,44	8	1794	389943,81	1263304,35	8	1834	404960,09	1255466,50	8	1874	400145,79	1258441,07
8	1715	389115,07	1262809,45	8	1	389444,86	1263718,11	8	1795	389943,81	1263285,20	8	1835	404965,22	1255475,77	8	1875	400146,73	1258428,27
8	1716	389119,41	1262821,02	8	1756	398816,78	1261197,40	8	1796	389939,93	1263255,56	8	1836	404967,54	1255485,04	8	1876	400183,72	1258410,43
8	1717	389126,64	1262826,81	8	1757	398865,41	1261156,86	8	1797	389931,30	1263245,92	8	1837	404961,42	1255492,81	8	1877	400182,12	1258390,25
8	1718	389133,49	1262800,46	8	1758	398871,90	1261138,25	8	1798	389910,66	1263240,42	8	1838	404952,40	1255501,25	8	1878	400167,39	1258368,92
8	1719	389136,47	1262797,52	8	1759	398864,35	1261118,06	8	1799	389889,27	1263265,69	8	1839	404934,36	1255504,65	8	1879	400149,64	1258367,89
8	1720	389157,46	1262798,87	8	1760	398838,55	1261102,79	8	1800	389866,38	1263280,20	8	1840	404917,89	1255507,21	8	1880	400121,97	1258386,47
8	1721	389168,29	1262811,06	8	1761	398824,96	1261092,57	8	1801	389839,85	1263279,33	8	1841	404898,36	1255515,49	8	1881	400098,21	1258375,39
8	1722	389186,91	1262889,26	8	1762	398835,82	1261070,45	8	1802	389826,22	1263281,70	8	1842	404885,95	1255516,48	8	1882	400080,27	1258375,77
8	1723	389189,52	1262901,35	8	1763	398859,44	1261061,19	8	1803	389815,33	1263292,21	8	1843	404882,14	1255508,21	8	1883	400054,27	1258349,89
8	1724	389179,80	1262908,89	8	1764	398863,65	1261045,39	8	1804	389811,46	1263314,85	8	1844	404885,21	1255502,33	8	1884	400029,95	1258336,93
8	1725	389164,23	1262908,89	8	1765	398856,28	1261011,13	8	1805	389817,34	1263333,99	8	1845	404917,40	1255472,46	8	1885	400124,63	1258513,68
8	1726	389141,73	1262906,43	8	1766	398856,28	1260999,77	8	1806	389844,11	1263339,00	8	1846	404913,75	1255461,37	8	1886	400141,62	1258496,69
8	1727	389126,65	1262902,80	8	1767	398856,10	1260970,44	8	1807	389897,15	1263352,63	8	1847	404903,49	1255460,05	8	1868	400159,53	1258516,84
8	1728	389112,76	1262902,44	8	1768	398846,27	1260930,59	8	1808	389913,79	1263379,91	8	1848	404895,47	1255463,94	8	1887	396634,54	1262465,20
8	1729	389106,00	1262908,56	8	1769	398826,09	1260887,41	8	1809	389928,67	1263423,56	8	1849	404891,66	1255467,25	8	1888	396721,56	1262463,65
8	1730	389113,11	1262940,72	8	1770	398826,61	1260860,03	8	1810	389942,19	1263439,58	8	1850	404883,39	1255481,48	8	1889	396721,73	1262447,35
8	1731	389087,04	1262946,81	8	1771	398835,92	1260820,71	8	1789	389955,82	1263444,21	8	1851	404873,87	1255489,92	8	1890	396721,29	1262432,21

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				
8	1891	396720,77	1262372,76	8	1928	404714,04	1255523,30	8	1965	404365,36	1255441,22	8	2001	403348,66	1257568,23	9	37	356774,12	1302047,04
8	1892	396675,65	1262371,89	8	1929	404702,69	1255523,30	8	1966	404349,26	1255420,42	8	2002	403345,35	1257573,57	9	38	356949,33	1301899,01
8	1893	396665,55	1262371,31	8	1930	404699,14	1255526,85	8	1967	404337,33	1255416,81	8	2003	403345,96	1257586,04	9	39	357074,98	1301729,59
8	1894	396660,20	1262371,59	8	1931	404697,99	1255536,14	8	1968	404330,19	1255425,13	8	2004	403352,59	1257607,54	9	40	357226,90	1301565,24
8	1895	396634,79	1262371,11	8	1932	404698,34	1255550,00	8	1969	404325,56	1255445,38	8	1996	403359,83	1257613,37	9	41	357315,00	1301522,28
8	1887	396634,54	1262465,20	8	1933	404694,79	1255561,12	8	1970	404316,77	1255461,01	9	1	350734,53	1305812,78	9	42	357334,04	1301506,56
8	1896	387509,24	1260978,26	8	1934	404691,23	1255568,23	8	1971	404309,23	1255471,29	9	2	351139,06	1305703,68	9	43	357337,03	1301494,38
8	1897	387593,77	1260978,19	8	1935	404687,44	1255575,37	8	1972	404318,02	1255478,90	9	3	351746,20	1305152,11	9	44	357347,14	1301486,58
8	1898	387606,20	1260971,45	8	1921	404699,20	1255584,17	8	1962	404331,44	1255483,06	9	4	351901,25	1304978,99	9	45	357323,18	1301470,26
8	1899	387605,53	1260959,54	8	1936	404301,79	1255629,78	8	1973	400979,15	1258341,52	9	5	352244,59	1304942,81	9	46	357254,22	1301419,58
8	1900	387585,98	1260936,84	8	1937	404309,01	1255629,31	8	1974	401017,22	1258295,11	9	6	352376,46	1304835,91	9	47	357219,40	1301398,46
8	1901	387520,92	1260919,99	8	1938	404330,52	1255603,40	8	1975	400998,55	1258276,68	9	7	352506,60	1305038,71	9	48	357186,13	1301385,88
8	1902	387519,57	1260924,26	8	1939	404291,43	1255580,48	8	1976	400954,21	1258325,84	9	8	352727,08	1304900,73	9	49	357176,15	1301381,89
8	1903	387529,84	1260934,43	8	1940	404275,41	1255577,97	8	1973	400979,15	1258341,52	9	9	352656,25	1304830,79	9	50	357137,41	1301368,44
8	1904	387539,68	1260948,40	8	1941	404258,77	1255591,16	8	1977	386582,39	1259551,01	9	10	352566,39	1304742,05	9	51	357097,54	1301352,18
8	1905	387540,47	1260950,10	8	1942	404258,30	1255607,33	8	1978	386603,45	1259544,24	9	11	352627,55	1304711,34	9	52	357074,49	1301332,37
8	1906	387501,70	1260941,34	8	1943	404279,81	1255612,66	8	1979	386594,85	1259525,18	9	12	352814,57	1304617,45	9	53	357071,33	1301321,29
8	1907	387492,94	1260952,91	8	1936	404301,79	1255629,78	8	1980	386525,97	1259518,42	9	13	353016,63	1304635,72	9	54	357064,75	1301298,86
8	1896	387509,24	1260978,26	8	1944	400554,57	1258575,12	8	1981	386515,83	1259525,64	9	14	353030,97	1304603,71	9	55	357053,79	1301256,78
8	1908	398553,40	1262643,09	8	1945	400566,81	1258569,46	8	1982	386533,05	1259536,71	9	15	353072,33	1304529,07	9	56	357048,12	1301233,76
8	1909	398606,52	1262612,88	8	1946	400567,72	1258553,67	8	1977	386582,39	1259551,01	9	16	353153,30	1304427,60	9	57	357034,33	1301222,44
8	1910	398570,08	1262564,55	8	1947	400545,05	1258519,97	8	1983	386911,63	1259665,25	9	17	353161,11	1304407,29	9	58	357017,59	1301217,48
8	1911	398549,10	1262546,30	8	1948	400520,26	1258524,33	8	1984	386932,20	1259655,35	9	18	353207,91	1304366,04	9	59	356993,36	1301216,14
8	1912	398538,05	1262556,94	8	1949	400504,78	1258536,37	8	1985	386932,45	1259651,99	9	19	353059,87	1304259,71	9	60	356941,36	1301209,41
8	1913	398533,81	1262589,82	8	1950	400529,67	1258566,93	8	1986	386905,50	1259641,12	9	20	353761,23	1303577,05	9	61	356884,29	1301179,03
8	1914	398523,84	1262600,23	8	1944	400554,57	1258575,12	8	1987	386843,25	1259629,77	9	21	353840,87	1303174,75	9	62	356856,50	1301147,62
8	1908	398553,40	1262643,09	8	1951	403191,56	1258655,30	8	1988	386846,72	1259652,47	9	22	353906,48	1303126,60	9	63	356829,15	1301114,49
8	1915	402376,71	1256912,47	8	1952	403201,37	1258629,20	8	1989	386869,25	1259650,42	9	23	354360,10	1302810,60	9	64	356800,19	1301095,92
8	1916	402447,73	1256809,34	8	1953	403204,69	1258612,13	8	1990	386891,32	1259653,89	9	24	354425,53	1302694,30	9	65	356760,55	1301079,85
8	1917	402378,12	1256831,32	8	1954	403224,39	1258599,45	8	1983	386911,63	1259665,25	9	25	354707,81	1302605,53	9	66	356747,40	1301072,25
8	1918	402365,13	1256834,98	8	1955	403243,90	1258593,99	8	1991	400889,79	1258516,29	9	26	354994,60	1302480,55	9	67	356715,42	1301053,08
8	1919	402363,55	1256860,11	8	1956	403245,66	1258577,80	8	1992	400976,05	1258494,19	9	27	355057,81	1302632,60	9	68	356680,18	1301034,07
8	1920	402371,39	1256895,67	8	1957	403231,71	1258578,77	8	1993	400972,00	1258485,31	9	28	355938,85	1302427,94	9	69	356642,91	1300991,89
8	1915	402376,71	1256912,47	8	1958	403215,03	1258581,21	8	1994	400955,24	1258477,38	9	29	356116,60	1302334,58	9	70	356606,57	1300953,20
8	1921	404699,20	1255584,17	8	1959	403202,54	1258570,58	8	1995	400932,05	1258486,66	9	30	356260,74	1302307,70	9	71	356581,29	1300931,98
8	1922	404703,38	1255583,58	8	1960	403209,57	1258536,25	8	1991	400889,79	1258516,29	9	31	356500,48	1302153,84	9	72	356562,60	1300920,31
8	1923	404726,87	1255582,09	8	1961	403197,47	1258528,64	8	1996	403359,83	1257613,37	9	32	356703,72	1301987,89	9	73	356551,23	1300920,67
8	1924	404747,27	1255565,02	8	1951	403191,56	1258655,30	8	1997	403373,71	1257611,58	9	33	356736,11	1301961,44	9	74	356527,35	1300927,42
8	1925	404741,20	1255549,66	8	1962	404331,44	1255483,06	8	1998	403376,30	1257600,91	9	34	356734,12	1302102,72	9	75	356489,49	1300938,88
8	1926	404729,40	1255539,00	8	1963	404344,16	1255471,76	8	1999	403375,24	1257575,86	9	35	356738,17	1302097,95	9	76	356464,72	1300946,15
8	1927	404723,32	1255526,85	8	1964	404364,65	1255446,88	8	2000	403355,91	1257565,03	9	36	356752,17	1302069,30	9	77	356439,20	1300945,59

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				
9	78	356418,50	1300934,57	9	119	356038,99	1300670,51	9	160	355250,49	1299815,51	9	201	354611,95	1299244,41	9	242	354270,73	1298839,32
9	79	356412,45	1300930,23	9	120	356036,07	1300647,96	9	161	355243,87	1299791,12	9	202	354642,46	1299243,29	9	243	354238,51	1298866,05
9	80	356399,44	1300920,90	9	121	356035,41	1300640,73	9	162	355244,97	1299759,66	9	203	354655,36	1299253,33	9	244	354226,49	1298884,00
9	81	356390,69	1300901,35	9	122	356028,34	1300626,61	9	163	355241,66	1299736,83	9	204	354678,42	1299295,38	9	245	354200,50	1298901,70
9	82	356387,81	1300879,15	9	123	356020,19	1300624,34	9	164	355234,47	1299709,37	9	205	354709,98	1299312,47	9	246	354161,98	1298915,89
9	83	356386,28	1300866,06	9	124	356009,21	1300617,83	9	165	355227,96	1299681,43	9	206	354730,17	1299318,09	9	247	354139,99	1298915,15
9	84	356393,66	1300851,04	9	125	355990,99	1300614,79	9	166	355212,77	1299664,42	9	207	354732,54	1299312,72	9	248	354123,19	1298913,84
9	85	356400,96	1300841,17	9	126	355978,11	1300612,08	9	167	355193,28	1299641,01	9	208	354731,54	1299303,93	9	249	354109,85	1298907,93
9	86	356428,03	1300803,24	9	127	355924,80	1300595,15	9	168	355157,80	1299618,16	9	209	354731,54	1299290,86	9	250	354101,52	1298899,96
9	87	356436,96	1300785,69	9	128	355905,31	1300574,42	9	169	355124,51	1299602,17	9	210	354735,68	1299266,84	9	251	354089,46	1298870,45
9	88	356441,51	1300774,96	9	129	355892,35	1300549,86	9	170	355106,78	1299582,41	9	211	354728,61	1299240,93	9	252	354085,92	1298855,44
9	89	356439,60	1300764,52	9	130	355882,91	1300519,57	9	171	355093,22	1299566,90	9	212	354713,24	1299220,30	9	253	354084,54	1298827,38
9	90	356433,52	1300757,99	9	131	355882,47	1300479,73	9	172	355065,70	1299537,01	9	213	354688,89	1299195,39	9	254	354084,14	1298806,03
9	91	356421,27	1300752,58	9	132	355877,32	1300442,00	9	173	355037,42	1299488,17	9	214	354668,93	1299173,75	9	255	354080,80	1298779,37
9	92	356400,85	1300745,93	9	133	355868,39	1300406,31	9	174	355030,09	1299445,19	9	215	354643,72	1299153,27	9	256	354075,75	1298759,93
9	93	356381,09	1300738,14	9	134	355844,59	1300341,76	9	175	355020,79	1299403,62	9	216	354618,28	1299135,17	9	257	354071,66	1298746,49
9	94	356356,89	1300734,15	9	135	355829,91	1300321,03	9	176	355017,71	1299389,31	9	217	354578,24	1299104,07	9	258	354063,17	1298735,17
9	95	356334,73	1300735,38	9	136	355817,16	1300313,64	9	177	355016,74	1299362,44	9	218	354552,32	1299087,60	9	259	354045,50	1298721,27
9	96	356312,99	1300739,52	9	137	355804,77	1300311,56	9	178	355013,65	1299341,17	9	219	354522,19	1299070,45	9	260	354019,47	1298723,80
9	97	356299,12	1300743,92	9	138	355768,00	1300306,68	9	179	355017,76	1299324,59	9	220	354500,70	1299062,94	9	261	353979,44	1298733,80
9	98	356289,13	1300757,42	9	139	355728,85	1300288,02	9	180	355016,95	1299303,69	9	221	354474,34	1299050,17	9	262	353946,30	1298742,89
9	99	356286,02	1300767,85	9	140	355720,60	1300268,70	9	181	355004,40	1299286,04	9	222	354451,27	1299033,07	9	263	353920,38	1298753,23
9	100	356286,26	1300787,45	9	141	355704,80	1300210,19	9	182	354988,63	1299283,87	9	223	354445,53	1299022,37	9	264	353900,36	1298761,93
9	101	356277,29	1300812,54	9	142	355706,25	1300179,63	9	183	354952,51	1299298,16	9	224	354443,54	1299012,75	9	265	353880,63	1298767,21
9	102	356261,39	1300823,21	9	143	355704,13	1300144,34	9	184	354923,29	1299313,05	9	225	354445,83	1298999,43	9	266	353866,76	1298767,21
9	103	356249,30	1300830,35	9	144	355696,26	1300121,19	9	185	354900,33	1299322,24	9	226	354445,83	1298976,06	9	267	353853,59	1298765,59
9	104	356224,05	1300838,05	9	145	355675,61	1300082,78	9	186	354881,41	1299330,87	9	227	354446,61	1298950,08	9	268	353839,51	1298760,25
9	105	356194,82	1300841,09	9	146	355661,82	1300063,72	9	187	354870,79	1299335,44	9	228	354442,71	1298930,28	9	269	353826,58	1298752,76
9	106	356175,37	1300836,15	9	147	355640,32	1300050,94	9	188	354848,99	1299342,05	9	229	354440,09	1298915,52	9	270	353810,69	1298740,35
9	107	356172,03	1300835,33	9	148	355579,64	1300025,33	9	189	354816,38	1299351,42	9	230	354435,70	1298895,85	9	271	353778,90	1298703,41
9	108	356164,51	1300833,51	9	149	355513,94	1299997,19	9	190	354788,90	1299368,16	9	231	354429,71	1298872,30	9	272	353740,75	1298659,24
9	109	356141,92	1300826,29	9	150	355493,04	1299982,80	9	191	354768,99	1299365,49	9	232	354422,77	1298831,52	9	273	353717,28	1298631,24
9	110	356107,94	1300813,95	9	151	355472,81	1299963,47	9	192	354749,36	1299353,74	9	233	354420,10	1298819,98	9	274	353703,53	1298618,77
9	111	356081,82	1300809,28	9	152	355423,03	1299925,60	9	193	354739,05	1299350,49	9	234	354413,44	1298802,37	9	275	353698,14	1298614,81
9	112	356059,61	1300794,59	9	153	355402,79	1299913,73	9	194	354707,23	1299339,00	9	235	354402,40	1298789,70	9	276	353690,40	1298616,29
9	113	356042,90	1300776,02	9	154	355391,14	1299902,37	9	195	354679,23	1299325,25	9	236	354391,39	1298780,77	9	277	353684,14	1298616,95
9	114	356039,77	1300770,36	9	155	355370,57	1299886,40	9	196	354665,62	1299312,39	9	237	354367,12	1298774,50	9	278	353682,86	1298617,91
9	115	356033,32	1300759,57	9	156	355340,82	1299877,65	9	197	354651,60	1299302,29	9	238	354351,37	1298774,43	9	279	353687,57	1298623,45
9	116	356027,79	1300749,15	9	157	355324,61	1299877,65	9	198	354632,95	1299296,71	9	239	354331,82	1298783,32	9	280	353678,11	1298662,75
9	117	356028,05	1300732,23	9	158	355292,57	1299863,02	9	199	354611,79	1299288,39	9	240	354315,95	1298799,52	9	281	353672,25	1298676,79
9	118	356033,21	1300703,67	9	159	355272,19	1299852,30	9	200	354606,86	1299276,09	9	241	354292,82	1298823,76	9	282	353657,94	1298697,81

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				
9	283	353646,00	1298712,67	9	324	352875,75	1298715,14	9	365	352478,37	1298608,19	9	406	351786,19	1298968,51	9	447	350795,79	1297766,89
9	284	353631,08	1298726,80	9	325	352871,16	1298689,47	9	366	352466,30	1298578,13	9	407	351753,05	1298957,85	9	448	350768,58	1297756,13
9	285	353601,30	1298738,98	9	326	352877,04	1298675,96	9	367	352460,22	1298559,74	9	408	351734,71	1298942,27	9	449	350734,10	1297739,76
9	286	353573,49	1298748,56	9	327	352879,54	1298669,65	9	368	352449,79	1298541,27	9	409	351725,87	1298932,87	9	450	350713,77	1297706,91
9	287	353542,49	1298750,62	9	328	352894,84	1298653,76	9	369	352436,96	1298531,44	9	410	351717,52	1298912,77	9	451	350699,88	1297683,24
9	288	353529,24	1298748,54	9	329	352923,37	1298642,57	9	370	352420,88	1298528,40	9	411	351713,12	1298900,32	9	452	350695,56	1297672,85
9	289	353513,44	1298745,25	9	330	352943,43	1298633,24	9	371	352406,03	1298528,40	9	412	351710,70	1298872,98	9	453	350681,91	1297620,57
9	290	353506,11	1298738,80	9	331	352958,54	1298622,53	9	372	352392,62	1298537,91	9	413	351716,48	1298840,28	9	454	350680,94	1297591,38
9	291	353499,61	1298729,43	9	332	352979,26	1298600,99	9	373	352372,91	1298553,63	9	414	351727,37	1298811,96	9	455	350686,63	1297555,44
9	292	353495,48	1298718,48	9	333	352977,11	1298590,19	9	374	352367,71	1298570,74	9	415	351341,16	1298937,68	9	456	350700,11	1297524,00
9	293	353496,64	1298707,79	9	334	352962,76	1298584,70	9	375	352357,53	1298594,11	9	416	351209,57	1298763,08	9	457	350758,96	1297459,68
9	294	353500,52	1298691,01	9	335	352949,85	1298582,22	9	376	352345,42	1298614,48	9	417	351088,25	1298601,50	9	458	350795,50	1297432,43
9	295	353507,74	1298673,90	9	336	352939,79	1298587,17	9	377	352328,02	1298628,57	9	418	351063,57	1298609,21	9	459	350812,94	1297417,26
9	296	353511,89	1298660,02	9	337	352932,40	1298591,64	9	378	352318,11	1298643,24	9	419	351033,08	1298615,24	9	460	350828,14	1297404,57
9	297	353513,38	1298651,23	9	338	352926,79	1298601,25	9	379	352310,92	1298659,20	9	420	351017,76	1298611,46	9	461	350848,81	1297380,02
9	298	353506,21	1298642,34	9	339	352896,89	1298622,91	9	380	352306,16	1298676,31	9	421	351012,84	1298608,44	9	462	350859,89	1297359,65
9	299	353488,07	1298632,17	9	340	352878,67	1298625,75	9	381	352305,36	1298694,73	9	422	350994,67	1298583,98	9	463	350862,49	1297353,33
9	300	353457,99	1298631,60	9	341	352844,24	1298613,75	9	382	352314,75	1298718,30	9	423	350987,82	1298565,79	9	464	350879,66	1297321,31
9	301	353421,88	1298652,64	9	342	352839,06	1298605,27	9	383	352331,84	1298729,82	9	424	350985,72	1298550,73	9	465	350895,00	1297301,74
9	302	353397,79	1298683,28	9	343	352834,50	1298597,79	9	384	352339,82	1298756,36	9	425	350983,68	1298533,04	9	466	350923,68	1297289,27
9	303	353366,54	1298718,40	9	344	352830,32	1298567,87	9	385	352342,59	1298774,97	9	426	350986,90	1298488,56	9	467	350956,06	1297275,11
9	304	353346,97	1298737,44	9	345	352835,31	1298526,31	9	386	352336,71	1298793,39	9	427	350989,08	1298407,77	9	468	350983,78	1297267,58
9	305	353331,51	1298764,34	9	346	352832,61	1298489,82	9	387	352327,54	1298807,42	9	428	350989,61	1298400,40	9	469	351011,91	1297274,89
9	306	353313,84	1298784,47	9	347	352819,51	1298464,64	9	388	352308,78	1298827,73	9	429	350960,69	1298347,91	9	470	351030,00	1297266,98
9	307	353300,85	1298798,17	9	348	352799,21	1298452,98	9	389	352300,91	1298830,16	9	430	350949,39	1298314,01	9	471	351045,01	1297252,25
9	308	353273,64	1298804,82	9	349	352776,95	1298445,04	9	390	352259,71	1298823,87	9	431	350941,67	1298285,79	9	472	351050,90	1297235,50
9	309	353252,27	1298794,45	9	350	352746,87	1298445,86	9	391	352241,69	1298825,21	9	432	350929,20	1298222,07	9	473	351051,70	1297206,29
9	310	353234,48	1298773,76	9	351	352743,39	1298445,91	9	392	352223,25	1298825,21	9	433	350916,05	1298177,57	9	474	351047,15	1297173,60
9	311	353227,28	1298758,01	9	352	352718,66	1298455,89	9	393	352216,44	1298824,99	9	434	350895,94	1298137,05	9	475	351045,41	1297156,45
9	312	353216,35	1298741,70	9	353	352701,58	1298470,31	9	394	352210,05	1298829,93	9	435	350876,38	1298122,39	9	476	351037,90	1297119,20
9	313	353208,99	1298734,04	9	354	352685,92	1298511,44	9	395	352203,77	1298841,33	9	436	350852,55	1298083,06	9	477	351039,95	1297071,29
9	314	353205,85	1298731,40	9	355	352674,74	1298543,43	9	396	352194,34	1298866,25	9	437	350837,89	1298052,77	9	478	351047,38	1297035,65
9	315	353188,92	1298729,71	9	356	352660,45	1298576,45	9	397	352179,45	1298887,74	9	438	350831,87	1298035,63	9	479	351065,96	1297010,51
9	316	353112,83	1298742,76	9	357	352645,22	1298608,78	9	398	352167,04	1298896,88	9	439	350832,32	1298000,79	9	480	351080,37	1296999,40
9	317	353086,63	1298751,23	9	358	352620,26	1298638,98	9	399	352153,53	1298907,93	9	440	350847,25	1297965,50	9	481	351093,94	1296988,65
9	318	353046,93	1298765,67	9	359	352598,84	1298648,54	9	400	352125,56	1298918,03	9	441	350861,17	1297902,79	9	482	351119,96	1296971,60
9	319	353008,10	1298776,92	9	360	352583,72	1298655,78	9	401	352081,77	1298933,99	9	442	350867,85	1297871,50	9	483	351149,91	1296960,67
9	320	352952,44	1298770,57	9	361	352557,87	1298654,29	9	402	352018,70	1298941,75	9	443	350866,08	1297848,03	9	484	351171,11	1296949,74
9	321	352946,98	1298767,73	9	362	352518,07	1298641,12	9	403	351959,41	1298950,02	9	444	350860,35	1297822,71	9	485	351202,59	1296937,91
9	322	352917,24	1298753,25	9	363	352501,46	1298627,80	9	404	351879,09	1298969,94	9	445	350841,06	1297803,43	9	486	351220,38	1296918,37
9	323	352889,78	1298729,25	9	364	352486,42	1298615,00	9	405	351830,17	1298970,60	9	446	350815,28	1297783,94	9	487	351231,88	1296897,06

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				
9	488	351250,25	1296869,73	9	529	346283,20	1301633,19	9	570	349914,75	1304570,31	10	34	362351,38	1298170,29	10	75	363949,39	1296284,62
9	489	351268,17	1296830,82	9	530	346308,43	1301701,50	9	571	349993,12	1304744,62	10	35	362350,88	1298164,65	10	76	364099,28	1296283,47
9	490	351279,76	1296799,34	9	531	346343,94	1301761,68	9	572	350189,56	1305049,81	10	36	362345,67	1298095,32	10	77	364212,77	1296261,96
9	491	351282,69	1296787,36	9	532	346396,64	1301822,60	9	573	350308,77	1305227,08	10	37	362343,25	1298043,73	10	78	364280,22	1296239,68
9	492	351286,58	1296761,59	9	533	346422,06	1301844,28	9	574	350523,30	1305570,34	10	38	362347,17	1297977,84	10	79	364467,34	1296159,51
9	493	351289,95	1296755,73	9	534	346448,97	1301856,24	9	575	350543,90	1305600,38	10	39	362361,56	1297924,43	10	80	364628,55	1296070,35
9	494	349781,77	1296233,22	9	535	346501,63	1301862,82	9	576	350585,76	1305646,36	10	40	362363,00	1297919,10	10	81	364761,02	1295964,68
9	495	349697,96	1296637,56	9	536	346586,91	1301874,83	9	1	350734,53	1305812,78	10	41	362386,77	1297861,13	10	82	364873,68	1295894,75
9	496	349716,74	1296745,88	9	537	346610,62	1301887,79	10	1	361783,42	1300940,08	10	42	362409,77	1297830,95	10	83	365042,64	1295742,22
9	497	349720,93	1296770,04	9	538	346646,55	1301921,10	10	2	361799,64	1300929,95	10	43	362428,02	1297820,62	10	84	365104,51	1295696,14
9	498	349616,33	1296908,47	9	539	346678,69	1301952,89	10	3	361813,34	1300920,66	10	44	362464,53	1297819,01	10	85	365242,57	1295617,46
9	499	349405,37	1297048,05	9	540	346722,60	1302008,18	10	4	361862,26	1300890,19	10	45	362471,67	1297815,03	10	86	365364,78	1295582,44
9	500	349191,57	1296912,00	9	541	346756,69	1302042,76	10	5	362091,02	1300755,08	10	46	362476,40	1297780,10	10	87	365515,53	1295501,37
9	501	348873,85	1296943,81	9	542	346765,25	1302049,38	10	6	362172,98	1300667,98	10	47	362471,60	1297728,52	10	88	365578,99	1295456,87
9	502	348866,76	1296944,52	9	543	346784,59	1302064,35	10	7	362218,17	1300600,47	10	48	362472,03	1297723,06	10	89	365644,03	1295383,80
9	503	347631,88	1297032,72	9	544	346805,25	1302073,66	10	8	362282,42	1300540,10	10	49	362479,60	1297626,54	10	90	365676,52	1295321,06
9	504	347178,31	1297070,27	9	545	346985,42	1302101,05	10	9	362373,62	1300437,64	10	50	362457,95	1297517,39	10	91	365700,28	1295255,17
9	505	347234,76	1297258,29	9	546	347006,52	1302104,09	10	10	362455,31	1300343,12	10	51	362461,84	1297409,44	10	92	365737,46	1295077,34
9	506	346858,73	1297254,97	9	547	347094,90	1302116,82	10	11	362529,04	1300231,15	10	52	362474,48	1297337,20	10	93	365765,94	1294959,84
9	507	346391,43	1297244,03	9	548	347135,36	1302124,52	10	12	362556,78	1300175,56	10	53	362516,06	1297237,60	10	94	365807,91	1294826,46
9	508	346156,88	1297574,61	9	549	347179,71	1302141,86	10	13	362578,31	1300126,31	10	54	362562,84	1297174,17	10	95	365812,65	1294794,71
9	509	344659,23	1298403,40	9	550	347210,64	1302163,19	10	14	362579,76	1300123,16	10	55	362614,82	1297121,99	10	96	365830,90	1294786,76
9	510	344802,54	1298566,83	9	551	347281,68	1302257,26	10	15	362643,10	1299909,60	10	56	362622,71	1297116,67	10	97	365847,54	1294751,03
9	511	344923,96	1298741,64	9	552	347412,77	1302442,38	10	16	362658,08	1299774,65	10	57	362656,07	1297094,18	10	98	365935,29	1294596,65
9	512	344951,62	1298801,35	9	553	347452,57	1302488,30	10	17	362670,68	1299648,43	10	58	362691,78	1297085,42	10	99	365938,70	1294590,62
9	513	345025,25	1298921,99	9	554	347519,95	1302535,86	10	18	362674,78	1299409,21	10	59	362946,57	1297078,08	10	100	365975,95	1294508,05
9	514	345248,77	1299404,63	9	555	347626,75	1302638,75	10	19	362664,06	1299279,35	10	60	363216,41	1297043,75	10	101	366024,24	1294333,39
9	515	345285,23	1299533,43	9	556	347981,42	1302886,54	10	20	362673,94	1299185,00	10	61	363290,23	1297036,55	10	102	366012,87	1294003,99
9	516	345308,71	1299597,37	9	557	348018,57	1302936,63	10	21	362676,36	1299092,07	10	62	363356,10	1297019,83	10	103	365975,49	1293897,66
9	517	345321,66	1299632,64	9	558	348026,69	1302958,80	10	22	362679,70	1298964,22	10	63	363400,52	1296992,81	10	104	365957,18	1293823,85
9	518	345336,98	1299684,59	9	559	348026,30	1303001,66	10	23	362670,88	1298846,75	10	64	363480,63	1296914,96	10	105	365944,12	1293802,73
9	519	345358,66	1299738,79	9	560	348021,13	1303078,87	10	24	362646,19	1298735,65	10	65	363523,45	1296848,26	10	106	365951,31	1293767,77
9	520	345390,81	1299797,47	9	561	348031,84	1303109,25	10	25	362591,31	1298591,23	10	66	363574,95	1296724,39	10	107	365947,03	1293701,10
9	521	345418,09	1299847,75	9	562	348069,18	1303162,28	10	26	362555,54	1298518,23	10	67	363608,16	1296523,44	10	108	365947,00	1293655,59
9	522	345445,75	1299903,07	9	563	348107,41	1303231,68	10	27	362539,65	1298501,57	10	68	363612,08	1296499,74	10	109	365969,12	1293519,05
9	523	345482,38	1299985,67	9	564	348229,30	1303481,68	10	28	362526,93	1298473,01	10	69	363624,74	1296474,80	10	110	365976,25	1293492,26
9	524	345560,87	1300193,68	9	565	348245,70	1303502,87	10	29	362472,10	1298393,67	10	70	363635,86	1296452,89	10	111	366014,50	1293347,56
9	525	345740,30	1300607,86	9	566	348695,72	1303696,70	10	30	362425,85	1298306,86	10	71	363666,78	1296407,62	10	112	366022,89	1293242,78
9	526	345832,99	1300821,81	9	567	348748,55	1303719,81	10	31	362418,84	1298293,70	10	72	363700,09	1296369,50	10	113	366024,94	1293162,35
9	527	345998,92	1301121,34	9	568	349044,03	1303849,07	10	32	362376,73	1298234,20	10	73	363776,25	1296319,43	10	114	366014,94	1293055,93
9	528	346251,57	1301576,23	9	569	349726,84	1304135,76	10	33	362360,83	1298203,26	10	74	363869,89	1296285,23	10	115	366018,99	1292892,81

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				
10	116	366016,52	1292780,30	10	157	360360,73	1286172,31	10	198	358827,61	1284263,54	10	239	358593,38	1284080,58	10	280	354883,24	1296903,26
10	117	366023,05	1292749,93	10	158	360253,05	1285992,12	10	199	358817,90	1284262,20	10	240	358529,35	1284064,96	10	281	354908,99	1295859,83
10	118	366031,95	1292721,35	10	159	359839,96	1285279,47	10	200	358809,39	1284261,55	10	241	358484,61	1284054,05	10	282	354942,29	1294894,89
10	119	366040,23	1292645,74	10	160	359812,57	1285233,13	10	201	358803,96	1284262,40	10	242	358468,98	1284050,01	10	283	352959,48	1294838,21
10	120	366039,92	1292637,11	10	161	359675,40	1284998,71	10	202	358798,18	1284264,67	10	243	358404,77	1284034,23	10	284	352968,36	1293835,54
10	121	366030,11	1292614,38	10	162	359256,87	1284283,40	10	203	358793,65	1284268,65	10	244	358383,33	1284029,65	10	285	351968,44	1293804,73
10	122	365957,99	1292606,47	10	163	359219,61	1284219,61	10	204	358787,77	1284276,81	10	245	358163,37	1284108,32	10	286	352183,38	1293871,82
10	123	365935,20	1292563,94	10	164	359213,83	1284210,68	10	205	358783,27	1284282,92	10	246	357924,19	1284763,53	10	287	352159,00	1293916,61
10	124	365415,55	1292566,92	10	165	359195,80	1284214,56	10	206	358778,56	1284295,99	10	247	358198,15	1285170,64	10	288	352058,84	1294094,96
10	125	365227,99	1292562,85	10	166	359165,49	1284213,31	10	207	358776,04	1284299,85	10	248	358168,36	1285298,10	10	289	351693,13	1294759,50
10	126	365110,08	1292556,94	10	167	359154,16	1284217,49	10	208	358774,70	1284300,29	10	249	358106,93	1285580,45	10	290	351708,47	1294763,32
10	127	365003,44	1292547,48	10	168	359148,41	1284221,41	10	209	358738,36	1284286,31	10	250	358063,09	1286033,49	10	291	351991,30	1294805,66
10	128	364859,32	1292520,36	10	169	359143,36	1284221,03	10	210	358718,17	1284277,34	10	251	358313,26	1286476,35	10	292	352033,96	1294809,23
10	129	364738,14	1292493,99	10	170	359137,90	1284218,54	10	211	358708,60	1284268,25	10	252	358345,83	1286512,83	10	293	352078,53	1294808,06
10	130	364620,35	1292463,75	10	171	359137,01	1284220,40	10	212	358700,02	1284258,05	10	253	358362,25	1286531,80	10	294	352234,41	1294795,57
10	131	364503,84	1292419,83	10	172	359128,57	1284225,75	10	213	358720,00	1284239,78	10	254	359453,96	1286340,75	10	295	352371,71	1294788,07
10	132	364391,87	1292374,89	10	173	359123,58	1284228,62	10	214	358727,05	1284221,27	10	255	359505,14	1286843,13	10	296	352440,11	1294792,72
10	133	364248,55	1292301,71	10	174	359111,50	1284224,94	10	215	358733,24	1284208,18	10	256	359528,76	1287067,21	10	297	352489,27	1294807,43
10	134	364180,98	1292261,92	10	175	359103,72	1284217,02	10	216	358735,86	1284199,62	10	257	359539,30	1287233,68	10	298	352498,86	1294810,14
10	135	364102,41	1292209,65	10	176	359102,63	1284215,03	10	217	358738,95	1284181,76	10	258	359561,78	1287424,58	10	299	352502,03	1294810,16
10	136	364003,21	1292133,59	10	177	359091,62	1284213,89	10	218	358738,71	1284174,62	10	259	359648,11	1288177,15	10	300	352537,11	1294820,18
10	137	363877,85	1292025,79	10	178	359085,13	1284212,20	10	219	358736,33	1284168,44	10	260	359671,05	1288213,02	10	301	352543,97	1294824,74
10	138	363753,62	1291899,37	10	179	359083,40	1284251,43	10	220	358729,20	1284155,59	10	261	359731,63	1288468,80	10	302	352547,77	1294827,97
10	139	363648,63	1291775,44	10	180	359072,77	1284251,37	10	221	358743,47	1284144,16	10	262	360012,42	1289533,48	10	303	352567,98	1294844,30
10	140	363616,58	1291731,82	10	181	359017,72	1284251,02	10	222	358926,70	1284156,30	10	263	360933,16	1289553,68	10	304	352592,16	1294863,89
10	141	363541,81	1291629,53	10	182	358959,15	1284244,76	10	223	359010,90	1284165,76	10	264	360988,02	1289991,33	10	305	352652,54	1294927,64
10	142	363437,01	1291441,45	10	183	358937,98	1284242,54	10	224	359025,16	1284160,10	10	265	361020,56	1290204,05	10	306	352681,02	1294959,92
10	143	363369,23	1291330,08	10	184	358926,24	1284242,18	10	225	359037,51	1284148,56	10	266	361071,08	1290573,43	10	307	352730,16	1295018,73
10	144	363303,42	1291208,13	10	185	358923,69	1284238,67	10	226	359041,32	1284120,49	10	267	361217,22	1291652,35	10	308	352743,00	1295033,56
10	145	363274,76	1291154,98	10	186	358921,65	1284236,59	10	227	359039,67	1284120,31	10	268	361280,30	1292117,04	10	309	352754,97	1295048,28
10	146	362977,44	1290646,71	10	187	358918,83	1284233,78	10	228	358997,02	1284120,73	10	269	361365,34	1292779,48	10	310	352767,62	1295068,17
10	147	362362,17	1289594,51	10	188	358917,50	1284233,17	10	229	358960,00	1284121,09	10	270	361394,29	1292955,81	10	311	352767,37	1295069,99
10	148	362355,54	1289583,23	10	189	358913,39	1284233,34	10	230	358941,06	1284121,28	10	271	361403,86	1293022,80	10	312	352779,02	1295092,80
10	149	362079,06	1289108,20	10	190	358899,45	1284234,01	10	231	358928,55	1284121,80	10	272	361542,96	1294079,39	10	313	352779,17	1295095,30
10	150	361919,62	1288837,24	10	191	358896,60	1284235,63	10	232	358905,26	1284121,67	10	273	361668,14	1295031,07	10	314	352814,01	1295162,30
10	151	361726,42	1288508,82	10	192	358894,78	1284238,60	10	233	358832,43	1284119,16	10	274	361672,56	1295064,78	10	315	352831,01	1295197,19
10	152	361398,14	1287950,84	10	193	358892,31	1284244,88	10	234	358772,44	1284114,34	10	275	360926,78	1295035,63	10	316	352839,80	1295214,32
10	153	361106,56	1287454,32	10	194	358891,42	1284251,90	10	235	358742,07	1284110,92	10	276	360892,77	1296094,02	10	317	352928,24	1295397,11
10	154	361070,34	1287391,82	10	195	358891,87	1284258,23	10	236	358673,35	1284098,63	10	277	360871,22	1297133,53	10	318	352935,35	1295411,70
10	155	360679,02	1286716,26	10	196	358894,19	1284267,94	10	237	358620,60	1284088,30	10	278	358865,39	1297056,36	10	319	352953,45	1295449,26
10	156	360464,26	1286345,50	10	197	358854,64	1284265,59	10	238	358603,24	1284084,41	10	279	356895,66	1296980,55	10	320	352991,01	1295520,53

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				
10	321	353009,65	1295553,53	10	362	354871,82	1297357,86	10	403	357955,10	1299007,86	10	444	359419,66	1300601,43	10	485	361109,24	1300458,68
10	322	353069,70	1295654,70	10	363	355011,65	1297456,70	10	404	358139,85	1299194,57	10	445	359514,21	1300702,15	10	486	361184,87	1300457,41
10	323	353093,49	1295691,60	10	364	355280,06	1297645,35	10	405	358172,42	1299224,14	10	446	359565,81	1300745,28	10	487	361273,90	1300467,74
10	324	353095,48	1295693,07	10	365	355334,08	1297677,72	10	406	358175,31	1299227,94	10	447	359644,32	1300788,72	10	488	361308,57	1300475,49
10	325	353112,50	1295719,00	10	366	355383,10	1297700,18	10	407	358192,29	1299242,60	10	448	359689,94	1300804,27	10	489	361345,56	1300486,28
10	326	353113,80	1295721,03	10	367	355424,84	1297719,19	10	408	358207,05	1299255,84	10	449	359759,01	1300815,27	10	490	361349,11	1300486,34
10	327	353186,81	1295835,32	10	368	355426,29	1297718,80	10	409	358213,19	1299259,78	10	450	359885,06	1300827,19	10	491	361365,01	1300491,26
10	328	353187,21	1295837,80	10	369	355658,67	1297824,57	10	410	358240,40	1299283,04	10	451	360107,13	1300850,34	10	492	361445,35	1300528,00
10	329	353220,84	1295890,15	10	370	355811,28	1297894,33	10	411	358247,44	1299284,56	10	452	360107,20	1300849,36	10	493	361509,71	1300567,55
10	330	353225,82	1295897,90	10	371	355910,14	1297940,09	10	412	358251,29	1299288,32	10	453	360111,16	1300849,73	10	494	361570,78	1300631,32
10	331	353227,77	1295899,08	10	372	355959,20	1297962,87	10	413	358265,92	1299301,56	10	454	360111,01	1300850,74	10	495	361600,22	1300672,89
10	332	353230,37	1295902,89	10	373	356342,38	1298136,56	10	414	358270,85	1299306,18	10	455	360203,59	1300860,39	10	496	361601,03	1300675,83
10	333	353260,46	1295947,81	10	374	356527,15	1298219,35	10	415	358282,29	1299321,61	10	456	360280,93	1300859,57	10	497	361640,72	1300731,11
10	334	353262,99	1295949,93	10	375	356530,29	1298218,46	10	416	358317,42	1299352,57	10	457	360335,64	1300853,64	10	498	361689,42	1300806,04
10	335	353273,55	1295966,61	10	376	356552,08	1298227,68	10	417	358320,20	1299353,67	10	458	360397,92	1300843,37	10	499	361691,41	1300807,24
10	336	353272,14	1295969,92	10	377	356560,14	1298234,54	10	418	358452,34	1299468,86	10	459	360397,44	1300841,18	10	500	361709,12	1300834,18
10	337	353368,41	1296121,71	10	378	356639,00	1298271,28	10	419	358470,84	1299485,45	10	460	360401,34	1300840,12	10	501	361719,12	1300850,27
10	338	353421,19	1296198,90	10	379	356641,68	1298273,63	10	420	358492,57	1299493,21	10	461	360401,85	1300842,01	10	502	361719,08	1300852,12
10	339	353435,24	1296199,49	10	380	356670,65	1298286,55	10	421	358502,50	1299514,58	10	462	360431,35	1300831,80	10	503	361743,97	1300891,39
10	340	353436,48	1296208,02	10	381	356750,50	1298317,54	10	422	358552,84	1299576,69	10	463	360496,97	1300801,51	10	504	361765,70	1300926,44
10	341	353447,20	1296232,17	10	382	356853,23	1298347,62	10	423	358554,06	1299578,38	10	464	360519,70	1300790,15	10	505	361768,94	1300925,58
10	342	353486,33	1296278,36	10	383	356929,61	1298367,70	10	424	358554,81	1299577,91	10	465	360520,53	1300786,34	10	506	361774,61	1300927,79
10	343	353548,59	1296339,60	10	384	357125,36	1298419,30	10	425	358557,17	1299581,04	10	466	360527,62	1300782,81	10	507	361782,22	1300937,08
10	344	353595,40	1296382,45	10	385	357134,23	1298415,00	10	426	358556,51	1299581,04	10	467	360533,53	1300783,23	10	1	361783,42	1300940,08
10	345	353685,10	1296463,86	10	386	357144,77	1298376,77	10	427	358593,07	1299630,14	10	468	360591,64	1300744,67	11	1	363273,48	1302390,08
10	346	353825,62	1296594,54	10	387	357368,20	1298439,37	10	428	358708,44	1299793,75	10	469	360622,07	1300722,59	11	2	363279,84	1302379,85
10	347	353838,28	1296606,09	10	388	357365,73	1298481,31	10	429	358796,78	1299917,92	10	470	360743,57	1300633,87	11	3	363304,66	1302375,00
10	348	353842,24	1296608,11	10	389	357426,09	1298502,94	10	430	358802,35	1299926,00	10	471	360806,59	1300588,30	11	4	363341,09	1302375,95
10	349	353931,42	1296688,75	10	390	357488,94	1298535,67	10	431	358802,98	1299928,57	10	472	360821,38	1300578,15	11	5	363346,00	1302351,63
10	350	353935,67	1296693,65	10	391	357551,52	1298587,63	10	432	358818,65	1299948,06	10	473	360841,44	1300564,79	11	6	363448,65	1302340,47
10	351	353968,40	1296722,40	10	392	357615,44	1298654,01	10	433	358822,70	1299951,41	10	474	360840,09	1300562,66	11	7	363502,03	1302214,04
10	352	354013,50	1296760,24	10	393	357718,40	1298760,16	10	434	358857,90	1299989,74	10	475	360845,66	1300559,11	11	8	363562,80	1302143,35
10	353	354069,05	1296802,74	10	394	357730,95	1298757,84	10	435	358940,48	1300079,83	10	476	360846,94	1300561,12	11	9	363550,05	1302063,37
10	354	354097,36	1296822,46	10	395	357744,73	1298780,60	10	436	359126,94	1300282,18	10	477	360866,73	1300547,93	11	10	363645,62	1301928,59
10	355	354099,96	1296823,06	10	396	357749,25	1298790,71	10	437	359136,16	1300292,23	10	478	360894,13	1300533,25	11	11	363523,65	1301822,77
10	356	354168,73	1296870,12	10	397	357768,67	1298813,10	10	438	359137,02	1300294,65	10	479	360958,83	1300507,82	11	12	363530,24	1301816,80
10	357	354183,84	1296880,48	10	398	357769,55	1298812,34	10	439	359202,89	1300365,49	10	480	361036,96	1300479,30	11	13	363528,83	1301791,97
10	358	354253,53	1296929,09	10	399	357772,79	1298816,14	10	440	359315,88	1300488,62	10	481	361044,48	1300477,16	11	14	363554,20	1301781,06
10	359	354529,13	1297119,26	10	400	357771,94	1298816,86	10	441	359318,73	1300490,23	10	482	361043,99	1300475,26	11	15	363772,09	1301547,02
10	360	354694,58	1297234,62	10	401	357839,47	1298886,76	10	442	359366,71	1300542,43	10	483	361080,48	1300465,85	11	16	363759,28	1301507,12
10	361	354837,12	1297333,40	10	402	357888,97	1298938,46	10	443	359367,87	1300545,19	10	484	361080,73	1300466,82	11	17	363649,21	1301357,75



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	18	363641,77	1301339,26	11	59	365848,34	1300383,92	11	100	366269,55	1299783,66	11	141	368122,63	1299521,15	11	182	368247,91	1299953,02
11	19	363656,86	1301322,15	11	60	365849,43	1300386,08	11	101	366202,49	1299672,03	11	142	368113,86	1299535,05	11	183	368343,87	1299935,14
11	20	363665,37	1301282,54	11	61	365858,16	1300381,69	11	102	366270,85	1299634,21	11	143	368091,72	1299578,09	11	184	368429,84	1299930,02
11	21	363692,87	1301212,24	11	62	366186,69	1300224,23	11	103	366317,61	1299637,25	11	144	368040,12	1299669,91	11	185	368454,70	1299929,15
11	22	363769,84	1301131,91	11	63	366221,52	1300205,48	11	104	366342,88	1299576,12	11	145	368001,10	1299689,28	11	186	368474,52	1299940,34
11	23	363915,77	1301008,18	11	64	366244,21	1300188,86	11	105	366356,53	1299569,42	11	146	367982,29	1299690,49	11	187	368518,90	1299960,23
11	24	363920,52	1300991,59	11	65	366242,26	1300184,71	11	106	366561,38	1299467,96	11	147	367968,25	1299679,97	11	188	368553,92	1299970,32
11	25	363908,36	1300798,48	11	66	366250,70	1300177,41	11	107	366632,13	1299499,70	11	148	367949,07	1299658,73	11	189	368688,14	1300045,93
11	26	363899,90	1300664,00	11	67	366256,03	1300180,02	11	108	366726,15	1299432,94	11	149	367926,41	1299640,50	11	190	368775,90	1300096,48
11	27	363965,29	1300593,32	11	68	366344,64	1300102,48	11	109	366979,01	1299446,35	11	150	367918,01	1299643,99	11	191	368816,39	1300126,15
11	28	364098,47	1300669,38	11	69	366406,15	1300062,12	11	110	367122,03	1299382,71	11	151	367921,49	1299672,68	11	192	368900,18	1300160,18
11	29	364247,18	1300634,85	11	70	366451,81	1300038,81	11	111	367308,54	1299353,70	11	152	367917,05	1299691,86	11	193	368930,79	1300151,56
11	30	364325,13	1300567,53	11	71	366503,36	1300018,37	11	112	367393,67	1299341,48	11	153	367911,03	1299701,21	11	194	368955,75	1300148,99
11	31	364392,05	1300486,74	11	72	366582,71	1300001,50	11	113	367523,37	1299320,52	11	154	367898,35	1299704,70	11	195	368976,15	1300151,52
11	32	364445,28	1300467,10	11	73	366598,34	1299997,47	11	114	367614,98	1299294,18	11	155	367888,84	1299734,81	11	196	368991,85	1300158,98
11	33	364514,67	1300446,54	11	74	366654,31	1299982,89	11	115	367725,47	1299279,44	11	156	367874,10	1299753,52	11	197	369002,85	1300168,90
11	34	364543,31	1300430,10	11	75	366660,46	1299982,10	11	116	367799,91	1299280,95	11	157	367867,76	1299767,94	11	198	369014,68	1300189,30
11	35	364563,51	1300430,00	11	76	366662,54	1299978,21	11	117	367936,76	1299282,44	11	158	367887,89	1299765,88	11	199	369044,95	1300194,89
11	36	364584,18	1300419,24	11	77	366680,98	1299977,86	11	118	367977,73	1298823,04	11	159	367892,80	1299769,37	11	200	369062,80	1300177,73
11	37	364599,82	1300385,95	11	78	366682,48	1299980,78	11	119	367995,75	1298592,49	11	160	367890,42	1299777,77	11	201	369072,59	1300158,08
11	38	364602,80	1300368,00	11	79	366687,79	1299982,37	11	120	368007,81	1298593,91	11	161	367894,86	1299785,22	11	202	369072,84	1300139,02
11	39	364671,94	1300279,58	11	80	366699,20	1299981,69	11	121	368099,22	1298605,61	11	162	367903,74	1299794,10	11	203	369082,37	1300127,88
11	40	364711,34	1300216,10	11	81	366749,33	1299983,62	11	122	368218,00	1298628,13	11	163	367912,14	1299793,14	11	204	369099,30	1300128,90
11	41	364723,40	1300214,60	11	82	366810,31	1299990,11	11	123	368487,50	1298705,51	11	164	367943,68	1299768,89	11	205	369108,83	1300143,02
11	42	364800,25	1300221,15	11	83	366795,29	1299975,91	11	124	368833,52	1298810,69	11	165	367957,95	1299766,83	11	206	369113,09	1300155,95
11	43	364857,81	1300234,00	11	84	366754,62	1299971,87	11	125	368973,99	1298852,45	11	166	367963,34	1299772,38	11	207	369118,87	1300160,21
11	44	364904,24	1300262,78	11	85	366751,96	1299972,06	11	126	368960,50	1298906,47	11	167	367963,34	1299784,74	11	208	369136,91	1300156,46
11	45	364923,43	1300266,04	11	86	366733,73	1299967,48	11	127	368843,89	1299334,69	11	168	367960,96	1299808,84	11	209	369147,71	1300159,18
11	46	365038,22	1300231,80	11	87	366706,12	1299940,70	11	128	368790,42	1299320,80	11	169	367969,58	1299829,29	11	210	369154,35	1300169,73
11	47	365095,94	1300221,88	11	88	366684,48	1299953,05	11	129	368769,38	1299835,06	11	170	367971,63	1299831,30	11	211	369150,95	1300183,01
11	48	365147,83	1300227,43	11	89	366657,96	1299952,56	11	130	368502,76	1299874,96	11	171	367996,20	1299832,09	11	212	369130,45	1300216,47
11	49	365542,70	1300653,83	11	90	366636,33	1299961,98	11	131	368429,16	1299890,22	11	172	368003,30	1299845,51	11	213	369151,56	1300222,07
11	50	365552,60	1300642,90	11	91	366619,37	1299961,03	11	132	368294,37	1299898,29	11	173	368005,49	1299848,76	11	214	369164,13	1300210,57
11	51	365672,07	1300511,27	11	92	366586,70	1299965,62	11	133	368194,89	1299909,34	11	174	368005,23	1299870,34	11	215	369175,28	1300202,06
11	52	365705,54	1300475,73	11	93	366503,78	1299970,73	11	134	368174,83	1299907,10	11	175	368010,93	1299900,42	11	216	369181,06	1300192,02
11	53	365703,45	1300464,75	11	94	366478,60	1299987,18	11	135	368168,21	1299842,92	11	176	368026,81	1299917,62	11	217	369185,57	1300180,37
11	54	365735,49	1300448,56	11	95	366473,93	1299999,72	11	136	368180,38	1299798,70	11	177	368055,97	1299921,67	11	218	369187,99	1300156,37
11	55	365743,78	1300441,87	11	96	366422,98	1300018,02	11	137	368199,17	1299716,04	11	178	368111,38	1299930,30	11	219	369196,68	1300151,29
11	56	365773,07	1300424,44	11	97	366402,50	1300015,94	11	138	368293,87	1299544,24	11	179	368126,01	1299933,25	11	220	369216,08	1300149,05
11	57	365822,01	1300399,86	11	98	366389,89	1300006,65	11	139	368239,24	1299542,42	11	180	368201,97	1299937,41	11	221	369228,65	1300155,72
11	58	365820,90	1300397,43	11	99	366340,08	1299915,79	11	140	368157,89	1299496,28	11	181	368240,12	1299944,38	11	222	369230,67	1300171,67

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				
11	223	369219,79	1300198,07	11	264	372812,19	1301102,30	11	305	374430,65	1300827,36	11	346	373081,39	1297353,46	11	387	366911,29	1293642,26
11	224	369207,22	1300211,02	11	265	372814,89	1301117,64	11	306	374488,31	1300861,94	11	347	373003,46	1297297,98	11	388	367053,16	1293776,05
11	225	369206,90	1300225,50	11	266	372838,74	1301132,04	11	307	374612,91	1300927,08	11	348	372615,20	1297014,99	11	389	367223,13	1293916,69
11	226	369215,20	1300235,72	11	267	372850,11	1301166,46	11	308	374773,13	1301071,96	11	349	372598,17	1297002,56	11	390	367388,21	1294042,38
11	227	369221,29	1300239,31	11	268	373115,93	1301261,19	11	309	374821,26	1301098,62	11	350	372127,51	1296655,66	11	391	367521,95	1294129,40
11	228	369232,13	1300242,27	11	269	373139,27	1301261,56	11	310	374921,62	1301178,85	11	351	372094,68	1296631,52	11	392	367461,79	1294294,05
11	229	369364,91	1300239,92	11	270	373154,56	1301259,52	11	311	375200,57	1301308,59	11	352	371942,83	1296519,86	11	393	367285,84	1294711,49
11	230	369427,70	1300214,89	11	271	373166,15	1301246,35	11	312	375277,91	1301153,16	11	353	371695,84	1296344,62	11	394	367231,72	1294797,63
11	231	369550,39	1300157,91	11	272	373164,33	1301238,71	11	313	375328,43	1301051,55	11	354	371676,09	1296371,80	11	395	366950,18	1294516,04
11	232	369581,76	1300143,20	11	273	373160,75	1301187,84	11	314	375488,21	1300760,70	11	355	371507,20	1296267,16	11	396	366453,80	1294000,44
11	233	369599,90	1300134,76	11	274	373148,82	1301173,67	11	315	375427,12	1300693,14	11	356	371438,64	1296322,69	11	397	366236,77	1294785,73
11	234	369714,18	1300084,29	11	275	373142,75	1301165,12	11	316	375421,38	1300686,62	11	357	371355,99	1296137,75	11	398	365947,30	1295827,24
11	235	369769,02	1300068,87	11	276	373141,17	1301152,07	11	317	375356,94	1300613,51	11	358	371373,98	1296112,81	11	399	365908,33	1295968,59
11	236	369841,48	1300048,58	11	277	373143,37	1301129,42	11	318	375349,35	1300413,15	11	359	371165,36	1295953,47	11	400	365953,72	1296041,97
11	237	369879,31	1300043,10	11	278	373152,06	1301114,11	11	319	375234,41	1300405,22	11	360	371055,01	1295869,11	11	401	365974,30	1296092,73
11	238	369970,95	1300049,96	11	279	373161,56	1301105,92	11	320	375253,85	1300188,54	11	361	370912,17	1295765,17	11	402	365971,70	1296134,70
11	239	370002,43	1300056,49	11	280	373148,83	1301105,49	11	321	375257,16	1300150,52	11	362	370703,50	1295613,32	11	403	365921,02	1296126,18
11	240	369957,24	1300021,31	11	281	373131,27	1301112,24	11	322	375267,55	1300150,71	11	363	370416,19	1295403,03	11	404	365890,29	1296118,77
11	241	369858,58	130018,55	11	282	373093,73	1301127,08	11	323	375613,73	1300156,91	11	364	369930,73	1295045,79	11	405	365632,22	1296059,46
11	242	369776,24	1300058,71	11	283	373067,69	1301118,11	11	324	375610,44	1300095,04	11	365	369876,48	1295006,64	11	406	365322,36	1296262,10
11	243	369769,01	1300067,46	11	284	373023,36	1301070,51	11	325	375605,23	1299996,54	11	366	369809,32	1294958,18	11	407	365105,00	1295824,42
11	244	369774,45	1299859,30	11	285	373030,61	1301031,18	11	326	375532,82	1299901,75	11	367	369434,34	1294687,57	11	408	364955,28	1295943,50
11	245	369974,32	1299936,11	11	286	373025,95	1301015,48	11	327	375596,99	1299830,56	11	368	369132,15	1294473,47	11	409	364918,79	1295964,96
11	246	370673,77	1299894,26	11	287	372995,59	1301004,10	11	328	375623,25	1299820,22	11	369	368994,04	1294372,99	11	410	364907,57	1295974,06
11	247	370762,74	1299918,03	11	288	372987,31	1300975,47	11	329	375602,42	1299664,62	11	370	368457,27	1293982,41	11	411	364872,78	1296002,30
11	248	371316,81	1300297,08	11	289	373004,91	1300954,43	11	330	375585,07	1299431,16	11	371	368395,40	1293937,26	11	412	364825,18	1296034,09
11	249	371303,73	1300619,93	11	290	373010,08	1300919,93	11	331	375556,90	1299307,66	11	372	367930,25	1293597,53	11	413	364791,06	1296061,10
11	250	371431,82	1300665,25	11	291	373023,88	1300896,82	11	332	375504,63	1299199,40	11	373	367850,08	1293538,94	11	414	364756,17	1296096,84
11	251	371449,30	1300671,44	11	292	373120,12	1300839,04	11	333	375477,58	1299154,52	11	374	367337,62	1293170,58	11	415	364657,00	1296169,15
11	252	372693,05	1301110,31	11	293	373120,57	1300823,16	11	334	375425,66	1299077,27	11	375	367332,05	1293179,26	11	416	364400,72	1296302,69
11	253	372697,19	1301105,86	11	294	373063,24	1300767,14	11	335	375386,76	1299048,55	11	376	366944,42	1292893,42	11	417	364276,14	1296351,20
11	254	372708,94	1301109,21	11	295	373127,15	1300596,06	11	336	375019,81	1298773,66	11	377	366735,08	1292739,04	11	418	364138,05	1296381,47
11	255	372724,74	1301116,63	11	296	373331,71	1300203,98	11	337	374714,32	1298550,75	11	378	366670,17	1292687,15	11	419	364093,30	1296383,03
11	256	372742,34	1301113,00	11	297	373456,37	1299911,02	11	338	374317,39	1298260,67	11	379	366607,23	1292645,38	11	420	363928,51	1296388,77
11	257	372762,15	1301104,52	11	298	373463,21	1299903,80	11	339	374021,44	1298042,30	11	380	366572,22	1292625,51	11	421	363842,80	1296406,30
11	258	372772,05	1301076,27	11	299	373628,20	1299730,28	11	340	373983,44	1298013,64	11	381	366503,90	1292728,56	11	422	363804,72	1296427,76
11	259	372775,61	1301065,26	11	300	373734,34	1299837,68	11	341	373590,21	1297727,52	11	382	366549,86	1292889,51	11	423	363739,67	1296488,13
11	260	372776,12	1301055,97	11	301	373771,86	1299811,97	11	342	373560,06	1297771,08	11	383	366676,56	1293415,79	11	424	363702,43	1296574,67
11	261	372792,12	1301050,23	11	302	374192,26	1299613,85	11	343	373343,92	1297600,92	11	384	366713,28	1293433,43	11	425	363670,55	1296777,30
11	262	372809,72	1301057,65	11	303	374434,92	1300093,59	11	344	373360,78	1297575,85	11	385	366750,66	1293460,29	11	426	363668,46	1296790,60
11	263	372812,46	1301078,61	11	304	374376,10	1300764,57	11	345	373159,54	1297409,08	11	386	366834,94	1293570,44	11	427	363653,42	1296833,47

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				
11	428	363592,38	1296940,67	11	469	362746,96	1300009,13	11	510	362724,89	1302048,61	11	550	372961,56	1300572,33	11	589	365408,04	1299944,49
11	429	363518,64	1297050,26	11	470	362741,44	1300062,32	11	511	362766,90	1302059,21	11	551	372959,59	1300562,57	11	590	365377,85	1299949,74
11	430	363469,46	1297089,20	11	471	362720,06	1300118,69	11	512	362770,42	1302059,02	11	552	372955,34	1300557,52	11	591	365327,05	1299984,43
11	431	363398,05	1297126,55	11	472	362716,90	1300144,09	11	513	362785,57	1302063,78	11	553	372952,33	1300494,31	11	592	365325,74	1299996,24
11	432	363257,58	1297154,44	11	473	362743,10	1300159,15	11	514	362786,72	1302065,23	11	554	372869,35	1300508,76	11	593	365330,91	1300013,95
11	433	363104,40	1297177,58	11	474	362723,75	1300176,99	11	515	362822,81	1302077,09	11	555	372884,07	1300513,51	11	594	365344,32	1300031,22
11	434	363030,59	1297188,74	11	475	362712,96	1300186,95	11	516	362843,09	1302087,16	11	556	372918,81	1300511,36	11	580	365359,70	1300032,61
11	435	362884,55	1297192,82	11	476	362643,20	1300307,66	11	517	362848,23	1302088,56	11	557	372930,74	1300519,70	11	595	365996,03	1300005,17
11	436	362795,64	1297180,98	11	477	362594,84	1300380,72	11	518	362872,48	1302100,40	11	558	372939,47	1300538,04	11	596	366046,66	1299999,62
11	437	362720,24	1297184,21	11	478	362498,90	1300510,17	11	519	362879,56	1302105,24	11	559	372931,90	1300577,30	11	597	366035,85	1299978,15
11	438	362655,17	1297213,63	11	479	362342,72	1300771,43	11	520	362881,58	1302107,81	11	560	372927,54	1300584,10	11	598	366024,15	1299978,76
11	439	362602,03	1297273,20	11	480	362317,35	1300806,37	11	521	362919,84	1302133,30	11	561	372914,32	1300584,10	11	599	366012,09	1299961,50
11	440	362577,47	1297327,19	11	481	362296,73	1300831,79	11	522	362933,41	1302143,08	11	562	372905,60	1300583,59	11	600	366014,23	1299945,87
11	441	362559,34	1297491,51	11	482	362225,88	1300885,02	11	523	362936,91	1302144,26	11	563	372897,26	1300597,57	11	601	366012,16	1299921,22
11	442	362564,11	1297508,18	11	483	362192,02	1300910,45	11	524	362946,06	1302151,70	11	564	372876,86	1300641,20	11	602	365994,17	1299881,77
11	443	362556,18	1297521,68	11	484	362165,83	1300924,75	11	525	362947,90	1302154,76	11	565	372876,86	1300652,36	11	603	365955,29	1299872,87
11	444	362553,89	1297639,95	11	485	361961,83	1300999,77	11	526	362974,33	1302178,00	11	566	372885,58	1300655,95	11	604	365923,48	1299873,92
11	445	362560,27	1297682,01	11	486	362139,97	1301271,99	11	527	362995,47	1302197,26	11	567	372897,26	1300644,79	11	605	365905,71	1299891,02
11	446	362568,25	1297730,42	11	487	362066,67	1301317,05	11	528	363096,42	1302290,15	11	568	372909,19	1300637,60	11	606	365904,19	1299926,65
11	447	362566,06	1297766,15	11	488	362041,92	1301336,46	11	529	363129,80	1302319,46	11	569	372919,20	1300640,43	11	607	365926,14	1299942,74
11	448	362563,54	1297807,42	11	489	362045,24	1301337,05	11	530	363158,96	1302339,47	11	570	372935,87	1300654,03	11	608	365950,87	1299931,14
11	449	362549,28	1297841,56	11	490	362054,61	1301357,28	11	531	363192,90	1302357,62	11	571	372937,54	1300668,78	11	609	365964,27	1299933,22
11	450	362529,46	1297869,36	11	491	362060,68	1301367,98	11	532	363231,92	1302374,86	11	572	372928,31	1300696,36	11	610	365975,52	1299947,50
11	451	362470,77	1297930,52	11	492	362076,57	1301379,04	11	533	363248,25	1302381,69	11	573	372925,10	1300710,73	11	611	365992,12	1299997,57
11	452	362439,08	1298009,92	11	493	362075,19	1301405,52	11	534	363256,35	1302384,01	11	535	372924,71	1300727,16	11	595	365996,03	1300005,17
11	453	362433,56	1298066,28	11	494	362103,37	1301449,27	11	1	363273,48	1302390,08	11	574	362724,98	1297367,36	11	612	366045,62	1300134,02
11	454	362439,17	1298133,74	11	495	362107,49	1301450,10	11	535	372924,71	1300727,16	11	575	362759,09	1297360,72	11	613	366060,85	1300133,67
11	455	362458,26	1298182,94	11	496	362120,78	1301470,03	11	536	372947,55	1300717,53	11	576	362804,71	1297342,26	11	614	366091,54	1300118,44
11	456	362497,20	1298244,82	11	497	362117,61	1301472,05	11	537	372956,66	1300697,52	11	577	362813,28	1297323,21	11	615	366114,25	1300094,88
11	457	362537,71	1298291,62	11	498	362181,35	1301571,95	11	538	372984,63	1300620,03	11	578	362778,13	1297236,98	11	616	366142,14	1300068,54
11	458	362564,73	1298331,29	11	499	362196,86	1301597,82	11	539	372994,25	1300603,22	11	579	362690,28	1297270,80	11	617	366147,91	1300035,86
11	459	362711,01	1298647,09	11	500	362278,69	1301721,61	11	540	373015,81	1300598,86	11	574	362724,98	1297367,36	11	618	366143,36	1300019,92
11	460	362751,57	1298749,45	11	501	362283,31	1301726,15	11	541	373038,01	1300603,98	11	580	365359,70	1300032,61	11	619	366127,67	1300015,37
11	461	362754,23	1298762,84	11	502	362309,01	1301756,94	11	542	373045,77	1300598,96	11	581	365416,64	1300022,63	11	620	366101,65	1300031,60
11	462	362777,86	1298881,99	11	503	362316,98	1301767,17	11	543	373045,33	1300590,99	11	582	365444,60	1300011,27	11	621	366054,68	1300069,62
11	463	362770,98	1299229,66	11	504	362358,89	1301802,20	11	544	373027,69	1300578,94	11	583	365460,60	1299999,21	11	622	366028,32	1300094,15
11	464	362777,40	1299327,28	11	505	362501,98	1301914,31	11	545	373009,35	1300572,88	11	584	365459,41	1299986,87	11	623	366005,37	1300119,71
11	465	362781,68	1299740,82	11	506	362526,03	1301932,65	11	546	372999,51	1300572,88	11	585	365449,24	1299970,96	11	624	366014,38	1300121,63
11	466	362782,01	1299767,58	11	507	362585,16	1301978,30	11	547	372988,80	1300577,29	11	586	365449,24	1299950,02	11	625	366030,84	1300112,85
11	467	362771,47	1299877,35	11	508	362638,28	1302013,59	11	548	372976,52	1300582,17	11	587	365441,53	1299937,67	11	612	366045,62	1300134,02
11	468	362758,83	1299963,88	11	509	362679,29	1302033,02	11	549	372966,76	1300579,49	11	588	365428,99	1299941,03	11	626	363127,50	1302276,85

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				
11	627	363170.90	1302275.08	12	26	367011.09	1305116.81	12	67	370206.69	1305254.79	12	108	370337.54	1304622.71	12	149	371156.64	1304560.86
11	628	363174.49	1302242.33	12	27	367959.28	1305151.54	12	68	370200.72	1305287.13	12	109	370358.09	1304645.62	12	150	371208.39	1304539.87
11	629	363182.19	1302239.20	12	28	367963.81	1305151.59	12	69	370189.83	1305294.37	12	110	370373.24	1304665.78	12	151	371255.35	1304509.02
11	630	363183.12	1302225.59	12	29	368151.07	1305154.88	12	70	370180.04	1305285.06	12	111	370375.30	1304665.99	12	152	371284.15	1304471.10
11	631	363158.75	1302223.27	12	30	368948.59	1305168.46	12	71	370152.24	1305244.91	12	112	370381.56	1304662.39	12	153	371312.04	1304438.42
11	632	363143.87	1302223.18	12	31	369270.68	1305173.94	12	72	370142.76	1305243.30	12	113	370385.19	1304653.52	12	154	371368.29	1304419.84
11	633	363126.97	1302226.64	12	32	369214.14	1305252.79	12	73	370169.41	1305377.43	12	114	370382.33	1304641.49	12	155	371403.28	1304416.72
11	626	363127.50	1302276.85	12	33	369375.96	1305455.21	12	74	370152.07	1305471.60	12	115	370380.70	1304623.44	12	156	371443.13	1304420.53
11	634	369236.79	1300136.81	12	34	369497.38	1305385.10	12	75	370126.65	1305500.87	12	116	370381.40	1304613.22	12	157	371471.11	1304421.60
11	635	369251.03	1300128.15	12	35	369350.21	1305118.05	12	76	370040.53	1305550.59	12	117	370372.75	1304596.72	12	158	371494.79	1304430.36
11	636	369256.39	1300093.99	12	36	369330.38	1305124.73	12	77	369988.28	1305571.37	12	118	370383.25	1304590.40	12	159	371522.33	1304427.63
11	637	369218.34	1300087.00	12	37	369320.24	1305118.94	12	78	369956.48	1305587.66	12	119	370394.58	1304609.93	12	160	371539.14	1304420.83
11	638	369215.20	1300116.04	12	38	369309.20	1305112.15	12	79	369930.94	1305605.31	12	120	370406.48	1304620.38	12	161	371554.24	1304418.91
11	639	369215.53	1300128.66	12	39	369301.68	1305097.78	12	80	369894.77	1305609.43	12	121	370411.24	1304631.65	12	162	371562.96	1304430.34
11	640	369221.82	1300135.44	12	40	369298.68	1305090.49	12	81	369880.37	1305623.31	12	122	370375.83	1304680.70	12	163	371555.22	1304440.51
11	634	369236.79	1300136.81	12	41	369307.37	1305071.93	12	82	369852.08	1305629.31	12	123	370372.77	1304708.04	12	164	371528.70	1304468.57
12	1	361599.78	1307769.58	12	42	369347.75	1305024.21	12	83	369825.34	1305643.20	12	124	370379.74	1304721.05	12	165	371541.02	1304490.64
12	2	361950.89	1307627.23	12	43	369388.35	1304999.54	12	84	369819.56	1305659.43	12	125	370408.31	1304737.88	12	166	371551.31	1304487.56
12	3	361967.74	1307620.41	12	44	369420.36	1304977.06	12	85	370434.93	1305956.36	12	126	370430.02	1304774.41	12	167	371565.12	1304481.38
12	4	362458.42	1307418.81	12	45	369470.76	1304895.52	12	86	370449.64	1305941.34	12	127	370431.26	1304792.97	12	168	371576.76	1304481.91
12	5	362721.01	1307312.43	12	46	369489.30	1304844.57	12	87	370483.15	1305907.48	12	128	370410.64	1304807.78	12	169	371591.47	1304478.03
12	6	362996.44	1307293.06	12	47	369536.73	1304773.42	12	88	370569.73	1305822.23	12	129	370418.98	1304835.79	12	170	371600.57	1304479.50
12	7	363009.84	1307292.12	12	48	369633.27	1304634.33	12	89	370526.84	1305776.43	12	130	370442.07	1304897.45	12	171	371606.53	1304485.68
12	8	363207.32	1307278.36	12	49	369607.67	1304578.59	12	90	370458.92	1305735.78	12	131	370515.45	1304923.45	12	172	371609.75	1304489.93
12	9	363206.27	1307134.49	12	50	369615.70	1304567.08	12	91	370437.56	1305714.42	12	132	370620.13	1304903.60	12	173	371611.18	1304500.26
12	10	363457.72	1307171.44	12	51	369646.70	1304560.28	12	92	370430.55	1305694.49	12	133	370666.51	1304872.85	12	174	371610.55	1304521.09
12	11	363724.56	1307213.26	12	52	369687.95	1304557.45	12	93	370454.94	1305674.56	12	134	370682.90	1304857.58	12	175	371611.98	1304535.49
12	12	364067.99	1307196.33	12	53	369710.04	1304576.11	12	94	370369.53	1305563.01	12	135	370687.46	1304852.65	12	176	371614.80	1304540.71
12	13	364068.62	1307196.30	12	54	369723.36	1304589.71	12	95	370349.99	1305459.49	12	136	370707.06	1304847.32	12	177	371619.04	1304541.74
12	14	364438.30	1307178.87	12	55	369837.61	1304687.63	12	96	370276.95	1305274.10	12	137	370733.49	1304838.82	12	178	371626.16	1304541.92
12	15	364936.90	1307153.09	12	56	369900.40	1304762.19	12	97	370254.61	1305199.15	12	138	370778.79	1304842.42	12	179	371634.25	1304536.06
12	16	365098.48	1307113.45	12	57	369997.96	1304938.46	12	98	370182.72	1304986.24	12	139	370796.35	1304840.58	12	180	371638.72	1304522.69
12	17	365296.03	1307032.48	12	58	370018.04	1304978.68	12	99	370054.12	1304663.86	12	140	370801.59	1304829.38	12	181	371638.21	1304477.06
12	18	365434.73	1307098.29	12	59	370064.61	1304985.12	12	100	370083.66	1304656.53	12	141	370791.83	1304785.30	12	182	371621.16	1304433.51
12	19	365442.70	1306030.95	12	60	370088.20	1304990.88	12	101	370123.59	1304626.21	12	142	370832.48	1304795.16	12	183	371599.56	1304397.91
12	20	365830.74	1306323.65	12	61	370100.50	1305009.13	12	102	370187.54	1304620.16	12	143	370861.11	1304788.05	12	184	371597.38	1304388.43
12	21	365866.79	1306024.69	12	62	370116.88	1305063.45	12	103	370240.19	1304625.22	12	144	370906.97	1304754.36	12	185	371589.32	1304392.29
12	22	365870.85	1306018.66	12	63	370131.43	1305121.51	12	104	370273.18	1304624.37	12	145	370936.73	1304737.89	12	186	371573.56	1304388.66
12	23	365932.34	1305927.53	12	64	370148.82	1305133.38	12	105	370285.03	1304609.01	12	146	371002.61	1304653.48	12	187	371558.85	1304370.07
12	24	366031.96	1305080.77	12	65	370182.91	1305177.18	12	106	370291.51	1304599.84	12	147	371068.87	1304607.44	12	188	371563.15	1304338.41
12	25	366956.43	1305114.80	12	66	370201.17	1305210.65	12	107	370311.33	1304602.16	12	148	371110.51	1304568.91	12	189	371592.96	1304306.20

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				
12	190	371611,43	1304292,38	12	231	371858,94	1303934,85	12	272	372003,80	1303593,83	12	313	371970,08	1303374,40	12	354	372048,11	1302989,70
12	191	371635,86	1304304,25	12	232	371867,17	1303923,11	12	273	371985,21	1303595,91	12	314	371974,81	1303361,37	12	355	372060,58	1302984,77
12	192	371660,64	1304308,36	12	233	371882,00	1303916,98	12	274	371975,73	1303595,14	12	315	371981,06	1303348,53	12	356	372088,37	1302981,96
12	193	371679,18	1304303,89	12	234	371896,60	1303921,07	12	275	371968,61	1303588,79	12	316	371992,19	1303333,67	12	357	372106,67	1302981,45
12	194	371695,75	1304310,71	12	235	371910,20	1303922,94	12	276	371965,48	1303581,82	12	317	372003,09	1303325,01	12	358	372120,17	1302977,95
12	195	371706,82	1304320,66	12	236	371920,66	1303921,71	12	277	371963,02	1303570,42	12	318	372010,69	1303319,13	12	359	372130,40	1302970,22
12	196	371718,33	1304316,40	12	237	371922,88	1303913,66	12	278	371963,40	1303559,96	12	319	372011,22	1303315,76	12	360	372136,52	1302962,90
12	197	371728,21	1304304,71	12	238	371913,39	1303906,38	12	279	371967,07	1303549,32	12	320	372005,02	1303306,51	12	361	372142,96	1302947,70
12	198	371719,83	1304294,20	12	239	371897,16	1303884,92	12	280	371977,49	1303539,46	12	321	371997,27	1303298,60	12	362	372147,06	1302935,84
12	199	371712,26	1304264,55	12	240	371890,29	1303869,93	12	281	371988,34	1303531,95	12	322	371992,56	1303297,85	12	363	372134,74	1302933,08
12	200	371712,45	1304249,35	12	241	371914,76	1303832,91	12	282	372004,95	1303528,82	12	323	371979,14	1303297,55	12	364	372127,82	1302939,73
12	201	371722,02	1304240,03	12	242	371913,13	1303821,57	12	283	372017,11	1303524,77	12	324	371968,91	1303292,74	12	365	372115,61	1302943,58
12	202	371728,72	1304228,04	12	243	371912,65	1303811,57	12	284	372023,91	1303518,02	12	325	371961,54	1303285,66	12	366	372094,00	1302949,98
12	203	371731,94	1304220,26	12	244	371919,81	1303795,27	12	285	372029,72	1303511,61	12	326	371959,95	1303272,18	12	367	372094,07	1302927,35
12	204	371740,33	1304214,03	12	245	371931,06	1303787,21	12	286	372038,60	1303506,62	12	327	371959,57	1303258,23	12	368	372102,03	1302904,46
12	205	371754,84	1304205,35	12	246	371944,00	1303781,60	12	287	372048,08	1303505,42	12	328	371958,42	1303250,72	12	369	372130,94	1302868,19
12	206	371782,06	1304194,26	12	247	371954,95	1303780,35	12	288	372055,21	1303506,62	12	329	371954,65	1303242,59	12	370	372197,80	1302874,88
12	207	371782,81	1304132,70	12	248	371962,54	1303781,43	12	289	372059,87	1303510,46	12	330	371943,67	1303233,86	12	371	372209,90	1302873,27
12	208	371755,52	1304131,47	12	249	371970,48	1303786,78	12	290	372065,84	1303518,41	12	331	371936,60	1303223,03	12	372	372214,96	1302871,52
12	209	371748,82	1304130,03	12	250	371982,64	1303792,38	12	291	372072,80	1303529,43	12	332	371932,99	1303211,44	12	373	372218,71	1302869,33
12	210	371745,40	1304123,05	12	251	371996,18	1303794,97	12	292	372080,04	1303535,55	12	333	371934,87	1303199,43	12	374	372221,34	1302860,70
12	211	371744,71	1304117,99	12	252	372008,21	1303796,48	12	293	372083,56	1303543,47	12	334	371942,74	1303187,21	12	375	372219,40	1302848,58
12	212	371747,79	1304111,70	12	253	372020,45	1303796,25	12	294	372087,17	1303545,98	12	335	371956,01	1303171,57	12	376	372207,90	1302833,83
12	213	371759,15	1304097,74	12	254	372028,62	1303792,10	12	295	372091,16	1303541,98	12	336	371970,91	1303153,67	12	377	372201,96	1302826,76
12	214	371777,75	1304081,33	12	255	372032,52	1303783,60	12	296	372096,59	1303531,95	12	337	371978,39	1303136,79	12	378	372195,34	1302815,26
12	215	371801,90	1304065,59	12	256	372032,52	1303777,47	12	297	372097,74	1303521,70	12	338	371991,48	1303116,31	12	379	372191,15	1302804,08
12	216	371827,01	1304055,26	12	257	372030,08	1303769,58	12	298	372094,84	1303501,96	12	339	372000,49	1303111,88	12	380	372189,84	1302796,76
12	217	371844,48	1304042,47	12	258	372026,34	1303744,62	12	299	372090,40	1303487,66	12	340	372022,96	1303096,52	12	381	372188,96	1302774,70
12	218	371853,39	1304013,77	12	259	372026,34	1303720,10	12	300	372086,94	1303474,72	12	341	372049,21	1303083,61	12	382	372190,71	1302763,26
12	219	371858,52	1304001,08	12	260	372028,78	1303703,43	12	301	372084,04	1303461,18	12	342	372064,40	1303076,28	12	383	372195,59	1302748,01
12	220	371863,15	1303997,81	12	261	372032,52	1303689,25	12	302	372080,75	1303450,55	12	343	372084,91	1303063,37	12	384	372200,65	1302733,26
12	221	371874,23	1303999,61	12	262	372037,52	1303678,92	12	303	372073,41	1303444,91	12	344	372093,01	1303056,02	12	385	372209,65	1302711,44
12	222	371892,06	1304020,19	12	263	372044,56	1303668,19	12	304	372058,72	1303448,80	12	345	372092,85	1303051,86	12	386	372219,84	1302694,88
12	223	371901,99	1304036,65	12	264	372050,45	1303654,98	12	305	372042,82	1303452,47	12	346	372090,56	1303048,29	12	387	372205,84	1302670,72
12	224	371906,52	1304041,46	12	265	372058,34	1303645,67	12	306	372027,97	1303451,10	12	347	372091,30	1303043,07	12	388	372199,90	1302633,01
12	225	371910,46	1304039,05	12	266	372066,23	1303624,96	12	307	372015,58	1303449,35	12	348	372090,56	1303033,86	12	389	372200,54	1302619,23
12	226	371907,11	1304030,64	12	267	372069,13	1303609,07	12	308	371994,81	1303445,31	12	349	372080,60	1303023,69	12	390	372210,50	1302597,41
12	227	371893,36	1304011,35	12	268	372067,21	1303598,65	12	309	371982,56	1303437,77	12	350	372065,79	1303018,63	12	391	372196,09	1302578,34
12	228	371881,53	1303993,01	12	269	372061,79	1303590,92	12	310	371974,06	1303423,44	12	351	372050,93	1303009,41	12	392	372187,12	1302549,84
12	229	371867,99	1303971,52	12	270	372044,19	1303585,50	12	311	371970,69	1303409,65	12	352	372044,32	1303000,41	12	393	372184,85	1302539,45
12	230	371858,71	1303950,56	12	271	372025,83	1303586,65	12	312	371969,73	1303394,94	12	353	372044,91	1302995,14	12	394	372188,31	1302528,70

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				
12	395	372201,12	1302540,66	12	436	371969,59	1302102,33	12	477	371117,31	1301796,20	12	518	370448,03	1301624,55	12	559	369596,57	1301456,83
12	396	372227,43	1302564,91	12	437	371964,41	1302087,72	12	478	371099,45	1301803,87	12	519	370414,00	1301628,97	12	560	369563,41	1301468,94
12	397	372234,81	1302584,55	12	438	371957,88	1302074,47	12	479	371073,33	1301817,52	12	520	370375,42	1301625,30	12	561	369528,62	1301480,27
12	398	372249,82	1302582,47	12	439	371947,21	1302061,83	12	480	371055,68	1301832,67	12	521	370352,21	1301618,49	12	562	369504,63	1301500,30
12	399	372246,98	1302569,86	12	440	371931,12	1302050,98	12	481	371039,98	1301840,40	12	522	370331,27	1301614,81	12	563	369481,17	1301517,25
12	400	372239,86	1302556,65	12	441	371890,28	1302031,66	12	482	371032,38	1301841,34	12	523	370309,33	1301611,90	12	564	369464,46	1301519,60
12	401	372233,58	1302548,41	12	442	371862,75	1302022,29	12	483	371018,74	1301843,13	12	524	370292,59	1301611,63	12	565	369451,11	1301517,25
12	402	372217,71	1302538,67	12	443	371850,67	1302021,19	12	484	370977,59	1301853,47	12	525	370274,24	1301605,37	12	566	369444,62	1301511,30
12	403	372207,17	1302530,38	12	444	371842,46	1302023,20	12	485	370948,03	1301857,76	12	526	370261,84	1301595,81	12	567	369430,36	1301507,51
12	404	372195,93	1302521,62	12	445	371827,40	1302030,50	12	486	370921,54	1301867,77	12	527	370246,30	1301585,53	12	568	369407,99	1301502,64
12	405	372183,63	1302510,40	12	446	371804,62	1302043,65	12	487	370917,82	1301868,51	12	528	370241,66	1301570,54	12	569	369396,08	1301501,20
12	406	372164,99	1302498,65	12	447	371782,73	1302047,17	12	488	370910,26	1301881,01	12	529	370240,27	1301554,43	12	570	369390,49	1301495,42
12	407	372148,72	1302491,27	12	448	371755,72	1302045,87	12	489	370900,78	1301883,27	12	530	370238,74	1301544,60	12	571	369388,87	1301488,21
12	408	372138,29	1302488,03	12	449	371729,01	1302040,44	12	490	370879,57	1301879,20	12	531	370233,04	1301537,77	12	572	369386,52	1301469,63
12	409	372119,15	1302484,20	12	450	371713,63	1302033,17	12	491	370871,58	1301870,18	12	532	370221,76	1301536,91	12	573	369379,00	1301434,50
12	410	372110,00	1302482,56	12	451	371704,67	1302026,43	12	492	370860,64	1301862,39	12	533	370194,92	1301541,31	12	574	369371,78	1301427,10
12	411	372066,87	1302482,45	12	452	371699,01	1302016,94	12	493	370848,91	1301847,65	12	534	370171,91	1301544,80	12	575	369360,60	1301406,18
12	412	372036,98	1302484,36	12	453	371699,01	1302007,22	12	494	370848,84	1301829,06	12	535	370153,71	1301544,80	12	576	369351,93	1301381,28
12	413	372016,97	1302488,16	12	454	371700,39	1301997,51	12	495	370845,45	1301809,13	12	536	370138,29	1301535,14	12	577	369337,68	1301370,09
12	414	372008,39	1302492,07	12	455	371696,87	1301988,86	12	496	370848,66	1301795,48	12	537	370126,21	1301532,42	12	578	369315,67	1301357,64
12	415	371994,85	1302494,78	12	456	371692,81	1301983,19	12	497	370856,88	1301783,84	12	538	370119,82	1301535,00	12	579	369307,53	1301348,08
12	416	371981,30	1302496,43	12	457	371683,40	1301978,07	12	498	370861,15	1301778,02	12	539	370105,76	1301545,81	12	580	369293,45	1301340,23
12	417	371966,26	1302492,67	12	458	371655,63	1301973,62	12	499	370862,00	1301767,44	12	540	370088,97	1301557,36	12	581	369271,26	1301316,96
12	418	371959,94	1302484,55	12	459	371577,84	1301963,74	12	500	370855,28	1301758,97	12	541	370070,18	1301568,27	12	582	369262,33	1301299,37
12	419	371954,63	1302472,47	12	460	371560,55	1301957,70	12	501	370837,32	1301744,02	12	542	370045,13	1301578,94	12	583	369255,84	1301277,72
12	420	371952,98	1302453,51	12	461	371539,56	1301956,58	12	502	370816,63	1301723,38	12	543	370025,73	1301583,53	12	584	369243,39	1301233,33
12	421	371956,44	1302435,46	12	462	371517,44	1301957,14	12	503	370796,27	1301705,29	12	544	370019,51	1301584,29	12	585	369237,43	1301196,80
12	422	371963,36	1302406,72	12	463	371491,26	1301959,66	12	504	370782,04	1301698,74	12	545	369975,45	1301588,64	12	586	369225,80	1301178,13
12	423	371966,07	1302386,55	12	464	371463,40	1301958,16	12	505	370771,31	1301688,23	12	546	369951,46	1301589,45	12	587	369221,20	1301143,76
12	424	371969,98	1302359,32	12	465	371431,75	1301951,92	12	506	370752,08	1301673,47	12	547	369933,33	1301580,79	12	588	369221,37	1301108,01
12	425	371972,39	1302337,50	12	466	371406,04	1301947,08	12	507	370726,59	1301664,83	12	548	369897,34	1301567,80	12	589	369225,82	1301090,32
12	426	371985,78	1302314,63	12	467	371385,39	1301937,14	12	508	370702,37	1301657,97	12	549	369828,60	1301559,14	12	590	369223,90	1301046,06
12	427	372014,97	1302291,00	12	468	371373,67	1301928,81	12	509	370661,86	1301656,52	12	550	369780,61	1301559,91	12	591	369217,88	1301023,67
12	428	372033,55	1302261,82	12	469	371356,59	1301914,11	12	510	370630,53	1301655,82	12	551	369741,46	1301563,16	12	592	369198,41	1301019,83
12	429	372042,32	1302245,80	12	470	371329,65	1301895,25	12	511	370607,58	1301650,53	12	552	369716,99	1301559,37	12	593	369165,48	1301008,89
12	430	372045,18	1302230,37	12	471	371296,93	1301875,45	12	512	370585,83	1301637,86	12	553	369683,07	1301542,41	12	594	369140,95	1300993,31
12	431	372043,32	1302212,56	12	472	371272,37	1301860,41	12	513	370572,76	1301624,09	12	554	369668,27	1301522,75	12	595	369125,11	1300966,44
12	432	372034,01	1302181,24	12	473	371212,74	1301825,85	12	514	370570,70	1301619,38	12	555	369653,12	1301492,44	12	596	369122,33	1300965,91
12	433	372022,05	1302159,05	12	474	371189,83	1301810,44	12	515	370536,59	1301615,88	12	556	369639,77	1301470,25	12	597	369106,69	1300945,99
12	434	372004,17	1302139,07	12	475	371159,85	1301794,68	12	516	370520,62	1301619,04	12	557	369627,63	1301459,44	12	598	369081,89	1300935,77
12	435	371982,66	1302118,17	12	476	371136,93	1301792,33	12	517	370485,40	1301623,69	12	558	369613,82	1301454,78	12	599	369067,04	1300931,26

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				
12	600	369053,54	1300930,00	12	641	368436,01	1300813,27	12	682	367994,05	1301078,99	12	723	367050,54	1301128,81	12	764	366444,51	1301297,46
12	601	369035,33	1300931,71	12	642	368395,29	1300788,14	12	683	367995,75	1301084,30	12	724	367036,78	1301123,07	12	765	366423,13	1301306,62
12	602	369005,53	1300934,47	12	643	368379,38	1300777,48	12	684	367993,36	1301096,19	12	725	367029,68	1301123,67	12	766	366404,80	1301310,81
12	603	368991,38	1300931,66	12	644	368347,09	1300726,59	12	685	367984,28	1301120,22	12	726	367025,89	1301127,89	12	767	366393,20	1301312,22
12	604	368973,72	1300910,89	12	645	368327,20	1300678,39	12	686	367969,36	1301126,49	12	727	367022,04	1301135,69	12	768	366371,28	1301315,61
12	605	368971,21	1300894,03	12	646	368305,91	1300634,58	12	687	367928,91	1301142,94	12	728	367021,29	1301151,56	12	769	366349,16	1301336,66
12	606	368976,63	1300859,82	12	647	368269,88	1300591,75	12	688	367875,90	1301146,77	12	729	367024,54	1301163,05	12	770	366332,75	1301341,73
12	607	368960,87	1300850,68	12	648	368245,12	1300580,71	12	689	367842,76	1301144,58	12	730	367029,09	1301169,71	12	771	366302,43	1301338,06
12	608	368942,61	1300849,48	12	649	368229,83	1300583,12	12	690	367799,79	1301132,50	12	731	367027,79	1301176,05	12	772	366292,55	1301344,58
12	609	368908,19	1300848,29	12	650	368203,74	1300590,10	12	691	367771,52	1301124,45	12	732	367024,62	1301181,31	12	773	366275,53	1301356,02
12	610	368888,12	1300840,26	12	651	368173,05	1300607,87	12	692	367728,89	1301104,58	12	733	367016,30	1301181,74	12	774	366237,83	1301351,08
12	611	368842,36	1300850,90	12	652	368175,85	1300641,02	12	693	367687,63	1301078,89	12	734	367004,06	1301187,48	12	775	366222,96	1301356,19
12	612	368812,06	1300853,91	12	653	368174,17	1300666,71	12	694	367661,25	1301044,04	12	735	366989,00	1301192,25	12	776	366187,99	1301385,47
12	613	368790,18	1300869,56	12	654	368166,70	1300695,53	12	695	367648,32	1301029,65	12	736	366964,60	1301195,71	12	777	366145,00	1301387,51
12	614	368790,78	1300895,45	12	655	368143,39	1300711,74	12	696	367642,90	1301000,56	12	737	366903,75	1301211,34	12	778	366111,02	1301396,51
12	615	368791,90	1300915,59	12	656	368115,88	1300708,54	12	697	367639,62	1300989,33	12	738	366885,38	1301214,39	12	779	366104,17	1301423,46
12	616	368773,92	1300931,78	12	657	368094,37	1300697,34	12	698	367634,33	1300983,33	12	739	366867,83	1301221,87	12	780	366100,16	1301435,43
12	617	368742,62	1300938,00	12	658	368081,31	1300696,33	12	699	367600,24	1300977,38	12	740	366848,04	1301225,42	12	781	366092,96	1301440,83
12	618	368724,35	1300936,80	12	659	368053,05	1300705,96	12	700	367568,89	1300983,33	12	741	366839,26	1301230,56	12	782	366085,93	1301439,20
12	619	368712,54	1300938,57	12	660	367991,89	1300735,56	12	701	367546,34	1300978,62	12	742	366832,88	1301237,88	12	783	366077,97	1301424,74
12	620	368685,08	1300942,31	12	661	367979,08	1300764,43	12	702	367525,63	1300977,35	12	743	366811,88	1301242,53	12	784	366067,87	1301412,60
12	621	368652,05	1300957,60	12	662	367968,64	1300788,88	12	703	367504,62	1300978,04	12	744	366790,36	1301237,83	12	785	366044,54	1301414,45
12	622	368639,70	1300983,83	12	663	367948,13	1300813,92	12	704	367474,90	1300997,68	12	745	366756,84	1301226,07	12	786	366012,98	1301430,49
12	623	368628,42	1301005,84	12	664	367939,02	1300828,09	12	705	367458,68	1301016,25	12	746	366743,78	1301224,87	12	787	365963,88	1301454,29
12	624	368605,27	1301041,86	12	665	367935,37	1300853,14	12	706	367433,40	1301028,41	12	747	366718,83	1301226,10	12	788	365916,92	1301494,49
12	625	368583,87	1301064,04	12	666	367932,59	1300888,49	12	707	367404,33	1301058,94	12	748	366701,87	1301231,39	12	789	365899,38	1301506,77
12	626	368570,86	1301083,22	12	667	367937,33	1300912,64	12	708	367389,79	1301070,90	12	749	366682,48	1301234,84	12	790	365886,17	1301508,33
12	627	368547,14	1301094,14	12	668	367948,59	1300930,91	12	709	367375,90	1301082,66	12	750	366665,31	1301238,19	12	791	365874,83	1301500,32
12	628	368522,05	1301085,31	12	669	367951,88	1300942,91	12	710	367366,91	1301089,58	12	751	366651,89	1301240,41	12	792	365864,31	1301488,61
12	629	368494,30	1301068,70	12	670	367951,25	1300954,17	12	711	367336,63	1301113,36	12	752	366637,56	1301244,99	12	793	365840,32	1301480,57
12	630	368485,13	1301064,31	12	671	367948,43	1300985,04	12	712	367314,51	1301131,05	12	753	366623,65	1301248,16	12	794	365787,59	1301469,55
12	631	368478,97	1301060,75	12	672	367942,50	1301002,85	12	713	367290,67	1301149,00	12	754	366612,37	1301253,24	12	795	365767,85	1301498,75
12	632	368468,67	1301054,69	12	673	367928,29	1301012,31	12	714	367269,88	1301154,00	12	755	366599,95	1301256,18	12	796	365756,91	1301534,12
12	633	368455,96	1301041,70	12	674	367924,81	1301014,41	12	715	367239,73	1301142,18	12	756	366584,07	1301254,76	12	797	365721,66	1301555,71
12	634	368455,57	1301027,42	12	675	367917,91	1301018,29	12	716	367219,96	1301129,14	12	757	366568,69	1301262,94	12	798	365651,77	1301559,19
12	635	368455,57	1300978,78	12	676	367918,71	1301025,30	12	717	367198,16	1301113,22	12	758	366549,23	1301265,23	12	799	365611,23	1301557,76
12	636	368458,68	1300945,03	12	677	367921,97	1301028,40	12	718	367182,83	1301115,55	12	759	366531,25	1301265,89	12	800	365567,23	1301576,69
12	637	368445,07	1300919,22	12	678	367930,96	1301030,87	12	719	367149,39	1301118,52	12	760	366525,45	1301268,86	12	801	365550,66	1301604,56
12	638	368443,85	1300873,52	12	679	367951,27	1301039,62	12	720	367124,04	1301123,07	12	761	366512,94	1301275,38	12	802	365553,95	1301611,88
12	639	368447,38	1300853,31	12	680	367964,17	1301051,82	12	721	367058,00	1301134,77	12	762	366503,32	1301278,35	12	803	365585,05	1301623,68
12	640	368445,95	1300828,46	12	681	367980,41	1301068,60	12	722	367057,46	1301132,85	12	763	366474,35	1301282,88	12	804	365572,26	1301629,08

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				
12	805	365555,88	1301631,62	12	846	365625,71	1301797,45	12	887	364954,74	1302117,60	12	928	364957,19	1302599,52	12	969	365478,34	1302817,64
12	806	365542,54	1301650,78	12	847	365610,24	1301790,58	12	888	364959,92	1302130,43	12	929	364964,53	1302625,14	12	970	365476,50	1302837,97
12	807	365530,99	1301649,40	12	848	365596,59	1301790,34	12	889	364961,31	1302144,43	12	930	364972,22	1302630,24	12	971	365464,72	1302875,21
12	808	365506,52	1301636,68	12	849	365582,81	1301789,83	12	890	364958,54	1302163,31	12	931	364975,34	1302632,61	12	972	365458,02	1302888,82
12	809	365495,56	1301636,68	12	850	365573,13	1301785,32	12	891	364960,40	1302173,98	12	932	364993,39	1302634,35	12	973	365454,49	1302880,85
12	810	365484,01	1301635,51	12	851	365565,53	1301777,23	12	892	364964,03	1302184,95	12	933	364998,55	1302634,08	12	974	365451,88	1302865,16
12	811	365481,08	1301628,66	12	852	365554,85	1301767,36	12	893	364973,49	1302199,60	12	934	365014,86	1302633,68	12	975	365433,15	1302822,48
12	812	365481,08	1301619,65	12	853	365540,24	1301760,50	12	894	364979,58	1302209,49	12	935	365030,13	1302636,18	12	976	365422,82	1302782,45
12	813	365482,84	1301601,25	12	854	365530,59	1301763,32	12	895	364987,23	1302218,05	12	936	365048,20	1302642,90	12	977	365406,18	1302762,63
12	814	365481,08	1301585,40	12	855	365523,95	1301769,52	12	896	364999,78	1302224,05	12	937	365064,76	1302655,35	12	978	365387,79	1302763,11
12	815	365479,71	1301560,54	12	856	365522,12	1301783,14	12	897	365019,33	1302223,32	12	938	365069,96	1302659,75	12	979	365375,75	1302765,35
12	816	365484,60	1301548,21	12	857	365526,18	1301799,41	12	898	365039,19	1302231,05	12	939	365073,66	1302666,10	12	980	365365,97	1302764,80
12	817	365509,65	1301533,73	12	858	365520,49	1301821,58	12	899	365042,85	1302231,42	12	940	365079,67	1302670,89	12	981	365337,61	1302770,86
12	818	365509,65	1301512,39	12	859	365504,22	1301848,62	12	900	365055,40	1302234,23	12	941	365089,48	1302673,40	12	982	365327,29	1302773,75
12	819	365497,10	1301478,21	12	860	365488,97	1301868,35	12	901	365061,54	1302240,85	12	942	365103,26	1302673,26	12	983	365307,88	1302780,50
12	820	365488,62	1301463,84	12	861	365462,33	1301890,92	12	902	365072,00	1302266,47	12	943	365115,31	1302676,46	12	984	365275,94	1302783,53
12	821	365477,68	1301476,69	12	862	365431,83	1301907,39	12	903	365078,58	1302304,73	12	944	365132,48	1302685,31	12	985	365260,80	1302786,97
12	822	365465,80	1301493,57	12	863	365398,02	1301924,20	12	904	365076,71	1302316,79	12	945	365140,34	1302698,26	12	986	365236,24	1302787,56
12	823	365455,81	1301510,45	12	864	365354,69	1301940,13	12	905	365071,93	1302326,39	12	946	365149,90	1302702,49	12	987	365224,02	1302784,51
12	824	365449,15	1301532,56	12	865	365340,07	1301952,44	12	906	365068,47	1302337,30	12	947	365169,03	1302706,44	12	988	365214,66	1302779,16
12	825	365442,01	1301585,88	12	866	365304,74	1301958,30	12	907	365066,30	1302352,44	12	948	365182,97	1302709,06	12	989	365200,91	1302778,20
12	826	365443,43	1301618,15	12	867	365270,66	1301959,13	12	908	365075,05	1302367,42	12	949	365205,38	1302715,56	12	990	365193,27	1302777,25
12	827	365455,36	1301657,16	12	868	365252,75	1301953,34	12	909	365075,35	1302381,21	12	950	365208,99	1302716,61	12	991	365184,30	1302777,25
12	828	365463,79	1301675,65	12	869	365219,86	1301942,83	12	910	365077,41	1302395,89	12	951	365231,15	1302727,33	12	992	365175,32	1302779,16
12	829	365475,79	1301694,07	12	870	365177,28	1301926,92	12	911	365076,66	1302410,74	12	952	365250,34	1302727,33	12	993	365162,72	1302781,83
12	830	365490,91	1301705,50	12	871	365155,69	1301938,43	12	912	365076,23	1302424,36	12	953	365263,82	1302723,11	12	994	365158,71	1302781,83
12	831	365504,70	1301711,03	12	872	365143,69	1301964,36	12	913	365069,66	1302438,75	12	954	365273,91	1302719,73	12	995	365154,32	1302780,88
12	832	365510,22	1301717,72	12	873	365127,70	1301970,20	12	914	365055,45	1302468,90	12	955	365289,41	1302715,19	12	996	365148,02	1302776,48
12	833	365515,74	1301727,10	12	874	365112,50	1301976,98	12	915	365046,41	1302475,25	12	956	365311,36	1302714,71	12	997	365134,65	1302767,89
12	834	365521,60	1301731,11	12	875	365099,73	1301989,36	12	916	365040,65	1302480,88	12	957	365326,19	1302708,48	12	998	365122,43	1302759,87
12	835	365532,66	1301731,85	12	876	365099,97	1302005,47	12	917	365033,21	1302486,68	12	958	365340,08	1302698,66	12	999	365114,02	1302752,23
12	836	365551,80	1301732,09	12	877	365076,22	1302011,91	12	918	365021,35	1302504,47	12	959	365377,05	1302678,42	12	1000	365106,77	1302747,84
12	837	365569,12	1301743,10	12	878	365045,61	1302020,47	12	919	365010,20	1302523,48	12	960	365388,57	1302675,97	12	1001	365101,42	1302746,89
12	838	365593,29	1301750,81	12	879	365013,72	1302029,56	12	920	365001,77	1302526,92	12	961	365398,03	1302667,49	12	1002	365081,75	1302747,27
12	839	365623,96	1301769,22	12	880	364974,62	1302034,92	12	921	364989,57	1302534,52	12	962	365409,09	1302666,85	12	1003	365056,16	1302748,60
12	840	365645,60	1301777,75	12	881	364962,67	1302038,31	12	922	364970,43	1302541,38	12	963	365432,71	1302675,57	12	1004	365041,08	1302742,49
12	841	365660,81	1301794,70	12	882	364947,33	1302046,05	12	923	364954,43	1302545,13	12	964	365450,57	1302691,66	12	1005	365029,15	1302734,62
12	842	365672,21	1301816,22	12	883	364939,96	1302063,93	12	924	364947,91	1302550,18	12	965	365462,35	1302717,12	12	1006	365024,31	1302722,37
12	843	365676,40	1301831,59	12	884	364938,28	1302080,57	12	925	364948,15	1302555,23	12	966	365465,85	1302745,00	12	1007	365016,38	1302712,75
12	844	365663,53	1301835,91	12	885	364943,94	1302092,93	12	926	364952,25	1302564,00	12	967	365470,10	1302771,30	12	1008	365006,62	1302708,62
12	845	365640,93	1301802,41	12	886	364947,44	1302104,94	12	927	364953,92	1302576,28	12	968	365480,06	1302798,58	12	1009	364983,96	1302716,36



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				
12	1010	365001,03	1302732,84	12	1051	364657,14	1302851,14	12	1092	364712,55	1302993,26	12	1133	365390,23	1303104,96	12	1174	365766,68	1303431,12
12	1011	365010,92	1302749,02	12	1052	364646,21	1302858,80	12	1093	364726,06	1303002,05	12	1134	365403,28	1303086,44	12	1175	365724,73	1303475,46
12	1012	365012,51	1302763,39	12	1053	364637,31	1302865,35	12	1094	364748,97	1302994,39	12	1135	365401,76	1303077,35	12	1176	365703,21	1303513,71
12	1013	365011,32	1302771,08	12	1054	364595,39	1302867,05	12	1095	364784,24	1302995,37	12	1136	365388,53	1303057,81	12	1177	365715,86	1303520,09
12	1014	365001,93	1302780,77	12	1055	364559,82	1302875,00	12	1096	364828,16	1303006,79	12	1137	365369,42	1303036,91	12	1178	365740,81	1303520,92
12	1015	364982,50	1302780,42	12	1056	364536,16	1302876,52	12	1097	364886,04	1303043,06	12	1138	365348,49	1303023,79	12	1179	365751,80	1303520,92
12	1016	364947,85	1302759,90	12	1057	364520,35	1302873,87	12	1098	364904,62	1303055,29	12	1139	365358,82	1302996,73	12	1180	365759,56	1303536,81
12	1017	364934,02	1302756,75	12	1058	364509,86	1302869,53	12	1099	364927,11	1303077,73	12	1140	365359,26	1302979,51	12	1181	365753,74	1303588,55
12	1018	364925,66	1302767,41	12	1059	364504,39	1302876,70	12	1100	364954,83	1303093,24	12	1141	365335,35	1302951,14	12	1182	365740,53	1303637,79
12	1019	364935,60	1302801,90	12	1060	364490,37	1302888,37	12	1101	364956,52	1303092,50	12	1142	365280,63	1302889,75	12	1183	365733,70	1303660,51
12	1020	364933,35	1302817,09	12	1061	364471,94	1302896,33	12	1102	364959,91	1303082,58	12	1143	365309,72	1302857,09	12	1184	365719,01	1303669,66
12	1021	364922,85	1302827,02	12	1062	364450,93	1302906,69	12	1103	364958,11	1303076,61	12	1144	365353,07	1302822,56	12	1185	365712,37	1303671,65
12	1022	364900,54	1302828,15	12	1063	364433,93	1302918,47	12	1104	364958,11	1303071,91	12	1145	365375,70	1302822,02	12	1186	365646,19	1303671,83
12	1023	364891,36	1302833,96	12	1064	364414,64	1302924,97	12	1105	364959,81	1303068,34	12	1146	365445,70	1302907,22	12	1187	365613,77	1303662,44
12	1024	364883,67	1302848,02	12	1065	364394,45	1302933,92	12	1106	364965,39	1303066,62	12	1147	365449,50	1302918,80	12	1188	365555,18	1303654,77
12	1025	364853,31	1302856,83	12	1066	364384,55	1302939,53	12	1107	364989,79	1303073,29	12	1148	365448,15	1302925,62	12	1189	365549,78	1303658,61
12	1026	364830,06	1302852,14	12	1067	364367,05	1302942,78	12	1108	365019,05	1303087,13	12	1149	365454,65	1302939,96	12	1190	365550,56	1303664,89
12	1027	364793,88	1302817,09	12	1068	364346,50	1302939,68	12	1109	365048,25	1303097,02	12	1150	365457,09	1302952,62	12	1191	365584,64	1303675,29
12	1028	364788,69	1302809,09	12	1069	364360,94	1302961,79	12	1110	365058,92	1303093,02	12	1151	365452,19	1302981,22	12	1192	365586,67	1303684,45
12	1029	364787,11	1302809,08	12	1070	364368,86	1302968,96	12	1111	365087,59	1303069,67	12	1152	365441,49	1302998,52	12	1193	365583,81	1303690,76
12	1030	364768,82	1302817,08	12	1071	364376,49	1302974,34	12	1112	365107,65	1303063,81	12	1153	365439,00	1303019,41	12	1194	365576,07	1303694,95
12	1031	364762,05	1302818,25	12	1072	364394,26	1303001,64	12	1113	365108,00	1303052,20	12	1154	365449,00	1303032,93	12	1195	365567,35	1303693,61
12	1032	364754,70	1302817,90	12	1073	364441,95	1303063,34	12	1114	365101,43	1303037,53	12	1155	365450,78	1303045,65	12	1196	365543,69	1303692,07
12	1033	364736,37	1302811,36	12	1074	364472,48	1303107,69	12	1115	365098,50	1303024,75	12	1156	365470,57	1303087,30	12	1197	365537,39	1303753,67
12	1034	364728,67	1302811,94	12	1075	364477,97	1303113,36	12	1116	365102,60	1303009,38	12	1157	365470,21	1303107,48	12	1198	365533,33	1303759,55
12	1035	364720,97	1302812,76	12	1076	364523,04	1303107,18	12	1117	365119,73	1302995,54	12	1158	365470,93	1303138,47	12	1199	365534,60	1303763,66
12	1036	364710,80	1302815,90	12	1077	364566,56	1303085,75	12	1118	365167,11	1302996,25	12	1159	365474,53	1303160,82	12	1200	365539,00	1303777,49
12	1037	364708,49	1302823,45	12	1078	364579,85	1303070,53	12	1119	365187,17	1302987,45	12	1160	365483,54	1303179,56	12	1201	365407,59	1303786,36
12	1038	364712,56	1302837,62	12	1079	364582,42	1303053,81	12	1120	365205,11	1302985,34	12	1161	365495,07	1303190,73	12	1202	365442,91	1303776,13
12	1039	364718,05	1302850,22	12	1080	364557,13	1303021,65	12	1121	365210,63	1302994,84	12	1162	365509,85	1303191,09	12	1203	365479,26	1303765,99
12	1040	364718,28	1302861,43	12	1081	364558,41	1303011,58	12	1122	365208,75	1303002,11	12	1163	365533,99	1303186,40	12	1204	365521,56	1303754,76
12	1041	364717,47	1302865,28	12	1082	364580,81	1302998,59	12	1123	365196,67	1303018,53	12	1164	365548,45	1303201,91	12	1205	365528,23	1303739,78
12	1042	364713,38	1302866,33	12	1083	364593,46	1302978,01	12	1124	365191,63	1303033,55	12	1165	365563,96	1303215,88	12	1206	365538,20	1303727,18
12	1043	364707,55	1302866,10	12	1084	364613,61	1302961,93	12	1125	365192,33	1303048,09	12	1166	365583,84	1303256,47	12	1207	365544,47	1303721,01
12	1044	364702,99	1302863,06	12	1085	364637,71	1302966,96	12	1126	365200,30	1303063,81	12	1167	365591,18	1303282,98	12	1208	365592,11	1303739,18
12	1045	364696,11	1302854,89	12	1086	364653,39	1302967,96	12	1127	365200,66	1303076,34	12	1168	365607,74	1303299,90	12	1209	365622,50	1303730,80
12	1046	364691,44	1302848,24	12	1087	364663,89	1302950,60	12	1128	365178,54	1303078,74	12	1169	365635,71	1303309,85	12	1210	365658,85	1303712,24
12	1047	364687,59	1302845,56	12	1088	364670,54	1302942,67	12	1129	365176,01	1303086,70	12	1170	365666,77	1303314,21	12	1211	365702,74	1303706,94
12	1048	364684,19	1302843,28	12	1089	364688,54	1302939,88	12	1130	365271,60	1303116,82	12	1171	365691,45	1303322,48	12	1212	365730,15	1303714,59
12	1049	364677,86	1302842,99	12	1090	364700,55	1302945,24	12	1131	365347,83	1303148,88	12	1172	365725,80	1303345,54	12	1213	365773,72	1303793,21
12	1050	364668,71	1302845,63	12	1091	364707,41	1302966,68	12	1132	365370,31	1303119,17	12	1173	365758,27	1303391,73	12	1214	365796,22	1303843,99

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				
12	1215	365801,12	1303855,53	12	1256	365143,40	1303698,42	12	1297	364535,18	1303295,64	12	1338	363949,79	1303349,10	12	1379	363384,72	1303758,65
12	1216	365792,88	1303867,54	12	1257	365160,28	1303674,78	12	1298	364494,41	1303332,08	12	1339	363963,00	1303367,15	12	1380	363290,75	1303843,22
12	1217	365662,54	1304020,45	12	1258	365145,42	1303667,64	12	1299	364427,21	1303338,37	12	1340	363990,36	1303398,41	12	1381	363274,28	1303863,11
12	1218	365611,33	1304051,46	12	1259	365145,07	1303646,87	12	1300	364402,00	1303331,70	12	1341	363997,99	1303412,94	12	1382	363253,03	1303900,96
12	1219	365590,05	1304063,16	12	1260	365148,37	1303641,91	12	1301	364384,77	1303323,01	12	1342	363996,97	1303422,92	12	1383	363247,10	1303910,19
12	1220	365563,05	1304052,21	12	1261	365149,26	1303635,30	12	1302	364382,14	1303309,22	12	1343	363994,06	1303429,84	12	1384	363230,94	1303928,25
12	1221	365494,70	1304003,29	12	1262	365151,15	1303622,02	12	1303	364384,14	1303290,16	12	1344	363958,46	1303445,59	12	1385	363218,00	1303935,74
12	1222	365436,93	1303951,69	12	1263	365142,92	1303613,52	12	1304	364348,60	1303244,71	12	1345	363940,91	1303449,86	12	1386	363126,56	1303982,89
12	1223	365412,47	1303953,73	12	1264	365132,86	1303604,42	12	1305	364252,14	1303253,55	12	1346	363926,23	1303453,59	12	1387	363081,97	1304009,99
12	1224	365371,51	1303940,32	12	1265	365113,98	1303593,21	12	1306	364205,96	1303243,37	12	1347	363914,04	1303435,91	12	1388	363029,36	1304044,48
12	1225	365330,84	1303922,24	12	1266	365074,15	1303566,43	12	1307	364161,62	1303215,72	12	1348	363900,74	1303392,18	12	1389	362976,59	1304079,24
12	1226	365296,04	1303914,21	12	1267	365026,80	1303542,27	12	1308	364134,82	1303197,32	12	1349	363891,99	1303372,45	12	1390	362955,84	1304093,99
12	1227	365244,43	1303905,37	12	1268	365004,42	1303533,60	12	1309	364131,57	1303171,17	12	1350	363864,82	1303357,10	12	1391	362925,42	1304117,24
12	1228	365203,09	1303891,04	12	1269	365004,30	1303520,87	12	1310	364128,42	1303162,93	12	1351	363834,46	1303341,75	12	1392	362877,08	1304152,10
12	1229	365178,91	1303893,28	12	1270	365005,45	1303511,82	12	1311	364108,78	1303154,64	12	1352	363803,34	1303342,93	12	1393	362851,56	1304168,20
12	1230	365158,06	1303899,63	12	1271	365015,76	1303500,18	12	1312	364062,92	1303136,32	12	1353	363788,03	1303353,43	12	1394	362844,66	1304170,65
12	1231	365134,44	1303905,40	12	1272	365049,80	1303468,89	12	1313	364034,89	1303125,61	12	1354	363747,60	1303351,60	12	1395	362827,35	1304176,79
12	1232	365075,87	1303920,54	12	1273	365093,33	1303427,80	12	1314	364019,67	1303132,47	12	1355	363705,55	1303344,48	12	1396	362802,41	1304180,24
12	1233	365060,46	1303933,67	12	1274	365129,23	1303386,91	12	1315	364010,68	1303147,51	12	1356	363707,76	1303370,01	12	1397	362737,47	1304181,44
12	1234	365044,22	1303953,56	12	1275	365140,62	1303381,17	12	1316	364003,73	1303159,38	12	1357	363663,65	1303404,87	12	1398	362721,28	1304182,60
12	1235	364867,74	1303863,78	12	1276	365159,08	1303384,59	12	1317	363995,39	1303157,88	12	1358	363662,14	1303442,28	12	1399	362703,27	1304185,27
12	1236	364828,96	1303857,38	12	1277	365183,01	1303385,57	12	1318	363992,59	1303141,94	12	1359	363655,51	1303452,84	12	1400	362686,90	1304191,05
12	1237	364790,18	1303851,06	12	1278	365201,81	1303378,24	12	1319	363983,00	1303136,21	12	1360	363645,43	1303456,92	12	1401	362664,75	1304201,14
12	1238	364781,02	1303843,32	12	1279	365210,62	1303363,85	12	1320	363966,53	1303133,93	12	1361	363621,20	1303453,54	12	1402	362633,34	1304219,42
12	1239	364779,69	1303835,50	12	1280	365223,38	1303344,38	12	1321	363944,17	1303142,06	12	1362	363604,31	1303440,83	12	1403	362620,46	1304226,16
12	1240	364781,02	1303819,49	12	1281	365229,68	1303321,37	12	1322	363932,26	1303154,71	12	1363	363589,86	1303445,02	12	1404	362609,95	1304234,31
12	1241	364786,27	1303814,77	12	1282	365228,73	1303297,71	12	1323	363951,94	1303173,28	12	1364	363589,18	1303446,63	12	1405	362604,99	1304240,11
12	1242	364800,63	1303802,81	12	1283	365219,80	1303273,30	12	1324	363994,70	1303189,78	12	1365	363555,29	1303425,25	12	1406	362602,93	1304248,35
12	1243	364853,77	1303798,36	12	1284	365203,98	1303253,14	12	1325	364000,80	1303196,86	12	1366	363516,17	1303461,54	12	1407	362601,53	1304260,13
12	1244	364891,95	1303803,15	12	1285	365176,05	1303236,34	12	1326	364006,57	1303209,78	12	1367	363487,53	1303498,64	12	1408	362602,03	1304289,48
12	1245	364903,19	1303794,16	12	1286	365151,48	1303237,20	12	1327	363998,52	1303234,82	12	1368	363467,15	1303525,04	12	1409	362610,27	1304361,82
12	1246	364916,06	1303772,05	12	1287	365085,46	1303252,96	12	1328	363978,04	1303258,40	12	1369	363442,56	1303559,79	12	1410	362624,54	1304365,33
12	1247	364938,54	1303760,68	12	1288	365058,13	1303253,58	12	1329	363969,42	1303265,47	12	1370	363434,69	1303575,60	12	1411	362640,07	1304398,12
12	1248	364970,72	1303726,89	12	1289	365030,97	1303235,35	12	1330	363978,28	1303274,58	12	1371	363431,04	1303602,68	12	1412	362650,61	1304434,09
12	1249	365000,87	1303680,09	12	1290	364999,47	1303207,19	12	1331	363994,79	1303272,55	12	1372	363431,04	1303640,41	12	1413	362648,07	1304484,15
12	1250	365013,07	1303674,75	12	1291	364948,18	1303165,62	12	1332	364021,04	1303263,20	12	1373	363428,28	1303667,11	12	1414	362659,33	1304529,12
12	1251	365034,76	1303687,66	12	1292	364913,08	1303150,14	12	1333	364030,64	1303262,95	12	1374	363418,70	1303707,77	12	1415	362665,87	1304562,27
12	1252	365044,14	1303701,78	12	1293	364856,43	1303144,23	12	1334	364039,99	1303265,47	12	1375	363410,11	1303728,50	12	1416	362675,14	1304573,26
12	1253	365055,13	1303707,73	12	1294	364813,75	1303133,51	12	1335	364041,77	1303277,91	12	1376	363387,32	1303755,60	12	1417	362701,48	1304570,45
12	1254	365068,04	1303709,64	12	1295	364767,02	1303126,02	12	1336	364022,02	1303294,82	12	1377	363384,46	1303753,43	12	1418	362711,93	1304569,90
12	1255	365111,61	1303703,69	12	1296	364578,59	1303253,97	12	1337	363975,44	1303321,73	12	1378	363382,04	1303756,61	12	1419	362753,29	1304566,97

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				
12	1420	362766.03	1304567.25	12	1461	362339.06	1305028.50	12	1502	362422.33	1304358.07	12	1543	363417.24	1303570.25	12	1584	363502.71	1302971.65
12	1421	362795.43	1304569.27	12	1462	362328.72	1304884.10	12	1503	362466.20	1304371.22	12	1544	363427.07	1303550.53	12	1585	363488.35	1302984.63
12	1422	362807.68	1304571.38	12	1463	362320.39	1304871.76	12	1504	362512.53	1304373.59	12	1545	363452.65	1303514.36	12	1586	363477.62	1302996.58
12	1423	362833.67	1304578.77	12	1464	362269.53	1304868.09	12	1505	362569.03	1304361.59	12	1546	363463.87	1303499.82	12	1587	363469.78	1302997.07
12	1424	362862.94	1304588.87	12	1465	362230.61	1304874.11	12	1506	362590.05	1304360.37	12	1547	363479.23	1303479.92	12	1588	363465.18	1302989.23
12	1425	362864.15	1304604.89	12	1466	362106.80	1304908.87	12	1507	362582.10	1304291.19	12	1548	363408.73	1303448.19	12	1589	363464.19	1302976.74
12	1426	362873.59	1304729.54	12	1467	362051.68	1304925.84	12	1508	362581.52	1304259.80	12	1549	363503.60	1303256.94	12	1590	363466.88	1302969.40
12	1427	362956.69	1304750.41	12	1468	362011.51	1304884.67	12	1509	362583.37	1304244.11	12	1550	363474.65	1303246.54	12	1591	363473.35	1302955.88
12	1428	363337.43	1304831.18	12	1469	361906.83	1304780.34	12	1510	362588.09	1304229.17	12	1551	363476.14	1303216.37	12	1592	363479.15	1302949.62
12	1429	363435.10	1304963.95	12	1470	361880.89	1304769.30	12	1511	362593.50	1304222.12	12	1552	363480.75	1303191.90	12	1593	363475.42	1302940.58
12	1430	363969.27	1305118.60	12	1471	361877.34	1304756.97	12	1512	362601.28	1304214.81	12	1553	363504.67	1303174.35	12	1594	363448.14	1302914.83
12	1431	363997.47	1305629.66	12	1472	361896.43	1304727.64	12	1513	362621.02	1304204.26	12	1554	363512.14	1303159.66	12	1595	363411.33	1302881.52
12	1432	364282.57	1305610.59	12	1473	362129.44	1304400.48	12	1514	362655.93	1304183.18	12	1555	363504.97	1303148.80	12	1596	363376.88	1302834.59
12	1433	364328.74	1306463.24	12	1474	362244.52	1304354.11	12	1515	362679.16	1304172.41	12	1556	363507.13	1303140.55	12	1597	363347.37	1302809.87
12	1434	364032.26	1306323.34	12	1475	362253.77	1304373.92	12	1516	362698.79	1304165.61	12	1557	363516.91	1303140.10	12	1598	363334.90	1302805.95
12	1435	363826.22	1306219.16	12	1476	362248.19	1304407.97	12	1517	362719.83	1304162.70	12	1558	363530.52	1303144.09	12	1599	363299.98	1302800.85
12	1436	363709.61	1306038.36	12	1477	362251.38	1304435.36	12	1518	362736.40	1304161.95	12	1559	363546.83	1303142.37	12	1600	363273.40	1302787.63
12	1437	363673.53	1305965.36	12	1478	362276.11	1304478.45	12	1519	362800.61	1304160.75	12	1560	363549.47	1303132.80	12	1601	363257.79	1302776.08
12	1438	363530.52	1305927.98	12	1479	362323.45	1304539.62	12	1520	362822.73	1304157.82	12	1561	363547.65	1303128.39	12	1602	363242.91	1302752.13
12	1439	363464.83	1305909.42	12	1480	362417.60	1304628.18	12	1521	362843.76	1304150.72	12	1562	363525.70	1303120.15	12	1603	363239.71	1302748.73
12	1440	363394.86	1305880.86	12	1481	362435.16	1304654.78	12	1522	362866.74	1304135.69	12	1563	363519.12	1303114.85	12	1604	363221.87	1302706.72
12	1441	363286.11	1305845.62	12	1482	362468.14	1304743.35	12	1523	362914.53	1304100.54	12	1564	363519.65	1303110.79	12	1605	363205.11	1302686.25
12	1442	362943.06	1305981.50	12	1483	362488.08	1304784.04	12	1524	362945.06	1304077.45	12	1565	363528.47	1303109.15	12	1606	363160.75	1302663.56
12	1443	362298.01	1306230.66	12	1484	362502.98	1304786.43	12	1525	362966.40	1304062.71	12	1566	363542.88	1303110.44	12	1607	363080.47	1302617.41
12	1444	361868.91	1306261.15	12	1485	362512.82	1304771.54	12	1526	363019.02	1304027.57	12	1567	363554.24	1303107.50	12	1608	363049.04	1302585.42
12	1445	361654.61	1306274.42	12	1486	362507.76	1304740.95	12	1527	363072.24	1303993.11	12	1568	363557.00	1303104.97	12	1609	363028.31	1302576.03
12	1446	361651.21	1306200.74	12	1487	362487.29	1304682.97	12	1528	363117.60	1303965.29	12	1569	363556.65	1303098.91	12	1610	363003.04	1302575.15
12	1447	361625.07	1305775.25	12	1488	362449.25	1304609.30	12	1529	363209.83	1303918.12	12	1570	363551.12	1303093.20	12	1611	363013.43	1302541.44
12	1448	361550.07	1305004.14	12	1489	362412.02	1304552.92	12	1530	363219.34	1303912.06	12	1571	363535.41	1303088.85	12	1612	363061.37	1302479.77
12	1449	361880.98	1304769.62	12	1490	362362.28	1304499.99	12	1531	363232.77	1303897.13	12	1572	363514.35	1303078.03	12	1613	363041.69	1302461.46
12	1450	361903.65	1304906.83	12	1491	362310.15	1304436.96	12	1532	363237.29	1303889.89	12	1573	363503.76	1303061.91	12	1614	363016.32	1302440.40
12	1451	361740.38	1305034.79	12	1492	362284.36	1304384.83	12	1533	363259.33	1303850.69	12	1574	363490.35	1303035.90	12	1615	362977.09	1302418.09
12	1452	361728.77	1305169.96	12	1493	362284.36	1304346.53	12	1534	363277.73	1303828.64	12	1575	363491.64	1303015.37	12	1616	362960.78	1302405.50
12	1453	361846.37	1305217.37	12	1494	362300.31	1304335.89	12	1535	363324.75	1303786.19	12	1576	363499.52	1303005.07	12	1617	362941.66	1302391.25
12	1454	361967.76	1305493.73	12	1495	362314.62	1304335.66	12	1536	363371.78	1303743.75	12	1577	363514.53	1303001.78	12	1618	362924.14	1302390.60
12	1455	362065.97	1305469.52	12	1496	362318.00	1304333.14	12	1537	363394.20	1303717.33	12	1578	363532.12	1303006.54	12	1619	362889.51	1302387.76
12	1456	362047.29	1305353.14	12	1497	362331.23	1304329.90	12	1538	363395.01	1303717.92	12	1579	363541.82	1303007.49	12	1620	362871.99	1302380.19
12	1457	362098.98	1305273.10	12	1498	362342.22	1304332.65	12	1539	363401.51	1303702.22	12	1580	363547.12	1303001.38	12	1621	362862.05	1302365.35
12	1458	362183.02	1305306.45	12	1499	362357.95	1304337.89	12	1540	363410.50	1303664.11	12	1581	363550.92	1302994.39	12	1622	362857.72	1302346.22
12	1459	362348.40	1305295.46	12	1500	362370.43	1304342.63	12	1541	363413.04	1303639.49	12	1582	363546.00	1302979.07	12	1623	362858.13	1302338.46
12	1460	362344.23	1305181.24	12	1501	362399.40	1304350.62	12	1542	363413.04	1303601.48	12	1583	363527.88	1302969.01	12	1624	362868.93	1302317.28

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				
12	1625	362916,37	1302283,80	12	1666	362478,92	1302127,31	12	1707	362077,21	1301726,42	12	1748	361120,82	1301381,94	12	1789	359639,29	1301561,63
12	1626	362917,72	1302271,83	12	1667	362480,95	1302141,23	12	1708	362066,55	1301708,57	12	1749	361035,88	1301376,45	12	1790	359647,09	1301589,42
12	1627	362923,05	1302265,60	12	1668	362487,78	1302151,60	12	1709	362051,77	1301683,52	12	1750	360989,84	1301369,34	12	1791	359648,91	1301596,91
12	1628	362916,16	1302260,08	12	1669	362493,35	1302164,76	12	1710	362036,21	1301667,20	12	1751	360926,32	1301347,96	12	1792	359655,06	1301603,75
12	1629	362901,44	1302260,92	12	1670	362493,11	1302169,43	12	1711	362027,89	1301664,24	12	1752	360794,51	1301284,56	12	1793	359661,86	1301609,04
12	1630	362875,05	1302262,17	12	1671	362492,33	1302186,28	12	1712	362003,71	1301667,28	12	1753	360620,64	1301234,68	12	1794	359673,31	1301609,21
12	1631	362835,68	1302269,45	12	1672	362485,06	1302189,82	12	1713	361960,09	1301673,71	12	1754	360566,03	1301233,40	12	1795	359680,81	1301609,76
12	1632	362817,29	1302275,58	12	1673	362461,91	1302189,71	12	1714	361940,30	1301677,51	12	1755	360522,22	1301232,37	12	1796	359690,02	1301617,42
12	1633	362786,95	1302284,95	12	1674	362441,94	1302194,46	12	1715	361909,10	1301680,13	12	1756	360419,85	1301261,02	12	1797	359694,34	1301634,29
12	1634	362765,09	1302288,07	12	1675	362432,77	1302195,24	12	1716	361878,12	1301680,66	12	1757	360342,08	1301290,45	12	1798	359692,66	1301638,60
12	1635	362751,42	1302280,30	12	1676	362418,25	1302191,87	12	1717	361850,70	1301670,85	12	1758	360284,94	1301301,61	12	1799	359687,93	1301639,99
12	1636	362737,27	1302270,93	12	1677	362412,63	1302188,38	12	1718	361838,35	1301675,03	12	1759	360133,37	1301346,96	12	1800	359661,86	1301637,22
12	1637	362733,27	1302262,93	12	1678	362412,18	1302178,82	12	1719	361808,87	1301681,94	12	1760	360100,83	1301354,13	12	1801	359657,00	1301641,25
12	1638	362722,40	1302240,15	12	1679	362412,39	1302175,66	12	1720	361791,48	1301682,38	12	1761	360074,64	1301362,88	12	1802	359657,11	1301647,80
12	1639	362710,45	1302227,30	12	1680	362412,97	1302170,05	12	1721	361763,29	1301675,71	12	1762	360029,41	1301371,65	12	1803	359671,77	1301667,48
12	1640	362697,95	1302225,60	12	1681	362413,98	1302159,02	12	1722	361731,56	1301668,43	12	1763	359921,48	1301400,30	12	1804	359672,44	1301673,88
12	1641	362683,17	1302224,04	12	1682	362411,39	1302152,72	12	1723	361710,49	1301658,54	12	1764	359897,67	1301401,91	12	1805	359669,68	1301680,15
12	1642	362648,76	1302234,82	12	1683	362403,63	1302142,48	12	1724	361693,88	1301649,67	12	1765	359817,51	1301419,43	12	1806	359664,94	1301683,08
12	1643	362608,11	1302245,10	12	1684	362395,03	1302135,06	12	1725	361687,05	1301630,94	12	1766	359739,03	1301413,76	12	1807	359646,10	1301689,92
12	1644	362566,14	1302244,71	12	1685	362392,07	1302125,85	12	1726	361682,24	1301618,29	12	1767	359706,43	1301407,19	12	1808	359638,89	1301695,19
12	1645	362545,19	1302237,90	12	1686	362375,30	1302112,24	12	1727	361675,91	1301606,90	12	1768	359636,63	1301404,08	12	1809	359590,36	1301761,95
12	1646	362530,19	1302235,10	12	1687	362340,61	1302083,16	12	1728	361665,54	1301598,04	12	1769	359614,65	1301409,68	12	1810	359588,58	1301769,36
12	1647	362524,16	1302234,23	12	1688	362326,85	1302075,50	12	1729	361656,93	1301578,30	12	1770	359606,18	1301411,84	12	1811	359590,17	1301780,61
12	1648	362514,94	1302226,30	12	1689	362301,20	1302045,60	12	1730	361648,58	1301546,15	12	1771	359606,78	1301426,75	12	1812	359604,80	1301806,13
12	1649	362510,50	1302219,04	12	1690	362293,34	1302026,73	12	1731	361645,54	1301510,72	12	1772	359602,48	1301446,04	12	1813	359607,71	1301826,97
12	1650	362515,90	1302213,21	12	1691	362290,76	1301987,90	12	1732	361635,42	1301496,29	12	1773	359555,74	1301500,50	12	1814	359596,46	1301859,70
12	1651	362516,10	1302209,05	12	1692	362285,51	1301935,74	12	1733	361597,24	1301467,53	12	1774	359546,09	1301517,81	12	1815	359596,90	1301869,59
12	1652	362517,14	1302201,78	12	1693	362283,40	1301919,06	12	1734	361588,14	1301444,78	12	1775	359544,89	1301528,14	12	1816	359604,10	1301875,44
12	1653	362519,16	1302185,27	12	1694	362281,25	1301910,18	12	1735	361587,57	1301443,58	12	1776	359550,27	1301532,16	12	1817	359611,64	1301874,04
12	1654	362524,99	1302179,70	12	1695	362268,49	1301904,15	12	1736	361582,11	1301421,21	12	1777	359556,64	1301533,73	12	1818	359625,82	1301870,68
12	1655	362539,16	1302153,88	12	1696	362256,70	1301903,04	12	1737	361578,29	1301403,67	12	1778	359611,97	1301515,22	12	1819	359629,66	1301871,73
12	1656	362547,01	1302131,61	12	1697	362237,39	1301903,34	12	1738	361581,66	1301380,71	12	1779	359622,92	1301518,21	12	1820	359634,10	1301879,14
12	1657	362547,51	1302095,16	12	1698	362216,32	1301903,70	12	1739	361584,90	1301357,57	12	1780	359624,33	1301526,17	12	1821	359636,59	1301898,68
12	1658	362540,38	1302077,84	12	1699	362199,00	1301897,00	12	1740	361590,81	1301327,12	12	1781	359620,94	1301533,73	12	1822	359641,64	1301904,70
12	1659	362532,03	1302077,34	12	1700	362182,63	1301878,63	12	1741	361610,80	1301288,12	12	1782	359613,21	1301537,52	12	1823	359661,56	1301920,73
12	1660	362525,18	1302072,89	12	1701	362161,15	1301829,51	12	1742	361624,97	1301238,24	12	1783	359600,63	1301542,31	12	1824	359669,28	1301938,37
12	1661	362514,67	1302076,54	12	1702	362155,70	1301817,26	12	1743	361630,90	1301221,01	12	1784	359598,08	1301548,64	12	1825	359664,70	1301946,04
12	1662	362504,99	1302084,53	12	1703	362146,59	1301805,87	12	1744	361640,29	1301192,88	12	1785	359602,27	1301553,83	12	1826	359654,21	1301949,18
12	1663	362488,88	1302096,78	12	1704	362128,75	1301790,30	12	1745	361634,23	1301196,61	12	1786	359612,98	1301553,44	12	1827	359625,41	1301937,10
12	1664	362485,20	1302101,21	12	1705	362118,12	1301778,15	12	1746	361372,39	1301326,19	12	1787	359626,92	1301553,04	12	1828	359620,06	1301938,29
12	1665	362482,47	1302108,83	12	1706	362092,02	1301757,18	12	1747	361191,45	1301374,74	12	1788	359635,11	1301555,86	12	1829	359617,28	1301942,16

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				
12	1830	359617.53	1301947.14	12	1871	359693.75	1302201.16	12	1912	359831.30	1302468.05	12	1953	359913.29	1302706.12	12	1994	359921.52	1303036.47
12	1831	359632.07	1301964.42	12	1872	359703.90	1302207.13	12	1913	359852.79	1302489.38	12	1954	359914.49	1302709.80	12	1995	359923.04	1303045.03
12	1832	359631.83	1301971.10	12	1873	359720.99	1302209.94	12	1914	359855.43	1302497.33	12	1955	359921.44	1302715.56	12	1996	359921.62	1303069.70
12	1833	359627.47	1301977.26	12	1874	359734.43	1302207.14	12	1915	359855.43	1302506.91	12	1956	359923.93	1302719.38	12	1997	359899.44	1303121.83
12	1834	359621.38	1301979.01	12	1875	359742.73	1302208.57	12	1916	359852.35	1302517.82	12	1957	359923.93	1302724.72	12	1998	359891.01	1303133.28
12	1835	359599.55	1301969.82	12	1876	359757.06	1302215.71	12	1917	359853.62	1302526.87	12	1958	359921.80	1302728.15	12	1999	359867.74	1303146.47
12	1836	359593.51	1301971.73	12	1877	359760.28	1302222.84	12	1918	359863.54	1302553.40	12	1959	359907.55	1302732.87	12	2000	359839.20	1303166.98
12	1837	359590.08	1301978.04	12	1878	359760.85	1302235.32	12	1919	359862.21	1302561.56	12	1960	359904.65	1302738.88	12	2001	359795.70	1303200.56
12	1838	359591.11	1301985.04	12	1879	359758.39	1302241.54	12	1920	359858.46	1302565.87	12	1961	359906.77	1302746.65	12	2002	359788.07	1303217.04
12	1839	359611.62	1301999.60	12	1880	359739.96	1302253.75	12	1921	359852.55	1302566.80	12	1962	359914.75	1302753.07	12	2003	359787.34	1303243.13
12	1840	359628.85	1301998.84	12	1881	359737.25	1302259.96	12	1922	359847.68	1302563.71	12	1963	359923.77	1302753.46	12	2004	359810.54	1303300.62
12	1841	359658.83	1301984.36	12	1882	359738.90	1302268.47	12	1923	359834.72	1302531.98	12	1964	359943.05	1302750.71	12	2005	359820.01	1303310.75
12	1842	359670.02	1301985.53	12	1883	359745.13	1302273.65	12	1924	359828.16	1302527.85	12	1965	359965.77	1302757.74	12	2006	359832.80	1303315.29
12	1843	359676.26	1301992.34	12	1884	359755.92	1302274.06	12	1925	359820.83	1302530.41	12	1966	359971.24	1302765.30	12	2007	359856.58	1303325.22
12	1844	359678.66	1302021.14	12	1885	359768.29	1302265.96	12	1926	359818.60	1302534.72	12	1967	359972.14	1302777.68	12	2008	359861.26	1303329.64
12	1845	359676.54	1302027.94	12	1886	359785.91	1302247.78	12	1927	359817.85	1302582.08	12	1968	359965.48	1302791.22	12	2009	359861.89	1303335.56
12	1846	359653.76	1302037.61	12	1887	359794.01	1302245.48	12	1928	359823.07	1302593.31	12	1969	359927.07	1302816.40	12	2010	359852.50	1303349.61
12	1847	359648.68	1302046.32	12	1888	359827.28	1302252.70	12	1929	359832.13	1302604.00	12	1970	359902.31	1302824.80	12	2011	359834.48	1303362.36
12	1848	359651.08	1302055.24	12	1889	359830.81	1302257.93	12	1930	359832.29	1302608.16	12	1971	359875.75	1302835.88	12	2012	359806.98	1303369.25
12	1849	359658.83	1302057.71	12	1890	359830.39	1302273.00	12	1931	359823.87	1302621.29	12	1972	359861.30	1302845.75	12	2013	359779.57	1303387.02
12	1850	359676.54	1302047.01	12	1891	359838.25	1302288.73	12	1932	359819.92	1302622.78	12	1973	359853.14	1302846.91	12	2014	359768.35	1303388.88
12	1851	359684.29	1302044.88	12	1892	359838.25	1302296.59	12	1933	359804.04	1302619.96	12	1974	359843.33	1302844.04	12	2015	359755.25	1303384.19
12	1852	359687.65	1302047.56	12	1893	359833.50	1302302.22	12	1934	359800.12	1302621.69	12	1975	359811.20	1302822.42	12	2016	359740.94	1303374.21
12	1853	359689.57	1302063.27	12	1894	359808.68	1302316.88	12	1935	359798.38	1302624.98	12	1976	359800.64	1302822.01	12	2017	359706.90	1303374.54
12	1854	359695.13	1302072.66	12	1895	359806.80	1302323.94	12	1936	359811.56	1302668.16	12	1977	359792.92	1302825.86	12	2018	359692.58	1303379.51
12	1855	359711.39	1302075.62	12	1896	359813.62	1302358.45	12	1937	359816.90	1302674.76	12	1978	359789.96	1302833.37	12	2019	359687.54	1303386.40
12	1856	359715.03	1302078.02	12	1897	359811.08	1302365.32	12	1938	359824.60	1302674.62	12	1979	359791.86	1302847.51	12	2020	359689.49	1303393.30
12	1857	359715.71	1302083.37	12	1898	359804.20	1302371.54	12	1939	359828.70	1302670.97	12	1980	359829.53	1302877.06	12	2021	359751.83	1303426.00
12	1858	359712.02	1302101.09	12	1899	359794.82	1302373.92	12	1940	359831.80	1302657.00	12	1981	359844.02	1302888.42	12	2022	359755.53	1303432.62
12	1859	359715.96	1302121.21	12	1900	359791.49	1302378.80	12	1941	359836.54	1302653.87	12	1982	359858.70	1302892.44	12	2023	359755.31	1303437.64
12	1860	359715.69	1302128.35	12	1901	359792.28	1302389.35	12	1942	359842.02	1302653.57	12	1983	359879.52	1302899.94	12	2024	359751.44	1303442.16
12	1861	359711.30	1302131.82	12	1902	359801.87	1302403.28	12	1943	359846.73	1302656.06	12	1984	359916.16	1302937.56	12	2025	359595.82	1303504.49
12	1862	359683.14	1302131.82	12	1903	359802.87	1302414.66	12	1944	359854.12	1302669.43	12	1985	359925.83	1302954.25	12	2026	359590.27	1303511.07
12	1863	359666.96	1302141.31	12	1904	359794.82	1302445.57	12	1945	359858.03	1302672.40	12	1986	359926.07	1302963.04	12	2027	359584.95	1303535.65
12	1864	359663.95	1302148.25	12	1905	359795.82	1302453.61	12	1946	359877.16	1302678.99	12	1987	359921.34	1302972.03	12	2028	359578.65	1303544.94
12	1865	359664.40	1302157.03	12	1906	359803.03	1302460.04	12	1947	359881.15	1302677.75	12	1988	359893.90	1302983.62	12	2029	359561.68	1303545.30
12	1866	359668.60	1302163.04	12	1907	359809.69	1302460.66	12	1948	359883.64	1302674.13	12	1989	359886.87	1302995.59	12	2030	359552.09	1303535.70
12	1867	359679.93	1302164.88	12	1908	359813.62	1302455.78	12	1949	359888.66	1302667.23	12	1990	359885.78	1303007.77	12	2031	359539.50	1303524.54
12	1868	359685.43	1302169.01	12	1909	359816.74	1302448.51	12	1950	359899.34	1302664.25	12	1991	359887.96	1303018.70	12	2032	359510.16	1303531.13
12	1869	359686.82	1302177.33	12	1910	359822.01	1302447.91	12	1951	359905.75	1302666.12	12	1992	359896.28	1303028.53	12	2033	359483.98	1303525.54
12	1870	359688.25	1302189.38	12	1911	359827.13	1302452.00	12	1952	359911.09	1302673.96	12	1993	359914.73	1303031.32	12	2034	359467.25	1303526.54

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				
12	2035	359458,22	1303536,14	12	2076	359069,27	1303951,46	12	2117	359206,61	1304474,48	12	2158	359141,85	1304965,44	12	2199	358881,95	1305166,26
12	2036	359458,22	1303547,30	12	2077	359070,83	1303960,92	12	2118	359214,98	1304494,62	12	2159	359136,61	1304968,77	12	2200	358867,79	1305159,71
12	2037	359455,12	1303568,70	12	2078	359068,73	1303966,58	12	2119	359232,45	1304517,04	12	2160	359131,16	1304967,87	12	2201	358856,25	1305160,14
12	2038	359447,07	1303575,43	12	2079	359054,49	1303972,99	12	2120	359277,40	1304535,20	12	2161	359111,81	1304936,31	12	2202	358845,38	1305157,56
12	2039	359425,40	1303581,07	12	2080	359047,87	1303980,73	12	2121	359287,75	1304545,16	12	2162	359102,84	1304933,35	12	2203	358834,11	1305152,73
12	2040	359372,50	1303576,52	12	2081	359007,97	1304049,64	12	2122	359288,70	1304554,58	12	2163	359094,48	1304937,47	12	2204	358828,94	1305153,06
12	2041	359357,21	1303583,62	12	2082	359009,03	1304057,94	12	2123	359285,38	1304561,62	12	2164	359081,66	1304963,52	12	2205	358820,98	1305162,85
12	2042	359335,28	1303615,97	12	2083	359018,31	1304064,46	12	2124	359272,37	1304567,03	12	2165	359078,32	1304999,82	12	2206	358811,33	1305168,16
12	2043	359296,82	1303671,86	12	2084	359030,32	1304063,39	12	2125	359247,84	1304570,06	12	2166	359081,83	1305027,22	12	2207	358779,68	1305169,47
12	2044	359281,08	1303684,54	12	2085	359057,16	1304048,27	12	2126	359241,04	1304581,96	12	2167	359082,24	1305028,29	12	2208	358773,00	1305168,16
12	2045	359268,00	1303686,08	12	2086	359065,84	1304049,91	12	2127	359239,88	1304597,73	12	2168	359092,90	1305057,96	12	2209	358768,06	1305158,38
12	2046	359248,36	1303677,12	12	2087	359071,99	1304060,67	12	2128	359245,85	1304606,93	12	2169	359093,11	1305068,06	12	2210	358767,55	1305146,24
12	2047	359239,93	1303677,52	12	2088	359066,82	1304069,65	12	2129	359282,44	1304632,12	12	2170	359084,84	1305083,18	12	2211	358778,65	1305094,94
12	2048	359233,21	1303684,25	12	2089	359030,02	1304103,71	12	2130	359317,50	1304677,68	12	2171	359077,43	1305088,40	12	2212	358775,92	1305089,28
12	2049	359228,89	1303698,80	12	2090	359026,90	1304115,42	12	2131	359335,69	1304690,83	12	2172	359071,30	1305086,91	12	2213	358769,03	1305085,73
12	2050	359223,25	1303704,42	12	2091	359030,31	1304133,96	12	2132	359338,25	1304697,60	12	2173	359061,11	1305075,38	12	2214	358764,54	1305087,33
12	2051	359193,85	1303695,90	12	2092	359043,48	1304160,52	12	2133	359337,92	1304706,75	12	2174	359056,25	1305074,87	12	2215	358762,55	1305088,04
12	2052	359184,31	1303682,14	12	2093	359052,81	1304166,02	12	2134	359332,29	1304713,34	12	2175	359048,10	1305081,01	12	2216	358748,71	1305102,73
12	2053	359176,47	1303674,72	12	2094	359079,85	1304176,78	12	2135	359288,13	1304722,14	12	2176	359015,23	1305116,13	12	2217	358738,85	1305106,89
12	2054	359169,74	1303674,71	12	2095	359083,94	1304181,84	12	2136	359277,55	1304728,04	12	2177	359006,03	1305125,94	12	2218	358735,53	1305111,27
12	2055	359167,63	1303678,63	12	2096	359084,65	1304187,54	12	2137	359253,29	1304754,65	12	2178	359003,87	1305133,02	12	2219	358736,53	1305115,73
12	2056	359168,34	1303693,79	12	2097	359072,73	1304202,40	12	2138	359243,59	1304765,02	12	2179	359006,94	1305139,15	12	2220	358744,91	1305124,70
12	2057	359162,31	1303706,24	12	2098	359073,63	1304211,98	12	2139	359243,13	1304772,45	12	2180	359027,73	1305144,23	12	2221	358745,80	1305135,40
12	2058	359140,73	1303721,40	12	2099	359079,40	1304217,69	12	2140	359244,52	1304779,11	12	2181	359031,45	1305151,05	12	2222	358743,48	1305139,37
12	2059	359135,41	1303728,92	12	2100	359088,28	1304217,24	12	2141	359272,04	1304799,63	12	2182	359031,45	1305160,91	12	2223	358735,95	1305141,03
12	2060	359136,12	1303736,37	12	2101	359095,87	1304212,89	12	2142	359273,76	1304809,42	12	2183	359027,33	1305164,52	12	2224	358727,14	1305141,27
12	2061	359140,72	1303740,58	12	2102	359101,57	1304190,98	12	2143	359271,89	1304821,18	12	2184	359015,62	1305162,75	12	2225	358724,41	1305144,84
12	2062	359164,82	1303751,22	12	2103	359107,54	1304184,76	12	2144	359242,36	1304873,13	12	2185	359009,65	1305165,11	12	2226	358723,57	1305150,72
12	2063	359168,33	1303757,24	12	2104	359114,60	1304185,21	12	2145	359229,42	1304923,09	12	2186	359002,36	1305175,71	12	2227	358722,75	1305160,16
12	2064	359166,23	1303765,68	12	2105	359126,73	1304201,48	12	2146	359224,10	1304934,74	12	2187	358987,86	1305185,05	12	2228	358719,36	1305163,25
12	2065	359122,65	1303785,56	12	2106	359127,18	1304211,79	12	2147	359213,38	1304939,56	12	2188	358964,23	1305193,16	12	2229	358713,30	1305165,58
12	2066	359116,63	1303793,40	12	2107	359127,93	1304218,97	12	2148	359204,05	1304937,54	12	2189	358955,10	1305192,56	12	2230	358697,22	1305166,20
12	2067	359113,98	1303803,90	12	2108	359133,59	1304225,63	12	2149	359166,72	1304896,42	12	2190	358945,53	1305182,70	12	2231	358686,76	1305163,50
12	2068	359120,14	1303839,38	12	2109	359144,50	1304227,15	12	2150	359136,98	1304871,44	12	2191	358936,44	1305155,82	12	2232	358661,53	1305149,58
12	2069	359118,43	1303849,02	12	2110	359151,19	1304232,54	12	2151	359131,29	1304869,45	12	2192	358913,58	1305138,15	12	2233	358654,72	1305148,68
12	2070	359106,03	1303862,86	12	2111	359241,07	1304344,87	12	2152	359117,21	1304864,52	12	2193	358905,31	1305135,99	12	2234	358643,31	1305151,94
12	2071	359102,62	1303869,72	12	2112	359250,62	1304375,45	12	2153	359107,48	1304867,16	12	2194	358899,62	1305138,58	12	2235	358636,97	1305151,44
12	2072	359113,22	1303924,74	12	2113	359248,18	1304385,97	12	2154	359103,57	1304871,44	12	2195	358898,32	1305143,14	12	2236	358630,32	1305147,67
12	2073	359108,89	1303932,25	12	2114	359238,30	1304397,59	12	2155	359103,95	1304879,27	12	2196	358903,08	1305152,54	12	2237	358626,66	1305147,37
12	2074	359074,04	1303941,72	12	2115	359214,68	1304417,19	12	2156	359141,84	1304942,28	12	2197	358902,03	1305160,57	12	2238	358617,85	1305152,73
12	2075	359069,95	1303947,11	12	2116	359206,99	1304433,91	12	2157	359143,70	1304958,51	12	2198	358895,48	1305165,39	12	2239	358615,58	1305159,56

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				
12	2240	358611,16	1305183,54	12	2281	358594,42	1305407,07	12	2322	358741,47	1305763,40	12	2361	364842,53	1304129,72	12	2400	369187,48	1304882,14
12	2241	358606,13	1305188,86	12	2282	358601,33	1305413,43	12	2323	358731,39	1305772,24	12	2362	364900,51	1304085,96	12	2401	369178,47	1304884,42
12	2242	358596,08	1305191,96	12	2283	358602,48	1305419,35	12	2324	358727,55	1305781,90	12	2363	364969,75	1304028,17	12	2402	369116,46	1304913,26
12	2243	358544,27	1305184,92	12	2284	358622,13	1305436,50	12	2325	358735,23	1305817,57	12	2364	365013,22	1303991,44	12	2403	369035,71	1304984,76
12	2244	358538,20	1305186,56	12	2285	358624,01	1305445,13	12	2326	358734,46	1305837,33	12	2365	365012,21	1303976,28	12	2404	369021,89	1305006,39
12	2245	358535,85	1305191,42	12	2286	358609,63	1305469,37	12	2327	358730,29	1305864,77	12	2366	364996,98	1303955,76	12	2395	369041,36	1305011,68
12	2246	358536,54	1305199,13	12	2287	358612,39	1305486,53	12	2328	358723,56	1305883,56	12	2367	364934,74	1303914,56	12	2405	365062,23	1302825,71
12	2247	358542,61	1305216,55	12	2288	358635,41	1305512,33	12	2329	358717,50	1305887,61	12	2368	364777,47	1303889,87	12	2406	365079,05	1302818,76
12	2248	358540,81	1305222,35	12	2289	358651,80	1305536,90	12	2330	358707,44	1305894,23	12	2369	364732,74	1303902,13	12	2407	365090,77	1302804,55
12	2249	358533,11	1305227,98	12	2290	358657,22	1305553,27	12	2331	358697,69	1305897,69	12	2370	364709,07	1303910,41	12	2408	365092,42	1302795,00
12	2250	358499,45	1305238,29	12	2291	358665,85	1305558,38	12	2332	358673,58	1305899,11	12	2371	364695,01	1303923,72	12	2409	365088,60	1302787,89
12	2251	358492,63	1305247,35	12	2292	358680,25	1305559,92	12	2333	358660,06	1305910,83	12	2372	364671,33	1303947,48	12	2410	365078,73	1302782,74
12	2252	358492,64	1305259,04	12	2293	358685,78	1305563,47	12	2334	358651,75	1305931,27	12	2373	364648,41	1303963,37	12	2411	365059,58	1302777,81
12	2253	358497,53	1305266,22	12	2294	358686,11	1305577,54	12	2335	358639,38	1305936,41	12	2374	364623,88	1303973,78	12	2412	365045,89	1302777,65
12	2254	358514,93	1305274,31	12	2295	358681,02	1305585,39	12	2336	358612,52	1305941,60	12	2375	364656,04	1304046,17	12	2413	365041,22	1302783,11
12	2255	358519,79	1305282,88	12	2296	358659,92	1305593,47	12	2337	358661,83	1306647,73	12	2361	364842,53	1304129,72	12	2414	365042,07	1302791,02
12	2256	358518,54	1305294,73	12	2297	358657,00	1305603,47	12	2338	358395,21	1306883,46	12	2376	370819,12	1304711,34	12	2415	365045,52	1302809,37
12	2257	358513,76	1305300,36	12	2298	358663,18	1305613,82	12	2339	358568,29	1307085,45	12	2377	370845,17	1304703,56	12	2416	365047,00	1302819,61
12	2258	358507,48	1305298,20	12	2299	358675,20	1305618,50	12	2340	359007,55	1307598,03	12	2378	370862,84	1304700,76	12	2417	365052,63	1302824,39
12	2259	358500,19	1305291,58	12	2300	358684,38	1305627,36	12	2341	359361,23	1307485,24	12	2379	370883,41	1304703,56	12	2405	365062,23	1302825,71
12	2260	358493,38	1305292,38	12	2301	358686,97	1305636,78	12	2342	359485,70	1307694,41	12	2380	370908,16	1304701,06	13	1	402112,21	1316759,40
12	2261	358488,44	1305301,67	12	2302	358686,09	1305646,67	12	2343	359735,13	1307647,94	12	2381	370931,82	1304684,29	13	2	401818,39	1315858,41
12	2262	358486,11	1305314,26	12	2303	358688,80	1305651,80	12	2344	359749,66	1307645,17	12	2382	370945,50	1304658,44	13	3	401789,71	1315770,49
12	2263	358479,16	1305322,38	12	2304	358694,06	1305654,47	12	2345	360178,52	1307562,56	12	2383	370936,11	1304629,59	13	4	401686,70	1315454,79
12	2264	358465,93	1305332,14	12	2305	358699,40	1305659,48	12	2346	360301,79	1307541,55	12	2384	370928,73	1304598,74	13	5	402233,80	1315318,10
12	2265	358464,42	1305340,78	12	2306	358701,40	1305668,00	12	2347	360442,73	1307270,99	12	2385	370924,93	1304570,49	13	6	402218,77	1315171,20
12	2266	358473,19	1305366,97	12	2307	358699,39	1305674,75	12	2348	360922,66	1306972,01	12	2386	370907,86	1304559,31	13	7	402148,25	1314482,08
12	2267	358478,40	1305374,32	12	2308	358695,23	1305679,17	12	2349	361006,28	1307257,04	12	2387	370892,69	1304560,21	13	8	402382,16	1314463,55
12	2268	358489,18	1305376,70	12	2309	358694,06	1305687,43	12	2350	361370,50	1307571,57	12	2388	370860,65	1304595,65	13	9	402372,41	1314247,68
12	2269	358492,08	1305375,89	12	2310	358698,73	1305712,74	12	1	361599,78	1307769,58	12	2389	370821,92	1304621,10	13	10	402200,90	1314263,38
12	2270	358494,69	1305377,52	12	2311	358701,41	1305717,49	12	2351	364415,46	1306684,36	12	2390	370806,64	1304636,98	13	11	402190,43	1314055,10
12	2271	358509,24	1305402,06	12	2312	358705,57	1305718,32	12	2352	364941,06	1306679,77	12	2391	370802,35	1304652,85	13	12	402181,77	1313882,78
12	2272	358516,01	1305405,41	12	2313	358712,93	1305717,16	12	2353	365034,93	1306683,78	12	2392	370791,47	1304663,43	13	13	402507,18	1313854,57
12	2273	358529,39	1305403,55	12	2314	358716,43	1305720,41	12	2354	365151,55	1306670,30	12	2393	370793,27	1304681,20	13	14	402430,35	1313069,16
12	2274	358534,29	1305404,94	12	2315	358717,03	1305731,35	12	2355	365146,12	1306011,60	12	2394	370806,34	1304704,46	13	15	402387,58	1312994,30
12	2275	358538,51	1305416,46	12	2316	358718,19	1305738,11	12	2356	365143,32	1305841,41	12	2376	370819,12	1304711,34	13	16	402266,96	1312783,20
12	2276	358545,92	1305420,61	12	2317	358722,02	1305740,44	12	2357	364989,44	1305841,93	12	2395	369041,36	1305011,68	13	17	402340,44	1312524,90
12	2277	358566,65	1305418,59	12	2318	358730,54	1305737,52	12	2358	364945,56	1305880,45	12	2396	369090,27	1305008,31	13	18	402266,57	1312261,53
12	2278	358569,53	1305413,97	12	2319	358734,96	1305737,19	12	2359	364934,82	1305890,51	12	2397	369136,65	1304983,56	13	19	402415,51	1312070,40
12	2279	358570,67	1305407,50	12	2320	358740,55	1305742,78	12	2360	364417,38	1306501,52	12	2398	369175,10	1304934,17	13	20	402420,39	1312063,57
12	2280	358574,69	1305405,54	12	2321	358744,13	1305756,96	12	2351	364415,46	1306684,36	12	2399	369198,29	1304890,43	13	21	402275,13	1311807,11

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				
13	22	402269.16	1311652.96	13	63	401939.45	1309791.18	13	104	402219.29	1309445.25	13	145	401619.34	1309395.40	13	186	401637.98	1310372.69
13	23	402269.01	1311635.23	13	64	401936.94	1309783.70	13	105	402224.16	1309435.69	13	146	401598.81	1309401.98	13	187	401646.47	1310428.76
13	24	402266.47	1311583.76	13	65	401940.22	1309776.32	13	106	402225.27	1309414.24	13	147	401565.88	1309412.22	13	188	401642.21	1310502.93
13	25	402254.18	1311267.99	13	66	401947.38	1309772.37	13	107	402228.67	1309399.95	13	148	401550.39	1309421.52	13	189	401612.58	1310580.78
13	26	402290.50	1311262.63	13	67	401953.77	1309777.87	13	108	402228.38	1309395.91	13	149	401540.18	1309433.43	13	190	401583.52	1310633.94
13	27	402548.64	1311022.24	13	68	401957.37	1309777.53	13	109	402222.04	1309378.30	13	150	401527.76	1309458.27	13	191	401519.40	1310675.42
13	28	402456.75	1310896.67	13	69	401964.96	1309771.58	13	110	402198.79	1309363.19	13	151	401520.65	1309486.01	13	192	401468.11	1310696.75
13	29	402321.36	1310558.44	13	70	401967.33	1309751.94	13	111	402184.66	1309347.22	13	152	401520.65	1309510.97	13	193	401461.31	1310706.63
13	30	402208.54	1310319.04	13	71	401962.99	1309739.83	13	112	402160.34	1309323.88	13	153	401514.51	1309526.53	13	194	401460.10	1310750.75
13	31	402175.63	1310282.90	13	72	401962.68	1309725.02	13	113	402153.71	1309315.94	13	154	401462.82	1309585.00	13	195	400961.22	1311079.40
13	32	402161.60	1310259.14	13	73	401982.35	1309703.87	13	114	402140.79	1309302.11	13	155	401439.07	1309594.90	13	196	400937.77	1311096.69
13	33	402141.45	1310233.09	13	74	401983.36	1309698.40	13	115	402090.68	1309249.82	13	156	401401.63	1309597.52	13	197	400886.82	1311040.20
13	34	402124.37	1310214.53	13	75	401989.98	1309694.84	13	116	402038.28	1309191.68	13	157	401360.70	1309604.04	13	198	400842.76	1310989.98
13	35	402105.77	1310198.74	13	76	401989.44	1309692.70	13	117	402027.15	1309170.16	13	158	401338.79	1309611.82	13	199	400774.00	1310879.63
13	36	402081.84	1310179.14	13	77	401984.75	1309689.11	13	118	401998.44	1309091.07	13	159	401325.34	1309621.23	13	200	400728.06	1310797.11
13	37	402070.30	1310156.33	13	78	401984.44	1309686.23	13	119	401958.22	1309092.07	13	160	401305.75	1309653.28	13	201	400659.97	1310660.25
13	38	402068.56	1310139.81	13	79	401993.46	1309677.87	13	120	401935.55	1309090.03	13	161	401285.77	1309699.57	13	202	400660.19	1310645.92
13	39	402054.80	1310121.32	13	80	402004.39	1309671.59	13	121	401923.43	1309106.57	13	162	401275.66	1309730.71	13	203	400659.60	1310609.75
13	40	402034.86	1310108.46	13	81	402014.72	1309668.05	13	122	401918.51	1309134.03	13	163	401287.80	1309726.78	13	204	400651.73	1310577.31
13	41	402014.44	1310099.04	13	82	402025.76	1309649.17	13	123	401921.99	1309159.80	13	164	401395.82	1309643.04	13	205	400638.17	1310546.65
13	42	401999.54	1310090.28	13	83	402029.61	1309645.56	13	124	401926.83	1309193.63	13	165	401432.58	1309627.26	13	206	400627.68	1310509.36
13	43	401982.08	1310079.55	13	84	402037.67	1309646.05	13	125	401926.83	1309213.11	13	166	401447.94	1309640.93	13	207	400632.56	1310488.17
13	44	401965.37	1310058.18	13	85	402041.01	1309643.61	13	126	401922.03	1309223.30	13	167	401440.89	1309653.18	13	208	400654.90	1310473.40
13	45	401943.60	1310022.84	13	86	402042.71	1309630.32	13	127	401914.10	1309228.59	13	168	401436.95	1309668.95	13	209	400654.90	1310462.23
13	46	401936.02	1310007.26	13	87	402051.22	1309621.89	13	128	401899.79	1309228.59	13	169	401440.05	1309686.98	13	210	400621.74	1310437.51
13	47	401931.73	1309975.79	13	88	402052.93	1309611.16	13	129	401872.09	1309216.00	13	170	401452.30	1309718.95	13	211	400600.43	1310445.71
13	48	401925.20	1309966.78	13	89	402065.12	1309584.58	13	130	401838.28	1309189.46	13	171	401462.87	1309742.62	13	212	400595.99	1310454.98
13	49	401886.43	1309942.60	13	90	402070.89	1309575.68	13	131	401824.81	1309190.55	13	172	401457.09	1309775.15	13	213	400595.46	1310489.37
13	50	401873.02	1309926.20	13	91	402087.07	1309574.54	13	132	401805.54	1309200.63	13	173	401465.40	1309794.03	13	214	400591.65	1310506.02
13	51	401863.60	1309909.62	13	92	402096.52	1309544.61	13	133	401781.79	1309221.27	13	174	401506.67	1309829.10	13	215	400579.82	1310514.38
13	52	401855.90	1309899.49	13	93	402099.85	1309537.16	13	134	401751.67	1309245.81	13	175	401548.78	1309878.25	13	216	400570.36	1310515.32
13	53	401852.71	1309876.84	13	94	402106.32	1309531.34	13	135	401747.06	1309259.07	13	176	401598.75	1309993.56	13	217	400556.62	1310514.18
13	54	401852.57	1309853.69	13	95	402114.40	1309525.45	13	136	401738.48	1309278.67	13	177	401614.78	1310043.49	13	218	400543.76	1310510.09
13	55	401858.84	1309844.19	13	96	402122.02	1309523.87	13	137	401722.36	1309294.51	13	178	401654.30	1310121.89	13	219	400504.48	1310507.85
13	56	401859.19	1309812.17	13	97	402127.44	1309520.61	13	138	401699.55	1309298.84	13	179	401694.19	1310127.42	13	220	400485.19	1310517.35
13	57	401871.33	1309804.75	13	98	402133.83	1309512.15	13	139	401681.13	1309301.10	13	180	401693.64	1310239.58	13	221	400469.08	1310534.08
13	58	401879.31	1309805.11	13	99	402142.54	1309507.07	13	140	401651.40	1309323.98	13	181	401666.57	1310250.82	13	222	400464.28	1310556.86
13	59	401883.52	1309802.38	13	100	402153.94	1309498.92	13	141	401637.75	1309339.57	13	182	401653.47	1310258.65	13	223	400461.76	1310569.70
13	60	401893.62	1309801.57	13	101	402173.49	1309473.00	13	142	401633.01	1309348.41	13	183	401650.74	1310288.94	13	224	400461.25	1310580.90
13	61	401905.53	1309793.08	13	102	402188.02	1309464.67	13	143	401633.01	1309364.95	13	184	401653.47	1310318.56	13	225	400460.63	1310593.34
13	62	401934.53	1309794.30	13	103	402202.14	1309457.72	13	144	401630.18	1309382.39	13	185	401640.70	1310340.86	13	226	400463.82	1310614.97



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				
13	227	400450,41	1310630,18	13	268	400121,26	1311273,66	13	309	399707,91	1311539,23	13	350	399479,03	1311740,01	13	391	399234,20	1311953,54
13	228	400437,34	1310625,19	13	269	400107,07	1311274,06	13	310	399734,41	1311525,98	13	351	399500,63	1311745,03	13	392	399301,70	1311944,73
13	229	400397,12	1310611,26	13	270	400098,62	1311276,40	13	311	399753,56	1311527,72	13	352	399506,87	1311758,21	13	393	399340,12	1311953,01
13	230	400381,35	1310614,11	13	271	400094,38	1311279,62	13	312	399758,26	1311537,07	13	353	399507,28	1311768,80	13	394	399398,66	1312011,12
13	231	400372,73	1310625,42	13	272	400090,75	1311284,52	13	313	399762,69	1311554,80	13	354	399500,22	1311784,42	13	395	399599,74	1311842,84
13	232	400371,81	1310655,11	13	273	400086,96	1311290,55	13	314	399754,09	1311572,99	13	355	399491,66	1311812,26	13	396	399630,97	1311683,41
13	233	400372,67	1310691,36	13	274	400082,12	1311294,70	13	315	399715,51	1311593,12	13	356	399459,61	1311850,42	13	397	399644,25	1311685,89
13	234	400378,68	1310723,68	13	275	400074,25	1311299,19	13	316	399671,61	1311609,97	13	357	399438,02	1311878,27	13	398	399702,29	1311734,63
13	235	400406,03	1310774,12	13	276	400063,70	1311303,08	13	317	399654,23	1311634,00	13	358	399415,61	1311895,65	13	399	399725,04	1311750,73
13	236	400409,81	1310789,67	13	277	400056,82	1311305,15	13	318	399651,56	1311645,05	13	359	399392,79	1311896,06	13	400	399746,71	1311772,41
13	237	400409,29	1310811,47	13	278	400041,84	1311304,82	13	319	399626,37	1311647,32	13	360	399376,36	1311891,03	13	401	399795,57	1311773,27
13	238	400429,78	1310819,05	13	279	400033,70	1311317,30	13	320	399617,51	1311639,53	13	361	399365,76	1311905,84	13	402	399834,22	1311788,31
13	239	400436,41	1310828,28	13	280	400025,56	1311333,13	13	321	399611,45	1311631,98	13	362	399329,91	1311923,49	13	403	399875,63	1311808,00
13	240	400441,31	1310864,90	13	281	399992,21	1311345,58	13	322	399608,40	1311621,68	13	363	399299,49	1311923,49	13	404	399909,17	1311844,09
13	241	400436,24	1310892,26	13	282	399974,68	1311341,72	13	323	399604,03	1311611,39	13	364	399278,71	1311907,87	13	405	399925,83	1311868,93
13	242	400406,29	1310935,32	13	283	399963,79	1311326,64	13	324	399604,30	1311587,09	13	365	399268,25	1311896,46	13	406	399952,21	1311918,34
13	243	400391,08	1310941,06	13	284	399956,96	1311338,86	13	325	399616,45	1311566,60	13	366	399266,89	1311888,86	13	407	399973,70	1311946,62
13	244	400368,14	1310948,78	13	285	399952,43	1311344,97	13	326	399616,18	1311562,52	13	367	399275,03	1311870,83	13	408	400017,95	1311967,83
13	245	400355,74	1310965,86	13	286	399940,52	1311350,63	13	327	399610,59	1311557,29	13	368	399276,47	1311852,27	13	409	400045,63	1311991,52
13	246	400341,94	1310976,16	13	287	399927,75	1311361,69	13	328	399594,88	1311554,53	13	369	399269,86	1311845,66	13	410	400103,42	1312053,79
13	247	400327,14	1310972,14	13	288	399914,79	1311371,25	13	329	399541,62	1311529,92	13	370	399260,04	1311850,44	13	411	400133,90	1312100,66
13	248	400323,33	1310946,55	13	289	399897,37	1311378,90	13	330	399490,17	1311499,25	13	371	399209,15	1311848,18	13	412	400146,37	1312157,60
13	249	400311,75	1310921,40	13	290	399890,83	1311386,30	13	331	399486,34	1311492,40	13	372	399199,04	1311856,01	13	413	400158,21	1312214,02
13	250	400303,39	1310911,03	13	291	399841,24	1311415,81	13	332	399488,15	1311477,87	13	373	399197,51	1311870,40	13	414	400177,48	1312282,32
13	251	400296,70	1310911,66	13	292	399798,96	1311439,61	13	333	399516,40	1311446,40	13	374	399199,15	1311879,19	13	415	400192,97	1312317,86
13	252	400283,66	1310919,18	13	293	399734,73	1311487,31	13	334	399522,32	1311433,72	13	375	399192,52	1311891,83	13	416	400175,90	1312321,64
13	253	400272,84	1310957,35	13	294	399718,27	1311500,27	13	335	399516,45	1311434,91	13	376	399169,97	1311897,94	13	417	398647,41	1312655,82
13	254	400274,21	1310975,77	13	295	399707,00	1311504,68	13	336	399486,98	1311453,51	13	377	399166,07	1311899,94	13	418	398643,29	1312637,29
13	255	400282,77	1311007,87	13	296	399700,13	1311493,79	13	337	399484,66	1311458,59	13	378	399160,75	1311905,27	13	419	398598,35	1312447,25
13	256	400234,10	1311105,16	13	297	399701,68	1311480,44	13	338	399466,44	1311471,17	13	379	399160,75	1311920,38	13	420	398801,51	1312387,22
13	257	400214,39	1311173,95	13	298	399705,31	1311469,95	13	339	399452,92	1311497,04	13	380	399162,18	1311939,04	13	421	399104,79	1312231,57
13	258	400218,00	1311203,55	13	299	399707,78	1311448,95	13	340	399452,25	1311510,57	13	381	399158,95	1311950,13	13	422	399114,99	1312157,04
13	259	400215,10	1311219,19	13	300	399699,99	1311440,40	13	341	399451,62	1311528,57	13	382	399136,17	1311958,01	13	423	399108,61	1312096,00
13	260	400207,70	1311230,06	13	301	399692,01	1311440,40	13	342	399451,78	1311547,44	13	383	399125,85	1311965,67	13	424	399087,20	1312071,85
13	261	400199,64	1311238,52	13	302	399666,56	1311466,32	13	343	399452,33	1311574,98	13	384	399126,17	1311975,20	13	425	399046,20	1312076,18
13	262	400178,20	1311247,27	13	303	399650,10	1311501,05	13	344	399445,48	1311617,07	13	385	399139,65	1311994,13	13	426	398948,47	1312078,23
13	263	400157,24	1311246,43	13	304	399647,93	1311511,72	13	345	399443,91	1311664,32	13	386	399144,99	1312002,83	13	427	398866,24	1312082,56
13	264	400154,42	1311256,85	13	305	399646,51	1311545,05	13	346	399440,66	1311678,89	13	387	399142,16	1312013,35	13	428	398832,07	1312068,43
13	265	400148,07	1311265,37	13	306	399650,87	1311556,99	13	347	399438,35	1311683,64	13	388	399140,59	1312016,41	13	429	398799,50	1312021,24
13	266	400138,91	1311269,56	13	307	399662,58	1311560,18	13	348	399442,63	1311694,78	13	389	399163,45	1312000,91	13	430	398785,24	1312021,89
13	267	400133,41	1311271,93	13	308	399684,71	1311551,78	13	349	399462,19	1311731,99	13	390	399186,61	1311972,75	13	431	398753,12	1312055,30

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				
13	432	398698,33	1312074,50	13	473	398934,81	1312015,81	13	514	399432,66	1311668,81	13	555	397918,09	1310423,14	13	596	398094,05	1309178,50
13	433	398650,24	1312074,78	13	474	398975,26	1312009,67	13	515	399433,93	1311663,08	13	556	397918,16	1310409,13	13	597	397663,27	1309189,87
13	434	398626,03	1312095,91	13	475	398987,85	1312014,45	13	516	399435,50	1311616,07	13	557	397923,15	1310396,59	13	598	397775,31	1309382,12
13	435	398618,71	1312105,54	13	476	399010,53	1312028,15	13	517	399442,31	1311574,24	13	558	398057,26	1310342,21	13	599	397797,02	1309382,74
13	436	398614,78	1312123,04	13	477	399031,02	1312010,04	13	518	399441,78	1311547,74	13	559	398151,10	1310463,61	13	600	397922,21	1309472,41
13	437	398618,35	1312138,22	13	478	399061,87	1312004,89	13	519	399441,60	1311527,03	13	560	398161,61	1310448,95	13	601	398076,08	1309489,85
13	438	398628,71	1312151,60	13	479	399075,49	1312004,41	13	520	399442,26	1311510,08	13	561	398167,83	1310425,95	13	602	398171,02	1309561,97
13	439	398653,03	1312169,62	13	480	399112,39	1312006,54	13	521	399441,59	1311501,72	13	562	398187,55	1310341,09	13	603	398253,62	1309630,19
13	440	398672,05	1312179,04	13	481	399128,70	1312006,68	13	522	399425,60	1311525,18	13	563	398194,47	1310271,72	13	604	398251,85	1309653,80
13	441	398705,90	1312192,00	13	482	399133,98	1312005,23	13	523	399369,39	1311535,12	13	564	398211,25	1310184,29	13	605	398127,59	1310048,53
13	442	398710,82	1312205,58	13	483	399134,21	1312004,39	13	524	399337,74	1311539,56	13	565	398221,29	1310108,61	13	606	398149,27	1310058,77
13	443	398709,78	1312220,74	13	484	399131,25	1311999,57	13	525	399313,37	1311550,09	13	566	398223,86	1310084,70	13	607	398150,85	1310097,14
13	444	398698,81	1312229,85	13	485	399116,27	1311978,52	13	526	399295,53	1311553,28	13	567	398226,43	1310066,60	13	608	398147,17	1310116,85
13	445	398639,03	1312245,93	13	486	399115,67	1311960,75	13	527	399281,55	1311556,13	13	568	398222,34	1310041,78	13	609	398126,01	1310148,00
13	446	398629,95	1312248,56	13	487	399131,41	1311949,09	13	528	399246,47	1311556,07	13	569	398214,51	1309998,60	13	610	398096,97	1310166,39
13	447	398631,21	1312252,91	13	488	399150,79	1311942,37	13	529	399219,31	1311538,93	13	570	398245,13	1309950,12	13	611	398083,44	1310212,25
13	448	398622,56	1312259,04	13	489	399152,06	1311938,02	13	530	399203,42	1311535,12	13	571	398261,72	1309923,31	13	612	397947,26	1310326,07
13	449	398554,23	1312274,41	13	490	399150,75	1311920,88	13	531	399168,45	1311581,13	13	572	398287,06	1309843,01	13	613	397859,40	1310397,81
13	450	398562,39	1312258,10	13	491	399150,75	1311901,13	13	532	399028,10	1311716,53	13	573	398318,92	1309766,01	13	614	397848,92	1310420,89
13	451	398603,75	1312239,23	13	492	399160,11	1311891,76	13	533	399015,01	1311764,62	13	574	398332,92	1309727,65	13	615	397843,95	1310449,39
13	452	398632,89	1312236,33	13	493	399166,37	1311888,54	13	534	399013,56	1311766,23	13	575	398344,11	1309680,45	13	616	397819,63	1310521,04
13	453	398637,77	1312235,95	13	494	399185,70	1311883,31	13	535	398571,27	1311878,67	13	576	398353,09	1309653,52	13	617	397799,24	1310562,62
13	454	398692,97	1312221,29	13	495	399188,67	1311877,63	13	536	398453,19	1311907,46	13	577	398353,09	1309633,53	13	618	397731,14	1310636,91
13	455	398699,83	1312213,23	13	496	399187,41	1311870,84	13	537	398493,28	1311984,22	13	578	398347,32	1309613,88	13	619	397703,52	1310585,74
13	456	398700,60	1312206,72	13	497	399189,54	1311850,73	13	538	398519,91	1312009,42	13	579	398303,16	1309570,53	13	620	397397,78	1309985,10
13	457	398698,10	1312199,80	13	498	399205,95	1311838,02	13	539	398538,96	1312048,19	13	580	398279,82	1309550,09	13	621	397137,51	1310033,30
13	458	398639,31	1312176,38	13	499	399247,31	1311839,85	13	540	398556,47	1312088,84	13	581	398220,82	1309421,34	13	622	397117,14	1310005,53
13	459	398621,17	1312158,20	13	500	399244,48	1311838,47	13	541	398583,50	1312148,91	13	582	398197,32	1309417,53	13	623	397110,52	1310005,53
13	460	398609,11	1312142,60	13	501	399237,28	1311824,21	13	542	398237,18	1311585,19	13	583	398175,23	1309402,04	13	624	397105,58	1310010,36
13	461	398604,52	1312123,08	13	502	399241,63	1311806,42	13	543	397892,45	1310939,80	13	584	398167,81	1309386,93	13	625	397089,62	1310019,78
13	462	398609,43	1312101,22	13	503	399277,08	1311762,42	13	544	397919,53	1310911,89	13	585	398154,25	1309375,18	13	626	397094,47	1310024,72
13	463	398618,69	1312089,03	13	504	399307,50	1311729,41	13	545	397941,76	1310900,25	13	586	398135,88	1309370,28	13	627	397089,87	1310024,38
13	464	398646,46	1312064,80	13	505	399317,14	1311705,24	13	546	397965,57	1310902,10	13	587	398114,54	1309356,11	13	628	397079,77	1310018,44
13	465	398696,61	1312064,50	13	506	399320,13	1311695,19	13	547	398080,44	1310795,87	13	588	398112,60	1309347,93	13	629	397078,43	1310014,96
13	466	398747,56	1312046,66	13	507	399355,17	1311682,42	13	548	398006,98	1310650,19	13	589	398112,15	1309337,27	13	630	397073,83	1310006,88
13	467	398780,74	1312012,15	13	508	399362,78	1311666,40	13	549	397997,82	1310627,64	13	590	398113,18	1309330,43	13	631	397073,15	1310003,06
13	468	398798,13	1312010,12	13	509	399361,55	1311644,80	13	550	398005,89	1310521,50	13	591	398123,19	1309324,23	13	632	397069,00	1309987,02
13	469	398809,52	1312001,00	13	510	399359,92	1311627,42	13	551	398003,13	1310514,41	13	592	398137,65	1309325,39	13	633	397070,35	1309960,77
13	470	398826,37	1312001,00	13	511	399372,15	1311614,79	13	552	397958,66	1310512,93	13	593	398152,38	1309321,20	13	634	397072,82	1309948,20
13	471	398864,64	1312003,05	13	512	399405,56	1311636,38	13	553	397949,10	1310505,29	13	594	398157,54	1309313,77	13	635	397078,94	1309923,16
13	472	398902,91	1312017,18	13	513	399426,20	1311652,00	13	554	397939,12	1310489,81	13	595	398164,00	1309308,09	13	636	397091,67	1309896,81

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				
13	637	397101.09	1309878.30	13	678	396670.53	1309930.61	13	719	395854.39	1309747.27	13	760	395012.19	1309336.44	13	801	393390.85	1309562.31
13	638	397101.09	1309859.79	13	679	396639.07	1309945.29	13	720	395840.63	1309748.92	13	761	394970.51	1309333.72	13	802	393392.69	1309581.64
13	639	397091.67	1309843.41	13	680	396619.49	1309953.51	13	721	395830.31	1309758.00	13	762	394907.40	1309334.53	13	803	393397.26	1309596.39
13	640	397089.54	1309836.34	13	681	396604.81	1309952.46	13	722	395828.29	1309770.22	13	763	394890.97	1309335.01	13	804	393395.58	1309605.39
13	641	397089.54	1309828.37	13	682	396574.53	1309942.69	13	723	395764.66	1309657.18	13	764	394860.72	1309337.60	13	805	393392.03	1309607.83
13	642	397085.72	1309807.05	13	683	396549.52	1309923.59	13	724	395740.34	1309640.64	13	765	394800.95	1309343.33	13	806	393380.07	1309603.55
13	643	397062.34	1309791.62	13	684	396535.14	1309889.51	13	725	395760.98	1309630.20	13	766	394758.14	1309348.71	13	807	393368.39	1309599.26
13	644	397036.57	1309771.69	13	685	396481.96	1309771.14	13	726	395770.07	1309620.97	13	767	394721.94	1309352.32	13	808	393353.26	1309608.19
13	645	397022.43	1309772.22	13	686	396409.54	1309656.96	13	727	395761.26	1309591.81	13	768	394696.56	1309353.01	13	809	393341.07	1309614.61
13	646	397001.31	1309788.97	13	687	396394.62	1309654.09	13	728	395755.23	1309572.99	13	769	394603.33	1309357.23	13	810	393343.07	1309617.97
13	647	396973.56	1309832.09	13	688	396323.15	1309534.91	13	729	395754.19	1309551.24	13	770	394576.48	1309358.53	13	811	393344.09	1309625.69
13	648	396967.62	1309849.89	13	689	396322.42	1309519.47	13	730	395754.92	1309542.74	13	771	394558.85	1309358.60	13	812	393336.57	1309630.96
13	649	396966.40	1309866.30	13	690	396311.64	1309507.22	13	731	395751.74	1309534.28	13	772	394547.09	1309357.30	13	813	393330.86	1309646.08
13	650	396949.64	1309873.28	13	691	396287.55	1309516.86	13	732	395746.22	1309524.45	13	773	394536.21	1309354.64	13	814	393330.36	1309651.34
13	651	396926.78	1309877.65	13	692	396286.88	1309526.66	13	733	395733.28	1309512.87	13	774	394523.12	1309350.89	13	815	393338.53	1309659.93
13	652	396863.76	1309867.87	13	693	396288.13	1309545.91	13	734	395721.05	1309502.75	13	775	394513.70	1309345.71	13	816	393337.71	1309670.67
13	653	396815.59	1309850.42	13	694	396273.97	1309552.33	13	735	395707.54	1309501.48	13	776	394502.75	1309338.76	13	817	393339.52	1309685.43
13	654	396766.25	1309816.95	13	695	396253.10	1309545.91	13	736	395698.73	1309504.83	13	777	394492.06	1309330.51	13	818	393344.04	1309697.18
13	655	396708.09	1309782.48	13	696	396236.75	1309543.13	13	737	395696.15	1309508.87	13	778	394485.59	1309324.51	13	819	393348.44	1309711.90
13	656	396687.99	1309763.81	13	697	396228.57	1309551.31	13	738	395695.56	1309513.46	13	779	394475.70	1309315.79	13	820	393350.77	1309729.61
13	657	396687.99	1309698.56	13	698	396219.09	1309568.68	13	739	395666.87	1309518.15	13	780	394469.82	1309308.22	13	821	393353.12	1309740.27
13	658	396693.12	1309658.76	13	699	396209.45	1309581.82	13	740	395652.24	1309529.31	13	781	394462.75	1309294.52	13	822	393350.29	1309757.20
13	659	396693.12	1309628.82	13	700	396190.31	1309582.36	13	741	395648.82	1309583.59	13	782	394460.49	1309294.60	13	823	393339.42	1309778.74
13	660	396701.00	1309619.04	13	701	396246.06	1309693.00	13	742	395376.27	1309409.94	13	783	394357.96	1309301.34	13	824	393321.74	1309789.54
13	661	396724.01	1309618.81	13	702	396379.01	1309875.08	13	743	395357.20	1309399.63	13	784	394262.45	1309307.12	13	825	393305.81	1309793.72
13	662	396745.97	1309616.69	13	703	396460.86	1309985.85	13	744	395282.07	1309402.63	13	785	393791.46	1309337.96	13	826	393277.89	1309791.13
13	663	396770.03	1309616.46	13	704	396524.04	1310096.85	13	745	395205.05	1309402.04	13	786	393757.46	1309340.26	13	827	393250.78	1309797.05
13	664	396772.26	1309426.32	13	705	396405.97	1310182.39	13	746	395202.92	1309384.32	13	787	393731.40	1309345.68	13	828	393245.54	1309799.97
13	665	396766.43	1309425.60	13	706	396315.78	1310242.18	13	747	395206.39	1309377.11	13	788	393728.06	1309349.04	13	829	393238.90	1309810.53
13	666	396735.88	1309434.21	13	707	396264.15	1310268.41	13	748	395214.97	1309372.73	13	789	393719.89	1309350.10	13	830	393230.73	1309828.82
13	667	396705.51	1309447.14	13	708	396225.51	1310279.03	13	749	395216.60	1309371.90	13	790	393714.75	1309347.41	13	831	393215.58	1309853.30
13	668	396651.32	1309452.62	13	709	396172.43	1310283.27	13	750	395220.35	1309370.64	13	791	393686.77	1309342.45	13	832	393204.56	1309858.91
13	669	396650.12	1309509.21	13	710	396123.17	1310274.78	13	751	395234.65	1309365.84	13	792	393626.06	1309345.83	13	833	393181.92	1309866.93
13	670	396658.16	1309540.07	13	711	396099.39	1310225.52	13	752	395241.36	1309355.54	13	793	393525.39	1309351.55	13	834	393169.01	1309878.71
13	671	396658.15	1309553.61	13	712	396053.10	1310098.97	13	753	395236.27	1309349.26	13	794	393528.35	1309392.47	13	835	393167.98	1309881.34
13	672	396651.55	1309562.41	13	713	395969.40	1309857.33	13	754	395214.95	1309346.10	13	795	393424.24	1309403.91	13	836	393168.19	1309883.76
13	673	396618.05	1309569.35	13	714	395939.96	1309807.25	13	755	395192.84	1309344.83	13	796	393429.67	1309493.42	13	837	393170.95	1309888.73
13	674	396583.40	1309594.79	13	715	395911.20	1309802.57	13	756	395112.83	1309346.05	13	797	393400.74	1309504.70	13	838	393174.43	1309892.80
13	675	396595.98	1309633.72	13	716	395893.73	1309787.16	13	757	395090.79	1309345.51	13	798	393398.33	1309522.89	13	839	393177.00	1309902.09
13	676	396689.78	1309831.49	13	717	395876.54	1309764.46	13	758	395051.19	1309342.51	13	799	393393.61	1309538.25	13	840	393170.07	1309909.51
13	677	396703.19	1309898.36	13	718	395864.98	1309753.73	13	759	395024.01	1309338.56	13	800	393390.85	1309552.98	13	841	393164.05	1309912.14

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				
13	842	393161,10	1309916,23	13	883	393928,11	1310391,66	13	924	394124,62	1310651,62	13	965	394050,20	1310999,13	13	1006	394245,26	1313564,80
13	843	393159,64	1309921,09	13	884	393933,59	1310398,35	13	925	394110,05	1310663,46	13	966	394055,70	1311001,28	13	1007	395027,52	1313476,04
13	844	393161,37	1309922,46	13	885	393936,92	1310407,32	13	926	394104,15	1310668,62	13	967	394071,20	1311011,26	13	1008	395372,42	1313436,61
13	845	393168,37	1309923,53	13	886	393931,55	1310422,41	13	927	394109,40	1310675,39	13	968	394081,88	1311029,59	13	1009	395589,05	1313353,20
13	846	393175,67	1309930,44	13	887	393926,56	1310437,15	13	928	394120,46	1310690,28	13	969	394082,59	1311047,09	13	1010	396067,94	1313168,86
13	847	393177,62	1309940,63	13	888	393926,96	1310447,67	13	929	394112,14	1310705,78	13	970	394071,77	1311057,68	13	1011	396429,19	1313667,04
13	848	393177,80	1309951,09	13	889	393927,55	1310457,23	13	930	394117,50	1310709,71	13	971	394055,41	1311059,88	13	1012	396436,82	1314142,24
13	849	393173,46	1309961,35	13	890	393931,90	1310463,89	13	931	394128,04	1310710,17	13	972	394039,70	1311039,10	13	1013	396496,11	1314187,25
13	850	393162,46	1309966,27	13	891	393935,92	1310465,75	13	932	394159,06	1310686,68	13	973	394029,42	1311030,54	13	1014	396816,59	1314437,71
13	851	393152,11	1309965,05	13	892	393942,18	1310465,09	13	933	394176,83	1310687,83	13	974	394019,10	1311031,08	13	1015	397134,99	1314599,89
13	852	393146,82	1309966,17	13	893	393954,15	1310460,53	13	934	394193,51	1310700,64	13	975	394018,41	1311032,70	13	1016	397186,78	1314626,25
13	853	393140,81	1309976,29	13	894	393962,46	1310463,42	13	935	394203,86	1310718,39	13	976	394019,49	1311039,95	13	1017	398212,24	1314880,44
13	854	393135,87	1309982,23	13	895	393967,92	1310468,07	13	936	394196,04	1310742,23	13	977	394017,92	1311055,00	13	1018	398929,50	1315095,64
13	855	393134,66	1310000,60	13	896	393976,16	1310476,70	13	937	394167,56	1310749,15	13	978	394010,66	1311064,85	13	1019	399374,51	1315889,86
13	856	393138,90	1310012,89	13	897	393986,19	1310479,94	13	938	394147,30	1310759,20	13	979	394008,96	1311069,16	13	1020	399573,08	1316243,10
13	857	393150,17	1310034,99	13	898	394000,14	1310481,04	13	939	394142,29	1310765,52	13	980	394015,41	1311080,01	13	1021	400313,69	1316370,55
13	858	393166,97	1310063,22	13	899	394008,21	1310482,70	13	940	394155,31	1310774,78	13	981	394010,43	1311100,68	13	1022	401763,28	1316682,71
13	859	393192,11	1310078,17	13	900	394013,75	1310487,28	13	941	394172,77	1310793,34	13	982	393999,31	1311127,69	13	1	402112,21	1316759,40
13	860	393207,81	1310081,72	13	901	394018,85	1310497,16	13	942	394163,59	1310802,72	13	983	393987,77	1311137,47	13	1023	396818,06	1310129,80
13	861	393251,42	1310102,73	13	902	394018,07	1310509,60	13	943	394154,04	1310817,55	13	984	393980,06	1311148,40	13	1024	397042,82	1310050,97
13	862	393303,52	1310127,95	13	903	394014,05	1310525,16	13	944	394137,76	1310825,22	13	985	393965,21	1311160,70	13	1025	397042,12	1310048,28
13	863	393343,45	1310143,79	13	904	394006,53	1310542,43	13	945	394122,47	1310817,33	13	986	393954,27	1311185,58	13	1026	397033,75	1310036,38
13	864	393392,37	1310163,13	13	905	394006,53	1310545,81	13	946	394113,56	1310814,26	13	987	393952,64	1311209,72	13	1027	397029,46	1310028,43
13	865	393442,55	1310193,54	13	906	394007,04	1310546,11	13	947	394111,35	1310823,81	13	988	393953,70	1311249,07	13	1028	397020,82	1310020,68
13	866	393499,69	1310234,14	13	907	394028,26	1310547,93	13	948	394103,21	1310849,07	13	989	393938,96	1311278,87	13	1029	397008,16	1310024,56
13	867	393518,94	1310245,37	13	908	394032,77	1310546,34	13	949	394092,53	1310866,50	13	990	393931,91	1311317,76	13	1030	396996,27	1310017,64
13	868	393571,07	1310259,97	13	909	394034,84	1310534,79	13	950	394083,59	1310880,42	13	991	393942,55	1311322,16	13	1031	396992,82	1309996,39
13	869	393590,42	1310271,61	13	910	394054,79	1310531,39	13	951	394088,48	1310892,54	13	992	393953,65	1311421,43	13	1032	396989,79	1309985,32
13	870	393612,92	1310296,46	13	911	394064,88	1310547,29	13	952	394092,20	1310903,73	13	993	394047,60	1312230,56	13	1033	396983,40	1309968,26
13	871	393634,26	1310315,62	13	912	394057,71	1310559,33	13	953	394085,59	1310919,21	13	994	394085,71	1312518,54	13	1034	396985,53	1309949,35
13	872	393674,50	1310322,23	13	913	394045,62	1310566,77	13	954	394071,96	1310922,33	13	995	394142,08	1312865,21	13	1035	396965,52	1309919,23
13	873	393769,71	1310323,76	13	914	394047,18	1310576,96	13	955	394056,50	1310915,23	13	996	394145,61	1312899,61	13	1036	396932,11	1309893,29
13	874	393826,86	1310327,71	13	915	394057,98	1310592,62	13	956	394047,45	1310914,79	13	997	394153,66	1312940,41	13	1037	396895,17	1309892,63
13	875	393844,45	1310337,43	13	916	394073,29	1310598,87	13	957	394044,91	1310917,93	13	998	394164,25	1312980,33	13	1038	396836,80	1309895,06
13	876	393868,84	1310353,72	13	917	394086,41	1310587,91	13	958	394044,78	1310927,47	13	999	394176,01	1313013,40	13	1039	396805,36	1309924,08
13	877	393880,10	1310360,77	13	918	394097,50	1310568,28	13	959	394047,61	1310935,84	13	1000	394222,05	1313119,08	13	1040	396779,31	1309946,40
13	878	393895,73	1310363,78	13	919	394120,48	1310577,59	13	960	394046,91	1310947,25	13	1001	394229,06	1313144,47	13	1041	396749,95	1309950,79
13	879	393914,67	1310363,52	13	920	394131,32	1310590,00	13	961	394040,73	1310957,73	13	1002	394236,83	1313236,58	13	1042	396723,90	1309971,32
13	880	393925,27	1310370,30	13	921	394157,06	1310598,34	13	962	394039,17	1310966,66	13	1003	394241,07	1313265,17	13	1043	396687,70	1309999,21
13	881	393926,15	1310381,74	13	922	394159,87	1310621,62	13	963	394040,09	1310978,21	13	1004	394248,44	1313355,67	13	1044	396634,36	1310030,67
13	882	393924,61	1310386,96	13	923	394146,21	1310640,16	13	964	394045,02	1310992,84	13	1005	394254,18	1313458,78	13	1045	396604,79	1310033,37

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	1046	396586,51	1310039,83	14	27	384602,28	1277660,90	14	68	386193,72	1275393,89	14	109	385533,36	1273634,77	14	150	384351,99	1270862,17
13	1047	396581,25	1310050,66	14	28	384672,41	1277563,38	14	69	386192,37	1275368,97	14	110	385525,06	1273624,13	14	151	384342,84	1270801,61
13	1048	396588,40	1310060,29	14	29	384684,90	1277547,21	14	70	386190,92	1275341,26	14	111	385522,97	1273621,23	14	152	384316,45	1270638,47
13	1049	396614,93	1310071,12	14	30	384702,15	1277522,30	14	71	386189,34	1275281,27	14	112	385508,43	1273597,66	14	153	384289,23	1270486,35
13	1050	396643,74	1310080,36	14	31	384720,05	1277497,87	14	72	386186,59	1275109,22	14	113	385489,00	1273564,21	14	154	384274,04	1270385,38
13	1051	396646,13	1310092,19	14	32	384937,53	1277199,29	14	73	386185,36	1275015,98	14	114	385486,66	1273560,89	14	155	384258,90	1270305,18
13	1052	396627,19	1310115,10	14	33	384973,51	1277149,27	14	74	386184,63	1274985,36	14	115	385485,72	1273558,55	14	156	384250,40	1270241,46
13	1023	396618,06	1310129,80	14	34	385021,75	1277083,02	14	75	386181,25	1274936,54	14	116	385482,18	1273552,46	14	157	384241,02	1270191,42
13	1053	396277,05	1309698,11	14	35	385048,30	1277046,56	14	76	386177,07	1274905,79	14	117	385463,00	1273519,45	14	158	384236,86	1270175,32
13	1054	396284,31	1309693,85	14	36	385069,95	1277016,83	14	77	386173,46	1274888,95	14	118	385426,99	1273455,54	14	159	384207,49	1270075,75
13	1055	396327,86	1309668,26	14	37	385136,34	1276925,64	14	78	386158,99	1274836,16	14	119	385404,53	1273419,56	14	160	384192,21	1270025,30
13	1056	396280,09	1309584,49	14	38	385169,54	1276880,05	14	79	386123,18	1274710,15	14	120	385372,22	1273371,47	14	161	384173,05	1269957,95
13	1057	396233,90	1309602,96	14	39	385203,07	1276834,00	14	80	386084,48	1274577,55	14	121	385359,59	1273354,41	14	162	384151,57	1269888,56
13	1058	396225,21	1309606,17	14	40	385323,11	1276669,13	14	81	386028,30	1274381,05	14	122	385336,99	1273323,76	14	163	384107,74	1269745,55
13	1053	396277,05	1309698,11	14	41	385388,51	1276579,50	14	82	386009,32	1274314,86	14	123	385199,36	1273138,62	14	164	384077,90	1269645,83
14	1	383948,79	1278748,05	14	42	385443,37	1276504,40	14	83	385982,48	1274220,82	14	124	384782,75	1272578,29	14	165	384061,58	1269593,37
14	2	383952,32	1278745,69	14	43	385449,58	1276495,97	14	84	385973,83	1274194,68	14	125	384759,59	1272547,57	14	166	384034,15	1269504,33
14	3	383957,61	1278744,46	14	44	385465,14	1276474,52	14	85	385965,22	1274173,61	14	126	384633,49	1272378,90	14	167	384013,08	1269437,36
14	4	383961,30	1278743,76	14	45	385474,50	1276461,59	14	86	385952,57	1274147,52	14	127	384620,24	1272359,97	14	168	383987,29	1269350,60
14	5	383965,09	1278741,76	14	46	385586,03	1276308,17	14	87	385945,68	1274134,26	14	128	384615,06	1272352,47	14	169	383949,94	1269221,43
14	6	383967,63	1278738,77	14	47	385697,57	1276154,75	14	88	385929,30	1274103,70	14	129	384610,69	1272346,68	14	170	383911,64	1269107,49
14	7	383975,49	1278716,19	14	48	385920,65	1275847,92	14	89	385839,09	1273934,08	14	130	384605,57	1272336,61	14	171	383868,39	1269016,39
14	8	383983,94	1278692,07	14	49	385976,59	1275770,60	14	90	385837,43	1273931,85	14	131	384604,05	1272331,05	14	172	383864,28	1269005,64
14	9	383987,72	1278680,97	14	50	386000,56	1275736,75	14	91	385835,90	1273928,83	14	132	384603,24	1272327,72	14	173	383856,03	1269109,83
14	10	383991,22	1278667,12	14	51	386051,00	1275667,28	14	92	385835,00	1273926,38	14	133	384603,24	1272321,96	14	174	383852,34	1269068,77
14	11	383995,23	1278651,21	14	52	386101,49	1275597,89	14	93	385815,08	1273888,93	14	134	384599,72	1272314,97	14	175	383847,84	1269033,52
14	12	383997,73	1278644,74	14	53	386118,63	1275572,28	14	94	385798,74	1273859,59	14	135	384584,12	1272295,68	14	176	383848,66	1268988,22
14	13	384002,08	1278636,33	14	54	386134,73	1275549,54	14	95	385794,50	1273852,38	14	136	384579,04	1272268,15	14	177	383849,17	1268965,85
14	14	384036,48	1278533,22	14	55	386140,77	1275540,53	14	96	385790,52	1273846,25	14	137	384576,71	1272238,57	14	178	383850,41	1268949,70
14	15	384047,81	1278501,79	14	56	386153,51	1275514,23	14	97	385786,55	1273840,24	14	138	384567,12	1272174,51	14	179	383853,58	1268936,65
14	16	384064,67	1278453,35	14	57	386157,56	1275508,68	14	98	385781,54	1273833,96	14	139	384549,17	1272038,18	14	180	383851,26	1268924,51
14	17	384068,45	1278442,50	14	58	386164,14	1275503,55	14	99	385777,92	1273829,77	14	140	384538,29	1271989,79	14	181	383856,86	1268907,11
14	18	384081,15	1278407,17	14	59	386174,27	1275493,53	14	100	385774,24	1273825,96	14	141	384526,06	1271899,21	14	182	383851,80	1268897,15
14	19	384086,53	1278392,38	14	60	386188,07	1275478,11	14	101	385755,50	1273808,11	14	142	384512,32	1271835,59	14	183	383846,68	1268882,00
14	20	384093,86	1278379,58	14	61	386194,93	1275467,16	14	102	385732,90	1273788,31	14	143	384503,53	1271774,06	14	184	383848,50	1268860,35
14	21	384112,03	1278347,85	14	62	386198,31	1275459,59	14	103	385722,68	1273767,73	14	144	384470,96	1271560,51	14	185	383843,98	1268882,89
14	22	384136,97	1278304,28	14	63	386198,89	1275452,89	14	104	385728,43	1273674,49	14	145	384463,10	1271528,56	14	186	383840,38	1268895,94
14	23	384163,14	1278265,54	14	64	386198,64	1275450,08	14	105	385548,94	1273650,92	14	146	384451,23	1271454,87	14	187	383840,77	1268898,78
14	24	384166,19	1278261,29	14	65	386196,27	1275423,62	14	106	385543,52	1273645,83	14	147	384439,05	1271390,24	14	188	383837,66	1268917,51
14	25	384295,55	1278082,56	14	66	386193,26	1275414,64	14	107	385540,30	1273642,58	14	148	384417,06	1271250,15	14	189	383829,28	1268958,17
14	26	384344,20	1278015,33	14	67	386192,51	1275406,79	14	108	385535,58	1273637,47	14	149	384388,48	1271081,07	14	190	383822,71	1268991,87

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				
14	191	383223,43	1269003,18	14	232	382464,63	1270242,95	14	273	380898,96	1271131,80	14	314	379479,51	1271597,39	14	355	379178,78	1273016,07
14	192	383282,73	1268996,43	14	233	382345,79	1270620,60	14	274	380937,26	1271099,40	14	315	379474,68	1271599,98	14	356	379182,52	1273013,14
14	193	383297,85	1268995,54	14	234	382090,04	1271147,51	14	275	380943,38	1271093,00	14	316	379413,35	1271639,63	14	357	379186,20	1273018,81
14	194	383304,16	1269000,54	14	235	381999,63	1271286,74	14	276	380947,41	1271062,75	14	317	379345,74	1271683,63	14	358	379181,87	1273021,81
14	195	383301,96	1269011,99	14	236	382012,05	1271246,66	14	277	380939,39	1271033,54	14	318	379290,89	1271718,50	14	359	379251,51	1273151,10
14	196	383285,96	1269028,43	14	237	381996,77	1271270,57	14	278	380920,09	1271010,91	14	319	379274,80	1271731,82	14	360	379335,02	1273306,09
14	197	383265,06	1269041,20	14	238	381957,07	1271310,82	14	279	380753,93	1270875,92	14	320	379272,82	1271737,93	14	361	379362,65	1273282,86
14	198	383239,87	1269055,44	14	239	381939,59	1271330,87	14	280	380714,68	1270935,52	14	321	379269,86	1271741,39	14	362	379384,39	1273278,36
14	199	383245,74	1269063,66	14	240	381869,07	1271352,90	14	281	380698,58	1270954,44	14	322	379259,19	1271747,78	14	363	379406,38	1273390,70
14	200	383259,39	1269064,10	14	241	381766,19	1271400,20	14	282	380623,12	1270975,12	14	323	379244,11	1271750,32	14	364	379567,51	1273292,48
14	201	383291,83	1269054,41	14	242	381696,96	1271431,18	14	283	380605,48	1270999,29	14	324	379231,95	1271755,69	14	365	379530,67	1273325,44
14	202	383322,07	1269044,43	14	243	381638,12	1271450,62	14	284	380533,96	1271141,87	14	325	379184,87	1271787,21	14	366	379478,14	1273365,61
14	203	383359,06	1269036,65	14	244	381603,59	1271458,39	14	285	380484,68	1271235,35	14	326	379159,94	1271805,99	14	367	379419,30	1273393,49
14	204	383369,48	1269042,96	14	245	381575,71	1271461,31	14	286	380431,29	1271331,24	14	327	379141,88	1271823,49	14	368	379405,09	1273398,03
14	205	383372,27	1269059,55	14	246	381520,27	1271458,39	14	287	380414,57	1271330,53	14	328	379098,78	1271886,51	14	369	379382,31	1273406,62
14	206	383359,94	1269072,32	14	247	381510,54	1271459,85	14	288	380390,49	1271315,82	14	329	379049,18	1271973,38	14	370	379382,58	1273424,15
14	207	383331,61	1269077,75	14	248	381322,62	1271605,97	14	289	380365,89	1271300,14	14	330	379013,50	1272040,32	14	371	379392,38	1273431,77
14	208	383300,49	1269094,19	14	249	381116,04	1271765,19	14	290	380331,14	1271297,27	14	331	378993,47	1272089,25	14	372	379410,14	1273426,04
14	209	383279,94	1269101,09	14	250	381106,38	1271764,47	14	291	380312,38	1271285,48	14	332	378981,16	1272156,83	14	373	379419,68	1273440,88
14	210	383253,52	1269104,76	14	251	380983,28	1271754,98	14	292	380310,43	1271275,23	14	333	378980,65	1272162,50	14	374	379430,56	1273453,90
14	211	383214,62	1269093,31	14	252	380930,60	1271747,76	14	293	380330,83	1271245,19	14	334	378951,58	1272310,65	14	375	379440,47	1273449,43
14	212	383184,97	1269083,33	14	253	380898,74	1271740,63	14	294	380369,37	1271199,84	14	335	378931,88	1272411,94	14	376	379450,48	1273446,03
14	213	383164,42	1269084,65	14	254	380890,89	1271736,90	14	295	380375,60	1271192,96	14	336	378930,70	1272459,47	14	377	379466,51	1273452,74
14	214	383147,98	1269093,31	14	255	380823,54	1271666,38	14	296	380404,10	1271138,90	14	337	378929,52	1272486,52	14	378	379493,40	1273481,07
14	215	383128,31	1269110,63	14	256	380856,39	1271615,16	14	297	380413,27	1271082,55	14	338	378943,23	1272553,19	14	379	379498,57	1273502,67
14	216	383111,87	1269112,98	14	257	380858,13	1271611,68	14	298	380417,71	1271063,89	14	339	378980,11	1272641,22	14	380	379487,98	1273514,14
14	217	383086,72	1269086,28	14	258	380859,02	1271605,74	14	299	380411,31	1271042,91	14	340	379052,44	1272774,40	14	381	379461,07	1273554,07
14	218	383036,58	1269147,22	14	259	380840,38	1271409,04	14	300	380386,91	1271006,21	14	341	379101,59	1272863,86	14	382	379453,20	1273573,50
14	219	382987,55	1269211,57	14	260	380837,19	1271368,08	14	301	380015,82	1271246,39	14	342	379097,83	1272866,36	14	383	379454,36	1273588,85
14	220	382954,64	1269254,52	14	261	380766,71	1271371,37	14	302	379902,96	1271319,12	14	343	379114,28	1272895,54	14	384	379459,81	1273597,99
14	221	382926,37	1269291,42	14	262	380735,75	1271351,48	14	303	379883,51	1271331,03	14	344	379123,90	1272834,62	14	385	379476,13	1273601,00
14	222	382826,00	1269421,90	14	263	380725,24	1271323,39	14	304	379856,18	1271348,95	14	345	379139,72	1272802,89	14	386	379493,71	1273590,41
14	223	382701,73	1269582,76	14	264	380724,94	1271317,42	14	305	379822,57	1271369,56	14	346	379168,72	1272782,83	14	387	379508,19	1273586,43
14	224	382745,60	1269616,21	14	265	380727,13	1271312,42	14	306	379793,24	1271388,47	14	347	379194,34	1272760,42	14	388	379524,80	1273594,68
14	225	382679,91	1269709,77	14	266	380732,32	1271306,95	14	307	379773,37	1271400,39	14	348	379218,23	1272756,27	14	389	379533,94	1273608,58
14	226	382574,94	1269862,37	14	267	380813,05	1271246,92	14	308	379744,79	1271418,50	14	349	379239,94	1272765,98	14	390	379542,39	1273613,14
14	227	382345,97	1270196,15	14	268	380845,78	1271219,38	14	309	379695,09	1271452,02	14	350	379247,22	1272786,75	14	391	379557,74	1273614,02
14	228	382361,78	1270220,22	14	269	380855,48	1271201,78	14	310	379667,88	1271470,45	14	351	379244,56	1272816,05	14	392	379572,61	1273631,61
14	229	382365,45	1270225,54	14	270	380861,93	1271187,93	14	311	379590,28	1271520,01	14	352	379232,34	1272868,23	14	393	379573,19	1273641,81
14	230	382370,44	1270227,00	14	271	380872,15	1271164,21	14	312	379511,76	1271571,30	14	353	379179,92	1272944,39	14	394	379557,45	1273656,96
14	231	382458,36	1270226,70	14	272	380881,60	1271149,66	14	313	379477,15	1271594,47	14	354	379148,97	1272957,46	14	395	379536,46	1273652,55

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				
14	396	379479,21	1273645,36	14	437	379768,37	1274468,37	14	478	380835,05	1274724,17	14	519	381638,02	1276110,29	14	560	381007,68	1277279,73
14	397	379466,66	1273648,41	14	438	379770,94	1274460,66	14	479	380860,20	1274714,53	14	520	381616,01	1276109,03	14	561	380877,22	1277268,06
14	398	379459,11	1273651,82	14	439	379771,23	1274419,19	14	480	380882,09	1274712,44	14	521	381571,66	1276104,54	14	562	380773,68	1277259,80
14	399	379455,33	1273641,95	14	440	379773,93	1274408,97	14	481	380890,95	1274718,57	14	522	381559,86	1276115,55	14	563	380769,57	1277280,30
14	400	379450,83	1273612,72	14	441	379786,83	1274398,28	14	482	380892,52	1274731,08	14	523	381558,63	1276132,66	14	564	380771,11	1277358,67
14	401	379448,51	1273599,80	14	442	379866,68	1274405,49	14	483	380902,68	1274739,68	14	524	381586,07	1276190,53	14	565	380784,14	1277420,70
14	402	379437,55	1273587,26	14	443	379960,19	1274467,51	14	484	380917,67	1274742,94	14	525	381611,95	1276255,30	14	566	380796,10	1277462,60
14	403	379431,09	1273589,21	14	444	379968,26	1274483,82	14	485	380931,48	1274752,19	14	526	381582,36	1276468,44	14	567	380834,61	1277509,39
14	404	379417,33	1273607,10	14	445	379969,07	1274505,05	14	486	380934,74	1274767,70	14	527	381402,99	1276530,71	14	568	380896,04	1277565,72
14	405	379417,45	1273645,36	14	446	379957,24	1274592,70	14	487	380927,44	1274779,82	14	528	381346,31	1276521,14	14	569	380928,18	1277578,29
14	406	379434,64	1273753,21	14	447	379991,22	1274675,72	14	488	380920,53	1274788,42	14	529	381266,71	1277246,54	14	570	380954,92	1277572,08
14	407	379448,11	1273828,71	14	448	380030,05	1274680,85	14	489	380890,56	1274786,33	14	530	381296,87	1277261,51	14	571	380975,21	1277559,67
14	408	379477,87	1273882,04	14	449	380093,57	1274701,60	14	490	380875,19	1274794,80	14	531	381319,55	1277256,00	14	572	380991,28	1277558,71
14	409	379496,05	1273927,09	14	450	380117,75	1274733,53	14	491	380854,47	1274836,24	14	532	381346,85	1277232,67	14	573	381019,77	1277562,93
14	410	379486,77	1273927,09	14	451	380131,62	1274786,46	14	492	380839,48	1274868,69	14	533	381355,88	1277227,16	14	574	381031,15	1277559,19
14	411	379448,31	1273894,08	14	452	380126,69	1274825,03	14	493	380844,69	1274890,58	14	534	381372,39	1277237,51	14	575	381035,37	1277559,91
14	412	379437,81	1273892,95	14	453	380109,87	1274849,78	14	494	380853,68	1274922,77	14	535	381379,88	1277237,51	14	576	381040,06	1277568,82
14	413	379438,29	1273904,26	14	454	380072,73	1274899,83	14	495	380847,48	1274940,57	14	536	381387,36	1277229,36	14	577	381057,97	1277573,70
14	414	379453,13	1274035,14	14	455	380220,45	1275056,30	14	496	380793,67	1274943,82	14	537	381406,52	1277226,50	14	578	381098,82	1277583,41
14	415	379453,89	1274048,34	14	456	380384,02	1274972,66	14	497	380769,19	1274950,28	14	538	381421,71	1277215,49	14	579	381145,95	1277580,84
14	416	379474,37	1274235,45	14	457	380460,56	1274840,62	14	498	380765,85	1274964,85	14	539	381429,20	1277193,03	14	580	381201,08	1277546,28
14	417	379479,86	1274279,20	14	458	380472,33	1274816,53	14	499	380765,80	1274976,16	14	540	381420,17	1277155,82	14	581	381252,78	1277503,43
14	418	379490,12	1274321,12	14	459	380485,62	1274814,22	14	500	380769,01	1274985,87	14	541	381426,33	1277153,18	14	582	381295,34	1277487,44
14	419	379492,13	1274326,08	14	460	380500,74	1274821,78	14	501	380865,65	1275100,76	14	542	381444,83	1277157,37	14	583	381365,60	1277498,86
14	420	379636,38	1274362,62	14	461	380543,66	1274869,33	14	502	381031,55	1275172,32	14	543	381470,15	1277175,86	14	584	381443,50	1277507,29
14	421	379643,88	1274380,29	14	462	380578,17	1274893,96	14	503	381162,72	1275263,95	14	544	381494,15	1277195,02	14	585	381502,56	1277526,71
14	422	379658,71	1274398,35	14	463	380599,38	1274900,79	14	504	381228,62	1275325,72	14	545	381504,49	1277219,68	14	586	381544,20	1277525,37
14	423	379678,15	1274398,89	14	464	380662,42	1274887,50	14	505	381451,18	1275572,52	14	546	381504,49	1277239,49	14	587	381579,56	1277511,64
14	424	379680,95	1274408,65	14	465	380670,75	1274879,58	14	506	381468,90	1275668,87	14	547	381491,50	1277262,83	14	588	381600,92	1277482,61
14	425	379686,06	1274420,15	14	466	380668,68	1274859,61	14	507	381587,60	1275669,61	14	548	381481,16	1277315,01	14	589	381613,56	1277464,61
14	426	379689,97	1274435,79	14	467	380656,99	1274839,05	14	508	381634,01	1275723,61	14	549	381473,01	1277360,37	14	590	381632,51	1277476,25
14	427	379694,36	1274436,89	14	468	380639,37	1274819,29	14	509	381679,54	1275779,47	14	550	381468,83	1277376,66	14	591	381641,54	1277493,62
14	428	379706,15	1274436,79	14	469	380634,76	1274795,58	14	510	381656,16	1276328,73	14	551	381442,85	1277394,49	14	592	381644,85	1277517,59
14	429	379709,41	1274433,95	14	470	380632,69	1274766,01	14	511	381643,32	1276296,79	14	552	381410,04	1277391,19	14	593	381656,48	1277523,97
14	430	379712,11	1274427,00	14	471	380619,00	1274746,71	14	512	381631,51	1276273,17	14	553	381388,68	1277366,53	14	594	381702,05	1277531,61
14	431	379718,18	1274424,30	14	472	380612,79	1274726,75	14	513	381630,24	1276245,49	14	554	381263,18	1277364,38	14	595	381725,98	1277547,05
14	432	379725,32	1274426,42	14	473	380616,53	1274714,06	14	514	381634,01	1276214,87	14	555	381249,17	1277377,43	14	596	381753,44	1277553,50
14	433	379729,56	1274445,04	14	474	380632,29	1274707,18	14	515	381651,38	1276182,63	14	556	381092,50	1277372,20	14	597	381789,73	1277546,19
14	434	379736,18	1274455,05	14	475	380670,55	1274710,92	14	516	381658,82	1276163,72	14	557	381024,53	1277363,51	14	598	381778,71	1277555,59
14	435	379745,17	1274461,50	14	476	380715,15	1274723,61	14	517	381659,49	1276147,08	14	558	381003,80	1277349,41	14	599	381795,10	1277571,92
14	436	379760,40	1274471,85	14	477	380805,86	1274725,08	14	518	381657,83	1276127,01	14	559	381000,84	1277332,21	14	600	381806,07	1277580,50

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				
14	601	381810,67	1277605,86	14	642	382373,41	1277818,80	14	682	379696,45	1273160,99	15	8	417398,26	1298709,50	15	49	417764,41	1296585,88
14	602	381813,92	1277630,36	14	643	382399,17	1277834,99	14	683	379699,90	1273187,15	15	9	417399,08	1298715,05	15	50	417754,98	1296505,53
14	603	381821,03	1277647,52	14	644	382413,09	1277845,29	14	684	379715,20	1273201,33	15	10	417539,93	1298694,17	15	51	417745,64	1296426,76
14	604	381827,61	1277655,08	14	645	382424,33	1277858,73	14	678	379739,39	1273204,42	15	11	417552,04	1298692,00	15	52	417736,46	1296344,29
14	605	381834,64	1277656,67	14	646	382439,50	1277872,49	14	685	379668,04	1272753,02	15	12	417571,43	1298684,71	15	53	417722,56	1296220,53
14	606	381839,33	1277652,20	14	647	382462,05	1277886,93	14	686	379074,29	1272744,20	15	13	417578,47	1298677,20	15	54	417704,36	1296074,07
14	607	381843,79	1277639,73	14	648	382517,49	1277904,08	14	687	379075,85	1272737,62	15	14	417580,04	1298662,94	15	55	417696,05	1296013,51
14	608	381847,57	1277631,72	14	649	382539,19	1277908,29	14	688	379072,10	1272715,99	15	15	417582,26	1298663,11	15	56	417686,50	1295955,24
14	609	381854,14	1277615,24	14	650	382545,92	1277913,38	14	689	379077,26	1272692,63	15	16	417581,39	1298629,07	15	57	417669,65	1295880,81
14	610	381861,93	1277607,22	14	651	382561,83	1277912,84	14	690	379100,12	1272675,55	15	17	417575,53	1298542,76	15	58	417649,44	1295808,90
14	611	381879,09	1277597,54	14	652	382593,73	1277908,57	14	691	379106,78	1272627,82	15	18	417574,15	1298455,32	15	59	417629,09	1295736,88
14	612	381889,84	1277581,05	14	653	382642,90	1277917,11	14	692	379088,90	1272615,51	15	19	417574,16	1298376,90	15	60	417608,66	1295663,39
14	613	381906,84	1277583,28	14	654	382678,65	1277934,05	14	693	379075,07	1272611,61	15	20	417574,35	1298294,52	15	61	417588,09	1295590,03
14	614	381913,25	1277587,29	14	655	382688,46	1277939,06	14	694	379052,41	1272623,80	15	21	417572,51	1298254,00	15	62	417569,67	1295524,63
14	615	381929,69	1277599,77	14	656	382699,32	1277940,24	14	695	379044,63	1272652,98	15	22	417574,54	1298215,13	15	63	417567,37	1295515,70
14	616	381932,67	1277603,91	14	657	382712,12	1277936,62	14	696	379037,10	1272684,11	15	23	417574,91	1298138,55	15	64	417546,71	1295441,39
14	617	381934,22	1277614,75	14	658	382740,76	1277946,75	14	697	379043,43	1272718,96	15	24	417575,41	1298064,52	15	65	417536,09	1295404,30
14	618	381938,68	1277626,50	14	659	382754,77	1277952,73	14	698	379060,93	1272750,29	15	25	417576,72	1297996,51	15	66	417449,38	1295423,77
14	619	381974,16	1277649,34	14	660	382804,30	1277952,68	14	685	379068,04	1272753,02	15	26	417581,53	1297935,86	15	67	417434,28	1295322,06
14	620	382014,47	1277659,30	14	661	382988,62	1277902,44	14	699	383015,20	1269340,20	15	27	417585,41	1297889,19	15	68	417495,04	1295256,21
14	621	382053,38	1277668,54	14	662	383146,11	1277956,06	14	700	383033,75	1269308,90	15	28	417598,94	1297807,65	15	69	417483,93	1295214,01
14	622	382076,53	1277686,65	14	663	383229,90	1278026,44	14	701	382973,72	1269263,51	15	29	417610,48	1297753,84	15	70	417476,48	1295184,38
14	623	382096,81	1277686,65	14	664	383384,05	1278090,10	14	702	382941,71	1269280,21	15	30	417627,37	1297686,96	15	71	417472,16	1295185,40
14	624	382116,25	1277681,96	14	665	383404,16	1278098,82	14	703	382935,10	1269297,32	15	31	417651,86	1297592,51	15	72	417228,26	1295245,73
14	625	382152,55	1277676,64	14	666	383425,96	1278113,77	14	704	382950,61	1269302,17	15	32	417654,57	1297581,55	15	73	417226,61	1295267,86
14	626	382163,77	1277678,19	14	667	383437,67	1278126,96	14	705	382979,21	1269311,98	15	33	417670,66	1297520,30	15	74	417214,39	1295431,52
14	627	382187,17	1277678,88	14	668	383465,10	1278180,95	14	699	383015,20	1269340,20	15	34	417691,82	1297441,26	15	75	417187,69	1295429,97
14	628	382241,82	1277693,95	14	669	383548,36	1278248,04	14	706	380577,53	1274700,06	15	35	417705,65	1297387,03	15	76	417187,44	1295425,63
14	629	382260,17	1277703,45	14	670	383638,74	1278324,67	14	707	380599,73	1274696,67	15	36	417718,48	1297329,25	15	77	417098,02	1295388,44
14	630	382277,22	1277712,43	14	671	383682,29	1278341,43	14	708	380640,54	1274681,32	15	37	417726,88	1297281,29	15	78	417100,48	1295269,37
14	631	382292,27	1277719,64	14	672	383767,05	1278340,33	14	709	380560,79	1274683,02	15	38	417729,68	1297268,86	15	79	417134,72	1295225,05
14	632	382306,82	1277727,68	14	673	383792,38	1278358,68	14	710	380538,24	1274683,90	15	39	417739,63	1297206,61	15	80	417156,19	1295197,27
14	633	382309,34	1277740,02	14	674	383811,82	1278376,01	14	711	380546,81	1274692,25	15	40	417746,28	1297144,10	15	81	417140,56	1295145,45
14	634	382310,24	1277755,78	14	675	383843,12	1278410,95	14	706	380577,53	1274700,06	15	41	417751,91	1297074,57	15	82	416906,85	1295139,83
14	635	382301,46	1277767,71	14	676	383860,50	1278436,21	15	1	417076,64	1298759,68	15	42	417757,96	1297004,12	15	83	416911,41	1295027,21
14	636	382284,86	1277779,47	14	677	383756,08	1278651,40	15	2	417126,68	1298754,12	15	43	417763,86	1296931,64	15	84	416868,52	1295031,87
14	637	382267,36	1277780,65	14	1	383948,79	1278748,05	15	3	417285,71	1298731,17	15	44	417768,83	1296856,59	15	85	416887,27	1294955,32
14	638	382267,70	1277786,11	14	678	379739,39	1273204,42	15	4	417331,27	1298722,83	15	45	417769,27	1296845,10	15	86	416903,55	1294952,66
14	639	382271,36	1277793,99	14	679	379829,57	1273101,04	15	5	417352,53	1298718,81	15	46	417771,81	1296779,60	15	87	416907,50	1294758,01
14	640	382304,78	1277802,60	14	680	379784,47	1273067,76	15	6	417390,25	1298715,10	15	47	417773,14	1296703,10	15	88	416883,31	1294755,90
14	641	382334,81	1277810,03	14	681	379731,37	1273125,21	15	7	417389,53	1298710,45	15	48	417771,38	1296664,93	15	89	416857,49	1294876,90



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				
15	90	416771,39	1294854,49	15	131	416429,25	1295357,68	15	172	413499,33	1294337,96	15	213	412161,84	1293666,94	15	254	410309,55	1293339,31
15	91	416801,73	1294739,88	15	132	416368,12	1295386,54	15	173	413458,90	1294259,44	15	214	412113,37	1293666,91	15	255	410297,93	1293341,99
15	92	416833,77	1294604,85	15	133	416340,64	1295389,46	15	174	413437,72	1294217,30	15	215	412104,02	1293674,20	15	256	410285,48	1293336,99
15	93	416861,50	1294610,55	15	134	416304,26	1295392,47	15	175	413383,51	1294158,61	15	216	412054,77	1293713,16	15	257	410275,00	1293324,15
15	94	416852,35	1294651,39	15	135	416283,67	1295384,92	15	176	413285,97	1294100,90	15	217	412045,90	1293721,01	15	258	410259,33	1293307,60
15	95	416899,62	1294661,14	15	136	416204,23	1295352,96	15	177	413227,80	1294070,15	15	218	412010,21	1293741,74	15	259	410235,58	1293267,20
15	96	416903,88	1294593,94	15	137	416159,69	1295343,78	15	178	413137,36	1294000,06	15	219	411970,77	1293742,73	15	260	410224,87	1293246,37
15	97	416935,46	1294596,04	15	138	416126,26	1295341,48	15	179	413054,08	1293957,67	15	220	411942,06	1293756,25	15	261	410195,28	1293228,75
15	98	416941,81	1294500,53	15	139	415992,14	1295357,53	15	180	413032,83	1293946,42	15	221	411913,59	1293764,59	15	262	410169,09	1293235,47
15	99	416941,96	1294498,31	15	140	415928,45	1295358,92	15	181	412963,80	1293908,96	15	222	411911,75	1293765,13	15	263	410160,18	1293231,47
15	100	416979,56	1294502,94	15	141	415866,24	1295349,96	15	182	412934,52	1293894,97	15	223	411875,68	1293773,54	15	264	410142,69	1293214,57
15	101	416999,80	1294183,20	15	142	415824,92	1295358,44	15	183	412899,73	1293878,22	15	224	411848,36	1293770,38	15	265	410135,55	1293203,96
15	102	417000,20	1294176,92	15	143	415599,23	1295365,95	15	184	412861,67	1293840,79	15	225	411810,02	1293779,83	15	266	410105,56	1293157,70
15	103	416908,56	1294187,89	15	144	415549,19	1295348,71	15	185	412844,09	1293798,06	15	226	411762,54	1293772,71	15	267	410104,91	1293133,61
15	104	416885,49	1294191,73	15	145	415525,44	1295333,44	15	186	412741,77	1293772,54	15	227	411750,25	1293771,11	15	268	410103,32	1293008,01
15	105	416891,34	1294202,19	15	146	415485,47	1295307,64	15	187	412727,05	1293777,69	15	228	411696,84	1293786,00	15	269	410087,52	1292964,55
15	106	416892,60	1294212,65	15	147	415412,72	1295260,94	15	188	412673,45	1293808,33	15	229	411589,39	1293782,06	15	270	410085,00	1292945,05
15	107	416891,40	1294235,66	15	148	415373,41	1295241,26	15	189	412637,12	1293818,00	15	230	411492,82	1293770,56	15	271	410085,58	1292933,83
15	108	416883,80	1294312,08	15	149	415311,68	1295225,78	15	190	412582,73	1293821,97	15	231	411447,65	1293755,46	15	272	410086,88	1292924,54
15	109	416866,66	1294417,70	15	150	415279,37	1295202,32	15	191	412548,27	1293821,22	15	232	411399,29	1293741,20	15	273	410088,51	1292911,74
15	110	416853,94	1294470,42	15	151	415252,16	1295198,78	15	192	412524,93	1293806,51	15	233	411338,14	1293732,42	15	274	410098,14	1292880,00
15	111	416848,55	1294486,02	15	152	415206,80	1295178,20	15	193	412495,70	1293775,23	15	234	411276,11	1293711,31	15	275	410099,90	1292861,79
15	112	416815,93	1294509,02	15	153	415149,25	1295127,27	15	194	412476,97	1293750,58	15	235	411244,42	1293703,07	15	276	410095,47	1292842,15
15	113	416727,53	1294505,36	15	154	415090,34	1295114,64	15	195	412471,51	1293738,56	15	236	411189,30	1293688,65	15	277	410099,03	1292813,73
15	114	416726,38	1294516,18	15	155	414978,73	1295081,17	15	196	412460,05	1293721,63	15	237	411095,49	1293677,05	15	278	410116,38	1292709,24
15	115	416809,19	1294527,81	15	156	414870,52	1295048,83	15	197	412447,93	1293695,42	15	238	411023,54	1293668,71	15	279	410194,92	1292475,11
15	116	416819,03	1294528,55	15	157	414705,23	1294877,42	15	198	412433,24	1293646,76	15	239	410961,87	1293666,10	15	280	410261,95	1292351,94
15	117	416819,70	1294614,26	15	158	414675,19	1294854,17	15	199	412426,87	1293603,02	15	240	410896,80	1293668,71	15	281	410280,54	1292319,54
15	118	416809,06	1294650,37	15	159	414625,80	1294816,65	15	200	412422,22	1293594,71	15	241	410835,13	1293670,54	15	282	410319,46	1292280,40
15	119	416771,61	1294796,56	15	160	414576,05	1294796,27	15	201	412404,76	1293582,48	15	242	410744,98	1293642,58	15	283	410333,29	1292271,84
15	120	416719,01	1294932,84	15	161	414524,75	1294771,08	15	202	412389,36	1293573,96	15	243	410598,46	1293573,91	15	284	410342,45	1292258,32
15	121	416679,41	1294998,61	15	162	414418,46	1294734,31	15	203	412374,57	1293566,47	15	244	410510,22	1293532,57	15	285	410354,18	1292241,10
15	122	416675,57	1295001,70	15	163	414328,99	1294727,19	15	204	412369,03	1293563,79	15	245	410476,39	1293531,18	15	286	410374,92	1292224,05
15	123	416664,99	1295009,83	15	164	414250,60	1294701,46	15	205	412362,58	1293563,61	15	246	410441,90	1293513,69	15	287	410387,52	1292218,07
15	124	416612,93	1295048,28	15	165	414085,56	1294624,08	15	206	412335,31	1293573,16	15	247	410409,89	1293485,86	15	288	410403,57	1292202,85
15	125	416596,79	1295069,33	15	166	413903,49	1294520,16	15	207	412335,68	1293602,68	15	248	410396,97	1293451,19	15	289	410414,48	1292180,45
15	126	416590,14	1295091,42	15	167	413824,15	1294484,59	15	208	412338,18	1293609,38	15	249	410394,43	1293440,27	15	290	410421,44	1292167,37
15	127	416588,06	1295121,66	15	168	413675,39	1294452,34	15	209	412337,99	1293615,22	15	250	410384,65	1293422,55	15	291	410448,68	1292149,31
15	128	416575,14	1295152,27	15	169	413623,13	1294433,82	15	210	412269,07	1293678,94	15	251	410357,67	1293378,72	15	292	410477,56	1292143,37
15	129	416497,88	1295274,30	15	170	413600,09	1294425,76	15	211	412237,22	1293683,72	15	252	410337,66	1293356,36	15	293	410514,80	1292149,56
15	130	416452,59	1295329,77	15	171	413542,31	1294391,10	15	212	412209,28	1293680,01	15	253	410323,19	1293339,73	15	294	410528,11	1292148,14

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				
15	295	410546,36	1292143,12	15	336	411307,60	1292421,55	15	377	411967,98	1292590,11	15	418	413071,59	1292927,71	15	459	413813,95	1293403,28
15	296	410577,41	1292146,05	15	337	411324,58	1292425,67	15	378	411994,33	1292590,25	15	419	413101,89	1292932,07	15	460	413819,08	1293407,34
15	297	410597,03	1292144,38	15	338	411342,79	1292428,08	15	379	412012,75	1292597,75	15	420	413125,91	1292942,25	15	461	413826,96	1293412,74
15	298	410625,37	1292140,53	15	339	411379,61	1292430,81	15	380	412040,72	1292601,95	15	421	413144,03	1292953,13	15	462	413835,07	1293414,75
15	299	410652,82	1292146,28	15	340	411420,27	1292437,62	15	381	412056,23	1292602,32	15	422	413172,44	1292962,32	15	463	413854,06	1293409,20
15	300	410672,48	1292160,75	15	341	411443,81	1292445,41	15	382	412077,57	1292596,76	15	423	413208,21	1292969,76	15	464	413898,03	1293377,36
15	301	410695,50	1292170,16	15	342	411459,03	1292459,02	15	383	412106,98	1292592,20	15	424	413228,83	1292976,18	15	465	413911,16	1293369,93
15	302	410709,18	1292182,75	15	343	411473,68	1292473,94	15	384	412149,67	1292582,98	15	425	413242,65	1292988,20	15	466	413937,01	1293353,98
15	303	410730,24	1292192,73	15	344	411489,93	1292482,41	15	385	412187,50	1292579,35	15	426	413253,35	1292998,44	15	467	413953,20	1293348,77
15	304	410750,54	1292212,94	15	345	411505,15	1292488,20	15	386	412233,06	1292597,35	15	427	413267,76	1292999,97	15	468	413968,33	1293344,77
15	305	410768,51	1292224,35	15	346	411514,59	1292493,48	15	387	412268,81	1292603,67	15	428	413289,78	1292995,91	15	469	413984,58	1293343,35
15	306	410781,86	1292228,71	15	347	411518,81	1292496,07	15	388	412326,08	1292617,91	15	429	413312,49	1292996,46	15	470	414010,43	1293351,81
15	307	410797,05	1292237,42	15	348	411531,58	1292504,51	15	389	412380,31	1292628,30	15	430	413326,47	1293003,85	15	471	414026,52	1293358,86
15	308	410820,15	1292249,21	15	349	411542,19	1292513,68	15	390	412456,87	1292651,47	15	431	413342,20	1293022,75	15	472	414048,60	1293365,83
15	309	410841,34	1292251,34	15	350	411550,19	1292528,36	15	391	412493,92	1292670,35	15	432	413364,58	1293038,68	15	473	414061,39	1293365,73
15	310	410854,29	1292253,58	15	351	411563,96	1292571,43	15	392	412564,02	1292686,67	15	433	413404,64	1293066,50	15	474	414069,83	1293359,07
15	311	410882,94	1292265,41	15	352	411567,28	1292595,27	15	393	412590,17	1292694,06	15	434	413441,67	1293092,62	15	475	414094,38	1293349,69
15	312	410906,85	1292269,12	15	353	411564,52	1292626,69	15	394	412610,55	1292708,46	15	435	413476,22	1293115,88	15	476	414128,89	1293340,64
15	313	410916,10	1292265,21	15	354	411559,48	1292642,68	15	395	412635,28	1292732,53	15	436	413502,31	1293125,43	15	477	414207,80	1293330,15
15	314	410930,58	1292269,39	15	355	411554,39	1292650,31	15	396	412651,01	1292762,57	15	437	413529,26	1293147,17	15	478	414226,38	1293328,74
15	315	410967,10	1292288,97	15	356	411549,30	1292656,73	15	397	412663,70	1292794,98	15	438	413547,35	1293163,46	15	479	414253,93	1293330,45
15	316	410977,72	1292294,12	15	357	411548,92	1292665,52	15	398	412682,52	1292809,28	15	439	413559,96	1293181,27	15	480	414290,58	1293328,28
15	317	410993,94	1292303,90	15	358	411561,70	1292681,95	15	399	412700,78	1292813,35	15	440	413584,11	1293191,70	15	481	414299,05	1293328,90
15	318	411009,43	1292315,78	15	359	411571,41	1292682,31	15	400	412715,37	1292827,33	15	441	413628,56	1293202,24	15	482	414314,22	1293337,05
15	319	411015,92	1292319,96	15	360	411582,62	1292682,05	15	401	412722,57	1292841,38	15	442	413646,32	1293200,93	15	483	414358,11	1293342,09
15	320	411026,65	1292333,99	15	361	411596,47	1292685,80	15	402	412739,16	1292858,60	15	443	413665,71	1293208,23	15	484	414366,91	1293334,78
15	321	411033,11	1292341,61	15	362	411608,32	1292693,04	15	403	412764,03	1292869,52	15	444	413685,61	1293220,29	15	485	414375,96	1293330,70
15	322	411042,29	1292348,43	15	363	411624,76	1292695,08	15	404	412780,06	1292868,92	15	445	413702,09	1293235,18	15	486	414478,28	1293321,26
15	323	411046,87	1292356,14	15	364	411645,05	1292693,87	15	405	412790,94	1292871,66	15	446	413720,55	1293257,73	15	487	414552,51	1293473,33
15	324	411053,75	1292360,14	15	365	411669,48	1292684,32	15	406	412800,18	1292878,16	15	447	413736,34	1293286,26	15	488	414511,21	1293684,19
15	325	411087,62	1292386,53	15	366	411690,38	1292673,10	15	407	412812,43	1292883,28	15	448	413739,36	1293299,99	15	489	414529,39	1293684,48
15	326	411102,05	1292390,22	15	367	411707,40	1292661,76	15	408	412837,37	1292882,35	15	449	413741,09	1293305,54	15	490	414571,25	1293682,54
15	327	411120,60	1292390,77	15	368	411714,19	1292657,65	15	409	412858,48	1292883,38	15	450	413750,12	1293318,41	15	491	414615,89	1293677,12
15	328	411144,92	1292400,83	15	369	411746,55	1292632,31	15	410	412877,49	1292892,07	15	451	413752,96	1293330,63	15	492	414653,19	1293681,64
15	329	411171,09	1292404,73	15	370	411761,40	1292615,90	15	411	412885,23	1292903,08	15	452	413750,19	1293333,83	15	493	414669,21	1293681,64
15	330	411183,28	1292405,75	15	371	411789,52	1292596,55	15	412	412895,51	1292912,06	15	453	413738,75	1293341,19	15	494	414689,57	1293673,14
15	331	411196,57	1292414,00	15	372	411829,46	1292588,39	15	413	412926,84	1292911,84	15	454	413738,84	1293346,51	15	495	414708,26	1293661,69
15	332	411214,12	1292420,19	15	373	411874,09	1292576,22	15	414	412979,97	1292903,87	15	455	413753,07	1293360,96	15	496	414726,89	1293654,65
15	333	411241,42	1292419,56	15	374	411900,44	1292577,19	15	415	413004,32	1292903,89	15	456	413772,40	1293366,31	15	497	414742,28	1293648,17
15	334	411272,42	1292424,64	15	375	411910,89	1292585,84	15	416	413024,97	1292910,93	15	457	413790,32	1293392,54	15	498	414752,60	1293644,55
15	335	411284,31	1292425,40	15	376	411940,64	1292598,66	15	417	413044,18	1292923,14	15	458	413803,41	1293401,28	15	499	414761,92	1293637,09

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				
15	500	414772,01	1293631,08	15	541	415344,16	1293340,79	15	582	416088,72	1293029,45	15	623	416809,52	1293276,05	15	664	417390,52	1294193,54
15	501	414783,66	1293624,85	15	542	415362,44	1293330,24	15	583	416102,50	1293020,61	15	624	416831,55	1293324,18	15	665	417395,96	1294116,66
15	502	414792,88	1293621,44	15	543	415396,73	1293311,60	15	584	416120,14	1293017,43	15	625	416857,80	1293397,66	15	666	417401,36	1294041,63
15	503	414800,85	1293621,75	15	544	415450,66	1293286,31	15	585	416129,53	1293013,73	15	626	416875,24	1293470,20	15	667	417407,39	1293969,09
15	504	414810,86	1293619,09	15	545	415480,11	1293272,93	15	586	416136,34	1293007,92	15	627	416893,50	1293564,48	15	668	417413,74	1293897,16
15	505	414823,22	1293612,67	15	546	415500,23	1293261,15	15	587	416143,52	1293000,29	15	628	416911,43	1293642,27	15	669	417422,73	1293822,92
15	506	414829,16	1293613,29	15	547	415524,38	1293254,36	15	588	416147,53	1292998,18	15	629	416896,38	1293680,55	15	670	417434,41	1293747,40
15	507	414839,61	1293613,78	15	548	415555,92	1293243,32	15	589	416155,44	1293000,46	15	630	416889,03	1293703,48	15	671	417442,48	1293709,15
15	508	414853,29	1293611,53	15	549	415583,70	1293229,06	15	590	416160,96	1293005,55	15	631	416881,92	1293718,96	15	672	417454,28	1293671,37
15	509	414863,30	1293605,25	15	550	415609,43	1293215,28	15	591	416163,82	1293010,15	15	632	416878,57	1293733,19	15	673	417485,50	1293598,08
15	510	414874,19	1293594,97	15	551	415634,04	1293196,12	15	592	416171,98	1293012,80	15	633	416879,57	1293752,87	15	674	417526,31	1293504,74
15	511	414882,22	1293589,96	15	552	415644,56	1293188,74	15	593	416186,34	1293011,05	15	634	416885,01	1293770,23	15	675	417559,44	1293428,93
15	512	414889,75	1293588,70	15	553	415656,40	1293186,20	15	594	416202,60	1293008,62	15	635	416916,62	1293767,75	15	676	417583,51	1293375,46
15	513	414900,82	1293590,86	15	554	415666,09	1293173,98	15	595	416215,81	1293007,40	15	636	417025,37	1293773,00	15	677	417593,01	1293354,57
15	514	414910,82	1293588,97	15	555	415681,46	1293165,99	15	596	416225,16	1293007,53	15	637	417020,15	1293864,61	15	678	417626,86	1293278,17
15	515	414928,16	1293583,74	15	556	415695,35	1293158,52	15	597	416248,63	1293008,92	15	638	417032,39	1293865,94	15	679	417653,32	1293218,27
15	516	414939,73	1293574,02	15	557	415704,01	1293146,60	15	598	416290,86	1293016,11	15	639	417419,56	1293401,46	15	680	417694,68	1293116,47
15	517	414946,58	1293568,48	15	558	415711,73	1293138,61	15	599	416313,52	1293026,71	15	640	417438,71	1293378,97	15	681	417724,82	1293052,26
15	518	414954,37	1293564,96	15	559	415720,35	1293133,49	15	600	416331,80	1293037,17	15	641	417456,63	1293315,01	15	682	417724,89	1293042,69
15	519	414965,62	1293564,96	15	560	415733,46	1293129,29	15	601	416383,27	1293056,40	15	642	417471,59	1293285,06	15	683	417721,49	1293040,35
15	520	414972,84	1293563,88	15	561	415749,23	1293123,27	15	602	416418,65	1293076,23	15	643	417485,58	1293278,67	15	684	417689,27	1293034,71
15	521	414989,23	1293551,39	15	562	415775,75	1293111,05	15	603	416437,66	1293082,81	15	644	417567,79	1293324,76	15	685	417682,16	1293033,85
15	522	415010,92	1293556,53	15	563	415814,54	1293092,15	15	604	416452,39	1293092,01	15	645	417543,00	1293378,99	15	686	417673,05	1293041,02
15	523	415034,03	1293524,89	15	564	415829,45	1293086,93	15	605	416467,28	1293105,86	15	646	417519,22	1293429,87	15	687	417654,43	1293039,75
15	524	415049,43	1293513,51	15	565	415847,23	1293079,91	15	606	416476,17	1293104,42	15	647	417460,03	1293399,29	15	688	417641,07	1293029,76
15	525	415072,00	1293504,64	15	566	415853,14	1293075,57	15	607	416490,66	1293099,16	15	648	417054,02	1293893,24	15	689	417567,53	1293024,27
15	526	415090,73	1293499,44	15	567	415868,35	1293068,97	15	608	416513,36	1293099,16	15	649	417048,99	1293959,08	15	690	417174,80	1292986,87
15	527	415112,49	1293488,93	15	568	415892,77	1293060,40	15	609	416537,70	1293103,47	15	650	417092,14	1293962,44	15	691	417028,01	1292972,22
15	528	415134,50	1293476,07	15	569	415916,45	1293054,29	15	610	416557,73	1293106,34	15	651	417091,05	1294074,71	15	692	417027,90	1292973,34
15	529	415153,34	1293468,14	15	570	415937,11	1293047,90	15	611	416578,72	1293107,36	15	652	417131,95	1294078,99	15	693	417027,27	1292973,27
15	530	415171,54	1293463,99	15	571	415941,75	1293041,59	15	612	416590,75	1293107,57	15	653	417141,94	1294157,00	15	694	416973,01	1292966,31
15	531	415192,67	1293460,05	15	572	415955,10	1293031,51	15	613	416611,89	1293107,15	15	654	417113,49	1294162,97	15	695	416972,02	1292966,15
15	532	415217,34	1293448,52	15	573	415975,89	1293028,70	15	614	416624,72	1293111,07	15	655	417097,77	1294390,43	15	696	416972,30	1292964,66
15	533	415226,32	1293436,76	15	574	415986,43	1293029,28	15	615	416639,99	1293113,13	15	656	417061,38	1294388,09	15	697	416902,66	1292943,94
15	534	415242,35	1293422,96	15	575	415997,15	1293027,27	15	616	416653,11	1293110,66	15	657	417053,65	1294508,51	15	698	416804,50	1292888,21
15	535	415262,53	1293414,73	15	576	416009,46	1293019,77	15	617	416680,01	1293116,05	15	658	417102,60	1294513,07	15	699	416718,43	1292828,13
15	536	415276,92	1293407,18	15	577	416021,44	1293017,41	15	618	416703,09	1293137,66	15	659	417383,32	1294473,49	15	700	416683,98	1292802,45
15	537	415287,15	1293392,15	15	578	416033,50	1293021,61	15	619	416706,86	1293144,14	15	660	417385,72	1294472,57	15	701	416682,67	1292803,62
15	538	415292,45	1293380,77	15	579	416050,17	1293023,46	15	620	416742,68	1293183,52	15	661	417384,24	1294425,30	15	702	416681,14	1292802,52
15	539	415307,00	1293365,93	15	580	416062,08	1293027,80	15	621	416767,93	1293220,70	15	662	417384,36	1294348,61	15	703	416672,13	1292795,94
15	540	415321,03	1293354,39	15	581	416076,10	1293031,77	15	622	416786,36	1293234,63	15	663	417387,38	1294271,99	15	704	416615,26	1292754,44

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				
15	705	416537,67	1292775,36	15	746	415753,18	1292515,32	15	787	414531,23	1292026,87	15	828	414313,56	1291684,85	15	869	412531,21	1290556,06
15	706	416514,73	1292783,47	15	747	415721,95	1292489,24	15	788	414482,88	1292005,41	15	829	414309,08	1291670,89	15	870	412497,70	1290525,13
15	707	416497,36	1292788,05	15	748	415757,44	1292400,80	15	789	414448,87	1291966,39	15	830	414310,87	1291639,57	15	871	412500,52	1290510,49
15	708	416442,87	1292798,79	15	749	415581,60	1292344,11	15	790	414435,96	1291956,87	15	831	414316,38	1291613,61	15	872	412510,21	1290497,47
15	709	416403,49	1292807,59	15	750	415473,98	1292309,64	15	791	414405,97	1291934,58	15	832	414199,59	1291530,35	15	873	412505,94	1290478,22
15	710	416354,73	1292816,34	15	751	415281,48	1292248,30	15	792	414399,29	1291931,85	15	833	414041,01	1291418,97	15	874	412486,30	1290465,61
15	711	416324,54	1292822,76	15	752	415222,21	1292226,50	15	793	414331,99	1291899,99	15	834	413875,81	1291301,86	15	875	412484,84	1290464,79
15	712	416315,41	1292824,07	15	753	415172,42	1292205,03	15	794	414308,55	1291878,87	15	835	413816,12	1291258,95	15	876	412485,49	1290463,19
15	713	416296,53	1292826,29	15	754	415126,28	1292180,17	15	795	414308,55	1291863,83	15	836	413730,43	1291199,14	15	877	412337,17	1290383,45
15	714	416283,34	1292826,94	15	755	415108,72	1292170,68	15	796	414287,43	1291865,44	15	837	413667,55	1291154,36	15	878	412336,78	1290384,12
15	715	416256,77	1292830,98	15	756	415046,22	1292129,70	15	797	414280,80	1291859,90	15	838	413652,26	1291227,42	15	879	412282,02	1290354,87
15	716	416226,87	1292837,16	15	757	415007,12	1292172,18	15	798	414282,95	1291849,34	15	839	413635,06	1291263,59	15	880	412272,01	1290350,16
15	717	416197,00	1292842,00	15	758	414980,38	1292178,85	15	799	414281,88	1291829,83	15	840	413596,44	1291288,85	15	881	412156,60	1290287,89
15	718	416176,65	1292849,50	15	759	414954,76	1292180,75	15	800	414267,92	1291829,11	15	841	413557,18	1291298,32	15	882	412046,32	1290228,73
15	719	416140,48	1292863,08	15	760	414930,02	1292174,26	15	801	414226,21	1291859,36	15	842	413539,81	1291279,37	15	883	412004,24	1290206,16
15	720	416108,24	1292874,91	15	761	414913,08	1292159,03	15	802	414219,95	1291881,55	15	843	413574,12	1291212,12	15	884	411867,91	1290133,22
15	721	416082,81	1292881,17	15	762	414902,67	1292127,91	15	803	414216,73	1291898,91	15	844	413605,59	1291157,71	15	885	411847,12	1290122,13
15	722	416061,65	1292833,35	15	763	414914,55	1292102,19	15	804	414204,91	1291898,91	15	845	413628,54	1291127,40	15	886	411747,70	1290069,11
15	723	416052,76	1292808,35	15	764	414942,67	1292056,66	15	805	414139,23	1291881,02	15	846	413544,92	1291067,25	15	887	411565,81	1289971,51
15	724	416080,93	1292789,72	15	765	414886,26	1292016,55	15	806	414116,50	1291862,04	15	847	413413,26	1290974,76	15	888	411452,94	1289911,02
15	725	416085,69	1292786,08	15	766	414741,78	1291914,62	15	807	414109,16	1291841,46	15	848	413340,71	1290925,88	15	889	411451,25	1289910,07
15	726	416110,19	1292774,91	15	767	414724,06	1291953,25	15	808	414137,62	1291829,83	15	849	413301,30	1290902,44	15	890	411443,08	1289908,17
15	727	416130,69	1292764,94	15	768	414699,37	1292000,86	15	809	414172,16	1291819,80	15	850	413239,75	1290866,95	15	891	411428,30	1289900,60
15	728	416144,99	1292759,85	15	769	414681,32	1292003,64	15	810	414169,83	1291805,31	15	851	413229,05	1290863,26	15	892	411418,53	1289891,63
15	729	416208,38	1292741,88	15	770	414656,96	1291999,73	15	811	414166,08	1291789,02	15	852	413216,50	1290856,61	15	893	411318,15	1289839,64
15	730	416234,87	1292745,05	15	771	414648,25	1292011,97	15	812	414174,85	1291775,59	15	853	413209,96	1290851,28	15	894	411295,78	1289829,65
15	731	416244,70	1292759,04	15	772	414634,87	1292015,88	15	813	414165,54	1291768,44	15	854	413203,02	1290847,37	15	895	411275,15	1289821,11
15	732	416253,03	1292761,54	15	773	414623,13	1292014,24	15	814	414172,70	1291750,00	15	855	413202,39	1290847,03	15	896	411267,04	1290120,53
15	733	416274,35	1292755,37	15	774	414612,41	1292001,00	15	815	414234,98	1291718,32	15	856	413202,68	1290846,48	15	897	411272,40	1290210,93
15	734	416367,88	1292716,22	15	775	414611,06	1291993,27	15	816	414257,89	1291721,00	15	857	413177,05	1290832,70	15	898	411283,75	1290210,91
15	735	416412,80	1292688,18	15	776	414612,73	1291983,48	15	817	414271,85	1291742,30	15	858	413172,69	1290832,17	15	899	411303,84	1290214,88
15	736	416433,43	1292651,09	15	777	414611,68	1291972,26	15	818	414287,96	1291767,36	15	859	413160,66	1290839,13	15	900	411315,53	1290222,24
15	737	416434,01	1292637,35	15	778	414574,77	1291951,58	15	819	414298,52	1291770,05	15	860	413141,50	1290827,57	15	901	411327,69	1290214,23
15	738	416415,24	1292618,06	15	779	414563,54	1291950,95	15	820	414324,66	1291761,81	15	861	413147,38	1290819,12	15	902	411311,93	1290185,07
15	739	416389,84	1292604,14	15	780	414560,74	1291962,60	15	821	414347,34	1291742,11	15	862	413110,87	1290800,14	15	903	411282,83	1290150,48
15	740	415911,51	1292444,95	15	781	414562,88	1291969,29	15	822	414396,03	1291695,48	15	863	413036,53	1290760,02	15	904	411275,71	1290137,14
15	741	415904,00	1292484,89	15	782	414618,34	1292017,35	15	823	414405,13	1291679,55	15	864	412830,10	1290648,89	15	905	411276,62	1290127,54
15	742	415886,71	1292503,10	15	783	414620,00	1292025,70	15	824	414379,83	1291658,99	15	865	412591,20	1290521,50	15	906	411289,25	1290120,03
15	743	415849,00	1292517,27	15	784	414617,76	1292034,99	15	825	414359,20	1291678,05	15	866	412589,94	1290551,88	15	907	411312,77	1290118,29
15	744	415822,35	1292524,55	15	785	414610,73	1292043,73	15	826	414339,15	1291681,45	15	867	412577,73	1290567,76	15	908	411343,12	1290130,92
15	745	415783,87	1292526,63	15	786	414594,09	1292045,67	15	827	414319,64	1291688,79	15	868	412558,87	1290566,48	15	909	411362,42	1290126,42

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				
15	910	411388,70	1290106,53	15	951	411921,75	1290523,31	15	992	411804,58	1290688,58	15	1033	410089,58	1293218,85	15	1074	410117,75	1295636,79
15	911	411404,09	1290103,77	15	952	411939,32	1290498,19	15	993	411730,50	1290654,11	15	1034	410107,59	1293251,40	15	1075	410131,26	1295604,11
15	912	411431,10	1290123,66	15	953	411963,40	1290495,37	15	994	411705,48	1290655,86	15	1035	410110,93	1293257,74	15	1076	410140,44	1295591,95
15	913	411449,25	1290134,55	15	954	412021,38	1290511,19	15	995	411678,50	1290693,37	15	1036	410171,11	1293363,47	15	1077	410144,45	1295582,94
15	914	411479,88	1290143,98	15	955	412056,35	1290522,26	15	996	411661,91	1290706,03	15	1037	410190,67	1293406,29	15	1078	410154,55	1295566,76
15	915	411479,88	1290154,00	15	956	412090,26	1290552,83	15	997	411643,37	1290702,41	15	1038	410201,94	1293443,51	15	1079	410203,72	1295551,71
15	916	411474,94	1290159,37	15	957	412107,13	1290556,17	15	998	411616,42	1290699,35	15	1039	410206,63	1293489,27	15	1080	410249,97	1295557,63
15	917	411453,31	1290154,87	15	958	412155,28	1290534,74	15	999	411549,62	1290683,52	15	1040	410205,32	1293537,73	15	1081	410282,34	1295527,40
15	918	411408,59	1290144,42	15	959	412193,58	1290535,97	15	1000	411499,95	1290661,10	15	1041	410186,72	1293582,31	15	1082	410330,31	1295471,68
15	919	411362,42	1290145,44	15	960	412224,94	1290542,45	15	1001	411462,29	1290634,06	15	1042	410146,25	1293651,16	15	1083	410339,92	1295449,33
15	920	411345,29	1290163,87	15	961	412223,94	1290582,76	15	1002	411443,38	1290591,45	15	1043	410084,01	1293762,37	15	1084	410344,03	1295427,04
15	921	411341,23	1290202,35	15	962	412209,31	1290666,16	15	1003	411438,17	1290545,86	15	1044	409913,93	1294057,18	15	1085	410344,78	1295400,83
15	922	411371,57	1290232,26	15	963	412213,89	1290681,12	15	1004	411429,90	1290540,40	15	1045	409781,23	1294286,68	15	1086	410356,23	1295381,84
15	923	411376,94	1290262,45	15	964	412232,27	1290676,66	15	1005	411418,95	1290538,27	15	1046	409707,82	1294417,00	15	1087	410357,17	1295340,39
15	924	411375,64	1290321,25	15	965	412235,44	1290618,16	15	1006	411405,87	1290562,95	15	1047	409685,23	1294456,15	15	1088	410368,65	1295319,47
15	925	411385,94	1290347,97	15	966	412241,24	1290608,11	15	1007	411372,28	1290585,49	15	1048	409681,74	1294461,82	15	1089	410397,93	1295318,04
15	926	411404,09	1290354,79	15	967	412252,41	1290605,65	15	1008	411346,30	1290598,38	15	1049	409592,72	1294613,44	15	1090	410425,86	1295313,67
15	927	411422,10	1290356,97	15	968	412260,00	1290614,36	15	1009	411328,14	1290600,69	15	1050	409574,21	1294643,96	15	1091	410468,10	1295305,17
15	928	411429,35	1290380,49	15	969	412262,79	1290641,82	15	1010	411308,46	1290602,83	15	1051	409568,07	1294653,98	15	1092	410508,17	1295276,52
15	929	411443,73	1290397,19	15	970	412251,40	1290680,12	15	1011	411265,39	1290605,75	15	1052	409555,80	1294676,12	15	1093	410759,80	1295282,47
15	930	411459,55	1290400,38	15	971	412239,57	1290703,79	15	1012	411265,16	1290656,86	15	1053	409315,58	1295077,92	15	1094	410872,57	1295303,27
15	931	411471,31	1290404,44	15	972	412243,36	1290725,67	15	1013	411260,97	1290800,94	15	1054	409136,83	1295375,47	15	1095	411051,09	1295320,27
15	932	411482,20	1290410,40	15	973	412254,19	1290733,93	15	1014	411250,86	1290854,70	15	1055	408938,22	1295705,79	15	1096	411104,38	1295341,65
15	933	411509,04	1290407,77	15	974	412300,15	1290754,46	15	1015	411232,82	1290884,96	15	1056	408863,67	1295826,09	15	1097	411145,74	1295366,75
15	934	411562,36	1290399,18	15	975	412364,73	1290785,00	15	1016	411122,96	1291041,68	15	1057	408819,97	1295899,57	15	1098	411175,48	1295375,58
15	935	411595,58	1290405,60	15	976	412424,83	1290820,03	15	1017	410796,26	1291498,46	15	1058	408808,42	1295924,80	15	1099	411211,27	1295375,58
15	936	411606,50	1290449,01	15	977	412462,90	1290842,39	15	1018	410672,44	1291666,28	15	1059	408891,56	1295910,53	15	1100	411277,58	1295436,40
15	937	411610,98	1290472,77	15	978	412469,34	1290875,77	15	1019	410534,49	1291853,23	15	1060	408954,18	1295896,97	15	1101	411288,03	1295430,45
15	938	411631,35	1290485,63	15	979	412462,58	1290912,75	15	1020	410426,75	1291995,51	15	1061	409031,72	1295874,58	15	1102	411301,58	1295418,46
15	939	411658,51	1290487,93	15	980	412453,41	1290923,99	15	1021	410391,61	1292051,58	15	1062	409028,78	1295847,00	15	1103	411311,98	1295406,12
15	940	411695,13	1290495,08	15	981	412413,85	1290903,96	15	1022	410306,16	1292217,54	15	1063	409121,76	1295840,90	15	1104	411347,67	1295356,08
15	941	411720,36	1290521,65	15	982	412338,36	1290853,84	15	1023	410205,33	1292405,34	15	1064	409372,24	1295821,08	15	1105	411377,80	1295308,57
15	942	411736,45	1290544,79	15	983	412248,45	1290815,53	15	1024	410158,99	1292500,34	15	1065	409424,95	1295816,11	15	1106	411404,83	1295258,95
15	943	411762,22	1290544,12	15	984	412170,37	1290781,53	15	1025	410138,76	1292558,58	15	1066	409481,22	1295809,96	15	1107	411409,35	1295248,02
15	944	411792,30	1290553,43	15	985	412158,12	1290825,84	15	1026	410107,52	1292662,27	15	1067	409516,30	1295805,41	15	1108	411414,45	1295231,06
15	945	411832,88	1290569,10	15	986	412141,96	1290837,96	15	1027	410092,79	1292728,13	15	1068	409553,95	1295801,91	15	1109	411416,48	1295214,05
15	946	411852,81	1290577,20	15	987	412102,45	1290834,70	15	1028	410079,38	1292826,47	15	1069	409583,17	1295799,87	15	1110	411418,63	1295179,62
15	947	411867,60	1290571,30	15	988	411978,95	1290807,99	15	1029	410063,85	1292951,70	15	1070	409912,16	1295777,94	15	1111	411419,17	1295144,14
15	948	411873,51	1290542,04	15	989	411938,81	1290790,92	15	1030	410061,15	1293009,11	15	1071	410095,63	1295718,14	15	1112	411424,34	1295128,29
15	949	411877,16	1290538,14	15	990	411916,03	1290769,23	15	1031	410065,52	1293128,27	15	1072	410105,37	1295655,01	15	1113	411430,51	1295121,40
15	950	411904,01	1290532,99	15	991	411906,25	1290722,44	15	1032	410069,35	1293159,47	15	1073	410116,89	1295644,89	15	1114	411440,20	1295114,36

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				
15	1115	411489,22	1295107,08	15	1156	412617,45	1295521,03	15	1197	413118,34	1296737,07	15	1238	414163,72	1297935,04	15	1279	415800,28	1298468,16
15	1116	411519,83	1295097,37	15	1157	412633,23	1295529,19	15	1198	413121,92	1296748,80	15	1239	414154,14	1297954,01	15	1280	415836,98	1298457,39
15	1117	411569,81	1295085,80	15	1158	412662,26	1295553,23	15	1199	413127,00	1296765,45	15	1240	414153,67	1297971,38	15	1281	415848,91	1298436,43
15	1118	411603,34	1295081,23	15	1159	412682,18	1295576,99	15	1200	413132,18	1296776,72	15	1241	414171,03	1297979,34	15	1282	415855,05	1298423,81
15	1119	411625,58	1295077,06	15	1160	412689,88	1295592,12	15	1201	413160,78	1296825,38	15	1242	414227,57	1297988,74	15	1283	415875,19	1298418,83
15	1120	411637,94	1295073,68	15	1161	412704,38	1295624,85	15	1202	413183,13	1296858,37	15	1243	414247,80	1297999,25	15	1284	415945,24	1298422,19
15	1121	411649,00	1295074,55	15	1162	412725,12	1295663,25	15	1203	413189,90	1296869,63	15	1244	414272,17	1298034,45	15	1285	415975,23	1298414,78
15	1122	411659,97	1295078,77	15	1163	412733,11	1295675,02	15	1204	413200,44	1296891,02	15	1245	414311,50	1298071,04	15	1286	415990,54	1298401,52
15	1123	411679,83	1295095,25	15	1164	412755,05	1295701,65	15	1205	413221,35	1296940,74	15	1246	414359,40	1298098,14	15	1287	416018,47	1298400,57
15	1124	411714,75	1295116,75	15	1165	412809,95	1295770,29	15	1206	413231,22	1296957,43	15	1247	414427,40	1298138,00	15	1288	416067,55	1298396,63
15	1125	411738,50	1295129,87	15	1166	412871,95	1295838,55	15	1207	413241,33	1296971,19	15	1248	414471,45	1298158,62	15	1289	416096,59	1298383,37
15	1126	411758,02	1295142,94	15	1167	412882,73	1295851,65	15	1208	413252,94	1296984,55	15	1249	414545,40	1298157,58	15	1290	416137,31	1298381,32
15	1127	411770,35	1295155,37	15	1168	412903,48	1295882,31	15	1209	413296,66	1297030,59	15	1250	414586,13	1298144,47	15	1291	416218,39	1298380,09
15	1128	411788,68	1295177,31	15	1169	412935,92	1295940,29	15	1210	413330,52	1297068,23	15	1251	414533,56	1298110,91	15	1292	416259,49	1298378,59
15	1129	411804,66	1295200,44	15	1170	412993,17	1296027,35	15	1211	413341,85	1297084,38	15	1252	414562,66	1298111,77	15	1293	416288,35	1298361,23
15	1130	411816,71	1295220,47	15	1171	413014,21	1296055,76	15	1212	413346,38	1297092,41	15	1253	414602,52	1298137,40	15	1294	416363,56	1298356,31
15	1131	411825,91	1295232,63	15	1172	413024,38	1296071,20	15	1213	413358,57	1297115,28	15	1254	414673,03	1298183,98	15	1295	416384,09	1298369,14
15	1132	411838,48	1295241,97	15	1173	413031,83	1296088,76	15	1214	413361,49	1297125,67	15	1255	414663,45	1298194,12	15	1296	416371,00	1298377,00
15	1133	411853,78	1295247,96	15	1174	413041,72	1296116,23	15	1215	413361,92	1297129,30	15	1256	414667,17	1298211,58	15	1297	416363,50	1298413,50
15	1134	411869,20	1295256,10	15	1175	413053,27	1296144,29	15	1216	413376,47	1297125,90	15	1257	414671,83	1298222,11	15	1298	416351,00	1298442,00
15	1135	411885,44	1295268,96	15	1176	413060,77	1296171,61	15	1217	413399,69	1297097,29	15	1258	414694,98	1298234,09	15	1299	416339,61	1298509,34
15	1136	411899,62	1295277,24	15	1177	413068,22	1296202,79	15	1218	413418,31	1297097,71	15	1259	414723,47	1298257,05	15	1300	416332,28	1298551,65
15	1137	411916,85	1295284,81	15	1178	413071,99	1296227,96	15	1219	413442,31	1297118,12	15	1260	414740,33	1298286,02	15	1301	416341,02	1298555,14
15	1138	411955,18	1295293,84	15	1179	413079,03	1296253,97	15	1220	413494,38	1297097,65	15	1261	414776,75	1298290,47	15	1302	416424,05	1298575,99
15	1139	412002,84	1295298,11	15	1180	413081,92	1296269,45	15	1221	413515,85	1297185,01	15	1262	414806,97	1298300,45	15	1303	416435,66	1298579,54
15	1140	412021,57	1295301,99	15	1181	413085,45	1296322,03	15	1222	413488,14	1297215,15	15	1263	414834,09	1298331,54	15	1304	416461,93	1298587,25
15	1141	412040,25	1295308,49	15	1182	413087,39	1296358,15	15	1223	413509,79	1297250,27	15	1264	414841,84	1298352,66	15	1305	416539,93	1298611,09
15	1142	412141,77	1295348,92	15	1183	413088,00	1296400,35	15	1224	413572,33	1297351,72	15	1265	414836,16	1298383,57	15	1306	416592,91	1298626,91
15	1143	412172,39	1295357,91	15	1184	413088,87	1296431,07	15	1225	413619,78	1297401,47	15	1266	414839,57	1298396,18	15	1307	416588,39	1298604,40
15	1144	412191,33	1295361,94	15	1185	413093,00	1296497,14	15	1226	413636,59	1297385,08	15	1267	414892,40	1298429,24	15	1308	416580,86	1298585,47
15	1145	412213,95	1295367,59	15	1186	413093,03	1296515,49	15	1227	413660,93	1297431,23	15	1268	415001,81	1298464,35	15	1309	416572,46	1298550,31
15	1146	412246,40	1295378,96	15	1187	413091,04	1296547,75	15	1228	413737,50	1297574,97	15	1269	415069,64	1298472,53	15	1310	416572,46	1298509,65
15	1147	412330,60	1295399,86	15	1188	413087,25	1296588,84	15	1229	413829,27	1297705,65	15	1270	415110,06	1298399,03	15	1311	416579,02	1298472,95
15	1148	412349,75	1295405,86	15	1189	413087,24	1296607,53	15	1230	413858,30	1297727,99	15	1271	415095,59	1298464,54	15	1312	416602,20	1298429,01
15	1149	412368,51	1295414,93	15	1190	413089,22	1296630,35	15	1231	413899,40	1297754,30	15	1272	415118,99	1298507,05	15	1313	416643,28	1298391,63
15	1150	412382,63	1295420,99	15	1191	413092,16	1296642,37	15	1232	413967,29	1297798,25	15	1273	415354,60	1298476,32	15	1314	416667,50	1298363,68
15	1151	412400,22	1295428,57	15	1192	413097,91	1296652,46	15	1233	414010,03	1297822,59	15	1274	415449,32	1298491,45	15	1315	416715,95	1298363,68
15	1152	412423,96	1295436,90	15	1193	413106,93	1296668,99	15	1234	414029,59	1297831,14	15	1275	415585,02	1298470,94	15	1316	416745,60	1298388,92
15	1153	412486,13	1295454,88	15	1194	413113,39	1296690,58	15	1235	414057,04	1297853,56	15	1276	415634,81	1298475,80	15	1317	416742,38	1298410,09
15	1154	412527,37	1295470,42	15	1195	413116,92	1296708,72	15	1236	414075,78	1297868,38	15	1277	415667,93	1298489,69	15	1318	416726,62	1298437,03
15	1155	412587,77	1295510,45	15	1196	413117,03	1296710,82	15	1237	414097,34	1297882,45	15	1278	415741,92	1298483,67	15	1319	416708,67	1298476,50

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				
15	1320	416696,47	1298505,64	15	1360	413144,88	1291719,05	15	1401	413024,36	1290935,62	15	1442	412749,22	1290971,56	15	1483	412187,13	1292120,64
15	1321	416695,45	1298529,86	15	1361	413188,84	1291647,86	15	1402	413037,71	1290925,13	15	1443	412714,56	1290954,16	15	1484	412198,84	1292142,20
15	1322	416707,65	1298553,07	15	1362	413210,53	1291607,53	15	1403	413064,89	1290931,64	15	1444	412695,91	1290954,16	15	1485	412212,95	1292145,39
15	1323	416731,87	1298568,82	15	1363	413204,27	1291564,00	15	1404	413110,35	1290955,80	15	1445	412682,96	1290968,50	15	1486	412223,97	1292133,52
15	1324	416731,87	1298590,00	15	1364	413186,66	1291526,44	15	1405	413141,98	1290959,78	15	1446	412628,73	1291071,73	15	1487	412232,21	1292125,29
15	1325	416703,42	1298656,40	15	1365	413189,72	1291511,88	15	1406	413156,92	1290953,42	15	1447	412598,93	1291123,80	15	1488	412260,05	1292122,24
15	1326	416761,54	1298672,85	15	1366	413207,48	1291490,19	15	1407	413166,77	1290928,15	15	1448	412578,56	1291124,58	15	1489	412271,70	1292133,66
15	1327	416906,95	1298713,62	15	1367	413198,89	1291460,20	15	1408	413191,41	1290917,81	15	1449	412510,19	1291106,90	15	1490	412251,00	1292165,00
15	1328	416919,72	1298716,82	15	1368	413179,77	1291442,44	15	1409	413218,75	1290903,83	15	1450	412490,76	1291100,02	15	1491	412252,60	1292174,40
15	1329	417051,07	1298753,91	15	1369	413081,71	1291254,33	15	1410	413225,58	1290895,40	15	1451	412483,06	1291099,79	15	1492	412255,79	1292183,71
15	1330	417050,12	1298757,94	15	1370	412986,36	1291211,86	15	1411	413205,87	1290885,55	15	1452	412469,37	1291096,20	15	1493	412268,30	1292189,30
15	1	417076,64	1298759,68	15	1371	412979,46	1291201,32	15	1412	413183,62	1290874,26	15	1453	412467,55	1291103,60	15	1494	412297,30	1292173,60
15	1331	412959,98	1292341,13	15	1372	412984,17	1291162,09	15	1413	413172,18	1290858,85	15	1454	412456,60	1291108,35	15	1495	412329,50	1292175,19
15	1332	412986,59	1292289,09	15	1373	412994,57	1291138,39	15	1414	413159,30	1290861,87	15	1455	412437,40	1291234,48	15	1496	412361,96	1292196,75
15	1333	413023,60	1292212,57	15	1374	413015,78	1291131,04	15	1415	413147,54	1290873,15	15	1456	412433,81	1291251,18	15	1497	412408,86	1292222,96
15	1334	413028,09	1292161,56	15	1375	413086,89	1291156,55	15	1416	413131,64	1290873,63	15	1457	412400,39	1291361,78	15	1498	412437,89	1292241,23
15	1335	412997,30	1292106,72	15	1376	413164,52	1291195,36	15	1417	413116,86	1290862,82	15	1458	412400,39	1291381,08	15	1499	412449,25	1292260,31
15	1336	412997,69	1292081,21	15	1377	413203,33	1291200,08	15	1418	413110,16	1290848,21	15	1459	412453,20	1291460,95	15	1500	412449,25	1292272,28
15	1337	413026,90	1292061,92	15	1378	413225,37	1291191,07	15	1419	413102,34	1290838,44	15	1460	412348,70	1291625,61	15	1501	412440,52	1292283,04
15	1338	413036,41	1292019,10	15	1379	413247,69	1291143,93	15	1420	413050,03	1290854,84	15	1461	412313,31	1291716,07	15	1502	412417,79	1292286,90
15	1339	413038,20	1291990,28	15	1380	413238,26	1291133,54	15	1421	413025,31	1290859,87	15	1462	412269,82	1291814,84	15	1503	412404,60	1292295,62
15	1340	412989,83	1291941,65	15	1381	413213,17	1291120,23	15	1422	412952,04	1290871,29	15	1463	412248,84	1291839,97	15	1504	412410,28	1292311,45
15	1341	412910,80	1291871,61	15	1382	413174,91	1291102,49	15	1423	412892,02	1290889,05	15	1464	412233,03	1291835,92	15	1505	412423,48	1292329,72
15	1342	412863,23	1291831,43	15	1383	413143,57	1291091,54	15	1424	412876,20	1290913,36	15	1465	412211,55	1291821,60	15	1506	412446,82	1292326,07
15	1343	412804,02	1291776,98	15	1384	413132,12	1291085,03	15	1425	412870,56	1290939,33	15	1466	412195,09	1291839,97	15	1507	412462,04	1292312,06
15	1344	412743,76	1291722,09	15	1385	413131,17	1291078,67	15	1426	412875,60	1290977,41	15	1467	412177,39	1291865,10	15	1508	412491,45	1292249,26
15	1345	412736,72	1291707,17	15	1386	413139,59	1291072,63	15	1427	412879,69	1290976,79	15	1468	412155,35	1291898,91	15	1509	412506,99	1292214,00
15	1346	412735,88	1291671,84	15	1387	413174,24	1291051,97	15	1428	412895,43	1290978,85	15	1469	412131,45	1291952,39	15	1510	412518,82	1292198,18
15	1347	412733,37	1291655,85	15	1388	413198,40	1291034,64	15	1429	412909,94	1290994,18	15	1470	412113,30	1291987,93	15	1511	412558,65	1292161,67
15	1348	412741,13	1291652,51	15	1389	413197,45	1291010,80	15	1430	412914,18	1291008,68	15	1471	411984,99	1291952,00	15	1512	412573,06	1292160,45
15	1349	412747,46	1291671,49	15	1390	413186,48	1290996,97	15	1431	412915,82	1291035,51	15	1472	411969,00	1292019,00	15	1513	412585,42	1292169,88
15	1350	412782,67	1291697,51	15	1391	413175,67	1290992,04	15	1432	412906,92	1291067,95	15	1473	411949,69	1292064,90	15	1514	412587,85	1292193,93
15	1351	412801,64	1291701,68	15	1392	413151,99	1290992,04	15	1433	412904,73	1291103,81	15	1474	412078,03	1292082,59	15	1515	412601,75	1292206,80
15	1352	412849,86	1291676,74	15	1393	413094,13	1291016,84	15	1434	412920,61	1291130,22	15	1475	412086,28	1292102,28	15	1516	412826,16	1292260,33
15	1353	412872,54	1291715,77	15	1394	413071,24	1291017,79	15	1435	412949,90	1291170,74	15	1476	412090,27	1292118,25	15	1517	412830,86	1292270,18
15	1354	412916,70	1291751,10	15	1395	413046,61	1291017,79	15	1436	412948,92	1291194,62	15	1477	412104,38	1292123,84	15	1518	412839,55	1292288,21
15	1355	412972,80	1291790,13	15	1396	413020,38	1291032,10	15	1437	412883,37	1291164,25	15	1478	412119,28	1292114,79	15	1519	412843,66	1292309,22
15	1356	413012,85	1291815,78	15	1397	413000,67	1291050,85	15	1438	412860,01	1291126,76	15	1479	412131,79	1292096,69	15	1520	412866,05	1292323,12
15	1357	413052,95	1291819,36	15	1398	412987,80	1291042,43	15	1439	412867,39	1291042,13	15	1480	412149,88	1292085,78	15	1531	412959,98	1292341,13
15	1358	413089,23	1291808,38	15	1399	412980,80	1291020,65	15	1440	412856,12	1291022,23	15	1481	412173,03	1292086,58	15	1521	416652,65	1298305,26
15	1359	413111,67	1291794,05	15	1400	412988,75	1290971,70	15	1441	412817,14	1291006,64	15	1482	412184,74	1292099,09	15	1522	416704,20	1298300,48

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				
15	1523	416714.98	1298294.18	15	1564	416682.95	1298107.98	15	1603	412245.58	1294001.76	15	1632	412387.98	1294400.70	15	1680	413547.60	1291175.07
15	1524	416757.69	1298210.26	15	1565	416651.32	1298147.85	15	1604	412175.68	1294014.23	15	1642	411772.12	1290435.10	15	1663	413553.81	1291179.70
15	1525	416774.96	1298175.46	15	1566	416645.63	1298171.64	15	1605	412231.71	1294110.10	15	1643	411838.72	1290431.87	15	1681	413876.86	1291936.92
15	1526	416774.24	1298151.07	15	1567	416664.04	1298183.64	15	1606	412204.07	1294114.55	15	1644	411858.26	1290420.32	15	1682	413894.70	1291931.81
15	1527	416782.92	1298142.39	15	1568	416698.81	1298193.81	15	1607	412214.45	1294176.79	15	1645	411849.43	1290406.56	15	1683	413903.31	1291920.21
15	1528	416817.43	1298119.62	15	1569	416711.42	1298216.59	15	1608	412308.23	1294161.62	15	1646	411828.19	1290395.85	15	1684	413942.11	1291920.95
15	1529	416849.23	1298091.93	15	1570	416706.75	1298231.13	15	1591	412311.44	1294181.36	15	1647	411799.64	1290364.08	15	1685	413955.21	1291913.59
15	1530	416904.75	1298048.16	15	1571	416680.82	1298242.52	15	1609	413087.63	1292258.78	15	1648	411773.30	1290336.72	15	1686	413962.70	1291890.64
15	1531	416917.54	1298025.04	15	1572	416644.10	1298261.84	15	1610	413101.47	1292256.45	15	1649	411746.29	1290334.51	15	1687	413956.09	1291870.42
15	1532	416918.95	1298006.85	15	1573	416636.48	1298278.32	15	1611	413117.01	1292256.64	15	1650	411694.97	1290323.47	15	1688	413933.88	1291857.20
15	1533	417007.52	1297931.95	15	1574	416640.59	1298298.15	15	1612	413159.77	1292255.97	15	1651	411680.19	1290332.47	15	1689	413903.31	1291859.57
15	1534	417088.83	1297863.61	15	1521	416652.65	1298305.26	15	1613	413174.41	1292253.38	15	1652	411681.32	1290358.08	15	1690	413883.47	1291873.54
15	1535	417139.47	1297846.26	15	1575	413552.39	1292188.27	15	1614	413194.07	1292252.25	15	1653	411687.78	1290386.23	15	1691	413872.62	1291890.64
15	1536	417186.96	1297815.07	15	1576	413576.30	1292176.10	15	1615	413230.11	1292244.41	15	1654	411687.94	1290400.63	15	1692	413850.41	1291902.61
15	1537	417206.58	1297811.74	15	1577	413611.65	1292170.10	15	1616	413282.49	1292239.48	15	1655	411697.18	1290411.82	15	1693	413848.91	1291916.21
15	1538	417217.45	1297822.78	15	1578	413784.81	1292024.00	15	1617	413294.06	1292231.89	15	1656	411724.54	1290403.33	15	1694	413860.89	1291934.18
15	1539	417216.92	1297843.99	15	1579	413770.80	1291956.93	15	1618	413300.20	1292223.21	15	1657	411741.53	1290406.05	15	1681	413876.86	1291936.92
15	1540	417193.97	1297888.84	15	1580	413756.77	1291935.50	15	1619	413300.20	1292194.65	15	1658	411759.54	1290430.85	15	1695	411281.62	1290705.46
15	1541	417187.48	1297910.57	15	1581	413711.02	1291921.54	15	1620	413290.08	1292161.75	15	1642	411772.12	1290435.10	15	1696	411281.62	1290704.09
15	1542	417196.24	1297914.95	15	1582	413645.36	1291945.00	15	1621	413292.25	1292143.67	15	1659	411994.41	1294297.06	15	1697	411306.75	1290669.04
15	1543	417229.54	1297871.85	15	1583	413599.20	1291974.75	15	1622	413287.19	1292125.24	15	1660	412092.97	1294280.77	15	1698	411314.43	1290654.34
15	1544	417248.46	1297842.93	15	1584	413596.53	1291993.82	15	1623	413281.41	1292118.37	15	1661	412077.19	1294182.51	15	1699	411343.04	1290653.62
15	1545	417247.94	1297812.44	15	1585	413603.78	1292036.54	15	1624	413097.75	1292135.00	15	1662	411978.25	1294198.00	15	1700	411380.79	1290654.21
15	1546	417249.16	1297780.20	15	1586	413601.49	1292047.22	15	1625	413078.95	1292144.04	15	1659	411994.41	1294297.06	15	1701	411396.05	1290647.56
15	1547	417256.17	1297758.82	15	1587	413539.70	1292089.94	15	1626	413072.44	1292155.97	15	1663	413553.81	1291179.70	15	1702	411394.29	1290633.47
15	1548	417302.43	1297697.14	15	1588	413514.91	1292115.11	15	1627	413069.19	1292178.74	15	1664	413568.97	1291164.97	15	1703	411371.65	1290619.48
15	1549	417306.29	1297686.80	15	1589	413513.76	1292135.33	15	1628	413071.36	1292190.32	15	1665	413579.70	1291148.24	15	1704	411336.39	1290620.76
15	1550	417265.46	1297710.28	15	1590	413519.49	1292153.25	15	1629	413066.65	1292222.85	15	1666	413575.81	1291133.82	15	1705	411287.10	1290644.43
15	1551	417257.22	1297706.96	15	1575	413552.39	1292188.27	15	1630	413073.89	1292241.29	15	1667	413554.55	1291109.19	15	1706	411273.01	1290662.81
15	1552	417240.93	1297678.57	15	1591	412311.44	1294181.36	15	1631	413086.19	1292251.25	15	1668	413515.19	1291080.04	15	1707	411279.27	1290695.68
15	1553	417216.92	1297648.08	15	1592	412360.75	1294173.10	15	1609	413087.63	1292258.78	15	1669	413487.40	1291068.88	15	1695	411281.62	1290705.46
15	1554	417206.26	1297647.85	15	1593	412346.01	1294089.39	15	1632	412387.98	1294400.70	15	1670	413475.93	1291087.30	15	1708	415963.48	1292977.36
15	1555	417122.33	1297707.60	15	1594	412400.14	1294079.62	15	1633	412488.31	1294388.42	15	1671	413458.88	1291120.98	15	1709	416024.55	1292953.41
15	1556	417105.09	1297749.84	15	1595	412395.30	1294048.69	15	1634	412477.26	1294296.47	15	1672	413460.56	1291131.19	15	1710	416056.20	1292944.29
15	1557	417030.78	1297854.33	15	1596	412345.97	1294057.49	15	1635	412434.76	1294301.52	15	1673	413488.66	1291132.13	15	1711	416048.89	1292921.26
15	1558	416960.74	1297920.06	15	1597	412325.56	1293979.93	15	1636	412428.09	1294262.19	15	1674	413506.35	1291139.39	15	1712	416036.91	1292916.30
15	1559	416893.88	1297970.39	15	1598	412382.03	1293891.41	15	1637	412363.93	1294266.17	15	1675	413509.61	1291156.76	15	1713	415994.09	1292927.80
15	1560	416829.81	1297992.56	15	1599	412331.60	1293859.09	15	1638	412367.67	1294301.64	15	1676	413517.19	1291159.39	15	1714	415956.76	1292943.79
15	1561	416805.81	1298000.89	15	1600	412285.53	1293930.45	15	1639	412352.78	1294303.50	15	1677	413524.76	1291154.13	15	1708	415963.48	1292977.36
15	1562	416762.29	1298044.01	15	1601	412290.97	1293960.05	15	1640	412359.10	1294353.91	15	1678	413534.87	1291149.92	15	1715	412990.87	1292551.03
15	1563	416720.98	1298095.58	15	1602	412239.78	1293969.16	15	1641	412382.01	1294351.06	15	1679	413542.76	1291156.44	15	1716	413015.04	1292515.57



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				
15	1717	413016.23	1292503.48	16	29	365770.68	1290175.82	16	70	367259.80	1286807.83	16	111	369854.82	1288083.29	16	152	370336.65	1288236.48
15	1718	413003.79	1292497.87	16	30	365654.77	1289872.89	16	71	367474.05	1286726.71	16	112	369864.49	1288095.60	16	153	370351.24	1288238.79
15	1719	412970.38	1292498.61	16	31	365639.62	1289781.62	16	72	367572.46	1286706.00	16	113	369874.91	1288108.14	16	154	370366.74	1288244.12
15	1720	412956.00	1292505.07	16	32	365628.50	1289764.96	16	73	367675.64	1286698.78	16	114	369880.33	1288111.43	16	155	370375.18	1288244.45
15	1721	412959.78	1292525.92	16	33	365638.80	1289747.49	16	74	367803.45	1286716.94	16	115	369883.79	1288114.74	16	156	370399.51	1288251.60
15	1722	412979.04	1292545.67	16	34	365638.74	1289660.18	16	75	367890.23	1286742.24	16	116	369889.74	1288122.07	16	157	370414.58	1288255.82
15	1715	412990.87	1292551.03	16	35	365638.26	1289652.89	16	76	367893.16	1286743.06	16	117	369894.45	1288127.76	16	158	370422.69	1288256.92
15	1723	410288.56	1295432.57	16	36	365656.10	1289529.20	16	77	367898.12	1286745.43	16	118	369899.38	1288130.80	16	159	370235.02	1288164.21
15	1724	410300.96	1295423.96	16	37	365710.66	1289250.55	16	78	367952.71	1286767.62	16	119	369902.61	1288136.02	16	160	370211.66	1288176.70
15	1725	410304.06	1295411.73	16	38	365706.68	1289230.71	16	79	368094.09	1286887.37	16	120	369910.29	1288143.58	16	161	370179.03	1288162.20
15	1726	410294.88	1295395.12	16	39	365724.92	1289214.82	16	80	368209.28	1287021.43	16	121	369921.15	1288152.29	16	162	370136.73	1288134.00
15	1727	410272.30	1295423.84	16	40	365766.11	1289099.70	16	81	368287.12	1287092.81	16	122	369930.51	1288157.92	16	163	370050.53	1288100.57
15	1723	410288.56	1295432.57	16	41	365780.33	1289014.76	16	82	368310.94	1287104.70	16	123	369934.71	1288161.22	16	164	369997.15	1288088.08
16	1	365415.37	1292518.55	16	42	365911.03	1288659.85	16	83	368505.33	1287263.99	16	124	369940.83	1288164.33	16	165	369969.96	1288060.89
16	2	365603.13	1292503.01	16	43	365908.63	1288623.34	16	84	368524.16	1287279.30	16	125	369944.17	1288165.96	16	166	369963.53	1288027.64
16	3	365930.08	1292480.39	16	44	365934.01	1288600.31	16	85	368650.85	1287356.06	16	126	369949.11	1288170.67	16	167	369952.80	1287972.13
16	4	365927.18	1292449.03	16	45	366067.13	1288297.00	16	86	368935.91	1287491.57	16	127	369961.80	1288177.18	16	168	369940.95	1287950.89
16	5	366025.63	1292410.58	16	46	366084.56	1288247.77	16	87	369032.77	1287521.66	16	128	369965.19	1288178.25	16	169	369927.17	1287907.25
16	6	366039.59	1292413.64	16	47	366095.63	1288197.76	16	88	369340.00	1287592.08	16	129	369970.76	1288179.78	16	170	369946.95	1287879.45
16	7	366040.63	1292389.76	16	48	366101.95	1288151.71	16	89	369423.63	1287616.15	16	130	369977.38	1288180.18	16	171	369943.46	1287872.34
16	8	366032.80	1292257.01	16	49	366101.90	1288091.39	16	90	369582.44	1287693.03	16	131	369981.47	1288183.68	16	172	369940.12	1287869.75
16	9	366014.86	1292148.08	16	50	366120.10	1288009.62	16	91	369654.71	1287743.77	16	132	369984.17	1288185.07	16	173	369929.11	1287858.44
16	10	366008.87	1292104.03	16	51	366112.87	1287900.88	16	92	369734.96	1287858.01	16	133	369988.81	1288183.59	16	174	369899.33	1287833.09
16	11	366005.19	1291959.38	16	52	366087.45	1287871.54	16	93	369736.02	1287861.01	16	134	369997.53	1288187.62	16	175	369884.11	1287819.48
16	12	365993.18	1291818.30	16	53	366105.68	1287844.53	16	94	369732.19	1287866.24	16	135	370003.95	1288192.80	16	176	369870.40	1287805.66
16	13	365993.26	1291785.65	16	54	366122.21	1287651.64	16	95	369742.68	1287886.41	16	136	370013.69	1288195.27	16	177	369870.03	1287804.69
16	14	365993.64	1291640.90	16	55	366127.74	1287615.12	16	96	369747.90	1287896.37	16	137	370119.20	1288203.73	16	178	369871.23	1287778.99
16	15	365962.02	1291547.46	16	56	366139.43	1287573.33	16	97	369756.46	1287918.95	16	138	370154.60	1288205.11	16	179	369891.37	1287746.36
16	16	365954.25	1291505.79	16	57	366146.74	1287547.64	16	98	369757.17	1287920.64	16	139	370167.71	1288204.55	16	180	369915.82	1287733.93
16	17	365919.69	1291462.96	16	58	366152.81	1287535.18	16	99	369762.56	1287931.33	16	140	370190.00	1288207.20	16	181	369921.19	1287725.38
16	18	365915.42	1291328.42	16	59	366166.76	1287506.98	16	100	369771.58	1287952.47	16	141	370201.43	1288209.42	16	182	369957.87	1287725.23
16	19	365905.85	1291276.04	16	60	366179.24	1287488.09	16	101	369778.89	1287956.89	16	142	370205.63	1288210.68	16	183	370050.30	1287738.68
16	20	365879.00	1291190.33	16	61	366238.13	1287425.96	16	102	369779.93	1287963.08	16	143	370206.32	1288210.73	16	184	370083.52	1287758.60
16	21	365850.94	1291083.20	16	62	366250.62	1287415.01	16	103	369782.44	1287970.46	16	144	370211.09	1288208.91	16	185	370168.42	1287809.41
16	22	365840.77	1291008.20	16	63	366293.46	1287384.82	16	104	369788.51	1287980.22	16	145	370216.36	1288209.03	16	186	370167.14	1287818.86
16	23	365850.80	1290891.51	16	64	366567.97	1287225.86	16	105	369801.64	1288004.38	16	146	370229.73	1288211.83	16	187	370205.79	1287873.35
16	24	365856.66	1290774.23	16	65	366687.78	1287163.86	16	106	369814.56	1288023.82	16	147	370234.41	1288214.41	16	188	370235.39	1287858.20
16	25	365857.10	1290732.67	16	66	366784.57	1287097.90	16	107	369821.64	1288034.75	16	148	370258.96	1288219.42	16	189	370264.46	1287900.86
16	26	365858.52	1290599.80	16	67	366795.66	1287070.91	16	108	369834.10	1288054.54	16	149	370272.19	1288220.24	16	190	370321.85	1287919.59
16	27	365838.55	1290440.28	16	68	366816.31	1287082.01	16	109	369839.68	1288063.16	16	150	370297.39	1288227.08	16	191	370365.74	1287935.74
16	28	365801.11	1290255.36	16	69	367220.92	1286826.12	16	110	369844.90	1288070.75	16	151	370330.86	1288234.23	16	192	370487.57	1288032.29

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				
16	193	370549,50	1288100,43	16	234	371392,51	1286212,09	16	275	373220,21	1285324,20	16	316	368862,62	1286602,17	16	357	366758,71	1286838,55
16	194	370578,73	1288132,18	16	235	371473,74	1286114,21	16	276	373078,73	1285289,18	16	317	368824,46	1286609,21	16	358	366755,27	1286840,06
16	195	370610,45	1288167,46	16	236	371557,46	1286061,53	16	277	372906,79	1285246,93	16	318	368743,82	1286620,08	16	359	366749,93	1286845,08
16	196	370693,53	1288275,83	16	237	371453,78	1285899,63	16	278	372856,16	1285238,10	16	319	368705,02	1286622,03	16	360	366746,77	1286848,34
16	197	370728,74	1288297,38	16	238	371631,79	1285776,23	16	279	372789,38	1285232,35	16	320	368625,88	1286625,21	16	361	366743,26	1286850,52
16	198	370731,06	1288299,37	16	239	371668,13	1286096,61	16	280	372770,43	1285231,25	16	321	368388,14	1286633,61	16	362	366737,53	1286850,40
16	199	370745,71	1288286,93	16	240	371692,36	1286080,21	16	281	372691,64	1285233,39	16	322	368344,22	1286635,47	16	363	366728,55	1286849,67
16	200	370702,64	1288218,78	16	241	372222,19	1285748,08	16	282	372650,51	1285236,19	16	323	368223,37	1286639,18	16	364	366717,35	1286851,78
16	201	370672,22	1288135,22	16	242	372232,34	1285641,33	16	283	372558,39	1285254,32	16	324	368179,51	1286641,07	16	365	366640,97	1286874,86
16	202	370667,78	1288123,01	16	243	372235,05	1285607,40	16	284	372506,53	1285269,30	16	325	368161,52	1286642,82	16	366	366588,30	1286891,48
16	203	370686,98	1288108,12	16	244	372237,00	1285584,60	16	285	372452,29	1285289,20	16	326	368130,24	1286645,85	16	367	366452,13	1286934,91
16	204	370721,52	1288149,38	16	245	372239,92	1285549,23	16	286	372409,34	1285306,13	16	327	368124,63	1286645,77	16	368	366380,84	1286957,68
16	205	370787,28	1288228,29	16	246	372241,80	1285266,06	16	287	372368,55	1285322,18	16	328	368079,68	1286644,28	16	369	366334,34	1286973,86
16	206	370794,42	1288240,86	16	247	372425,69	1285489,08	16	288	372286,56	1285356,70	16	329	367976,14	1286648,11	16	370	366239,25	1287002,76
16	207	370818,70	1288299,29	16	248	372740,66	1285432,07	16	289	372278,53	1285361,07	16	330	367961,15	1286650,37	16	371	366217,36	1287008,60
16	208	370837,31	1288342,30	16	249	372758,64	1285449,49	16	290	372275,38	1285362,91	16	331	367943,54	1286659,11	16	372	366192,24	1287015,18
16	209	370855,95	1288385,63	16	250	372843,42	1285530,65	16	291	372271,78	1285364,24	16	332	367933,29	1286658,33	16	373	366146,20	1287024,53
16	210	370934,92	1288411,89	16	251	372892,61	1285539,18	16	292	372268,44	1285364,22	16	333	367922,19	1286652,56	16	374	366125,19	1287028,48
16	211	370935,10	1288419,80	16	252	372910,53	1285567,34	16	293	372265,75	1285364,42	16	334	367915,00	1286650,38	16	375	366117,91	1287029,61
16	212	371043,34	1288461,59	16	253	372897,32	1285587,13	16	294	372263,84	1285365,14	16	335	367896,46	1286651,09	16	376	366057,52	1287035,74
16	213	371170,15	1288515,13	16	254	372936,37	1285624,41	16	295	372189,06	1285395,61	16	336	367872,61	1286651,95	16	377	365969,39	1287034,83
16	214	371232,58	1288537,57	16	255	373025,91	1285706,15	16	296	372083,96	1285439,08	16	337	367786,53	1286654,76	16	378	365880,45	1287025,26
16	215	371259,69	1288535,58	16	256	373057,35	1285736,26	16	297	372063,33	1285450,24	16	338	367743,25	1286656,35	16	379	365876,85	1287025,69
16	216	371275,27	1288471,53	16	257	373067,69	1285745,81	16	298	372024,51	1285463,42	16	339	367518,37	1286664,26	16	380	365871,14	1287026,86
16	217	371288,08	1288415,85	16	258	373097,20	1285774,03	16	299	372013,02	1285467,82	16	340	367372,18	1286670,49	16	381	365868,57	1287027,68
16	218	371296,30	1288381,38	16	259	373117,80	1285794,16	16	300	371738,04	1285581,11	16	341	367320,25	1286675,93	16	382	365864,51	1287027,56
16	219	371331,51	1288402,40	16	260	373138,98	1285814,37	16	301	371633,49	1285624,66	16	342	367268,88	1286684,52	16	383	365856,27	1287026,29
16	220	371348,58	1288412,59	16	261	373163,91	1285838,66	16	302	371209,67	1285799,16	16	343	367220,28	1286696,68	16	384	365852,87	1287024,07
16	221	371372,33	1288403,67	16	262	373181,84	1285854,86	16	303	371005,72	1285882,16	16	344	367107,48	1286730,78	16	385	365848,49	1287019,27
16	222	371436,34	1288379,62	16	263	373196,09	1285867,39	16	304	370823,60	1285957,02	16	345	367081,52	1286739,36	16	386	365842,10	1287016,80
16	223	371510,10	1288158,09	16	264	373209,50	1285879,95	16	305	370815,98	1285960,18	16	346	367077,08	1286742,04	16	387	365796,63	1287005,90
16	224	371483,47	1288119,24	16	265	373227,17	1285895,28	16	306	370374,26	1286142,05	16	347	367070,23	1286749,02	16	388	365674,13	1286975,45
16	225	371466,38	1288119,91	16	266	373251,18	1285901,85	16	307	370326,83	1286161,68	16	348	367056,90	1286753,23	16	389	365609,42	1286957,72
16	226	371461,93	1288119,96	16	267	373254,89	1285903,36	16	308	370279,93	1286180,36	16	349	367053,35	1286752,47	16	390	365489,74	1286926,96
16	227	371463,81	1288091,41	16	268	373255,85	1285903,66	16	309	370232,94	1286196,96	16	350	367046,96	1286750,63	16	391	365432,31	1286915,79
16	228	371399,12	1287991,08	16	269	373410,91	1285440,52	16	310	370185,41	1286211,48	16	351	367038,99	1286751,12	16	392	365375,00	1286908,01
16	229	371369,62	1287774,99	16	270	373432,89	1285376,79	16	311	370042,58	1286254,10	16	352	367006,73	1286762,39	16	393	365330,55	1286904,68
16	230	371235,94	1286791,39	16	271	373421,52	1285373,84	16	312	369948,69	1286282,22	16	353	366892,17	1286798,49	16	394	365237,87	1286905,15
16	231	371289,15	1286647,60	16	272	373391,92	1285366,23	16	313	369601,63	1286385,45	16	354	366838,96	1286815,70	16	395	365229,65	1286906,53
16	232	371296,48	1286603,34	16	273	373350,81	1285356,48	16	314	369063,36	1286545,58	16	355	366788,73	1286830,03	16	396	365226,38	1286906,69
16	233	371352,23	1286260,53	16	274	373282,72	1285339,46	16	315	368936,57	1286583,25	16	356	366772,63	1286834,62	16	397	365220,98	1286905,38

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				
16	398	365184,41	1286907,01	16	439	363934,14	1286342,33	16	480	360818,16	1285536,52	16	521	364348,87	1292291,14	17	34	406749,17	1302805,84
16	399	365140,55	1286908,97	16	440	363902,38	1286302,69	16	481	360765,80	1285154,75	16	522	364489,46	1292360,72	17	35	406655,56	1302827,04
16	400	365039,77	1286916,30	16	441	363863,07	1286254,61	16	482	360694,77	1284694,18	16	523	364621,54	1292410,07	17	36	406594,03	1302865,00
16	401	365003,15	1286920,22	16	442	363831,92	1286216,18	16	483	359719,99	1284988,65	16	524	364737,31	1292447,04	17	37	406559,17	1302873,98
16	402	364954,81	1286920,99	16	443	363809,75	1286187,90	16	484	359755,25	1285049,02	16	525	364876,21	1292477,15	17	38	406473,06	1302900,86
16	403	364940,43	1286920,84	16	444	363714,02	1286070,25	16	485	359860,81	1285229,44	16	526	365010,90	1292498,03	17	39	406039,41	1302678,84
16	404	364912,63	1286920,02	16	445	363695,74	1286048,12	16	486	360164,14	1285747,89	16	527	365056,37	1292505,08	17	40	405998,52	1302488,67
16	405	364863,14	1286916,37	16	446	363672,12	1286022,38	16	487	360263,73	1285908,88	16	1	365415,37	1292518,55	17	41	405992,42	1302471,23
16	406	364831,42	1286912,33	16	447	363656,07	1286001,07	16	488	360374,96	1286111,98	17	1	406598,84	1303386,12	17	42	406129,07	1302420,74
16	407	364811,34	1286909,36	16	448	363627,03	1285963,16	16	489	360405,80	1286164,19	17	2	406623,92	1303373,72	17	43	406264,22	1302488,14
16	408	364759,31	1286909,00	16	449	363585,99	1285913,48	16	490	360726,87	1286707,82	17	3	406647,97	1303349,15	17	44	406336,36	1302415,55
16	409	364710,78	1286885,57	16	450	363548,35	1285864,35	16	491	360796,33	1286826,25	17	4	406661,74	1303332,56	17	45	406400,84	1302402,92
16	410	364665,58	1286869,83	16	451	363530,90	1285840,80	16	492	361162,83	1287458,00	17	5	406675,86	1303331,81	17	46	406504,04	1302402,92
16	411	364615,29	1286850,63	16	452	363506,94	1285807,60	16	493	361321,89	1287732,75	17	6	406685,87	1303333,64	17	47	406567,71	1302367,69
16	412	364527,25	1286815,68	16	453	363489,81	1285781,92	16	494	361711,72	1288397,65	17	7	406691,20	1303330,65	17	48	406666,11	1302395,61
16	413	364437,97	1286780,76	16	454	363480,06	1285766,32	16	495	361777,53	1288510,32	17	8	406688,75	1303313,60	17	49	406875,64	1302406,92
16	414	364380,80	1286757,73	16	455	363416,28	1285667,04	16	496	361912,54	1288741,56	17	9	406695,46	1303300,39	17	50	406898,59	1302403,94
16	415	364347,55	1286740,17	16	456	363389,65	1285626,68	16	497	362404,31	1289583,48	17	10	406733,22	1303268,64	17	51	406923,88	1302316,03
16	416	364332,43	1286731,40	16	457	363320,88	1285547,82	16	498	362412,91	1289598,62	17	11	406760,60	1303255,85	17	52	407331,51	1302263,57
16	417	364304,11	1286714,72	16	458	363278,35	1285517,87	16	499	362808,63	1290273,79	17	12	406793,57	1303245,45	17	53	407342,55	1302255,04
16	418	364264,33	1286688,34	16	459	363241,05	1285490,64	16	500	362927,60	1290477,82	17	13	406830,33	1303248,15	17	54	407308,16	1302055,75
16	419	364225,74	1286659,78	16	460	363186,92	1285453,41	16	501	363027,15	1290648,39	17	14	406859,77	1303262,18	17	55	407714,03	1301948,40
16	420	364188,27	1286630,18	16	461	363160,52	1285435,91	16	502	363290,15	1291099,88	17	15	406880,45	1303265,22	17	56	407725,35	1301977,09
16	421	364152,20	1286597,64	16	462	363054,86	1285375,69	16	503	363309,42	1291133,09	17	16	406895,47	1303254,47	17	57	407809,41	1302376,30
16	422	364137,55	1286584,52	16	463	363055,95	1285368,20	16	504	363393,99	1291289,57	17	17	406921,18	1303209,66	17	58	407853,44	1302301,98
16	423	364104,13	1286546,99	16	464	363051,64	1285362,37	16	505	363432,06	1291266,05	17	18	406936,44	1303161,07	17	59	408079,74	1302313,29
16	424	364084,71	1286525,66	16	465	362964,59	1285311,87	16	506	363467,96	1291252,57	17	19	406950,72	1303136,94	17	60	408114,89	1302406,23
16	425	364063,27	1286500,56	16	466	362956,29	1285311,10	16	507	363517,09	1291316,95	17	20	406931,35	1303110,84	17	61	408121,22	1302540,84
16	426	364055,59	1286491,09	16	467	362937,66	1285304,43	16	508	363526,19	1291329,61	17	21	406892,62	1303090,98	17	62	408168,74	1302534,34
16	427	363992,94	1286414,27	16	468	362935,35	1285301,19	16	509	363497,44	1291363,14	17	22	406876,69	1303055,69	17	63	408314,95	1302521,47
16	428	363959,37	1286373,66	16	469	362919,77	1285280,83	16	510	363461,60	1291386,66	17	23	406848,63	1303050,11	17	64	408423,35	1302518,08
16	429	363957,17	1286371,89	16	470	362913,07	1285276,18	16	511	363462,94	1291388,47	17	24	406833,85	1303038,29	17	65	408576,92	1302518,56
16	430	363953,53	1286370,70	16	471	362909,26	1285274,04	16	512	363475,78	1291412,94	17	25	406837,96	1303010,23	17	66	408609,64	1302527,97
16	431	363951,33	1286369,68	16	472	362908,09	1285281,66	16	513	363492,54	1291446,13	17	26	406774,11	1302971,82	17	67	408622,57	1302543,46
16	432	363948,83	1286367,03	16	473	362908,90	1285304,40	16	514	363624,47	1291675,58	17	27	406770,00	1302937,18	17	68	408626,01	1302573,68
16	433	363946,03	1286363,79	16	474	362881,86	1285350,61	16	515	363640,69	1291698,18	17	28	406748,37	1302929,63	17	69	408624,42	1302598,58
16	434	363945,23	1286362,20	16	475	362848,97	1285513,81	16	516	363668,95	1291733,08	17	29	406740,88	1302910,35	17	70	408679,57	1302595,74
16	435	363944,83	1286360,38	16	476	361869,96	1285901,68	16	517	363703,49	1291775,99	17	30	406746,17	1302886,08	17	71	408764,12	1302591,09
16	436	363944,52	1286357,99	16	477	361552,71	1285960,68	16	518	363812,27	1291901,46	17	31	406760,32	1302861,17	17	72	408777,71	1302414,94
16	437	363944,16	1286356,04	16	478	361331,46	1286000,32	16	519	363904,50	1291988,18	17	32	406762,87	1302838,33	17	73	408766,46	1302283,68
16	438	363943,29	1286354,01	16	479	361202,08	1285901,23	16	520	364015,01	1292077,82	17	33	406757,88	1302838,53	17	74	409295,17	1302130,77

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				
17	75	409342,36	1301787,03	17	116	409995,76	1301402,10	17	157	408803,36	1299682,65	17	198	408586,22	1298741,17	17	239	407473,19	1299314,88
17	76	409438,44	1301556,29	17	117	409895,73	1301256,12	17	158	408742,87	1299610,50	17	199	408572,68	1298742,08	17	240	407454,31	1299390,62
17	77	409608,28	1301616,52	17	118	409843,72	1301178,85	17	159	408752,38	1299599,05	17	200	408510,17	1298747,58	17	241	407448,86	1299401,80
17	78	409718,72	1301552,51	17	119	409771,42	1301073,65	17	160	408807,81	1299593,32	17	201	408472,87	1298753,62	17	242	407444,75	1299409,23
17	79	409769,06	1301521,67	17	120	409643,88	1300879,87	17	161	408818,53	1299587,14	17	202	408449,14	1298762,46	17	243	407333,90	1299335,14
17	80	409818,14	1301487,06	17	121	409608,45	1300828,23	17	162	408821,26	1299581,51	17	203	408415,91	1298781,88	17	244	407239,73	1299305,84
17	81	409864,34	1301460,56	17	122	409530,88	1300715,81	17	163	408817,26	1299553,17	17	204	408304,90	1298860,56	17	245	407247,65	1299295,88
17	82	409953,09	1301409,60	17	123	409474,19	1300632,30	17	164	408815,63	1299527,19	17	205	408265,20	1298887,55	17	246	407255,21	1299287,46
17	83	409973,26	1301450,92	17	124	409388,53	1300504,02	17	165	408821,80	1299510,65	17	206	408250,28	1298895,31	17	247	407269,47	1299277,62
17	84	409997,91	1301492,00	17	125	409364,36	1300460,13	17	166	408850,69	1299498,30	17	207	408227,04	1298903,87	17	248	407278,74	1299265,64
17	85	410030,48	1301539,67	17	126	409233,33	1300474,90	17	167	408948,06	1299473,59	17	208	408189,29	1298914,08	17	249	407277,03	1299252,37
17	86	410005,98	1301560,46	17	127	409223,76	1300449,04	17	168	409014,77	1299394,93	17	209	408164,60	1298917,05	17	250	407271,61	1299234,97
17	87	410169,44	1301823,40	17	128	409193,02	1300369,01	17	169	409036,48	1299366,86	17	210	408159,33	1298946,55	17	251	407222,83	1299192,75
17	88	410189,82	1301842,52	17	129	409160,53	1300340,35	17	170	409056,79	1299330,74	17	211	408155,19	1299005,81	17	252	407209,13	1299211,43
17	89	410216,79	1301863,30	17	130	409151,96	1300333,11	17	171	409070,28	1299322,52	17	212	408142,01	1299044,01	17	253	407183,31	1299238,96
17	90	410245,98	1301914,02	17	131	409154,38	1300323,89	17	172	409090,44	1299339,89	17	213	408121,84	1299044,01	17	254	407154,18	1299262,38
17	91	410101,59	1301932,69	17	132	409152,29	1300296,88	17	173	409115,09	1299357,25	17	214	408076,04	1299007,22	17	255	407081,79	1299213,10
17	92	410088,85	1301928,85	17	133	409135,28	1300237,05	17	174	409124,70	1299354,31	17	215	408061,91	1298997,33	17	256	407028,89	1299286,13
17	93	410071,90	1301906,46	17	134	409143,51	1300239,79	17	175	409149,35	1299327,33	17	216	408050,60	1298988,84	17	257	406972,11	1299346,59
17	94	410040,02	1301889,69	17	135	409161,51	1300245,61	17	176	409149,35	1299318,18	17	217	408035,06	1298987,43	17	258	406855,99	1299382,41
17	95	410029,58	1301926,92	17	136	409177,32	1300245,61	17	177	409122,37	1299313,37	17	218	408018,90	1298993,96	17	259	406690,58	1299268,88
17	96	410054,12	1301965,93	17	137	409189,95	1300243,20	17	178	409114,62	1299297,87	17	219	408004,21	1299014,70	17	260	406995,91	1298871,45
17	97	410051,48	1302010,13	17	138	409191,27	1300224,09	17	179	409114,62	1299277,09	17	220	407997,30	1299040,61	17	261	406979,45	1298744,60
17	98	410040,72	1302044,77	17	139	409182,37	1300218,93	17	180	409119,43	1299261,59	17	221	407977,43	1299076,03	17	262	406995,21	1298712,82
17	99	410040,35	1302058,75	17	140	409140,44	1300226,07	17	181	409132,92	1299251,05	17	222	407947,58	1299121,58	17	263	407002,20	1298701,04
17	100	410079,57	1302110,45	17	141	409122,65	1300227,50	17	182	409146,87	1299243,30	17	223	407920,88	1299132,00	17	264	407035,01	1298646,70
17	101	410131,22	1302153,49	17	142	409094,86	1300211,65	17	183	409131,52	1299184,84	17	224	407906,88	1299150,24	17	265	407065,71	1298592,37
17	102	410178,65	1302211,12	17	143	409039,95	1300105,06	17	184	409119,89	1299180,97	17	225	407875,94	1299128,36	17	266	407187,10	1298524,32
17	103	410190,99	1302246,59	17	144	408978,76	1299997,38	17	185	409089,51	1299160,19	17	226	407847,87	1299147,43	17	267	407193,23	1298529,92
17	104	410207,51	1302287,36	17	145	408947,22	1299989,39	17	186	409082,14	1299138,87	17	227	407808,62	1299154,37	17	268	407201,41	1298530,41
17	105	410226,57	1302307,66	17	146	408937,07	1299975,35	17	187	409081,44	1299080,97	17	228	407772,35	1299157,42	17	269	407215,22	1298551,98
17	106	410239,28	1302331,44	17	147	408934,48	1299961,74	17	188	409080,67	1299065,23	17	229	407669,89	1299124,57	17	270	407271,21	1298585,36
17	107	410235,25	1302373,82	17	148	408943,77	1299942,30	17	189	409065,24	1299058,48	17	230	407604,93	1299162,01	17	271	407322,97	1298513,95
17	108	410300,52	1302361,51	17	149	408971,42	1299923,51	17	190	409022,06	1299065,23	17	231	407516,21	1299230,57	17	272	407352,60	1298479,84
17	109	410237,15	1302187,29	17	150	408984,16	1299885,06	17	191	409002,53	1299063,06	17	232	407458,88	1299203,48	17	273	407332,54	1298465,07
17	110	410242,94	1302107,26	17	151	408978,76	1299844,66	17	192	408991,44	1299038,95	17	233	407441,47	1299196,91	17	274	407283,54	1298431,47
17	111	410267,35	1302038,84	17	152	408951,97	1299818,52	17	193	408987,64	1299034,39	17	234	407423,87	1299207,16	17	275	407234,53	1298397,88
17	112	410300,06	1301965,96	17	153	408921,08	1299768,62	17	194	408918,88	1299028,52	17	235	407409,56	1299227,66	17	276	407181,58	1298365,32
17	113	410307,52	1301910,77	17	154	408877,88	1299719,59	17	195	408907,43	1298962,79	17	236	407407,63	1299246,22	17	277	407128,63	1298332,77
17	114	410313,02	1301893,39	17	155	408857,79	1299709,43	17	196	408721,79	1298781,83	17	237	407415,56	1299260,15	17	278	407075,01	1298306,05
17	115	410327,37	1301892,29	17	156	408835,54	1299682,65	17	197	408590,22	1298793,42	17	238	407464,66	1299301,01	17	279	407022,96	1298283,76

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				
17	280	406946,07	1298253,09	17	321	405641,13	1297519,37	17	362	405011,17	1297825,31	17	403	404255,12	1297353,98	17	444	403435,95	1298071,18
17	281	406902,43	1298236,06	17	322	405614,84	1297532,40	17	363	404994,47	1297796,22	17	404	404196,71	1297369,08	17	445	403424,39	1298091,66
17	282	406754,82	1298178,49	17	323	405621,61	1297571,22	17	364	404973,82	1297785,62	17	405	404146,17	1297382,03	17	446	403394,70	1298107,59
17	283	406663,23	1298142,43	17	324	405632,42	1297580,85	17	365	404944,72	1297765,51	17	406	404174,85	1297431,12	17	447	403355,87	1298116,90
17	284	406571,64	1298106,36	17	325	405681,95	1297653,85	17	366	404925,09	1297727,41	17	407	404205,34	1297481,44	17	448	403337,66	1298137,14
17	285	406470,46	1298067,24	17	326	405692,09	1297677,70	17	367	404911,86	1297690,44	17	408	404165,07	1297518,11	17	449	403327,98	1298146,12
17	286	406369,28	1298028,13	17	327	405713,11	1297719,83	17	368	404898,82	1297639,43	17	409	404140,78	1297524,68	17	450	403317,09	1298146,60
17	287	406331,13	1298013,84	17	328	405754,77	1297791,02	17	369	404904,11	1297597,49	17	410	404107,09	1297519,87	17	451	403306,51	1298143,29
17	288	406296,21	1297994,17	17	329	405767,33	1297824,88	17	370	404912,20	1297562,83	17	411	404101,43	1297507,98	17	452	403297,04	1298140,50
17	289	406243,48	1297955,81	17	330	405749,74	1297863,56	17	371	404909,07	1297525,00	17	412	404013,42	1297517,13	17	453	403136,41	1298390,64
17	290	406177,49	1297901,88	17	331	405736,76	1297875,42	17	372	404900,54	1297468,33	17	413	403887,99	1297501,20	17	454	403098,53	1298409,15
17	291	406099,44	1297840,72	17	332	405722,34	1297888,35	17	373	404902,93	1297419,18	17	414	403864,59	1297497,36	17	455	403281,65	1298131,40
17	292	406065,86	1297814,37	17	333	405642,88	1297889,46	17	374	404895,97	1297395,51	17	415	403846,28	1297479,54	17	456	403257,57	1298077,89
17	293	406033,54	1297789,76	17	334	405598,31	1297896,60	17	375	404876,51	1297380,81	17	416	403841,07	1297458,83	17	457	403254,47	1298043,25
17	294	406004,07	1297764,68	17	335	405547,57	1297894,14	17	376	404859,75	1297388,48	17	417	403825,75	1297461,46	17	458	403260,24	1298011,29
17	295	405995,12	1297758,47	17	336	405524,80	1297890,53	17	377	404849,38	1297424,53	17	418	403819,48	1297482,13	17	459	403252,78	1297972,71
17	296	405964,27	1297795,04	17	337	405496,96	1297861,89	17	378	404843,63	1297471,46	17	419	403770,95	1297500,53	17	460	403189,08	1297872,07
17	297	405952,88	1297787,70	17	338	405442,10	1297795,33	17	379	404839,74	1297532,02	17	420	403730,49	1297503,81	17	461	403156,18	1297840,59
17	298	405917,82	1297782,09	17	339	405381,76	1297711,22	17	380	404833,55	1297603,01	17	421	403702,69	1297524,16	17	462	403134,62	1297834,38
17	299	405880,67	1297760,30	17	340	405364,03	1297684,12	17	381	404823,17	1297610,22	17	422	403700,87	1297558,24	17	463	403128,59	1297831,92
17	300	405863,03	1297732,63	17	341	405351,41	1297688,17	17	382	404789,76	1297569,07	17	423	403704,46	1297581,99	17	464	403101,93	1297826,11
17	301	405868,89	1297694,11	17	342	405345,41	1297691,38	17	383	404730,50	1297507,61	17	424	403695,88	1297607,33	17	465	403039,81	1297804,40
17	302	405839,97	1297687,21	17	343	405350,12	1297714,72	17	384	404731,03	1297487,56	17	425	403685,31	1297635,87	17	466	402988,55	1297786,48
17	303	405828,74	1297681,36	17	344	405368,75	1297754,13	17	385	404762,77	1297434,72	17	426	403676,53	1297640,85	17	467	402952,05	1297788,94
17	304	405826,30	1297662,07	17	345	405413,94	1297812,16	17	386	404759,52	1297403,51	17	427	403669,14	1297626,09	17	468	402919,88	1297813,65
17	305	405798,62	1297632,06	17	346	405494,68	1297880,27	17	387	404756,99	1297398,00	17	428	403665,95	1297593,76	17	469	402914,50	1297832,38
17	306	405800,08	1297613,68	17	347	405496,61	1297890,33	17	388	404736,48	1297395,33	17	429	403660,96	1297543,27	17	470	402909,84	1297845,51
17	307	405767,88	1297597,98	17	348	405457,42	1297896,97	17	389	404718,85	1297432,84	17	430	403654,18	1297542,08	17	471	402901,77	1297872,03
17	308	405736,98	1297567,96	17	349	405437,96	1297923,48	17	390	404701,49	1297450,63	17	431	403647,39	1297578,79	17	472	402902,46	1297891,53
17	309	405722,34	1297561,16	17	350	405433,64	1297932,21	17	391	404669,49	1297482,64	17	432	403649,79	1297644,65	17	473	402906,97	1297922,12
17	310	405696,69	1297580,34	17	351	405378,58	1297954,96	17	392	404656,12	1297493,89	17	433	403648,23	1297685,94	17	474	402906,16	1297949,38
17	311	405689,92	1297583,05	17	352	405337,68	1297957,90	17	393	404630,87	1297488,55	17	434	403644,20	1297758,39	17	475	402898,58	1297965,98
17	312	405679,65	1297554,93	17	353	405294,66	1297957,90	17	394	404615,83	1297481,36	17	435	403635,98	1297896,51	17	476	402873,18	1297985,14
17	313	405671,82	1297537,88	17	354	405248,58	1297981,16	17	395	404594,34	1297456,15	17	436	403571,87	1297937,79	17	477	402840,56	1297994,66
17	314	405672,15	1297532,49	17	355	405221,66	1298018,27	17	396	404570,10	1297415,43	17	437	403530,66	1297947,96	17	478	402839,00	1297976,68
17	315	405661,62	1297527,94	17	356	405196,46	1298038,37	17	397	404522,42	1297389,24	17	438	403491,43	1297937,73	17	479	402826,96	1297974,05
17	316	405654,75	1297526,13	17	357	405160,14	1298054,76	17	398	404468,69	1297328,32	17	439	403463,77	1297938,20	17	480	402815,01	1297976,96
17	317	405652,25	1297531,72	17	358	405156,77	1297995,29	17	399	404450,58	1297289,77	17	440	403427,20	1297964,14	17	481	402809,46	1297972,26
17	318	405648,21	1297530,13	17	359	405121,23	1297897,73	17	400	404422,48	1297298,34	17	441	403406,89	1297976,80	17	482	402817,93	1297958,52
17	319	405649,50	1297524,92	17	360	405087,40	1297854,75	17	401	404368,63	1297316,12	17	442	403404,86	1297992,74	17	483	402827,24	1297943,00
17	320	405645,82	1297524,00	17	361	405028,59	1297838,78	17	402	404316,37	1297333,08	17	443	403425,80	1298023,52	17	484	402825,27	1297937,17

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				
17	485	402808,24	1297936,51	17	526	402615,60	1298088,75	17	567	402438,13	1298931,04	17	608	401951,34	1299095,88	17	649	402570,17	1299804,30
17	486	402792,43	1297962,29	17	527	402625,41	1298109,02	17	568	402430,76	1298938,41	17	609	401964,53	1299094,72	17	650	402571,49	1299803,04
17	487	402773,12	1298013,54	17	528	402630,78	1298164,61	17	569	402420,91	1298944,46	17	610	401977,04	1299101,50	17	651	402584,27	1299792,81
17	488	402702,40	1298180,32	17	529	402628,28	1298181,08	17	570	402403,92	1298946,32	17	611	401977,52	1299119,15	17	652	402585,65	1299791,88
17	489	402703,25	1298216,87	17	530	402592,97	1298196,74	17	571	402375,45	1298945,24	17	612	401964,85	1299143,05	17	653	402587,16	1299791,19
17	490	402686,03	1298191,86	17	531	402580,07	1298208,71	17	572	402362,35	1298943,61	17	613	401953,99	1299158,42	17	654	402588,77	1299790,77
17	491	402672,63	1298159,92	17	532	402574,24	1298225,45	17	573	402346,48	1298960,13	17	614	401995,65	1299186,73	17	655	402590,42	1299790,62
17	492	402664,73	1298128,53	17	533	402575,16	1298246,48	17	574	402334,74	1298961,54	17	615	402197,68	1299353,98	17	656	402592,08	1299790,74
17	493	402662,13	1298080,73	17	534	402587,13	1298269,51	17	575	402324,10	1298965,92	17	616	402205,52	1299360,55	17	657	402593,69	1299791,13
17	494	402660,38	1298041,06	17	535	402609,09	1298310,65	17	576	402313,30	1298960,60	17	617	402319,49	1299480,83	17	658	402595,22	1299791,80
17	495	402670,18	1298011,76	17	536	402635,49	1298361,23	17	577	402274,34	1298943,08	17	618	402330,79	1299493,75	17	659	402612,89	1299801,22
17	496	402676,85	1297986,61	17	537	402636,18	1298381,27	17	578	402260,26	1298915,22	17	619	402226,55	1299600,77	17	660	402614,20	1299802,05
17	497	402687,30	1297955,43	17	538	402603,32	1298387,88	17	579	402215,97	1298767,50	17	620	402239,16	1299620,29	17	661	402615,37	1299803,08
17	498	402690,95	1297946,26	17	539	402604,02	1298392,44	17	580	402205,94	1298702,33	17	621	402265,18	1299657,47	17	662	402616,37	1299804,29
17	499	402707,95	1297926,59	17	540	402620,48	1298428,41	17	581	402166,75	1298722,86	17	622	402298,55	1299682,65	17	663	402627,73	1299820,63
17	500	402712,84	1297921,25	17	541	402631,45	1298472,28	17	582	402136,27	1298743,04	17	623	402328,55	1299707,21	17	664	402632,21	1299848,96
17	501	402721,49	1297914,72	17	542	402631,10	1298498,48	17	583	402097,15	1298764,30	17	624	402349,35	1299727,33	17	665	402624,58	1299864,17
17	502	402738,26	1297916,00	17	543	402631,98	1298541,25	17	584	402076,11	1298776,57	17	625	402350,32	1299728,42	17	666	402616,97	1299874,44
17	503	402763,09	1297882,90	17	544	402621,67	1298567,85	17	585	402065,66	1298774,82	17	626	402351,14	1299729,65	17	667	402617,13	1299896,24
17	504	402761,75	1297876,48	17	545	402589,79	1298585,64	17	586	402056,83	1298768,60	17	627	402361,06	1299747,45	17	668	402616,37	1299909,81
17	505	402770,13	1297839,11	17	546	402567,28	1298605,63	17	587	402051,35	1298816,80	17	628	402361,73	1299748,94	17	669	402617,07	1299933,49
17	506	402781,46	1297801,70	17	547	402540,22	1298634,39	17	588	402052,92	1298846,66	17	629	402362,16	1299750,53	17	670	402622,38	1299944,39
17	507	402788,78	1297784,82	17	548	402542,58	1298661,19	17	589	402082,49	1298850,98	17	630	402365,50	1299768,93	17	671	402655,81	1299980,48
17	508	402773,79	1297772,66	17	549	402546,91	1298716,45	17	590	402142,08	1298862,69	17	631	402365,65	1299770,38	17	672	402689,07	130003,37
17	509	402744,76	1297767,11	17	550	402553,08	1298749,07	17	591	402170,71	1298877,11	17	632	402365,60	1299771,85	17	673	402709,34	1300013,14
17	510	402735,07	1297784,27	17	551	402542,37	1298772,58	17	592	402194,04	1298891,20	17	633	402362,84	1299796,19	17	674	402746,89	1300018,63
17	511	402709,11	1297835,72	17	552	402535,83	1298778,77	17	593	402217,89	1298910,83	17	634	402352,05	1299835,80	17	675	402781,24	1300020,93
17	512	402689,12	1297860,89	17	553	402520,81	1298791,74	17	594	402226,25	1298932,92	17	635	402355,82	1299854,57	17	676	402799,99	1300019,13
17	513	402662,05	1297878,87	17	554	402492,89	1298800,27	17	595	402222,07	1298948,91	17	636	402367,17	1299878,70	17	677	402814,68	1300013,51
17	514	402644,05	1297886,46	17	555	402462,25	1298802,67	17	596	402211,43	1298960,18	17	637	402389,98	1299929,70	17	678	402816,20	1300013,06
17	515	402640,90	1297936,46	17	556	402433,47	1298804,07	17	597	402194,44	1298964,64	17	638	402414,21	1299951,09	17	679	402817,78	1300012,86
17	516	402623,42	1297996,20	17	557	402417,34	1298804,84	17	598	402163,71	1298969,46	17	639	402450,91	1299955,00	17	680	402819,38	1300012,91
17	517	402614,97	1298007,38	17	558	402406,71	1298807,33	17	599	402149,62	1298967,27	17	640	402481,02	1299955,92	17	681	402835,93	1300014,79
17	518	402582,45	1298011,39	17	559	402408,03	1298815,86	17	600	402134,02	1298968,93	17	641	402505,07	1299949,47	17	682	402837,32	1300015,05
17	519	402535,58	1298051,72	17	560	402415,94	1298823,77	17	601	402151,56	1298986,69	17	642	402524,85	1299935,27	17	683	402838,67	1300015,51
17	520	402542,99	1298056,80	17	561	402423,93	1298830,59	17	602	402152,22	1299006,14	17	643	402533,06	1299916,48	17	684	402856,83	1300023,13
17	521	402555,21	1298071,86	17	562	402439,50	1298847,37	17	603	402131,77	1299017,05	17	644	402543,25	1299894,40	17	685	402870,09	1300032,78
17	522	402558,88	1298085,66	17	563	402444,95	1298861,78	17	604	402052,38	1299010,49	17	645	402552,86	1299867,48	17	686	402871,47	1300033,99
17	523	402563,02	1298101,93	17	564	402445,49	1298879,62	17	605	401995,53	1299019,77	17	646	402558,34	1299834,90	17	687	402872,61	1300035,44
17	524	402592,39	1298088,75	17	565	402446,12	1298897,07	17	606	401980,17	1299033,29	17	647	402568,34	1299807,43	17	688	402873,47	1300037,08
17	525	402604,21	1298084,96	17	566	402443,63	1298911,88	17	607	401947,84	1299083,00	17	648	402569,11	1299805,78	17	689	402877,36	1300046,60

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				
17	690	402879.93	1300057.23	17	731	402747.02	1300653.04	17	772	403404.56	1301727.08	17	813	404357.00	1302271.73	17	854	405233.66	1302895.83
17	691	402880.15	1300058.55	17	732	402746.77	1300654.38	17	773	403404.43	1301727.85	17	814	404357.98	1302271.60	17	855	405262.59	1302907.55
17	692	402880.20	1300059.90	17	733	402746.34	1300655.69	17	774	403404.22	1301728.61	17	815	404358.98	1302271.64	17	856	405296.50	1302922.51
17	693	402879.66	1300076.85	17	734	402728.20	1300700.23	17	775	403398.10	1301745.43	17	816	404375.98	1302273.71	17	857	405297.47	1302923.05
17	694	402879.52	1300078.20	17	735	402724.46	1300722.88	17	776	403394.48	1301758.99	17	817	404376.85	1302273.88	17	858	405298.33	1302923.77
17	695	402879.21	1300079.52	17	736	402720.04	1300786.79	17	777	403397.39	1301777.63	17	818	404377.69	1302274.19	17	859	405347.18	1302972.83
17	696	402873.42	1300097.98	17	737	402726.09	1300842.06	17	778	403407.49	1301790.15	17	819	404378.48	1302274.62	17	860	405381.87	1302991.93
17	697	402872.74	1300099.60	17	738	402736.29	1300880.21	17	779	403428.13	1301806.94	17	820	404389.78	1302281.85	17	861	405413.95	1302989.07
17	698	402871.80	1300101.09	17	739	402753.40	1300931.59	17	780	403467.44	1301827.47	17	821	404402.24	1302285.50	17	862	405448.29	1302980.23
17	699	402861.12	1300114.96	17	740	402786.44	1300986.89	17	781	403524.26	1301856.55	17	822	404403.01	1302285.78	17	863	405483.49	1302973.81
17	700	402845.09	1300133.29	17	741	402820.76	1301027.01	17	782	403572.44	1301880.06	17	823	404403.74	1302286.18	17	864	405523.03	1302951.57
17	701	402820.17	1300151.83	17	742	402866.45	1301061.55	17	783	403592.13	1301891.33	17	824	404423.44	1302298.55	17	865	405557.63	1302927.46
17	702	402814.36	1300160.31	17	743	402887.15	1301076.55	17	784	403613.19	1301910.28	17	825	404424.19	1302299.10	17	866	405563.19	1302923.61
17	703	402814.06	1300163.20	17	744	402915.18	1301092.46	17	785	403613.85	1301910.97	17	826	404424.85	1302299.78	17	867	405587.71	1302911.35
17	704	402815.42	1300165.14	17	745	402926.97	1301099.15	17	786	403614.39	1301911.76	17	827	404425.39	1302300.54	17	868	405588.76	1302910.94
17	705	402825.84	1300180.00	17	746	402940.35	1301114.88	17	787	403614.80	1301912.63	17	828	404425.82	1302301.39	17	869	405589.87	1302910.74
17	706	402839.14	1300191.70	17	747	402963.02	1301145.37	17	788	403622.55	1301933.22	17	829	404432.56	1302317.79	17	870	405591.00	1302910.75
17	707	402874.64	1300214.32	17	748	402999.34	1301194.32	17	789	403631.79	1301962.40	17	830	404441.05	1302339.23	17	871	405592.11	1302910.97
17	708	402914.10	1300241.18	17	749	403039.39	1301248.11	17	790	403635.10	1301978.14	17	831	404453.51	1302370.98	17	872	405622.30	1302920.03
17	709	402915.35	1300242.19	17	750	403039.90	1301248.91	17	791	403641.45	1301995.13	17	832	404471.65	1302396.75	17	873	405623.43	1302920.50
17	710	402916.42	1300243.39	17	751	403040.27	1301249.80	17	792	403649.68	1302007.37	17	833	404500.68	1302435.62	17	874	405624.45	1302921.19
17	711	402917.30	1300244.75	17	752	403061.92	1301315.01	17	793	403652.07	1302010.92	17	834	404569.04	1302499.50	17	875	405654.34	1302946.40
17	712	402926.06	1300261.19	17	753	403070.53	1301327.65	17	794	403666.02	1302032.83	17	835	404638.53	1302556.96	17	876	405675.66	1302963.75
17	713	402926.86	1300263.20	17	754	403095.91	1301354.61	17	795	403695.63	1302062.05	17	836	404639.14	1302557.54	17	877	405676.40	1302964.47
17	714	402927.21	1300265.34	17	755	403135.33	1301384.08	17	796	403722.45	1302089.82	17	837	404639.67	1302558.21	17	878	405677.02	1302965.32
17	715	402928.45	1300287.79	17	756	403135.95	1301384.62	17	797	403759.90	1302112.71	17	838	404660.45	1302588.79	17	879	405698.59	1303001.36
17	716	402924.05	1300312.36	17	757	403136.51	1301385.25	17	798	403798.69	1302131.16	17	839	404680.65	1302628.28	17	880	405699.06	1303002.34
17	717	402923.56	1300314.14	17	758	403163.12	1301420.09	17	799	403855.45	1302136.80	17	840	404726.34	1302687.97	17	881	405699.35	1303003.39
17	718	402922.74	1300315.80	17	759	403224.15	1301504.70	17	800	403901.87	1302146.76	17	841	404778.64	1302727.08	17	882	405708.85	1303057.07
17	719	402921.64	1300317.29	17	760	403260.85	1301535.34	17	801	403938.44	1302163.30	17	842	404824.94	1302738.90	17	883	405710.50	1303066.42
17	720	402899.98	1300341.33	17	761	403298.77	1301555.43	17	802	403987.76	1302192.49	17	843	404853.17	1302744.31	17	884	405711.91	1303098.32
17	721	402898.83	1300342.41	17	762	403346.75	1301580.00	17	803	404045.36	1302239.80	17	844	404854.01	1302744.53	17	885	405711.78	1303109.91
17	722	402897.52	1300343.31	17	763	403371.37	1301594.40	17	804	404116.28	1302273.48	17	845	404854.81	1302744.88	17	886	405711.68	1303110.91
17	723	402896.10	1300343.99	17	764	403372.28	1301595.05	17	805	404168.94	1302296.49	17	846	404892.66	1302764.54	17	887	405711.42	1303111.90
17	724	402823.30	1300371.62	17	765	403373.06	1301595.87	17	806	404226.85	1302313.35	17	847	404924.15	1302789.25	17	888	405704.88	1303129.82
17	725	402804.11	1300385.74	17	766	403394.53	1301623.17	17	807	404282.05	1302313.36	17	848	404944.78	1302810.40	17	889	405700.31	1303139.40
17	726	402791.17	1300400.57	17	767	403403.03	1301637.48	17	808	404313.83	1302305.43	17	849	404994.14	1302869.75	17	890	405699.74	1303143.54
17	727	402780.42	1300418.65	17	768	403403.42	1301638.26	17	809	404343.26	1302282.51	17	850	405028.77	1302885.45	17	891	405704.37	1303152.60
17	728	402769.08	1300458.58	17	769	403403.69	1301639.08	17	810	404354.36	1302273.04	17	851	405059.42	1302884.31	17	892	405725.42	1303168.14
17	729	402755.81	1300528.41	17	770	403403.84	1301639.95	17	811	404355.16	1302272.45	17	852	405128.33	1302880.33	17	893	405739.59	1303172.39
17	730	402753.21	1300597.85	17	771	403408.27	1301684.79	17	812	404356.05	1302272.01	17	853	405189.98	1302885.11	17	894	405760.60	1303173.30

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				
17	895	405811,88	1303158,53	17	936	406527,56	1303373,43	17	975	404423,38	1297522,70	17	1014	408686,96	1302593,26	17	1053	406863,94	1303173,46
17	896	405832,34	1303160,47	17	937	406560,73	1303376,55	17	976	404423,82	1297498,20	17	1015	408710,56	1302592,07	17	1054	406853,84	1303137,35
17	897	405842,04	1303164,60	17	938	406585,58	1303385,86	17	977	404431,25	1297474,73	17	1016	408711,27	1302583,34	17	1055	406848,47	1303113,27
17	898	405852,34	1303175,15	17	1	406598,84	1303386,12	17	978	404413,58	1297454,38	17	1017	408707,92	1302564,37	17	1056	406844,60	1303063,62
17	899	405856,89	1303182,84	17	939	406533,04	1300183,73	17	979	404391,89	1297450,67	17	1018	408701,51	1302537,69	17	1057	406795,95	1303065,99
17	900	405859,24	1303189,16	17	940	406685,32	1300130,38	17	980	404376,59	1297453,79	17	1019	408718,62	1302515,88	17	1058	406786,82	1303092,49
17	901	405860,22	1303192,40	17	941	406688,64	1300111,32	17	981	404363,67	1297466,86	17	1020	408726,68	1302506,15	17	1059	406783,88	1303106,33
17	902	405860,71	1303194,01	17	942	406633,98	1300002,61	17	982	404366,49	1297483,05	17	1021	408728,42	1302498,55	17	1060	406781,45	1303121,83
17	903	405861,27	1303194,77	17	943	406752,30	1299949,15	17	983	404378,97	1297501,91	17	1022	408727,37	1302478,45	17	1061	406784,71	1303131,12
17	904	405884,95	1303232,42	17	944	406689,52	1299819,14	17	984	404394,27	1297529,24	17	1023	408723,77	1302429,41	17	1062	406795,56	1303136,99
17	905	405898,06	1303240,11	17	945	406755,32	1299778,59	17	985	404395,60	1297547,81	17	1024	408656,00	1302448,70	17	1063	406806,57	1303134,94
17	906	405918,51	1303239,52	17	946	406877,03	1299884,46	17	986	404384,02	1297551,96	17	1025	408646,90	1302488,63	17	1064	406816,92	1303140,59
17	907	405923,41	1303234,82	17	947	406885,19	1299859,55	17	987	404368,28	1297549,59	17	1026	408655,08	1302555,55	17	1065	406815,87	1303151,99
17	908	405941,00	1303200,93	17	948	406846,60	1299802,11	17	988	404340,65	1297532,06	17	1013	408661,62	1302594,12	17	1066	406801,92	1303165,43
17	909	405958,17	1303183,81	17	949	406686,76	1299651,10	17	989	404317,04	1297514,98	17	1027	405809,15	1297792,41	17	1067	406798,33	1303175,95
17	910	405976,49	1303176,27	17	950	406568,69	1299546,26	17	990	404298,17	1297514,39	17	1028	405817,26	1297784,29	17	1068	406799,71	1303183,20
17	911	405984,11	1303174,24	17	951	406513,34	1299487,47	17	991	404283,77	1297517,65	17	1029	405827,10	1297776,79	17	1069	406804,36	1303188,35
17	912	406006,20	1303169,74	17	952	406470,03	1299565,19	17	992	404284,66	1297540,82	17	1030	405840,79	1297781,05	17	1051	406814,71	1303189,89
17	913	406027,41	1303166,01	17	953	406455,11	1299554,06	17	993	404296,24	1297569,93	17	1031	405850,70	1297782,09	17	1070	404787,06	1297674,20
17	914	406036,95	1303166,91	17	954	406394,57	1299608,92	17	994	404328,17	1297604,24	17	1032	405854,28	1297777,41	17	1071	404787,79	1297670,71
17	915	406047,98	1303171,47	17	955	406401,03	1299618,69	17	995	404389,66	1297637,51	17	1033	405838,87	1297753,81	17	1072	404791,65	1297645,53
17	916	406070,11	1303184,45	17	956	406431,88	1299648,90	17	996	404440,90	1297643,90	17	1034	405839,76	1297744,80	17	1073	404788,68	1297595,11
17	917	406081,59	1303193,06	17	957	406209,38	1299800,96	17	997	404453,82	1297663,36	17	1035	405845,54	1297732,41	17	1074	404782,00	1297573,57
17	918	406108,93	1303212,29	17	958	406398,53	1300172,26	17	960	404478,33	1297671,67	17	1036	405838,04	1297725,94	17	1075	404754,00	1297563,40
17	919	406109,70	1303212,78	17	959	406499,01	1300126,73	17	998	406005,68	1298103,75	17	1037	405811,62	1297715,49	17	1076	404732,77	1297560,88
17	920	406110,39	1303213,40	17	939	406533,04	1300183,73	17	999	406018,01	1298077,51	17	1038	405778,74	1297672,69	17	1077	404725,86	1297564,51
17	921	406123,60	1303226,98	17	960	404478,33	1297671,67	17	1000	406026,59	1298062,07	17	1039	405769,65	1297651,23	17	1078	404723,78	1297573,35
17	922	406145,62	1303249,82	17	961	404458,43	1297611,52	17	1001	406049,46	1298045,10	17	1040	405770,48	1297625,50	17	1079	404730,69	1297586,05
17	923	406178,04	1303275,38	17	962	404446,84	1297582,86	17	1002	406031,64	1298013,65	17	1041	405762,77	1297610,08	17	1080	404753,78	1297626,08
17	924	406233,65	1303293,58	17	963	404445,95	1297569,49	17	1003	405958,44	1297941,78	17	1042	405735,80	1297612,29	17	1081	404769,08	1297661,42
17	925	406247,72	1303299,11	17	964	404460,36	1297564,89	17	1004	405927,27	1297917,76	17	1043	405709,39	1297634,16	17	1070	404778,06	1297674,20
17	926	406255,69	1303299,36	17	965	404479,67	1297590,28	17	1005	405903,82	1297902,89	17	1044	405701,13	1297643,11	17	1082	406748,19	1302012,30
17	927	406254,39	1303277,82	17	966	404504,62	1297638,40	17	1006	405880,09	1297895,55	17	1045	405704,98	1297657,69	17	1083	406751,13	1301922,89
17	928	406271,22	1303250,66	17	967	404516,20	1297642,12	17	1007	405872,37	1297902,61	17	1046	405731,95	1297670,49	17	1084	406724,26	1301912,86
17	929	406290,87	1303249,15	17	968	404518,58	1297632,91	17	1008	405873,32	1297920,14	17	1047	405749,56	1297686,04	17	1085	406705,57	1301917,64
17	930	406306,50	1303257,27	17	969	404500,46	1297594,44	17	1009	405890,19	1297964,66	17	1048	405760,99	1297712,87	17	1086	406701,25	1301939,72
17	931	406328,95	1303283,73	17	970	404467,19	1297508,89	17	1010	405918,97	1298011,55	17	1049	405785,82	1297764,54	17	1087	406706,04	1301966,13
17	932	406347,39	1303311,89	17	971	404460,81	1297504,29	17	1011	405941,47	1298044,82	17	1050	405796,49	1297784,01	17	1088	406717,00	1302001,80
17	933	406363,83	1303318,09	17	972	404455,61	1297510,23	17	1012	405956,05	1298069,50	17	1027	405809,15	1297792,41	17	1089	406722,87	1302010,45
17	934	406436,07	1303342,30	17	973	404447,29	1297525,97	17	998	406005,68	1298103,75	17	1051	406814,71	1303189,89	17	1082	406748,19	1302012,30
17	935	406475,28	1303359,68	17	974	404432,59	1297531,17	17	1013	408661,62	1302594,12	17	1052	406857,28	1303180,77	18	1	410521,67	1303252,09



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				
18	2	410544,35	1303251,69	18	43	410946,66	1303207,40	18	84	411153,20	1303181,65	18	125	411331,32	1303095,44	18	166	411616,12	1303142,75
18	3	410554,12	1303249,88	18	44	410951,94	1303204,72	18	85	411157,64	1303182,94	18	126	411342,35	1303100,07	18	167	411622,96	1303141,01
18	4	410573,71	1303234,71	18	45	410958,06	1303197,17	18	86	411158,18	1303185,38	18	127	411358,31	1303110,10	18	168	411631,63	1303143,18
18	5	410590,56	1303230,35	18	46	410964,13	1303194,02	18	87	411161,38	1303188,85	18	128	411364,12	1303110,49	18	169	411655,45	1303142,09
18	6	410604,95	1303237,33	18	47	410974,14	1303194,49	18	88	411165,97	1303188,04	18	129	411370,49	1303102,36	18	170	411665,30	1303136,38
18	7	410609,54	1303243,34	18	48	410983,02	1303195,22	18	89	411175,02	1303181,47	18	130	411375,77	1303099,50	18	171	411676,84	1303141,76
18	8	410626,39	1303245,28	18	49	410992,33	1303195,02	18	90	411178,21	1303181,89	18	131	411374,40	1303095,32	18	172	411679,78	1303140,87
18	9	410631,35	1303247,49	18	50	410996,19	1303206,31	18	91	411182,24	1303188,24	18	132	411375,48	1303089,32	18	173	411680,41	1303133,86
18	10	410637,53	1303246,40	18	51	411001,49	1303207,49	18	92	411184,95	1303188,22	18	133	411380,88	1303089,35	18	174	411683,32	1303130,34
18	11	410647,85	1303247,55	18	52	411004,61	1303202,59	18	93	411189,66	1303180,33	18	134	411384,75	1303099,47	18	175	411696,43	1303140,49
18	12	410673,22	1303240,73	18	53	411012,59	1303202,24	18	94	411203,42	1303180,29	18	135	411388,82	1303109,00	18	176	411701,74	1303141,67
18	13	410685,11	1303247,48	18	54	411015,98	1303211,02	18	95	411209,46	1303176,40	18	136	411398,02	1303117,92	18	177	411709,96	1303130,57
18	14	410688,70	1303248,15	18	55	411021,54	1303213,48	18	96	411215,42	1303163,97	18	137	411408,25	1303120,56	18	178	411715,51	1303129,60
18	15	410694,33	1303247,08	18	56	411030,55	1303205,37	18	97	411222,69	1303155,38	18	138	411418,81	1303120,75	18	179	411717,75	1303135,51
18	16	410697,64	1303242,60	18	57	411037,30	1303208,38	18	98	411219,44	1303150,47	18	139	411428,06	1303122,23	18	180	411716,54	1303141,72
18	17	410703,75	1303240,15	18	58	411042,62	1303214,47	18	99	411223,32	1303146,66	18	140	411436,61	1303125,89	18	181	411722,56	1303144,54
18	18	410714,54	1303239,67	18	59	411047,43	1303215,21	18	100	411227,98	1303147,47	18	141	411450,04	1303135,82	18	182	411727,85	1303141,87
18	19	410724,17	1303237,61	18	60	411052,53	1303206,62	18	101	411231,46	1303144,27	18	142	411460,86	1303146,37	18	183	411728,18	1303136,63
18	20	410736,56	1303236,24	18	61	411058,06	1303204,35	18	102	411231,33	1303131,97	18	143	411469,12	1303157,13	18	184	411731,26	1303134,61
18	21	410740,66	1303237,41	18	62	411071,99	1303210,65	18	103	411237,89	1303129,65	18	144	411474,87	1303158,77	18	185	411740,39	1303141,35
18	22	410746,11	1303232,29	18	63	411086,20	1303211,12	18	104	411243,37	1303132,95	18	145	411495,36	1303139,88	18	186	411749,45	1303139,13
18	23	410749,10	1303232,70	18	64	411093,84	1303206,08	18	105	411249,36	1303133,07	18	146	411511,83	1303148,84	18	187	411752,07	1303141,24
18	24	410755,04	1303239,16	18	65	411098,25	1303202,68	18	106	411254,35	1303131,90	18	147	411530,61	1303142,58	18	188	411749,35	1303146,14
18	25	410761,09	1303240,81	18	66	411098,95	1303198,91	18	107	411261,98	1303135,07	18	148	411536,47	1303144,00	18	189	411736,40	1303160,62
18	26	410766,64	1303238,12	18	67	411101,56	1303195,71	18	108	411264,77	1303133,52	18	149	411542,80	1303137,29	18	190	411742,48	1303163,59
18	27	410773,06	1303242,70	18	68	411106,63	1303196,87	18	109	411265,42	1303130,26	18	150	411547,73	1303135,40	18	191	411746,18	1303167,89
18	28	410777,62	1303241,69	18	69	411113,57	1303197,10	18	110	411256,61	1303123,95	18	151	411551,63	1303137,13	18	192	411747,98	1303171,86
18	29	410778,58	1303232,98	18	70	411122,21	1303196,14	18	111	411257,40	1303120,75	18	152	411552,35	1303142,59	18	193	411754,33	1303174,82
18	30	410780,99	1303232,61	18	71	411124,50	1303199,39	18	112	411266,55	1303120,51	18	153	411554,97	1303142,47	18	194	411757,54	1303173,86
18	31	410787,41	1303236,78	18	72	411124,91	1303203,67	18	113	411271,43	1303121,04	18	154	411560,06	1303138,89	18	195	411760,66	1303171,02
18	32	410789,53	1303229,92	18	73	411130,21	1303204,14	18	114	411275,12	1303119,94	18	155	411564,94	1303141,29	18	196	411768,12	1303168,52
18	33	410795,89	1303227,20	18	74	411135,68	1303208,13	18	115	411281,19	1303117,98	18	156	411561,15	1303147,09	18	197	411777,81	1303167,67
18	34	410801,83	1303227,20	18	75	411141,30	1303207,80	18	116	411288,46	1303119,76	18	157	411561,22	1303154,00	18	198	411782,48	1303169,35
18	35	410808,70	1303229,26	18	76	411143,37	1303203,25	18	117	411294,85	1303117,58	18	158	411563,76	1303157,46	18	199	411784,91	1303175,19
18	36	410819,40	1303226,15	18	77	411142,18	1303199,91	18	118	411295,32	1303109,98	18	159	411570,56	1303160,02	18	200	411785,09	1303179,24
18	37	410834,93	1303233,22	18	78	411138,73	1303193,81	18	119	411299,05	1303108,73	18	160	411581,03	1303159,32	18	201	411787,86	1303180,73
18	38	410848,47	1303230,12	18	79	411139,52	1303189,89	18	120	411307,47	1303109,70	18	161	411590,56	1303158,88	18	202	411797,15	1303177,07
18	39	410860,63	1303220,87	18	80	411141,99	1303188,34	18	121	411318,57	1303109,75	18	162	411599,46	1303154,90	18	203	411803,49	1303179,88
18	40	410878,80	1303215,16	18	81	411145,05	1303189,13	18	122	411319,96	1303108,12	18	163	411604,22	1303149,67	18	204	411806,61	1303180,28
18	41	410922,30	1303200,66	18	82	411148,59	1303189,10	18	123	411317,71	1303105,24	18	164	411604,76	1303139,69	18	205	411813,17	1303177,94
18	42	410935,52	1303206,28	18	83	411149,49	1303185,70	18	124	411317,89	1303098,73	18	165	411609,73	1303138,75	18	206	411817,88	1303174,91

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				
18	207	411820,31	1303174,80	18	248	412142,20	1303105,85	18	289	412422,89	1302995,64	18	330	412604,12	1302796,76	18	371	412840,42	1302543,92
18	208	411820,96	1303177,20	18	249	412152,42	1303105,15	18	290	412435,70	1302997,34	18	331	412607,13	1302793,77	18	372	412845,19	1302542,78
18	209	411817,06	1303180,77	18	250	412160,14	1303097,04	18	291	412445,50	1302996,48	18	332	412614,42	1302784,41	18	373	412848,89	1302535,73
18	210	411819,47	1303182,96	18	251	412164,31	1303089,27	18	292	412460,54	1302990,67	18	333	412620,33	1302783,56	18	374	412856,53	1302525,53
18	211	411824,87	1303183,46	18	252	412168,03	1303088,69	18	293	412465,04	1302985,04	18	334	412626,49	1302788,90	18	375	412862,40	1302519,73
18	212	411826,92	1303187,48	18	253	412176,27	1303091,53	18	294	412468,12	1302978,01	18	335	412629,23	1302787,66	18	376	412873,62	1302518,88
18	213	411831,15	1303188,73	18	254	412181,65	1303089,18	18	295	412477,49	1302973,12	18	336	412630,78	1302778,61	18	377	412882,01	1302524,12
18	214	411836,36	1303185,57	18	255	412184,60	1303084,81	18	296	412480,31	1302966,49	18	337	412633,58	1302774,18	18	378	412897,60	1302521,21
18	215	411840,49	1303175,03	18	256	412191,07	1303078,51	18	297	412481,12	1302954,52	18	338	412639,71	1302773,54	18	379	412899,57	1302518,85
18	216	411843,65	1303168,40	18	257	412197,57	1303072,65	18	298	412483,57	1302948,59	18	339	412640,78	1302767,03	18	380	412899,63	1302511,40
18	217	411845,21	1303157,86	18	258	412203,99	1303069,87	18	299	412490,51	1302943,43	18	340	412646,85	1302761,96	18	381	412895,59	1302505,04
18	218	411851,83	1303151,36	18	259	412214,53	1303069,89	18	300	412492,39	1302937,91	18	341	412644,07	1302749,98	18	382	412888,81	1302504,41
18	219	411863,45	1303149,40	18	260	412228,96	1303079,37	18	301	412502,87	1302921,83	18	342	412643,41	1302732,68	18	383	412881,01	1302497,13
18	220	411872,65	1303152,32	18	261	412238,67	1303080,63	18	302	412515,32	1302919,63	18	343	412645,34	1302723,18	18	384	412883,98	1302486,41
18	221	411874,94	1303152,69	18	262	412243,62	1303079,90	18	303	412520,41	1302915,70	18	344	412650,09	1302715,08	18	385	412895,65	1302483,85
18	222	411881,54	1303143,18	18	263	412247,02	1303076,46	18	304	412526,98	1302917,48	18	345	412653,24	1302709,92	18	386	412896,35	1302474,76
18	223	411891,62	1303138,94	18	264	412251,02	1303070,52	18	305	412530,22	1302917,14	18	346	412664,96	1302708,82	18	387	412903,24	1302471,72
18	224	411901,21	1303136,12	18	265	412254,22	1303068,59	18	306	412534,87	1302910,58	18	347	412667,90	1302702,19	18	388	412908,40	1302478,69
18	225	411919,72	1303134,81	18	266	412260,52	1303069,31	18	307	412537,24	1302906,58	18	348	412670,96	1302698,00	18	389	412915,11	1302478,20
18	226	411931,69	1303119,69	18	267	412261,83	1303065,48	18	308	412532,93	1302902,14	18	349	412664,67	1302690,45	18	390	412920,10	1302474,93
18	227	411941,64	1303103,78	18	268	412265,15	1303061,55	18	309	412534,30	1302898,58	18	350	412663,98	1302680,12	18	391	412927,50	1302467,15
18	228	411951,16	1303091,26	18	269	412263,47	1303053,60	18	310	412537,25	1302895,71	18	351	412666,49	1302674,05	18	392	412936,24	1302470,08
18	229	411960,37	1303085,22	18	270	412266,33	1303048,22	18	311	412536,83	1302888,12	18	352	412671,64	1302670,00	18	393	412944,16	1302466,75
18	230	411984,06	1303077,94	18	271	412269,45	1303048,80	18	312	412534,04	1302884,82	18	353	412682,04	1302663,55	18	394	412947,05	1302460,56
18	231	412002,86	1303069,86	18	272	412275,30	1303045,67	18	313	412527,32	1302884,18	18	354	412695,20	1302653,65	18	395	412948,49	1302447,83
18	232	412021,72	1303063,42	18	273	412282,88	1303046,42	18	314	412527,95	1302880,25	18	355	412703,03	1302642,40	18	396	412956,29	1302441,85
18	233	412038,59	1303063,88	18	274	412289,79	1303044,07	18	315	412536,04	1302872,74	18	356	412707,11	1302624,05	18	397	412968,67	1302444,89
18	234	412046,52	1303063,17	18	275	412293,88	1303046,55	18	316	412541,45	1302860,74	18	357	412708,60	1302607,41	18	398	412976,59	1302428,68
18	235	412048,64	1303060,97	18	276	412299,14	1303051,35	18	317	412551,69	1302848,27	18	358	412711,47	1302595,21	18	399	412979,70	1302417,88
18	236	412055,05	1303061,19	18	277	412309,34	1303054,99	18	318	412556,40	1302839,05	18	359	412720,52	1302587,31	18	400	412985,31	1302407,97
18	237	412066,16	1303074,76	18	278	412333,42	1303056,53	18	319	412568,36	1302830,67	18	360	412735,80	1302575,61	18	401	412991,83	1302402,46
18	238	412066,08	1303084,24	18	279	412346,68	1303047,67	18	320	412574,83	1302824,73	18	361	412746,42	1302569,40	18	402	413009,81	1302401,39
18	239	412067,06	1303089,46	18	280	412355,25	1303038,50	18	321	412579,98	1302821,02	18	362	412763,31	1302566,23	18	403	413022,05	1302404,36
18	240	412075,79	1303093,21	18	281	412349,32	1303025,16	18	322	412586,98	1302818,86	18	363	412769,27	1302559,59	18	404	413032,39	1302405,84
18	241	412090,55	1303101,80	18	282	412349,95	1303019,96	18	323	412591,27	1302820,10	18	364	412777,40	1302547,05	18	405	413045,16	1302405,85
18	242	412095,67	1303106,68	18	283	412358,83	1303014,33	18	324	412594,97	1302822,79	18	365	412788,61	1302542,97	18	406	413051,80	1302402,88
18	243	412103,04	1303109,04	18	284	412369,52	1303012,56	18	325	412605,27	1302820,88	18	366	412805,42	1302547,02	18	407	413058,81	1302394,78
18	244	412111,79	1303108,86	18	285	412380,18	1303002,45	18	326	412607,33	1302817,77	18	367	412812,70	1302542,67	18	408	413073,45	1302393,15
18	245	412120,56	1303107,90	18	286	412390,03	1302997,08	18	327	412603,96	1302810,13	18	368	412823,50	1302545,16	18	409	413080,47	1302388,95
18	246	412128,84	1303111,58	18	287	412398,39	1302998,61	18	328	412599,72	1302803,13	18	369	412829,02	1302543,52	18	410	413082,20	1302381,11
18	247	412134,43	1303110,85	18	288	412406,90	1302996,20	18	329	412598,42	1302798,07	18	370	412835,40	1302542,07	18	411	413090,48	1302370,87

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				
18	412	413095,94	1302365,79	18	453	413229,40	1302254,75	18	494	415068,91	1301310,35	18	535	417623,59	1299722,83	18	576	416189,63	1299603,34
18	413	413099,91	1302358,59	18	454	413226,94	1302247,94	18	495	415723,70	1301832,25	18	536	417612,03	1299655,76	18	577	416147,83	1299600,50
18	414	413107,51	1302355,05	18	455	413221,46	1302247,95	18	496	416233,89	1302240,21	18	537	417595,00	1299614,95	18	578	416153,86	1299614,80
18	415	413115,94	1302352,84	18	456	413217,25	1302244,56	18	497	416569,10	1302507,78	18	538	417560,87	1299591,53	18	579	416168,69	1299651,03
18	416	413117,43	1302345,47	18	457	413211,95	1302242,35	18	498	416942,65	1301832,36	18	539	417526,68	1299569,52	18	580	416178,53	1299673,10
18	417	413116,27	1302338,71	18	458	413214,50	1302233,54	18	499	417016,67	1301689,13	18	540	417507,93	1299552,83	18	581	416195,72	1299700,26
18	418	413120,56	1302331,21	18	459	413221,10	1302230,82	18	500	417075,11	1301546,33	18	541	417500,92	1299568,33	18	582	416201,48	1299712,41
18	419	413126,88	1302328,35	18	460	413225,50	1302220,71	18	501	417265,57	1301164,60	18	542	417506,74	1299625,20	18	583	416208,46	1299726,79
18	420	413136,45	1302330,12	18	461	413232,13	1302217,49	18	502	416949,11	1300886,58	18	543	417511,56	1299715,39	18	584	416202,91	1299729,34
18	421	413146,69	1302324,24	18	462	413236,48	1302213,59	18	503	416903,66	1300963,99	18	544	417502,77	1299723,33	18	585	416185,33	1299737,38
18	422	413150,18	1302329,75	18	463	413239,81	1302204,55	18	504	416831,43	1300952,24	18	545	417405,20	1299724,18	18	586	416154,37	1299726,25
18	423	413153,43	1302329,88	18	464	413247,57	1302202,70	18	505	416852,26	1300894,06	18	546	417387,19	1299716,24	18	587	416144,95	1299729,48
18	424	413154,54	1302324,43	18	465	413253,29	1302203,94	18	506	416846,04	1300871,37	18	547	417367,34	1299680,50	18	588	416141,83	1299720,32
18	425	413160,87	1302320,89	18	466	413260,23	1302210,49	18	507	416838,41	1300858,32	18	548	417354,01	1299613,28	18	589	416075,65	1299688,45
18	426	413160,45	1302317,66	18	467	413265,94	1302209,13	18	508	416844,83	1300843,26	18	549	417347,49	1299567,34	18	590	416040,73	1299602,43
18	427	413150,48	1302312,43	18	468	413267,98	1302200,61	18	509	416881,79	1300803,73	18	550	417339,06	1299539,76	18	591	416010,08	1299572,42
18	428	413149,76	1302308,41	18	469	413263,00	1302195,75	18	510	416925,03	1300839,85	18	551	417273,93	1299517,90	18	592	415979,43	1299575,85
18	429	413153,54	1302302,30	18	470	413260,45	1302183,46	18	511	416959,81	1300861,21	18	552	417252,07	1299506,64	18	593	415960,14	1299595,78
18	430	413146,10	1302299,25	18	471	413266,59	1302172,33	18	512	417092,42	1300546,82	18	553	417222,78	1299475,76	18	594	415977,32	1299617,98
18	431	413147,71	1302280,05	18	472	413298,15	1302160,27	18	513	417170,92	1300360,68	18	554	417188,97	1299466,07	18	595	416110,17	1299775,40
18	432	413155,27	1302278,28	18	473	413308,35	1302157,71	18	514	417626,64	1300459,73	18	555	417147,05	1299470,80	18	596	416174,26	1299864,13
18	433	413161,40	1302289,79	18	474	413315,63	1302161,87	18	515	417917,45	1300548,60	18	556	417060,74	1299501,00	18	597	416182,83	1299890,92
18	434	413169,41	1302293,73	18	475	413318,95	1302160,97	18	516	417906,92	1300522,87	18	557	417010,94	1299498,97	18	598	416158,83	1299919,00
18	435	413173,07	1302290,84	18	476	413322,30	1302152,22	18	517	417875,74	1300453,44	18	558	416907,27	1299539,09	18	599	416133,53	1299929,50
18	436	413173,68	1302286,55	18	477	413323,02	1302141,99	18	518	417849,84	1300393,95	18	559	416725,32	1299565,80	18	600	416108,89	1299926,29
18	437	413180,28	1302280,10	18	478	413316,45	1302138,66	18	519	417821,34	1300318,61	18	560	416643,66	1299577,25	18	601	416058,09	1299903,57
18	438	413178,54	1302272,34	18	479	413314,78	1302134,62	18	520	417797,02	1300272,78	18	561	416548,44	1299591,02	18	602	415995,50	1299832,20
18	439	413167,96	1302262,56	18	480	413316,22	1302116,99	18	521	417765,43	1300217,99	18	562	416481,73	1299593,88	18	603	415955,42	1299776,04
18	440	413167,22	1302258,67	18	481	413362,61	1302086,97	18	522	417739,74	1300171,24	18	563	416454,16	1299582,18	18	604	415906,77	1299733,39
18	441	413169,70	1302255,58	18	482	413406,64	1302061,09	18	523	417715,99	1300116,77	18	564	416445,32	1299525,48	18	605	415833,29	1299634,08
18	442	413176,03	1302255,10	18	483	413418,47	1302051,24	18	524	417696,32	1300043,89	18	565	416447,27	1299499,99	18	606	415776,58	1299544,01
18	443	413182,93	1302251,11	18	484	413434,15	1302038,38	18	525	417682,85	1299985,09	18	566	416438,81	1299489,06	18	607	415778,06	1299521,49
18	444	413190,37	1302241,55	18	485	413453,59	1302011,15	18	526	417667,80	1299925,40	18	567	416424,64	1299504,80	18	608	415802,22	1299491,25
18	445	413193,76	1302242,15	18	486	413486,68	1301945,92	18	527	417662,83	1299872,38	18	568	416418,92	1299561,11	18	609	415845,62	1299473,33
18	446	413198,78	1302249,76	18	487	413498,28	1301926,63	18	528	417666,75	1299856,45	18	569	416419,31	1299608,44	18	610	415816,52	1299394,60
18	447	413204,18	1302253,46	18	488	413505,78	1301914,14	18	529	417677,81	1299810,98	18	570	416405,65	1299621,45	18	611	415798,60	1299344,96
18	448	413208,61	1302248,02	18	489	413515,28	1301898,34	18	530	417667,12	1299785,91	18	571	416383,80	1299627,56	18	612	415801,07	1299299,26
18	449	413211,32	1302250,14	18	490	413741,64	1301668,62	18	531	417656,41	1299771,64	18	572	416341,15	1299617,77	18	613	415769,17	1299309,90
18	450	413212,45	1302258,50	18	491	413856,65	1301627,95	18	532	417640,86	1299778,55	18	573	416295,95	1299603,34	18	614	415747,49	1299303,86
18	451	413216,70	1302257,55	18	492	414263,00	1301484,25	18	533	417635,58	1299777,49	18	574	416260,62	1299605,39	18	615	415722,34	1299270,66
18	452	413219,61	1302254,48	18	493	414828,36	1301286,11	18	534	417631,58	1299769,50	18	575	416229,43	1299609,89	18	616	415731,05	1299236,31

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				
18	617	415781,18	1299220,53	18	658	415396,96	1300224,38	18	699	414355,04	1299236,79	18	740	414392,49	1298987,68	18	781	413611,28	1298919,10
18	618	415803,21	1299214,28	18	659	415413,83	1300204,91	18	700	414380,39	1299226,89	18	741	414325,06	1299001,84	18	782	413589,92	1298919,96
18	619	415808,30	1299192,91	18	660	415540,59	1300029,96	18	701	414455,75	1299232,88	18	742	414308,35	1298989,10	18	783	413583,18	1298914,66
18	620	415772,96	1299107,93	18	661	415601,98	1299926,81	18	702	414507,00	1299221,42	18	743	414305,80	1298972,66	18	784	413558,06	1298913,73
18	621	415762,21	1299120,51	18	662	415475,04	1299760,73	18	703	414564,15	1299189,24	18	744	414323,36	1298969,12	18	785	413552,15	1298913,51
18	622	415751,39	1299145,11	18	663	415506,23	1299644,41	18	704	414584,77	1299158,21	18	745	414363,87	1298967,42	18	786	413522,55	1298901,76
18	623	415701,95	1299235,81	18	664	415355,09	1299624,93	18	705	414571,90	1299137,59	18	746	414406,23	1298951,98	18	787	413511,35	1298885,17
18	624	415684,06	1299271,45	18	665	415205,60	1299531,05	18	706	414554,78	1299118,33	18	747	414446,74	1298935,70	18	788	413502,24	1298863,66
18	625	415637,77	1299268,42	18	666	415128,24	1299408,78	18	707	414551,78	1299096,49	18	748	414477,94	1298933,13	18	789	413504,48	1298851,73
18	626	415636,37	1299302,62	18	667	414983,95	1299411,97	18	708	414558,99	1299077,13	18	749	414496,56	1298914,54	18	790	413508,44	1298830,66
18	627	415623,39	1299303,93	18	668	414973,71	1299395,43	18	709	414577,11	1299053,71	18	750	414519,40	1298867,28	18	791	413521,02	1298805,68
18	628	415624,35	1299391,80	18	669	414969,05	1299320,61	18	710	414581,32	1299015,64	18	751	414521,67	1298828,47	18	792	413508,44	1298796,57
18	629	415643,59	1299443,11	18	670	414947,72	1299310,19	18	711	414561,51	1298983,80	18	752	414507,69	1298831,92	18	793	413501,14	1298784,17
18	630	415646,38	1299466,37	18	671	414911,67	1299303,54	18	712	414567,66	1298954,40	18	753	414466,16	1298886,72	18	794	413506,25	1298775,60
18	631	415674,06	1299522,89	18	672	414858,43	1299301,18	18	713	414590,74	1298882,01	18	754	414416,00	1298926,26	18	795	413521,02	1298750,07
18	632	415662,43	1299561,27	18	673	414763,59	1299391,34	18	714	414579,94	1298850,18	18	755	414348,86	1298939,80	18	796	413531,77	1298709,78
18	633	415658,03	1299591,48	18	674	414751,12	1299404,21	18	715	414578,33	1298843,48	18	756	414318,93	1298941,22	18	797	413519,74	1298695,01
18	634	415685,79	1299592,79	18	675	414738,33	1299415,61	18	716	414563,34	1298847,76	18	757	414290,03	1298932,52	18	798	413501,14	1298687,79
18	635	415712,73	1299594,07	18	676	414638,35	1299423,80	18	717	414548,97	1298894,34	18	758	414264,95	1298908,06	18	799	413475,62	1298693,19
18	636	415723,97	1299608,67	18	677	414630,36	1299437,37	18	718	414547,23	1298933,01	18	759	414253,33	1298890,32	18	800	413442,07	1298696,65
18	637	415748,15	1299653,94	18	678	414607,65	1299440,54	18	719	414547,82	1298979,98	18	760	414193,46	1298870,79	18	801	413404,69	1298667,12
18	638	415776,08	1299741,86	18	679	414609,58	1299512,26	18	720	414544,22	1298999,55	18	761	414143,39	1298835,67	18	802	413364,02	1298634,39
18	639	415797,16	1299786,89	18	680	414389,71	1299525,01	18	721	414526,23	1299012,59	18	762	414076,17	1298806,19	18	803	413319,44	1298607,13
18	640	415805,29	1299804,25	18	681	413941,15	1299550,60	18	722	414524,65	1299028,56	18	763	414041,12	1298802,69	18	804	413302,95	1298610,67
18	641	415799,09	1299824,19	18	682	413930,92	1299552,24	18	723	414514,53	1299036,66	18	764	414017,52	1298800,34	18	805	413245,78	1298623,41
18	642	415816,18	1299827,49	18	683	413931,35	1299533,28	18	724	414500,14	1299036,66	18	765	414010,86	1298809,42	18	806	413219,48	1298627,95
18	643	415916,96	1299846,95	18	684	413933,70	1299524,85	18	725	414489,34	1299040,93	18	766	414007,12	1298839,30	18	807	413167,81	1298636,86
18	644	415928,47	1299907,80	18	685	413950,71	1299517,11	18	726	414480,57	1299060,50	18	767	414002,05	1298846,57	18	808	413106,73	1298635,43
18	645	415938,50	1300007,26	18	686	413972,40	1299525,62	18	727	414467,53	1299067,02	18	768	413981,35	1298876,22	18	809	413051,54	1298634,13
18	646	415916,25	1300027,46	18	687	413995,08	1299520,02	18	728	414454,48	1299078,71	18	769	413943,76	1298877,98	18	810	413035,12	1298634,13
18	647	415889,67	1300011,86	18	688	414000,70	1299507,29	18	729	414443,69	1299097,38	18	770	413903,25	1298875,18	18	811	413029,42	1298658,98
18	648	415813,98	1300018,77	18	689	414002,12	1299504,07	18	730	414434,24	1299106,15	18	771	413887,41	1298867,40	18	812	413057,92	1298683,14
18	649	415809,12	1300031,04	18	690	413994,08	1299487,02	18	731	414417,70	1299163,32	18	772	413867,16	1298867,48	18	813	413083,45	1298672,43
18	650	415823,11	1300068,33	18	691	413993,49	1299479,57	18	732	414391,21	1299178,76	18	773	413851,05	1298845,96	18	814	413113,32	1298671,74
18	651	415826,77	1300078,09	18	692	413997,80	1299465,65	18	733	414378,04	1299176,07	18	774	413843,74	1298828,90	18	815	413134,52	1298683,14
18	652	415821,98	1300103,16	18	693	414022,49	1299454,90	18	734	414392,01	1299102,27	18	775	413838,24	1298821,21	18	816	413141,59	1298731,24
18	653	415750,64	1300139,02	18	694	414197,49	1299432,80	18	735	414402,69	1299075,07	18	776	413799,40	1298848,21	18	817	413138,85	1298784,59
18	654	415680,77	1300139,71	18	695	414196,61	1299380,65	18	736	414463,88	1299015,44	18	777	413753,04	1298883,66	18	818	413117,42	1298808,07
18	655	415623,65	1300207,90	18	696	414211,51	1299365,17	18	737	414490,36	1298971,81	18	778	413713,32	1298891,51	18	819	413058,60	1298820,84
18	656	415431,16	1300293,70	18	697	414329,11	1299296,91	18	738	414478,04	1298963,03	18	779	413661,95	1298901,65	18	820	412996,14	1298809,44
18	657	415393,89	1300264,47	18	698	414338,72	1299266,89	18	739	414447,16	1298970,96	18	780	413633,21	1298899,90	18	821	412977,16	1298848,18

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	822	412726,75	1298778,31	18	863	411772,06	1296765,99	18	904	410050,29	1296993,70	18	945	409552,90	1298417,63	18	986	411001,90	1299453,98
18	823	412611,81	1298828,98	18	864	411699,16	1296738,98	18	905	410039,55	1297004,76	18	946	409775,17	1298352,16	18	987	410973,60	1299447,89
18	824	412594,07	1298835,20	18	865	411616,31	1296718,24	18	906	410033,31	1297000,85	18	947	409921,36	1298314,06	18	988	410959,53	1299442,45
18	825	412568,94	1298781,36	18	866	411539,92	1296707,88	18	907	409989,28	1297042,45	18	948	409946,41	1298309,18	18	989	410950,89	1299442,13
18	826	412529,51	1298652,53	18	867	411501,39	1296706,94	18	908	409851,03	1297172,99	18	949	410007,58	1298289,77	18	990	410916,91	1299469,63
18	827	412725,56	1298551,49	18	868	411449,81	1296707,43	18	909	409800,84	1297220,56	18	950	410042,69	1298203,71	18	991	410886,75	1299483,94
18	828	412888,11	1298428,53	18	869	411351,18	1296712,10	18	910	409771,71	1297248,16	18	951	410381,67	1298231,84	18	992	410843,21	1299480,71
18	829	412874,13	1298329,14	18	870	411290,14	1296721,44	18	911	409701,83	1297314,32	18	952	410377,11	1298357,49	18	993	410789,66	1299465,32
18	830	412893,77	1298313,06	18	871	411213,67	1296735,53	18	912	409670,03	1297344,43	18	953	410379,32	1298486,19	18	994	410748,89	1299465,32
18	831	412894,49	1298267,91	18	872	411075,24	1296772,41	18	913	409668,80	1297352,81	18	954	410451,06	1298551,20	18	995	410737,04	1299464,40
18	832	413041,36	1298196,28	18	873	411040,47	1296781,27	18	914	409666,38	1297400,53	18	955	410586,31	1298649,84	18	996	410707,34	1299444,24
18	833	413140,39	1298042,35	18	874	411005,60	1296788,62	18	915	409588,21	1297422,60	18	956	410706,15	1298724,14	18	997	410694,42	1299444,70
18	834	412981,46	1297815,20	18	875	411000,45	1296791,28	18	916	409477,18	1297529,62	18	957	410756,22	1298738,54	18	998	410661,80	1299459,63
18	835	412908,34	1297709,47	18	876	410985,99	1296792,86	18	917	409432,43	1297573,11	18	958	410783,53	1298705,19	18	999	410644,76	1299497,55
18	836	412885,27	1297682,49	18	877	410979,61	1296793,01	18	918	409385,44	1297618,24	18	959	410855,79	1298597,92	18	1000	410656,96	1299532,80
18	837	412877,21	1297669,84	18	878	410928,39	1296793,93	18	919	409317,91	1297680,81	18	960	410880,77	1298584,55	18	1001	410660,87	1299531,56
18	838	412869,90	1297657,75	18	879	410873,25	1296799,89	18	920	409309,32	1297687,17	18	961	410903,92	1298566,42	18	1002	410710,90	1299506,21
18	839	412771,49	1297603,87	18	880	410810,47	1296806,43	18	921	409310,24	1297688,52	18	962	411045,20	1298658,41	18	1003	410766,77	1299626,35
18	840	412745,41	1297556,85	18	881	410786,11	1296809,02	18	922	409254,57	1297727,71	18	963	411068,95	1298639,70	18	1004	410724,47	1299654,06
18	841	412720,03	1297428,23	18	882	410756,95	1296810,75	18	923	409187,65	1297755,84	18	964	411200,00	1298755,73	18	1005	410735,36	1299664,95
18	842	412713,33	1297415,65	18	883	410748,79	1296811,73	18	924	409147,48	1297768,02	18	965	411182,26	1298778,51	18	1006	410763,26	1299699,23
18	843	412704,02	1297401,81	18	884	410723,22	1296818,78	18	925	409148,40	1297769,86	18	966	411174,62	1298785,06	18	1007	410805,03	1299723,19
18	844	412606,79	1297257,69	18	885	410723,18	1296820,70	18	926	409137,07	1297773,07	18	967	411055,67	1298887,02	18	1008	410795,93	1299748,64
18	845	412546,82	1297169,79	18	886	410717,66	1296820,62	18	927	409136,20	1297771,44	18	968	410979,04	1298948,27	18	1009	410777,10	1299789,78
18	846	412512,45	1297123,35	18	887	410717,69	1296819,29	18	928	409118,20	1297776,90	18	969	410973,67	1298969,65	18	1010	410818,57	1299829,57
18	847	412482,09	1297089,31	18	888	410703,86	1296819,08	18	929	409089,90	1297782,54	18	970	410980,83	1298991,63	18	1011	410839,20	1299857,14
18	848	412448,26	1297058,56	18	889	410701,27	1296819,37	18	930	409086,03	1297786,59	18	971	411025,88	1299012,93	18	1012	410839,20	1299867,68
18	849	412386,30	1297019,18	18	890	410668,69	1296819,49	18	931	409085,75	1297796,59	18	972	411069,43	1299039,55	18	1013	410815,98	1299900,66
18	850	412307,42	1296981,74	18	891	410613,63	1296825,16	18	932	409071,03	1297798,48	18	973	411095,24	1299076,41	18	1014	410701,26	1300060,94
18	851	412298,47	1296978,14	18	892	410559,46	1296827,45	18	933	409070,07	1297789,67	18	974	411114,96	1299152,64	18	1015	410681,16	1300089,03
18	852	412199,02	1296937,97	18	893	410486,66	1296826,28	18	934	409065,89	1297788,57	18	975	411112,72	1299193,50	18	1016	410696,17	1300108,23
18	853	412180,50	1296930,83	18	894	410353,78	1296818,99	18	935	409056,92	1297790,09	18	976	411116,88	1299234,97	18	1017	410760,61	1300153,71
18	854	412139,04	1296914,31	18	895	410301,42	1296818,79	18	936	408950,04	1297810,55	18	977	411115,60	1299273,32	18	1018	410782,91	1300185,87
18	855	412058,93	1296880,08	18	896	410239,44	1296836,83	18	937	408939,17	1297817,78	18	978	411117,84	1299315,51	18	1019	410782,46	1300211,90
18	856	411959,72	1296840,04	18	897	410195,72	1296858,09	18	938	408935,29	1297831,05	18	979	411115,62	1299358,15	18	1020	410754,63	1300249,60
18	857	411844,13	1296793,09	18	898	410152,17	1296890,16	18	939	408962,89	1297993,15	18	980	411115,93	1299407,06	18	1021	410754,63	1300271,14
18	858	411825,49	1296785,16	18	899	410108,38	1296931,57	18	940	408978,49	1298085,28	18	981	411118,51	1299439,89	18	1022	410771,39	1300287,00
18	859	411803,41	1296776,97	18	900	410096,04	1296944,48	18	941	409006,90	1298252,58	18	982	411117,88	1299445,33	18	1023	410808,04	1300287,45
18	860	411787,28	1296773,37	18	901	410085,23	1296954,44	18	942	409305,58	1298393,40	18	983	411105,43	1299465,33	18	1024	410845,74	1300287,90
18	861	411782,20	1296772,05	18	902	410071,07	1296965,54	18	943	409444,09	1298441,59	18	984	411078,45	1299468,82	18	1025	410856,06	1300293,88
18	862	411773,20	1296767,35	18	903	410046,29	1296988,71	18	944	409467,90	1298440,48	18	985	411021,67	1299456,38	18	1026	410852,77	1300332,18

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	1027	410834,67	1300351,18	18	1068	410478,09	1302931,46	18	1107	415944,26	1300115,83	18	1146	415382,58	1300385,19	18	1186	411251,08	1299421,07
18	1028	410794,20	1300374,69	18	1069	410483,99	1302990,41	18	1108	415878,13	1300178,25	18	1147	415372,11	1300384,69	18	1187	411190,76	1299455,01
18	1029	410771,45	1300401,30	18	1070	410496,82	1303169,56	18	1109	415796,14	1300244,05	18	1148	415361,30	1300384,63	18	1188	411169,77	1299481,85
18	1030	410773,52	1300424,15	18	1071	410514,06	1303229,41	18	1110	415722,75	1300310,68	18	1149	415354,40	1300405,82	18	1189	411170,80	1299498,25
18	1031	410740,49	1300484,49	18	1	410521,67	1303252,09	18	1111	415661,34	1300373,78	18	1150	415348,73	1300408,12	18	1190	411180,09	1299532,55
18	1032	410731,90	1300509,96	18	1072	414135,24	1299163,09	18	1112	415661,34	1300395,37	18	1151	415333,21	1300404,59	18	1191	411212,89	1299592,53
18	1033	410684,70	1300616,86	18	1073	414191,39	1299144,74	18	1085	415673,32	1300399,09	18	1152	415312,76	1300401,71	18	1177	411225,05	1299608,59
18	1034	410631,38	1300698,98	18	1074	414214,73	1299127,51	18	1113	414951,31	1299886,73	18	1153	415287,22	1300413,78	18	1192	411202,11	1299881,85
18	1035	410561,27	1300653,05	18	1075	414246,69	1299080,82	18	1114	414969,80	1299873,50	18	1154	415268,63	1300416,25	18	1193	411230,86	1299784,41
18	1036	410508,27	1300614,26	18	1076	414253,65	1299042,57	18	1115	414969,29	1299856,53	18	1155	415258,56	1300407,13	18	1194	411213,05	1299782,05
18	1037	410453,95	1300578,73	18	1077	414235,96	1299024,50	18	1116	414960,30	1299841,27	18	1156	415250,68	1300401,71	18	1195	411179,04	1299789,82
18	1038	410424,18	1300560,68	18	1078	414129,79	1299012,55	18	1117	414961,32	1299830,75	18	1157	415238,11	1300382,82	18	1196	411145,95	1299795,38
18	1039	410369,24	1300545,18	18	1079	414104,58	1299000,80	18	1118	414971,33	1299822,78	18	1158	415212,25	1300370,47	18	1197	411136,03	1299808,16
18	1040	410329,37	1300536,44	18	1080	414094,53	1298956,93	18	1119	414995,08	1299807,34	18	1159	415187,19	1300361,40	18	1198	411135,58	1299819,29
18	1041	410282,74	1300551,43	18	1081	413931,10	1298963,12	18	1120	415001,52	1299793,60	18	1160	415150,88	1300320,75	18	1199	411136,93	1299830,12
18	1042	410165,85	1300491,23	18	1082	413923,25	1299148,82	18	1121	414998,30	1299768,33	18	1161	415120,89	1300305,36	18	1200	411144,45	1299837,19
18	1043	410151,68	1300513,22	18	1083	413967,13	1299159,39	18	1122	414953,22	1299740,74	18	1162	415073,53	1300280,89	18	1201	411161,74	1299854,03
18	1044	410074,65	1300611,31	18	1084	414053,83	1299154,10	18	1123	414901,52	1299719,64	18	1163	415029,92	1300254,45	18	1192	411202,11	1299881,85
18	1045	410027,93	1300671,06	18	1072	414135,24	1299163,09	18	1124	414866,99	1299714,63	18	1164	415003,48	1300247,54	18	1202	415207,34	1300291,11
18	1046	410015,80	1300791,92	18	1085	415673,32	1300399,09	18	1125	414827,11	1299721,82	18	1165	415006,05	1300259,38	18	1203	415326,94	1300284,67
18	1047	409985,19	1300891,86	18	1086	415705,88	1300386,94	18	1126	414750,88	1299690,41	18	1166	415045,91	1300296,87	18	1204	415327,78	1300265,06
18	1048	409996,52	1301016,10	18	1087	415743,17	1300337,51	18	1127	414738,56	1299695,53	18	1167	415075,29	1300313,55	18	1205	415309,86	1300239,29
18	1049	410065,56	1301230,99	18	1088	415769,48	1300317,60	18	1128	414727,40	1299711,02	18	1168	415102,02	1300332,59	18	1206	415287,73	1300230,05
18	1050	409918,14	1301247,16	18	1089	415802,55	1300298,20	18	1129	414733,85	1299727,11	18	1169	415112,68	1300367,61	18	1207	415274,99	1300231,03
18	1051	410015,17	1301389,74	18	1090	415880,05	1300214,65	18	1130	414749,79	1299741,35	18	1170	415125,60	1300384,29	18	1208	415265,89	1300243,64
18	1052	410383,33	1301932,62	18	1091	415918,68	1300180,83	18	1131	414774,56	1299750,85	18	1171	415158,76	1300395,85	18	1209	415269,39	1300259,74
18	1053	410714,73	1301900,02	18	1092	415989,44	1300143,41	18	1132	414796,78	1299763,58	18	1172	415191,81	1300406,78	18	1210	415275,55	1300273,74
18	1054	410745,07	1301843,78	18	1093	416052,97	1300108,87	18	1133	414839,02	1299824,30	18	1173	415205,81	1300430,72	18	1211	415288,99	1300284,25
18	1055	410750,00	1301839,83	18	1094	416077,40	1300066,16	18	1134	414855,30	1299846,02	18	1174	415228,50	1300463,49	18	1202	415307,34	1300291,11
18	1056	411154,42	1301703,58	18	1095	416105,08	1300035,83	18	1135	414919,08	1299877,23	18	1175	415244,18	1300506,20	18	1212	410528,13	1297235,80
18	1057	411391,75	1301625,91	18	1096	416108,45	1300012,25	18	1113	414951,31	1299886,73	18	1176	415264,63	1300575,94	18	1213	410556,56	1297216,49
18	1058	411459,95	1301603,48	18	1097	416070,27	1299991,13	18	1136	415281,15	1300581,26	18	1136	415281,15	1300581,26	18	1214	410558,91	1297199,53
18	1059	412119,32	1301632,62	18	1098	416050,85	1299980,67	18	1137	415288,99	1300550,73	18	1177	411225,05	1299608,59	18	1215	410548,26	1297162,42
18	1060	412210,95	1301717,82	18	1099	416005,80	1299957,49	18	1138	415285,49	1300497,52	18	1178	411232,16	1299580,03	18	1216	410495,59	1297235,80
18	1061	412126,32	1301796,99	18	1100	415992,89	1299965,73	18	1139	415292,91	1300468,67	18	1179	411233,19	1299551,47	18	1212	410528,13	1297235,80
18	1062	412101,48	1301888,83	18	1101	415999,51	1299977,95	18	1140	415343,05	1300445,15	18	1180	411242,14	1299535,76	19	1	369572,63	1292964,52
18	1063	411776,17	1302214,14	18	1102	416013,08	1299988,16	18	1141	415373,57	1300428,48	18	1181	411254,98	1299521,08	19	2	369595,20	1292961,94
18	1064	411458,35	1302257,62	18	1103	416036,86	1300007,34	18	1142	415418,38	1300393,61	18	1182	411261,75	1299497,57	19	3	369611,01	1292957,24
18	1065	411012,81	1302418,09	18	1104	416034,73	1300036,72	18	1143	415413,24	1300379,18	18	1183	411252,81	1299476,12	19	4	369659,42	1292935,94
18	1066	410922,07	1302522,47	18	1105	416020,82	1300059,71	18	1144	415394,59	1300374,42	18	1184	411253,26	1299453,64	19	5	369679,15	1292929,33
18	1067	410671,59	1302647,75	18	1106	415987,29	1300082,81	18	1145	415385,89	1300377,11	18	1185	411291,00	1299408,91	19	6	369708,67	1292927,91

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				
19	7	369796,69	1292928,01	19	48	371841,74	1291017,58	19	89	371396,81	1289595,36	19	130	370763,31	1289032,51	19	171	369884,16	1288821,94
19	8	369984,54	1292928,99	19	49	371839,17	1290999,34	19	90	371407,04	1289576,29	19	131	370761,33	1289032,80	19	172	369883,18	1288823,27
19	9	370002,14	1292928,88	19	50	371837,62	1290994,87	19	91	371412,30	1289561,18	19	132	370751,13	1289034,26	19	173	369876,80	1288818,71
19	10	370083,46	1292929,97	19	51	371832,89	1290944,19	19	92	371421,24	1289521,45	19	133	370739,43	1289037,22	19	174	369862,27	1288811,44
19	11	370171,85	1292930,36	19	52	371829,21	1290903,84	19	93	371444,50	1289370,35	19	134	370739,88	1289039,98	19	175	369855,17	1288806,59
19	12	370230,14	1292930,18	19	53	371826,18	1290771,80	19	94	371445,02	1289370,47	19	135	370721,95	1289042,32	19	176	369845,03	1288791,23
19	13	370315,93	1292930,91	19	54	371827,79	1290769,56	19	95	371445,02	1289366,99	19	136	370721,61	1289039,58	19	177	369808,08	1288759,02
19	14	370379,91	1292930,96	19	55	371830,08	1290769,57	19	96	371449,14	1289340,25	19	137	370707,94	1289041,15	19	178	369742,25	1288704,91
19	15	370468,21	1292931,69	19	56	371824,91	1290707,33	19	97	371452,71	1289315,42	19	138	370646,87	1289049,29	19	179	369668,25	1288643,87
19	16	370572,55	1292930,90	19	57	371819,41	1290680,98	19	98	371453,84	1289315,60	19	139	370618,23	1289052,93	19	180	369582,64	1288572,53
19	17	370754,93	1292932,37	19	58	371804,80	1290651,47	19	99	371454,79	1289309,75	19	140	370591,25	1289056,43	19	181	369574,40	1288565,68
19	18	370888,73	1292933,38	19	59	371774,93	1290602,84	19	100	371453,56	1289309,54	19	141	370576,63	1289057,23	19	182	369555,39	1288555,93
19	19	371013,83	1292935,18	19	60	371773,85	1290603,29	19	101	371464,10	1289236,43	19	142	370576,65	1289058,62	19	183	369541,90	1288544,32
19	20	371225,65	1292938,48	19	61	371770,99	1290602,90	19	102	371465,18	1289235,33	19	143	370553,62	1289066,94	19	184	369506,04	1288517,36
19	21	371383,53	1292939,97	19	62	371749,09	1290570,44	19	103	371466,28	1289235,46	19	144	370533,15	1289069,41	19	185	369507,81	1288514,12
19	22	371629,87	1292945,71	19	63	371728,35	1290549,62	19	104	371470,07	1289210,47	19	145	370520,34	1289067,38	19	186	369496,32	1288504,82
19	23	371718,30	1292948,15	19	64	371705,73	1290526,82	19	105	371469,28	1289210,18	19	146	370510,42	1289066,98	19	187	369489,94	1288500,98
19	24	371892,80	1292951,70	19	65	371686,68	1290505,45	19	106	371468,96	1289208,49	19	147	370510,43	1289063,98	19	188	369476,18	1288495,83
19	25	371994,06	1292954,38	19	66	371675,56	1290492,65	19	107	371481,15	1289137,48	19	148	370488,45	1289064,32	19	189	369463,00	1288493,66
19	26	372046,22	1292954,50	19	67	371660,16	1290456,56	19	108	371401,92	1289081,87	19	149	370473,25	1289063,36	19	190	369466,14	1288480,04
19	27	372047,13	1292952,88	19	68	371635,89	1290379,87	19	109	371369,84	1289048,27	19	150	370441,38	1289059,91	19	191	369466,37	1288474,34
19	28	372046,33	1292895,69	19	69	371637,31	1290377,26	19	110	371368,76	1289047,71	19	151	370383,91	1289052,39	19	192	369455,27	1288458,44
19	29	372045,16	1292838,96	19	70	371639,89	1290376,50	19	111	371358,25	1289068,10	19	152	370354,65	1289048,46	19	193	369455,42	1288456,45
19	30	372042,43	1292708,93	19	71	371607,02	1290267,24	19	112	371357,70	1289088,00	19	153	370294,76	1289040,66	19	194	369435,01	1288433,67
19	31	372040,58	1292566,28	19	72	371605,15	1290267,80	19	113	371355,09	1289091,15	19	154	370221,40	1289031,21	19	195	369433,37	1288432,81
19	32	372036,46	1292428,16	19	73	371602,54	1290267,09	19	114	371333,10	1289113,43	19	155	370202,65	1289028,90	19	196	369382,17	1288368,10
19	33	372033,25	1292246,14	19	74	371553,22	1290108,04	19	115	371332,99	1289117,23	19	156	370202,58	1289029,90	19	197	369367,19	1288353,62
19	34	372030,66	1292124,90	19	75	371539,27	1290076,25	19	116	371321,11	1289131,37	19	157	370196,87	1289029,32	19	198	369295,25	1288265,16
19	35	372029,42	1292064,84	19	76	371527,35	1290061,64	19	117	371310,95	1289143,55	19	158	370180,84	1289027,65	19	199	369287,12	1288254,88
19	36	372026,85	1291919,45	19	77	371518,42	1290050,68	19	118	371273,08	1289183,02	19	159	370162,23	1289024,75	19	200	369288,97	1288253,26
19	37	372022,17	1291704,43	19	78	371417,50	1289965,77	19	119	371279,54	1289211,80	19	160	370147,75	1289021,96	19	201	369257,81	1288215,68
19	38	372015,87	1291639,34	19	79	371384,53	1289936,99	19	120	371270,64	1289235,17	19	161	370137,80	1289022,83	19	202	369255,50	1288217,12
19	39	372005,98	1291598,34	19	80	371359,94	1289911,30	19	121	371238,21	1289238,37	19	162	370129,28	1289019,98	19	203	369251,85	1288212,49
19	40	371943,62	1291395,07	19	81	371338,75	1289883,54	19	122	371203,59	1289238,23	19	163	370125,88	1289018,40	19	204	369250,46	1288210,72
19	41	371944,39	1291393,71	19	82	371327,83	1289859,67	19	123	371138,94	1289246,91	19	164	370109,60	1289007,21	19	205	369248,89	1288211,96
19	42	371945,28	1291393,30	19	83	371322,96	1289838,41	19	124	371097,46	1289252,48	19	165	370096,04	1288998,18	19	206	369238,17	1288198,43
19	43	371892,39	1291217,97	19	84	371318,57	1289781,70	19	125	371106,10	1289213,29	19	166	370087,35	1288989,33	19	207	369239,58	1288197,14
19	44	371890,85	1291218,55	19	85	371320,09	1289739,41	19	126	370966,50	1289104,55	19	167	370075,54	1288979,08	19	208	369221,80	1288177,69
19	45	371888,52	1291216,93	19	86	371333,82	1289709,02	19	127	370793,02	1289101,37	19	168	370040,68	1288950,41	19	209	368523,58	1288147,97
19	46	371864,31	1291133,23	19	87	371347,18	1289680,37	19	128	370792,11	1289048,84	19	169	369979,71	1288900,41	19	210	368343,48	1288155,76
19	47	371852,13	1291085,34	19	88	371376,59	1289628,93	19	129	370767,77	1289047,13	19	170	369929,54	1288859,22	19	211	367812,16	1288167,40

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				
19	212	367474,68	1288080,65	19	253	367676,31	1292850,49	19	293	368993,19	1288418,06	20	27	403685,25	1307914,56	20	68	403962,95	1307297,69
19	213	367361,96	1288145,75	19	254	367730,99	1292885,61	19	294	368976,80	1288421,41	20	28	403706,51	1307881,49	20	69	403982,19	1307304,88
19	214	367168,20	1288301,21	19	255	367747,37	1292893,82	19	295	368974,00	1288421,18	20	29	403731,16	1307876,63	20	70	404005,30	1307312,84
19	215	366904,64	1288483,22	19	256	367753,00	1292895,38	19	296	368973,06	1288416,23	20	30	403749,13	1307886,36	20	71	404037,75	1307314,54
19	216	366533,74	1288749,76	19	257	367765,61	1292896,99	19	297	368966,84	1288418,32	20	31	403771,85	1307908,17	20	72	404076,24	1307310,21
19	217	366187,11	1289001,87	19	258	367807,63	1292898,04	19	298	368964,46	1288409,68	20	32	403774,96	1307912,94	20	73	404086,56	1307315,41
19	218	366034,51	1289118,32	19	259	367872,00	1292898,25	19	299	368962,63	1288404,48	20	33	403783,22	1307911,53	20	74	404096,97	1307325,05
19	219	365919,10	1289073,54	19	260	367994,28	1292900,34	19	300	368949,72	1288372,63	20	34	403787,38	1307897,66	20	75	404107,51	1307343,62
19	220	365918,50	1289074,51	19	261	368026,21	1292900,95	19	301	368912,97	1288389,81	20	35	403814,52	1307839,85	20	76	404113,65	1307362,65
19	221	365837,78	1289398,42	19	262	368091,66	1292902,56	19	302	368910,87	1288396,46	20	36	403848,34	1307773,61	20	77	404120,72	1307367,66
19	222	365822,77	1289494,47	19	263	368123,12	1292903,32	19	303	368902,45	1288406,98	20	37	403888,52	1307727,01	20	78	404123,01	1307366,66
19	223	365812,59	1289677,84	19	264	368186,99	1292903,53	19	304	368880,89	1288415,21	20	38	403879,92	1307711,01	20	79	404132,53	1307363,71
19	224	365820,61	1289799,27	19	265	368245,74	1292905,30	19	305	368654,43	1288412,48	20	39	403870,32	1307708,37	20	80	404140,47	1307355,97
19	225	365854,84	1289927,83	19	266	368304,54	1292905,43	19	306	368541,47	1288458,42	20	40	403856,35	1307719,25	20	81	404157,74	1307338,82
19	226	365909,70	1290044,47	19	267	368390,88	1292906,76	19	283	368615,90	1288649,65	20	41	403800,23	1307756,40	20	82	404163,56	1307332,67
19	227	365931,84	1290096,37	19	268	368514,71	1292907,24	20	1	403084,53	1308393,21	20	42	403767,20	1307762,92	20	83	404175,17	1307329,72
19	228	365943,89	1290124,62	19	269	368540,72	1292907,34	20	2	403104,44	1308369,55	20	43	403742,75	1307756,70	20	84	404200,08	1307339,71
19	229	365999,60	1290323,01	19	270	368631,84	1292910,04	20	3	403121,39	1308330,93	20	44	403735,22	1307735,75	20	85	404233,01	1307353,27
19	230	366065,67	1290574,58	19	271	368773,41	1292913,08	20	4	403128,55	1308294,31	20	45	403740,68	1307683,85	20	86	404237,20	1307370,83
19	231	366089,62	1290761,88	19	272	368869,68	1292918,26	20	5	403120,35	1308250,74	20	46	403724,76	1307653,93	20	87	404233,60	1307414,33
19	232	366091,24	1290798,39	19	273	368938,54	1292920,70	20	6	403126,83	1308228,83	20	47	403700,12	1307632,17	20	88	404239,79	1307420,52
19	233	366092,03	1290851,84	19	274	369043,58	1292921,52	20	7	403145,99	1308205,26	20	48	403678,71	1307618,48	20	89	404262,14	1307437,28
19	234	366092,91	1290911,90	19	275	369070,81	1292921,77	20	8	403195,27	1308189,41	20	49	403683,11	1307601,75	20	90	404305,64	1307444,66
19	235	366098,00	1290951,61	19	276	369146,53	1292921,79	20	9	403206,15	1308180,59	20	50	403689,28	1307584,95	20	91	404325,99	1307434,09
19	236	366269,94	1290911,81	19	277	369214,49	1292925,70	20	10	403211,76	1308139,97	20	51	403701,47	1307572,82	20	92	404332,17	1307408,15
19	237	366283,32	1290913,26	19	278	369366,01	1292937,75	20	11	403226,66	1308120,77	20	52	403717,39	1307557,09	20	93	404337,76	1307383,80
19	238	366349,53	1290919,81	19	279	369416,71	1292941,89	20	12	403302,42	1308091,69	20	53	403743,92	1307523,82	20	94	404346,54	1307378,81
19	239	366382,52	1291032,73	19	280	369478,18	1292955,77	20	13	403371,53	1308081,80	20	54	403766,48	1307479,14	20	95	404367,69	1307382,01
19	240	366639,26	1291905,32	19	281	369508,07	1292961,51	20	14	403406,71	1308087,40	20	55	403820,76	1307433,75	20	96	404386,25	1307399,97
19	241	366734,96	1292243,65	19	282	369541,35	1292964,02	20	15	403454,50	1308125,14	20	56	403860,17	1307367,01	20	97	404415,38	1307444,06
19	242	366725,50	1292255,77	19	1	369572,63	1292964,52	20	16	403478,53	1308114,56	20	57	403884,75	1307354,96	20	98	404410,99	1307471,40
19	243	366836,08	1292322,59	19	283	368615,90	1288649,65	20	17	403505,25	1308076,17	20	58	403899,70	1307346,94	20	99	404405,40	1307490,15
19	244	366911,93	1292368,53	19	284	368706,13	1288635,13	20	18	403530,72	1308046,35	20	59	403912,10	1307358,82	20	100	404416,06	1307500,18
19	245	366960,26	1292398,12	19	285	368906,52	1288601,07	20	19	403526,09	1308021,13	20	60	403922,52	1307378,23	20	101	404439,23	1307499,50
19	246	367012,07	1292429,72	19	286	369007,18	1288560,21	20	20	403513,10	1307968,84	20	61	403934,06	1307395,36	20	102	404472,39	1307496,20
19	247	367103,34	1292486,77	19	287	369031,14	1288550,54	20	21	403518,04	1307942,38	20	62	403943,04	1307390,75	20	103	404500,22	1307482,92
19	248	367226,37	1292566,95	19	288	369070,19	1288535,13	20	22	403536,45	1307925,75	20	63	403946,58	1307380,29	20	104	404519,81	1307467,50
19	249	367298,61	1292614,93	19	289	369042,25	1288475,92	20	23	403567,84	1307932,04	20	64	403931,50	1307362,48	20	105	404536,50	1307435,48
19	250	367388,55	1292672,04	19	290	369022,47	1288458,41	20	24	403615,00	1307949,03	20	65	403931,75	1307340,99	20	106	404542,70	1307430,07
19	251	367483,56	1292731,61	19	291	369013,15	1288429,45	20	25	403644,36	1307957,27	20	66	403934,85	1307323,33	20	107	404545,85	1307417,70
19	252	367576,29	1292789,18	19	292	369000,16	1288415,45	20	26	403659,20	1307951,50	20	67	403943,48	1307304,88	20	108	404541,30	1307400,70



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				
20	109	404554.63	1307385.05	20	150	405019.47	1307150.30	20	191	405174.57	1306644.84	20	232	405445.97	1306456.26	20	273	405833.47	1306133.27
20	110	404576.23	1307379.14	20	151	405027.54	1307139.06	20	192	405186.47	1306637.82	20	233	405455.34	1306451.77	20	274	405849.07	1306131.33
20	111	404593.90	1307371.61	20	152	405040.58	1307112.35	20	193	405191.42	1306633.73	20	234	405475.08	1306443.46	20	275	405858.59	1306141.48
20	112	404605.55	1307363.21	20	153	405055.22	1307091.41	20	194	405200.70	1306621.85	20	235	405488.60	1306436.65	20	276	405865.70	1306158.44
20	113	404628.08	1307326.81	20	154	405087.23	1307066.23	20	195	405219.03	1306592.32	20	236	405498.36	1306432.61	20	277	405874.42	1306188.02
20	114	404639.51	1307314.74	20	155	405104.04	1307044.97	20	196	405238.27	1306563.70	20	237	405509.02	1306426.27	20	278	405880.33	1306209.21
20	115	404656.91	1307300.08	20	156	405115.77	1307028.42	20	197	405252.20	1306552.48	20	238	405516.32	1306421.13	20	279	405889.93	1306234.87
20	116	404674.52	1307278.33	20	157	405126.61	1307013.69	20	198	405269.41	1306554.75	20	239	405521.63	1306412.12	20	280	405903.76	1306244.71
20	117	404691.50	1307262.53	20	158	405140.55	1306971.12	20	199	405287.01	1306566.65	20	240	405522.25	1306408.04	20	281	405914.72	1306243.59
20	118	404716.65	1307243.97	20	159	405143.54	1306948.70	20	200	405306.75	1306591.20	20	241	405521.66	1306402.89	20	282	405928.31	1306233.75
20	119	404733.14	1307230.15	20	160	405153.59	1306935.16	20	201	405320.26	1306596.41	20	242	405519.42	1306394.81	20	283	405939.26	1306219.60
20	120	404736.12	1307223.50	20	161	405163.09	1306929.63	20	202	405331.90	1306593.61	20	243	405512.00	1306377.08	20	284	405953.97	1306204.97
20	121	404734.76	1307188.17	20	162	405195.87	1306929.49	20	203	405344.12	1306584.07	20	244	405492.26	1306349.28	20	285	405971.48	1306188.58
20	122	404741.16	1307165.90	20	163	405206.69	1306927.90	20	204	405349.31	1306576.34	20	245	405468.16	1306333.59	20	286	405991.79	1306173.39
20	123	404756.60	1307162.96	20	164	405217.61	1306922.39	20	205	405355.70	1306563.25	20	246	405464.88	1306310.19	20	287	406004.75	1306158.99
20	124	404767.98	1307176.78	20	165	405220.74	1306918.10	20	206	405368.59	1306542.32	20	247	405464.50	1306292.89	20	288	406010.49	1306148.59
20	125	404782.52	1307188.92	20	166	405219.77	1306912.51	20	207	405391.51	1306516.99	20	248	405465.29	1306274.84	20	289	406021.61	1306135.87
20	126	404785.59	1307203.79	20	167	405217.44	1306906.22	20	208	405404.03	1306509.68	20	249	405460.29	1306259.53	20	290	406032.42	1306126.55
20	127	404789.38	1307215.15	20	168	405207.51	1306894.97	20	209	405410.16	1306510.29	20	250	405466.07	1306245.80	20	291	406047.63	1306117.57
20	128	404796.74	1307229.07	20	169	405187.01	1306882.02	20	210	405417.85	1306511.59	20	251	405478.53	1306236.91	20	292	406056.37	1306110.66
20	129	404804.71	1307236.66	20	170	405159.82	1306861.03	20	211	405427.81	1306519.46	20	252	405491.33	1306237.83	20	293	406063.71	1306099.96
20	130	404819.45	1307241.20	20	171	405137.56	1306835.97	20	212	405431.37	1306532.42	20	253	405501.99	1306245.75	20	294	406077.39	1306097.32
20	131	404840.70	1307239.39	20	172	405137.54	1306831.69	20	213	405428.17	1306571.48	20	254	405510.85	1306250.56	20	295	406088.16	1306096.02
20	132	404861.28	1307225.29	20	173	405138.86	1306815.90	20	214	405429.28	1306585.44	20	255	405519.44	1306255.08	20	296	406099.06	1306097.99
20	133	404877.98	1307213.44	20	174	405151.24	1306804.59	20	215	405431.41	1306590.97	20	256	405527.50	1306255.38	20	297	406105.92	1306099.93
20	134	404884.31	1307206.08	20	175	405168.85	1306800.07	20	216	405436.85	1306592.13	20	257	405540.66	1306250.64	20	298	406111.16	1306105.91
20	135	404886.85	1307190.49	20	176	405176.76	1306795.08	20	217	405444.62	1306586.30	20	258	405547.24	1306247.19	20	299	406116.46	1306112.27
20	136	404884.81	1307175.37	20	177	405200.32	1306788.01	20	218	405470.34	1306557.23	20	259	405564.32	1306236.18	20	300	406122.63	1306118.44
20	137	404888.28	1307158.71	20	178	405234.54	1306783.37	20	219	405478.25	1306551.83	20	260	405587.47	1306229.30	20	301	406124.81	1306126.55
20	138	404897.76	1307144.84	20	179	405252.41	1306771.42	20	220	405502.93	1306544.70	20	261	405606.49	1306232.51	20	302	406120.38	1306139.76
20	139	404911.04	1307131.90	20	180	405253.55	1306768.15	20	221	405510.60	1306540.42	20	262	405625.51	1306243.87	20	303	406114.71	1306147.68
20	140	404920.92	1307118.71	20	181	405253.10	1306761.87	20	222	405519.79	1306530.06	20	263	405648.07	1306263.98	20	304	406101.22	1306166.93
20	141	404937.32	1307108.37	20	182	405244.83	1306753.26	20	223	405522.26	1306523.06	20	264	405661.87	1306269.38	20	305	406099.99	1306171.96
20	142	404950.12	1307107.79	20	183	405226.10	1306745.12	20	224	405521.51	1306520.81	20	265	405684.95	1306266.17	20	306	406104.05	1306180.59
20	143	404960.95	1307110.14	20	184	405208.98	1306734.40	20	225	405519.46	1306518.16	20	266	405729.80	1306250.32	20	307	406107.41	1306185.27
20	144	404978.04	1307118.81	20	185	405190.33	1306720.59	20	226	405514.67	1306515.90	20	267	405743.93	1306238.02	20	308	406116.71	1306188.85
20	145	404988.38	1307133.07	20	186	405174.83	1306708.38	20	227	405473.31	1306507.52	20	268	405750.79	1306226.80	20	309	406128.60	1306187.18
20	146	404994.07	1307149.05	20	187	405164.74	1306696.29	20	228	405420.45	1306506.87	20	269	405768.49	1306196.26	20	310	406142.33	1306187.47
20	147	404998.71	1307153.72	20	188	405162.60	1306689.01	20	229	405410.61	1306500.40	20	270	405792.87	1306177.47	20	311	406154.66	1306184.62
20	148	405008.26	1307155.94	20	189	405159.56	1306678.84	20	230	405402.34	1306487.11	20	271	405811.81	1306156.44	20	312	406163.71	1306178.42
20	149	405015.87	1307154.85	20	190	405162.53	1306658.55	20	231	405418.60	1306470.55	20	272	405822.21	1306137.25	20	313	406174.32	1306161.49

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				
20	314	406178,84	1306151,67	20	355	406333,58	1305786,04	20	396	406504,75	1305508,18	20	437	404819,37	1303579,71	20	478	402091,99	1299976,97
20	315	406182,17	1306143,66	20	356	406334,04	1305767,97	20	397	406500,80	1305499,09	20	438	404427,07	1303173,27	20	479	402040,22	1299934,46
20	316	406182,63	1306130,55	20	357	406351,29	1305757,27	20	398	406493,78	1305490,16	20	439	403696,61	1302422,43	20	480	401982,65	1299959,02
20	317	406180,27	1306121,25	20	358	406369,89	1305760,07	20	399	406491,23	1305480,93	20	440	403371,00	1302097,20	20	481	401891,01	1300007,94
20	318	406163,48	1306108,61	20	359	406382,52	1305771,65	20	400	406493,10	1305465,33	20	441	403362,01	1302088,63	20	482	401850,50	1299963,72
20	319	406153,66	1306101,63	20	360	406387,13	1305803,39	20	401	406498,68	1305459,37	20	442	403332,38	1302061,69	20	483	401845,58	1299957,37
20	320	406144,99	1306089,27	20	361	406381,61	1305826,75	20	402	406505,23	1305446,22	20	443	403192,66	1301934,65	20	484	401839,20	1299949,13
20	321	406138,31	1306071,78	20	362	406373,53	1305836,27	20	403	406514,61	1305438,62	20	444	403110,38	1301862,52	20	485	401837,13	1299947,00
20	322	406133,42	1306054,11	20	363	406366,48	1305852,04	20	404	406533,67	1305425,60	20	445	403095,88	1301849,94	20	486	401831,33	1299939,74
20	323	406128,22	1306037,45	20	364	406366,67	1305866,67	20	405	406550,58	1305418,08	20	446	403082,40	1301838,15	20	487	401822,58	1299928,77
20	324	406131,53	1306016,97	20	365	406373,45	1305881,40	20	406	406560,04	1305413,91	20	447	403065,88	1301823,69	20	488	401813,27	1299915,69
20	325	406136,89	1305994,53	20	366	406384,03	1305886,80	20	407	406568,75	1305409,54	20	448	403060,85	1301819,29	20	489	401804,61	1299897,77
20	326	406139,62	1305980,75	20	367	406390,72	1305886,84	20	408	406571,19	1305397,90	20	449	403033,80	1301795,57	20	490	401800,54	1299888,55
20	327	406144,87	1305967,75	20	368	406396,31	1305888,36	20	409	406568,38	1305382,76	20	450	403016,57	1301780,72	20	491	401795,25	1299864,29
20	328	406155,39	1305957,12	20	369	406411,82	1305889,42	20	410	406560,92	1305359,76	20	451	402768,91	1301564,81	20	492	401779,76	1299815,07
20	329	406175,41	1305951,10	20	370	406422,53	1305885,69	20	411	406554,24	1305345,35	20	452	402718,00	1301504,58	20	493	401769,02	1299818,38
20	330	406190,45	1305947,39	20	371	406430,24	1305879,58	20	412	406542,63	1305317,50	20	453	402681,25	1301449,90	20	494	401734,50	1299837,11
20	331	406205,95	1305946,37	20	372	406436,23	1305870,52	20	413	406529,42	1305269,92	20	454	402618,08	1301356,04	20	495	401733,45	1299838,37
20	332	406220,29	1305952,13	20	373	406442,22	1305858,63	20	414	406522,48	1305239,11	20	455	402613,83	1301344,74	20	496	401733,56	1299839,69
20	333	406238,02	1305960,58	20	374	406443,29	1305849,71	20	415	406518,44	1305177,75	20	456	402600,93	1301310,36	20	497	401744,90	1299860,57
20	334	406246,47	1305966,92	20	375	406441,52	1305836,95	20	416	406519,05	1305159,03	20	457	402584,09	1301255,07	20	498	401758,47	1299878,10
20	335	406252,72	1305972,89	20	376	406431,53	1305818,54	20	417	406523,96	1305142,07	20	458	402570,72	1301186,64	20	499	401781,73	1299910,79
20	336	406259,94	1305974,74	20	377	406424,12	1305808,08	20	418	406524,81	1305136,73	20	459	402568,72	1301153,71	20	500	401813,30	1299962,01
20	337	406266,97	1305973,61	20	378	406415,94	1305788,00	20	419	406521,32	1305135,74	20	460	402562,58	1301049,38	20	501	401818,63	1299970,66
20	338	406274,07	1305970,71	20	379	406409,86	1305771,49	20	420	406503,27	1305127,67	20	461	402568,08	1300907,49	20	502	401851,32	1300023,71
20	339	406279,39	1305964,11	20	380	406404,83	1305746,72	20	421	406476,88	1305114,74	20	462	402572,29	1300801,62	20	503	401803,21	1300046,42
20	340	406282,89	1305955,26	20	381	406393,48	1305713,22	20	422	406353,14	1305054,30	20	463	402574,56	1300715,34	20	504	401799,39	1300043,35
20	341	406283,27	1305943,86	20	382	406388,35	1305675,30	20	423	406268,14	1305012,68	20	464	402570,84	1300675,70	20	505	401765,38	1300003,46
20	342	406281,85	1305931,52	20	383	406385,41	1305655,80	20	424	406179,46	1304956,46	20	465	402568,07	1300648,98	20	506	401757,65	1300000,37
20	343	406279,53	1305918,93	20	384	406386,77	1305648,53	20	425	406150,46	1304935,77	20	466	402549,14	1300552,81	20	507	401703,12	1299978,59
20	344	406272,76	1305909,43	20	385	406392,84	1305624,89	20	426	406098,34	1304898,69	20	467	402526,67	1300486,22	20	508	401559,16	1299885,10
20	345	406259,14	1305896,61	20	386	406402,83	1305611,26	20	427	406007,38	1304818,74	20	468	402523,22	1300475,75	20	509	401511,72	1299859,01
20	346	406253,62	1305880,39	20	387	406410,48	1305582,78	20	428	405955,96	1304762,88	20	469	402508,82	1300440,46	20	510	401510,93	1299854,36
20	347	406260,18	1305865,04	20	388	406417,55	1305561,57	20	429	405912,51	1304715,62	20	470	402503,29	1300427,25	20	511	401509,84	1299847,91
20	348	406279,12	1305853,46	20	389	406434,21	1305543,87	20	430	405885,45	1304689,56	20	471	402466,64	1300354,71	20	512	401509,68	1299846,98
20	349	406292,52	1305844,52	20	390	406457,46	1305532,54	20	431	405790,45	1304587,65	20	472	402421,73	1300284,84	20	513	401506,15	1299825,96
20	350	406308,44	1305836,38	20	391	406472,87	1305523,80	20	432	405794,54	1304381,34	20	473	402413,72	1300274,37	20	514	401504,66	1299817,05
20	351	406320,97	1305838,06	20	392	406483,88	1305522,18	20	433	405567,48	1304353,02	20	474	402396,63	1300251,91	20	515	401415,08	1299733,41
20	352	406335,47	1305827,56	20	393	406492,63	1305522,13	20	434	405457,03	1304236,53	20	475	402372,90	1300220,70	20	516	401434,33	1299709,46
20	353	406340,09	1305820,00	20	394	406506,16	1305520,58	20	435	405283,19	1304054,49	20	476	402360,26	1300206,65	20	517	401442,23	1299706,75
20	354	406339,88	1305808,31	20	395	406506,85	1305516,89	20	436	405146,00	1303914,21	20	477	402326,16	1300168,93	20	518	401453,68	1299695,91

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				
20	519	401406,43	1299642,88	20	560	401602,62	1298904,05	20	601	401053,94	1298227,31	20	642	400808,95	1298281,76	20	683	400661,01	1298552,75
20	520	401383,95	1299622,56	20	561	401603,23	1298797,61	20	602	401050,72	1298214,16	20	643	400792,50	1298328,12	20	684	400653,45	1298562,68
20	521	401357,23	1299598,40	20	562	401598,44	1298728,65	20	603	401050,56	1298213,25	20	644	400781,01	1298357,72	20	685	400652,70	1298563,49
20	522	401276,08	1299514,78	20	563	401588,85	1298658,79	20	604	401050,54	1298212,34	20	645	400777,20	1298373,89	20	686	400651,82	1298564,16
20	523	401270,14	1299485,08	20	564	401581,97	1298624,40	20	605	401050,66	1298211,44	20	646	400776,82	1298375,00	20	687	400650,84	1298564,67
20	524	401140,31	1299381,74	20	565	401572,26	1298627,04	20	606	401054,13	1298194,09	20	647	400776,25	1298376,02	20	688	400649,79	1298565,00
20	525	401138,22	1299349,92	20	566	401559,96	1298574,61	20	607	401064,36	1298168,16	20	648	400775,49	1298376,92	20	689	400634,93	1298568,19
20	526	401093,29	1299312,03	20	567	401545,70	1298527,28	20	608	401068,34	1298148,65	20	649	400774,58	1298377,66	20	690	400616,62	1298568,86
20	527	401128,68	1299283,02	20	568	401527,09	1298475,74	20	609	401068,14	1298133,17	20	650	400760,69	1298386,91	20	691	400615,67	1298568,81
20	528	401129,86	1299278,55	20	569	401501,11	1298417,55	20	610	401065,40	1298116,05	20	651	400740,75	1298398,64	20	692	400614,74	1298568,64
20	529	401117,66	1299253,68	20	570	401490,89	1298395,36	20	611	401060,10	1298085,27	20	652	400739,70	1298399,12	20	693	400613,86	1298568,32
20	530	401115,32	1299251,46	20	571	401485,18	1298384,25	20	612	401057,03	1298072,75	20	653	400738,59	1298399,41	20	694	400585,99	1298555,96
20	531	401050,38	1299267,50	20	572	401428,50	1298267,80	20	613	401049,42	1298066,05	20	654	400737,45	1298399,49	20	695	400560,70	1298538,47
20	532	401047,63	1299272,81	20	573	401423,96	1298269,17	20	614	401042,20	1298065,06	20	655	400736,31	1298399,37	20	696	400550,28	1298536,03
20	533	401044,61	1299281,52	20	574	401380,91	1298181,97	20	615	401013,60	1298066,56	20	656	400688,12	1298389,37	20	697	400540,25	1298540,83
20	534	401037,24	1299279,24	20	575	401358,27	1298188,58	20	616	400981,05	1298068,12	20	657	400687,26	1298389,12	20	698	400531,85	1298547,78
20	535	400946,49	1299219,61	20	576	401348,31	1298206,79	20	617	400949,71	1298075,53	20	658	400686,46	1298388,77	20	699	400530,87	1298550,82
20	536	400864,63	1299160,37	20	577	401338,88	1298231,59	20	618	400938,07	1298087,51	20	659	400659,93	1298374,67	20	700	400531,90	1298563,28
20	537	400863,07	1299157,66	20	578	401328,92	1298254,33	20	619	400932,68	1298100,45	20	660	400637,72	1298368,94	20	701	400539,98	1298580,95
20	538	400865,31	1299155,44	20	579	401328,50	1298255,11	20	620	400934,23	1298115,34	20	661	400612,32	1298367,42	20	702	400550,45	1298607,00
20	539	400874,30	1299152,35	20	580	401327,99	1298255,84	20	621	400938,63	1298133,38	20	662	400587,12	1298371,18	20	703	400566,73	1298634,86
20	540	400859,25	1299125,60	20	581	401314,42	1298272,02	20	622	400946,22	1298162,45	20	663	400576,46	1298381,84	20	704	400581,54	1298669,42
20	541	400812,00	1299119,69	20	582	401313,68	1298272,75	20	623	400946,40	1298163,64	20	664	400567,48	1298399,28	20	705	400581,89	1298670,55
20	542	400737,38	1299110,37	20	583	401312,83	1298273,36	20	624	400946,36	1298164,84	20	665	400568,01	1298415,34	20	706	400582,03	1298671,74
20	543	400733,57	1299086,06	20	584	401311,89	1298273,82	20	625	400946,09	1298166,02	20	666	400570,72	1298423,59	20	707	400581,95	1298672,93
20	544	400777,22	1299099,24	20	585	401310,90	1298274,12	20	626	400945,60	1298167,12	20	667	400575,26	1298426,82	20	708	400578,75	1298691,63
20	545	400861,30	1299091,62	20	586	401296,24	1298277,16	20	627	400934,69	1298186,33	20	668	400599,12	1298437,27	20	709	400578,48	1298692,66
20	546	400909,45	1299076,34	20	587	401295,16	1298277,28	20	628	400934,06	1298187,24	20	669	400619,88	1298451,24	20	710	400578,04	1298693,63
20	547	400997,07	1299033,57	20	588	401294,09	1298277,23	20	629	400933,27	1298188,02	20	670	400620,77	1298451,97	20	711	400577,44	1298694,51
20	548	401056,86	1299021,53	20	589	401259,83	1298272,36	20	630	400932,36	1298188,66	20	671	400621,52	1298452,86	20	712	400576,70	1298695,28
20	549	401101,71	1299018,97	20	590	401217,53	1298262,63	20	631	400931,35	1298189,12	20	672	400622,09	1298453,87	20	713	400575,85	1298695,91
20	550	401159,34	1299014,98	20	591	401184,72	1298250,23	20	632	400930,28	1298189,40	20	673	400630,23	1298472,03	20	714	400558,32	1298706,63
20	551	401212,16	1299011,70	20	592	401128,72	1298246,48	20	633	400929,18	1298189,49	20	674	400644,70	1298489,43	20	715	400557,41	1298707,09
20	552	401245,80	1299009,49	20	593	401079,16	1298242,83	20	634	400901,43	1298189,12	20	675	400656,95	1298510,47	20	716	400556,43	1298707,39
20	553	401343,39	1299001,18	20	594	401077,84	1298242,59	20	635	400877,72	1298186,18	20	676	400657,40	1298511,43	20	717	400555,43	1298707,54
20	554	401445,96	1298972,12	20	595	401076,61	1298242,08	20	636	400839,97	1298188,72	20	677	400657,69	1298512,47	20	718	400553,87	1298708,71
20	555	401480,33	1298973,45	20	596	401057,00	1298231,30	20	637	400828,39	1298194,71	20	678	400661,99	1298535,40	20	719	400534,79	1298708,67
20	556	401518,74	1298982,14	20	597	401056,13	1298230,72	20	638	400814,81	1298217,67	20	679	400662,29	1298548,82	20	720	400533,73	1298708,46
20	557	401565,01	1298992,92	20	598	401055,38	1298230,02	20	639	400812,42	1298237,20	20	680	400662,22	1298549,86	20	721	400532,73	1298708,07
20	558	401587,89	1298996,08	20	599	401054,75	1298229,20	20	640	400809,29	1298280,12	20	681	400661,98	1298550,89	20	722	400531,81	1298707,52
20	559	401602,10	1298989,24	20	600	401054,26	1298228,28	20	641	400809,17	1298280,95	20	682	400661,57	1298551,86	20	723	400513,62	1298694,23

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	724	400512,89	1298693,60	20	765	400072,14	1298934,90	20	806	399741,16	1298872,99	20	847	398826,11	1299294,28	20	888	398633,79	1299448,46
20	725	400512,27	1298692,87	20	766	400095,83	1298965,11	20	807	399721,81	1298920,74	20	848	398822,88	1299300,20	20	889	398637,46	1299463,95
20	726	400495,71	1298670,27	20	767	400114,79	1298997,14	20	808	399702,40	1298961,65	20	849	398821,65	1299306,16	20	890	398637,61	1299464,96
20	727	400463,28	1298617,47	20	768	400120,36	1299016,46	20	809	399686,55	1299004,04	20	850	398830,74	1299323,01	20	891	398637,60	1299465,98
20	728	400429,43	1298600,08	20	769	400120,56	1299017,57	20	810	399654,08	1299056,02	20	851	398840,81	1299335,03	20	892	398637,42	1299466,98
20	729	400419,83	1298597,06	20	770	400120,57	1299018,70	20	811	399628,99	1299080,67	20	852	398841,45	1299335,94	20	893	398637,07	1299467,95
20	730	400403,47	1298609,25	20	771	400120,38	1299019,82	20	812	399591,84	1299107,15	20	853	398841,91	1299336,96	20	894	398636,58	1299468,84
20	731	400402,71	1298623,57	20	772	400119,98	1299020,89	20	813	399591,32	1299107,44	20	854	398842,19	1299338,05	20	895	398635,95	1299469,65
20	732	400408,34	1298639,88	20	773	400119,40	1299021,86	20	814	399552,96	1299128,76	20	855	398842,27	1299339,17	20	896	398620,34	1299486,39
20	733	400408,61	1298641,02	20	774	400118,66	1299022,72	20	815	399515,19	1299147,71	20	856	398841,74	1299363,85	20	897	398619,51	1299487,13
20	734	400408,67	1298642,20	20	775	400100,68	1299039,82	20	816	399464,38	1299201,72	20	857	398841,61	1299364,98	20	898	398618,57	1299487,72
20	735	400407,17	1298676,06	20	776	400099,71	1299040,56	20	817	399441,36	1299234,53	20	858	398841,27	1299366,07	20	899	398603,16	1299495,45
20	736	400407,03	1298677,12	20	777	400098,63	1299041,11	20	818	399409,79	1299274,36	20	859	398840,75	1299367,09	20	900	398602,35	1299495,78
20	737	400406,71	1298678,15	20	778	400097,46	1299041,44	20	819	399409,22	1299274,98	20	860	398829,71	1299384,34	20	901	398601,51	1299496,00
20	738	400387,35	1298725,46	20	779	400070,45	1299046,24	20	820	399408,57	1299275,53	20	861	398816,33	1299411,40	20	902	398580,94	1299499,85
20	739	400380,32	1298740,57	20	780	400029,11	1299052,15	20	821	399375,27	1299299,77	20	862	398806,07	1299449,84	20	903	398570,14	1299506,29
20	740	400372,95	1298757,81	20	781	400005,70	1299060,67	20	822	399331,00	1299317,89	20	863	398805,72	1299450,81	20	904	398561,90	1299527,75
20	741	400364,43	1298774,75	20	782	400004,70	1299060,94	20	823	399290,49	1299332,55	20	864	398805,21	1299451,71	20	905	398563,84	1299558,09
20	742	400363,81	1298776,20	20	783	400003,67	1299061,04	20	824	399263,38	1299346,92	20	865	398804,57	1299452,51	20	906	398559,61	1299586,69
20	743	400343,89	1298822,77	20	784	400002,64	1299060,98	20	825	399223,95	1299359,94	20	866	398803,81	1299453,21	20	907	398613,96	1299613,80
20	744	400323,31	1298853,68	20	785	399972,43	1299056,47	20	826	399222,80	1299360,20	20	867	398794,15	1299460,55	20	908	398638,89	1299668,16
20	745	400290,82	1298890,98	20	786	399971,46	1299056,25	20	827	399221,63	1299360,25	20	868	398778,46	1299467,05	20	909	398656,08	1299697,20
20	746	400267,02	1298916,56	20	787	399970,55	1299055,88	20	828	399220,48	1299360,08	20	869	398777,40	1299467,38	20	910	398681,50	1299736,13
20	747	400266,38	1298917,14	20	788	399969,71	1299055,37	20	829	399178,75	1299349,72	20	870	398776,29	1299467,52	20	911	398710,45	1299770,51
20	748	400265,68	1298917,65	20	789	399968,95	1299054,73	20	830	399130,59	1299341,00	20	871	398775,19	1299467,47	20	912	398754,44	1299831,36
20	749	400239,85	1298933,30	20	790	399968,31	1299053,99	20	831	399101,16	1299350,73	20	872	398752,32	1299464,20	20	913	398780,84	1299873,25
20	750	400238,84	1298933,78	20	791	399954,73	1299035,47	20	832	399078,83	1299357,05	20	873	398751,32	1299463,97	20	914	398781,26	1299874,05
20	751	400237,76	1298934,09	20	792	399954,26	1299034,72	20	833	399077,99	1299357,23	20	874	398750,37	1299463,58	20	915	398781,57	1299874,90
20	752	400210,02	1298939,30	20	793	399953,90	1299033,93	20	834	399077,14	1299357,29	20	875	398749,50	1299463,05	20	916	398781,75	1299875,80
20	753	400208,83	1298939,40	20	794	399947,70	1299017,09	20	835	399065,39	1299357,30	20	876	398728,13	1299447,37	20	917	398785,64	1299906,61
20	754	400207,66	1298939,29	20	795	399939,90	1298990,12	20	836	399064,41	1299357,22	20	877	398690,44	1299415,90	20	918	398785,68	1299907,70
20	755	400168,77	1298931,63	20	796	399933,17	1298976,05	20	837	399063,47	1299357,00	20	878	398644,09	1299408,52	20	919	398785,53	1299908,79
20	756	400167,80	1298931,35	20	797	399904,54	1298948,54	20	838	399062,57	1299356,63	20	879	398609,32	1299405,02	20	920	398773,02	1299963,21
20	757	400166,89	1298930,93	20	798	399859,36	1298923,59	20	839	399061,74	1299356,13	20	880	398607,33	1299406,36	20	921	398753,72	1300012,72
20	758	400166,07	1298930,37	20	799	399858,59	1298923,09	20	840	399044,93	1299344,07	20	881	398603,56	1299412,02	20	922	398732,23	1300047,90
20	759	400149,40	1298916,98	20	800	399857,91	1298922,49	20	841	399028,17	1299329,95	20	882	398607,18	1299425,81	20	923	398751,56	1300058,88
20	760	400128,94	1298898,84	20	801	399857,33	1298921,80	20	842	398962,70	1299303,09	20	883	398612,94	1299432,48	20	924	398823,97	1300092,15
20	761	400105,27	1298889,48	20	802	399828,01	1298881,56	20	843	398913,14	1299300,20	20	884	398631,19	1299444,71	20	925	398809,55	1300189,22
20	762	400082,36	1298894,62	20	803	399806,81	1298861,65	20	844	398881,06	1299292,91	20	885	398632,09	1299445,44	20	926	398803,78	1300228,01
20	763	400069,55	1298905,26	20	804	399784,04	1298857,78	20	845	398849,87	1299285,48	20	886	398632,84	1299446,33	20	927	398799,50	1300254,20
20	764	400066,63	1298919,33	20	805	399754,07	1298868,36	20	846	398832,35	1299289,95	20	887	398633,41	1299447,35	20	928	398808,06	1300297,83

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				
20	929	398825,61	1300401,21	20	970	399409,13	1300850,94	20	1011	399970,08	1301327,98	20	1052	400501,23	1301492,43	20	1093	401480,74	1303189,20
20	930	398832,80	1300460,17	20	971	399420,13	1300838,07	20	1012	399998,79	1301332,29	20	1053	400436,14	1301656,92	20	1094	401464,86	1303187,51
20	931	398834,56	1300475,81	20	972	399427,60	1300833,96	20	1013	400011,13	1301316,04	20	1054	400388,42	1302229,12	20	1095	401386,25	1303246,93
20	932	398888,78	1300575,08	20	973	399443,26	1300837,51	20	1014	400024,79	1301295,74	20	1055	400295,08	1302292,15	20	1096	401338,05	1303281,76
20	933	398910,63	1300634,99	20	974	399467,70	1300857,84	20	1015	400032,45	1301274,38	20	1056	400232,49	1302343,93	20	1097	401321,70	1303305,17
20	934	398940,62	1300874,00	20	975	399500,72	1300877,61	20	1016	400045,94	1301229,23	20	1057	400138,06	1302411,73	20	1098	401316,32	1303382,74
20	935	398981,88	1300869,75	20	976	399535,04	1300885,07	20	1017	400051,68	1301208,86	20	1058	400085,71	1302465,74	20	1099	401317,35	1303444,90
20	936	399074,91	1300864,17	20	977	399569,36	1300876,49	20	1018	400071,10	1301195,66	20	1059	400084,60	1302520,63	20	1100	401247,69	1303562,82
20	937	399098,40	1300850,49	20	978	399654,59	1300880,12	20	1019	400103,81	1301181,55	20	1060	400169,31	1302535,30	20	1101	401229,28	1303647,88
20	938	399131,03	1300824,94	20	979	399710,46	1300890,32	20	1020	400119,84	1301174,25	20	1061	400218,86	1302509,20	20	1102	401261,02	1303719,43
20	939	399174,37	1300830,64	20	980	399794,35	1300905,41	20	1021	400121,32	1301172,55	20	1062	400266,57	1302501,25	20	1103	401263,54	1303746,55
20	940	399206,31	1300829,95	20	981	399817,80	1300913,67	20	1022	400139,25	1301099,00	20	1063	400308,90	1302506,89	20	1104	401255,58	1303763,47
20	941	399221,14	1300792,31	20	982	399835,85	1300914,28	20	1023	400146,25	1301087,10	20	1064	400349,68	1302528,44	20	1105	401233,70	1303785,58
20	942	399243,95	1300743,95	20	983	399848,60	1300907,96	20	1024	400152,98	1301082,20	20	1065	400387,13	1302534,85	20	1106	401223,36	1303791,22
20	943	399247,37	1300723,42	20	984	399860,01	1300886,65	20	1025	400165,44	1301076,32	20	1066	400441,85	1302531,66	20	1107	401220,59	1303825,65
20	944	399234,60	1300708,36	20	985	399868,27	1300880,63	20	1026	400170,00	1301075,42	20	1067	400454,00	1302531,20	20	1108	401220,73	1303850,21
20	945	399238,93	1300682,81	20	986	399878,67	1300881,96	20	1027	400228,89	1301077,72	20	1068	400521,13	1302529,27	20	1109	401258,55	1303824,94
20	946	399265,85	1300620,30	20	987	399892,03	1300894,60	20	1028	400254,74	1301064,67	20	1069	400645,30	1302570,59	20	1110	401272,38	1303807,43
20	947	399287,07	1300563,50	20	988	399906,30	1300905,71	20	1029	400273,69	1300986,23	20	1070	400795,23	1302616,49	20	1111	401279,10	1303803,11
20	948	399326,30	1300501,68	20	989	399918,03	1300903,88	20	1030	400289,82	1300965,47	20	1071	400951,33	1302657,27	20	1112	401281,89	1303802,55
20	949	399331,09	1300454,00	20	990	399931,08	1300881,96	20	1031	400322,49	1300939,86	20	1072	401050,93	1302683,13	20	1113	401286,38	1303803,36
20	950	399360,29	1300415,67	20	991	399938,93	1300867,99	20	1032	400394,06	1300903,37	20	1073	401046,66	1302663,30	20	1114	401289,34	1303800,44
20	951	399402,99	1300381,66	20	992	399954,67	1300860,61	20	1033	400421,95	1300916,56	20	1074	401054,03	1302665,38	20	1115	401298,39	1303793,83
20	952	399439,29	1300400,78	20	993	399975,49	1300870,12	20	1034	400372,67	1300938,54	20	1075	401096,28	1302674,59	20	1116	401312,66	1303777,36
20	953	399369,58	1300490,18	20	994	399968,29	1300921,53	20	1035	400318,28	1300981,34	20	1076	401184,02	1302689,57	20	1117	401318,83	1303769,16
20	954	399386,56	1300523,76	20	995	399965,98	1300963,94	20	1036	400291,80	1301034,30	20	1077	401240,63	1302701,01	20	1118	401326,41	1303753,65
20	955	399374,25	1300559,20	20	996	399913,80	1300991,96	20	1037	400299,28	1301052,73	20	1078	401276,51	1302707,05	20	1119	401326,72	1303748,47
20	956	399398,12	1300610,87	20	997	399892,21	1300990,41	20	1038	400329,92	1301067,88	20	1079	401330,67	1302718,21	20	1120	401316,04	1303717,40
20	957	399425,92	1300677,09	20	998	399863,42	1300971,91	20	1039	400324,90	1301117,53	20	1080	401423,86	1302739,89	20	1121	401305,66	1303697,91
20	958	399420,69	1300698,73	20	999	399830,01	1300983,22	20	1040	400312,37	1301197,22	20	1081	401427,03	1302756,23	20	1122	401302,13	1303686,52
20	959	399430,58	1300734,73	20	1000	399760,36	1300983,22	20	1041	400287,35	1301281,48	20	1082	401534,70	1302787,56	20	1123	401302,13	1303670,49
20	960	399412,67	1300774,83	20	1001	399716,40	1300960,60	20	1042	400280,00	1301309,12	20	1083	401533,11	1302819,20	20	1124	401304,59	1303631,24
20	961	399428,90	1300802,63	20	1002	399656,51	1300931,81	20	1043	400253,32	1301409,64	20	1084	401562,66	1302901,56	20	1125	401317,85	1303620,05
20	962	399426,48	1300811,39	20	1003	399619,50	1300927,18	20	1044	400250,30	1301421,74	20	1085	401567,05	1302919,22	20	1126	401336,78	1303632,49
20	963	399410,81	1300811,39	20	1004	399585,32	1300945,43	20	1045	400248,37	1301513,85	20	1086	401623,46	1302953,95	20	1127	401369,52	1303648,37
20	964	399374,81	1300805,61	20	1005	399577,08	1300980,70	20	1046	400291,41	1301485,16	20	1087	401624,26	1302962,73	20	1128	401385,82	1303645,47
20	965	399358,58	1300811,39	20	1006	399619,82	1301053,79	20	1047	400334,98	1301472,71	20	1088	401574,10	1302980,02	20	1129	401429,20	1303605,41
20	966	399348,69	1300821,28	20	1007	399695,64	1301145,21	20	1048	400377,21	1301451,60	20	1089	401561,33	1303017,64	20	1130	401421,87	1303574,88
20	967	399346,45	1300849,63	20	1008	399824,28	1301204,45	20	1049	400413,18	1301408,38	20	1090	401528,60	1303096,20	20	1131	401406,82	1303566,73
20	968	399366,18	1300863,69	20	1009	399834,25	1301281,13	20	1050	400434,75	1301406,62	20	1091	401505,58	1303172,49	20	1132	401371,59	1303574,88
20	969	399398,70	1300863,04	20	1010	399889,01	1301271,32	20	1051	400487,94	1301457,37	20	1092	401492,70	1303185,37	20	1133	401341,47	1303576,54

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				
20	1134	401338,99	1303564,52	20	1175	402215,05	1304149,20	20	1216	402089,72	1304887,40	20	1257	403717,15	1304518,41	20	1298	404476,66	1305486,46
20	1135	401391,78	1303473,36	20	1176	402202,49	1304149,37	20	1217	402093,09	1304903,30	20	1258	403718,98	1304558,69	20	1299	404444,25	1305557,37
20	1136	401431,45	1303417,08	20	1177	402199,87	1304153,66	20	1218	402111,54	1304909,22	20	1259	403722,06	1304574,03	20	1300	404412,02	1305607,14
20	1137	401436,84	1303393,58	20	1178	402208,55	1304168,34	20	1219	402158,01	1304896,16	20	1260	403726,09	1304582,35	20	1301	404390,44	1305620,05
20	1138	401422,61	1303350,45	20	1179	402200,20	1304198,04	20	1220	402166,90	1304896,97	20	1261	403734,38	1304593,64	20	1302	404392,67	1305633,87
20	1139	401419,18	1303299,40	20	1180	402196,45	1304213,25	20	1221	402175,65	1304917,57	20	1262	403739,62	1304609,54	20	1303	404360,15	1305659,08
20	1140	401418,84	1303269,14	20	1181	402177,22	1304223,57	20	1222	402169,73	1304939,79	20	1263	403748,12	1304620,78	20	1304	404372,27	1305678,32
20	1141	401463,26	1303230,49	20	1182	402152,84	1304221,22	20	1223	402168,92	1304966,19	20	1264	403759,40	1304628,30	20	1305	404377,45	1305689,73
20	1142	401508,25	1303200,80	20	1183	402124,70	1304219,35	20	1224	402192,49	1305028,18	20	1265	403767,05	1304635,95	20	1306	404376,30	1305696,58
20	1143	401521,90	1303181,34	20	1184	402034,98	1304230,97	20	1225	402238,65	1305097,67	20	1266	403777,74	1304656,46	20	1307	404358,31	1305702,11
20	1144	401563,00	1303105,50	20	1185	402083,50	1304354,03	20	1226	402289,84	1305124,18	20	1267	403802,67	1304658,58	20	1308	404333,99	1305698,24
20	1145	401594,87	1303028,87	20	1186	402107,87	1304387,31	20	1227	402329,10	1305185,72	20	1268	403839,77	1304659,28	20	1309	404324,69	1305699,30
20	1146	401658,11	1303012,54	20	1187	402135,00	1304390,54	20	1228	402340,24	1305233,60	20	1269	403886,95	1304675,63	20	1310	404325,30	1305719,31
20	1147	401683,77	1303012,78	20	1188	402194,89	1304362,89	20	1229	402325,78	1305243,15	20	1270	403964,87	1304701,86	20	1311	404332,68	1305739,77
20	1148	401728,90	1303059,65	20	1189	402232,91	1304324,58	20	1230	402300,58	1305273,78	20	1271	404009,63	1304717,21	20	1312	404332,94	1305756,18
20	1149	401749,03	1303065,65	20	1190	402301,51	1304247,59	20	1231	402273,39	1305335,72	20	1272	404020,23	1304721,98	20	1313	404328,55	1305764,96
20	1150	401753,18	1302970,15	20	1191	402330,31	1304248,85	20	1232	402266,65	1305367,94	20	1273	404029,40	1304746,97	20	1314	404320,65	1305766,36
20	1151	401800,00	1302878,80	20	1192	402331,35	1304258,26	20	1233	402254,70	1305383,69	20	1274	404035,76	1304769,38	20	1315	404309,15	1305757,06
20	1152	401817,67	1302874,54	20	1193	402318,12	1304294,40	20	1234	402247,97	1305393,30	20	1275	404052,62	1304793,25	20	1316	404302,92	1305756,18
20	1153	401828,31	1302867,61	20	1194	402307,49	1304321,20	20	1235	402229,52	1305409,01	20	1276	404077,21	1304827,74	20	1317	404295,19	1305761,36
20	1154	401851,93	1302874,16	20	1195	402293,81	1304380,79	20	1236	402223,26	1305413,19	20	1277	404147,66	1304923,41	20	1318	404274,48	1305767,15
20	1155	401920,53	1302926,61	20	1196	402202,20	1304465,48	20	1237	402210,26	1305424,97	20	1278	404177,32	1304951,20	20	1319	404240,06	1305753,20
20	1156	401983,74	1302978,02	20	1197	402087,89	1304560,31	20	1238	402236,86	1305424,45	20	1279	404199,71	1304993,94	20	1320	404227,80	1305739,38
20	1157	402046,36	1303035,37	20	1198	402094,47	1304586,70	20	1239	402275,52	1305389,83	20	1280	404228,74	1305024,34	20	1321	404000,26	1306071,16
20	1158	402214,14	1303302,98	20	1199	402100,31	1304621,02	20	1240	402409,48	1305220,09	20	1281	404261,31	1305027,32	20	1322	404024,04	1306071,47
20	1159	402280,14	1303407,33	20	1200	402096,18	1304652,73	20	1241	402424,80	1305236,46	20	1282	404315,31	1305017,55	20	1323	404035,60	1306077,66
20	1160	402352,42	1303520,13	20	1201	402063,26	1304675,08	20	1242	402524,54	1305274,71	20	1283	403839,84	1304445,69	20	1324	404031,28	1306112,94
20	1161	402373,90	1303556,91	20	1202	401966,92	1304695,86	20	1243	402564,34	1305304,81	20	1284	403879,83	1304451,84	20	1325	404032,33	1306140,98
20	1162	402451,12	1303622,07	20	1203	401910,55	1304695,86	20	1244	402636,91	1305330,79	20	1285	404362,71	1305014,06	20	1326	404053,13	1306198,81
20	1163	402515,25	1303673,25	20	1204	401895,85	1304708,01	20	1245	402739,86	1305373,24	20	1286	404464,68	1305004,78	20	1327	404063,34	1306198,82
20	1164	402513,88	1303714,85	20	1205	401905,69	1304720,16	20	1246	402864,90	1305424,81	20	1287	404487,14	1305016,02	20	1328	404072,98	1306192,45
20	1165	402470,22	1303737,54	20	1206	401921,97	1304732,18	20	1247	402894,96	1305439,69	20	1288	404509,07	1305031,62	20	1329	404064,27	1306128,02
20	1166	402379,56	1303751,88	20	1207	401951,37	1304742,51	20	1248	402907,42	1305413,04	20	1289	404487,85	1305077,61	20	1330	404066,84	1306115,29
20	1167	402295,55	1303818,98	20	1208	401992,47	1304747,73	20	1249	402993,23	1305413,63	20	1290	404493,08	1305103,06	20	1331	404082,09	1306108,75
20	1168	402267,48	1303865,89	20	1209	402025,08	1304773,58	20	1250	403085,21	1305122,18	20	1291	404481,10	1305127,53	20	1332	404096,05	1306101,27
20	1169	402296,83	1303907,08	20	1210	402054,57	1304789,62	20	1251	403574,91	1304454,89	20	1292	404474,60	1305150,02	20	1333	404106,80	1306075,63
20	1170	402296,03	1303951,55	20	1211	402086,76	1304788,81	20	1252	403595,04	1304429,15	20	1293	404467,80	1305194,17	20	1334	404118,42	1306064,35
20	1171	402307,15	1303978,00	20	1212	402120,30	1304790,83	20	1253	403615,31	1304404,71	20	1294	404480,34	1305230,51	20	1335	404134,08	1306056,70
20	1172	402293,87	1304101,71	20	1213	402145,08	1304818,98	20	1254	403625,26	1304406,46	20	1295	404474,39	1305321,39	20	1336	404155,34	1306058,51
20	1173	402267,73	1304121,81	20	1214	402143,33	1304850,50	20	1255	403675,09	1304454,35	20	1296	404456,89	1305375,57	20	1337	404169,47	1306074,34
20	1174	402227,87	1304133,06	20	1215	402122,86	1304864,24	20	1256	403710,92	1304503,58	20	1297	404465,09	1305424,81	20	1338	404179,70	1306110,38

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				
20	1339	404179,87	1306144,96	20	1380	404525,30	1306508,19	20	1421	404220,90	1307294,85	20	1462	403032,07	1307894,74	20	1500	400413,97	1301027,44
20	1340	404174,21	1306154,60	20	1381	404536,66	1306515,16	20	1422	404210,52	1307292,22	20	1463	402876,21	1307961,34	20	1501	400398,10	1301090,41
20	1341	404139,51	1306157,69	20	1382	404550,60	1306519,96	20	1423	404145,07	1307285,00	20	1464	402891,78	1308002,41	20	1502	400408,64	1301103,61
20	1342	404130,22	1306161,32	20	1383	404551,82	1306537,28	20	1424	404130,26	1307279,78	20	1465	402868,66	1308018,12	20	1503	400427,89	1301097,19
20	1343	404115,50	1306184,04	20	1384	404542,55	1306559,60	20	1425	404122,37	1307261,57	20	1466	403068,86	1308363,58	20	1504	400442,54	1301082,54
20	1344	404101,89	1306206,64	20	1385	404539,64	1306575,84	20	1426	404118,97	1307238,87	20	1	403084,53	1308393,21	20	1505	400461,07	1301103,61
20	1345	404105,51	1306216,28	20	1386	404541,53	1306592,28	20	1427	404101,97	1307215,08	20	1467	401952,09	1302868,24	20	1494	400475,36	1301114,99
20	1346	404114,04	1306221,72	20	1387	404553,51	1306608,51	20	1428	404071,25	1307187,39	20	1468	402003,57	1302835,49	20	1506	400313,44	1301338,12
20	1347	404122,04	1306223,93	20	1388	404555,81	1306627,45	20	1429	403942,91	1307173,94	20	1469	402061,27	1302796,97	20	1507	400320,09	1301333,52
20	1348	404143,46	1306215,03	20	1389	404543,22	1306633,74	20	1430	403854,93	1307182,18	20	1470	402118,98	1302802,86	20	1508	400323,87	1301309,21
20	1349	404156,63	1306199,08	20	1390	404522,80	1306632,25	20	1431	403801,41	1307186,70	20	1471	402162,90	1302797,73	20	1509	400328,22	1301301,82
20	1350	404171,41	1306195,23	20	1391	404507,64	1306615,88	20	1432	403780,92	1307208,79	20	1472	402143,51	1302745,68	20	1510	400342,59	1301288,26
20	1351	404188,97	1306201,59	20	1392	404497,97	1306600,46	20	1433	403761,75	1307213,52	20	1473	402120,03	1302698,39	20	1511	400350,23	1301277,26
20	1352	404198,65	1306202,48	20	1393	404481,73	1306599,18	20	1434	403745,03	1307209,93	20	1474	402045,87	1302566,74	20	1512	400360,66	1301260,83
20	1353	404204,02	1306196,03	20	1394	404477,34	1306593,76	20	1435	403732,38	1307193,78	20	1475	402028,52	1302532,38	20	1513	400373,48	1301256,81
20	1354	404205,63	1306179,82	20	1395	404481,73	1306580,64	20	1436	403713,02	1307160,26	20	1476	401979,78	1302436,80	20	1514	400374,46	1301235,53
20	1355	404208,68	1306160,91	20	1396	404502,37	1306563,39	20	1437	403704,81	1307132,87	20	1477	401864,14	1302595,73	20	1515	400363,78	1301213,03
20	1356	404215,13	1306147,74	20	1397	404510,10	1306555,80	20	1438	403705,00	1307077,73	20	1478	401773,21	1302717,74	20	1516	400355,57	1301214,59
20	1357	404225,97	1306143,62	20	1398	404501,25	1306522,69	20	1439	403683,68	1307055,20	20	1479	401711,73	1302795,07	20	1517	400351,22	1301219,68
20	1358	404248,28	1306146,67	20	1399	404484,25	1306483,57	20	1440	403642,77	1307019,09	20	1480	401701,63	1302806,57	20	1518	400318,53	1301255,98
20	1359	404273,90	1306149,98	20	1400	404456,10	1306458,26	20	1441	403613,40	1307005,87	20	1481	401690,38	1302821,92	20	1519	400300,62	1301298,20
20	1360	404296,83	1306144,97	20	1401	404418,22	1306452,77	20	1442	403587,14	1307006,16	20	1482	401714,23	1302843,69	20	1520	400304,73	1301323,50
20	1361	404312,70	1306125,45	20	1402	404402,11	1306462,04	20	1443	403584,74	1307014,98	20	1483	401747,02	1302837,37	20	1506	400313,44	1301338,12
20	1362	404319,30	1306128,42	20	1403	404387,01	1306527,24	20	1444	403588,69	1307028,45	20	1484	401780,56	1302812,85	21	1	357438,79	1301483,60
20	1363	404395,32	1306158,26	20	1404	404356,81	1306594,83	20	1445	403612,02	1307048,80	20	1485	401861,19	1302809,93	21	2	357620,65	1301462,67
20	1364	404444,46	1306199,81	20	1405	404321,06	1306625,04	20	1446	403644,63	1307097,27	20	1486	401914,68	1302826,08	21	3	357856,49	1301416,17
20	1365	404514,22	1306255,26	20	1406	404244,34	1306655,30	20	1447	403667,91	1307178,87	20	1487	401934,80	1302861,43	21	4	357958,52	1301386,58
20	1366	404542,90	1306274,61	20	1407	404134,32	1306645,90	20	1448	403740,73	1307288,91	20	1467	401952,09	1302868,24	21	5	358155,46	1301297,19
20	1367	404580,38	1306302,89	20	1408	404245,14	1306893,06	20	1449	403767,18	1307313,18	20	1488	400683,39	1301048,70	21	6	358250,89	1301268,45
20	1368	404617,31	1306312,49	20	1409	404311,99	1307023,07	20	1450	403789,17	1307328,98	20	1489	400710,83	1300992,01	21	7	358281,98	1301265,13
20	1369	404633,00	1306337,79	20	1410	404415,55	1307266,27	20	1451	403790,40	1307354,86	20	1490	400500,82	1300911,27	21	8	358357,10	1301274,67
20	1370	404640,99	1306367,29	20	1411	404426,75	1307311,34	20	1452	403784,12	1307367,33	20	1491	400461,85	1300931,65	21	9	358765,69	1301270,84
20	1371	404640,04	1306400,57	20	1412	404430,59	1307343,90	20	1453	403728,94	1307428,56	20	1492	400643,62	1301005,45	21	10	358821,66	1301270,32
20	1372	404637,60	1306441,02	20	1413	404421,67	1307352,91	20	1454	403661,24	1307547,41	20	1493	400637,50	1301033,28	21	11	358860,24	1301258,69
20	1373	404629,62	1306451,17	20	1414	404345,53	1307330,82	20	1455	403626,83	1307620,23	20	1488	400683,39	1301048,70	21	12	358912,23	1301264,47
20	1374	404608,11	1306456,17	20	1415	404326,99	1307334,91	20	1456	403591,72	1307656,53	20	1494	400475,36	1301114,99	21	13	359002,66	1301265,49
20	1375	404592,06	1306446,43	20	1416	404302,33	1307355,28	20	1457	403577,00	1307676,80	20	1495	400487,47	1301097,19	21	14	359093,39	1301285,13
20	1376	404577,72	1306447,92	20	1417	404291,60	1307354,64	20	1458	403127,97	1307948,36	20	1496	400478,02	1301056,14	21	15	359194,17	1301293,62
20	1377	404557,50	1306467,33	20	1418	404285,60	1307345,95	20	1459	403086,45	1307867,10	20	1497	400467,49	1301028,65	21	16	359387,44	1301297,08
20	1378	404529,09	1306484,18	20	1419	404284,56	1307343,18	20	1460	403077,72	1307855,07	20	1498	400447,87	1301017,63	21	17	359466,00	1301279,86
20	1379	404523,20	1306494,73	20	1420	404252,37	1307308,01	20	1461	403061,47	1307850,45	20	1499	400426,80	1301014,24	21	18	359647,22	1301287,38

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				
21	19	359671,40	1301274,32	21	60	361303,75	1300493,88	21	101	359592,23	1300784,62	21	142	357909,82	1298990,21	21	183	355148,00	1297579,43
21	20	359681,02	1301277,38	21	61	361273,45	1300487,11	21	102	359587,78	1300782,28	21	143	357907,55	1298989,16	21	184	355146,20	1297576,88
21	21	359701,60	1301283,92	21	62	361273,33	1300488,11	21	103	359589,05	1300779,86	21	144	357857,35	1298938,02	21	185	355091,89	1297538,56
21	22	359714,80	1301298,22	21	63	361262,72	1300486,57	21	104	359555,02	1300761,02	21	145	357824,29	1298903,46	21	186	355088,18	1297537,18
21	23	359742,42	1301305,75	21	64	361262,85	1300485,59	21	105	359501,14	1300715,99	21	146	357765,51	1298845,64	21	187	354999,97	1297475,40
21	24	359864,74	1301303,11	21	65	361185,99	1300476,67	21	106	359405,75	1300614,37	21	147	357702,27	1298776,54	21	188	354871,29	1297384,57
21	25	360001,32	1301266,19	21	66	361185,95	1300477,38	21	107	359330,48	1300532,64	21	148	357628,07	1298698,67	21	189	354839,34	1297361,98
21	26	360232,67	1301199,65	21	67	361181,87	1300477,13	21	108	359188,93	1300378,38	21	149	357625,39	1298694,36	21	190	354835,51	1297362,19
21	27	360358,31	1301145,32	21	68	361181,91	1300476,47	21	109	359186,12	1300376,91	21	150	357600,49	1298668,37	21	191	354662,83	1297239,89
21	28	360431,05	1301128,07	21	69	361112,05	1300477,64	21	110	359109,63	1300298,03	21	151	357538,02	1298603,29	21	192	354660,41	1297236,13
21	29	360554,07	1301114,74	21	70	361042,84	1300497,39	21	111	358925,15	1300095,66	21	152	357516,88	1298586,16	21	193	354573,17	1297175,96
21	30	360599,05	1301116,03	21	71	360965,56	1300525,59	21	112	358821,51	1299982,73	21	153	357514,17	1298585,29	21	194	354517,56	1297136,89
21	31	360715,49	1301137,11	21	72	360902,12	1300550,52	21	113	358812,66	1299972,53	21	154	357476,41	1298555,22	21	195	354482,88	1297043,74
21	32	360792,32	1301163,57	21	73	360876,51	1300564,25	21	114	358810,58	1299974,42	21	155	357442,91	1298535,96	21	196	354380,15	1297043,10
21	33	361048,94	1301251,96	21	74	360856,47	1300577,60	21	115	358806,31	1299969,56	21	156	357418,18	1298521,99	21	197	354302,86	1296990,84
21	34	361121,71	1301259,84	21	75	360858,00	1300580,09	21	116	358808,29	1299967,50	21	157	357395,84	1298513,92	21	198	354214,98	1296928,67
21	35	361171,98	1301254,51	21	76	360854,04	1300582,81	21	117	358803,76	1299962,46	21	158	357392,66	1298513,90	21	199	354212,80	1296925,91
21	36	361308,21	1301220,01	21	77	360852,31	1300580,37	21	118	358799,24	1299957,06	21	159	357359,36	1298502,30	21	200	354172,44	1296898,29
21	37	361497,31	1301116,68	21	78	360832,19	1300593,78	21	119	358767,62	1299914,88	21	160	357120,22	1298438,66	21	201	354140,03	1296875,59
21	38	361547,57	1301100,77	21	79	360805,98	1300612,80	21	120	358766,07	1299911,76	21	161	356924,04	1298388,98	21	202	354096,52	1296845,03
21	39	361755,91	1300958,87	21	80	360754,71	1300649,27	21	121	358756,73	1299898,80	21	162	356848,83	1298367,69	21	203	354093,54	1296843,98
21	40	361752,23	1300954,73	21	81	360633,25	1300737,95	21	122	358754,51	1299896,78	21	163	356777,50	1298346,56	21	204	354057,07	1296819,05
21	41	361746,45	1300943,88	21	82	360602,47	1300760,28	21	123	358690,70	1299807,42	21	164	356775,44	1298344,89	21	205	354051,09	1296814,28
21	42	361744,49	1300931,79	21	83	360544,22	1300798,94	21	124	358574,83	1299642,44	21	165	356744,29	1298335,88	21	206	354048,02	1296810,58
21	43	361729,85	1300904,67	21	84	360541,34	1300804,60	21	125	358539,23	1299593,34	21	166	356663,21	1298304,27	21	207	354001,61	1296775,07
21	44	361709,90	1300873,13	21	85	360535,11	1300807,63	21	126	358537,33	1299594,92	21	167	356530,20	1298244,75	21	208	353956,03	1296736,82
21	45	361660,07	1300795,75	21	86	360526,61	1300807,93	21	127	358534,03	1299590,93	21	168	356456,18	1298210,87	21	209	353888,09	1296677,27
21	46	361658,02	1300794,44	21	87	360505,21	1300818,63	21	128	358535,92	1299589,31	21	169	356452,73	1298210,42	21	210	353812,75	1296608,52
21	47	361623,47	1300742,67	21	88	360438,45	1300849,45	21	129	358506,70	1299554,82	21	170	356333,89	1298156,89	21	211	353741,02	1296541,82
21	48	361556,96	1300648,90	21	89	360404,79	1300861,10	21	130	358437,89	1299486,27	21	171	356002,12	1298008,27	21	212	353738,75	1296541,07
21	49	361555,41	1300646,79	21	90	360405,49	1300864,14	21	131	358268,66	1299336,45	21	172	355951,64	1297983,49	21	213	353650,14	1296460,60
21	50	361552,67	1300643,88	21	91	360400,45	1300865,30	21	132	358258,11	1299329,09	21	173	355843,66	1297934,29	21	214	353581,71	1296398,45
21	51	361530,28	1300620,13	21	92	360399,97	1300862,43	21	133	358250,28	1299325,13	21	174	355729,27	1297882,10	21	215	353563,61	1296380,95
21	52	361529,68	1300618,06	21	93	360338,19	1300872,47	21	134	358228,16	1299305,26	21	175	355727,82	1297880,34	21	216	353555,17	1296371,50
21	53	361494,81	1300581,92	21	94	360282,06	1300878,56	21	135	358226,71	1299300,30	21	176	355649,76	1297844,76	21	217	353535,49	1296353,36
21	54	361462,46	1300562,43	21	95	360202,70	1300879,40	21	136	358179,41	1299258,80	21	177	355628,94	1297835,29	21	218	353472,39	1296291,30
21	55	361460,45	1300562,42	21	96	359883,18	1300846,10	21	137	358125,68	1299210,74	21	178	355623,48	1297833,94	21	219	353415,11	1296223,68
21	56	361435,09	1300547,82	21	97	359756,62	1300834,12	21	138	358047,60	1299134,72	21	179	355468,43	1297764,23	21	220	353352,54	1296132,16
21	57	361357,65	1300511,36	21	98	359685,35	1300822,77	21	139	357962,52	1299046,03	21	180	355373,86	1297720,99	21	221	353253,10	1295975,38
21	58	361352,99	1300509,84	21	99	359636,60	1300806,16	21	140	357961,30	1299043,31	21	181	355324,87	1297697,34	21	222	353204,85	1295900,42
21	59	361351,05	1300508,14	21	100	359593,42	1300782,27	21	141	357940,70	1299022,09	21	182	355267,74	1297664,72	21	223	353165,03	1295838,75



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				
21	224	353076,00	1295699,77	21	265	351334,95	1297919,05	21	306	351730,41	1298870,99	21	347	352305,56	1298634,17	21	388	352857,13	1298526,78
21	225	353075,50	1295700,10	21	266	351145,31	1298487,09	21	307	351731,02	1298880,20	21	348	352313,18	1298620,73	21	389	352852,22	1298567,64
21	226	353073,73	1295697,36	21	267	351175,41	1298485,71	21	308	351734,47	1298903,28	21	349	352329,84	1298604,77	21	390	352855,36	1298590,13
21	227	353074,25	1295697,03	21	268	351187,15	1298495,23	21	309	351738,39	1298914,55	21	350	352349,60	1298586,83	21	391	352859,57	1298596,79
21	228	353053,54	1295664,69	21	269	351214,19	1298515,45	21	310	351743,79	1298923,22	21	351	352358,70	1298543,99	21	392	352872,71	1298603,24
21	229	352993,21	1295563,05	21	270	351237,14	1298539,99	21	311	351751,06	1298932,20	21	352	352361,07	1298537,44	21	393	352885,34	1298601,74
21	230	352974,33	1295529,64	21	271	351259,39	1298563,56	21	312	351762,82	1298941,55	21	353	352381,21	1298521,30	21	394	352897,37	1298598,57
21	231	352936,49	1295457,83	21	272	351270,12	1298571,09	21	313	351772,32	1298946,79	21	354	352415,23	1298501,51	21	395	352928,76	1298574,56
21	232	352930,91	1295446,43	21	273	351332,56	1298611,10	21	314	351781,44	1298947,79	21	355	352427,10	1298500,08	21	396	352942,23	1298569,15
21	233	352911,14	1295405,39	21	274	351352,13	1298627,06	21	315	351793,60	1298950,84	21	356	352447,93	1298514,31	21	397	352963,02	1298565,72
21	234	352822,54	1295223,06	21	275	351381,77	1298654,75	21	316	351834,38	1298951,79	21	357	352463,55	1298528,20	21	398	352973,48	1298567,50
21	235	352814,01	1295205,69	21	276	351392,10	1298655,25	21	317	351848,61	1298950,63	21	358	352479,01	1298553,19	21	399	352985,09	1298574,18
21	236	352797,04	1295170,85	21	277	351432,18	1298686,85	21	318	351890,75	1298948,80	21	359	352481,59	1298572,10	21	400	352995,01	1298581,49
21	237	352748,34	1295077,19	21	278	351451,17	1298706,23	21	319	351910,08	1298940,17	21	360	352494,24	1298589,93	21	401	352996,91	1298596,77
21	238	352715,10	1295030,33	21	279	351485,24	1298732,82	21	320	351924,19	1298933,13	21	361	352512,56	1298608,55	21	402	352994,03	1298608,46
21	239	352666,63	1294972,33	21	280	351495,13	1298740,29	21	321	351960,84	1298921,01	21	362	352531,65	1298617,23	21	403	352984,46	1298620,97
21	240	352638,26	1294940,85	21	281	351503,98	1298757,99	21	322	351983,06	1298918,00	21	363	352547,53	1298616,13	21	404	352968,29	1298639,03
21	241	352579,21	1294877,85	21	282	351534,08	1298781,99	21	323	352004,58	1298917,19	21	364	352571,42	1298609,60	21	405	352948,98	1298649,18
21	242	352537,16	1294843,83	21	283	351548,84	1298791,89	21	324	352051,57	1298910,88	21	365	352592,73	1298592,67	21	406	352933,80	1298657,35
21	243	352528,01	1294838,85	21	284	351561,51	1298797,96	21	325	352087,23	1298902,52	21	366	352619,47	1298568,04	21	407	352916,33	1298666,29
21	244	352436,70	1294811,53	21	285	351572,27	1298797,44	21	326	352110,95	1298894,88	21	367	352643,65	1298528,83	21	408	352904,58	1298670,48
21	245	352371,58	1294807,11	21	286	351585,77	1298783,28	21	327	352137,80	1298885,41	21	368	352652,80	1298508,47	21	409	352893,00	1298680,34
21	246	352235,69	1294814,52	21	287	351590,07	1298778,33	21	328	352149,74	1298877,11	21	369	352659,24	1298487,53	21	410	352891,85	1298695,76
21	247	352079,54	1294827,04	21	288	351596,88	1298753,72	21	329	352178,19	1298851,74	21	370	352665,72	1298442,36	21	411	352897,04	1298710,63
21	248	352033,41	1294828,25	21	289	351607,92	1298734,60	21	330	352195,25	1298818,90	21	371	352673,77	1298426,03	21	412	352910,19	1298723,13
21	249	351998,47	1294825,33	21	290	351614,70	1298725,37	21	331	352206,31	1298808,90	21	372	352681,68	1298421,86	21	413	352929,69	1298734,14
21	250	351996,41	1294826,17	21	291	351624,03	1298715,75	21	332	352216,07	1298805,74	21	373	352701,57	1298407,60	21	414	352965,16	1298747,24
21	251	351948,84	1294820,81	21	292	351633,33	1298706,27	21	333	352239,91	1298803,60	21	374	352706,55	1298394,65	21	415	352982,93	1298750,83
21	252	351941,10	1294818,61	21	293	351646,28	1298698,52	21	334	352279,32	1298804,43	21	375	352716,32	1298383,53	21	416	353018,50	1298751,12
21	253	351906,45	1294813,75	21	294	351670,06	1298694,35	21	335	352302,44	1298804,47	21	376	352732,76	1298377,27	21	417	353043,61	1298743,61
21	254	351698,54	1294782,40	21	295	351690,72	1298695,75	21	336	352305,63	1298802,13	21	377	352740,31	1298380,35	21	418	353079,59	1298730,37
21	255	351684,59	1294783,21	21	296	351707,01	1298698,39	21	337	352314,73	1298797,05	21	378	352750,20	1298391,24	21	419	353109,76	1298723,33
21	256	351664,35	1294817,81	21	297	351725,61	1298711,71	21	338	352321,75	1298786,30	21	379	352768,14	1298401,95	21	420	353164,57	1298707,78
21	257	351459,96	1295196,03	21	298	351734,60	1298722,51	21	339	352325,80	1298773,62	21	380	352781,31	1298408,22	21	421	353189,27	1298704,77
21	258	351449,57	1295487,94	21	299	351741,76	1298731,68	21	340	352323,87	1298760,67	21	381	352792,55	1298405,42	21	422	353214,92	1298706,82
21	259	351432,73	1295790,94	21	300	351749,40	1298738,97	21	341	352317,34	1298744,19	21	382	352805,35	1298409,39	21	423	353229,25	1298723,84
21	260	351430,37	1295806,53	21	301	351755,93	1298762,90	21	342	352310,66	1298737,44	21	383	352816,98	1298420,40	21	424	353245,72	1298752,65
21	261	351424,29	1295923,82	21	302	351753,94	1298786,71	21	343	352300,76	1298727,50	21	384	352827,59	1298432,25	21	425	353261,76	1298772,49
21	262	351404,33	1296309,94	21	303	351742,77	1298815,94	21	344	352296,37	1298702,21	21	385	352838,25	1298448,91	21	426	353276,02	1298782,21
21	263	351383,68	1296788,94	21	304	351732,40	1298844,50	21	345	352292,88	1298679,18	21	386	352843,67	1298461,16	21	427	353290,65	1298779,14
21	264	351340,16	1297798,18	21	305	351730,99	1298863,76	21	346	352296,52	1298656,82	21	387	352853,94	1298483,74	21	428	353307,51	1298765,32

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				
21	429	353323,88	1298736,58	21	470	354087,56	1298743,57	21	511	354648,42	1299126,15	21	552	355205,21	1299622,94	21	593	355938,31	1300577,52
21	430	353345,93	1298707,12	21	471	354089,87	1298758,13	21	512	354671,20	1299151,99	21	553	355242,60	1299668,32	21	594	355967,42	1300590,95
21	431	353380,18	1298671,58	21	472	354091,51	1298767,85	21	513	354681,61	1299162,58	21	554	355251,32	1299695,52	21	595	355999,61	1300596,65
21	432	353425,97	1298624,54	21	473	354091,72	1298785,58	21	514	354709,42	1299186,83	21	555	355258,25	1299749,23	21	596	356024,25	1300599,77
21	433	353462,03	1298610,50	21	474	354098,37	1298806,99	21	515	354730,60	1299209,94	21	556	355262,26	1299773,77	21	597	356042,09	1300608,24
21	434	353485,81	1298615,08	21	475	354108,16	1298847,79	21	516	354743,98	1299232,70	21	557	355269,44	1299798,34	21	598	356054,05	1300636,35
21	435	353510,13	1298621,83	21	476	354115,70	1298870,36	21	517	354748,76	1299261,13	21	558	355287,30	1299833,18	21	599	356058,98	1300666,91
21	436	353523,29	1298640,71	21	477	354126,39	1298890,07	21	518	354750,02	1299282,07	21	559	355290,05	1299837,46	21	600	356059,22	1300676,98
21	437	353527,92	1298650,51	21	478	354146,75	1298895,49	21	519	354748,99	1299306,72	21	560	355301,28	1299845,50	21	601	356056,34	1300704,07
21	438	353526,22	1298666,30	21	479	354161,98	1298895,10	21	520	354748,99	1299325,76	21	561	355327,81	1299857,24	21	602	356046,42	1300736,95
21	439	353521,39	1298684,30	21	480	354178,75	1298887,16	21	521	354757,39	1299344,29	21	562	355343,66	1299858,09	21	603	356048,48	1300755,01
21	440	353514,00	1298697,15	21	481	354203,23	1298866,54	21	522	354770,04	1299347,66	21	563	355379,05	1299868,50	21	604	356056,23	1300766,58
21	441	353511,64	1298710,00	21	482	354236,18	1298841,31	21	523	354782,61	1299346,32	21	564	355406,79	1299887,55	21	605	356067,94	1300781,07
21	442	353525,60	1298723,20	21	483	354271,18	1298816,88	21	524	354817,12	1299333,66	21	565	355441,98	1299912,65	21	606	356076,02	1300785,67
21	443	353538,79	1298728,53	21	484	354304,97	1298780,98	21	525	354839,75	1299321,59	21	566	355449,37	1299918,31	21	607	356087,51	1300792,74
21	444	353555,79	1298727,20	21	485	354322,86	1298755,42	21	526	354866,90	1299314,76	21	567	355528,24	1299977,46	21	608	356090,83	1300793,08
21	445	353583,05	1298721,33	21	486	354337,61	1298745,32	21	527	354897,59	1299303,68	21	568	355578,31	1300003,75	21	609	356112,99	1300795,06
21	446	353620,58	1298706,31	21	487	354355,91	1298745,69	21	528	354904,76	1299300,88	21	569	355609,45	1300016,29	21	610	356148,11	1300807,82
21	447	353646,56	1298683,85	21	488	354372,60	1298748,80	21	529	354924,72	1299297,93	21	570	355666,03	1300038,52	21	611	356161,97	1300814,60
21	448	353661,73	1298656,96	21	489	354399,28	1298759,33	21	530	354948,59	1299288,06	21	571	355697,70	1300071,68	21	612	356196,24	1300821,36
21	449	353669,13	1298635,19	21	490	354418,98	1298784,95	21	531	354991,89	1299260,92	21	572	355711,98	1300104,41	21	613	356216,85	1300818,27
21	450	353664,08	1298622,67	21	491	354435,34	1298814,15	21	532	355009,99	1299261,82	21	573	355725,10	1300137,46	21	614	356244,40	1300812,16
21	451	353664,94	1298610,69	21	492	354443,35	1298848,89	21	533	355021,18	1299270,99	21	574	355725,84	1300179,58	21	615	356252,01	1300810,78
21	452	353674,76	1298601,83	21	493	354445,92	1298872,30	21	534	355037,00	1299290,57	21	575	355721,58	1300208,43	21	616	356259,27	1300805,88
21	453	353692,55	1298595,75	21	494	354452,58	1298898,84	21	535	355036,77	1299292,22	21	576	355735,39	1300253,44	21	617	356271,01	1300788,58
21	454	353705,03	1298595,06	21	495	354460,42	1298924,58	21	536	355037,68	1299294,00	21	577	355744,50	1300274,53	21	618	356272,94	1300773,64
21	455	353713,88	1298603,20	21	496	354468,34	1298936,15	21	537	355040,00	1299304,18	21	578	355768,32	1300288,48	21	619	356271,67	1300763,65
21	456	353729,16	1298614,05	21	497	354473,17	1298943,81	21	538	355035,49	1299313,09	21	579	355784,82	1300289,07	21	620	356276,59	1300745,99
21	457	353740,45	1298626,78	21	498	354469,88	1298960,38	21	539	355033,08	1299328,38	21	580	355823,87	1300294,92	21	621	356288,97	1300732,32
21	458	353756,45	1298642,59	21	499	354469,88	1298983,45	21	540	355026,51	1299341,72	21	581	355843,41	1300306,24	21	622	356305,36	1300721,14
21	459	353795,95	1298691,24	21	500	354464,70	1299007,24	21	541	355025,70	1299362,46	21	582	355857,18	1300320,42	21	623	356332,34	1300716,00
21	460	353812,92	1298709,98	21	501	354468,94	1299023,66	21	542	355035,33	1299402,90	21	583	355863,60	1300331,71	21	624	356357,42	1300717,49
21	461	353837,68	1298733,55	21	502	354482,82	1299028,93	21	543	355049,27	1299441,35	21	584	355868,21	1300344,62	21	625	356381,83	1300722,12
21	462	353863,97	1298739,43	21	503	354492,53	1299032,78	21	544	355052,81	1299451,50	21	585	355874,88	1300363,30	21	626	356394,35	1300725,88
21	463	353890,61	1298739,03	21	504	354504,45	1299036,46	21	545	355056,81	1299479,40	21	586	355883,46	1300391,97	21	627	356421,60	1300730,85
21	464	353934,87	1298720,87	21	505	354517,35	1299041,48	21	546	355066,37	1299495,39	21	587	355894,10	1300421,39	21	628	356428,24	1300734,36
21	465	353971,53	1298712,36	21	506	354531,75	1299047,80	21	547	355080,11	1299504,10	21	588	355898,03	1300439,45	21	629	356444,73	1300742,50
21	466	354005,80	1298703,47	21	507	354544,52	1299057,37	21	548	355108,16	1299554,26	21	589	355902,44	1300516,71	21	630	356456,78	1300758,07
21	467	354027,84	1298702,95	21	508	354555,81	1299068,20	21	549	355140,75	1299584,62	21	590	355904,96	1300527,52	21	631	356456,65	1300771,32
21	468	354064,39	1298711,91	21	509	354581,13	1299083,03	21	550	355167,49	1299597,66	21	591	355912,82	1300554,95	21	632	356451,56	1300785,10
21	469	354077,24	1298728,93	21	510	354634,65	1299117,67	21	551	355177,38	1299603,05	21	592	355921,88	1300566,43	21	633	356441,88	1300805,30

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				
21	634	356420,20	1300838,76	21	675	357202,98	1301370,01	22	35	394401,92	1300286,02	22	76	394990,22	1300447,55	22	117	395981,97	1299279,07
21	635	356409,62	1300858,43	21	676	357225,19	1301375,08	22	36	394404,94	1300288,87	22	77	395004,43	1300426,56	22	118	396037,23	1299252,30
21	636	356405,01	1300880,11	21	677	357267,59	1301399,40	22	37	394410,72	1300293,07	22	78	395027,72	1300389,71	22	119	396093,85	1299203,69
21	637	356409,63	1300895,99	21	678	357320,62	1301440,57	22	38	394421,95	1300307,19	22	79	395053,66	1300369,26	22	120	396128,06	1299152,62
21	638	356415,07	1300908,14	21	679	357361,78	1301470,81	22	39	394429,14	1300316,11	22	80	395074,65	1300369,63	22	121	396155,43	1299107,59
21	639	356423,46	1300916,12	21	680	357373,35	1301479,98	22	40	394440,32	1300326,03	22	81	395085,65	1300373,48	22	122	396181,60	1299065,10
21	640	356429,71	1300922,09	21	1	357438,79	1301483,60	22	41	394451,24	1300324,15	22	82	395087,85	1300383,84	22	123	396220,66	1299004,66
21	641	356446,96	1300928,41	22	1	394193,83	1300841,59	22	42	394458,82	1300318,92	22	83	395095,00	1300386,13	22	124	396267,52	1298929,79
21	642	356459,03	1300928,89	22	2	394217,38	1300827,18	22	43	394472,76	1300302,64	22	84	395154,89	1300384,20	22	125	396301,11	1298871,10
21	643	356468,22	1300928,55	22	3	394239,25	1300809,50	22	44	394482,21	1300295,94	22	85	395210,90	1300389,98	22	126	396310,95	1298854,71
21	644	356471,49	1300927,90	22	4	394252,48	1300805,32	22	45	394488,35	1300295,94	22	86	395239,69	1300401,99	22	127	396336,82	1298796,06
21	645	356484,66	1300922,86	22	5	394264,53	1300809,01	22	46	394495,29	1300300,34	22	87	395251,61	1300440,49	22	128	396362,71	1298722,59
21	646	356506,82	1300910,10	22	6	394287,16	1300796,75	22	47	394498,82	1300307,00	22	88	395275,00	1300482,84	22	129	396404,09	1298607,79
21	647	356525,82	1300904,75	22	7	394298,93	1300781,78	22	48	394503,58	1300319,22	22	89	395288,20	1300497,69	22	130	396425,55	1298563,88
21	648	356563,18	1300901,35	22	8	394305,54	1300764,09	22	49	394513,06	1300326,68	22	90	395303,79	1300499,62	22	131	396463,92	1298507,55
21	649	356586,49	1300909,85	22	9	394304,53	1300719,67	22	50	394520,60	1300328,50	22	91	395313,78	1300493,84	22	132	396487,43	1298480,90
21	650	356608,98	1300926,98	22	10	394313,22	1300702,78	22	51	394526,82	1300332,79	22	92	395339,36	1300469,92	22	133	396510,98	1298457,35
21	651	356635,36	1300956,36	22	11	394321,48	1300690,55	22	52	394534,95	1300331,11	22	93	395372,36	1300459,19	22	134	396529,35	1298439,30
21	652	356665,58	1300992,51	22	12	394329,06	1300678,67	22	53	394549,58	1300332,12	22	94	395408,20	1300464,05	22	135	396581,68	1298393,34
21	653	356693,39	1301017,80	22	13	394330,93	1300666,48	22	54	394580,69	1300326,96	22	95	395439,55	1300478,63	22	136	396593,30	1298376,60
21	654	356748,24	1301053,49	22	14	394329,28	1300650,51	22	55	394596,87	1300332,05	22	96	395470,90	1300476,06	22	137	396592,87	1298367,24
21	655	356776,97	1301064,73	22	15	394327,32	1300630,61	22	56	394610,60	1300338,37	22	97	395519,04	1300453,53	22	138	396591,86	1298360,96
21	656	356814,60	1301081,75	22	16	394329,19	1300607,94	22	57	394621,45	1300349,62	22	98	395567,38	1300438,07	22	139	396569,13	1298321,86
21	657	356842,95	1301098,88	22	17	394336,23	1300580,65	22	58	394627,25	1300366,63	22	99	395555,45	1300370,78	22	140	396531,90	1298338,49
21	658	356853,71	1301111,81	22	18	394345,58	1300531,78	22	59	394630,34	1300385,14	22	100	395538,77	1300269,18	22	141	396514,95	1298308,84
21	659	356871,01	1301130,69	22	19	394352,96	1300506,22	22	60	394631,51	1300404,90	22	101	395520,44	1300169,44	22	142	396498,70	1298257,98
21	660	356897,23	1301162,58	22	20	394360,55	1300486,79	22	61	394631,42	1300425,68	22	102	395508,62	1300104,52	22	143	396496,10	1298220,30
21	661	356919,96	1301174,46	22	21	394365,01	1300471,33	22	62	394630,70	1300451,49	22	103	395493,70	1300100,49	22	144	396474,05	1298221,37
21	662	356947,74	1301189,48	22	22	394375,84	1300445,26	22	63	394643,00	1300472,35	22	104	395484,03	1299935,56	22	145	396456,28	1298240,22
21	663	356995,37	1301195,64	22	23	394371,57	1300437,48	22	64	394667,06	1300491,09	22	105	395488,20	1299855,09	22	146	396458,41	1298298,89
21	664	357022,05	1301195,70	22	24	394363,25	1300430,60	22	65	394685,88	1300505,19	22	106	395514,15	1299764,39	22	147	396457,34	1298346,54
21	665	357038,05	1301200,18	22	25	394360,64	1300425,03	22	66	394694,90	1300524,30	22	107	395544,60	1299701,81	22	148	396439,56	1298374,27
21	666	357045,15	1301202,05	22	26	394362,07	1300421,93	22	67	394709,45	1300545,64	22	108	395589,01	1299630,31	22	149	396323,29	1298464,94
21	667	357062,51	1301220,13	22	27	394369,46	1300413,45	22	68	394720,35	1300549,58	22	109	395698,59	1299455,39	22	150	396288,09	1298494,81
21	668	357069,91	1301253,32	22	28	394376,74	1300403,44	22	69	394820,44	1300493,84	22	110	395753,14	1299390,88	22	151	395816,44	1298483,89
21	669	357077,69	1301287,84	22	29	394375,53	1300382,70	22	70	394832,08	1300468,91	22	111	395818,34	1299341,77	22	152	395812,60	1298444,09
21	670	357090,27	1301322,34	22	30	394374,49	1300319,74	22	71	394878,92	1300438,47	22	112	395865,18	1299318,16	22	153	395830,76	1298389,62
21	671	357100,89	1301332,48	22	31	394374,57	1300297,49	22	72	394912,29	1300429,12	22	113	395864,73	1299316,89	22	154	395817,40	1298377,28
21	672	357117,04	1301344,93	22	32	394378,98	1300289,35	22	73	394940,71	1300438,47	22	114	395868,38	1299315,22	22	155	395717,19	1298375,74
21	673	357140,14	1301350,48	22	33	394387,28	1300287,92	22	74	394957,85	1300451,77	22	115	395868,93	1299316,43	22	156	395644,22	1298382,08
21	674	357181,51	1301362,94	22	34	394396,25	1300285,85	22	75	394972,44	1300453,42	22	116	395895,83	1299306,20	22	157	395622,29	1298369,92

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				
22	158	395620,23	1298308,42	22	199	392840,27	1296766,93	22	240	391167,27	1297051,56	22	281	390329,55	1297482,76	22	322	388282,02	1299444,79
22	159	395536,16	1297969,26	22	200	392837,53	1296756,91	22	241	391116,53	1297053,80	22	282	390330,56	1297492,67	22	323	388318,22	1299536,44
22	160	395488,20	1297919,24	22	201	392807,01	1296666,09	22	242	391091,85	1297040,44	22	283	390336,94	1297523,59	22	324	388339,88	1299564,24
22	161	395411,46	1297943,90	22	202	392804,58	1296656,75	22	243	391043,39	1297044,06	22	284	390343,79	1297566,92	22	325	388368,00	1299585,25
22	162	395339,73	1297975,15	22	203	392663,40	1296645,56	22	244	390951,68	1297061,05	22	285	390332,71	1297575,59	22	326	388402,27	1299600,93
22	163	395277,80	1297922,67	22	204	392582,94	1296647,11	22	245	390912,60	1297051,32	22	286	390221,79	1297581,07	22	327	388455,90	1299607,92
22	164	395132,43	1297978,30	22	205	392536,28	1296643,48	22	246	390900,92	1297055,68	22	287	390065,37	1297640,46	22	328	389256,85	1299604,79
22	165	394849,15	1297824,20	22	206	392491,20	1296637,13	22	247	390906,58	1297111,32	22	288	390052,93	1297659,03	22	329	389239,17	1299759,74
22	166	394828,76	1297812,22	22	207	392450,91	1296635,70	22	248	390903,86	1297205,30	22	289	389707,85	1297678,15	22	330	389047,94	1299924,65
22	167	394583,76	1297436,01	22	208	392447,94	1296612,89	22	249	390907,01	1297265,91	22	290	389694,07	1297812,86	22	331	388991,80	1300059,74
22	168	394473,55	1297049,84	22	209	392449,21	1296604,30	22	250	390910,45	1297340,91	22	291	389649,16	1297869,81	22	332	388944,47	1300048,81
22	169	394439,26	1297063,52	22	210	392455,47	1296596,77	22	251	390919,26	1297500,80	22	292	389515,73	1297868,62	22	333	388891,80	1300136,93
22	170	393730,28	1297293,60	22	211	392469,36	1296591,47	22	252	390903,73	1297589,41	22	293	389458,28	1297856,07	22	334	388882,91	1300150,38
22	171	393720,90	1297319,24	22	212	392513,59	1296587,44	22	253	390870,99	1297701,96	22	294	389410,01	1297840,23	22	335	388825,14	1300228,16
22	172	393713,28	1297366,64	22	213	392523,45	1296585,53	22	254	390789,96	1298014,00	22	295	389313,48	1297807,76	22	336	388751,45	1300221,14
22	173	393683,67	1297398,83	22	214	392529,39	1296578,53	22	255	390761,24	1298069,74	22	296	389298,73	1297805,25	22	337	388570,74	1300294,83
22	174	393670,08	1297420,51	22	215	392530,67	1296573,33	22	256	390746,20	1298098,96	22	297	389237,01	1297799,75	22	338	388414,60	1300303,60
22	175	393657,46	1297437,18	22	216	392495,13	1296570,10	22	257	390719,27	1298081,19	22	298	389221,97	1297854,03	22	339	388254,96	1300289,56
22	176	393636,75	1297436,53	22	217	392477,68	1296570,44	22	258	390779,58	1297869,41	22	299	389209,64	1297907,18	22	340	388149,69	1300243,95
22	177	393617,17	1297426,98	22	218	392424,43	1296590,08	22	259	390841,24	1297618,54	22	300	389191,76	1297905,97	22	341	388098,82	1300279,04
22	178	393614,10	1297410,97	22	219	392372,93	1296609,37	22	260	390871,91	1297475,46	22	301	389156,73	1297902,48	22	342	388061,98	1300468,52
22	179	393615,72	1297389,77	22	220	392340,49	1296618,63	22	261	390866,45	1297358,38	22	302	389168,48	1297813,41	22	343	388033,90	1300517,64
22	180	393608,60	1297384,76	22	221	392280,25	1296638,46	22	262	390845,80	1297217,53	22	303	389156,50	1297801,53	22	344	388038,95	1300567,17
22	181	393572,84	1297369,06	22	222	392242,94	1296644,47	22	263	390820,97	1297090,01	22	304	389146,40	1297800,17	22	345	388074,94	1300659,83
22	182	393543,05	1297340,17	22	223	392146,76	1296683,56	22	264	390771,43	1297032,15	22	305	389041,38	1297792,84	22	346	388505,33	1300540,27
22	183	393305,62	1297415,36	22	224	392085,16	1296707,39	22	265	390714,00	1297035,68	22	306	388983,19	1297787,61	22	347	389095,16	1300356,66
22	184	393290,43	1297422,17	22	225	391979,55	1296736,79	22	266	390654,55	1297040,29	22	307	388883,69	1297779,66	22	348	389437,99	1300239,87
22	185	393181,06	1297502,95	22	226	391856,93	1296777,08	22	267	390617,76	1297042,99	22	308	388593,26	1298222,89	22	349	389537,52	1300201,74
22	186	393173,99	1297508,10	22	227	391801,31	1296801,43	22	268	390617,83	1297044,99	22	309	388349,89	1299018,22	22	350	389579,07	1300177,89
22	187	393151,92	1297524,47	22	228	391757,90	1296806,67	22	269	390596,44	1297046,40	22	310	388317,21	1299118,16	22	351	389664,17	1300139,95
22	188	393130,62	1297537,31	22	229	391689,80	1296828,70	22	270	390562,76	1297049,41	22	311	388321,55	1299138,90	22	352	389631,89	1300061,04
22	189	393126,46	1297536,54	22	230	391642,68	1296853,13	22	271	390559,66	1297090,74	22	312	388315,10	1299201,23	22	353	389627,59	1300045,32
22	190	393048,43	1297411,49	22	231	391625,99	1296871,90	22	272	390498,44	1297249,72	22	313	388313,21	1299250,51	22	354	389636,71	1300028,66
22	191	393046,44	1297408,53	22	232	391615,51	1296875,93	22	273	390395,67	1297336,35	22	314	388322,75	1299283,81	22	355	389659,24	1300012,73
22	192	393044,41	1297405,50	22	233	391590,92	1296873,65	22	274	390413,72	1297576,00	22	315	388329,21	1299300,46	22	356	389710,80	1300001,94
22	193	392999,96	1297222,26	22	234	391580,26	1296883,29	22	275	390385,50	1297587,43	22	316	388326,79	1299310,48	22	357	389776,62	1299996,80
22	194	392953,03	1297020,71	22	235	391542,76	1296906,85	22	276	390370,38	1297577,01	22	317	388311,11	1299321,47	22	358	389826,84	1299998,50
22	195	392946,79	1297015,80	22	236	391518,68	1296910,64	22	277	390364,67	1297498,05	22	318	388300,60	1299334,08	22	359	389849,78	1300004,45
22	196	392826,52	1296980,85	22	237	391494,83	1296905,64	22	278	390356,77	1297471,84	22	319	388288,48	1299361,23	22	360	389866,49	1300019,74
22	197	392821,89	1296975,79	22	238	391247,26	1296991,32	22	279	390344,67	1297469,15	22	320	388277,01	1299384,02	22	361	389883,58	1300014,74
22	198	392839,86	1296778,27	22	239	391191,76	1297045,68	22	280	390334,76	1297471,84	22	321	388276,04	1299407,62	22	362	389923,96	1299989,05

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				
22	363	390172,02	1299906,43	22	404	391944,95	1300261,09	22	445	392321,76	1300331,44	22	486	392655,58	1300338,59	22	527	393363,76	1300208,51
22	364	390193,04	1299906,67	22	405	392041,12	1300317,42	22	446	392359,45	1300321,26	22	487	392652,21	1300328,62	22	528	393371,60	1300230,18
22	365	390202,28	1299900,35	22	406	392117,26	1300294,98	22	447	392377,27	1300326,96	22	488	392650,95	1300306,60	22	529	393377,49	1300254,92
22	366	390200,42	1299888,25	22	407	392132,60	1300297,50	22	448	392386,60	1300353,38	22	489	392657,12	1300295,09	22	530	393384,80	1300278,92
22	367	390185,69	1299870,06	22	408	392140,05	1300292,46	22	449	392375,69	1300368,52	22	490	392679,27	1300289,07	22	531	393393,53	1300301,65
22	368	390180,96	1299848,99	22	409	392156,56	1300263,31	22	450	392347,45	1300410,70	22	491	392705,70	1300280,72	22	532	393393,94	1300311,39
22	369	390183,58	1299835,79	22	410	392172,81	1300259,04	22	451	392328,55	1300422,82	22	492	392728,06	1300280,16	22	533	393413,18	1300314,72
22	370	390188,89	1299825,67	22	411	392188,14	1300263,96	22	452	392299,94	1300428,15	22	493	392760,42	1300281,33	22	534	393440,79	1300317,02
22	371	390269,57	1299829,85	22	412	392185,54	1300279,84	22	453	392281,89	1300443,18	22	494	392794,47	1300275,39	22	535	393479,94	1300315,53
22	372	390295,31	1299742,57	22	413	392169,94	1300296,93	22	454	392286,37	1300456,39	22	495	392820,96	1300275,97	22	536	393530,22	1300320,85
22	373	390321,26	1299682,17	22	414	392158,89	1300314,57	22	455	392301,40	1300456,75	22	496	392826,04	1300286,78	22	537	393544,81	1300331,50
22	374	390347,76	1299596,34	22	415	392160,37	1300322,93	22	456	392324,43	1300461,72	22	497	392830,91	1300295,16	22	538	393555,95	1300342,05
22	375	390367,68	1299595,83	22	416	392171,33	1300323,48	22	457	392326,00	1300484,75	22	498	392832,04	1300301,49	22	539	393558,21	1300354,33
22	376	390395,26	1299596,19	22	417	392189,25	1300313,64	22	458	392321,23	1300507,02	22	499	392831,25	1300309,08	22	540	393559,98	1300367,99
22	377	390350,94	1299765,93	22	418	392208,94	1300283,83	22	459	392437,70	1300489,87	22	500	392820,49	1300316,66	22	541	393559,98	1300376,09
22	378	390314,97	1299941,16	22	419	392216,74	1300249,20	22	460	392440,51	1300477,33	22	501	392813,36	1300330,70	22	542	393557,96	1300389,16
22	379	390395,01	1299930,58	22	420	392216,74	1300212,70	22	461	392441,97	1300465,14	22	502	392812,57	1300341,79	22	543	393549,27	1300414,12
22	380	390523,87	1299970,56	22	421	392235,22	1300194,22	22	462	392451,04	1300459,18	22	503	392819,70	1300358,66	22	544	393542,19	1300438,57
22	381	390535,48	1300011,12	22	422	392251,93	1300194,78	22	463	392464,82	1300458,05	22	504	392833,62	1300371,33	22	545	393542,19	1300459,32
22	382	390734,93	1300083,22	22	423	392271,90	1300209,82	22	464	392472,63	1300464,35	22	505	392861,58	1300380,61	22	546	393553,07	1300471,92
22	383	390761,67	1300073,14	22	424	392282,58	1300232,67	22	465	392482,83	1300466,80	22	506	392875,16	1300380,95	22	547	393570,68	1300491,55
22	384	390795,00	1300071,33	22	425	392280,81	1300256,44	22	466	392498,60	1300463,87	22	507	392890,78	1300384,92	22	548	393593,51	1300521,83
22	385	390839,40	1300076,98	22	426	392247,14	1300294,15	22	467	392514,14	1300463,33	22	508	392898,71	1300391,37	22	549	393617,31	1300547,92
22	386	390864,90	1300089,15	22	427	392215,58	1300322,43	22	468	392529,86	1300458,00	22	509	392911,16	1300406,54	22	550	393627,55	1300569,11
22	387	390972,52	1300092,48	22	428	392177,83	1300342,38	22	469	392541,78	1300443,68	22	510	392922,95	1300409,63	22	551	393656,39	1300597,75
22	388	391086,79	1300069,69	22	429	392148,61	1300348,58	22	470	392545,29	1300427,13	22	511	392954,51	1300407,12	22	552	393683,49	1300615,16
22	389	391138,94	1300047,64	22	430	392184,93	1300449,60	22	471	392528,14	1300398,10	22	512	392984,08	1300399,79	22	553	393709,80	1300641,08
22	390	391170,92	1300039,43	22	431	392195,11	1300457,60	22	472	392522,51	1300375,27	22	513	393022,62	1300378,31	22	554	393730,29	1300656,61
22	391	391232,76	1300035,00	22	432	392202,99	1300446,57	22	473	392520,29	1300363,21	22	514	393061,82	1300346,76	22	555	393756,38	1300675,81
22	392	391247,89	1300010,35	22	433	392207,96	1300417,12	22	474	392524,09	1300331,94	22	515	393094,09	1300335,24	22	556	393791,68	1300685,70
22	393	391321,75	1300001,60	22	434	392202,26	1300403,55	22	475	392532,70	1300311,86	22	516	393122,69	1300313,96	22	557	393840,65	1300704,32
22	394	391339,90	1299995,60	22	435	392181,18	1300371,55	22	476	392565,46	1300295,99	22	517	393149,80	1300281,56	22	558	393888,14	1300724,12
22	395	391360,39	1299978,33	22	436	392174,02	1300360,89	22	477	392577,46	1300262,83	22	518	393163,62	1300259,60	22	559	393901,32	1300722,90
22	396	391379,13	1299969,69	22	437	392185,66	1300353,74	22	478	392586,96	1300252,52	22	519	393192,77	1300218,85	22	560	393909,67	1300723,56
22	397	391445,17	1299966,59	22	438	392209,05	1300353,01	22	479	392604,46	1300247,64	22	520	393222,35	1300186,47	22	561	393915,44	1300734,10
22	398	391531,47	1299972,39	22	439	392257,65	1300369,62	22	480	392619,65	1300265,00	22	521	393246,23	1300168,09	22	562	393921,45	1300742,80
22	399	391577,33	1299988,02	22	440	392267,83	1300368,89	22	481	392620,94	1300292,20	22	522	393272,71	1300157,10	22	563	393925,92	1300752,33
22	400	391662,02	1300031,66	22	441	392278,86	1300359,80	22	482	392620,73	1300315,26	22	523	393291,89	1300159,30	22	564	393929,44	1300763,32
22	401	391759,27	1300082,86	22	442	392286,01	1300345,50	22	483	392604,88	1300342,05	22	524	393317,31	1300170,90	22	565	393934,18	1300771,06
22	402	391901,21	1300153,59	22	443	392292,07	1300338,71	22	484	392624,43	1300346,30	22	525	393338,77	1300174,50	22	566	393941,16	1300774,74
22	403	391985,82	1300217,58	22	444	392303,34	1300333,01	22	485	392647,16	1300347,85	22	526	393354,32	1300185,18	22	567	393947,75	1300774,89

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				
22	568	393952,84	1300772,64	22	608	393329,17	1298047,06	22	649	392709,65	1298037,15	22	689	394434,04	1298860,58	22	729	392737,29	1299517,86
22	569	393961,38	1300768,92	22	609	393346,80	1298036,72	22	650	392687,24	1298139,49	22	690	394295,74	1299054,84	22	730	392813,89	1299521,41
22	570	393971,67	1300755,63	22	610	393352,36	1298013,96	22	651	392672,58	1298225,79	22	691	394295,30	1299071,55	22	731	392834,96	1299523,93
22	571	393987,30	1300748,15	22	611	393355,45	1297982,38	22	652	392649,35	1298331,72	22	692	394301,23	1299091,26	22	732	392842,05	1299534,92
22	572	394009,84	1300748,15	22	612	393354,24	1297945,09	22	653	392647,69	1298375,70	22	693	394319,12	1299112,97	22	733	392844,57	1299570,30
22	573	394025,00	1300759,19	22	613	393351,28	1297919,15	22	654	392653,78	1298395,34	22	694	394325,91	1299139,46	22	734	392841,71	1299595,95
22	574	394033,34	1300770,06	22	614	393343,65	1297905,92	22	655	394260,94	1299637,87	22	695	394323,23	1299158,88	22	735	392831,29	1299602,70
22	575	394043,51	1300771,52	22	615	393276,63	1297914,79	22	656	394263,66	1299627,84	22	696	394313,47	1299175,23	22	736	392801,75	1299608,09
22	576	394055,44	1300770,37	22	616	393224,69	1297923,58	22	657	394291,22	1299590,74	22	697	394307,83	1299190,44	22	737	392788,58	1299608,09
22	577	394062,11	1300771,86	22	617	393179,53	1297929,36	22	658	394300,75	1299546,17	22	698	394298,27	1299229,18	22	738	392788,24	1299620,57
22	578	394072,77	1300776,40	22	618	393131,93	1297924,20	22	659	394313,85	1299469,26	22	699	394279,81	1299254,14	22	739	392800,72	1299626,98
22	579	394084,78	1300787,75	22	619	393114,97	1297927,63	22	660	394351,45	1299389,29	22	700	394228,92	1299320,90	22	740	392810,34	1299631,21
22	580	394092,51	1300795,34	22	620	393094,12	1297934,03	22	661	394393,82	1299273,76	22	701	394127,77	1299410,65	22	741	392811,02	1299641,98
22	581	394099,61	1300799,60	22	621	393084,39	1297974,06	22	662	394424,10	1299206,56	22	702	394073,47	1299471,11	22	742	392805,64	1299661,56
22	582	394109,75	1300804,21	22	622	393064,46	1297990,83	22	663	394473,79	1299135,43	22	703	394052,30	1299489,60	22	743	392804,27	1299676,56
22	583	394119,85	1300808,84	22	623	393044,63	1297996,30	22	664	394532,84	1299063,05	22	704	394022,43	1299525,21	22	744	392813,54	1299691,90
22	584	394132,39	1300817,05	22	624	392977,06	1298000,75	22	665	394554,90	1299029,96	22	705	394019,50	1299553,86	22	745	392830,60	1299696,48
22	585	394146,33	1300826,06	22	625	392916,45	1298007,05	22	666	394565,93	1299025,65	22	706	394048,05	1299574,42	22	746	392849,15	1299683,65
22	586	394164,20	1300830,59	22	626	392863,41	1297990,46	22	667	394587,99	1299030,72	22	707	394089,20	1299595,57	22	747	392890,74	1299664,72
22	587	394181,35	1300837,98	22	627	392831,43	1297986,95	22	668	394621,07	1299047,71	22	708	394134,60	1299618,44	22	748	392919,95	1299666,30
22	1	394193,83	1300841,59	22	628	392808,78	1297980,96	22	669	394621,96	1299046,19	22	709	394187,47	1299624,88	22	749	392940,43	1299686,92
22	588	392653,78	1298395,34	22	629	392793,44	1297982,04	22	670	394644,40	1299015,76	22	710	394260,94	1299637,87	22	750	392965,29	1299688,16
22	589	392760,76	1298387,05	22	630	392781,17	1297961,98	22	671	394684,64	1298951,21	22	711	394278,18	1299947,41	22	751	392984,79	1299677,34
22	590	392765,89	1298370,59	22	631	392774,32	1297927,97	22	672	394741,39	1298846,23	22	712	394284,13	1299931,82	22	752	392992,23	1299653,22
22	591	392787,98	1298357,35	22	632	392774,98	1297893,31	22	673	394789,62	1298738,15	22	713	392491,62	1299866,37	22	753	392996,81	1299638,20
22	592	392859,74	1298363,62	22	633	392778,03	1297832,94	22	674	394821,78	1298692,58	22	714	392485,33	1299801,64	22	754	393001,35	1299607,35
22	593	393017,15	1298367,34	22	634	392788,08	1297764,17	22	675	394835,62	1298694,76	22	715	392460,16	1299771,20	22	755	393012,57	1299527,07
22	594	393037,43	1298355,65	22	635	392818,17	1297706,12	22	676	394852,20	1298657,15	22	716	392453,24	1299746,81	22	756	393018,51	1299509,04
22	595	393070,10	1298300,66	22	636	392888,29	1297627,34	22	677	394807,15	1298630,70	22	717	392453,78	1299729,87	22	757	393017,99	1299499,90
22	596	393084,89	1298244,60	22	637	392864,15	1297623,39	22	678	394763,05	1298612,78	22	718	392460,52	1299703,09	22	758	393035,23	1299476,28
22	597	393090,11	1298186,63	22	638	392772,72	1297584,54	22	679	394732,55	1298598,07	22	719	392461,07	1299678,14	22	759	393034,02	1299459,05
22	598	393096,82	1298151,20	22	639	392734,05	1297575,71	22	680	394649,33	1298602,50	22	720	392459,43	1299651,54	22	760	393023,85	1299447,32
22	599	393110,44	1298125,83	22	640	392717,00	1297583,33	22	681	394623,03	1298642,35	22	721	392456,52	1299593,62	22	761	393010,58	1299447,32
22	600	393131,20	1298124,57	22	641	392693,25	1297637,52	22	682	394591,96	1298678,84	22	722	392468,54	1299544,25	22	762	393001,96	1299453,19
22	601	393190,83	1298120,61	22	642	392658,24	1297715,16	22	683	394573,52	1298702,08	22	723	392499,69	1299510,37	22	763	392994,38	1299467,67
22	602	393233,16	1298110,94	22	643	392660,06	1297749,26	22	684	394557,74	1298744,13	22	724	392529,02	1299475,76	22	764	392986,96	1299486,45
22	603	393251,11	1298095,00	22	644	392700,42	1297776,33	22	685	394536,14	1298779,62	22	725	392608,60	1299483,95	22	765	392983,17	1299496,11
22	604	393261,18	1298075,12	22	645	392732,05	1297789,05	22	686	394499,65	1298798,44	22	726	392612,88	1299495,06	22	766	392968,69	1299499,38
22	605	393270,08	1298046,52	22	646	392712,97	1297874,24	22	687	394490,17	1298805,51	22	727	392623,08	1299505,53	22	767	392948,35	1299496,11
22	606	393279,35	1298042,30	22	647	392701,07	1297932,05	22	688	394472,87	1298835,82	22	728	392629,82	1299509,18	22	768	392939,73	1299480,59
22	607	393303,36	1298050,21	22	648	392704,39	1298002,58	22	689	394437,89	1298859,05	22	729	392671,81	1299511,45	22	769	392938,18	1299468,18

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				
22	770	392952,66	1299435,43	22	811	392435,56	1299505,88	22	851	391702,70	1299634,23	22	892	391312,88	1299580,37	22	933	391649,34	1299663,66
22	771	392949,39	1299424,74	22	812	392431,36	1299518,97	22	852	391720,88	1299594,46	22	893	391326,50	1299579,37	22	934	391653,23	1299665,07
22	772	392935,94	1299420,95	22	813	392414,95	1299531,38	22	853	391717,03	1299554,51	22	894	391339,33	1299607,82	22	935	391658,64	1299687,39
22	773	392898,88	1299425,26	22	814	392404,30	1299546,03	22	854	391699,12	1299519,24	22	895	391344,58	1299622,11	22	936	391665,12	1299701,42
22	774	392830,44	1299412,17	22	815	392404,01	1299563,32	22	855	391691,82	1299492,65	22	896	391360,87	1299630,81	22	936	392049,54	1299921,34
22	775	392794,72	1299405,06	22	816	392411,82	1299565,18	22	856	391697,74	1299473,78	22	897	391362,54	1299652,69	22	937	392070,63	1299919,59
22	776	392786,64	1299394,55	22	817	392428,92	1299553,65	22	857	391725,71	1299446,78	22	898	391372,70	1299665,19	22	938	392071,68	1299903,28
22	777	392774,20	1299394,07	22	818	392437,13	1299561,56	22	858	391726,95	1299415,92	22	899	391385,87	1299666,52	22	939	392063,75	1299878,22
22	778	392763,05	1299403,12	22	819	392436,44	1299588,92	22	859	391716,61	1299391,89	22	900	391401,16	1299654,03	22	940	392070,63	1299877,05
22	779	392749,47	1299411,68	22	820	392430,68	1299607,48	22	860	391681,48	1299391,40	22	901	391413,32	1299630,81	22	941	392079,37	1299869,83
22	780	392739,94	1299409,58	22	821	392422,18	1299609,34	22	861	391637,40	1299401,31	22	902	391423,70	1299616,19	22	942	392065,15	1299850,25
22	781	392736,38	1299400,05	22	822	392405,47	1299602,01	22	862	391529,94	1299427,34	22	903	391447,69	1299610,28	22	943	392059,79	1299836,03
22	782	392736,38	1299383,89	22	823	392396,10	1299601,13	22	863	391435,71	1299463,43	22	904	391461,53	1299610,61	22	944	392080,07	1299828,11
22	783	392722,32	1299371,93	22	824	392390,92	1299613,83	22	864	391402,24	1299470,55	22	905	391471,58	1299646,10	22	945	392112,05	1299814,30
22	784	392686,61	1299361,75	22	825	392393,65	1299625,75	22	865	391384,87	1299465,08	22	906	391478,94	1299666,52	22	946	392122,42	1299799,44
22	785	392665,12	1299363,85	22	826	392408,21	1299632,10	22	866	391371,18	1299460,76	22	907	391491,78	1299659,94	22	947	392116,77	1299778,93
22	786	392662,05	1299373,38	22	827	392422,77	1299632,39	22	867	391354,76	1299460,13	22	908	391495,23	1299644,32	22	948	392116,82	1299770,35
22	787	392667,06	1299383,40	22	828	392421,59	1299647,93	22	868	391342,65	1299462,45	22	909	391506,92	1299639,59	22	949	392134,64	1299733,31
22	788	392695,18	1299389,54	22	829	392417,98	1299664,05	22	869	391333,18	1299469,61	22	910	391515,04	1299657,17	22	950	392163,83	1299671,08
22	789	392697,28	1299402,63	22	830	392409,09	1299682,90	22	870	391324,02	1299480,76	22	911	391521,69	1299670,47	22	951	392190,03	1299629,52
22	790	392680,63	1299406,03	22	831	392401,27	1299695,99	22	871	391322,33	1299492,56	22	912	391531,83	1299671,60	22	952	392200,67	1299601,61
22	791	392635,87	1299410,55	22	832	392402,15	1299701,17	22	872	391328,55	1299503,72	22	913	391544,79	1299661,00	22	953	392204,68	1299591,67
22	792	392621,32	1299420,25	22	833	392404,89	1299707,91	22	873	391329,49	1299518,46	22	914	391548,29	1299647,70	22	954	392224,66	1299588,16
22	793	392596,60	1299432,85	22	834	392406,06	1299722,76	22	874	391314,51	1299527,24	22	915	391556,07	1299643,08	22	955	392237,21	1299578,22
22	794	392580,60	1299436,73	22	835	392410,36	1299728,23	22	875	391276,94	1299530,10	22	916	391567,23	1299639,92	22	956	392245,04	1299558,85
22	795	392562,98	1299430,27	22	836	392417,69	1299733,70	22	876	391228,90	1299541,95	22	917	391572,19	1299631,92	22	957	392241,52	1299548,81
22	796	392571,07	1299399,08	22	837	392424,33	1299744,06	22	877	391202,90	1299549,20	22	918	391569,37	1299614,00	22	958	392236,30	1299540,38
22	797	392593,69	1299373,87	22	838	392424,92	1299758,42	22	878	391176,90	1299571,78	22	919	391575,00	1299605,54	22	959	392241,22	1299526,33
22	798	392618,25	1299339,12	22	839	392421,59	1299769,95	22	879	391154,46	1299606,67	22	920	391589,32	1299609,72	22	960	392257,48	1299496,91
22	799	392616,80	1299328,62	22	840	392426,77	1299788,35	22	880	391127,10	1299635,27	22	921	391591,46	1299623,13	22	961	392261,90	1299461,28
22	800	392603,71	1299324,58	22	841	392403,18	1299790,25	22	881	391114,78	1299664,27	22	922	391598,11	1299630,12	22	962	392279,37	1299440,30
22	801	392570,10	1299328,14	22	842	392405,33	1299805,49	22	882	391122,56	1299687,01	22	923	391607,58	1299630,12	22	963	392322,00	1299409,69
22	802	392559,78	1299338,88	22	843	392428,41	1299815,48	22	883	391130,33	1299690,51	22	924	391617,05	1299627,30	22	964	392315,00	1299325,91
22	803	392541,76	1299395,58	22	844	392432,89	1299846,83	22	884	391140,47	1299690,01	22	925	391625,05	1299630,46	22	965	392301,42	1299315,77
22	804	392537,10	1299405,69	22	845	392454,93	1299871,80	22	885	391149,86	1299686,13	22	926	391620,60	1299652,10	22	966	392271,55	1299311,79
22	805	392515,21	1299412,55	22	846	392469,40	1299898,84	22	886	391164,56	1299661,64	22	927	391619,75	1299666,64	22	967	392251,27	1299319,76
22	806	392509,76	1299420,99	22	847	392460,79	1299918,99	22	887	391193,12	1299642,54	22	928	391621,67	1299680,51	22	968	392245,11	1299333,34
22	807	392498,85	1299447,02	22	848	392462,43	1299940,95	22	888	391241,77	1299623,79	22	929	391627,08	1299688,06	22	969	392237,32	1299351,26
22	808	392466,17	1299456,41	22	710	392478,18	1299947,41	22	889	391280,30	1299628,69	22	930	391634,97	1299684,57	22	970	392236,78	1299395,27
22	809	392441,09	1299458,07	22	849	391665,12	1299701,42	22	890	391296,59	1299618,31	22	931	391640,61	1299675,78	22	971	392221,57	1299416,27
22	810	392434,68	1299479,99	22	850	391672,34	1299696,29	22	891	391304,96	1299595,33	22	932	391643,93	1299668,39	22	972	392194,95	1299444,88

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				
22	973	392179,20	1299486,71	22	1013	391073,11	1297366,46	22	1052	389833,68	1297901,11	22	1092	390082,72	1299620,14	23	11	403314,26	1285126,58
22	974	392171,41	1299505,36	22	999	391127,11	1297375,96	22	1053	389834,93	1297888,22	22	1093	390076,11	1299641,31	23	12	403313,47	1285123,50
22	975	392170,14	1299532,34	22	1014	392255,73	1299290,81	22	1054	389832,55	1297879,96	22	1094	390052,09	1299669,19	23	13	403332,83	1285118,50
22	976	392160,00	1299550,45	22	1015	392310,78	1299287,86	22	1055	389818,91	1297879,96	22	1095	390051,07	1299689,24	23	14	403333,66	1285121,70
22	977	392113,29	1299612,38	22	1016	392321,64	1299251,77	22	1056	389790,50	1297880,84	22	1096	390081,41	1299726,55	23	15	403388,57	1285106,96
22	978	392107,13	1299641,17	22	1017	392325,70	1299217,34	22	1057	389778,87	1297871,83	22	1074	390090,71	1299727,76	23	16	403493,08	1285082,45
22	979	392087,94	1299672,85	22	1018	392321,09	1299211,64	22	1058	389776,86	1297864,82	22	1097	393372,25	1299628,64	23	17	403570,15	1285063,47
22	980	392084,68	1299685,71	22	1019	392310,23	1299201,88	22	1059	389774,86	1297836,79	22	1098	393370,19	1299583,09	23	18	403602,23	1285057,33
22	981	392052,80	1299702,03	22	1020	392310,23	1299188,07	22	1060	389771,36	1297826,65	22	1099	393356,30	1299548,27	23	19	403634,35	1285048,62
22	982	392027,15	1299771,50	22	1021	392319,25	1299163,39	22	1061	389758,22	1297818,77	22	1100	393353,46	1299525,85	23	20	403662,94	1285036,00
22	983	392011,01	1299784,12	22	1022	392342,27	1299135,22	22	1062	389747,33	1297827,78	22	1101	393343,74	1299511,51	23	21	403687,42	1285022,14
22	984	391995,81	1299789,27	22	1023	392348,53	1299106,13	22	1063	389728,19	1297837,92	22	1102	393334,03	1299511,51	23	22	403755,78	1284948,57
22	985	391980,21	1299790,09	22	1024	392352,03	1299042,98	22	1064	389714,55	1297845,67	22	1103	393328,80	1299519,28	23	23	403769,68	1284937,27
22	986	391971,32	1299799,07	22	1025	392345,03	1299032,11	22	1065	389699,03	1297863,19	22	1104	393325,06	1299541,25	23	24	403870,69	1284870,27
22	987	391964,12	1299827,07	22	1026	392302,68	1299028,06	22	1066	389697,06	1297884,40	22	1105	393310,27	1299558,88	23	25	403971,64	1284733,05
22	988	391924,30	1299850,01	22	1027	392289,72	1299043,66	22	1067	389696,22	1297902,78	22	1106	393288,89	1299561,72	23	26	403979,00	1284723,04
22	989	391923,41	1299868,05	22	1028	392280,20	1299059,19	22	1068	389695,90	1297916,63	22	1107	393248,84	1299563,51	23	27	403973,60	1284687,88
22	990	391938,08	1299860,85	22	1029	392270,43	1299065,12	22	1069	389691,53	1297946,00	22	1108	393243,76	1299576,07	23	28	403973,36	1284682,02
22	991	391977,37	1299852,76	22	1030	392260,13	1299057,79	22	1070	389690,02	1297970,06	22	1109	393238,68	1299592,96	23	29	403971,91	1284682,00
22	992	391982,35	1299860,58	22	1031	392257,17	1299045,31	22	1071	389690,51	1297980,20	22	1110	393262,25	1299598,85	23	30	403969,99	1284682,04
22	993	391965,19	1299871,07	22	1032	392247,07	1299037,82	22	1072	389680,76	1297993,46	22	1111	393226,49	1299611,56	23	31	403969,81	1284598,58
22	994	391962,43	1299884,59	22	1033	392241,92	1299037,82	22	1073	389690,02	1298005,47	22	1097	393372,25	1299628,64	23	32	403971,29	1284451,60
22	995	391981,81	1299883,52	22	1034	392232,16	1299063,05	22	1043	389706,04	1298009,35	22	1112	390564,60	1297988,18	23	33	403968,95	1284369,92
22	996	392000,24	1299872,39	22	1035	392232,16	1299085,51	22	1074	390090,71	1299727,76	22	1113	390590,16	1297950,38	23	34	403968,42	1284338,50
22	997	392016,55	1299874,96	22	1036	392239,71	1299101,53	22	1075	390098,51	1299725,06	22	1114	390593,19	1297932,95	23	35	403965,77	1284309,20
22	998	392027,86	1299900,71	22	1037	392245,97	1299117,55	22	1076	390105,39	1299712,01	22	1115	390572,82	1297919,24	23	36	403958,07	1284278,90
22	936	392049,54	1299921,34	22	1038	392244,31	1299169,10	22	1077	390105,97	1299699,11	22	1116	390563,33	1297920,81	23	37	403942,98	1284233,64
22	999	391127,11	1297375,96	22	1039	392255,18	1299209,24	22	1078	390112,13	1299692,23	22	1117	390546,29	1297935,70	23	38	403910,83	1284144,45
22	1000	391182,79	1297364,78	22	1040	392261,44	1299247,17	22	1079	390127,39	1299694,92	22	1118	390536,20	1297958,90	23	39	403895,48	1284103,47
22	1001	391267,09	1297324,98	22	1041	392242,47	1299268,90	22	1080	390137,89	1299703,30	22	1119	390532,58	1297972,61	23	40	403819,98	1283903,66
22	1002	391282,30	1297320,06	22	1042	392240,81	1299281,60	22	1081	390148,10	1299705,42	22	1112	390564,60	1297988,18	23	41	403804,58	1283847,55
22	1003	391358,11	1297341,08	22	1014	392255,73	1299290,81	22	1082	390158,10	1299699,84	23	1	402514,69	1285439,42	23	42	403787,39	1283734,94
22	1004	391397,02	1297287,41	22	1043	389706,04	1298009,35	22	1083	390164,75	1299688,83	23	2	402641,16	1285344,95	23	43	403779,15	1283660,54
22	1005	391371,97	1297267,28	22	1044	389720,80	1298007,48	22	1084	390159,05	1299676,82	23	3	402680,82	1285318,89	23	44	403777,93	1283607,00
22	1006	391294,82	1297212,27	22	1045	389739,07	1297994,59	22	1085	390146,43	1299658,81	23	4	402727,92	1285295,11	23	45	403781,33	1283545,60
22	1007	391278,95	1297197,51	22	1046	389758,97	1297979,82	22	1086	390142,56	1299648,02	23	5	402772,88	1285277,97	23	46	403787,05	1283509,68
22	1008	391262,85	1297198,19	22	1047	389769,48	1297950,54	22	1087	390148,26	1299640,70	23	6	402853,98	1285250,81	23	47	403731,30	1283531,87
22	1009	391250,32	1297206,68	22	1048	389779,99	1297930,64	22	1088	390173,60	1299625,13	23	7	402896,78	1285238,88	23	48	403708,61	1283522,51
22	1010	391246,07	1297219,21	22	1049	389788,88	1297920,51	22	1089	390170,75	1299616,27	23	8	402967,07	1285219,89	23	49	403754,70	1283382,09
22	1011	391242,05	1297233,74	22	1050	389804,52	1297914,75	22	1090	390158,13	1299614,44	23	9	403121,25	1285178,21	23	50	403749,38	1283369,93
22	1012	391107,56	1297271,13	22	1051	389823,54	1297909,24	22	1091	390115,08	1299620,75	23	10	403246,04	1285143,75	23	51	403734,41	1283364,51



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				
23	52	403646,62	1283346,33	23	93	403139,49	1282653,08	23	134	403521,56	1282189,76	23	175	404026,65	1282293,75	23	216	404217,99	1282106,93
23	53	403609,15	1283280,82	23	94	403121,77	1282604,60	23	135	403512,84	1282208,87	23	176	404027,09	1282330,72	23	217	404220,41	1282077,34
23	54	403645,70	1283189,62	23	95	403123,34	1282569,93	23	136	403506,57	1282216,91	23	177	404033,98	1282331,11	23	218	404230,83	1282076,78
23	55	403749,49	1282990,40	23	96	403097,97	1282534,17	23	137	403496,63	1282225,47	23	178	404051,58	1282276,49	23	219	404245,63	1282079,38
23	56	403866,77	1283054,57	23	97	403099,90	1282511,22	23	138	403490,81	1282235,41	23	179	404054,49	1282269,67	23	220	404264,52	1282076,59
23	57	403938,93	1282923,44	23	98	403080,98	1282421,38	23	139	403489,15	1282244,24	23	180	404065,89	1282270,63	23	221	404286,09	1282082,35
23	58	403875,40	1282886,84	23	99	403087,09	1282391,03	23	140	403493,29	1282257,55	23	181	404071,63	1282287,05	23	222	404289,05	1282093,35
23	59	403835,34	1282858,08	23	100	403131,62	1282287,50	23	141	403490,84	1282265,04	23	182	404063,18	1282313,85	23	223	404303,62	1282099,74
23	60	403807,46	1282822,43	23	101	403136,94	1282271,25	23	142	403484,56	1282271,47	23	183	404053,13	1282363,57	23	224	404318,89	1282125,76
23	61	403791,91	1282775,33	23	102	403135,56	1282254,11	23	143	403469,75	1282281,07	23	184	404068,01	1282439,02	23	225	404313,41	1282170,42
23	62	403789,12	1282734,69	23	103	403115,46	1282227,11	23	144	403470,04	1282296,35	23	185	404114,65	1282492,81	23	226	404298,81	1282214,21
23	63	403793,23	1282692,14	23	104	403115,26	1282217,66	23	145	403526,87	1282340,60	23	186	404123,52	1282494,02	23	227	404283,92	1282299,39
23	64	403815,03	1282636,82	23	105	403127,43	1282200,79	23	146	403532,66	1282373,51	23	187	404131,91	1282499,70	23	228	404289,58	1282330,07
23	65	403809,86	1282603,46	23	106	403129,26	1282198,32	23	147	403542,43	1282390,56	23	188	404128,91	1282505,37	23	229	404338,28	1282359,11
23	66	403794,92	1282585,32	23	107	403167,46	1282146,67	23	148	403554,16	1282396,37	23	189	404135,99	1282510,04	23	230	404364,19	1282361,50
23	67	403777,11	1282576,19	23	108	403184,40	1282134,20	23	149	403573,58	1282383,66	23	190	404137,49	1282511,03	23	231	404372,08	1282357,33
23	68	403715,60	1282566,26	23	109	403195,01	1282140,68	23	150	403584,61	1282375,27	23	191	404152,30	1282514,37	23	232	404365,53	1282342,43
23	69	403675,75	1282578,02	23	110	403245,77	1282183,68	23	151	403598,24	1282373,10	23	192	404162,69	1282518,06	23	233	404361,36	1282331,26
23	70	403654,70	1282593,98	23	111	403292,77	1282208,12	23	152	403634,29	1282390,12	23	193	404159,92	1282522,01	23	234	404361,95	1282318,31
23	71	403645,49	1282625,50	23	112	403303,13	1282179,15	23	153	403649,58	1282379,28	23	194	404158,65	1282523,49	23	235	404342,00	1282306,69
23	72	403643,91	1282671,20	23	113	403304,64	1282164,40	23	154	403657,77	1282365,85	23	195	404167,32	1282529,32	23	236	404336,34	1282302,52
23	73	403639,73	1282719,03	23	114	403296,99	1282139,47	23	155	403699,52	1282380,30	23	196	404204,31	1282540,46	23	237	404339,17	1282294,18
23	74	403629,75	1282741,18	23	115	403297,60	1282137,48	23	156	403709,08	1282380,76	23	197	404211,53	1282538,66	23	238	404350,79	1282290,01
23	75	403576,09	1282739,80	23	116	403308,46	1282132,13	23	157	403716,32	1282365,97	23	198	404220,55	1282529,16	23	239	404376,25	1282294,63
23	76	403431,38	1282731,13	23	117	403312,37	1282131,92	23	158	403717,93	1282351,46	23	199	404258,19	1282489,39	23	240	404392,04	1282304,01
23	77	403317,43	1282727,99	23	118	403329,00	1282126,27	23	159	403673,44	1282302,27	23	200	404267,69	1282464,84	23	241	404406,78	1282328,14
23	78	403300,33	1282731,75	23	119	403341,14	1282123,57	23	160	403688,15	1282262,33	23	201	404264,74	1282436,64	23	242	404439,69	1282333,20
23	79	403283,19	1282744,25	23	120	403345,58	1282124,64	23	161	403726,37	1282238,66	23	202	404254,42	1282417,66	23	243	404486,60	1282346,07
23	80	403251,98	1282844,41	23	121	403349,10	1282128,47	23	162	403743,43	1282245,24	23	203	404233,79	1282432,59	23	244	404503,40	1282341,87
23	81	403248,69	1282895,92	23	122	403354,42	1282139,16	23	163	403770,39	1282247,44	23	204	404220,15	1282433,88	23	245	404518,24	1282323,27
23	82	403249,94	1282968,02	23	123	403367,43	1282140,23	23	164	403774,92	1282224,90	23	205	404209,09	1282413,24	23	246	404527,43	1282298,55
23	83	403143,36	1282969,15	23	124	403402,59	1282146,80	23	165	403802,20	1282200,28	23	206	404192,51	1282317,97	23	247	404538,24	1282285,53
23	84	403144,99	1282926,66	23	125	403429,28	1282156,89	23	166	403829,52	1282188,87	23	207	404194,35	1282260,48	23	248	404547,57	1282265,01
23	85	403128,02	1282906,98	23	126	403443,06	1282165,61	23	167	403857,62	1282152,64	23	208	404205,78	1282227,12	23	249	404552,43	1282260,18
23	86	403075,32	1282897,78	23	127	403467,48	1282185,93	23	168	403898,86	1282170,72	23	209	404226,03	1282165,98	23	250	404562,30	1282255,99
23	87	403086,28	1282798,92	23	128	403472,07	1282186,24	23	169	403946,55	1282101,13	23	210	404225,01	1282146,50	23	251	404581,69	1282274,44
23	88	403160,81	1282742,95	23	129	403510,39	1282148,16	23	170	403964,08	1282037,40	23	211	404212,85	1282134,98	23	252	404590,75	1282277,10
23	89	403170,31	1282732,96	23	130	403514,22	1282147,70	23	171	403988,39	1282030,29	23	212	404190,65	1282131,57	23	253	404611,82	1282268,01
23	90	403176,07	1282711,43	23	131	403522,48	1282154,43	23	172	404069,78	1282098,71	23	213	404188,07	1282126,83	23	254	404679,27	1282208,40
23	91	403167,15	1282699,91	23	132	403524,78	1282158,87	23	173	404087,35	1282130,62	23	214	404191,06	1282118,21	23	255	404703,66	1282194,98
23	92	403138,16	1282691,38	23	133	403524,78	1282166,97	23	174	404061,63	1282215,27	23	215	404204,22	1282112,14	23	256	404727,11	1282187,66

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				
23	257	404745,02	1282186,91	23	298	404876,35	1282427,53	23	339	405016,87	1283128,33	23	380	404482,94	1283029,62	23	421	403815,08	1283721,30
23	258	404750,02	1282177,14	23	299	404882,29	1282424,56	23	340	404998,33	1283120,41	23	381	404418,64	1283010,04	23	422	403817,51	1283735,38
23	259	404762,55	1282170,13	23	300	404891,19	1282422,82	23	341	404905,64	1283054,50	23	382	404376,06	1282993,67	23	423	403807,24	1283739,07
23	260	404777,32	1282174,76	23	301	404901,10	1282429,77	23	342	404883,28	1283035,49	23	383	404338,80	1283075,96	23	424	403823,19	1283843,59
23	261	404794,48	1282171,26	23	302	404914,88	1282457,72	23	343	404822,13	1282971,04	23	384	404330,55	1283082,89	23	425	403838,07	1283897,77
23	262	404804,62	1282146,34	23	303	404924,02	1282482,88	23	344	404802,97	1282947,76	23	385	404311,47	1283085,34	23	426	403909,64	1284087,19
23	263	404811,42	1282129,74	23	304	404917,42	1282553,68	23	345	404779,02	1282913,57	23	386	404302,41	1283083,32	23	427	403912,60	1284085,72
23	264	404810,88	1282119,79	23	305	404911,63	1282578,88	23	346	404767,17	1282885,10	23	387	404298,27	1283080,56	23	428	403914,60	1284090,99
23	265	404808,88	1282115,91	23	306	404893,77	1282601,49	23	347	404776,41	1282874,39	23	388	404293,00	1283055,87	23	429	403911,69	1284092,62
23	266	404801,86	1282111,15	23	307	404893,88	1282635,90	23	348	404784,80	1282854,05	23	389	404289,12	1283004,92	23	430	403928,67	1284137,90
23	267	404783,21	1282099,51	23	308	404895,89	1282643,72	23	349	404782,19	1282843,88	23	390	404279,05	1282961,72	23	431	403960,94	1284227,42
23	268	404764,05	1282084,23	23	309	404909,74	1282683,93	23	350	404768,47	1282836,14	23	391	404251,92	1282939,97	23	432	403976,32	1284273,54
23	269	404752,03	1282064,82	23	310	404906,67	1282703,32	23	351	404773,23	1282823,55	23	392	404221,84	1282932,85	23	433	403984,56	1284305,98
23	270	404757,04	1282047,29	23	311	404895,26	1282716,37	23	352	404785,41	1282810,85	23	393	404208,95	1282934,59	23	434	403987,40	1284337,40
23	271	404773,44	1282041,03	23	312	404883,38	1282741,12	23	353	404838,27	1282760,39	23	394	404195,92	1282947,08	23	435	403990,30	1284451,45
23	272	404784,33	1282045,29	23	313	404889,64	1282769,49	23	354	404856,52	1282768,06	23	395	404181,28	1282951,38	23	436	403990,29	1284457,10
23	273	404801,49	1282067,95	23	314	405028,56	1282915,44	23	355	404848,72	1282743,14	23	396	404168,79	1282947,49	23	437	403988,81	1284598,65
23	274	404816,64	1282084,23	23	315	405040,84	1282916,69	23	356	404835,89	1282715,01	23	397	404154,56	1282952,99	23	438	403999,63	1284691,33
23	275	404845,87	1282083,60	23	316	405072,89	1282893,71	23	357	404785,09	1282685,24	23	398	404135,76	1282957,16	23	439	404001,42	1284715,88
23	276	404858,83	1282071,00	23	317	405088,07	1282884,99	23	358	404722,01	1282679,34	23	399	404124,88	1282957,16	23	440	404195,73	1284594,02
23	277	404855,57	1282057,87	23	318	405130,56	1282930,36	23	359	404698,88	1282707,99	23	400	404102,72	1282929,50	23	441	404260,72	1284556,01
23	278	404860,83	1282049,29	23	319	405133,98	1282932,05	23	360	404688,28	1282715,76	23	401	404088,25	1282949,49	23	442	404448,80	1284454,21
23	279	404876,80	1282045,04	23	320	405173,01	1282934,78	23	361	404660,34	1282718,42	23	402	404060,04	1282991,80	23	443	404507,22	1284425,82
23	280	404893,20	1282051,05	23	321	405180,14	1282936,62	23	362	404640,60	1282736,31	23	403	404042,42	1283019,11	23	444	404547,32	1284406,34
23	281	404895,52	1282065,51	23	322	405240,62	1283001,64	23	363	404620,12	1282728,66	23	404	404095,68	1283098,57	23	445	404576,60	1284397,19
23	282	404915,77	1282072,23	23	323	405302,96	1283068,28	23	364	404610,01	1282733,85	23	405	404088,78	1283142,17	23	446	404611,37	1284388,24
23	283	404919,71	1282074,95	23	324	405313,88	1283081,51	23	365	404609,20	1282755,16	23	406	404096,56	1283156,24	23	447	404624,60	1284385,48
23	284	404935,45	1282088,62	23	325	405316,83	1283088,33	23	366	404616,84	1282768,54	23	407	403925,84	1283420,37	23	448	404655,11	1284380,69
23	285	404945,44	1282097,64	23	326	405317,09	1283095,81	23	367	404626,13	1282792,57	23	408	403908,00	1283447,44	23	449	404668,62	1284379,26
23	286	404962,12	1282136,05	23	327	405312,88	1283101,60	23	368	404616,84	1282819,61	23	409	403901,90	1283457,64	23	450	404698,26	1284377,57
23	287	404974,14	1282160,77	23	328	405179,93	1283186,94	23	369	404590,35	1282829,99	23	410	403883,78	1283452,85	23	451	404712,64	1284377,45
23	288	404986,72	1282210,39	23	329	405172,17	1283189,46	23	370	404531,63	1282827,26	23	411	403869,69	1283441,82	23	452	404773,97	1284377,73
23	289	404988,14	1282225,53	23	330	405164,29	1283188,20	23	371	404509,72	1282833,62	23	412	403844,09	1283420,54	23	453	404800,32	1284381,02
23	290	404986,01	1282257,38	23	331	405153,48	1283181,94	23	372	404553,77	1282872,17	23	413	403836,64	1283399,31	23	454	404853,17	1284387,62
23	291	404972,73	1282274,80	23	332	405143,29	1283171,41	23	373	404614,96	1282982,58	23	414	403826,04	1283435,49	23	455	404859,03	1284388,35
23	292	404926,99	1282318,59	23	333	405089,12	1283104,25	23	374	404615,50	1283019,67	23	415	403809,34	1283494,70	23	456	404912,97	1284395,08
23	293	404860,84	1282371,02	23	334	405083,52	1283103,53	23	375	404614,73	1283046,29	23	416	403808,64	1283499,01	23	457	404981,60	1284402,22
23	294	404849,52	1282388,77	23	335	405069,26	1283110,32	23	376	404607,55	1283067,83	23	417	403800,25	1283547,73	23	458	405041,27	1284408,42
23	295	404849,02	1282417,73	23	336	405049,05	1283119,45	23	377	404578,83	1283076,64	23	418	403796,94	1283607,31	23	459	405063,64	1284408,81
23	296	404858,26	1282425,23	23	337	405034,42	1283126,43	23	378	404558,68	1283070,84	23	419	403798,12	1283659,28	23	460	405066,36	1284408,36
23	297	404868,17	1282428,54	23	338	405026,49	1283128,65	23	379	404533,43	1283039,11	23	420	403805,05	1283721,80	23	461	405013,29	1284399,44

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				
23	462	404985,42	1284389,55	23	503	405189,55	1284225,19	23	544	406238,56	1282076,73	23	585	406014,06	1279183,66	23	626	405456,19	1276677,91
23	463	404952,28	1284381,64	23	504	405228,51	1284283,52	23	545	406283,03	1282040,27	23	586	406025,40	1279144,76	23	627	405452,38	1276648,15
23	464	404934,58	1284370,72	23	505	405243,37	1284303,43	23	546	406315,82	1282011,99	23	587	406017,41	1279120,76	23	628	405448,71	1276619,42
23	465	404932,85	1284354,95	23	506	405254,00	1284291,28	23	547	406365,30	1281953,95	23	588	406005,47	1279090,00	23	629	405425,92	1276450,69
23	466	404934,20	1284338,70	23	507	405264,98	1284270,12	23	548	406381,97	1281933,39	23	589	405997,54	1279069,02	23	630	405409,50	1276334,51
23	467	404983,68	1284338,47	23	508	405279,52	1284242,24	23	549	406409,69	1281889,90	23	590	405976,09	1279004,90	23	631	405400,69	1276297,28
23	468	405017,07	1284325,31	23	509	405285,96	1284229,88	23	550	406447,48	1281822,48	23	591	405949,71	1278935,15	23	632	405386,45	1276258,57
23	469	405038,23	1284316,23	23	510	405300,28	1284203,78	23	551	406598,60	1281524,08	23	592	405929,99	1278882,23	23	633	405293,28	1276036,29
23	470	405032,95	1284287,14	23	511	405329,74	1284149,12	23	552	406609,35	1281496,42	23	593	405908,56	1278876,52	23	634	405215,02	1275850,22
23	471	405022,54	1284261,89	23	512	405409,64	1284001,32	23	553	406619,56	1281467,35	23	594	405897,68	1278879,24	23	635	405202,22	1275812,20
23	472	404968,96	1284203,10	23	513	405530,48	1283787,97	23	554	406628,15	1281438,75	23	595	405893,57	1278880,26	23	636	405199,03	1275798,53
23	473	404920,43	1284149,48	23	514	405528,07	1283760,79	23	555	406634,57	1281405,82	23	596	405889,43	1278866,86	23	637	405188,54	1275753,49
23	474	404846,23	1284056,93	23	515	405516,76	1283745,85	23	556	406639,53	1281364,49	23	597	405892,57	1278866,08	23	638	405155,79	1275562,35
23	475	404796,49	1283984,11	23	516	405506,18	1283731,87	23	557	406641,62	1281316,69	23	598	405904,77	1278863,03	23	639	405130,26	1275438,54
23	476	404772,85	1283947,17	23	517	405520,25	1283721,04	23	558	406641,57	1281295,66	23	599	405915,84	1278844,07	23	640	405119,69	1275402,13
23	477	404797,35	1283930,31	23	518	405524,22	1283725,76	23	559	406639,26	1281265,17	23	600	405913,00	1278836,52	23	641	405057,26	1275225,60
23	478	404827,62	1283909,82	23	519	405539,63	1283744,06	23	560	406633,50	1281217,79	23	601	405865,83	1278710,82	23	642	404985,59	1275023,16
23	479	404834,39	1283904,21	23	520	405560,64	1283736,55	23	561	406625,73	1281173,58	23	602	405850,49	1278669,92	23	643	404959,49	1274949,44
23	480	404840,90	1283900,04	23	521	405561,94	1283627,68	23	562	406617,42	1281124,96	23	603	405817,21	1278582,11	23	644	404916,89	1274829,11
23	481	404903,46	1283992,98	23	522	405691,25	1283443,69	23	563	406604,84	1281072,29	23	604	405771,34	1278460,34	23	645	404907,88	1274803,75
23	482	404912,14	1283993,63	23	523	405698,79	1283418,99	23	564	406587,47	1281007,60	23	605	405747,20	1278345,37	23	646	404874,23	1274714,18
23	483	404921,80	1283998,22	23	524	405704,97	1283395,57	23	565	406581,02	1280988,98	23	606	405726,57	1278267,51	23	647	404826,44	1274609,99
23	484	404936,71	1284019,51	23	525	405735,53	1283240,37	23	566	406568,88	1280953,85	23	607	405720,31	1278269,07	23	648	404787,99	1274531,55
23	485	404946,86	1284033,27	23	526	405765,71	1282982,79	23	567	406538,05	1280882,45	23	608	405660,20	1278002,80	23	649	404780,48	1274517,65
23	486	404953,90	1284031,80	23	527	405793,37	1282876,30	23	568	406404,51	1280584,59	23	609	405657,13	1277989,82	23	650	404761,77	1274483,01
23	487	404958,00	1284020,66	23	528	405819,87	1282798,46	23	569	406347,04	1280445,43	23	610	405637,43	1277906,30	23	651	404703,63	1274375,38
23	488	404918,36	1283956,78	23	529	405813,87	1282776,13	23	570	406322,41	1280380,72	23	611	405636,90	1277904,07	23	652	404692,25	1274354,31
23	489	404916,23	1283947,61	23	530	405800,76	1282771,90	23	571	406298,82	1280303,59	23	612	405598,19	1277740,00	23	653	404551,21	1274090,11
23	490	404916,72	1283940,57	23	531	405787,89	1282767,75	23	572	406252,99	1280134,14	23	613	405581,29	1277668,35	23	654	404542,35	1274091,60
23	491	404924,42	1283933,36	23	532	405793,25	1282750,57	23	573	406234,30	1280050,91	23	614	405548,47	1277473,49	23	655	404539,42	1274120,45
23	492	404948,33	1283923,70	23	533	405807,36	1282754,96	23	574	406213,09	1279922,23	23	615	405553,74	1277457,35	23	656	404535,31	1274211,72
23	493	404966,19	1283910,92	23	534	405820,41	1282759,02	23	575	406205,75	1279880,00	23	616	405543,84	1277451,96	23	657	404562,14	1274263,13
23	494	404955,28	1283888,76	23	535	405837,77	1282754,86	23	576	406189,16	1279771,98	23	617	405543,15	1277447,21	23	658	404542,26	1274279,69
23	495	404928,41	1283838,21	23	536	405977,06	1282407,36	23	577	406183,35	1279736,57	23	618	405540,95	1277431,26	23	659	404504,11	1274201,21
23	496	404936,16	1283832,20	23	537	405982,95	1282392,29	23	578	406162,77	1279611,09	23	619	405556,22	1277420,00	23	660	404496,98	1274102,79
23	497	405018,82	1283775,36	23	538	405999,57	1282349,81	23	579	406161,12	1279601,31	23	620	405541,32	1277333,32	23	661	404504,72	1274079,07
23	498	405138,36	1283978,90	23	539	406016,28	1282320,01	23	580	406152,18	1279559,84	23	621	405527,05	1277315,99	23	662	404489,13	1274055,75
23	499	405149,08	1284002,52	23	540	406035,61	1282288,74	23	581	406152,11	1279559,54	23	622	405507,72	1277127,87	23	663	404493,87	1274036,41
23	500	405068,56	1284070,51	23	541	406056,87	1282256,16	23	582	406126,29	1279442,02	23	623	405487,29	1276927,32	23	664	404506,92	1274009,52
23	501	405079,64	1284082,69	23	542	406076,56	1282229,47	23	583	406090,95	1279322,86	23	624	405483,23	1276883,92	23	665	404473,12	1273948,02
23	502	405148,71	1284169,91	23	543	406176,16	1282128,06	23	584	406055,60	1279296,24	23	625	405467,15	1276763,54	23	666	404413,35	1273836,28

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				
23	667	404387,37	1273790,67	23	708	403804,00	1273420,71	23	749	404015,98	1274505,06	23	790	404152,23	1274956,14	23	831	404086,02	1274787,87
23	668	404354,73	1273785,26	23	709	403793,65	1273404,47	23	750	404036,48	1274833,97	23	791	404155,16	1274969,22	23	832	404080,49	1274776,41
23	669	404315,31	1273798,93	23	710	403787,19	1273390,58	23	751	404077,46	1274912,50	23	792	404154,04	1274974,34	23	833	404077,44	1274761,52
23	670	404300,20	1273819,16	23	711	403763,60	1273382,50	23	752	404169,20	1275101,72	23	793	404154,04	1274980,21	23	834	404077,44	1274746,25
23	671	404304,91	1273845,30	23	712	403723,21	1273379,27	23	753	404251,46	1275084,93	23	794	404157,80	1274985,22	23	835	404074,74	1274731,70
23	672	404308,41	1273873,58	23	713	403698,97	1273372,16	23	754	404253,94	1275065,91	23	795	404164,62	1274992,34	23	836	404068,61	1274718,51
23	673	404315,05	1273891,01	23	714	403689,28	1273363,11	23	755	404250,76	1275058,38	23	796	404164,62	1275012,65	23	837	404064,09	1274707,71
23	674	404314,49	1273908,96	23	715	403678,94	1273351,80	23	756	404247,98	1275051,49	23	797	404180,13	1275021,02	23	838	404064,09	1274703,05
23	675	404298,95	1273922,65	23	716	403675,94	1273338,33	23	757	404244,95	1275047,67	23	798	404189,46	1275026,73	23	839	404065,92	1274693,49
23	676	404272,49	1273921,54	23	717	403674,09	1273330,15	23	758	404239,57	1275045,22	23	799	404193,09	1275033,82	23	840	404074,07	1274688,82
23	677	404240,84	1273906,55	23	718	403669,24	1273302,69	23	759	404233,11	1275041,21	23	800	404190,84	1275042,12	23	841	404083,22	1274688,82
23	678	404224,00	1273927,28	23	719	403651,39	1273289,96	23	760	404233,11	1275035,53	23	801	404183,76	1275047,65	23	842	404089,71	1274699,81
23	679	404206,79	1273934,87	23	720	403645,65	1273274,25	23	761	404237,22	1275030,44	23	802	404176,09	1275046,48	23	843	404093,04	1274712,80
23	680	404194,21	1273926,17	23	721	403632,08	1273269,40	23	762	404242,56	1275027,52	23	803	404164,77	1275041,79	23	844	404097,12	1274728,46
23	681	404183,11	1273898,41	23	722	403619,16	1273273,60	23	763	404249,20	1275032,07	23	804	404149,25	1275030,98	23	845	404102,56	1274741,96
23	682	404171,08	1273902,48	23	723	403606,23	1273283,30	23	764	404255,83	1275035,01	23	805	404140,53	1275016,15	23	846	404106,85	1274744,79
23	683	404153,87	1273929,69	23	724	403592,34	1273288,14	23	765	404259,92	1275032,92	23	806	404132,69	1274995,44	23	847	404113,23	1274741,13
23	684	404145,73	1273933,02	23	725	403566,86	1273283,87	23	766	404261,38	1275027,59	23	807	404126,37	1274983,00	23	848	404122,44	1274736,67
23	685	404138,33	1273914,70	23	726	403527,08	1273595,20	23	767	404258,92	1275016,79	23	808	404125,00	1274970,64	23	849	404132,48	1274736,67
23	686	404127,97	1273865,66	23	727	403530,03	1273645,70	23	768	404255,29	1275006,14	23	809	404127,36	1274960,21	23	850	404142,13	1274742,57
23	687	404127,97	1273837,35	23	728	403544,09	1273746,70	23	769	404249,65	1274996,89	23	810	404125,86	1274952,90	23	851	404148,44	1274749,81
23	688	404116,02	1273788,41	23	729	403574,16	1273922,39	23	770	404242,55	1274994,85	23	811	404114,78	1274938,81	23	852	404152,19	1274759,95
23	689	404207,14	1273791,59	23	730	403592,52	1274029,69	23	771	404225,23	1275002,34	23	812	404110,83	1274925,45	23	853	404150,88	1274765,74
23	690	404174,23	1273747,01	23	731	403609,58	1274129,37	23	772	404214,22	1275000,84	23	813	404107,99	1274911,22	23	854	404145,34	1274764,22
23	691	404147,58	1273709,05	23	732	403611,96	1274143,30	23	773	404205,75	1274995,44	23	814	404110,83	1274899,83	23	855	404130,10	1274762,52
23	692	404145,49	1273676,48	23	733	403595,99	1274148,36	23	774	404203,18	1274988,80	23	815	404117,87	1274891,97	23	856	404120,24	1274766,85
23	693	404157,34	1273654,89	23	734	403616,85	1274245,91	23	775	404205,26	1274979,35	23	816	404127,22	1274890,21	23	857	404117,53	1274772,12
23	694	404138,35	1273604,39	23	735	403643,53	1274339,38	23	776	404212,75	1274969,03	23	817	404136,97	1274897,80	23	858	404120,80	1274780,47
23	695	404096,76	1273620,46	23	736	403645,69	1274346,98	23	777	404217,72	1274955,29	23	818	404149,83	1274905,99	23	859	404128,48	1274786,41
23	696	404097,00	1273639,42	23	737	403675,54	1274451,60	23	778	404218,98	1274943,39	23	819	404160,76	1274902,06	23	860	404144,72	1274792,71
23	697	404074,72	1273644,40	23	738	403697,26	1274449,62	23	779	404214,66	1274926,12	23	820	404164,01	1274895,05	23	861	404162,09	1274802,50
23	698	404050,06	1273642,74	23	739	403674,87	1274390,78	23	780	404205,75	1274915,72	23	821	404164,01	1274881,20	23	862	404170,33	1274812,65
23	699	404026,60	1273638,24	23	740	403663,46	1274336,99	23	781	404192,88	1274907,29	23	822	404158,71	1274869,40	23	863	404178,44	1274831,90
23	700	403998,31	1273610,72	23	741	403649,74	1274272,24	23	782	404181,00	1274904,32	23	823	404150,17	1274862,56	23	864	404187,70	1274841,64
23	701	403989,13	1273571,41	23	742	403614,07	1273947,26	23	783	404173,82	1274907,79	23	824	404136,17	1274853,67	23	865	404197,43	1274841,64
23	702	403966,92	1273548,39	23	743	403643,89	1273943,99	23	784	404173,82	1274917,74	23	825	404133,72	1274846,95	23	866	404205,11	1274835,74
23	703	403892,20	1273510,83	23	744	403679,40	1274267,48	23	785	404179,10	1274927,38	23	826	404137,81	1274837,89	23	867	404205,11	1274813,11
23	704	403847,59	1273490,29	23	745	403693,38	1274333,41	23	786	404179,10	1274933,49	23	827	404134,36	1274823,88	23	868	404198,53	1274795,55
23	705	403825,01	1273475,02	23	746	403703,73	1274382,29	23	787	404173,86	1274936,54	23	828	404125,10	1274814,60	23	869	404183,17	1274775,78
23	706	403805,49	1273463,03	23	747	403728,42	1274447,16	23	788	404160,23	1274940,32	23	829	404107,46	1274803,50	23	870	404166,16	1274741,91
23	707	403803,00	1273443,50	23	748	403973,05	1274427,87	23	789	404152,23	1274946,37	23	830	404096,08	1274797,55	23	871	404161,52	1274720,24

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				
23	872	404165,20	1274701,28	23	913	404374,54	1274661,29	23	954	404579,61	1274756,79	23	995	404810,43	1274977,30	23	1036	404554,68	1277103,74
23	873	404176,22	1274691,99	23	914	404379,50	1274658,23	23	955	404613,76	1274738,51	23	996	404830,78	1274974,41	23	1037	404565,91	1277130,64
23	874	404194,74	1274687,78	23	915	404378,37	1274649,63	23	956	404719,53	1274680,23	23	997	404828,15	1274964,86	23	1038	404589,35	1277171,22
23	875	404221,47	1274689,38	23	916	404371,69	1274638,49	23	957	404735,97	1274690,57	23	998	404809,84	1274934,55	23	1039	404604,84	1277198,08
23	876	404234,40	1274690,63	23	917	404360,19	1274620,58	23	958	404735,98	1274698,21	23	999	404808,31	1274921,94	23	1040	404777,66	1277385,82
23	877	404239,96	1274686,70	23	918	404347,40	1274599,78	23	959	404732,58	1274703,04	23	1000	404812,74	1274914,96	23	1041	404825,92	1277444,32
23	878	404238,50	1274678,24	23	919	404328,54	1274560,75	23	960	404736,54	1274715,81	23	1001	404821,22	1274907,18	23	1042	404832,63	1277452,46
23	879	404232,47	1274660,14	23	920	404311,57	1274513,98	23	961	404744,82	1274729,43	23	1002	404831,20	1274904,56	23	1043	404870,35	1277514,29
23	880	404225,08	1274644,96	23	921	404311,16	1274509,70	23	962	404746,71	1274737,37	23	1003	404841,66	1274904,56	23	1044	404899,55	1277577,51
23	881	404214,58	1274626,09	23	922	404315,00	1274478,04	23	963	404746,72	1274745,65	23	1004	404862,10	1274913,35	23	1045	404909,12	1277598,23
23	882	404206,42	1274606,43	23	923	404319,15	1274436,60	23	964	404737,23	1274754,10	23	1005	404873,05	1274920,78	23	1046	404928,67	1277659,29
23	883	404200,19	1274582,29	23	924	404320,89	1274431,53	23	965	404737,23	1274763,76	23	1006	404882,54	1274911,29	23	1047	404957,01	1277584,21
23	884	404201,52	1274570,49	23	925	404328,89	1274419,80	23	966	404742,06	1274773,08	23	1007	404895,19	1274910,95	23	1048	404997,88	1277528,31
23	885	404207,94	1274550,01	23	926	404337,02	1274415,80	23	967	404749,82	1274778,25	23	1008	404900,50	1274926,77	23	1049	405060,30	1277466,76
23	886	404203,55	1274514,98	23	927	404345,71	1274420,49	23	968	404761,02	1274778,25	23	1009	404895,86	1274946,08	23	1050	405082,67	1277453,15
23	887	404183,91	1274485,37	23	928	404352,33	1274430,43	23	969	404773,95	1274772,04	23	1010	404896,20	1274948,90	23	1051	405110,05	1277436,50
23	888	404172,83	1274462,68	23	929	404354,40	1274441,19	23	970	404781,46	1274772,04	23	1011	404903,66	1274947,88	23	1052	405142,74	1277422,62
23	889	404151,48	1274415,37	23	930	404352,48	1274458,61	23	971	404789,48	1274776,32	23	1012	404914,16	1274947,88	23	1053	405096,37	1277421,95
23	890	404147,31	1274383,39	23	931	404346,44	1274485,31	23	972	404800,07	1274794,06	23	1013	404922,29	1274958,39	23	1054	405075,01	1277420,31
23	891	404162,12	1274364,42	23	932	404348,51	1274488,99	23	973	404806,01	1274809,84	23	1014	404864,99	1274970,05	23	1055	405028,60	1277406,36
23	892	404164,94	1274334,52	23	933	404345,19	1274490,83	23	974	404819,24	1274844,99	23	1015	404907,51	1275093,68	23	1056	404999,17	1277389,00
23	893	404174,70	1274324,96	23	934	404341,87	1274505,51	23	975	404820,28	1274858,52	23	1016	404970,18	1275271,75	23	1057	404923,54	1277322,51
23	894	404183,46	1274351,70	23	935	404345,11	1274519,59	23	976	404822,52	1274877,06	23	1017	405013,47	1275389,25	23	1058	404907,52	1277334,16
23	895	404185,55	1274361,15	23	936	404362,58	1274543,50	23	977	404819,51	1274886,93	23	1018	405021,95	1275410,68	23	1059	404825,79	1277135,00
23	896	404195,22	1274367,17	23	937	404409,56	1274543,50	23	978	404810,38	1274886,93	23	1019	405022,05	1275410,92	23	1060	404637,38	1276675,91
23	897	404207,49	1274360,03	23	938	404424,26	1274552,86	23	979	404800,79	1274881,11	23	1020	404952,84	1275447,87	23	1061	404479,76	1276303,43
23	898	404221,40	1274368,36	23	939	404431,16	1274567,90	23	980	404788,56	1274864,90	23	1021	404925,72	1275462,42	23	1062	404620,08	1276220,06
23	899	404218,65	1274384,80	23	940	404443,48	1274585,89	23	981	404764,81	1274838,95	23	1022	404643,14	1275631,42	23	1063	404816,71	1276710,82
23	900	404209,35	1274398,04	23	941	404455,30	1274593,04	23	982	404748,95	1274838,95	23	1023	404447,77	1275748,27	23	1064	404840,96	1276771,35
23	901	404208,94	1274417,73	23	942	404464,47	1274594,02	23	983	404741,78	1274844,82	23	1024	404380,27	1275788,63	23	1065	404974,58	1277104,84
23	902	404240,89	1274548,66	23	943	404469,16	1274588,46	23	984	404741,78	1274857,00	23	1025	404352,23	1275932,16	23	1066	405344,35	1277278,38
23	903	404246,61	1274562,54	23	944	404470,69	1274570,84	23	985	404746,57	1274869,40	23	1026	404320,31	1275929,82	23	1067	405316,98	1277283,68
23	904	404260,00	1274589,34	23	945	404466,67	1274556,56	23	986	404742,65	1274877,66	23	1027	404311,07	1276026,56	23	1068	404985,87	1277132,99
23	905	404279,97	1274619,52	23	946	404461,02	1274546,60	23	987	404733,96	1274882,66	23	1028	404306,65	1276122,50	23	1069	405030,66	1277244,68
23	906	404297,48	1274626,20	23	947	404456,33	1274538,65	23	988	404729,22	1274887,64	23	1029	404309,11	1276157,38	23	1070	404980,76	1277280,88
23	907	404317,57	1274625,26	23	948	404437,77	1274505,28	23	989	404733,07	1274898,36	23	1030	404313,43	1276218,67	23	1071	404966,74	1277291,02
23	908	404328,15	1274627,34	23	949	404416,10	1274464,33	23	990	404747,31	1274911,56	23	1031	404334,30	1276325,85	23	1072	404982,57	1277311,44
23	909	404336,88	1274634,02	23	950	404416,10	1274451,97	23	991	404761,90	1274931,03	23	1032	404405,86	1276601,76	23	1073	404997,76	1277326,77
23	910	404346,35	1274644,81	23	951	404420,48	1274449,48	23	992	404769,60	1274952,86	23	1033	404416,36	1276642,15	23	1074	405012,25	1277337,69
23	911	404352,79	1274652,18	23	952	404485,87	1274568,84	23	993	404788,33	1274960,93	23	1034	404446,14	1276757,10	23	1075	405025,98	1277344,90
23	912	404366,72	1274660,30	23	953	404532,26	1274667,04	23	994	404801,44	1274967,57	23	1035	404489,88	1276912,45	23	1076	405038,89	1277349,10

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				
23	1077	405050,91	1277350,97	23	1118	405506,34	1277461,69	23	1159	402887,60	1281500,20	23	1200	402483,99	1285437,94	23	1239	405347,10	1282610,50
23	1078	405061,99	1277351,20	23	1119	405504,52	1277449,23	23	1160	402830,07	1281649,69	23	1201	402500,69	1285438,74	23	1240	405305,20	1282614,90
23	1079	405081,11	1277349,43	23	1120	405160,60	1277498,83	23	1161	402609,02	1282226,24	23	1	402514,69	1285439,42	23	1241	405189,80	1282626,00
23	1080	405096,70	1277346,53	23	1121	405107,73	1277524,24	23	1162	402458,05	1282621,06	23	1202	405882,22	1281578,30	23	1242	405133,16	1282632,03
23	1081	405110,17	1277342,60	23	1122	405066,56	1277552,62	23	1163	402445,59	1282653,60	23	1203	406167,12	1281546,43	23	1243	405127,82	1282635,60
23	1082	405136,48	1277331,53	23	1123	405030,36	1277587,10	23	1164	402422,41	1282714,13	23	1204	406265,60	1281533,39	23	1244	405090,70	1282644,90
23	1083	405154,34	1277324,11	23	1124	405000,95	1277627,53	23	1165	402139,59	1283462,18	23	1205	406350,04	1281422,14	23	1245	405077,90	1282651,40
23	1084	405181,99	1277314,90	23	1125	404977,78	1277671,84	23	1166	402105,12	1283553,33	23	1206	406334,27	1280993,49	23	1246	405045,30	1282660,70
23	1085	405225,00	1277303,46	23	1126	404953,31	1277793,65	23	1167	402030,35	1283751,13	23	1207	406365,67	1280770,65	23	1247	405041,10	1282667,10
23	1086	405312,98	1277284,54	23	1127	404968,76	1277882,68	23	1168	401884,16	1284137,80	23	1208	406126,92	1280441,03	23	1248	405062,70	1282724,00
23	1087	405310,40	1277290,08	23	1128	404983,47	1278018,78	23	1169	401862,02	1284196,34	23	1209	406105,92	1280331,85	23	1249	405070,10	1282728,70
23	1088	405325,40	1277299,04	23	1129	404985,33	1278071,73	23	1170	401790,78	1284384,77	23	1210	406042,90	1280004,34	23	1250	405097,80	1282730,90
23	1089	405231,79	1277318,75	23	1130	404979,58	1278186,31	23	1171	401851,76	1284475,45	23	1211	406029,92	1279929,92	23	1251	405104,73	1282735,57
23	1090	405189,97	1277329,32	23	1131	404968,87	1278390,68	23	1172	401859,65	1284488,08	23	1212	405969,01	1279927,70	23	1252	405103,44	1282739,96
23	1091	405163,15	1277337,65	23	1132	404966,06	1278445,03	23	1173	401946,41	1284616,91	23	1213	405852,47	1279932,40	23	1253	405086,10	1282748,20
23	1092	405145,59	1277344,35	23	1133	404934,52	1279056,06	23	1174	401947,99	1284619,28	23	1214	405728,41	1279975,79	23	1254	405083,90	1282761,20
23	1093	405118,76	1277354,90	23	1134	404930,20	1279139,65	23	1175	402013,19	1284717,19	23	1215	405591,79	1279992,78	23	1255	405088,80	1282773,80
23	1094	405101,36	1277360,65	23	1135	404927,04	1279232,62	23	1176	402047,40	1284768,57	23	1216	405548,17	1279999,18	23	1256	405115,00	1282774,60
23	1095	405082,94	1277365,02	23	1136	404924,49	1279308,17	23	1177	402057,73	1284782,84	23	1217	405380,91	1280031,68	23	1257	405157,20	1282770,80
23	1096	405067,04	1277366,50	23	1137	404914,33	1279610,72	23	1178	402064,07	1284791,60	23	1218	405257,88	1280116,30	23	1258	405254,80	1282777,10
23	1097	405048,60	1277366,64	23	1138	404895,86	1279712,60	23	1179	402079,98	1284815,06	23	1219	405138,27	1280268,95	23	1259	405278,80	1282788,00
23	1098	405019,00	1277359,34	23	1139	404865,37	1279818,37	23	1180	402135,40	1284897,90	23	1220	405015,65	1280399,15	23	1260	405323,80	1282793,10
23	1099	405003,10	1277349,51	23	1140	404817,27	1279911,30	23	1181	402160,57	1284933,54	23	1221	404952,20	1280447,58	23	1261	405352,40	1282802,90
23	1100	404986,63	1277334,33	23	1141	404796,04	1279936,08	23	1182	402194,83	1284984,86	23	1222	404923,19	1280476,33	23	1262	405363,90	1282819,70
23	1101	404972,08	1277318,35	23	1142	404751,98	1279987,45	23	1183	402201,58	1284988,47	23	1223	404834,82	1280527,71	23	1231	405379,80	1282825,80
23	1102	404956,48	1277298,55	23	1143	404714,48	1280031,26	23	1184	402208,96	1284993,30	23	1224	404930,56	1281039,12	23	1263	404685,39	1277223,34
23	1103	404937,99	1277312,00	23	1144	404679,32	1280072,29	23	1185	402216,30	1284993,59	23	1225	405659,88	1281006,77	23	1264	404778,06	1277185,60
23	1104	405008,24	1277381,36	23	1145	404607,92	1280115,73	23	1186	402230,14	1284994,09	23	1226	405693,71	1281221,96	23	1265	404761,38	1277144,87
23	1105	405037,90	1277397,86	23	1146	404534,99	1280150,51	23	1187	402250,77	1284987,99	23	1227	405715,40	1281218,78	23	1266	404588,46	1276722,98
23	1106	405076,29	1277409,68	23	1147	404387,79	1280187,27	23	1188	402269,66	1284979,95	23	1228	405888,43	1281188,81	23	1267	404495,93	1276760,90
23	1107	405129,20	1277412,13	23	1148	403669,76	1280403,77	23	1189	402273,32	1284977,74	23	1229	405884,52	1281298,28	23	1268	404659,63	1277160,48
23	1108	405175,06	1277411,78	23	1149	403531,46	1280461,61	23	1190	402331,81	1284962,65	23	1230	405883,01	1281347,81	23	1263	404685,39	1277223,34
23	1109	405208,78	1277402,58	23	1150	403442,54	1280524,54	23	1191	402378,36	1284965,78	23	1202	405882,22	1281578,30	23	1269	402979,73	1282095,61
23	1110	405486,65	1277365,05	23	1151	403434,59	1280530,18	23	1192	402394,72	1284980,01	23	1231	405379,80	1282825,80	23	1270	403041,04	1282082,11
23	1111	405484,13	1277346,13	23	1152	403423,61	1280537,95	23	1193	402372,95	1284988,41	23	1232	405415,20	1282821,40	23	1271	403061,85	1282071,33
23	1112	405485,70	1277345,90	23	1153	403360,77	1280584,81	23	1194	402226,92	1285031,40	23	1233	405437,00	1282816,40	23	1272	403091,45	1282068,98
23	1113	405501,25	1277343,60	23	1154	403314,61	1280626,48	23	1195	402346,83	1285211,82	23	1234	405442,40	1282804,20	23	1273	403127,37	1282049,78
23	1114	405503,88	1277363,40	23	1155	403204,80	1280754,80	23	1196	402383,75	1285267,36	23	1235	405453,50	1282649,00	23	1274	403143,84	1282037,02
23	1115	405511,28	1277419,11	23	1156	403165,17	1280810,03	23	1197	402419,13	1285322,78	23	1236	405455,54	1282597,60	23	1275	403150,78	1282029,71
23	1116	405513,39	1277434,98	23	1157	403103,13	1280940,21	23	1198	402448,02	1285372,30	23	1237	405435,60	1282600,50	23	1276	403180,13	1282027,36
23	1117	405516,75	1277460,32	23	1158	402893,37	1281485,31	23	1199	402445,83	1285374,43	23	1238	405422,00	1282600,30	23	1277	403208,62	1282008,91

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				
23	1278	403221,75	1282010,02	23	1318	402509,82	1285258,79	23	1359	402470,78	1285229,71	23	1398	404956,98	1281927,87	23	1436	403888,49	1273910,18
23	1279	403241,44	1282020,80	23	1319	402519,46	1285236,41	23	1360	402464,57	1285237,88	23	1399	404958,00	1281923,45	23	1437	403895,25	1273808,96
23	1280	403273,05	1282017,32	23	1320	402543,97	1285177,92	23	1361	402471,27	1285246,05	23	1400	404962,76	1281920,39	23	1438	403883,26	1273789,07
23	1281	403289,40	1282017,32	23	1321	402569,30	1285141,15	23	1362	402484,99	1285245,56	23	1401	404977,95	1281919,56	23	1439	403858,66	1273793,40
23	1282	403308,47	1281991,06	23	1322	402586,61	1285136,09	23	1363	402495,61	1285250,13	23	1402	404993,88	1281917,75	23	1440	403852,41	1273835,47
23	1283	403328,54	1281978,67	23	1323	402604,42	1285142,79	23	1318	402509,82	1285258,79	23	1403	405009,66	1281915,66	23	1441	403864,27	1273875,25
23	1284	403382,54	1281988,83	23	1324	402613,08	1285133,64	23	1364	404738,32	1281820,30	23	1404	405011,78	1281870,08	23	1442	403874,21	1273894,63
23	1285	403401,12	1281965,54	23	1325	402623,21	1285131,51	23	1365	404750,11	1281819,40	23	1405	404910,87	1281853,64	23	1443	403862,23	1273911,71
23	1286	403414,36	1281887,37	23	1326	402637,92	1285134,62	23	1366	404761,77	1281792,84	23	1406	404885,21	1281936,70	23	1444	403857,51	1273922,93
23	1287	403425,39	1281879,14	23	1327	402663,41	1285157,00	23	1367	404780,69	1281784,29	23	1395	404976,09	1281976,40	23	1445	403865,41	1273931,21
23	1288	403435,71	1281891,22	23	1328	402683,66	1285152,43	23	1368	404817,75	1281788,82	23	1407	404267,48	1274399,24	23	1446	403874,59	1273938,74
23	1289	403459,70	1281936,91	23	1329	402711,60	1285131,51	23	1369	404875,01	1281796,85	23	1408	404275,69	1274391,81	23	1447	403879,69	1273956,58
23	1290	403478,78	1281940,76	23	1330	402711,60	1285113,22	23	1370	404896,39	1281784,29	23	1409	404287,42	1274393,50	23	1431	403888,11	1273959,77
23	1291	403485,25	1281927,63	23	1331	402700,00	1285103,58	23	1371	404907,27	1281760,19	23	1410	404297,47	1274397,91	23	1448	404064,06	1274244,98
23	1292	403473,87	1281853,05	23	1332	402658,34	1285111,25	23	1372	404905,20	1281742,44	23	1411	404303,21	1274395,03	23	1449	404076,50	1274240,42
23	1293	403451,47	1281795,11	23	1333	402649,19	1285105,05	23	1373	404893,93	1281735,96	23	1412	404308,75	1274380,32	23	1450	404081,06	1274225,48
23	1294	403436,76	1281802,29	23	1334	402651,64	1285091,32	23	1374	404891,08	1281731,42	23	1413	404308,75	1274368,66	23	1451	404078,67	1274196,27
23	1295	403425,91	1281813,67	23	1335	402669,94	1285072,04	23	1375	404891,99	1281723,00	23	1414	404303,79	1274357,58	23	1452	404069,08	1274165,01
23	1296	403413,31	1281803,86	23	1336	402675,66	1285058,81	23	1376	404895,61	1281711,73	23	1415	404294,35	1274354,89	23	1453	404059,16	1274132,73
23	1297	403408,93	1281783,73	23	1337	402660,30	1285048,03	23	1377	404909,74	1281694,76	23	1416	404279,69	1274366,18	23	1454	404054,14	1274125,65
23	1298	403392,65	1281787,58	23	1338	402643,64	1285065,34	23	1378	404910,51	1281687,89	23	1417	404203,67	1274230,52	23	1455	404033,58	1274118,61
23	1299	403389,32	1281798,44	23	1339	402635,96	1285087,73	23	1379	404897,56	1281679,86	23	1418	404188,90	1274219,02	23	1456	404019,97	1274122,45
23	1300	403373,57	1281791,44	23	1340	402629,91	1285100,96	23	1380	404862,06	1281682,19	23	1419	404181,99	1274244,56	23	1457	404017,35	1274135,83
23	1301	403352,39	1281796,34	23	1341	402612,59	1285110,76	23	1381	404856,10	1281691,91	23	1420	404182,77	1274272,97	23	1458	404035,96	1274149,06
23	1302	403333,83	1281818,04	23	1342	402593,80	1285089,85	23	1382	404855,32	1281712,12	23	1421	404188,51	1274301,37	23	1459	404041,96	1274166,74
23	1303	403327,88	1281842,55	23	1343	402596,25	1285068,94	23	1383	404854,80	1281731,94	23	1422	404213,66	1274337,08	23	1460	404035,96	1274182,28
23	1304	403342,58	1281895,59	23	1344	402623,70	1285044,10	23	1384	404851,17	1281750,86	23	1423	404259,79	1274398,33	23	1461	404027,12	1274190,66
23	1305	403348,54	1281934,80	23	1345	402631,87	1285030,22	23	1385	404841,59	1281760,19	23	1407	404267,48	1274399,24	23	1462	404025,96	1274199,58
23	1306	403335,93	1281962,64	23	1346	402619,13	1285024,17	23	1386	404824,22	1281770,16	23	1424	403967,66	1281729,67	23	1463	404027,56	1274205,85
23	1307	403325,08	1281953,89	23	1347	402571,42	1285007,83	23	1387	404794,42	1281758,89	23	1425	403983,15	1281675,34	23	1464	404045,58	1274236,09
23	1308	403307,22	1281937,43	23	1348	402546,91	1284985,94	23	1388	404779,91	1281722,61	23	1426	403981,42	1281614,12	23	1448	404064,06	1274244,98
23	1309	403289,19	1281937,43	23	1349	402525,67	1284984,96	23	1389	404771,36	1281719,76	23	1427	403961,15	1281588,30	23	1465	404155,90	1274675,98
23	1310	403283,77	1281944,61	23	1350	402504,76	1284993,62	23	1390	404765,01	1281728,70	23	1428	403922,67	1281614,12	23	1466	404164,21	1274674,86
23	1311	403280,44	1281956,51	23	1351	402499,69	1285010,45	23	1391	404761,00	1281749,69	23	1429	403928,08	1281669,19	23	1467	404169,33	1274668,11
23	1312	403279,92	1281974,02	23	1352	402519,46	1285026,30	23	1392	404755,69	1281761,35	23	1430	403939,39	1281719,10	23	1468	404171,52	1274656,67
23	1313	403268,54	1281979,44	23	1353	402529,76	1285050,64	23	1393	404744,41	1281768,22	23	1424	403967,66	1281729,67	23	1469	404168,99	1274636,72
23	1314	403223,90	1281982,77	23	1354	402542,99	1285043,45	23	1394	404730,68	1281793,23	23	1431	403888,11	1273959,77	23	1470	404163,36	1274623,22
23	1315	403188,89	1281978,39	23	1355	402548,55	1285049,66	23	1364	404738,32	1281820,30	23	1432	403924,95	1273937,21	23	1471	404156,54	1274608,81
23	1316	403179,26	1281975,64	23	1356	402536,78	1285105,05	23	1395	404976,09	1281976,40	23	1433	403929,28	1273914,13	23	1472	404152,15	1274597,86
23	1317	402978,68	1282055,10	23	1357	402511,95	1285170,24	23	1396	404984,57	1281959,47	23	1434	403913,09	1273910,18	23	1473	404158,31	1274576,13
23	1269	402979,73	1282095,61	23	1358	402507,37	1285207,81	23	1397	404956,98	1281933,98	23	1435	403901,87	1273917,32	23	1474	404156,14	1274551,31

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				
23	1475	404147,11	1274537,09	23	1513	403322,54	1282086,51	23	1551	404425,87	1274141,27	24	21	349718,26	1284875,17	24	62	349048,93	1285212,37
23	1476	404130,24	1274533,71	23	1514	403335,02	1282082,95	23	1552	404420,21	1274122,46	24	22	349543,54	1284865,57	24	63	349048,14	1285223,34
23	1477	404125,06	1274539,38	23	1515	403356,69	1282083,89	23	1553	404414,11	1274113,54	24	23	349358,79	1284855,43	24	64	349052,06	1285239,01
23	1478	404120,48	1274559,98	23	1516	403366,25	1282074,79	23	1554	404399,24	1274088,93	24	24	349271,93	1284850,78	24	65	349062,05	1285255,40
23	1479	404126,14	1274585,89	23	1517	403375,35	1282048,24	23	1555	404383,26	1274087,45	24	25	349241,63	1284848,97	24	66	349070,93	1285258,01
23	1480	404129,48	1274610,43	23	1518	403369,44	1282029,20	23	1556	404375,51	1274094,71	24	26	349188,15	1284846,18	24	67	349078,24	1285250,69
23	1481	404128,51	1274628,20	23	1519	403354,34	1282026,86	23	1557	404375,20	1274135,17	24	27	349132,70	1284844,10	24	68	349087,66	1285253,53
23	1482	404131,06	1274642,77	23	1520	403320,76	1282052,28	23	1558	404379,57	1274141,65	24	28	349034,17	1284845,20	24	69	349095,22	1285261,94
23	1483	404136,81	1274657,85	23	1521	403302,94	1282072,16	23	1559	404403,47	1274151,91	24	29	349035,48	1284850,16	24	70	349106,02	1285289,01
23	1484	404146,56	1274670,87	23	1522	403292,43	1282094,67	23	1549	404415,46	1274151,91	24	30	349056,61	1284877,62	24	71	349111,63	1285299,33
23	1465	404155,90	1274675,98	23	1523	403292,72	1282107,53	23	1560	405210,53	1281582,33	24	31	349059,20	1284891,74	24	72	349116,86	1285302,20
23	1485	404075,49	1274420,26	23	1510	403300,31	1282112,78	23	1561	405246,97	1281517,83	24	32	349058,33	1284899,52	24	73	349123,12	1285300,37
23	1486	404099,41	1274398,06	23	1524	404068,49	1274099,23	23	1562	405214,51	1281500,23	24	33	349053,89	1284904,83	24	74	349133,05	1285305,86
23	1487	404098,55	1274356,49	23	1525	404085,40	1274087,55	23	1563	405189,58	1281527,46	24	34	349028,56	1284898,99	24	75	349156,52	1285345,56
23	1488	404080,90	1274315,50	23	1526	404101,37	1274060,97	23	1560	405210,53	1281582,33	24	35	349020,46	1284900,30	24	76	349173,07	1285379,04
23	1489	404055,00	1274308,67	23	1527	404097,83	1274042,49	23	1564	405366,87	1282030,53	24	36	349007,53	1284904,61	24	77	349185,38	1285400,27
23	1490	404044,47	1274332,58	23	1528	404076,16	1274017,96	23	1565	405644,12	1282015,81	24	37	349000,22	1284908,79	24	78	349191,12	1285406,27
23	1491	404046,17	1274353,65	23	1529	404059,16	1274016,47	23	1566	405646,26	1281987,87	24	38	348995,26	1284915,05	24	79	349217,10	1285419,46
23	1492	404059,55	1274401,76	23	1530	404045,58	1274027,88	23	1567	405621,72	1281968,03	24	39	348991,34	1284923,54	24	80	349226,51	1285433,82
23	1493	404062,97	1274408,59	23	1531	404050,60	1274058,80	23	1568	40584,39	1281960,78	24	40	348984,29	1284929,16	24	81	349230,95	1285450,54
23	1485	404075,49	1274420,26	23	1532	404047,07	1274076,25	23	1564	405366,87	1282030,53	24	41	348973,19	1284934,64	24	82	349234,93	1285488,34
23	1494	405422,95	1281472,81	23	1533	404059,30	1274097,92	24	1	348591,28	1291963,30	24	42	348966,73	1284935,88	24	83	349236,49	1285516,02
23	1495	405472,52	1281457,77	23	1524	404068,49	1274099,23	24	2	348820,78	1291859,28	24	43	348960,98	1284936,40	24	84	349238,06	1285550,49
23	1496	405504,14	1281434,78	23	1534	404281,13	1274552,17	24	3	349596,15	1290735,79	24	44	348956,28	1284938,36	24	85	349234,49	1285598,08
23	1497	405512,00	1281417,22	23	1535	404287,06	1274550,29	24	4	350283,70	1289748,09	24	45	348953,67	1284946,07	24	86	349222,49	1285628,39
23	1498	405505,98	1281412,37	23	1536	404291,25	1274545,33	24	5	351170,03	1289773,04	24	46	348951,45	1284957,03	24	87	349215,84	1285663,41
23	1499	405494,54	1281412,37	23	1537	404292,73	1274532,45	24	6	351201,76	1288775,15	24	47	348953,02	1284964,61	24	88	349212,60	1285693,08
23	1500	405469,12	1281423,63	23	1538	404291,75	1274520,46	24	7	351231,49	1287861,29	24	48	348958,24	1284972,57	24	89	349209,34	1285719,19
23	1501	405460,10	1281422,07	23	1539	404292,65	1274499,70	24	8	351481,69	1287759,73	24	49	348971,37	1284985,96	24	90	349204,33	1285747,55
23	1502	405451,08	1281416,93	23	1540	404285,13	1274482,57	24	9	351758,22	1287657,99	24	50	348977,89	1284997,71	24	91	349204,13	1285766,49
23	1503	405438,08	1281408,49	23	1541	404276,99	1274460,16	24	10	351605,79	1286782,38	24	51	348979,98	1285003,98	24	92	349201,85	1285780,78
23	1504	405426,93	1281408,20	23	1542	404269,47	1274452,40	24	11	353320,12	1286839,06	24	52	348988,34	1285011,55	24	93	349212,26	1285787,43
23	1505	405416,93	1281415,09	23	1543	404261,48	1274461,09	24	12	353370,76	1285827,15	24	53	348997,22	1285011,81	24	94	349209,26	1285794,45
23	1506	405415,77	1281425,66	23	1544	404259,31	1274478,22	24	13	353420,87	1284831,02	24	54	349005,84	1285014,42	24	95	349202,71	1285802,07
23	1507	405414,51	1281439,63	23	1545	404261,02	1274513,74	24	14	353209,53	1284865,48	24	55	349016,01	1285025,19	24	96	349185,63	1285817,32
23	1508	405403,94	1281449,91	23	1546	404263,47	1274536,14	24	15	351297,21	1285111,38	24	56	349023,59	1285038,97	24	97	349161,43	1285835,21
23	1509	405407,91	1281462,81	23	1547	404267,65	1274544,37	24	16	350962,79	1285154,94	24	57	349029,86	1285044,45	24	98	349136,09	1285849,93
23	1494	405422,95	1281472,81	23	1548	404274,85	1274550,43	24	17	350477,71	1285219,61	24	58	349041,61	1285058,29	24	99	349127,88	1285851,68
23	1510	403300,31	1282112,78	23	1534	404281,13	1274552,17	24	18	349986,33	1284889,82	24	59	349063,81	1285132,98	24	100	349120,18	1285852,32
23	1511	403307,91	1282108,93	23	1549	404415,46	1274151,91	24	19	349925,84	1284886,52	24	60	349066,25	1285167,58	24	101	349113,45	1285850,45
23	1512	403318,13	1282093,46	23	1550	404425,87	1274148,29	24	20	349763,76	1284877,68	24	61	349063,55	1285193,83	24	102	349085,39	1285832,15



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				
24	103	349066,99	1285819,14	24	144	348814,80	1286311,32	24	185	348719,86	1286694,35	24	226	348479,13	1287088,55	24	267	348423,71	1287390,55
24	104	349040,42	1285818,55	24	145	348798,81	1286319,31	24	186	348695,01	1286727,99	24	227	348463,42	1287102,68	24	268	348431,15	1287404,94
24	105	349020,39	1285818,99	24	146	348780,53	1286339,16	24	187	348667,53	1286745,73	24	228	348459,61	1287106,25	24	269	348431,15	1287413,54
24	106	349003,50	1285824,14	24	147	348774,12	1286352,35	24	188	348653,33	1286756,96	24	229	348437,20	1287116,27	24	270	348427,39	1287420,25
24	107	348985,75	1285833,83	24	148	348778,54	1286385,75	24	189	348642,66	1286767,75	24	230	348429,21	1287122,90	24	271	348429,00	1287425,63
24	108	348971,97	1285844,98	24	149	348783,46	1286404,14	24	190	348638,96	1286773,45	24	231	348428,27	1287130,66	24	272	348439,48	1287424,28
24	109	348958,11	1285859,17	24	150	348791,32	1286423,59	24	191	348633,89	1286785,36	24	232	348432,73	1287143,08	24	273	348459,36	1287416,43
24	110	348943,38	1285871,84	24	151	348805,56	1286450,61	24	192	348630,72	1286795,83	24	233	348432,73	1287156,97	24	274	348473,75	1287417,92
24	111	348932,06	1285890,16	24	152	348828,61	1286475,50	24	193	348633,33	1286806,67	24	234	348427,38	1287174,47	24	275	348477,36	1287425,36
24	112	348931,96	1285901,05	24	153	348841,19	1286487,96	24	194	348641,37	1286813,02	24	235	348425,00	1287181,03	24	276	348473,33	1287435,30
24	113	348932,06	1285905,88	24	154	348851,21	1286484,07	24	195	348662,49	1286819,57	24	236	348426,19	1287188,21	24	277	348473,49	1287448,52
24	114	348930,90	1285910,09	24	155	348848,57	1286467,51	24	196	348675,01	1286831,53	24	237	348432,55	1287190,89	24	278	348470,94	1287461,18
24	115	348921,55	1285919,32	24	156	348849,62	1286460,69	24	197	348686,03	1286833,21	24	238	348443,11	1287188,53	24	279	348467,15	1287468,88
24	116	348893,38	1285926,32	24	157	348851,63	1286456,24	24	198	348715,38	1286841,06	24	239	348450,26	1287179,78	24	280	348454,52	1287489,57
24	117	348886,11	1285934,74	24	158	348854,50	1286456,81	24	199	348727,15	1286847,79	24	240	348461,54	1287179,24	24	281	348428,64	1287501,65
24	118	348880,05	1285945,32	24	159	348857,22	1286459,06	24	200	348741,20	1286859,90	24	241	348467,37	1287187,18	24	282	348401,66	1287497,01
24	119	348879,25	1285954,75	24	160	348867,21	1286471,82	24	201	348741,79	1286868,21	24	242	348478,40	1287204,87	24	283	348394,69	1287503,48
24	120	348879,75	1285969,13	24	161	348879,12	1286494,34	24	202	348739,14	1286878,82	24	243	348480,76	1287216,66	24	284	348390,97	1287538,37
24	121	348883,19	1285976,99	24	162	348881,68	1286497,01	24	203	348726,50	1286905,15	24	244	348496,75	1287236,91	24	285	348392,46	1287554,24
24	122	348891,71	1285999,05	24	163	348889,81	1286500,19	24	204	348711,62	1286929,45	24	245	348512,61	1287261,76	24	286	348399,45	1287557,81
24	123	348895,47	1286004,01	24	164	348898,10	1286499,65	24	205	348682,85	1286972,62	24	246	348512,39	1287280,38	24	287	348420,50	1287544,64
24	124	348907,45	1286011,68	24	165	348902,45	1286507,27	24	206	348664,73	1286980,85	24	247	348509,28	1287291,86	24	288	348427,69	1287550,77
24	125	348923,12	1286017,56	24	166	348904,07	1286517,80	24	207	348649,78	1286984,59	24	248	348489,87	1287303,83	24	289	348428,50	1287572,10
24	126	348928,80	1286022,76	24	167	348901,74	1286547,86	24	208	348628,85	1286980,85	24	249	348474,47	1287304,62	24	290	348437,68	1287588,21
24	127	348939,28	1286032,69	24	168	348900,17	1286551,02	24	209	348616,80	1286989,21	24	250	348445,22	1287290,78	24	291	348452,40	1287591,23
24	128	348947,20	1286053,05	24	169	348897,26	1286559,61	24	210	348590,78	1286997,60	24	251	348399,45	1287254,23	24	292	348456,32	1287602,20
24	129	348950,97	1286077,91	24	170	348883,28	1286576,28	24	211	348578,66	1287005,08	24	252	348377,29	1287228,67	24	293	348453,44	1287622,30
24	130	348947,28	1286100,30	24	171	348867,77	1286588,41	24	212	348570,66	1287018,19	24	253	348367,58	1287233,90	24	294	348446,26	1287639,73
24	131	348943,17	1286116,17	24	172	348846,90	1286598,85	24	213	348564,04	1287031,72	24	254	348373,66	1287251,34	24	295	348452,58	1287647,04
24	132	348937,74	1286150,09	24	173	348832,57	1286611,37	24	214	348566,80	1287040,96	24	255	348371,69	1287274,64	24	296	348467,15	1287647,54
24	133	348933,79	1286168,60	24	174	348812,53	1286634,05	24	215	348577,57	1287052,50	24	256	348382,54	1287282,68	24	297	348484,08	1287655,86
24	134	348933,79	1286199,06	24	175	348806,78	1286639,78	24	216	348585,49	1287063,83	24	257	348379,41	1287296,00	24	298	348500,92	1287676,50
24	135	348938,79	1286218,51	24	176	348795,14	1286644,06	24	217	348591,47	1287069,81	24	258	348386,46	1287311,15	24	299	348506,91	1287696,16
24	136	348945,58	1286232,61	24	177	348787,43	1286644,83	24	218	348586,80	1287086,06	24	259	348385,42	1287325,51	24	300	348508,29	1287713,97
24	137	348954,98	1286238,35	24	178	348774,25	1286641,46	24	219	348577,38	1287090,31	24	260	348372,88	1287333,87	24	301	348504,63	1287729,90
24	138	348958,85	1286251,14	24	179	348761,16	1286634,36	24	220	348552,63	1287088,91	24	261	348373,01	1287340,53	24	302	348476,95	1287777,95
24	139	348956,07	1286275,70	24	180	348751,26	1286635,76	24	221	348534,04	1287087,82	24	262	348376,01	1287350,58	24	303	348467,81	1287803,54
24	140	348949,52	1286287,22	24	181	348744,72	1286639,87	24	222	348519,65	1287078,89	24	263	348375,23	1287363,11	24	304	348463,89	1287819,47
24	141	348938,10	1286293,25	24	182	348744,34	1286648,28	24	223	348507,74	1287075,42	24	264	348372,36	1287371,47	24	305	348462,85	1287836,71
24	142	348899,07	1286299,66	24	183	348747,52	1286658,84	24	224	348494,94	1287075,71	24	265	348376,80	1287382,18	24	306	348471,13	1287888,62
24	143	348860,78	1286304,97	24	184	348743,78	1286669,31	24	225	348488,46	1287077,83	24	266	348411,30	1287385,59	24	307	348633,68	1287879,32

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				
24	308	348631.31	1288206.85	25	18	375048.88	1295565.30	25	59	371220.76	1292964.66	25	100	368024.88	1292922.19	25	141	370111.05	1295133.49
24	309	348595.08	1288566.60	25	19	374934.59	1295582.51	25	60	371012.68	1292960.67	25	101	367992.96	1292921.98	25	142	370413.79	1295353.60
24	310	348670.82	1288670.66	25	20	374904.53	1295580.23	25	61	370898.88	1292959.35	25	102	367808.44	1292919.39	25	143	370732.72	1295585.48
24	311	348861.71	1288933.00	25	21	374760.32	1295516.76	25	62	370755.06	1292956.23	25	103	367760.96	1292918.51	25	144	370915.17	1295719.50
24	312	348949.98	1289056.15	25	22	374652.58	1295470.79	25	63	370570.63	1292956.34	25	104	367740.56	1292911.67	25	145	370983.62	1295769.79
24	313	348927.50	1289206.98	25	23	374332.44	1295337.16	25	64	370468.86	1292955.21	25	105	367722.36	1292902.50	25	146	371239.42	1295955.98
24	314	348871.18	1289666.17	25	24	374091.31	1295230.41	25	65	370379.13	1292952.83	25	106	367721.57	1292901.98	25	147	371400.74	1296073.41
24	315	348865.82	1289705.82	25	25	374085.81	1295227.94	25	66	370314.57	1292952.60	25	107	367667.71	1292866.36	25	148	371419.84	1296044.28
24	316	348850.94	1289831.44	25	26	373929.64	1295161.48	25	67	370229.97	1292951.39	25	108	367566.84	1292804.50	25	149	371621.18	1296187.37
24	317	348778.20	1289832.73	25	27	373840.92	1295120.40	25	68	370171.26	1292950.48	25	109	367474.03	1292746.88	25	150	371683.65	1296183.98
24	318	348244.97	1289844.68	25	28	373722.43	1295068.23	25	69	370082.10	1292949.96	25	110	367378.94	1292687.26	25	151	371699.22	1296176.43
24	319	348131.02	1289910.29	25	29	373700.83	1295059.41	25	70	370001.10	1292948.93	25	111	367288.81	1292630.02	25	152	371695.70	1296163.61
24	320	347776.77	1290595.45	25	30	373467.03	1294961.60	25	71	369983.59	1292948.54	25	112	367216.48	1292581.99	25	153	371686.85	1296155.56
24	321	347682.95	1290776.90	25	31	373434.80	1294909.79	25	72	369908.14	1292947.96	25	113	367092.01	1292500.87	25	154	371663.93	1296147.05
24	322	347606.24	1290925.27	25	32	373196.83	1294844.78	25	73	369683.57	1292949.17	25	114	366738.40	1292284.48	25	155	371601.42	1296127.31
24	323	347619.62	1290925.38	25	33	373076.14	1294792.96	25	74	369666.95	1292954.61	25	115	366714.64	1292270.29	25	156	371584.86	1296115.96
24	324	347623.83	1290927.07	25	34	373074.27	1294792.04	25	75	369617.77	1292976.48	25	116	366683.33	1292306.87	25	157	371576.01	1296100.08
24	325	347636.61	1290933.10	25	35	372959.42	1294740.53	25	76	369599.73	1292981.52	25	117	366654.99	1292332.81	25	158	371544.36	1296085.22
24	326	347653.24	1290939.00	25	36	372832.72	1294681.00	25	77	369573.91	1292984.68	25	118	366677.11	1292444.42	25	159	371537.43	1296054.14
24	327	347656.26	1290943.27	25	37	372775.19	1294643.25	25	78	369540.30	1292984.34	25	119	366595.75	1292579.92	25	160	371521.95	1296047.22
24	328	347837.72	1290881.78	25	38	372741.45	1294621.71	25	79	369505.54	1292982.92	25	120	366716.65	1292657.49	25	161	371506.75	1296038.42
24	329	347985.98	1291203.72	25	39	372631.32	1294541.95	25	80	369475.54	1292977.08	25	121	366864.69	1292749.09	25	162	371492.62	1296029.57
24	330	348189.69	1291106.76	25	40	372468.54	1294422.29	25	81	369466.20	1292975.09	25	122	366926.89	1292790.47	25	163	371492.28	1296008.36
24	1	348591.28	1291963.30	25	41	372343.57	1294332.62	25	82	369413.26	1292962.88	25	123	366917.75	1292806.82	25	164	371496.71	1295997.24
25	1	375593.60	1299269.21	25	42	372257.16	1294278.91	25	83	369364.53	1292957.74	25	124	367054.89	1292905.17	25	165	371507.97	1295965.57
25	2	375542.89	1298420.14	25	43	372177.32	1294216.23	25	84	369213.57	1292946.27	25	125	367078.33	1292874.43	25	166	371517.52	1295941.42
25	3	375509.73	1297996.42	25	44	372117.24	1294181.90	25	85	369145.12	1292943.48	25	126	367103.84	1292895.00	25	167	371528.98	1295930.64
25	4	375505.19	1297923.22	25	45	372100.04	1294170.83	25	86	369069.75	1292943.76	25	127	367376.79	1293115.15	25	168	371552.43	1295929.10
25	5	375503.88	1297823.90	25	46	372087.51	1294162.13	25	87	369044.03	1292943.55	25	128	367372.43	1293121.49	25	169	371573.96	1295932.22
25	6	375474.23	1297423.07	25	47	372076.34	1294147.86	25	88	368936.58	1292942.47	25	129	367527.69	1293247.46	25	170	371590.42	1295928.72
25	7	375451.46	1297075.49	25	48	372070.24	1294130.35	25	89	368865.85	1292940.05	25	130	367936.53	1293544.17	25	171	371598.79	1295906.78
25	8	375450.00	1297052.41	25	49	372066.84	1294101.13	25	90	368844.51	1292939.49	25	131	368017.17	1293602.72	25	172	371602.93	1295892.44
25	9	375408.88	1296423.32	25	50	372064.86	1293990.14	25	91	368771.28	1292935.31	25	132	368465.40	1293928.63	25	173	371631.99	1295888.88
25	10	375391.33	1296151.08	25	51	372065.70	1293893.50	25	92	368630.88	1292932.27	25	133	368482.83	1293941.29	25	174	371639.50	1295881.38
25	11	375362.28	1295691.91	25	52	372059.89	1293698.84	25	93	368540.52	1292928.76	25	134	368995.66	1294315.50	25	175	371647.29	1295819.02
25	12	375350.34	1295693.08	25	53	372047.93	1292980.87	25	94	368507.18	1292927.32	25	135	369027.14	1294338.54	25	176	371694.25	1295821.14
25	13	375338.43	1295610.26	25	54	372046.92	1292979.77	25	95	368390.29	1292928.29	25	136	369173.24	1294445.71	25	177	371696.37	1295904.76
25	14	375336.66	1295597.80	25	55	372044.77	1292979.15	25	96	368303.21	1292927.60	25	137	369462.32	1294659.68	25	178	371701.18	1295925.74
25	15	375290.76	1295603.99	25	56	371994.07	1292978.95	25	97	368186.31	1292923.99	25	138	369779.71	1294891.68	25	179	371720.33	1295934.40
25	16	375262.33	1295522.95	25	57	371891.88	1292976.96	25	98	368122.29	1292923.23	25	139	369874.14	1294960.59	25	180	371755.10	1295934.13
25	17	375087.27	1295557.93	25	58	371729.76	1292973.99	25	99	368088.07	1292922.69	25	140	369879.17	1294964.26	25	181	371797.19	1295919.19

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				
25	182	371843,03	1295895,76	25	223	373179,63	1297368,62	26	13	402801,25	1268889,65	26	54	403363,38	1267041,90	26	95	403077,03	1266144,61
25	183	371867,14	1295855,48	25	224	373392,77	1297532,11	26	14	402769,28	1268938,11	26	55	403386,87	1267047,32	26	96	403080,75	1266120,00
25	184	371898,64	1295836,71	25	225	373417,64	1297497,40	26	15	402762,53	1268946,89	26	56	403372,53	1266978,28	26	97	403090,03	1266105,60
25	185	371992,88	1295914,80	25	226	373709,30	1297705,54	26	16	402495,97	1268712,68	26	57	403370,89	1266962,30	26	98	403115,50	1266097,80
25	186	371971,45	1295964,64	25	227	373684,87	1297743,44	26	17	402315,54	1268551,93	26	58	403346,59	1266953,42	26	99	403080,96	1265950,63
25	187	371804,36	1295960,64	25	228	374000,38	1297968,19	26	18	402273,49	1268496,66	26	59	403357,48	1266935,57	26	100	403058,90	1265951,45
25	188	371787,14	1295974,80	25	229	374093,29	1298036,77	26	19	402244,85	1268455,71	26	60	403273,05	1266674,84	26	101	403045,90	1265947,38
25	189	371785,42	1295976,21	25	230	374243,88	1298148,40	26	20	402204,56	1268379,88	26	61	403237,06	1266602,58	26	102	403036,50	1265914,18
25	190	371765,00	1296027,15	25	231	374643,46	1298443,36	26	21	402181,98	1268313,53	26	62	403212,94	1266609,20	26	103	403039,43	1265885,10
25	191	371748,79	1296046,09	25	232	374966,31	1298677,30	26	22	402160,41	1268204,52	26	63	403203,24	1266600,92	26	104	403078,41	1265878,04
25	192	371708,17	1296056,41	25	233	375323,54	1298939,43	26	23	402147,24	1268078,39	26	64	403187,17	1266577,52	26	105	403065,57	1265776,75
25	193	371689,86	1296078,08	25	234	375450,36	1299037,68	26	24	401987,43	1268086,76	26	65	403168,72	1266579,64	26	106	403039,33	1265790,35
25	194	371665,44	1296109,87	25	235	375511,17	1299106,93	26	25	401984,72	1268060,05	26	66	403149,57	1266584,14	26	107	403003,28	1265808,66
25	195	371689,86	1296133,65	25	236	375540,07	1299148,63	26	26	402145,32	1268059,96	26	67	403144,37	1266567,11	26	108	402981,96	1265819,26
25	196	371714,28	1296143,12	25	237	375553,31	1299171,81	26	27	402084,20	1267621,84	26	68	403159,33	1266549,05	26	109	402944,20	1265822,64
25	197	371752,79	1296146,49	25	238	375576,11	1299222,08	26	28	402336,29	1267579,69	26	69	403159,55	1266503,53	26	110	402910,10	1265825,59
25	198	371767,74	1296136,39	25	1	375593,60	1299269,21	26	29	402806,55	1267519,18	26	70	403154,06	1266492,63	26	111	402901,90	1265826,32
25	199	371788,79	1296135,76	25	239	373775,77	1296216,81	26	30	403162,57	1267158,90	26	71	403158,12	1266474,27	26	112	402866,98	1265903,96
25	200	371813,83	1296130,92	25	240	373806,99	1296082,54	26	31	403169,70	1267149,49	26	72	403157,85	1266469,17	26	113	402837,68	1265954,35
25	201	371855,72	1296139,76	25	241	373822,73	1296015,60	26	32	403201,73	1267108,58	26	73	403157,61	1266451,48	26	114	402761,41	1266088,45
25	202	371907,08	1296125,44	25	242	373404,00	1295935,57	26	33	403225,19	1267083,19	26	74	403220,20	1266430,58	26	115	402745,91	1266112,41
25	203	371925,39	1296135,13	25	243	373386,12	1296060,88	26	34	403231,93	1267092,60	26	75	403198,72	1266368,71	26	116	402723,58	1266157,19
25	204	371927,49	1296156,81	25	244	373378,64	1296113,57	26	35	403233,70	1267095,47	26	76	403248,35	1266355,65	26	117	402696,80	1266208,47
25	205	371893,61	1296169,01	25	239	373775,77	1296216,81	26	36	403238,25	1267102,85	26	77	403281,00	1266347,71	26	118	402682,05	1266230,54
25	206	371845,62	1296191,96	25	245	374323,65	1295524,58	26	37	403241,70	1267107,00	26	78	403297,28	1266402,28	26	119	402652,97	1266281,74
25	207	371773,93	1296215,53	25	246	374345,13	1295431,97	26	38	403253,45	1267127,40	26	79	403391,04	1266365,14	26	120	402619,30	1266341,28
25	208	371752,16	1296222,48	25	247	374093,97	1295317,44	26	39	403269,53	1267153,42	26	80	403387,23	1266354,68	26	121	402566,11	1266435,06
25	209	371743,32	1296219,11	25	248	374097,34	1295427,15	26	40	403277,75	1267147,75	26	81	403350,45	1266205,60	26	122	402537,10	1266486,25
25	210	371729,85	1296210,90	25	245	374323,65	1295524,58	26	41	403283,65	1267140,45	26	82	403305,65	1266215,00	26	123	402510,86	1266512,62
25	211	371718,91	1296200,80	26	1	402772,14	1269095,74	26	42	403285,80	1267137,05	26	83	403263,63	1266227,06	26	124	402345,43	1266548,97
25	212	371708,80	1296199,53	26	2	402785,64	1269092,25	26	43	403286,10	1267136,63	26	84	403284,64	1266304,18	26	125	402353,36	1266528,07
25	213	371696,60	1296209,00	26	3	402787,07	1269092,31	26	44	403270,50	1267114,98	26	85	403224,74	1266320,76	26	126	402355,71	1266467,20
25	214	371665,66	1296218,98	26	4	402787,40	1269087,60	26	45	403271,45	1267101,25	26	86	403197,05	1266240,72	26	127	402359,01	1266413,35
25	215	371747,32	1296277,02	26	5	402909,78	1268883,38	26	46	403284,35	1267094,03	26	87	403083,71	1266262,98	26	128	402361,59	1266363,68
25	216	371730,47	1296301,41	26	6	402895,68	1268888,98	26	47	403298,25	1267092,28	26	88	403075,13	1266230,82	26	129	402363,63	1266352,28
25	217	371967,26	1296483,89	26	7	402881,05	1268903,60	26	48	403313,88	1267094,90	26	89	403062,67	1266235,29	26	130	402401,80	1266301,99
25	218	372094,62	1296576,50	26	8	402871,00	1268914,55	26	49	403334,73	1267098,35	26	90	403033,88	1266240,07	26	131	402427,42	1266270,18
25	219	372371,72	1296778,51	26	9	402850,00	1268912,73	26	50	403350,35	1267100,97	26	91	403029,09	1266221,91	26	132	402478,27	1266205,74
25	220	372622,22	1296960,04	26	10	402836,30	1268903,60	26	51	403359,05	1267081,85	26	92	403018,47	1266180,46	26	133	402521,54	1266151,13
25	221	372701,39	1297018,03	26	11	402821,68	1268895,38	26	52	403353,32	1267058,45	26	93	403021,54	1266169,22	26	134	402561,12	1266100,75
25	222	373081,20	1297296,30	26	12	402803,13	1268890,30	26	53	403351,05	1267047,35	26	94	403064,00	1266154,87	26	135	402602,93	1266047,56

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				
26	136	402646,73	1265990,44	26	177	402512,84	1263760,34	26	218	402004,64	1262796,82	26	259	401377,97	1262266,79	26	300	400631,50	1261676,37
26	137	402628,76	1265978,70	26	178	402596,15	1263689,61	26	219	402042,73	1262757,92	26	260	401381,19	1262296,87	26	301	400602,72	1261703,19
26	138	402594,23	1265952,02	26	179	402589,60	1263674,16	26	220	402018,92	1262713,43	26	261	401383,16	1262342,41	26	302	400454,97	1261776,75
26	139	402565,37	1265929,71	26	180	402499,08	1263717,48	26	221	401992,13	1262645,74	26	262	401374,76	1262345,63	26	303	400563,36	1261994,33
26	140	402541,75	1265895,51	26	181	402440,12	1263558,68	26	222	401969,72	1262552,05	26	263	401356,50	1262340,64	26	304	400362,01	1262099,81
26	141	402535,58	1265891,50	26	182	402438,94	1263553,19	26	223	401933,53	1262551,42	26	264	401401,26	1262524,20	26	305	400351,75	1262070,86
26	142	402500,37	1265874,56	26	183	402503,87	1263551,07	26	224	401929,79	1262538,04	26	265	401472,59	1262673,28	26	306	400320,13	1261938,42
26	143	402472,53	1265859,03	26	184	402497,03	1263537,78	26	225	401915,00	1262546,60	26	266	401496,10	1262721,65	26	307	400288,08	1261948,72
26	144	402454,36	1265833,97	26	185	402448,46	1263451,49	26	226	401854,25	1262580,42	26	267	401506,51	1262751,73	26	308	400281,26	1261951,19
26	145	402440,59	1265793,39	26	186	402430,39	1263428,75	26	227	401788,70	1262607,58	26	268	401769,32	1263527,26	26	309	400274,37	1261932,53
26	146	402424,18	1265772,29	26	187	402409,69	1263430,80	26	228	401770,05	1262503,48	26	269	401319,73	1263917,76	26	310	400241,45	1261853,93
26	147	402412,46	1265744,01	26	188	402341,49	1263448,87	26	229	401765,21	1262495,17	26	270	400939,89	1263495,34	26	311	400260,61	1261832,35
26	148	402413,29	1265712,50	26	189	402319,92	1263444,20	26	230	401756,80	1262489,05	26	271	400971,87	1263444,49	26	312	400198,92	1261690,26
26	149	402442,01	1265723,75	26	190	402319,99	1263420,94	26	231	401606,39	1262380,82	26	272	401196,64	1263090,32	26	313	400189,97	1261685,85
26	150	402462,12	1265728,68	26	191	402334,56	1263410,16	26	232	401533,89	1262255,21	26	273	401375,94	1262815,08	26	314	400125,99	1261688,83
26	151	402486,95	1265782,35	26	192	402337,19	1263399,96	26	233	401511,75	1262234,65	26	274	401328,31	1262731,85	26	315	400125,46	1261683,39
26	152	402574,19	1265741,38	26	193	402329,02	1263386,55	26	234	401497,78	1262200,19	26	275	401334,91	1262708,71	26	316	400127,74	1261669,68
26	153	402602,72	1265727,47	26	194	402299,88	1263394,71	26	235	401467,53	1262213,28	26	276	401332,33	1262689,79	26	317	400130,38	1261660,37
26	154	402614,56	1265706,07	26	195	402292,59	1263393,55	26	236	401435,27	1262220,81	26	277	401322,15	1262670,86	26	318	400117,38	1261651,06
26	155	402629,72	1265670,31	26	196	402289,09	1263384,51	26	237	401427,38	1262242,31	26	278	401299,11	1262652,65	26	319	400117,90	1261643,33
26	156	402657,95	1265602,93	26	197	402299,00	1263374,60	26	238	401440,30	1262301,01	26	279	401284,40	1262636,29	26	320	400123,35	1261638,41
26	157	402666,22	1265570,20	26	198	402337,19	1263366,44	26	239	401451,41	1262330,04	26	280	401290,26	1262621,77	26	321	400152,34	1261632,96
26	158	402673,52	1265539,35	26	199	402382,30	1263351,95	26	240	401478,30	1262331,12	26	281	401313,70	1262611,72	26	322	400159,42	1261627,69
26	159	402681,61	1265506,58	26	200	402387,39	1263349,92	26	241	401485,56	1262340,33	26	282	401319,33	1262599,72	26	323	400154,80	1261613,00
26	160	402718,00	1265484,20	26	201	402367,29	1263308,83	26	242	401487,53	1262362,33	26	283	401328,69	1262577,95	26	324	400128,80	1261605,55
26	161	402850,52	1265407,46	26	202	402271,90	1263326,26	26	243	401482,65	1262380,38	26	284	401277,27	1262323,16	26	325	400115,62	1261588,16
26	162	402924,66	1265364,58	26	203	402239,85	1263334,91	26	244	401468,08	1262391,36	26	285	401238,46	1262320,94	26	326	400072,70	1261628,55
26	163	402979,74	1265333,48	26	204	402229,54	1263353,10	26	245	401460,96	1262396,35	26	286	401231,33	1262290,09	26	327	400049,62	1261688,55
26	164	402880,00	1264815,32	26	205	402332,46	1263549,71	26	246	401466,77	1262436,08	26	287	401187,42	1262290,63	26	328	400008,32	1261764,16
26	165	402794,95	1264332,13	26	206	402335,50	1263556,87	26	247	401456,39	1262437,74	26	288	401127,88	1262073,28	26	329	399992,34	1261845,43
26	166	402759,17	1264147,43	26	207	402328,00	1263557,38	26	248	401447,37	1262424,77	26	289	401189,77	1262013,85	26	330	399957,54	1261984,64
26	167	402714,77	1264154,53	26	208	402321,38	1263560,82	26	249	401441,25	1262391,16	26	290	401010,40	1261663,71	26	331	399958,14	1262016,40
26	168	402705,12	1264132,04	26	209	402198,43	1263365,99	26	250	401434,09	1262370,83	26	291	400803,22	1261510,30	26	332	399964,86	1262039,78
26	169	402717,16	1264067,60	26	210	402211,86	1263351,64	26	251	401420,61	1262366,68	26	292	400806,38	1261641,57	26	333	399971,27	1262046,98
26	170	402752,27	1264050,05	26	211	402238,35	1263312,51	26	252	401411,58	1262351,44	26	293	400791,39	1261663,52	26	334	400019,29	1262106,54
26	171	402723,75	1263959,56	26	212	402224,74	1263254,20	26	253	401414,80	1262330,48	26	294	400743,99	1261664,02	26	335	400040,78	1262158,35
26	172	402673,94	1263986,40	26	213	402173,19	1263060,70	26	254	401424,13	1262318,86	26	295	400689,54	1261551,19	26	336	400038,07	1262199,59
26	173	402622,83	1263902,36	26	214	402089,29	1262861,89	26	255	401418,32	1262296,56	26	296	400691,69	1261494,24	26	337	400051,66	1262211,42
26	174	402687,30	1263853,85	26	215	402085,42	1262839,03	26	256	401400,27	1262279,13	26	297	400672,99	1261414,34	26	338	400079,31	1262202,30
26	175	402615,27	1263748,55	26	216	402056,61	1262857,07	26	257	401393,12	1262254,86	26	298	400659,29	1261412,25	26	339	400084,40	1262216,13
26	176	402532,49	1263800,68	26	217	402030,03	1262887,24	26	258	401379,22	1262257,45	26	299	400637,26	1261632,29	26	340	400088,02	1262259,57

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				
26	341	400065,34	1262291,00	26	382	398109,34	1264769,03	26	423	400089,89	1265462,50	26	464	400526,57	1266686,32	26	505	401507,20	1268150,94
26	342	400039,63	1262312,86	26	383	398149,89	1264770,30	26	424	400116,44	1265528,74	26	465	400600,51	1266707,77	26	506	401504,55	1268134,36
26	343	400044,51	1262341,50	26	384	398172,70	1264765,50	26	425	400131,82	1265567,32	26	466	400629,38	1266718,39	26	507	401492,17	1268120,66
26	344	400016,19	1262397,19	26	385	398187,48	1264762,42	26	426	400164,35	1265647,85	26	467	400660,06	1266732,43	26	508	401411,50	1268077,45
26	345	399991,74	1262405,31	26	386	398197,46	1264758,01	26	427	400171,58	1265661,15	26	468	400700,36	1266760,14	26	509	401315,82	1268066,31
26	346	399998,87	1262424,46	26	387	398219,50	1264744,67	26	428	400179,84	1265673,31	26	469	400723,94	1266781,90	26	510	401313,14	1268067,89
26	347	399977,42	1262455,36	26	388	398235,76	1264732,56	26	429	400199,17	1265694,22	26	470	400738,62	1266796,95	26	511	401299,82	1268045,96
26	348	399941,14	1262613,09	26	389	398247,06	1264723,93	26	430	400295,74	1265789,11	26	471	400740,80	1266799,70	26	512	401292,55	1268034,01
26	349	399946,48	1262683,37	26	390	398292,47	1264689,24	26	431	400322,61	1265817,53	26	472	400745,35	1266805,66	26	513	401294,30	1268032,88
26	350	399938,99	1262798,13	26	391	398373,92	1264626,34	26	432	400344,57	1265850,05	26	473	400753,31	1266816,22	26	514	401307,12	1268016,17
26	351	399928,65	1262850,03	26	392	398508,41	1264523,19	26	433	400361,74	1265896,78	26	474	400756,09	1266821,15	26	515	401348,38	1267998,69
26	352	399723,18	1263347,67	26	393	398649,66	1264414,12	26	434	400376,76	1265942,62	26	475	400760,47	1266829,04	26	516	401392,96	1267957,78
26	353	399718,41	1263385,70	26	394	398682,72	1264386,90	26	435	400418,24	1266065,70	26	476	400767,81	1266843,62	26	517	401406,60	1267931,21
26	354	399689,51	1263437,38	26	395	398701,82	1264372,03	26	436	400459,57	1266187,54	26	477	400770,75	1266850,97	26	518	401411,49	1267900,09
26	355	399634,70	1263506,84	26	396	398705,69	1264369,73	26	437	400469,54	1266216,71	26	478	400780,94	1266881,24	26	519	401435,97	1267876,66
26	356	399307,10	1263784,63	26	397	398711,13	1264368,47	26	438	400474,50	1266236,99	26	479	400786,13	1266902,08	26	520	401495,22	1267840,33
26	357	399202,42	1263848,84	26	398	398712,54	1264368,41	26	439	400478,64	1266265,45	26	480	400794,12	1266934,07	26	521	401380,12	1267841,28
26	358	398868,82	1264030,81	26	399	398723,05	1264371,83	26	440	400479,15	1266275,36	26	481	400813,54	1267006,23	26	522	401320,91	1267841,77
26	359	398359,40	1264301,17	26	400	398730,21	1264375,60	26	441	400478,07	1266296,54	26	482	400856,11	1267161,83	26	523	401210,80	1267842,69
26	360	398265,42	1264335,46	26	401	398736,81	1264379,54	26	442	400471,55	1266334,50	26	483	400911,51	1267362,61	26	524	401210,76	1267843,15
26	361	398161,43	1264354,08	26	402	398750,72	1264395,49	26	443	400462,20	1266372,57	26	484	400936,52	1267452,35	26	525	401210,61	1267845,13
26	362	398075,60	1264361,32	26	403	398770,20	1264431,55	26	444	400452,04	1266412,25	26	485	400948,05	1267494,75	26	526	401210,91	1267845,96
26	363	398016,23	1264367,88	26	404	398782,48	1264454,83	26	445	400445,46	1266439,41	26	486	400954,65	1267517,41	26	527	401212,93	1267855,50
26	364	397974,25	1264367,99	26	405	398824,40	1264533,53	26	446	400445,50	1266442,52	26	487	400965,62	1267545,91	26	528	401213,55	1267867,20
26	365	397821,66	1264355,93	26	406	398836,22	1264549,08	26	447	400447,13	1266446,05	26	488	400975,34	1267565,11	26	529	401212,59	1267876,59
26	366	397700,93	1264336,81	26	407	398861,52	1264573,63	26	448	400448,55	1266448,97	26	489	400988,61	1267588,13	26	530	401211,63	1267880,45
26	367	397738,91	1264569,23	26	408	398977,53	1264666,53	26	449	400449,80	1266452,49	26	490	401001,60	1267610,14	26	531	401209,92	1267887,35
26	368	397739,76	1264574,45	26	409	398983,78	1264669,56	26	450	400449,31	1266455,92	26	491	401052,52	1267694,23	26	532	401207,43	1267893,19
26	369	397719,21	1264574,33	26	410	398995,50	1264677,27	26	451	400446,60	1266459,38	26	492	401070,24	1267723,33	26	533	401206,89	1267893,51
26	370	397718,09	1264574,32	26	411	399134,43	1264769,29	26	452	400443,35	1266463,14	26	493	401129,86	1267822,02	26	534	401212,42	1267902,89
26	371	397715,58	1264574,31	26	412	399351,66	1264907,74	26	453	400440,31	1266466,79	26	494	401190,14	1267924,16	26	535	401212,62	1267908,51
26	372	397743,69	1264591,66	26	413	399577,11	1265051,48	26	454	400437,78	1266471,66	26	495	401211,39	1267958,36	26	536	401191,77	1267871,47
26	373	397777,05	1264612,25	26	414	399825,25	1265220,66	26	455	400434,57	1266485,11	26	496	401219,34	1267971,33	26	537	401171,46	1267838,73
26	374	397829,61	1264645,01	26	415	399890,85	1265269,10	26	456	400432,55	1266494,71	26	497	401274,18	1268061,53	26	538	401158,22	1267813,11
26	375	397879,31	1264672,45	26	416	399967,06	1265323,86	26	457	400428,37	1266518,07	26	498	401333,73	1268159,62	26	539	401151,50	1267793,84
26	376	397903,05	1264683,31	26	417	399997,56	1265346,34	26	458	400426,18	1266539,14	26	499	401356,53	1268199,23	26	540	401148,98	1267777,31
26	377	397945,87	1264702,80	26	418	400026,54	1265367,88	26	459	400429,34	1266561,87	26	500	401363,43	1268208,97	26	541	401148,31	1267755,10
26	378	398016,07	1264734,77	26	419	400058,80	1265403,96	26	460	400447,46	1266604,79	26	501	401381,74	1268235,59	26	542	401150,99	1267755,35
26	379	398058,41	1264754,05	26	420	400072,70	1265426,22	26	461	400480,54	1266656,58	26	502	401392,42	1268228,96	26	543	401157,93	1267755,99
26	380	398088,83	1264764,58	26	421	400080,33	1265441,76	26	462	400498,34	1266672,05	26	503	401408,29	1268220,58	26	544	401125,15	1267695,72
26	381	398091,92	1264765,65	26	422	400082,15	1265446,16	26	463	400502,65	1266674,62	26	504	401497,04	1268166,85	26	545	401177,76	1267700,86

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				
26	546	401117,29	1267700,40	26	587	401791,20	1268286,05	26	628	402207,82	1268798,16	26	669	402467,55	1268909,85	26	710	402631,98	1269019,50
26	547	401107,88	1267691,35	26	588	401813,02	1268266,30	26	629	402213,27	1268814,86	26	670	402472,43	1268900,10	26	711	402624,72	1269037,18
26	548	401084,59	1267675,09	26	589	401811,16	1268258,48	26	630	402274,90	1268869,79	26	671	402494,35	1268894,03	26	712	402716,88	1269075,88
26	549	401080,36	1267672,61	26	590	401765,68	1268243,86	26	631	402293,48	1268846,60	26	672	402522,35	1268892,80	26	713	402752,22	1269090,66
26	550	401202,34	1267587,86	26	591	401744,95	1268250,89	26	632	402295,60	1268848,05	26	673	402527,23	1268880,63	26	714	402763,27	1269095,28
26	551	400922,32	1266884,13	26	592	401725,94	1268244,77	26	633	402289,73	1268835,55	26	674	402535,75	1268858,70	26	1	402772,14	1269095,74
26	552	401172,31	1266881,88	26	593	401722,66	1268220,08	26	634	402283,63	1268819,73	26	675	402535,75	1268842,88	26	715	402270,40	1265339,51
26	553	401983,45	1266874,56	26	594	401708,89	1268201,72	26	635	402271,45	1268807,55	26	676	402538,20	1268822,15	26	716	402232,65	1265241,55
26	554	402100,70	1267835,05	26	595	401672,83	1268210,68	26	636	402259,28	1268794,15	26	677	402545,50	1268809,98	26	717	402251,18	1265234,89
26	555	401955,75	1267836,37	26	596	401647,70	1268188,83	26	637	402259,28	1268785,63	26	678	402561,33	1268806,33	26	718	402209,53	1265155,15
26	556	401981,99	1268041,14	26	597	401621,26	1268176,59	26	638	402267,80	1268779,52	26	679	402565,00	1268816,08	26	719	401904,28	1264319,42
26	557	401966,76	1268060,49	26	598	401600,94	1268186,11	26	639	402278,75	1268784,40	26	680	402558,90	1268835,55	26	720	401773,42	1264428,68
26	558	401953,79	1268089,92	26	599	401586,73	1268198,78	26	640	402293,38	1268803,90	26	681	402552,80	1268852,60	26	721	401780,00	1264550,06
26	559	401964,08	1268140,55	26	600	401576,46	1268235,17	26	641	402312,85	1268818,50	26	682	402555,25	1268872,10	26	722	401824,22	1264674,11
26	560	401974,99	1268183,56	26	601	401560,51	1268249,81	26	642	402336,00	1268823,38	26	683	402555,25	1268884,28	26	723	401830,28	1264674,61
26	561	401969,84	1268202,08	26	602	401520,73	1268257,24	26	643	402349,40	1268823,38	26	684	402600,30	1268914,73	26	724	401835,76	1264686,98
26	562	401952,56	1268200,85	26	603	401444,36	1268253,73	26	644	402360,35	1268845,30	26	685	402610,05	1268912,30	26	725	401846,30	1264726,94
26	563	401930,74	1268157,83	26	604	401441,09	1268256,03	26	645	402360,35	1268859,92	26	686	402623,45	1268914,73	26	726	401853,52	1264732,41
26	564	401889,78	1268140,55	26	605	401398,54	1268255,73	26	646	402350,88	1268865,01	26	687	402630,75	1268919,60	26	727	401874,92	1264731,86
26	565	401874,55	1268141,78	26	606	401423,54	1268282,84	26	647	402344,53	1268868,45	26	688	402628,32	1268943,95	26	728	401875,95	1264717,11
26	566	401870,64	1268158,45	26	607	401472,88	1268334,45	26	648	402332,35	1268872,10	26	689	402636,85	1268961,00	26	729	401866,84	1264694,36
26	567	401909,75	1268189,94	26	608	401519,62	1268382,54	26	649	402330,88	1268882,59	26	690	402646,60	1268963,45	26	730	401852,72	1264662,48
26	568	401924,36	1268211,76	26	609	401576,02	1268439,90	26	650	402330,88	1268893,05	26	691	402660,00	1268954,92	26	731	401849,08	1264637,82
26	569	401911,60	1268223,90	26	610	401585,70	1268447,73	26	651	402332,20	1268911,58	26	692	402669,75	1268953,70	26	732	401853,99	1264623,47
26	570	401900,07	1268264,24	26	611	401614,84	1268471,31	26	652	402342,29	1268913,13	26	693	402680,70	1268971,97	26	733	401863,58	1264628,39
26	571	401893,69	1268311,78	26	612	401627,59	1268479,04	26	653	402346,78	1268920,46	26	694	402692,88	1268985,38	26	734	401888,72	1264696,34
26	572	401876,41	1268320,01	26	613	401646,71	1268488,23	26	654	402364,14	1268928,92	26	695	402713,60	1268980,50	26	735	401926,68	1264761,74
26	573	401859,12	1268295,11	26	614	401692,70	1268503,05	26	655	402380,38	1268935,65	26	696	402725,78	1268980,50	26	736	401956,18	1264786,48
26	574	401827,01	1268324,54	26	615	401792,88	1268525,36	26	656	402396,92	1268942,50	26	697	402742,82	1268974,40	26	737	401972,85	1264825,05
26	575	401816,93	1268338,74	26	616	401857,53	1268539,86	26	657	402453,18	1268966,07	26	698	402755,00	1268987,80	26	738	401997,73	1264846,55
26	576	401818,16	1268364,26	26	617	401896,52	1268551,51	26	658	402490,01	1268981,58	26	699	402762,30	1268998,78	26	739	402017,99	1264870,03
26	577	401836,68	1268398,84	26	618	401931,99	1268572,01	26	659	402539,14	1269001,83	26	700	402764,75	1269008,53	26	740	402036,35	1264874,19
26	578	401868,17	1268436,71	26	619	401946,92	1268582,38	26	660	402571,30	1269014,00	26	701	402758,65	1269013,40	26	741	402050,25	1264869,24
26	579	401869,41	1268453,38	26	620	401966,11	1268597,38	26	661	402574,21	1269002,76	26	702	402746,48	1269017,05	26	742	402054,64	1264857,78
26	580	401858,50	1268460,99	26	621	401988,42	1268616,53	26	662	402571,81	1268996,66	26	703	402739,15	1269025,58	26	743	402033,14	1264832,58
26	581	401839,36	1268459,14	26	622	402068,36	1268687,32	26	663	402546,74	1268987,82	26	704	402729,43	1269032,88	26	744	402004,33	1264814,53
26	582	401809,11	1268434,24	26	623	402091,59	1268707,84	26	664	402525,18	1268973,55	26	705	402719,68	1269041,40	26	745	401990,20	1264794,98
26	583	401784,20	1268394,52	26	624	402116,25	1268705,27	26	665	402507,75	1268958,58	26	706	402711,15	1269042,63	26	746	402002,13	1264772,69
26	584	401772,06	1268343,06	26	625	402132,58	1268701,86	26	666	402490,70	1268948,83	26	707	402698,98	1269036,53	26	747	402030,94	1264753,61
26	585	401790,58	1268323,92	26	626	402144,51	1268724,44	26	667	402477,30	1268930,55	26	708	402666,08	1269023,13	26	748	402044,13	1264751,41
26	586	401796,96	1268303,96	26	627	402182,12	1268774,20	26	668	402469,74	1268913,78	26	709	402649,03	1269019,48	26	749	402103,40	1264913,16

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				
26	750	402094,83	1264920,27	26	790	401102,67	1266439,13	26	830	401363,77	1266215,06	26	854	402860,41	1266719,55	26	909	401974,98	1266012,61
26	751	402062,42	1264929,76	26	791	401086,82	1266430,15	26	831	401396,85	1266201,48	26	870	402335,27	1265704,51	26	892	401992,68	1266023,32
26	752	402018,15	1264913,29	26	792	401091,50	1266417,99	26	832	401447,18	1266162,84	26	871	402344,25	1265702,65	26	910	402285,65	1265477,01
26	753	402025,53	1264954,40	26	793	401099,88	1266415,79	26	833	401480,97	1266170,52	26	872	402356,25	1265682,37	26	911	402296,60	1265461,86
26	754	402040,65	1264987,55	26	794	401097,09	1266401,83	26	834	401507,43	1266165,80	26	873	402362,43	1265658,71	26	912	402248,21	1265391,55
26	755	402048,92	1264994,50	26	795	401082,83	1266399,04	26	835	401531,20	1266137,32	26	874	402370,36	1265650,78	26	913	402211,76	1265387,03
26	756	402055,04	1264993,79	26	796	401083,42	1266390,36	26	836	401565,70	1266123,86	26	875	402378,75	1265647,52	26	914	402256,74	1265455,33
26	757	402046,08	1264955,58	26	797	401091,20	1266373,31	26	837	401599,49	1266079,91	26	876	402395,41	1265649,97	26	910	402285,65	1265477,01
26	758	402053,86	1264949,79	26	798	401079,34	1266363,34	26	838	401639,18	1266075,42	26	877	402366,50	1265588,70	26	915	400040,02	1261778,69
26	759	402070,59	1264975,22	26	799	401064,78	1266377,00	26	839	401663,52	1266035,01	26	878	402312,08	1265484,47	26	916	400053,86	1261776,13
26	760	402096,41	1265044,65	26	800	401044,93	1266376,40	26	840	401706,23	1265959,35	26	879	402305,55	1265503,00	26	917	400066,84	1261764,85
26	761	402118,94	1265080,36	26	801	401011,64	1266369,21	26	841	401719,97	1265954,07	26	880	402318,96	1265524,79	26	918	400085,04	1261748,88
26	762	402112,88	1265099,99	26	802	400974,34	1266384,77	26	842	401733,34	1265967,44	26	881	402315,34	1265538,90	26	919	400081,00	1261736,33
26	763	402116,18	1265136,09	26	803	400969,36	1266414,49	26	843	401747,45	1265960,94	26	882	402315,34	1265560,69	26	920	400080,68	1261722,06
26	764	402108,80	1265173,12	26	804	400955,79	1266445,60	26	844	401760,82	1265944,50	26	883	402323,62	1265579,22	26	921	400083,02	1261693,22
26	765	402113,67	1265202,63	26	805	400936,45	1266464,95	26	845	401760,45	1265926,47	26	884	402332,71	1265601,72	26	922	400071,42	1261700,14
26	766	402144,71	1265203,32	26	806	400901,74	1266491,67	26	846	401743,66	1265875,44	26	885	402347,51	1265607,54	26	923	400054,92	1261708,12
26	767	402145,55	1265220,69	26	807	400905,48	1266568,61	26	847	401799,33	1265714,44	26	886	402361,03	1265619,90	26	924	400054,92	1261709,08
26	768	402188,99	1265308,68	26	808	400901,69	1266589,62	26	848	401602,06	1265936,62	26	887	402354,50	1265632,60	26	925	400047,90	1261735,26
26	769	402238,03	1265333,34	26	809	400890,42	1266609,72	26	849	401571,33	1266030,23	26	888	402329,10	1265642,39	26	926	400042,26	1261747,29
26	715	402270,40	1265339,51	26	810	400880,20	1266621,50	26	850	401478,56	1266007,52	26	889	402317,44	1265656,14	26	927	400030,02	1261768,79
26	770	400991,98	1266792,76	26	811	400882,74	1266635,07	26	851	401498,73	1266116,80	26	890	402318,61	1265691,34	26	928	400030,76	1261778,69
26	771	401007,57	1266764,07	26	812	400891,70	1266642,56	26	852	401335,57	1266168,31	26	891	402325,83	1265703,00	26	915	400040,02	1261778,69
26	772	400999,73	1266726,26	26	813	400896,78	1266651,70	26	853	401337,66	1266201,48	26	870	402335,27	1265704,51	26	929	402957,90	1265917,95
26	773	401004,30	1266701,02	26	814	400897,21	1266662,81	26	829	401349,35	1266217,66	26	892	401992,68	1266023,32	26	930	402969,36	1265917,65
26	774	401012,40	1266685,17	26	815	400893,72	1266665,65	26	854	402860,41	1266719,55	26	893	402015,63	1266022,00	26	931	402981,13	1265909,05
26	775	401033,41	1266676,63	26	816	400888,64	1266661,21	26	855	402891,25	1266718,13	26	894	402027,21	1266000,37	26	932	402984,91	1265898,51
26	776	401064,60	1266679,90	26	817	400871,59	1266657,86	26	856	402916,39	1266671,16	26	895	402042,29	1265986,60	26	933	402979,18	1265882,86
26	777	401068,22	1266668,53	26	818	400863,32	1266660,83	26	857	402960,99	1266594,31	26	896	402051,03	1265973,71	26	934	402957,29	1265875,59
26	778	401067,70	1266633,21	26	819	400869,17	1266674,91	26	858	402966,68	1266582,45	26	897	402040,10	1265958,85	26	935	402937,54	1265882,55
26	779	401063,67	1266589,55	26	820	400879,51	1266687,23	26	859	402979,96	1266610,44	26	898	402039,45	1265951,86	26	936	402938,77	1265907,41
26	780	401052,71	1266571,36	26	821	400908,33	1266694,34	26	860	403009,82	1266604,00	26	899	402033,99	1265918,64	26	937	402950,23	1265915,70
26	781	401053,74	1266561,71	26	822	400912,59	1266707,90	26	861	403020,94	1266599,51	26	900	402014,32	1265901,60	26	929	402957,90	1265917,95
26	782	401076,83	1266557,41	26	823	400909,79	1266719,19	26	862	403020,94	1266586,97	26	901	402003,39	1265902,25	27	1	392904,10	1309811,80
26	783	401104,22	1266544,14	26	824	400887,69	1266725,74	26	863	403009,82	1266566,40	26	902	401993,34	1265918,64	27	2	392953,56	1309753,95
26	784	401127,31	1266523,64	26	825	400891,70	1266735,26	26	864	403000,36	1266548,67	26	903	401993,34	1265941,80	27	3	393027,11	1309664,05
26	785	401132,39	1266497,87	26	826	400908,20	1266758,60	26	865	402989,04	1266514,07	26	904	401987,88	1265956,01	27	4	393099,42	1309568,91
26	786	401130,60	1266488,79	26	827	400927,97	1266776,13	26	866	402923,98	1266579,13	26	905	401973,67	1265964,97	27	5	393145,68	1309503,76
26	787	401138,37	1266471,14	26	828	400959,33	1266792,24	26	867	402914,97	1266623,72	26	906	401977,61	1265971,74	27	6	393151,96	1309495,79
26	788	401139,57	1266447,41	26	770	400991,98	1266792,76	26	868	402894,57	1266657,88	26	907	401982,41	1265985,95	27	7	393166,66	1309339,34
26	789	401128,40	1266439,43	26	829	401349,35	1266217,66	26	869	402868,00	1266691,56	26	908	401973,67	1266001,03	27	8	393173,96	1309249,78

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				
27	9	393203,98	1309013,48	27	50	391013,13	1307280,39	27	91	389912,65	1305920,84	27	132	387818,97	1304398,95	27	173	387797,56	1306723,42
27	10	393211,80	1308930,83	27	51	390981,88	1307244,12	27	92	389904,03	1305909,04	27	133	387717,05	1304428,89	27	174	387796,18	1306733,30
27	11	393216,16	1308886,27	27	52	390951,69	1307181,32	27	93	389903,12	1305893,61	27	134	387671,25	1304439,45	27	175	387777,49	1306761,71
27	12	393220,61	1308847,98	27	53	390933,01	1307169,33	27	94	389881,72	1305879,95	27	135	387630,19	1304434,73	27	176	387770,17	1306769,92
27	13	393224,68	1308800,43	27	54	390913,28	1307164,40	27	95	389776,66	1305796,84	27	136	387572,92	1304422,42	27	177	387761,30	1306767,92
27	14	393226,49	1308763,62	27	55	390879,80	1307191,18	27	96	389649,58	1305741,37	27	137	387523,11	1304409,18	27	178	387746,44	1306757,50
27	15	393250,64	1308503,12	27	56	390853,54	1307223,61	27	97	389596,15	1305733,73	27	138	387467,34	1304380,56	27	179	387742,40	1306734,55
27	16	393265,19	1308357,91	27	57	390811,25	1307262,55	27	98	389390,21	1305551,80	27	139	387372,10	1304325,76	27	180	387310,55	1306827,57
27	17	393265,51	1308334,28	27	58	390770,19	1307288,45	27	99	389318,58	1305595,58	27	140	387335,15	1304306,66	27	181	387302,58	1306864,28
27	18	393263,17	1308308,32	27	59	390749,93	1307284,04	27	100	389292,82	1305758,47	27	141	387307,65	1304300,38	27	182	387273,30	1306888,74
27	19	393259,99	1308291,40	27	60	390725,79	1307268,71	27	101	389168,45	1305796,58	27	142	387289,46	1304299,23	27	183	387247,47	1306902,11
27	20	393251,94	1308272,00	27	61	390695,13	1307227,48	27	102	389162,03	1305711,80	27	143	387238,15	1304300,36	27	184	387177,04	1307050,69
27	21	393014,60	1307806,85	27	62	390664,42	1307188,46	27	103	388951,97	1305690,05	27	144	387178,18	1304294,34	27	185	387159,07	1307085,34
27	22	393006,92	1307791,78	27	63	390641,83	1307146,25	27	104	388921,36	1305550,05	27	145	387074,03	1304264,17	27	186	387170,93	1307087,28
27	23	393005,69	1307792,41	27	64	390591,00	1307099,63	27	105	388985,98	1305430,46	27	146	387060,36	1304259,14	27	187	387325,62	1307088,03
27	24	392887,80	1307797,56	27	65	390513,40	1307026,72	27	106	388868,06	1305284,05	27	147	387044,85	1304250,45	27	188	387327,77	1307094,48
27	25	392843,31	1307724,29	27	66	390357,95	1306884,64	27	107	388759,60	1305089,85	27	148	387010,10	1304228,29	27	189	387337,32	1307225,44
27	26	392771,30	1307817,23	27	67	390385,59	1306869,48	27	108	388711,17	1305054,33	27	149	386897,70	1304150,39	27	190	387348,73	1307223,23
27	27	392696,66	1308179,99	27	68	390429,16	1306821,13	27	109	388734,95	1305045,70	27	150	386860,98	1304135,94	27	191	387358,95	1307227,27
27	28	392544,76	1308250,75	27	69	390439,65	1306813,85	27	110	388746,50	1305040,65	27	151	386830,40	1304130,79	27	192	387361,74	1307239,16
27	29	392454,40	1308173,52	27	70	390444,20	1306785,69	27	111	388749,47	1305035,55	27	152	386636,61	1304124,04	27	193	387355,23	1307257,77
27	30	392364,03	1308160,45	27	71	390437,52	1306774,82	27	112	388718,77	1305012,49	27	153	386566,76	1304119,71	27	194	387340,47	1307262,41
27	31	392277,60	1308227,25	27	72	390408,93	1306757,61	27	113	388668,30	1304975,26	27	154	386556,00	1304118,66	27	195	387346,48	1307327,61
27	32	392145,36	1308377,74	27	73	390377,68	1306738,38	27	114	388616,16	1304940,28	27	155	386525,56	1304221,06	27	196	387349,84	1307383,36
27	33	391980,36	1308304,48	27	74	390350,60	1306721,67	27	115	388583,57	1304918,37	27	156	386505,51	1304232,65	27	197	386881,49	1307424,10
27	34	391922,79	1308318,00	27	75	390321,51	1306686,23	27	116	388489,28	1304863,62	27	157	386423,49	1304314,70	27	198	386846,50	1307427,38
27	35	391896,55	1308324,15	27	76	390302,41	1306633,93	27	117	388442,86	1304832,34	27	158	386418,46	1304342,58	27	199	386848,96	1307435,63
27	36	391849,43	1308237,68	27	77	390303,86	1306605,59	27	118	388421,07	1304807,46	27	159	386418,76	1304374,81	27	200	386975,48	1307834,14
27	37	392039,27	1307977,09	27	78	390314,51	1306597,33	27	119	388403,17	1304781,24	27	160	386431,82	1304433,16	27	201	386983,37	1307884,86
27	38	391797,00	1307679,80	27	79	390313,31	1306554,64	27	120	388374,27	1304731,57	27	161	386572,56	1304858,42	27	202	386983,68	1308157,20
27	39	391710,64	1307615,51	27	80	390290,19	1306505,37	27	121	388346,73	1304692,52	27	162	386609,38	1304972,29	27	203	386987,79	1308416,23
27	40	391672,63	1307519,94	27	81	390282,44	1306475,58	27	122	388283,89	1304643,40	27	163	386634,51	1305044,29	27	204	387191,74	1308453,39
27	41	391592,25	1307430,71	27	82	390265,97	1306443,16	27	123	388103,22	1304524,38	27	164	386864,18	1305746,69	27	205	387781,68	1308516,97
27	42	391450,74	1307425,06	27	83	390262,43	1306407,08	27	124	388037,67	1304485,23	27	165	387345,28	1306062,90	27	206	388089,84	1308555,49
27	43	391361,04	1307490,41	27	84	390270,70	1306366,35	27	125	388014,08	1304471,05	27	166	387349,44	1306065,90	27	207	388231,94	1308395,96
27	44	391254,30	1307588,80	27	85	390269,29	1306306,39	27	126	387968,89	1304446,22	27	167	387446,76	1306127,99	27	208	388907,65	1307328,28
27	45	391124,06	1307433,35	27	86	390269,15	1306249,29	27	127	387923,33	1304422,28	27	168	387464,91	1306359,96	27	209	389156,61	1306934,01
27	46	391130,97	1307436,63	27	87	390221,98	1306090,32	27	128	387867,32	1304398,07	27	169	387937,48	1306350,45	27	210	389299,94	1306707,01
27	47	391116,53	1307404,99	27	88	390195,46	1306076,60	27	129	387855,40	1304396,63	27	170	387981,78	1306551,89	27	211	389793,38	1307382,56
27	48	391081,58	1307361,16	27	89	390067,52	1306039,38	27	130	387844,51	1304396,50	27	171	388006,91	1306681,00	27	212	389660,03	1307578,43
27	49	391051,52	1307332,83	27	90	390064,35	1306020,31	27	131	387830,17	1304397,23	27	172	387891,44	1306702,55	27	213	389577,59	1307652,71



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				
27	214	389466,93	1307893,90	28	29	385757,81	1305603,45	28	70	383161,08	1304238,23	28	111	382000,39	1302119,26	28	152	380698,03	1300589,33
27	215	389709,87	1308151,08	28	30	385798,93	1305568,55	28	71	383140,04	1304230,49	28	112	382006,55	1302089,60	28	153	380677,33	1300576,12
27	216	390576,12	1308866,53	28	31	385805,70	1305559,48	28	72	383125,84	1304195,25	28	113	381997,85	1302047,84	28	154	380653,71	1300542,24
27	217	390636,08	1308916,66	28	32	385805,64	1305551,28	28	73	383112,25	1304159,02	28	114	381856,66	1301896,11	28	155	380636,69	1300521,52
27	218	391055,55	1309084,61	28	33	385638,58	1305407,88	28	74	383074,49	1304141,49	28	115	381843,70	1301894,98	28	156	380601,56	1300492,12
27	219	391415,23	1309224,40	28	34	385621,18	1305391,83	28	75	383021,57	1304129,03	28	116	381808,91	1301925,14	28	157	380566,18	1300475,60
27	220	391873,21	1309358,00	28	35	385435,92	1305256,11	28	76	382864,58	1303978,96	28	117	381793,94	1301919,19	28	158	380554,13	1300457,49
27	221	391883,30	1309360,94	28	36	385429,29	1305251,55	28	77	382622,56	1303745,47	28	118	381775,40	1301907,02	28	159	380539,73	1300394,23
27	222	392109,15	1309427,12	28	37	385387,85	1305230,21	28	78	382562,30	1303686,01	28	119	381755,25	1301869,13	28	160	380546,81	1300334,42
27	223	392367,34	1309502,57	28	38	385378,52	1305228,24	28	79	382048,61	1303178,66	28	120	381723,48	1301824,35	28	161	380549,18	1300308,74
27	224	392377,11	1309508,18	28	39	385103,67	1305214,74	28	80	382018,87	1303174,59	28	121	381707,77	1301798,10	28	162	380473,67	1300232,10
27	225	392386,42	1309513,52	28	40	384821,79	1305203,06	28	81	381952,34	1303113,89	28	122	381685,73	1301782,16	28	163	380384,88	1300233,88
27	1	392904,10	1309811,80	28	41	384810,95	1305201,66	28	82	381935,31	1303090,05	28	123	381676,29	1301762,49	28	164	380354,77	1300361,88
28	1	384678,75	1306511,08	28	42	384654,10	1304975,27	28	83	381938,85	1303066,07	28	124	381670,21	1301739,09	28	165	380305,27	1300400,45
28	2	384756,81	1306311,05	28	43	384611,40	1304955,89	28	84	381976,11	1303025,07	28	125	381658,81	1301721,84	28	166	380270,20	1300418,06
28	3	385293,35	1306299,97	28	44	384378,98	1304805,06	28	85	382002,46	1302994,56	28	126	381594,78	1301672,07	28	167	380863,08	1301101,60
28	4	385285,89	1306208,10	28	45	384336,64	1304787,78	28	86	382008,20	1302980,61	28	127	381578,92	1301647,95	28	168	380842,31	1301113,68
28	5	385282,94	1306203,92	28	46	384259,62	1304793,65	28	87	382000,94	1302964,89	28	128	381578,13	1301631,57	28	169	380267,85	1300441,26
28	6	385278,86	1306202,35	28	47	384224,48	1304817,22	28	88	381981,23	1302938,52	28	129	381590,71	1301608,76	28	170	380256,00	1300427,73
28	7	384989,19	1306085,55	28	48	384146,65	1304839,91	28	89	381939,21	1302900,43	28	130	381592,50	1301591,48	28	171	380230,00	1300399,75
28	8	384987,11	1306084,95	28	49	384079,04	1304831,01	28	90	381901,95	1302877,37	28	131	381533,14	1301509,90	28	172	380207,24	1300388,24
28	9	385003,64	1305933,47	28	50	383999,42	1304796,32	28	91	381862,84	1302864,18	28	132	381481,92	1301445,67	28	173	380168,44	1300370,34
28	10	385005,51	1305926,12	28	51	383950,50	1304786,54	28	92	381847,84	1302841,45	28	133	381397,34	1301373,88	28	174	380136,83	1300369,63
28	11	385070,45	1305945,48	28	52	383900,24	1304756,74	28	93	381850,56	1302819,77	28	134	381323,63	1301328,79	28	175	380101,25	1300370,43
28	12	385080,48	1305916,40	28	53	383847,76	1304714,93	28	94	381858,98	1302811,78	28	135	381311,05	1301306,49	28	176	380026,00	1300413,26
28	13	385083,52	1305913,33	28	54	383790,38	1304653,11	28	95	381900,11	1302779,25	28	136	381313,61	1301284,97	28	177	379997,37	1300439,76
28	14	385087,69	1305912,59	28	55	383764,83	1304605,83	28	96	381903,00	1302776,60	28	137	381323,89	1301271,79	28	178	379932,53	1300473,60
28	15	385267,32	1305936,79	28	56	383655,90	1304502,72	28	97	381926,18	1302759,37	28	138	381363,60	1301245,49	28	179	379889,22	1300479,52
28	16	385278,59	1305937,57	28	57	383633,96	1304483,22	28	98	381931,65	1302751,94	28	139	381388,45	1301232,87	28	180	379865,74	1300480,07
28	17	385279,25	1305933,84	28	58	383622,12	1304447,21	28	99	381930,60	1302741,68	28	140	381404,08	1301207,58	28	181	379838,45	1300473,21
28	18	385287,31	1305583,99	28	59	383601,90	1304400,00	28	100	381941,12	1302645,08	28	141	381333,31	1301135,93	28	182	379821,10	1300432,77
28	19	385288,60	1305582,93	28	60	383544,85	1304350,88	28	101	381940,42	1302612,88	28	142	381125,98	1300918,93	28	183	379801,52	1300371,85
28	20	385369,98	1305586,54	28	61	383521,41	1304338,69	28	102	381928,54	1302535,16	28	143	381126,86	1300918,19	28	184	379791,21	1300355,36
28	21	385396,77	1305588,80	28	62	383482,28	1304326,39	28	103	381940,39	1302424,84	28	144	381005,04	1300789,26	28	185	379791,90	1300341,16
28	22	385401,24	1305588,87	28	63	383461,42	1304312,21	28	104	381938,46	1302408,93	28	145	380937,79	1300718,59	28	186	379853,13	1300292,87
28	23	385402,68	1305588,65	28	64	383444,27	1304313,18	28	105	381935,79	1302403,25	28	146	380935,64	1300721,41	28	187	379861,06	1300280,13
28	24	385403,98	1305587,53	28	65	383412,42	1304291,86	28	106	381885,01	1302349,20	28	147	380872,35	1300735,03	28	188	379855,85	1300269,44
28	25	385446,47	1305611,63	28	66	383379,08	1304282,43	28	107	381875,47	1302304,94	28	148	380842,21	1300732,74	28	189	379837,28	1300278,22
28	26	385543,71	1305699,47	28	67	383334,65	1304268,39	28	108	381880,04	1302272,57	28	149	380808,43	1300711,88	28	190	379630,33	1300446,58
28	27	385561,06	1305700,65	28	68	383283,66	1304236,64	28	109	381899,31	1302232,83	28	150	380765,03	1300658,10	28	191	379567,14	1300498,14
28	28	385693,54	1305638,14	28	69	383237,31	1304233,86	28	110	381978,72	1302160,46	28	151	380732,89	1300628,42	28	192	379547,29	1300514,84

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	193	379521,01	1300542,63	28	234	378508,70	1302485,23	28	275	379978,92	1301803,50	28	316	382017,31	1304479,52	28	355	381304,49	1303679,99
28	194	379502,84	1300568,89	28	235	378516,34	1302540,71	28	276	379949,63	1301757,69	28	317	382388,15	1304786,65	28	356	381293,46	1303634,58
28	195	379490,36	1300593,22	28	236	378605,89	1303038,22	28	277	379934,08	1301716,60	28	318	382419,30	1304817,94	28	357	381293,11	1303588,49
28	196	379424,67	1300746,36	28	237	378738,34	1303085,18	28	278	379921,68	1301698,05	28	319	382453,20	1304820,40	28	358	381290,95	1303548,43
28	197	379393,95	1300817,00	28	238	379486,67	1303355,62	28	279	379911,42	1301694,76	28	320	382531,06	1304884,16	28	359	381296,49	1303498,23
28	198	379352,29	1300904,32	28	239	379817,10	1303293,03	28	280	379902,09	1301707,12	28	321	382590,61	1304931,09	28	360	381085,78	1303462,80
28	199	379296,16	1301012,76	28	240	379907,16	1303557,85	28	281	379879,61	1301683,32	28	322	383339,88	1305521,54	28	361	381088,78	1303487,92
28	200	379286,58	1301033,45	28	241	380142,57	1303466,61	28	282	379873,04	1301672,28	28	323	383884,59	1305925,44	28	362	381088,73	1303515,43
28	201	379278,61	1301055,37	28	242	380300,59	1303383,53	28	283	379855,42	1301657,95	28	1	384678,75	1306511,08	28	363	381081,97	1303539,77
28	202	379270,47	1301087,11	28	243	380253,50	1303381,87	28	284	379884,08	1301605,89	28	324	380678,16	1303665,80	28	364	381081,40	1303565,13
28	203	379265,72	1301126,37	28	244	380225,63	1303390,28	28	285	379881,19	1301582,62	28	325	380710,67	1303663,36	28	365	381095,78	1303579,22
28	204	379262,56	1301244,94	28	245	380053,80	1303361,81	28	286	379883,99	1301559,50	28	326	380730,17	1303642,23	28	366	381131,74	1303594,55
28	205	379261,19	1301282,39	28	246	379975,27	1303311,39	28	287	379756,99	1301336,89	28	327	380748,05	1303625,97	28	367	381140,82	1303616,69
28	206	379256,69	1301317,19	28	247	379919,60	1303277,70	28	288	379722,39	1301239,55	28	328	380780,56	1303608,09	28	368	381143,18	1303634,01
28	207	379210,86	1301509,37	28	248	379878,84	1303269,73	28	289	379842,59	1301237,14	28	329	380808,20	1303590,21	28	369	381129,65	1303662,68
28	208	379204,05	1301535,87	28	249	379790,58	1303268,22	28	290	379909,01	1301254,89	28	330	380819,37	1303542,72	28	370	381130,88	1303677,06
28	209	379193,46	1301568,00	28	250	379682,53	1303229,80	28	291	379963,73	1301320,20	28	331	380817,91	1303524,50	28	371	381151,89	1303713,67
28	210	379187,10	1301581,65	28	251	379669,43	1303212,57	28	292	380033,64	1301457,04	28	332	380814,45	1303506,65	28	372	381168,50	1303755,78
28	211	379133,52	1301673,87	28	252	379663,69	1303192,15	28	293	380066,61	1301528,48	28	333	380797,93	1303476,16	28	373	381167,48	1303778,09
28	212	379121,08	1301695,06	28	253	379657,27	1303144,32	28	294	380113,32	1301517,15	28	334	380798,23	1303456,48	28	374	381141,98	1303815,30
28	213	379110,86	1301710,85	28	254	379651,30	1302909,27	28	295	380114,72	1301643,50	28	335	380775,80	1303411,55	28	375	381145,85	1303840,56
28	214	379093,09	1301731,42	28	255	379653,29	1302880,17	28	296	380104,99	1301790,15	28	336	380487,16	1303365,08	28	347	381166,00	1303851,49
28	215	379082,51	1301739,29	28	256	379720,37	1302878,94	28	297	380112,39	1301812,88	28	337	380501,79	1303415,47	28	376	378654,62	1302183,17
28	216	379069,98	1301747,96	28	257	379725,29	1302870,16	28	298	380335,80	1302464,02	28	338	380501,79	1303439,86	28	377	378670,91	1302172,80
28	217	379065,92	1301750,13	28	258	379725,82	1302853,83	28	299	380346,44	1302495,10	28	339	380513,99	1303469,11	28	378	378674,45	1302147,62
28	218	378953,75	1301802,08	28	259	379794,13	1302823,80	28	300	380371,28	1302564,71	28	340	380534,30	1303494,31	28	379	378665,22	1302109,68
28	219	378897,51	1301828,79	28	260	379838,91	1302816,60	28	301	380285,39	1302630,28	28	341	380552,18	1303510,56	28	380	378663,85	1302082,68
28	220	378871,86	1301842,77	28	261	379882,11	1302800,80	28	302	380287,33	1302730,77	28	342	380570,88	1303532,51	28	381	378672,74	1302027,31
28	221	378843,67	1301862,79	28	262	379957,48	1302686,11	28	303	380282,38	1302818,65	28	343	380596,07	1303552,01	28	382	378659,98	1302023,09
28	222	378793,42	1301908,63	28	263	379975,60	1302673,38	28	304	380265,18	1302856,54	28	344	380619,64	1303591,84	28	383	378640,84	1302023,09
28	223	378763,88	1301934,31	28	264	380081,33	1302482,29	28	305	380265,57	1302879,75	28	345	380635,08	1303623,54	28	384	378623,40	1302037,22
28	224	378723,27	1301960,91	28	265	380100,88	1302396,83	28	306	380274,36	1302902,75	28	346	380655,40	1303647,11	28	385	378618,51	1302055,68
28	225	378609,51	1302024,16	28	266	380111,70	1302329,14	28	307	380280,25	1302935,71	28	324	380678,16	1303665,80	28	386	378610,64	1302086,21
28	226	378577,88	1302042,23	28	267	380111,70	1302312,54	28	308	380326,12	1303065,69	28	347	381166,00	1303851,49	28	387	378595,83	1302101,14
28	227	378551,77	1302059,44	28	268	380118,90	1302276,81	28	309	380345,14	1303121,04	28	348	381205,37	1303833,74	28	388	378575,21	1302111,05
28	228	378446,43	1302150,25	28	269	380117,49	1302254,41	28	310	380398,03	1303331,37	28	349	381250,67	1303827,70	28	389	378571,34	1302134,52
28	229	378454,54	1302227,80	28	270	380128,30	1302234,82	28	311	380403,73	1303348,51	28	350	381266,60	1303809,72	28	390	378578,06	1302154,34
28	230	378484,73	1302263,01	28	271	380123,29	1302211,47	28	312	380478,30	1303586,82	28	351	381268,65	1303791,63	28	391	378610,30	1302178,15
28	231	378540,72	1302362,93	28	272	380124,79	1302186,54	28	313	380488,63	1303734,74	28	352	381262,27	1303766,82	28	376	378654,62	1302183,17
28	232	378544,59	1302399,45	28	273	380109,58	1302098,22	28	314	381645,97	1304164,87	28	353	381268,47	1303742,29	29	1	374933,77	1295560,39
28	233	378525,13	1302453,74	28	274	379997,78	1301823,55	28	315	381897,53	1304379,14	28	354	381295,62	1303702,29	29	2	375045,48	1295543,56

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				
29	3	375083,57	1295536,25	29	44	372358,89	1288742,69	29	85	371585,34	1289495,69	29	126	371820,57	1290642,75	29	167	372128,78	1294163,16
29	4	375257,23	1295501,43	29	45	372331,91	1288802,49	29	86	371744,23	1289332,72	29	127	371836,57	1290675,06	29	168	372189,58	1294197,91
29	5	375204,23	1295330,98	29	46	372330,36	1288805,91	29	87	371499,18	1289150,03	29	128	371842,75	1290704,74	29	169	372269,76	1294260,83
29	6	375131,12	1295340,23	29	47	372323,64	1288820,87	29	88	371492,41	1289191,04	29	129	371848,02	1290768,02	29	170	372355,83	1294314,34
29	7	375107,52	1295280,54	29	48	372290,70	1288924,84	29	89	371474,31	1289312,74	29	130	371850,49	1290768,08	29	171	372481,46	1294404,49
29	8	375174,62	1295265,27	29	49	372311,78	1288932,64	29	90	371472,31	1289312,43	29	131	371852,00	1290770,22	29	172	372644,48	1294524,33
29	9	375253,24	1295233,29	29	50	372385,21	1288942,37	29	91	371471,52	1289318,37	29	132	371856,44	1290902,12	29	173	372753,85	1294603,53
29	10	375214,87	1295123,41	29	51	372403,59	1288964,81	29	92	371473,43	1289318,67	29	133	371859,85	1290942,97	29	174	372787,27	1294624,87
29	11	375136,49	1294909,09	29	52	372388,23	1289018,33	29	93	371467,51	1289358,51	29	134	371864,15	1290994,50	29	175	372843,44	1294661,72
29	12	374958,96	1294463,85	29	53	372382,59	1289033,47	29	94	371442,07	1289525,66	29	135	371863,78	1290999,54	29	176	372968,84	1294720,65
29	13	374866,45	1294251,18	29	54	372399,09	1289034,86	29	95	371433,00	1289567,00	29	136	371865,62	1291017,89	29	177	373077,63	1294769,42
29	14	374769,48	1294011,50	29	55	372402,88	1289039,16	29	96	371425,60	1289584,54	29	137	371875,45	1291080,53	29	178	373205,69	1294824,66
29	15	374353,65	1292990,73	29	56	372406,32	1289092,19	29	97	371415,71	1289604,89	29	138	371886,87	1291127,20	29	179	373353,00	1294889,37
29	16	373982,54	1292098,71	29	57	372385,64	1289178,03	29	98	371390,45	1289647,69	29	139	371911,97	1291210,11	29	180	373475,89	1294941,46
29	17	373465,46	1290865,46	29	58	372317,45	1289161,17	29	99	371389,30	1289648,68	29	140	371911,20	1291212,30	29	181	373731,23	1295048,07
29	18	373328,83	1290536,86	29	59	372307,57	1289185,34	29	100	371388,40	1289648,24	29	141	371909,65	1291212,85	29	182	373760,86	1295060,85
29	19	373116,39	1290028,91	29	60	372325,70	1289191,44	29	101	371364,36	1289689,38	29	142	371962,64	1291388,67	29	183	373849,60	1295100,18
29	20	373056,93	1289886,59	29	61	372326,61	1289197,14	29	102	371351,79	1289715,70	29	143	371963,50	1291388,43	29	184	373938,44	1295141,32
29	21	372761,33	1289129,29	29	62	372313,15	1289247,25	29	103	371343,40	1289744,07	29	144	371964,95	1291389,44	29	185	374091,46	1295206,18
29	22	372692,00	1288951,51	29	63	372297,75	1289298,29	29	104	371341,53	1289777,43	29	145	371993,24	1291479,81	29	186	374094,67	1295207,80
29	23	372644,06	1288748,94	29	64	372294,16	1289301,85	29	105	371343,58	1289777,35	29	146	372026,51	1291592,78	29	187	374341,16	1295316,96
29	24	372625,77	1288610,03	29	65	372253,14	1289289,78	29	106	371345,03	1289779,59	29	147	372037,31	1291634,98	29	188	374661,96	1295450,87
29	25	372619,69	1288483,47	29	66	372196,68	1289273,16	29	107	371349,43	1289833,49	29	148	372047,21	1291716,69	29	189	374768,72	1295496,42
29	26	372624,80	1288455,34	29	67	372193,80	1289278,97	29	108	371352,44	1289851,30	29	149	372048,11	1291729,63	29	190	374909,95	1295558,57
29	27	372622,12	1288420,76	29	68	372191,49	1289280,37	29	109	371361,83	1289870,36	29	150	372048,79	1291807,79	29	1	374933,77	1295560,39
29	28	372522,62	1288391,35	29	69	372185,53	1289281,44	29	110	371379,40	1289894,73	29	151	372052,00	1292064,09	29	191	375006,35	1295208,53
29	29	372488,93	1288383,48	29	70	372174,17	1289278,68	29	111	371402,09	1289918,22	29	152	372052,96	1292140,82	29	192	375108,04	1295204,01
29	30	372467,00	1288436,50	29	71	372157,94	1289274,49	29	112	371434,54	1289944,98	29	153	372055,49	1292285,59	29	193	375074,37	1295118,58
29	31	372452,85	1288464,41	29	72	372135,92	1289268,39	29	113	371520,83	1290019,08	29	154	372058,85	1292417,40	29	194	375056,76	1295068,57
29	32	372427,70	1288541,66	29	73	372117,59	1289327,36	29	114	371538,21	1290034,06	29	155	372060,75	1292507,54	29	195	375049,29	1295053,36
29	33	372452,04	1288547,98	29	74	372072,91	1289328,91	29	115	371561,92	1290062,24	29	156	372064,73	1292708,69	29	196	375039,43	1295053,37
29	34	372493,64	1288572,17	29	75	372053,12	1289327,75	29	116	371578,45	1290098,47	29	157	372068,63	1292894,87	29	197	375012,88	1295056,29
29	35	372479,35	1288599,31	29	76	372050,63	1289327,43	29	117	371626,86	1290258,00	29	158	372069,72	1292972,80	29	198	374957,39	1295062,40
29	36	372469,83	1288614,14	29	77	372037,99	1289351,58	29	118	371626,14	1290260,48	29	159	372069,78	1292980,95	29	199	374956,40	1295065,14
29	37	372452,43	1288644,78	29	78	371965,69	1289562,95	29	119	371624,00	1290261,21	29	160	372081,90	1293709,07	29	200	374939,66	1295111,58
29	38	372454,34	1288668,96	29	79	371944,32	1289623,52	29	120	371680,94	1290448,18	29	161	372087,70	1293907,30	29	201	374936,30	1295121,15
29	39	372451,75	1288677,76	29	80	371800,47	1289910,29	29	121	371695,17	1290480,57	29	162	372087,01	1293994,57	29	191	375006,35	1295208,53
29	40	372464,60	1288687,80	29	81	371560,75	1289792,27	29	122	371722,41	1290512,09	29	163	372088,82	1294099,61	30	1	380094,01	1282997,74
29	41	372435,07	1288733,53	29	82	371593,36	1289719,72	29	123	371759,47	1290549,61	29	164	372091,82	1294125,41	30	2	380262,71	1282894,54
29	42	372407,23	1288726,90	29	83	371519,87	1289677,90	29	124	371766,64	1290556,82	29	165	372095,92	1294137,20	30	3	380924,04	1282486,66
29	43	372370,15	1288712,49	29	84	371632,88	1289559,82	29	125	371788,80	1290591,02	29	166	372102,63	1294145,77	30	4	381041,63	1282424,72

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				
30	5	381251,65	1282361,04	30	46	382859,48	1280813,00	30	87	383945,94	1279135,42	30	128	382646,23	1279216,77	30	169	380967,08	1277670,47
30	6	381319,49	1282367,81	30	47	382864,89	1280807,28	30	88	383940,78	1278983,25	30	129	382932,88	1279005,72	30	170	380966,05	1277654,74
30	7	381421,55	1282396,34	30	48	382885,85	1280785,29	30	89	383939,37	1278946,21	30	130	382967,51	1278980,48	30	171	380964,77	1277646,55
30	8	381479,60	1282398,63	30	49	382905,80	1280762,68	30	90	383936,00	1278862,10	30	131	382528,11	1278450,77	30	172	380959,26	1277640,90
30	9	381603,59	1282595,63	30	50	382913,54	1280754,08	30	91	383935,23	1278833,00	30	132	382723,55	1278046,19	30	173	380950,08	1277639,52
30	10	381896,05	1282672,71	30	51	382936,23	1280729,78	30	92	383928,91	1278788,51	30	133	382533,28	1277989,90	30	174	380940,76	1277641,78
30	11	381917,11	1282647,95	30	52	382978,30	1280684,71	30	93	383928,62	1278779,98	30	134	382511,42	1277964,84	30	175	380924,65	1277647,85
30	12	381995,02	1282555,23	30	53	383020,34	1280639,47	30	94	383929,75	1278773,90	30	135	382444,57	1277920,89	30	176	380896,42	1277653,12
30	13	382021,40	1282523,93	30	54	383337,61	1280292,28	30	95	383931,87	1278769,39	30	136	382341,80	1277862,47	30	177	380881,07	1277648,99
30	14	382168,39	1282348,91	30	55	383349,81	1280278,83	30	96	383939,77	1278757,14	30	137	382290,24	1277830,83	30	178	380855,17	1277641,33
30	15	382184,57	1282329,60	30	56	383373,15	1280245,31	30	97	383750,61	1278662,28	30	138	382272,32	1277818,77	30	179	380829,14	1277637,32
30	16	382202,07	1282305,33	30	57	383379,28	1280238,82	30	98	383725,60	1278714,03	30	139	382255,87	1277808,45	30	180	380795,36	1277623,58
30	17	382213,49	1282287,05	30	58	383389,78	1280232,03	30	99	383731,97	1278968,50	30	140	382224,08	1277802,90	30	181	380765,02	1277620,26
30	18	382232,80	1282247,24	30	59	383399,88	1280222,89	30	100	383654,30	1279359,00	30	141	382164,96	1277771,11	30	182	380727,05	1277622,46
30	19	382245,66	1282218,27	30	60	383406,80	1280215,37	30	101	383636,73	1279449,18	30	142	382147,27	1277754,23	30	183	380702,76	1277611,47
30	20	382277,98	1282142,20	30	61	383408,91	1280213,43	30	102	383617,99	1279489,38	30	143	382130,97	1277733,17	30	184	380693,62	1277606,52
30	21	382313,76	1282059,56	30	62	383416,26	1280205,14	30	103	383551,98	1279593,00	30	144	382112,29	1277725,27	30	185	380657,39	1277588,25
30	22	382322,79	1282038,66	30	63	383420,42	1280200,16	30	104	383554,65	1279618,97	30	145	382057,26	1277711,41	30	186	380655,21	1277561,86
30	23	382349,47	1281977,07	30	64	383440,30	1280178,47	30	105	383411,67	1279827,41	30	146	382012,75	1277692,85	30	187	380669,19	1277528,38
30	24	382420,88	1281812,10	30	65	383476,38	1280139,00	30	106	383389,89	1279818,96	30	147	381974,26	1277679,37	30	188	380681,08	1277506,74
30	25	382462,07	1281718,54	30	66	383551,82	1280056,18	30	107	383304,81	1279943,90	30	148	381959,11	1277672,53	30	189	380681,12	1277487,68
30	26	382502,84	1281624,80	30	67	383573,73	1280030,91	30	108	383133,44	1280135,84	30	149	381940,74	1277680,17	30	190	380673,70	1277471,97
30	27	382512,74	1281590,09	30	68	383594,77	1280005,08	30	109	383135,24	1280152,27	30	150	381926,70	1277687,87	30	191	380659,04	1277451,95
30	28	382514,97	1281585,22	30	69	383616,84	1279976,55	30	110	382923,13	1280403,79	30	151	381889,60	1277674,73	30	192	380648,57	1277438,56
30	29	382531,25	1281558,99	30	70	383633,55	1279953,89	30	111	382624,54	1280716,65	30	152	381873,59	1277675,58	30	193	380634,32	1277444,92
30	30	382536,92	1281545,83	30	71	383688,70	1279878,98	30	112	382611,17	1280748,43	30	153	381861,38	1277679,37	30	194	380621,25	1277443,67
30	31	382548,46	1281519,78	30	72	383760,54	1279781,39	30	113	382420,04	1281183,56	30	154	381842,80	1277682,06	30	195	380606,21	1277431,27
30	32	382551,59	1281512,99	30	73	383828,40	1279689,20	30	114	382367,08	1281314,16	30	155	381774,25	1277687,57	30	196	380599,09	1277410,40
30	33	382568,09	1281474,65	30	74	383904,97	1279586,77	30	115	382349,92	1281351,38	30	156	381728,62	1277677,59	30	197	380606,85	1277391,94
30	34	382590,14	1281422,78	30	75	383913,16	1279575,79	30	116	382315,92	1281342,52	30	157	381685,03	1277689,00	30	198	380615,26	1277377,98
30	35	382601,61	1281395,79	30	76	383927,95	1279553,11	30	117	381338,45	1280855,47	30	158	381607,82	1277725,01	30	199	380629,23	1277366,44
30	36	382613,06	1281371,27	30	77	383934,20	1279542,69	30	118	381514,43	1280482,11	30	159	381504,95	1277744,07	30	200	380632,79	1277357,10
30	37	382668,17	1281244,27	30	78	383940,15	1279529,97	30	119	381973,75	1280711,91	30	160	381429,80	1277760,39	30	201	380625,24	1277345,34
30	38	382760,04	1281031,42	30	79	383949,15	1279506,74	30	120	382205,15	1280212,34	30	161	381258,25	1277787,59	30	202	380613,07	1277314,48
30	39	382764,09	1281021,99	30	80	383952,81	1279491,95	30	121	381992,28	1280098,70	30	162	381148,38	1277803,56	30	203	380621,88	1277302,88
30	40	382776,50	1280979,23	30	81	383955,19	1279477,23	30	122	382150,03	1279781,33	30	163	381093,66	1277804,57	30	204	380621,06	1277283,64
30	41	382779,16	1280973,27	30	82	383955,52	1279471,21	30	123	382160,77	1279748,77	30	164	380998,75	1277797,51	30	205	380621,25	1277263,26
30	42	382796,44	1280946,59	30	83	383955,66	1279452,43	30	124	381965,80	1279559,38	30	165	380989,14	1277745,25	30	206	380628,37	1277255,50
30	43	382831,04	1280867,95	30	84	383954,68	1279412,27	30	125	382302,93	1278907,08	30	166	380992,72	1277706,68	30	207	380622,35	1277235,76
30	44	382847,86	1280833,39	30	85	383949,66	1279258,68	30	126	382428,80	1279068,26	30	167	380976,09	1277698,69	30	208	380617,51	1277224,05
30	45	382851,21	1280826,16	30	86	383947,74	1279196,94	30	127	382475,60	1279122,00	30	168	380969,09	1277689,38	30	209	380606,35	1277202,96

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				
30	210	380595,59	1277204,81	30	251	380383,10	1278716,86	30	292	380522,50	1281061,83	30	333	379613,15	1281273,86	30	374	379663,01	1282836,49
30	211	380597,95	1277319,71	30	252	380371,34	1278734,96	30	293	380524,29	1281070,47	30	334	379651,04	1281271,62	30	375	379741,62	1282973,08
30	212	380590,09	1277417,12	30	253	380370,79	1278764,46	30	294	380534,65	1281076,84	30	335	379667,00	1281254,41	30	1	380094,01	1282997,74
30	213	380628,23	1277512,59	30	254	380373,62	1278800,49	30	295	380554,72	1281075,53	30	336	379677,47	1281260,62	30	376	380687,20	1281329,51
30	214	380466,26	1277472,31	30	255	380366,88	1278825,71	30	296	380573,48	1281056,04	30	337	379676,40	1281278,18	30	377	380755,19	1281321,30
30	215	380436,00	1277421,27	30	256	380368,92	1278846,45	30	297	380586,20	1281041,03	30	338	379627,80	1281331,22	30	378	380812,69	1281314,00
30	216	380223,00	1277563,40	30	257	380382,25	1278851,23	30	298	380598,60	1281044,62	30	339	379593,03	1281369,89	30	379	380964,63	1281240,08
30	217	380220,70	1277723,89	30	258	380375,88	1279008,90	30	299	380607,49	1281059,79	30	340	379574,23	1281400,40	30	380	381180,42	1281092,46
30	218	380224,40	1277788,90	30	259	380226,48	1279027,82	30	300	380622,04	1281070,93	30	341	379583,63	1281410,87	30	381	381166,90	1281076,84
30	219	380241,14	1277850,48	30	260	380336,59	1279446,94	30	301	380648,17	1281084,48	30	342	379603,30	1281409,49	30	382	381139,05	1281044,82
30	220	380265,66	1277929,37	30	261	380333,41	1279541,36	30	302	380668,91	1281082,39	30	343	379679,49	1281392,40	30	383	381094,15	1281075,64
30	221	380284,77	1277962,30	30	262	380328,68	1279622,09	30	303	380697,83	1281062,86	30	344	379778,58	1281360,49	30	384	381068,67	1281104,96
30	222	380355,42	1278039,27	30	263	380318,86	1279678,40	30	304	380715,65	1281047,78	30	345	379806,61	1281371,67	30	385	381040,40	1281146,33
30	223	380450,65	1278130,63	30	264	380232,47	1279965,92	30	305	380726,60	1281025,33	30	346	379811,57	1281393,66	30	386	380995,89	1281178,79
30	224	380537,64	1278207,61	30	265	380170,07	1280111,23	30	306	380751,59	1281016,40	30	347	379798,98	1281416,37	30	387	380916,12	1281226,09
30	225	380528,41	1278215,18	30	266	380183,96	1280118,03	30	307	380769,88	1281014,93	30	348	379776,80	1281431,80	30	388	380840,03	1281261,52
30	226	380518,61	1278217,03	30	267	380213,35	1280124,40	30	308	380810,35	1281024,35	30	349	379709,04	1281453,97	30	389	380784,36	1281280,14
30	227	380449,18	1278165,65	30	268	380235,35	1280139,60	30	309	380834,48	1281020,07	30	350	379671,26	1281468,94	30	390	380701,52	1281292,32
30	228	380414,88	1278130,15	30	269	380249,83	1280164,06	30	310	380877,82	1281001,16	30	351	379603,40	1281525,05	30	391	380604,19	1281289,56
30	229	380404,02	1278134,75	30	270	380254,75	1280178,39	30	311	380905,38	1280994,56	30	352	379549,64	1281544,98	30	392	380480,16	1281272,06
30	230	380398,02	1278173,55	30	271	380485,17	1280282,44	30	312	380936,48	1280989,73	30	353	379483,43	1281561,05	30	393	380413,68	1281255,15
30	231	380395,73	1278227,17	30	272	380272,91	1280960,69	30	313	380943,43	1280997,51	30	354	379425,27	1281564,84	30	394	380344,65	1281241,18
30	232	380391,90	1278286,77	30	273	380274,13	1280967,75	30	314	380942,37	1281016,47	30	355	379341,94	1281683,69	30	395	380267,60	1281223,07
30	233	380380,86	1278308,58	30	274	380292,32	1280973,84	30	315	380923,64	1281038,50	30	356	379311,91	1281701,69	30	396	380213,84	1281207,63
30	234	380270,76	1278388,48	30	275	380314,81	1280969,29	30	316	380878,17	1281065,01	30	357	379281,36	1281719,83	30	397	380186,44	1281206,38
30	235	380268,10	1278408,27	30	276	380343,38	1280957,36	30	317	380831,99	1281081,50	30	358	379226,34	1281755,30	30	398	380182,11	1281217,70
30	236	380274,53	1278418,71	30	277	380377,97	1280936,65	30	318	380759,75	1281097,48	30	359	379177,38	1281756,73	30	399	380219,85	1281230,69
30	237	380291,91	1278440,31	30	278	380396,16	1280936,65	30	319	380632,90	1281129,42	30	360	379184,62	1281796,24	30	400	380299,09	1281250,26
30	238	380315,30	1278461,22	30	279	380423,06	1280946,63	30	320	380510,64	1281159,34	30	361	379043,66	1281891,07	30	401	380355,59	1281270,52
30	239	380319,96	1278476,07	30	280	380445,17	1280952,75	30	321	380424,50	1281177,82	30	362	378820,29	1282133,52	30	402	380405,09	1281273,88
30	240	380319,58	1278501,24	30	281	380468,87	1280947,51	30	322	380190,62	1281189,68	30	363	378820,05	1282167,69	30	403	380438,77	1281286,06
30	241	380325,50	1278515,34	30	282	380485,75	1280957,09	30	323	379986,20	1281193,02	30	364	379048,84	1282263,60	30	404	380495,82	1281304,21
30	242	380345,00	1278533,71	30	283	380493,74	1280974,96	30	324	379942,12	1281213,49	30	365	379085,13	1282303,34	30	405	380618,67	1281326,10
30	243	380347,77	1278546,30	30	284	380493,79	1280995,51	30	325	379888,16	1281233,40	30	366	379115,39	1282348,67	30	376	380687,20	1281329,51
30	244	380341,48	1278558,00	30	285	380503,98	1281004,97	30	326	379865,11	1281231,83	30	367	379177,74	1282442,98	30	406	380736,02	1280924,50
30	245	380329,02	1278572,60	30	286	380517,69	1281006,69	30	327	379827,68	1281227,83	30	368	379208,37	1282489,17	30	407	380753,39	1280918,24
30	246	380329,77	1278580,79	30	287	380538,73	1280995,51	30	328	379784,50	1281227,45	30	369	379225,87	1282538,02	30	408	380792,62	1280894,96
30	247	380344,25	1278608,22	30	288	380553,41	1280994,04	30	329	379720,41	1281206,34	30	370	379230,76	1282566,94	30	409	380813,30	1280861,87
30	248	380352,18	1278638,30	30	289	380563,85	1281002,12	30	330	379703,48	1281205,58	30	371	379436,95	1282715,91	30	410	380840,48	1280808,58
30	249	380364,07	1278665,17	30	290	380559,53	1281015,58	30	331	379668,66	1281220,83	30	372	379591,69	1282649,32	30	411	380864,70	1280784,24
30	250	380382,89	1278700,29	30	291	380527,80	1281049,43	30	332	379636,35	1281248,37	30	373	379693,27	1282818,09	30	412	380870,97	1280774,66

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				
30	413	380834,93	1280754,46	31	34	385914,88	1270876,38	31	75	387809,31	1269675,85	31	116	389410,69	1268600,23	31	157	386890,87	1267784,61
30	414	380827,60	1280750,79	31	35	385954,32	1270848,15	31	76	387814,43	1269675,11	31	117	389295,81	1268467,72	31	158	386890,41	1267787,55
30	415	380800,07	1280770,29	31	36	386250,27	1270642,46	31	77	387823,46	1269673,50	31	118	389171,54	1268409,74	31	159	386890,87	1267791,85
30	416	380797,11	1280792,74	31	37	386376,61	1270554,72	31	78	387864,82	1269663,28	31	119	389131,99	1268391,29	31	160	386893,22	1267796,56
30	417	380797,11	1280819,21	31	38	386446,11	1270507,20	31	79	387887,59	1269657,28	31	120	389109,12	1268381,32	31	161	386896,63	1267800,94
30	418	380775,01	1280853,84	31	39	386556,17	1270431,04	31	80	388047,72	1269613,72	31	121	389046,26	1268353,92	31	162	386902,90	1267805,95
30	419	380736,84	1280914,10	31	40	386625,18	1270383,64	31	81	388110,65	1269596,55	31	122	388954,66	1268336,91	31	163	387081,81	1267886,42
30	406	380736,02	1280924,50	31	41	386665,98	1270355,46	31	82	388220,77	1269566,50	31	123	388840,15	1268383,54	31	164	386983,63	1268015,17
31	1	384611,47	1272299,64	31	42	386680,62	1270344,38	31	83	388280,79	1269548,98	31	124	388730,32	1268326,61	31	165	386877,24	1267973,00
31	2	384614,81	1272293,33	31	43	386682,66	1270342,52	31	84	388299,78	1269540,42	31	125	388708,29	1268315,15	31	166	386819,96	1267947,13
31	3	384623,71	1272277,81	31	44	386709,39	1270322,00	31	85	388322,85	1269528,69	31	126	388270,35	1268088,03	31	167	386809,44	1267942,84
31	4	384625,94	1272273,92	31	45	386711,87	1270320,02	31	86	388333,89	1269518,51	31	127	388251,42	1267922,93	31	168	386790,46	1267939,29
31	5	384637,60	1272256,70	31	46	386715,31	1270316,97	31	87	388359,92	1269486,23	31	128	388136,76	1267825,91	31	169	386763,62	1267938,09
31	6	384662,46	1272219,95	31	47	386724,49	1270308,51	31	88	388446,59	1269387,05	31	129	388175,56	1267724,39	31	170	386751,62	1267936,02
31	7	384679,56	1272195,23	31	48	386747,81	1270284,90	31	89	388520,64	1269307,67	31	130	388180,34	1267711,73	31	171	386743,99	1267931,36
31	8	384688,25	1272184,44	31	49	386761,30	1270270,76	31	90	388525,05	1269302,94	31	131	388243,89	1267545,62	31	172	386724,67	1267950,95
31	9	384700,37	1272169,63	31	50	387121,47	1269892,19	31	91	388833,45	1268972,33	31	132	388139,95	1267509,58	31	173	386662,51	1268033,46
31	10	384716,69	1272153,14	31	51	387228,36	1269779,78	31	92	388859,07	1268947,31	31	133	388110,28	1267498,80	31	174	386643,61	1268078,86
31	11	384736,38	1272135,35	31	52	387261,61	1269746,55	31	93	388878,46	1268930,51	31	134	388087,42	1267490,53	31	175	386626,09	1268181,40
31	12	384757,93	1272115,88	31	53	387267,54	1269741,04	31	94	388894,17	1268918,72	31	135	388035,12	1267467,83	31	176	386617,24	1268175,23
31	13	384816,82	1272063,66	31	54	387271,91	1269737,40	31	95	388907,48	1268910,21	31	136	387963,32	1267431,21	31	177	386405,30	1268103,45
31	14	384884,67	1272003,24	31	55	387281,97	1269729,76	31	96	388924,00	1268901,38	31	137	387901,52	1267399,34	31	178	386322,81	1268114,17
31	15	384918,50	1271972,93	31	56	387288,38	1269725,43	31	97	388958,78	1268884,64	31	138	387878,77	1267418,93	31	179	386279,18	1268125,41
31	16	384952,28	1271942,56	31	57	387294,08	1269721,84	31	98	389094,87	1268822,98	31	139	387876,12	1267420,14	31	180	385998,47	1268243,30
31	17	384981,22	1271914,29	31	58	387308,16	1269713,74	31	99	389110,09	1268816,15	31	140	387670,64	1267438,17	31	181	386006,96	1268276,78
31	18	385004,88	1271888,10	31	59	387317,30	1269709,52	31	100	389113,34	1268814,70	31	141	387584,92	1267446,72	31	182	385996,48	1268288,44
31	19	385021,15	1271869,70	31	60	387320,12	1269708,26	31	101	389430,75	1268674,00	31	142	387486,77	1267456,32	31	183	385951,37	1268317,97
31	20	385086,78	1271793,01	31	61	387334,40	1269702,19	31	102	389435,20	1268671,13	31	143	387389,17	1267465,57	31	184	385916,06	1268372,87
31	21	385295,22	1271552,12	31	62	387339,28	1269700,49	31	103	389441,20	1268667,62	31	144	387274,10	1267476,60	31	185	385904,06	1268412,06
31	22	385302,16	1271544,46	31	63	387344,05	1269698,93	31	104	389393,26	1268682,54	31	145	387242,34	1267479,44	31	186	385900,12	1268456,78
31	23	385427,97	1271399,00	31	64	387360,80	1269694,04	31	105	389297,79	1268712,28	31	146	387218,88	1267481,57	31	187	385871,96	1268558,09
31	24	385667,27	1271121,99	31	65	387366,96	1269692,72	31	106	389171,43	1268751,63	31	147	387211,59	1267482,62	31	188	385617,82	1268664,86
31	25	385706,47	1271077,49	31	66	387378,10	1269690,96	31	107	389060,64	1268773,26	31	148	387206,23	1267483,65	31	189	385611,30	1268667,43
31	26	385749,25	1271028,74	31	67	387387,17	1269689,79	31	108	389041,64	1268748,29	31	149	387202,05	1267484,82	31	190	385604,63	1268669,35
31	27	385769,79	1271005,00	31	68	387407,79	1269688,45	31	109	389110,98	1268731,08	31	150	387196,77	1267487,17	31	191	385597,75	1268670,65
31	28	385790,38	1270981,29	31	69	387432,98	1269687,47	31	110	389117,64	1268722,70	31	151	387072,69	1267570,29	31	192	385590,75	1268671,28
31	29	385813,23	1270955,61	31	70	387461,96	1269686,55	31	111	389086,60	1268685,98	31	152	386934,64	1267672,34	31	193	385583,71	1268671,23
31	30	385821,10	1270947,02	31	71	387573,14	1269683,42	31	112	389092,15	1268678,22	31	153	386929,32	1267677,40	31	194	385576,74	1268670,51
31	31	385828,43	1270939,54	31	72	387759,32	1269678,41	31	113	389200,40	1268658,55	31	154	386924,76	1267683,98	31	195	385569,94	1268669,14
31	32	385832,72	1270935,73	31	73	387784,10	1269677,45	31	114	389252,08	1268649,49	31	155	386921,73	1267690,04	31	196	385563,23	1268667,11
31	33	385861,72	1270914,40	31	74	387803,62	1269676,51	31	115	389305,08	1268640,22	31	156	386913,79	1267716,18	31	197	385548,06	1268661,75

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				
31	198	385534,09	1268654,51	31	239	385381,77	1268444,41	31	280	384191,21	1269952,35	32	13	419345,35	1300485,39	32	54	419083,58	1300049,11
31	199	385526,78	1268651,58	31	240	385369,61	1268438,20	31	281	384210,63	1270020,60	32	14	419333,98	1300478,58	32	55	419071,21	1300034,88
31	200	385519,50	1268649,76	31	241	385295,39	1268399,46	31	282	384225,85	1270070,83	32	15	419326,70	1300470,71	32	56	419057,99	1300028,78
31	201	385515,59	1268649,76	31	242	385196,64	1268362,11	31	283	384255,24	1270170,48	32	16	419321,73	1300456,59	32	57	419047,64	1300029,00
31	202	385510,74	1268649,48	31	243	385161,72	1268356,87	31	284	384259,58	1270187,28	32	17	419303,95	1300433,41	32	58	419030,04	1300044,28
31	203	385505,74	1268649,77	31	244	385135,13	1268364,96	31	285	384269,18	1270238,46	32	18	419295,93	1300425,54	32	59	419013,86	1300064,01
31	204	385500,48	1268650,36	31	245	385053,81	1268478,51	31	286	384277,70	1270302,46	32	19	419289,89	1300408,07	32	60	418988,86	1300080,28
31	205	385489,60	1268652,65	31	246	385081,57	1268519,44	31	287	384292,84	1270382,56	32	20	419274,20	1300393,80	32	61	418961,46	1300083,59
31	206	385453,82	1268663,03	31	247	384871,11	1268703,79	31	288	384307,86	1270479,63	32	21	419251,79	1300384,24	32	62	418950,42	1300080,10
31	207	385438,72	1268667,55	31	248	384855,86	1268754,85	31	289	384335,19	1270635,27	32	22	419233,20	1300378,51	32	63	418942,43	1300069,64
31	208	385433,65	1268668,31	31	249	384835,17	1268765,45	31	290	384361,44	1270797,61	32	23	419203,94	1300369,50	32	64	418922,21	1300036,08
31	209	385428,41	1268668,33	31	250	384804,75	1268756,65	31	291	384370,71	1270858,91	32	24	419184,20	1300353,69	32	65	418904,84	1299984,44
31	210	385423,05	1268666,86	31	251	384717,36	1268732,71	31	292	384406,74	1271075,03	32	25	419172,99	1300336,53	32	66	418887,67	1299944,27
31	211	385418,06	1268664,03	31	252	384670,26	1268717,92	31	293	384435,88	1271247,45	32	26	419171,02	1300319,49	32	67	418879,98	1299922,16
31	212	385413,93	1268660,06	31	253	384631,40	1268708,10	31	294	384457,79	1271387,00	32	27	419171,86	1300312,48	32	68	418873,13	1299901,18
31	213	385410,97	1268655,36	31	254	384622,59	1268706,33	31	295	384469,91	1271451,33	32	28	419179,74	1300304,09	32	69	418867,94	1299875,96
31	214	385409,31	1268650,39	31	255	384611,82	1268705,31	31	296	384481,72	1271524,68	32	29	419201,29	1300296,64	32	70	418857,94	1299852,16
31	215	385408,76	1268645,26	31	256	384516,91	1268704,00	31	297	384484,71	1271535,34	32	30	419211,42	1300286,43	32	71	418841,74	1299821,61
31	216	385408,76	1268628,98	31	257	384467,56	1268701,22	31	298	384489,58	1271556,65	32	31	419213,72	1300280,18	32	72	418832,38	1299778,23
31	217	385409,69	1268620,47	31	258	384455,36	1268699,81	31	299	384522,23	1271770,62	32	32	419210,08	1300276,43	32	73	418830,80	1299733,84
31	218	385412,41	1268612,35	31	259	384446,42	1268697,86	31	300	384530,98	1271831,97	32	33	419199,38	1300274,80	32	74	418829,31	1299708,31
31	219	385417,11	1268602,16	31	260	384440,33	1268696,75	31	301	384544,74	1271895,69	32	34	419185,33	1300275,34	32	75	418826,18	1299694,59
31	220	385405,51	1268593,56	31	261	384434,87	1268693,75	31	302	384556,99	1271986,31	32	35	419170,17	1300275,49	32	76	418820,44	1299682,68
31	221	385402,56	1268589,16	31	262	384432,03	1268692,05	31	303	384567,91	1272034,86	32	36	419153,19	1300273,40	32	77	418818,10	1299665,27
31	222	385398,67	1268582,17	31	263	384412,28	1268672,10	31	304	384585,88	1272171,43	32	37	419123,62	1300272,97	32	78	418820,66	1299641,28
31	223	385395,52	1268568,78	31	264	384392,98	1268632,80	31	305	384595,59	1272236,23	32	38	419077,63	1300283,78	32	79	418828,49	1299611,07
31	224	385395,52	1268554,36	31	265	384370,95	1268653,89	31	306	384597,90	1272265,71	32	39	419058,01	1300285,71	32	80	418828,70	1299596,29
31	225	385395,52	1268543,88	31	266	384354,06	1268675,26	31	307	384601,92	1272287,48	32	40	419045,14	1300280,35	32	81	418820,34	1299586,56
31	226	385397,19	1268532,25	31	267	384205,43	1268841,51	31	1	384611,47	1272299,64	32	41	419043,84	1300268,13	32	82	418809,74	1299577,90
31	227	385398,72	1268522,52	31	268	384195,61	1268851,33	32	1	418204,50	1300621,56	32	42	419051,08	1300253,45	32	83	418806,95	1299566,40
31	228	385400,26	1268511,76	31	269	383870,68	1268974,49	32	2	418461,20	1300576,92	32	43	419066,07	1300239,25	32	84	418807,30	1299542,01
31	229	385401,55	1268499,99	31	270	383880,84	1268995,27	32	3	419024,00	1300587,04	32	44	419080,74	1300220,97	32	85	418804,65	1299520,16
31	230	385402,06	1268489,74	31	271	383885,79	1269008,75	32	4	419410,47	1300594,88	32	45	419105,42	1300202,10	32	86	418808,59	1299503,21
31	231	385402,83	1268482,58	31	272	383929,28	1269100,37	32	5	419411,99	1300583,08	32	46	419124,37	1300195,35	32	87	418815,11	1299486,67
31	232	385402,66	1268477,96	31	273	383968,18	1269216,11	32	6	419419,72	1300559,90	32	47	419136,68	1300187,02	32	88	418816,40	1299474,12
31	233	385402,43	1268474,96	31	274	384005,49	1269345,12	32	7	419417,01	1300542,48	32	48	419145,78	1300171,63	32	89	418806,22	1299462,51
31	234	385400,98	1268467,91	31	275	384031,50	1269432,62	32	8	419422,77	1300528,14	32	49	419153,18	1300145,12	32	90	418803,08	1299449,53
31	235	385399,02	1268462,80	31	276	384052,71	1269500,05	32	9	419412,13	1300522,08	32	50	419152,90	1300113,32	32	91	418810,14	1299420,79
31	236	385396,42	1268458,04	31	277	384096,04	1269640,21	32	10	419392,25	1300516,25	32	51	419139,04	1300099,81	32	92	418812,23	1299404,19
31	237	385393,19	1268453,67	31	278	384126,08	1269740,55	32	11	419373,17	1300506,37	32	52	419116,11	1300074,71	32	93	418805,90	1299381,18
31	238	385389,31	1268449,67	31	279	384167,83	1269876,78	32	12	419356,95	1300491,01	32	53	419095,59	1300062,22	32	94	418797,59	1299367,75

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				
32	95	418792,54	1299359,54	32	136	418844,51	1298570,27	32	177	420030,31	1297858,98	32	218	420783,96	1297388,91	32	259	421474,92	1296861,94
32	96	418797,57	1299343,35	32	137	418845,34	1298538,49	32	178	420083,35	1297898,19	32	219	420848,53	1297388,04	32	260	421484,92	1296834,72
32	97	418808,29	1299317,62	32	138	418859,51	1298478,43	32	179	420113,41	1297941,87	32	220	420907,92	1297401,61	32	261	421482,10	1296825,07
32	98	418805,93	1299301,69	32	139	418876,93	1298397,72	32	180	420142,12	1297976,66	32	221	420947,38	1297401,08	32	262	421475,78	1296827,57
32	99	418794,58	1299294,14	32	140	418886,28	1298364,21	32	181	420176,66	1298016,71	32	222	420944,43	1297376,70	32	263	421470,59	1296854,48
32	100	418788,34	1299291,09	32	141	418895,34	1298325,52	32	182	420222,03	1298049,90	32	223	420933,53	1297363,24	32	264	421454,88	1296879,95
32	101	418788,47	1299281,85	32	142	418914,12	1298278,84	32	183	420245,63	1298079,44	32	224	420917,86	1297347,48	32	265	421445,60	1296869,65
32	102	418799,45	1299264,26	32	143	418925,10	1298260,89	32	184	420256,74	1298078,49	32	225	420895,23	1297327,57	32	266	421434,07	1296874,66
32	103	418801,02	1299257,63	32	144	418951,38	1298232,80	32	185	420255,98	1298053,71	32	226	420886,17	1297314,50	32	267	421419,61	1296890,35
32	104	418797,22	1299239,09	32	145	418992,29	1298189,76	32	186	420274,56	1298037,92	32	227	420882,45	1297290,41	32	268	421394,37	1296884,81
32	105	418795,26	1299221,32	32	146	419017,85	1298160,55	32	187	420291,91	1298023,17	32	228	420889,95	1297257,62	32	269	421395,58	1296903,31
32	106	418787,82	1299172,41	32	147	419054,69	1298118,20	32	188	420304,47	1298024,09	32	229	420899,38	1297244,45	32	270	421389,89	1296913,58
32	107	418790,37	1299123,65	32	148	419073,51	1298094,44	32	189	420337,77	1298047,86	32	230	420921,77	1297229,61	32	271	421374,75	1296925,01
32	108	418792,74	1299112,96	32	149	419096,67	1298077,76	32	190	420366,93	1298050,86	32	231	420950,40	1297218,19	32	272	421351,93	1296931,15
32	109	418808,64	1299087,31	32	150	419150,54	1298033,43	32	191	420389,09	1298052,29	32	232	420981,61	1297207,18	32	273	421340,61	1296939,20
32	110	418822,61	1299066,81	32	151	419196,39	1297981,22	32	192	420376,46	1298031,04	32	233	421019,49	1297195,52	32	274	421324,22	1296941,10
32	111	418824,24	1299056,11	32	152	419219,51	1297967,51	32	193	420367,44	1298009,29	32	234	421053,28	1297184,54	32	275	421323,70	1296950,94
32	112	418820,94	1299028,34	32	153	419254,03	1297957,65	32	194	420376,33	1297988,52	32	235	421096,05	1297167,04	32	276	421301,77	1296955,91
32	113	418816,80	1299007,58	32	154	419262,65	1297949,64	32	195	420365,03	1297951,39	32	236	421126,89	1297156,02	32	277	421260,38	1296968,26
32	114	418819,77	1298981,00	32	155	419270,27	1297933,85	32	196	420367,44	1297937,75	32	237	421138,08	1297149,16	32	278	421234,77	1296974,68
32	115	418831,16	1298960,46	32	156	419283,57	1297908,54	32	197	420380,66	1297918,34	32	238	421152,71	1297134,21	32	279	421225,37	1296990,72
32	116	418835,05	1298946,84	32	157	419332,69	1297860,44	32	198	420402,54	1297862,10	32	239	421178,21	1297109,44	32	280	421211,65	1297007,43
32	117	418832,69	1298930,54	32	158	419376,48	1297822,62	32	199	420417,62	1297815,73	32	240	421202,20	1297086,49	32	281	421185,31	1297024,75
32	118	418824,08	1298912,30	32	159	419389,42	1297822,44	32	200	420430,45	1297771,92	32	241	421230,68	1297059,54	32	282	421155,94	1297042,87
32	119	418821,55	1298882,69	32	160	419421,51	1297827,70	32	201	420440,17	1297712,91	32	242	421252,77	1297040,27	32	283	421108,78	1297068,94
32	120	418825,18	1298861,30	32	161	419457,44	1297823,04	32	202	420449,52	1297679,40	32	243	421265,94	1297027,42	32	284	421078,19	1297089,47
32	121	418831,66	1298848,09	32	162	419506,04	1297810,80	32	203	420467,66	1297651,57	32	244	421300,11	1296998,85	32	285	421053,54	1297108,56
32	122	418830,00	1298835,12	32	163	419549,54	1297793,68	32	204	420490,72	1297616,04	32	245	421311,92	1296988,44	32	286	421039,42	1297120,02
32	123	418823,90	1298822,10	32	164	419580,39	1297781,92	32	205	420505,47	1297592,96	32	246	421336,00	1296977,63	32	287	421025,24	1297129,43
32	124	418825,52	1298785,89	32	165	419602,23	1297780,38	32	206	420518,39	1297568,38	32	247	421363,70	1296957,10	32	288	420993,21	1297145,98
32	125	418835,17	1298757,93	32	166	419641,00	1297783,53	32	207	420539,12	1297540,58	32	248	421372,94	1296950,26	32	289	420974,34	1297147,00
32	126	418852,75	1298743,77	32	167	419669,03	1297788,00	32	208	420549,97	1297531,86	32	249	421389,59	1296934,28	32	290	420945,46	1297137,53
32	127	418867,20	1298741,02	32	168	419711,62	1297782,69	32	209	420578,65	1297517,11	32	250	421429,80	1296914,89	32	291	420933,59	1297127,38
32	128	418868,35	1298737,73	32	169	419742,34	1297780,18	32	210	420604,31	1297506,39	32	251	421458,39	1296906,06	32	292	420923,98	1297127,24
32	129	418869,52	1298734,40	32	170	419771,07	1297787,98	32	211	420625,64	1297488,58	32	252	421472,58	1296896,28	32	293	420914,58	1297134,86
32	130	418860,38	1298727,24	32	171	419789,50	1297791,20	32	212	420647,74	1297468,20	32	253	421485,60	1296890,19	32	294	420889,58	1297128,59
32	131	418839,08	1298716,96	32	172	419836,20	1297783,37	32	213	420667,65	1297445,93	32	254	421495,01	1296878,86	32	295	420871,75	1297123,48
32	132	418839,58	1298708,09	32	173	419870,51	1297787,93	32	214	420684,09	1297433,97	32	255	421512,38	1296878,74	32	296	420839,34	1297114,93
32	133	418847,27	1298687,50	32	174	419897,44	1297792,38	32	215	420713,09	1297422,55	32	256	421514,70	1296871,75	32	297	420836,59	1297085,32
32	134	418851,41	1298656,13	32	175	419937,68	1297821,98	32	216	420735,84	1297408,46	32	257	421505,46	1296871,62	32	298	420840,52	1297055,99
32	135	418848,18	1298623,56	32	176	419990,79	1297843,44	32	217	420761,20	1297393,30	32	258	421490,37	1296866,96	32	299	420845,26	1297024,98



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				
32	300	420837,79	1297003,51	32	341	420550,06	1296829,09	32	382	419870,24	1296800,37	32	423	419304,29	1296775,78	32	464	418931,94	1296419,77
32	301	420815,11	1297010,70	32	342	420541,23	1296826,37	32	383	419856,84	1296810,78	32	424	419265,12	1296752,77	32	465	418920,76	1296417,50
32	302	420810,22	1297016,92	32	343	420527,56	1296825,44	32	384	419836,72	1296814,79	32	425	419216,05	1296727,99	32	466	418911,64	1296410,68
32	303	420810,97	1297041,88	32	344	420512,61	1296811,18	32	385	419815,76	1296821,81	32	426	419173,66	1296689,76	32	467	418908,26	1296405,60
32	304	420766,62	1297066,94	32	345	420498,81	1296793,97	32	386	419801,94	1296814,77	32	427	419130,56	1296643,54	32	468	418919,30	1296394,14
32	305	420742,21	1297096,47	32	346	420476,44	1296781,08	32	387	419795,67	1296801,91	32	428	419125,14	1296624,06	32	469	418920,45	1296387,22
32	306	420709,72	1297082,53	32	347	420458,57	1296764,19	32	388	419789,18	1296787,98	32	429	419096,88	1296599,40	32	470	418909,51	1296378,52
32	307	420693,55	1297080,95	32	348	420438,23	1296738,76	32	389	419779,78	1296781,92	32	430	419081,12	1296599,41	32	471	418901,20	1296358,30
32	308	420685,09	1297117,01	32	349	420429,67	1296717,19	32	390	419770,34	1296784,00	32	431	419061,67	1296586,14	32	472	418888,68	1296347,61
32	309	420669,04	1297124,42	32	350	420431,38	1296700,58	32	391	419768,01	1296799,92	32	432	419054,49	1296583,81	32	473	418876,02	1296336,54
32	310	420650,76	1297099,50	32	351	420426,67	1296694,23	32	392	419763,84	1296806,35	32	433	419049,35	1296581,33	32	474	418867,40	1296330,24
32	311	420624,03	1297112,45	32	352	420409,99	1296697,32	32	393	419759,27	1296816,62	32	434	419040,05	1296572,51	32	475	418866,79	1296322,86
32	312	420599,20	1297132,55	32	353	420391,14	1296696,68	32	394	419758,38	1296828,24	32	435	419034,92	1296569,85	32	476	418861,95	1296317,18
32	313	420586,39	1297114,75	32	354	420366,88	1296687,46	32	395	419746,24	1296831,85	32	436	419030,64	1296571,82	32	477	418854,28	1296313,51
32	314	420596,65	1297078,66	32	355	420336,13	1296666,32	32	396	419740,76	1296841,64	32	437	419028,06	1296571,04	32	478	418846,50	1296314,88
32	315	420651,82	1297047,36	32	356	420245,38	1296575,55	32	397	419733,65	1296847,94	32	438	419026,80	1296568,44	32	479	418841,50	1296319,91
32	316	420661,18	1297021,68	32	357	420238,85	1296566,58	32	398	419725,61	1296848,27	32	439	419028,56	1296562,18	32	480	418833,83	1296322,00
32	317	420660,94	1297011,82	32	358	420241,56	1296557,75	32	399	419717,20	1296842,08	32	440	419026,50	1296550,87	32	481	418827,12	1296322,20
32	318	420658,31	1297001,25	32	359	420250,27	1296543,46	32	400	419710,72	1296835,94	32	441	419018,00	1296550,94	32	482	418823,55	1296314,78
32	319	420651,88	1296985,82	32	360	420262,70	1296527,74	32	401	419704,39	1296845,92	32	442	419015,88	1296543,51	32	483	418829,22	1296310,21
32	320	420658,85	1296977,68	32	361	420260,94	1296521,43	32	402	419698,63	1296850,34	32	443	419028,85	1296541,85	32	484	418833,95	1296304,76
32	321	420653,91	1296954,59	32	362	420255,38	1296522,46	32	403	419671,31	1296848,05	32	444	419027,49	1296533,14	32	485	418838,17	1296298,48
32	322	420644,00	1296955,02	32	363	420233,38	1296535,82	32	404	419668,63	1296835,02	32	445	419016,85	1296528,00	32	486	418836,67	1296292,05
32	323	420622,59	1296952,86	32	364	420214,25	1296528,89	32	405	419654,09	1296828,81	32	446	419013,73	1296526,11	32	487	418832,54	1296287,09
32	324	420603,14	1296942,97	32	365	420210,32	1296519,23	32	406	419646,00	1296831,88	32	447	419018,14	1296515,26	32	488	418828,28	1296281,05
32	325	420601,02	1296936,29	32	366	420207,75	1296511,76	32	407	419636,74	1296836,26	32	448	419017,73	1296508,41	32	489	418830,91	1296276,80
32	326	420609,26	1296929,01	32	367	420194,41	1296534,05	32	408	419627,08	1296851,42	32	449	419009,25	1296501,07	32	490	418832,73	1296271,91
32	327	420627,53	1296917,81	32	368	420189,26	1296544,43	32	409	419615,97	1296848,73	32	450	418992,66	1296494,90	32	491	418828,93	1296266,86
32	328	420633,94	1296909,03	32	369	420167,34	1296552,25	32	410	419609,02	1296851,91	32	451	418996,06	1296484,17	32	492	418823,15	1296266,17
32	329	420631,81	1296903,09	32	370	420151,90	1296571,44	32	411	419604,78	1296864,68	32	452	418994,72	1296471,18	32	493	418814,57	1296264,47
32	330	420617,78	1296902,15	32	371	420141,16	1296572,95	32	412	419596,24	1296868,70	32	453	418984,48	1296464,63	32	494	418806,92	1296264,93
32	331	420613,41	1296897,28	32	372	420120,42	1296575,61	32	413	419591,48	1296872,98	32	454	418975,77	1296462,89	32	495	418801,39	1296257,70
32	332	420618,01	1296885,51	32	373	420101,53	1296578,30	32	414	419552,38	1296872,87	32	455	418970,79	1296465,09	32	496	418793,83	1296249,88
32	333	420627,77	1296875,67	32	374	420078,96	1296592,20	32	415	419547,80	1296866,10	32	456	418966,18	1296467,13	32	497	418783,48	1296244,58
32	334	420626,44	1296865,30	32	375	420059,37	1296605,05	32	416	419543,44	1296859,02	32	457	418959,58	1296472,32	32	498	418778,99	1296234,03
32	335	420616,85	1296863,32	32	376	420028,53	1296636,60	32	417	419537,60	1296849,22	32	458	418949,42	1296468,06	32	499	418772,86	1296221,35
32	336	420600,84	1296871,22	32	377	419998,17	1296686,50	32	418	419523,76	1296844,91	32	459	418947,45	1296459,73	32	500	418759,29	1296212,94
32	337	420583,01	1296877,62	32	378	419956,77	1296721,26	32	419	419500,89	1296843,99	32	460	418945,86	1296448,52	32	501	418754,37	1296198,89
32	338	420574,28	1296867,14	32	379	419918,24	1296742,53	32	420	419443,08	1296832,77	32	461	418946,67	1296440,98	32	502	418750,03	1296188,32
32	339	420557,49	1296852,11	32	380	419896,58	1296765,70	32	421	419379,61	1296812,36	32	462	418944,42	1296430,16	32	503	418736,30	1296180,96
32	340	420548,78	1296841,27	32	381	419880,56	1296783,37	32	422	419328,24	1296795,03	32	463	418939,53	1296424,50	32	504	418722,11	1296165,76

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				
32	505	418704,28	1296145,33	32	546	418527,22	1295855,92	32	587	418331,56	1295565,68	32	628	418238,56	1295257,51	32	669	418210,30	1294332,85
32	506	418699,40	1296134,77	32	547	418524,58	1295846,64	32	588	418333,75	1295554,62	32	629	418228,66	1295251,82	32	670	418072,11	1294352,52
32	507	418686,08	1296124,25	32	548	418518,38	1295840,42	32	589	418336,67	1295544,31	32	630	418214,43	1295244,96	32	671	418058,27	1294341,26
32	508	418689,24	1296116,86	32	549	418520,44	1295826,07	32	590	418340,76	1295529,77	32	631	418209,02	1295229,54	32	672	418048,57	1294304,67
32	509	418691,36	1296108,54	32	550	418512,45	1295812,46	32	591	418343,19	1295515,02	32	632	418225,27	1295211,10	32	673	418048,00	1294167,38
32	510	418687,16	1296101,70	32	551	418494,49	1295809,53	32	592	418343,10	1295507,99	32	633	418225,25	1295209,87	32	674	418058,60	1294045,97
32	511	418684,21	1296095,29	32	552	418487,71	1295805,12	32	593	418340,15	1295501,48	32	634	418222,22	1295208,90	32	675	418046,68	1293999,45
32	512	418678,09	1296088,40	32	553	418479,91	1295803,30	32	594	418335,46	1295499,38	32	635	418201,05	1295234,35	32	676	418068,44	1293802,21
32	513	418669,94	1296082,38	32	554	418472,14	1295803,74	32	595	418326,32	1295499,15	32	636	418178,33	1295277,80	32	677	418071,89	1293730,22
32	514	418669,05	1296073,60	32	555	418463,83	1295803,34	32	596	418330,13	1295489,60	32	637	418171,63	1295270,81	32	678	418102,83	1293651,99
32	515	418666,88	1296057,99	32	556	418459,55	1295792,47	32	597	418332,22	1295479,92	32	638	418160,79	1295242,74	32	679	418152,60	1293646,75
32	516	418661,51	1296050,56	32	557	418458,46	1295777,67	32	598	418332,92	1295470,88	32	639	418159,20	1295225,23	32	680	418162,34	1293643,26
32	517	418649,99	1296046,64	32	558	418454,89	1295769,11	32	599	418328,24	1295461,56	32	640	418163,77	1295208,25	32	681	418153,96	1293622,73
32	518	418641,08	1296042,41	32	559	418446,30	1295762,33	32	600	418319,06	1295457,37	32	641	418158,81	1295203,94	32	682	418151,67	1293605,17
32	519	418634,51	1296039,54	32	560	418438,20	1295759,82	32	601	418311,74	1295452,46	32	642	418159,34	1295202,56	32	683	418155,65	1293587,92
32	520	418635,74	1296034,35	32	561	418439,15	1295745,23	32	602	418309,70	1295439,86	32	643	418151,57	1295159,52	32	684	418168,29	1293568,20
32	521	418637,86	1296027,78	32	562	418440,76	1295736,38	32	603	418304,96	1295435,35	32	644	418170,13	1294947,16	32	685	418171,75	1293543,55
32	522	418633,80	1296022,95	32	563	418448,24	1295729,83	32	604	418296,44	1295436,34	32	645	418180,15	1294930,89	32	686	418178,36	1293507,41
32	523	418627,07	1296018,48	32	564	418451,30	1295722,85	32	605	418288,24	1295441,03	32	646	418178,94	1294916,17	32	687	418163,17	1293493,00
32	524	418625,73	1296002,70	32	565	418448,50	1295711,72	32	606	418280,48	1295440,92	32	647	418171,84	1294908,49	32	688	418171,51	1293450,93
32	525	418614,13	1295996,77	32	566	418440,55	1295699,04	32	607	418276,86	1295435,32	32	648	418178,11	1294896,75	32	689	418215,65	1293350,56
32	526	418608,13	1295986,51	32	567	418427,75	1295689,61	32	608	418273,72	1295428,13	32	649	418191,27	1294881,23	32	690	418224,62	1293335,94
32	527	418597,07	1295979,19	32	568	418421,15	1295685,45	32	609	418273,28	1295427,14	32	650	418192,56	1294855,92	32	691	418259,37	1293329,84
32	528	418594,55	1295969,29	32	569	418418,67	1295678,39	32	610	418275,57	1295422,36	32	651	418192,29	1294835,77	32	692	418287,05	1293309,15
32	529	418591,02	1295964,97	32	570	418416,57	1295669,86	32	611	418284,11	1295419,53	32	652	418186,04	1294833,65	32	693	418300,43	1293315,18
32	530	418584,34	1295962,48	32	571	418407,50	1295657,90	32	612	418295,27	1295415,25	32	653	418187,24	1294827,38	32	694	418310,75	1293315,46
32	531	418580,87	1295959,81	32	572	418398,45	1295644,46	32	613	418298,83	1295398,85	32	654	418196,58	1294820,49	32	695	418324,77	1293304,38
32	532	418581,65	1295951,64	32	573	418393,84	1295630,71	32	614	418301,06	1295385,02	32	655	418212,94	1294813,70	32	696	418338,95	1293295,35
32	533	418577,24	1295946,80	32	574	418389,94	1295619,20	32	615	418300,72	1295370,04	32	656	418221,06	1294807,38	32	697	418347,13	1293292,14
32	534	418570,68	1295942,87	32	575	418384,30	1295606,26	32	616	418298,75	1295365,76	32	657	418199,08	1294666,68	32	698	418354,71	1293279,30
32	535	418564,33	1295938,02	32	576	418380,27	1295597,80	32	617	418289,94	1295361,20	32	658	418198,67	1294626,52	32	699	418368,53	1293269,15
32	536	418560,42	1295930,90	32	577	418373,81	1295596,97	32	618	418283,69	1295358,71	32	659	418198,58	1294558,22	32	700	418376,45	1293263,26
32	537	418560,83	1295921,28	32	578	418364,03	1295595,54	32	619	418282,81	1295355,74	32	660	418194,82	1294518,75	32	701	418395,21	1293250,37
32	538	418560,53	1295916,41	32	579	418353,07	1295599,63	32	620	418285,92	1295345,06	32	661	418194,16	1294513,75	32	702	418410,94	1293229,25
32	539	418556,80	1295911,08	32	580	418350,19	1295594,23	32	621	418284,24	1295333,02	32	662	418190,95	1294489,53	32	703	418424,59	1293204,18
32	540	418542,83	1295903,90	32	581	418358,06	1295586,95	32	622	418272,49	1295314,74	32	663	418190,80	1294485,91	32	704	418434,44	1293176,55
32	541	418542,26	1295895,24	32	582	418357,28	1295576,58	32	623	418264,34	1295303,44	32	664	418188,64	1294433,28	32	705	418437,21	1293172,22
32	542	418538,36	1295885,61	32	583	418349,91	1295561,69	32	624	418260,19	1295296,08	32	665	418188,71	1294408,25	32	706	418449,89	1293152,48
32	543	418537,49	1295874,68	32	584	418343,82	1295561,42	32	625	418259,98	1295284,62	32	666	418189,90	1294391,18	32	707	418475,86	1293141,91
32	544	418535,69	1295866,79	32	585	418337,24	1295569,27	32	626	418251,22	1295277,28	32	667	418194,34	1294381,43	32	708	418488,14	1293127,36
32	545	418533,04	1295862,47	32	586	418332,99	1295568,84	32	627	418246,91	1295267,98	32	668	418206,60	1294376,24	32	709	418501,88	1293115,90

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				
32	710	418517,44	1293109,90	32	751	419879,24	1292038,31	32	792	419472,21	1291826,52	32	833	418072,68	1292339,18	32	874	417786,56	1296878,54
32	711	418529,43	1293104,34	32	752	419891,01	1292016,15	32	793	419445,81	1291840,54	32	834	418052,47	1292375,34	32	875	417782,83	1296940,16
32	712	418555,55	1293070,28	32	753	419894,20	1291987,19	32	794	419392,09	1291868,06	32	835	418012,67	1292459,47	32	876	417775,33	1297030,44
32	713	418568,36	1293053,27	32	754	419903,78	1291949,74	32	795	419348,91	1291889,96	32	836	417952,66	1292590,96	32	877	417766,09	1297147,62
32	714	418582,64	1293038,23	32	755	419925,53	1291904,15	32	796	419280,86	1291923,73	32	837	417924,58	1292653,06	32	878	417759,68	1297201,75
32	715	418602,78	1293005,92	32	756	419951,72	1291864,34	32	797	419254,44	1291934,43	32	838	417839,78	1292842,56	32	879	417752,13	1297253,55
32	716	418639,15	1292950,60	32	757	419958,69	1291832,98	32	798	419234,48	1291943,19	32	839	417818,36	1292892,23	32	880	417737,39	1297330,77
32	717	418708,48	1292847,35	32	758	419976,39	1291808,76	32	799	419216,54	1291950,05	32	840	417766,07	1293011,63	32	881	417724,84	1297388,15
32	718	418751,26	1292794,44	32	759	419987,00	1291800,06	32	800	419194,85	1291956,27	32	841	417754,89	1293035,11	32	882	417697,50	1297493,42
32	719	418766,44	1292781,00	32	760	419995,09	1291798,39	32	801	419157,79	1291964,84	32	842	417712,46	1293125,69	32	883	417653,82	1297660,51
32	720	418796,69	1292740,87	32	761	420015,10	1291767,98	32	802	419137,53	1291969,66	32	843	417670,33	1293227,27	32	884	417625,85	1297775,86
32	721	418838,14	1292690,58	32	762	420037,52	1291733,88	32	803	419083,92	1291981,09	32	844	417608,88	1293365,86	32	885	417623,10	1297789,54
32	722	418880,60	1292641,06	32	763	420079,27	1291716,29	32	804	419058,37	1291987,39	32	845	417571,57	1293449,61	32	886	417620,77	1297801,08
32	723	418935,59	1292577,80	32	764	420147,93	1291687,52	32	805	419029,08	1291994,11	32	846	417502,48	1293608,24	32	887	417605,41	1297895,85
32	724	418989,89	1292530,18	32	765	420178,52	1291652,09	32	806	419020,31	1291996,01	32	847	417467,53	1293695,59	32	888	417603,06	1297915,27
32	725	419015,61	1292513,61	32	766	420188,67	1291629,66	32	807	418975,01	1292005,30	32	848	417457,64	1293732,85	32	889	417600,27	1297938,45
32	726	419037,20	1292504,33	32	767	420210,64	1291580,72	32	808	418853,82	1292032,52	32	849	417449,31	1293780,33	32	890	417596,61	1297995,95
32	727	419054,64	1292501,12	32	768	420379,67	1291310,39	32	809	418824,20	1292036,75	32	850	417435,02	1293876,86	32	891	417595,77	1298061,65
32	728	419072,46	1292500,65	32	769	420405,35	1291269,73	32	810	418788,98	1292043,37	32	851	417420,55	1294055,21	32	892	417594,86	1298131,62
32	729	419073,92	1292501,50	32	770	420314,12	1291217,84	32	811	418753,61	1292047,94	32	852	417409,68	1294203,36	32	893	417594,21	1298103,34
32	730	419103,72	1292508,70	32	771	420240,10	1291268,40	32	812	418692,21	1292057,75	32	853	417403,83	1294371,30	32	894	417596,78	1298567,32
32	731	419105,82	1292508,37	32	772	420206,86	1291306,11	32	813	418577,45	1292073,62	32	854	417405,78	1294469,74	32	895	417605,41	1298664,43
32	732	419142,61	1292502,75	32	773	420176,42	1291279,85	32	814	418533,38	1292079,42	32	855	417407,05	1294491,86	32	896	417610,11	1298692,97
32	733	419169,77	1292489,77	32	774	420200,72	1291235,16	32	815	418522,04	1292080,67	32	856	417424,17	1294696,75	32	897	417614,79	1298718,23
32	734	419206,04	1292469,65	32	775	420234,79	1291247,45	32	816	418470,61	1292089,61	32	857	417434,38	1294792,26	32	898	417645,01	1298892,14
32	735	419230,96	1292456,40	32	776	420243,45	1291241,39	32	817	418451,69	1292092,83	32	858	417448,86	1294890,21	32	899	417684,75	1299122,33
32	736	419250,00	1292451,42	32	777	420201,09	1291223,36	32	818	418414,55	1292100,05	32	859	417481,21	1295103,07	32	900	417708,68	1299237,27
32	737	419332,15	1292455,38	32	778	420181,08	1291258,21	32	819	418397,91	1292104,97	32	860	417493,66	1295176,77	32	901	417745,34	1299397,98
32	738	419355,58	1292444,98	32	779	420167,88	1291276,96	32	820	418360,47	1292115,89	32	861	417552,92	1295389,83	32	902	417765,29	1299479,89
32	739	419384,63	1292417,59	32	780	420138,96	1291307,46	32	821	418338,29	1292125,33	32	862	417590,04	1295521,81	32	903	417801,14	1299600,27
32	740	419406,04	1292405,54	32	781	420106,17	1291339,07	32	822	418315,72	1292135,93	32	863	417629,97	1295664,73	32	904	417849,82	1299758,30
32	741	419445,08	1292374,13	32	782	420072,31	1291368,89	32	823	418299,79	1292143,52	32	864	417670,65	1295811,85	32	905	417856,95	1299776,88
32	742	419525,62	1292333,16	32	783	420021,84	1291410,12	32	824	418265,19	1292163,41	32	865	417699,86	1295919,96	32	906	417884,44	1299853,78
32	743	419638,39	1292304,47	32	784	419906,53	1291504,04	32	825	418249,28	1292173,41	32	866	417706,41	1295952,69	32	907	417923,39	1299953,67
32	744	419678,57	1292298,59	32	785	419838,97	1291557,18	32	826	418222,16	1292192,20	32	867	417719,52	1296037,67	32	908	417961,57	1300053,21
32	745	419720,27	1292269,05	32	786	419804,54	1291585,33	32	827	418210,89	1292200,10	32	868	417734,16	1296152,74	32	909	417999,27	1300148,44
32	746	419749,51	1292251,26	32	787	419711,96	1291660,19	32	828	418178,82	1292225,07	32	869	417750,94	1296296,93	32	910	418031,88	1300229,09
32	747	419788,62	1292217,26	32	788	419634,66	1291720,57	32	829	418155,41	1292246,55	32	870	417772,43	1296487,02	32	911	418068,96	1300314,55
32	748	419820,99	1292173,92	32	789	419555,96	1291778,16	32	830	418119,65	1292279,08	32	871	417784,07	1296587,54	32	912	418091,04	1300363,81
32	749	419835,15	1292123,57	32	790	419533,24	1291792,85	32	831	418098,45	1292301,86	32	872	417793,25	1296703,18	32	913	418141,02	1300476,16
32	750	419848,18	1292080,11	32	791	419515,59	1291803,66	32	832	418087,31	1292316,22	32	873	417790,85	1296804,38	32	914	418176,69	1300554,71

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				
32	915	418185,63	1300579,30	33	40	408470,93	1265187,82	33	81	411008,38	1265313,00	33	122	411840,83	1265167,29	33	163	412590,22	1264862,57
32	1	418204,50	1300621,56	33	41	408628,94	1265138,15	33	82	411056,39	1265322,74	33	123	411866,68	1265139,42	33	164	412612,60	1264852,41
33	1	407123,49	1267028,36	33	42	408652,79	1265127,03	33	83	411086,45	1265326,63	33	124	411887,74	1265123,64	33	165	412632,64	1264841,07
33	2	407139,44	1267021,41	33	43	408670,08	1265126,87	33	84	411098,60	1265362,55	33	125	411894,94	1265112,75	33	166	412644,42	1264829,88
33	3	407160,52	1267013,67	33	44	408825,11	1265108,72	33	85	411055,79	1265397,79	33	126	411917,90	1265113,72	33	167	412661,50	1264815,15
33	4	407186,56	1267011,48	33	45	408851,35	1265100,19	33	86	411027,01	1265461,86	33	127	411953,34	1265088,68	33	168	412680,65	1264802,48
33	5	407210,67	1267011,21	33	46	408888,03	1265078,37	33	87	411026,27	1265516,87	33	128	411964,25	1265092,84	33	169	412707,97	1264792,74
33	6	407263,46	1267012,84	33	47	408917,43	1265054,98	33	88	411007,51	1265561,99	33	129	411975,14	1265111,94	33	170	412739,15	1264788,91
33	7	407273,07	1266999,50	33	48	408949,05	1265036,33	33	89	410986,74	1265602,08	33	130	411992,38	1265113,22	33	171	412777,79	1264773,61
33	8	407298,09	1266907,61	33	49	408987,93	1265004,71	33	90	410986,87	1265643,10	33	131	412008,75	1265105,94	33	172	412804,57	1264769,78
33	9	407349,55	1266705,75	33	50	409000,06	1264982,49	33	91	411027,77	1265681,54	33	132	412024,21	1265105,94	33	173	412826,19	1264766,72
33	10	407363,11	1266605,62	33	51	409077,62	1264960,74	33	92	411064,85	1265672,97	33	133	412046,30	1265106,33	33	174	412843,97	1264761,56
33	11	407403,58	1266511,35	33	52	409207,74	1264928,01	33	93	411098,30	1265644,09	33	134	412060,91	1265102,42	33	175	412859,85	1264757,16
33	12	407434,37	1266455,32	33	53	409272,37	1264913,53	33	94	411117,56	1265616,17	33	135	412095,41	1265114,91	33	176	412875,73	1264755,82
33	13	407460,14	1266416,13	33	54	409316,01	1264904,86	33	95	411159,91	1265549,02	33	136	412119,19	1265111,92	33	177	412894,23	1264761,47
33	14	407457,94	1266361,19	33	55	409380,76	1264906,68	33	96	411212,94	1265447,07	33	137	412133,22	1265113,48	33	178	412919,25	1264772,56
33	15	407478,78	1266331,06	33	56	409432,11	1264905,62	33	97	411196,83	1265421,17	33	138	412155,57	1265125,90	33	179	412938,83	1264782,71
33	16	407524,53	1266260,86	33	57	409516,34	1264909,97	33	98	411216,81	1265407,06	33	139	412174,95	1265128,01	33	180	412996,18	1264795,22
33	17	407547,37	1266230,73	33	58	409596,22	1264907,41	33	99	411252,61	1265365,82	33	140	412192,58	1265123,05	33	181	413035,43	1264799,72
33	18	407595,92	1266126,51	33	59	409634,37	1264898,19	33	100	411252,61	1265345,78	33	141	412197,46	1265114,48	33	182	413076,25	1264808,34
33	19	407616,89	1266125,42	33	60	409712,25	1264898,92	33	101	411290,48	1265325,74	33	142	412201,65	1265105,66	33	183	413099,46	1264824,42
33	20	407676,33	1266000,07	33	61	409800,45	1264906,21	33	102	411341,07	1265341,98	33	143	412198,57	1265090,25	33	184	413125,56	1264827,76
33	21	407709,12	1265945,95	33	62	409930,19	1264901,11	33	103	411346,46	1265331,69	33	144	412199,38	1265084,57	33	185	413131,21	1264832,55
33	22	407755,87	1265902,94	33	63	410080,97	1264901,00	33	104	411353,09	1265329,85	33	145	412203,26	1265082,09	33	186	413152,89	1264822,87
33	23	407814,71	1265860,46	33	64	410123,27	1264910,93	33	105	411366,41	1265311,29	33	146	412205,00	1265074,36	33	187	413171,63	1264812,98
33	24	407878,23	1265793,91	33	65	410155,61	1264925,30	33	106	411345,17	1265276,46	33	147	412211,21	1265064,05	33	188	413215,83	1264792,14
33	25	407931,25	1265728,89	33	66	410246,49	1264921,41	33	107	411351,12	1265265,42	33	148	412230,59	1265042,20	33	189	413241,51	1264775,93
33	26	407981,56	1265646,73	33	67	410305,73	1264951,12	33	108	411450,69	1265375,02	33	149	412255,06	1265018,12	33	190	413275,83	1264757,78
33	27	408047,93	1265579,27	33	68	410405,97	1265009,68	33	109	411475,68	1265385,86	33	150	412273,59	1264994,07	33	191	413305,34	1264735,29
33	28	408060,00	1265566,21	33	69	410413,00	1265011,15	33	110	411500,42	1265387,99	33	151	412291,56	1264983,42	33	192	413316,33	1264719,16
33	29	408040,44	1265553,99	33	70	410500,01	1265029,31	33	111	411521,04	1265378,22	33	152	412315,47	1264958,23	33	193	413329,42	1264707,90
33	30	408060,64	1265535,81	33	71	410574,20	1265054,93	33	112	411526,38	1265368,04	33	153	412342,49	1264922,17	33	194	413337,51	1264703,12
33	31	408113,15	1265491,96	33	72	410629,30	1265094,67	33	113	411535,51	1265350,62	33	154	412358,29	1264921,05	33	195	413366,53	1264676,03
33	32	408161,04	1265452,72	33	73	410675,52	1265124,46	33	114	411568,57	1265344,42	33	155	412387,92	1264924,29	33	196	413385,64	1264662,25
33	33	408228,61	1265400,96	33	74	410705,57	1265163,38	33	115	411609,37	1265305,23	33	156	412427,12	1264930,28	33	197	413400,14	1264647,35
33	34	408266,53	1265372,06	33	75	410733,75	1265184,17	33	116	411620,19	1265259,15	33	157	412455,29	1264928,14	33	198	413429,06	1264616,55
33	35	408285,50	1265352,20	33	76	410793,73	1265183,90	33	117	411644,90	1265215,05	33	158	412476,60	1264922,62	33	199	413445,41	1264603,73
33	36	408335,46	1265298,02	33	77	410865,86	1265199,64	33	118	411682,97	1265209,87	33	159	412495,73	1264913,24	33	200	413457,99	1264600,55
33	37	408395,18	1265245,74	33	78	410920,22	1265287,37	33	119	411729,79	1265198,68	33	160	412519,61	1264899,63	33	201	413468,45	1264594,32
33	38	408407,50	1265235,95	33	79	410964,22	1265321,20	33	120	411774,87	1265199,51	33	161	412547,72	1264882,17	33	202	413489,18	1264585,05
33	39	408430,89	1265216,57	33	80	410968,17	1265321,55	33	121	411809,47	1265173,46	33	162	412568,57	1264870,97	33	203	413503,11	1264577,13

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				
33	204	413529,92	1264551,87	33	245	414445,82	1264236,11	33	286	415630,07	1263972,12	33	327	416945,63	1263554,14	33	368	416732,24	1263418,01
33	205	413533,28	1264550,69	33	246	414476,24	1264236,89	33	287	415678,71	1263949,57	33	328	416962,82	1263499,81	33	369	416724,92	1263389,75
33	206	413573,13	1264536,75	33	247	414492,57	1264227,95	33	288	415731,44	1263930,16	33	329	416985,54	1263472,74	33	370	416713,86	1263373,75
33	207	413612,89	1264520,50	33	248	414526,73	1264208,10	33	289	415849,05	1263869,06	33	330	416981,19	1263459,30	33	371	416691,14	1263367,03
33	208	413634,94	1264512,81	33	249	414555,59	1264193,92	33	290	415914,83	1263861,53	33	331	416965,19	1263461,08	33	372	416684,22	1263357,15
33	209	413658,78	1264517,94	33	250	414572,86	1264176,14	33	291	415999,30	1263866,15	33	332	416922,11	1263470,37	33	373	416694,10	1263336,80
33	210	413692,88	1264525,63	33	251	414596,80	1264159,14	33	292	416060,17	1263851,54	33	333	416908,68	1263464,24	33	374	416694,69	1263316,45
33	211	413728,77	1264534,54	33	252	414628,56	1264144,16	33	293	416151,01	1263825,52	33	334	416905,52	1263450,61	33	375	416698,45	1263303,61
33	212	413765,44	1264538,30	33	253	414661,89	1264136,09	33	294	416238,51	1263781,55	33	335	416920,34	1263441,52	33	376	416711,29	1263296,89
33	213	413783,99	1264545,99	33	254	414693,32	1264133,34	33	295	416246,47	1263772,11	33	336	416957,28	1263441,52	33	377	416724,33	1263309,73
33	214	413790,92	1264551,15	33	255	414726,24	1264127,51	33	296	416260,07	1263762,41	33	337	416970,72	1263404,57	33	378	416741,52	1263299,26
33	215	413859,54	1264550,62	33	256	414767,04	1264118,06	33	297	416278,35	1263757,20	33	338	416956,10	1263407,54	33	379	416783,19	1263273,17
33	216	413873,06	1264551,90	33	257	414786,89	1264112,86	33	298	416296,11	1263757,12	33	339	416926,46	1263390,35	33	380	416837,53	1263260,23
33	217	413946,36	1264518,54	33	258	414807,53	1264110,88	33	299	416363,12	1263733,36	33	340	416903,15	1263355,37	33	381	416858,77	1263252,62
33	218	413962,95	1264490,30	33	259	414850,38	1264111,31	33	300	416482,41	1263691,46	33	341	416883,39	1263323,37	33	382	416858,77	1263232,27
33	219	413995,22	1264457,11	33	260	414871,52	1264110,88	33	301	416568,84	1263681,10	33	342	416839,92	1263318,43	33	383	416867,36	1263220,61
33	220	414002,32	1264451,67	33	261	414904,02	1264111,87	33	302	416612,91	1263693,69	33	343	416833,60	1263325,74	33	384	416923,03	1263192,17
33	221	414008,04	1264439,18	33	262	414934,25	1264113,29	33	303	416663,53	1263709,19	33	344	416849,60	1263336,80	33	385	416947,83	1263198,10
33	222	414016,04	1264422,66	33	263	414958,23	1264115,99	33	304	416725,97	1263738,07	33	345	416884,18	1263351,03	33	386	416969,91	1263236,91
33	223	414027,70	1264408,78	33	264	414978,75	1264111,09	33	305	416766,79	1263762,22	33	346	416885,36	1263358,93	33	387	416984,03	1263241,66
33	224	414035,50	1264406,30	33	265	415000,04	1264103,57	33	306	416794,36	1263770,42	33	347	416860,67	1263365,06	33	388	417008,72	1263230,98
33	225	414055,86	1264404,75	33	266	415026,97	1264096,95	33	307	416834,36	1263756,84	33	348	416858,29	1263392,92	33	389	417018,33	1263227,30
33	226	414066,24	1264402,68	33	267	415056,42	1264088,36	33	308	416835,72	1263750,32	33	349	416851,58	1263406,35	33	390	417019,04	1263237,98
33	227	414076,70	1264395,06	33	268	415091,09	1264081,39	33	309	416833,84	1263735,52	33	350	416841,70	1263410,70	33	391	417024,27	1263251,27
33	228	414091,70	1264380,49	33	269	415121,88	1264067,25	33	310	416766,72	1263750,30	33	351	416819,57	1263384,81	33	392	417044,56	1263249,02
33	229	414121,93	1264360,22	33	270	415157,21	1264066,49	33	311	416794,50	1263715,88	33	352	416811,47	1263385,41	33	393	417069,49	1263210,41
33	230	414151,36	1264345,11	33	271	415188,84	1264077,03	33	312	416806,71	1263709,74	33	353	416805,34	1263403,39	33	394	417081,64	1263188,05
33	231	414161,76	1264341,56	33	272	415211,73	1264082,03	33	313	416825,51	1263712,86	33	354	416815,81	1263421,76	33	395	417082,85	1263232,37
33	232	414179,11	1264343,29	33	273	415264,54	1264099,18	33	314	416833,03	1263714,53	33	355	416834,39	1263444,49	33	396	417098,82	1263273,98
33	233	414204,24	1264343,65	33	274	415304,29	1264113,75	33	315	416836,46	1263704,52	33	356	416837,94	1263466,61	33	397	417082,36	1263288,63
33	234	414227,96	1264339,92	33	275	415318,77	1264112,51	33	316	416848,73	1263684,47	33	357	416847,23	1263481,43	33	398	417068,88	1263303,89
33	235	414250,65	1264330,27	33	276	415335,80	1264101,44	33	317	416844,93	1263670,62	33	358	416864,42	1263495,66	33	399	417055,05	1263285,69
33	236	414275,84	1264326,56	33	277	415354,02	1264090,84	33	318	416844,07	1263667,95	33	359	416861,26	1263511,07	33	400	417028,47	1263305,45
33	237	414290,35	1264325,12	33	278	415372,11	1264077,03	33	319	416846,04	1263646,42	33	360	416817,00	1263546,64	33	401	417023,40	1263322,45
33	238	414305,67	1264314,26	33	279	415383,19	1264074,65	33	320	416826,29	1263607,69	33	361	416797,44	1263556,52	33	402	417018,34	1263329,69
33	239	414323,09	1264306,08	33	280	415410,93	1264075,01	33	321	416827,47	1263599,00	33	362	416780,84	1263555,92	33	403	417003,15	1263312,87
33	240	414352,78	1264299,05	33	281	415427,48	1264071,43	33	322	416846,64	1263588,52	33	363	416773,53	1263546,04	33	404	417006,40	1263280,67
33	241	414388,97	1264285,53	33	282	415453,36	1264058,12	33	323	416883,39	1263582,40	33	364	416781,43	1263498,62	33	405	416994,65	1263254,81
33	242	414408,82	1264273,41	33	283	415519,89	1264016,48	33	324	416895,84	1263563,83	33	365	416771,77	1263447,27	33	406	416985,06	1263249,20
33	243	414425,69	1264248,28	33	284	415551,60	1264004,85	33	325	416917,37	1263564,62	33	366	416758,71	1263426,11	33	407	416973,31	1263255,35
33	244	414436,75	1264239,50	33	285	415603,05	1263981,23	33	326	416936,34	1263566,99	33	367	416737,18	1263427,89	33	408	416974,82	1263287,54

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				
33	409	416971,75	1263298,48	33	450	416946,29	1263594,13	33	491	417938,78	1263364,84	33	532	418446,44	1262973,17	33	573	418824,01	1262442,34
33	410	416963,07	1263305,80	33	451	416938,96	1263608,45	33	492	417957,93	1263401,12	33	533	418455,94	1262960,71	33	574	418841,96	1262449,36
33	411	416934,31	1263292,60	33	452	416924,28	1263608,45	33	493	418003,76	1263400,98	33	534	418462,18	1262941,31	33	575	418858,11	1262462,41
33	412	416927,35	1263296,85	33	453	416903,22	1263601,82	33	494	418052,60	1263395,03	33	535	418463,46	1262924,89	33	576	418883,76	1262479,72
33	413	416927,62	1263313,13	33	454	416879,67	1263605,49	33	495	418073,37	1263392,48	33	536	418452,97	1262897,28	33	577	418905,23	1262474,95
33	414	416938,56	1263327,78	33	455	416858,72	1263611,76	33	496	418098,04	1263405,89	33	537	418440,39	1262870,77	33	578	418943,17	1262461,59
33	415	416937,48	1263352,01	33	456	416856,12	1263621,70	33	497	418127,79	1263402,76	33	538	418440,59	1262848,81	33	579	418983,16	1262431,60
33	416	416943,08	1263365,58	33	457	416868,31	1263631,29	33	498	418148,32	1263431,35	33	539	418454,17	1262835,02	33	580	419008,19	1262415,64
33	417	416963,07	1263365,85	33	458	416894,82	1263639,81	33	499	418167,50	1263436,75	33	540	418482,30	1262818,80	33	581	419043,77	1262398,31
33	418	416977,09	1263363,05	33	459	416907,71	1263656,02	33	500	418185,88	1263440,41	33	541	418507,14	1262819,23	33	582	419066,31	1262397,48
33	419	416984,14	1263373,45	33	460	416919,07	1263671,87	33	501	418200,74	1263438,38	33	542	418526,23	1262811,60	33	583	419082,33	1262405,22
33	420	416991,74	1263375,43	33	461	416924,67	1263666,99	33	502	418216,92	1263422,19	33	543	418542,35	1262801,00	33	584	419137,73	1262436,51
33	421	417000,78	1263365,85	33	462	416960,36	1263647,73	33	503	418228,42	1263415,07	33	544	418548,20	1262784,12	33	585	419178,57	1262475,56
33	422	417009,19	1263363,05	33	463	417040,04	1263600,90	33	504	418232,49	1263402,24	33	545	418543,78	1262761,82	33	586	419246,73	1262518,13
33	423	417011,72	1263372,00	33	464	417087,92	1263581,12	33	505	418233,51	1263377,61	33	546	418536,50	1262735,00	33	587	419291,29	1262526,96
33	424	416992,28	1263410,34	33	465	417121,50	1263583,94	33	506	418237,55	1263360,95	33	547	418532,08	1262698,80	33	588	419314,89	1262514,38
33	425	416990,92	1263421,92	33	466	417143,40	1263590,48	33	507	418247,04	1263348,11	33	548	418541,25	1262684,45	33	589	419345,55	1262479,31
33	426	416995,71	1263435,66	33	467	417173,62	1263618,57	33	508	418259,27	1263343,01	33	549	418560,67	1262669,11	33	590	419304,52	1262490,12
33	427	417009,46	1263437,65	33	468	417193,41	1263635,18	33	509	418270,08	1263350,45	33	550	418592,77	1262653,28	33	591	419270,99	1262485,05
33	428	417019,86	1263426,35	33	469	417214,20	1263630,40	33	510	418283,64	1263363,30	33	551	418611,71	1262635,29	33	592	419237,25	1262472,70
33	429	417024,92	1263384,39	33	470	417257,70	1263616,85	33	511	418294,15	1263359,32	33	552	418620,23	1262618,65	33	593	419207,91	1262451,52
33	430	417031,98	1263363,59	33	471	417305,36	1263628,43	33	512	418305,67	1263345,76	33	553	418615,99	1262602,24	33	594	419176,37	1262419,98
33	431	417049,70	1263351,20	33	472	417338,59	1263641,33	33	513	418307,30	1263330,87	33	554	418609,65	1262585,04	33	595	419151,44	1262388,43
33	432	417060,91	1263359,07	33	473	417365,04	1263652,26	33	514	418307,00	1263316,60	33	555	418613,16	1262570,97	33	596	419136,22	1262359,76
33	433	417055,04	1263385,83	33	474	417397,18	1263644,61	33	515	418314,75	1263294,57	33	556	418619,38	1262533,19	33	597	419135,34	1262326,89
33	434	417040,12	1263430,60	33	475	417436,52	1263599,80	33	516	418325,15	1263264,59	33	557	418620,73	1262510,71	33	598	419127,40	1262301,31
33	435	417039,30	1263445,52	33	476	417497,08	1263538,37	33	517	418335,09	1263247,70	33	558	418616,34	1262462,32	33	599	419105,51	1262290,45
33	436	417047,44	1263450,31	33	477	417544,08	1263504,48	33	518	418334,72	1263223,85	33	559	418622,26	1262455,90	33	600	419079,04	1262267,42
33	437	417051,69	1263467,22	33	478	417594,67	1263483,68	33	519	418347,01	1263230,81	33	560	418631,33	1262452,01	33	601	419072,87	1262179,48
33	438	417035,59	1263479,61	33	479	417644,40	1263471,02	33	520	418355,71	1263244,84	33	561	418647,72	1262464,85	33	602	419076,47	1262118,80
33	439	417021,58	1263473,73	33	480	417667,24	1263457,61	33	521	418359,43	1263268,82	33	562	418661,86	1262464,15	33	603	419085,69	1261980,92
33	440	417003,04	1263457,64	33	481	417727,60	1263458,12	33	522	418369,74	1263284,09	33	563	418672,60	1262454,03	33	604	419079,04	1261917,47
33	441	416994,54	1263468,31	33	482	417743,59	1263443,46	33	523	418379,18	1263280,74	33	564	418677,04	1262439,70	33	605	419053,11	1261895,42
33	442	417008,10	1263484,13	33	483	417758,79	1263428,79	33	524	418384,66	1263260,37	33	565	418684,83	1262417,58	33	606	419043,01	1261871,78
33	443	417013,17	1263499,59	33	484	417770,56	1263430,77	33	525	418378,48	1263239,84	33	566	418694,34	1262403,62	33	607	419038,07	1261837,62
33	444	417007,42	1263531,31	33	485	417771,00	1263443,09	33	526	418352,64	1263205,34	33	567	418722,63	1262397,07	33	608	419022,38	1261825,37
33	445	416987,95	1263563,13	33	486	417828,70	1263423,38	33	527	418333,72	1263171,33	33	568	418749,69	1262389,17	33	609	419005,84	1261821,93
33	446	416980,61	1263581,94	33	487	417909,31	1263397,64	33	528	418330,50	1263151,51	33	569	418773,23	1262391,73	33	610	418983,71	1261806,70
33	447	416986,41	1263605,13	33	488	417920,53	1263377,46	33	529	418348,06	1263095,77	33	570	418784,54	1262395,69	33	611	418981,27	1261784,95
33	448	416976,94	1263616,61	33	489	417916,25	1263351,55	33	530	418393,73	1263031,26	33	571	418797,42	1262402,21	33	612	418959,33	1261771,26
33	449	416955,17	1263596,97	33	490	417929,54	1263347,28	33	531	418427,11	1262994,80	33	572	418811,62	1262416,89	33	613	418939,45	1261768,07

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				
33	614	418926,14	1261755,74	33	655	418816,77	1261293,34	33	696	418057,75	1261039,95	33	737	416981,36	1263071,77	33	778	416469,50	1263385,84
33	615	418927,15	1261739,65	33	656	418808,00	1261272,43	33	697	418052,31	1261073,42	33	738	416978,50	1263071,92	33	779	416462,78	1263394,53
33	616	418930,90	1261729,71	33	657	418801,71	1261243,78	33	698	418055,74	1261108,19	33	739	416956,00	1263084,79	33	780	416383,76	1263428,90
33	617	418946,08	1261719,39	33	658	418811,94	1261211,77	33	699	418069,31	1261183,21	33	740	416955,11	1263087,12	33	781	416360,40	1263444,66
33	618	418963,87	1261716,39	33	659	418828,49	1261197,30	33	700	418069,39	1261199,13	33	741	416955,01	1263087,37	33	782	416300,32	1263476,23
33	619	418983,84	1261709,39	33	660	418846,88	1261192,33	33	701	418064,60	1261216,85	33	742	416956,86	1263101,02	33	783	416296,43	1263516,88
33	620	418994,07	1261701,05	33	661	418864,83	1261190,15	33	702	418056,14	1261230,33	33	743	416951,82	1263103,88	33	784	416269,08	1263546,24
33	621	418997,36	1261690,12	33	662	418504,50	1260258,32	33	703	418013,56	1261280,85	33	744	416933,26	1263124,69	33	785	416236,71	1263571,59
33	622	418994,84	1261676,57	33	663	418499,21	1260249,39	33	704	418001,09	1261303,51	33	745	416919,16	1263118,28	33	786	416202,33	1263577,11
33	623	418979,74	1261665,29	33	664	418451,48	1260269,71	33	705	417997,80	1261316,04	33	746	416909,63	1263115,10	33	787	416184,84	1263589,40
33	624	418984,37	1261649,21	33	665	418432,03	1260277,73	33	706	417990,05	1261372,12	33	747	416899,31	1263117,48	33	788	416157,04	1263594,30
33	625	418987,34	1261636,71	33	666	418401,94	1260290,06	33	707	417975,83	1261479,28	33	748	416892,17	1263130,18	33	789	416126,30	1263624,41
33	626	418982,18	1261629,88	33	667	418356,53	1260308,72	33	708	417967,05	1261538,13	33	749	416887,71	1263142,37	33	790	416091,92	1263627,17
33	627	418974,07	1261625,63	33	668	418313,90	1260326,29	33	709	417948,27	1261666,80	33	750	416888,88	1263146,74	33	791	416077,55	1263621,44
33	628	418959,90	1261620,48	33	669	418282,39	1260339,18	33	710	417941,67	1261686,34	33	751	416862,04	1263174,81	33	792	416087,78	1263660,12
33	629	418953,07	1261609,78	33	670	418277,76	1260339,79	33	711	417938,61	1261692,95	33	752	416806,58	1263230,81	33	793	416088,44	1263675,41
33	630	418947,14	1261590,59	33	671	418276,94	1260338,65	33	712	417932,10	1261705,76	33	753	416748,42	1263250,97	33	794	416092,65	1263686,84
33	631	418936,45	1261581,18	33	672	418267,89	1260343,56	33	713	417909,98	1261750,41	33	754	416696,20	1263272,94	33	795	416094,68	1263698,42
33	632	418919,71	1261571,18	33	673	418254,68	1260348,57	33	714	417891,73	1261789,83	33	755	416672,52	1263280,56	33	796	416119,65	1263680,92
33	633	418902,27	1261573,13	33	674	418229,65	1260355,36	33	715	417879,10	1261823,64	33	756	416624,56	1263280,38	33	797	416179,65	1263633,45
33	634	418882,26	1261574,43	33	675	418185,28	1260374,20	33	716	417857,46	1261862,28	33	757	416611,57	1263288,57	33	798	416199,65	1263624,70
33	635	418859,84	1261567,96	33	676	418167,24	1260380,66	33	717	417773,04	1262000,13	33	758	416577,03	1263314,55	33	799	416215,90	1263634,70
33	636	418840,60	1261560,32	33	677	418089,46	1260406,64	33	718	417705,95	1262111,55	33	759	416573,22	1263317,18	33	800	416217,15	1263642,18
33	637	418832,69	1261555,63	33	678	418090,87	1260409,58	33	719	417677,54	1262152,91	33	760	416539,53	1263340,56	33	801	416208,40	1263654,68
33	638	418822,95	1261545,62	33	679	418093,97	1260408,92	33	720	417571,20	1262299,17	33	761	416518,80	1263361,94	33	802	416195,90	1263673,42
33	639	418816,99	1261535,82	33	680	418100,22	1260436,64	33	721	417546,98	1262322,89	33	762	416514,38	1263366,55	33	803	416203,40	1263677,18
33	640	418811,49	1261524,67	33	681	418099,55	1260462,20	33	722	417543,21	1262326,17	33	763	416512,55	1263367,32	33	804	416215,90	1263677,18
33	641	418803,29	1261508,85	33	682	418098,10	1260473,21	33	723	417499,36	1262547,92	33	764	416511,05	1263374,68	33	805	416232,15	1263677,18
33	642	418794,19	1261490,92	33	683	418091,46	1260495,42	33	724	417272,70	1262883,57	33	765	416532,69	1263401,24	33	806	416237,15	1263690,92
33	643	418781,29	1261473,08	33	684	418086,85	1260504,30	33	725	417243,61	1262901,50	33	766	416561,73	1263441,54	33	807	416237,15	1263699,68
33	644	418776,00	1261454,53	33	685	418087,55	1260507,51	33	726	417213,17	1262899,25	33	767	416566,95	1263455,28	33	808	416209,65	1263718,42
33	645	418777,37	1261444,00	33	686	418086,92	1260512,99	33	727	417157,27	1262901,50	33	768	416558,06	1263467,65	33	809	416072,18	1263759,65
33	646	418782,57	1261434,61	33	687	418075,31	1260563,54	33	728	417132,31	1262910,36	33	769	416544,13	1263470,39	33	810	416030,93	1263783,40
33	647	418796,05	1261422,99	33	688	418061,82	1260622,02	33	729	417133,81	1262919,59	33	770	416528,65	1263449,06	33	811	415992,20	1263827,15
33	648	418807,33	1261412,53	33	689	418055,14	1260671,14	33	730	417136,17	1262939,66	33	771	416511,05	1263427,61	33	812	415978,45	1263848,40
33	649	418815,62	1261394,72	33	690	418060,15	1260713,84	33	731	417153,65	1262965,18	33	772	416510,46	1263422,20	33	813	415958,45	1263854,65
33	650	418825,46	1261382,08	33	691	418074,69	1260782,66	33	732	417119,25	1262986,48	33	773	416483,37	1263425,86	33	814	415930,95	1263842,15
33	651	418843,94	1261372,79	33	692	418092,98	1260869,38	33	733	417090,07	1263006,20	33	774	416479,89	1263410,94	33	815	415902,20	1263812,15
33	652	418847,77	1261358,96	33	693	418095,26	1260888,66	33	734	417030,53	1263035,23	33	775	416495,94	1263388,86	33	816	415900,95	1263794,65
33	653	418844,75	1261346,98	33	694	418091,97	1260911,34	33	735	417007,32	1263052,40	33	776	416498,72	1263373,52	33	817	415920,95	1263788,40
33	654	418828,13	1261324,55	33	695	418079,07	1260962,49	33	736	416988,37	1263066,49	33	777	416481,36	1263380,58	33	818	415942,20	1263788,40

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				
33	819	415960,95	1263788,40	33	860	415921,70	1263540,85	33	901	415267,50	1262974,95	33	942	414180,66	1263450,94	33	983	410194,87	1264490,18
33	820	415963,45	1263779,65	33	861	415872,44	1263530,02	33	902	415292,54	1262962,18	33	943	414171,23	1263457,90	33	984	410170,93	1264500,62
33	821	415954,70	1263770,90	33	862	415861,76	1263526,30	33	903	415284,09	1262941,73	33	944	414132,87	1263485,88	33	985	410132,92	1264510,58
33	822	415939,70	1263770,90	33	863	415839,06	1263510,50	33	904	415275,24	1262903,25	33	945	414076,41	1263515,25	33	986	410081,26	1264515,07
33	823	415920,95	1263769,65	33	864	415825,76	1263509,62	33	905	415262,29	1262864,72	33	946	413695,42	1263714,08	33	987	410048,87	1264516,22
33	824	415907,20	1263755,90	33	865	415824,75	1263535,32	33	906	415264,42	1262842,65	33	947	413647,25	1263738,79	33	988	410030,40	1264517,01
33	825	415898,45	1263744,65	33	866	415819,49	1263555,50	33	907	415294,71	1262837,60	33	948	413525,42	1263807,45	33	989	410024,45	1264516,85
33	826	415877,20	1263733,40	33	867	415760,02	1263584,06	33	908	415325,01	1262862,85	33	949	413411,39	1263871,91	33	990	410013,52	1264514,37
33	827	415844,72	1263714,68	33	868	415752,45	1263586,38	33	909	415349,54	1262884,49	33	950	413300,74	1263933,85	33	991	410004,95	1264510,88
33	828	415837,22	1263698,42	33	869	415738,14	1263592,70	33	910	415376,23	1262888,82	33	951	413276,00	1263947,61	33	992	409990,02	1264513,60
33	829	415839,72	1263680,92	33	870	415690,06	1263601,61	33	911	415439,72	1262855,64	33	952	413040,73	1264080,22	33	993	409931,39	1264523,23
33	830	415860,95	1263675,92	33	871	415645,01	1263600,10	33	912	415455,02	1262833,82	33	953	412966,91	1264105,84	33	994	409682,47	1264566,44
33	831	415877,20	1263684,68	33	872	415586,01	1263613,55	33	913	415472,09	1262768,97	33	954	412783,02	1264140,49	33	995	409465,88	1264604,07
33	832	415904,23	1263711,71	33	873	415525,50	1263622,29	33	914	415488,71	1262659,28	33	955	412717,44	1264155,41	33	996	409428,77	1264610,91
33	833	415908,58	1263711,38	33	874	415435,90	1263613,38	33	915	415491,21	1262569,77	33	956	412583,79	1264210,75	33	997	409386,08	1264623,43
33	834	415915,31	1263715,92	33	875	415432,98	1263612,40	33	916	415477,39	1262540,58	33	957	412449,84	1264295,41	33	998	409275,92	1264656,38
33	835	415940,95	1263728,40	33	876	415405,47	1263603,12	33	917	415466,41	1262516,58	33	958	412406,69	1264311,80	33	999	409169,63	1264688,15
33	836	415955,95	1263728,40	33	877	415320,66	1263599,47	33	918	415443,33	1262499,26	33	959	412338,54	1264326,55	33	1000	409102,30	1264708,72
33	837	415963,45	1263712,18	33	878	415256,50	1263618,99	33	919	415421,68	1262461,03	33	960	412308,72	1264337,33	33	1001	409025,26	1264729,69
33	838	415963,45	1263692,18	33	879	415217,36	1263624,06	33	920	415400,76	1262440,11	33	961	412261,72	1264359,24	33	1002	408954,83	1264746,96
33	839	415973,45	1263670,92	33	880	415184,62	1263628,13	33	921	415377,68	1262437,22	33	962	412173,30	1264400,42	33	1003	408694,50	1264809,08
33	840	415987,20	1263669,68	33	881	415156,10	1263627,12	33	922	415374,79	1262399,71	33	963	412143,13	1264411,29	33	1004	408542,19	1264845,05
33	841	415999,70	1263682,18	33	882	415124,60	1263620,75	33	923	415395,64	1262389,97	33	964	412027,38	1264450,74	33	1005	408336,71	1264893,97
33	842	416007,18	1263699,68	33	883	415079,70	1263624,31	33	924	415378,03	1262349,54	33	965	412001,26	1264457,44	33	1006	408335,52	1264894,25
33	843	416015,93	1263697,18	33	884	415021,54	1263638,42	33	925	415377,02	1262341,21	33	966	411965,49	1264460,13	33	1007	408117,95	1264945,66
33	844	416018,43	1263689,68	33	885	414944,39	1263644,31	33	926	415388,56	1262332,03	33	967	411864,33	1264454,57	33	1008	408085,80	1264953,64
33	845	416015,93	1263669,68	33	886	414929,24	1263640,78	33	927	415423,35	1262344,43	33	968	411747,45	1264448,53	33	1009	408051,53	1264962,87
33	846	416022,05	1263655,51	33	887	414917,83	1263562,28	33	928	415432,20	1262328,84	33	969	411559,69	1264439,77	33	1010	408021,40	1264974,41
33	847	416021,04	1263651,88	33	888	414913,25	1263515,62	33	929	415257,09	1262028,69	33	970	411341,48	1264429,80	33	1011	407746,38	1265097,12
33	848	416020,54	1263641,79	33	889	414966,90	1263503,57	33	930	415190,39	1261933,93	33	971	411318,41	1264428,71	33	1012	407665,18	1265133,67
33	849	416023,23	1263630,70	33	890	414961,70	1263422,76	33	931	415164,86	1261966,69	33	972	411218,84	1264418,42	33	1013	407625,28	1265147,21
33	850	416027,80	1263621,43	33	891	414967,81	1263383,27	33	932	415154,49	1261991,47	33	973	410986,63	1264389,59	33	1014	407456,38	1265197,24
33	851	416028,43	1263612,60	33	892	414983,52	1263355,54	33	933	415073,01	1262246,56	33	974	410845,45	1264375,71	33	1015	407423,36	1265207,62
33	852	416028,43	1263603,90	33	893	415224,40	1263337,03	33	934	414989,30	1262507,00	33	975	410800,29	1264374,57	33	1016	407379,68	1265219,24
33	853	416028,43	1263600,95	33	894	415304,78	1263318,07	33	935	414900,46	1262782,45	33	976	410767,80	1264377,79	33	1017	407318,48	1265230,75
33	854	416030,93	1263582,20	33	895	415316,35	1263313,00	33	936	414881,14	1262821,25	33	977	410687,42	1264391,77	33	1018	407288,78	1265238,04
33	855	416033,62	1263576,60	33	896	415325,73	1263266,11	33	937	414861,54	1262845,52	33	978	410291,00	1264460,22	33	1019	407252,37	1265253,22
33	856	416032,98	1263568,84	33	897	415333,67	1263210,56	33	938	414823,34	1262883,08	33	979	410272,95	1264463,63	33	1020	407192,01	1265288,23
33	857	416035,15	1263561,82	33	898	415342,32	1263173,05	33	939	414583,02	1263091,94	33	980	410220,08	1264473,05	33	1021	407191,88	1265287,94
33	858	416025,53	1263554,00	33	899	415343,64	1263131,46	33	940	414535,55	1263133,34	33	981	410211,49	1264476,14	33	1022	407115,55	1265334,78
33	859	415976,93	1263552,75	33	900	415323,69	1263113,64	33	941	414304,77	1263334,83	33	982	410201,38	1264485,96	33	1023	407108,44	1265339,27



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				
33	1024	407105,45	1265345,94	33	1064	417744,20	1263347,64	33	1105	417649,09	1262931,08	33	1146	417664,89	1263361,97	33	1186	417079,64	1263457,53
33	1025	407100,49	1265348,81	33	1065	417716,21	1263309,47	33	1106	417684,52	1262934,31	33	1147	417667,16	1263369,39	33	1187	417099,58	1263453,98
33	1026	407094,13	1265352,48	33	1066	417717,60	1263293,73	33	1107	417692,60	1262935,72	33	1148	417665,77	1263408,26	33	1188	417111,99	1263450,44
33	1027	407089,22	1265355,31	33	1067	417733,33	1263289,34	33	1108	417702,89	1262956,76	33	1059	417672,25	1263421,91	33	1149	417123,74	1263476,14
33	1028	407087,00	1265354,78	33	1068	417765,72	1263328,21	33	1109	417705,33	1262981,97	33	1149	417123,74	1263476,14	33	1189	416641,48	1263640,29
33	1029	407078,24	1265357,98	33	1069	417790,94	1263372,16	33	1110	417704,99	1263000,69	33	1150	417160,72	1263462,81	33	1190	416759,45	1263577,57
33	1030	407060,64	1265369,34	33	1070	417853,64	1263363,60	33	1111	417691,29	1263014,50	33	1151	417201,70	1263456,96	33	1191	416766,85	1263555,81
33	1031	407060,96	1265373,01	33	1071	417839,29	1263346,25	33	1112	417682,47	1263006,01	33	1152	417229,21	1263447,11	33	1192	416749,93	1263536,77
33	1032	407121,19	1265424,67	33	1072	417833,51	1263330,52	33	1113	417676,47	1262963,69	33	1153	417214,14	1263415,43	33	1193	416726,42	1263540,10
33	1033	407141,90	1265469,05	33	1073	417840,68	1263318,95	33	1114	417671,15	1262964,48	33	1154	417219,68	1263409,22	33	1194	416721,12	1263523,26
33	1034	407165,66	1265509,76	33	1074	417833,51	1263309,47	33	1115	417663,80	1262976,03	33	1155	417266,44	1263379,53	33	1195	416701,57	1263534,65
33	1035	407183,21	1265543,07	33	1075	417803,89	1263303,68	33	1116	417665,95	1263006,35	33	1156	417266,44	1263367,12	33	1196	416617,94	1263592,10
33	1036	407193,82	1265572,92	33	1076	417793,25	1263295,12	33	1117	417675,00	1263086,36	33	1157	417254,03	1263358,04	33	1197	416598,14	1263620,75
33	1037	407213,31	1265627,46	33	1077	417801,12	1263269,90	33	1118	417684,17	1263134,67	33	1158	417212,59	1263356,04	33	1198	416611,90	1263635,28
33	1038	407226,72	1265695,25	33	1078	417827,03	1263266,20	33	1119	417692,33	1263136,87	33	1159	417195,53	1263351,83	33	1189	416641,48	1263640,29
33	1039	407229,34	1265766,68	33	1079	417858,03	1263254,87	33	1120	417729,45	1263161,04	33	1160	417193,31	1263307,74	33	1199	417516,48	1263449,64
33	1040	407222,99	1265813,30	33	1080	417871,68	1263207,21	33	1121	417765,27	1263157,88	33	1161	417200,18	1263292,45	33	1200	417533,04	1263443,57
33	1041	407219,53	1265904,44	33	1081	417860,81	1263187,08	33	1122	417780,61	1263159,00	33	1162	417222,34	1263282,92	33	1201	417561,82	1263434,32
33	1042	407224,28	1266027,36	33	1082	417829,11	1263181,30	33	1123	417784,15	1263184,76	33	1163	417247,16	1263269,63	33	1202	417573,79	1263419,09
33	1043	407229,61	1266156,15	33	1083	417817,17	1263169,96	33	1124	417805,55	1263190,35	33	1164	417204,39	1263156,62	33	1203	417552,64	1263392,33
33	1044	407221,53	1266299,11	33	1084	417810,00	1263134,68	33	1125	417816,80	1263198,16	33	1165	417192,09	1263155,80	33	1204	417548,98	1263382,93
33	1045	407217,29	1266333,05	33	1085	417798,09	1263116,63	33	1126	417813,64	1263216,95	33	1166	417134,78	1263192,34	33	1205	417551,33	1263365,83
33	1046	407212,27	1266354,95	33	1086	417779,00	1263120,56	33	1127	417787,03	1263223,09	33	1167	417104,50	1263211,44	33	1206	417543,24	1263352,52
33	1047	407198,63	1266438,68	33	1087	417754,94	1263127,85	33	1128	417769,52	1263235,36	33	1168	417099,69	1263225,08	33	1207	417513,21	1263356,17
33	1048	407190,03	1266543,36	33	1088	417738,28	1263128,89	33	1129	417743,56	1263261,32	33	1169	417106,62	1263245,63	33	1208	417501,86	1263352,52
33	1049	407183,43	1266601,72	33	1089	417730,07	1263119,18	33	1130	417721,31	1263255,23	33	1170	417121,93	1263275,47	33	1209	417494,16	1263339,85
33	1050	407154,54	1266717,97	33	1090	417729,72	1263108,76	33	1131	417708,60	1263255,23	33	1171	417148,30	1263334,35	33	1210	417482,80	1263316,23
33	1051	407096,04	1266852,83	33	1091	417748,46	1263093,96	33	1132	417688,47	1263267,15	33	1172	417185,17	1263395,92	33	1211	417478,75	1263317,14
33	1052	407068,78	1266894,22	33	1092	417757,02	1263089,56	33	1133	417662,91	1263260,52	33	1173	417184,16	1263410,22	33	1212	417459,95	1263345,60
33	1053	407061,68	1266930,66	33	1093	417755,29	1263062,96	33	1134	417616,69	1263266,35	33	1174	417174,44	1263415,02	33	1213	417468,96	1263349,25
33	1054	407062,25	1266965,88	33	1094	417738,74	1263030,91	33	1135	417610,59	1263279,99	33	1175	417165,06	1263404,97	33	1214	417487,63	1263358,13
33	1055	407065,28	1266985,96	33	1095	417718,50	1263031,61	33	1136	417574,30	1263287,01	33	1176	417144,43	1263365,14	33	1215	417497,81	1263379,67
33	1056	407074,47	1267008,57	33	1096	417711,68	1263025,48	33	1137	417571,79	1263297,21	33	1177	417114,71	1263363,74	33	1216	417507,99	1263417,53
33	1057	407089,81	1267020,94	33	1097	417714,22	1263011,48	33	1138	417594,44	1263309,66	33	1178	417097,50	1263354,69	33	1199	417516,48	1263449,64
33	1058	407107,10	1267025,39	33	1098	417735,51	1263009,63	33	1139	417612,18	1263321,18	33	1179	417089,35	1263318,32	33	1217	417560,19	1263276,88
33	1	407123,49	1267028,36	33	1099	417744,76	1263003,84	33	1140	417618,41	1263352,17	33	1180	417078,73	1263319,05	33	1218	417413,92	1263263,81
33	1059	417672,25	1263421,91	33	1100	417746,61	1262986,96	33	1141	417608,08	1263414,02	33	1181	417072,81	1263328,94	33	1219	417441,18	1263240,65
33	1060	417678,67	1263416,17	33	1101	417736,55	1262952,71	33	1142	417612,98	1263421,44	33	1182	417069,89	1263344,96	33	1220	417459,46	1263230,68
33	1061	417697,18	1263392,91	33	1102	417731,11	1262919,52	33	1143	417631,12	1263415,21	33	1183	417083,19	1263405,68	33	1221	417470,20	1263213,73
33	1062	417727,72	1263371,47	33	1103	417687,96	1262905,87	33	1144	417646,75	1263363,30	33	1184	417072,11	1263422,30	33	1222	417470,54	1263200,66
33	1063	417757,25	1263360,45	33	1104	417653,72	1262902,63	33	1145	417650,46	1263355,88	33	1185	417070,78	1263443,57	33	1223	417451,92	1263178,17

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				
33	1224	417429,10	1263179,28	34	12	376550,67	1299571,93	34	53	378179,05	1296668,16	34	94	377489,94	1295790,02	34	135	377225,02	1296863,43
33	1225	417408,49	1263191,02	34	13	376659,28	1299554,24	34	54	378177,66	1296655,79	34	95	377475,82	1295772,20	34	136	377227,87	1296871,16
33	1226	417409,49	1263206,86	34	14	376690,24	1299547,92	34	55	378162,09	1296643,84	34	96	377458,67	1295730,83	34	137	377220,71	1296878,66
33	1227	417427,77	1263214,51	34	15	376765,62	1299534,30	34	56	378145,78	1296627,95	34	97	377442,87	1295704,27	34	138	377194,91	1296871,61
33	1228	417432,54	1263225,48	34	16	376915,75	1299506,81	34	57	378144,50	1296609,61	34	98	377412,10	1295701,07	34	139	377177,63	1296862,75
33	1229	417415,03	1263239,32	34	17	377035,64	1299468,00	34	58	378158,18	1296599,17	34	99	377405,20	1295692,16	34	140	377161,72	1296863,43
33	1230	417372,60	1263242,09	34	18	377128,79	1299424,01	34	59	378160,42	1296571,80	34	100	377390,57	1295671,14	34	141	377153,54	1296882,86
33	1231	417360,85	1263252,40	34	19	377216,77	1299343,79	34	60	378153,91	1296549,78	34	101	377374,94	1295660,25	34	142	377164,22	1296906,96
33	1217	417360,19	1263276,88	34	20	377350,83	1299157,29	34	61	378146,93	1296541,43	34	102	377346,69	1295662,23	34	143	377163,43	1296920,37
33	1232	416493,69	1263614,43	34	21	377571,95	1298774,98	34	62	378120,92	1296515,36	34	103	377336,38	1295651,45	34	144	377151,15	1296929,57
33	1233	416564,15	1263596,61	34	22	377657,42	1298635,85	34	63	378065,05	1296486,39	34	104	377324,97	1295653,79	34	145	377133,76	1296934,57
33	1234	416577,28	1263581,25	34	23	377789,66	1298421,08	34	64	378051,57	1296441,06	34	105	377447,71	1296341,18	34	146	377121,04	1296903,43
33	1235	416544,10	1263571,06	34	24	377822,68	1298368,45	34	65	377902,65	1296558,82	34	106	377466,57	1296451,86	34	147	377111,34	1296875,39
33	1236	416489,00	1263567,77	34	25	377855,46	1298321,77	34	66	377885,87	1296561,31	34	107	377469,46	1296536,05	34	148	377119,71	1296773,56
33	1237	416459,46	1263573,52	34	26	377931,11	1298236,61	34	67	377875,68	1296571,96	34	108	377479,14	1296569,75	34	149	377130,25	1296751,49
33	1238	416458,76	1263594,38	34	27	377954,22	1298244,22	34	68	377864,21	1296569,19	34	109	377501,97	1296582,21	34	150	377167,10	1296727,80
33	1232	416493,69	1263614,43	34	28	377965,21	1298230,41	34	69	377849,19	1296576,56	34	110	377514,34	1296596,43	34	151	377193,83	1296720,09
33	1239	416921,80	1263169,08	34	29	378067,92	1298156,80	34	70	377832,58	1296581,05	34	111	377514,96	1296625,91	34	152	377214,37	1296715,96
33	1240	416945,31	1263157,32	34	30	378197,24	1298094,72	34	71	377808,78	1296572,70	34	112	377530,83	1296640,13	34	153	377231,98	1296714,00
33	1241	416963,77	1263144,59	34	31	378350,73	1298037,56	34	72	377805,82	1296564,11	34	113	377527,74	1296651,67	34	154	377236,44	1296717,69
33	1242	416986,11	1263148,87	34	32	378519,01	1297978,88	34	73	377809,35	1296551,61	34	114	377505,89	1296670,22	34	155	377224,92	1296733,56
33	1243	417003,70	1263146,73	34	33	378598,45	1297961,43	34	74	377836,64	1296537,39	34	115	377508,57	1296695,98	34	156	377228,29	1296748,89
33	1244	417004,28	1263134,30	34	34	378592,96	1297938,02	34	75	377837,59	1296526,99	34	116	377484,35	1296713,49	34	157	377242,20	1296748,89
33	1245	416990,97	1263111,95	34	35	378326,30	1298012,86	34	76	377835,21	1296512,68	34	117	377270,53	1296897,74	34	158	377257,41	1296742,37
33	1246	416988,83	1263095,63	34	36	378294,32	1297998,20	34	77	377818,51	1296494,83	34	118	377253,32	1296878,32	34	159	377266,11	1296729,54
33	1247	416957,45	1263106,80	34	37	378153,14	1297851,84	34	78	377809,97	1296483,29	34	119	377259,69	1296860,93	34	160	377267,20	1296713,35
33	1248	416943,56	1263124,00	34	38	378188,10	1297739,51	34	79	377766,50	1296290,72	34	120	377288,67	1296831,27	34	161	377270,24	1296696,07
33	1249	416924,81	1263150,62	34	39	378307,54	1297358,85	34	80	377864,63	1296269,35	34	121	377320,15	1296803,19	34	162	377305,34	1296674,66
33	1250	416917,24	1263165,77	34	40	378302,27	1297327,27	34	81	377875,23	1296235,43	34	122	377320,15	1296791,26	34	163	377314,38	1296662,27
33	1239	416921,80	1263169,08	34	41	378229,81	1297065,65	34	82	377895,40	1296219,72	34	123	377309,47	1296785,58	34	164	377315,68	1296631,27
34	1	375816,05	1299809,19	34	42	378208,18	1296989,98	34	83	378016,89	1296196,38	34	124	377287,53	1296796,15	34	165	377309,50	1296609,70
34	2	375830,10	1299792,31	34	43	378205,26	1296922,14	34	84	378106,45	1296188,28	34	125	377272,07	1296817,06	34	166	377313,25	1296596,19
34	3	375913,39	1299734,65	34	44	378199,77	1296795,99	34	85	378115,48	1296176,55	34	126	377259,69	1296837,97	34	167	377323,82	1296596,45
34	4	375988,58	1299682,73	34	45	378202,50	1296749,57	34	86	378095,86	1296100,43	34	127	377251,16	1296840,47	34	168	377334,56	1296605,89
34	5	376091,48	1299650,19	34	46	378207,61	1296730,93	34	87	378074,24	1296053,71	34	128	377246,16	1296834,45	34	169	377341,57	1296618,02
34	6	376109,99	1299646,54	34	47	378212,20	1296708,58	34	88	377989,57	1295899,81	34	129	377235,25	1296833,31	34	170	377350,50	1296641,23
34	7	376148,26	1299638,09	34	48	378211,07	1296700,89	34	89	377960,66	1295868,77	34	130	377226,39	1296839,68	34	171	377362,27	1296661,15
34	8	376223,80	1299625,56	34	49	378207,09	1296699,88	34	90	377614,22	1295668,33	34	131	377219,00	1296831,61	34	172	377370,42	1296666,60
34	9	376348,14	1299605,49	34	50	378169,67	1296721,27	34	91	377575,84	1295758,47	34	132	377207,98	1296827,29	34	173	377387,13	1296667,12
34	10	376481,51	1299583,39	34	51	378156,44	1296718,60	34	92	377508,16	1295803,16	34	133	377200,25	1296834,45	34	174	377399,04	1296665,14
34	11	376514,19	1299578,03	34	52	378158,47	1296699,62	34	93	377501,16	1295797,93	34	134	377201,61	1296847,18	34	175	377402,20	1296658,20

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				
34	176	377404,11	1296648,76	34	217	377010,10	1295313,36	34	258	376637,83	1295885,26	34	299	376465,00	1294883,04	34	340	375450,59	1295158,16
34	177	377395,45	1296640,45	34	218	377023,92	1295351,28	34	259	376645,36	1295871,33	34	300	376451,64	1294884,71	34	341	375453,12	1295167,29
34	178	377392,50	1296632,83	34	219	377013,45	1295357,15	34	260	376661,74	1295871,33	34	301	376426,36	1294890,68	34	342	375548,27	1295172,78
34	179	377401,42	1296631,27	34	220	376994,59	1295359,66	34	261	376672,85	1295851,37	34	302	376382,70	1294932,19	34	343	375560,30	1295222,29
34	180	377413,20	1296627,72	34	221	376947,66	1295336,83	34	262	376696,38	1295844,22	34	303	376361,95	1294993,02	34	344	375686,63	1295251,91
34	181	377414,07	1296617,50	34	222	376948,16	1295325,37	34	263	376692,16	1295813,97	34	304	376361,23	1295025,70	34	345	375698,66	1295325,02
34	182	377391,38	1296619,66	34	223	376942,48	1295313,41	34	264	376587,30	1295813,97	34	305	376381,98	1295084,39	34	346	375693,22	1295356,44
34	183	377385,23	1296612,91	34	224	376937,43	1295302,77	34	265	376474,32	1295794,46	34	306	376407,03	1295109,68	34	347	375745,71	1295383,08
34	184	377379,60	1296602,69	34	225	376901,26	1295221,86	34	266	376480,39	1295750,24	34	307	376419,68	1295127,57	34	348	375982,18	1295197,72
34	185	377357,77	1296593,50	34	226	376893,51	1295226,39	34	267	376485,72	1295733,70	34	308	376422,13	1295153,34	34	349	376018,30	1295227,02
34	186	377327,54	1296577,57	34	227	376859,62	1295786,33	34	268	376507,66	1295678,88	34	309	376374,39	1295220,81	34	350	376005,35	1295312,21
34	187	377318,10	1296569,51	34	228	376849,45	1296134,72	34	269	376528,65	1295620,51	34	310	376323,30	1295299,33	34	351	375980,14	1295389,21
34	188	377319,49	1296561,11	34	229	376801,81	1296986,61	34	270	376549,39	1295578,80	34	311	376296,58	1295314,84	34	352	375817,95	1295538,45
34	189	377349,89	1296557,91	34	230	376784,22	1296987,30	34	271	376564,78	1295553,42	34	312	376252,54	1295315,83	34	353	375669,78	1295457,71
34	190	377376,31	1296561,89	34	231	376837,18	1297627,05	34	272	376570,44	1295545,58	34	313	376239,82	1295290,18	34	354	375664,42	1295615,62
34	191	377393,28	1296572,98	34	232	376629,70	1297703,74	34	273	376571,95	1295514,79	34	314	376231,70	1295273,85	34	355	375650,71	1295681,42
34	192	377405,93	1296577,57	34	233	376631,75	1297555,51	34	274	376573,33	1295486,74	34	315	376216,19	1295242,64	34	356	375539,95	1295697,33
34	193	377414,33	1296572,46	34	234	376641,54	1297396,28	34	275	376575,94	1295482,25	34	316	376205,97	1295222,08	34	357	375512,68	1295573,50
34	194	377416,49	1296557,56	34	235	376634,49	1297384,06	34	276	376585,05	1295431,10	34	317	376200,58	1295211,24	34	358	375443,13	1295584,96
34	195	377418,92	1296546,56	34	236	376623,82	1297381,83	34	277	376585,94	1295381,47	34	318	376193,23	1295196,46	34	359	375418,11	1295588,88
34	196	377426,45	1296545,44	34	237	376612,12	1297394,21	34	278	376598,01	1295343,47	34	319	376172,98	1295155,29	34	360	375419,13	1295603,21
34	197	377430,18	1296551,67	34	238	376599,73	1297393,18	34	279	376614,26	1295322,46	34	320	376171,41	1295153,17	34	361	375450,05	1296100,17
34	198	377437,19	1296554,62	34	239	376592,85	1297383,38	34	280	376637,80	1295303,98	34	321	376125,53	1295075,14	34	362	375592,20	1296090,17
34	199	377439,10	1296537,90	34	240	376592,85	1297372,19	34	281	376659,53	1295274,15	34	322	376111,78	1295045,82	34	363	375596,90	1296105,32
34	200	377432,23	1296428,44	34	241	376587,35	1297364,11	34	282	376672,42	1295230,76	34	323	376043,79	1294920,40	34	364	375610,30	1296128,21
34	201	377271,19	1295654,56	34	242	376576,68	1297363,59	34	283	376682,49	1295214,61	34	324	376029,00	1294892,17	34	365	375626,88	1296148,06
34	202	377100,24	1295744,68	34	243	376568,08	1297353,96	34	284	376696,86	1295217,87	34	325	376015,55	1294864,66	34	366	375637,80	1296148,54
34	203	377053,71	1295690,43	34	244	376563,95	1297331,42	34	285	376723,96	1295237,27	34	326	375896,14	1294644,11	34	367	375646,25	1296128,68
34	204	377036,01	1295663,14	34	245	376567,05	1297311,64	34	286	376730,24	1295105,66	34	327	375877,92	1294672,26	34	368	375654,71	1296114,81
34	205	377028,29	1295646,86	34	246	376568,08	1297272,58	34	287	376731,21	1295086,35	34	328	375840,00	1294733,58	34	369	375682,21	1296106,84
34	206	377052,17	1295627,80	34	247	376570,83	1297255,38	34	288	376733,78	1295067,28	34	329	375807,96	1294783,43	34	370	375701,03	1296103,33
34	207	377109,84	1295607,99	34	248	376594,40	1297248,50	34	289	376734,53	1295060,77	34	330	375780,42	1294825,09	34	371	375718,65	1296116,80
34	208	377127,88	1295490,87	34	249	376603,52	1297239,38	34	290	376699,08	1295014,51	34	331	375754,43	1294855,43	34	372	375724,15	1296132,19
34	209	377243,84	1295454,32	34	250	376609,88	1297214,61	34	291	376690,34	1294986,82	34	332	375726,30	1294878,16	34	373	375748,95	1296153,24
34	210	377216,59	1295214,26	34	251	376621,76	1297197,06	34	292	376674,48	1294926,53	34	333	375652,11	1294929,55	34	374	375758,99	1296164,45
34	211	377145,34	1294741,69	34	252	376632,94	1297194,31	34	293	376643,42	1294869,96	34	334	375592,59	1294970,88	34	375	375734,29	1296193,49
34	212	377035,14	1294114,17	34	253	376644,12	1297200,67	34	294	376623,88	1294822,21	34	335	375536,06	1295009,43	34	376	375736,51	1296207,31
34	213	376942,95	1294182,04	34	254	376678,04	1296137,61	34	295	376603,13	1294804,32	34	336	375503,79	1295032,31	34	377	375751,55	1296218,35
34	214	376903,04	1295074,46	34	255	376683,95	1295926,87	34	296	376584,45	1294802,55	34	337	375484,86	1295049,16	34	378	375754,10	1296228,39
34	215	376919,87	1295106,40	34	256	376665,31	1295911,05	34	297	376559,15	1294842,78	34	338	375464,06	1295088,39	34	379	375749,83	1296239,82
34	216	376951,44	1295182,85	34	257	376645,92	1295901,07	34	298	376493,15	1294898,79	34	339	375450,09	1295139,28	34	380	375728,91	1296239,60

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				
34	381	375725,30	1296247,26	34	422	375746,60	1296556,81	34	463	375665,30	1296482,54	34	504	375681,53	1298107,93	34	545	376156,11	1298439,28
34	382	375728,74	1296255,03	34	423	375746,36	1296575,05	34	464	375663,09	1296463,44	34	505	375652,76	1298072,39	34	546	376164,05	1298435,97
34	383	375751,72	1296254,86	34	424	375754,63	1296580,35	34	465	375639,96	1296447,75	34	506	375647,68	1298053,77	34	547	376173,47	1298442,31
34	384	375769,64	1296248,09	34	425	375762,59	1296583,32	34	466	375624,98	1296448,35	34	507	375652,76	1298034,31	34	548	376171,58	1298450,05
34	385	375786,06	1296254,64	34	426	375760,90	1296605,34	34	467	375621,46	1296441,82	34	508	375640,06	1298027,54	34	549	376166,77	1298457,87
34	386	375805,60	1296256,75	34	427	375760,90	1296619,64	34	468	375619,95	1296428,64	34	509	375601,14	1298040,23	34	550	376165,74	1298468,53
34	387	375813,14	1296265,18	34	428	375768,13	1296621,08	34	469	375635,23	1296426,43	34	510	375602,83	1298076,62	34	551	376172,70	1298474,46
34	388	375813,70	1296274,73	34	429	375789,58	1296617,87	34	470	375643,68	1296420,50	34	511	375655,30	1298102,01	34	552	376189,55	1298486,24
34	389	375797,11	1296280,77	34	430	375803,32	1296623,89	34	471	375643,38	1296407,73	34	512	375692,53	1298145,16	34	553	376196,77	1298497,50
34	390	375787,95	1296277,50	34	431	375817,14	1296641,41	34	472	375632,72	1296380,78	34	513	375717,07	1298163,78	34	554	376196,17	1298515,99
34	391	375773,80	1296283,88	34	432	375819,87	1296653,14	34	473	375637,75	1296359,76	34	514	375789,00	1298181,55	34	555	376205,02	1298530,43
34	392	375758,60	1296304,97	34	433	375814,57	1296661,41	34	474	375650,62	1296350,41	34	515	375805,93	1298194,25	34	556	376212,76	1298537,65
34	393	375748,78	1296313,40	34	434	375797,13	1296656,91	34	475	375661,18	1296343,77	34	516	375813,80	1298214,69	34	557	376218,69	1298548,05
34	394	375728,91	1296314,95	34	435	375774,40	1296657,64	34	476	375659,97	1296334,42	34	517	375852,21	1298204,97	34	558	376214,39	1298553,98
34	395	375698,39	1296323,78	34	436	375763,39	1296664,87	34	477	375644,69	1296334,12	34	518	375859,92	1298221,32	34	559	376213,28	1298563,87
34	396	375698,73	1296335,21	34	437	375750,62	1296688,41	34	478	375624,98	1296336,23	34	519	375869,02	1298229,96	34	560	376226,68	1298585,61
34	397	375709,27	1296340,92	34	438	375726,83	1296688,89	34	479	375608,69	1296325,98	34	520	375890,61	1298231,96	34	561	376206,55	1298616,93
34	398	375742,23	1296339,54	34	439	375719,60	1296680,94	34	480	375605,27	1296314,71	34	521	375900,64	1298246,77	34	562	376054,82	1298501,46
34	399	375748,89	1296353,32	34	440	375706,11	1296644,86	34	481	375608,99	1296302,75	34	522	375896,32	1298269,91	34	563	376030,90	1298504,60
34	400	375747,89	1296363,07	34	441	375690,60	1296640,12	34	482	375633,02	1296278,61	34	523	375899,25	1298296,28	34	564	376009,00	1298520,21
34	401	375735,93	1296367,73	34	442	375683,37	1296651,61	34	483	375634,33	1296269,26	34	524	375925,16	1298334,23	34	565	375997,17	1298514,42
34	402	375729,85	1296377,75	34	443	375673,65	1296661,65	34	484	375623,67	1296267,05	34	525	375936,58	1298330,83	34	566	375993,27	1298493,65
34	403	375735,38	1296387,49	34	444	375663,85	1296667,68	34	485	375604,56	1296275,20	34	526	375935,19	1298294,90	34	567	375996,41	1298459,92
34	404	375745,53	1296394,57	34	445	375652,75	1296665,56	34	486	375580,53	1296286,16	34	527	375944,75	1298286,55	34	568	375983,45	1298443,05
34	405	375771,73	1296400,91	34	446	375645,32	1296657,98	34	487	375516,07	1296329,40	34	528	375961,29	1298283,58	34	569	375966,71	1298443,05
34	406	375773,27	1296414,87	34	447	375642,31	1296646,81	34	488	375495,06	1296336,64	34	529	375990,70	1298272,12	34	570	375941,79	1298458,59
34	407	375760,04	1296425,75	34	448	375629,34	1296643,47	34	489	375540,81	1297108,73	34	530	375999,87	1298283,04	34	571	375932,30	1298464,57
34	408	375767,38	1296443,97	34	449	375623,60	1296632,95	34	490	375511,85	1297084,49	34	531	376003,29	1298323,60	34	572	375918,58	1298442,92
34	409	375765,98	1296458,65	34	450	375623,07	1296619,99	34	491	375559,33	1297852,67	34	532	376007,29	1298340,44	34	573	375919,34	1298424,92
34	410	375757,36	1296481,09	34	451	375632,74	1296613,50	34	492	375590,13	1297851,52	34	533	376023,98	1298353,75	34	574	375907,63	1298397,48
34	411	375760,58	1296490,11	34	452	375640,32	1296601,72	34	493	375596,90	1297972,53	34	534	376064,69	1298364,56	34	575	375887,99	1298366,14
34	412	375769,90	1296493,02	34	453	375642,11	1296587,74	34	494	375606,93	1297974,89	34	535	376063,05	1298378,53	34	576	375861,81	1298335,17
34	413	375778,09	1296501,30	34	454	375661,28	1296563,23	34	495	375687,45	1298001,30	34	536	376055,85	1298394,79	34	577	375838,27	1298304,58
34	414	375772,15	1296510,78	34	455	375669,27	1296565,03	34	496	375699,30	1298020,77	34	537	376059,23	1298403,30	34	578	375803,60	1298256,48
34	415	375756,40	1296516,00	34	456	375671,10	1296571,10	34	497	375702,69	1298050,38	34	538	376073,20	1298404,39	34	579	375786,63	1298268,18
34	416	375731,65	1296516,00	34	457	375661,52	1296586,47	34	498	375709,46	1298076,62	34	539	376077,57	1298415,96	34	580	375785,60	1298245,60
34	417	375693,41	1296502,50	34	458	375662,42	1296596,38	34	499	375716,23	1298091,85	34	540	376077,51	1298446,68	34	581	375768,24	1298208,57
34	418	375693,09	1296516,00	34	459	375676,48	1296603,64	34	500	375752,61	1298114,70	34	541	376085,69	1298454,87	34	582	375743,10	1298188,56
34	419	375698,88	1296542,03	34	460	375684,09	1296604,37	34	501	375783,93	1298140,09	34	542	376118,88	1298473,35	34	583	375683,04	1298189,82
34	420	375709,88	1296539,78	34	461	375693,09	1296588,87	34	502	375768,69	1298150,24	34	543	376136,25	1298467,24	34	584	375663,03	1298176,99
34	421	375736,64	1296539,54	34	462	375693,90	1296564,28	34	503	375713,40	1298139,26	34	544	376149,14	1298449,53	34	585	375631,67	1298155,27

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				
34	586	375608,41	1298135,66	34	626	376004,51	1295856,07	34	666	376845,60	1299137,09	34	705	376239,14	1297665,95	34	746	375924,65	1297522,48
34	587	375589,26	1298121,97	34	627	376005,70	1295875,69	34	667	376862,96	1299143,51	34	706	376252,25	1297668,57	34	747	375910,12	1297518,83
34	588	375581,59	1298116,86	34	628	375989,35	1295893,32	34	668	376880,69	1299125,29	34	707	376263,07	1297680,16	34	748	375896,98	1297524,75
34	589	375574,96	1298112,94	34	629	375950,60	1295903,76	34	669	376605,08	1299028,99	34	708	376271,19	1297679,65	34	749	375897,63	1297532,26
34	590	375679,40	1299780,63	34	630	375950,36	1295918,44	34	670	376547,02	1299008,70	34	709	376275,67	1297670,43	34	750	375903,55	1297537,23
34	591	375729,54	1299788,25	34	631	375978,67	1295958,63	34	671	376543,84	1299065,05	34	710	376272,80	1297658,85	34	751	375925,16	1297541,61
34	592	375741,34	1299790,07	34	632	375999,72	1295973,06	34	672	376530,21	1299307,03	34	711	376260,11	1297639,91	34	752	375933,04	1297545,70
34	593	375755,77	1299808,95	34	633	376027,55	1295961,10	34	673	376617,81	1299382,82	34	712	376257,75	1297620,89	34	753	375939,47	1297564,31
34	594	375807,21	1299803,77	34	634	376049,64	1295955,68	34	650	376680,68	1299442,70	34	713	376263,07	1297595,61	34	754	375933,04	1297577,75
34	1	375816,05	1299809,19	34	635	376064,24	1295965,33	34	674	376325,16	1298895,36	34	714	376273,30	1297582,50	34	755	375920,34	1297581,18
34	595	376063,58	1296110,79	34	636	376062,00	1295979,28	34	675	376336,00	1298885,72	34	715	376291,99	1297575,06	34	756	375913,11	1297578,84
34	596	376077,95	1296108,58	34	637	376053,31	1295998,10	34	676	376359,68	1298849,46	34	716	376296,72	1297563,81	34	757	375899,24	1297601,40
34	597	376090,67	1296098,38	34	638	376011,73	1296023,79	34	677	376378,81	1298827,38	34	717	376305,10	1297537,94	34	758	375885,94	1297609,28
34	598	376125,96	1296063,09	34	639	375989,61	1296055,56	34	678	376404,28	1298817,84	34	718	376326,37	1297528,98	34	759	375854,91	1297624,85
34	599	376178,02	1296037,12	34	640	375994,78	1296065,01	34	679	376434,25	1298826,54	34	719	376338,23	1297510,86	34	760	375854,60	1297634,62
34	600	376229,55	1296040,72	34	641	376016,90	1296067,76	34	680	376488,57	1298845,97	34	720	376334,20	1297485,14	34	761	375858,67	1297644,19
34	601	376208,81	1295970,06	34	642	376046,06	1296053,84	34	681	376527,35	1298712,73	34	721	376319,44	1297469,71	34	762	375864,67	1297646,73
34	602	376188,10	1295969,35	34	643	376065,98	1296040,10	34	682	376517,73	1298702,58	34	722	376300,11	1297472,67	34	763	375879,94	1297646,43
34	603	376173,06	1295964,15	34	644	376085,00	1296028,38	34	683	376480,89	1298736,79	34	723	376288,02	1297494,23	34	764	375891,95	1297637,17
34	604	376171,46	1295919,40	34	645	376095,78	1296025,23	34	684	376463,38	1298740,68	34	724	376270,58	1297533,66	34	765	375934,38	1297616,30
34	605	376158,40	1295868,27	34	646	376092,82	1296046,78	34	685	376436,75	1298744,42	34	725	376250,39	1297562,46	34	766	375956,87	1297613,05
34	606	376147,29	1295857,59	34	647	376069,32	1296074,88	34	686	376403,43	1298721,14	34	726	376237,54	1297581,40	34	767	375980,58	1297617,22
34	607	376140,28	1295836,34	34	648	376054,38	1296094,47	34	687	376381,76	1298715,25	34	727	376217,50	1297584,02	34	768	376033,19	1297616,92
34	608	376125,75	1295805,30	34	649	376054,38	1296105,69	34	688	376342,29	1298711,91	34	728	376189,09	1297583,51	34	769	376056,29	1297610,91
34	609	376137,26	1295784,34	34	595	376063,58	1296110,79	34	689	376313,92	1298698,26	34	729	376162,51	1297583,35	34	770	376096,34	1297603,29
34	610	376159,63	1295773,18	34	650	376680,68	1299442,70	34	690	376291,04	1298689,03	34	730	376125,40	1297557,59	34	771	376114,96	1297602,33
34	611	376170,53	1295745,93	34	651	376705,77	1299101,52	34	691	376267,35	1298691,17	34	731	376095,11	1297559,86	34	772	376125,59	1297608,12
34	612	376175,39	1295704,07	34	652	376713,98	1299113,38	34	692	376257,67	1298697,26	34	732	376073,30	1297552,84	34	773	376128,81	1297621,98
34	613	376184,29	1295693,95	34	653	376723,56	1299129,11	34	693	376250,63	1298711,51	34	733	376058,00	1297555,33	34	774	376132,23	1297632,03
34	614	376133,11	1295492,21	34	654	376730,85	1299123,41	34	694	376256,92	1298738,27	34	734	376037,97	1297580,73	34	775	376141,83	1297635,44
34	615	376042,65	1295472,15	34	655	376734,50	1299109,73	34	695	376274,85	1298770,78	34	735	376022,43	1297586,55	34	776	376149,24	1297632,03
34	616	375904,19	1295572,08	34	656	376742,94	1299110,64	34	696	376264,41	1298797,01	34	736	376000,64	1297587,46	34	777	376161,48	1297615,15
34	617	376072,40	1295620,00	34	657	376751,38	1299126,83	34	697	376269,24	1298813,13	34	737	375969,96	1297584,82	34	778	376171,00	1297613,02
34	618	376032,10	1295698,64	34	658	376758,55	1299143,13	34	698	376282,74	1298832,87	34	738	375959,62	1297579,61	34	779	376174,38	1297617,50
34	619	376060,81	1295721,22	34	659	376765,85	1299137,05	34	699	376283,14	1298845,31	34	739	375953,37	1297567,54	34	780	376173,72	1297629,19
34	620	376099,72	1295731,67	34	660	376784,85	1299134,62	34	700	376274,85	1298865,39	34	740	375954,83	1297549,84	34	781	376161,53	1297647,52
34	621	376098,29	1295774,57	34	661	376787,50	1299137,85	34	701	376276,05	1298879,44	34	741	375980,09	1297514,79	34	782	376173,36	1297668,57
34	622	376084,33	1295808,62	34	662	376794,29	1299144,95	34	702	376300,14	1298891,21	34	742	375979,44	1297500,81	34	783	376195,43	1297682,78
34	623	376069,26	1295825,29	34	663	376805,54	1299153,97	34	674	376325,16	1298895,36	34	743	375969,40	1297493,35	34	703	376210,14	1297683,88
34	624	376036,72	1295825,77	34	664	376814,97	1299151,84	34	703	376210,14	1297683,88	34	744	375953,04	1297494,30	34	784	375803,71	1297085,19
34	625	376011,92	1295841,16	34	665	376825,99	1299141,65	34	704	376228,32	1297677,54	34	745	375934,87	1297518,17	34	785	375812,96	1297073,99

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				
34	786	375813,41	1297055,49	34	827	375768,78	1296935,03	34	867	376479,35	1297186,30	34	907	376213,54	1297090,62	34	948	376104,79	1297028,90
34	787	375826,85	1297032,65	34	828	375762,36	1296912,64	34	868	376477,34	1297177,82	34	908	376213,54	1297077,02	34	949	376112,24	1297035,69
34	788	375846,40	1297018,77	34	829	375754,00	1296905,77	34	869	376453,10	1297143,50	34	909	376200,93	1297066,72	34	950	376111,91	1297046,98
34	789	375860,73	1297016,38	34	830	375744,15	1296917,42	34	870	376431,97	1297112,12	34	910	376203,01	1297054,77	34	951	376101,06	1297051,70
34	790	375871,48	1297030,86	34	831	375735,35	1296952,64	34	871	376421,88	1297093,91	34	911	376195,89	1297043,92	34	952	376078,15	1297065,07
34	791	375881,63	1297046,53	34	832	375731,62	1296964,28	34	872	376414,08	1297061,98	34	912	376160,70	1297028,13	34	953	376076,83	1297075,93
34	792	375886,25	1297047,57	34	833	375713,11	1296967,57	34	873	376414,08	1297042,83	34	913	376143,70	1297008,73	34	954	376070,69	1297079,43
34	793	375900,28	1297045,63	34	834	375711,32	1296990,41	34	874	376418,96	1297023,91	34	914	376110,93	1296987,90	34	955	376056,66	1297082,50
34	794	375909,09	1297032,20	34	835	375721,47	1297006,08	34	875	376428,82	1297011,92	34	915	376111,58	1296977,59	34	956	376048,88	1297087,22
34	795	375920,29	1297018,77	34	836	375734,00	1297013,09	34	876	376432,92	1296997,18	34	916	376128,36	1296977,59	34	957	376048,88	1297103,66
34	796	375928,05	1297018,17	34	837	375745,65	1297020,11	34	877	376427,08	1296990,79	34	917	376138,55	1296972,88	34	958	376049,53	1297115,28
34	797	375939,24	1297022,35	34	838	375746,54	1297032,20	34	878	376416,76	1296986,85	34	918	376143,27	1296958,84	34	959	376059,73	1297124,16
34	798	375945,36	1297015,93	34	839	375743,71	1297048,02	34	879	376373,32	1296993,71	34	919	376156,64	1296940,76	34	901	376068,28	1297127,23
34	799	375944,77	1297004,29	34	840	375748,33	1297058,62	34	880	376372,05	1297009,17	34	920	376166,19	1296910,30	34	960	376137,64	1297365,41
34	800	375932,23	1296983,39	34	841	375758,18	1297063,40	34	881	376385,42	1297044,74	34	921	376157,66	1296904,33	34	961	376157,24	1297357,90
34	801	375914,17	1296973,09	34	842	375773,41	1297062,35	34	882	376410,87	1297114,34	34	922	376140,77	1296902,79	34	962	376160,99	1297342,05
34	802	375905,36	1296957,87	34	843	375785,95	1297064,74	34	883	376429,44	1297161,99	34	923	376127,46	1296910,81	34	963	376160,48	1297319,71
34	803	375902,97	1296940,10	34	844	375792,07	1297073,10	34	884	376446,71	1297214,18	34	924	376121,15	1296929,41	34	964	376177,87	1297318,69
34	804	375919,69	1296938,76	34	844	375803,71	1297085,19	34	885	376454,89	1297265,99	34	925	376116,37	1296942,03	34	965	376196,97	1297314,42
34	805	375928,65	1296931,30	34	845	376429,60	1297514,62	34	886	376464,11	1297311,69	34	926	376106,31	1296944,76	34	966	376214,53	1297303,68
34	806	375929,09	1296917,86	34	846	376437,74	1297505,59	34	887	376472,67	1297343,24	34	927	376094,03	1296938,45	34	967	376268,58	1297284,59
34	807	375919,24	1296909,50	34	847	376450,85	1297485,58	34	888	376470,21	1297365,44	34	928	376085,50	1296921,90	34	968	376278,13	1297269,75
34	808	375905,36	1296914,13	34	848	376463,95	1297489,44	34	889	376455,67	1297380,76	34	929	376080,21	1296909,11	34	969	376282,39	1297255,94
34	809	375894,16	1296922,04	34	849	376478,99	1297502,76	34	890	376439,05	1297386,86	34	930	376066,90	1296903,82	34	970	376278,81	1297231,05
34	810	375886,25	1296908,46	34	850	376494,45	1297509,04	34	891	376404,69	1297383,96	34	931	376057,86	1296907,06	34	971	376260,74	1297217,75
34	811	375875,66	1296906,22	34	851	376503,21	1297508,14	34	892	376398,90	1297393,00	34	932	376055,50	1296920,46	34	972	376234,14	1297219,28
34	812	375869,54	1296915,92	34	852	376509,90	1297490,75	34	893	376398,07	1297408,04	34	933	376049,23	1296941,34	34	973	376206,52	1297233,61
34	813	375860,73	1296928,46	34	853	376495,48	1297466,68	34	894	376401,73	1297417,08	34	934	376041,27	1296949,14	34	974	376192,88	1297236,33
34	814	375851,03	1296937,42	34	854	376493,34	1297455,30	34	895	376414,15	1297423,08	34	935	376029,93	1296947,77	34	975	376175,83	1297216,73
34	815	375828,34	1296946,67	34	855	376497,41	1297451,22	34	896	376428,56	1297444,12	34	936	376015,81	1296958,84	34	976	376158,27	1297198,14
34	816	375813,41	1296947,57	34	856	376506,86	1297453,78	34	897	376426,63	1297460,26	34	937	376002,78	1296955,95	34	977	376141,39	1297202,23
34	817	375802,67	1296939,66	34	857	376523,21	1297464,75	34	898	376416,77	1297482,34	34	938	375993,30	1296965,44	34	978	376123,31	1297202,23
34	818	375797,14	1296918,76	34	858	376531,15	1297456,81	34	899	376413,52	1297501,52	34	939	375997,17	1296981,41	34	979	376111,04	1297217,24
34	819	375792,96	1296874,13	34	859	376532,10	1297445,35	34	900	376418,42	1297511,80	34	940	375994,82	1296998,04	34	980	376089,89	1297224,06
34	820	375781,77	1296868,61	34	860	376522,13	1297423,31	34	901	376429,60	1297514,62	34	941	375999,24	1297014,01	34	981	376073,53	1297241,62
34	821	375775,35	1296876,52	34	861	376501,86	1297391,21	34	902	376068,28	1297127,23	34	942	376011,07	1297020,44	34	982	376065,51	1297261,23
34	822	375776,69	1296891,74	34	862	376500,34	1297378,54	34	903	376093,17	1297114,52	34	943	376022,14	1297018,75	34	983	376066,53	1297294,13
34	823	375783,71	1296920,10	34	863	376505,06	1297367,91	34	904	376124,19	1297096,43	34	944	376038,55	1297011,83	34	984	376074,04	1297322,27
34	824	375787,44	1296938,31	34	864	376503,28	1297353,92	34	905	376154,89	1297107,72	34	945	376049,53	1297015,19	34	985	376087,17	1297343,07
34	825	375782,81	1296952,19	34	865	376481,46	1297287,03	34	906	376189,75	1297107,72	34	946	376062,14	1297027,80	34	986	376105,24	1297342,05
34	826	375774,90	1296949,51	34	866	376476,74	1297252,82	34	907	376207,73	1297101,91	34	947	376074,42	1297027,80	34	987	376121,27	1297363,19

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				
34	960	376137,64	1297365,41	34	1027	376409,79	1296524,08	34	1066	377808,88	1296694,45	34	1105	375679,75	1297217,56	34	1144	376997,68	1299358,40
34	988	377033,31	1299273,28	34	1028	376403,38	1296530,16	34	1067	377802,87	1296702,76	34	1106	375674,95	1297221,12	34	1145	376991,20	1299353,16
34	989	377048,59	1299269,74	34	1029	376381,77	1296568,40	34	1056	377806,25	1296727,20	34	1107	375665,04	1297222,37	34	1146	376973,66	1299351,91
34	990	377060,84	1299255,98	34	1030	376385,79	1296585,99	34	1068	376949,06	1296810,94	34	1108	375658,79	1297230,06	34	1147	376958,12	1299354,99
34	991	377062,36	1299242,21	34	1031	376433,04	1296611,41	34	1069	376958,49	1296807,30	34	1109	375659,66	1297241,79	34	1148	376934,60	1299348,01
34	992	377059,96	1299223,78	34	1010	376455,09	1296612,72	34	1070	376970,06	1296786,30	34	1110	375666,00	1297253,14	34	1149	376921,63	1299347,01
34	993	377018,41	1299139,92	34	1032	376925,28	1299497,55	34	1071	376996,41	1296785,98	34	1111	375674,37	1297260,64	34	1150	376908,50	1299346,43
34	994	377013,61	1299133,23	34	1033	376939,43	1299492,68	34	1072	377002,73	1296779,98	34	1112	375689,66	1297269,29	34	1151	376900,69	1299358,90
34	995	376993,28	1299140,68	34	1034	376949,96	1299479,55	34	1073	376999,73	1296772,92	34	1113	375696,78	1297281,32	34	1152	376900,19	1299368,70
34	996	376981,03	1299130,96	34	1035	376964,79	1299473,89	34	1074	376984,41	1296768,63	34	1114	375695,62	1297295,74	34	1153	376910,58	1299377,76
34	997	376972,07	1299136,01	34	1036	376978,49	1299471,17	34	1075	376961,81	1296763,92	34	1115	375671,97	1297307,66	34	1154	376922,21	1299380,92
34	998	376966,13	1299156,47	34	1037	376985,17	1299461,21	34	1076	376952,49	1296749,56	34	1116	375665,04	1297322,38	34	1140	376946,73	1299391,23
34	999	376958,30	1299187,15	34	1038	376984,83	1299442,19	34	1077	376950,13	1296728,89	34	1117	375670,43	1297330,17	34	1155	376327,55	1297152,87
34	1000	376942,89	1299198,90	34	1039	376994,34	1299433,36	34	1078	376934,07	1296709,50	34	1118	375686,97	1297334,01	34	1156	376338,28	1297151,30
34	1001	376934,31	1299221,38	34	1040	377009,18	1299434,15	34	1079	376907,50	1296694,19	34	1119	375701,58	1297328,92	34	1157	376347,72	1297145,49
34	1002	376934,31	1299240,19	34	1041	377018,69	1299438,00	34	1080	376894,76	1296689,58	34	1120	375712,64	1297331,03	34	1158	376350,87	1297132,30
34	1003	376949,21	1299252,82	34	1042	377032,72	1299434,49	34	1081	376884,15	1296690,54	34	1121	375724,66	1297334,98	34	1159	376347,72	1297120,39
34	1004	376958,68	1299262,67	34	1043	377048,58	1299413,66	34	1082	376878,15	1296697,18	34	1093	375733,32	1297335,55	34	1160	376337,10	1297099,82
34	1005	376976,36	1299257,11	34	1044	377045,74	1299402,33	34	1083	376877,51	1296714,54	34	1122	376409,54	1296839,10	34	1161	376338,57	1297087,22
34	1006	376981,79	1299242,59	34	1045	377014,84	1299393,84	34	1084	376871,51	1296729,21	34	1123	376426,50	1296833,85	34	1162	376353,93	1297078,66
34	1007	376990,50	1299234,38	34	1046	376996,49	1299403,81	34	1085	376860,16	1296738,96	34	1124	376434,81	1296818,07	34	1163	376355,99	1297065,77
34	1008	376999,47	1299235,90	34	1047	376962,30	1299423,51	34	1086	376860,80	1296744,96	34	1125	376435,31	1296795,86	34	1164	376350,87	1297060,55
34	1009	377016,39	1299255,22	34	1048	376927,77	1299431,66	34	1087	376869,80	1296755,56	34	1126	376429,04	1296781,62	34	1165	376332,47	1297058,39
34	988	377033,31	1299273,28	34	1049	376857,35	1299439,36	34	1088	376887,47	1296752,56	34	1127	376410,05	1296774,16	34	1166	376304,02	1297067,34
34	1010	376455,09	1296612,72	34	1050	376851,69	1299446,83	34	1089	376897,75	1296756,31	34	1128	376389,53	1296771,61	34	1167	376296,05	1297075,91
34	1011	376477,69	1296600,88	34	1051	376867,20	1299458,04	34	1090	376908,47	1296777,63	34	1129	376368,84	1296759,91	34	1168	376299,10	1297083,58
34	1012	376490,50	1296601,96	34	1052	376884,07	1299461,21	34	1091	376922,82	1296796,59	34	1130	376337,30	1296749,40	34	1169	376310,13	1297090,28
34	1013	376502,34	1296612,39	34	1053	376896,75	1299467,21	34	1092	376933,75	1296807,94	34	1131	376295,08	1296729,39	34	1170	376322,33	1297088,80
34	1014	376512,12	1296610,76	34	1054	376908,07	1299485,21	34	1068	376949,06	1296810,94	34	1132	376279,82	1296725,15	34	1171	376322,92	1297100,12
34	1015	376525,05	1296600,22	34	1055	376913,39	1299496,87	34	1093	375733,32	1297335,55	34	1133	376269,13	1296728,71	34	1172	376317,41	1297115,18
34	1016	376535,48	1296563,73	34	1032	376925,28	1299497,55	34	1094	375739,28	1297319,40	34	1134	376269,81	1296740,92	34	1173	376314,65	1297129,25
34	1017	376537,87	1296538,63	34	1056	377806,25	1296727,20	34	1095	375738,99	1297290,64	34	1135	376290,84	1296754,15	34	1174	376318,10	1297138,70
34	1018	376533,85	1296522,12	34	1057	377965,55	1296702,81	34	1096	375750,63	1297273,53	34	1136	376320,85	1296767,37	34	1175	376322,04	1297146,38
34	1019	376527,00	1296514,62	34	1058	377940,79	1296647,34	34	1097	375751,88	1297259,20	34	1137	376365,79	1296797,90	34	1155	376327,55	1297152,87
34	1020	376516,57	1296512,67	34	1059	377921,39	1296654,38	34	1098	375744,67	1297256,12	34	1138	376377,32	1296821,81	34	1176	376322,64	1297294,71
34	1021	376512,12	1296525,81	34	1060	377910,12	1296646,36	34	1099	375730,34	1297255,54	34	1139	376391,57	1296836,56	34	1177	376344,30	1297292,88
34	1022	376507,78	1296547,43	34	1061	377897,34	1296640,73	34	1100	375717,16	1297249,29	34	1122	376409,54	1296839,10	34	1178	376351,64	1297283,04
34	1023	376500,39	1296549,49	34	1062	377886,65	1296645,69	34	1101	375707,83	1297232,18	34	1140	376946,73	1299391,23	34	1179	376350,03	1297269,09
34	1024	376482,14	1296546,78	34	1063	377878,92	1296659,43	34	1102	375706,10	1297206,11	34	1141	376967,68	1299390,23	34	1180	376342,02	1297257,42
34	1025	376460,85	1296528,86	34	1064	377854,59	1296670,12	34	1103	375698,03	1297202,85	34	1142	376987,87	1299379,09	34	1181	376319,41	1297238,26
34	1026	376428,04	1296524,84	34	1065	377831,11	1296688,54	34	1104	375688,41	1297204,38	34	1143	376997,18	1299367,21	34	1182	376311,41	1297236,64

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				
34	1183	376304,36	1297240,97	35	26	348239,95	1292699,61	35	67	348107,30	1292302,58	35	108	347395,71	1291068,06	35	149	347160,18	1291193,99
34	1184	376300,69	1297250,59	35	27	348255,21	1292667,53	35	68	348090,84	1292300,54	35	109	347390,59	1291079,05	35	150	347153,53	1291192,20
34	1185	376302,53	1297270,27	35	28	348280,67	1292622,06	35	69	348080,74	1292296,95	35	110	347390,21	1291085,35	35	151	347147,39	1291193,74
34	1186	376312,07	1297287,59	35	29	348288,82	1292600,10	35	70	348074,60	1292290,86	35	111	347393,72	1291090,23	35	152	347139,08	1291192,59
34	1176	376322,64	1297294,71	35	30	348283,05	1292588,86	35	71	348068,26	1292281,47	35	112	347403,90	1291089,94	35	153	347129,10	1291186,20
34	1187	375959,92	1296040,27	35	31	348271,55	1292587,84	35	72	348059,34	1292269,18	35	113	347410,99	1291092,45	35	154	347108,47	1291175,52
34	1188	375972,34	1296035,71	35	32	348240,40	1292609,83	35	73	348052,29	1292265,52	35	114	347411,00	1291104,45	35	155	347101,87	1291173,14
34	1189	375978,04	1296024,50	35	33	348220,65	1292628,17	35	74	348042,90	1292256,87	35	115	347406,40	1291108,80	35	156	347095,65	1291174,86
34	1190	375978,42	1296007,14	35	34	348193,91	1292655,31	35	75	348041,40	1292239,41	35	116	347394,74	1291112,52	35	157	347092,71	1291180,33
34	1191	375967,97	1295997,64	35	35	348178,79	1292669,22	35	76	348042,82	1292225,96	35	117	347376,20	1291117,13	35	158	347092,08	1291192,49
34	1192	375949,47	1295997,26	35	36	348165,04	1292673,57	35	77	348047,89	1292214,48	35	118	347356,88	1291119,43	35	159	347091,64	1291203,66
34	1193	375942,94	1296008,09	35	37	348148,87	1292671,60	35	78	348055,43	1292207,03	35	119	347340,77	1291118,41	35	160	347087,92	1291209,71
34	1194	375944,53	1296016,20	35	38	348138,73	1292658,69	35	79	348061,68	1292206,20	35	120	347320,44	1291106,64	35	161	347085,00	1291209,74
34	1195	375947,51	1296024,12	35	39	348133,00	1292639,26	35	80	348070,66	1292208,99	35	121	347311,67	1291105,66	35	162	347079,48	1291204,36
34	1196	375947,06	1296030,58	35	40	348127,63	1292619,95	35	81	348085,76	1292203,62	35	122	347306,22	1291106,51	35	163	347077,31	1291190,85
34	1187	375959,92	1296040,27	35	41	348103,49	1292575,55	35	82	348097,08	1292207,47	35	123	347301,76	1291113,04	35	164	347075,04	1291186,81
35	1	345837,22	1294823,11	35	42	348083,01	1292544,73	35	83	348107,24	1292209,00	35	124	347300,99	1291127,87	35	165	347064,64	1291183,38
35	2	346004,80	1294712,30	35	43	348069,08	1292526,64	35	84	348122,86	1292209,67	35	125	347305,52	1291148,16	35	166	347044,43	1291185,04
35	3	346237,85	1294558,20	35	44	348049,61	1292500,61	35	85	348133,46	1292203,74	35	126	347308,54	1291160,87	35	167	347039,57	1291181,97
35	4	346321,19	1294503,09	35	45	348042,15	1292474,21	35	86	348138,65	1292193,32	35	127	347306,02	1291167,32	35	168	347035,03	1291174,24
35	5	348234,90	1293275,08	35	46	348042,24	1292470,99	35	87	348133,52	1292182,14	35	128	347301,63	1291172,89	35	169	347028,35	1291163,88
35	6	348237,42	1293263,59	35	47	348043,57	1292436,49	35	88	348123,79	1292172,25	35	129	347293,70	1291173,79	35	170	347020,62	1291159,62
35	7	348297,39	1293009,04	35	48	348056,12	1292409,88	35	89	347975,56	1292241,68	35	130	347288,97	1291170,08	35	171	347011,18	1291161,90
35	8	348360,30	1292744,77	35	49	348065,80	1292398,00	35	90	347603,33	1291439,67	35	131	347272,35	1291153,97	35	172	346998,14	1291166,87
35	9	348362,34	1292738,12	35	50	348077,86	1292389,82	35	91	347561,63	1291347,30	35	132	347263,14	1291147,57	35	173	346996,09	1291173,41
35	10	348353,72	1292742,85	35	51	348100,66	1292391,59	35	92	347472,74	1291068,77	35	133	347251,63	1291149,11	35	174	347004,40	1291185,81
35	11	348347,82	1292752,69	35	52	348117,43	1292385,92	35	93	347448,33	1290985,65	35	134	347236,92	1291165,60	35	175	347004,40	1291189,01
35	12	348342,02	1292771,21	35	53	348143,62	1292382,02	35	94	347442,19	1290997,55	35	135	347235,77	1291169,82	35	176	347000,78	1291191,21
35	13	348335,68	1292784,13	35	54	348161,88	1292377,45	35	95	347433,24	1291010,34	35	136	347237,58	1291184,08	35	177	346991,72	1291189,13
35	14	348319,01	1292798,07	35	55	348178,24	1292359,90	35	96	347428,38	1291019,93	35	137	347237,14	1291194,73	35	178	346981,36	1291188,44
35	15	348300,60	1292808,57	35	56	348187,58	1292344,38	35	97	347425,82	1291028,63	35	138	347235,51	1291198,30	35	179	346970,51	1291194,51
35	16	348286,96	1292819,68	35	57	348196,79	1292326,80	35	98	347428,12	1291032,85	35	139	347231,45	1291198,86	35	180	346957,01	1291202,04
35	17	348275,70	1292823,91	35	58	348189,69	1292306,54	35	99	347442,26	1291038,60	35	140	347223,75	1291193,36	35	181	346950,42	1291201,03
35	18	348274,64	1292831,40	35	59	348182,83	1292289,80	35	100	347448,57	1291045,62	35	141	347217,39	1291190,16	35	182	346944,33	1291195,08
35	19	348261,61	1292831,10	35	60	348172,42	1292279,40	35	101	347451,17	1291052,36	35	142	347211,72	1291191,31	35	183	346939,14	1291188,60
35	20	348240,84	1292824,66	35	61	348162,58	1292281,43	35	102	347448,76	1291054,69	35	143	347208,78	1291199,37	35	184	346929,77	1291187,33
35	21	348232,00	1292814,35	35	62	348155,63	1292284,32	35	103	347443,98	1291054,08	35	144	347200,19	1291206,86	35	185	346922,79	1291191,53
35	22	348229,58	1292794,44	35	63	348144,04	1292294,31	35	104	347429,91	1291048,32	35	145	347188,19	1291209,73	35	186	346919,90	1291202,49
35	23	348227,94	1292766,83	35	64	348139,82	1292296,57	35	105	347425,69	1291048,45	35	146	347176,80	1291208,70	35	187	346920,63	1291211,26
35	24	348230,56	1292740,68	35	65	348133,02	1292300,21	35	106	347417,89	1291050,88	35	147	347173,48	1291206,78	35	188	346932,61	1291221,20
35	25	348235,41	1292725,73	35	66	348121,95	1292304,39	35	107	347404,33	1291061,95	35	148	347168,70	1291198,82	35	189	346938,69	1291227,15



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				
35	190	346940,71	1291232,75	35	231	346544,66	1291251,87	35	272	346034,04	1291378,96	35	313	345791,64	1291657,40	35	354	345536,34	1291833,68
35	191	346939,31	1291237,12	35	232	346538,71	1291257,66	35	273	346024,27	1291382,34	35	314	345788,67	1291661,27	35	355	345528,96	1291831,30
35	192	346932,40	1291238,89	35	233	346517,82	1291263,60	35	274	346015,99	1291378,36	35	315	345783,44	1291661,32	35	356	345522,41	1291833,04
35	193	346921,64	1291228,66	35	234	346476,20	1291278,54	35	275	346004,25	1291377,15	35	316	345780,95	1291658,31	35	357	345517,90	1291838,52
35	194	346914,49	1291227,07	35	235	346464,32	1291281,93	35	276	345991,77	1291380,39	35	317	345772,77	1291654,05	35	358	345514,64	1291846,52
35	195	346909,63	1291230,45	35	236	346456,41	1291281,50	35	277	345985,60	1291386,70	35	318	345766,00	1291656,30	35	359	345505,15	1291854,01
35	196	346909,80	1291244,86	35	237	346446,77	1291275,60	35	278	345985,48	1291396,26	35	319	345759,71	1291662,10	35	360	345494,80	1291856,30
35	197	346905,10	1291263,76	35	238	346395,37	1291252,51	35	279	345991,32	1291410,98	35	320	345761,58	1291669,59	35	361	345489,09	1291853,10
35	198	346900,81	1291272,01	35	239	346384,09	1291250,44	35	280	345995,55	1291420,78	35	321	345761,64	1291675,31	35	362	345484,90	1291846,56
35	199	346894,95	1291277,24	35	240	346374,88	1291253,01	35	281	345994,51	1291427,89	35	322	345757,04	1291681,95	35	363	345477,88	1291846,35
35	200	346873,48	1291279,13	35	241	346367,62	1291261,79	35	282	345989,67	1291433,16	35	323	345739,97	1291689,53	35	364	345474,93	1291851,60
35	201	346858,43	1291279,30	35	242	346361,67	1291267,63	35	283	345972,02	1291438,50	35	324	345723,65	1291695,71	35	365	345470,19	1291866,38
35	202	346845,81	1291277,13	35	243	346355,45	1291267,15	35	284	345962,25	1291443,30	35	325	345710,60	1291704,05	35	366	345469,14	1291896,04
35	203	346821,00	1291260,50	35	244	346353,23	1291265,36	35	285	345953,33	1291452,67	35	326	345696,24	1291724,25	35	367	345465,23	1291905,08
35	204	346786,54	1291256,64	35	245	346346,24	1291259,74	35	286	345948,76	1291462,28	35	327	345690,83	1291728,95	35	368	345454,40	1291912,87
35	205	346780,75	1291260,75	35	246	346325,25	1291261,14	35	287	345945,11	1291474,64	35	328	345684,28	1291730,10	35	369	345437,53	1291918,79
35	206	346775,92	1291281,11	35	247	346313,00	1291262,07	35	288	345939,53	1291484,27	35	329	345679,66	1291726,61	35	370	345421,40	1291920,62
35	207	346773,27	1291283,18	35	248	346302,26	1291269,46	35	289	345928,67	1291489,82	35	330	345676,60	1291721,71	35	371	345406,01	1291929,27
35	208	346768,60	1291282,06	35	249	346296,44	1291288,07	35	290	345918,01	1291492,11	35	331	345669,81	1291721,79	35	372	345381,84	1291940,18
35	209	346768,23	1291278,13	35	250	346287,86	1291298,59	35	291	345908,26	1291497,94	35	332	345665,72	1291724,81	35	373	345362,54	1291948,01
35	210	346773,35	1291253,85	35	251	346279,99	1291302,45	35	292	345893,39	1291503,60	35	333	345657,05	1291726,56	35	374	345352,42	1291950,07
35	211	346770,29	1291248,73	35	252	346242,22	1291296,69	35	293	345877,81	1291504,58	35	334	345647,68	1291725,57	35	375	345336,88	1291944,75
35	212	346735,48	1291230,07	35	253	346229,17	1291295,46	35	294	345869,70	1291506,04	35	335	345641,48	1291728,91	35	376	345316,99	1291938,43
35	213	346727,76	1291227,11	35	254	346217,86	1291299,40	35	295	345866,40	1291511,00	35	336	345636,58	1291749,46	35	377	345296,49	1291938,94
35	214	346720,98	1291228,27	35	255	346211,44	1291313,96	35	296	345865,78	1291526,01	35	337	345631,99	1291757,99	35	378	345287,82	1291940,40
35	215	346717,32	1291234,06	35	256	346213,48	1291327,07	35	297	345865,35	1291538,04	35	338	345624,91	1291762,42	35	379	345283,76	1291946,46
35	216	346714,36	1291239,02	35	257	346209,97	1291332,83	35	298	345861,64	1291548,74	35	339	345616,98	1291761,14	35	380	345282,57	1291959,59
35	217	346708,90	1291239,65	35	258	346201,21	1291335,96	35	299	345852,74	1291559,72	35	340	345610,96	1291760,40	35	381	345278,48	1291962,62
35	218	346702,82	1291233,13	35	259	346170,91	1291329,07	35	300	345842,49	1291569,68	35	341	345601,80	1291768,17	35	382	345266,23	1291962,75
35	219	346675,59	1291207,82	35	260	346159,08	1291326,74	35	301	345831,66	1291577,47	35	342	345585,88	1291779,52	35	383	345247,86	1291953,96
35	220	346669,29	1291202,74	35	261	346146,08	1291331,51	35	302	345823,10	1291589,59	35	343	345581,57	1291783,40	35	384	345236,58	1291941,48
35	221	346659,94	1291203,64	35	262	346134,70	1291339,54	35	303	345809,31	1291602,28	35	344	345579,95	1291787,54	35	385	345226,74	1291937,75
35	222	346648,13	1291214,41	35	263	346121,96	1291340,04	35	304	345806,58	1291607,81	35	345	345583,58	1291793,75	35	386	345215,29	1291939,25
35	223	346641,64	1291221,59	35	264	346113,21	1291345,06	35	305	345807,74	1291612,44	35	346	345586,69	1291802,76	35	387	345205,90	1291948,59
35	224	346631,31	1291224,67	35	265	346103,80	1291350,89	35	306	345811,58	1291617,32	35	347	345584,29	1291807,71	35	388	345204,66	1291957,65
35	225	346602,29	1291219,83	35	266	346093,87	1291350,19	35	307	345812,18	1291621,09	35	348	345576,86	1291810,77	35	389	345210,42	1291967,00
35	226	346578,92	1291215,19	35	267	346088,69	1291344,81	35	308	345808,21	1291624,17	35	349	345570,42	1291813,02	35	390	345214,54	1291976,00
35	227	346569,88	1291214,49	35	268	346084,32	1291342,40	35	309	345798,65	1291625,88	35	350	345565,05	1291821,20	35	391	345213,47	1291981,45
35	228	346563,68	1291218,34	35	269	346077,77	1291344,06	35	310	345792,67	1291629,27	35	351	345561,39	1291828,91	35	392	345206,19	1291987,84
35	229	346547,49	1291235,69	35	270	346069,99	1291355,66	35	311	345789,53	1291637,49	35	352	345552,77	1291835,02	35	393	345193,38	1291987,98
35	230	346545,71	1291245,84	35	271	346046,45	1291372,54	35	312	345791,22	1291650,01	35	353	345545,04	1291834,68	35	394	345185,90	1291985,36

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				
35	395	345181,27	1291988,96	35	436	344923,58	1292064,53	35	477	344665,46	1292201,03	35	518	344221,78	1292983,02	36	31	400835,60	1293671,54
35	396	345181,34	1291996,06	35	437	344912,09	1292063,57	35	478	344664,21	1292208,95	35	519	344269,33	1293009,26	36	32	400825,93	1293663,85
35	397	345180,06	1292001,00	35	438	344903,12	1292067,74	35	479	344666,76	1292217,92	35	520	344301,10	1293031,53	36	33	400817,84	1293658,33
35	398	345173,54	1292006,00	35	439	344897,34	1292079,32	35	480	344671,19	1292225,55	35	521	344384,45	1293194,87	36	34	400791,98	1293639,74
35	399	345163,01	1292011,04	35	440	344893,35	1292090,82	35	481	344671,03	1292231,56	35	522	344386,61	1293317,75	36	35	400791,14	1293639,02
35	400	345153,51	1292018,25	35	441	344890,15	1292104,25	35	482	344667,52	1292236,53	35	523	344665,16	1293152,63	36	36	400790,45	1293638,16
35	401	345145,17	1292026,15	35	442	344884,52	1292109,53	35	483	344657,78	1292241,85	35	524	344665,54	1293298,07	36	37	400777,26	1293618,57
35	402	345141,22	1292031,63	35	443	344873,42	1292113,44	35	484	344641,29	1292246,35	35	525	344666,83	1293793,48	36	38	400765,08	1293605,59
35	403	345135,98	1292031,41	35	444	344862,02	1292119,34	35	485	344635,75	1292250,43	35	526	345137,97	1294549,22	36	39	400759,33	1293603,51
35	404	345131,75	1292021,37	35	445	344856,66	1292128,68	35	486	344633,25	1292261,74	35	527	345184,86	1294625,20	36	40	400754,07	1293606,56
35	405	345126,58	1292017,07	35	446	344851,91	1292142,37	35	487	344633,10	1292266,65	35	1	345837,22	1294823,11	36	41	400743,95	1293618,39
35	406	345122,80	1292017,63	35	447	344847,83	1292146,54	35	488	344635,03	1292277,66	36	1	399845,97	1294450,05	36	42	400741,78	1293627,69
35	407	345121,41	1292022,86	35	448	344838,80	1292146,06	35	489	344631,45	1292281,66	36	2	399885,86	1294425,47	36	43	400743,67	1293634,11
35	408	345121,86	1292033,51	35	449	344831,16	1292140,71	35	490	344615,50	1292285,55	36	3	399979,33	1294367,02	36	44	400754,17	1293652,50
35	409	345119,71	1292041,44	35	450	344821,57	1292139,44	35	491	344609,55	1292294,99	36	4	400066,21	1294315,48	36	45	400762,65	1293669,53
35	410	345111,65	1292051,25	35	451	344813,73	1292145,82	35	492	344601,83	1292298,77	36	5	400104,95	1294293,95	36	46	400766,50	1293684,45
35	411	345101,36	1292058,18	35	452	344802,30	1292156,84	35	493	344578,77	1292286,31	36	6	400132,96	1294281,04	36	47	400766,67	1293685,48
35	412	345096,69	1292059,86	35	453	344784,72	1292160,14	35	494	344562,66	1292288,42	36	7	400157,44	1294270,84	36	48	400766,67	1293686,52
35	413	345085,48	1292056,38	35	454	344780,67	1292166,48	35	495	344549,27	1292312,81	36	8	400224,89	1294250,00	36	49	400766,50	1293687,56
35	414	345081,77	1292043,31	35	455	344784,11	1292175,73	35	496	344539,56	1292320,22	36	9	400343,14	1294211,83	36	50	400762,82	1293701,89
35	415	345072,44	1292036,02	35	456	344795,37	1292182,60	35	497	344513,34	1292313,73	36	10	400430,60	1294182,04	36	51	400762,41	1293703,02
35	416	345039,32	1292031,88	35	457	344799,79	1292189,67	35	498	344487,72	1292308,13	36	11	400497,43	1294156,98	36	52	400758,20	1293710,19
35	417	345032,71	1292028,11	35	458	344797,98	1292197,30	35	499	344476,93	1292311,90	36	12	400555,26	1294138,17	36	53	400752,91	1293716,04
35	418	345025,69	1292028,77	35	459	344793,34	1292200,39	35	500	344468,71	1292322,44	36	13	400585,24	1294126,58	36	54	400752,20	1293716,84
35	419	345022,17	1292032,35	35	460	344783,09	1292198,24	35	501	344466,94	1292330,72	36	14	400602,20	1294117,71	36	55	400751,36	1293717,51
35	420	345017,96	1292044,72	35	461	344775,16	1292198,24	35	502	344460,57	1292336,80	36	15	400658,53	1294079,60	36	56	400750,43	1293718,03
35	421	345009,57	1292051,63	35	462	344773,62	1292203,36	35	503	344448,48	1292339,62	36	16	400713,57	1294036,28	36	57	400740,83	1293722,29
35	422	345001,12	1292052,80	35	463	344768,82	1292210,34	35	504	344446,33	1292348,75	36	17	400736,26	1294014,51	36	58	400739,65	1293722,67
35	423	344992,64	1292051,53	35	464	344760,37	1292212,10	35	505	344446,67	1292353,55	36	18	400756,31	1293985,74	36	59	400738,42	1293722,82
35	424	344987,97	1292052,38	35	465	344752,43	1292208,92	35	506	344523,76	1292371,70	36	19	400768,06	1293958,78	36	60	400737,19	1293722,73
35	425	344984,83	1292060,89	35	466	344748,86	1292199,67	35	507	344668,71	1292420,02	36	20	400779,75	1293923,68	36	61	400732,29	1293721,85
35	426	344986,28	1292071,01	35	467	344747,89	1292192,01	35	508	344749,82	1292446,94	36	21	400789,12	1293887,23	36	62	400731,16	1293721,54
35	427	344984,46	1292077,56	35	468	344742,39	1292188,81	35	509	344793,33	1292468,12	36	22	400807,16	1293816,89	36	63	400730,12	1293721,02
35	428	344978,24	1292080,67	35	469	344733,17	1292190,51	35	510	344713,75	1292560,57	36	23	400824,58	1293745,54	36	64	400729,19	1293720,33
35	429	344973,54	1292078,54	35	470	344726,03	1292190,07	35	511	344727,25	1292461,14	36	24	400837,57	1293691,86	36	65	400720,07	1293712,05
35	430	344970,42	1292068,15	35	471	344719,17	1292183,33	35	512	344204,82	1292496,20	36	25	400841,81	1293672,66	36	66	400711,01	1293699,58
35	431	344966,61	1292065,50	35	472	344712,01	1292180,66	35	513	344199,61	1292564,64	36	26	400840,28	1293672,85	36	67	400700,85	1293677,42
35	432	344960,28	1292067,18	35	473	344706,35	1292182,90	35	514	343941,90	1292698,86	36	27	400839,28	1293672,89	36	68	400666,03	1293643,99
35	433	344958,24	1292074,59	35	474	344692,42	1292190,89	35	515	344027,47	1292933,80	36	28	400838,29	1293672,78	36	69	400665,38	1293643,26
35	434	344945,25	1292074,36	35	475	344678,50	1292191,03	35	516	344101,70	1292950,10	36	29	400837,33	1293672,51	36	70	400664,86	1293642,46
35	435	344941,17	1292073,62	35	476	344671,17	1292193,01	35	517	344167,95	1292967,41	36	30	400836,42	1293672,09	36	71	400655,03	1293624,30

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				
36	72	400654,61	1293623,33	36	113	400376,23	1293301,96	36	154	400182,93	1292836,49	36	195	400155,31	1292691,07	36	236	400320,30	1292627,69
36	73	400654,36	1293622,32	36	114	400366,55	1293301,52	36	155	400193,00	1292814,80	36	196	400155,09	1292690,04	36	237	400324,39	1292612,66
36	74	400654,28	1293621,28	36	115	400365,41	1293301,12	36	156	400193,31	1292811,49	36	197	400155,04	1292688,99	36	238	400324,72	1292611,73
36	75	400654,47	1293587,19	36	116	400364,36	1293300,50	36	157	400196,83	1292798,96	36	198	400155,17	1292687,95	36	239	400325,19	1292610,87
36	76	400660,80	1293541,48	36	117	400363,46	1293299,70	36	158	400196,65	1292795,76	36	199	400158,81	1292670,51	36	240	400335,60	1292594,98
36	77	400657,40	1293479,23	36	118	400348,13	1293283,17	36	159	400191,73	1292793,35	36	200	400159,13	1292669,44	36	241	400336,15	1292594,25
36	78	400657,42	1293478,26	36	119	400347,50	1293282,38	36	160	400190,75	1292792,76	36	201	400159,64	1292668,46	36	242	400336,81	1292593,62
36	79	400657,59	1293477,32	36	120	400347,02	1293281,51	36	161	400189,91	1292792,00	36	202	400160,31	1292667,57	36	243	400337,55	1292593,09
36	80	400657,90	1293476,41	36	121	400335,42	1293256,00	36	162	400189,21	1292791,11	36	203	400161,13	1292666,83	36	244	400350,07	1292585,37
36	81	400667,73	1293453,65	36	122	400322,74	1293223,15	36	163	400188,69	1292790,10	36	204	400197,13	1292639,27	36	245	400350,53	1292583,98
36	82	400668,21	1293452,74	36	123	400307,10	1293121,47	36	164	400188,36	1292789,02	36	205	400248,15	1292607,23	36	246	400347,50	1292578,59
36	83	400668,84	1293451,92	36	124	400290,15	1293072,35	36	165	400186,84	1292781,74	36	206	400249,01	1292606,77	36	247	400345,07	1292576,41
36	84	400669,60	1293451,22	36	125	400289,91	1293071,47	36	166	400186,71	1292780,57	36	207	400249,93	1292606,46	36	248	400336,13	1292579,28
36	85	400682,75	1293440,86	36	126	400289,82	1293070,58	36	167	400186,79	1292779,41	36	208	400250,90	1292606,29	36	249	400327,20	1292585,77
36	86	400682,70	1293436,05	36	127	400290,95	1293050,41	36	168	400187,10	1292778,28	36	209	400251,88	1292606,28	36	250	400315,07	1292591,24
36	87	400677,59	1293426,11	36	128	400280,86	1293043,02	36	169	400191,89	1292765,44	36	210	400278,81	1292608,06	36	251	400313,97	1292591,61
36	88	400670,37	1293422,73	36	129	400248,38	1293043,38	36	170	400193,84	1292751,10	36	211	400280,11	1292608,28	36	252	400312,83	1292591,78
36	89	400650,95	1293422,88	36	130	400242,38	1293041,15	36	171	400194,07	1292750,04	36	212	400281,34	1292608,78	36	253	400300,66	1292592,42
36	90	400649,96	1293422,80	36	131	400241,31	1293041,38	36	172	400194,49	1292749,04	36	213	400299,85	1292618,64	36	254	400275,13	1292591,34
36	91	400648,99	1293422,58	36	132	400240,21	1293041,42	36	173	400195,07	1292748,12	36	214	400300,82	1292619,28	36	255	400260,30	1292587,97
36	92	400648,08	1293422,21	36	133	400229,65	1293040,85	36	174	400195,81	1292747,33	36	215	400301,65	1292620,09	36	256	400259,48	1292587,73
36	93	400616,58	1293406,27	36	134	400228,57	1293040,69	36	175	400205,29	1292738,65	36	216	400302,33	1292621,04	36	257	400258,72	1292587,38
36	94	400587,30	1293399,61	36	135	400227,54	1293040,36	36	176	400216,58	1292731,99	36	217	400302,81	1292622,10	36	258	400251,70	1292583,60
36	95	400564,77	1293397,36	36	136	400226,59	1293039,85	36	177	400217,49	1292731,54	36	218	400303,09	1292623,24	36	259	400250,86	1292583,06
36	96	400541,32	1293394,87	36	137	400225,74	1293039,19	36	178	400218,47	1292731,25	36	219	400304,66	1292633,83	36	260	400250,12	1292582,39
36	97	400540,29	1293394,71	36	138	400219,09	1293033,01	36	179	400219,48	1292731,12	36	220	400304,72	1292634,87	36	261	400249,49	1292581,62
36	98	400539,30	1293394,38	36	139	400218,27	1293032,09	36	180	400220,51	1292731,17	36	221	400304,62	1292635,91	36	262	400249,01	1292580,76
36	99	400538,38	1293393,89	36	140	400217,66	1293031,04	36	181	400237,89	1292733,31	36	222	400304,34	1292636,92	36	263	400242,43	1292566,78
36	100	400537,56	1293393,26	36	141	400213,21	1293021,37	36	182	400241,02	1292730,89	36	223	400296,30	1292658,67	36	264	400238,06	1292558,31
36	101	400517,96	1293375,38	36	142	400198,32	1292994,65	36	183	400242,42	1292724,93	36	224	400282,10	1292679,56	36	265	400235,08	1292556,14
36	102	400517,26	1293374,63	36	143	400185,23	1292966,23	36	184	400236,91	1292721,13	36	225	400294,23	1292690,57	36	266	400218,42	1292551,81
36	103	400516,70	1293373,79	36	144	400172,08	1292938,23	36	185	400213,70	1292720,97	36	226	400319,42	1292687,59	36	267	400217,62	1292551,54
36	104	400504,64	1293352,01	36	145	400161,05	1292915,88	36	186	400183,85	1292718,01	36	227	400330,10	1292672,35	36	268	400216,88	1292551,18
36	105	400488,27	1293316,44	36	146	400156,10	1292905,07	36	187	400182,97	1292717,85	36	228	400332,75	1292664,40	36	269	400196,85	1292539,70
36	106	400480,82	1293284,92	36	147	400150,80	1292879,59	36	188	400182,13	1292717,58	36	229	400331,21	1292659,40	36	270	400180,82	1292526,93
36	107	400472,20	1293281,36	36	148	400150,67	1292878,43	36	189	400167,33	1292711,59	36	230	400324,42	1292647,24	36	271	400173,17	1292523,41
36	108	400455,83	1293279,60	36	149	400150,75	1292877,27	36	190	400166,33	1292711,08	36	231	400324,05	1292646,46	36	272	400171,63	1292523,21
36	109	400438,75	1293289,02	36	150	400151,06	1292876,14	36	191	400165,43	1292710,40	36	232	400323,80	1292645,64	36	273	400171,51	1292523,41
36	110	400418,69	1293298,99	36	151	400151,56	1292875,09	36	192	400164,68	1292709,57	36	233	400320,25	1292630,78	36	274	400174,40	1292541,73
36	111	400406,25	1293304,12	36	152	400152,26	1292874,16	36	193	400164,09	1292708,62	36	234	400320,09	1292629,75	36	275	400173,48	1292557,78
36	112	400388,76	1293304,32	36	153	400169,86	1292854,43	36	194	400155,71	1292692,05	36	235	400320,11	1292628,71	36	276	400173,32	1292558,82

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	277	400173.00	1292559.83	36	318	400065.37	1292485.60	36	359	399949.50	1292229.66	36	400	399832.99	1291798.40	36	441	401187.89	1292889.82
36	278	400172.51	1292560.77	36	319	400066.29	1292485.00	36	360	399948.89	1292229.14	36	401	400089.21	1292131.19	36	442	401191.35	1292853.13
36	279	400171.87	1292561.61	36	320	400074.88	1292480.43	36	361	399948.37	1292228.54	36	402	400154.93	1292113.78	36	443	401208.10	1292812.71
36	280	400171.10	1292562.33	36	321	400087.88	1292475.14	36	362	399947.95	1292227.86	36	403	400178.43	1292119.25	36	444	401228.32	1292799.70
36	281	400170.21	1292562.91	36	322	400087.39	1292472.47	36	363	399947.65	1292227.13	36	404	400227.53	1292115.71	36	445	401261.54	1292794.58
36	282	400169.25	1292563.34	36	323	400078.99	1292463.91	36	364	399940.16	1292203.21	36	405	400271.64	1292114.74	36	446	401291.53	1292807.89
36	283	400153.85	1292568.58	36	324	400065.31	1292457.41	36	365	399943.33	1292185.80	36	406	400303.68	1292140.34	36	447	401321.25	1292771.10
36	284	400152.92	1292568.81	36	325	400043.13	1292449.33	36	366	399943.58	1292184.92	36	407	400342.32	1292180.91	36	448	401333.36	1292755.75
36	285	400151.98	1292568.90	36	326	400018.94	1292439.93	36	367	399943.98	1292184.11	36	408	400394.32	1292206.51	36	449	401350.92	1292732.40
36	286	400151.03	1292568.86	36	327	400008.71	1292434.09	36	368	399959.45	1292158.81	36	409	400447.68	1292224.55	36	450	401365.20	1292709.49
36	287	400131.38	1292566.29	36	328	400007.94	1292433.57	36	369	399959.89	1292158.20	36	410	400498.87	1292237.89	36	451	401378.50	1292685.47
36	288	400130.23	1292566.02	36	329	399984.64	1292400.34	36	370	399960.41	1292157.66	36	411	400554.76	1292239.23	36	452	401387.87	1292662.04
36	289	400129.16	1292565.55	36	330	399978.66	1292391.81	36	371	399961.02	1292157.21	36	412	400591.12	1292250.90	36	453	401393.97	1292642.42
36	290	400128.19	1292564.89	36	331	399967.98	1292349.99	36	372	399973.91	1292148.93	36	413	400632.41	1292271.71	36	454	401396.10	1292633.32
36	291	400127.36	1292564.06	36	332	399966.35	1292321.55	36	373	399988.61	1292150.69	36	414	400654.19	1292286.28	36	455	401397.29	1292628.29
36	292	400126.71	1292563.10	36	333	399966.38	1292320.61	36	374	399988.24	1292147.41	36	415	400677.14	1292301.45	36	456	401409.22	1292577.13
36	293	400111.20	1292534.82	36	334	399966.58	1292319.70	36	375	399982.16	1292134.76	36	416	400705.08	1292299.95	36	457	401425.18	1292499.71
36	294	400110.73	1292533.72	36	335	399966.95	1292318.85	36	376	399970.19	1292127.08	36	417	400725.53	1292291.87	36	458	401440.10	1292431.12
36	295	400110.48	1292532.57	36	336	399967.48	1292318.07	36	377	399956.68	1292123.11	36	418	400764.04	1292308.93	36	459	401454.60	1292359.42
36	296	400108.48	1292516.20	36	337	399968.14	1292317.41	36	378	399949.23	1292117.76	36	419	400820.60	1292358.72	36	460	401468.54	1292294.25
36	297	400101.51	1292507.20	36	338	399968.91	1292316.89	36	379	399947.93	1292105.69	36	420	400882.66	1292410.40	36	461	401469.67	1292289.07
36	298	400090.79	1292504.22	36	339	399981.07	1292310.11	36	380	399950.27	1292102.58	36	421	400921.17	1292450.11	36	462	401479.30	1292241.57
36	299	400081.83	1292508.22	36	340	399981.94	1292309.72	36	381	399956.88	1292099.11	36	422	400953.81	1292472.22	36	463	401486.64	1292207.31
36	300	400080.78	1292508.57	36	341	399982.87	1292309.51	36	382	399961.18	1292092.34	36	423	400959.57	1292497.96	36	464	401516.13	1292064.53
36	301	400079.70	1292508.74	36	342	399983.82	1292309.49	36	383	399962.78	1292081.85	36	424	400982.83	1292520.94	36	465	401557.84	1291862.01
36	302	400078.60	1292508.72	36	343	399984.77	1292309.64	36	384	399961.49	1292071.39	36	425	400994.93	1292564.06	36	466	401619.79	1291574.73
36	303	400077.52	1292508.51	36	344	399999.58	1292313.52	36	385	399958.70	1292061.23	36	426	401001.07	1292588.62	36	467	401627.51	1291538.98
36	304	400069.97	1292506.29	36	345	400010.45	1292312.72	36	386	399951.77	1292055.20	36	427	401004.33	1292595.96	36	468	401671.01	1291336.09
36	305	400068.93	1292505.88	36	346	400019.36	1292306.53	36	387	399940.70	1292048.89	36	428	401017.66	1292596.98	36	469	401684.47	1291265.96
36	306	400067.99	1292505.30	36	347	400021.93	1292299.50	36	388	399932.11	1292039.49	36	429	401030.53	1292609.32	36	470	401692.64	1291223.27
36	307	400067.16	1292504.56	36	348	400022.23	1292292.85	36	389	399923.58	1292026.07	36	430	401031.22	1292621.84	36	471	401704.33	1291144.46
36	308	400066.48	1292503.69	36	349	400016.96	1292288.63	36	390	399917.20	1292014.25	36	431	401043.04	1292628.27	36	472	401707.01	1291119.05
36	309	400062.53	1292497.59	36	350	400008.28	1292280.33	36	391	399914.25	1291999.15	36	432	401057.12	1292624.45	36	473	401688.53	1291084.39
36	310	400061.98	1292496.53	36	351	399992.57	1292271.50	36	392	399910.86	1291982.12	36	433	401069.46	1292632.62	36	474	401670.12	1291053.09
36	311	400061.64	1292495.39	36	352	399979.56	1292265.29	36	393	399882.46	1291960.68	36	434	401068.94	1292649.48	36	475	401662.98	1291017.38
36	312	400061.53	1292494.21	36	353	399978.89	1292264.91	36	394	399864.08	1291932.38	36	435	401071.20	1292666.69	36	476	401659.33	1290968.23
36	313	400061.63	1292493.03	36	354	399978.29	1292264.43	36	395	399850.38	1291913.87	36	436	401075.55	1292672.77	36	477	401661.82	1290949.13
36	314	400061.97	1292491.89	36	355	399977.77	1292263.86	36	396	399822.07	1291895.60	36	437	401090.67	1292683.55	36	478	401671.12	1290930.04
36	315	400063.42	1292488.22	36	356	399977.35	1292263.23	36	397	399798.07	1291888.06	36	438	401107.36	1292727.88	36	479	401661.32	1290908.28
36	316	400063.91	1292487.23	36	357	399971.73	1292253.25	36	398	399782.25	1291867.63	36	439	401126.83	1292788.02	36	480	401653.68	1290879.89
36	317	400064.56	1292486.35	36	358	399968.44	1292243.11	36	399	399799.85	1291833.03	36	440	401151.16	1292831.83	36	481	401670.62	1290863.28

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				
36	482	401673,77	1290851,33	36	523	401359,30	1289944,49	36	564	401086,88	1289159,19	36	605	399636,47	1289050,18	36	645	400613,67	1290680,04
36	483	401639,23	1290802,17	36	524	401322,77	1289934,06	36	565	401046,79	1289124,36	36	606	399630,24	1289063,95	36	646	400436,54	1290595,10
36	484	401615,32	1290762,98	36	525	401296,07	1289928,90	36	566	401039,36	1289117,94	36	607	399612,46	1289104,74	36	647	400224,33	1290370,69
36	485	401596,22	1290742,23	36	526	401289,35	1289911,36	36	567	401004,14	1289088,05	36	608	399578,96	1289179,34	36	648	400104,51	1290355,04
36	486	401569,99	1290700,38	36	527	401299,39	1289887,98	36	568	401001,62	1289085,91	36	609	399476,40	1289438,65	36	649	400665,64	1290793,94
36	487	401561,68	1290661,02	36	528	401302,41	1289866,16	36	569	400953,94	1289046,84	36	610	399160,70	1290136,55	36	635	400853,70	1290929,31
36	488	401565,34	1290638,27	36	529	401285,16	1289843,07	36	570	400899,92	1288999,86	36	611	399095,35	1290278,45	36	650	399850,73	1294416,42
36	489	401602,53	1290627,98	36	530	401283,90	1289835,17	36	571	400841,02	1288948,00	36	612	399074,20	1290380,30	36	651	399878,10	1294403,58
36	490	401613,33	1290559,73	36	531	401293,05	1289820,27	36	572	400774,33	1288891,74	36	613	399067,77	1290448,72	36	652	399868,22	1294375,12
36	491	401628,44	1290494,64	36	532	401290,03	1289803,61	36	573	400718,48	1288842,93	36	614	399069,67	1290461,84	36	653	399840,43	1294385,22
36	492	401625,95	1290481,66	36	533	401275,13	1289781,20	36	574	400683,39	1288811,73	36	615	399072,92	1290492,61	36	650	399850,73	1294416,42
36	493	401622,40	1290465,40	36	534	401251,16	1289754,80	36	575	400626,92	1288766,97	36	616	399077,89	1290539,86	37	1	390417,18	1305609,06
36	494	401617,68	1290453,28	36	535	401259,35	1289738,04	36	576	400626,66	1288766,76	36	617	399079,41	1290553,57	37	2	390492,28	1305608,41
36	495	401598,08	1290408,46	36	536	401296,95	1289730,83	36	577	400600,92	1288742,58	36	618	399082,63	1290582,53	37	3	390521,68	1305592,17
36	496	401563,27	1290443,31	36	537	401322,75	1289739,28	36	578	400531,90	1288683,19	36	619	399093,92	1290634,51	37	4	390564,69	1305574,39
36	497	401534,60	1290459,65	36	538	401321,02	1289705,50	36	579	400499,43	1288654,87	36	620	399102,43	1290673,21	37	5	390594,10	1305559,25
36	498	401521,82	1290455,09	36	539	401320,15	1289676,07	36	580	400471,13	1288633,33	36	621	399126,28	1290782,38	37	6	390616,70	1305568,91
36	499	401520,38	1290441,98	36	540	401319,88	1289657,88	36	581	400454,47	1288620,77	36	622	399227,71	1291240,60	37	7	390645,89	1305575,05
36	500	401538,71	1290414,31	36	541	401318,11	1289655,69	36	582	400426,14	1288606,08	36	623	399252,91	1291237,24	37	8	390685,78	1305584,27
36	501	401537,71	1290401,53	36	542	401301,61	1289642,40	36	583	400406,20	1288596,37	36	624	399358,88	1291850,17	37	9	390765,42	1305582,61
36	502	401512,16	1290369,64	36	543	401283,78	1289638,58	36	584	400386,51	1288591,00	36	625	399372,06	1291926,40	37	10	390737,43	1305381,37
36	503	401506,27	1290349,97	36	544	401275,50	1289632,24	36	585	400346,70	1288580,59	36	626	399460,52	1292438,01	37	11	390794,36	1305338,86
36	504	401512,16	1290339,19	36	545	401261,61	1289618,20	36	586	400300,95	1288569,68	36	627	399439,52	1292443,05	37	12	390795,85	1305395,71
36	505	401555,61	1290312,30	36	546	401240,51	1289615,13	36	587	400267,93	1288563,17	36	628	399539,84	1293014,36	37	13	390812,55	1305401,94
36	506	401528,38	1290259,62	36	547	401215,44	1289603,07	36	588	400267,61	1288563,10	36	629	399554,91	1293011,68	37	14	390828,00	1305419,76
36	507	401503,15	1290269,29	36	548	401190,62	1289579,55	36	589	400234,51	1288553,72	36	630	399567,17	1293080,65	37	15	390832,74	1305426,73
36	508	401494,49	1290275,18	36	549	401190,18	1289570,57	36	590	400234,30	1288553,65	36	631	399561,40	1293081,65	37	16	390856,29	1305432,59
36	509	401474,15	1290274,85	36	550	401211,13	1289513,23	36	591	400200,94	1288542,18	36	632	399582,01	1293198,83	37	17	390904,01	1305443,80
36	510	401467,25	1290267,94	36	551	401217,13	1289489,95	36	592	400200,28	1288541,88	36	633	399711,13	1293933,02	37	18	390941,27	1305457,39
36	511	401462,38	1290249,82	36	552	401228,75	1289489,44	36	593	400171,61	1288525,72	36	634	399755,26	1293926,48	37	19	391008,37	1305476,75
36	512	401443,48	1290228,58	36	553	401241,22	1289460,61	36	594	400171,34	1288525,56	36	1	399845,97	1294450,05	37	20	391036,31	1305478,04
36	513	401435,69	1290209,68	36	554	401239,17	1289455,96	36	595	400142,99	1288506,58	36	635	400853,70	1290929,31	37	21	391087,29	1305464,15
36	514	401428,48	1290182,98	36	555	401239,79	1289437,93	36	596	400113,61	1288488,40	36	636	400913,82	1290927,90	37	22	391123,00	1305436,46
36	515	401417,56	1290176,36	36	556	401224,22	1289417,55	36	597	400069,20	1288514,69	36	637	400943,80	1290918,61	37	23	391151,72	1305402,31
36	516	401395,74	1290152,00	36	557	401175,77	1289381,60	36	598	399926,88	1288598,70	36	638	400820,40	1290855,09	37	24	391166,99	1305350,21
36	517	401388,92	1290121,80	36	558	401142,90	1289339,70	36	599	399885,29	1288632,51	36	639	400662,73	1290747,85	37	25	391166,61	1305307,81
36	518	401391,45	1290082,25	36	559	401129,06	1289294,14	36	600	399856,69	1288661,64	36	640	400662,73	1290715,81	37	26	391154,71	1305284,44
36	519	401386,58	1290045,22	36	560	401115,99	1289260,69	36	601	399812,50	1288712,62	36	641	400891,71	1290744,50	37	27	391147,49	1305258,52
36	520	401393,79	1290026,52	36	561	401106,95	1289246,84	36	602	399769,35	1288767,76	36	642	400984,75	1290655,64	37	28	391144,09	1305229,63
36	521	401413,28	1290008,79	36	562	401093,88	1289243,96	36	603	399732,66	1288835,08	36	643	400866,36	1290636,42	37	29	391143,03	1305205,63
36	522	401380,28	1289936,69	36	563	401094,52	1289165,39	36	604	399674,64	1288964,74	36	644	400710,64	1290692,97	37	30	391144,19	1305195,35

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				
37	31	391128,41	1305158,75	37	72	390860,30	1304762,44	37	113	390647,58	1304070,73	37	154	390687,90	1303555,57	37	195	390726,58	1303077,37
37	32	391151,90	1305149,78	37	73	390835,59	1304735,77	37	114	390649,73	1304058,18	37	155	390705,24	1303531,96	37	196	390728,37	1303069,61
37	33	391159,08	1305138,89	37	74	390801,06	1304719,29	37	115	390649,82	1304057,81	37	156	390717,29	1303518,57	37	197	390728,47	1303069,27
37	34	391152,80	1305136,12	37	75	390777,72	1304698,54	37	116	390650,00	1304057,47	37	157	390717,53	1303518,34	37	198	390728,64	1303068,96
37	35	391151,85	1305135,77	37	76	390746,53	1304664,40	37	117	390656,17	1304047,42	37	158	390717,82	1303518,15	37	199	390728,86	1303068,69
37	36	391150,99	1305135,24	37	77	390730,48	1304628,35	37	118	390667,24	1304035,03	37	159	390733,48	1303509,61	37	200	390734,58	1303062,59
37	37	391150,25	1305134,56	37	78	390719,74	1304616,68	37	119	390699,76	1304002,37	37	160	390751,37	1303502,91	37	201	390740,02	1303057,99
37	38	391108,90	1305087,14	37	79	390695,54	1304601,12	37	120	390717,30	1303976,30	37	161	390781,93	1303493,67	37	202	390742,03	1303053,37
37	39	391087,55	1305055,95	37	80	390673,14	1304568,71	37	121	390718,84	1303958,64	37	162	390799,68	1303483,40	37	203	390739,37	1303050,83
37	40	391077,26	1305036,44	37	81	390662,92	1304529,01	37	122	390719,27	1303947,57	37	163	390818,76	1303452,43	37	204	390733,46	1303047,94
37	41	391076,94	1305035,70	37	82	390651,00	1304501,26	37	123	390718,38	1303937,04	37	164	390834,13	1303422,20	37	205	390726,62	1303043,54
37	42	391076,74	1305034,92	37	83	390635,55	1304468,39	37	124	390712,94	1303922,91	37	165	390835,42	1303407,89	37	206	390726,32	1303043,31
37	43	391076,68	1305034,12	37	84	390621,95	1304424,92	37	125	390708,89	1303907,72	37	166	390824,89	1303396,21	37	207	390726,07	1303043,03
37	44	391076,74	1305033,32	37	85	390620,72	1304366,72	37	126	390708,57	1303892,13	37	167	390804,11	1303375,93	37	208	390725,89	1303042,71
37	45	391079,38	1305016,74	37	86	390618,95	1304338,71	37	127	390716,62	1303849,83	37	168	390803,89	1303375,67	37	209	390718,65	1303027,41
37	46	391079,63	1305015,78	37	87	390609,98	1304305,07	37	128	390711,80	1303834,36	37	169	390803,71	1303375,38	37	210	390715,22	1303009,21
37	47	391080,06	1305014,90	37	88	390602,06	1304269,86	37	129	390687,85	1303806,98	37	170	390803,59	1303375,07	37	211	390715,19	1303008,90
37	48	391080,67	1305014,12	37	89	390598,69	1304254,93	37	130	390687,68	1303806,74	37	171	390798,19	1303356,75	37	212	390715,21	1303008,59
37	49	391091,07	1305002,99	37	90	390589,93	1304237,26	37	131	390676,92	1303783,50	37	172	390798,12	1303356,41	37	213	390716,57	1302997,88
37	50	391099,94	1304990,42	37	91	390589,78	1304236,87	37	132	390669,25	1303756,64	37	173	390798,11	1303356,08	37	214	390719,28	1302984,69
37	51	391102,85	1304977,47	37	92	390589,72	1304236,47	37	133	390667,98	1303737,58	37	174	390798,77	1303342,82	37	215	390723,15	1302972,71
37	52	391094,62	1304958,81	37	93	390588,83	1304218,35	37	134	390667,99	1303737,18	37	175	390801,18	1303334,91	37	216	390725,35	1302960,70
37	53	391081,48	1304939,06	37	94	390587,41	1304194,49	37	135	390668,09	1303736,79	37	176	390804,99	1303327,35	37	217	390725,91	1302952,07
37	54	391068,85	1304914,90	37	95	390587,41	1304194,17	37	136	390668,26	1303736,43	37	177	390810,00	1303318,16	37	218	390723,25	1302942,81
37	55	391058,74	1304891,11	37	96	390587,47	1304193,86	37	137	390675,31	1303724,60	37	178	390809,45	1303309,02	37	219	390720,01	1302936,21
37	56	391054,36	1304870,83	37	97	390587,58	1304193,57	37	138	390675,49	1303724,34	37	179	390802,85	1303299,88	37	220	390706,10	1302928,79
37	57	391043,95	1304824,68	37	98	390592,05	1304183,30	37	139	390675,71	1303724,11	37	180	390786,47	1303284,78	37	221	390699,31	1302929,35
37	58	391043,33	1304820,42	37	99	390592,21	1304182,99	37	140	390685,76	1303715,33	37	181	390771,75	1303265,71	37	222	390691,86	1302928,57
37	59	391042,69	1304816,07	37	100	390592,43	1304182,73	37	141	390696,33	1303704,51	37	182	390746,29	1303221,34	37	223	390691,50	1302928,49
37	60	391041,11	1304810,97	37	101	390606,47	1304167,86	37	142	390698,16	1303695,35	37	183	390730,10	1303180,47	37	224	390691,17	1302928,36
37	61	391040,38	1304810,13	37	102	390630,00	1304146,70	37	143	390694,72	1303685,27	37	184	390727,38	1303166,84	37	225	390690,87	1302928,18
37	62	391038,51	1304810,25	37	103	390630,32	1304146,46	37	144	390687,80	1303674,45	37	185	390727,75	1303155,56	37	226	390684,31	1302923,28
37	63	391032,51	1304812,74	37	104	390630,68	1304146,30	37	145	390674,98	1303660,92	37	186	390735,10	1303142,11	37	227	390676,30	1302914,11
37	64	391021,80	1304811,89	37	105	390657,13	1304137,02	37	146	390674,78	1303660,67	37	187	390741,29	1303133,99	37	228	390666,67	1302909,73
37	65	391009,89	1304808,83	37	106	390665,97	1304126,71	37	147	390674,62	1303660,40	37	188	390741,44	1303123,48	37	229	390658,95	1302907,38
37	66	390999,95	1304798,30	37	107	390667,38	1304109,74	37	148	390674,51	1303660,11	37	189	390739,08	1303111,35	37	230	390643,84	1302897,81
37	67	390993,86	1304787,23	37	108	390653,90	1304092,28	37	149	390668,92	1303641,25	37	190	390733,80	1303098,20	37	231	390634,55	1302888,65
37	68	390975,71	1304778,29	37	109	390647,97	1304081,62	37	150	390666,91	1303613,09	37	191	390729,16	1303087,22	37	232	390635,71	1302881,64
37	69	390948,56	1304773,35	37	110	390647,83	1304081,32	37	151	390666,90	1303612,76	37	192	390726,61	1303078,37	37	233	390641,19	1302875,87
37	70	390911,49	1304772,10	37	111	390647,75	1304081,00	37	152	390666,96	1303612,44	37	193	390726,54	1303078,04	37	234	390656,41	1302870,82
37	71	390862,51	1304763,42	37	112	390647,72	1304080,68	37	153	390674,98	1303581,73	37	194	390726,53	1303077,70	37	235	390667,22	1302866,44

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				
37	236	390668,64	1302864,92	37	277	390500,47	1302634,85	37	318	390290,47	1302431,99	37	359	390087,72	1302291,12	37	400	389045,95	1303112,67
37	237	390668,09	1302861,28	37	278	390489,16	1302640,76	37	319	390289,79	1302430,54	37	360	389887,71	1302352,28	37	401	389022,89	1303124,20
37	238	390663,74	1302858,11	37	279	390472,76	1302646,82	37	320	390284,25	1302415,86	37	361	389891,06	1302593,97	37	402	388983,10	1303131,06
37	239	390651,77	1302858,77	37	280	390453,92	1302649,48	37	321	390276,76	1302409,71	37	362	390092,20	1302671,28	37	403	388933,16	1303123,24
37	240	390638,01	1302862,45	37	281	390438,68	1302651,73	37	322	390265,80	1302407,18	37	363	390137,99	1302764,61	37	404	388888,84	1303097,17
37	241	390626,08	1302867,45	37	282	390436,85	1302652,53	37	323	390253,08	1302403,10	37	364	390086,08	1302768,18	37	405	388867,02	1303057,10
37	242	390623,59	1302868,57	37	283	390434,92	1302652,99	37	324	390244,31	1302402,30	37	365	390041,47	1302786,31	37	406	388867,95	1302995,88
37	243	390619,08	1302868,58	37	284	390430,74	1302653,56	37	325	390242,64	1302402,01	37	366	390006,29	1302831,16	37	407	388883,04	1302936,86
37	244	390611,71	1302862,77	37	285	390424,58	1302652,99	37	326	390241,05	1302401,46	37	367	389991,55	1302857,09	37	408	388900,63	1302907,95
37	245	390606,79	1302857,89	37	286	390420,47	1302652,31	37	327	390239,57	1302400,67	37	368	389941,25	1302889,58	37	409	388952,87	1302916,59
37	246	390602,25	1302845,02	37	287	390410,79	1302650,01	37	328	390231,59	1302395,57	37	369	389905,30	1302894,53	37	410	388990,50	1302940,54
37	247	390601,91	1302837,60	37	288	390402,70	1302641,33	37	329	390230,03	1302394,36	37	370	389869,27	1302898,11	37	411	389004,24	1302904,33
37	248	390605,61	1302823,71	37	289	390394,47	1302625,77	37	330	390228,73	1302392,88	37	371	389818,37	1302888,26	37	412	389029,72	1302883,34
37	249	390614,59	1302817,95	37	290	390384,47	1302587,86	37	331	390227,73	1302391,19	37	372	389776,28	1302880,93	37	413	389050,19	1302873,04
37	250	390624,09	1302811,47	37	291	390377,46	1302574,10	37	332	390227,05	1302389,35	37	373	389724,12	1302860,82	37	414	389080,69	1302871,32
37	251	390625,42	1302806,42	37	292	390369,85	1302564,75	37	333	390226,74	1302387,41	37	374	389700,16	1302863,43	37	415	389088,48	1302856,14
37	252	390624,78	1302805,26	37	293	390356,17	1302555,02	37	334	390225,76	1302377,76	37	375	389680,75	1302876,74	37	416	389087,55	1302842,54
37	253	390620,79	1302805,96	37	294	390354,82	1302553,89	37	335	390226,06	1302355,34	37	376	389619,93	1302942,18	37	417	389070,39	1302828,15
37	254	390608,00	1302809,99	37	295	390353,69	1302552,55	37	336	390225,14	1302336,63	37	377	389571,77	1302964,15	37	418	389053,09	1302804,78
37	255	390596,74	1302813,38	37	296	390352,79	1302551,04	37	337	390225,69	1302329,38	37	378	389546,37	1302964,79	37	419	389054,28	1302787,48
37	256	390589,78	1302813,93	37	297	390352,16	1302549,41	37	338	390224,65	1302324,46	37	379	389498,60	1302938,53	37	420	389049,00	1302776,78
37	257	390584,26	1302810,85	37	298	390348,59	1302537,39	37	339	390224,05	1302324,49	37	380	389401,04	1302886,81	37	421	389026,42	1302768,60
37	258	390578,78	1302803,66	37	299	390348,19	1302535,34	37	340	390203,05	1302334,09	37	381	389373,18	1302880,51	37	422	389015,73	1302754,60
37	259	390566,06	1302786,84	37	300	390348,20	1302533,26	37	341	390201,15	1302334,74	37	382	389338,07	1302876,18	37	423	389004,64	1302714,73
37	260	390555,80	1302779,39	37	301	390348,63	1302531,22	37	342	390199,17	1302335,03	37	383	389311,63	1302881,03	37	424	388993,54	1302713,01
37	261	390536,95	1302764,16	37	302	390356,02	1302507,59	37	343	390197,17	1302334,95	37	384	389286,06	1302891,09	37	425	388971,76	1302718,43
37	262	390525,94	1302745,85	37	303	390357,96	1302499,06	37	344	390185,43	1302333,29	37	385	389287,36	1302902,44	37	426	388945,88	1302735,33
37	263	390525,69	1302745,20	37	304	390353,20	1302489,47	37	345	390183,85	1302332,93	37	386	389301,40	1302922,90	37	427	388915,91	1302768,20
37	264	390525,68	1302744,52	37	305	390352,47	1302489,09	37	346	390182,35	1302332,35	37	387	389299,49	1302933,74	37	428	388877,75	1302783,78
37	265	390528,85	1302724,49	37	306	390341,50	1302479,68	37	347	390173,34	1302328,04	37	388	389265,51	1302951,25	37	429	388847,20	1302786,63
37	266	390529,27	1302723,54	37	307	390339,69	1302479,28	37	348	390167,58	1302323,26	37	389	389230,23	1302953,31	37	430	388797,02	1302771,56
37	267	390530,11	1302722,93	37	308	390337,65	1302478,61	37	349	390163,97	1302320,84	37	390	389198,53	1302962,82	37	431	388683,86	1302768,29
37	268	390548,19	1302716,00	37	309	390335,80	1302477,55	37	350	390160,44	1302320,04	37	391	389168,30	1302957,61	37	432	388598,44	1302775,34
37	269	390552,60	1302712,33	37	310	390325,36	1302470,06	37	351	390156,43	1302320,15	37	392	389130,60	1302969,16	37	433	388562,45	1302758,95
37	270	390553,58	1302708,96	37	311	390321,17	1302467,40	37	352	390144,17	1302317,30	37	393	389064,97	1302986,65	37	434	388529,66	1302748,49
37	271	390553,21	1302704,80	37	312	390307,28	1302459,22	37	353	390142,23	1302316,59	37	394	389044,06	1302996,20	37	435	388385,11	1303084,72
37	272	390550,31	1302698,52	37	313	390305,69	1302458,07	37	354	390139,37	1302314,99	37	395	389058,39	1303018,42	37	436	388438,71	1303122,84
37	273	390548,85	1302693,71	37	314	390304,34	1302456,65	37	355	390137,55	1302313,70	37	396	389068,51	1303048,96	37	437	388709,64	1304087,44
37	274	390531,31	1302669,07	37	315	390303,28	1302455,02	37	356	390136,04	1302312,07	37	397	389053,63	1303028,42	37	438	388698,55	1304104,17
37	275	390522,86	1302655,25	37	316	390292,55	1302434,61	37	357	390127,43	1302300,50	37	398	389046,36	1303051,89	37	439	388670,73	1304121,96
37	276	390512,66	1302634,26	37	317	390291,36	1302433,33	37	358	390104,34	1302285,10	37	399	389053,22	1303090,03	37	440	388639,27	1304129,61

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				
37	441	388640,08	1304138,60	37	482	387806,31	1302844,50	37	523	385723,51	1303813,82	37	564	387977,83	1304429,46	37	605	389635,06	1305330,01
37	442	388652,71	1304161,83	37	483	387765,76	1302822,74	37	524	385770,87	1303830,35	37	565	388013,66	1304449,00	37	606	389635,59	1305337,93
37	443	388532,26	1304307,24	37	484	387324,42	1302623,52	37	525	385834,68	1303850,59	37	566	388053,92	1304471,66	37	607	389634,53	1305344,57
37	444	388541,53	1304326,18	37	485	387326,94	1302845,46	37	526	385835,91	1303847,28	37	567	388113,44	1304508,35	37	608	389610,79	1305388,91
37	445	388521,57	1304349,16	37	486	387332,23	1302962,97	37	527	385911,01	1303874,86	37	568	388285,25	1304621,27	37	609	389606,03	1305403,39
37	446	388502,92	1304345,31	37	487	387332,14	1303031,68	37	528	385994,23	1303908,69	37	569	388294,98	1304627,95	37	610	389603,16	1305417,92
37	447	388492,96	1304366,76	37	488	387321,62	1303063,26	37	529	386047,85	1303933,40	37	570	388360,32	1304679,02	37	611	389603,69	1305426,24
37	448	388479,21	1304385,46	37	489	387268,98	1303042,21	37	530	386112,47	1303967,89	37	571	388377,00	1304700,68	37	612	389606,46	1305432,56
37	449	388458,66	1304395,62	37	490	387242,25	1303026,25	37	531	386247,92	1304039,15	37	572	388390,48	1304721,65	37	613	389624,56	1305448,19
37	450	388435,93	1304391,76	37	491	386887,58	1302746,11	37	532	386306,45	1304061,12	37	573	388419,25	1304771,09	37	614	389657,76	1305470,34
37	451	388435,23	1304367,07	37	492	386454,50	1302901,83	37	533	386370,72	1304073,68	37	574	388436,11	1304795,81	37	615	389684,31	1305476,65
37	452	388420,63	1304349,40	37	493	386404,65	1302940,71	37	534	386457,20	1304084,24	37	575	388455,52	1304817,96	37	616	389729,10	1305495,98
37	453	388415,45	1304331,37	37	494	386390,20	1302952,06	37	535	386568,30	1304097,90	37	576	388499,37	1304847,51	37	617	389790,02	1305519,53
37	454	388415,45	1304316,19	37	495	386285,85	1302877,91	37	536	386637,40	1304102,76	37	577	388593,65	1304902,25	37	618	389843,57	1305545,85
37	455	388423,40	1304297,94	37	496	386192,27	1302873,88	37	537	386832,54	1304109,57	37	578	388636,47	1304930,83	37	619	389892,08	1305579,44
37	456	388435,27	1304289,00	37	497	386088,53	1302878,44	37	538	386866,31	1304114,81	37	579	388672,19	1304896,80	37	620	389913,17	1305596,02
37	457	388461,65	1304290,93	37	498	386059,20	1302867,69	37	539	386906,09	1304131,06	37	580	388670,97	1304953,58	37	621	389931,96	1305605,49
37	458	388499,33	1304299,22	37	499	386000,80	1302845,52	37	540	386957,96	1304164,66	37	581	388679,24	1304959,72	37	622	389962,83	1305605,35
37	459	388527,77	1304304,91	37	500	385782,44	1302793,28	37	541	387021,46	1304210,38	37	582	388730,19	1304997,31	37	623	389999,58	1305595,90
37	460	388374,44	1304037,03	37	501	385592,14	1302989,93	37	542	387069,01	1304239,80	37	583	388825,75	1305068,29	37	624	390008,25	1305582,79
37	461	388253,63	1304044,22	37	502	385587,53	1303026,77	37	543	387167,53	1304268,69	37	584	388826,81	1305066,56	37	625	390008,38	1305562,12
37	462	388136,28	1304028,68	37	503	385575,85	1303080,81	37	544	387181,82	1304272,88	37	585	388836,45	1305041,36	37	626	390006,13	1305536,50
37	463	387948,74	1303753,38	37	504	385574,21	1303154,70	37	545	387237,53	1304278,39	37	586	388843,62	1305034,21	37	627	390011,74	1305472,85
37	464	387947,91	1303727,96	37	505	385569,19	1303186,11	37	546	387289,88	1304277,10	37	587	388860,78	1305029,13	37	628	390015,46	1305452,69
37	465	387966,07	1303720,62	37	506	385544,97	1303223,06	37	547	387310,85	1304278,47	37	588	388867,53	1305029,61	37	629	390014,87	1305412,33
37	466	388133,61	1303720,76	37	507	385536,84	1303246,76	37	548	387342,89	1304286,02	37	589	388876,14	1305032,87	37	630	390001,56	1305373,16
37	467	388154,29	1303717,89	37	508	385541,08	1303267,09	37	549	387382,72	1304306,62	37	590	388951,69	1305097,23	37	631	389982,44	1305335,93
37	468	388164,27	1303714,17	37	509	385549,10	1303277,64	37	550	387476,38	1304361,48	37	591	389035,89	1305150,16	37	632	389971,66	1305298,95
37	469	388172,61	1303704,65	37	510	385551,82	1303312,24	37	551	387530,85	1304388,20	37	592	389118,09	1305204,69	37	633	389954,13	1305263,23
37	470	388175,30	1303694,31	37	511	385576,84	1303349,41	37	552	387576,53	1304401,06	37	593	389181,99	1305236,73	37	634	389944,11	1305232,31
37	471	388168,46	1303666,62	37	512	385653,96	1303402,98	37	553	387635,71	1304413,51	37	594	389208,50	1305254,55	37	635	389927,05	1305199,77
37	472	388168,97	1303656,26	37	513	385690,20	1303452,18	37	554	387635,28	1304416,19	37	595	389286,18	1305283,68	37	636	389914,31	1305163,95
37	473	388162,75	1303644,10	37	514	385714,80	1303513,47	37	555	387670,17	1304420,20	37	596	389338,39	1305308,22	37	637	389908,96	1305127,59
37	474	388145,39	1303562,64	37	515	385756,87	1303551,03	37	556	387712,14	1304410,52	37	597	389408,99	1305326,28	37	638	389883,74	1305080,98
37	475	388138,77	1303557,28	37	516	385777,30	1303576,07	37	557	387786,78	1304387,79	37	598	389453,62	1305325,72	37	639	389885,16	1305072,96
37	476	388032,93	1303557,77	37	517	385778,57	1303648,29	37	558	387815,10	1304380,32	37	599	389522,14	1305321,55	37	640	389897,37	1305067,61
37	477	387949,90	1303550,18	37	518	385773,94	1303671,20	37	559	387828,03	1304378,34	37	600	389583,85	1305318,74	37	641	389929,28	1305069,04
37	478	387949,38	1303485,42	37	519	385772,04	1303688,66	37	560	387844,32	1304377,50	37	601	389617,10	1305316,30	37	642	389981,68	1305077,33
37	479	387997,79	1303391,66	37	520	385741,52	1303738,27	37	561	387856,66	1304377,65	37	602	389622,80	1305317,95	37	643	389996,92	1305089,27
37	480	388103,78	1303186,87	37	521	385721,61	1303765,16	37	562	387872,33	1304379,54	37	603	389628,73	1305321,06	37	644	389998,25	1305101,48
37	481	387810,80	1303025,07	37	522	385684,08	1303796,90	37	563	387931,53	1304405,13	37	604	389632,22	1305324,48	37	645	389985,78	1305119,84



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				
37	646	389963,81	1305143,53	37	685	387522,92	1303432,10	38	39	389877,97	1266979,91	38	80	389878,67	1265897,02	38	121	390689,38	1265595,08
37	647	389957,22	1305169,24	37	686	387540,88	1303438,14	38	40	389902,77	1266934,01	38	81	389864,87	1265862,23	38	122	390696,90	1265584,44
37	648	389961,77	1305197,42	37	675	387550,01	1303455,52	38	41	389942,67	1266952,60	38	82	389871,59	1265838,00	38	123	390703,78	1265565,03
37	649	389980,21	1305253,60	38	1	390215,65	1267589,23	38	42	389950,90	1266952,21	38	83	389868,95	1265812,21	38	124	390696,90	1265525,89
37	650	390000,18	1305266,74	38	2	390405,93	1267492,44	38	43	389989,60	1266948,32	38	84	389842,92	1265805,49	38	125	390696,90	1265521,20
37	651	390027,11	1305275,41	38	3	390518,46	1267425,62	38	44	390052,63	1266900,34	38	85	389840,28	1265790,49	38	126	390714,43	1265525,89
37	652	390071,78	1305286,05	38	4	390526,93	1267419,62	38	45	390018,30	1266796,54	38	86	389848,08	1265779,33	38	127	390744,80	1265544,36
37	653	390114,22	1305295,77	38	5	390542,63	1267407,73	38	46	390009,36	1266667,23	38	87	389864,15	1265775,26	38	128	390796,45	1265591,32
37	654	390137,08	1305320,34	38	6	390533,75	1267400,91	38	47	389994,42	1266601,59	38	88	389876,03	1265776,34	38	129	390786,75	1265625,45
37	655	390148,51	1305339,66	38	7	390487,87	1267406,51	38	48	389964,87	1266553,04	38	89	389891,17	1265793,56	38	130	390808,04	1265683,05
37	656	390198,44	1305351,48	38	8	390481,23	1267387,16	38	49	389946,66	1266536,25	38	90	389896,18	1265808,85	38	131	390835,27	1265682,11
37	657	390238,36	1305362,19	38	9	390476,40	1267383,02	38	50	389917,14	1266521,17	38	91	389907,10	1265812,57	38	132	390857,82	1265735,65
37	658	390253,86	1305375,31	38	10	390478,45	1267372,37	38	51	389902,07	1266505,97	38	92	389924,62	1265810,65	38	133	390883,17	1265746,29
37	659	390267,49	1305418,94	38	11	390489,10	1267363,08	38	52	389899,97	1266500,54	38	93	389933,14	1265821,20	38	134	390900,71	1265782,30
37	660	390299,74	1305479,31	38	12	390506,17	1267351,61	38	53	389892,58	1266479,56	38	94	389977,49	1265833,19	38	135	390929,82	1265835,21
37	661	390320,73	1305517,06	38	13	390585,10	1267327,71	38	54	389894,69	1266468,09	38	95	390006,11	1265830,74	38	136	390984,30	1265897,51
37	662	390360,36	1305563,05	38	14	390680,28	1267287,84	38	55	389916,46	1266454,50	38	96	390021,43	1265838,91	38	137	391050,67	1266059,37
37	1	390417,18	1305609,06	38	15	391004,66	1267148,67	38	56	389945,22	1266459,38	38	97	390046,78	1265854,24	38	138	391114,85	1266033,07
37	663	390690,47	1304733,67	38	16	390951,79	1266967,45	38	57	389970,68	1266481,15	38	98	390053,93	1265847,90	38	139	391354,35	1265792,32
37	664	390681,46	1304695,52	38	17	390923,97	1266966,69	38	58	390023,67	1266521,60	38	99	390076,00	1265853,01	38	140	391361,87	1265748,85
37	665	390672,64	1304661,39	38	18	390880,81	1266967,17	38	59	390095,39	1266550,56	38	100	390108,49	1265828,69	38	141	391361,23	1265727,82
37	666	390675,00	1304651,59	38	19	390817,54	1266972,91	38	60	390169,57	1266733,91	38	101	390144,67	1265807,23	38	142	391360,30	1265715,30
37	667	390678,96	1304650,75	38	20	390796,97	1266975,94	38	61	390185,71	1266735,57	38	102	390154,89	1265786,18	38	143	391360,30	1265674,29
37	668	390567,57	1304561,93	38	21	390764,49	1266983,47	38	62	390201,85	1266737,24	38	103	390175,94	1265743,47	38	144	391319,43	1265605,26
37	669	390509,13	1304574,60	38	22	390720,25	1266993,60	38	63	390270,03	1266741,21	38	104	390197,60	1265726,92	38	145	391261,56	1265554,68
37	670	390537,87	1304602,35	38	23	390665,19	1267007,19	38	64	390346,24	1266746,23	38	105	390215,27	1265723,44	38	146	391138,14	1265532,02
37	671	390605,16	1304641,84	38	24	390605,13	1267019,70	38	65	390430,67	1266751,78	38	106	390359,91	1265895,77	38	147	390949,56	1265490,34
37	672	390619,54	1304675,20	38	25	390528,38	1267018,58	38	66	390473,89	1266755,47	38	107	390454,35	1266016,19	38	148	390873,88	1265465,25
37	673	390650,60	1304690,15	38	26	390473,14	1267018,47	38	67	390458,08	1266345,70	38	108	390463,70	1266022,32	38	149	390861,34	1265432,47
37	674	390677,43	1304733,09	38	27	390465,15	1267018,01	38	68	390114,22	1265938,69	38	109	390487,41	1266036,46	38	150	390743,47	1265382,29
37	663	390690,47	1304733,67	38	28	390355,34	1267011,58	38	69	390093,91	1265916,15	38	110	390520,41	1266055,57	38	151	390726,12	1265360,11
37	675	387550,01	1303455,52	38	29	390282,51	1267005,60	38	70	390063,62	1265890,51	38	111	390564,00	1266042,63	38	152	390711,09	1265342,54
37	676	387566,51	1303449,63	38	30	390196,04	1266998,64	38	71	390036,32	1265898,03	38	112	390584,07	1266035,91	38	153	390635,73	1265305,37
37	677	387582,56	1303432,54	38	31	390124,16	1266995,57	38	72	390028,55	1265909,72	38	113	390615,41	1266025,63	38	154	390547,12	1265218,03
37	678	387558,70	1303399,11	38	32	390101,72	1267015,03	38	73	390020,92	1265926,52	38	114	390628,36	1266019,58	38	155	390409,11	1265084,10
37	679	387509,66	1303363,33	38	33	390046,58	1267059,09	38	74	390014,52	1265948,21	38	115	390645,29	1266137,15	38	156	390393,33	1265057,11
37	680	387469,90	1303362,00	38	34	390009,72	1267086,39	38	75	389993,00	1265965,99	38	116	390686,64	1266130,04	38	157	390396,64	1265049,22
37	681	387458,85	1303381,29	38	35	389970,36	1267072,65	38	76	389951,49	1265943,33	38	117	390767,42	1266085,03	38	158	390409,11	1265049,22
37	682	387469,90	1303398,23	38	36	389931,59	1267058,73	38	77	389921,98	1265928,45	38	118	390817,74	1266065,31	38	159	390427,45	1265071,37
37	683	387474,02	1303414,72	38	37	389877,25	1267036,11	38	78	389890,73	1265928,38	38	119	390802,09	1265838,02	38	160	390481,43	1265121,28
37	684	387491,40	1303425,77	38	38	389868,67	1267033,61	38	79	389874,23	1265914,54	38	120	390752,62	1265702,46	38	161	390547,12	1265186,46

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				
38	162	390614,34	1265256,99	38	203	391506,14	1265086,80	38	244	390379,43	1264858,16	38	285	391236,04	1263766,24	38	326	390943,45	1263981,04
38	163	390654,36	1265275,91	38	204	391539,13	1265079,01	38	245	390444,15	1264837,84	38	286	391226,31	1263739,78	38	327	390933,64	1263989,99
38	164	390714,57	1265302,85	38	205	391705,19	1264769,65	38	246	390465,17	1264864,48	38	287	391217,43	1263726,89	38	328	390883,69	1263989,56
38	165	390740,32	1265343,65	38	206	391710,07	1264743,01	38	247	390492,43	1264853,05	38	288	391199,49	1263713,14	38	329	390817,00	1263988,57
38	166	390775,18	1265355,93	38	207	391702,56	1264732,84	38	248	390513,66	1264811,80	38	289	391085,30	1263644,46	38	330	390685,81	1263993,64
38	167	390812,02	1265389,21	38	208	391678,14	1264699,77	38	249	390528,16	1264801,59	38	290	391036,29	1263612,36	38	331	390633,85	1263983,37
38	168	390927,35	1265406,64	38	209	391665,35	1264785,15	38	250	390545,31	1264807,92	38	291	391017,72	1263599,34	38	332	390609,39	1263971,08
38	169	391051,05	1265456,31	38	210	391649,58	1264803,74	38	251	390547,96	1264819,97	38	292	391012,74	1263595,09	38	333	390596,72	1263949,41
38	170	391257,70	1265495,91	38	211	391591,05	1264826,68	38	252	390581,04	1264790,77	38	293	390988,57	1263575,72	38	334	390587,14	1263925,77
38	171	391339,35	1265528,36	38	212	391593,10	1264850,92	38	253	390701,05	1264741,92	38	294	390952,11	1263575,72	38	335	390573,33	1263862,15
38	172	391376,13	1265587,86	38	213	391555,89	1264888,12	38	254	390793,91	1264725,46	38	295	390918,72	1263566,79	38	336	390542,66	1263725,28
38	173	391394,05	1265616,68	38	214	391469,87	1264923,28	38	255	390882,46	1264710,69	38	296	390860,09	1263508,16	38	337	390495,81	1263574,96
38	174	391396,16	1265591,50	38	215	391378,83	1264946,09	38	256	390885,32	1264691,66	38	297	390812,08	1263457,56	38	338	390487,72	1263580,82
38	175	391406,82	1265544,05	38	216	391432,99	1265046,17	38	257	390888,22	1264683,07	38	298	390777,16	1263436,91	38	339	390473,62	1263605,48
38	176	391409,09	1265517,34	38	217	391407,06	1265070,07	38	258	390891,93	1264671,96	38	299	390728,85	1263417,20	38	340	390465,74	1263613,26
38	177	391399,25	1265496,90	38	218	391350,74	1265058,46	38	259	390942,03	1264675,48	38	300	390719,48	1263393,77	38	341	390443,62	1263629,59
38	178	391400,54	1265480,09	38	219	391318,99	1265032,86	38	260	391066,85	1264695,66	38	301	390715,42	1263382,47	38	342	390423,68	1263652,40
38	179	391413,25	1265461,70	38	220	391189,62	1264870,37	38	261	391284,67	1264720,50	38	302	390715,07	1263371,43	38	343	390395,17	1263684,88
38	180	391413,02	1265441,82	38	221	391029,18	1264836,24	38	262	391502,62	1264640,99	38	303	390747,95	1263362,34	38	344	390358,64	1263728,66
38	181	391393,63	1265427,94	38	222	390994,02	1264808,59	38	263	391471,13	1264641,70	38	304	390776,67	1263368,52	38	345	390344,14	1263750,04
38	182	391389,71	1265415,46	38	223	390894,16	1264804,24	38	264	391456,10	1264639,92	38	305	390786,13	1263367,01	38	346	390349,91	1263756,78
38	183	391404,12	1265405,08	38	224	390767,80	1264796,11	38	265	391437,14	1264626,32	38	306	390790,42	1263361,78	38	347	390340,33	1263785,03
38	184	391408,50	1265395,25	38	225	390697,60	1264808,68	38	266	391445,37	1264613,79	38	307	390787,82	1263354,46	38	348	390319,33	1263813,03
38	185	391399,73	1265380,51	38	226	390631,83	1264831,58	38	267	391457,18	1264609,50	38	308	390775,51	1263339,45	38	349	390295,26	1263848,16
38	186	391412,36	1265351,56	38	227	390574,56	1264870,75	38	268	391456,10	1264598,05	38	309	390741,06	1263326,26	38	350	390263,45	1263877,63
38	187	391426,58	1265332,43	38	228	390497,34	1264935,41	38	269	391433,92	1264582,30	38	310	390725,77	1263338,28	38	351	390229,92	1263900,97
38	188	391416,75	1265315,41	38	229	390462,98	1264958,32	38	270	391438,93	1264569,42	38	311	390624,78	1263438,65	38	352	390201,16	1263940,69
38	189	391424,30	1265304,01	38	230	390435,27	1264944,65	38	271	391461,09	1264576,88	38	312	390610,40	1263436,42	38	353	390155,96	1263996,18
38	190	391418,38	1265273,81	38	231	390429,72	1264928,39	38	272	391519,50	1264592,66	38	313	390579,53	1263473,20	38	354	390106,16	1264043,04
38	191	391429,21	1265269,09	38	232	390380,21	1264943,17	38	273	391558,51	1264595,20	38	314	390519,46	1263542,66	38	355	390072,56	1264085,02
38	192	391424,30	1265246,10	38	233	390372,08	1264927,28	38	274	391579,37	1264592,18	38	315	390515,29	1263547,80	38	356	390025,98	1264115,62
38	193	391409,56	1265245,58	38	234	390413,47	1264906,59	38	275	391586,76	1264583,02	38	316	390550,67	1263634,01	38	357	389999,19	1264132,53
38	194	391399,73	1265225,93	38	235	390413,47	1264888,11	38	276	391482,05	1264464,49	38	317	390565,78	1263707,59	38	358	389921,36	1264209,06
38	195	391384,82	1265225,17	38	236	390398,69	1264876,66	38	277	391457,39	1264432,66	38	318	390587,31	1263788,94	38	359	389870,99	1264258,67
38	196	391367,63	1265223,44	38	237	390355,09	1264882,20	38	278	391450,88	1264415,05	38	319	390604,16	1263888,78	38	360	389876,23	1264296,60
38	197	391370,25	1265183,29	38	238	390313,71	1264881,09	38	279	391442,31	1264390,79	38	320	390628,89	1263934,72	38	361	389851,72	1264325,27
38	198	391423,24	1265182,24	38	239	390299,67	1264867,42	38	280	391410,08	1264320,87	38	321	390652,40	1263954,91	38	362	389811,95	1264358,42
38	199	391453,49	1265164,67	38	240	390305,58	1264858,19	38	281	391355,07	1264180,19	38	322	390715,78	1263972,52	38	363	389775,56	1264369,52
38	200	391473,02	1265149,74	38	241	390311,12	1264845,62	38	282	391358,39	1264134,63	38	323	390808,76	1263962,13	38	364	389741,03	1264374,76
38	201	391502,41	1265126,33	38	242	390314,82	1264843,41	38	283	391275,99	1263884,87	38	324	390898,56	1263957,65	38	365	389699,25	1264404,01
38	202	391502,41	1265108,90	38	243	390369,23	1264851,57	38	284	391262,60	1263844,97	38	325	390929,16	1263965,74	38	366	389670,47	1264424,14

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				
38	367	389551,30	1264495,47	38	408	387520,77	1266114,61	38	449	389749,50	1267398,95	38	489	390821,27	1264187,02	38	530	390817,08	1264369,40
38	368	389539,10	1264502,37	38	409	387538,92	1266162,70	38	450	389765,78	1267398,95	38	490	390826,68	1264167,69	38	531	390814,10	1264391,31
38	369	389515,67	1264523,02	38	410	387619,16	1266203,92	38	451	389798,33	1267407,00	38	491	390819,65	1264151,73	38	532	390796,39	1264409,83
38	370	389502,17	1264527,29	38	411	387787,97	1266223,80	38	452	389855,95	1267422,15	38	492	390821,27	1264144,57	38	533	390798,15	1264424,16
38	371	389449,57	1264553,28	38	412	387826,01	1266240,73	38	453	389893,19	1267440,30	38	493	390852,77	1264122,26	38	483	390813,29	1264428,76
38	372	389317,35	1264629,21	38	413	387846,62	1266265,02	38	454	389900,86	1267464,06	38	494	390865,48	1264115,50	38	534	390099,35	1265791,58
38	373	389308,76	1264634,03	38	414	387882,66	1266387,29	38	455	389895,48	1267482,72	38	495	390880,62	1264121,31	38	535	390101,06	1265782,07
38	374	389279,34	1264650,28	38	415	387963,30	1266434,15	38	456	389929,79	1267498,37	38	496	390896,98	1264120,50	38	536	390108,11	1265752,00
38	375	389228,66	1264679,79	38	416	388003,99	1266487,42	38	457	389964,84	1267502,99	38	497	390896,57	1264108,74	38	537	390108,11	1265731,25
38	376	389192,91	1264700,19	38	417	388181,12	1266554,92	38	458	389977,13	1267505,57	38	498	390888,60	1264089,81	38	538	390120,67	1265713,93
38	377	389130,39	1264735,06	38	418	388212,59	1266641,82	38	459	389988,69	1267497,46	38	499	390879,27	1264082,65	38	539	390131,90	1265703,27
38	378	389066,20	1264771,05	38	419	388269,31	1266666,79	38	460	389984,13	1267484,34	38	500	390846,14	1264082,24	38	540	390103,54	1265690,90
38	379	389013,62	1264800,66	38	420	388297,65	1266573,50	38	461	389965,79	1267459,55	38	501	390837,22	1264074,13	38	541	390088,12	1265670,73
38	380	388928,14	1264848,74	38	421	388548,21	1266684,59	38	462	389977,24	1267450,11	38	502	390833,84	1264070,34	38	542	390063,19	1265615,54
38	381	388879,81	1264876,03	38	422	388658,03	1266885,99	38	463	390034,46	1267457,21	38	503	390824,24	1264066,56	38	543	390058,43	1265597,84
38	382	388839,92	1264898,49	38	423	388737,60	1267011,86	38	464	390147,83	1267451,53	38	504	390814,91	1264068,72	38	544	390077,46	1265573,47
38	383	388719,09	1264925,72	38	424	388809,80	1267086,76	38	465	390287,86	1267419,06	38	505	390783,82	1264090,22	38	545	390097,45	1265501,15
38	384	388715,14	1264968,51	38	425	389003,88	1267169,63	38	466	390315,55	1267418,64	38	506	390764,48	1264102,79	38	546	390097,45	1265486,31
38	385	388688,72	1264984,95	38	426	388944,96	1267280,99	38	467	390331,76	1267427,67	38	507	390745,15	1264102,79	38	547	390083,93	1265482,88
38	386	388608,91	1265035,01	38	427	389011,94	1267308,96	38	468	390337,54	1267438,20	38	508	390719,87	1264083,86	38	548	390037,69	1265525,51
38	387	388569,43	1265060,20	38	428	389158,68	1267350,70	38	469	390322,08	1267447,69	38	509	390693,37	1264055,20	38	549	390032,93	1265522,47
38	388	388449,47	1265136,89	38	429	389280,43	1267373,32	38	470	390279,07	1267460,10	38	510	390683,77	1264051,01	38	550	390028,93	1265504,20
38	389	388348,31	1265201,73	38	430	389370,01	1267399,59	38	471	390151,94	1267485,80	38	511	390676,61	1264053,58	38	551	390037,12	1265482,88
38	390	388274,32	1265248,63	38	431	389508,11	1267412,85	38	472	390151,38	1267501,72	38	512	390672,01	1264078,86	38	552	390030,64	1265468,04
38	391	388223,58	1265281,04	38	432	389546,04	1267425,03	38	473	390168,95	1267509,37	38	513	390674,04	1264097,38	38	553	390030,07	1265458,52
38	392	388121,74	1265346,14	38	433	389567,16	1267428,51	38	474	390195,39	1267510,25	38	514	390696,75	1264113,74	38	554	390051,39	1265450,72
38	393	388101,54	1265359,05	38	434	389571,57	1267415,87	38	475	390229,20	1267497,79	38	515	390735,42	1264135,64	38	555	390106,39	1265410,56
38	394	388020,56	1265410,66	38	435	389549,70	1267391,22	38	476	390328,41	1267470,00	38	516	390758,54	1264156,73	38	556	390108,87	1265402,19
38	395	387908,61	1265482,35	38	436	389499,85	1267365,06	38	477	390354,10	1267453,79	38	517	390759,08	1264170,25	38	557	390104,11	1265390,39
38	396	387871,67	1265505,78	38	437	389490,68	1267362,43	38	478	390367,05	1267476,81	38	518	390743,93	1264174,04	38	558	390056,15	1265409,99
38	397	387812,25	1265554,91	38	438	389435,90	1267343,00	38	479	390364,49	1267493,07	38	519	390709,86	1264165,52	38	559	389983,25	1265433,59
38	398	387713,03	1265636,99	38	439	389436,96	1267337,00	38	480	390310,25	1267529,23	38	520	390707,30	1264176,88	38	560	389973,74	1265452,05
38	399	387623,94	1265711,02	38	440	389493,64	1267355,21	38	481	390225,05	1267555,07	38	521	390718,65	1264191,62	38	561	389970,31	1265482,88
38	400	387586,00	1265742,08	38	441	389652,92	1267426,56	38	482	390207,43	1267570,96	38	522	390718,25	1264200,95	38	562	389975,64	1265503,63
38	401	387492,74	1265818,35	38	442	389747,58	1267469,30	38	1	390215,65	1267589,23	38	523	390703,10	1264203,92	38	563	390002,29	1265506,48
38	402	387480,29	1265829,51	38	443	389762,57	1267467,13	38	483	390813,29	1264428,76	38	524	390700,13	1264208,92	38	564	390005,71	1265508,96
38	403	387495,58	1265847,86	38	444	389772,70	1267458,82	38	484	390838,03	1264394,28	38	525	390706,48	1264226,63	38	565	389999,81	1265523,80
38	404	387514,63	1265874,64	38	445	389775,13	1267442,54	38	485	390854,53	1264352,91	38	526	390736,77	1264270,03	38	566	389978,50	1265536,74
38	405	387508,50	1265898,19	38	446	389758,67	1267426,27	38	486	390852,36	1264292,34	38	527	390766,11	1264298,15	38	567	389969,55	1265547,40
38	406	387484,70	1265945,55	38	447	389741,83	1267411,67	38	487	390828,43	1264237,99	38	528	390791,79	1264304,91	38	568	389957,75	1265562,82
38	407	387484,70	1265974,01	38	448	389741,83	1267401,76	38	488	390818,29	1264205,14	38	529	390802,75	1264315,86	38	569	389952,99	1265577,66

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				
38	570	389950,71	1265588,89	38	609	391130,88	1264038,06	38	648	389226,48	1267251,64	38	686	389996,73	1266289,13	38	723	389821,39	1265954,39
38	571	389954,90	1265604,88	38	610	391131,69	1264024,34	38	649	389184,10	1267226,23	38	687	389957,15	1266289,13	38	724	389812,52	1265935,93
38	572	389987,44	1265594,22	38	611	391146,49	1263997,79	38	650	389104,99	1267189,49	38	688	389957,44	1266304,33	38	725	389780,94	1265945,51
38	573	389994,48	1265594,22	38	612	391152,14	1263982,18	38	651	389037,65	1267184,52	38	689	389958,39	1266326,03	38	726	389744,87	1265970,23
38	574	389999,81	1265603,17	38	613	391143,44	1263972,14	38	652	389032,15	1267212,56	38	682	390008,30	1266362,36	38	727	389731,98	1265989,75
38	575	390007,62	1265625,05	38	614	391122,92	1263963,49	38	653	389025,28	1267256,98	38	690	389829,94	1266447,47	38	728	389744,51	1266043,45
38	576	390017,51	1265634,00	38	615	391101,87	1263973,79	38	646	389155,85	1267265,76	38	691	389839,15	1266420,58	38	721	389759,53	1266048,30
38	577	390035,40	1265643,51	38	616	391095,00	1263982,77	38	654	390313,79	1265092,84	38	692	389809,64	1266394,79	38	729	389639,38	1267225,94
38	578	390038,83	1265680,82	38	617	391094,66	1264001,82	38	655	390357,86	1265092,34	38	693	389739,97	1266370,27	38	730	389640,79	1267193,73
38	579	390054,82	1265687,29	38	618	391107,41	1264018,33	38	656	390295,79	1264998,74	38	694	389672,33	1266367,90	38	731	389632,15	1267173,32
38	580	390072,13	1265699,85	38	619	391116,37	1264031,34	38	657	390316,26	1264984,38	38	695	389674,19	1266382,70	38	732	389600,22	1267127,94
38	581	390073,28	1265712,22	38	620	391107,84	1264045,52	38	658	390344,49	1264979,75	38	696	389727,88	1266400,54	38	733	389612,68	1267100,57
38	582	390042,44	1265722,31	38	621	391100,53	1264065,13	38	659	390371,73	1264978,10	38	697	389748,60	1266421,68	38	734	389582,65	1267068,65
38	583	390051,96	1265740,01	38	622	391102,30	1264089,29	38	660	390370,74	1264944,26	38	690	389829,94	1266447,47	38	735	389537,26	1267031,60
38	584	390050,82	1265760,75	38	623	391115,38	1264117,65	38	661	390310,16	1264962,75	38	698	389817,02	1266164,33	38	736	389528,92	1267034,05
38	585	390069,66	1265777,50	38	624	391131,22	1264128,62	38	662	390274,66	1264963,25	38	699	389832,75	1266119,74	38	737	389521,35	1267042,73
38	534	390099,35	1265791,58	38	625	391140,87	1264174,02	38	663	390239,83	1265011,62	38	700	389792,30	1266088,75	38	738	389551,17	1267071,43
38	586	391182,98	1265168,23	38	626	391158,56	1264212,05	38	664	390236,69	1265025,48	38	701	389721,33	1266070,06	38	739	389565,63	1267087,78
38	587	391220,18	1265159,68	38	627	391182,66	1264241,96	38	665	390256,17	1265043,48	38	702	389695,19	1266074,44	38	740	389573,64	1267106,47
38	588	391256,75	1265144,93	38	628	391213,43	1264269,65	38	654	390313,79	1265092,84	38	703	389692,23	1266089,22	38	741	389565,63	1267111,70
38	589	391234,29	1265124,40	38	629	391229,93	1264288,01	38	666	389459,56	1267337,10	38	704	389721,68	1266102,47	38	742	389580,39	1267128,04
38	590	391074,57	1265073,08	38	630	391236,88	1264305,22	38	667	389475,68	1267328,87	38	705	389793,83	1266149,19	38	743	389611,21	1267183,34
38	591	391022,61	1265007,23	38	631	391250,94	1264322,37	38	668	389475,02	1267314,45	38	698	389817,02	1266164,33	38	744	389628,69	1267222,00
38	592	390976,85	1264983,07	38	598	391277,27	1264338,00	38	669	389444,35	1267291,76	38	706	390836,96	1264568,49	38	729	389639,38	1267225,94
38	593	390968,73	1265008,51	38	632	390283,17	1267249,71	38	670	389419,90	1267278,93	38	707	390867,08	1264566,33	38	745	390408,04	1267469,16
38	594	390976,85	1265059,19	38	633	390340,18	1267220,58	38	671	389419,35	1267265,05	38	708	390908,43	1264527,58	38	746	390446,74	1267450,66
38	595	391002,73	1265112,43	38	634	390385,52	1267190,30	38	672	389403,21	1267244,15	38	709	390867,08	1264472,24	38	747	390468,90	1267424,90
38	596	391053,19	1265101,09	38	635	390458,00	1267123,34	38	673	389366,87	1267243,36	38	710	390840,50	1264453,68	38	748	390459,69	1267413,48
38	597	391083,12	1265110,29	38	636	390515,25	1267086,57	38	674	389332,09	1267249,80	38	711	390830,48	1264456,36	38	749	390433,36	1267414,68
38	586	391182,98	1265168,23	38	637	390576,71	1267054,53	38	675	389306,40	1267252,93	38	712	390828,41	1264477,33	38	750	390422,37	1267408,74
38	598	391277,27	1264338,00	38	638	390573,87	1267046,30	38	676	389292,98	1267262,42	38	713	390835,66	1264487,26	38	751	390422,37	1267390,68
38	599	391291,54	1264337,14	38	639	390550,18	1267043,43	38	677	389293,19	1267266,97	38	714	390836,18	1264499,35	38	752	390442,01	1267369,85
38	600	391294,91	1264330,69	38	640	390471,11	1267041,52	38	678	389317,98	1267288,41	38	715	390829,19	1264510,14	38	753	390442,20	1267358,80
38	601	391287,09	1264320,64	38	641	390441,32	1267080,29	38	679	389345,54	1267299,86	38	716	390832,12	1264524,38	38	754	390426,66	1267357,03
38	602	391261,41	1264296,26	38	642	390383,25	1267141,41	38	680	389374,54	1267312,65	38	717	390840,50	1264537,50	38	755	390412,52	1267364,73
38	603	391237,31	1264259,39	38	643	390301,51	1267207,78	38	681	389419,54	1267331,13	38	718	390838,34	1264542,94	38	756	390400,97	1267383,80
38	604	391215,19	1264215,74	38	644	390252,52	1267229,17	38	666	389459,56	1267337,10	38	719	390826,77	1264553,13	38	757	390383,10	1267383,80
38	605	391196,18	1264179,41	38	645	390253,38	1267238,72	38	682	390008,30	1266362,36	38	720	390827,55	1264562,54	38	758	390377,54	1267383,99
38	606	391184,79	1264145,33	38	632	390283,17	1267249,71	38	683	390045,20	1266358,54	38	706	390836,96	1264568,49	38	759	390375,40	1267391,44
38	607	391164,97	1264106,49	38	646	389155,85	1267265,76	38	684	390065,75	1266321,64	38	721	389759,53	1266048,30	38	760	390377,54	1267399,33
38	608	391134,56	1264053,93	38	647	389226,48	1267262,96	38	685	390051,70	1266288,27	38	722	389788,63	1266007,73	38	761	390383,86	1267412,09

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				
38	762	390407,41	1267420,99	39	2	377688,63	1274775,10	39	43	376297,64	1271430,06	40	6	387538,44	1265631,53	40	47	389005,80	1263991,54
38	763	390418,01	1267433,55	39	3	377715,04	1274763,72	39	44	376307,05	1271372,32	40	7	387551,97	1265623,76	40	48	388953,81	1263955,37
38	764	390396,23	1267447,89	39	4	377823,69	1274711,31	39	45	376165,43	1271467,84	40	8	387622,69	1265597,97	40	49	388985,86	1263876,85
38	765	390396,23	1267457,36	39	5	377826,01	1274714,60	39	46	375899,72	1271765,09	40	9	387802,95	1265537,61	40	50	388972,40	1263852,69
38	745	390408,04	1267469,16	39	6	377884,70	1274687,79	39	47	375755,06	1271769,46	40	10	387860,49	1265490,37	40	51	388936,51	1263854,59
38	766	391197,68	1263964,70	39	7	377923,40	1274669,44	39	48	375734,12	1271768,59	40	11	387898,39	1265466,33	40	52	388919,52	1263835,85
38	767	391205,43	1263961,81	39	8	377974,05	1274643,53	39	49	375844,94	1272139,03	40	12	388010,33	1265394,65	40	53	388908,52	1263826,35
38	768	391202,05	1263942,59	39	9	377981,56	1274637,16	39	50	375598,52	1272447,96	40	13	388077,89	1265351,50	40	54	388904,77	1263816,36
38	769	391162,29	1263876,76	39	10	377991,19	1274632,54	39	51	375590,97	1272457,42	40	14	388111,51	1265330,13	40	55	388924,76	1263800,11
38	770	391135,07	1263815,39	39	11	378004,50	1274629,53	39	52	375481,92	1272598,77	40	15	388213,35	1265265,03	40	56	388925,76	1263787,62
38	771	391130,70	1263814,40	39	12	378065,42	1274603,73	39	53	375248,15	1272783,93	40	16	388264,12	1265232,60	40	57	388910,02	1263779,87
38	772	391122,53	1263818,44	39	13	378055,67	1274561,84	39	54	374990,77	1272967,60	40	17	388338,10	1265185,70	40	58	388903,03	1263779,87
38	773	391118,16	1263826,20	39	14	377998,80	1274266,88	39	55	374988,04	1272969,65	40	18	388439,22	1265120,89	40	59	388886,03	1263804,61
38	774	391118,65	1263842,12	39	15	378182,20	1274192,48	39	56	374836,62	1273086,30	40	19	388592,20	1265044,19	40	60	388856,55	1263813,11
38	775	391128,14	1263868,02	39	16	378179,82	1274149,49	39	57	374753,86	1273147,08	40	20	388598,75	1265018,96	40	61	388830,06	1263823,35
38	776	391163,03	1263935,33	39	17	378170,54	1273982,03	39	58	374791,43	1273453,29	40	21	388678,65	1264968,84	40	62	388816,82	1263835,10
38	766	391197,68	1263964,70	39	18	378170,40	1273979,49	39	59	374792,28	1273470,90	40	22	388705,45	1264952,16	40	63	388804,32	1263835,85
38	777	389814,72	1267088,79	39	19	378179,25	1273930,53	39	60	374465,12	1273875,18	40	23	388781,80	1264909,14	40	64	388796,58	1263823,35
38	778	389830,92	1267084,04	39	20	378205,66	1273859,80	39	61	374443,52	1273903,20	40	24	388830,64	1264881,92	40	65	388802,83	1263803,11
38	779	389828,87	1267064,60	39	21	378235,13	1273795,43	39	62	374443,67	1273936,90	40	25	388870,48	1264859,48	40	66	388833,81	1263789,87
38	780	389795,28	1267043,64	39	22	378158,88	1273771,57	39	63	374475,18	1274308,32	40	26	388918,81	1264832,19	40	67	388863,55	1263764,88
38	781	389789,23	1267020,85	39	23	378055,82	1273773,83	39	64	374477,70	1274406,27	40	27	389004,30	1264784,10	40	68	388884,53	1263731,40
38	782	389770,00	1267009,73	39	24	377975,72	1273508,60	39	65	374472,88	1274469,74	40	28	389056,89	1264754,49	40	69	388867,29	1263710,41
38	783	389734,14	1266985,53	39	25	378074,87	1273143,87	39	66	374461,98	1274528,70	40	29	389121,12	1264718,48	40	70	388824,26	1263674,29
38	784	389718,59	1266984,45	39	26	378029,23	1272919,90	39	67	374527,02	1274520,90	40	30	389183,58	1264683,65	40	71	388789,74	1263694,21
38	785	389716,00	1266993,52	39	27	377997,47	1272738,37	39	68	375073,96	1274425,90	40	31	389219,17	1264663,33	40	72	388732,99	1263736,96
38	786	389717,29	1267005,30	39	28	377964,13	1272583,23	39	69	375449,38	1274308,08	40	32	389272,50	1264632,53	40	73	388704,16	1263758,90
38	787	389752,61	1267028,84	39	29	377899,11	1272492,61	39	70	375788,92	1274328,75	40	33	389272,75	1264622,39	40	74	388695,13	1263839,16
38	788	389773,46	1267059,52	39	30	377781,10	1272361,97	39	71	375840,12	1274332,37	40	34	389271,14	1264619,07	40	75	388615,11	1263833,35
38	777	389814,72	1267088,79	39	31	377721,43	1272295,25	39	72	376053,10	1274344,77	40	35	389266,46	1264615,23	40	76	388558,17	1263820,97
38	789	390372,97	1264836,73	39	32	377561,66	1272071,10	39	73	377245,52	1274443,50	40	36	389242,88	1264530,76	40	77	388561,13	1263784,40
38	790	390386,18	1264795,04	39	33	377249,25	1271872,68	39	74	377256,47	1274545,25	40	37	389245,25	1264529,96	40	78	388340,18	1263778,31
38	791	390376,97	1264790,20	39	34	377440,51	1271448,30	39	75	377526,76	1274554,95	40	38	389193,93	1264355,24	40	79	388346,79	1263745,73
38	792	390366,66	1264799,42	39	35	377113,27	1271429,49	39	76	377528,70	1274653,42	40	39	389156,72	1264225,99	40	80	388433,12	1263441,15
38	793	390351,19	1264798,48	39	36	376851,96	1271423,67	39	77	377531,81	1274779,17	40	40	389155,16	1264226,32	40	81	388440,27	1263418,67
38	794	390335,11	1264796,61	39	37	376833,61	1271415,77	39	1	377656,82	1274779,47	40	41	389152,15	1264215,96	40	82	388525,02	1263141,87
38	795	390323,39	1264802,39	39	38	376593,68	1271136,23	40	1	387286,46	1265866,16	40	42	389088,83	1263997,77	40	83	388568,59	1263135,34
38	796	390315,73	1264824,60	39	39	376505,53	1271231,10	40	2	387362,50	1265803,09	40	43	389074,29	1263963,31	40	84	388626,64	1263134,76
38	797	390332,21	1264828,56	39	40	376482,74	1271258,42	40	3	387406,63	1265779,16	40	44	389077,33	1263962,20	40	85	388653,06	1263143,82
38	789	390372,97	1264836,73	39	41	376461,98	1271290,95	40	4	387430,03	1265780,58	40	45	389072,34	1263949,00	40	86	388663,78	1263153,41
39	1	377656,82	1274779,47	39	42	376329,80	1271486,02	40	5	387514,96	1265616,94	40	46	389071,38	1263945,00	40	87	388690,52	1263141,25

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				
40	88	388676,59	1263084,23	40	129	388126,77	1261989,34	40	170	387468,52	1261999,35	40	211	386428,35	1265053,91	40	251	387488,93	1262347,21
40	89	388690,02	1263061,88	40	130	388137,46	1262020,42	40	171	387473,55	1261968,82	40	212	386404,17	1265107,59	40	252	387497,45	1262359,41
40	90	388667,91	1262988,70	40	131	388139,99	1262032,73	40	172	387442,42	1261956,17	40	213	386411,13	1265123,35	40	253	387511,19	1262378,58
40	91	388663,67	1262974,43	40	132	388113,65	1262042,28	40	173	387367,91	1261987,50	40	214	386420,29	1265179,41	40	254	387517,20	1262391,35
40	92	388650,78	1262939,69	40	133	388103,53	1262031,87	40	174	387268,09	1262067,03	40	215	386408,93	1265270,64	40	255	387527,46	1262392,51
40	93	388642,84	1262937,07	40	134	388082,44	1262035,98	40	175	387211,06	1262206,68	40	216	386412,23	1265283,10	40	256	387532,88	1262387,67
40	94	388635,13	1262941,89	40	135	388067,81	1262043,61	40	176	386824,02	1262042,87	40	217	386456,56	1265341,36	40	257	387536,56	1262375,09
40	95	388631,46	1262946,71	40	136	388045,61	1261983,91	40	177	386677,21	1262051,26	40	218	386466,82	1265384,96	40	258	387548,56	1262364,83
40	96	388635,13	1262957,51	40	137	388017,08	1261978,10	40	178	386601,38	1262295,72	40	219	386489,02	1265429,61	40	259	387569,66	1262364,25
40	97	388643,61	1262973,71	40	138	388002,32	1261959,96	40	179	386500,44	1262302,81	40	220	386546,42	1265479,62	40	260	387577,99	1262378,58
40	98	388642,26	1262983,36	40	139	388002,37	1261943,41	40	180	386376,56	1263167,82	40	221	386580,34	1265489,19	40	261	387586,51	1262443,24
40	99	388551,10	1263056,19	40	140	388013,97	1261926,86	40	181	386527,87	1263344,06	40	222	386673,16	1265483,75	40	262	387582,25	1262494,35
40	100	388627,86	1262814,34	40	141	388015,66	1261918,58	40	182	386907,07	1263518,36	40	223	386682,69	1265507,85	40	263	387584,76	1262511,39
40	101	388646,65	1262871,58	40	142	388002,56	1261893,80	40	183	386915,32	1263645,72	40	224	386573,36	1265579,16	40	264	387593,67	1262511,97
40	102	388652,06	1262876,50	40	143	388002,62	1261880,59	40	184	386919,90	1263689,70	40	225	386589,96	1265632,34	40	265	387607,61	1262513,13
40	103	388664,23	1262879,20	40	144	387976,38	1261854,14	40	185	386638,61	1263813,40	40	226	386636,10	1265734,57	40	229	387617,29	1262520,87
40	104	388670,61	1262855,93	40	145	387968,24	1261831,03	40	186	386529,14	1263851,16	40	227	387057,60	1265764,45	40	266	387441,98	1262254,01
40	105	388595,99	1262713,86	40	146	387976,55	1261814,44	40	187	386520,74	1263906,69	40	228	387086,27	1265774,42	40	267	387456,23	1262251,20
40	106	388505,71	1262541,59	40	147	387988,66	1261805,39	40	188	386407,83	1263957,08	40	1	387286,46	1265866,16	40	268	387463,44	1262234,31
40	107	388492,97	1262548,45	40	148	387962,44	1261783,67	40	189	386408,93	1263972,11	40	229	387617,29	1262520,87	40	269	387477,51	1262229,39
40	108	388446,33	1262478,53	40	149	387926,94	1261765,00	40	190	386408,93	1263988,96	40	230	387627,55	1262517,39	40	270	387476,98	1262243,63
40	109	388465,07	1262470,14	40	150	387897,16	1261755,01	40	191	386387,31	1264002,88	40	231	387628,71	1262497,45	40	271	387480,32	1262252,25
40	110	388424,62	1262431,17	40	151	387856,24	1261743,19	40	192	386346,27	1264035,86	40	232	387621,36	1262451,56	40	272	387490,17	1262251,72
40	111	388400,45	1262409,96	40	152	387746,53	1261715,18	40	193	386318,79	1264086,06	40	233	387626,20	1262442,46	40	273	387507,05	1262225,52
40	112	388355,97	1262365,06	40	153	387714,81	1261703,83	40	194	386317,70	1264126,00	40	234	387635,30	1262440,14	40	274	387550,32	1262167,48
40	113	388422,49	1262294,72	40	154	387673,01	1261680,92	40	195	386349,57	1264184,25	40	235	387655,24	1262421,36	40	275	387582,15	1262069,35
40	114	388416,43	1262287,15	40	155	387656,91	1261671,40	40	196	386349,57	1264224,19	40	236	387655,24	1262376,83	40	276	387571,77	1262066,01
40	115	388378,76	1262240,44	40	156	387650,74	1261680,24	40	197	386470,49	1264293,81	40	237	387643,04	1262334,05	40	277	387536,07	1262135,12
40	116	388375,92	1262242,43	40	157	387645,67	1261691,18	40	198	386581,14	1264390,91	40	238	387598,51	1262306,94	40	278	387501,60	1262186,65
40	117	388246,77	1262083,07	40	158	387605,66	1261803,31	40	199	386530,26	1264539,02	40	239	387588,83	1262299,58	40	279	387485,25	1262193,16
40	118	388249,31	1262080,86	40	159	387570,52	1261941,05	40	200	386412,76	1264523,03	40	240	387590,77	1262284,48	40	280	387469,42	1262184,89
40	119	388202,74	1262022,97	40	160	387556,69	1262015,01	40	201	386397,57	1264618,08	40	241	387613,03	1262233,37	40	281	387463,97	1262168,54
40	120	388195,38	1262011,63	40	161	387540,42	1262049,96	40	202	386433,85	1264646,29	40	242	387636,46	1262116,24	40	282	387475,40	1262125,80
40	121	388182,02	1261995,21	40	162	387530,38	1262053,77	40	203	386505,66	1264662,41	40	243	387621,36	1262083,13	40	283	387472,06	1262114,90
40	122	388173,76	1261985,06	40	163	387503,67	1262008,18	40	204	386568,32	1264641,89	40	244	387605,87	1262078,29	40	284	387456,23	1262098,89
40	123	388171,09	1261978,15	40	164	387484,79	1262053,17	40	205	386583,34	1264651,05	40	245	387589,60	1262110,82	40	285	387445,85	1262083,59
40	124	388165,10	1261971,04	40	165	387474,75	1262073,25	40	206	386562,82	1264774,17	40	246	387574,50	1262234,53	40	286	387439,35	1262065,48
40	125	388160,86	1261967,21	40	166	387464,31	1262082,49	40	207	386559,16	1264863,20	40	247	387563,66	1262275,00	40	287	387445,33	1262037,52
40	126	388158,47	1261968,84	40	167	387460,49	1262075,66	40	208	386561,29	1265039,89	40	248	387541,40	1262291,84	40	288	387435,48	1262018,35
40	127	388134,29	1261940,17	40	168	387464,31	1262047,55	40	209	386508,04	1265057,46	40	249	387506,94	1262315,85	40	289	387409,80	1262023,27
40	128	388106,44	1261952,64	40	169	387467,32	1262025,66	40	210	386480,49	1265070,45	40	250	387492,61	1262335,21	40	290	387410,86	1262063,90

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				
40	291	387398,19	1262093,44	40	328	386504,39	1262680,46	40	367	388147,83	1262044,67	41	28	398549,39	1299525,85	41	69	398755,64	1299452,04
40	292	387402,59	1262115,43	40	329	386467,52	1262679,76	40	368	388125,82	1262049,36	41	29	398549,74	1299524,56	41	70	398775,27	1299454,85
40	293	387431,61	1262160,27	40	330	386451,90	1262686,64	40	369	388133,87	1262072,84	41	30	398555,27	1299504,03	41	71	398787,83	1299449,65
40	294	387434,42	1262221,12	40	331	386456,67	1262693,52	40	363	388155,48	1262111,82	41	31	398559,70	1299498,85	41	72	398794,54	1299444,55
40	295	387434,42	1262247,85	40	332	386464,60	1262723,60	40	370	388330,91	1262251,60	41	32	398560,31	1299498,00	41	73	398804,57	1299407,00
40	266	387441,98	1262254,01	40	333	386462,85	1262730,59	40	371	388343,18	1262249,49	41	33	398561,04	1299497,26	41	74	398818,81	1299378,20
40	296	387029,23	1264274,43	40	334	386449,80	1262745,05	40	372	388347,79	1262234,73	41	34	398561,89	1299496,66	41	75	398829,28	1299361,84
40	297	387053,00	1264270,25	40	335	386450,85	1262755,19	40	373	388346,47	1262215,08	41	35	398575,48	1299488,55	41	76	398829,72	1299341,25
40	298	387058,97	1264259,14	40	336	386455,63	1262777,34	40	374	388322,74	1262204,80	41	36	398576,47	1299488,07	41	77	398820,32	1299330,03
40	299	387059,33	1264227,13	40	337	386452,71	1262788,64	40	375	388307,18	1262216,27	41	37	398577,53	1299487,78	41	78	398809,57	1299310,10
40	300	387058,97	1264195,47	40	338	386443,97	1262799,13	40	376	388306,66	1262229,85	41	38	398598,33	1299483,89	41	79	398809,13	1299309,09
40	301	387064,58	1264186,99	40	339	386434,18	1262808,23	40	377	388312,06	1262244,22	41	39	398611,97	1299477,04	41	80	398808,88	1299308,03
40	302	387082,74	1264190,70	40	340	386431,26	1262816,27	40	378	388320,24	1262249,49	41	40	398624,53	1299463,58	41	81	398829,82	1299306,95
40	303	387093,85	1264184,36	40	341	386437,44	1262828,98	40	370	388330,91	1262251,60	41	41	398622,20	1299453,73	41	82	398808,95	1299305,87
40	304	387101,37	1264166,45	40	327	386465,80	1262849,09	41	1	398599,30	1300264,54	41	42	398605,27	1299442,38	41	83	398810,83	1299296,76
40	305	387110,57	1264151,64	40	342	387699,20	1262792,45	41	2	398614,10	1300234,60	41	43	398604,60	1299441,87	41	84	398811,08	1299295,87
40	306	387115,23	1264145,80	40	343	387709,22	1262785,94	41	3	398673,73	1300233,09	41	44	398604,02	1299441,28	41	85	398811,46	1299295,03
40	307	387017,23	1264116,75	40	344	387713,86	1262778,02	41	4	398671,35	1300226,90	41	45	398596,78	1299432,91	41	86	398815,83	1299287,01
40	308	387015,85	1264169,43	40	345	387720,36	1262770,77	41	5	398671,09	1300226,06	41	46	398596,21	1299432,14	41	87	398816,35	1299286,19
40	309	387005,10	1264220,44	40	346	387729,26	1262767,10	41	6	398670,95	1300225,21	41	47	398595,77	1299431,30	41	88	398817,00	1299285,47
40	310	387009,88	1264262,48	40	347	387742,94	1262763,59	41	7	398668,43	1300196,60	41	48	398595,47	1299430,41	41	89	398817,76	1299284,87
40	296	387029,23	1264274,43	40	348	387752,96	1262768,00	41	8	398674,13	1300145,95	41	49	398590,76	1299412,48	41	90	398826,17	1299279,03
40	311	387792,84	1262514,27	40	349	387763,88	1262769,38	41	9	398690,74	1300091,93	41	50	398590,57	1299411,44	41	91	398827,13	1299278,47
40	312	387805,83	1262513,87	40	350	387773,44	1262764,49	41	10	398719,09	1300044,54	41	51	398590,57	1299410,38	41	92	398828,19	1299278,10
40	313	387813,00	1262499,93	40	351	387773,22	1262754,24	41	11	398742,52	1300007,08	41	52	398590,74	1299409,34	41	93	398848,28	1299272,98
40	314	387825,18	1262451,09	40	352	387771,57	1262717,91	41	12	398761,04	1299959,55	41	53	398591,09	1299408,34	41	94	398849,27	1299272,81
40	315	387832,35	1262411,85	40	353	387765,52	1262711,18	41	13	398773,10	1299907,07	41	54	398591,60	1299407,42	41	95	398850,27	1299272,80
40	316	387843,31	1262369,36	40	354	387752,06	1262710,28	41	14	398769,52	1299878,74	41	55	398597,61	1299398,40	41	96	398851,27	1299272,96
40	317	387844,12	1262336,48	40	355	387741,59	1262723,74	41	15	398743,98	1299838,20	41	56	398598,38	1299397,45	41	97	398885,02	1299281,01
40	318	387800,42	1262300,63	40	356	387728,51	1262733,76	41	16	398700,71	1299778,37	41	57	398599,33	1299396,68	41	98	398914,82	1299287,78
40	319	387791,62	1262309,96	40	357	387709,22	1262733,98	41	17	398671,48	1299743,65	41	58	398604,23	1299393,39	41	99	398964,46	1299290,67
40	320	387782,69	1262333,91	40	358	387687,61	1262726,80	41	18	398645,44	1299703,78	41	59	398605,17	1299392,86	41	100	398965,48	1299290,81
40	321	387786,48	1262404,27	40	359	387676,70	1262727,70	41	19	398627,79	1299673,94	41	60	398606,19	1299392,51	41	101	398966,47	1299291,13
40	311	387792,84	1262514,27	40	360	387674,08	1262734,73	41	20	398603,28	1299620,50	41	61	398607,25	1299392,34	41	102	399033,83	1299318,77
40	322	388339,82	1262410,77	40	361	387679,91	1262748,19	41	21	398582,19	1299594,91	41	62	398608,33	1299392,36	41	103	399034,69	1299319,20
40	323	388260,14	1262253,64	40	362	387691,05	1262780,11	41	22	398553,27	1299565,13	41	63	398645,57	1299396,10	41	104	399035,49	1299319,77
40	324	388194,32	1262136,82	40	342	387699,20	1262792,45	41	23	398552,57	1299564,27	41	64	398694,12	1299403,83	41	105	399052,67	1299334,23
40	325	388170,90	1262148,30	40	363	388155,48	1262111,82	41	24	398552,03	1299563,31	41	65	398695,20	1299404,10	41	106	399067,39	1299344,80
40	326	388227,62	1262255,32	40	364	388178,44	1262101,38	41	25	398551,68	1299562,26	41	66	398696,22	1299404,56	41	107	399076,28	1299344,79
40	322	388339,82	1262410,77	40	365	388163,83	1262069,56	41	26	398551,51	1299561,18	41	67	398697,15	1299405,20	41	108	399097,52	1299338,79
40	327	386465,80	1262849,09	40	366	388152,52	1262055,84	41	27	398549,33	1299527,20	41	68	398735,91	1299437,57	41	109	399128,19	1299328,64

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
41	110	399129,19	1299328,39	41	151	399943,38	1298968,66	41	192	400258,45	1298907,40	41	274	400555,21	1298395,98
41	111	399130,22	1299328,32	41	152	399943,96	1298969,63	41	193	400281,96	1298882,14	41	275	400555,62	1298395,01
41	112	399131,26	1299328,42	41	153	399951,60	1298985,58	41	194	400313,35	1298846,10	41	276	400565,78	1298375,26
41	113	399181,55	1299337,52	41	154	399959,52	1299012,99	41	195	400332,81	1298816,87	41	277	400566,29	1298374,43
41	114	399221,76	1299347,51	41	155	399965,34	1299028,79	41	196	400352,99	1298769,67	41	278	400566,92	1298373,70
41	115	399258,42	1299335,40	41	156	399976,85	1299044,50	41	197	400361,51	1298752,73	41	279	400579,74	1298360,88
41	116	399285,47	1299321,07	41	157	400002,91	1299048,39	41	198	400368,80	1298735,71	41	280	400580,49	1298360,23
41	117	399326,82	1299306,11	41	158	400026,09	1299039,95	41	199	400375,95	1298720,32	41	281	400581,34	1298359,71
41	118	399369,13	1299288,79	41	159	400068,85	1299033,84	41	200	400394,74	1298674,42	41	282	400582,27	1298359,34
41	119	399400,52	1299265,93	41	160	400093,41	1299029,47	41	201	400396,14	1298642,85	41	283	400583,24	1298359,12
41	120	399431,28	1299227,13	41	161	400107,29	1299016,28	41	202	400390,50	1298626,51	41	284	400611,80	1298354,86
41	121	399454,60	1299193,88	41	162	400103,21	1299002,10	41	203	400390,22	1298625,34	41	285	400639,64	1298356,54
41	122	399506,86	1299138,33	41	163	400085,53	1298972,23	41	204	400390,17	1298624,14	41	286	400664,49	1298362,95
41	123	399507,67	1299137,59	41	164	400061,68	1298941,83	41	205	400391,15	1298605,66	41	287	400691,53	1298377,31
41	124	399508,61	1299137,02	41	165	400061,12	1298940,97	41	206	400391,30	1298604,57	41	288	400736,48	1298386,64
41	125	399547,24	1299117,64	41	166	400060,71	1298940,05	41	207	400391,64	1298603,53	41	289	400754,27	1298376,17
41	126	399585,12	1299096,59	41	167	400054,27	1298921,84	41	208	400392,15	1298602,57	41	290	400765,61	1298368,63
41	127	399620,93	1299071,05	41	168	400053,98	1298920,74	41	209	400392,83	1298601,71	41	291	400769,07	1298353,92
41	128	399644,28	1299048,12	41	169	400053,91	1298919,61	41	210	400393,65	1298600,98	41	292	400780,84	1298323,58
41	129	399675,29	1298998,46	41	170	400054,04	1298918,49	41	211	400414,91	1298585,13	41	293	400796,89	1298278,36
41	130	399690,94	1298956,63	41	171	400057,75	1298900,58	41	212	400415,92	1298584,51	41	294	400799,98	1298235,98
41	131	399710,43	1298915,56	41	172	400058,04	1298899,57	41	213	400417,02	1298584,10	41	295	400802,57	1298214,85
41	132	399730,63	1298865,71	41	173	400058,51	1298898,62	41	214	400418,19	1298583,90	41	296	400802,85	1298213,59
41	133	399731,10	1298864,77	41	174	400059,12	1298897,77	41	215	400419,37	1298583,93	41	297	400803,39	1298212,43
41	134	399731,72	1298863,93	41	175	400059,88	1298897,04	41	216	400420,53	1298584,18	41	298	400818,54	1298186,80
41	135	399732,48	1298863,20	41	176	400075,54	1298884,04	41	217	400434,17	1298588,48	41	299	400819,22	1298185,85
41	136	399733,35	1298862,61	41	177	400076,34	1298883,47	41	218	400470,55	1298607,15	41	300	400820,06	1298185,05
41	137	399734,31	1298862,18	41	178	400077,22	1298883,04	41	219	400471,51	1298607,75	41	301	400821,05	1298184,43
41	138	399749,67	1298856,66	41	179	400078,16	1298882,75	41	220	400472,34	1298608,53	41	302	400835,40	1298177,02
41	139	399781,41	1298845,46	41	180	400102,17	1298877,36	41	221	400473,03	1298609,44	41	303	400836,58	1298176,55
41	140	399782,43	1298845,19	41	181	400104,40	1298876,86	41	222	400506,19	1298663,43	41	304	400837,85	1298176,33
41	141	399783,48	1298845,10	41	182	400105,63	1298876,71	41	223	400521,76	1298684,69	41	305	400878,00	1298173,62
41	142	399784,54	1298845,19	41	183	400106,87	1298876,80	41	224	400537,38	1298696,10	41	306	400902,23	1298176,62
41	143	399810,77	1298849,65	41	184	400108,07	1298877,15	41	225	400553,14	1298695,15	41	307	400925,65	1298176,94
41	144	399811,94	1298849,96	41	185	400134,58	1298887,63	41	226	400566,91	1298686,73	41	308	400933,48	1298163,16
41	145	399813,03	1298850,51	41	186	400135,55	1298888,11	41	227	400569,32	1298672,65	41	309	400926,67	1298137,06
41	146	399814,00	1298851,25	41	187	400136,43	1298888,76	41	228	400555,53	1298640,46	41	310	400921,87	1298117,38
41	147	399837,39	1298873,20	41	188	400157,76	1298907,68	41	229	400539,19	1298612,52	41	311	400920,08	1298100,17
41	148	399866,61	1298913,32	41	189	400172,69	1298919,67	41	230	400528,44	1298585,73	41	312	400920,06	1298099,13
41	149	399912,04	1298938,40	41	190	400208,90	1298926,80	41	231	400520,08	1298567,47	41	313	400920,21	1298098,10
41	150	399942,65	1298967,82	41	191	400234,32	1298922,02	41	232	400519,71	1298566,44	41	314	400920,53	1298097,12



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				
41	315	400926,99	1298081,60	41	356	401350,52	1298178,14	41	397	400304,77	1296199,56	41	438	400344,22	1296768,13	41	479	400143,37	1296470,01
41	316	400927,54	1298080,55	41	357	401351,37	1298177,65	41	398	400295,01	1296201,80	41	439	400367,76	1296771,68	41	480	400143,47	1296450,09
41	317	400928,28	1298079,64	41	358	401352,29	1298177,31	41	399	400288,61	1296228,19	41	440	400367,74	1296775,76	41	481	400134,00	1296442,56
41	318	400942,01	1298065,51	41	359	401375,72	1298170,47	41	400	400290,80	1296227,50	41	441	400382,26	1296801,87	41	482	400129,95	1296414,95
41	319	400942,90	1298064,74	41	360	401250,28	1297913,88	41	401	400284,85	1296257,22	41	442	400384,84	1296852,15	41	483	400130,52	1296398,93
41	320	400943,93	1298064,16	41	361	401259,26	1297909,47	41	402	400281,19	1296445,95	41	443	400389,45	1296892,17	41	484	400125,32	1296368,51
41	321	400945,05	1298063,79	41	362	401035,67	1297450,49	41	403	400285,07	1296455,64	41	444	400389,87	1296913,89	41	485	400110,02	1296344,75
41	322	400979,29	1298055,70	41	363	400971,51	1297318,59	41	404	400321,77	1296506,95	41	445	400378,14	1296927,15	41	486	400105,73	1296332,44
41	323	401012,32	1298054,12	41	364	400674,82	1296707,87	41	405	400348,17	1296511,31	41	446	400360,54	1296926,94	41	487	400105,69	1296319,63
41	324	401042,72	1298052,52	41	365	400643,23	1296642,86	41	406	400356,73	1296515,43	41	447	400349,02	1296916,54	41	488	400098,31	1296309,91
41	325	401052,99	1298053,93	41	366	400636,00	1296627,97	41	407	400366,17	1296523,40	41	448	400338,26	1296876,35	41	489	400085,86	1296305,48
41	326	401054,17	1298054,21	41	367	400601,66	1296557,28	41	408	400381,36	1296544,41	41	449	400328,79	1296850,76	41	490	400074,48	1296309,70
41	327	401055,28	1298054,71	41	368	400597,70	1296544,92	41	409	400385,11	1296551,17	41	450	400321,51	1296846,03	41	491	400066,18	1296329,17
41	328	401056,27	1298055,43	41	369	400569,03	1296598,69	41	410	400384,17	1296559,80	41	451	400311,28	1296845,64	41	492	400058,73	1296329,59
41	329	401066,76	1298064,67	41	370	400515,99	1296419,23	41	411	400375,95	1296576,93	41	452	400297,90	1296852,92	41	493	400048,88	1296318,62
41	330	401067,62	1298065,59	41	371	400553,62	1296406,64	41	412	400384,23	1296585,05	41	453	400232,64	1296971,22	41	494	400044,74	1296320,17
41	331	401068,27	1298066,67	41	372	400548,01	1296389,06	41	413	400420,77	1296610,60	41	454	400208,88	1296977,98	41	495	400049,31	1296327,76
41	332	401068,70	1298067,87	41	373	400539,49	1296391,96	41	414	400440,39	1296617,30	41	455	400187,42	1296969,58	41	496	400056,34	1296381,69
41	333	401072,34	1298082,73	41	374	400500,18	1296276,92	41	415	400444,05	1296569,14	41	456	400163,13	1296953,42	41	497	400077,57	1296382,81
41	334	401077,68	1298113,73	41	375	400414,61	1296140,58	41	416	400452,08	1296536,14	41	457	400131,13	1296949,46	41	498	400080,59	1296387,59
41	335	401080,62	1298132,11	41	376	400399,42	1296151,29	41	417	400464,37	1296526,82	41	458	400101,77	1296944,39	41	499	400083,05	1296405,38
41	336	401080,86	1298149,79	41	377	400374,42	1296154,00	41	418	400476,46	1296530,29	41	459	400092,19	1296925,68	41	500	400081,08	1296427,67
41	337	401076,38	1298171,72	41	378	400362,27	1296162,31	41	419	400500,14	1296550,01	41	460	400076,95	1296920,05	41	501	400070,00	1296521,15
41	338	401066,19	1298197,55	41	379	400343,97	1296170,64	41	420	400507,87	1296567,07	41	461	400047,88	1296903,59	41	502	400058,98	1296563,07
41	339	401063,19	1298212,54	41	380	400340,92	1296173,28	41	421	400495,18	1296588,15	41	462	400034,95	1296888,81	41	503	400036,78	1296641,95
41	340	401065,43	1298221,66	41	381	400344,17	1296183,01	41	422	400485,08	1296608,97	41	463	400024,56	1296849,33	41	504	400018,96	1296683,18
41	341	401081,45	1298230,47	41	382	400347,84	1296195,81	41	423	400490,63	1296622,25	41	464	400039,68	1296822,66	41	505	399986,14	1296738,72
41	342	401127,46	1298233,86	41	383	400348,24	1296198,86	41	424	400545,20	1296640,33	41	465	400038,18	1296800,38	41	506	399959,21	1296775,36
41	343	401186,48	1298237,81	41	384	400348,45	1296209,42	41	425	400511,14	1296706,28	41	466	400044,30	1296792,53	41	507	399901,19	1296844,36
41	344	401187,38	1298237,94	41	385	400367,72	1296235,29	41	426	400472,62	1296693,99	41	467	400088,17	1296791,02	41	508	399855,20	1296905,87
41	345	401188,27	1298238,20	41	386	400366,29	1296252,03	41	427	400435,61	1296653,07	41	468	400089,21	1296783,87	41	509	399816,02	1296979,76
41	346	401221,23	1298250,65	41	387	400349,90	1296295,47	41	428	400430,91	1296631,70	41	469	400078,47	1296768,74	41	510	399776,43	1297031,96
41	347	401262,03	1298260,04	41	388	400335,93	1296304,15	41	429	400395,45	1296606,35	41	470	400073,05	1296737,80	41	511	399732,54	1297065,18
41	348	401294,77	1298264,70	41	389	400325,37	1296296,63	41	430	400382,68	1296648,32	41	471	400071,73	1296698,75	41	512	399722,01	1297078,53
41	349	401306,23	1298262,32	41	390	400325,37	1296284,36	41	431	400357,16	1296680,11	41	472	400075,76	1296681,66	41	513	399725,71	1297117,82
41	350	401317,85	1298248,47	41	391	400341,75	1296252,57	41	432	400334,13	1296694,27	41	473	400093,77	1296665,81	41	514	399744,55	1297117,38
41	351	401327,30	1298226,91	41	392	400346,23	1296235,56	41	433	400303,91	1296701,81	41	474	400109,26	1296647,29	41	515	399767,68	1297093,80
41	352	401336,93	1298201,55	41	393	400338,71	1296228,30	41	434	400291,76	1296718,71	41	475	400117,31	1296593,83	41	516	399780,58	1297061,47
41	353	401348,56	1298180,31	41	394	400325,63	1296233,86	41	435	400291,34	1296735,75	41	476	400109,95	1296559,32	41	517	399790,67	1297050,79
41	354	401349,09	1298179,48	41	395	400318,65	1296230,00	41	436	400300,00	1296757,54	41	477	400119,21	1296527,65	41	518	399809,65	1297041,16
41	355	401349,75	1298178,76	41	396	400310,32	1296204,04	41	437	400323,35	1296762,03	41	478	400124,50	1296503,30	41	519	399818,84	1297051,83

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				
41	520	399814.24	1297083.12	41	561	397997.01	1297880.20	41	602	396723.46	1297953.72	41	643	397394.27	1299000.06	41	683	397996.89	1298308.63
41	521	399783.40	1297115.45	41	562	397930.39	1297942.51	41	603	396684.80	1298014.42	41	644	397404.23	1299020.00	41	684	398011.14	1298353.10
41	522	399745.44	1297157.12	41	563	397887.97	1297971.99	41	604	396676.99	1298035.80	41	645	397424.57	1299042.43	41	685	397999.36	1298363.17
41	523	399709.11	1297199.53	41	564	397864.19	1297980.20	41	605	396666.35	1298087.13	41	646	397417.93	1299071.50	41	686	397996.89	1298374.96
41	524	399693.39	1297203.24	41	565	397822.39	1297981.73	41	606	396661.28	1298141.21	41	647	397384.72	1299098.97	41	687	398010.57	1298384.46
41	525	399671.74	1297181.14	41	566	397712.51	1297959.38	41	607	396638.72	1298236.71	41	648	397360.06	1299111.61	41	688	398052.00	1298380.28
41	526	399660.17	1297181.14	41	567	397667.91	1297936.18	41	608	396609.28	1298330.55	41	649	397350.22	1299119.16	41	689	398067.40	1298396.81
41	527	399629.18	1297214.36	41	568	397629.99	1297907.93	41	609	396605.73	1298343.10	41	650	397321.30	1299144.89	41	690	398076.14	1298428.17
41	528	399652.31	1297285.10	41	569	397623.63	1297889.84	41	610	396772.27	1298543.45	41	651	397470.01	1299280.24	41	691	398088.68	1298427.60
41	529	399646.60	1297316.20	41	570	397621.46	1297864.34	41	611	396822.57	1298586.48	41	652	397565.83	1299344.67	41	692	398106.93	1298418.10
41	530	399684.30	1297346.30	41	571	397607.77	1297857.64	41	612	396843.90	1298609.46	41	653	397694.65	1299429.78	41	693	398121.75	1298420.57
41	531	399669.90	1297407.00	41	572	397605.93	1297874.30	41	613	396920.67	1298730.35	41	654	397795.62	1299492.30	41	663	398143.04	1298443.00
41	532	399673.30	1297452.50	41	573	397588.86	1297901.93	41	614	396993.99	1298838.55	41	655	397921.99	1299570.13	41	694	398228.25	1298113.25
41	533	399676.30	1297513.70	41	574	397558.15	1297942.52	41	615	397017.20	1298861.61	41	656	398093.90	1299718.07	41	695	398236.93	1298107.85
41	534	399676.47	1297555.74	41	575	397532.60	1297952.62	41	616	397033.17	1298878.53	41	657	398231.64	1299822.71	41	696	398238.90	1298095.62
41	535	399704.50	1297706.93	41	576	397517.77	1297941.08	41	617	397103.34	1298811.91	41	658	398279.32	1299857.11	41	697	398212.72	1298086.54
41	536	399723.78	1297774.30	41	577	397478.62	1297900.07	41	618	397167.04	1298795.43	41	659	398354.49	1299917.81	41	698	398205.36	1298076.41
41	537	399745.38	1297842.45	41	578	397458.84	1297891.01	41	619	397206.34	1298816.34	41	660	398451.83	1300015.27	41	699	398206.14	1298064.44
41	538	399765.33	1297826.39	41	579	397374.77	1297900.69	41	620	397241.84	1298818.88	41	661	398501.91	1300092.44	41	700	398216.01	1298057.07
41	539	399772.41	1297861.69	41	580	397372.91	1297909.14	41	621	397310.93	1298792.90	41	662	398578.88	1300232.70	41	701	398230.35	1298061.15
41	540	399731.52	1297893.67	41	581	397377.44	1297922.53	41	622	397453.82	1298794.80	41	1	398599.30	1300264.54	41	702	398245.09	1298063.65
41	541	399540.72	1298049.69	41	582	397372.29	1297929.54	41	623	397502.01	1298771.01	41	663	398143.04	1298443.00	41	703	398249.17	1298050.89
41	542	399199.52	1297942.48	41	583	397342.36	1297926.36	41	624	397530.66	1298764.95	41	664	398154.82	1298442.43	41	704	398242.19	1298021.42
41	543	399085.10	1298262.49	41	584	397334.26	1297913.65	41	625	397609.18	1298737.09	41	665	398161.85	1298421.71	41	705	398229.17	1298009.97
41	544	399063.87	1298295.50	41	585	397322.22	1297896.16	41	626	397654.47	1298726.18	41	666	398155.96	1298371.34	41	706	398211.54	1298026.81
41	545	399049.92	1298296.83	41	586	397290.24	1297887.78	41	627	397668.10	1298747.73	41	667	398145.32	1298364.88	41	707	398201.28	1298031.29
41	546	399043.77	1298285.96	41	587	397243.94	1297882.73	41	628	397679.51	1298772.77	41	668	398122.32	1298361.84	41	708	398196.41	1298013.26
41	547	399043.46	1298270.98	41	588	397241.83	1297907.08	41	629	397681.44	1298803.02	41	669	398101.61	1298342.46	41	709	398185.36	1298003.00
41	548	399054.95	1298220.41	41	589	397215.92	1297932.57	41	630	397657.29	1298826.33	41	670	398074.43	1298284.87	41	710	398162.47	1298021.42
41	549	399040.59	1298193.95	41	590	397183.79	1297937.37	41	631	397585.24	1298880.43	41	671	398048.39	1298212.65	41	711	398160.76	1298032.07
41	550	398989.82	1298151.90	41	591	397148.45	1297918.23	41	632	397562.34	1298901.78	41	672	398060.74	1298207.90	41	712	398150.10	1298066.15
41	551	398918.22	1298084.82	41	592	397134.00	1297918.78	41	633	397559.02	1298927.72	41	673	398076.71	1298208.66	41	713	398158.26	1298080.09
41	552	398706.20	1297884.26	41	593	397088.44	1297920.87	41	634	397553.73	1298941.07	41	674	398079.75	1298196.68	41	714	398202.07	1298109.56
41	553	398677.56	1297859.84	41	594	397060.72	1297912.23	41	635	397538.75	1298939.43	41	675	398064.36	1298177.87	41	694	398228.25	1298113.25
41	554	398672.38	1297881.61	41	595	397042.88	1297902.76	41	636	397515.90	1298930.29	41	676	398057.32	1298144.61	41	715	400062.98	1297516.16
41	555	398285.11	1297839.58	41	596	397029.68	1297911.95	41	637	397501.78	1298926.55	41	677	398044.78	1298131.11	41	716	400066.25	1297508.93
41	556	398321.70	1297905.80	41	597	396984.54	1297883.93	41	638	397492.06	1298939.42	41	678	398012.85	1298122.75	41	717	400062.28	1297493.65
41	557	398259.13	1297955.67	41	598	396925.91	1297864.04	41	639	397489.87	1298962.68	41	679	397990.99	1298125.79	41	718	400027.06	1297475.10
41	558	398162.26	1297835.46	41	599	396849.46	1297868.88	41	640	397470.43	1298979.98	41	680	398001.07	1298177.87	41	719	400010.38	1297455.15
41	559	398128.12	1297825.65	41	600	396830.28	1297879.88	41	641	397441.95	1298984.64	41	681	398005.25	1298264.72	41	720	400001.98	1297432.99
41	560	398024.69	1297861.15	41	601	396751.57	1297933.36	41	642	397402.74	1298985.19	41	682	397994.03	1298287.91	41	721	400010.73	1297431.12

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				
41	722	400033,24	1297445,00	42	19	400177,12	1305867,37	42	60	399542,80	1304516,19	42	101	398972,86	1303573,80	42	142	398648,60	1305061,22
41	723	400042,69	1297444,54	42	20	399976,90	1306051,40	42	61	399546,00	1304497,59	42	102	398946,80	1303569,50	42	143	398636,86	1305091,26
41	724	400047,70	1297442,79	42	21	399863,08	1306042,71	42	62	399554,66	1304484,12	42	103	398918,90	1303568,58	42	144	398613,30	1305082,90
41	725	400052,84	1297425,64	42	22	399789,94	1306031,90	42	63	399566,86	1304471,28	42	104	398906,20	1303572,54	42	145	398605,94	1305083,50
41	726	400012,94	1297404,64	42	23	399731,90	1306025,69	42	64	399573,27	1304469,68	42	105	398887,89	1303582,96	42	146	398581,77	1305100,21
41	727	399966,05	1297395,89	42	24	399625,27	1305936,74	42	65	399583,54	1304473,21	42	106	398874,44	1303616,28	42	147	398568,75	1305099,01
41	728	399958,12	1297403,13	42	25	399558,15	1305853,27	42	66	399596,68	1304473,85	42	107	398861,47	1303634,07	42	148	398560,79	1305090,66
41	729	399959,52	1297416,66	42	26	399559,86	1305849,37	42	67	399602,14	1304470,32	42	108	398794,11	1303621,96	42	149	398563,87	1305078,53
41	730	399966,40	1297445,35	42	27	399622,56	1305791,61	42	68	399601,50	1304461,99	42	109	398767,72	1303713,93	42	150	398592,02	1305067,69
41	731	399980,28	1297475,80	42	28	399595,01	1305735,91	42	69	399589,63	1304438,25	42	110	398751,28	1303770,69	42	151	398604,05	1305060,23
41	732	400039,42	1297511,03	42	29	399625,02	1305696,24	42	70	399580,32	1304422,85	42	111	398744,27	1303791,17	42	152	398603,75	1305049,09
41	715	400062,98	1297516,16	42	30	399483,19	1305349,88	42	71	399577,76	1304409,70	42	112	398739,58	1303803,91	42	153	398590,43	1305041,73
41	733	397201,13	1298013,22	42	31	399753,22	1305212,89	42	72	399581,29	1304398,48	42	113	398711,08	1303862,44	42	154	398538,81	1305027,71
41	734	397213,55	1298009,31	42	32	399628,52	1304895,42	42	73	399595,40	1304382,44	42	114	398697,59	1303890,92	42	155	398514,96	1305034,83
41	735	397219,93	1297993,40	42	33	399568,78	1304817,39	42	74	399603,42	1304369,92	42	115	398665,41	1303958,82	42	156	398500,24	1305062,87
41	736	397211,42	1297969,50	42	34	399619,78	1304736,88	42	75	399608,24	1304340,42	42	116	398610,05	1304076,90	42	157	398498,82	1305138,10
41	737	397192,62	1297955,72	42	35	399668,22	1304752,27	42	76	399605,99	1304322,14	42	117	398562,19	1304180,75	42	158	398512,27	1305186,61
41	738	397176,55	1297959,21	42	36	399713,76	1304768,31	42	77	399601,50	1304298,08	42	118	398529,03	1304249,47	42	159	398541,41	1305205,45
41	739	397168,55	1297968,22	42	37	399723,71	1304767,35	42	78	399596,04	1304281,72	42	119	398511,17	1304285,45	42	160	398579,11	1305202,42
41	740	397169,40	1297981,15	42	38	399749,69	1304760,94	42	79	399589,85	1304275,14	42	120	398495,57	1304332,87	42	161	398596,65	1305227,45
41	741	397174,42	1297993,40	42	39	399764,44	1304745,22	42	80	399545,88	1304318,34	42	121	398493,32	1304336,26	42	162	398657,91	1305218,89
41	742	397183,44	1298003,70	42	40	399768,62	1304717,95	42	81	399514,57	1304218,58	42	122	398477,55	1304383,47	42	163	398720,42	1305216,57
41	733	397201,13	1298013,22	42	41	399766,05	1304691,01	42	82	399497,21	1304212,04	42	123	398514,93	1304396,15	42	164	398750,74	1305216,57
42	1	401241,13	1308357,99	42	42	399756,43	1304683,63	42	83	399528,38	1304200,65	42	124	398678,19	1304468,04	42	165	398771,58	1305236,91
42	2	401244,88	1308312,71	42	43	399748,09	1304682,67	42	84	399500,66	1304169,30	42	125	398714,06	1304506,40	42	166	398797,96	1305290,00
42	3	401239,13	1308201,42	42	44	399738,78	1304687,16	42	85	399495,66	1304152,17	42	126	398723,12	1304530,89	42	167	398807,93	1305378,42
42	4	401211,76	1308142,74	42	45	399727,88	1304692,94	42	86	399439,68	1303919,03	42	127	398723,14	1304541,73	42	168	398839,20	1305402,00
42	5	401580,53	1308112,78	42	46	399713,44	1304693,58	42	87	399424,30	1303891,21	42	128	398721,81	1304565,41	42	169	398874,62	1305476,07
42	6	401601,30	1307850,75	42	47	399701,90	1304689,40	42	88	399419,53	1303885,66	42	129	398706,36	1304653,47	42	170	398888,64	1305542,60
42	7	401570,79	1307813,80	42	48	399685,54	1304676,58	42	89	399412,17	1303904,34	42	130	398674,71	1304745,85	42	171	398905,48	1305569,41
42	8	401610,78	1307817,75	42	49	399672,16	1304672,72	42	90	399404,76	1303840,04	42	131	398650,07	1304761,41	42	172	398926,32	1305580,29
42	9	401619,93	1307921,87	42	50	399658,92	1304664,38	42	91	399442,25	1303829,86	42	132	398645,20	1304781,97	42	173	398945,12	1305605,94
42	10	401604,12	1308102,57	42	51	399627,16	1304647,38	42	92	399462,64	1303762,71	42	133	398673,13	1304806,58	42	174	398984,53	1305690,55
42	11	401746,34	1308058,13	42	52	399607,60	1304635,84	42	93	399354,22	1303723,01	42	134	398640,12	1304964,09	42	175	399035,29	1305816,79
42	12	401699,78	1307559,99	42	53	399591,13	1304623,88	42	94	399331,99	1303715,25	42	135	398663,42	1304968,64	42	176	399240,45	1306302,59
42	13	401852,18	1307115,15	42	54	399570,38	1304605,68	42	95	399269,84	1303691,77	42	136	398680,52	1304971,73	42	177	399191,43	1306662,20
42	14	401342,89	1307153,78	42	55	399552,42	1304585,80	42	96	399187,32	1303662,99	42	137	398695,93	1304977,59	42	178	399258,52	1306808,09
42	15	401337,10	1307139,27	42	56	399545,68	1304571,68	42	97	399094,48	1303628,15	42	138	398704,59	1304991,22	42	179	399261,52	1306814,43
42	16	401219,37	1306909,81	42	57	399542,48	1304555,97	42	98	399022,28	1303601,84	42	139	398697,52	1305008,52	42	180	399416,83	1306803,64
42	17	401026,03	1306655,17	42	58	399542,80	1304542,18	42	99	399002,62	1303606,92	42	140	398671,47	1305019,36	42	181	399431,21	1306833,79
42	18	400460,47	1305893,89	42	59	399543,12	1304531,91	42	100	398990,66	1303602,93	42	141	398656,95	1305030,20	42	182	399433,16	1306851,77

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				
42	183	399437,67	1306909,86	42	224	399851,00	1307631,00	42	265	400895,54	1308257,40	43	25	391702,09	1305071,11	43	66	393501,70	1305021,35
42	184	399453,34	1306930,15	42	225	399853,42	1307639,21	42	266	400929,80	1308266,60	43	26	391752,77	1305056,73	43	67	393489,27	1304994,58
42	185	399512,83	1306906,63	42	226	399855,97	1307645,82	42	267	401070,39	1308311,11	43	27	391764,53	1305047,81	43	68	393473,57	1304959,26
42	186	399541,43	1306958,27	42	227	399860,55	1307651,26	42	268	401115,00	1308322,94	43	28	391784,63	1305046,67	43	69	393458,35	1304946,47
42	187	399577,40	1307001,44	42	228	399865,73	1307656,89	42	269	401133,78	1308328,73	43	29	391812,33	1305047,24	43	70	393414,54	1304868,75
42	188	399578,27	1307031,42	42	229	399867,48	1307662,14	42	270	401230,67	1308355,54	43	30	391838,88	1305045,35	43	71	393391,80	1304795,16
42	189	399604,00	1307060,00	42	230	399867,73	1307673,80	42	1	401241,13	1308357,99	43	31	391860,69	1305036,62	43	72	393390,15	1304699,66
42	190	399639,00	1307102,00	42	231	399868,82	1307683,32	42	271	399591,72	1306262,17	43	32	391899,03	1305016,34	43	73	393372,38	1304672,38
42	191	399648,00	1307119,00	42	232	399870,37	1307688,56	42	272	399606,04	1306203,07	43	33	391941,27	1305006,56	43	74	393134,29	1304552,90
42	192	399643,00	1307137,00	42	233	399876,75	1307695,36	42	273	399620,67	1306127,85	43	34	391971,26	1304990,79	43	75	393110,32	1304524,79
42	193	399646,00	1307155,00	42	234	399884,36	1307700,42	42	274	399617,58	1306105,39	43	35	391998,90	1304981,01	43	76	393084,57	1304470,54
42	194	399646,51	1307168,18	42	235	399886,00	1307703,04	42	275	399595,74	1306091,38	43	36	392026,61	1304963,87	43	77	393063,12	1304453,55
42	195	399641,25	1307184,83	42	236	399885,56	1307705,76	42	276	399577,81	1306093,23	43	37	392110,23	1304926,80	43	78	393011,73	1304426,60
42	196	399637,18	1307197,52	42	237	399888,31	1307727,52	42	277	399568,74	1306100,44	43	38	392135,38	1304918,35	43	79	392919,47	1304391,66
42	197	399642,22	1307209,16	42	238	399876,49	1307760,28	42	278	399529,79	1306142,69	43	39	392153,24	1304916,36	43	80	392831,29	1304388,04
42	198	399663,71	1307225,92	42	239	399853,73	1307803,54	42	279	399476,14	1306160,97	43	40	392197,76	1304944,58	43	81	392788,08	1304390,08
42	199	399684,22	1307242,36	42	240	399847,83	1307830,91	42	271	399591,72	1306262,17	43	41	392255,02	1304979,95	43	82	392738,42	1304382,52
42	200	399691,05	1307258,88	42	241	399871,30	1307890,25	43	1	391464,19	1305362,39	43	42	392303,01	1304997,77	43	83	392698,14	1304344,41
42	201	399688,53	1307270,52	42	242	399871,20	1307898,02	43	2	391467,18	1305358,27	43	43	392351,61	1305000,51	43	84	392669,15	1304384,62
42	202	399682,51	1307282,89	42	243	399875,25	1307905,78	43	3	391467,82	1305339,00	43	44	392364,84	1304999,68	43	85	392644,64	1304416,10
42	203	399685,76	1307294,36	42	244	399867,98	1307941,15	43	4	391452,83	1305323,09	43	45	392377,46	1305006,28	43	86	392613,26	1304441,63
42	204	399692,84	1307299,17	42	245	399862,87	1307954,28	43	5	391439,85	1305291,97	43	46	392389,31	1305016,86	43	87	392608,34	1304459,14
42	205	399695,93	1307305,51	42	246	399882,75	1307992,00	43	6	391440,57	1305262,42	43	47	392412,53	1305047,51	43	88	392612,83	1304477,22
42	206	399693,09	1307312,35	42	247	399943,89	1307977,42	43	7	391425,76	1305221,65	43	48	392428,95	1305067,82	43	89	392616,01	1304492,99
42	207	399693,09	1307318,45	42	248	400003,44	1308082,55	43	8	391427,77	1305206,19	43	49	392457,49	1305069,30	43	90	392599,23	1304508,33
42	208	399699,13	1307332,19	42	249	400041,92	1308191,11	43	9	391433,59	1305187,13	43	50	392477,28	1305068,40	43	91	392569,56	1304516,00
42	209	399713,63	1307369,34	42	250	399860,26	1308266,26	43	10	391446,69	1305175,84	43	51	392490,11	1305058,99	43	92	392520,02	1304563,77
42	210	399712,38	1307373,75	42	251	399865,55	1308285,50	43	11	391472,70	1305188,76	43	52	392504,23	1305043,43	43	93	392497,51	1304577,64
42	211	399713,70	1307379,25	42	252	399869,33	1308289,03	43	12	391520,13	1305208,67	43	53	392518,69	1305036,16	43	94	392391,16	1304581,60
42	212	399713,25	1307414,78	42	253	400114,06	1308234,28	43	13	391534,37	1305214,47	43	54	392545,80	1305031,10	43	95	392356,37	1304563,73
42	213	399713,87	1307425,94	42	254	400176,08	1308222,56	43	14	391543,65	1305212,51	43	55	392581,37	1305037,32	43	96	392341,79	1304543,14
42	214	399727,58	1307432,14	42	255	400230,06	1308221,73	43	15	391546,14	1305199,43	43	56	392633,77	1305063,44	43	97	392334,79	1304523,52
42	215	399732,95	1307434,07	42	256	400254,48	1308223,74	43	16	391535,16	1305172,11	43	57	392692,52	1305095,13	43	98	392339,64	1304504,61
42	216	399737,91	1307445,44	42	257	400319,24	1308230,50	43	17	391532,28	1305153,41	43	58	392728,47	1305101,38	43	99	392356,75	1304494,72
42	217	399769,62	1307520,73	42	258	400372,89	1308231,95	43	18	391532,67	1305143,22	43	59	392797,68	1305119,35	43	100	392366,57	1304486,42
42	218	399786,65	1307564,51	42	259	400444,78	1308230,63	43	19	391541,75	1305143,42	43	60	392884,38	1305158,16	43	101	392363,97	1304476,87
42	219	399800,78	1307604,80	42	260	400618,71	1308225,38	43	20	391576,41	1305139,75	43	61	392953,43	1305169,39	43	102	392342,16	1304465,94
42	220	399808,84	1307605,49	42	261	400667,08	1308225,57	43	21	391610,61	1305129,76	43	62	393051,19	1305195,21	43	103	392306,83	1304457,04
42	221	399818,34	1307597,20	42	262	400699,18	1308228,17	43	22	391627,49	1305120,46	43	63	393087,79	1305208,34	43	104	392246,13	1304451,04
42	222	399827,54	1307596,52	42	263	400753,71	1308236,49	43	23	391660,31	1305090,51	43	64	393129,80	1305204,92	43	105	392247,51	1304430,54
42	223	399842,43	1307598,99	42	264	400853,98	1308250,29	43	24	391678,91	1305079,38	43	65	393319,97	1305116,94	43	106	392251,51	1304416,53

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				
43	107	392263,02	1304404,02	43	148	392649,87	1303200,97	43	189	392088,04	1303644,45	43	230	391053,47	1302997,15	43	271	391177,34	1301673,05
43	108	392284,04	1304397,01	43	149	392626,91	1303201,50	43	190	392084,29	1303561,03	43	231	391058,62	1302899,58	43	272	391198,03	1301660,24
43	109	392289,54	1304386,26	43	150	392599,74	1303213,94	43	191	392086,19	1303484,03	43	232	391057,23	1302856,15	43	273	391212,81	1301647,68
43	110	392301,52	1304365,09	43	151	392588,17	1303224,99	43	192	392084,54	1303442,21	43	233	391055,83	1302769,28	43	274	391229,14	1301622,88
43	111	392335,14	1304363,90	43	152	392585,54	1303234,28	43	193	392080,19	1303400,93	43	234	391098,57	1302770,67	43	275	391263,38	1301602,44
43	112	392383,51	1304386,97	43	153	392565,48	1303230,14	43	194	392066,40	1303366,27	43	235	391325,08	1302824,63	43	276	391293,27	1301604,49
43	113	392436,11	1304401,34	43	154	392543,05	1303238,83	43	195	392041,39	1303355,74	43	236	391371,97	1302814,31	43	277	391309,85	1301595,79
43	114	392461,41	1304418,08	43	155	392523,74	1303258,58	43	196	392035,63	1303354,07	43	237	391359,39	1302543,41	43	278	391312,48	1301582,24
43	115	392505,05	1304417,28	43	156	392516,01	1303281,97	43	197	391968,04	1303346,51	43	238	391371,42	1302404,91	43	279	391306,16	1301550,59
43	116	392686,25	1304330,80	43	157	392515,37	1303306,66	43	198	391964,75	1303379,81	43	239	391396,15	1302335,85	43	280	391292,20	1301502,81
43	117	392682,87	1304291,55	43	158	392506,34	1303316,94	43	199	391970,47	1303413,13	43	240	391425,58	1302292,01	43	281	391280,47	1301479,91
43	118	392690,63	1304266,33	43	159	392480,60	1303321,68	43	200	391962,01	1303458,39	43	241	391499,51	1302209,25	43	282	391274,03	1301461,55
43	119	392707,02	1304252,51	43	160	392443,44	1303324,69	43	201	391949,58	1303481,27	43	242	391791,84	1302000,79	43	283	391257,56	1301428,04
43	120	392722,12	1304248,93	43	161	392390,55	1303336,22	43	202	391940,75	1303488,61	43	243	391878,52	1301851,71	43	284	391243,36	1301405,70
43	121	392739,32	1304253,32	43	162	392314,11	1303323,40	43	203	391931,42	1303485,13	43	244	391876,49	1301753,19	43	285	391204,04	1301411,83
43	122	392752,54	1304256,89	43	163	392306,35	1303323,34	43	204	391926,82	1303472,44	43	245	391537,23	1301732,22	43	286	391147,90	1301433,97
43	123	392786,47	1304238,76	43	164	392282,80	1303321,39	43	205	391927,94	1303455,41	43	246	391544,22	1301671,23	43	287	391089,26	1301470,86
43	124	392801,29	1304241,98	43	165	392264,44	1303333,46	43	206	391940,00	1303382,17	43	247	391551,64	1301596,82	43	288	391039,32	1301487,73
43	125	392816,28	1304252,28	43	166	392256,12	1303357,16	43	207	391942,08	1303343,60	43	248	391554,16	1301565,90	43	289	391030,62	1301507,89
43	126	393487,05	1303889,53	43	167	392218,19	1303434,85	43	208	391923,56	1303341,53	43	249	391564,57	1301537,21	43	290	391036,02	1301531,22
43	127	393672,45	1303695,42	43	168	392202,33	1303479,03	43	209	391873,39	1303336,12	43	250	391598,66	1301451,60	43	291	391055,26	1301556,25
43	128	393678,11	1303625,70	43	169	392202,18	1303498,67	43	210	391863,92	1303327,27	43	251	391606,51	1301446,26	43	292	391056,97	1301578,39
43	129	393675,54	1303536,01	43	170	392204,37	1303519,41	43	211	391861,45	1303315,26	43	252	391620,65	1301440,44	43	293	391115,48	1301720,84
43	130	393654,17	1303504,95	43	171	392207,81	1303528,89	43	212	391863,85	1303263,25	43	253	391648,90	1301444,42	43	294	391141,31	1301820,99
43	131	393259,36	1303500,51	43	172	392244,73	1303545,91	43	213	391872,15	1303192,75	43	254	391671,55	1301442,80	43	295	391142,23	1301845,24
43	132	393225,48	1303509,39	43	173	392247,85	1303557,54	43	214	391874,56	1303126,88	43	255	391719,46	1301432,12	43	296	391116,03	1301869,95
43	133	393204,56	1303532,67	43	174	392247,21	1303572,71	43	215	391870,04	1303111,17	43	256	391768,54	1301406,11	43	297	391015,38	1301960,75
43	134	393173,19	1303545,70	43	175	392249,19	1303582,37	43	216	391863,12	1303102,33	43	257	391780,83	1301384,52	43	298	390954,77	1302020,39
43	135	392997,98	1303558,86	43	176	392255,94	1303588,42	43	217	391840,04	1303088,33	43	258	391775,00	1301361,03	43	299	390869,43	1302069,76
43	136	392905,42	1303554,94	43	177	392286,17	1303613,01	43	218	391768,64	1303037,58	43	259	391752,97	1301335,24	43	300	390738,69	1302113,46
43	137	392886,05	1303547,25	43	178	392316,05	1303642,29	43	219	391734,60	1302999,89	43	260	391455,96	1301426,20	43	301	390654,58	1302138,11
43	138	392871,56	1303533,05	43	179	392347,95	1303658,07	43	220	391615,18	1302994,61	43	261	391343,95	1301581,52	43	302	390586,92	1302175,51
43	139	392857,74	1303455,83	43	180	392358,07	1303666,80	43	221	391380,93	1302966,49	43	262	391330,30	1301687,09	43	303	390475,04	1302209,99
43	140	392849,22	1303379,18	43	181	392362,78	1303682,14	43	222	391355,27	1302990,21	43	263	391297,37	1301704,00	43	304	390291,76	1302258,61
43	141	392844,49	1303293,44	43	182	392358,67	1303696,55	43	223	391298,04	1303008,12	43	264	391270,28	1301706,79	43	305	390173,92	1302314,77
43	142	392837,43	1303269,68	43	183	392265,10	1303818,52	43	224	391248,96	1303018,26	43	265	391249,10	1301697,35	43	306	390186,91	1302322,81
43	143	392818,33	1303260,39	43	184	392258,54	1303826,05	43	225	391167,14	1303032,71	43	266	391235,80	1301684,54	43	307	390198,65	1302324,47
43	144	392772,05	1303250,58	43	185	392210,87	1303791,99	43	226	391119,02	1303030,93	43	267	391219,46	1301687,83	43	308	390221,52	1302314,02
43	145	392735,41	1303241,81	43	186	392079,04	1303711,02	43	227	391077,46	1303027,86	43	268	391178,81	1301707,04	43	309	390229,40	1302313,64
43	146	392719,11	1303216,22	43	187	392068,53	1303709,34	43	228	391058,62	1303017,77	43	269	391169,62	1301700,14	43	310	390233,72	1302316,27
43	147	392687,39	1303212,89	43	188	392073,74	1303675,79	43	229	391057,77	1303014,37	43	270	391169,13	1301688,65	43	311	390236,35	1302328,66

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				
43	312	390235,74	1302336,75	43	353	390563,66	1302709,31	43	394	390610,44	1302838,35	43	435	390727,05	1302930,05	43	476	390738,27	1303157,46
43	313	390236,65	1302355,14	43	354	390563,75	1302709,60	43	395	390615,02	1302853,77	43	436	390727,30	1302930,24	43	477	390740,40	1303175,98
43	314	390236,35	1302373,52	43	355	390563,80	1302709,92	43	396	390621,69	1302858,92	43	437	390727,52	1302930,48	43	478	390745,65	1303193,82
43	315	390237,29	1302386,66	43	356	390563,80	1302710,23	43	397	390638,59	1302855,43	43	438	390727,71	1302930,75	43	479	390755,02	1303215,03
43	316	390245,27	1302391,76	43	357	390563,74	1302710,54	43	398	390651,58	1302851,58	43	439	390733,67	1302941,54	43	480	390769,28	1303243,70
43	317	390255,21	1302392,67	43	358	390563,65	1302710,85	43	399	390651,83	1302851,52	43	440	390733,79	1302941,82	43	481	390789,65	1303274,33
43	318	390268,63	1302396,97	43	359	390560,47	1302718,29	43	400	390652,10	1302851,50	43	441	390733,88	1302942,13	43	482	390810,69	1303294,85
43	319	390281,55	1302399,96	43	360	390560,29	1302718,61	43	401	390664,48	1302851,16	43	442	390735,82	1302952,16	43	483	390818,47	1303304,71
43	320	390293,15	1302409,48	43	361	390560,05	1302718,89	43	402	390664,85	1302851,18	43	443	390735,85	1302952,46	43	484	390818,64	1303304,97
43	321	390299,69	1302426,80	43	362	390559,77	1302719,13	43	403	390665,21	1302851,28	43	444	390735,85	1302952,77	43	485	390818,77	1303305,26
43	322	390301,10	1302428,12	43	363	390559,46	1302719,32	43	404	390672,87	1302854,03	43	445	390733,13	1302975,94	43	486	390818,86	1303305,57
43	323	390312,65	1302450,10	43	364	390544,63	1302726,09	43	405	390673,16	1302854,16	43	446	390727,20	1302994,33	43	487	390820,40	1303313,60
43	324	390326,55	1302458,29	43	365	390536,51	1302729,37	43	406	390673,43	1302854,34	43	447	390725,11	1303004,33	43	488	390820,43	1303313,90
43	325	390331,29	1302461,30	43	366	390534,32	1302744,70	43	407	390673,66	1302854,56	43	448	390725,23	1303013,56	43	489	390820,42	1303314,20
43	326	390341,96	1302468,95	43	367	390542,89	1302759,80	43	408	390673,86	1302854,81	43	449	390733,78	1303036,31	43	490	390820,37	1303314,51
43	327	390346,38	1302469,92	43	368	390562,95	1302771,96	43	409	390674,02	1302855,10	43	450	390745,43	1303043,07	43	491	390818,45	1303321,53
43	328	390358,44	1302480,27	43	369	390572,31	1302781,50	43	410	390677,89	1302863,87	43	451	390745,73	1303043,28	43	492	390812,01	1303333,89
43	329	390361,14	1302481,67	43	370	390584,78	1302797,83	43	411	390678,01	1302864,25	43	452	390746,00	1303043,56	43	493	390808,15	1303342,99
43	330	390369,11	1302497,73	43	371	390592,45	1302805,74	43	412	390678,05	1302864,65	43	453	390751,33	1303050,28	43	494	390807,47	1303353,12
43	331	390366,24	1302510,36	43	372	390603,43	1302803,32	43	413	390678,02	1302865,05	43	454	390751,53	1303050,59	43	495	390808,71	1303364,35
43	332	390358,73	1302534,38	43	373	390617,20	1302799,42	43	414	390676,81	1302871,41	43	455	390751,67	1303050,94	43	496	390812,58	1303370,17
43	333	390362,30	1302546,40	43	374	390628,18	1302796,04	43	415	390676,71	1302871,76	43	456	390751,74	1303051,31	43	497	390821,35	1303378,23
43	334	390377,15	1302556,96	43	375	390628,51	1302795,96	43	416	390676,55	1302872,09	43	457	390751,75	1303051,68	43	498	390838,67	1303394,72
43	335	390386,39	1302568,31	43	376	390628,86	1302795,95	43	417	390676,33	1302872,38	43	458	390751,69	1303052,06	43	499	390844,89	1303402,13
43	336	390394,41	1302584,06	43	377	390629,20	1302795,99	43	418	390676,06	1302872,63	43	459	390748,94	1303061,93	43	500	390845,10	1303402,44
43	337	390404,40	1302621,92	43	378	390629,53	1302796,10	43	419	390675,75	1302872,82	43	460	390748,80	1303062,27	43	501	390845,26	1303402,79
43	338	390411,52	1302635,39	43	379	390629,83	1302796,25	43	420	390675,41	1302872,96	43	461	390748,61	1303062,58	43	502	390847,66	1303410,05
43	339	390416,06	1302640,84	43	380	390630,11	1302796,46	43	421	390659,82	1302877,48	43	462	390748,37	1303062,86	43	503	390848,66	1303417,06
43	340	390426,06	1302642,51	43	381	390630,34	1302796,71	43	422	390648,35	1302882,68	43	463	390738,40	1303072,06	43	504	390848,67	1303417,49
43	341	390430,49	1302642,92	43	382	390630,53	1302797,01	43	423	390645,95	1302886,42	43	464	390735,26	1303076,27	43	505	390848,59	1303417,92
43	342	390433,48	1302642,51	43	383	390635,08	1302805,53	43	424	390651,05	1302890,54	43	465	390743,49	1303093,90	43	506	390844,68	1303430,79
43	343	390445,56	1302639,89	43	384	390635,22	1302805,86	43	425	390664,03	1302899,01	43	466	390748,73	1303111,15	43	507	390837,29	1303446,10
43	344	390452,66	1302636,84	43	385	390635,30	1302806,22	43	426	390675,96	1302903,10	43	467	390752,29	1303128,47	43	508	390825,31	1303468,09
43	345	390459,39	1302634,40	43	386	390635,31	1302806,58	43	427	390676,25	1302903,22	43	468	390752,32	1303128,83	43	509	390812,54	1303489,64
43	346	390471,36	1302633,74	43	387	390635,26	1302806,94	43	428	390676,52	1302903,40	43	469	390752,30	1303129,20	43	510	390798,98	1303499,64
43	347	390479,04	1302630,19	43	388	390635,14	1302807,29	43	429	390689,64	1302913,42	43	470	390750,50	1303139,87	43	511	390785,97	1303502,89
43	348	390498,81	1302619,31	43	389	390631,19	1302816,06	43	430	390694,57	1302919,47	43	471	390750,42	1303140,17	43	512	390766,81	1303508,76
43	349	390507,42	1302618,39	43	390	390630,99	1302816,40	43	431	390703,70	1302919,33	43	472	390750,30	1303140,46	43	513	390737,68	1303518,71
43	350	390516,94	1302621,06	43	391	390630,73	1302816,69	43	432	390713,43	1302921,31	43	473	390750,13	1303140,73	43	514	390723,81	1303526,28
43	351	390532,43	1302649,36	43	392	390630,43	1302816,94	43	433	390713,78	1302921,42	43	474	390749,93	1303140,97	43	515	390713,02	1303538,26
43	352	390550,70	1302677,30	43	393	390613,57	1302827,44	43	434	390714,12	1302921,60	43	475	390742,94	1303147,85	43	516	390696,49	1303560,77

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				
43	517	390684,40	1303585,24	43	558	390726,97	1303978,82	43	599	390726,23	1304608,96	43	640	391116,80	1305080,96	43	680	391867,86	1303694,80
43	518	390676,97	1303613,68	43	559	390726,41	1303980,41	43	600	390737,84	1304621,58	43	641	391156,76	1305126,80	43	681	391902,86	1303667,43
43	519	390678,81	1303639,42	43	560	390725,60	1303981,88	43	601	390738,83	1304622,85	43	642	391176,58	1305131,79	43	682	391925,35	1303654,33
43	520	390683,56	1303655,42	43	561	390707,51	1304008,77	43	602	390739,62	1304624,28	43	643	391177,42	1305132,08	43	683	391940,30	1303642,40
43	521	390695,70	1303668,24	43	562	390674,45	1304041,97	43	603	390755,11	1304659,06	43	644	391178,20	1305132,53	43	684	391942,36	1303627,54
43	522	390703,79	1303680,90	43	563	390664,21	1304053,43	43	604	390785,52	1304692,37	43	645	391192,83	1305142,64	43	685	391934,14	1303619,62
43	523	390707,62	1303692,12	43	564	390659,34	1304061,37	43	605	390806,57	1304710,88	43	646	391193,42	1305143,11	43	686	391905,04	1303608,56
43	524	390708,04	1303693,81	43	565	390657,59	1304071,53	43	606	390840,74	1304727,13	43	647	391193,94	1305143,69	43	687	391849,96	1303573,28
43	525	390708,15	1303695,56	43	566	390657,69	1304078,52	43	607	390865,91	1304753,87	43	648	391210,08	1305164,51	43	688	391830,41	1303573,86
43	526	390707,97	1303697,31	43	567	390662,27	1304086,75	43	608	390912,45	1304762,12	43	649	391231,25	1305178,13	43	689	391825,91	1303589,70
43	527	390706,14	1303706,47	43	568	390675,30	1304103,63	43	609	390949,62	1304763,37	43	650	391240,39	1305180,38	43	690	391826,21	1303607,69
43	528	390705,58	1303708,30	43	569	390676,28	1304105,19	43	610	390978,17	1304768,57	43	651	391248,15	1305178,31	43	691	391823,47	1303616,20
43	529	390704,68	1303710,00	43	570	390676,97	1304106,90	43	611	391000,55	1304779,50	43	652	391251,99	1305172,05	43	692	391803,04	1303643,38
43	530	390703,48	1303711,50	43	571	390677,32	1304108,72	43	612	391008,15	1304792,48	43	653	391258,74	1305164,18	43	693	391803,43	1303659,12
43	531	390692,63	1303722,61	43	572	390677,35	1304110,57	43	613	391014,74	1304799,84	43	654	391259,35	1305163,58	43	694	391822,49	1303665,17
43	532	390682,29	1303731,64	43	573	390675,94	1304127,54	43	614	391023,52	1304802,01	43	655	391260,04	1305163,10	43	695	391828,94	1303674,08
43	533	390680,86	1303732,68	43	574	390675,68	1304129,08	43	615	391030,57	1304802,77	43	656	391260,81	1305162,74	43	696	391833,15	1303686,59
43	534	390679,27	1303733,45	43	575	390675,19	1304130,56	43	616	391036,15	1304800,45	43	657	391261,63	1305162,52	43	697	391849,27	1303699,71
43	535	390677,91	1303733,84	43	576	390674,48	1304131,95	43	617	391044,00	1304800,20	43	658	391262,48	1305162,44	43	697	393212,65	1303706,78
43	536	390678,22	1303735,54	43	577	390673,56	1304133,22	43	618	391046,29	1304801,70	43	659	391263,33	1305162,50	43	698	393228,23	1303704,69
43	537	390678,22	1303737,30	43	578	390664,72	1304143,53	43	619	391049,94	1304806,06	43	660	391271,16	1305163,76	43	699	393238,34	1303689,11
43	538	390678,05	1303738,26	43	579	390663,47	1304144,75	43	620	391052,47	1304813,85	43	661	391272,08	1305164,00	43	700	393244,85	1303660,51
43	539	390679,16	1303754,90	43	580	390662,03	1304145,73	43	621	391053,39	1304819,99	43	662	391272,94	1305164,41	43	701	393238,69	1303634,81
43	540	390686,34	1303780,04	43	581	390660,44	1304146,46	43	622	391053,85	1304823,22	43	663	391273,71	1305164,98	43	702	393209,04	1303633,30
43	541	390695,61	1303800,66	43	582	390635,49	1304155,22	43	623	391064,12	1304868,61	43	664	391283,14	1305166,88	43	703	393156,95	1303641,32
43	542	390719,33	1303827,78	43	583	390613,44	1304175,05	43	624	391068,32	1304888,09	43	665	391313,62	1305197,85	43	704	393126,95	1303642,02
43	543	390720,52	1303829,47	43	584	390600,65	1304188,60	43	625	391077,89	1304910,60	43	666	391327,11	1305206,70	43	705	393110,33	1303648,53
43	544	390721,35	1303831,39	43	585	390597,50	1304195,83	43	626	391090,12	1304934,00	43	667	391357,35	1305226,54	43	706	393109,63	1303670,27
43	545	390726,17	1303846,86	43	586	390599,66	1304234,97	43	627	391103,40	1304953,97	43	668	391367,26	1305233,76	43	707	393119,75	1303686,20
43	546	390726,52	1303848,45	43	587	390606,92	1304249,34	43	628	391112,66	1304974,95	43	669	391382,15	1305245,69	43	708	393148,35	1303695,97
43	547	390726,61	1303850,07	43	588	390608,17	1304251,54	43	629	391112,92	1304975,70	43	670	391391,14	1305256,00	43	709	393183,35	1303697,02
43	548	390726,44	1303851,70	43	589	390614,04	1304277,55	43	630	391113,06	1304976,48	43	671	391399,84	1305267,55	43	697	393212,65	1303706,78
43	549	390718,59	1303892,94	43	590	390619,72	1304302,78	43	631	391113,08	1304977,28	43	672	391406,65	1305281,81	43	710	391680,03	1303493,43
43	550	390718,87	1303906,32	43	591	390628,87	1304337,10	43	632	391112,97	1304978,07	43	673	391412,05	1305292,12	43	711	391694,95	1303483,82
43	551	390722,47	1303919,83	43	592	390630,72	1304366,35	43	633	391109,48	1304993,59	43	674	391429,28	1305314,11	43	712	391708,59	1303469,92
43	552	390727,71	1303933,45	43	593	390631,92	1304423,31	43	634	391109,17	1304994,51	43	675	391434,64	1305323,33	43	713	391708,85	1303444,28
43	553	390728,12	1303934,80	43	594	390644,89	1304464,75	43	635	391108,69	1304995,37	43	676	391433,64	1305335,48	43	714	391695,29	1303433,64
43	554	390728,34	1303936,20	43	595	390660,18	1304497,29	43	636	391098,91	1305009,23	43	677	391439,50	1305342,70	43	715	391686,20	1303417,85
43	555	390729,28	1303947,36	43	596	390672,39	1304525,72	43	637	391089,02	1305019,81	43	678	391455,21	1305354,02	43	716	391675,48	1303410,65
43	556	390728,82	1303959,28	43	597	390682,37	1304564,46	43	638	391086,88	1305033,26	43	1	391464,19	1305362,39	43	717	391664,07	1303406,36
43	557	390727,26	1303977,17	43	598	390702,64	1304593,80	43	639	391096,09	1305050,71	43	679	391849,27	1303699,71	43	718	391650,69	1303410,39

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				
43	719	391637,91	1303419,14	44	25	407097,91	1267815,89	44	66	407205,11	1265766,26	44	107	405357,68	1266370,07	44	148	405499,22	1268357,66
43	720	391619,21	1303418,88	44	26	407103,82	1267752,55	44	67	407206,44	1265727,26	44	108	405324,71	1266440,16	44	149	405538,61	1268373,14
43	721	391620,84	1303432,52	44	27	407114,41	1267697,91	44	68	407203,40	1265681,54	44	109	405248,78	1266605,08	44	150	405571,69	1268386,14
43	722	391634,65	1303452,34	44	28	407130,92	1267654,79	44	69	407199,93	1265661,51	44	110	405203,54	1266703,02	44	151	405628,35	1268408,42
43	723	391637,65	1303472,07	44	29	407192,74	1267467,77	44	70	407169,31	1265588,24	44	111	405162,38	1266791,23	44	152	405633,98	1268410,64
43	724	391646,14	1303484,08	44	30	407201,15	1267399,98	44	71	407124,03	1265515,53	44	112	405164,30	1266793,12	44	153	405741,53	1268452,91
43	725	391659,52	1303493,43	44	31	407197,84	1267351,05	44	72	407093,70	1265468,21	44	113	405131,57	1266863,13	44	154	405748,60	1268455,71
43	710	391680,03	1303493,43	44	32	407205,49	1267271,53	44	73	407031,58	1265397,09	44	114	405128,98	1266940,75	44	155	405750,72	1268456,62
43	726	391572,92	1304225,11	44	33	407208,52	1267173,11	44	74	407009,09	1265402,10	44	115	405118,22	1267111,03	44	156	405770,12	1268465,17
43	727	391583,44	1304199,14	44	34	407208,55	1267171,86	44	75	406964,47	1265426,78	44	116	405100,50	1267362,40	44	157	405823,22	1268488,57
43	728	391584,87	1304184,45	44	35	407212,71	1267121,31	44	76	406911,66	1265456,96	44	117	405088,11	1267468,77	44	158	405871,30	1268509,78
43	729	391580,10	1304167,88	44	36	407218,89	1267053,92	44	77	406880,41	1265475,23	44	118	405087,39	1267478,88	44	159	405875,41	1268511,59
43	730	391554,43	1304171,00	44	37	407206,74	1267022,55	44	78	406728,46	1265564,41	44	119	405086,10	1267499,32	44	160	405908,60	1268526,23
43	731	391519,43	1304169,87	44	38	407193,48	1267020,24	44	79	406492,41	1265704,50	44	120	405086,83	1267503,55	44	161	406021,09	1268570,75
43	732	391518,34	1304186,53	44	39	407173,24	1267022,99	44	80	406470,62	1265717,29	44	121	405087,20	1267506,31	44	162	406049,41	1268581,94
43	733	391545,38	1304211,76	44	40	407155,58	1267026,21	44	81	406441,92	1265732,67	44	122	405089,96	1267513,13	44	163	406084,72	1268595,53
43	726	391572,92	1304225,11	44	41	407111,90	1267039,04	44	82	406341,15	1265780,66	44	123	405106,35	1267566,34	44	164	406097,89	1268542,94
44	1	406938,76	1269624,66	44	42	407092,33	1267032,05	44	83	406211,39	1265842,50	44	124	405109,39	1267579,31	44	165	406118,94	1268551,71
44	2	407029,26	1269608,27	44	43	407074,68	1267023,49	44	84	406187,07	1265854,09	44	125	405115,19	1267604,07	44	166	406138,54	1268558,62
44	3	407115,78	1269605,65	44	44	407055,99	1266999,71	44	85	406182,16	1265858,42	44	126	405176,70	1267844,28	44	167	406151,64	1268563,88
44	4	407112,39	1269510,82	44	45	407051,39	1266980,23	44	86	406170,17	1265864,62	44	127	405177,02	1267845,18	44	168	406162,83	1268564,99
44	5	407099,95	1269388,17	44	46	407047,99	1266943,16	44	87	406092,48	1265899,63	44	128	405186,98	1267873,63	44	169	406187,66	1268556,26
44	6	407095,56	1269313,71	44	47	407055,08	1266908,08	44	88	405976,09	1265954,49	44	129	405192,69	1267894,50	44	170	406196,62	1268561,08
44	7	407095,91	1269261,43	44	48	407060,28	1266878,75	44	89	405975,31	1265953,22	44	130	405194,54	1267922,97	44	171	406265,64	1268598,24
44	8	407083,87	1269130,13	44	49	407071,77	1266856,47	44	90	405958,79	1265961,07	44	131	405190,18	1267956,77	44	172	406254,61	1268669,60
44	9	407088,81	1269084,97	44	50	407091,38	1266813,88	44	91	405952,29	1265986,74	44	132	405185,24	1267989,25	44	173	406258,08	1268672,59
44	10	407094,10	1269045,60	44	51	407122,34	1266746,16	44	92	405870,49	1266023,42	44	133	405206,41	1268024,62	44	174	406298,84	1268707,76
44	11	407100,44	1268999,88	44	52	407131,29	1266728,25	44	93	405867,10	1266120,88	44	134	405226,97	1268057,11	44	175	406305,38	1268763,12
44	12	407106,52	1268943,86	44	53	407151,44	1266679,87	44	94	405850,35	1266126,97	44	135	405250,72	1268097,49	44	176	406310,97	1268768,11
44	13	407109,96	1268892,06	44	54	407162,97	1266626,59	44	95	405788,65	1266097,89	44	136	405267,41	1268125,65	44	177	406317,58	1268773,93
44	14	407109,16	1268842,91	44	55	407167,74	1266583,91	44	96	405751,20	1266079,62	44	137	405280,21	1268149,17	44	178	406322,08	1268777,89
44	15	407114,45	1268806,18	44	56	407168,08	1266554,52	44	97	405730,43	1266069,40	44	138	405295,66	1268177,90	44	179	406327,41	1268782,57
44	16	407118,81	1268553,55	44	57	407169,72	1266504,52	44	98	405636,68	1266114,26	44	139	405310,86	1268206,48	44	180	406335,56	1268789,73
44	17	407118,91	1268444,11	44	58	407178,68	1266443,32	44	99	405609,11	1266127,36	44	140	405314,07	1268212,38	44	181	406354,61	1268806,43
44	18	407123,60	1268384,58	44	59	407188,36	1266366,08	44	100	405545,81	1266159,70	44	141	405318,81	1268221,44	44	182	406499,93	1268890,92
44	19	407129,08	1268333,91	44	60	407196,91	1266305,79	44	101	405521,64	1266175,97	44	142	405327,42	1268237,92	44	183	406530,06	1268908,44
44	20	407130,40	1268256,76	44	61	407204,05	1266212,42	44	102	405495,99	1266195,38	44	143	405340,72	1268264,57	44	184	406523,43	1268925,04
44	21	407121,63	1268178,30	44	62	407206,78	1266136,96	44	103	405482,16	1266207,27	44	144	405348,76	1268279,35	44	185	406513,36	1268950,30
44	22	407099,44	1268045,81	44	63	407192,65	1265969,45	44	104	405447,12	1266239,34	44	145	405353,09	1268276,97	44	186	406513,95	1268957,92
44	23	407094,40	1267961,42	44	64	407193,63	1265863,87	44	105	405404,68	1266290,55	44	146	405355,63	1268275,44	44	187	406527,85	1268981,89
44	24	407093,52	1267882,74	44	65	407194,51	1265814,20	44	106	405378,70	1266330,17	44	147	405372,66	1268265,03	44	188	406628,22	1269154,88



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				
44	189	406662,25	1269178,93	45	33	378205,68	1279802,48	45	74	379026,27	1279312,67	45	115	378748,47	1276786,37	45	156	378902,62	1277221,12
44	190	406668,03	1269248,65	45	34	378190,94	1279790,56	45	75	379024,45	1279304,00	45	116	378750,47	1276834,23	45	157	378932,81	1277122,36
44	191	406677,38	1269263,05	45	35	378193,76	1279777,74	45	76	379034,94	1279291,68	45	117	378746,08	1276886,30	45	158	378970,81	1277036,03
44	192	406764,51	1269404,73	45	36	378200,17	1279771,85	45	77	379040,68	1279279,01	45	118	378759,45	1276903,59	45	159	379030,48	1276923,98
44	193	406806,34	1269462,89	45	37	378227,93	1279769,91	45	78	379036,00	1279261,36	45	119	378756,81	1276931,42	45	160	379065,04	1276873,39
44	194	406844,07	1269515,35	45	38	378250,05	1279766,99	45	79	379036,41	1279249,19	45	120	378761,70	1276948,79	45	161	379223,51	1276679,29
44	195	406927,76	1269621,65	45	39	378276,30	1279738,65	45	80	379046,58	1279242,38	45	121	378759,12	1276977,13	45	162	379375,53	1276457,28
44	196	406938,16	1269624,14	45	40	378283,02	1279731,93	45	81	379045,31	1279235,03	45	122	378760,27	1276999,45	45	163	379469,10	1276273,64
44	1	406938,76	1269624,66	45	41	378293,45	1279727,76	45	82	379031,92	1279227,81	45	123	378760,68	1277020,01	45	164	379605,71	1275877,66
45	1	377923,20	1279992,73	45	42	378306,39	1279726,92	45	83	379015,53	1279236,44	45	124	378845,91	1277017,41	45	165	379631,75	1275690,74
45	2	377942,66	1279976,48	45	43	378321,42	1279737,50	45	84	378975,17	1279250,61	45	125	378859,57	1277047,88	45	166	379632,22	1275616,11
45	3	377966,88	1279947,33	45	44	378331,28	1279749,03	45	85	378953,72	1279251,98	45	126	378875,79	1277048,01	45	167	379639,10	1275590,67
45	4	377968,01	1279942,78	45	45	378336,43	1279754,88	45	86	378932,73	1279243,31	45	127	378879,14	1277032,20	45	168	379640,28	1275530,17
45	5	377971,63	1279920,42	45	46	378350,20	1279753,63	45	87	378904,90	1279229,16	45	128	378876,11	1277007,52	45	169	379630,37	1275472,76
45	6	377985,81	1279884,14	45	47	378363,14	1279741,53	45	88	378870,45	1279228,23	45	129	378855,86	1276986,31	45	170	379615,73	1275403,90
45	7	377992,39	1279876,80	45	48	378370,65	1279732,77	45	89	378822,03	1279252,52	45	130	378856,47	1276971,02	45	171	379564,30	1275257,40
45	8	378005,05	1279875,19	45	49	378379,83	1279729,01	45	90	378694,48	1279340,05	45	131	378870,27	1276966,73	45	172	379516,32	1275188,38
45	9	378014,50	1279877,05	45	50	378390,75	1279732,24	45	91	378706,81	1279089,25	45	132	378890,11	1276971,63	45	173	379459,46	1275125,59
45	10	378021,58	1279872,33	45	51	378436,91	1279684,70	45	92	378808,65	1278989,08	45	133	378909,16	1276975,91	45	174	379394,76	1275065,12
45	11	378022,09	1279865,49	45	52	378466,99	1279680,65	45	93	378770,35	1278850,07	45	134	378919,47	1276969,44	45	175	379296,08	1274991,48
45	12	378018,63	1279858,40	45	53	378549,13	1279680,65	45	94	377974,15	1278553,54	45	135	378918,42	1276961,49	45	176	379215,48	1274905,57
45	13	378016,86	1279852,08	45	54	378574,66	1279667,52	45	95	377588,95	1277826,40	45	136	378903,74	1276953,10	45	177	379168,73	1274870,29
45	14	378016,86	1279846,34	45	55	378601,19	1279634,95	45	96	377498,84	1277655,82	45	137	378875,69	1276946,81	45	178	379078,99	1274802,59
45	15	378019,98	1279838,66	45	56	378628,38	1279580,00	45	97	377565,14	1277627,10	45	138	378860,23	1276932,13	45	179	378960,75	1274675,15
45	16	378031,54	1279833,43	45	57	378672,35	1279499,01	45	98	378423,64	1277221,28	45	139	378855,59	1276915,27	45	180	378895,76	1274614,52
45	17	378041,45	1279820,59	45	58	378696,64	1279473,56	45	99	378369,01	1277196,25	45	140	378862,93	1276903,82	45	181	378796,63	1274524,60
45	18	378057,98	1279785,43	45	59	378747,55	1279473,56	45	100	378527,91	1277086,01	45	141	378879,27	1276906,53	45	182	378749,91	1274470,08
45	19	378069,36	1279771,32	45	60	378799,03	1279406,75	45	101	378664,31	1276779,26	45	142	378911,08	1276927,76	45	183	378691,48	1274369,19
45	20	378079,34	1279766,26	45	61	378832,34	1279363,81	45	102	378331,62	1276329,98	45	143	378932,57	1276937,55	45	184	378671,22	1274329,86
45	21	378092,43	1279767,89	45	62	378853,77	1279360,65	45	103	378225,09	1276095,84	45	144	378955,64	1276933,79	45	185	378611,97	1274183,73
45	22	378129,54	127986,37	45	63	378898,66	1279381,15	45	104	378191,71	1276021,84	45	145	378976,61	1276919,11	45	186	378584,62	1274093,84
45	23	378142,32	1279803,83	45	64	378918,37	1279384,27	45	105	378701,00	1276317,01	45	146	378986,40	1276923,13	45	187	378549,95	1273946,60
45	24	378146,34	1279818,89	45	65	378967,95	1279365,96	45	106	378724,71	1276371,79	45	147	378985,52	1276935,37	45	188	378543,21	1273917,22
45	25	378165,05	1279838,49	45	66	379001,50	1279353,23	45	107	378729,58	1276415,24	45	148	378962,46	1276969,97	45	189	378535,48	1273763,70
45	26	378188,25	1279838,11	45	67	379051,25	1279352,65	45	108	378726,32	1276461,71	45	149	378927,30	1277026,85	45	190	378544,08	1273708,02
45	27	378215,41	1279836,68	45	68	379079,02	1279365,96	45	109	378727,58	1276538,99	45	150	378906,36	1277092,06	45	191	378539,52	1273688,06
45	28	378230,02	1279826,66	45	69	379081,88	1279360,55	45	110	378733,90	1276573,85	45	151	378881,73	1277130,01	45	192	378486,64	1273781,98
45	29	378237,21	1279806,20	45	70	379080,91	1279349,85	45	111	378733,50	1276603,75	45	152	378855,25	1277156,91	45	193	378487,34	1273790,70
45	30	378236,82	1279796,97	45	71	379068,77	1279330,55	45	112	378743,77	1276671,11	45	153	378835,57	1277165,50	45	194	378489,25	1273809,99
45	31	378231,31	1279798,89	45	72	379045,89	1279321,34	45	113	378759,02	1276691,52	45	154	378814,17	1277177,07	45	195	378504,19	1273862,45
45	32	378218,11	1279802,48	45	73	379036,77	1279321,34	45	114	378756,97	1276723,69	45	155	378798,67	1277203,24	45	196	378510,10	1273860,09

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				
45	197	378512.35	1273842.06	45	238	379460.43	1275230.71	45	279	379068.11	1276818.09	45	320	378663.63	1275846.44	45	361	378546.51	1275722.96
45	198	378514.79	1273824.40	45	239	379476.36	1275258.74	45	280	379057.14	1276817.38	45	321	378665.63	1275891.59	45	362	378565.77	1275709.14
45	199	378524.58	1273821.41	45	240	379502.68	1275309.48	45	281	379038.52	1276817.20	45	322	378682.61	1275999.95	45	363	378568.34	1275691.08
45	200	378533.27	1273831.73	45	241	379510.36	1275327.38	45	282	379025.36	1276825.44	45	323	378679.35	1276032.16	45	364	378560.86	1275686.83
45	201	378531.53	1273851.74	45	242	379518.32	1275346.99	45	283	378997.54	1276823.27	45	324	378635.65	1275999.34	45	365	378540.81	1275695.84
45	202	378535.72	1273880.38	45	243	379540.74	1275408.51	45	284	378966.30	1276812.28	45	325	378603.06	1275976.12	45	366	378520.83	1275714.91
45	203	378517.59	1273954.10	45	244	379549.55	1275434.08	45	285	378933.91	1276791.56	45	326	378601.96	1275962.82	45	367	378498.99	1275740.37
45	204	378520.16	1274004.32	45	245	379556.09	1275449.71	45	286	378873.71	1276746.70	45	327	378614.84	1275949.53	45	368	378484.12	1275767.26
45	205	378545.45	1274051.52	45	246	379561.21	1275467.61	45	287	378916.88	1276662.01	45	328	378633.93	1275909.84	45	369	378458.69	1275796.50
45	206	378559.52	1274096.45	45	247	379562.93	1275475.35	45	288	379033.65	1276475.03	45	329	378634.96	1275889.03	45	370	378417.62	1275831.58
45	207	378585.84	1274160.80	45	248	379569.99	1275509.55	45	289	379027.11	1276459.90	45	330	378628.14	1275881.10	45	371	378387.98	1275848.58
45	208	378627.92	1274252.69	45	249	379572.55	1275527.74	45	290	379018.36	1276445.74	45	331	378610.99	1275886.89	45	372	378346.37	1275856.81
45	209	378649.05	1274306.47	45	250	379576.82	1275552.46	45	291	378976.03	1276389.89	45	332	378600.72	1275886.20	45	373	378320.18	1275854.78
45	210	378689.81	1274379.74	45	251	379580.49	1275577.64	45	292	378970.19	1276363.99	45	333	378593.83	1275879.17	45	374	378309.25	1275866.77
45	211	378709.86	1274412.57	45	252	379582.48	1275594.98	45	293	378971.87	1276332.09	45	334	378594.93	1275867.53	45	375	378280.87	1275870.52
45	212	378726.74	1274439.61	45	253	379583.34	1275610.32	45	294	378994.14	1276321.93	45	335	378601.34	1275858.36	45	376	378256.48	1275861.87
45	213	378747.88	1274473.80	45	254	379586.18	1275638.31	45	295	379034.00	1276318.61	45	336	378626.01	1275852.78	45	377	378249.63	1275850.45
45	214	378783.68	1274516.83	45	255	379588.46	1275684.63	45	296	379048.94	1276305.04	45	337	378655.18	1275811.66	45	378	378247.34	1275840.01
45	215	378802.89	1274576.53	45	256	379589.03	1275701.11	45	297	379059.10	1276270.88	45	338	378672.93	1275809.50	45	379	378250.93	1275830.39
45	216	378830.38	1274610.21	45	257	379588.74	1275717.59	45	298	379071.06	1276201.71	45	339	378703.64	1275813.70	45	380	378261.86	1275824.84
45	217	378854.82	1274642.05	45	258	379589.88	1275778.00	45	299	379066.07	1276161.76	45	340	378712.17	1275810.86	45	381	378276.34	1275822.34
45	218	378889.47	1274673.12	45	259	379574.90	1275833.31	45	300	379066.57	1276112.32	45	341	378721.72	1275790.05	45	382	378281.85	1275813.34
45	219	378933.52	1274716.96	45	260	379559.50	1275909.74	45	301	379062.07	1276050.89	45	342	378710.46	1275710.66	45	383	378282.42	1275789.76
45	220	378963.80	1274753.20	45	261	379545.04	1275940.29	45	302	379057.22	1276014.70	45	343	378702.61	1275701.10	45	384	378286.17	1275783.40
45	221	378991.29	1274770.14	45	262	379534.26	1275987.44	45	303	378906.21	1276076.61	45	344	378691.69	1275719.19	45	385	378295.55	1275782.34
45	222	379006.84	1274776.59	45	263	379511.77	1276053.73	45	304	378809.55	1276110.54	45	345	378676.45	1275751.72	45	386	378307.61	1275785.89
45	223	379027.09	1274791.24	45	264	379482.50	1276111.25	45	305	378768.77	1276115.88	45	346	378646.02	1275788.48	45	387	378313.19	1275783.72
45	224	379066.77	1274828.20	45	265	379443.53	1276192.24	45	306	378741.76	1276079.39	45	347	378611.69	1275820.77	45	388	378317.40	1275772.70
45	225	379096.44	1274866.66	45	266	379403.47	1276297.06	45	307	378734.90	1276062.24	45	348	378578.88	1275862.59	45	389	378324.61	1275762.50
45	226	379114.73	1274865.50	45	267	379373.96	1276373.57	45	308	378717.64	1276044.31	45	349	378565.11	1275874.83	45	390	378341.07	1275750.67
45	227	379135.82	1274871.80	45	268	379346.49	1276419.24	45	309	378718.63	1276032.58	45	350	378549.19	1275876.90	45	391	378375.09	1275737.13
45	228	379168.74	1274909.12	45	269	379343.01	1276426.23	45	310	378720.41	1276021.84	45	351	378535.63	1275871.20	45	392	378400.19	1275727.62
45	229	379213.96	1274947.57	45	270	379329.85	1276471.57	45	311	378718.30	1276006.35	45	352	378520.18	1275850.01	45	393	378401.43	1275716.97
45	230	379278.95	1275011.66	45	271	379304.08	1276524.60	45	312	378707.35	1275991.19	45	353	378505.56	1275827.26	45	394	378388.78	1275713.50
45	231	379327.64	1275044.45	45	272	379280.29	1276554.33	45	313	378705.87	1275981.81	45	354	378500.14	1275813.05	45	395	378366.33	1275716.00
45	232	379369.05	1275093.00	45	273	379234.85	1276593.61	45	314	378701.15	1275957.77	45	355	378504.26	1275802.75	45	396	378343.07	1275723.26
45	233	379388.08	1275115.16	45	274	379205.54	1276629.40	45	315	378687.32	1275920.92	45	356	378522.28	1275785.42	45	397	378309.11	1275751.30
45	234	379401.77	1275133.80	45	275	379174.39	1276671.54	45	316	378683.22	1275896.02	45	357	378531.93	1275774.20	45	398	378257.67	1275773.83
45	235	379417.23	1275158.05	45	276	379141.42	1276711.91	45	317	378685.99	1275866.03	45	358	378532.26	1275747.77	45	399	378195.25	1275791.57
45	236	379434.40	1275187.10	45	277	379118.50	1276746.67	45	318	378679.46	1275853.30	45	359	378531.29	1275738.84	45	400	378160.06	1275795.87
45	237	379448.44	1275213.02	45	278	379090.10	1276784.25	45	319	378672.60	1275845.78	45	360	378535.31	1275732.01	45	401	378139.10	1275787.75

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				
45	402	378128,54	1275768,62	45	443	377976,67	1275142,72	45	484	376135,13	1275162,97	45	525	376192,02	1275875,95	45	566	377659,05	1278773,44
45	403	378102,38	1275733,43	45	444	377982,99	1275145,25	45	485	376178,98	1275231,98	45	526	376285,64	1275872,14	45	567	377695,70	1278789,83
45	404	378081,42	1275719,97	45	445	377992,32	1275142,72	45	486	376224,33	1275322,51	45	527	376462,05	1275832,36	45	568	377723,02	1278801,36
45	405	378061,14	1275721,14	45	446	378010,03	1275148,57	45	487	376263,63	1275402,56	45	528	376597,63	1275804,04	45	569	377765,55	1278817,32
45	406	378045,99	1275727,46	45	447	378026,79	1275165,33	45	488	376278,19	1275399,51	45	529	376600,83	1275802,85	45	570	377801,06	1278821,66
45	407	378011,40	1275664,44	45	448	378028,69	1275177,66	45	489	376280,77	1275414,95	45	530	376605,22	1275802,46	45	571	377838,44	1278832,95
45	408	377990,46	1275617,74	45	449	378015,88	1275195,85	45	490	376301,76	1275478,00	45	531	376657,92	1275789,88	45	572	377860,05	1278846,21
45	409	377986,98	1275610,13	45	450	378015,88	1275205,81	45	491	376314,29	1275483,87	45	532	376680,66	1275784,45	45	573	377859,56	1278855,28
45	410	378010,55	1275602,96	45	451	378021,52	1275231,33	45	492	376330,37	1275468,34	45	533	376727,12	1275773,37	45	574	377848,51	1278868,79
45	411	378040,89	1275584,71	45	452	378561,03	1275191,91	45	493	376380,33	1275434,55	45	534	376748,81	1275777,90	45	575	377857,75	1278882,22
45	412	378044,27	1275575,85	45	453	378428,24	1274973,77	45	494	376402,57	1275432,52	45	535	376867,04	1276219,05	45	576	377907,11	1278883,57
45	413	378035,02	1275550,65	45	454	378178,35	1275006,50	45	495	376403,88	1275445,34	45	536	376973,48	1276516,57	45	577	377924,61	1278892,16
45	414	378023,48	1275519,17	45	455	377761,96	1275047,58	45	496	376407,40	1275455,89	45	537	376976,10	1276523,90	45	578	377945,03	1278902,00
45	415	377997,12	1275453,30	45	456	377754,40	1275090,21	45	497	376418,90	1275459,65	45	538	377007,39	1276611,35	45	579	377974,61	1278872,60
45	416	377972,33	1275398,26	45	457	377345,16	1275040,63	45	498	376450,20	1275439,38	45	539	377162,67	1276905,18	45	580	377993,21	1278869,12
45	417	377940,56	1275382,81	45	458	377186,60	1275016,54	45	499	376488,40	1275414,14	45	540	377445,65	1277443,69	45	581	378007,85	1278872,60
45	418	377829,04	1275252,37	45	459	377188,32	1275040,24	45	500	376523,41	1275398,23	45	541	377405,07	1277455,07	45	582	378029,30	1278885,09
45	419	377839,15	1275235,93	45	460	377030,32	1275049,35	45	501	376588,61	1275349,97	45	542	377321,78	1277478,44	45	583	378039,08	1278908,79
45	420	377851,93	1275229,93	45	461	377028,55	1275071,93	45	502	376614,73	1275324,37	45	543	377248,60	1277370,66	45	584	378040,20	1278928,51
45	421	377854,56	1275225,04	45	462	377016,16	1275083,44	45	503	376692,54	1275304,14	45	544	377023,76	1277529,40	45	585	378031,94	1278942,09
45	422	377847,46	1275216,82	45	463	377001,99	1275098,05	45	504	376779,04	1275300,74	45	545	377022,14	1277547,17	45	586	378034,51	1278984,58
45	423	377826,40	1275209,17	45	464	377004,20	1275147,34	45	505	376807,01	1275304,95	45	546	377015,66	1277618,14	45	587	378048,20	1279011,73
45	424	377805,64	1275204,26	45	465	377011,58	1275186,75	45	506	376863,63	1275315,14	45	547	377107,45	1277693,58	45	588	378053,53	1279031,85
45	425	377786,41	1275161,31	45	466	377077,70	1275229,55	45	507	376889,71	1275325,18	45	548	377270,15	1277758,59	45	589	378058,19	1279061,12
45	426	377789,90	1275159,27	45	467	377102,49	1275261,28	45	508	376897,85	1275337,95	45	549	377281,40	1277787,66	45	590	378056,28	1279084,51
45	427	377802,57	1275151,88	45	468	377100,13	1275308,65	45	509	376894,46	1275340,53	45	550	377403,36	1278165,49	45	591	378061,87	1279110,19
45	428	377809,43	1275143,44	45	469	377095,56	1275315,59	45	510	376814,61	1275345,96	45	551	377490,12	1278495,44	45	592	378063,20	1279177,30
45	429	377805,48	1275120,82	45	470	377086,41	1275310,42	45	511	376751,20	1275348,54	45	552	377523,46	1278517,44	45	593	378059,78	1279218,46
45	430	377808,01	1275113,87	45	471	377048,77	1275246,08	45	512	376730,01	1275360,35	45	553	377579,11	1278553,89	45	594	378056,35	1279307,89
45	431	377816,86	1275107,07	45	472	377031,80	1275235,01	45	513	376670,13	1275360,76	45	554	377570,46	1278574,45	45	595	378048,19	1279321,48
45	432	377823,82	1275091,73	45	473	376971,14	1275203,43	45	514	376607,94	1275383,82	45	555	377566,75	1278599,19	45	596	378024,93	1279313,20
45	433	377832,67	1275087,78	45	474	376947,56	1275174,33	45	515	376582,32	1275409,76	45	556	377568,77	1278619,01	45	597	378017,26	1279364,74
45	434	377849,01	1275086,45	45	475	376838,74	1275139,02	45	516	376545,42	1275438,29	45	557	377584,29	1278635,80	45	598	378048,53	1279380,83
45	435	377866,71	1275099,74	45	476	376744,13	1275127,45	45	517	376526,40	1275456,26	45	558	377590,84	1278648,11	45	599	378069,44	1279399,12
45	436	377889,80	1275119,03	45	477	376640,83	1275131,37	45	518	376524,15	1275463,61	45	559	377585,99	1278675,92	45	600	378079,02	1279409,50
45	437	377899,60	1275123,93	45	478	376573,85	1275133,86	45	519	376547,45	1275480,33	45	560	377599,93	1278703,21	45	601	378085,44	1279457,79
45	438	377911,46	1275116,50	45	479	376545,62	1275130,91	45	520	376532,97	1275504,53	45	561	377614,42	1278715,89	45	602	378087,17	1279488,20
45	439	377922,85	1275113,02	45	480	376424,53	1275137,25	45	521	376426,34	1275682,72	45	562	377623,09	1278730,62	45	603	378097,25	1279510,45
45	440	377932,39	1275111,25	45	481	376420,92	1275137,44	45	522	376188,96	1275874,02	45	563	377627,72	1278755,45	45	604	378109,61	1279532,89
45	441	377950,10	1275113,15	45	482	376374,83	1275139,85	45	523	376189,20	1275875,01	45	564	377628,32	1278769,22	45	605	378110,35	1279561,29
45	442	377966,71	1275129,91	45	483	376371,20	1275140,04	45	524	376191,25	1275875,98	45	565	377636,44	1278774,49	45	606	378096,58	1279569,68

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				
45	607	378093,35	1279588,88	45	646	378458,41	1275938,89	46	38	424145,42	1280341,01	46	79	424193,16	1279990,45	46	120	424113,68	1279494,54
45	608	378069,17	1279598,53	45	647	378477,37	1275959,41	46	39	424161,54	1280325,35	46	80	424228,04	1279964,34	46	121	424094,92	1279471,72
45	609	378023,61	1279645,44	45	648	378483,80	1275972,57	46	40	424176,46	1280316,32	46	81	424279,26	1280034,01	46	122	424073,80	1279467,80
45	610	377984,63	1279708,39	45	632	378492,10	1275980,87	46	41	424193,63	1280304,74	46	82	424283,56	1280019,11	46	123	424068,33	1279454,24
45	611	377955,77	1279742,14	46	1	423554,92	1281307,55	46	42	424202,62	1280296,73	46	83	424284,52	1279979,47	46	124	424028,59	1279443,28
45	612	377925,40	1279756,82	46	2	423735,16	1281271,43	46	43	424215,95	1280295,44	46	84	424290,18	1279930,45	46	125	424001,30	1279437,94
45	613	377919,66	1279759,52	46	3	424017,29	1281291,61	46	44	424222,70	1280288,52	46	85	424297,57	1279906,27	46	126	423989,91	1279425,64
45	614	377924,89	1279769,98	46	4	424135,54	1281164,84	46	45	424222,80	1280281,49	46	86	424307,62	1279880,11	46	127	423986,43	1279414,36
45	615	377926,92	1279776,22	46	5	423933,36	1280960,71	46	46	424217,35	1280275,13	46	87	424323,39	1279869,70	46	128	423974,63	1279399,62
45	616	377944,30	1279795,63	46	6	423879,90	1280820,00	46	47	424201,56	1280267,51	46	88	424323,71	1279859,23	46	129	423958,97	1279397,94
45	617	377952,23	1279803,56	46	7	424407,80	1280830,00	46	48	424183,90	1280261,71	46	89	424323,15	1279842,36	46	130	423947,02	1279404,77
45	618	377952,23	1279821,95	46	8	424425,80	1280825,48	46	49	424175,14	1280253,45	46	90	424308,04	1279827,72	46	131	423935,74	1279401,83
45	619	377957,46	1279832,42	46	9	424393,15	1280802,62	46	50	424164,43	1280227,42	46	91	424289,52	1279822,89	46	132	423924,42	1279395,32
45	620	377967,42	1279846,76	46	10	424364,41	1280770,41	46	51	424155,57	1280198,90	46	92	424279,77	1279831,92	46	133	423923,39	1279387,39
45	621	377967,42	1279856,72	46	11	424350,04	1280741,00	46	52	424149,95	1280181,66	46	93	424269,82	1279831,66	46	134	423914,90	1279379,03
45	622	377949,02	1279894,01	46	12	424340,21	1280705,00	46	53	424134,10	1280155,92	46	94	424262,64	1279828,16	46	135	423904,00	1279370,69
45	623	377923,20	1279919,66	46	13	424332,24	1280693,79	46	54	424128,57	1280142,12	46	95	424260,84	1279821,35	46	136	423894,94	1279365,95
45	624	377891,21	1279943,27	46	14	424323,02	1280692,18	46	55	424125,44	1280125,90	46	96	424256,61	1279812,55	46	137	423887,08	1279371,59
45	625	377882,85	1279943,50	46	15	424307,06	1280696,39	46	56	424129,60	1280120,45	46	97	424255,54	1279800,54	46	138	423877,84	1279380,45
45	626	377873,20	1279948,18	46	16	424294,82	1280699,17	46	57	424127,13	1280112,05	46	98	424245,87	1279800,66	46	139	423860,68	1279367,44
45	627	377866,50	1279951,22	46	17	424286,03	1280693,50	46	58	424118,05	1280105,50	46	99	424229,40	1279809,78	46	140	423848,21	1279357,36
45	1	377923,20	1279992,73	46	18	424276,99	1280679,32	46	59	424113,21	1280101,93	46	100	424225,05	1279808,28	46	141	423834,57	1279341,26
45	628	378488,01	1279607,07	46	19	424269,87	1280660,37	46	60	424109,51	1280091,73	46	101	424219,44	1279805,11	46	142	423807,49	1279317,54
45	629	378612,75	1279602,14	46	20	424259,34	1280646,54	46	61	424105,20	1280079,13	46	102	424211,39	1279799,38	46	143	423784,01	1279295,03
45	630	378626,97	1279567,32	46	21	424242,48	1280636,31	46	62	424098,70	1280068,05	46	103	424197,79	1279792,50	46	144	423771,62	1279281,96
45	631	378690,44	1279431,13	46	22	424231,54	1280625,80	46	63	424099,60	1280054,71	46	104	424181,85	1279778,30	46	145	423761,71	1279266,28
45	628	378488,01	1279607,07	46	23	424228,07	1280610,23	46	64	424102,11	1280041,97	46	105	424169,35	1279766,65	46	146	423748,27	1279249,28
45	632	378492,10	1275980,87	46	24	424234,71	1280585,55	46	65	424103,33	1280030,37	46	106	424156,62	1279755,43	46	147	423735,62	1279231,20
45	633	378501,81	1275978,84	46	25	424237,96	1280565,27	46	66	424099,44	1280016,97	46	107	424137,40	1279739,45	46	148	423727,10	1279219,83
45	634	378516,38	1275964,74	46	26	424236,98	1280556,01	46	67	424089,56	1280005,25	46	108	424117,22	1279725,19	46	149	423720,45	1279215,67
45	635	378536,44	1275951,11	46	27	424224,96	1280543,64	46	68	424091,98	1279988,62	46	109	424104,14	1279711,62	46	150	423716,96	1279223,07
45	636	378552,89	1275945,62	46	28	424200,84	1280523,70	46	69	424096,67	1279977,79	46	110	424086,53	1279695,26	46	151	423711,20	1279230,98
45	637	378558,37	1275940,77	46	29	424178,66	1280498,24	46	70	424095,75	1279961,87	46	111	424073,97	1279678,98	46	152	423697,76	1279230,48
45	638	378539,73	1275928,55	46	30	424169,02	1280474,07	46	71	424094,86	1279942,30	46	112	424070,86	1279651,54	46	153	423683,36	1279228,77
45	639	378518,89	1275922,75	46	31	424168,94	1280453,74	46	72	424105,29	1279946,97	46	113	424066,24	1279630,72	46	154	423662,14	1279220,88
45	640	378496,96	1275911,00	46	32	424163,55	1280442,94	46	73	424128,81	1279966,97	46	114	424058,62	1279604,27	46	155	423641,82	1279211,83
45	641	378457,47	1275883,74	46	33	424147,34	1280427,38	46	74	424141,01	1279983,44	46	115	424060,28	1279561,92	46	156	423623,38	1279192,96
45	642	378437,89	1275879,82	46	34	424141,88	1280407,51	46	75	424151,53	1279997,78	46	116	424072,07	1279552,11	46	157	423607,68	1279185,09
45	643	378427,71	1275888,12	46	35	424146,56	1280390,20	46	76	424157,84	1280012,45	46	117	424090,71	1279552,10	46	158	423587,67	1279177,19
45	644	378421,83	1275899,00	46	36	424145,75	1280369,86	46	77	424168,52	1280022,06	46	118	424108,80	1279542,70	46	159	423575,91	1279173,51
45	645	378428,65	1275919,30	46	37	424142,30	1280352,43	46	78	424188,30	1280019,49	46	119	424117,06	1279525,89	46	160	423567,31	1279170,61

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				
46	161	423557,62	1279158,37	46	202	422986,30	1278866,63	46	243	422390,24	1278768,45	46	284	421936,05	1278566,23	46	325	421407,74	1278464,38
46	162	423554,93	1279155,63	46	203	422978,01	1278863,82	46	244	422368,55	1278775,92	46	285	421924,96	1278566,44	46	326	421400,23	1278472,41
46	163	423543,34	1279159,68	46	204	422983,38	1278851,87	46	245	422362,91	1278765,18	46	286	421906,59	1278558,41	46	327	421392,14	1278469,34
46	164	423502,57	1279171,85	46	205	422972,61	1278859,18	46	246	422362,25	1278745,29	46	287	421895,55	1278554,93	46	328	421391,18	1278458,97
46	165	423459,72	1279180,07	46	206	422948,58	1278865,98	46	247	422362,25	1278724,75	46	288	421883,57	1278544,41	46	329	421396,58	1278443,15
46	166	423429,68	1279175,20	46	207	422928,80	1278875,77	46	248	422363,57	1278712,16	46	289	421868,53	1278531,25	46	330	421395,94	1278436,49
46	167	423412,15	1279172,66	46	208	422916,72	1278871,65	46	249	422354,31	1278700,15	46	290	421860,79	1278529,66	46	331	421389,67	1278435,29
46	168	423396,92	1279168,17	46	209	422899,86	1278870,57	46	250	422337,07	1278697,13	46	291	421848,55	1278532,44	46	332	421384,80	1278439,66
46	169	423382,19	1279166,73	46	210	422885,40	1278867,68	46	251	422314,53	1278691,61	46	292	421823,49	1278526,91	46	333	421372,27	1278463,14
46	170	423358,69	1279162,82	46	211	422877,47	1278854,50	46	252	422289,66	1278682,94	46	293	421798,53	1278514,35	46	334	421353,50	1278482,46
46	171	423324,14	1279156,69	46	212	422868,99	1278847,34	46	253	422284,18	1278678,43	46	294	421788,28	1278507,55	46	335	421329,32	1278493,57
46	172	423209,36	1279110,98	46	213	422858,75	1278846,81	46	254	422275,77	1278672,02	46	295	421786,22	1278496,06	46	336	421302,65	1278496,89
46	173	423116,16	1279077,52	46	214	422845,70	1278855,32	46	255	422268,71	1278674,14	46	296	421784,10	1278489,37	46	337	421268,74	1278489,38
46	174	423077,31	1279063,58	46	215	422828,43	1278857,98	46	256	422261,93	1278682,92	46	297	421779,25	1278492,63	46	338	421226,84	1278472,51
46	175	423053,65	1279037,46	46	216	422813,69	1278862,19	46	257	422255,22	1278687,26	46	298	421775,46	1278499,23	46	339	421205,94	1278460,38
46	176	423094,83	1279028,88	46	217	422790,20	1278867,59	46	258	422244,59	1278680,45	46	299	421768,71	1278505,42	46	340	421154,19	1278408,25
46	177	423145,50	1279027,26	46	218	422776,02	1278859,99	46	259	422235,76	1278677,74	46	300	421759,85	1278504,92	46	341	421117,96	1278373,78
46	178	423169,81	1279018,82	46	219	422775,39	1278857,99	46	260	422229,41	1278682,45	46	301	421754,75	1278499,30	46	342	421102,22	1278374,06
46	179	423163,75	1279012,46	46	220	422750,85	1278864,66	46	261	422224,98	1278682,02	46	302	421750,12	1278487,41	46	343	421101,72	1278362,36
46	180	423155,51	1278998,21	46	221	422738,92	1278863,41	46	262	422218,46	1278672,31	46	303	421744,99	1278484,38	46	344	420989,01	1278343,23
46	181	423149,56	1278981,92	46	222	422729,12	1278873,61	46	263	422213,02	1278665,21	46	304	421737,20	1278486,11	46	345	420987,74	1278327,28
46	182	423138,05	1278964,14	46	223	422726,24	1278886,52	46	264	422201,20	1278664,30	46	305	421723,02	1278495,15	46	346	420972,43	1278296,87
46	183	423121,56	1278954,62	46	224	422720,49	1278898,76	46	265	422180,47	1278666,22	46	306	421714,07	1278500,20	46	347	420959,03	1278286,88
46	184	423115,02	1278941,83	46	225	422710,11	1278903,24	46	266	422167,13	1278668,25	46	307	421689,18	1278509,08	46	348	420943,72	1278276,67
46	185	423105,60	1278931,31	46	226	422690,91	1278903,16	46	267	422154,28	1278661,78	46	308	421685,80	1278509,26	46	349	420913,56	1278271,95
46	186	423104,95	1278919,74	46	227	422677,97	1278900,49	46	268	422137,85	1278647,87	46	309	421683,63	1278509,37	46	350	420870,99	1278240,80
46	187	423098,14	1278910,14	46	228	422670,15	1278896,23	46	269	422120,39	1278627,65	46	310	421680,38	1278504,15	46	351	420690,74	1278088,48
46	188	423095,69	1278907,72	46	229	422662,16	1278890,00	46	270	422096,24	1278609,93	46	311	421680,90	1278493,07	46	352	420675,05	1278074,20
46	189	423090,92	1278903,00	46	230	422632,14	1278876,59	46	271	422087,41	1278607,22	46	312	421674,72	1278486,32	46	353	420588,21	1277998,12
46	190	423075,25	1278900,52	46	231	422613,25	1278866,33	46	272	422075,94	1278608,16	46	313	421663,61	1278487,28	46	354	420572,78	1278096,98
46	191	423069,21	1278898,16	46	232	422598,56	1278855,60	46	273	422066,24	1278613,94	46	314	421654,68	1278491,03	46	355	420557,65	1278209,14
46	192	423057,78	1278898,85	46	233	422568,83	1278857,59	46	274	422050,57	1278624,06	46	315	421637,47	1278505,76	46	356	420546,39	1278279,39
46	193	423044,60	1278906,77	46	234	422540,49	1278866,68	46	275	422034,25	1278627,53	46	316	421620,06	1278507,72	46	357	420530,65	1278392,25
46	194	423040,95	1278915,18	46	235	422520,20	1278877,99	46	276	422024,68	1278624,80	46	317	421592,89	1278508,07	46	358	420516,01	1278493,00
46	195	423025,41	1278915,95	46	236	422476,24	1278875,87	46	277	422010,90	1278608,07	46	318	421559,25	1278495,02	46	359	420502,23	1278591,07
46	196	423018,80	1278917,20	46	237	422438,86	1278843,89	46	278	422014,37	1278596,19	46	319	421530,61	1278481,30	46	360	420484,38	1278699,95
46	197	423014,54	1278911,82	46	238	422420,75	1278832,82	46	279	421998,66	1278583,39	46	320	421524,11	1278470,49	46	361	420475,08	1278761,13
46	198	423011,78	1278899,23	46	239	422402,13	1278801,57	46	280	421983,32	1278570,23	46	321	421514,56	1278466,28	46	362	420464,59	1278846,30
46	199	423000,41	1278889,82	46	240	422410,53	1278789,44	46	281	421975,43	1278553,11	46	322	421498,60	1278470,12	46	363	420463,59	1278852,92
46	200	423004,00	1278878,04	46	241	422418,92	1278778,95	46	282	421969,17	1278551,54	46	323	421481,58	1278470,99	46	364	420416,34	1279165,98
46	201	423001,78	1278864,07	46	242	422408,43	1278765,42	46	283	421958,00	1278556,93	46	324	421430,68	1278462,86	46	365	420414,55	1279177,89

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				
46	366	420412,17	1279194,44	46	407	420515,62	1279499,62	46	448	422286,26	1279555,90	46	489	423069,89	1280362,38	46	530	423075,93	1280621,41
46	367	420397,11	1279299,32	46	408	420514,76	1279492,43	46	449	422399,16	1279616,58	46	490	423050,46	1280371,42	46	531	423064,62	1280650,19
46	368	420386,17	1279375,48	46	409	420504,12	1279473,07	46	450	422617,84	1279741,07	46	491	423054,30	1280380,15	46	532	423036,62	1280657,38
46	369	420369,79	1279546,75	46	410	420497,48	1279452,88	46	451	422692,95	1279785,32	46	492	423054,93	1280410,28	46	533	423029,04	1280672,67
46	370	420390,50	1279552,65	46	411	420554,83	1279463,22	46	452	422708,59	1279859,95	46	493	423042,04	1280429,40	46	534	423091,51	1280698,72
46	371	420408,58	1279548,63	46	412	420576,21	1279459,40	46	453	422715,43	1279892,46	46	494	423025,52	1280449,15	46	535	423101,21	1280698,61
46	372	420443,51	1279541,84	46	413	420592,46	1279470,21	46	454	422719,58	1279918,66	46	495	423025,83	1280464,63	46	536	423100,44	1280717,88
46	373	420457,36	1279550,73	46	414	420632,78	1279476,15	46	455	422749,76	1279915,65	46	496	423028,74	1280493,42	46	537	423092,48	1280745,50
46	374	420459,25	1279550,84	46	415	420672,06	1279480,13	46	456	422804,05	1279961,36	46	497	423012,01	1280524,17	46	538	423087,72	1280753,08
46	375	420468,27	1279557,73	46	416	420707,87	1279483,72	46	457	422795,39	1279985,23	46	498	422987,38	1280554,62	46	539	423058,94	1280752,31
46	376	420477,32	1279563,53	46	417	420710,12	1279483,31	46	458	422853,73	1280072,76	46	499	422978,34	1280557,22	46	540	423059,33	1280834,28
46	377	420479,01	1279576,16	46	418	420705,44	1279464,05	46	459	422859,16	1280116,20	46	500	422974,81	1280548,18	46	541	423074,10	1280830,68
46	378	420476,47	1279581,93	46	419	420703,85	1279448,84	46	460	422861,07	1280142,77	46	501	422976,37	1280533,63	46	542	423092,48	1280814,23
46	379	420479,68	1279599,10	46	420	420731,99	1279431,29	46	461	422872,52	1280177,12	46	502	422980,32	1280520,64	46	543	423104,04	1280772,99
46	380	420483,64	1279652,52	46	421	420732,68	1279419,05	46	462	422871,93	1280199,43	46	503	422994,87	1280497,68	46	544	423118,81	1280761,82
46	381	420487,67	1279663,00	46	422	420728,63	1279413,73	46	463	422860,63	1280213,66	46	504	422993,83	1280491,23	46	545	423136,80	1280757,45
46	382	420487,87	1279784,55	46	423	420718,10	1279410,01	46	464	422837,29	1280215,87	46	505	422981,57	1280488,01	46	546	423148,88	1280761,05
46	383	420486,78	1279824,47	46	424	420693,21	1279405,11	46	465	422803,65	1280199,76	46	506	422979,28	1280485,41	46	547	423161,98	1280787,13
46	384	420485,58	1279829,47	46	425	420671,40	1279398,84	46	466	422778,63	1280290,57	46	507	422982,60	1280480,22	46	548	423171,23	1280797,40
46	385	420487,88	1279844,47	46	426	420656,50	1279386,50	46	467	422796,19	1280286,76	46	508	422988,74	1280472,11	46	549	423179,20	1280797,92
46	386	420487,68	1279859,47	46	427	420671,72	1279377,88	46	468	422811,75	1280284,56	46	509	422988,42	1280466,92	46	550	423189,99	1280788,67
46	387	420488,21	1279877,26	46	428	420726,29	1279372,24	46	469	422829,95	1280299,09	46	510	422981,88	1280463,38	46	551	423186,78	1280766,31
46	388	420500,42	1279907,30	46	429	420764,06	1279378,20	46	470	422844,19	1280303,15	46	511	422963,17	1280466,61	46	552	423185,23	1280757,83
46	389	420530,06	1279942,31	46	430	420773,31	1279383,20	46	471	422858,43	1280290,58	46	512	422933,04	1280491,01	46	553	423189,60	1280755,01
46	390	420565,41	1279968,85	46	431	420767,04	1279397,77	46	472	422861,34	1280252,34	46	513	422915,90	1280538,23	46	554	423200,78	1280746,66
46	391	420578,38	1279970,62	46	432	420770,66	1279404,79	46	473	422867,47	1280242,67	46	514	422911,33	1280567,78	46	555	423214,01	1280743,83
46	392	420590,07	1279965,41	46	433	420785,23	1279409,37	46	474	422886,90	1280245,89	46	515	422920,98	1280604,23	46	556	423204,38	1280787,90
46	393	420593,67	1279951,45	46	434	420813,85	1279398,61	46	475	422903,32	1280260,44	46	516	422919,52	1280628,18	46	557	423204,38	1280794,32
46	394	420574,77	1279916,90	46	435	420849,09	1279350,68	46	476	422898,23	1280290,58	46	517	422978,25	1280652,25	46	558	423211,96	1280803,44
46	395	420538,98	1279872,87	46	436	420874,78	1279320,13	46	477	422896,88	1280330,06	46	518	422979,55	1280646,97	46	559	423224,42	1280801,90
46	396	420519,12	1279834,18	46	437	420918,97	1279267,58	46	478	422901,14	1280340,66	46	519	422979,65	1280642,75	46	560	423235,21	1280778,65
46	397	420510,77	1279800,85	46	438	420936,23	1279247,05	46	479	422918,91	1280346,90	46	520	422978,13	1280634,34	46	561	423244,33	1280767,86
46	398	420513,28	1279784,91	46	439	421053,47	1279263,52	46	480	422931,17	1280345,55	46	521	422975,21	1280622,18	46	562	423256,41	1280776,21
46	399	420513,74	1279781,94	46	440	421212,22	1279283,94	46	481	422943,74	1280320,61	46	522	422977,52	1280605,22	46	563	423272,89	1280800,29
46	400	420516,87	1279762,01	46	441	421331,83	1279300,00	46	482	422954,44	1280298,58	46	523	422986,25	1280581,33	46	564	423248,48	1280931,50
46	401	420516,15	1279733,98	46	442	421496,77	1279322,14	46	483	422989,98	1280344,61	46	524	423035,84	1280540,47	46	565	423268,56	1280941,05
46	402	420517,52	1279699,14	46	443	421564,27	1279338,97	46	484	423033,63	1280322,58	46	525	423050,23	1280535,59	46	566	423317,11	1280972,21
46	403	420525,38	1279667,80	46	444	421680,54	1279368,25	46	485	423053,68	1280315,41	46	526	423040,73	1280575,67	46	567	423355,00	1281009,14
46	404	420524,00	1279584,14	46	445	421884,07	1279422,92	46	486	423061,16	1280329,34	46	527	423032,76	1280615,76	46	568	423392,73	1281066,95
46	405	420517,73	1279505,29	46	446	422141,62	1279493,40	46	487	423072,07	1280347,21	46	528	423039,19	1280625,26	46	569	423394,83	1281070,49
46	406	420516,97	1279504,53	46	447	422223,29	1279521,07	46	488	423074,36	1280353,03	46	529	423064,62	1280620,64	46	570	423493,56	1281215,22

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				
46	1	423554,92	1281307,55	47	30	394415,58	1264721,81	47	71	394674,22	1263963,72	47	112	392099,43	1263388,96	47	153	393116,86	1264349,15
46	571	423092,08	1280090,62	47	31	394512,48	1264602,56	47	72	394707,88	1263945,02	47	113	392121,01	1263351,65	47	154	393150,13	1264363,98
46	572	423101,42	1280088,34	47	32	394581,47	1264478,08	47	73	394742,84	1263941,47	47	114	392137,44	1263340,79	47	155	393147,09	1264374,62
46	573	423126,31	1280052,76	47	33	394605,49	1264454,35	47	74	394772,01	1263952,50	47	115	392164,73	1263342,60	47	156	393109,83	1264380,51
46	574	423135,34	1280042,24	47	34	394624,65	1264415,31	47	75	394788,84	1263941,47	47	116	392174,76	1263377,69	47	157	393035,31	1264369,87
46	575	423111,55	1280027,22	47	35	394621,47	1264342,33	47	76	394745,84	1263883,87	47	117	392175,11	1263444,14	47	158	393019,35	1264358,08
46	576	423079,16	1280006,61	47	36	394592,10	1264332,47	47	77	394730,13	1263839,55	47	118	392218,19	1263477,74	47	159	392982,77	1264321,85
46	577	423022,24	1279970,08	47	37	394593,35	1264295,19	47	78	394700,41	1263802,60	47	119	392256,42	1263475,72	47	160	392783,28	1264366,69
46	578	423035,98	1280026,63	47	38	394599,73	1264271,36	47	79	394481,28	1263478,57	47	120	392280,56	1263481,19	47	161	392672,85	1264678,39
46	579	423045,93	1280048,30	47	39	394581,93	1264258,01	47	80	394298,84	1263509,26	47	121	392317,36	1263509,07	47	162	392719,19	1264796,10
46	580	423070,82	1280077,34	47	40	394515,16	1264236,23	47	81	394173,88	1262822,69	47	122	392347,83	1263548,45	47	163	392772,01	1264838,01
46	571	423092,08	1280090,62	47	41	394418,76	1264240,21	47	82	393467,31	1262877,56	47	123	392406,65	1263597,15	47	164	392792,22	1264873,94
47	1	393056,17	1265125,46	47	42	394346,35	1264255,56	47	83	393447,26	1262816,92	47	124	392441,53	1263603,06	47	165	392812,43	1264946,91
47	2	393116,79	1264905,60	47	43	394333,00	1264245,93	47	84	393055,13	1262800,42	47	125	392453,99	1263600,57	47	166	392834,89	1265007,53
47	3	393258,69	1264955,09	47	44	394333,24	1264238,94	47	85	392914,34	1262805,09	47	126	392463,95	1263607,37	47	167	392859,59	1265035,59
47	4	393268,64	1264929,19	47	45	394350,88	1264226,74	47	86	392643,68	1262815,99	47	127	392458,78	1263628,07	47	168	392897,77	1265053,55
47	5	393382,94	1264958,14	47	46	394439,69	1264210,46	47	87	392191,12	1262839,04	47	128	392462,40	1263652,59	47	169	392946,06	1265088,35
47	6	393597,69	1265000,78	47	47	394610,26	1264196,00	47	88	391755,69	1262996,64	47	129	392639,30	1263830,43	47	170	392977,50	1265099,58
47	7	393633,75	1265015,59	47	48	394614,07	1264187,36	47	89	391745,55	1263053,67	47	130	392692,39	1263856,06	47	171	393056,17	1265125,46
47	8	393673,83	1265076,76	47	49	394598,40	1264170,48	47	90	391761,09	1263112,89	47	131	392730,79	1263850,17	47	172	392818,20	1263725,74
47	9	393752,54	1265071,82	47	50	394503,37	1264146,57	47	91	391762,61	1263156,91	47	132	392801,12	1263883,24	47	173	392832,11	1263714,52
47	10	393823,36	1265014,02	47	51	394479,67	1264133,51	47	92	391743,89	1263223,35	47	133	392882,10	1263918,22	47	174	392830,09	1263690,06
47	11	393899,20	1264985,32	47	52	394470,22	1264114,03	47	93	391725,40	1263266,17	47	134	392934,76	1263915,94	47	175	392815,28	1263665,60
47	12	393855,13	1264821,94	47	53	394477,05	1264102,78	47	94	391711,99	1263304,68	47	135	392940,65	1263922,97	47	176	392802,71	1263638,22
47	13	393897,97	1264820,10	47	54	394492,73	1264100,36	47	95	391712,78	1263337,55	47	136	392937,80	1263950,72	47	177	392797,33	1263611,74
47	14	393900,43	1264837,93	47	55	394528,29	1264104,78	47	96	391708,50	1263350,93	47	137	392941,79	1263959,66	47	178	392802,71	1263594,91
47	15	393906,79	1264882,00	47	56	394588,96	1264111,62	47	97	391666,04	1263406,55	47	138	392966,12	1263971,44	47	179	392828,74	1263584,37
47	16	393915,19	1264893,48	47	57	394654,30	1264124,78	47	98	391645,87	1263451,59	47	139	392993,87	1263991,59	47	180	392831,44	1263566,19
47	17	393940,00	1264890,82	47	58	394775,78	1264112,95	47	99	391639,73	1263483,49	47	140	393001,10	1264009,46	47	181	392794,41	1263558,56
47	18	393965,42	1264901,07	47	59	394855,04	1264086,61	47	100	391636,78	1263507,17	47	141	393017,32	1264039,93	47	182	392779,82	1263546,67
47	19	393965,42	1264915,21	47	60	394909,72	1264071,45	47	101	391633,83	1263529,85	47	142	393050,71	1264071,05	47	183	392784,76	1263527,82
47	20	393959,06	1264931,82	47	61	394941,97	1264089,41	47	102	391635,93	1263544,72	47	143	393056,03	1264088,73	47	184	392804,28	1263510,31
47	21	393943,89	1264958,47	47	62	394979,72	1264118,46	47	103	391655,29	1263549,05	47	144	393051,28	1264100,51	47	185	392830,09	1263495,05
47	22	393950,25	1264966,87	47	63	394994,89	1264117,74	47	104	391677,34	1263558,47	47	145	393016,94	1264106,09	47	186	392826,50	1263477,55
47	23	393968,70	1264974,46	47	64	395004,54	1264109,04	47	105	391706,03	1263587,15	47	146	392999,89	1264312,59	47	187	392802,04	1263461,39
47	24	394204,60	1264881,39	47	65	394975,01	1264085,42	47	106	391737,61	1263620,42	47	147	393076,75	1264332,61	47	188	392793,06	1263453,76
47	25	394183,39	1264842,89	47	66	394849,99	1263992,70	47	107	391764,57	1263631,36	47	148	393080,17	1264321,40	47	189	392794,41	1263434,24
47	26	394210,10	1264812,77	47	67	394805,67	1263988,78	47	108	391796,73	1263641,63	47	149	393083,79	1264307,14	47	190	392803,61	1263413,82
47	27	394236,29	1264812,77	47	68	394729,57	1263988,78	47	109	391825,09	1263646,78	47	150	393100,32	1264305,43	47	191	392829,79	1263393,80
47	28	394270,60	1264824,30	47	69	394685,25	1263988,03	47	110	391850,65	1263648,98	47	151	393120,47	1264313,79	47	192	392816,60	1263359,29
47	29	394365,21	1264771,86	47	70	394670,66	1263980,55	47	111	391883,27	1263670,32	47	152	393122,75	1264332,61	47	193	392804,37	1263358,62

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				
47	193	392792,93	1263335,50	47	233	393240,97	1264791,65	48	1	411019,38	1254904,06	48	42	411629,24	1254605,59	48	83	411390,28	1254293,27
47	194	392775,42	1263292,87	47	234	393239,88	1264779,17	48	2	411048,81	1254903,16	48	43	411632,38	1254591,07	48	84	411367,27	1254288,69
47	195	392761,51	1263290,06	47	235	393208,21	1264745,98	48	3	411349,54	1254829,27	48	44	411659,18	1254588,32	48	85	411320,63	1254296,81
47	196	392740,19	1263294,66	47	236	393208,21	1264735,89	48	4	411381,84	1254824,82	48	45	411661,05	1254575,95	48	86	411244,11	1254311,08
47	197	392689,93	1263324,28	47	237	393227,73	1264695,65	48	5	411422,54	1254830,27	48	46	411652,77	1254551,54	48	87	411211,75	1254304,18
47	198	392683,31	1263336,51	47	238	393229,47	1264683,18	48	6	411434,19	1254833,37	48	47	411624,30	1254540,36	48	88	411173,48	1254302,13
47	199	392686,45	1263345,94	47	239	393217,32	1264675,05	48	7	411650,60	1254893,91	48	48	411617,95	1254537,55	48	89	411142,28	1254317,67
47	200	392701,82	1263350,87	47	240	393199,75	1264675,70	48	8	411668,97	1254898,48	48	49	411616,70	1254530,56	48	90	411124,00	1254327,50
47	201	392731,78	1263355,47	47	241	393173,07	1264710,19	48	9	411664,88	1254874,81	48	50	411617,23	1254521,50	48	91	411093,93	1254314,00
47	202	392739,52	1263358,17	47	242	393154,19	1264718,32	48	10	411656,05	1254818,84	48	51	411622,70	1254504,62	48	92	411079,58	1254314,77
47	203	392748,27	1263379,93	47	243	393126,86	1264718,00	48	11	411610,05	1254797,58	48	52	411583,39	1254488,55	48	93	411041,83	1254335,78
47	204	392748,94	1263400,47	47	244	393113,41	1264728,74	48	12	411578,08	1254769,93	48	53	411574,84	1254481,45	48	94	411027,33	1254333,03
47	205	392741,99	1263410,34	47	245	393115,04	1264743,60	48	13	411569,90	1254744,13	48	54	411585,53	1254456,35	48	95	411008,23	1254321,82
47	206	392721,34	1263421,79	47	246	393121,87	1264750,75	48	14	411567,08	1254720,11	48	55	411584,56	1254446,61	48	96	410996,39	1254301,14
47	207	392713,71	1263433,68	47	247	393137,38	1264766,92	48	15	411567,00	1254702,77	48	56	411568,03	1254448,47	48	97	410976,82	1254283,46
47	208	392717,53	1263443,10	47	248	393139,66	1264779,50	48	16	411546,64	1254692,12	48	57	411544,03	1254455,56	48	98	410946,35	1254269,10
47	209	392734,58	1263453,99	47	249	393128,60	1264807,81	48	17	411529,22	1254687,50	48	58	411530,86	1254457,80	48	99	410915,02	1254264,29
47	210	392744,34	1263460,61	47	250	393132,93	1264820,72	48	18	411529,93	1254684,27	48	59	411524,27	1254457,05	48	100	410871,06	1254260,82
47	211	392740,87	1263488,88	47	227	393146,82	1264828,09	48	19	411482,54	1254667,75	48	60	411517,30	1254444,25	48	101	410837,21	1254252,93
47	212	392743,00	1263496,96	47	251	391841,49	1263634,18	48	20	411485,57	1254656,00	48	61	411519,67	1254424,98	48	102	410813,37	1254240,38
47	213	392748,94	1263508,18	47	252	391855,20	1263623,27	48	21	411483,27	1254641,12	48	62	411508,48	1254412,54	48	103	410786,38	1254235,73
47	214	392750,96	1263519,29	47	253	391858,49	1263603,68	48	22	411469,35	1254638,84	48	63	411503,75	1254401,73	48	104	410738,85	1254223,26
47	215	392745,47	1263529,84	47	254	391847,36	1263593,47	48	23	411451,26	1254625,94	48	64	411518,42	1254400,49	48	105	410788,84	1254164,53
47	216	392708,10	1263550,37	47	255	391823,44	1263590,39	48	24	411444,56	1254613,90	48	65	411573,00	1254410,93	48	106	410747,00	1254148,01
47	217	392705,97	1263564,06	47	256	391807,56	1263612,64	48	25	411437,72	1254591,52	48	66	411587,96	1254430,43	48	107	410680,42	1254121,32
47	218	392714,72	1263574,15	47	257	391807,35	1263625,93	48	26	411444,29	1254572,03	48	67	411599,29	1254437,32	48	108	410637,06	1254104,81
47	219	392738,85	1263568,99	47	258	391818,61	1263633,76	48	27	411467,38	1254546,94	48	68	411622,48	1254438,03	48	109	410565,83	1254060,21
47	220	392751,75	1263568,99	47	251	391841,49	1263634,18	48	28	411475,60	1254545,25	48	69	411670,46	1254466,37	48	110	410339,66	1253980,67
47	221	392767,79	1263585,04	47	259	393314,65	1264874,68	48	29	411482,62	1254544,01	48	70	411721,56	1254488,38	48	111	410181,20	1253924,37
47	222	392773,40	1263604,23	47	260	393347,20	1264870,53	48	30	411495,21	1254553,79	48	71	411740,08	1254464,01	48	112	410153,51	1253911,14
47	223	392779,82	1263640,47	47	261	393335,71	1264837,89	48	31	411481,43	1254582,09	48	72	411743,50	1254457,68	48	113	410125,26	1253888,33
47	224	392767,93	1263685,12	47	262	393300,37	1264852,17	48	32	411477,48	1254607,24	48	73	411719,20	1254455,93	48	114	410110,74	1253860,06
47	225	392774,89	1263712,28	47	263	393301,82	1264867,17	48	33	411499,07	1254622,25	48	74	411677,80	1254445,49	48	115	410106,74	1253845,60
47	226	392788,13	1263722,15	47	259	393314,65	1264874,68	48	34	411524,64	1254595,45	48	75	411636,56	1254420,36	48	116	410114,74	1253823,13
47	171	392818,20	1263725,74	47	264	393309,04	1264915,09	48	35	411543,44	1254584,17	48	76	411600,54	1254386,13	48	117	410135,35	1253808,06
47	227	393146,82	1264828,09	47	265	393332,53	1264912,75	48	36	411572,32	1254586,91	48	77	411561,48	1254342,02	48	118	410161,82	1253801,90
47	228	393160,59	1264814,21	47	266	393336,27	1264902,49	48	37	411584,96	1254598,77	48	78	411547,56	1254335,06	48	119	410188,28	1253799,75
47	229	393177,51	1264785,57	47	267	393286,44	1264888,24	48	38	411601,68	1254616,72	48	79	411511,79	1254327,11	48	120	410211,97	1253800,67
47	230	393186,30	1264779,82	47	268	393278,52	1264906,41	48	39	411609,47	1254630,32	48	80	411485,98	1254313,58	48	121	410253,82	1253806,83
47	231	393209,19	1264784,81	47	269	393283,08	1264912,75	48	40	411624,41	1254631,59	48	81	411463,90	1254299,21	48	122	410263,05	1253806,83
47	232	393237,93	1264794,36	47	264	393309,04	1264915,09	48	41	411628,58	1254624,41	48	82	411421,22	1254305,66	48	123	410266,12	1253806,83



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				
48	124	410267,97	1253803,75	48	165	409317,31	1253183,45	48	206	407484,92	1253419,07	48	247	407668,62	1253985,28	48	288	407913,68	1254365,84
48	125	410267,97	1253783,44	48	166	409272,12	1253144,03	48	207	407455,32	1253431,06	48	248	407675,62	1254006,79	48	289	407894,38	1254354,08
48	126	410259,97	1253756,98	48	167	409164,02	1253074,28	48	208	407410,42	1253442,03	48	249	407669,22	1254023,84	48	290	407886,84	1254356,50
48	127	410237,51	1253724,06	48	168	409077,74	1253009,11	48	209	407379,80	1253455,55	48	250	407624,48	1254041,29	48	291	407884,58	1254364,49
48	128	410192,58	1253690,52	48	169	409048,37	1252994,12	48	210	407366,28	1253463,21	48	251	407604,40	1254051,57	48	292	407878,15	1254377,22
48	129	410104,58	1253657,59	48	170	409020,83	1252982,80	48	211	407332,34	1253501,48	48	252	407604,75	1254069,24	48	293	407873,73	1254385,59
48	130	410033,85	1253631,57	48	171	408948,63	1252963,53	48	212	407323,16	1253515,77	48	253	407629,45	1254107,35	48	294	407865,29	1254381,37
48	131	409997,52	1253610,81	48	172	408884,37	1252962,19	48	213	407287,44	1253546,13	48	254	407645,28	1254113,94	48	295	407845,69	1254358,30
48	132	409967,41	1253584,07	48	173	408834,81	1252967,04	48	214	407262,18	1253555,57	48	255	407686,68	1254114,86	48	296	407804,92	1254357,13
48	133	409932,11	1253547,22	48	174	408760,58	1252983,07	48	215	407244,33	1253559,87	48	256	407700,48	1254121,25	48	297	407763,46	1254368,66
48	134	409920,17	1253528,27	48	175	408646,28	1253012,59	48	216	407205,70	1253582,14	48	257	407700,90	1254142,49	48	298	407748,02	1254378,92
48	135	409894,99	1253472,99	48	176	408618,12	1253020,82	48	217	407191,36	1253590,82	48	258	407696,25	1254214,11	48	299	407748,97	1254389,81
48	136	409894,99	1253459,23	48	177	408587,32	1253027,68	48	218	407224,50	1253618,98	48	259	407698,81	1254238,07	48	300	407760,21	1254402,48
48	137	409902,78	1253435,87	48	178	408566,35	1253029,54	48	219	407214,14	1253633,19	48	260	407707,48	1254245,04	48	301	407784,18	1254416,95
48	138	409921,73	1253399,79	48	179	408538,52	1253036,22	48	220	407200,56	1253645,90	48	261	407736,50	1254255,79	48	302	407782,49	1254432,96
48	139	409927,96	1253393,82	48	180	408518,85	1253034,92	48	221	407199,10	1253647,80	48	262	407746,64	1254257,72	48	303	407776,25	1254446,39
48	140	409940,67	1253385,00	48	181	408483,05	1253043,64	48	222	407222,65	1253680,12	48	263	407755,47	1254275,38	48	304	407791,06	1254461,62
48	141	409956,25	1253381,62	48	182	408434,99	1253070,73	48	223	407219,85	1253689,52	48	264	407760,14	1254279,23	48	305	407804,60	1254461,62
48	142	409967,41	1253378,25	48	183	408351,87	1253134,74	48	224	407204,06	1253704,19	48	265	407781,34	1254278,22	48	306	407819,76	1254445,59
48	143	409973,64	1253373,84	48	184	408299,16	1253185,89	48	225	407201,00	1253710,61	48	266	407792,40	1254285,52	48	307	407833,02	1254441,37
48	144	409975,97	1253348,14	48	185	408253,80	1253238,81	48	226	407226,11	1253749,26	48	267	407790,32	1254298,11	48	308	407843,73	1254444,69
48	145	409961,44	1253325,56	48	186	408184,00	1253294,07	48	227	407245,97	1253743,50	48	268	407785,79	1254318,39	48	309	407845,09	1254465,34
48	146	409949,50	1253317,77	48	187	408162,78	1253305,41	48	228	407270,09	1253732,38	48	269	407791,72	1254323,63	48	310	407842,37	1254493,53
48	147	409912,38	1253311,03	48	188	408106,07	1253313,26	48	229	407290,35	1253733,22	48	270	407800,61	1254329,21	48	311	407842,37	1254512,83
48	148	409883,05	1253313,62	48	189	408041,22	1253307,44	48	230	407319,91	1253767,48	48	271	407814,18	1254329,66	48	312	407848,40	1254517,50
48	149	409766,77	1253371,24	48	190	407988,55	1253303,25	48	231	407337,18	1253772,94	48	272	407819,45	1254319,01	48	313	407869,51	1254526,85
48	150	409744,32	1253377,33	48	191	407953,89	1253296,10	48	232	407341,81	1253767,44	48	273	407835,10	1254279,58	48	314	407876,59	1254544,79
48	151	409725,77	1253389,17	48	192	407902,72	1253283,17	48	233	407343,13	1253764,66	48	274	407853,08	1254273,28	48	315	407881,72	1254564,39
48	152	409705,89	1253394,31	48	193	407879,89	1253283,17	48	234	407369,97	1253765,82	48	275	407880,36	1254271,02	48	316	407888,56	1254585,32
48	153	409656,96	1253431,40	48	194	407853,48	1253289,77	48	235	407383,15	1253751,51	48	276	407883,68	1254277,40	48	317	407902,59	1254590,56
48	154	409641,32	1253435,87	48	195	407794,06	1253312,60	48	236	407395,22	1253755,74	48	277	407882,02	1254285,88	48	318	407912,23	1254583,63
48	155	409630,82	1253435,87	48	196	407756,64	1253338,19	48	237	407403,92	1253764,22	48	278	407872,63	1254299,51	48	319	407956,41	1254566,81
48	156	409617,64	1253434,53	48	197	407738,67	1253340,32	48	238	407403,17	1253773,28	48	279	407876,57	1254307,53	48	320	407986,60	1254605,35
48	157	409582,79	1253420,45	48	198	407709,15	1253340,32	48	239	407405,05	1253781,11	48	280	407886,94	1254303,29	48	321	408000,68	1254598,10
48	158	409484,04	1253361,69	48	199	407680,43	1253340,32	48	240	407414,82	1253792,14	48	281	407912,91	1254282,78	48	322	408009,42	1254613,73
48	159	409462,32	1253352,69	48	200	407658,98	1253343,66	48	241	407457,10	1253800,88	48	282	407930,11	1254291,67	48	323	408023,29	1254602,75
48	160	409429,82	1253327,11	48	201	407615,11	1253353,50	48	242	407597,94	1253912,18	48	283	407930,78	1254304,73	48	324	408009,42	1254581,38
48	161	409404,24	1253306,73	48	202	407577,92	1253372,98	48	243	407598,91	1253929,98	48	284	407922,12	1254325,44	48	325	408044,91	1254497,46
48	162	409375,58	1253276,15	48	203	407540,73	1253398,55	48	244	407594,14	1253961,34	48	285	407913,68	1254339,01	48	326	408098,32	1254515,45
48	163	409359,62	1253253,07	48	204	407528,34	1253407,61	48	245	407599,21	1253971,99	48	286	407924,38	1254355,44	48	327	408131,76	1254529,57
48	164	409332,70	1253207,11	48	205	407506,11	1253410,16	48	246	407646,50	1253980,21	48	287	407922,57	1254368,25	48	328	408131,76	1254511,81

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				
48	329	408123,34	1254496,86	48	370	409919,55	1254787,88	48	410	410633,25	1254552,60	48	449	411439,71	1254385,68	49	12	417503,38	1257333,24
48	330	408121,77	1254494,93	48	371	410015,32	1254797,49	48	411	410615,42	1254542,81	48	450	411440,44	1254375,97	49	13	417509,81	1257307,43
48	331	408156,76	1254450,91	48	372	410616,50	1254861,05	48	412	410581,41	1254551,20	48	451	411431,56	1254368,07	49	14	417511,25	1257293,98
48	332	408151,35	1254447,78	48	373	410890,25	1254890,11	48	413	410533,53	1254542,46	48	452	411366,80	1254359,49	49	15	417508,31	1257282,29
48	333	408192,97	1254375,27	48	374	410934,80	1254894,87	48	414	410491,12	1254535,94	48	453	411345,99	1254359,49	49	16	417450,56	1257273,52
48	334	408169,90	1254359,70	48	1	411019,38	1254904,06	48	415	410485,64	1254539,55	48	454	411333,77	1254364,44	49	17	417426,00	1257269,60
48	335	408259,43	1254257,67	48	375	410944,50	1254869,69	48	416	410487,86	1254554,11	48	455	411326,49	1254382,48	49	18	417383,13	1257261,88
48	336	408321,14	1254266,94	48	376	410979,77	1254840,06	48	417	410496,55	1254571,77	48	456	411329,69	1254396,16	49	19	417357,41	1257260,50
48	337	408311,42	1254305,65	48	377	411022,16	1254800,30	48	418	410497,41	1254589,38	48	457	411344,10	1254404,31	49	20	417337,36	1257259,49
48	338	408275,16	1254448,02	48	378	411026,82	1254785,76	48	419	410497,84	1254616,43	48	447	411384,41	1254407,51	49	21	417313,25	1257264,89
48	339	408277,81	1254450,01	48	379	411008,80	1254779,36	48	420	410518,26	1254622,26	48	458	411231,57	1254504,24	49	22	417282,31	1257282,40
48	340	408288,51	1254458,05	48	380	410998,73	1254774,76	48	421	410582,00	1254628,03	48	459	411241,30	1254486,04	49	23	417244,37	1257291,16
48	341	408313,20	1254423,86	48	381	410999,73	1254770,10	48	422	410592,62	1254581,08	48	460	411243,58	1254459,81	49	24	417187,17	1257298,75
48	342	408352,06	1254373,03	48	382	411028,56	1254767,55	48	423	410605,30	1254578,85	48	461	411231,06	1254454,72	49	25	417130,26	1257307,50
48	343	408362,73	1254362,60	48	383	411039,93	1254764,88	48	424	410585,60	1254696,40	48	462	411192,55	1254438,64	49	26	417073,93	1257316,26
48	344	408389,05	1254342,23	48	384	411043,97	1254748,60	48	425	410868,45	1254773,52	48	463	411177,31	1254421,71	49	27	417049,37	1257316,87
48	345	408421,40	1254324,37	48	385	411044,78	1254742,57	48	426	410834,56	1254843,88	48	464	411163,34	1254422,56	49	28	417004,41	1257311,80
48	346	408504,97	1254285,48	48	386	411049,81	1254733,87	48	427	410859,14	1254853,20	48	465	411163,09	1254434,66	49	29	416973,48	1257310,11
48	347	408598,97	1254242,35	48	387	411044,59	1254725,98	48	428	410925,73	1254865,48	48	466	411169,18	1254448,12	49	30	416938,47	1257305,59
48	348	408730,93	1254180,39	48	388	411038,75	1254712,43	48	375	410944,50	1254869,69	48	467	411175,19	1254459,46	49	31	416908,73	1257302,51
48	349	408776,86	1254169,37	48	389	411043,23	1254700,81	48	429	411176,80	1254409,60	48	468	411171,21	1254475,80	49	32	416885,98	1257296,25
48	350	408808,49	1254170,94	48	390	411059,63	1254669,43	48	430	411193,39	1254406,98	48	469	411176,55	1254486,30	49	33	416858,87	1257282,89
48	351	408832,15	1254173,05	48	391	411062,74	1254632,89	48	431	411208,88	1254399,62	48	470	411197,03	1254497,89	49	34	416845,66	1257267,83
48	352	408857,76	1254178,15	48	392	411046,89	1254621,83	48	432	411272,12	1254397,75	48	458	411231,57	1254504,24	49	35	416830,47	1257252,21
48	353	408893,07	1254190,33	48	393	411009,98	1254620,42	48	433	411290,57	1254386,16	48	471	407967,93	1254551,18	49	36	416823,81	1257238,15
48	354	408921,23	1254208,35	48	394	410994,61	1254618,57	48	434	411293,19	1254370,07	48	472	407989,91	1254526,31	49	37	416813,99	1257192,28
48	355	408929,57	1254215,96	48	395	410973,49	1254605,88	48	435	411287,95	1254350,01	48	473	407970,34	1254491,40	49	38	416799,36	1257154,07
48	356	408950,71	1254240,14	48	396	410943,58	1254595,02	48	436	411265,51	1254344,51	48	474	407935,04	1254511,65	49	39	416775,36	1257141,43
48	357	409141,12	1254500,78	48	397	410920,33	1254598,20	48	437	411210,75	1254346,29	48	475	407954,32	1254550,27	49	40	416749,84	1257142,65
48	358	409175,29	1254544,33	48	398	410905,37	1254587,34	48	438	411169,95	1254327,58	48	471	407967,93	1254551,18	49	41	416726,77	1257142,56
48	359	409183,15	1254553,07	48	399	410895,44	1254581,30	48	439	411164,70	1254336,05	49	1	417039,17	1258111,71	49	42	416695,68	1257143,70
48	360	409374,16	1254742,09	48	400	410886,22	1254581,91	48	440	411166,81	1254343,92	49	2	417421,24	1257551,73	49	43	416648,31	1257121,62
48	361	409429,17	1254796,50	48	401	410868,40	1254581,91	48	441	411184,17	1254352,89	49	3	417411,38	1257529,16	49	44	416617,09	1257098,75
48	362	409449,03	1254812,78	48	402	410854,98	1254570,44	48	442	411185,77	1254359,75	49	4	417394,07	1257517,35	49	45	416563,78	1257057,30
48	363	409483,19	1254830,25	48	403	410840,94	1254562,76	48	443	411167,57	1254365,84	49	5	417377,58	1257506,35	49	46	416548,57	1256978,56
48	364	409503,43	1254836,06	48	404	410819,90	1254574,27	48	444	411155,47	1254372,19	49	6	417394,07	1257472,56	49	47	416521,28	1256943,86
48	365	409542,23	1254837,49	48	405	410754,66	1254560,29	48	445	411157,33	1254388,02	49	7	417402,50	1257430,02	49	48	416498,37	1256915,39
48	366	409563,25	1254834,36	48	406	410727,87	1254566,11	48	446	411166,22	1254408,00	49	8	417436,93	1257406,06	49	49	416488,77	1256887,94
48	367	409802,17	1254798,11	48	407	410715,52	1254563,32	48	429	411176,80	1254409,60	49	9	417449,85	1257384,08	49	50	416491,64	1256868,40
48	368	409830,53	1254793,02	48	408	410677,31	1254550,27	48	447	411384,41	1254407,51	49	10	417468,81	1257365,95	49	51	416501,57	1256859,47
48	369	409868,30	1254788,20	48	409	410654,57	1254553,76	48	448	411423,41	1254399,36	49	11	417488,04	1257353,31	49	52	416521,79	1256845,99

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				
49	53	416527,76	1256830,94	49	94	416507,83	1256542,36	49	135	415862,60	1256258,65	49	176	415563,92	1255556,14	49	217	415498,06	1255292,10
49	54	416520,42	1256816,40	49	95	416491,86	1256534,55	49	136	415870,78	1256228,51	49	177	415579,09	1255540,14	49	218	415524,18	1255286,59
49	55	416510,57	1256800,30	49	96	416481,39	1256540,03	49	137	415873,60	1256220,63	49	178	415587,78	1255524,56	49	219	415553,65	1255271,49
49	56	416487,27	1256782,79	49	97	416461,94	1256550,51	49	138	415879,30	1256207,67	49	179	415596,88	1255516,84	49	220	415571,14	1255250,88
49	57	416461,79	1256762,94	49	98	416442,15	1256541,20	49	139	415887,14	1256195,68	49	180	415613,01	1255514,50	49	221	415581,45	1255233,15
49	58	416446,78	1256746,83	49	99	416418,87	1256529,06	49	140	415889,38	1256187,16	49	181	415627,22	1255519,60	49	222	415588,53	1255218,44
49	59	416440,06	1256727,13	49	100	416392,44	1256513,60	49	141	415887,29	1256167,42	49	182	415640,01	1255530,57	49	223	415596,13	1255204,54
49	60	416445,69	1256719,47	49	101	416371,49	1256505,78	49	142	415879,02	1256145,09	49	183	415655,95	1255542,00	49	224	415596,61	1255193,87
49	61	416453,50	1256715,72	49	102	416336,75	1256497,19	49	143	415875,61	1256126,28	49	184	415689,43	1255554,22	49	225	415592,89	1255183,52
49	62	416462,88	1256715,72	49	103	416307,30	1256499,42	49	144	415875,92	1256114,29	49	185	415707,23	1255568,57	49	226	415589,73	1255176,34
49	63	416473,20	1256718,38	49	104	416270,93	1256507,67	49	145	415879,02	1256100,85	49	186	415743,37	1255614,28	49	227	415577,53	1255166,59
49	64	416485,71	1256725,57	49	105	416231,00	1256520,17	49	146	415879,74	1256087,82	49	187	415774,20	1255638,19	49	228	415530,48	1255149,52
49	65	416510,08	1256746,57	49	106	416208,69	1256509,01	49	147	415879,74	1256071,70	49	188	415801,57	1255666,36	49	229	415510,24	1255133,43
49	66	416522,05	1256759,81	49	107	416196,86	1256494,95	49	148	415877,67	1256057,64	49	189	415820,95	1255690,56	49	230	415498,30	1255113,93
49	67	416531,66	1256779,04	49	108	416203,03	1256468,29	49	149	415868,37	1256039,75	49	190	415839,41	1255699,96	49	231	415486,11	1255095,40
49	68	416543,82	1256797,18	49	109	416210,05	1256451,67	49	150	415859,07	1256026,01	49	191	415851,66	1255697,28	49	232	415467,33	1255073,46
49	69	416553,98	1256810,96	49	110	416220,09	1256435,72	49	151	415845,73	1256011,95	49	192	415859,60	1255689,00	49	233	415446,36	1255051,76
49	70	416567,76	1256818,76	49	111	416234,15	1256417,54	49	152	415825,48	1255994,58	49	193	415852,12	1255669,34	49	234	415433,17	1255021,28
49	71	416578,65	1256818,76	49	112	416239,73	1256402,03	49	153	415819,49	1255981,93	49	194	415839,82	1255645,66	49	235	415416,38	1254982,03
49	72	416594,25	1256808,61	49	113	416238,61	1256384,63	49	154	415808,71	1255967,84	49	195	415821,83	1255619,33	49	236	415407,60	1254963,50
49	73	416625,08	1256786,84	49	114	416224,89	1256369,80	49	155	415789,57	1255949,88	49	196	415813,09	1255609,14	49	237	415392,97	1254957,65
49	74	416659,37	1256754,91	49	115	416206,71	1256364,22	49	156	415770,29	1255933,88	49	197	415796,82	1255599,88	49	238	415389,80	1254938,39
49	75	416677,51	1256735,68	49	116	416193,10	1256368,01	49	157	415748,53	1255911,59	49	198	415774,46	1255588,51	49	239	415383,22	1254924,49
49	76	416685,31	1256714,64	49	117	416176,35	1256380,07	49	158	415738,95	1255887,20	49	199	415760,31	1255574,09	49	240	415381,51	1254911,57
49	77	416689,27	1256669,82	49	118	416167,69	1256390,51	49	159	415730,30	1255870,68	49	200	415749,33	1255564,43	49	241	415387,36	1254899,38
49	78	416682,22	1256649,52	49	119	416160,82	1256409,21	49	160	415719,42	1255853,77	49	201	415743,24	1255551,31	49	242	415396,14	1254872,80
49	79	416679,01	1256639,58	49	120	416144,46	1256421,16	49	161	415723,18	1255841,21	49	202	415736,20	1255523,55	49	243	415393,70	1254854,03
49	80	416678,26	1256625,79	49	121	416095,34	1256427,79	49	162	415722,83	1255826,97	49	203	415728,94	1255493,87	49	244	415376,79	1254817,42
49	81	416678,58	1256614,46	49	122	416072,50	1256430,83	49	163	415721,73	1255808,40	49	204	415719,75	1255478,28	49	245	415349,44	1254779,55
49	82	416675,48	1256603,02	49	123	416056,51	1256436,67	49	164	415713,96	1255780,96	49	205	415706,30	1255469,74	49	246	415344,39	1254760,37
49	83	416663,72	1256591,37	49	124	416029,10	1256439,59	49	165	415708,38	1255772,95	49	206	415689,56	1255464,17	49	247	415345,76	1254735,97
49	84	416652,39	1256588,16	49	125	415995,47	1256436,29	49	166	415685,27	1255755,40	49	207	415672,03	1255445,03	49	248	415359,75	1254704,52
49	85	416639,25	1256586,02	49	126	415973,72	1256428,51	49	167	415648,18	1255723,82	49	208	415655,88	1255438,11	49	249	415378,99	1254687,83
49	86	416627,49	1256589,55	49	127	415953,20	1256416,36	49	168	415629,01	1255711,00	49	209	415610,68	1255431,42	49	250	415397,87	1254674,20
49	87	416599,81	1256600,99	49	128	415946,04	1256402,45	49	169	415594,67	1255672,94	49	210	415570,09	1255400,75	49	251	415424,33	1254662,72
49	88	416585,27	1256603,02	49	129	415927,14	1256393,94	49	170	415585,43	1255656,39	49	211	415523,51	1255370,08	49	252	415445,55	1254648,32
49	89	416577,47	1256598,10	49	130	415884,07	1256380,98	49	171	415580,06	1255637,64	49	212	415491,59	1255355,84	49	253	415459,95	1254634,89
49	90	416567,85	1256584,21	49	131	415855,20	1256372,49	49	172	415576,75	1255619,44	49	213	415475,78	1255342,18	49	254	415475,32	1254610,96
49	91	416560,47	1256565,07	49	132	415841,42	1256359,83	49	173	415557,99	1255593,23	49	214	415468,59	1255319,89	49	255	415480,57	1254595,39
49	92	416548,06	1256555,50	49	133	415837,28	1256348,29	49	174	415554,82	1255580,00	49	215	415469,31	1255306,48	49	256	415479,21	1254583,71
49	93	416529,28	1256553,33	49	134	415850,27	1256294,73	49	175	415556,20	1255566,21	49	216	415479,61	1255296,89	49	257	415469,48	1254574,18

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				
49	258	415458,58	1254571,45	49	299	414883,58	1254372,53	49	340	413939,59	1254667,69	49	381	412852,21	1254990,54	49	422	411770,32	1254797,98
49	259	415436,01	1254574,18	49	300	414858,66	1254368,05	49	341	413903,01	1254684,10	49	382	412820,93	1254976,83	49	423	411776,68	1254805,86
49	260	415421,43	1254569,56	49	301	414842,69	1254362,00	49	342	413864,05	1254684,10	49	383	412781,95	1254958,54	49	424	411789,22	1254827,91
49	261	415409,15	1254556,59	49	302	414836,16	1254351,60	49	343	413849,66	1254686,89	49	384	412742,01	1254936,88	49	425	411795,86	1254832,49
49	262	415393,17	1254545,00	49	303	414832,16	1254336,36	49	344	413844,08	1254697,08	49	385	412697,97	1254909,69	49	426	411801,25	1254830,88
49	263	415368,38	1254538,75	49	304	414836,16	1254320,63	49	345	413839,47	1254722,50	49	386	412642,87	1254869,75	49	427	411807,86	1254826,60
49	264	415343,12	1254535,04	49	305	414837,85	1254309,02	49	346	413824,67	1254737,86	49	387	412590,18	1254826,68	49	428	411799,98	1254816,87
49	265	415322,27	1254518,82	49	306	414833,01	1254301,03	49	347	413803,79	1254751,35	49	388	412562,48	1254794,03	49	429	411799,54	1254811,48
49	266	415298,40	1254509,55	49	307	414818,49	1254294,62	49	348	413771,49	1254754,91	49	389	412520,46	1254875,08	49	430	411806,68	1254806,53
49	267	415277,56	1254503,18	49	308	414802,89	1254291,36	49	349	413735,64	1254753,82	49	390	412513,36	1254888,01	49	431	411824,10	1254815,52
49	268	415256,72	1254478,98	49	309	414784,02	1254293,41	49	350	413705,35	1254755,99	49	391	412461,71	1254986,84	49	432	411840,78	1254815,10
49	269	415240,90	1254464,57	49	310	414762,30	1254302,54	49	351	413672,23	1254774,34	49	392	412371,54	1254958,92	49	433	411856,56	1254828,07
49	270	415244,12	1254457,57	49	311	414743,85	1254317,31	49	352	413640,29	1254793,74	49	393	412263,62	1254912,04	49	434	411861,01	1254830,78
49	271	415252,24	1254449,71	49	312	414720,25	1254340,11	49	353	413595,79	1254830,06	49	394	412233,41	1254881,61	49	435	411902,20	1254834,48
49	272	415251,31	1254442,67	49	313	414701,85	1254371,50	49	354	413567,97	1254869,16	49	395	412145,80	1254857,92	49	436	411911,39	1254834,82
49	273	415239,30	1254435,78	49	314	414680,15	1254403,17	49	355	413541,77	1254892,74	49	396	412088,77	1254849,84	49	437	411966,98	1254847,46
49	274	415231,11	1254437,88	49	315	414657,59	1254430,08	49	356	413509,95	1254907,44	49	397	412071,53	1254847,49	49	438	411974,98	1254850,17
49	275	415223,69	1254443,69	49	316	414642,26	1254437,31	49	357	413492,96	1254914,58	49	398	412068,33	1254834,26	49	439	411993,98	1254867,94
49	276	415214,39	1254450,20	49	317	414592,26	1254457,41	49	358	413470,59	1254931,17	49	399	412067,21	1254818,94	49	440	412008,12	1254887,94
49	277	415205,63	1254450,04	49	318	414558,22	1254462,61	49	359	413451,90	1254956,63	49	400	412060,83	1254807,45	49	441	412016,03	1254902,73
49	278	415184,24	1254443,37	49	319	414528,69	1254468,93	49	360	413439,00	1254979,54	49	401	412041,11	1254816,10	49	442	412026,23	1254930,96
49	279	415171,85	1254438,30	49	320	414493,03	1254484,85	49	361	413430,88	1254999,89	49	402	412016,96	1254814,96	49	443	412040,72	1254927,80
49	280	415161,39	1254435,46	49	321	414460,62	1254479,86	49	362	413414,98	1255011,35	49	403	411987,44	1254810,48	49	444	412046,38	1254906,66
49	281	415146,39	1254428,70	49	322	414443,16	1254470,96	49	363	413397,30	1255019,13	49	404	411909,41	1254802,51	49	445	412049,54	1254903,99
49	282	415129,21	1254417,65	49	323	414415,94	1254465,86	49	364	413383,62	1255012,46	49	405	411875,56	1254795,51	49	446	412061,86	1254899,33
49	283	415119,70	1254412,09	49	324	414356,89	1254487,34	49	365	413367,44	1255007,73	49	406	411841,65	1254790,83	49	447	412065,02	1254886,84
49	284	415108,54	1254408,99	49	325	414313,54	1254501,34	49	366	413354,76	1255008,40	49	407	411836,45	1254788,96	49	448	412070,47	1254887,41
49	285	415095,72	1254411,89	49	326	414267,05	1254518,31	49	367	413332,74	1255025,30	49	408	411829,95	1254786,07	49	449	412071,35	1254885,92
49	286	415087,08	1254417,00	49	327	414237,77	1254529,93	49	368	413310,50	1255042,43	49	409	411760,99	1254761,91	49	450	412073,76	1254885,16
49	287	415078,98	1254420,84	49	328	414211,50	1254537,60	49	369	413290,70	1255049,77	49	410	411684,36	1254736,64	49	451	412088,64	1254888,49
49	288	415057,44	1254423,62	49	329	414174,11	1254537,53	49	370	413261,79	1255056,44	49	411	411666,83	1254733,13	49	452	412103,51	1254891,81
49	289	415043,70	1254421,58	49	330	414161,09	1254541,48	49	371	413214,63	1255060,00	49	412	411659,98	1254728,60	49	453	412105,75	1254892,74
49	290	415030,74	1254416,24	49	331	414139,82	1254551,83	49	372	413185,72	1255063,78	49	413	411601,76	1254716,63	49	454	412152,60	1254902,99
49	291	415016,07	1254411,24	49	332	414117,86	1254562,29	49	373	413153,39	1255055,13	49	414	411638,07	1254749,01	49	455	412165,59	1254920,14
49	292	414992,19	1254405,10	49	333	414102,75	1254572,63	49	374	413135,48	1255055,78	49	415	411670,22	1254760,46	49	456	412164,42	1254938,29
49	293	414943,53	1254387,17	49	334	414084,84	1254587,72	49	375	413110,56	1255058,39	49	416	411699,47	1254771,41	49	457	412145,27	1254946,45
49	294	414934,25	1254386,37	49	335	414069,09	1254609,72	49	376	413050,62	1255047,11	49	417	411714,26	1254782,09	49	458	412098,66	1254916,98
49	295	414926,57	1254388,77	49	336	414053,69	1254627,33	49	377	413012,14	1255043,98	49	418	411717,10	1254785,70	49	459	412087,33	1254917,98
49	296	414919,12	1254388,45	49	337	414037,59	1254637,75	49	378	412968,89	1255034,92	49	419	411749,67	1254793,15	49	460	412083,67	1254932,46
49	297	414902,84	1254380,82	49	338	414013,73	1254644,70	49	379	412941,88	1255026,46	49	420	411757,67	1254795,04	49	461	412092,99	1254938,29
49	298	414892,05	1254375,31	49	339	413971,17	1254658,75	49	380	412900,66	1255009,17	49	421	411765,72	1254796,22	49	462	412144,77	1254964,10

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				
49	463	412152,60	1254981,24	49	504	414219,36	1254909,36	49	545	415910,13	1257593,45	50	11	395196,45	1307234,94	50	52	395637,00	1305770,86
49	464	412140,83	1255020,00	49	505	414537,66	1254984,07	49	546	415986,56	1257639,52	50	12	394804,56	1307241,13	50	53	395681,56	1305734,86
49	465	412358,50	1255012,33	49	506	414602,13	1255009,12	49	547	415990,49	1257633,92	50	13	394796,62	1306545,19	50	54	395717,75	1305687,63
49	466	412384,12	1255013,34	49	507	414615,81	1255020,10	49	548	415994,21	1257636,24	50	14	394801,17	1306473,60	50	55	395775,43	1305637,82
49	467	412409,32	1255017,76	49	508	414639,26	1255048,20	49	549	415990,70	1257642,02	50	15	394794,06	1306347,29	50	56	395794,12	1305618,04
49	468	412441,19	1255027,27	49	509	414647,32	1255064,61	49	550	416246,25	1257793,92	50	16	394791,39	1306249,02	50	57	395822,97	1305310,20
49	469	412636,83	1255085,77	49	510	414681,11	1255124,23	49	551	416372,04	1257871,30	50	17	394790,11	1306183,97	50	58	395839,04	1305158,46
49	470	412914,61	1255168,20	49	511	414736,84	1255220,98	49	552	416420,23	1257900,76	50	18	394798,51	1306134,46	50	59	395826,38	1305165,96
49	471	412932,51	1255173,71	49	512	414807,85	1255344,52	49	553	416460,37	1257925,18	50	19	394832,50	1306111,04	50	60	395814,68	1305186,95
49	472	412968,92	1255188,81	49	513	414845,13	1255438,79	49	554	416567,47	1257990,42	50	20	394879,60	1306111,42	50	61	395806,60	1305221,42
49	473	412982,57	1255198,56	49	514	414847,05	1255460,47	49	555	416612,32	1258017,98	50	21	394926,07	1306114,37	50	62	395801,26	1305247,18
49	474	413098,04	1255272,01	49	515	414834,58	1255510,96	49	556	416657,67	1258045,60	50	22	394945,65	1306102,70	50	63	395788,16	1305261,42
49	475	413162,90	1255314,35	49	516	414815,48	1255599,39	49	557	416682,64	1258055,85	50	23	394956,52	1306062,60	50	64	395773,15	1305260,03
49	476	413175,81	1255321,40	49	517	414803,03	1255641,12	49	558	416720,02	1258063,42	50	24	394951,96	1306011,23	50	65	395738,76	1305222,07
49	477	413231,36	1255333,60	49	518	414747,63	1255815,45	49	559	416761,63	1258069,72	50	25	394946,86	1305922,70	50	66	395719,12	1305177,48
49	478	413248,62	1255333,98	49	519	414743,99	1255845,85	49	560	416921,70	1258093,86	50	26	394946,86	1305881,79	50	67	395690,70	1305111,14
49	479	413384,08	1255328,86	49	520	414754,62	1255891,96	49	561	417033,52	1258110,87	50	27	394957,32	1305872,94	50	68	395699,02	1305093,78
49	480	413419,78	1255323,50	49	521	414805,77	1255995,75	49	562	417039,17	1258111,71	50	28	395031,63	1305895,07	50	69	395709,53	1305087,75
49	481	413450,71	1255311,71	49	522	414884,84	1256156,26	49	563	417239,79	1254982,80	50	29	395093,83	1305918,68	50	70	395741,05	1305094,60
49	482	413503,23	1255271,83	49	523	414898,70	1256177,15	49	564	417243,68	1254979,86	50	30	395159,64	1305954,48	50	71	395759,23	1305090,31
49	483	413520,02	1255246,99	49	524	414914,35	1256194,82	49	565	417238,03	1254968,41	50	31	395198,20	1306004,69	50	72	395774,31	1305087,48
49	484	413529,41	1255224,24	49	525	415298,68	1256557,67	49	566	417226,08	1254940,40	50	32	395253,87	1306153,45	50	73	395785,09	1305076,97
49	485	413545,53	1255161,70	49	526	415331,34	1256590,89	49	567	417226,41	1254936,75	50	33	395422,87	1305974,80	50	74	395797,06	1305066,19
49	486	413551,78	1255139,31	49	527	415369,45	1256650,89	49	568	417223,31	1254936,06	50	34	395432,16	1305931,16	50	75	395829,50	1305055,59
49	487	413558,16	1255115,70	49	528	415451,95	1256885,40	49	569	417211,02	1254924,30	50	35	395428,83	1305887,34	50	76	395825,20	1305017,21
49	488	413572,21	1255080,16	49	529	415461,30	1256903,79	49	570	417190,02	1254913,14	50	36	395399,70	1305824,13	50	77	395827,14	1304849,90
49	489	413577,02	1255073,12	49	530	415520,59	1256960,92	49	571	417181,58	1254916,08	50	37	395452,46	1305792,99	50	78	395848,96	1304690,31
49	490	413591,09	1255052,55	49	531	415615,18	1257026,39	49	572	417186,13	1254935,97	50	38	395489,90	1305797,16	50	79	395877,51	1304265,95
49	491	413612,90	1255030,79	49	532	415629,41	1257036,25	49	573	417194,13	1254958,36	50	39	395507,06	1305777,06	50	80	395917,51	1304149,45
49	492	413636,42	1255013,55	49	533	415686,81	1257076,08	49	574	417221,59	1254978,25	50	40	395518,25	1305770,62	50	81	395931,15	1304049,55
49	493	413681,01	1254987,22	49	534	415788,48	1257149,53	49	575	417239,79	1254982,80	50	41	395538,92	1305774,98	50	82	395919,70	1304040,45
49	494	413752,68	1254945,91	49	535	415809,76	1257168,03	50	1	393758,10	1309290,12	50	42	395551,14	1305779,94	50	83	395773,09	1304030,38
49	495	413786,09	1254929,52	49	536	415824,90	1257190,37	50	2	393838,92	1309280,32	50	43	395558,77	1305796,56	50	84	395744,64	1304034,48
49	496	413815,22	1254922,71	49	537	415835,81	1257219,69	50	3	393865,17	1309281,68	50	44	395558,51	1305819,54	50	85	395737,22	1304056,22
49	497	413841,41	1254920,81	49	538	415838,18	1257248,07	50	4	393879,19	1309278,28	50	45	395545,88	1305833,03	50	86	395735,99	1304079,45
49	498	413963,58	1254915,15	49	539	415819,74	1257404,85	50	5	393871,02	1309195,87	50	46	395530,27	1305839,13	50	87	395731,79	1304102,93
49	499	414153,95	1254904,21	49	540	415820,11	1257437,76	50	6	394022,29	1308804,85	50	47	395518,66	1305839,39	50	88	395721,90	1304110,59
49	500	414204,84	1254905,95	49	541	415826,07	1257466,08	50	7	394126,67	1308562,74	50	48	395514,42	1305855,75	50	89	395673,54	1304132,06
49	501	414207,76	1254906,63	49	542	415835,24	1257487,59	50	8	394116,13	1308544,76	50	49	395528,92	1305873,14	50	90	395650,18	1304136,24
49	502	414207,89	1254905,98	49	543	415846,86	1257507,21	50	9	394332,07	1308604,26	50	50	395542,20	1305874,34	50	91	395626,21	1304134,66
49	503	414219,48	1254908,64	49	544	415892,42	1257576,87	50	10	394499,68	1308040,02	50	51	395552,19	1305857,91	50	92	395555,05	1304140,30

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				
50	93	395527.39	1304136.47	50	134	395510.07	1303283.32	50	175	394897.04	1304917.65	50	216	394384.52	1306887.36	50	257	393609.81	1308714.34
50	94	395499.72	1304132.63	50	135	395495.30	1303325.29	50	176	394802.74	1304841.25	50	217	394116.29	1306772.46	50	258	393602.85	1308725.34
50	95	395488.29	1304126.58	50	136	395472.52	1303379.55	50	177	394766.78	1304789.99	50	218	394090.25	1306783.20	50	259	393604.56	1308736.23
50	96	395485.03	1304111.74	50	137	395465.41	1303392.30	50	178	394682.82	1304808.89	50	219	393870.97	1307043.71	50	260	393601.53	1308747.91
50	97	395488.09	1304069.76	50	138	395454.74	1303404.16	50	179	394661.26	1304809.38	50	220	393911.44	1307094.52	50	261	393592.03	1308766.92
50	98	395494.91	1304012.99	50	139	395445.21	1303409.31	50	180	394648.03	1304831.92	50	221	394119.96	1307361.58	50	262	393584.34	1308782.67
50	99	395557.11	1303849.34	50	140	395430.44	1303418.99	50	181	394617.65	1304858.39	50	222	394052.98	1307414.65	50	263	393579.37	1308801.74
50	100	395560.20	1303821.89	50	141	395414.90	1303423.39	50	182	394591.68	1304930.44	50	223	394007.85	1307440.07	50	264	393559.22	1308815.65
50	101	395560.40	1303785.04	50	142	395389.50	1303422.29	50	183	394588.74	1304979.94	50	224	393991.60	1307461.51	50	265	393554.51	1308825.61
50	102	395538.80	1303714.23	50	143	395369.58	1303429.27	50	184	394641.17	1305008.86	50	225	393983.64	1307477.83	50	266	393554.20	1308834.63
50	103	395504.18	1303645.69	50	144	395359.66	1303449.96	50	185	394619.41	1305069.44	50	226	393941.04	1307475.01	50	267	393558.22	1308841.34
50	104	395489.99	1303606.42	50	145	395344.40	1303512.57	50	186	394599.03	1305122.57	50	227	393886.65	1307522.06	50	268	393573.32	1308850.43
50	105	395491.40	1303554.86	50	146	395348.20	1303535.07	50	187	394576.98	1305255.88	50	228	393835.81	1307591.97	50	269	393570.28	1308864.55
50	106	395496.02	1303500.43	50	147	395349.75	1303553.09	50	188	394462.31	1305257.84	50	229	393953.29	1307720.56	50	270	393534.03	1308911.77
50	107	395510.03	1303472.99	50	148	395340.09	1303567.32	50	189	394420.17	1305190.69	50	230	393967.01	1307766.14	50	271	393502.54	1308962.70
50	108	395537.72	1303430.67	50	149	395336.90	1303580.77	50	190	394337.84	1305158.35	50	231	393875.90	1307893.98	50	272	393519.49	1308966.75
50	109	395576.11	1303411.64	50	150	395344.90	1303608.21	50	191	394267.77	1305334.79	50	232	393777.37	1307992.88	50	273	393533.66	1308972.90
50	110	395602.30	1303403.23	50	151	395361.04	1303634.49	50	192	394201.62	1305383.80	50	233	393874.69	1308061.67	50	274	393553.70	1308989.35
50	111	395635.17	1303395.82	50	152	395458.98	1303707.80	50	193	394159.48	1305433.31	50	234	393853.08	1308075.74	50	275	393562.48	1309015.20
50	112	395656.66	1303393.35	50	153	395488.14	1303761.67	50	194	394141.84	1305493.59	50	235	393888.91	1308171.46	50	276	393577.74	1309040.18
50	113	395678.90	1303396.56	50	154	395465.40	1303841.74	50	195	394120.28	1305646.02	50	236	393898.19	1308193.06	50	277	393589.35	1309107.42
50	114	395688.79	1303403.73	50	155	395434.76	1303902.03	50	196	394278.18	1305755.19	50	237	393897.99	1308197.42	50	278	393600.24	1309182.24
50	115	395687.06	1303421.52	50	156	395415.92	1303910.26	50	197	394288.96	1305735.58	50	238	393889.23	1308213.55	50	279	393599.97	1309224.56
50	116	395680.63	1303438.82	50	157	395396.70	1303926.24	50	198	394320.33	1305751.27	50	239	393902.93	1308307.22	50	280	393672.66	1309267.26
50	117	395684.59	1303455.62	50	158	395389.79	1303950.96	50	199	394308.57	1305799.30	50	240	393894.46	1308358.90	50	281	393711.98	1309281.68
50	118	395697.19	1303461.31	50	159	395390.28	1304001.86	50	200	394113.48	1305693.70	50	241	393872.19	1308407.54	50	1	393758.10	1309290.12
50	119	395779.97	1303455.62	50	160	395371.99	1304134.31	50	201	394077.27	1305833.12	50	242	393841.05	1308454.89	50	282	395616.71	1303197.56
50	120	395813.33	1303453.15	50	161	395355.06	1304162.28	50	202	394281.61	1305856.64	50	243	393827.58	1308471.97	50	283	395633.59	1303181.74
50	121	395811.90	1303442.60	50	162	395336.32	1304175.41	50	203	394253.68	1305994.86	50	244	393817.48	1308483.58	50	284	395663.70	1303137.69
50	122	395816.30	1303399.60	50	163	395304.94	1304204.25	50	204	394406.08	1306016.91	50	245	393774.61	1308522.75	50	285	395683.54	1303118.92
50	123	395807.00	1303351.50	50	164	395263.84	1304261.15	50	205	394474.83	1306009.44	50	246	393763.44	1308534.13	50	286	395697.95	1303091.29
50	124	395775.40	1303304.00	50	165	395242.36	1304342.76	50	206	394538.39	1306015.44	50	247	393746.17	1308554.66	50	287	395699.01	1303074.40
50	125	395772.10	1303265.20	50	166	395214.34	1304495.14	50	207	394563.87	1306075.73	50	248	393723.05	1308585.98	50	288	395693.11	1303061.17
50	126	395732.93	1303145.76	50	167	395129.71	1304556.96	50	208	394582.00	1306225.70	50	249	393718.15	1308602.22	50	289	395680.24	1303061.88
50	127	395742.74	1303079.61	50	168	395103.09	1304645.41	50	209	394605.04	1306284.03	50	250	393706.17	1308630.20	50	290	395654.61	1303083.61
50	128	395723.42	1303032.99	50	169	395103.09	1304696.76	50	210	394595.23	1306342.35	50	251	393695.27	1308646.66	50	291	395622.01	1303107.67
50	129	395719.32	1302988.54	50	170	395122.10	1304786.16	50	211	394570.73	1306375.19	50	252	393681.16	1308660.29	50	292	395616.00	1303129.19
50	130	395645.18	1303059.21	50	171	395110.69	1304844.17	50	212	394535.94	1306374.70	50	253	393663.12	1308671.38	50	293	395612.69	1303138.40
50	131	395610.21	1303096.65	50	172	395091.03	1304894.83	50	213	394528.08	1306439.31	50	254	393639.97	1308676.76	50	294	395602.06	1303142.06
50	132	395563.37	1303167.10	50	173	395044.17	1304942.30	50	214	394604.16	1306477.35	50	255	393627.39	1308681.11	50	295	395589.90	1303156.00
50	133	395536.63	1303228.29	50	174	395011.91	1304951.17	50	215	394440.87	1306740.32	50	256	393619.66	1308688.68	50	296	395585.53	1303171.82

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				
50	297	395588,84	1303187,29	51	39	376365,64	1293803,04	51	80	376477,91	1293159,16	51	121	375867,19	1292418,68	51	162	374768,64	1292832,93
50	298	395602,42	1303196,85	51	40	376440,23	1293713,92	51	81	376525,37	1293146,06	51	122	375858,66	1292410,11	51	163	374757,07	1292817,82
50	282	395616,71	1303197,56	51	41	376472,60	1293675,51	51	82	376546,74	1293129,77	51	123	375621,21	1292507,34	51	164	374755,03	1292811,57
51	1	375431,66	1295164,03	51	42	376508,07	1293635,12	51	83	376555,18	1293109,94	51	124	375649,96	1292553,06	51	165	374747,17	1292787,45
51	2	375421,78	1295150,63	51	43	376532,05	1293611,26	51	84	376553,84	1293083,55	51	125	375660,70	1292576,73	51	166	374746,14	1292783,55
51	3	375419,48	1295143,27	51	44	376564,73	1293584,22	51	85	376551,38	1293051,79	51	126	375659,20	1292599,02	51	167	374754,10	1292775,95
51	4	375419,77	1295134,82	51	45	376625,32	1293537,38	51	86	376560,43	1293033,34	51	127	375634,65	1292622,67	51	168	374758,52	1292761,29
51	5	375424,53	1295126,94	51	46	376649,74	1293517,94	51	87	376565,97	1293017,37	51	128	375221,66	1292789,62	51	169	374762,94	1292751,28
51	6	375436,00	1295111,37	51	47	376655,33	1293507,87	51	88	376472,52	1292647,83	51	129	375180,87	1292799,46	51	170	374790,31	1292744,77
51	7	375440,04	1295104,12	51	48	376668,87	1293502,05	51	89	376300,66	1292249,65	51	130	375139,74	1292781,70	51	171	374808,51	1292735,33
51	8	375446,29	1295081,34	51	49	376674,94	1293498,68	51	90	376169,35	1292315,36	51	131	375095,49	1292748,93	51	172	374813,81	1292732,58
51	9	375469,67	1295037,24	51	50	376705,85	1293475,28	51	91	375963,84	1292374,53	51	132	375057,66	1292715,49	51	173	374810,90	1292710,83
51	10	375491,95	1295017,42	51	51	376759,49	1293434,21	51	92	375970,58	1292388,68	51	133	374997,52	1292729,05	51	174	374809,09	1292689,88
51	11	375525,21	1294993,84	51	52	376772,96	1293423,52	51	93	375966,12	1292414,95	51	134	374941,96	1292768,30	51	175	374823,12	1292677,13
51	12	375581,82	1294955,23	51	53	376771,21	1293421,22	51	94	375966,12	1292424,71	51	135	374915,20	1292783,03	51	176	374834,58	1292672,23
51	13	375641,28	1294913,93	51	54	376640,51	1293249,90	51	95	375970,58	1292437,48	51	136	374888,65	1292802,02	51	177	374845,87	1292667,47
51	14	375714,90	1294862,94	51	55	376611,72	1293198,30	51	96	375970,58	1292449,41	51	137	374855,36	1292831,12	51	178	374858,56	1292655,13
51	15	375741,13	1294841,75	51	56	376600,04	1293152,10	51	97	375960,82	1292460,37	51	138	374750,61	1292877,68	51	179	374851,55	1292638,50
51	16	375765,22	1294813,62	51	57	376595,30	1293152,95	51	98	375944,79	1292465,92	51	139	374687,99	1292910,50	51	180	374845,41	1292638,31
51	17	375792,05	1294773,06	51	58	376583,65	1293141,30	51	99	375911,41	1292485,80	51	140	374656,80	1292921,44	51	181	374842,03	1292638,20
51	18	375823,93	1294723,44	51	59	376570,71	1293146,14	51	100	375888,52	1292489,17	51	141	374635,61	1292920,04	51	182	374823,58	1292646,24
51	19	375861,85	1294662,12	51	60	376556,70	1293165,70	51	101	375867,92	1292484,71	51	142	374618,15	1292918,41	51	183	374819,45	1292648,21
51	20	375885,94	1294623,17	51	61	376540,00	1293199,09	51	102	375839,92	1292517,22	51	143	374602,09	1292905,38	51	184	374812,76	1292652,05
51	21	375792,67	1294430,00	51	62	376516,67	1293229,70	51	103	375826,05	1292522,93	51	144	374594,54	1292879,55	51	185	374805,48	1292654,38
51	22	375881,96	1294302,40	51	63	376483,49	1293244,47	51	104	375824,11	1292519,01	51	145	374590,45	1292865,34	51	186	374800,94	1292654,96
51	23	375891,95	1294269,01	51	64	376421,41	1293249,61	51	105	375804,90	1292510,62	51	146	374581,38	1292857,77	51	187	374796,40	1292652,23
51	24	375884,15	1294239,27	51	65	376360,84	1293230,99	51	106	375790,32	1292513,63	51	147	374558,43	1292863,20	51	188	374795,32	1292648,09
51	25	375907,80	1294218,06	51	66	376339,65	1293217,07	51	107	375760,68	1292540,62	51	148	374536,45	1292854,06	51	189	374794,65	1292636,23
51	26	375940,45	1294205,41	51	67	376310,32	1293193,74	51	108	375743,81	1292542,91	51	149	374535,25	1292834,17	51	190	374804,27	1292627,16
51	27	376016,75	1294101,37	51	68	376275,79	1293173,46	51	109	375736,34	1292530,86	51	150	374547,58	1292814,29	51	191	374806,40	1292622,58
51	28	376036,74	1294094,93	51	69	376225,58	1293164,35	51	110	375734,41	1292519,66	51	151	374589,74	1292810,31	51	192	374801,92	1292610,71
51	29	376092,99	1294122,01	51	70	376216,42	1293148,98	51	111	375748,27	1292487,73	51	152	374611,17	1292804,26	51	193	374792,75	1292598,07
51	30	376147,72	1294173,46	51	71	376215,49	1293133,93	51	112	375760,68	1292483,27	51	153	374627,13	1292800,37	51	194	374791,07	1292585,87
51	31	376165,17	1294138,85	51	72	376223,72	1293120,89	51	113	375775,62	1292484,71	51	154	374653,38	1292790,42	51	195	374792,07	1292577,81
51	32	376197,30	1294069,37	51	73	376239,08	1293122,75	51	114	375794,78	1292481,70	51	155	374663,20	1292786,54	51	196	374795,06	1292577,18
51	33	376236,21	1293986,65	51	74	376253,20	1293120,43	51	115	375801,88	1292476,04	51	156	374676,23	1292787,94	51	197	374812,33	1292572,55
51	34	376261,83	1293935,93	51	75	376284,09	1293133,93	51	116	375810,92	1292462,90	51	157	374683,21	1292792,81	51	198	374817,26	1292566,28
51	35	376283,46	1293901,52	51	76	376322,74	1293165,44	51	117	375831,53	1292457,00	51	158	374690,08	1292812,73	51	199	374813,45	1292551,62
51	36	376304,15	1293876,09	51	77	376355,49	1293175,99	51	118	375845,74	1292458,81	51	159	374693,95	1292838,55	51	200	374797,33	1292532,04
51	37	376317,33	1293861,98	51	78	376398,94	1293176,92	51	119	375857,79	1292453,14	51	160	374720,81	1292844,39	51	201	374788,61	1292522,19
51	38	376351,52	1293819,58	51	79	376429,36	1293165,90	51	120	375862,98	1292442,66	51	161	374741,06	1292844,39	51	202	374784,69	1292518,05

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				
51	203	374785,81	1292511,78	51	243	375981,58	1292743,58	52	16	421930,23	1290444,14	52	57	422616,19	1289220,65	52	98	423364,79	1288391,24
51	204	374787,93	1292507,19	51	244	375953,19	1292736,22	52	17	421931,89	1290418,84	52	58	422615,65	1289168,89	52	99	423369,24	1288362,18
51	205	374795,54	1292503,39	51	245	375918,91	1292743,14	52	18	421935,20	1290399,50	52	59	422620,36	1289130,61	52	100	423349,34	1288291,43
51	206	374814,51	1292507,69	51	246	375875,81	1292759,17	52	19	421937,29	1290387,49	52	60	422628,79	1289101,93	52	101	423358,89	1288257,28
51	207	374834,43	1292511,16	51	247	375853,89	1292779,33	52	20	421941,01	1290367,48	52	61	422635,42	1289073,26	52	102	423393,49	1288221,96
51	208	374849,82	1292515,58	51	248	375855,21	1292789,33	52	21	421949,29	1290310,24	52	62	422641,96	1289037,38	52	103	423418,71	1288198,78
51	209	374853,52	1292520,95	51	249	375863,45	1292795,80	52	22	421961,37	1290255,50	52	63	422654,98	1289015,57	52	104	423434,03	1288187,54
51	210	374857,62	1292533,73	51	250	375881,40	1292794,33	52	23	421969,31	1290212,48	52	64	422665,76	1289010,64	52	105	423449,26	1288182,21
51	211	374865,45	1292557,36	51	251	375901,11	1292786,53	52	24	421984,61	1290170,36	52	65	422677,76	1289006,90	52	106	423465,92	1288180,60
51	212	374876,08	1292574,34	51	252	375930,83	1292783,44	52	25	421995,15	1290151,39	52	66	422685,95	1288983,94	52	107	423473,06	1288142,27
51	213	374888,04	1292586,90	51	253	375945,83	1292785,21	52	26	422004,30	1290137,98	52	67	422693,95	1288942,93	52	108	423442,50	1288061,22
51	214	374906,95	1292609,93	51	239	375964,67	1292802,13	52	27	422019,90	1290115,54	52	68	422704,41	1288906,70	52	109	423435,18	1288055,94
51	215	374918,46	1292626,92	51	254	375591,12	1293529,99	52	28	422040,89	1290091,45	52	69	422732,25	1288868,96	52	110	423419,54	1288037,97
51	216	374927,77	1292665,31	51	255	375601,95	1293521,28	52	29	422062,42	1290057,17	52	70	422770,98	1288843,47	52	111	423403,44	1288025,91
51	217	374940,17	1292673,14	51	256	375603,96	1293508,44	52	30	422081,25	1290024,03	52	71	422815,40	1288792,96	52	112	423377,02	1288012,22
51	218	374964,40	1292660,77	51	257	375591,79	1293476,39	52	31	422099,69	1290005,77	52	72	422810,85	1288752,95	52	113	423366,12	1287999,13
51	219	374906,98	1292522,99	51	258	375575,48	1293455,95	52	32	422115,54	1289980,91	52	73	422773,12	1288688,47	52	114	423363,31	1287988,74
51	220	374697,77	1292429,65	51	259	375532,82	1293456,28	52	33	422128,58	1289961,51	52	74	422765,57	1288648,60	52	115	423361,26	1287977,25
51	221	374649,19	1292326,18	51	260	375490,05	1293441,65	52	34	422146,14	1289945,17	52	75	422808,58	1288567,96	52	116	423349,56	1287967,84
51	222	374549,07	1292091,87	51	261	375484,46	1293447,91	52	35	422162,54	1289915,16	52	76	422964,78	1288396,53	52	117	423338,88	1287965,10
51	223	374509,37	1291995,38	51	262	375495,30	1293462,87	52	36	422217,96	1289858,09	52	77	422985,30	1288375,81	52	118	423325,16	1287968,23
51	224	374487,13	1291934,17	51	263	375511,60	1293473,26	52	37	422312,77	1289743,14	52	78	423021,23	1288361,43	52	119	423316,98	1287971,25
51	225	374372,54	1291789,77	51	264	375517,18	1293499,39	52	38	422346,43	1289717,72	52	79	423043,06	1288360,24	52	120	423318,03	1287949,46
51	226	374291,70	1291679,25	51	265	375535,50	1293518,82	52	39	422420,16	1289691,75	52	80	423087,44	1288344,13	52	121	423311,94	1287935,69
51	227	374271,81	1291647,38	51	266	375550,46	1293522,73	52	40	422488,91	1289651,83	52	81	423102,42	1288337,96	52	122	423289,68	1287915,41
51	228	374075,59	1291571,05	51	254	375591,12	1293529,99	52	41	422518,70	1289622,61	52	82	423121,66	1288335,35	52	123	423277,52	1287913,20
51	229	373924,04	1291500,43	52	1	421819,88	1290697,07	52	42	422536,48	1289596,54	52	83	423142,72	1288335,14	52	124	423252,12	1287916,02
51	230	373700,01	1291211,05	52	2	421840,06	1290694,00	52	43	422544,11	1289577,80	52	84	423168,04	1288338,49	52	125	423239,82	1287915,09
51	231	373678,78	1291214,57	52	3	421898,14	1290692,46	52	44	422554,13	1289557,22	52	85	423181,35	1288344,97	52	126	423237,94	1287906,77
51	232	374052,91	1292098,97	52	4	421912,86	1290676,77	52	45	422556,39	1289543,95	52	86	423192,84	1288350,87	52	127	423246,49	1287901,89
51	233	374423,23	1292986,55	52	5	421920,58	1290649,16	52	46	422567,05	1289526,98	52	87	423208,60	1288360,94	52	128	423245,46	1287873,19
51	234	374848,82	1294012,17	52	6	421926,64	1290621,27	52	47	422578,16	1289495,56	52	88	423221,89	1288366,22	52	129	423258,18	1287852,45
51	235	375216,25	1294891,76	52	7	421928,26	1290596,50	52	48	422582,31	1289461,81	52	89	423234,53	1288366,10	52	130	423262,11	1287824,12
51	236	375238,18	1294883,80	52	8	421916,72	1290559,28	52	49	422583,60	1289440,72	52	90	423252,01	1288368,92	52	131	423264,31	1287803,63
51	237	375321,42	1295090,14	52	9	421943,21	1290576,18	52	50	422591,28	1289370,81	52	91	423265,38	1288380,82	52	132	423269,56	1287787,93
51	238	375344,06	1295161,06	52	10	421934,78	1290545,37	52	51	422596,08	1289340,36	52	92	423282,44	1288401,11	52	133	423269,13	1287772,31
51	1	375431,66	1295164,03	52	11	421930,53	1290532,37	52	52	422598,56	1289318,66	52	93	423293,51	1288424,47	52	134	423242,75	1287663,66
51	239	375964,67	1292802,13	52	12	421929,23	1290521,70	52	53	422600,74	1289297,27	52	94	423301,12	1288437,02	52	135	423246,42	1287633,60
51	240	375984,82	1292791,68	52	13	421928,65	1290500,85	52	54	422605,95	1289277,35	52	95	423337,25	1288451,61	52	136	423255,78	1287583,49
51	241	376002,62	1292770,50	52	14	421928,86	1290481,52	52	55	422609,93	1289255,03	52	96	423371,11	1288437,23	52	137	423259,59	1287553,35
51	242	376002,18	1292754,90	52	15	421929,22	1290464,43	52	56	422615,09	1289230,60	52	97	423367,43	1288413,48	52	138	423261,35	1287486,90



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				
52	139	423262,59	1287474,05	52	180	423796,23	1286464,50	52	221	423491,06	1285495,53	52	262	422115,81	1287750,56	52	303	422163,76	1288159,82
52	140	423277,54	1287398,10	52	181	423812,12	1286447,96	52	222	423443,38	1285611,89	52	263	422032,71	1287814,53	52	304	422143,71	1288162,28
52	141	423302,64	1287302,28	52	182	423833,31	1286404,40	52	223	423428,53	1285657,47	52	264	421985,80	1287859,66	52	305	422128,78	1288168,10
52	142	423321,28	1287244,52	52	183	423841,90	1286382,14	52	224	423415,32	1285711,15	52	265	421944,14	1287900,64	52	306	422121,54	1288176,85
52	143	423344,41	1287210,59	52	184	423882,46	1286336,56	52	225	423405,85	1285794,94	52	266	421930,40	1287917,60	52	307	422118,43	1288190,58
52	144	423361,72	1287195,97	52	185	423904,70	1286315,34	52	226	423403,02	1285867,05	52	267	421927,43	1287930,47	52	308	422120,88	1288203,21
52	145	423380,24	1287181,94	52	186	423930,33	1286317,51	52	227	423409,04	1285957,63	52	268	421923,26	1287958,55	52	309	422128,72	1288217,99
52	146	423395,79	1287172,16	52	187	423939,91	1286307,06	52	228	423413,68	1286002,43	52	269	421929,40	1287975,00	52	310	422130,80	1288227,74
52	147	423417,53	1287165,80	52	188	423950,81	1286288,42	52	229	423425,03	1286114,22	52	270	421934,26	1287987,38	52	311	422119,38	1288239,84
52	148	423426,85	1287159,71	52	189	423953,14	1286261,55	52	230	423429,18	1286158,67	52	271	421949,44	1287991,94	52	312	422093,25	1288241,81
52	149	423435,83	1287149,64	52	190	423953,21	1286230,03	52	231	423438,45	1286242,81	52	272	421953,61	1287998,77	52	313	422084,53	1288240,24
52	150	423463,42	1287133,57	52	191	423951,63	1286184,70	52	232	423439,29	1286249,05	52	273	421953,99	1288010,53	52	314	422059,10	1288253,95
52	151	423482,54	1287114,40	52	192	423945,47	1286172,54	52	233	423448,56	1286332,55	52	274	421953,61	1288024,95	52	315	422042,78	1288248,26
52	152	423487,69	1287106,85	52	193	423934,46	1286146,43	52	234	423449,72	1286371,94	52	275	421970,75	1288035,00	52	316	422037,47	1288233,08
52	153	423488,25	1287068,32	52	194	423923,13	1286099,63	52	235	423445,52	1286430,75	52	276	421980,00	1288035,00	52	317	422035,55	1288220,71
52	154	423492,55	1287027,75	52	195	423932,40	1286091,31	52	236	423434,40	1286522,11	52	277	421985,40	1288045,00	52	318	422015,24	1288226,01
52	155	423492,81	1287002,68	52	196	423920,31	1286058,07	52	237	423423,34	1286596,15	52	278	421994,35	1288050,00	52	319	422012,41	1288225,81
52	156	423510,74	1286949,07	52	197	423902,99	1286011,48	52	238	423403,70	1286700,22	52	279	421996,00	1288060,00	52	320	422001,42	1288229,28
52	157	423518,54	1286936,01	52	198	423889,89	1285950,13	52	239	423390,49	1286747,86	52	280	422021,92	1288108,05	52	321	422002,18	1288247,50
52	158	423519,03	1286915,15	52	199	423887,02	1285936,70	52	240	423375,60	1286785,56	52	281	422042,10	1288130,00	52	322	422008,63	1288264,19
52	159	423519,28	1286900,63	52	200	423890,67	1285897,79	52	241	423362,98	1286804,47	52	282	422065,55	1288145,00	52	323	422018,12	1288278,23
52	160	423524,23	1286884,90	52	201	423891,14	1285866,90	52	242	423337,16	1286843,17	52	283	422086,15	1288155,00	52	324	422018,50	1288300,62
52	161	423533,70	1286877,09	52	202	423893,59	1285808,50	52	243	423299,27	1286888,49	52	284	422094,39	1288154,34	52	325	421980,95	1288308,82
52	162	423544,92	1286855,91	52	203	423898,46	1285771,64	52	244	423259,09	1286930,29	52	285	422104,85	1288155,00	52	326	421955,51	1288337,05
52	163	423553,05	1286825,72	52	204	423903,51	1285733,68	52	245	423188,25	1287000,82	52	286	422111,00	1288155,00	52	327	421913,77	1288343,12
52	164	423559,90	1286811,35	52	205	423903,22	1285702,99	52	246	423151,04	1287031,85	52	287	422114,85	1288160,00	52	328	421908,14	1288352,26
52	165	423580,17	1286809,50	52	206	423900,28	1285647,06	52	247	423121,90	1287053,02	52	288	422119,45	1288165,00	52	329	421890,62	1288365,13
52	166	423588,48	1286795,38	52	207	423897,62	1285584,62	52	248	423084,97	1287072,70	52	289	422120,16	1288166,72	52	330	421876,74	1288361,67
52	167	423607,09	1286769,41	52	208	423898,75	1285549,58	52	249	423047,10	1287088,54	52	290	422141,23	1288152,52	52	331	421846,13	1288324,43
52	168	423611,58	1286757,91	52	209	423895,88	1285438,28	52	250	422814,18	1287174,70	52	291	422163,44	1288149,78	52	332	421832,88	1288310,55
52	169	423629,83	1286738,08	52	210	423901,68	1285415,36	52	251	422705,09	1287218,08	52	292	422182,23	1288150,57	52	333	421827,60	1288310,98
52	170	423640,59	1286721,39	52	211	423904,53	1285401,43	52	252	422635,54	1287248,07	52	293	422205,88	1288157,19	52	334	421829,50	1288341,90
52	171	423651,72	1286720,45	52	212	423913,61	1285322,36	52	253	422558,98	1287302,79	52	294	422231,32	1288163,55	52	335	421841,09	1288423,10
52	172	423657,42	1286709,52	52	213	423948,79	1285216,58	52	254	422513,41	1287341,06	52	295	422251,07	1288163,55	52	336	421847,90	1288470,80
52	173	423656,14	1286699,50	52	214	423731,23	1285210,26	52	255	422428,11	1287433,73	52	296	422282,88	1288156,94	52	337	421857,40	1288538,00
52	174	423667,12	1286675,97	52	215	423710,43	1285208,20	52	256	422363,23	1287513,06	52	297	422291,76	1288164,34	52	338	421861,47	1288577,95
52	175	423671,75	1286657,27	52	216	423768,95	1285049,34	52	257	422343,07	1287538,26	52	298	422287,33	1288165,98	52	339	421873,98	1288569,50
52	176	423721,26	1286575,09	52	217	423715,31	1284960,63	52	258	422278,73	1287619,19	52	299	422252,15	1288173,55	52	340	421876,76	1288946,36
52	177	423741,04	1286545,32	52	218	423678,98	1285022,90	52	259	422239,51	1287656,45	52	300	422230,10	1288173,55	52	341	421888,94	1289233,95
52	178	423754,74	1286525,32	52	219	423600,00	1285211,76	52	260	422208,87	1287682,45	52	301	422203,52	1288166,91	52	342	421885,73	1289355,40
52	179	423769,64	1286500,52	52	220	423564,15	1285315,27	52	261	422151,26	1287726,21	52	302	422180,73	1288160,53	52	343	421850,88	1289477,48

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				
52	344	421813.33	1289566.04	52	385	421792.42	1290669.60	53	30	412846.19	1278551.76	53	71	409501.17	1277736.50	53	112	409948.43	1278860.87
52	345	421734.23	1289645.26	52	386	421809.49	1290688.68	53	31	412837.37	1278551.12	53	72	409461.14	1277637.39	53	113	409955.15	1278868.30
52	346	421592.70	1289767.10	52	1	421819.88	1290697.07	53	32	412274.66	1278501.50	53	73	409405.90	1277500.70	53	114	409955.33	1278878.62
52	347	421383.88	1289930.11	52	387	421663.91	1290500.43	53	33	412269.03	1278192.22	53	74	408698.86	1277501.19	53	115	409947.29	1278899.31
52	348	421269.60	1290022.80	52	388	421667.59	1290452.86	53	34	412097.26	1277407.40	53	75	408698.86	1277521.78	53	116	409945.80	1278908.03
52	349	421222.10	1290056.60	52	389	421659.87	1290435.28	53	35	412085.22	1277356.35	53	76	408698.86	1277565.41	53	117	410045.85	1278925.12
52	350	421179.80	1290085.60	52	390	421648.46	1290431.67	53	36	412063.80	1277346.40	53	77	408699.49	1277628.81	53	118	410066.61	1278895.88
52	351	421099.10	1290132.90	52	391	421573.55	1290430.05	53	37	412037.14	1277339.03	53	78	408700.20	1277700.18	53	119	410086.11	1278878.92
52	352	421049.94	1290159.83	52	392	421571.87	1290481.72	53	38	412004.25	1277314.57	53	79	408701.59	1277840.58	53	120	410109.85	1278862.98
52	353	421041.37	1290171.40	52	393	421583.80	1290491.74	53	39	411943.37	1277320.01	53	80	408800.01	1278111.50	53	121	410111.04	1278840.94
52	354	421051.22	1290180.40	52	394	421649.18	1290499.34	53	40	411910.49	1277343.65	53	81	408808.04	1278249.62	53	122	410130.28	1278831.78
52	355	421085.94	1290161.54	52	387	421663.91	1290500.43	53	41	411886.84	1277371.65	53	82	408816.17	1278290.90	53	123	410148.26	1278833.14
52	356	421138.12	1290132.40	53	1	413702.63	1279326.17	53	42	411861.02	1277383.06	53	83	408823.39	1278327.63	53	124	410165.13	1278845.77
52	357	421176.55	1290109.41	53	2	413706.27	1279311.97	53	43	411816.72	1277372.46	53	84	408846.71	1278446.04	53	125	410194.39	1278841.87
52	358	421198.59	1290096.33	53	3	413716.46	1279307.60	53	44	411800.14	1277358.33	53	85	408904.99	1278742.03	53	126	410212.36	1278826.01
52	359	421211.77	1290088.00	53	4	413738.67	1279308.09	53	45	411769.16	1277370.56	53	86	408980.34	1278952.07	53	127	410232.63	1278817.53
52	360	421224.77	1290096.24	53	5	413743.88	1279298.20	53	46	411746.06	1277372.46	53	87	409038.65	1278960.49	53	128	410255.35	1278804.05
52	361	421224.77	1290113.45	53	6	413738.66	1279284.32	53	47	411703.66	1277389.86	53	88	409088.78	1278964.75	53	129	410252.47	1278789.30
52	362	421212.95	1290138.40	53	7	413735.94	1279275.06	53	48	411669.38	1277394.44	53	89	409104.25	1278964.83	53	130	410224.23	1278774.46
52	363	421210.85	1290149.03	53	8	413741.94	1279267.91	53	49	411636.13	1277369.91	53	90	409129.61	1278964.97	53	131	410197.86	1278769.20
52	364	421215.02	1290163.41	53	9	413766.66	1279235.24	53	50	411663.57	1277413.41	53	91	409149.97	1278963.26	53	132	410170.90	1278768.69
52	365	421242.97	1290180.32	53	10	413764.80	1279226.53	53	51	411738.66	1277598.08	53	92	409172.49	1278961.37	53	133	410158.01	1278756.57
52	366	421236.19	1290193.29	53	11	413739.74	1279223.07	53	52	411765.56	1277664.21	53	93	409215.67	1278952.15	53	134	410158.27	1278737.49
52	367	421238.72	1290216.99	53	12	413724.37	1279234.97	53	53	411988.00	1278210.50	53	94	409276.29	1278927.99	53	135	410181.50	1278692.13
52	368	421224.77	1290253.78	53	13	413717.22	1279236.03	53	54	411994.44	1278477.32	53	95	409368.33	1278886.11	53	136	410204.29	1278676.57
52	369	421211.12	1290247.93	53	14	413707.59	1279225.88	53	55	411803.98	1278457.80	53	96	409451.73	1278854.56	53	137	410238.52	1278674.72
52	370	421173.17	1290429.79	53	15	413702.76	1279217.68	53	56	411454.30	1278427.44	53	97	409516.04	1278844.72	53	138	410244.65	1278659.74
52	371	421192.78	1290425.72	53	16	413694.27	1279216.56	53	57	411106.10	1278400.29	53	98	409559.42	1278845.17	53	139	410229.67	1278616.52
52	372	421196.29	1290426.17	53	17	413643.19	1279209.79	53	58	411096.20	1278370.36	53	99	409615.39	1278851.56	53	140	410233.67	1278602.83
52	373	421195.88	1290428.98	53	18	413523.81	1279204.14	53	59	411045.14	1278215.12	53	100	409863.68	1278894.19	53	141	410245.22	1278598.84
52	374	421207.27	1290427.57	53	19	413524.25	1279184.55	53	60	411030.29	1278170.10	53	101	409879.92	1278897.00	53	142	410257.20	1278615.24
52	375	421297.78	1290416.26	53	20	413526.56	1279024.10	53	61	411020.90	1278141.60	53	102	409900.21	1278873.58	53	143	410267.76	1278615.24
52	376	421377.03	1290451.14	53	21	413535.50	1278872.59	53	62	410965.40	1278099.00	53	103	409900.93	1278863.15	53	144	410270.90	1278596.98
52	377	421420.46	1290480.30	53	22	413536.96	1278810.93	53	63	410887.80	1278031.90	53	104	409884.85	1278867.22	53	145	410270.90	1278585.43
52	378	421435.32	1290512.00	53	23	413538.59	1278788.39	53	64	410798.10	1277949.20	53	105	409869.62	1278868.06	53	146	410278.03	1278584.14
52	379	421461.89	1290552.72	53	24	413539.21	1278780.00	53	65	410776.82	1277794.18	53	106	409862.18	1278863.86	53	147	410284.16	1278594.84
52	380	421499.60	1290585.30	53	25	413539.18	1278775.40	53	66	410769.51	1277741.13	53	107	409862.54	1278856.43	53	148	410297.14	1278626.37
52	381	421532.18	1290588.30	53	26	413541.19	1278729.25	53	67	410764.10	1277701.50	53	108	409871.78	1278848.27	53	149	410307.27	1278631.64
52	382	421614.13	1290611.66	53	27	413542.15	1278707.32	53	68	410477.98	1277769.30	53	109	409887.97	1278845.33	53	150	410324.53	1278629.93
52	383	421712.90	1290665.64	53	28	413547.03	1278617.68	53	69	410389.13	1277790.35	53	110	409904.77	1278849.65	53	151	410331.23	1278617.95
52	384	421761.07	1290665.12	53	29	412961.38	1278562.80	53	70	410357.70	1277797.80	53	111	409930.50	1278856.01	53	152	410331.66	1278597.41

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				
53	153	410337,94	1278589,42	53	194	410498,82	1278618,04	53	235	410787,31	1278467,03	53	276	411156,88	1278640,18	53	317	411460,54	1278741,22
53	154	410345,52	1278578,08	53	195	410487,60	1278614,99	53	236	410797,38	1278469,63	53	277	411155,28	1278658,77	53	318	411501,80	1278749,33
53	155	410345,75	1278576,30	53	196	410452,28	1278614,16	53	237	410814,23	1278470,99	53	278	411164,71	1278690,25	53	319	411516,74	1278747,25
53	156	410357,75	1278548,98	53	197	410453,94	1278603,77	53	238	410831,99	1278489,43	53	279	411184,10	1278706,45	53	320	411531,03	1278726,43
53	157	410358,93	1278545,20	53	198	410466,82	1278595,19	53	239	410834,26	1278511,42	53	280	411204,39	1278710,48	53	321	411538,09	1278719,72
53	158	410362,09	1278545,00	53	199	410497,02	1278571,92	53	240	410843,01	1278525,58	53	281	411223,60	1278709,11	53	322	411553,97	1278718,14
53	159	410372,80	1278549,78	53	200	410532,38	1278570,28	53	241	410856,91	1278523,65	53	282	411224,28	1278686,25	53	323	411560,15	1278729,08
53	160	410373,34	1278559,28	53	201	410534,31	1278566,65	53	242	410864,74	1278514,46	53	283	411227,94	1278677,79	53	324	411543,03	1278752,19
53	161	410376,66	1278575,49	53	202	410540,46	1278566,65	53	243	410848,50	1278485,90	53	284	411244,86	1278681,22	53	325	411544,09	1278759,43
53	162	410377,04	1278576,14	53	203	410541,96	1278570,19	53	244	410846,96	1278460,59	53	285	411256,97	1278705,45	53	326	411560,15	1278767,02
53	163	410380,02	1278588,99	53	204	410554,93	1278570,07	53	245	410828,62	1278438,86	53	286	411271,83	1278707,74	53	327	411607,80	1278769,84
53	164	410379,59	1278596,98	53	205	410554,93	1278562,69	53	246	410829,74	1278423,48	53	287	411282,58	1278716,20	53	328	411631,97	1278761,55
53	165	410371,60	1278610,82	53	206	410559,29	1278559,32	53	247	410837,71	1278419,56	53	288	411270,46	1278723,28	53	329	411649,09	1278744,43
53	166	410357,48	1278620,52	53	207	410571,98	1278562,98	53	248	410854,31	1278420,57	53	289	411267,72	1278734,03	53	330	411649,09	1278731,90
53	167	410350,35	1278626,37	53	208	410578,72	1278567,94	53	249	410862,16	1278430,56	53	290	411273,43	1278762,60	53	331	411626,50	1278718,67
53	168	410347,21	1278633,93	53	209	410584,27	1278567,64	53	250	410863,44	1278448,36	53	291	411283,95	1278771,75	53	332	411610,09	1278704,90
53	169	410350,77	1278648,62	53	210	410588,23	1278555,85	53	251	410871,83	1278454,10	53	292	411299,03	1278770,38	53	333	411604,62	1278678,08
53	170	410369,03	1278670,30	53	211	410590,12	1278541,38	53	252	410887,34	1278452,42	53	293	411310,24	1278786,61	53	334	411602,33	1278659,90
53	171	410395,56	1278675,29	53	212	410592,33	1278537,73	53	253	410900,55	1278439,99	53	294	411324,64	1278793,92	53	335	411571,73	1278641,00
53	172	410413,39	1278675,72	53	213	410596,26	1278528,84	53	254	410927,69	1278438,84	53	295	411345,90	1278792,32	53	336	411566,40	1278611,65
53	173	410416,96	1278688,56	53	214	410600,02	1278530,54	53	255	410933,92	1278430,31	53	296	411362,36	1278777,91	53	337	411552,94	1278589,69
53	174	410407,54	1278703,68	53	215	410609,83	1278537,57	53	256	410937,11	1278413,24	53	297	411407,16	1278762,25	53	338	411557,54	1278584,13
53	175	410414,25	1278740,05	53	216	410615,39	1278540,09	53	257	410948,20	1278403,91	53	298	411418,94	1278748,99	53	339	411579,00	1278586,29
53	176	410429,37	1278757,02	53	217	410621,74	1278548,45	53	258	410995,85	1278400,64	53	299	411413,91	1278736,53	53	340	411586,03	1278578,30
53	177	410445,77	1278752,03	53	218	410664,87	1278559,53	53	259	411024,35	1278401,11	53	300	411407,85	1278708,41	53	341	411596,50	1278578,22
53	178	410489,26	1278742,70	53	219	410683,34	1278560,85	53	260	411048,28	1278406,17	53	301	411419,28	1278695,96	53	342	411600,75	1278584,94
53	179	410533,31	1278747,82	53	220	410686,24	1278547,66	53	261	411061,59	1278412,08	53	302	411435,28	1278692,76	53	343	411607,27	1278605,38
53	180	410553,53	1278741,04	53	221	410683,04	1278540,23	53	262	411081,33	1278427,79	53	303	411438,48	1278686,01	53	344	411611,15	1278639,61
53	181	410553,12	1278723,31	53	222	410659,73	1278508,18	53	263	411086,74	1278440,60	53	304	411428,54	1278674,24	53	345	411614,50	1278651,08
53	182	410531,51	1278698,24	53	223	410666,63	1278495,68	53	264	411086,10	1278472,18	53	305	411409,33	1278661,09	53	346	411624,38	1278656,02
53	183	410472,92	1278664,99	53	224	410671,77	1278483,74	53	265	411093,96	1278494,00	53	306	411416,08	1278652,86	53	347	411630,38	1278654,96
53	184	410445,36	1278647,40	53	225	410680,18	1278473,10	53	266	411097,81	1278511,47	53	307	411450,63	1278651,98	53	348	411630,91	1278623,02
53	185	410446,19	1278642,14	53	226	410679,50	1278458,79	53	267	411097,50	1278537,85	53	308	411508,20	1278657,21	53	349	411636,91	1278613,14
53	186	410450,48	1278636,60	53	227	410685,90	1278450,86	53	268	411099,50	1278549,60	53	309	411518,15	1278667,49	53	350	411649,09	1278613,67
53	187	410467,79	1278639,23	53	228	410702,28	1278455,46	53	269	411115,94	1278559,03	53	310	411525,24	1278683,50	53	351	411656,15	1278624,61
53	188	410491,89	1278651,70	53	229	410710,86	1278446,89	53	270	411120,55	1278566,98	53	311	411521,69	1278696,76	53	352	411681,91	1278652,14
53	189	410512,53	1278656,82	53	230	410719,81	1278438,19	53	271	411130,89	1278591,70	53	312	411508,20	1278704,87	53	353	411669,91	1278568,00
53	190	410530,68	1278643,53	53	231	410735,09	1278438,96	53	272	411159,40	1278594,76	53	313	411487,86	1278709,90	53	354	411661,73	1278545,83
53	191	410539,68	1278625,80	53	232	410746,22	1278450,86	53	273	411161,39	1278612,16	53	314	411455,86	1278707,39	53	355	411667,30	1278541,14
53	192	410530,26	1278616,24	53	233	410760,68	1278451,25	53	274	411152,36	1278629,02	53	315	411446,25	1278717,67	53	356	411691,85	1278542,70
53	193	410507,41	1278619,29	53	234	410774,88	1278455,86	53	275	411152,76	1278636,06	53	316	411445,91	1278733,67	53	357	411698,77	1278548,51

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				
53	358	411709,59	1278599,43	53	399	411573,38	1278850,02	53	440	411864,26	1279036,34	53	481	412126,04	1278993,23	53	522	412837,49	1278983,79
53	359	411705,35	1278649,61	53	400	411572,48	1278843,80	53	441	411867,41	1279032,16	53	482	412148,14	1278998,75	53	523	412836,77	1278966,16
53	360	411720,90	1278697,53	53	401	411576,80	1278836,87	53	442	411869,95	1279015,31	53	483	412154,04	1279006,34	53	524	412850,26	1278964,94
53	361	411746,56	1278740,16	53	402	411656,20	1278834,06	53	443	411859,05	1278996,83	53	484	412173,80	1279015,99	53	525	412836,02	1278921,49
53	362	411768,76	1278763,47	53	403	411662,12	1278840,99	53	444	411856,84	1278979,32	53	485	412204,99	1279012,52	53	526	412843,49	1278884,32
53	363	411774,21	1278781,63	53	404	411648,07	1278854,74	53	445	411864,49	1278949,35	53	486	412221,57	1279020,67	53	527	412839,04	1278868,59
53	364	411772,17	1278791,09	53	405	411650,58	1278865,68	53	446	411880,90	1278936,57	53	487	412232,06	1279037,53	53	528	412835,07	1278853,65
53	365	411755,12	1278796,23	53	406	411663,32	1278897,80	53	447	411889,99	1278922,07	53	488	412248,17	1279040,53	53	529	412854,26	1278830,25
53	366	411742,19	1278798,78	53	407	411674,87	1278924,10	53	448	411906,12	1278901,62	53	489	412269,52	1279050,63	53	530	412849,01	1278821,54
53	367	411723,19	1278805,21	53	408	411684,91	1278919,09	53	449	411940,94	1278903,52	53	490	412303,95	1279078,41	53	531	412853,56	1278798,84
53	368	411690,49	1278799,62	53	409	411696,45	1278907,24	53	450	411953,26	1278900,35	53	491	412317,55	1279102,38	53	532	412858,60	1278793,31
53	369	411688,82	1278816,53	53	410	411704,58	1278909,45	53	451	411956,82	1278883,32	53	492	412327,62	1279118,04	53	533	412849,72	1278783,04
53	370	411683,09	1278820,44	53	411	411703,98	1278925,71	53	452	411964,32	1278876,59	53	493	412340,44	1279105,94	53	534	412851,76	1278767,45
53	371	411660,23	1278815,26	53	412	411688,92	1278952,21	53	453	411976,51	1278876,59	53	494	412341,01	1279089,71	53	535	412864,28	1278757,21
53	372	411642,41	1278809,39	53	413	411693,04	1278967,87	53	454	411986,04	1278882,18	53	495	412350,97	1279081,03	53	536	412867,44	1278738,45
53	373	411651,07	1278798,56	53	414	411707,99	1278970,38	53	455	411992,40	1278903,52	53	496	412364,63	1279074,77	53	537	412872,28	1278730,72
53	374	411643,04	1278790,25	53	415	411713,31	1278951,31	53	456	412000,27	1278907,08	53	497	412362,35	1279062,25	53	538	412874,80	1278729,93
53	375	411617,61	1278791,37	53	416	411720,84	1278945,08	53	457	412021,62	1278885,35	53	498	412348,86	1279054,19	53	539	412890,89	1278738,71
53	376	411610,20	1278798,98	53	417	411724,56	1278953,52	53	458	412030,26	1278878,62	53	499	412341,50	1279053,30	53	540	412906,26	1278754,64
53	377	411603,28	1278814,21	53	418	411721,44	1278969,78	53	459	412042,20	1278874,68	53	500	412342,36	1279036,81	53	541	412909,25	1278784,53
53	378	411586,30	1278812,47	53	419	411721,14	1278988,25	53	460	412054,40	1278875,06	53	501	412354,76	1279029,72	53	542	412918,36	1278802,17
53	379	411572,82	1278806,81	53	420	411709,90	1278997,88	53	461	412061,51	1278881,03	53	502	412368,94	1279023,70	53	543	412967,03	1278814,41
53	380	411563,25	1278812,47	53	421	411711,71	1279013,54	53	462	412059,48	1278893,99	53	503	412373,20	1279012,71	53	544	413015,73	1278831,78
53	381	411554,16	1278828,12	53	422	411706,79	1279020,37	53	463	412029,50	1278917,75	53	504	412364,34	1279004,20	53	545	413092,00	1278850,92
53	382	411544,38	1278871,02	53	423	411698,06	1279018,56	53	464	412028,73	1278927,28	53	505	412352,70	1279002,09	53	546	413106,10	1278854,46
53	383	411535,02	1278885,55	53	424	411696,15	1279008,52	53	465	412031,02	1278932,87	53	506	412336,24	1278991,67	53	547	413130,20	1278858,71
53	384	411534,18	1278915,17	53	425	411687,42	1278996,68	53	466	412043,73	1278932,36	53	507	412332,94	1278971,93	53	548	413139,06	1278870,76
53	385	411543,47	1278917,34	53	426	411681,49	1279002,60	53	467	412073,33	1278903,90	53	508	412325,00	1278928,71	53	549	413097,96	1278985,59
53	386	411554,79	1278907,35	53	427	411675,17	1279028,50	53	468	412088,76	1278897,51	53	509	412332,44	1278913,47	53	550	413159,18	1278994,81
53	387	411565,20	1278907,14	53	428	411671,76	1279053,19	53	469	412111,14	1278913,62	53	510	412339,17	1278911,70	53	551	413173,36	1278972,48
53	388	411568,28	1278913,64	53	429	411677,38	1279060,12	53	470	412151,32	1278953,52	53	511	412350,52	1278928,36	53	552	413192,86	1278946,97
53	389	411568,07	1278939,77	53	430	411708,25	1279063,71	53	471	412162,66	1278966,28	53	512	412353,73	1278939,88	53	553	413204,90	1278943,78
53	390	411581,29	1278959,58	53	431	411733,32	1279052,20	53	472	412158,35	1278971,31	53	513	412359,01	1278952,79	53	554	413212,70	1278947,68
53	391	411580,31	1278974,09	53	432	411751,19	1279039,35	53	473	412147,30	1278972,25	53	514	412363,31	1278953,28	53	555	413211,64	1278954,76
53	392	411592,46	1278967,27	53	433	411758,63	1279011,32	53	474	412131,84	1278966,07	53	515	412379,47	1278953,04	53	556	413200,30	1278964,33
53	393	411602,80	1278939,76	53	434	411775,22	1278979,29	53	475	412105,58	1278944,50	53	516	412395,39	1278956,36	53	557	413195,52	1278972,06
53	394	411617,15	1278912,86	53	435	411789,00	1278902,07	53	476	412093,68	1278937,31	53	517	412450,03	1278986,40	53	558	413206,87	1278979,71
53	395	411623,37	1278889,07	53	436	411805,81	1278934,46	53	477	412081,73	1278948,27	53	518	412552,23	1279068,15	53	559	413187,90	1279009,13
53	396	411607,71	1278884,76	53	437	411824,30	1278979,73	53	478	412081,80	1278966,62	53	519	412616,65	1278854,94	53	560	413173,76	1279003,19
53	397	411597,17	1278879,43	53	438	411832,19	1279014,83	53	479	412087,71	1278983,27	53	520	412798,44	1278845,98	53	561	413168,54	1279008,99
53	398	411593,36	1278857,55	53	439	411857,63	1279030,90	53	480	412102,72	1278990,32	53	521	412822,90	1278978,66	53	562	413163,95	1279022,44

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				
53	563	413169,94	1279107,36	53	604	412828,44	1279153,19	53	645	413292,29	1278973,54	53	686	413365,86	1279200,62	53	726	410495,98	1278516,58
53	564	413187,79	1279113,47	53	605	412804,81	1279151,01	53	646	413326,32	1278979,57	53	687	413366,94	1279201,68	53	727	410506,66	1278538,51
53	565	413214,98	1279133,13	53	606	412762,16	1279148,26	53	647	413336,55	1278986,86	53	688	413367,43	1279209,80	53	696	410508,75	1278552,77
53	566	413219,50	1279150,34	53	607	412707,77	1279137,17	53	648	413341,22	1278986,65	53	689	413347,11	1279207,62	53	728	412588,38	1278712,16
53	567	413213,93	1279167,74	53	608	412675,54	1279135,68	53	649	413342,91	1278982,19	53	690	413347,25	1279213,35	53	729	412593,12	1278688,14
53	568	413197,51	1279176,09	53	609	412573,33	1279102,81	53	650	413339,93	1278968,31	53	691	413416,56	1279221,04	53	730	412593,18	1278670,99
53	569	413177,08	1279171,92	53	610	412568,97	1279109,55	53	651	413333,17	1278952,07	53	692	413490,74	1279236,99	53	731	412611,38	1278654,53
53	570	413159,74	1279164,62	53	611	412631,18	1279160,36	53	652	413324,57	1278919,78	53	693	413565,99	1279265,66	53	732	412628,71	1278649,04
53	571	413142,42	1279168,38	53	612	412667,48	1279155,32	53	653	413325,18	1278911,80	53	694	413639,19	1279300,86	53	733	412637,38	1278642,39
53	572	413113,94	1279166,04	53	613	412702,00	1279152,36	53	654	413330,26	1278906,11	53	695	413693,41	1279323,56	53	734	412638,82	1278634,01
53	573	413099,06	1279161,18	53	614	412704,70	1279157,45	53	655	413339,93	1278910,33	53	1	413702,63	1279326,17	53	735	412629,58	1278625,92
53	574	413086,66	1279152,02	53	615	412714,10	1279158,05	53	656	413343,80	1278912,71	53	696	410508,75	1278552,77	53	736	412612,24	1278620,72
53	575	413069,32	1279149,02	53	616	412719,13	1279158,63	53	657	413351,85	1278918,67	53	697	410544,54	1278549,60	53	737	412613,98	1278593,56
53	576	413045,18	1279147,27	53	617	412832,58	1279172,98	53	658	413370,03	1278927,00	53	698	410558,13	1278538,04	53	738	412616,29	1278590,38
53	577	413028,68	1279144,00	53	618	413026,97	1279190,12	53	659	413379,85	1278932,24	53	699	410563,27	1278522,30	53	739	412687,93	1278592,98
53	578	413028,59	1279154,40	53	619	413198,91	1279203,39	53	660	413395,50	1278943,00	53	700	410580,75	1278510,94	53	740	412699,77	1278585,76
53	579	413011,86	1279176,16	53	620	413262,62	1279207,90	53	661	413394,08	1278950,58	53	701	410608,02	1278504,26	53	741	412700,06	1278575,07
53	580	412994,02	1279176,16	53	621	413271,60	1279180,72	53	662	413370,05	1278956,26	53	702	410624,86	1278489,49	53	742	412690,82	1278565,53
53	581	412976,08	1279162,68	53	622	413258,74	1279170,31	53	663	413366,19	1278961,27	53	703	410629,31	1278474,55	53	743	412656,71	1278553,96
53	582	412970,49	1279160,09	53	623	413255,34	1279167,56	53	664	413383,27	1278975,50	53	704	410614,43	1278451,47	53	744	412601,74	1278555,72
53	583	412963,60	1279156,86	53	624	413246,27	1279161,31	53	665	413391,31	1278982,39	53	705	410605,71	1278435,98	53	745	412574,59	1278560,35
53	584	412956,69	1279149,07	53	625	413233,93	1279160,42	53	666	413390,70	1278988,35	53	706	410603,42	1278420,94	53	746	412528,37	1278559,48
53	585	412950,76	1279140,95	53	626	413231,18	1279158,61	53	667	413378,04	1278991,46	53	707	410602,89	1278417,49	53	747	412521,15	1278566,12
53	586	412943,22	1279128,00	53	627	413230,30	1279152,76	53	668	413365,56	1278983,88	53	708	410604,44	1278394,44	53	748	412522,01	1278583,46
53	587	412940,98	1279123,26	53	628	413230,30	1279131,11	53	669	413350,22	1278999,98	53	709	410596,59	1278376,91	53	749	412531,26	1278592,13
53	588	412933,30	1279104,53	53	629	413222,89	1279126,80	53	670	413333,74	1279036,41	53	710	410584,88	1278372,75	53	750	412543,68	1278591,26
53	589	412930,66	1279097,05	53	630	413212,92	1279118,76	53	671	413338,36	1279052,58	53	711	410563,73	1278371,86	53	751	412571,12	1278578,84
53	590	412927,36	1279089,90	53	631	413206,10	1279108,90	53	672	413343,99	1279067,71	53	712	410552,21	1278366,92	53	752	412583,83	1278586,06
53	591	412922,43	1279083,72	53	632	413202,69	1279098,57	53	673	413330,33	1279073,97	53	713	410539,82	1278353,60	53	753	412586,14	1278602,53
53	592	412914,88	1279084,09	53	633	413195,44	1279092,31	53	674	413306,99	1279053,48	53	714	410480,87	1278349,92	53	754	412582,39	1278621,02
53	593	412907,02	1279086,07	53	634	413191,88	1279092,53	53	675	413280,81	1279042,67	53	715	410481,77	1278359,14	53	755	412574,57	1278633,06
53	594	412900,47	1279093,59	53	635	413184,44	1279074,42	53	676	413258,04	1279046,08	53	716	410495,70	1278396,69	53	756	412573,46	1278647,23
53	595	412897,54	1279103,70	53	636	413184,20	1279059,85	53	677	413246,65	1279061,45	53	717	410495,03	1278417,99	53	757	412572,91	1278654,43
53	596	412898,88	1279117,38	53	637	413193,50	1279039,96	53	678	413253,66	1279077,74	53	718	410474,63	1278436,60	53	758	412579,66	1278676,34
53	597	412902,52	1279132,03	53	638	413210,77	1279026,00	53	679	413299,38	1279079,16	53	719	410463,98	1278447,14	53	759	412514,21	1278656,85
53	598	412903,52	1279140,50	53	639	413227,08	1279011,82	53	680	413308,70	1279100,73	53	720	410471,35	1278458,37	53	760	412501,21	1278661,76
53	599	412905,18	1279148,96	53	640	413241,26	1278996,94	53	681	413301,87	1279126,91	53	721	410496,83	1278456,96	53	761	412508,11	1278679,62
53	600	412906,20	1279161,66	53	641	413250,12	1279003,32	53	682	413304,71	1279149,68	53	722	410513,82	1278480,96	53	762	412498,00	1278707,05
53	601	412903,25	1279164,28	53	642	413259,33	1279000,12	53	683	413325,08	1279175,92	53	723	410504,31	1278486,30	53	763	412515,88	1278705,14
53	602	412898,66	1279165,60	53	643	413256,84	1278980,28	53	684	413338,88	1279183,90	53	724	410501,22	1278491,87	53	764	412548,78	1278697,15
53	603	412888,49	1279164,02	53	644	413266,06	1278971,06	53	685	413362,54	1279192,94	53	725	410496,78	1278507,20	53	728	412588,38	1278712,16

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				
53	765	410310,33	1278530,98	53	805	412221,80	1278608,59	53	816	412031,80	1278858,01	53	883	412252,30	1278882,64	53	922	410008,08	1278907,26
53	766	410322,49	1278527,42	53	806	412197,90	1278605,99	53	845	412279,61	1278745,20	53	884	412287,93	1278833,56	53	909	410008,08	1278907,87
53	767	410332,97	1278515,26	53	807	412191,82	1278611,42	53	846	412286,79	1278740,00	53	885	412298,02	1278807,42	53	923	413240,22	1278926,24
53	768	410341,76	1278510,02	53	808	412197,06	1278622,50	53	847	412265,39	1278702,39	53	886	412279,82	1278807,42	53	924	413261,63	1278925,89
53	769	410361,59	1278508,90	53	809	412217,02	1278634,24	53	848	412254,38	1278688,02	53	887	412250,31	1278808,79	53	925	413297,11	1278917,51
53	770	410375,44	1278507,59	53	810	412236,27	1278641,52	53	849	412235,42	1278681,44	53	888	412230,89	1278818,73	53	926	413302,82	1278911,00
53	771	410374,31	1278492,44	53	811	412246,13	1278653,34	53	850	412192,89	1278648,00	53	889	412224,17	1278830,66	53	927	413293,33	1278898,66
53	772	410360,47	1278474,48	53	812	412266,48	1278664,17	53	851	412166,62	1278623,00	53	890	412222,33	1278864,91	53	928	413269,99	1278894,67
53	773	410350,63	1278468,78	53	813	412292,45	1278686,18	53	852	412150,90	1278613,00	53	891	412214,23	1278898,24	53	929	413250,07	1278891,83
53	774	410352,01	1278459,16	53	814	412297,19	1278716,15	53	853	412136,73	1278614,82	53	892	412208,57	1278922,09	53	930	413233,01	1278881,68
53	775	410361,86	1278456,42	53	815	412308,66	1278736,64	53	854	412133,21	1278628,90	53	881	412214,69	1278939,68	53	931	413225,44	1278901,57
53	776	410370,07	1278448,20	53	787	412336,79	1278746,73	53	855	412147,53	1278643,45	53	893	412140,59	1278855,01	53	932	413228,70	1278915,42
53	777	410368,70	1278432,33	53	816	412031,80	1278858,01	53	856	412176,39	1278675,63	53	894	412143,74	1278577,47	53	923	413240,22	1278926,24
53	778	410356,11	1278424,11	53	817	412042,41	1278851,28	53	857	412185,87	1278696,12	53	895	412134,31	1278548,27	53	933	411444,48	1278498,66
53	779	410318,21	1278426,64	53	818	412038,19	1278814,65	53	858	412191,69	1278724,71	53	896	412124,71	1278518,56	53	934	411453,90	1278495,31
53	780	410263,21	1278368,76	53	819	412042,41	1278805,06	53	859	412199,79	1278719,97	53	897	412113,68	1278506,29	53	935	411471,06	1278461,40
53	781	410254,08	1278380,69	53	820	412054,51	1278782,24	53	860	412211,56	1278711,41	53	898	412097,76	1278504,71	53	936	411469,17	1278454,49
53	782	410227,80	1278414,99	53	821	412056,33	1278754,17	53	861	412225,94	1278713,40	53	899	412091,79	1278511,36	53	937	411461,33	1278445,80
53	783	410264,33	1278465,50	53	822	412048,80	1278741,38	53	862	412243,98	1278732,82	53	900	412092,24	1278524,42	53	938	411434,32	1278442,98
53	784	410283,57	1278493,75	53	823	412045,26	1278726,09	53	845	412279,61	1278745,20	53	901	412090,89	1278536,81	53	939	411425,43	1278458,88
53	785	410292,37	1278500,11	53	824	412050,28	1278706,58	53	863	412543,13	1278946,75	53	902	412082,33	1278548,52	53	940	411428,78	1278477,20
53	786	410300,97	1278520,50	53	825	412069,11	1278694,14	53	864	412566,68	1278943,20	53	903	412082,33	1278561,92	53	941	411434,54	1278489,55
53	765	410310,33	1278530,98	53	826	412074,02	1278683,07	53	865	412573,17	1278924,66	53	904	412094,31	1278579,49	53	933	411444,48	1278498,66
53	787	412336,79	1278746,73	53	827	412056,33	1278677,82	53	866	412567,38	1278908,53	53	905	412103,09	1278579,27	53	942	412560,66	1279023,74
53	788	412349,02	1278729,45	53	828	412048,46	1278673,48	53	867	412543,13	1278899,88	53	906	412110,97	1278568,79	53	943	412567,38	1279005,44
53	789	412343,83	1278700,40	53	829	412044,24	1278644,72	53	868	412538,03	1278883,27	53	907	412120,66	1278569,02	53	944	412560,43	1278990,30
53	790	412322,42	1278676,70	53	830	412034,31	1278643,01	53	869	412538,03	1278876,09	53	908	412134,40	1278583,66	53	945	412549,62	1278968,91
53	791	412312,79	1278660,02	53	831	412008,75	1278677,82	53	870	412528,23	1278864,97	53	893	412140,59	1278585,01	53	946	412530,62	1278962,66
53	792	412310,70	1278646,63	53	832	411988,43	1278700,53	53	871	412515,72	1278859,26	53	909	410008,08	1278907,87	53	947	412519,81	1278969,14
53	793	412278,85	1278619,76	53	833	411988,89	1278707,95	53	872	412510,93	1278867,68	53	910	410019,80	1278905,34	53	948	412524,13	1278984,97
53	794	412275,55	1278616,98	53	834	411999,50	1278711,26	53	873	412511,39	1278875,55	53	911	410019,80	1278905,95	53	949	412547,22	1279020,11
53	795	412267,24	1278601,16	53	835	412008,40	1278716,85	53	874	412509,46	1278883,51	53	912	410022,93	1278904,43	53	942	412560,66	1279023,74
53	796	412267,48	1278586,62	53	836	412007,60	1278730,77	53	875	412495,79	1278882,81	53	913	410031,11	1278902,21	53	950	413435,43	1279220,44
53	797	412269,14	1278567,48	53	837	412010,80	1278747,77	53	876	412470,08	1278887,60	53	914	410047,67	1278881,71	53	951	413459,34	1279217,94
53	798	412265,01	1278560,46	53	838	412023,24	1278767,75	53	877	412455,87	1278901,34	53	915	410054,33	1278870,70	53	952	413466,73	1279212,12
53	799	412259,09	1278550,42	53	839	412026,43	1278780,87	53	878	412452,55	1278909,53	53	916	410034,84	1278855,96	53	953	413461,84	1279198,33
53	800	412241,58	1278549,25	53	840	412018,67	1278786,92	53	879	412469,85	1278917,95	53	917	410005,26	1278852,23	53	954	413445,03	1279192,75
53	801	412237,46	1278556,42	53	841	411990,60	1278786,23	53	880	412509,23	1278932,08	53	918	409991,12	1278858,79	53	955	413419,32	1279204,85
53	802	412236,37	1278568,16	53	842	411980,67	1278788,63	53	863	412543,13	1278946,75	53	919	409986,78	1278874,24	53	956	413420,07	1279211,60
53	803	412240,06	1278588,60	53	843	411985,69	1278806,77	53	881	412214,69	1278939,68	53	920	409987,69	1278888,98	53	950	413435,43	1279220,44
53	804	412235,28	1278598,16	53	844	412021,18	1278852,65	53	882	412225,70	1278931,12	53	921	409989,91	1278901,60	54	1	401359,17	1289292,05

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				
54	2	401367,37	1289238,98	54	43	401351,43	1288372,32	54	84	402011,08	1287172,67	54	125	401779,22	1284486,01	54	166	401242,73	1287936,12
54	3	401375,73	1289185,33	54	44	401346,88	1288345,22	54	85	402014,19	1287044,05	54	126	401733,17	1284600,72	54	167	401254,06	1287939,48
54	4	401376,67	1289179,35	54	45	401338,64	1288313,56	54	86	402007,23	1286977,87	54	127	401705,67	1284669,06	54	168	401261,90	1287947,69
54	5	401381,88	1289145,98	54	46	401274,02	1288327,00	54	87	402001,96	1286946,93	54	128	401690,34	1284634,23	54	169	401271,36	1287957,28
54	6	401386,34	1289119,25	54	47	401164,73	1288311,39	54	88	401996,47	1286910,55	54	129	401658,82	1284709,75	54	170	401287,42	1287967,48
54	7	401390,41	1289096,40	54	48	401155,84	1288304,67	54	89	401982,90	1286825,70	54	130	401661,44	1284720,50	54	171	401293,89	1287977,07
54	8	401391,68	1289085,83	54	49	401147,81	1288254,79	54	90	401980,82	1286826,15	54	131	401661,44	1284749,98	54	172	401299,47	1287988,10
54	9	401392,17	1289072,74	54	50	401159,96	1288240,48	54	91	401976,64	1286803,24	54	132	401647,06	1284784,40	54	173	401309,57	1287994,87
54	10	401392,23	1289071,16	54	51	401190,83	1288238,54	54	92	401978,28	1286802,92	54	133	401623,53	1284793,41	54	174	401321,11	1287998,04
54	11	401392,54	1289062,86	54	52	401206,66	1288239,62	54	93	401954,81	1286659,23	54	134	401574,29	1284923,69	54	175	401300,17	1287994,38
54	12	401394,39	1289023,70	54	53	401218,16	1288233,88	54	94	401918,93	1286452,48	54	135	401593,09	1284951,68	54	176	401272,24	1287983,34
54	13	401394,56	1288994,65	54	54	401224,88	1288212,95	54	95	401915,81	1286404,21	54	136	401413,42	1285412,88	54	177	401215,77	1287944,99
54	14	401395,08	1288944,24	54	55	401232,36	1288203,41	54	96	401916,07	1286386,70	54	137	401394,37	1285462,64	54	178	401187,04	1287913,84
54	15	401393,88	1288970,98	54	56	401251,23	1288200,38	54	97	401916,99	1286339,98	54	138	401269,71	1285789,15	54	179	401168,29	1287908,29
54	16	401393,94	1288858,90	54	57	401282,89	1288202,44	54	98	401923,74	1286257,95	54	139	401245,76	1285783,37	54	180	401121,45	1287928,65
54	17	401394,06	1288835,37	54	58	401297,42	1288196,69	54	99	401930,03	1286225,88	54	140	401168,12	1285979,42	54	181	401111,23	1287936,68
54	18	401395,28	1288814,95	54	59	401314,98	1288163,95	54	100	401952,45	1286158,60	54	141	401161,12	1285995,50	54	182	401107,56	1287971,86
54	19	401397,52	1288788,85	54	60	401318,99	1288145,08	54	101	401985,14	1286089,84	54	142	401021,50	1286406,41	54	183	401095,33	1287992,30
54	20	401400,86	1288768,50	54	61	401346,96	1288139,33	54	102	402007,59	1286052,79	54	143	400997,60	1286500,50	54	184	401083,70	1288001,14
54	21	401403,50	1288754,60	54	62	401379,26	1288139,09	54	103	402006,18	1285938,46	54	144	400984,77	1286602,81	54	185	401060,24	1288005,66
54	22	401407,56	1288738,01	54	63	401434,48	1288147,29	54	104	402318,04	1285686,73	54	145	400987,79	1286686,76	54	186	401033,59	1288001,76
54	23	401413,17	1288719,42	54	64	401481,27	1288155,41	54	105	402399,16	1285594,69	54	146	400995,73	1286737,51	54	187	401014,21	1288029,64
54	24	401421,54	1288696,05	54	65	401509,80	1288167,39	54	106	402462,25	1285486,92	54	147	401014,07	1286817,42	54	188	400959,74	1288089,36
54	25	401430,48	1288674,16	54	66	401509,06	1288225,36	54	107	402465,71	1285448,88	54	148	401065,20	1286920,24	54	189	400874,89	1288165,95
54	26	401437,12	1288660,53	54	67	401530,72	1288237,37	54	108	402434,85	1285394,31	54	149	401121,27	1286987,38	54	190	400803,50	1288199,29
54	27	401442,71	1288646,79	54	68	401544,27	1288237,37	54	109	402421,75	1285373,50	54	150	401200,46	1287083,49	54	191	400684,66	1288242,17
54	28	401450,23	1288630,38	54	69	401559,39	1288247,01	54	110	402192,74	1285020,67	54	151	401207,73	1287092,27	54	192	400510,58	1288301,05
54	29	401456,88	1288616,93	54	70	401573,68	1288269,46	54	111	402147,76	1284953,59	54	152	401265,61	1287209,16	54	193	400388,47	1288347,57
54	30	401461,13	1288607,41	54	71	401559,17	1288320,57	54	112	402044,28	1284798,20	54	153	401296,59	1287343,94	54	194	400328,65	1288379,65
54	31	401468,36	1288592,26	54	72	401572,27	1288331,49	54	113	402041,44	1284793,94	54	154	401299,28	1287418,99	54	195	400221,48	1288424,88
54	32	401480,34	1288567,12	54	73	401577,98	1288350,14	54	114	402016,86	1284757,08	54	155	401294,39	1287487,53	54	196	400175,01	1288452,20
54	33	401506,18	1288515,05	54	74	401583,71	1288352,63	54	115	401930,63	1284627,49	54	156	401278,49	1287575,05	54	197	400162,42	1288459,53
54	34	401514,95	1288498,05	54	75	401668,82	1288127,50	54	116	401918,61	1284609,60	54	157	401251,22	1287661,66	54	198	400138,32	1288454,00
54	35	401542,40	1288444,43	54	76	401688,25	1288075,66	54	117	401920,20	1284608,53	54	158	401216,97	1287730,21	54	199	400116,22	1288467,57
54	36	401561,19	1288404,61	54	77	401777,94	1287846,40	54	118	401906,84	1284587,94	54	159	401177,60	1287792,63	54	200	400138,97	1288473,39
54	37	401561,89	1288403,00	54	78	401815,47	1287745,88	54	119	401904,93	1284589,22	54	160	401192,42	1287827,29	54	201	400121,37	1288483,81
54	38	401575,98	1288359,26	54	79	401894,16	1287540,57	54	120	401816,82	1284458,54	54	161	401195,44	1287860,12	54	202	400147,39	1288499,90
54	39	401567,33	1288367,81	54	80	401988,88	1287287,48	54	121	401812,62	1284452,31	54	162	401203,34	1287892,28	54	203	400175,67	1288518,83
54	40	401558,51	1288369,90	54	81	402010,14	1287192,90	54	122	401783,46	1284410,31	54	163	401215,18	1287916,98	54	204	400203,89	1288534,74
54	41	401484,63	1288379,89	54	82	401986,33	1287183,93	54	123	401782,82	1284412,86	54	164	401218,78	1287920,04	54	205	400236,80	1288546,05
54	42	401394,80	1288379,05	54	83	401987,33	1287176,61	54	124	401758,74	1284475,81	54	165	401225,81	1287930,96	54	206	400269,63	1288555,36

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				
54	207	400302,73	1288561,88	54	247	401783,22	1287398,19	54	287	401340,69	1287993,50	55	9	378540,30	1302044,25	55	50	378196,41	1300761,47
54	208	400348,60	1288572,82	54	248	401795,17	1287393,02	54	288	401362,32	1288014,62	55	10	378567,93	1302026,04	55	51	378151,48	1300772,20
54	209	400388,59	1288583,28	54	249	401809,23	1287372,60	54	289	401436,47	1288041,35	55	11	378600,18	1302007,61	55	52	378143,99	1300734,45
54	210	400408,66	1288588,75	54	250	401691,41	1287273,07	54	290	401524,74	1288064,22	55	12	378713,44	1301944,64	55	53	378133,80	1300685,47
54	211	400429,78	1288598,96	54	251	401646,03	1287312,09	54	291	401632,34	1288089,10	55	13	378752,39	1301919,13	55	54	378124,54	1300616,46
54	212	400458,45	1288613,82	54	252	401650,86	1287340,52	54	292	401654,61	1288097,42	55	14	378780,78	1301894,44	55	55	378061,53	1300586,72
54	213	400475,96	1288626,95	54	253	401636,42	1287378,27	54	293	401657,44	1288097,68	55	15	378831,72	1301847,97	55	56	378007,83	1300557,39
54	214	400504,38	1288648,59	54	254	401626,20	1287404,91	54	294	401657,45	1288100,80	55	16	378861,78	1301826,63	55	57	377994,29	1300549,77
54	215	400504,59	1288648,76	54	255	401653,74	1287432,47	54	256	401663,98	1288103,11	55	17	378888,88	1301811,85	55	58	377983,99	1300445,98
54	216	400537,15	1288677,16	54	238	401669,92	1287448,18	54	295	401321,22	1289180,41	55	18	378945,68	1301784,88	55	59	377914,10	1300464,44
54	217	400606,21	1288736,57	54	256	401663,98	1288103,11	54	296	401332,65	1289179,02	55	19	379057,45	1301733,11	55	60	377813,43	1300478,36
54	218	400632,02	1288760,81	54	257	401663,02	1288098,27	54	297	401337,59	1289169,91	55	20	379059,94	1301731,79	55	61	377785,36	1300466,37
54	219	400688,44	1288805,54	54	258	401635,13	1288059,43	54	298	401337,59	1289161,73	55	21	379080,19	1301717,29	55	62	377756,87	1300442,37
54	220	400688,62	1288805,68	54	259	401629,02	1288050,75	54	299	401346,24	1289144,89	55	22	379095,62	1301699,42	55	63	377673,72	1300400,25
54	221	400723,78	1288836,94	54	260	401619,65	1288048,31	54	300	401358,13	1289140,11	55	23	379104,89	1301685,11	55	64	377634,63	1300389,41
54	222	400779,52	1288885,65	54	261	401603,54	1288045,15	54	301	401367,24	1289131,92	55	24	379109,27	1301677,54	55	65	377595,27	1300364,67
54	223	400846,27	1288941,97	54	262	401591,27	1288042,18	54	302	401362,92	1289123,74	55	25	379170,25	1301572,84	55	66	377583,08	1300341,88
54	224	400905,17	1288993,83	54	263	401579,75	1288041,92	54	303	401358,29	1289115,65	55	26	379175,77	1301560,99	55	67	377577,64	1300293,35
54	225	400959,06	1289040,69	54	264	401568,47	1288047,26	54	304	401287,84	1289129,87	55	27	379185,81	1301530,53	55	68	377565,74	1300282,09
54	226	401006,77	1289079,79	54	265	401560,04	1288047,26	54	305	401241,42	1289137,75	55	28	379192,42	1301504,80	55	69	377507,55	1300260,39
54	227	401037,00	1289105,44	54	266	401556,94	1288042,55	54	306	401269,33	1289158,33	55	29	379237,98	1301313,76	55	70	377420,22	1300245,24
54	228	401074,97	1289138,26	54	267	401560,04	1288031,89	54	307	401301,92	1289174,23	55	30	379242,23	1301280,82	55	71	377403,25	1300223,96
54	229	401091,97	1289153,02	54	268	401563,39	1288023,46	54	295	401321,22	1289180,41	55	31	379243,57	1301244,34	55	72	377401,17	1300185,44
54	230	401098,74	1289158,52	54	269	401560,66	1288009,83	54	308	401556,13	1288161,05	55	32	379246,68	1301127,74	55	73	377406,73	1300157,34
54	231	401135,32	1289159,13	54	270	401557,38	1288001,42	54	309	401559,32	1288151,12	55	33	379245,25	1301110,86	55	74	377417,58	1300147,33
54	232	401185,39	1289193,79	54	271	401549,51	1287998,56	54	310	401555,29	1288138,85	55	34	379246,40	1301086,32	55	75	377439,13	1300151,23
54	233	401227,43	1289212,67	54	272	401538,97	1288004,75	54	311	401531,12	1288092,76	55	35	379256,70	1301056,83	55	76	377470,84	1300166,80
54	234	401259,82	1289219,59	54	273	401528,07	1288017,02	54	312	401524,94	1288093,04	55	36	379260,44	1301049,75	55	77	377495,45	1300192,81
54	235	401285,81	1289229,68	54	274	401517,29	1288021,73	54	313	401506,02	1288101,85	55	37	379269,00	1301026,20	55	78	377556,92	1300231,75
54	236	401302,01	1289245,61	54	275	401504,03	1288019,38	54	314	401499,93	1288123,96	55	38	379279,09	1301004,40	55	79	377625,21	1300261,65
54	237	401317,81	1289271,05	54	276	401490,47	1288006,17	54	315	401513,61	1288142,97	55	39	379335,27	1300895,86	55	80	377695,76	1300308,23
54	1	401359,17	1289292,05	54	277	401481,90	1287991,74	54	316	401546,49	1288161,05	55	40	379376,65	1300809,12	55	81	377777,06	1300349,31
54	238	401669,92	1287448,18	54	278	401472,82	1287980,14	54	308	401556,13	1288161,05	55	41	379397,08	1300761,71	55	82	377798,50	1300360,03
54	239	401670,75	1287447,80	54	279	401466,44	1287977,00	55	1	378201,83	1302354,82	55	42	379409,65	1300732,52	55	83	377895,83	1300361,31
54	240	401675,48	1287445,64	54	280	401458,18	1287978,73	55	2	378303,73	1302251,83	55	43	379402,88	1300722,54	55	84	377944,72	1300360,03
54	241	401710,83	1287429,46	54	281	401445,67	1287982,36	55	3	378329,95	1302255,95	55	44	379373,54	1300755,44	55	85	377974,59	1300355,02
54	242	401725,86	1287417,85	54	282	401427,70	1287980,50	55	4	378348,81	1302209,09	55	45	378555,82	1300624,86	55	86	377975,18	1300337,72
54	243	401732,58	1287420,20	54	283	401415,30	1287976,20	55	5	378418,72	1302148,91	55	46	378491,62	1300690,93	55	87	377968,37	1300310,57
54	244	401747,93	1287427,52	54	284	401384,42	1287971,58	55	6	378365,00	1301760,06	55	47	378360,53	1300722,04	55	88	377961,67	1300302,05
54	245	401759,09	1287409,21	54	285	401367,58	1287974,70	55	7	378388,15	1301769,73	55	48	378193,40	1300648,64	55	89	377936,11	1300279,68
54	246	401769,81	1287416,11	54	286	401348,31	1287984,88	55	8	378443,66	1302127,22	55	49	378177,28	1300641,33	55	90	377930,94	1300256,56



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				
55	91	377934,29	1300232,82	55	132	377332,35	1300249,86	55	173	376717,33	1301811,07	55	213	377367,41	1301017,59	55	253	377375,30	1300799,71
55	92	377945,55	1300194,03	55	133	377333,87	1300268,86	55	174	376821,71	1301889,10	55	214	377336,48	1300963,14	55	254	377386,13	1300832,88
55	93	377954,71	1300162,83	55	134	377319,34	1300331,77	55	175	376926,75	1301967,48	55	215	377309,16	1300962,70	55	255	377399,30	1300847,53
55	94	377871,42	1300045,06	55	135	377316,93	1300363,92	55	176	376958,33	1301993,02	55	216	377292,71	1300974,54	55	227	377432,89	1300858,24
55	95	377842,72	1300017,48	55	136	377257,37	1300523,18	55	177	376978,59	1302011,56	55	217	377282,89	1301017,22	56	1	374422,64	1278934,38
55	96	377751,82	1299968,90	55	137	377270,94	1300534,04	55	178	377083,14	1301866,54	55	218	377306,38	1301079,29	56	2	374375,46	1278662,59
55	97	377742,44	1299961,09	55	138	377346,04	1300556,05	55	179	377089,14	1301833,99	55	219	377341,54	1301159,33	56	3	374391,03	1278649,84
55	98	377744,29	1299929,88	55	139	377422,95	1300597,37	55	180	377105,45	1301778,92	55	220	377358,68	1301211,00	56	4	374561,23	1278510,46
55	99	377740,82	1299922,96	55	140	377449,80	1300605,37	55	181	377128,69	1301748,81	55	221	377420,66	1301218,31	56	5	374898,51	1278239,25
55	100	377613,96	1300015,61	55	141	377455,83	1300616,68	55	182	377162,27	1301632,17	55	222	377432,28	1301212,46	56	6	374877,99	1278188,99
55	101	377575,68	1300041,27	55	142	377444,67	1300650,46	55	183	377180,22	1301596,27	55	223	377439,08	1301193,18	56	7	374877,81	1278160,04
55	102	377532,04	1300062,82	55	143	377388,14	1300717,21	55	184	377249,38	1301545,84	55	224	377446,59	1301196,21	56	8	374885,13	1278125,92
55	103	377474,73	1300077,02	55	144	377332,99	1300764,20	55	185	377254,66	1301540,69	55	225	377450,35	1301209,79	56	9	374889,77	1278082,56
55	104	377366,76	1300099,72	55	145	377296,11	1300783,00	55	186	377278,58	1301534,89	55	226	377450,72	1301227,25	56	10	374885,90	1278037,28
55	105	377309,83	1300111,78	55	146	377265,25	1300786,90	55	187	377327,28	1301560,11	55	200	377458,72	1301228,34	56	11	374889,39	1277923,87
55	106	377211,51	1300134,89	55	147	377234,22	1300781,93	55	188	377382,67	1301591,95	55	227	377432,89	1300858,24	56	12	374893,64	1277756,65
55	107	377156,50	1300168,84	55	148	377216,13	1300791,86	55	189	377536,06	1301674,22	55	228	377453,91	1300856,35	56	13	374902,16	1277681,17
55	108	377149,20	1300174,83	55	149	377173,57	1300841,52	55	190	377546,21	1301681,77	55	229	377456,42	1300847,53	56	14	374914,16	1277678,85
55	109	377170,64	1300186,73	55	150	377148,75	1300851,45	55	191	377698,13	1301487,80	55	230	377462,41	1300834,91	56	15	374928,48	1277694,33
55	110	377201,73	1300185,84	55	151	377136,16	1300868,12	55	192	377737,04	1301501,12	55	231	377469,60	1300832,82	56	16	374937,38	1277555,88
55	111	377217,51	1300190,03	55	152	377103,00	1300909,44	55	193	377568,45	1301711,57	55	232	377481,84	1300835,80	56	17	374925,26	1277860,38
55	112	377215,95	1300208,95	55	153	377039,36	1300945,16	55	194	377600,54	1301750,56	55	233	377494,39	1300841,60	56	18	374912,61	1278031,08
55	113	377196,60	1300215,10	55	154	376836,93	1300763,39	55	195	377617,41	1301781,92	55	234	377505,07	1300838,96	56	19	374913,38	1278138,69
55	114	377202,03	1300246,77	55	155	376775,24	1300714,99	55	196	377631,27	1301815,92	55	235	377523,77	1300833,16	56	20	374919,56	1278200,37
55	115	377222,54	1300246,75	55	156	376700,22	1300773,71	55	197	377655,48	1301842,35	55	236	377557,30	1300816,57	56	21	374922,89	1278216,37
55	116	377222,54	1300254,91	55	157	376682,37	1300786,73	55	198	377683,01	1301864,89	55	237	377565,87	1300808,19	56	22	375049,99	1278112,92
55	117	377209,27	1300273,01	55	158	376634,07	1300832,60	55	199	377707,94	1301879,86	55	238	377563,85	1300791,88	56	23	375040,78	1278059,24
55	118	377207,15	1300285,67	55	159	376614,02	1300847,11	55	1	378201,83	1302354,82	55	239	377553,07	1300783,55	56	24	375040,93	1278044,33
55	119	377212,28	1300295,33	55	160	376591,71	1300866,65	55	200	377458,72	1301228,34	55	240	377524,05	1300770,88	56	25	375061,59	1278027,83
55	120	377223,74	1300298,04	55	161	376507,50	1300940,73	55	201	377476,69	1301203,70	55	241	377507,65	1300782,67	56	26	375061,93	1278014,77
55	121	377233,39	1300295,93	55	162	376447,37	1300994,25	55	202	377502,03	1301197,27	55	242	377505,07	1300794,19	56	27	375048,83	1278002,44
55	122	377256,19	1300226,00	55	163	376418,78	1301019,69	55	203	377547,30	1301200,36	55	243	377497,37	1300811,79	56	28	375040,82	1277993,28
55	123	377272,28	1300178,31	55	164	376392,15	1301043,41	55	204	377573,75	1301171,75	55	244	377488,58	1300811,32	56	29	375042,24	1277958,96
55	124	377304,80	1300171,91	55	165	376602,11	1301329,08	55	205	377578,99	1301146,46	55	245	377479,00	1300805,89	56	30	375047,43	1277922,32
55	125	377335,80	1300180,55	55	166	376442,41	1301477,48	55	206	377551,00	1301069,20	55	246	377478,17	1300791,88	56	31	375055,11	1277892,56
55	126	377334,17	1300192,54	55	167	376377,66	1301555,32	55	207	377532,96	1301029,93	55	247	377477,61	1300771,52	56	32	375077,80	1277869,17
55	127	377319,34	1300203,01	55	168	376493,70	1301643,09	55	208	377511,37	1301019,01	55	248	377456,70	1300755,12	56	33	375087,42	1277867,62
55	128	377287,73	1300215,91	55	169	376495,38	1301640,87	55	209	377441,71	1301044,82	55	249	377422,83	1300762,76	56	34	375105,75	1277877,88
55	129	377282,34	1300229,23	55	170	376525,10	1301663,26	55	210	377422,28	1301041,12	55	250	377388,61	1300756,97	56	35	375119,31	1277883,99
55	130	377293,42	1300234,31	55	171	376523,50	1301665,54	55	211	377399,42	1301021,71	55	251	377359,40	1300764,27	56	36	375132,86	1277879,84
55	131	377319,95	1300230,85	55	172	376573,28	1301703,39	55	212	377380,99	1301025,95	55	252	377350,01	1300775,18	56	37	375144,76	1277871,92

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				
56	38	375155,20	1277872,19	56	79	374818,49	1277242,03	56	120	375440,71	1276477,24	56	161	375302,85	1276383,78	56	202	375414,40	1275989,11
56	39	375168,26	1277883,15	56	80	374779,95	1277222,21	56	121	375454,14	1276456,97	56	162	375312,07	1276387,22	56	203	375412,76	1275963,12
56	40	375175,92	1277893,82	56	81	374752,26	1277208,34	56	122	375483,44	1276444,64	56	163	375321,65	1276382,31	56	204	375404,46	1275957,76
56	41	375182,99	1277906,28	56	82	374730,12	1277219,41	56	123	375574,11	1276370,41	56	164	375325,46	1276374,69	56	205	375369,39	1275948,30
56	42	375182,83	1277909,27	56	83	374707,37	1277216,95	56	124	375596,30	1276360,53	56	165	375325,46	1276363,51	56	206	375350,58	1275930,01
56	43	375186,22	1277911,98	56	84	374696,80	1277208,38	56	125	375671,73	1276234,54	56	166	375320,42	1276339,43	56	207	375308,71	1275887,30
56	44	375195,85	1277902,74	56	85	374685,24	1277181,30	56	126	375665,47	1276230,67	56	167	375328,53	1276334,02	56	208	375295,44	1275872,03
56	45	375222,78	1277894,69	56	86	374663,11	1277173,92	56	127	375666,02	1276218,33	56	168	375343,40	1276329,85	56	209	375284,61	1275837,76
56	46	375227,69	1277885,64	56	87	374647,33	1277083,73	56	128	375678,91	1276201,40	56	169	375360,97	1276330,58	56	210	375290,03	1275822,11
56	47	375216,09	1277873,85	56	88	374701,77	1277100,76	56	129	375676,32	1276188,03	56	170	375380,50	1276341,76	56	211	375301,49	1275825,33
56	48	375212,95	1277861,07	56	89	374736,35	1277119,20	56	130	375659,12	1276174,16	56	171	375394,63	1276339,80	56	212	375319,72	1275863,01
56	49	375238,70	1277844,56	56	90	374766,32	1277135,67	56	131	375637,86	1276177,53	56	172	375407,29	1276325,30	56	213	375335,50	1275888,14
56	50	375225,67	1277808,73	56	91	374790,69	1277127,44	56	132	375610,75	1276183,18	56	173	375427,93	1276307,24	56	214	375350,19	1275900,12
56	51	375221,10	1277797,49	56	92	374801,89	1277138,64	56	133	375596,71	1276176,08	56	174	375450,78	1276285,49	56	215	375369,58	1275906,17
56	52	375183,95	1277696,07	56	93	374874,68	1277147,86	56	134	375564,11	1276204,64	56	175	375454,25	1276260,09	56	216	375380,21	1275894,71
56	53	375126,66	1277350,80	56	94	374987,64	1277157,08	56	135	375503,27	1276262,58	56	176	375445,83	1276253,87	56	217	375391,87	1275892,13
56	54	375119,29	1277172,17	56	95	375048,90	1277160,37	56	136	375396,44	1276393,13	56	177	375413,76	1276219,73	56	218	375402,50	1275897,73
56	55	375109,23	1277163,99	56	96	375065,76	1277157,08	56	137	375368,36	1276426,78	56	178	375397,70	1276196,66	56	219	375422,73	1275907,59
56	56	375102,94	1277170,49	56	97	375071,59	1277152,64	56	138	375366,10	1276465,75	56	179	375398,44	1276180,19	56	220	375440,65	1275898,62
56	57	375105,16	1277180,06	56	98	375072,62	1277140,94	56	139	375355,13	1276493,07	56	180	375408,02	1276166,43	56	221	375457,87	1275864,96
56	58	375112,54	1277202,81	56	99	375070,64	1277108,99	56	140	375027,47	1276315,54	56	181	375423,63	1276169,51	56	222	375473,12	1275856,43
56	59	375104,93	1277218,49	56	100	375083,82	1277092,53	56	141	375026,41	1276305,14	56	182	375442,06	1276170,24	56	223	375489,85	1275856,74
56	60	375093,83	1277237,77	56	101	375112,47	1277101,75	56	142	375017,38	1276292,50	56	183	375463,80	1276181,05	56	224	375505,78	1275879,57
56	61	375102,09	1277257,53	56	102	375107,62	1277035,49	56	143	374991,41	1276267,69	56	184	375476,46	1276198,99	56	225	375518,31	1275907,71
56	62	375105,77	1277281,50	56	103	375113,84	1277021,89	56	144	374963,54	1276245,48	56	185	375489,36	1276195,18	56	226	375522,23	1275935,75
56	63	375102,94	1277304,95	56	104	375098,59	1277009,64	56	145	374947,53	1276227,63	56	186	375507,86	1276174,73	56	227	375530,20	1275961,87
56	64	375088,56	1277318,39	56	105	375094,75	1277003,52	56	146	374947,07	1276212,39	56	187	375526,56	1276157,57	56	228	375533,81	1275985,34
56	65	375060,89	1277312,24	56	106	375091,84	1276987,95	56	147	374969,66	1276210,94	56	188	375538,40	1276128,75	56	229	375563,54	1276032,38
56	66	375037,53	1277299,95	56	107	375083,74	1276967,61	56	148	374988,96	1276221,20	56	189	375534,63	1276110,05	56	230	375580,42	1276036,62
56	67	375008,02	1277283,35	56	108	375077,00	1276956,92	56	149	375019,75	1276253,83	56	190	375524,51	1276091,35	56	231	375630,33	1276020,48
56	68	374993,42	1277276,81	56	109	375078,97	1276950,80	56	150	375038,57	1276275,70	56	191	375505,29	1276079,00	56	232	375645,20	1276027,39
56	69	374980,81	1277276,13	56	110	375089,25	1276954,32	56	151	375051,46	1276280,83	56	192	375498,26	1276060,81	56	233	375693,37	1276086,48
56	70	374973,27	1277289,41	56	111	375098,90	1276954,64	56	152	375064,94	1276276,55	56	193	375516,44	1276029,93	56	234	375756,86	1276122,19
56	71	374963,52	1277305,05	56	112	375102,22	1276948,82	56	153	375078,83	1276260,89	56	194	375511,64	1276017,06	56	235	375879,26	1275998,80
56	72	374951,53	1277303,60	56	113	375104,40	1276933,67	56	154	375091,09	1276247,27	56	195	375498,26	1276013,80	56	236	375866,02	1275940,48
56	73	374945,64	1277297,71	56	114	375113,12	1276933,05	56	155	375159,62	1276308,37	56	196	375482,30	1276019,64	56	237	375859,40	1275926,12
56	74	374941,76	1277276,53	56	115	375125,47	1276940,73	56	156	375184,14	1276301,05	56	197	375467,38	1276033,02	56	238	375865,27	1275905,51
56	75	374927,91	1277258,18	56	116	375160,55	1276964,88	56	157	375212,92	1276304,11	56	198	375454,51	1276041,08	56	239	375864,13	1275888,05
56	76	374915,51	1277255,41	56	117	375331,99	1276735,38	56	158	375244,67	1276330,39	56	199	375445,58	1276035,95	56	240	375851,27	1275872,27
56	77	374898,59	1277262,44	56	118	375460,82	1276545,59	56	159	375263,64	1276351,94	56	200	375440,34	1276014,40	56	241	375840,01	1275857,68
56	78	374860,51	1277259,61	56	119	375381,28	1276510,94	56	160	375283,63	1276370,86	56	201	375421,85	1276000,87	56	242	375843,75	1275838,33

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				
56	243	375841,47	1275827,84	56	284	375964,17	1275369,92	56	325	375440,75	1275021,49	56	366	375074,69	1275771,87	56	407	374815,94	1275734,59
56	244	375821,30	1275807,67	56	285	375955,09	1275334,02	56	326	375412,58	1275049,66	56	367	375109,32	1275827,26	56	408	374823,28	1275717,48
56	245	375807,34	1275795,99	56	286	375947,30	1275302,38	56	327	375389,51	1275083,51	56	368	375108,38	1275849,30	56	409	374832,79	1275715,31
56	246	375789,88	1275801,96	56	287	375940,46	1275271,38	56	328	375344,75	1275110,86	56	369	375126,27	1275888,52	56	410	374842,30	1275724,24
56	247	375773,57	1275815,61	56	288	375919,38	1275249,41	56	329	375230,60	1275153,69	56	370	375128,96	1275908,60	56	411	374846,13	1275736,56
56	248	375759,43	1275816,70	56	289	375904,60	1275240,27	56	330	375172,41	1275177,97	56	371	375174,70	1275997,78	56	412	374847,47	1275760,24
56	249	375751,76	1275805,39	56	290	375893,73	1275240,49	56	331	375116,86	1275213,84	56	372	375185,46	1276033,04	56	413	374862,60	1275780,29
56	250	375752,03	1275785,49	56	291	375875,84	1275236,10	56	332	375093,70	1275218,79	56	373	375167,88	1276058,22	56	414	374891,96	1275800,77
56	251	375776,95	1275744,24	56	292	375852,26	1275235,08	56	333	375059,23	1275210,11	56	374	375165,47	1276091,46	56	415	374923,76	1275809,94
56	252	375780,14	1275730,37	56	293	375844,59	1275236,10	56	334	375028,53	1275223,57	56	375	375181,17	1276121,47	56	416	374944,94	1275804,85
56	253	375773,15	1275725,01	56	294	375843,92	1275240,27	56	335	374984,90	1275230,76	56	376	375200,58	1276159,12	56	417	374969,78	1275784,03
56	254	375759,25	1275736,43	56	295	375845,95	1275249,07	56	336	374922,41	1275231,29	56	377	375204,41	1276191,17	56	418	374983,60	1275759,67
56	255	375746,45	1275746,49	56	296	375862,87	1275269,83	56	337	374891,17	1275228,60	56	378	375192,11	1276205,85	56	419	374975,81	1275732,34
56	256	375739,78	1275738,91	56	297	375871,34	1275295,16	56	338	374867,65	1275245,84	56	379	375178,04	1276195,93	56	420	374942,29	1275679,57
56	257	375743,16	1275720,64	56	298	375861,12	1275310,56	56	339	374861,55	1275259,84	56	380	375136,39	1276108,86	56	421	374906,53	1275622,70
56	258	375757,36	1275707,33	56	299	375840,53	1275304,72	56	340	374855,45	1275273,87	56	381	375110,95	1276094,10	56	422	374848,60	1275530,60
56	259	375758,95	1275696,51	56	300	375825,24	1275284,63	56	341	374857,59	1275296,11	56	382	375092,10	1276102,27	56	423	374817,72	1275504,42
56	260	375742,56	1275689,75	56	301	375819,64	1275260,16	56	342	374855,98	1275321,97	56	383	375065,48	1276097,39	56	424	374804,72	1275493,72
56	261	375727,07	1275677,94	56	302	375804,45	1275225,24	56	343	374847,00	1275328,61	56	384	375050,72	1276089,22	56	425	374791,97	1275508,15
56	262	375726,18	1275653,81	56	303	375794,43	1275217,31	56	344	374835,87	1275326,46	56	385	375047,42	1276072,35	56	426	374771,44	1275561,36
56	263	375720,32	1275626,30	56	304	375779,53	1275206,21	56	345	374829,76	1275310,65	56	386	375041,76	1276065,37	56	427	374754,11	1275576,00
56	264	375725,58	1275615,78	56	305	375772,17	1275236,30	56	346	374822,40	1275283,90	56	387	375032,66	1276064,58	56	428	374738,93	1275579,01
56	265	375736,01	1275615,18	56	306	375763,88	1275234,91	56	347	374813,96	1275279,95	56	388	375015,81	1276068,34	56	429	374691,10	1275553,54
56	266	375741,27	1275626,00	56	307	375733,52	1275197,00	56	348	374803,28	1275289,21	56	389	374990,40	1276081,94	56	430	374669,01	1275531,04
56	267	375744,35	1275640,90	56	308	375700,33	1275155,64	56	349	374789,74	1275345,05	56	390	374976,55	1276083,80	56	431	374643,93	1275474,51
56	268	375745,05	1275655,10	56	309	375685,30	1275124,80	56	350	374772,87	1275375,24	56	391	374950,55	1276061,71	56	432	374630,86	1275437,97
56	269	375767,88	1275650,13	56	310	375680,66	1275091,35	56	351	374783,32	1275407,02	56	392	374936,48	1276034,59	56	433	374614,93	1275418,26
56	270	375805,52	1275626,60	56	311	375669,55	1275059,83	56	352	374797,15	1275453,80	56	393	374936,21	1276008,29	56	434	374588,59	1275422,35
56	271	375806,51	1275603,76	56	312	375651,22	1275029,39	56	353	374803,02	1275465,88	56	394	374957,10	1275972,62	56	435	374568,57	1275430,62
56	272	375804,63	1275585,49	56	313	375629,78	1275012,84	56	354	374815,45	1275466,58	56	395	374987,59	1275945,49	56	436	374539,21	1275438,12
56	273	375816,34	1275572,48	56	314	375606,56	1275008,74	56	355	374824,12	1275449,35	56	396	375005,11	1275925,20	56	437	374503,96	1275451,84
56	274	375859,34	1275560,47	56	315	375604,64	1275009,30	56	356	374835,85	1275439,85	56	397	375004,81	1275892,53	56	438	374480,07	1275483,10
56	275	375909,04	1275557,46	56	316	375602,23	1275009,70	56	357	374865,40	1275444,30	56	398	374992,84	1275868,69	56	439	374469,60	1275506,11
56	276	375948,32	1275549,24	56	317	375585,89	1275014,50	56	358	374894,60	1275456,38	56	399	374962,87	1275848,61	56	440	374437,01	1275535,90
56	277	375964,78	1275533,06	56	318	375572,67	1275018,73	56	359	374918,99	1275492,50	56	400	374940,54	1275829,28	56	441	374424,18	1275555,22
56	278	375986,60	1275521,59	56	319	375544,98	1275019,63	56	360	374927,78	1275524,63	56	401	374931,31	1275824,25	56	442	374423,59	1275575,42
56	279	376002,71	1275523,96	56	320	375533,04	1275018,24	56	361	374943,85	1275536,71	56	402	374892,93	1275828,94	56	443	374436,99	1275609,98
56	280	376010,12	1275517,59	56	321	375517,46	1275017,28	56	362	374959,91	1275553,12	56	403	374878,36	1275838,61	56	444	374451,93	1275649,83
56	281	375999,52	1275483,75	56	322	375505,02	1275005,51	56	363	375000,02	1275617,38	56	404	374853,47	1275838,94	56	445	374461,90	1275673,43
56	282	375981,78	1275427,23	56	323	375488,69	1275003,51	56	364	375025,93	1275669,68	56	405	374834,00	1275825,03	56	446	374468,61	1275731,47
56	283	375977,34	1275418,57	56	324	375465,22	1275008,85	56	365	375042,72	1275713,73	56	406	374812,94	1275763,44	56	447	374486,15	1275798,82

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				
56	448	374507,16	1275839,97	56	489	374229,35	1278694,97	56	528	374385,49	1277970,23	56	568	374335,48	1276333,56	56	608	374607,47	1277916,71
56	449	374538,10	1275855,99	56	490	374252,53	1278934,01	56	529	374392,63	1277954,51	56	569	374317,54	1276323,85	56	609	374613,80	1277937,19
56	450	374572,87	1275850,64	56	1	374422,64	1278934,38	56	530	374406,12	1277879,41	56	570	374303,85	1276324,12	56	610	374611,50	1277960,95
56	451	374593,10	1275982,23	56	491	375156,74	1276815,95	56	531	374397,52	1277847,44	56	571	374297,63	1276332,08	56	611	374606,29	1277977,39
56	452	374583,61	1275982,15	56	492	375185,82	1276800,89	56	532	374399,98	1277815,47	56	572	374289,90	1276334,55	56	612	374616,81	1278046,23
56	453	374333,11	1275965,10	56	493	375219,75	1276808,51	56	533	374389,52	1277769,36	56	573	374287,27	1276348,37	56	613	374620,34	1278084,53
56	454	374299,06	1275965,75	56	494	375249,87	1276812,66	56	534	374392,40	1277717,54	56	574	374286,77	1276380,29	56	614	374626,77	1278123,84
56	455	374292,02	1275976,43	56	495	375266,66	1276807,30	56	535	374391,18	1277697,45	56	575	374284,31	1276410,40	56	615	374646,34	1278188,74
56	456	374270,61	1275956,90	56	496	375289,16	1276783,06	56	536	374373,24	1277728,06	56	576	374272,46	1276441,17	56	616	374661,37	1278224,54
56	457	374266,52	1275949,03	56	497	375299,37	1276767,49	56	537	374368,22	1277766,12	56	577	374273,45	1276467,33	56	617	374662,79	1278246,44
56	458	374266,52	1275924,47	56	498	375287,60	1276752,95	56	538	374366,24	1277786,65	56	578	374279,70	1276494,48	56	618	374671,61	1278269,24
56	459	374266,52	1275898,01	56	499	375262,85	1276734,60	56	539	374373,21	1277821,88	56	579	374296,98	1276550,91	56	619	374678,49	1278322,51
56	460	374245,10	1275883,21	56	500	375250,39	1276720,58	56	540	374383,95	1277848,79	56	580	374294,01	1276581,68	56	620	374690,77	1278352,64
56	461	374232,19	1275889,20	56	501	375243,02	1276694,15	56	541	374382,35	1277866,31	56	581	374299,11	1276597,97	56	585	374698,55	1278362,60
56	462	374228,41	1275931,39	56	502	375221,51	1276685,07	56	542	374374,22	1277891,66	56	582	374305,70	1276632,85	56	621	374709,25	1275881,77
56	463	374200,07	1276005,72	56	503	375206,72	1276686,85	56	543	374374,76	1277913,16	56	583	374303,72	1276660,49	56	622	374730,70	1275879,12
56	464	374171,41	1276107,75	56	504	375183,44	1276690,59	56	544	374371,87	1277927,07	56	584	374293,03	1276684,68	56	623	374756,53	1275864,35
56	465	374127,32	1276217,66	56	505	375181,49	1276700,15	56	545	374363,56	1277954,17	56	554	374299,61	1276696,36	56	624	374768,13	1275849,03
56	466	374130,47	1276267,73	56	506	375172,32	1276710,88	56	546	374352,17	1277995,73	56	585	374698,55	1278362,60	56	625	374767,16	1275832,75
56	467	374246,99	1276308,04	56	507	375152,41	1276713,48	56	547	374343,86	1278022,28	56	586	374711,23	1278349,17	56	626	374756,89	1275817,43
56	468	374253,92	1276343,31	56	508	375140,12	1276712,44	56	548	374349,46	1278049,20	56	587	374712,25	1278326,81	56	627	374745,30	1275808,78
56	469	374060,01	1276310,93	56	509	375124,37	1276707,07	56	549	374346,03	1278075,76	56	588	374701,47	1278309,82	56	628	374717,06	1275807,69
56	470	374062,55	1276350,74	56	510	375110,35	1276707,07	56	550	374341,51	1278094,91	56	589	374681,40	1278250,18	56	629	374679,52	1275818,15
56	471	374091,88	1276606,28	56	511	375098,06	1276719,02	56	551	374335,91	1278123,46	56	590	374680,21	1278230,37	56	630	374669,78	1275822,83
56	472	374105,86	1276735,89	56	512	375081,27	1276728,71	56	552	374339,35	1278144,96	56	591	374666,23	1278185,67	56	631	374669,96	1275835,57
56	473	374119,54	1276862,65	56	513	375073,82	1276737,19	56	553	374339,89	1278176,40	56	592	374652,77	1278158,91	56	632	374681,56	1275842,12
56	474	374152,91	1277127,13	56	514	375067,94	1276745,85	56	554	374340,42	1278247,02	56	593	374644,18	1278120,94	56	633	374701,92	1275840,26
56	475	374275,15	1277079,26	56	515	375046,82	1276758,31	56	554	374299,61	1276696,36	56	594	374637,63	1278089,27	56	634	374728,66	1275830,70
56	476	374278,36	1277089,90	56	516	375036,61	1276768,00	56	555	374335,97	1276695,87	56	595	374637,00	1278049,77	56	635	374743,40	1275834,21
56	477	374154,63	1277141,31	56	517	375039,38	1276788,43	56	556	374345,18	1276689,78	56	596	374631,51	1277984,90	56	636	374746,98	1275841,16
56	478	374155,27	1277147,59	56	518	375057,03	1276796,05	56	557	374333,34	1276669,70	56	597	374624,22	1277946,43	56	637	374742,47	1275848,49
56	479	374174,77	1277325,24	56	519	375114,16	1276800,37	56	558	374330,38	1276619,52	56	598	374626,14	1277881,91	56	638	374728,84	1275853,71
56	480	374199,13	1277507,94	56	520	375142,72	1276815,95	56	559	374339,59	1276589,74	56	599	374628,50	1277838,61	56	639	374705,65	1275860,44
56	481	374197,29	1277697,18	56	491	375156,74	1276815,95	56	560	374347,16	1276570,33	56	600	374630,79	1277769,06	56	640	374695,38	1275868,49
56	482	374190,69	1277810,93	56	521	374340,42	1278247,02	56	561	374336,46	1276537,09	56	601	374625,40	1277763,04	56	641	374697,06	1275876,18
56	483	374189,65	1277828,45	56	522	374355,28	1278245,52	56	562	374321,16	1276503,69	56	602	374615,35	1277760,75	56	621	374709,25	1275881,77
56	484	374186,83	1277911,74	56	523	374380,21	1278242,11	56	563	374307,34	1276436,07	56	603	374608,40	1277770,24	56	642	374895,51	1276139,47
56	485	374193,34	1278105,01	56	524	374384,94	1278241,45	56	564	374313,43	1276402,17	56	604	374608,77	1277806,91	56	643	374911,99	1276126,76
56	486	374203,28	1278265,53	56	525	374376,61	1278183,74	56	565	374314,91	1276356,60	56	605	374614,42	1277862,37	56	644	374911,38	1276115,37
56	487	374213,80	1278530,90	56	526	374377,95	1278020,03	56	566	374328,24	1276351,00	56	606	374602,63	1277885,76	56	645	374895,51	1276100,82
56	488	374225,32	1278652,43	56	527	374385,22	1277997,45	56	567	374338,44	1276345,90	56	607	374598,60	1277898,91	56	646	374874,05	1276090,65

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				
56	647	374869,44	1276080,95	56	685	374294,72	1276253,82	57	33	406552,43	1304729,48	57	74	406602,12	1304303,62	57	115	406734,90	1303952,78
56	648	374863,84	1276066,90	56	686	374285,01	1276259,91	57	34	406540,10	1304709,89	57	75	406615,29	1304300,86	57	116	406817,68	1303930,57
56	649	374846,16	1276052,53	56	687	374265,11	1276266,16	57	35	406529,59	1304694,79	57	76	406626,73	1304300,86	57	117	406866,38	1303919,88
56	650	374823,40	1276044,77	56	680	374263,63	1276280,48	57	36	406517,95	1304676,94	57	77	406632,30	1304289,13	57	118	406870,42	1303909,90
56	651	374865,57	1276129,15	56	688	374346,75	1276729,60	57	37	406505,06	1304667,98	57	78	406632,92	1304282,63	57	119	406852,36	1303889,95
56	652	374882,29	1276138,46	56	689	374341,97	1276725,19	57	38	406485,71	1304659,91	57	79	406629,05	1304273,15	57	120	406820,53	1303885,44
56	642	374895,51	1276139,47	56	690	374314,97	1276726,28	57	39	406457,75	1304649,69	57	80	406629,46	1304257,45	57	121	406777,77	1303890,66
56	653	374645,48	1275973,67	56	691	374310,35	1276729,60	57	40	406416,31	1304627,08	57	81	406636,32	1304243,57	57	122	406717,08	1303896,13
56	654	374658,09	1275967,20	56	688	374346,75	1276729,60	57	41	406385,38	1304604,35	57	82	406629,46	1304231,09	57	123	406710,79	1303891,02
56	655	374657,84	1275950,45	57	1	406564,37	1305060,04	57	42	406374,58	1304584,99	57	83	406611,44	1304219,42	57	124	406711,62	1303882,11
56	656	374642,42	1275933,37	57	2	406565,60	1305058,31	57	43	406373,28	1304568,40	57	84	406606,62	1304212,08	57	125	406725,28	1303875,10
56	657	374639,26	1275919,69	57	3	406579,40	1305041,52	57	44	406375,19	1304559,66	57	85	406606,87	1304205,48	57	126	406761,50	1303869,52
56	658	374631,80	1275895,73	57	4	406590,45	1305035,90	57	45	406375,07	1304555,61	57	86	406616,49	1304204,66	57	127	406822,43	1303861,44
56	659	374610,91	1275890,83	57	5	406611,55	1305036,69	57	46	406367,33	1304548,38	57	87	406624,90	1304205,48	57	128	406844,64	1303855,51
56	660	374600,81	1275892,96	57	6	406622,08	1305030,56	57	47	406359,54	1304544,01	57	88	406632,24	1304200,58	57	129	406853,79	1303841,02
56	661	374600,81	1275902,21	57	7	406623,34	1305024,33	57	48	406353,96	1304538,74	57	89	406632,24	1304190,71	57	130	406863,41	1303828,43
56	662	374612,89	1275913,88	57	8	406621,46	1305018,93	57	49	406341,48	1304527,42	57	90	406632,24	1304171,13	57	131	406898,91	1303829,22
56	663	374608,73	1275917,24	57	9	406624,85	1305010,74	57	50	406327,16	1304515,35	57	91	406629,71	1304151,80	57	132	406925,41	1303845,15
56	664	374596,66	1275914,69	57	10	406630,11	1305007,99	57	51	406317,64	1304508,00	57	92	406612,42	1304115,26	57	133	406922,99	1303874,72
56	665	374592,90	1275920,19	57	11	406653,05	1305000,45	57	52	406310,72	1304493,52	57	93	406616,49	1304105,39	57	134	406940,81	1303894,06
56	666	374593,30	1275931,05	57	12	406664,77	1304998,34	57	53	406310,60	1304474,51	57	94	406630,20	1304106,61	57	135	406951,43	1303908,28
56	667	374605,78	1275935,21	57	13	406674,27	1304998,07	57	54	406315,34	1304463,89	57	95	406646,43	1304130,27	57	136	406926,59	1303925,54
56	668	374614,63	1275943,53	57	14	406677,84	1304994,33	57	55	406322,10	1304449,38	57	96	406658,18	1304160,45	57	137	406927,16	1303936,72
56	669	374618,87	1275962,56	57	15	406680,49	1304993,78	57	56	406337,39	1304439,98	57	97	406659,02	1304155,65	57	138	406937,21	1303946,77
56	653	374645,48	1275973,67	57	16	406683,65	1304991,30	57	57	406344,20	1304427,94	57	98	406657,71	1304148,35	57	139	407002,62	1303973,89
56	670	374285,51	1276236,88	57	17	406685,93	1304986,33	57	58	406351,30	1304415,25	57	99	406656,63	1304137,49	57	140	407038,08	1303970,28
56	671	374302,95	1276230,79	57	18	406691,06	1304982,03	57	59	406361,82	1304391,31	57	100	406653,82	1304130,12	57	141	407046,42	1303948,48
56	672	374305,58	1276217,46	57	19	406694,50	1304979,41	57	60	406364,45	1304383,32	57	101	406649,30	1304126,29	57	142	407044,53	1303928,95
56	673	374295,87	1276198,54	57	20	406694,50	1304974,78	57	61	406372,63	1304372,54	57	102	406649,51	1304123,18	57	143	407049,84	1303910,18
56	674	374283,53	1276194,43	57	21	406693,29	1304970,07	57	62	406377,25	1304363,84	57	103	406644,86	1304118,30	57	144	407054,01	1303891,79
56	675	374275,65	1276197,99	57	22	406690,79	1304965,37	57	63	406393,79	1304336,45	57	104	406632,08	1304095,56	57	145	407061,02	1303878,70
56	676	374272,12	1276212,18	57	23	406681,53	1304958,49	57	64	406408,00	1304331,31	57	105	406612,49	1304045,82	57	146	407078,28	1303881,74
56	677	374271,69	1276222,07	57	24	406673,19	1304955,21	57	65	406424,41	1304333,10	57	106	406605,04	1304024,23	57	147	407093,63	1303905,44
56	678	374272,84	1276230,29	57	25	406644,35	1304942,97	57	66	406460,02	1304346,23	57	107	406602,07	1304006,46	57	148	407094,77	1303931,41
56	679	374275,80	1276235,40	57	26	406632,05	1304932,00	57	67	406487,85	1304352,36	57	108	406606,15	1303990,11	57	149	407107,10	1303955,49
56	670	374285,51	1276236,88	57	27	406623,67	1304913,97	57	68	406508,76	1304354,37	57	109	406610,06	1303978,55	57	150	407137,24	1304065,46
56	680	374263,63	1276280,48	57	28	406616,00	1304900,08	57	69	406522,54	1304355,89	57	110	406622,10	1303966,07	57	151	407137,81	1304095,61
56	681	374278,93	1276278,50	57	29	406602,83	1304879,07	57	70	406530,19	1304354,48	57	111	406631,34	1303962,18	57	152	407112,97	1304096,75
56	682	374316,77	1276261,06	57	30	406582,63	1304849,85	57	71	406550,56	1304340,62	57	112	406642,11	1303963,50	57	153	407103,49	1304090,87
56	683	374317,26	1276252,84	57	31	406576,68	1304824,60	57	72	406563,21	1304321,80	57	113	406666,49	1303952,78	57	154	407108,23	1304058,26
56	684	374304,43	1276250,70	57	32	406566,66	1304762,97	57	73	406583,43	1304309,54	57	114	406696,06	1303956,11	57	155	407099,51	1303997,59

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				
57	156	407083.02	1303974.45	57	197	407134.06	1303864.81	57	238	407029.89	1303572.61	57	279	406846.53	1303740.49	57	320	406401.10	1303549.20
57	157	407065.76	1303975.59	57	198	407122.69	1303859.25	57	239	407071.60	1303547.75	57	280	406813.74	1303718.62	57	321	406454.52	1303517.95
57	158	407042.25	1303986.21	57	199	407121.86	1303858.74	57	240	407066.97	1303537.25	57	281	406764.55	1303707.69	57	322	406532.27	1303483.61
57	159	407024.62	1303995.12	57	200	407121.16	1303858.09	57	241	407064.88	1303524.88	57	282	406723.09	1303746.07	57	323	406529.54	1303472.68
57	160	406992.01	1303999.29	57	201	407115.32	1303851.54	57	242	407061.65	1303520.33	57	283	406698.97	1303756.88	57	324	406523.48	1303458.22
57	161	406941.95	1304006.31	57	202	407114.80	1303850.85	57	243	407056.55	1303515.78	57	284	406640.07	1303710.58	57	325	406455.76	1303420.76
57	162	406924.32	1304018.25	57	203	407114.42	1303850.10	57	244	407049.11	1303513.31	57	285	406602.65	1303740.66	57	326	406398.37	1303401.63
57	163	406920.72	1304037.02	57	204	407114.17	1303849.29	57	245	407034.50	1303520.42	57	286	406611.52	1303822.47	57	327	406332.32	1303404.48
57	164	406926.59	1304060.15	57	205	407112.02	1303839.57	57	246	407026.20	1303519.25	57	287	406627.91	1303909.91	57	328	406291.79	1303398.90
57	165	406930.77	1304062.43	57	206	407111.90	1303838.78	57	247	407020.19	1303512.73	57	288	406637.92	1303932.76	57	329	406294.53	1303371.57
57	166	406948.40	1304070.20	57	207	407111.92	1303838.00	57	248	406995.16	1303502.61	57	289	406609.30	1303937.41	57	330	406310.92	1303371.57
57	167	406948.40	1304083.66	57	208	407112.06	1303837.22	57	249	406988.60	1303502.64	57	290	406584.19	1303964.57	57	331	406373.77	1303374.30
57	168	406941.95	1304104.90	57	209	407112.32	1303836.48	57	250	406979.25	1303498.64	57	291	406556.87	1303942.71	57	332	406453.02	1303385.24
57	169	406953.71	1304117.98	57	210	407120.59	1303817.69	57	251	406970.41	1303486.22	57	292	406507.68	1303970.03	57	333	406543.20	1303445.35
57	170	406946.69	1304138.08	57	211	407123.47	1303803.65	57	252	406954.40	1303474.13	57	293	406513.14	1304057.48	57	334	406551.40	1303450.82
57	171	406950.86	1304157.61	57	212	407108.07	1303799.79	57	253	406900.10	1303439.07	57	294	406480.35	1304101.20	57	335	406567.98	1303447.50
57	172	406962.05	1304158.18	57	213	407082.18	1303783.95	57	254	406857.05	1303417.71	57	295	406425.70	1304123.07	57	336	406581.30	1303450.09
57	173	407000.35	1304123.29	57	214	407075.79	1303766.06	57	255	406814.32	1303415.26	57	296	406365.58	1304183.18	57	337	406596.57	1303452.37
57	174	407025.19	1304123.29	57	215	407074.79	1303737.62	57	256	406806.60	1303433.20	57	297	406316.39	1304221.44	57	338	406618.01	1303454.97
57	175	407062.07	1304149.48	57	216	407083.74	1303705.89	57	257	406841.53	1303432.55	57	298	406305.46	1304172.25	57	339	406638.85	1303461.75
57	176	407089.81	1304163.61	57	217	407104.96	1303683.82	57	258	406860.69	1303436.45	57	299	406420.23	1304090.27	57	340	406646.60	1303471.54
57	177	407125.08	1304146.36	57	218	407108.28	1303669.65	57	259	406879.86	1303444.57	57	300	406463.95	1304008.29	57	341	406657.97	1303479.33
57	178	407160.95	1304130.58	57	219	407110.71	1303663.17	57	260	406900.33	1303458.87	57	301	406422.97	1303975.50	57	342	406672.27	1303488.10
57	179	407166.82	1304113.64	57	220	407111.53	1303655.12	57	261	406917.87	1303475.11	57	302	406379.24	1303967.30	57	343	406686.56	1303495.58
57	180	407165.77	1304104.31	57	221	407110.86	1303651.67	57	262	406932.17	1303489.40	57	303	406472.15	1303814.27	57	344	406701.18	1303501.75
57	181	407168.91	1304067.46	57	222	407108.79	1303648.09	57	263	406961.31	1303510.94	57	304	406357.38	1303770.55	57	345	406715.33	1303505.75
57	182	407163.88	1304044.71	57	223	407098.42	1303646.02	57	264	406994.10	1303527.33	57	305	406373.77	1303735.02	57	346	406726.84	1303509.87
57	183	407136.10	1304013.14	57	224	407097.47	1303645.73	57	265	407017.62	1303556.68	57	306	406340.98	1303713.16	57	347	406742.12	1303513.45
57	184	407132.60	1304001.01	57	225	407096.60	1303645.26	57	266	407012.76	1303576.64	57	307	406338.25	1303694.03	57	348	406747.64	1303508.90
57	185	407131.36	1303978.92	57	226	407095.85	1303644.64	57	267	407000.29	1303603.49	57	308	406321.85	1303677.63	57	349	406751.86	1303503.54
57	186	407121.02	1303957.45	57	227	407089.04	1303637.77	57	268	407007.30	1303625.83	57	309	406275.40	1303696.76	57	350	406757.87	1303495.58
57	187	407115.57	1303941.19	57	228	407082.42	1303628.75	57	269	407037.82	1303653.04	57	310	406250.80	1303691.30	57	351	406762.09	1303487.94
57	188	407122.49	1303908.43	57	229	407081.97	1303628.02	57	270	407026.89	1303680.37	57	311	406221.34	1303684.65	57	352	406765.36	1303482.48
57	189	407110.69	1303894.40	57	230	407081.66	1303627.24	57	271	407021.42	1303702.23	57	312	406201.85	1303697.00	57	353	406739.27	1303449.35
57	190	407104.95	1303884.21	57	231	407077.60	1303613.83	57	272	406999.57	1303707.69	57	313	406103.74	1303713.24	57	354	406706.25	1303423.92
57	191	407107.75	1303875.63	57	232	407078.88	1303598.16	57	273	406983.17	1303751.42	57	314	406011.91	1303734.41	57	355	406647.38	1303402.18
57	192	407116.90	1303876.11	57	233	407073.68	1303592.96	57	274	406999.57	1303789.67	57	315	406031.95	1303612.95	57	356	406602.16	1303395.62
57	193	407134.01	1303888.48	57	234	407049.68	1303597.17	57	275	406983.17	1303800.61	57	316	406095.29	1303605.38	57	357	406582.82	1303395.51
57	194	407143.30	1303895.87	57	235	407039.46	1303597.56	57	276	406955.84	1303762.35	57	317	406200.55	1303586.54	57	358	406559.11	1303386.45
57	195	407143.01	1303885.87	57	236	407027.51	1303593.71	57	277	406906.65	1303762.35	57	318	406256.27	1303581.99	57	359	406525.78	1303383.31
57	196	407138.23	1303873.31	57	237	407022.49	1303580.47	57	278	406879.33	1303773.28	57	319	406316.39	1303562.86	57	360	406472.00	1303369.16

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				
57	361	406432,43	1303351,62	57	402	405719,15	1303178,42	57	443	405027,82	1302897,50	57	484	404224,31	1302325,11	57	525	403364,32	1301604,18
57	362	406361,39	1303327,81	57	403	405696,12	1303161,42	57	444	405026,89	1302897,45	57	485	404164,84	1302307,79	57	526	403340,87	1301590,46
57	363	406321,25	1303321,13	57	404	405695,41	1303160,81	57	445	405025,98	1302897,27	57	486	404111,44	1302284,46	57	527	403293,05	1301565,97
57	364	406263,82	1303310,14	57	405	405694,82	1303160,11	57	446	405025,12	1302896,96	57	487	404038,84	1302249,98	57	528	403254,07	1301545,32
57	365	406244,80	1303308,70	57	406	405694,34	1303159,32	57	447	404987,92	1302880,10	57	488	403980,80	1302202,31	57	529	403215,31	1301512,96
57	366	406227,30	1303301,55	57	407	405688,21	1303147,33	57	448	404987,13	1302879,67	57	489	403932,94	1302173,98	57	530	403153,36	1301427,07
57	367	406173,42	1303286,51	57	408	405687,76	1303146,19	57	449	404986,41	1302879,12	57	490	403898,11	1302158,24	57	531	403127,48	1301393,20
57	368	406172,39	1303286,09	57	409	405687,56	1303145,00	57	450	404985,79	1302878,48	57	491	403853,51	1302148,66	57	532	403087,91	1301363,61
57	369	406171,47	1303285,49	57	410	405687,61	1303143,79	57	451	404935,92	1302818,52	57	492	403796,46	1302143,00	57	533	403061,13	1301335,15
57	370	406137,60	1303258,78	57	411	405688,56	1303136,83	57	452	404916,05	1302798,13	57	493	403795,44	1302142,81	57	534	403051,54	1301321,10
57	371	406114,86	1303235,18	57	412	405688,75	1303135,92	57	453	404886,14	1302774,68	57	494	403794,47	1302142,45	57	535	403051,12	1301320,38
57	372	406102,45	1303222,44	57	413	405689,08	1303135,06	57	454	404850,05	1302755,93	57	495	403754,20	1302123,29	57	536	403050,81	1301319,61
57	373	406073,11	1303201,70	57	414	405693,78	1303125,20	57	455	404822,38	1302750,62	57	496	403714,85	1302099,24	57	537	403029,19	1301254,50
57	374	406063,31	1303194,35	57	415	405699,79	1303108,73	57	456	404774,53	1302738,41	57	497	403686,65	1302070,03	57	538	402918,58	1301107,81
57	375	406044,57	1303182,49	57	416	405699,91	1303098,36	57	457	404773,42	1302738,01	57	498	403662,78	1302046,49	57	539	402908,84	1301102,71
57	376	406034,30	1303178,72	57	417	405698,56	1303067,84	57	458	404772,42	1302737,40	57	499	403656,62	1302040,41	57	540	402892,93	1301098,40
57	377	406027,89	1303178,11	57	418	405687,72	1303006,57	57	459	404718,48	1302697,06	57	500	403642,21	1302017,78	57	541	402877,49	1301094,23
57	378	405980,33	1303187,67	57	419	405667,26	1302972,38	57	460	404717,85	1302696,52	57	501	403637,78	1302011,20	57	542	402854,19	1301077,37
57	379	405964,94	1303194,00	57	420	405645,26	1302955,30	57	461	404717,51	1302695,91	57	502	403630,71	1302000,67	57	543	402806,98	1301041,67
57	380	405950,58	1303208,32	57	421	405617,66	1302931,17	57	462	404670,47	1302634,72	57	503	403623,56	1301981,52	57	544	402770,16	1300998,63
57	381	405930,84	1303247,04	57	422	405590,95	1302923,15	57	463	404650,11	1302594,91	57	504	403620,19	1301965,50	57	545	402735,10	1300939,93
57	382	405926,10	1303251,29	57	423	405569,29	1302933,99	57	464	404630,23	1302565,65	57	505	403611,25	1301937,28	57	546	402717,15	1300886,07
57	383	405896,67	1303252,16	57	424	405529,37	1302961,77	57	465	404561,00	1302508,40	57	506	403604,07	1301918,21	57	547	402706,37	1300845,74
57	384	405895,55	1303252,08	57	425	405488,50	1302984,76	57	466	404491,68	1302443,64	57	507	403585,09	1301901,13	57	548	402699,96	1300787,15
57	385	405894,47	1303251,80	57	426	405487,59	1302985,17	57	467	404461,97	1302403,87	57	508	403566,70	1301890,60	57	549	402704,56	1300720,56
57	386	405893,46	1303251,34	57	427	405486,64	1302985,43	57	468	404442,85	1302376,68	57	509	403518,90	1301867,29	57	550	402708,82	1300694,81
57	387	405877,62	1303242,05	57	428	405450,93	1302991,95	57	469	404429,87	1302343,63	57	510	403460,80	1301837,55	57	551	402727,29	1300649,45
57	388	405876,83	1303241,49	57	429	405415,95	1303000,95	57	470	404415,40	1302307,67	57	511	403421,53	1301817,04	57	552	402733,27	1300596,19
57	389	405876,15	1303240,82	57	430	405381,11	1303004,05	57	471	404398,08	1302296,79	57	512	403398,93	1301798,65	57	553	402735,89	1300526,17
57	390	405875,58	1303240,06	57	431	405379,93	1303004,03	57	472	404385,61	1302293,14	57	513	403387,04	1301783,92	57	554	402749,62	1300453,90
57	391	405852,14	1303202,79	57	432	405378,77	1303003,79	57	473	404384,81	1302292,84	57	514	403386,45	1301783,05	57	555	402761,90	1300410,65
57	392	405845,95	1303187,92	57	433	405377,69	1303003,33	57	474	404384,07	1302292,43	57	515	403386,03	1301782,09	57	556	402774,87	1300388,81
57	393	405842,74	1303182,50	57	434	405340,66	1302982,94	57	475	404373,19	1302285,47	57	516	403385,78	1301781,08	57	557	402790,53	1300370,88
57	394	405835,13	1303174,70	57	435	405339,94	1302982,47	57	476	404360,13	1302283,88	57	517	403382,42	1301759,59	57	558	402812,53	1300354,70
57	395	405829,37	1303172,25	57	436	405339,30	1302981,91	57	477	404350,66	1302291,95	57	518	403382,35	1301758,34	57	559	402813,67	1300353,97
57	396	405813,00	1303170,69	57	437	405290,63	1302933,04	57	478	404320,21	1302315,67	57	519	403382,55	1301757,11	57	560	402814,91	1300353,41
57	397	405763,92	1303184,83	57	438	405257,81	1302918,55	57	479	404319,14	1302316,33	57	520	403386,62	1301741,87	57	561	402886,75	1300326,15
57	398	405759,56	1303185,26	57	439	405230,02	1302907,29	57	480	404317,97	1302316,76	57	521	403392,67	1301725,26	57	562	402904,87	1300306,02
57	399	405737,51	1303184,31	57	440	405188,02	1302896,99	57	481	404283,51	1302325,36	57	522	403396,21	1301684,81	57	563	402908,37	1300286,55
57	400	405720,98	1303179,34	57	441	405128,25	1302892,35	57	482	404225,99	1302325,35	57	523	403392,03	1301642,46	57	564	402907,37	1300268,66
57	401	405720,02	1303178,95	57	442	405059,62	1302896,31	57	483	404225,14	1302325,28	57	524	403384,65	1301630,03	57	565	402900,80	1300256,33

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				
57	566	402863,12	1300230,68	57	607	402596,35	1299909,75	57	648	402345,55	1299771,05	57	689	405892,85	1304586,68	58	35	375736,29	1283275,78
57	567	402827,06	1300207,72	57	608	402597,13	1299895,90	57	649	402342,78	1299755,75	57	690	406024,57	1304721,42	58	36	375729,21	1283289,34
57	568	402810,82	1300193,40	57	609	402596,95	1299871,24	57	650	402334,37	1299740,67	57	691	406058,09	1304755,10	58	37	375657,33	1283328,40
57	569	402795,53	1300171,62	57	610	402597,06	1299869,63	57	651	402315,23	1299722,15	57	692	406176,74	1304852,48	58	38	375580,52	1283346,96
57	570	402794,63	1300170,06	57	611	402597,44	1299868,07	57	652	402286,09	1299698,29	57	693	406290,55	1304923,48	58	39	375513,81	1283360,09
57	571	402794,03	1300168,37	57	612	402598,06	1299866,58	57	653	402251,88	1299672,48	57	694	406346,79	1304953,31	58	40	375490,87	1283352,15
57	572	402793,74	1300166,61	57	613	402598,91	1299865,22	57	654	402250,70	1299671,44	57	1	406564,37	1305060,04	58	41	375471,84	1283351,70
57	573	402793,78	1300164,82	57	614	402607,72	1299853,33	57	655	402249,71	1299670,23	58	1	375011,85	1283693,68	58	42	375464,34	1283346,60
57	574	402794,75	1300155,68	57	615	402611,95	1299845,52	57	656	402221,80	1299630,33	58	2	375033,36	1283689,86	58	43	375437,36	1283358,75
57	575	402795,05	1300154,06	57	616	402609,28	1299828,96	57	657	402213,08	1299617,34	58	3	375043,22	1283672,31	58	44	375417,59	1283351,96
57	576	402795,62	1300152,51	57	617	402601,38	1299817,73	57	658	402169,45	1299658,87	58	4	375077,88	1283638,10	58	45	375400,80	1283353,76
57	577	402796,44	1300151,09	57	618	402591,64	1299812,54	57	659	402112,92	1299714,01	58	5	375132,02	1283611,17	58	46	375383,06	1283337,73
57	578	402804,61	1300139,16	57	619	402586,18	1299816,91	57	660	402096,50	1299731,00	58	6	375144,52	1283600,02	58	47	375368,92	1283338,39
57	579	402805,65	1300137,87	57	620	402577,74	1299840,06	57	661	402013,49	1299816,69	58	7	375139,46	1283566,69	58	48	375347,39	1283340,10
57	580	402806,89	1300136,79	57	621	402572,28	1299872,56	57	662	402369,69	1300121,51	58	8	375142,29	1283538,43	58	49	375335,82	1283331,69
57	581	402831,43	1300118,53	57	622	402561,79	1299901,94	57	663	402415,86	1300166,76	58	9	375153,89	1283516,27	58	50	375332,46	1283317,68
57	582	402845,72	1300102,20	57	623	402551,10	1299925,10	57	664	402482,17	1300254,92	58	10	375167,46	1283503,99	58	51	375306,80	1283294,49
57	583	402854,87	1300090,30	57	624	402542,07	1299945,79	57	665	402583,96	1300446,93	58	11	375197,12	1283503,99	58	52	375291,40	1283278,74
57	584	402859,72	1300074,84	57	625	402541,21	1299947,35	57	666	402633,16	1300620,90	58	12	375256,27	1283474,98	58	53	375282,83	1283263,51
57	585	402860,18	1300060,63	57	626	402540,09	1299948,74	57	667	402643,76	1300726,23	58	13	375292,85	1283466,44	58	54	375222,93	1283220,15
57	586	402858,30	1300052,84	57	627	402538,74	1299949,91	57	668	402641,36	1301076,05	58	14	375332,74	1283466,94	58	55	375202,01	1283182,74
57	587	402856,02	1300047,28	57	628	402515,24	1299966,78	57	669	402652,30	1301164,14	58	15	375379,55	1283443,89	58	56	375138,60	1283121,45
57	588	402846,93	1300040,67	57	629	402513,69	1299967,69	57	670	402662,87	1301226,16	58	16	375412,83	1283447,54	58	57	375101,94	1283107,13
57	589	402832,26	1300034,51	57	630	402512,00	1299968,32	57	671	402678,89	1301283,84	58	17	375438,55	1283450,03	58	58	375079,90	1283103,83
57	590	402819,54	1300033,06	57	631	402484,77	1299975,63	57	672	402693,52	1301324,58	58	18	375450,13	1283440,12	58	59	375057,38	1283096,60
57	591	402805,88	1300038,29	57	632	402483,33	1299975,90	57	673	402698,01	1301337,05	58	19	375459,16	1283480,48	58	60	375038,30	1283078,73
57	592	402804,59	1300038,68	57	633	402481,87	1299975,97	57	674	402736,17	1301414,87	58	20	375473,74	1283489,01	58	61	375039,01	1283067,80
57	593	402803,26	1300038,90	57	634	402449,77	1299974,98	57	675	402776,10	1301473,18	58	21	375588,25	1283459,57	58	62	375052,86	1283049,07
57	594	402781,44	1300040,99	57	635	402408,91	1299970,63	57	676	402822,32	1301524,20	58	22	375635,85	1283447,68	58	63	375054,43	1283036,68
57	595	402744,95	1300038,55	57	636	402407,39	1299970,35	57	677	402933,10	1301636,96	58	23	375729,14	1283438,87	58	64	375039,29	1283021,88
57	596	402704,91	1300032,70	57	637	402405,94	1299969,84	57	678	403089,56	1301771,64	58	24	375745,39	1283414,34	58	65	375044,12	1283008,13
57	597	402703,43	1300032,37	57	638	402404,58	1299969,11	57	679	403438,33	1302075,51	58	25	375777,34	1283319,54	58	66	375085,69	1282983,19
57	598	402702,02	1300031,82	57	639	402403,35	1299968,19	57	680	403687,19	1302318,07	58	26	375812,61	1283145,42	58	67	375099,91	1282962,68
57	599	402678,97	1300020,71	57	640	402373,68	1299941,69	57	681	403894,75	1302531,08	58	27	375796,82	1283141,98	58	68	375110,32	1282956,39
57	600	402642,61	1299995,68	57	641	402349,09	1299887,26	57	682	404344,19	1302996,09	58	28	375768,86	1283140,21	58	69	375123,14	1282955,38
57	601	402606,71	1299956,92	57	642	402336,70	1299860,93	57	683	404444,81	1303100,11	58	29	375763,08	1283139,32	58	70	375126,24	1282965,32
57	602	402605,79	1299955,76	57	643	402331,98	1299837,41	57	684	404548,62	1303207,35	58	30	375755,78	1283163,52	58	71	375119,17	1282974,85
57	603	402605,06	1299954,50	57	644	402331,78	1299835,87	57	685	404828,17	1303496,54	58	31	375746,06	1283192,47	58	72	375109,52	1282992,28
57	604	402598,14	1299940,31	57	645	402331,84	1299834,32	57	686	405205,84	1303887,48	58	32	375740,56	1283209,85	58	73	375124,86	1283004,41
57	605	402597,41	1299938,31	57	646	402332,13	1299832,81	57	687	405312,97	1303997,86	58	33	375738,23	1283234,32	58	74	375135,42	1283012,08
57	606	402597,13	1299936,22	57	647	402343,12	1299792,43	57	688	405513,82	1304205,72	58	34	375744,56	1283260,78	58	75	375147,47	1283005,15



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				
58	76	375171,88	1283004,18	58	117	375449,98	1283191,55	58	158	375671,40	1282972,48	58	199	375682,58	1282646,28	58	240	375176,75	1281266,55
58	77	375180,87	1283006,74	58	118	375438,62	1283257,26	58	159	375666,78	1282957,29	58	200	375709,43	1282646,94	58	241	375181,31	1281253,00
58	78	375186,98	1283018,53	58	119	375456,46	1283285,78	58	160	375650,15	1282943,43	58	201	375734,34	1282649,25	58	242	375188,89	1281233,80
58	79	375198,53	1283018,29	58	120	375481,07	1283298,66	58	161	375635,95	1282943,43	58	202	375746,46	1282650,40	58	243	375193,01	1281229,16
58	80	375201,91	1283013,42	58	121	375493,26	1283299,88	58	162	375621,81	1282953,27	58	203	375747,78	1282626,66	58	244	375200,52	1281226,22
58	81	375214,44	1283014,63	58	122	375512,90	1283289,74	58	163	375614,88	1282955,42	58	204	375754,48	1282533,53	58	245	375213,10	1281229,90
58	82	375220,28	1283035,45	58	123	375544,96	1283266,26	58	164	375605,59	1282946,13	58	205	375745,89	1282458,87	58	246	375221,13	1281238,58
58	83	375222,11	1283049,12	58	124	375564,60	1283266,75	58	165	375606,64	1282936,78	58	206	375744,08	1282385,64	58	247	375222,47	1281260,96
58	84	375235,26	1283067,12	58	125	375584,86	1283283,53	58	166	375614,19	1282927,49	58	207	375682,09	1282300,85	58	248	375225,03	1281285,38
58	85	375261,56	1283075,42	58	126	375593,22	1283276,95	58	167	375616,13	1282918,62	58	208	375678,17	1282282,23	58	249	375227,53	1281288,99
58	86	375272,10	1283085,76	58	127	375593,41	1283258,19	58	168	375605,53	1282910,86	58	209	375626,74	1282257,57	58	250	375235,33	1281285,83
58	87	375273,83	1283097,67	58	128	375601,14	1283258,54	58	169	375605,95	1282905,25	58	210	375608,82	1282239,84	58	251	375263,46	1281252,80
58	88	375287,45	1283111,41	58	129	375612,30	1283260,33	58	170	375625,35	1282891,46	58	211	375671,31	1282232,24	58	252	375278,73	1281232,49
58	89	375308,39	1283110,26	58	130	375618,21	1283249,84	58	171	375629,23	1282877,61	58	212	375711,99	1282221,00	58	253	375294,81	1281191,32
58	90	375313,40	1283120,47	58	131	375613,63	1283239,47	58	172	375611,77	1282867,49	58	213	375764,65	1282189,55	58	254	375301,26	1281168,82
58	91	375304,21	1283125,67	58	132	375615,75	1283232,10	58	173	375597,98	1282853,29	58	214	375797,39	1282152,40	58	255	375298,86	1281149,49
58	92	375287,26	1283134,47	58	133	375624,12	1283224,85	58	174	375586,13	1282825,64	58	215	375844,36	1282084,50	58	256	375284,79	1281139,75
58	93	375285,46	1283145,84	58	134	375657,03	1283226,64	58	175	375597,04	1282812,15	58	216	375877,53	1282043,22	58	257	375269,17	1281118,01
58	94	375292,46	1283161,26	58	135	375678,89	1283214,03	58	176	375600,13	1282784,00	58	217	375873,11	1282033,54	58	258	375258,53	1281096,86
58	95	375316,42	1283170,44	58	136	375682,68	1283200,20	58	177	375612,41	1282769,80	58	218	375852,76	1282025,15	58	259	375261,72	1281076,76
58	96	375338,19	1283157,27	58	137	375677,22	1283190,16	58	178	375637,68	1282748,39	58	219	375827,14	1282034,40	58	260	375291,45	1281056,58
58	97	375358,36	1283154,06	58	138	375668,18	1283185,92	58	179	375655,30	1282730,22	58	220	375802,23	1282040,23	58	261	375322,21	1281045,77
58	98	375365,27	1283169,96	58	139	375651,89	1283188,04	58	180	375670,66	1282724,75	58	221	375687,20	1282033,26	58	262	375356,30	1281038,34
58	99	375365,00	1283203,49	58	140	375632,37	1283190,50	58	181	375701,98	1282718,11	58	222	375512,61	1282002,74	58	263	375389,43	1281027,85
58	100	375372,43	1283221,03	58	141	375626,91	1283182,80	58	182	375706,37	1282705,89	58	223	375411,66	1281967,53	58	264	375433,06	1281011,21
58	101	375391,97	1283242,67	58	142	375625,79	1283171,31	58	183	375703,84	1282695,98	58	224	375338,67	1281928,90	58	265	375457,80	1281006,40
58	102	375387,24	1283257,48	58	143	375638,62	1283158,48	58	184	375697,66	1282685,82	58	225	375198,64	1281822,31	58	266	375469,76	1281006,74
58	103	375388,50	1283266,27	58	144	375659,15	1283161,94	58	185	375682,58	1282678,97	58	226	375167,03	1281799,83	58	267	375495,51	1281005,49
58	104	375402,85	1283262,50	58	145	375671,30	1283156,81	58	186	375670,81	1282680,23	58	227	375132,39	1281763,58	58	268	375486,98	1280949,94
58	105	375415,68	1283247,84	58	146	375674,43	1283146,33	58	187	375662,31	1282685,82	58	228	375022,54	1281647,27	58	269	375467,80	1280861,61
58	106	375415,23	1283204,85	58	147	375664,39	1283134,17	58	188	375655,26	1282702,83	58	229	374929,15	1281522,25	58	270	375459,06	1280832,94
58	107	375425,73	1283179,39	58	148	375661,93	1283126,92	58	189	375645,56	1282707,15	58	230	374903,43	1281470,39	58	271	375451,67	1280805,88
58	108	375428,78	1283158,05	58	149	375680,00	1283096,69	58	190	375636,06	1282703,23	58	231	374888,70	1281433,50	58	272	375439,89	1280793,20
58	109	375424,68	1283132,02	58	150	375689,20	1283084,75	58	191	375630,48	1282687,68	58	232	374886,94	1281358,10	58	273	375433,00	1280777,92
58	110	375427,43	1283120,40	58	151	375696,29	1283079,29	58	192	375611,00	1282678,37	58	233	374898,59	1281338,51	58	274	375432,70	1280762,65
58	111	375437,88	1283114,12	58	152	375693,84	1283053,96	58	193	375607,55	1282665,75	58	234	374972,52	1281285,25	58	275	375442,69	1280754,26
58	112	375443,64	1283112,82	58	153	375684,80	1283038,68	58	194	375606,14	1282651,84	58	235	375000,16	1281273,65	58	276	375483,16	1280744,12
58	113	375454,22	1283118,01	58	154	375678,55	1283018,16	58	195	375620,23	1282618,99	58	236	375033,53	1281262,48	58	277	375499,64	1280759,95
58	114	375450,85	1283136,19	58	155	375687,59	1283004,55	58	196	375624,03	1282615,64	58	237	375135,98	1281261,54	58	278	375514,01	1280783,22
58	115	375439,99	1283156,60	58	156	375686,92	1282991,39	58	197	375644,76	1282619,83	58	238	375160,71	1281265,44	58	279	375510,30	1280822,90
58	116	375443,62	1283172,39	58	157	375676,88	1282985,48	58	198	375667,89	1282638,43	58	239	375174,69	1281272,06	58	280	375520,95	1280871,58

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				
58	281	375535,85	1280918,10	58	322	374697,15	1280175,09	58	363	374630,65	1283345,44	58	403	374790,07	1282308,20	58	444	374824,96	1281801,47
58	282	375547,57	1280973,66	58	323	374496,50	1280112,41	58	364	374613,47	1283365,57	58	404	374785,28	1282299,74	58	445	374835,91	1281792,45
58	283	375559,28	1280996,92	58	324	374497,66	1280090,12	58	365	374620,26	1283390,82	58	405	374783,23	1282292,21	58	446	374833,98	1281783,22
58	284	375569,36	1281006,97	58	325	374508,06	1279989,81	58	366	374627,71	1283410,29	58	406	374792,88	1282286,06	58	447	374812,36	1281756,64
58	285	375594,35	1281012,76	58	326	374357,35	1279901,16	58	367	374655,35	1283419,35	58	407	374792,75	1282277,90	58	448	374767,39	1281695,08
58	286	375608,13	1280941,83	58	327	374358,05	1279917,63	58	368	374652,07	1283434,91	58	408	374782,18	1282266,91	58	449	374752,87	1281656,10
58	287	375618,76	1280915,36	58	328	374368,97	1280020,57	58	369	374640,31	1283464,47	58	409	374777,77	1282262,22	58	450	374745,44	1281616,88
58	288	375652,76	1280905,78	58	329	374379,33	1280127,31	58	370	374643,42	1283487,64	58	410	374787,71	1282256,06	58	451	374744,51	1281554,24
58	289	375697,41	1280949,09	58	330	374380,72	1280140,69	58	371	374666,59	1283532,42	58	411	374789,84	1282247,79	58	452	374749,67	1281528,54
58	290	375706,72	1280949,22	58	331	374416,04	1280136,63	58	372	374674,20	1283551,78	58	412	374781,79	1282237,61	58	453	374750,29	1281497,68
58	291	375715,48	1280963,11	58	332	374461,56	1280135,15	58	373	374669,88	1283577,54	58	413	374777,39	1282227,46	58	454	374727,48	1281426,99
58	292	375720,76	1281002,98	58	333	374490,20	1280137,15	58	374	374678,37	1283597,48	58	414	374778,23	1282214,21	58	455	374727,62	1281398,58
58	293	375726,15	1281024,20	58	334	374494,77	1280138,09	58	375	374740,88	1283618,36	58	415	374790,74	1282192,35	58	456	374732,53	1281388,22
58	294	375778,19	1280942,63	58	335	374494,17	1280181,36	58	376	374940,64	1283686,08	58	416	374794,44	1282182,35	58	457	374741,68	1281376,96
58	295	375785,62	1280888,63	58	336	374401,86	1280171,02	58	377	374974,36	1283692,60	58	417	374785,87	1282167,82	58	458	374742,66	1281347,77
58	296	375760,06	1280800,86	58	337	374384,20	1280171,24	58	1	375011,85	1283693,68	58	418	374784,93	1282159,06	58	459	374734,42	1281326,30
58	297	375766,41	1280765,91	58	338	374384,49	1280176,72	58	378	374719,11	1282638,37	58	419	374783,85	1282146,30	58	460	374719,15	1281313,60
58	298	375801,48	1280748,93	58	339	374397,01	1280296,59	58	379	374730,17	1282634,75	58	420	374775,79	1282141,68	58	461	374709,93	1281287,22
58	299	375796,67	1280705,45	58	340	374412,65	1280490,53	58	380	374748,12	1282623,33	58	421	374769,41	1282134,21	58	462	374708,98	1281255,54
58	300	375833,10	1280725,42	58	341	374435,16	1280719,64	58	381	374750,62	1282613,37	58	422	374769,47	1282123,64	58	463	374708,68	1281217,73
58	301	375856,40	1280748,49	58	342	374441,85	1280819,50	58	382	374741,59	1282581,80	58	423	374770,39	1282099,66	58	464	374718,53	1281186,09
58	302	375869,61	1280759,68	58	343	374458,10	1280989,49	58	383	374747,54	1282567,06	58	424	374774,82	1282073,14	58	465	374724,40	1281147,98
58	303	375881,81	1280777,05	58	344	374473,11	1281136,28	58	384	374755,69	1282563,97	58	425	374766,03	1282063,58	58	466	374737,44	1281132,16
58	304	375892,44	1280784,67	58	345	374513,95	1281778,58	58	385	374765,13	1282551,27	58	426	374756,28	1282046,66	58	467	374740,22	1281116,04
58	305	375908,25	1280773,74	58	346	374527,24	1281910,14	58	386	374764,61	1282540,02	58	427	374753,46	1282033,80	58	468	374734,95	1281100,92
58	306	375930,99	1280746,71	58	347	374532,11	1281941,13	58	387	374758,93	1282523,65	58	428	374754,20	1282021,20	58	469	374704,90	1281073,26
58	307	375947,97	1280732,36	58	348	374540,74	1281983,46	58	388	374765,02	1282512,55	58	429	374742,90	1282008,71	58	470	374689,18	1281058,73
58	308	375969,83	1280717,53	58	349	374570,19	1282214,85	58	389	374774,60	1282507,22	58	430	374741,09	1281997,63	58	471	374679,11	1281029,11
58	309	375863,55	1280561,27	58	350	374575,82	1282424,49	58	390	374773,74	1282497,96	58	431	374741,50	1281986,49	58	472	374680,99	1280966,87
58	310	375714,13	1280418,60	58	351	374561,82	1282790,85	58	391	374768,04	1282483,21	58	432	374745,76	1281963,38	58	473	374706,30	1280909,33
58	311	375596,38	1280342,99	58	352	374557,12	1282943,42	58	392	374773,87	1282461,79	58	433	374739,16	1281936,76	58	474	374714,25	1280884,02
58	312	375481,57	1280293,84	58	353	374574,77	1282956,85	58	393	374764,71	1282444,60	58	434	374738,71	1281923,49	58	475	374714,51	1280861,10
58	313	375250,02	1280209,93	58	354	374586,68	1282959,94	58	394	374754,98	1282431,07	58	435	374744,61	1281899,77	58	476	374703,31	1280840,07
58	314	375213,16	1280213,01	58	355	374605,04	1282959,40	58	395	374754,56	1282417,83	58	436	374741,58	1281889,04	58	477	374693,99	1280839,56
58	315	375135,98	1280205,90	58	356	374621,99	1282955,65	58	396	374763,30	1282404,72	58	437	374723,15	1281856,86	58	478	374690,57	1280824,94
58	316	375073,65	1280189,45	58	357	374624,06	1283031,03	58	397	374777,39	1282395,99	58	438	374717,52	1281841,76	58	479	374696,87	1280764,75
58	317	374895,81	1280129,34	58	358	374618,18	1283115,06	58	398	374780,91	1282379,22	58	439	374722,61	1281823,67	58	480	374702,36	1280752,93
58	318	374864,50	1280122,54	58	359	374605,73	1283186,64	58	399	374787,39	1282359,91	58	440	374735,26	1281786,86	58	481	374710,66	1280747,24
58	319	374835,02	1280132,37	58	360	374595,01	1283241,61	58	400	374788,80	1282350,33	58	441	374759,06	1281786,70	58	482	374723,38	1280680,01
58	320	374830,91	1280153,83	58	361	374603,22	1283282,51	58	401	374788,62	1282330,56	58	442	374775,72	1281787,59	58	483	374710,45	1280639,72
58	321	374803,73	1280219,20	58	362	374627,35	1283321,32	58	402	374794,32	1282317,72	58	443	374801,62	1281799,33	58	484	374706,72	1280616,51

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				
58	485	374716,36	1280583,36	58	526	374684,68	1281906,09	58	378	374719,11	1282638,37	58	607	375261,15	1283336,97	58	648	374798,31	1282898,47
58	486	374731,01	1280561,30	58	527	374693,13	1281915,12	58	567	375028,20	1283419,72	58	608	375245,87	1283321,27	58	649	374791,52	1282902,35
58	487	374756,61	1280526,38	58	528	374703,36	1281926,35	58	568	375039,40	1283400,47	58	609	375234,02	1283316,86	58	650	374781,63	1282946,51
58	488	374803,19	1280489,14	58	529	374702,98	1281956,40	58	569	375031,10	1283374,64	58	610	375221,25	1283310,95	58	651	374799,12	1282959,13
58	489	374864,70	1280468,98	58	530	374712,20	1281982,52	58	570	375027,97	1283350,07	58	611	375212,42	1283297,92	58	652	374819,28	1282953,49
58	490	374907,92	1280456,44	58	531	374713,14	1282005,37	58	571	375001,18	1283287,30	58	612	375200,17	1283289,87	58	653	374837,37	1282944,66
58	491	374917,82	1280443,01	58	532	374703,55	1282023,23	58	572	374982,44	1283255,64	58	613	375182,00	1283280,87	58	654	374861,56	1282946,21
58	492	374947,47	1280437,46	58	533	374705,89	1282036,70	58	573	374968,45	1283241,03	58	614	375174,96	1283263,62	58	655	374871,84	1282949,34
58	493	374980,24	1280437,71	58	534	374722,68	1282055,14	58	574	374964,93	1283227,20	58	615	375171,43	1283242,97	58	656	374883,10	1282960,91
58	494	375011,82	1280443,78	58	535	374728,98	1282074,79	58	575	374947,00	1283217,65	58	616	375157,00	1283230,10	58	657	374881,46	1282976,57
58	495	375020,50	1280439,49	58	536	374724,11	1282102,08	58	576	374932,40	1283207,28	58	617	375134,93	1283212,98	58	658	374886,27	1282989,50
58	496	375024,93	1280430,40	58	537	374723,55	1282122,92	58	577	374935,72	1283196,00	58	618	375132,67	1283200,68	58	659	374899,60	1283001,86
58	497	375023,78	1280420,17	58	538	374733,68	1282139,87	58	578	374943,68	1283191,40	58	619	375121,36	1283194,03	58	660	374898,90	1283009,58
58	498	375003,05	1280404,65	58	539	374734,73	1282165,55	58	579	374969,57	1283191,25	58	620	375104,52	1283192,76	58	661	374891,08	1283011,35
58	499	374992,10	1280390,45	58	540	374733,23	1282187,97	58	580	374975,90	1283193,95	58	621	375093,07	1283180,45	58	662	374877,89	1283005,30
58	500	374983,89	1280375,79	58	541	374741,20	1282203,56	58	581	374980,65	1283202,84	58	622	375080,76	1283172,39	58	663	374858,95	1283002,13
58	501	374969,67	1280363,67	58	542	374740,93	1282219,10	58	582	374981,32	1283209,22	58	623	375053,46	1283171,12	58	664	374846,73	1283005,83
58	502	374956,89	1280361,96	58	543	374731,45	1282229,42	58	583	374991,94	1283208,40	58	624	375029,70	1283155,27	58	665	374834,37	1283003,36
58	503	374933,29	1280360,24	58	544	374732,70	1282239,52	58	584	374999,75	1283214,43	58	625	375006,51	1283126,14	58	666	374833,72	1282995,16
58	504	374929,40	1280366,19	58	545	374739,31	1282250,66	58	585	375014,62	1283227,80	58	626	374992,79	1283119,21	58	667	374837,55	1282980,89
58	505	374913,45	1280376,41	58	546	374738,12	1282267,22	58	586	375025,91	1283212,55	58	627	374963,70	1283122,70	58	668	374830,55	1282975,66
58	506	374903,89	1280398,14	58	547	374731,45	1282276,97	58	587	375040,99	1283217,83	58	628	374940,67	1283100,16	58	669	374809,65	1282985,55
58	507	374894,68	1280412,07	58	548	374732,35	1282310,75	58	588	375044,90	1283226,42	58	629	374935,18	1283071,32	58	670	374792,86	1282988,73
58	508	374884,02	1280426,55	58	549	374744,88	1282339,25	58	589	375045,62	1283235,18	58	630	374931,51	1283051,48	58	671	374770,18	1283000,95
58	509	374849,09	1280436,87	58	550	374746,08	1282355,34	58	590	375049,36	1283239,30	58	631	374924,50	1283045,03	58	672	374759,17	1282999,46
58	510	374814,31	1280438,75	58	551	374741,38	1282385,64	58	591	375058,80	1283240,50	58	632	374907,22	1283040,33	58	673	374759,73	1282987,05
58	511	374750,52	1280465,87	58	552	374733,58	1282410,54	58	592	375071,83	1283252,66	58	633	374905,47	1283032,37	58	674	374760,85	1282975,94
58	512	374711,56	1280501,73	58	553	374735,48	1282440,14	58	593	375080,94	1283255,33	58	634	374912,40	1283021,77	58	675	374745,18	1282968,67
58	513	374685,81	1280544,80	58	554	374740,48	1282451,64	58	594	375089,80	1283257,55	58	635	374927,05	1283022,49	58	676	374726,61	1282959,99
58	514	374656,45	1280575,57	58	555	374751,45	1282459,82	58	595	375101,39	1283265,23	58	636	374941,19	1283006,30	58	677	374712,71	1282952,15
58	515	374650,67	1280590,67	58	556	374745,39	1282471,94	58	596	375120,63	1283275,91	58	637	374947,13	1282994,69	58	678	374699,37	1282955,88
58	516	374642,78	1280833,51	58	557	374743,58	1282487,74	58	597	375131,88	1283292,35	58	638	374938,07	1282977,28	58	679	374694,14	1282969,88
58	517	374645,07	1280969,28	58	558	374747,51	1282492,93	58	598	375156,65	1283308,51	58	639	374935,08	1282950,22	58	680	374682,76	1282985,83
58	518	374645,31	1281002,87	58	559	374747,94	1282502,52	58	599	375166,64	1283320,86	58	640	374918,68	1282931,79	58	681	374688,64	1283002,72
58	519	374670,55	1281516,36	58	560	374748,12	1282509,20	58	600	375207,70	1283344,69	58	641	374902,34	1282916,47	58	682	374704,59	1283019,24
58	520	374669,77	1281750,00	58	561	374741,01	1282512,99	58	601	375229,48	1283363,36	58	642	374891,27	1282918,21	58	683	374724,00	1283050,96
58	521	374678,40	1281768,29	58	562	374723,65	1282513,17	58	602	375241,89	1283363,70	58	643	374874,93	1282936,64	58	684	374731,56	1283072,70
58	522	374679,80	1281787,55	58	563	374718,35	1282563,97	58	603	375250,44	1283367,45	58	644	374863,20	1282936,22	58	685	374742,01	1283096,59
58	523	374687,11	1281804,13	58	564	374709,32	1282592,11	58	604	375258,47	1283363,80	58	645	374852,07	1282926,76	58	686	374746,67	1283126,82
58	524	374693,29	1281816,49	58	565	374709,84	1282607,72	58	605	375262,83	1283349,78	58	646	374839,38	1282908,95	58	687	374739,39	1283155,27
58	525	374680,01	1281864,44	58	566	374711,16	1282633,42	58	606	375258,99	1283343,20	58	647	374818,13	1282910,66	58	688	374730,78	1283194,05

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				
58	689	374722,76	1283210,77	58	729	374981,84	1282781,52	58	770	375387,80	1282591,17	58	811	375026,34	1282743,32	58	851	375436,73	1282253,19
58	690	374738,31	1283242,06	58	730	375002,09	1282798,33	58	771	375392,41	1282581,70	58	812	375012,34	1282748,18	58	852	375438,00	1282242,76
58	691	374742,50	1283253,96	58	731	375008,56	1282800,13	58	772	375396,15	1282568,14	58	813	374994,28	1282742,21	58	853	375455,38	1282235,49
58	692	374739,42	1283271,01	58	732	375014,35	1282792,68	58	773	375399,67	1282557,48	58	814	374985,94	1282733,20	58	854	375455,07	1282217,79
58	693	374745,74	1283286,82	58	733	375012,38	1282780,66	58	774	375414,83	1282556,49	58	815	374985,94	1282723,15	58	855	375455,53	1282202,89
58	694	374766,46	1283334,58	58	734	375017,03	1282775,85	58	775	375422,40	1282545,63	58	816	374991,05	1282718,77	58	856	375449,10	1282187,77
58	695	374791,52	1283374,74	58	735	375039,10	1282758,24	58	776	375419,18	1282537,02	58	817	374995,98	1282700,38	58	857	375443,41	1282185,45
58	696	374810,07	1283388,01	58	736	375050,37	1282741,06	58	777	375412,14	1282533,46	58	818	374993,73	1282689,24	58	858	375435,35	1282184,82
58	697	374832,23	1283373,98	58	737	375063,04	1282733,46	58	778	375388,19	1282534,46	58	819	374994,64	1282678,22	58	859	375415,86	1282203,20
58	698	374838,83	1283356,78	58	738	375082,19	1282733,27	58	779	375381,80	1282547,54	58	820	374999,21	1282668,54	58	860	375406,33	1282208,79
58	699	374815,57	1283336,64	58	739	375102,43	1282738,89	58	780	375378,33	1282556,75	58	821	374995,62	1282664,40	58	861	375397,00	1282203,83
58	700	374799,22	1283322,38	58	740	375115,39	1282734,86	58	781	375354,51	1282554,58	58	822	374982,71	1282666,11	58	862	375389,78	1282200,73
58	701	374788,84	1283303,09	58	741	375133,54	1282718,46	58	782	375346,17	1282558,14	58	823	374975,34	1282674,45	58	863	375376,67	1282201,57
58	702	374785,43	1283290,07	58	742	375156,63	1282707,56	58	783	375340,95	1282575,18	58	824	374947,28	1282701,90	58	864	375356,42	1282210,87
58	703	374782,56	1283262,49	58	743	375179,90	1282701,45	58	784	375326,70	1282581,96	58	825	374942,16	1282714,63	58	865	375311,64	1282182,81
58	704	374789,54	1283250,71	58	744	375193,48	1282698,03	58	785	375317,75	1282592,47	58	826	374946,91	1282727,72	58	866	375293,89	1282163,58
58	705	374787,60	1283229,95	58	745	375200,90	1282703,29	58	786	375316,96	1282603,08	58	827	374958,48	1282739,83	58	867	375278,57	1282167,02
58	706	374777,53	1283224,13	58	746	375201,48	1282716,54	58	787	375320,70	1282615,25	58	828	374955,44	1282749,69	58	868	375234,33	1282191,87
58	707	374787,60	1283199,03	58	747	375236,34	1282716,72	58	788	375327,74	1282630,98	58	829	374941,25	1282765,83	58	869	375236,75	1282207,66
58	708	374792,72	1283173,23	58	748	375251,76	1282721,10	58	789	375325,31	1282638,80	58	830	374938,68	1282776,53	58	870	375246,63	1282214,18
58	709	374812,24	1283174,93	58	749	375271,25	1282724,03	58	790	375305,97	1282643,18	58	831	374926,61	1282778,77	58	871	375252,04	1282219,80
58	710	374828,12	1283176,64	58	750	375298,24	1282723,91	58	791	375285,72	1282642,06	58	832	374921,16	1282786,28	58	872	375255,30	1282232,74
58	711	374832,70	1283187,02	58	751	375310,97	1282722,68	58	792	375279,07	1282632,02	58	833	374923,84	1282796,76	58	873	375263,16	1282253,09
58	712	374845,25	1283189,42	58	752	375319,05	1282732,76	58	793	375267,16	1282605,77	58	834	374940,35	1282808,81	58	874	375290,66	1282258,10
58	713	374853,46	1283182,91	58	753	375328,26	1282744,67	58	794	375258,56	1282598,73	58	835	375568,31	1282519,28	58	875	375318,80	1282263,12
58	714	374866,71	1283189,89	58	754	375334,68	1282748,89	58	795	375246,87	1282598,41	58	836	375572,35	1282511,40	58	876	375335,38	1282269,18
58	715	374881,90	1283205,31	58	755	375343,73	1282747,36	58	796	375213,76	1282620,30	58	837	375579,66	1282488,44	58	877	375347,76	1282272,17
58	716	374913,79	1283208,65	58	756	375352,34	1282740,84	58	797	375194,04	1282621,48	58	838	375579,23	1282461,72	58	878	375367,53	1282264,04
58	717	374924,20	1283222,04	58	757	375353,73	1282723,02	58	798	375169,68	1282635,66	58	839	375564,46	1282442,75	58	879	375384,43	1282262,71
58	718	374925,92	1283237,92	58	758	375346,95	1282711,90	58	799	375151,59	1282638,48	58	840	375560,79	1282395,76	58	880	375418,25	1282279,43
58	719	374967,08	1283280,81	58	759	375338,26	1282692,69	58	800	375143,96	1282647,75	58	841	375558,56	1282356,91	58	881	375447,17	1282284,69
58	720	374981,40	1283308,36	58	760	375341,82	1282679,13	58	801	375134,60	1282654,02	58	842	375564,27	1282307,89	58	882	375472,35	1282302,92
58	721	374982,89	1283331,29	58	761	375346,69	1282668,27	58	802	375122,78	1282655,74	58	843	375560,79	1282285,77	58	883	375489,95	1282306,05
58	722	374997,76	1283367,60	58	762	375341,56	1282658,27	58	803	375115,42	1282659,92	58	844	375549,37	1282277,64	58	884	375493,83	1282311,04
58	723	375016,78	1283416,59	58	763	375341,56	1282637,41	58	804	375093,06	1282675,28	58	845	375536,11	1282284,79	58	885	375502,61	1282336,91
58	724	375028,20	1283419,72	58	764	375348,25	1282626,63	58	805	375088,51	1282674,63	58	846	375527,32	1282276,19	58	886	375516,71	1282341,01
58	725	374940,35	1282808,81	58	765	375357,73	1282614,73	58	806	375039,15	1282685,59	58	847	375522,01	1282271,27	58	887	375518,08	1282353,74
58	726	374952,03	1282808,51	58	766	375358,34	1282606,29	58	807	375031,23	1282695,08	58	848	375506,52	1282271,93	58	888	375524,66	1282367,27
58	727	374959,27	1282797,31	58	767	375357,73	1282595,78	58	808	375031,13	1282707,06	58	849	375476,35	1282277,21	58	889	375528,51	1282379,88
58	728	374966,42	1282788,07	58	768	375362,86	1282590,56	58	809	375033,71	1282723,13	58	850	375463,28	1282264,68	58	890	375535,65	1282383,36
58	729	374972,56	1282779,31	58	769	375377,39	1282594,19	58	810	375033,67	1282738,13	58	851	375444,64	1282263,73	58	891	375534,28	1282423,35

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				
58	892	375538,94	1282449,86	58	931	375144,90	1281165,99	58	969	375474,69	1280649,26	58	1008	374875,68	1281834,93	58	1047	375328,52	1282510,39
58	893	375547,82	1282463,58	58	911	375161,56	1281167,29	58	970	375490,86	1280639,88	58	1009	374888,54	1281820,78	58	1048	375315,99	1282509,96
58	894	375555,38	1282471,16	58	932	375139,05	1280762,65	58	971	375492,46	1280623,11	58	1010	374899,69	1281800,20	58	1049	375303,21	1282495,72
58	895	375554,23	1282498,51	58	933	375155,49	1280752,80	58	972	375472,60	1280611,04	58	1011	374924,81	1281790,34	58	1050	375293,74	1282487,71
58	896	375554,40	1282510,77	58	934	375162,24	1280740,93	58	973	375438,67	1280605,15	58	1012	374942,64	1281775,42	58	1051	375281,15	1282487,53
58	897	375559,06	1282518,16	58	935	375173,63	1280739,40	58	974	375423,20	1280605,75	58	1013	374945,56	1281761,79	58	1052	375274,67	1282496,45
58	834	375568,31	1282519,28	58	936	375190,40	1280730,58	58	975	375391,16	1280617,82	58	1014	374941,36	1281751,92	58	1053	375267,46	1282498,53
58	898	375683,60	1280654,24	58	937	375201,40	1280721,27	58	976	375394,96	1280627,20	58	1015	374926,95	1281747,89	58	1054	375252,66	1282514,36
58	899	375696,97	1280644,08	58	938	375202,27	1280707,55	58	977	375404,24	1280637,38	58	1016	374903,20	1281748,67	58	1055	375253,95	1282525,18
58	900	375698,97	1280628,98	58	939	375209,35	1280694,15	58	978	375418,21	1280651,06	58	1017	374883,74	1281763,67	58	1042	375259,88	1282539,30
58	901	375691,42	1280617,87	58	940	375211,25	1280679,72	58	979	375428,19	1280669,42	58	1018	374868,47	1281785,54	58	1056	374957,81	1281871,66
58	902	375657,67	1280592,34	58	941	375207,82	1280672,10	58	980	375426,29	1280685,59	58	1019	374865,56	1281797,80	58	1057	374972,87	1281866,12
58	903	375615,47	1280566,58	58	942	375171,07	1280639,21	58	981	375426,29	1280694,67	58	1020	374845,84	1281822,92	58	1058	374990,83	1281865,64
58	904	375599,54	1280554,42	58	943	375158,22	1280630,22	58	982	375429,99	1280706,74	58	1021	374865,30	1281834,93	58	1059	374999,02	1281858,89
58	905	375573,92	1280555,12	58	944	375144,98	1280628,48	58	964	375439,67	1280713,93	58	1008	374875,68	1281834,93	58	1060	375005,41	1281842,74
58	906	375542,86	1280561,91	58	945	375132,46	1280639,37	58	983	375056,49	1282417,00	58	1022	375006,41	1282572,65	58	1061	375004,32	1281831,18
58	907	375540,20	1280588,12	58	946	375127,89	1280649,39	58	984	375062,91	1282409,34	58	1023	375013,53	1282568,64	58	1062	374998,66	1281821,78
58	908	375554,63	1280614,32	58	947	375129,08	1280676,35	58	985	375064,47	1282391,52	58	1024	375023,85	1282557,72	58	1063	374948,47	1281831,54
58	909	375601,13	1280638,51	58	948	375135,66	1280687,05	58	986	375064,47	1282383,86	58	1025	375038,78	1282552,41	58	1064	374937,57	1281848,41
58	910	375640,35	1280650,29	58	949	375142,10	1280702,10	58	987	375069,03	1282383,13	58	1026	375043,19	1282539,88	58	1065	374934,56	1281862,62
58	898	375683,60	1280654,24	58	950	375138,72	1280724,64	58	988	375085,81	1282389,66	58	1027	375040,08	1282522,15	58	1056	374957,81	1281871,66
58	911	375161,56	1281167,29	58	951	375131,42	1280733,14	58	989	375110,87	1282399,91	58	1028	375044,39	1282513,03	58	1066	374818,90	1282856,55
58	912	375169,23	1281161,50	58	952	375130,06	1280755,03	58	990	375125,06	1282398,36	58	1029	375038,48	1282502,11	58	1067	374833,34	1282850,40
58	913	375170,54	1281150,64	58	932	375139,05	1280762,65	58	991	375135,42	1282393,80	58	1030	375030,06	1282497,20	58	1068	374840,64	1282833,37
58	914	375166,92	1281130,36	58	953	375684,43	1280835,89	58	992	375139,25	1282385,10	58	1031	375027,56	1282492,49	58	1069	374846,57	1282824,78
58	915	375166,05	1281116,89	58	954	375700,17	1280834,74	58	993	375133,76	1282375,47	58	1032	375031,66	1282464,44	58	1070	374855,77	1282823,87
58	916	375170,97	1281108,20	58	955	375713,08	1280788,08	58	994	375121,54	1282368,63	58	1033	375024,15	1282456,92	58	1071	374858,58	1282820,75
58	917	375194,87	1281083,00	58	956	375724,08	1280747,48	58	995	375120,30	1282360,24	58	1034	375017,34	1282469,65	58	1072	374853,18	1282812,47
58	918	375200,23	1281068,51	58	957	375729,25	1280708,64	58	996	375103,49	1282349,76	58	1035	375000,10	1282480,27	58	1073	374839,96	1282807,98
58	919	375183,14	1281053,59	58	958	375723,83	1280697,11	58	997	375088,40	1282343,15	58	1036	374995,19	1282489,09	58	1074	374833,04	1282804,71
58	920	375172,27	1281046,50	58	959	375711,05	1280696,41	58	998	375078,66	1282288,67	58	1037	374995,79	1282500,61	58	1075	374824,83	1282792,86
58	921	375147,51	1281047,37	58	960	375683,61	1280709,45	58	999	375072,55	1282285,77	58	1038	375002,91	1282514,33	58	1076	374819,81	1282793,77
58	922	375098,84	1281056,35	58	961	375671,26	1280726,83	58	1000	375064,47	1282294,16	58	1039	375000,80	1282521,15	58	1077	374815,79	1282804,71
58	923	375079,58	1281064,89	58	962	375668,00	1280766,90	58	1001	375058,98	1282326,06	58	1040	374995,49	1282534,57	58	1078	374815,79	1282817,94
58	924	375069,15	1281076,19	58	963	375670,85	1280815,11	58	1002	375058,36	1282346,36	58	1041	374995,49	1282549,30	58	1079	374813,66	1282832,38
58	925	375074,07	1281091,11	58	953	375684,43	1280835,89	58	1003	375053,90	1282363,14	58	1022	375006,41	1282572,65	58	1080	374810,62	1282853,44
58	926	375088,99	1281103,71	58	964	375439,67	1280713,93	58	1004	375040,96	1282376,09	58	1042	375259,88	1282539,30	58	1066	374818,90	1282856,55
58	927	375110,57	1281109,65	58	965	375450,84	1280708,94	58	1005	375032,26	1282386,34	58	1043	375275,83	1282539,12	58	1081	374862,15	1282672,15
58	928	375119,55	1281113,27	58	966	375457,63	1280688,98	58	1006	375033,91	1282406,02	58	1044	375306,45	1282528,67	58	1082	374868,08	1282666,90
58	929	375124,19	1281127,17	58	967	375465,11	1280672,51	58	1007	375042,61	1282417,00	58	1045	375327,17	1282526,16	58	1083	374877,05	1282646,76
58	930	375129,55	1281147,88	58	968	375467,61	1280658,54	58	983	375056,49	1282417,00	58	1046	375333,47	1282517,79	58	1084	374883,78	1282637,98

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				
58	1085	374892,48	1282627,24	58	1113	374910,92	1282575,63	59	41	408946,42	1298491,58	59	82	408329,80	1297382,45	59	123	407844,48	1297301,55
58	1086	374890,81	1282621,22	59	1	408177,69	1298896,76	59	42	408965,28	1298483,17	59	83	408330,04	1297393,58	59	124	407827,03	1297273,43
58	1087	374884,23	1282623,90	59	2	408199,98	1298893,75	59	43	408987,06	1298473,14	59	84	408316,63	1297407,48	59	125	407785,24	1297236,03
58	1088	374880,12	1282628,42	59	3	408224,29	1298886,39	59	44	409020,27	1298472,71	59	85	408306,80	1297418,85	59	126	407724,93	1297118,94
58	1089	374876,36	1282625,73	59	4	408253,62	1298870,54	59	45	408983,20	1298252,25	59	86	408309,56	1297429,99	59	127	407696,58	1297097,90
58	1090	374871,66	1282622,83	59	5	408293,41	1298844,37	59	46	408956,38	1298092,46	59	87	408321,43	1297434,29	59	128	407682,76	1297100,45
58	1091	374867,14	1282625,83	59	6	408321,78	1298824,11	59	47	408940,19	1297996,86	59	88	408343,20	1297425,44	59	129	407674,86	1297126,41
58	1092	374865,97	1282637,46	59	7	408315,99	1298756,82	59	48	408901,28	1297775,33	59	89	408356,61	1297427,22	59	130	407663,19	1297149,74
58	1093	374856,20	1282642,40	59	8	408337,67	1298698,76	59	49	408880,46	1297645,30	59	90	408373,23	1297444,00	59	131	407647,01	1297154,26
58	1094	374854,68	1282649,71	59	9	408375,86	1298615,79	59	50	408840,13	1297442,32	59	91	408370,36	1297545,01	59	132	407639,48	1297136,20
58	1095	374862,61	1282655,50	59	10	408393,11	1298563,68	59	51	408835,79	1297421,65	59	92	408369,54	1297659,19	59	133	407626,69	1297099,32
58	1096	374861,01	1282668,35	59	11	408418,08	1298547,43	59	52	408788,30	1297418,02	59	93	408357,58	1297701,59	59	134	407612,39	1297062,82
58	1081	374862,15	1282672,15	59	12	408434,67	1298550,61	59	53	408784,79	1297418,50	59	94	408348,34	1297703,91	59	135	407592,07	1297020,67
58	1097	375281,15	1282595,11	59	13	408450,92	1298570,38	59	54	408777,01	1297416,50	59	95	408335,23	1297703,14	59	136	407577,02	1296999,22
58	1098	375286,47	1282592,05	59	14	408468,18	1298593,34	59	55	408770,82	1297416,74	59	96	408323,20	1297705,36	59	137	407561,59	1296998,47
58	1099	375284,75	1282575,31	59	15	408479,57	1298600,71	59	56	408765,37	1297409,06	59	97	408306,36	1297712,22	59	138	407553,69	1297015,03
58	1100	375287,26	1282555,32	59	16	408498,84	1298603,73	59	57	408749,68	1297398,09	59	98	408292,17	1297708,83	59	139	407549,17	1297045,89
58	1101	375268,25	1282555,32	59	17	408524,47	1298590,82	59	58	408728,38	1297379,70	59	99	408280,46	1297697,39	59	140	407548,49	1297086,90
58	1102	375266,72	1282565,95	59	18	408555,13	1298581,27	59	59	408700,17	1297376,72	59	100	408275,33	1297686,87	59	141	407546,54	1297104,21
58	1103	375270,69	1282577,20	59	19	408571,39	1298581,27	59	60	408678,39	1297393,03	59	101	408211,64	1297684,92	59	142	407530,73	1297111,74
58	1104	375273,38	1282589,55	59	20	408583,78	1298591,83	59	61	408667,56	1297402,67	59	102	408188,38	1297646,23	59	143	407512,67	1297075,99
58	1097	375281,15	1282595,11	59	21	408603,56	1298599,54	59	62	408643,14	1297412,28	59	103	408157,39	1297635,67	59	144	407473,16	1296981,54
58	1105	374843,68	1282778,87	59	22	408621,32	1298590,82	59	63	408580,15	1297362,92	59	104	408103,29	1297639,80	59	145	407445,70	1296936,34
58	1106	374848,93	1282773,47	59	23	408640,08	1298586,64	59	64	408544,61	1297312,71	59	105	408064,06	1297631,68	59	146	407449,45	1296932,24
58	1107	374848,93	1282759,94	59	24	408654,16	1298597,02	59	65	408515,89	1297207,26	59	106	408003,93	1297612,53	59	147	407470,90	1296923,21
58	1108	374844,67	1282747,86	59	25	408663,04	1298602,22	59	66	408496,34	1297209,20	59	107	407967,79	1297584,55	59	148	407490,47	1296926,22
58	1109	374833,34	1282740,33	59	26	408673,93	1298604,40	59	67	408468,27	1297227,06	59	108	407939,80	1297598,04	59	149	407500,25	1296927,73
58	1110	374828,56	1282748,31	59	27	408678,12	1298597,02	59	68	408453,10	1297242,73	59	109	407873,85	1297681,49	59	150	407511,16	1296922,46
58	1111	374830,00	1282760,85	59	28	408674,60	1298579,77	59	69	408436,11	1297254,24	59	110	407863,83	1297714,57	59	151	407513,42	1296912,67
58	1112	374833,34	1282772,03	59	29	408663,54	1298541,73	59	70	408422,31	1297262,07	59	111	407858,66	1297756,61	59	152	407507,40	1296888,97
58	1105	374843,68	1282778,87	59	30	408663,54	1298522,46	59	71	408400,74	1297268,13	59	112	407865,55	1297786,24	59	153	407510,41	1296872,78
58	1113	374910,92	1282575,63	59	31	408666,22	1298507,22	59	72	408364,32	1297273,62	59	113	407853,15	1297817,59	59	154	407534,49	1296852,09
58	1114	374918,46	1282571,24	59	32	408693,06	1298498,70	59	73	408381,40	1297281,93	59	114	407830,37	1297826,23	59	155	407528,47	1296846,82
58	1115	374920,42	1282561,67	59	33	408737,91	1298498,70	59	74	408400,33	1297288,27	59	115	407808,76	1297820,10	59	156	407452,08	1296864,88
58	1116	374914,85	1282549,19	59	34	408793,55	1298499,99	59	75	408402,79	1297297,65	59	116	407841,91	1297639,83	59	157	407419,72	1296873,54
58	1117	374909,67	1282538,92	59	35	408842,80	1298508,72	59	76	408395,61	1297302,53	59	117	407872,49	1297604,79	59	158	407380,58	1296874,29
58	1118	374902,37	1282533,82	59	36	408863,61	1298497,62	59	77	408374,09	1297313,44	59	118	407896,98	1297545,74	59	159	407383,87	1296885,42
58	1119	374898,47	1282537,15	59	37	408880,00	1298482,85	59	78	408360,89	1297326,35	59	119	407910,45	1297509,18	59	160	407387,48	1296903,33
58	1120	374900,56	1282543,19	59	38	408891,43	1298483,49	59	79	408352,29	1297355,91	59	120	407895,10	1297460,67	59	161	407382,38	1296907,04
58	1121	374905,28	1282552,88	59	39	408909,22	1298489,21	59	80	408344,38	1297365,74	59	121	407880,57	1297407,71	59	162	407377,54	1296904,94
58	1122	374906,04	1282566,19	59	40	408928,30	1298492,55	59	81	408336,87	1297372,29	59	122	407859,37	1297359,20	59	163	407368,80	1296895,66

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				
59	164	407363,05	1296890,57	59	205	406064,80	1297652,79	59	246	407766,85	1298580,38	59	285	408502,83	1297596,41	60	40	407875,01	1303773,96
59	165	407349,63	1296886,81	59	206	406049,20	1297660,69	59	247	407769,88	1298610,63	59	273	408564,27	1297702,62	60	41	407863,34	1303759,57
59	166	407339,34	1296894,32	59	207	406034,17	1297677,45	59	248	407756,27	1298629,62	60	1	407333,97	1304654,86	60	42	407850,82	1303702,69
59	167	407333,56	1296907,95	59	208	406019,15	1297672,05	59	249	407724,33	1298678,13	60	2	407593,29	1304467,06	60	43	407842,75	1303668,56
59	168	407332,94	1296913,83	59	209	405988,71	1297699,02	59	250	407754,61	1298668,65	60	3	408018,20	1304167,40	60	44	407845,49	1303664,10
59	169	407322,34	1296917,48	59	210	406037,04	1297754,86	59	251	407782,99	1298673,48	60	4	407991,25	1304096,36	60	45	407863,34	1303658,20
59	170	407319,65	1296907,81	59	211	406104,97	1297816,34	59	252	407823,82	1298706,42	60	5	408004,17	1304085,83	60	46	407910,43	1303659,06
59	171	407307,92	1296899,39	59	212	406144,28	1297848,66	59	253	407897,16	1298779,28	60	6	408020,34	1304070,21	60	47	407937,21	1303648,41
59	172	407284,48	1296901,34	59	213	406189,89	1297885,53	59	254	407918,84	1298822,22	60	7	408025,07	1304031,60	60	48	407951,61	1303649,70
59	173	407277,18	1296920,88	59	214	406256,53	1297937,37	59	255	408013,02	1298818,05	60	8	408022,07	1304014,14	60	49	407958,81	1303655,60
59	174	407271,45	1296928,57	59	215	406307,35	1297974,10	59	256	408022,43	1298825,10	60	9	408023,65	1304004,28	60	50	407964,14	1303670,29
59	175	407186,03	1296951,43	59	216	406341,37	1297993,36	59	257	408104,71	1298812,37	60	10	408025,07	1303992,65	60	51	407971,33	1303668,13
59	176	407185,66	1296965,36	59	217	406379,45	1298010,00	59	258	408156,57	1298861,38	60	11	408024,36	1303978,50	60	52	407987,74	1303638,73
59	177	407187,54	1296974,01	59	218	406578,53	1298088,07	59	1	408177,69	1298896,76	60	12	408025,26	1303968,23	60	53	408001,72	1303654,16
59	178	407200,33	1296975,89	59	219	406669,52	1298123,93	59	259	407983,53	1297938,05	60	13	408017,32	1303960,03	60	54	408008,48	1303677,92
59	179	407215,39	1296977,40	59	220	406762,03	1298160,45	59	260	408082,00	1297936,13	60	14	408014,54	1303946,85	60	55	407994,23	1303707,59
59	180	407228,18	1296994,33	59	221	406953,05	1298235,41	59	261	408097,79	1297849,35	60	15	408009,31	1303934,51	60	56	407993,65	1303715,65
59	181	407217,27	1297005,62	59	222	407030,16	1298266,17	59	262	408107,54	1297775,28	60	16	408003,17	1303929,47	60	57	408024,18	1303742,14
59	182	407087,81	1297029,14	59	223	407083,05	1298288,41	59	263	408095,13	1297762,42	60	17	407994,71	1303920,36	60	58	408022,78	1303763,60
59	183	406928,43	1297069,76	59	224	407137,91	1298316,17	59	264	408070,73	1297748,52	60	18	407980,73	1303920,20	60	59	408026,91	1303781,16
59	184	406649,04	1297104,37	59	225	407244,80	1298381,89	59	265	408033,48	1297745,27	60	19	407967,81	1303932,05	60	60	408014,39	1303791,39
59	185	406538,34	1297219,54	59	226	407344,15	1298448,39	59	266	407942,85	1297734,78	60	20	407967,28	1303963,72	60	61	408013,38	1303818,75
59	186	406529,80	1297228,73	59	227	407365,76	1298463,03	59	267	407911,06	1297747,64	60	21	407964,19	1303980,79	60	62	408031,38	1303884,69
59	187	406506,91	1297184,94	59	228	407407,71	1298389,71	59	268	407915,20	1297780,75	60	22	407952,95	1303998,13	60	63	408038,58	1303920,55
59	188	405942,01	1297341,89	59	229	407435,49	1298409,02	59	269	407893,17	1297791,84	60	23	407921,02	1304027,59	60	64	408061,01	1303962,67
59	189	405939,96	1297353,35	59	230	407481,43	1298439,40	59	270	407897,76	1297810,17	60	24	407893,51	1304031,21	60	65	408087,48	1303996,00
59	190	405954,40	1297378,49	59	231	407485,34	1298445,04	59	271	407922,59	1297865,91	60	25	407864,58	1304054,65	60	66	408081,69	1304010,01
59	191	405972,03	1297404,01	59	232	407479,00	1298456,77	59	272	407973,16	1297913,81	60	26	407852,46	1304065,89	60	67	408084,44	1304033,53
59	192	405988,00	1297413,00	59	233	407478,18	1298469,59	59	273	407983,53	1297938,05	60	27	407836,54	1304065,09	60	68	408079,54	1304066,76
59	193	406044,55	1297401,32	59	234	407445,01	1298504,64	59	274	408564,27	1297702,62	60	28	407824,69	1304050,50	60	69	408058,27	1304079,31
59	194	406064,30	1297409,69	59	235	407444,08	1298522,45	59	274	408614,24	1297683,68	60	29	407823,89	1304034,49	60	70	408032,31	1304076,04
59	195	406073,06	1297433,97	59	236	407457,12	1298521,37	59	275	408625,48	1297681,03	60	30	407832,12	1304018,56	60	71	408033,27	1304098,59
59	196	406105,71	1297433,10	59	237	407476,74	1298519,50	59	276	408647,84	1297678,04	60	31	407866,94	1304007,52	60	72	408036,89	1304121,13
59	197	406119,78	1297446,29	59	238	407522,22	1298493,04	59	277	408577,07	1297543,07	60	32	407897,47	1304001,32	60	73	408043,66	1304131,32
59	198	406123,05	1297471,53	59	239	407535,06	1298497,72	59	278	408545,10	1297474,74	60	33	407917,63	1303982,89	60	74	408054,30	1304142,03
59	199	406114,38	1297487,42	59	240	407549,84	1298525,85	59	279	408531,07	1297458,75	60	34	407928,28	1303952,37	60	75	408117,79	1304183,82
59	200	406101,19	1297516,80	59	241	407559,94	1298533,20	59	280	408511,79	1297461,80	60	35	407926,99	1303919,25	60	76	408203,61	1304240,31
59	201	406102,44	1297560,33	59	242	407616,12	1298535,11	59	281	408481,77	1297489,87	60	36	407917,63	1303906,72	60	77	408387,20	1304148,56
59	202	406097,05	1297583,06	59	243	407628,55	1298544,19	59	282	408485,87	1297507,73	60	37	407909,56	1303883,83	60	78	408682,80	1304197,52
59	203	406071,93	1297621,01	59	244	407654,01	1298547,81	59	283	408512,78	1297548,48	60	38	407914,03	1303858,63	60	79	408986,32	1304247,80
59	204	406061,14	1297631,79	59	245	407706,86	1298537,81	59	284	408512,52	1297573,23	60	39	407900,92	1303793,26	60	80	409502,43	1304312,79

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				
60	81	409533,04	1304313,43	60	122	407783,70	1303277,17	60	163	407235,23	1303586,80	60	204	407028,55	1304234,05	60	243	407493,46	1303971,29
60	82	409590,49	1304314,63	60	123	407774,48	1303266,84	60	164	407239,64	1303541,57	60	205	407098,61	1304213,02	60	244	407521,41	1303970,80
60	83	410054,10	1303526,20	60	124	407779,09	1303201,39	60	165	407225,46	1303533,37	60	206	407386,54	1304090,13	60	245	407546,74	1303962,14
60	84	410075,88	1303507,19	60	125	407787,21	1303188,66	60	166	407204,34	1303550,55	60	1	407333,97	1304654,86	60	246	407550,83	1303947,92
60	85	410043,84	1303499,48	60	126	407788,31	1303179,44	60	167	407201,81	1303582,39	60	207	407558,56	1303481,54	60	247	407513,73	1303903,63
60	86	409236,81	1303291,88	60	127	407767,93	1303136,56	60	168	407212,69	1303649,21	60	208	407571,18	1303480,93	60	248	407456,36	1303837,92
60	87	408829,46	1303120,01	60	128	407760,08	1303128,92	60	169	407246,57	1303704,69	60	209	407586,89	1303477,42	60	249	407419,75	1303780,39
60	88	408822,18	1302864,23	60	129	407760,13	1303087,20	60	170	407306,31	1303799,88	60	210	407608,61	1303467,13	60	250	407393,28	1303777,29
60	89	408759,38	1302703,31	60	130	407771,47	1303051,02	60	171	407341,09	1303870,26	60	211	407617,81	1303442,67	60	251	407361,73	1303763,07
60	90	408767,61	1302611,93	60	131	407763,99	1303028,93	60	172	407356,87	1303872,57	60	212	407629,40	1303436,60	60	252	407341,96	1303745,25
60	91	408753,91	1302612,80	60	132	407771,39	1303001,58	60	173	407378,97	1303868,77	60	213	407659,93	1303433,85	60	253	407334,28	1303745,75
60	92	408753,87	1302611,52	60	133	407775,62	1302979,97	60	174	407411,76	1303865,51	60	214	407720,00	1303409,10	60	254	407333,29	1303768,14
60	93	408680,52	1302614,31	60	134	407766,25	1302961,54	60	175	407439,56	1303919,23	60	215	407740,56	1303399,79	60	255	407338,85	1303802,78
60	94	408533,89	1302624,93	60	135	407180,46	1303227,43	60	176	407460,12	1303971,12	60	216	407769,95	1303366,80	60	256	407347,51	1303828,77
60	95	408438,52	1302631,28	60	136	407158,52	1303282,75	60	177	407469,18	1304008,89	60	217	407789,01	1303359,97	60	257	407358,63	1303836,45
60	96	408386,82	1302628,35	60	137	407168,57	1303303,26	60	178	407456,77	1304020,49	60	218	407791,27	1303347,29	60	258	407392,79	1303833,84
60	97	408362,94	1302629,05	60	138	407178,21	1303312,61	60	179	407447,44	1304024,20	60	219	407782,32	1303337,63	60	259	407416,65	1303840,05
60	98	408247,12	1302640,08	60	139	407212,26	1303349,67	60	180	407409,49	1303954,55	60	220	407756,82	1303331,26	60	260	407433,97	1303865,38
60	99	408172,29	1302647,99	60	140	407215,90	1303375,98	60	181	407405,45	1303962,16	60	221	407732,14	1303327,29	60	261	407438,06	1303890,39
60	100	408134,88	1302651,83	60	141	407212,29	1303411,70	60	182	407396,93	1303973,75	60	222	407714,23	1303315,54	60	262	407441,98	1303896,92
60	101	408140,92	1302762,88	60	142	407192,17	1303442,65	60	183	407390,36	1303984,87	60	223	407680,70	1303302,09	60	263	407451,13	1303901,01
60	102	407991,46	1302778,33	60	143	407175,34	1303483,25	60	184	407385,51	1303998,66	60	224	407655,74	1303293,96	60	264	407461,92	1303909,67
60	103	407997,92	1302813,44	60	144	407181,33	1303496,96	60	185	407377,06	1304012,18	60	225	407642,28	1303293,86	60	265	407463,88	1303922,91
60	104	407998,50	1302897,99	60	145	407199,92	1303496,49	60	186	407359,15	1304032,41	60	226	407619,67	1303301,17	60	266	407480,22	1303960,18
60	105	407999,01	1302976,30	60	146	407210,17	1303479,79	60	187	407333,60	1304050,14	60	227	407601,83	1303309,68	60	243	407493,46	1303971,29
60	106	408000,67	1303073,14	60	147	407220,10	1303472,38	60	188	407312,87	1304066,26	60	228	407592,86	1303313,37	60	267	408278,34	1302706,19
60	107	408001,65	1303149,39	60	148	407235,23	1303477,26	60	189	407242,33	1304097,88	60	229	407586,67	1303317,03	60	268	408300,31	1302701,63
60	108	407985,70	1303168,69	60	149	407243,58	1303497,44	60	190	407231,63	1304106,34	60	230	407578,46	1303324,84	60	269	408307,99	1302683,60
60	109	407990,73	1303190,82	60	150	407249,41	1303503,43	60	191	407218,08	1304113,49	60	231	407567,69	1303324,69	60	270	408301,56	1302670,33
60	110	407986,51	1303204,04	60	151	407257,76	1303501,85	60	192	407212,02	1304116,40	60	232	407484,90	1303322,13	60	271	408288,39	1302662,24
60	111	407972,02	1303209,35	60	152	407261,23	1303493,02	60	193	407195,02	1304127,43	60	233	407468,72	1303321,99	60	272	408266,73	1302657,06
60	112	407961,58	1303208,81	60	153	407270,53	1303488,14	60	194	407166,79	1304136,65	60	234	407436,34	1303323,03	60	273	408231,90	1302660,38
60	113	407936,93	1303198,44	60	154	407279,83	1303498,38	60	195	407108,27	1304161,29	60	235	407405,88	1303321,83	60	274	408227,44	1302669,70
60	114	407917,39	1303209,31	60	155	407285,19	1303524,39	60	196	407094,81	1304172,29	60	236	407395,83	1303334,02	60	275	408237,70	1302685,15
60	115	407889,91	1303193,27	60	156	407281,25	1303574,98	60	197	407078,63	1304182,93	60	237	407396,81	1303382,04	60	276	408262,89	1302704,22
60	116	407865,20	1303189,22	60	157	407296,06	1303654,10	60	198	407043,65	1304194,96	60	238	407396,88	1303385,51	60	267	408278,34	1302706,19
60	117	407849,16	1303196,78	60	158	407293,54	1303676,16	60	199	407022,21	1304199,01	60	239	407398,06	1303441,39	61	1	379398,13	1306671,03
60	118	407836,44	1303210,05	60	159	407280,30	1303686,88	60	200	407006,75	1304206,02	60	240	407438,48	1303452,78	61	2	379407,49	1306669,73
60	119	407815,79	1303233,47	60	160	407267,54	1303681,05	60	201	407004,78	1304208,54	60	241	407482,66	1303463,90	61	3	379418,37	1306666,05
60	120	407810,63	1303265,18	60	161	407255,87	1303659,93	60	202	407005,84	1304232,24	60	242	407543,46	1303479,82	61	4	379428,93	1306663,81
60	121	407801,59	1303274,77	60	162	407243,58	1303621,63	60	203	407007,00	1304242,48	60	207	407558,56	1303481,54	61	5	379438,11	1306664,08



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				
61	6	379446,72	1306664,95	61	47	379183,42	1306231,83	61	88	379364,44	1306409,29	61	129	379374,44	1306668,08	62	38	372986,74	1302658,33
61	7	379453,11	1306661,89	61	48	379195,45	1306227,43	61	89	379333,65	1306432,40	61	130	379377,71	1306668,08	62	39	373004,26	1302655,94
61	8	379463,00	1306665,83	61	49	379205,18	1306230,21	61	90	379325,11	1306447,28	61	131	379388,24	1306667,70	62	40	373012,28	1302641,28
61	9	379474,56	1306668,60	61	50	379206,59	1306240,96	61	91	379322,47	1306454,67	61	1	379398,13	1306671,03	62	41	373051,37	1302626,77
61	10	379475,65	1306670,30	61	51	379196,73	1306253,08	61	92	379323,97	1306457,24	62	1	372310,12	1302908,76	62	42	373086,71	1302625,64
61	11	379679,40	1306438,12	61	52	379189,78	1306265,03	61	93	379331,31	1306458,42	62	2	372320,68	1302901,36	62	43	373109,36	1302638,85
61	12	379862,11	1306266,64	61	53	379185,46	1306277,60	61	94	379349,12	1306456,63	62	3	372328,39	1302887,18	62	44	373130,22	1302661,23
61	13	380212,74	1305947,06	61	54	379186,72	1306278,24	61	95	379374,65	1306455,66	62	4	372335,38	1302880,83	62	45	373161,15	1302670,54
61	14	380350,19	1305821,77	61	55	379198,03	1306279,00	61	96	379384,97	1306457,12	62	5	372343,18	1302881,70	62	46	373194,96	1302697,84
61	15	380559,34	1305485,58	61	56	379208,55	1306277,69	61	97	379392,23	1306464,50	62	6	372353,52	1302888,13	62	47	373219,11	1302711,54
61	16	381017,12	1304750,64	61	57	379224,25	1306277,31	61	98	379394,45	1306476,05	62	7	372358,67	1302888,13	62	48	373232,94	1302723,40
61	17	381036,30	1304718,92	61	58	379236,33	1306280,57	61	99	379391,88	1306486,14	62	8	372372,32	1302882,80	62	49	373282,44	1302746,37
61	18	380955,67	1304588,87	61	59	379247,58	1306288,61	61	100	379391,38	1306492,69	62	9	372387,08	1302868,50	62	50	373339,00	1302748,67
61	19	381106,85	1304524,83	61	60	379247,58	1306298,50	61	101	379393,65	1306497,86	62	10	372393,49	1302864,00	62	51	373402,93	1302756,06
61	20	381318,61	1304522,99	61	61	379240,45	1306305,09	61	102	379392,10	1306505,77	62	11	372427,01	1302838,80	62	52	373484,17	1302749,57
61	21	381660,11	1304365,44	61	62	379236,31	1306314,24	61	103	379385,41	1306509,59	62	12	372446,30	1302812,36	62	53	373499,11	1302750,67
61	22	381858,77	1304456,16	61	63	379239,13	1306320,47	61	104	379372,93	1306514,65	62	13	372471,42	1302819,87	62	54	373505,69	1302754,03
61	23	381908,53	1304558,69	61	64	379242,93	1306329,57	61	105	379359,80	1306526,19	62	14	372499,05	1302816,44	62	55	373515,09	1302759,99
61	24	381961,35	1304666,30	61	65	379240,67	1306350,01	61	106	379351,43	1306528,47	62	15	372508,60	1302820,71	62	56	373521,99	1302763,12
61	25	382123,15	1304796,48	61	66	379241,11	1306364,74	61	107	379343,49	1306531,09	62	16	372516,77	1302835,30	62	57	373529,62	1302763,44
61	26	382365,04	1304814,03	61	67	379244,88	1306372,27	61	108	379342,67	1306532,57	62	17	372519,30	1302868,12	62	58	373538,81	1302764,75
61	27	382217,80	1304688,90	61	68	379249,93	1306380,07	61	109	379342,69	1306532,84	62	18	372548,17	1302865,92	62	59	373545,53	1302765,71
61	28	382098,16	1304587,23	61	69	379253,41	1306382,55	61	110	379349,55	1306534,55	62	19	372561,90	1302833,76	62	60	373551,17	1302771,75
61	29	381900,37	1304415,15	61	70	379259,57	1306379,89	61	111	379367,75	1306537,41	62	20	372582,49	1302826,07	62	61	373559,89	1302777,52
61	30	381623,30	1304182,08	61	71	379268,27	1306370,53	61	112	379374,91	1306541,18	62	21	372609,89	1302799,80	62	62	373566,84	1302788,00
61	31	380694,31	1303848,16	61	72	379276,52	1306358,70	61	113	379375,51	1306550,17	62	22	372620,96	1302783,48	62	63	373574,93	1302790,96
61	32	380486,66	1303770,53	61	73	379281,72	1306354,03	61	114	379369,73	1306557,44	62	23	372606,13	1302761,75	62	64	373606,59	1302789,90
61	33	380458,98	1303911,53	61	74	379289,14	1306348,47	61	115	379360,32	1306562,88	62	24	372604,78	1302754,22	62	65	373621,50	1302790,70
61	34	380440,30	1304055,13	61	75	379304,41	1306342,78	61	116	379360,01	1306563,84	62	25	372608,95	1302747,50	62	66	373629,02	1302793,93
61	35	380209,36	1304946,97	61	76	379314,24	1306341,05	61	117	379361,75	1306568,56	62	26	372620,25	1302731,09	62	67	373637,83	1302804,37
61	36	379881,07	1305055,29	61	77	379325,00	1306342,37	61	118	379370,34	1306573,99	62	27	372631,95	1302711,05	62	68	373642,84	1302811,08
61	37	379424,27	1305204,77	61	78	379335,49	1306345,71	61	119	379379,57	1306584,86	62	28	372630,33	1302688,14	62	69	373649,34	1302815,51
61	38	378977,94	1305366,76	61	79	379341,32	1306349,67	61	120	379382,05	1306592,37	62	29	372681,42	1302686,43	62	70	373663,98	1302822,03
61	39	378999,62	1305400,44	61	80	379347,67	1306360,81	61	121	379378,86	1306602,90	62	30	372715,80	1302670,60	62	71	373697,64	1302825,04
61	40	379127,02	1306210,10	61	81	379343,89	1306368,91	61	122	379376,21	1306609,28	62	31	372750,62	1302648,15	62	72	373725,37	1302826,22
61	41	379128,08	1306218,58	61	82	379342,89	1306372,12	61	123	379375,47	1306616,09	62	32	372837,58	1302643,40	62	73	373740,66	1302830,64
61	42	379136,43	1306275,65	61	83	379344,65	1306373,77	61	124	379378,16	1306628,33	62	33	372833,21	1302690,48	62	74	373754,65	1302843,57
61	43	379142,87	1306273,83	61	84	379353,98	1306379,55	61	125	379377,17	1306637,42	62	34	372855,61	1302673,78	62	75	373763,81	1302849,91
61	44	379154,73	1306261,62	61	85	379363,69	1306384,40	61	126	379374,06	1306646,23	62	35	372885,36	1302662,96	62	76	373757,36	1302836,86
61	45	379162,46	1306250,88	61	86	379368,88	1306390,04	61	127	379372,69	1306653,15	62	36	372927,09	1302648,83	62	77	373746,51	1302824,53
61	46	379174,01	1306238,45	61	87	379371,42	1306400,21	61	128	379373,81	1306661,66	62	37	372961,72	1302651,57	62	78	373720,85	1302809,73

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				
62	79	373717,81	1302761,59	62	120	370460,27	1301613,80	62	161	370941,88	1301842,77	62	202	371702,48	1301982,00	62	243	372024,16	1302337,09
62	80	373697,60	1302584,75	62	121	370518,93	1301605,54	62	162	370949,60	1301841,87	62	203	371706,20	1301989,46	62	244	372022,43	1302361,45
62	81	373653,03	1302507,28	62	122	370543,05	1301601,79	62	163	370957,63	1301840,96	62	204	371709,64	1301998,92	62	245	372015,54	1302378,22
62	82	373527,33	1302338,15	62	123	370569,53	1301603,29	62	164	370964,65	1301839,76	62	205	371707,07	1302014,30	62	246	372017,38	1302389,71
62	83	373443,94	1302231,50	62	124	370581,12	1301610,82	62	165	370974,38	1301836,55	62	206	371710,02	1302020,00	62	247	372023,12	1302397,87
62	84	373399,89	1302189,04	62	125	370591,16	1301620,67	62	166	370991,83	1301823,91	62	207	371721,33	1302029,16	62	248	372028,62	1302396,79
62	85	373250,59	1301986,93	62	126	370601,11	1301632,40	62	167	371000,86	1301825,04	62	208	371746,62	1302036,45	62	249	372048,92	1302387,93
62	86	373056,12	1301774,29	62	127	370611,66	1301637,37	62	168	371008,71	1301826,64	62	209	371768,06	1302039,45	62	250	372060,53	1302396,49
62	87	373006,51	1301596,49	62	128	370651,63	1301642,10	62	169	371029,74	1301825,20	62	210	371788,36	1302038,88	62	251	372071,04	1302418,15
62	88	372991,88	1301587,71	62	129	370669,10	1301644,25	62	170	371036,70	1301824,04	62	211	371806,38	1302034,17	62	252	372079,08	1302434,47
62	89	372927,98	1301562,74	62	130	370692,83	1301643,89	62	171	371047,54	1301819,77	62	212	371828,67	1302020,96	62	253	372057,50	1302463,84
62	90	372928,90	1301579,00	62	131	370718,95	1301648,09	62	172	371053,25	1301816,94	62	213	371837,51	1302015,85	62	254	372074,05	1302469,56
62	91	372917,01	1301595,38	62	132	370731,91	1301651,35	62	173	371069,04	1301806,81	62	214	371845,86	1302013,58	62	255	372100,57	1302470,36
62	92	372904,90	1301606,72	62	133	370743,76	1301653,74	62	174	371088,74	1301797,88	62	215	371857,29	1302012,69	62	256	372124,19	1302472,92
62	93	372899,53	1301604,10	62	134	370765,28	1301663,52	62	175	371109,43	1301783,29	62	216	371864,99	1302014,39	62	257	372145,26	1302477,28
62	94	372859,50	1301599,49	62	135	370780,80	1301674,63	62	176	371124,67	1301778,88	62	217	371879,82	1302018,69	62	258	372163,76	1302481,94
62	95	372851,36	1301614,05	62	136	370793,18	1301688,00	62	177	371150,82	1301777,30	62	218	371906,95	1302027,38	62	259	372175,03	1302488,21
62	96	372844,26	1301626,91	62	137	370810,21	1301699,88	62	178	371164,26	1301778,84	62	219	371921,84	1302036,85	62	260	372181,05	1302492,42
62	97	372838,34	1301629,29	62	138	370840,25	1301720,67	62	179	371176,15	1301784,55	62	220	371940,42	1302050,94	62	261	372193,99	1302506,41
62	98	372821,15	1301621,70	62	139	370852,82	1301733,39	62	180	371193,46	1301796,59	62	221	371955,34	1302062,62	62	262	372210,17	1302518,18
62	99	372814,78	1301613,74	62	140	370855,17	1301736,75	62	181	371210,38	1301809,87	62	222	371965,08	1302069,71	62	263	372218,99	1302525,10
62	100	372808,21	1301617,23	62	141	370861,22	1301747,37	62	182	371247,26	1301833,60	62	223	371970,35	1302070,92	62	264	372228,29	1302537,09
62	101	372798,35	1301626,07	62	142	370867,82	1301757,90	62	183	371266,83	1301841,45	62	224	371978,62	1302083,10	62	265	372233,94	1302540,65
62	102	372781,91	1301626,68	62	143	370872,29	1301768,83	62	184	371281,34	1301847,31	62	225	371983,74	1302102,51	62	266	372245,09	1302537,50
62	103	372750,69	1301621,34	62	144	370873,97	1301774,22	62	185	371296,71	1301858,25	62	226	371988,57	1302109,64	62	267	372256,22	1302545,32
62	104	372716,17	1301610,45	62	145	370873,08	1301781,71	62	186	371312,96	1301871,09	62	227	371998,36	1302117,10	62	268	372261,94	1302555,40
62	105	372714,93	1301589,08	62	146	370870,26	1301789,19	62	187	371325,72	1301880,47	62	228	372006,16	1302117,86	62	269	372266,98	1302568,65
62	106	372723,14	1301566,24	62	147	370865,56	1301795,24	62	188	371343,09	1301893,45	62	229	372015,49	1302125,99	62	270	372271,22	1302578,40
62	107	371915,50	1301283,51	62	148	370860,87	1301799,93	62	189	371364,79	1301910,10	62	230	372025,42	1302136,07	62	271	372271,49	1302588,16
62	108	371479,73	1301146,59	62	149	370859,76	1301805,74	62	190	371383,54	1301924,20	62	231	372026,55	1302142,87	62	272	372268,13	1302602,16
62	109	371414,90	1301118,50	62	150	370860,30	1301813,12	62	191	371410,15	1301932,70	62	232	372033,78	1302156,21	62	273	372263,62	1302613,06
62	110	371338,15	1301094,70	62	151	370861,61	1301824,36	62	192	371429,86	1301942,03	62	233	372039,88	1302167,59	62	274	372263,62	1302624,70
62	111	371317,60	1301088,33	62	152	370868,62	1301843,69	62	193	371481,97	1301946,91	62	234	372044,93	1302180,40	62	275	372265,36	1302656,88
62	112	371268,82	1301073,20	62	153	370874,86	1301855,32	62	194	371514,02	1301946,31	62	235	372050,51	1302193,96	62	276	372262,15	1302672,93
62	113	370967,61	1300979,80	62	154	370881,65	1301862,99	62	195	371542,60	1301949,40	62	236	372053,67	1302204,81	62	277	372260,93	1302678,10
62	114	370846,53	1301099,60	62	155	370887,82	1301865,58	62	196	371567,99	1301948,15	62	237	372059,72	1302220,12	62	278	372265,84	1302687,43
62	115	370337,38	1301599,01	62	156	370885,19	1301866,24	62	197	371585,75	1301953,87	62	238	372059,27	1302234,42	62	279	372289,30	1302724,92
62	116	370347,15	1301601,67	62	157	370904,16	1301865,32	62	198	371602,90	1301957,48	62	239	372057,91	1302252,17	62	280	372288,08	1302735,92
62	117	370364,86	1301607,10	62	158	370912,49	1301861,37	62	199	371644,95	1301963,68	62	240	372049,19	1302270,98	62	281	372229,34	1302783,63
62	118	370387,42	1301614,61	62	159	370925,34	1301855,40	62	200	371673,23	1301968,45	62	241	372030,68	1302294,46	62	282	372226,03	1302797,57
62	119	370411,30	1301618,24	62	160	370933,33	1301848,36	62	201	371694,75	1301974,17	62	242	371994,98	1302332,22	62	283	372226,74	1302804,19

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				
62	284	372230,35	1302811,91	62	323	371450,96	1301738,99	62	362	372305,03	1302848,31	63	30	395271,04	1300504,11	63	71	394623,37	1300393,60
62	285	372230,45	1302831,68	62	324	371460,00	1301724,02	62	363	372320,54	1302858,12	63	31	395264,26	1300489,90	63	72	394622,73	1300378,82
62	286	372231,75	1302837,39	62	325	371461,79	1301709,61	62	353	372326,24	1302861,55	63	32	395257,47	1300476,70	63	73	394618,93	1300365,40
62	287	372235,26	1302848,73	62	326	371459,44	1301699,06	62	364	372203,94	1302346,08	63	33	395244,55	1300454,33	63	74	394618,49	1300357,72
62	288	372236,26	1302857,25	62	327	371442,20	1301689,36	62	365	372219,05	1302340,32	63	34	395236,76	1300429,12	63	75	394612,04	1300349,78
62	289	372231,51	1302869,73	62	328	371419,60	1301698,49	62	366	372221,21	1302327,01	63	35	395228,96	1300408,41	63	76	394598,81	1300339,77
62	290	372232,03	1302874,16	62	329	371405,00	1301721,94	62	367	372213,30	1302312,44	63	36	395210,90	1300400,06	63	77	394584,90	1300335,82
62	291	372238,41	1302870,33	62	330	371382,11	1301734,85	62	368	372203,94	1302311,90	63	37	395182,39	1300395,85	63	78	394573,69	1300334,81
62	292	372253,40	1302874,05	62	331	371379,19	1301748,69	62	369	372187,57	1302327,01	63	38	395162,41	1300395,21	63	79	394560,80	1300336,16
62	293	372271,76	1302883,51	62	332	371404,62	1301813,78	62	370	372187,57	1302339,78	63	39	395127,12	1300392,91	63	80	394547,18	1300337,55
62	294	372276,94	1302888,65	62	333	371429,30	1301866,62	62	371	372191,53	1302343,20	63	40	395084,76	1300392,55	63	81	394537,02	1300337,89
62	295	372285,26	1302893,20	62	313	371441,26	1301874,81	62	364	372203,94	1302346,08	63	41	395080,43	1300387,41	63	82	394528,84	1300339,43
62	296	372294,88	1302903,21	62	334	372034,21	1302078,89	63	1	395320,34	1301278,87	63	42	395076,21	1300379,62	63	83	394517,01	1300334,81
62	297	372303,18	1302908,06	62	335	372046,00	1302066,68	63	2	395377,85	1301196,33	63	43	395065,30	1300378,98	63	84	394507,48	1300327,88
62	1	372310,12	1302908,76	62	336	372048,95	1302034,83	63	3	395433,68	1301113,57	63	44	395048,16	1300386,13	63	85	394498,96	1300320,60
62	298	372141,31	1302295,62	62	337	372046,00	1302015,61	63	4	395487,01	1301029,75	63	45	395022,22	1300419,13	63	86	394496,62	1300311,62
62	299	372163,48	1302287,49	62	338	372029,30	1302008,17	63	5	395510,28	1300987,49	63	46	395002,51	1300449,20	63	87	394486,90	1300304,51
62	300	372168,53	1302271,35	62	339	371995,77	1302006,35	63	6	395526,11	1300940,32	63	47	394986,65	1300462,40	63	88	394475,10	1300307,80
62	301	372168,04	1302214,94	62	340	371988,75	1301999,47	63	7	395548,86	1300850,95	63	48	394974,36	1300464,69	63	89	394463,31	1300321,34
62	302	372163,85	1302180,83	62	341	371972,19	1301972,81	63	8	395552,63	1300836,04	63	49	394964,36	1300464,42	63	90	394455,93	1300328,64
62	303	372145,87	1302166,29	62	342	371963,50	1301973,65	63	9	395555,55	1300825,97	63	50	394948,14	1300455,62	63	91	394447,42	1300330,32
62	304	372122,83	1302168,63	62	343	371949,04	1301975,34	63	10	395505,83	1300760,73	63	51	394932,92	1300444,98	63	92	394437,50	1300329,85
62	305	372086,50	1302174,30	62	344	371952,13	1301988,53	63	11	395512,31	1300751,33	63	52	394913,58	1300440,49	63	93	394427,32	1300322,48
62	306	372069,26	1302171,71	62	345	371952,55	1301997,65	63	12	395580,83	1300737,75	63	53	394897,99	1300443,97	63	94	394417,87	1300315,84
62	307	372063,10	1302176,64	62	346	371930,24	1302009,86	63	13	395593,88	1300690,57	63	54	394872,14	1300454,06	63	95	394404,25	1300302,97
62	308	372069,26	1302193,14	62	347	371925,47	1302017,71	63	14	395601,12	1300638,53	63	55	394848,21	1300469,92	63	96	394392,14	1300294,83
62	309	372073,07	1302216,18	62	348	371927,58	1302023,89	63	15	395593,16	1300583,38	63	56	394837,21	1300476,98	63	97	394382,43	1300298,80
62	310	372074,92	1302242,66	62	349	371943,29	1302035,67	63	16	395570,95	1300458,15	63	57	394830,80	1300493,84	63	98	394380,17	1300337,05
62	311	372096,85	1302259,16	62	350	371963,50	1302035,67	63	17	395566,72	1300466,34	63	58	394818,15	1300507,69	63	99	394381,60	1300383,87
62	312	372125,54	1302290,94	62	351	371978,65	1302047,04	63	18	395542,03	1300487,98	63	59	394781,70	1300528,47	63	100	394382,97	1300402,41
62	298	372141,31	1302295,62	62	352	372008,40	1302071,03	63	19	395511,69	1300499,34	63	60	394748,63	1300551,34	63	101	394380,17	1300410,89
62	313	371441,26	1301874,81	62	334	372034,21	1302078,89	63	20	395484,46	1300501,27	63	61	394717,40	1300564,00	63	102	394372,50	1300418,12
62	314	371452,09	1301872,46	62	353	372326,24	1302861,55	63	21	395462,83	1300500,26	63	62	394709,16	1300563,23	63	103	394368,76	1300424,92
62	315	371469,14	1301860,40	62	354	372318,28	1302808,20	63	22	395441,20	1300495,40	63	63	394700,95	1300553,29	63	104	394370,48	1300430,98
62	316	371458,59	1301830,17	62	355	372308,71	1302789,68	63	23	395411,41	1300480,83	63	64	394691,65	1300531,97	63	105	394378,38	1300437,17
62	317	371444,18	1301804,36	62	356	372297,68	1302785,95	63	24	395390,42	1300475,33	63	65	394680,96	1300512,24	63	106	394380,37	1300449,63
62	318	371444,84	1301795,32	62	357	372282,06	1302789,17	63	25	395367,13	1300478,26	63	66	394631,42	1300475,95	63	107	394375,00	1300460,93
62	319	371453,03	1301786,18	62	358	372272,08	1302805,34	63	26	395340,91	1300493,84	63	67	394628,10	1300470,24	63	108	394373,16	1300470,83
62	320	371458,31	1301770,07	62	359	372242,56	1302859,06	63	27	395319,65	1300508,33	63	68	394623,25	1300448,71	63	109	394370,19	1300479,76
62	321	371452,09	1301761,88	62	360	372265,23	1302854,46	63	28	395295,99	1300516,40	63	69	394623,09	1300433,13	63	110	394367,11	1300488,66
62	322	371448,32	1301750,67	62	361	372285,49	1302846,70	63	29	395277,84	1300514,20	63	70	394623,92	1300405,95	63	111	394362,90	1300497,43

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				
63	112	394358,90	1300516,32	63	153	393944,34	1300794,39	63	194	393372,18	1300276,54	63	235	392717,16	1300292,87	63	276	392383,88	1300592,28
63	113	394354,17	1300533,10	63	154	393936,71	1300793,78	63	195	393369,83	1300264,91	63	236	392707,78	1300293,80	63	277	392380,26	1300625,08
63	114	394348,05	1300566,16	63	155	393928,16	1300786,16	63	196	393351,65	1300214,39	63	237	392694,29	1300296,70	63	278	392389,79	1300658,26
63	115	394341,97	1300588,62	63	156	393923,83	1300779,51	63	197	393335,20	1300182,25	63	238	392674,90	1300302,14	63	279	392429,45	1300679,62
63	116	394338,46	1300601,01	63	157	393919,01	1300771,03	63	198	393325,37	1300178,82	63	239	392663,76	1300310,11	63	280	392485,58	1300654,98
63	117	394335,24	1300614,55	63	158	393918,10	1300757,40	63	199	393315,99	1300178,82	63	240	392663,79	1300330,92	63	281	392512,20	1300658,73
63	118	394334,24	1300631,70	63	159	393910,37	1300745,93	63	200	393293,53	1300171,66	63	241	392667,05	1300342,05	63	282	392524,02	1300664,06
63	119	394337,34	1300666,50	63	160	393907,62	1300736,62	63	201	393277,36	1300172,36	63	242	392665,85	1300352,17	63	283	392521,73	1300671,78
63	120	394335,66	1300681,09	63	161	393891,00	1300731,38	63	202	393261,11	1300175,52	63	243	392660,48	1300358,37	63	284	392491,14	1300678,64
63	121	394318,92	1300704,05	63	162	393873,74	1300727,94	63	203	393236,99	1300189,63	63	244	392646,79	1300358,17	63	285	392459,97	1300691,25
63	122	394313,18	1300721,99	63	163	393846,81	1300715,72	63	204	393193,26	1300236,29	63	245	392630,81	1300356,16	63	286	392418,30	1300705,02
63	123	394312,70	1300747,11	63	164	393806,32	1300697,73	63	205	393167,45	1300270,75	63	246	392606,52	1300351,35	63	287	392388,56	1300726,68
63	124	394312,70	1300772,46	63	165	393773,67	1300689,68	63	206	393156,33	1300296,40	63	247	392571,64	1300347,89	63	288	392350,93	1300719,89
63	125	394305,54	1300785,96	63	166	393753,15	1300682,86	63	207	393139,39	1300314,19	63	248	392553,50	1300350,99	63	289	392327,99	1300730,72
63	126	394295,72	1300801,14	63	167	393713,99	1300657,06	63	208	393111,44	1300340,03	63	249	392539,86	1300358,59	63	290	392297,15	1300736,41
63	127	394282,70	1300808,31	63	168	393705,11	1300650,81	63	209	393075,69	1300357,09	63	250	392533,73	1300370,38	63	291	392226,29	1300762,11
63	128	394267,03	1300818,83	63	169	393698,34	1300643,74	63	210	393052,57	1300372,44	63	251	392535,68	1300389,74	63	292	392162,28	1300777,65
63	129	394254,50	1300817,16	63	170	393691,97	1300636,95	63	211	392982,11	1300411,34	63	252	392543,20	1300398,65	63	293	392120,29	1300795,24
63	130	394241,96	1300820,36	63	171	393671,80	1300618,84	63	212	392965,75	1300416,37	63	253	392551,93	1300411,45	63	294	392104,84	1300776,92
63	131	394205,61	1300844,87	63	172	393649,87	1300601,36	63	213	392937,36	1300420,16	63	254	392562,07	1300420,73	63	295	392099,90	1300770,87
63	132	394200,34	1300847,19	63	173	393627,04	1300582,11	63	214	392913,32	1300418,23	63	255	392563,53	1300432,59	63	296	392098,95	1300761,47
63	133	394189,10	1300851,56	63	174	393601,62	1300547,39	63	215	392902,18	1300414,71	63	256	392558,91	1300450,71	63	297	392100,86	1300751,60
63	134	394165,70	1300841,71	63	175	393574,49	1300510,62	63	216	392887,32	1300398,95	63	257	392546,25	1300459,15	63	298	392108,34	1300746,66
63	135	394138,92	1300831,21	63	176	393557,15	1300466,35	63	217	392881,34	1300392,97	63	258	392535,83	1300465,60	63	299	392113,76	1300736,15
63	136	394116,92	1300815,58	63	177	393530,75	1300451,94	63	218	392867,39	1300387,54	63	259	392519,95	1300467,84	63	300	392114,24	1300727,71
63	137	394105,43	1300811,94	63	178	393529,68	1300438,07	63	219	392835,14	1300385,00	63	260	392506,72	1300474,93	63	301	392092,57	1300727,71
63	138	394095,34	1300805,91	63	179	393543,28	1300415,67	63	220	392824,81	1300377,39	63	261	392499,95	1300476,63	63	302	392071,23	1300737,11
63	139	394082,92	1300796,40	63	180	393554,75	1300386,90	63	221	392813,03	1300362,53	63	262	392491,13	1300475,40	63	303	392060,72	1300737,11
63	140	394073,57	1300784,61	63	181	393555,49	1300379,45	63	222	392799,80	1300339,16	63	263	392487,20	1300480,04	63	304	392057,85	1300729,30
63	141	394065,15	1300779,93	63	182	393555,79	1300371,86	63	223	392799,44	1300331,55	63	264	392474,79	1300482,27	63	305	392061,36	1300707,96
63	142	394057,78	1300777,64	63	183	393554,75	1300366,64	63	224	392802,70	1300324,66	63	265	392463,36	1300478,25	63	306	392106,43	1300661,29
63	143	394046,38	1300780,87	63	184	393549,83	1300359,64	63	225	392808,68	1300319,23	63	266	392455,02	1300478,58	63	307	392135,58	1300625,62
63	144	394042,33	1300779,82	63	185	393543,96	1300347,17	63	226	392822,27	1300306,91	63	267	392451,77	1300479,11	63	308	392135,58	1300607,14
63	145	394032,62	1300779,81	63	186	393529,92	1300334,65	63	227	392823,54	1300302,56	63	268	392448,33	1300488,59	63	309	392065,18	1300609,69
63	146	394025,85	1300773,56	63	187	393479,44	1300330,42	63	228	392821,91	1300295,86	63	269	392448,37	1300497,61	63	310	392016,13	1300598,70
63	147	394019,80	1300765,81	63	188	393439,04	1300327,67	63	229	392816,53	1300284,29	63	270	392440,71	1300499,30	63	311	392008,80	1300615,58
63	148	394007,45	1300758,01	63	189	393414,28	1300328,23	63	230	392797,40	1300283,95	63	271	392430,16	1300500,64	63	312	392007,21	1300688,05
63	149	393990,76	1300759,03	63	190	393391,68	1300323,09	63	231	392775,55	1300290,24	63	272	392413,42	1300504,22	63	313	391998,93	1300803,68
63	150	393980,19	1300766,70	63	191	393384,35	1300310,73	63	232	392758,39	1300292,22	63	273	392428,31	1300535,27	63	314	391967,37	1300860,30
63	151	393970,51	1300778,29	63	192	393384,15	1300298,98	63	233	392744,30	1300290,40	63	274	392420,11	1300550,14	63	315	391803,60	1300844,81
63	152	393955,59	1300788,19	63	193	393377,53	1300287,31	63	234	392729,37	1300290,57	63	275	392395,70	1300566,73	63	316	391793,65	1300856,85

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				
63	317	391798,60	1300888,67	64	26	397204,58	1300062,47	64	67	397837,74	1299541,67	64	108	396501,27	1298493,94	64	149	395576,24	1300205,69
63	318	391809,56	1300937,11	64	27	397197,46	1300057,01	64	68	397783,97	1299508,16	64	109	396478,96	1298519,23	64	150	395574,90	1300184,63
63	319	391833,25	1300997,75	64	28	397192,47	1300038,13	64	69	397683,99	1299446,24	64	110	396442,02	1298573,45	64	151	395574,90	1300159,72
63	320	391863,48	1301068,28	64	29	397197,50	1300023,48	64	70	397556,94	1299362,30	64	111	396421,62	1298615,20	64	152	395584,36	1300140,88
63	321	391885,93	1301159,15	64	30	397204,55	1299997,41	64	71	397457,93	1299295,71	64	112	396380,61	1298728,97	64	153	395602,66	1300125,08
63	322	391912,22	1301270,68	64	31	397217,72	1299963,36	64	72	397277,04	1299130,27	64	113	396354,50	1298803,06	64	154	395642,03	1300102,41
63	323	392219,31	1301148,88	64	32	397247,51	1299967,08	64	73	397143,29	1299279,24	64	114	396327,92	1298863,33	64	155	395692,17	1300089,23
63	324	392763,13	1301157,21	64	33	397270,36	1299993,72	64	74	397107,60	1299289,94	64	115	396298,48	1298914,47	64	156	395717,14	1300090,81
63	325	393968,53	1301205,26	64	34	397291,01	1299961,36	64	75	397080,65	1299313,38	64	116	396283,80	1298939,59	64	157	395776,69	1300103,67
63	326	394113,18	1301104,32	64	35	397324,13	1299939,41	64	76	397049,48	1299340,15	64	117	396236,69	1299014,86	64	158	395797,95	1300112,43
63	327	394131,04	1301091,92	64	36	397382,07	1299937,14	64	77	397032,47	1299345,51	64	118	396197,69	1299075,21	64	159	395805,96	1300116,79
63	328	394140,11	1301175,10	64	37	397409,98	1299916,87	64	78	397005,93	1299354,73	64	119	396178,42	1299107,27	64	160	395825,72	1300129,54
63	329	395071,51	1301255,70	64	38	397434,73	1299915,65	64	79	396965,23	1299360,05	64	120	396144,07	1299162,87	64	161	395844,24	1300148,63
63	330	395139,14	1301260,95	64	39	397456,63	1299955,57	64	80	396932,15	1299338,47	64	121	396108,19	1299216,42	64	162	395855,61	1300168,06
63	331	395201,57	1301265,80	64	40	397525,37	1299961,58	64	81	396896,34	1299309,42	64	122	396047,74	1299268,32	64	163	395865,16	1300181,20
63	1	395320,34	1301278,87	64	41	397532,30	1299947,94	64	82	396873,04	1299275,34	64	123	395989,00	1299296,78	64	164	395874,20	1300199,28
64	1	396328,35	1300654,31	64	42	397527,96	1299930,36	64	83	396870,45	1299256,06	64	124	395902,07	1299324,16	64	165	395894,51	1300230,23
64	2	396331,82	1300603,83	64	43	397521,81	1299913,10	64	84	396875,78	1299206,88	64	125	395875,33	1299334,35	64	166	395905,28	1300248,80
64	3	396339,00	1300579,24	64	44	397530,06	1299906,07	64	85	396873,91	1299176,82	64	126	395828,40	1299357,97	64	167	395916,80	1300257,37
64	4	396351,92	1300560,40	64	45	397535,46	1299891,82	64	86	396857,37	1299147,34	64	127	395766,27	1299404,77	64	168	395926,93	1300257,46
64	5	396386,03	1300544,60	64	46	397531,38	1299883,26	64	87	396833,21	1299104,76	64	128	395713,97	1299466,63	64	169	395940,87	1300256,71
64	6	396408,82	1300528,45	64	47	397486,06	1299875,01	64	88	396821,12	1299064,35	64	129	395605,13	1299640,37	64	170	395955,63	1300257,32
64	7	396417,26	1300499,37	64	48	397472,41	1299864,52	64	89	396826,59	1299036,16	64	130	395561,26	1299711,01	64	171	395969,58	1300260,11
64	8	396441,31	1300470,83	64	49	397478,19	1299846,21	64	90	396837,01	1299020,47	64	131	395531,96	1299771,21	64	172	395994,40	1300261,06
64	9	396489,05	1300448,13	64	50	397484,43	1299830,60	64	91	396849,15	1299004,88	64	132	395507,07	1299858,24	64	173	396010,39	1300264,40
64	10	396551,84	1300360,70	64	51	397485,76	1299808,40	64	92	396863,51	1298986,46	64	133	395503,09	1299934,83	64	174	396031,09	1300269,40
64	11	396609,68	1300311,17	64	52	397478,42	1299795,98	64	93	396921,17	1298942,88	64	134	395512,51	1300007,78	64	175	396045,23	1300271,65
64	12	396786,33	1300249,15	64	53	397427,65	1299760,11	64	94	396906,21	1298927,74	64	135	395527,35	1300101,33	64	176	396056,31	1300276,46
64	13	396851,31	1300263,64	64	54	397422,67	1299759,03	64	95	396927,02	1298908,45	64	136	395539,13	1300166,03	64	177	396065,10	1300277,70
64	14	396930,58	1300310,25	64	55	397416,16	1299755,56	64	96	396929,27	1298906,16	64	137	395557,49	1300265,93	64	178	396077,25	1300282,26
64	15	397022,32	1300310,71	64	56	397409,33	1299746,34	64	97	396944,01	1298925,62	64	138	395574,17	1300367,58	64	179	396089,83	1300291,00
64	16	397053,30	1300276,29	64	57	397408,14	1299733,76	64	98	397004,09	1298880,22	64	139	395584,68	1300426,83	64	180	396111,36	1300291,44
64	17	397113,06	1300229,23	64	58	397417,35	1299726,06	64	99	396981,17	1298854,99	64	140	395596,07	1300421,74	64	181	396149,23	1300292,63
64	18	397092,73	1300157,12	64	59	397442,19	1299718,80	64	100	396828,30	1298621,46	64	141	395617,09	1300413,51	64	182	396187,10	1300303,62
64	19	397117,63	1300153,98	64	60	397467,45	1299713,81	64	101	396808,95	1298600,62	64	142	395636,63	1300409,42	64	183	396233,63	1300323,97
64	20	397150,64	1300159,79	64	61	397497,71	1299707,30	64	102	396758,27	1298557,26	64	143	395653,47	1300387,28	64	184	396268,71	1300347,82
64	21	397159,41	1300164,25	64	62	397521,78	1299701,66	64	103	396631,61	1298405,89	64	144	395636,86	1300337,63	64	185	396285,35	1300374,00
64	22	397208,81	1300121,91	64	63	397541,73	1299691,25	64	104	396615,50	1298403,34	64	145	395605,35	1300281,54	64	186	396292,24	1300392,97
64	23	397237,71	1300071,62	64	64	397558,54	1299678,24	64	105	396591,49	1298410,01	64	146	395598,16	1300249,55	64	187	396292,20	1300404,68
64	24	397230,94	1300068,29	64	65	397574,91	1299669,46	64	106	396542,32	1298453,19	64	147	395591,83	1300237,25	64	188	396289,11	1300417,68
64	25	397218,83	1300067,82	64	66	397588,04	1299651,04	64	107	396510,09	1298485,19	64	148	395583,05	1300224,47	64	189	396284,47	1300422,08

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				
64	190	396278,73	1300429,01	64	230	396546,01	1299785,88	65	10	376621,50	1287514,31	65	51	376101,69	1287218,51	65	92	376155,75	1289425,38
64	191	396268,46	1300436,84	64	231	396558,61	1299767,25	65	11	376607,29	1287477,99	65	52	375983,75	1287274,29	65	93	376177,45	1289425,06
64	192	396260,88	1300446,51	64	232	396571,54	1299755,02	65	12	376558,00	1287496,98	65	53	375946,33	1287291,01	65	94	376396,46	1289443,69
64	193	396254,55	1300458,75	64	233	396590,92	1299780,87	65	13	376542,22	1287514,44	65	54	375947,41	1287291,65	65	95	376566,60	1289455,50
64	194	396249,23	1300472,01	64	234	396609,49	1299778,65	65	14	376478,43	1287514,54	65	55	375955,21	1287289,88	65	96	376759,32	1289474,91
64	195	396243,38	1300480,25	64	235	396728,17	1299646,17	65	15	376479,83	1287554,95	65	56	375958,89	1287295,99	65	1	376961,11	1289489,43
64	196	396237,05	1300484,67	64	236	396772,72	1299586,55	65	16	376541,69	1287556,01	65	57	375967,88	1287311,28	65	97	376138,74	1287655,21
64	197	396230,72	1300485,27	64	237	396767,75	1299545,15	65	17	376586,49	1287564,19	65	58	375976,89	1287334,41	65	98	376138,08	1287637,24
64	198	396223,13	1300483,42	64	238	396709,56	1299486,25	65	18	376606,75	1287577,70	65	59	375970,80	1287337,49	65	99	376010,80	1287637,44
64	199	396216,38	1300481,51	64	239	396672,65	1299455,97	65	19	376635,55	1287579,12	65	60	375959,55	1287343,19	65	100	376011,90	1287650,76
64	200	396210,47	1300481,92	64	240	396656,56	1299471,58	65	20	376646,93	1287584,81	65	61	375956,76	1287344,60	65	97	376138,74	1287655,21
64	201	396200,80	1300480,01	64	241	396646,15	1299504,70	65	21	376645,86	1287606,50	65	62	375944,17	1287340,49	66	1	395753,96	1302889,05
64	202	396193,63	1300478,52	64	242	396608,78	1299527,41	65	22	376636,62	1287615,74	65	63	375927,86	1287328,58	66	2	395777,45	1302874,13
64	203	396190,05	1300480,01	64	243	396598,37	1299538,53	65	23	376617,06	1287626,05	65	64	375923,86	1287302,96	66	3	395795,71	1302864,30
64	204	396187,72	1300486,34	64	244	396585,83	1299565,74	65	24	376540,31	1287656,28	65	65	375728,44	1287396,49	66	4	395826,82	1302848,04
64	205	396187,96	1300504,02	64	245	396552,71	1299571,65	65	25	376536,79	1287786,09	65	66	375716,95	1287402,06	66	5	395860,42	1302824,21
64	206	396189,45	1300512,26	64	246	396505,63	1299567,39	65	26	376312,82	1287796,97	65	67	375756,97	1287468,06	66	6	395915,64	1302785,65
64	207	396193,45	1300517,10	64	247	396455,71	1299565,74	65	27	376312,53	1287785,63	65	68	375779,37	1287487,24	66	7	395933,29	1302776,47
64	208	396200,20	1300522,18	64	248	396410,46	1299577,52	65	28	376312,53	1287767,20	65	69	375800,52	1287534,71	66	8	395970,54	1302732,11
64	209	396211,97	1300529,94	64	249	396332,84	1299590,10	65	29	376311,21	1287746,22	65	70	375818,56	1287598,87	66	9	396004,61	1302669,17
64	210	396233,64	1300538,60	64	250	396309,77	1299593,53	65	30	376165,94	1287682,17	65	71	375827,01	1287668,23	66	10	396036,38	1302626,91
64	211	396245,47	1300543,20	64	251	396299,66	1299615,66	65	31	376165,27	1287641,35	65	72	375817,29	1287748,15	66	11	396080,07	1302569,70
64	212	396255,38	1300554,19	64	252	396278,87	1299651,89	65	32	376312,13	1287631,97	65	73	375801,92	1287813,98	66	12	396098,34	1302550,07
64	213	396262,73	1300565,95	64	253	396253,89	1299675,54	65	33	376312,14	1287624,27	65	74	375831,61	1287886,46	66	13	396115,23	1302513,07
64	214	396266,98	1300582,12	64	254	396246,84	1299689,84	65	34	376311,57	1287510,07	65	75	375676,98	1287957,16	66	14	396124,16	1302512,05
64	215	396273,89	1300597,41	64	255	396211,75	1299788,43	65	35	376471,81	1287505,44	65	76	375026,39	1288290,24	66	15	396177,44	1302500,82
64	216	396280,80	1300605,51	64	256	396175,26	1299838,73	65	36	376441,08	1287479,59	65	77	375047,68	1288330,08	66	16	396320,72	1302453,83
64	217	396292,88	1300611,93	64	257	396163,35	1299866,72	65	37	376382,87	1287446,05	65	78	375711,95	1288001,82	66	17	396438,34	1302401,13
64	218	396309,08	1300620,10	64	258	396180,03	1299907,52	65	38	376365,11	1287443,58	65	79	375732,21	1288048,40	66	18	396586,46	1302346,72
64	219	396318,71	1300629,95	64	259	396223,50	1299962,90	65	39	376358,20	1287443,09	65	80	375290,27	1288259,83	66	19	396924,95	1302227,91
64	220	396325,34	1300641,95	64	260	396252,09	1299998,34	65	40	376299,98	1287449,50	65	81	375130,05	1288342,67	66	20	397029,19	1302186,71
64	1	396328,35	1300654,31	64	221	396354,46	1300075,70	65	41	376240,78	1287472,69	65	82	375069,74	1288374,17	66	21	397029,90	1302177,98
64	221	396354,46	1300075,70	65	1	376961,11	1289489,43	65	42	376186,39	1287499,78	65	83	375188,49	1288591,97	66	22	397027,24	1302148,06
64	222	396412,78	1300019,47	65	2	376960,94	1289483,09	65	43	376186,01	1287514,26	65	84	375221,51	1288571,02	66	23	397043,58	1302122,22
64	223	396402,48	1299994,19	65	3	376889,19	1288542,00	65	44	376137,29	1287515,57	65	85	375268,68	1288661,02	66	24	397062,89	1302110,63
64	224	396405,75	1299983,91	65	4	376865,71	1288231,67	65	45	376137,47	1287505,67	65	86	375258,38	1288669,04	66	25	397102,40	1302104,99
64	225	396419,60	1299974,68	65	5	376853,06	1288136,94	65	46	376124,54	1287506,93	65	87	375264,33	1288704,53	66	26	397119,93	1302092,51
64	226	396422,88	1299929,72	65	6	376842,28	1288087,58	65	47	376130,05	1287318,25	65	88	375251,59	1288709,44	66	27	397132,41	1302059,83
64	227	396433,72	1299914,00	65	7	376825,20	1288034,75	65	48	376128,04	1287268,47	65	89	375307,57	1288804,95	66	28	397145,18	1302051,22
64	228	396488,57	1299867,55	65	8	376714,50	1287751,92	65	49	376128,08	1287253,69	65	90	376147,24	1288658,69	66	29	397165,38	1302022,70
64	229	396553,93	1299818,97	65	9	376627,05	1287528,48	65	50	376128,41	1287205,42	65	91	376146,95	1288672,05	66	30	397162,41	1301984,38

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				
66	31	397152,90	1301958,54	66	72	397933,35	1300548,20	66	113	397140,44	1300728,61	66	154	396750,03	1301072,65	66	195	396541,02	1300738,98
66	32	397150,53	1301934,18	66	73	397942,29	1300532,68	66	114	397172,03	1300726,60	66	155	396744,06	1301075,47	66	196	396517,72	1300739,84
66	33	397165,53	1301915,02	66	74	397969,39	1300532,68	66	115	397193,24	1300721,35	66	156	396733,83	1301078,28	66	197	396478,29	1300766,31
66	34	397164,93	1301901,51	66	75	398002,79	1300546,62	66	116	397199,83	1300708,85	66	157	396736,42	1301067,02	66	198	396408,08	1300811,64
66	35	397156,76	1301890,52	66	76	398069,09	1300593,18	66	117	397186,52	1300696,33	66	158	396737,75	1301059,77	66	199	396366,35	1300813,36
66	36	397158,25	1301850,41	66	77	398100,13	1300603,97	66	118	397181,62	1300708,35	66	159	396740,63	1301052,16	66	200	396341,32	1300808,04
66	37	397141,76	1301835,56	66	78	398166,92	1300506,70	66	119	397177,98	1300709,95	66	160	396746,62	1301044,62	66	201	396318,80	1300778,79
66	38	397138,79	1301816,84	66	79	398137,53	1300209,67	66	120	397175,10	1300709,51	66	161	396752,60	1301039,97	66	202	396328,29	1300721,08
66	39	397149,93	1301787,58	66	80	398136,90	1300196,07	66	121	397172,66	1300706,72	66	162	396760,95	1301036,57	66	203	396331,57	1300709,34
66	40	397144,73	1301772,28	66	81	398133,47	1300166,17	66	122	397174,76	1300703,71	66	163	396764,87	1301036,05	66	204	396329,41	1300705,80
66	41	397112,21	1301739,75	66	82	398082,33	1300177,50	66	123	397177,50	1300699,79	66	164	396767,46	1301038,86	66	205	396323,95	1300664,34
66	42	397043,35	1301456,01	66	83	397972,05	1300244,20	66	124	397175,21	1300695,22	66	165	396769,82	1301042,04	66	206	396318,17	1300643,96
66	43	396986,35	1301164,24	66	84	397860,82	1300306,95	66	125	397170,83	1300692,41	66	166	396774,99	1301041,74	66	207	396311,56	1300634,25
66	44	397234,46	1301367,71	66	85	397784,39	1300361,01	66	126	397162,54	1300695,42	66	167	396780,24	1301041,00	66	208	396301,45	1300627,40
66	45	397297,67	1301496,05	66	86	397742,96	1300422,10	66	127	397153,52	1300697,24	66	168	396785,93	1301039,45	66	209	396288,27	1300620,36
66	46	397677,51	1301448,53	66	87	397705,39	1300487,40	66	128	397146,06	1300701,71	66	169	396789,11	1301034,72	66	210	396274,34	1300609,13
66	47	397805,67	1301271,17	66	88	397659,71	1300552,43	66	129	397133,80	1300700,97	66	170	396789,33	1301028,44	66	211	396266,06	1300595,64
66	48	397888,83	1301333,65	66	89	397658,97	1300622,68	66	130	397120,07	1300703,19	66	171	396794,28	1301021,42	66	212	396259,11	1300578,03
66	49	397964,73	1301311,44	66	90	397611,78	1300628,98	66	131	397110,66	1300712,91	66	172	396803,54	1301015,46	66	213	396255,19	1300563,44
66	50	397999,70	1301239,85	66	91	397571,25	1300843,82	66	132	397102,10	1300729,29	66	173	396811,20	1301008,99	66	214	396241,32	1300547,55
66	51	398009,47	1301200,57	66	92	397468,10	1300830,15	66	133	397092,81	1300733,41	66	174	396816,48	1301003,70	66	215	396220,91	1300540,43
66	52	398023,02	1301124,37	66	93	397446,48	1300852,66	66	134	397082,77	1300738,27	66	175	396819,18	1300995,72	66	216	396193,88	1300527,49
66	53	398048,61	1301056,54	66	94	397455,26	1300861,44	66	135	397071,28	1300735,90	66	176	396817,99	1300989,25	66	217	396183,39	1300510,62
66	54	398051,73	1301045,82	66	95	397484,41	1300876,57	66	136	397118,52	1300813,34	66	177	396816,16	1300979,65	66	218	396183,12	1300478,94
66	55	398054,68	1301040,76	66	96	397522,15	1300881,24	66	137	396971,46	1300926,83	66	178	396815,40	1300969,83	66	219	396193,21	1300472,25
66	56	398063,57	1301026,39	66	97	397603,97	1300871,90	66	138	396966,56	1300843,97	66	179	396817,24	1300962,60	66	220	396202,29	1300472,25
66	57	398079,88	1301007,75	66	98	397619,10	1300873,02	66	139	396888,60	1300934,73	66	180	396819,18	1300956,13	66	221	396213,43	1300473,88
66	58	398101,80	1300989,49	66	99	397629,01	1300887,59	66	140	396948,52	1300991,42	66	181	396818,42	1300950,74	66	222	396225,65	1300479,05
66	59	398134,49	1300965,80	66	100	397623,77	1300906,84	66	141	396899,06	1301012,33	66	182	396815,73	1300943,94	66	223	396232,70	1300480,50
66	60	398044,33	1300675,58	66	101	397597,25	1300915,42	66	142	396872,14	1301020,38	66	183	396814,65	1300931,75	66	224	396241,51	1300473,45
66	61	398055,93	1300660,52	66	102	397549,46	1300916,62	66	143	396858,02	1301027,70	66	184	396816,91	1300922,26	66	225	396249,42	1300461,42
66	62	398013,58	1300658,95	66	103	397449,46	1300880,48	66	144	396852,55	1301035,64	66	185	396820,69	1300910,40	66	226	396254,58	1300447,92
66	63	397973,33	1300670,26	66	104	397387,11	1300872,65	66	145	396856,57	1301047,29	66	186	396820,37	1300902,85	66	227	396262,73	1300431,81
66	64	397950,44	1300670,26	66	105	397372,25	1300886,30	66	146	396860,18	1301056,36	66	187	396817,99	1300892,60	66	228	396278,17	1300425,61
66	65	397931,77	1300651,58	66	106	397191,97	1300834,51	66	147	396856,16	1301062,24	66	188	396812,82	1300881,59	66	229	396286,04	1300414,69
66	66	397935,71	1300631,06	66	107	397206,08	1300781,19	66	148	396850,39	1301066,26	66	189	396800,43	1300834,02	66	230	396288,17	1300403,15
66	67	397970,17	1300619,49	66	108	397199,49	1300763,10	66	149	396835,44	1301067,29	66	190	396827,60	1300775,92	66	231	396287,44	1300393,61
66	68	397984,12	1300613,70	66	109	397188,78	1300759,64	66	150	396817,60	1301064,71	66	191	396784,15	1300779,81	66	232	396264,99	1300356,47
66	69	397986,48	1300600,55	66	110	397149,81	1300766,90	66	151	396793,98	1301062,55	66	192	396729,97	1300800,69	66	233	396230,88	1300332,52
66	70	397959,39	1300586,60	66	111	397133,85	1300758,53	66	152	396778,61	1301061,97	66	193	396657,45	1300775,65	66	234	396147,83	1300299,13
66	71	397932,56	1300560,56	66	112	397134,97	1300739,77	66	153	396761,50	1301065,90	66	194	396581,48	1300759,54	66	235	396088,54	1300298,91

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				
66	236	396071,28	1300286,49	66	277	395641,24	1300419,11	66	318	396310,97	1301047,00	66	359	396076,46	1302156,94	66	398	396224,89	1300634,20
66	237	396051,08	1300279,50	66	278	395618,41	1300423,52	66	319	396261,23	1301060,93	66	360	396142,32	1302182,47	66	399	396253,35	1300639,10
66	238	396027,57	1300275,38	66	279	395586,45	1300436,75	66	320	396259,39	1301081,56	66	361	396154,35	1302201,40	66	400	396267,00	1300638,19
66	239	396007,80	1300272,02	66	280	395588,69	1300449,40	66	321	396409,13	1301221,79	66	362	396159,37	1302225,62	66	401	396269,06	1300630,21
66	240	395988,85	1300270,28	66	281	395592,65	1300466,69	66	322	396479,15	1301265,51	66	363	396144,01	1302274,26	66	402	396268,54	1300622,62
66	241	395961,41	1300265,15	66	282	395617,09	1300470,27	66	323	396503,32	1301279,99	66	364	396129,59	1302315,67	66	403	396244,98	1300605,36
66	242	395942,16	1300266,23	66	283	395639,11	1300461,99	66	324	396489,91	1301301,83	66	365	396115,12	1302332,04	66	404	396222,19	1300593,00
66	243	395920,09	1300267,77	66	284	395660,55	1300439,73	66	325	396365,87	1301292,35	66	366	396109,04	1302355,61	66	405	396203,26	1300590,94
66	244	395899,02	1300252,78	66	285	395689,21	1300359,69	66	326	396319,07	1301294,63	66	367	396106,44	1302421,62	66	406	396157,29	1300594,93
66	245	395859,92	1300181,37	66	286	395704,34	1300334,28	66	327	396270,20	1301309,64	66	368	396072,30	1302491,99	66	407	396127,94	1300605,36
66	246	395841,30	1300155,79	66	287	395734,76	1300301,52	66	328	396265,31	1301309,21	66	369	396066,59	1302523,41	66	408	396113,13	1300615,79
66	247	395820,19	1300132,87	66	288	395776,88	1300275,70	66	329	396263,11	1301321,81	66	370	396033,12	1302556,27	66	409	396107,98	1300633,43
66	248	395800,99	1300119,72	66	289	395835,15	1300259,09	66	330	396268,00	1301330,80	66	371	396003,75	1302598,09	66	410	396119,95	1300651,07
66	249	395782,38	1300121,99	66	290	395877,52	1300266,53	66	331	396285,97	1301343,60	66	372	395981,92	1302636,55	66	395	396145,96	1300655,96
66	250	395776,43	1300127,30	66	291	395928,06	1300280,24	66	332	396312,11	1301336,79	66	373	395965,83	1302656,20	67	1	414804,89	1259647,24
66	251	395739,04	1300129,32	66	292	395972,07	1300286,44	66	333	396346,90	1301321,09	66	374	395955,23	1302678,97	67	2	414853,51	1259645,56
66	252	395727,14	1300132,61	66	293	396010,01	1300295,41	66	334	396367,44	1301321,51	66	375	395938,06	1302702,52	67	3	415600,16	1259438,09
66	253	395711,32	1300133,57	66	294	396116,11	1300364,63	66	335	396389,19	1301325,98	66	376	395884,54	1302747,89	67	4	416128,36	1259296,53
66	254	395688,48	1300134,52	66	295	396127,03	1300388,64	66	336	396408,22	1301350,09	66	377	395798,67	1302814,24	67	5	416444,39	1258112,00
66	255	395678,28	1300116,36	66	296	396138,89	1300452,31	66	337	396406,10	1301375,70	66	378	395762,92	1302854,66	67	6	416482,67	1257961,12
66	256	395683,28	1300104,14	66	297	396114,87	1300521,42	66	338	396384,35	1301402,95	66	379	395748,92	1302880,01	67	7	416450,49	1257941,41
66	257	395729,01	1300097,15	66	298	396104,44	1300590,32	66	339	396373,60	1301437,56	66	1	395753,96	1302889,05	67	8	416410,34	1257916,99
66	258	395707,77	1300095,20	66	299	396080,91	1300647,68	66	340	396383,93	1301459,80	66	380	395707,93	1300277,21	67	9	416362,41	1257887,68
66	259	395694,92	1300093,74	66	300	396077,59	1300674,56	66	341	396371,19	1301476,76	66	381	395735,27	1300274,28	67	10	416236,36	1257810,14
66	260	395678,25	1300097,15	66	301	396101,16	1300695,64	66	342	396350,46	1301518,23	66	382	395758,54	1300250,06	67	11	415981,26	1257658,51
66	261	395656,69	1300103,50	66	302	396136,45	1300708,90	66	343	396349,46	1301551,81	66	383	395787,39	1300206,17	67	12	415977,68	1257663,21
66	262	395634,89	1300112,69	66	303	396183,12	1300715,39	66	344	396364,28	1301587,36	66	384	395789,76	1300185,55	67	13	415973,41	1257660,44
66	263	395612,52	1300125,62	66	304	396200,99	1300724,77	66	345	396367,24	1301615,00	66	385	395783,61	1300165,49	67	14	415976,47	1257655,62
66	264	395589,08	1300143,44	66	305	396219,34	1300749,52	66	346	396354,40	1301646,60	66	386	395771,32	1300149,52	67	15	415898,60	1257608,69
66	265	395580,58	1300159,66	66	306	396241,84	1300779,36	66	347	396288,25	1301718,69	66	387	395750,59	1300140,52	67	16	415878,10	1257589,48
66	266	395581,19	1300173,86	66	307	396284,59	1300794,87	66	348	396278,33	1301736,55	66	388	395717,67	1300148,46	67	17	415830,62	1257517,07
66	267	395583,91	1300211,60	66	308	396314,60	1300798,60	66	349	396270,61	1301750,69	66	389	395678,79	1300150,83	67	18	415818,25	1257496,19
66	268	395588,18	1300221,36	66	309	396312,54	1300812,97	66	350	396235,91	1301810,53	66	390	395652,87	1300176,47	67	19	415810,29	1257489,02
66	269	395600,83	1300241,90	66	310	396291,22	1300919,48	66	351	396209,25	1301845,09	66	391	395634,05	1300217,05	67	20	415795,09	1257477,05
66	270	395607,38	1300256,22	66	311	396301,46	1300920,55	66	352	396160,55	1301872,81	66	392	395637,26	1300240,70	67	21	415788,15	1257475,21
66	271	395613,13	1300281,03	66	312	396355,27	1300918,25	66	353	396131,02	1301889,94	66	393	395649,66	1300259,52	67	22	415749,39	1257463,18
66	272	395629,51	1300305,42	66	313	396417,00	1300917,39	66	354	396105,57	1301904,34	66	394	395682,01	1300273,62	67	23	415626,32	1257459,33
66	273	395648,56	1300338,59	66	314	396429,52	1300933,07	66	355	396079,89	1301938,90	66	380	395707,93	1300277,21	67	24	415613,62	1257458,24
66	274	395655,91	1300354,57	66	315	396428,65	1300956,38	66	356	396074,65	1301957,24	66	395	396145,96	1300655,96	67	25	415553,63	1257453,10
66	275	395664,17	1300381,97	66	316	396389,66	1300995,37	66	357	396035,49	1302101,87	66	396	396171,72	1300653,52	67	26	415563,42	1257473,10
66	276	395664,51	1300395,03	66	317	396336,86	1301017,67	66	358	396048,74	1302133,48	66	397	396194,89	1300642,31	67	27	415560,31	1257477,20



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				
67	28	415557,04	1257488,06	68	25	401700,87	1295651,86	68	66	401534,50	1295576,76	68	107	401483,10	1295402,03	68	148	401365,04	1295258,41
67	29	415569,92	1257645,01	68	26	401689,15	1295635,18	68	67	401533,51	1295563,34	68	108	401445,73	1295390,51	68	149	401364,86	1295257,49
67	30	415587,11	1257826,73	68	27	401679,89	1295623,54	68	68	401526,76	1295548,51	68	109	401408,90	1295384,59	68	150	401364,83	1295256,56
67	31	415586,10	1257847,53	68	28	401677,12	1295622,48	68	69	401516,13	1295522,60	68	110	401407,84	1295384,32	68	151	401365,31	1295244,38
67	32	415551,33	1257958,48	68	29	401670,30	1295625,83	68	70	401512,11	1295506,96	68	111	401406,84	1295383,87	68	152	401367,86	1295234,00
67	33	415536,99	1258002,36	68	30	401669,08	1295626,27	68	71	401511,91	1295505,71	68	112	401405,94	1295383,27	68	153	401368,17	1295233,04
67	34	415501,73	1258060,44	68	31	401667,81	1295626,46	68	72	401511,98	1295504,46	68	113	401397,60	1295376,48	68	154	401368,64	1295232,14
67	35	415480,68	1258092,48	68	32	401660,60	1295626,76	68	73	401513,75	1295492,84	68	114	401396,83	1295375,72	68	155	401369,26	1295231,34
67	36	415409,59	1258200,58	68	33	401659,61	1295626,72	68	74	401513,92	1295492,04	68	115	401396,19	1295374,85	68	156	401381,54	1295217,52
67	37	415179,23	1258553,76	68	34	401658,64	1295626,53	68	75	401514,20	1295491,27	68	116	401395,72	1295373,89	68	157	401389,57	1295208,76
67	38	415048,01	1258755,07	68	35	401657,71	1295626,19	68	76	401519,56	1295479,03	68	117	401395,42	1295372,86	68	158	401396,91	1295198,86
67	39	415041,58	1258768,35	68	36	401656,85	1295625,70	68	77	401521,92	1295469,07	68	118	401393,44	1295363,03	68	159	401401,08	1295191,92
67	40	414988,69	1258960,01	68	37	401656,08	1295625,09	68	78	401520,27	1295465,20	68	119	401393,32	1295362,01	68	160	401401,62	1295190,17
67	41	414927,74	1259187,88	68	38	401650,17	1295619,58	68	79	401515,61	1295463,10	68	120	401393,37	1295360,99	68	161	401401,74	1295186,92
67	42	414890,82	1259325,89	68	39	401623,97	1295611,85	68	80	401508,68	1295462,87	68	121	401393,58	1295359,99	68	162	401401,15	1295183,42
67	43	414853,39	1259467,63	68	40	401614,25	1295610,40	68	81	401503,46	1295464,90	68	122	401393,96	1295359,03	68	163	401396,51	1295180,71
67	1	414804,89	1259647,24	68	41	401611,06	1295612,40	68	82	401502,29	1295465,22	68	123	401394,48	1295358,16	68	164	401376,97	1295176,04
68	1	400752,85	1296072,08	68	42	401605,33	1295622,51	68	83	401501,10	1295465,32	68	124	401395,15	1295357,38	68	165	401369,45	1295173,38
68	2	400770,33	1296071,10	68	43	401604,86	1295623,21	68	84	401493,10	1295465,19	68	125	401410,79	1295341,76	68	166	401368,54	1295172,97
68	3	400783,46	1296070,08	68	44	401604,31	1295623,85	68	85	401491,77	1295465,02	68	126	401430,24	1295328,11	68	167	401367,71	1295172,42
68	4	400969,09	1296046,43	68	45	401597,80	1295630,36	68	86	401490,51	1295464,58	68	127	401447,29	1295318,84	68	168	401366,97	1295171,75
68	5	400616,95	1295409,74	68	46	401585,34	1295643,65	68	87	401481,03	1295460,05	68	128	401450,93	1295315,87	68	169	401366,36	1295170,98
68	6	401160,73	1295189,04	68	47	401584,50	1295644,39	68	88	401479,94	1295459,39	68	129	401452,14	1295310,47	68	170	401362,92	1295165,87
68	7	401435,67	1295826,65	68	48	401583,54	1295644,98	68	89	401479,02	1295458,53	68	130	401452,14	1295306,20	68	171	401362,39	1295164,93
68	8	401479,86	1295778,27	68	49	401582,50	1295645,39	68	90	401478,29	1295457,50	68	131	401448,68	1295297,59	68	172	401362,04	1295163,92
68	9	401536,08	1295716,29	68	50	401565,65	1295650,20	68	91	401473,95	1295449,87	68	132	401444,06	1295283,41	68	173	401361,86	1295162,87
68	10	401551,36	1295698,61	68	51	401564,64	1295650,39	68	92	401473,50	1295448,91	68	133	401438,92	1295278,29	68	174	401361,87	1295161,80
68	11	401589,51	1295685,18	68	52	401563,62	1295650,43	68	93	401473,23	1295447,90	68	134	401433,83	1295277,15	68	175	401362,07	1295160,75
68	12	401619,33	1295689,69	68	53	401562,61	1295650,30	68	94	401473,13	1295446,86	68	135	401396,72	1295286,68	68	176	401363,69	1295154,75
68	13	401635,02	1295693,79	68	54	401547,57	1295647,05	68	95	401472,99	1295436,20	68	136	401395,80	1295286,84	68	177	401364,04	1295153,76
68	14	401648,86	1295695,23	68	55	401546,40	1295646,67	68	96	401473,06	1295435,13	68	137	401394,87	1295286,87	68	178	401364,55	1295152,86
68	15	401665,52	1295703,90	68	56	401545,33	1295646,08	68	97	401473,32	1295434,10	68	138	401393,95	1295286,76	68	179	401365,21	1295152,05
68	16	401667,29	1295705,66	68	57	401544,40	1295645,28	68	98	401473,75	1295433,12	68	139	401378,87	1295283,76	68	180	401365,99	1295151,36
68	17	401668,87	1295708,85	68	58	401543,64	1295644,33	68	99	401474,34	1295432,24	68	140	401377,90	1295283,48	68	181	401379,41	1295141,39
68	18	401676,50	1295702,62	68	59	401535,42	1295631,62	68	100	401480,14	1295424,93	68	141	401376,99	1295283,05	68	182	401397,97	1295133,99
68	19	401682,36	1295690,76	68	60	401534,93	1295630,70	68	101	401480,85	1295424,17	68	142	401376,16	1295282,49	68	183	401407,75	1295120,00
68	20	401682,97	1295689,75	68	61	401534,60	1295629,72	68	102	401481,67	1295423,54	68	143	401375,43	1295281,79	68	184	401432,69	1295098,18
68	21	401683,78	1295688,89	68	62	401534,44	1295628,70	68	103	401482,60	1295423,06	68	144	401374,82	1295280,99	68	185	401441,90	1295080,82
68	22	401698,28	1295675,83	68	63	401531,64	1295591,17	68	104	401495,26	1295417,68	68	145	401374,35	1295280,11	68	186	401444,08	1295065,15
68	23	401702,65	1295668,82	68	64	401531,63	1295590,26	68	105	401503,32	1295412,02	68	146	401366,42	1295261,77	68	187	401439,13	1295045,80
68	24	401702,31	1295662,38	68	65	401531,76	1295589,37	68	106	401499,62	1295407,40	68	147	401365,35	1295259,30	68	188	401433,65	1295015,00

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				
68	189	401433,55	1295013,75	68	230	401457,49	1294769,30	68	271	401439,23	1294566,32	68	312	401293,34	1294481,86	68	353	401286,79	1294205,46
68	190	401433,70	1295012,52	68	231	401456,74	1294768,64	68	272	401438,26	1294565,77	68	313	401292,25	1294481,42	68	354	401285,94	1294205,81
68	191	401434,10	1295011,34	68	232	401456,11	1294767,87	68	273	401433,08	1294562,16	68	314	401291,27	1294480,78	68	355	401285,06	1294206,03
68	192	401435,75	1295007,69	68	233	401451,54	1294761,30	68	274	401432,20	1294561,42	68	315	401290,42	1294479,98	68	356	401278,61	1294207,13
68	193	401436,27	1295006,76	68	234	401451,02	1294760,41	68	275	401431,48	1294560,55	68	316	401289,74	1294479,03	68	357	401265,93	1294206,58
68	194	401436,94	1295005,93	68	235	401450,66	1294759,44	68	276	401430,93	1294559,55	68	317	401286,83	1294474,04	68	358	401249,99	1294201,89
68	195	401437,74	1295005,23	68	236	401450,46	1294758,43	68	277	401430,57	1294558,48	68	318	401286,35	1294473,01	68	359	401248,92	1294201,46
68	196	401443,15	1295001,25	68	237	401450,43	1294757,41	68	278	401428,52	1294549,91	68	319	401286,07	1294471,92	68	360	401247,95	1294200,85
68	197	401453,68	1294991,76	68	238	401450,79	1294750,38	68	279	401428,37	1294549,03	68	320	401284,42	1294462,06	68	361	401247,11	1294200,08
68	198	401456,79	1294986,06	68	239	401453,00	1294741,89	68	280	401428,36	1294548,14	68	321	401284,33	1294460,83	68	362	401246,43	1294199,17
68	199	401456,53	1294984,71	68	240	401453,43	1294740,72	68	281	401428,98	1294536,12	68	322	401284,49	1294459,61	68	363	401236,91	1294183,74
68	200	401452,13	1294982,62	68	241	401454,08	1294739,66	68	282	401429,12	1294535,05	68	323	401288,93	1294440,64	68	364	401227,94	1294166,10
68	201	401440,35	1294982,62	68	242	401454,93	1294738,76	68	283	401429,45	1294534,03	68	324	401289,34	1294439,43	68	365	401213,20	1294153,61
68	202	401439,01	1294982,47	68	243	401469,14	1294726,32	68	284	401437,23	1294515,41	68	325	401290,00	1294438,34	68	366	401198,34	1294144,96
68	203	401437,74	1294982,05	68	244	401470,24	1294725,54	68	285	401437,67	1294514,54	68	326	401303,74	1294419,82	68	367	401179,44	1294132,00
68	204	401421,97	1294974,80	68	245	401471,50	1294725,02	68	286	401438,24	1294513,76	68	327	401313,80	1294402,17	68	368	401166,86	1294124,99
68	205	401421,02	1294974,25	68	246	401493,22	1294718,66	68	287	401438,93	1294513,07	68	328	401318,09	1294386,76	68	369	401164,46	1294125,34
68	206	401420,18	1294973,56	68	247	401511,52	1294710,06	68	288	401439,72	1294512,50	68	329	401322,17	1294362,72	68	370	401163,29	1294127,10
68	207	401401,55	1294955,08	68	248	401540,93	1294695,95	68	289	401459,36	1294500,37	68	330	401317,47	1294334,19	68	371	401159,11	1294135,07
68	208	401389,58	1294935,90	68	249	401548,31	1294691,25	68	290	401467,55	1294491,19	68	331	401312,80	1294324,46	68	372	401157,55	1294140,39
68	209	401378,75	1294913,23	68	250	401548,88	1294688,14	68	291	401471,21	1294486,48	68	332	401309,44	1294309,79	68	373	401157,20	1294141,29
68	210	401378,35	1294912,15	68	251	401539,35	1294679,47	68	292	401471,02	1294485,08	68	333	401304,53	1294298,85	68	374	401156,72	1294142,14
68	211	401378,15	1294911,02	68	252	401518,41	1294664,84	68	293	401467,32	1294482,87	68	334	401304,16	1294297,78	68	375	401156,11	1294142,90
68	212	401378,18	1294909,88	68	253	401517,56	1294664,13	68	294	401460,07	1294483,53	68	335	401303,99	1294296,68	68	376	401155,40	1294143,56
68	213	401380,50	1294888,09	68	254	401516,85	1294663,28	68	295	401457,00	1294486,14	68	336	401303,18	1294283,57	68	377	401151,56	1294146,57
68	214	401380,69	1294887,03	68	255	401516,31	1294662,33	68	296	401456,20	1294486,71	68	337	401303,19	1294282,64	68	378	401143,55	1294150,72
68	215	401381,07	1294886,03	68	256	401507,95	1294644,12	68	297	401455,32	1294487,16	68	338	401303,34	1294281,72	68	379	401142,52	1294151,13
68	216	401381,62	1294885,11	68	257	401507,59	1294643,12	68	298	401454,39	1294487,46	68	339	401303,63	1294280,84	68	380	401141,43	1294151,37
68	217	401382,32	1294884,30	68	258	401507,41	1294642,09	68	299	401425,33	1294494,32	68	340	401310,80	1294263,11	68	381	401140,32	1294151,41
68	218	401412,19	1294854,84	68	259	401505,91	1294625,92	68	300	401402,63	1294495,08	68	341	401315,13	1294243,60	68	382	401139,23	1294151,25
68	219	401444,41	1294826,68	68	260	401505,90	1294624,79	68	301	401401,74	1294495,04	68	342	401319,62	1294231,90	68	383	401131,27	1294149,36
68	220	401485,30	1294801,91	68	261	401506,10	1294623,69	68	302	401400,87	1294494,89	68	343	401325,63	1294217,61	68	384	401130,18	1294148,99
68	221	401498,42	1294786,44	68	262	401506,49	1294622,64	68	303	401380,85	1294489,77	68	344	401325,56	1294216,82	68	385	401129,19	1294148,44
68	222	401500,10	1294775,09	68	263	401520,59	1294593,16	68	304	401372,09	1294485,48	68	345	401318,53	1294205,92	68	386	401128,31	1294147,72
68	223	401498,84	1294771,93	68	264	401526,92	1294575,04	68	305	401363,75	1294482,12	68	346	401310,81	1294192,68	68	387	401105,39	1294125,00
68	224	401489,80	1294771,31	68	265	401526,32	1294568,34	68	306	401343,20	1294477,48	68	347	401306,64	1294188,72	68	388	401085,26	1294102,38
68	225	401475,01	1294770,55	68	266	401524,20	1294567,00	68	307	401313,39	1294479,99	68	348	401302,98	1294189,84	68	389	401077,04	1294088,72
68	226	401461,24	1294770,55	68	267	401496,44	1294570,55	68	308	401303,08	1294482,61	68	349	401296,61	1294198,33	68	390	401076,61	1294087,85
68	227	401460,24	1294770,46	68	268	401474,33	1294572,62	68	309	401301,99	1294482,78	68	350	401295,95	1294199,07	68	391	401076,31	1294086,94
68	228	401459,26	1294770,23	68	269	401449,64	1294569,06	68	310	401300,89	1294482,77	68	351	401295,18	1294199,71	68	392	401076,17	1294085,99
68	229	401458,34	1294769,83	68	270	401440,30	1294566,70	68	311	401294,49	1294482,10	68	352	401287,58	1294205,00	68	393	401074,78	1294068,28

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				
68	394	401072,94	1294057,53	68	435	400912,70	1293865,51	68	476	400671,52	1294097,38	68	517	400182,46	1295371,85	68	557	400053,13	1294638,67
68	395	401066,66	1294045,45	68	436	400912,02	1293864,63	68	477	400612,26	1294137,27	68	518	400192,19	1295385,67	68	558	400052,34	1294668,12
68	396	401061,90	1294040,36	68	437	400882,45	1293818,17	68	478	400594,33	1294146,65	68	519	400256,87	1295387,90	68	536	400062,81	1294689,06
68	397	401054,82	1294039,62	68	438	400881,94	1293817,21	68	479	400562,64	1294158,91	68	520	400307,59	1295500,78	68	559	400415,28	1295360,82
68	398	401047,91	1294042,76	68	439	400881,62	1293816,18	68	480	400504,70	1294177,75	68	521	400353,21	1295602,30	68	560	400448,32	1295347,75
68	399	401036,97	1294052,55	68	440	400877,47	1293797,77	68	481	400438,02	1294202,76	68	522	400366,73	1295632,38	68	561	400420,91	1295303,92
68	400	401035,95	1294053,28	68	441	400877,32	1293796,74	68	482	400350,06	1294232,71	68	523	400511,30	1295959,56	68	562	400319,23	1295135,42
68	401	401034,81	1294053,80	68	442	400877,35	1293795,71	68	483	400231,51	1294270,97	68	524	400495,57	1295964,95	68	563	400220,90	1295049,51
68	402	401033,59	1294054,09	68	443	400877,55	1293794,70	68	484	400164,94	1294291,55	68	525	400476,59	1295971,45	68	564	400209,48	1295039,39
68	403	401018,03	1294056,07	68	444	400877,91	1293793,74	68	485	400141,80	1294301,19	68	526	400468,56	1295974,20	68	565	400220,60	1295050,73
68	404	401017,03	1294056,11	68	445	400885,51	1293777,56	68	486	400114,91	1294313,58	68	527	400479,49	1296016,52	68	566	400270,16	1295118,97
68	405	401016,04	1294056,00	68	446	400897,77	1293761,87	68	487	400077,17	1294334,56	68	528	400494,80	1296020,24	68	567	400377,09	1295297,15
68	406	401007,68	1294054,36	68	447	400900,61	1293750,95	68	488	400060,54	1294344,42	68	529	400515,39	1296025,25	68	559	400415,28	1295360,82
68	407	401006,63	1294054,06	68	448	400897,37	1293734,83	68	489	400045,98	1294353,48	68	530	400534,22	1296031,84	69	1	390484,02	1296800,81
68	408	401005,65	1294053,58	68	449	400897,26	1293733,99	68	490	400055,69	1294364,93	68	531	400540,10	1296023,66	69	2	390806,93	1296754,33
68	409	401004,77	1294052,94	68	450	400897,27	1293733,16	68	491	399879,51	1294485,52	68	532	400529,25	1295986,08	69	3	390983,99	1296701,56
68	410	401004,02	1294052,16	68	451	400898,99	1293708,78	68	492	399886,05	1294524,97	68	533	400601,86	1295942,01	69	4	390961,03	1296630,62
68	411	400990,09	1294034,94	68	452	400899,54	1293695,16	68	493	399902,62	1294614,06	68	534	400673,60	1295939,15	69	5	391674,02	1296428,31
68	412	400989,56	1294034,17	68	453	400895,98	1293688,06	68	494	399924,37	1294734,10	68	535	400728,82	1295963,45	69	6	391690,92	1296412,14
68	413	400989,14	1294033,33	68	454	400893,66	1293687,94	68	495	399934,92	1294790,48	68	1	400752,85	1296072,08	69	7	391695,70	1296405,77
68	414	400988,87	1294032,45	68	455	400882,66	1293692,99	68	496	399946,91	1294851,45	68	536	400062,81	1294689,06	69	8	391706,43	1296391,45
68	415	400981,67	1294002,11	68	456	400881,55	1293693,37	68	497	399977,77	1294845,17	68	537	400117,55	1294648,55	69	9	391738,02	1296364,51
68	416	400979,56	1293984,91	68	457	400880,40	1293693,55	68	498	399987,81	1294830,64	68	538	400165,56	1294641,05	69	10	391762,49	1296338,04
68	417	400979,53	1293983,57	68	458	400879,23	1293693,50	68	499	399989,97	1294802,29	68	539	400248,46	1294578,48	69	11	391770,76	1296330,71
68	418	400979,80	1293982,26	68	459	400878,09	1293693,24	68	500	399996,06	1294790,99	68	540	400193,30	1294516,52	69	12	391783,77	1296287,38
68	419	400987,23	1293958,89	68	460	400877,02	1293692,77	68	501	400015,62	1294792,79	68	541	400148,37	1294521,69	69	13	391794,77	1296267,81
68	420	400996,79	1293937,64	68	461	400876,06	1293692,12	68	502	400023,51	1294815,57	68	542	400110,23	1294546,99	69	14	391814,34	1296256,50
68	421	401013,91	1293910,63	68	462	400868,72	1293686,03	68	503	400017,23	1294865,26	68	543	400086,32	1294571,49	69	15	391846,13	1296259,86
68	422	401019,25	1293896,92	68	463	400867,98	1293685,31	68	504	400044,68	1294890,55	68	544	400067,16	1294577,02	69	16	391916,17	1296194,97
68	423	401021,05	1293884,29	68	464	400867,38	1293684,48	68	505	400108,36	1294920,69	68	545	400043,25	1294569,12	69	17	391956,18	1296155,03
68	424	401017,45	1293877,45	68	465	400866,92	1293683,57	68	506	400137,24	1294955,31	68	546	400031,59	1294561,61	69	18	392021,23	1296099,99
68	425	401007,07	1293867,42	68	466	400864,34	1293677,22	68	507	400144,05	1295003,92	68	547	400027,83	1294565,36	69	19	392018,19	1296038,37
68	426	400999,47	1293863,96	68	467	400859,15	1293696,22	68	508	400153,29	1295069,13	68	548	400021,71	1294572,08	69	20	392017,81	1296030,28
68	427	400975,34	1293868,41	68	468	400845,96	1293750,73	68	509	400159,12	1295145,45	68	549	400016,18	1294594,21	69	21	392005,32	1295954,54
68	428	400940,76	1293874,10	68	469	400828,50	1293822,23	68	510	400154,10	1295175,05	68	550	400006,89	1294597,97	69	22	391997,53	1295847,44
68	429	400939,82	1293874,17	68	470	400810,43	1293892,70	68	511	400128,99	1295192,63	68	551	399981,79	1294584,53	69	23	391952,48	1295858,90
68	430	400938,88	1293874,12	68	471	400800,87	1293929,90	68	512	400095,26	1295187,07	68	552	399963,22	1294579,00	69	24	391944,70	1295849,89
68	431	400937,97	1293873,92	68	472	400788,93	1293965,73	68	513	400121,92	1295243,16	68	553	399957,68	1294585,72	69	25	391944,70	1295833,92
68	432	400915,51	1293867,26	68	473	400775,61	1293996,53	68	514	400144,61	1295292,94	68	554	399961,44	1294595,60	69	26	391947,36	1295818,77
68	433	400914,47	1293866,84	68	474	400753,06	1294028,87	68	515	400155,78	1295318,65	68	555	400012,42	1294638,08	69	27	391942,86	1295798,90
68	434	400913,52	1293866,26	68	475	400728,03	1294052,90	68	516	400167,19	1295342,55	68	556	400038,31	1294634,33	69	28	391728,35	1295723,87

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				
69	29	391754,14	1295575,46	69	1	390484,02	1296800,81	70	41	407684,06	1254762,66	70	82	407762,41	1254602,17	70	123	407208,46	1254264,32
69	30	391767,65	1295531,11	70	1	405636,87	1255492,28	70	42	407693,68	1254788,95	70	83	407764,31	1254596,23	70	124	407215,31	1254282,04
69	31	391738,04	1295512,39	70	2	405645,04	1255488,28	70	43	407700,50	1254798,00	70	84	407778,74	1254594,96	70	125	407216,32	1254288,72
69	32	391700,47	1295571,28	70	3	405699,19	1255480,53	70	44	407712,89	1254820,25	70	85	407789,98	1254594,32	70	126	407213,81	1254295,07
69	33	391642,17	1295694,26	70	4	406113,79	1255460,91	70	45	407718,44	1254817,71	70	86	407792,55	1254586,42	70	127	407203,28	1254291,90
69	34	391563,86	1295722,51	70	5	406344,68	1255449,99	70	46	407701,48	1254787,26	70	87	407791,25	1254544,06	70	128	407188,75	1254293,40
69	35	390746,15	1295839,13	70	6	406419,61	1255446,44	70	47	407707,84	1254781,71	70	88	407785,31	1254522,85	70	129	407184,07	1254309,11
69	36	390742,36	1295813,42	70	7	406437,79	1255441,99	70	48	407704,02	1254767,58	70	89	407777,46	1254510,97	70	130	407180,39	1254317,96
69	37	391609,50	1295679,14	70	8	406799,13	1255315,92	70	49	407700,69	1254749,01	70	90	407766,86	1254498,46	70	131	407165,35	1254337,18
69	38	391667,84	1295565,81	70	9	406817,64	1255306,21	70	50	407702,97	1254743,05	70	91	407764,31	1254480,00	70	132	407156,49	1254352,22
69	39	391714,78	1295479,73	70	10	406837,18	1255293,25	70	51	407712,78	1254739,20	70	92	407733,98	1254465,37	70	133	407147,14	1254364,25
69	40	391721,79	1295467,81	70	11	406874,49	1255262,59	70	52	407719,26	1254756,19	70	93	407697,08	1254467,49	70	134	407122,74	1254364,25
69	41	391728,62	1295456,20	70	12	406899,38	1255246,43	70	53	407725,81	1254774,93	70	94	407681,81	1254486,58	70	135	407116,06	1254364,25
69	42	391737,25	1295421,33	70	13	407012,03	1255188,34	70	54	407744,03	1254807,40	70	95	407663,36	1254491,88	70	136	407109,20	1254372,11
69	43	391686,74	1295390,29	70	14	407253,89	1255066,77	70	55	407752,09	1254803,73	70	96	407650,10	1254477,55	70	137	407112,88	1254386,64
69	44	391629,39	1295365,37	70	15	407286,55	1255051,87	70	56	407743,48	1254788,32	70	97	407597,38	1254468,02	70	138	407125,92	1254396,00
69	45	391582,74	1295396,63	70	16	407400,93	1255011,37	70	57	407754,65	1254780,72	70	98	407574,68	1254454,10	70	139	407124,63	1254416,95
69	46	391548,40	1295407,62	70	17	407402,84	1254984,69	70	58	407739,41	1254760,57	70	99	407562,23	1254441,65	70	140	407092,61	1254421,74
69	47	391520,73	1295428,35	70	18	407350,41	1254970,03	70	59	407733,45	1254740,95	70	100	407548,31	1254424,07	70	141	407081,99	1254429,79
69	48	391500,41	1295439,28	70	19	407344,85	1254926,06	70	60	407733,45	1254734,29	70	101	407537,33	1254414,54	70	142	407073,43	1254448,97
69	49	391466,49	1295433,71	70	20	407397,93	1254905,65	70	61	407744,31	1254734,29	70	102	407512,43	1254416,74	70	143	407061,34	1254467,97
69	50	391431,23	1295409,99	70	21	407401,00	1254936,90	70	62	407755,70	1254745,33	70	103	407486,07	1254413,81	70	144	407051,75	1254481,07
69	51	391377,19	1295389,72	70	22	407460,85	1254910,73	70	63	407772,46	1254772,72	70	104	407474,35	1254409,41	70	145	407025,38	1254485,35
69	52	391375,87	1295352,48	70	23	407477,00	1254921,50	70	64	407783,38	1254792,80	70	105	407456,78	1254391,35	70	146	407019,73	1254498,36
69	53	391377,35	1295303,87	70	24	407473,40	1254967,64	70	65	407795,37	1254788,35	70	106	407438,96	1254390,08	70	147	407018,96	1254511,46
69	54	391369,61	1295268,94	70	25	407468,97	1254986,50	70	66	407779,18	1254771,96	70	107	407419,24	1254404,07	70	148	407014,93	1254514,63
69	55	391339,45	1295232,08	70	26	407496,94	1254976,66	70	67	407785,83	1254752,34	70	108	407394,21	1254448,19	70	149	407002,95	1254511,98
69	56	391303,04	1295189,59	70	27	407506,46	1254973,09	70	68	407793,37	1254743,58	70	109	407369,05	1254453,50	70	150	406984,37	1254489,55
69	57	391290,88	1295174,88	70	28	407490,63	1254915,01	70	69	407806,51	1254742,53	70	110	407363,84	1254202,50	70	151	406973,66	1254486,89
69	58	391254,26	1295174,53	70	29	407500,10	1254912,76	70	70	407829,98	1254752,34	70	111	407316,69	1254256,15	70	152	406958,25	1254492,54
69	59	391243,61	1295161,53	70	30	407527,32	1254904,35	70	71	407837,51	1254747,96	70	112	407299,03	1254238,76	70	153	406954,74	1254511,72
69	60	390655,63	1295550,31	70	31	407541,38	1254960,49	70	72	407843,47	1254727,29	70	113	407275,14	1254224,72	70	154	406953,20	1254531,41
69	61	390638,98	1295559,87	70	32	407559,14	1254954,05	70	73	407832,61	1254708,19	70	114	407262,60	1254229,40	70	155	406946,78	1254539,20
69	62	390617,48	1295571,84	70	33	407559,41	1254955,04	70	74	407844,70	1254699,96	70	115	407261,10	1254237,25	70	156	406932,42	1254541,79
69	63	390595,46	1295523,63	70	34	407689,83	1254908,47	70	75	407844,00	1254689,09	70	116	407263,61	1254249,79	70	157	406922,03	1254526,77
69	64	390462,16	1295573,50	70	35	407683,87	1254880,05	70	76	407835,41	1254684,72	70	117	407275,64	1254260,15	70	158	406914,61	1254518,61
69	65	390362,64	1295604,44	70	36	407642,35	1254862,53	70	77	407824,37	1254683,14	70	118	407279,32	1254268,50	70	159	406904,23	1254521,58
69	66	390263,76	1295622,69	70	37	407609,24	1254785,62	70	78	407814,56	1254670,52	70	119	407275,64	1254278,36	70	160	406900,70	1254541,24
69	67	390174,95	1295635,66	70	38	407653,80	1254775,00	70	79	407784,08	1254663,34	70	120	407258,43	1254278,86	70	161	406885,12	1254549,77
69	68	389802,64	1295691,19	70	39	407651,64	1254747,43	70	80	407762,36	1254633,39	70	121	407235,03	1254263,82	70	162	406847,10	1254550,88
69	69	390501,44	1296594,18	70	40	407672,31	1254746,91	70	81	407761,83	1254607,81	70	122	407218,99	1254258,64	70	163	406805,56	1254553,02

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				
70	164	406719,04	1254542,36	70	205	405755,49	1254485,15	70	246	405707,06	1254727,68	70	287	405845,60	1254757,68	70	328	405529,23	1255350,75
70	165	406663,27	1254543,45	70	206	405718,99	1254487,42	70	247	405663,77	1254722,81	70	288	405843,49	1254752,38	70	329	405539,85	1255368,97
70	166	406625,58	1254557,52	70	207	405700,08	1254498,01	70	248	405658,24	1254713,64	70	289	405837,67	1254749,74	70	330	405555,64	1255410,84
70	167	406595,48	1254550,30	70	208	405684,19	1254497,44	70	249	405648,71	1254689,30	70	290	405831,84	1254754,50	70	331	405567,03	1255425,75
70	168	406567,33	1254549,20	70	209	405669,63	1254486,85	70	250	405643,42	1254674,48	70	291	405829,20	1254763,50	70	332	405599,11	1255445,17
70	169	406536,86	1254553,00	70	210	405660,17	1254489,12	70	251	405642,15	1254671,77	70	292	405826,02	1254773,02	70	333	405614,57	1255457,47
70	170	406528,17	1254548,10	70	211	405642,58	1254519,19	70	252	405645,86	1254659,45	70	293	405820,73	1254774,08	70	334	405625,90	1255472,58
70	171	406520,10	1254532,80	70	212	405642,58	1254558,15	70	253	405700,61	1254648,51	70	294	405808,56	1254770,90	70	1	405636,87	1255492,28
70	172	406513,24	1254525,59	70	213	405621,97	1254581,03	70	254	405730,33	1254649,87	70	295	405799,57	1254774,61	70	335	405866,16	1254842,41
70	173	406501,86	1254525,22	70	214	405608,70	1254588,22	70	255	405732,28	1254647,33	70	296	405798,62	1254778,23	70	336	406328,30	1254672,05
70	174	406491,22	1254533,54	70	215	405625,17	1254618,05	70	256	405727,39	1254637,56	70	297	405795,84	1254777,90	70	337	406340,79	1254649,45
70	175	406485,10	1254536,60	70	216	405621,56	1254632,00	70	257	405717,62	1254623,68	70	298	405791,83	1254776,13	70	338	406342,26	1254634,03
70	176	406467,23	1254535,13	70	217	405621,30	1254647,72	70	258	405717,62	1254616,83	70	299	405791,63	1254775,67	70	339	406332,80	1254613,66
70	177	406450,44	1254525,80	70	218	405638,64	1254652,86	70	259	405753,12	1254612,89	70	300	405789,51	1254769,85	70	340	406313,56	1254598,91
70	178	406416,39	1254502,07	70	219	405627,55	1254657,55	70	260	405791,40	1254607,07	70	301	405785,81	1254764,56	70	341	406299,82	1254591,59
70	179	406389,57	1254472,15	70	220	405620,14	1254666,02	70	261	405794,71	1254617,07	70	302	405782,10	1254762,97	70	342	406291,49	1254592,61
70	180	406359,65	1254415,41	70	221	405616,96	1254679,78	70	262	405815,57	1254619,37	70	303	405776,28	1254764,56	70	343	406278,55	1254602,40
70	181	406325,23	1254392,52	70	222	405614,85	1254702,00	70	263	405825,93	1254619,37	70	304	405774,37	1254764,77	70	344	406272,92	1254610,17
70	182	406304,42	1254380,66	70	223	405601,36	1254711,48	70	264	405831,41	1254609,60	70	305	405762,97	1254750,72	70	345	406255,02	1254609,49
70	183	406298,40	1254366,22	70	224	405599,96	1254712,57	70	265	405838,64	1254603,54	70	306	405745,92	1254736,51	70	346	406232,29	1254605,55
70	184	406288,77	1254354,01	70	225	405573,15	1254711,35	70	266	405846,46	1254607,84	70	307	405723,21	1254728,68	70	347	406204,67	1254611,47
70	185	406251,98	1254357,79	70	226	405525,78	1254723,00	70	267	405857,45	1254613,08	70	308	405719,45	1254728,44	70	348	406192,92	1254602,05
70	186	406172,71	1254342,14	70	227	405500,71	1254729,16	70	268	405867,77	1254611,36	70	309	405730,91	1254742,35	70	349	406182,62	1254586,45
70	187	406119,23	1254353,49	70	228	405450,24	1254745,61	70	269	405881,85	1254602,95	70	310	405729,74	1254750,17	70	350	406168,30	1254580,34
70	188	406079,85	1254379,04	70	229	405388,28	1254741,25	70	270	405898,27	1254606,47	70	311	405689,84	1254774,20	70	351	406137,34	1254587,38
70	189	406053,34	1254402,73	70	230	405370,07	1254745,97	70	271	405910,39	1254629,74	70	312	405478,06	1254815,94	70	352	406096,80	1254611,46
70	190	406047,91	1254417,73	70	231	405366,68	1254771,49	70	272	405917,04	1254652,22	70	313	405462,53	1254803,82	70	353	406064,90	1254654,30
70	191	406036,61	1254433,81	70	232	405398,24	1254767,89	70	273	405930,19	1254671,17	70	314	405444,85	1254823,12	70	354	406033,01	1254675,25
70	192	406014,22	1254433,16	70	233	405451,95	1254753,13	70	274	405929,35	1254695,38	70	315	405413,57	1254856,02	70	355	406012,76	1254692,01
70	193	405982,49	1254432,50	70	234	405470,10	1254753,13	70	275	405934,56	1254705,62	70	316	405393,71	1254872,21	70	356	405999,72	1254725,30
70	194	405938,59	1254436,85	70	235	405496,01	1254753,13	70	276	405942,29	1254712,52	70	317	405365,90	1254881,87	70	357	405986,68	1254744,16
70	195	405910,23	1254434,46	70	236	405526,65	1254748,97	70	277	405946,16	1254725,12	70	318	405366,82	1254909,68	70	358	405949,90	1254769,53
70	196	405896,32	1254446,96	70	237	405568,45	1254727,79	70	278	405942,96	1254746,81	70	319	405371,86	1254944,06	70	359	405922,79	1254783,34
70	197	405882,08	1254461,19	70	238	405594,92	1254724,20	70	279	405931,20	1254760,42	70	320	405377,00	1254963,45	70	360	405881,26	1254792,99
70	198	405862,52	1254458,80	70	239	405611,38	1254724,20	70	280	405922,46	1254764,46	70	321	405377,59	1254965,88	70	361	405833,16	1254793,58
70	199	405852,75	1254438,16	70	240	405625,37	1254732,52	70	281	405894,89	1254765,30	70	322	405408,68	1255121,97	70	362	405813,03	1254793,58
70	200	405846,33	1254432,07	70	241	405630,81	1254745,13	70	282	405885,47	1254770,68	70	323	405418,82	1255186,61	70	363	405779,01	1254800,81
70	201	405836,45	1254435,11	70	242	405645,05	1254756,37	70	283	405878,41	1254781,94	70	324	405424,72	1255208,04	70	364	405766,56	1254803,92
70	202	405826,99	1254448,04	70	243	405659,04	1254755,97	70	284	405862,95	1254786,82	70	325	405432,92	1255224,02	70	365	405866,16	1254842,41
70	203	405812,10	1254469,99	70	244	405678,12	1254752,13	70	285	405846,56	1254783,84	70	326	405492,96	1255312,63	70	366	407561,94	1254938,01
70	204	405789,50	1254479,45	70	245	405698,07	1254740,01	70	286	405846,13	1254771,43	70	327	405510,15	1255329,95	70	366	407602,28	1254923,23

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				
70	367	407579,10	1254853,32	71	34	401541,78	1297934,49	71	75	401709,08	1297619,58	71	116	401740,98	1297512,88	71	157	401837,06	1297430,78
70	368	407568,88	1254854,60	71	35	401545,73	1297917,81	71	76	401709,43	1297606,80	71	117	401746,61	1297514,79	71	158	401837,44	1297429,87
70	369	407554,68	1254821,59	71	36	401569,82	1297902,28	71	77	401710,88	1297603,89	71	118	401755,65	1297514,43	71	159	401837,95	1297429,04
70	370	407524,89	1254832,49	71	37	401580,12	1297890,82	71	78	401714,84	1297599,39	71	119	401765,36	1297511,66	71	160	401838,59	1297428,30
70	371	407490,40	1254840,36	71	38	401594,11	1297869,59	71	79	401715,80	1297598,50	71	120	401778,10	1297508,08	71	161	401839,34	1297427,67
70	372	407500,62	1254876,14	71	39	401619,44	1297848,17	71	80	401716,93	1297597,84	71	121	401783,69	1297506,75	71	162	401850,67	1297419,49
70	373	407542,78	1254865,92	71	40	401635,48	1297839,73	71	81	401719,75	1297596,55	71	122	401783,87	1297506,30	71	163	401862,21	1297414,74
70	365	407561,94	1254938,01	71	41	401657,31	1297829,39	71	82	401725,17	1297591,61	71	123	401780,51	1297496,96	71	164	401865,72	1297411,80
71	1	401498,47	1298155,88	71	42	401665,25	1297822,73	71	83	401730,30	1297577,79	71	124	401780,25	1297496,01	71	165	401865,54	1297404,39
71	2	401529,55	1298139,22	71	43	401670,16	1297814,93	71	84	401732,02	1297567,57	71	125	401780,14	1297495,04	71	166	401868,14	1297393,04
71	3	401564,78	1298121,47	71	44	401677,89	1297801,32	71	85	401731,68	1297560,46	71	126	401779,72	1297481,98	71	167	401870,21	1297370,19
71	4	401606,19	1298099,52	71	45	401682,94	1297792,48	71	86	401730,80	1297559,98	71	127	401779,77	1297480,97	71	168	401870,59	1297350,35
71	5	401633,75	1298081,20	71	46	401683,80	1297789,18	71	87	401726,09	1297559,55	71	128	401779,98	1297479,98	71	169	401861,46	1297336,14
71	6	401647,49	1298071,10	71	47	401682,64	1297786,37	71	88	401725,10	1297559,38	71	129	401780,34	1297479,04	71	170	401851,40	1297330,22
71	7	401651,72	1298063,57	71	48	401677,29	1297779,50	71	89	401724,16	1297559,05	71	130	401780,86	1297478,18	71	171	401850,54	1297329,61
71	8	401653,04	1298057,93	71	49	401666,73	1297768,03	71	90	401723,28	1297558,58	71	131	401789,03	1297466,60	71	172	401849,80	1297328,87
71	9	401650,40	1298051,91	71	50	401653,86	1297742,29	71	91	401722,48	1297557,98	71	132	401789,87	1297465,63	71	173	401849,19	1297328,01
71	10	401639,25	1298043,79	71	51	401647,96	1297731,03	71	92	401721,80	1297557,26	71	133	401790,90	1297464,85	71	174	401848,73	1297327,07
71	11	401623,13	1298032,19	71	52	401643,60	1297715,25	71	93	401718,88	1297553,65	71	134	401801,64	1297458,35	71	175	401848,44	1297326,06
71	12	401612,69	1298022,45	71	53	401639,65	1297706,24	71	94	401712,15	1297547,42	71	135	401802,75	1297457,82	71	176	401848,32	1297325,02
71	13	401604,61	1298012,67	71	54	401629,90	1297689,64	71	95	401704,46	1297541,88	71	136	401803,95	1297457,51	71	177	401848,08	1297316,96
71	14	401603,21	1298009,28	71	55	401629,23	1297688,01	71	96	401703,55	1297541,09	71	137	401805,19	1297457,46	71	178	401848,16	1297315,76
71	15	401602,14	1297995,64	71	56	401627,03	1297679,00	71	97	401702,82	1297540,14	71	138	401813,60	1297457,88	71	179	401848,46	1297314,60
71	16	401604,25	1297983,23	71	57	401627,24	1297676,87	71	98	401702,28	1297539,07	71	139	401814,63	1297458,01	71	180	401848,99	1297313,52
71	17	401608,74	1297972,60	71	58	401628,16	1297674,94	71	99	401701,96	1297537,92	71	140	401815,63	1297458,32	71	181	401849,71	1297312,56
71	18	401613,24	1297963,99	71	59	401633,46	1297667,52	71	100	401700,44	1297529,47	71	141	401816,57	1297458,79	71	182	401858,12	1297303,32
71	19	401614,71	1297962,14	71	60	401635,11	1297666,32	71	101	401699,56	1297519,92	71	142	401817,41	1297459,42	71	183	401858,97	1297302,54
71	20	401623,57	1297954,53	71	61	401641,23	1297663,22	71	102	401699,55	1297518,82	71	143	401818,13	1297460,17	71	184	401859,94	1297301,93
71	21	401625,72	1297950,72	71	62	401643,25	1297662,60	71	103	401699,74	1297517,74	71	144	401818,72	1297461,03	71	185	401861,02	1297301,52
71	22	401626,11	1297947,57	71	63	401645,37	1297662,69	71	104	401700,11	1297516,70	71	145	401819,16	1297461,99	71	186	401875,41	1297297,39
71	23	401625,47	1297944,88	71	64	401653,11	1297664,36	71	105	401700,66	1297515,75	71	146	401819,44	1297463,00	71	187	401887,51	1297289,10
71	24	401623,73	1297943,29	71	65	401670,44	1297668,61	71	106	401701,37	1297514,91	71	147	401820,99	1297471,48	71	188	401891,79	1297284,46
71	25	401608,71	1297936,92	71	66	401682,78	1297667,24	71	107	401702,22	1297514,22	71	148	401821,71	1297479,62	71	189	401891,56	1297280,79
71	26	401603,48	1297940,20	71	67	401700,93	1297662,25	71	108	401707,75	1297510,38	71	149	401824,33	1297483,49	71	190	401885,85	1297274,93
71	27	401590,75	1297942,24	71	68	401714,54	1297657,36	71	109	401708,86	1297509,75	71	150	401826,51	1297484,66	71	191	401878,92	1297272,32
71	28	401582,04	1297963,47	71	69	401717,96	1297654,04	71	110	401710,09	1297509,38	71	151	401827,47	1297484,33	71	192	401869,96	1297276,14
71	29	401566,08	1297984,32	71	70	401719,26	1297650,88	71	111	401721,50	1297507,11	71	152	401831,06	1297479,15	71	193	401863,87	1297285,64
71	30	401547,82	1297985,90	71	71	401718,61	1297647,67	71	112	401722,62	1297506,99	71	153	401834,78	1297468,28	71	194	401863,28	1297286,40
71	31	401539,69	1297981,51	71	72	401713,75	1297634,09	71	113	401723,74	1297507,07	71	154	401833,36	1297443,42	71	195	401862,58	1297287,07
71	32	401537,10	1297973,61	71	73	401709,43	1297621,78	71	114	401724,84	1297507,36	71	155	401833,40	1297442,24	71	196	401861,79	1297287,63
71	33	401542,21	1297945,64	71	74	401709,15	1297620,69	71	115	401732,41	1297510,09	71	156	401833,66	1297441,10	71	197	401860,93	1297288,06

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				
71	198	401852,62	1297291,38	71	239	401910,96	1297164,87	71	280	401935,10	1297008,86	71	321	401795,82	1296832,56	71	362	401913,19	1296663,04
71	199	401851,49	1297291,71	71	240	401910,04	1297164,16	71	281	401934,46	1297007,77	71	322	401796,16	1296831,68	71	363	401913,75	1296662,02
71	200	401850,33	1297291,82	71	241	401909,27	1297163,28	71	282	401929,99	1296997,99	71	323	401796,63	1296830,87	71	364	401914,50	1296661,13
71	201	401849,16	1297291,72	71	242	401908,67	1297162,27	71	283	401926,42	1296988,03	71	324	401807,10	1296815,36	71	365	401923,89	1296651,74
71	202	401848,03	1297291,40	71	243	401908,28	1297161,17	71	284	401920,74	1296984,41	71	325	401807,64	1296814,66	71	366	401944,77	1296638,96
71	203	401846,99	1297290,88	71	244	401906,83	1297155,54	71	285	401902,76	1296975,58	71	326	401808,29	1296814,05	71	367	401954,88	1296632,79
71	204	401846,06	1297290,17	71	245	401905,75	1297154,57	71	286	401888,79	1296979,68	71	327	401817,53	1296806,39	71	368	401953,87	1296631,03
71	205	401844,33	1297288,57	71	246	401885,59	1297157,53	71	287	401867,86	1296990,78	71	328	401818,46	1296805,74	71	369	401933,32	1296623,91
71	206	401838,93	1297283,58	71	247	401861,70	1297155,97	71	288	401847,70	1297005,56	71	329	401819,49	1296805,28	71	370	401923,87	1296623,03
71	207	401838,27	1297282,87	71	248	401860,67	1297155,81	71	289	401846,77	1297006,11	71	330	401820,59	1296805,01	71	371	401902,51	1296637,23
71	208	401837,73	1297282,08	71	249	401859,69	1297155,49	71	290	401845,77	1297006,51	71	331	401821,72	1296804,95	71	372	401879,44	1296658,98
71	209	401837,32	1297281,21	71	250	401848,08	1297150,62	71	291	401844,72	1297006,72	71	332	401834,22	1296805,35	71	373	401862,91	1296673,79
71	210	401837,06	1297280,29	71	251	401847,12	1297150,11	71	292	401843,64	1297006,75	71	333	401835,53	1296805,53	71	374	401861,92	1296674,51
71	211	401834,38	1297267,67	71	252	401846,26	1297149,45	71	293	401842,58	1297006,61	71	334	401836,78	1296805,99	71	375	401860,82	1296675,03
71	212	401834,25	1297266,75	71	253	401845,53	1297148,65	71	294	401831,52	1297004,03	71	335	401846,22	1296810,63	71	376	401859,63	1296675,32
71	213	401834,26	1297265,83	71	254	401844,95	1297147,74	71	295	401820,79	1296999,54	71	336	401849,04	1296810,04	71	377	401858,42	1296675,38
71	214	401835,57	1297250,60	71	255	401844,54	1297146,74	71	296	401819,90	1296999,08	71	337	401850,20	1296807,40	71	378	401843,86	1296674,63
71	215	401835,77	1297249,47	71	256	401844,30	1297145,69	71	297	401819,10	1296998,49	71	338	401848,88	1296804,49	71	379	401842,80	1296674,48
71	216	401836,18	1297248,39	71	257	401844,25	1297144,61	71	298	401818,41	1296997,78	71	339	401842,19	1296791,98	71	380	401841,79	1296674,16
71	217	401836,77	1297247,41	71	258	401844,89	1297128,30	71	299	401817,84	1296996,98	71	340	401830,35	1296779,47	71	381	401840,84	1296673,67
71	218	401837,54	1297246,56	71	259	401845,01	1297127,32	71	300	401809,16	1296982,48	71	341	401818,74	1296760,50	71	382	401840,00	1296673,03
71	219	401854,13	1297231,12	71	260	401845,28	1297126,37	71	301	401808,66	1296981,46	71	342	401812,33	1296744,81	71	383	401829,71	1296663,76
71	220	401857,70	1297227,78	71	261	401845,70	1297125,48	71	302	401808,36	1296980,37	71	343	401812,02	1296743,85	71	384	401828,95	1296662,95
71	221	401867,19	1297217,81	71	262	401859,97	1297100,21	71	303	401808,27	1296979,25	71	344	401811,88	1296742,86	71	385	401828,35	1296662,01
71	222	401881,57	1297207,77	71	263	401878,98	1297075,21	71	304	401808,38	1296978,13	71	345	401811,89	1296741,86	71	386	401827,92	1296660,99
71	223	401901,90	1297200,19	71	264	401879,67	1297074,44	71	305	401811,84	1296959,56	71	346	401812,07	1296740,87	71	387	401827,68	1296659,90
71	224	401904,26	1297195,56	71	265	401880,48	1297073,79	71	306	401814,91	1296956,72	71	347	401812,40	1296739,93	71	388	401827,65	1296658,80
71	225	401908,97	1297185,12	71	266	401881,39	1297073,29	71	307	401814,57	1296921,99	71	348	401816,94	1296729,64	71	389	401830,12	1296610,72
71	226	401909,36	1297184,38	71	267	401882,37	1297072,94	71	308	401816,66	1296909,44	71	349	401817,43	1296728,72	71	390	401830,76	1296596,42
71	227	401909,85	1297183,71	71	268	401894,69	1297069,71	71	309	401816,93	1296900,64	71	350	401818,07	1296727,90	71	391	401828,86	1296555,82
71	228	401916,59	1297175,55	71	269	401895,54	1297069,55	71	310	401814,37	1296897,14	71	351	401818,84	1296727,20	71	392	401835,46	1296518,56
71	229	401917,32	1297174,80	71	270	401896,42	1297069,51	71	311	401805,16	1296888,41	71	352	401819,72	1296726,65	71	393	401835,73	1296517,51
71	230	401918,17	1297174,18	71	271	401911,30	1297069,85	71	312	401804,43	1296887,59	71	353	401833,02	1296719,55	71	394	401836,18	1296516,54
71	231	401919,11	1297173,72	71	272	401922,14	1297063,11	71	313	401803,86	1296886,66	71	354	401851,27	1296712,71	71	395	401836,80	1296515,65
71	232	401927,78	1297170,29	71	273	401927,09	1297052,16	71	314	401803,47	1296885,65	71	355	401852,26	1296712,42	71	396	401837,56	1296514,89
71	233	401927,88	1297169,83	71	274	401932,82	1297044,07	71	315	401797,80	1296866,53	71	356	401854,32	1296712,37	71	397	401850,13	1296504,20
71	234	401925,07	1297169,99	71	275	401943,82	1297032,69	71	316	401793,44	1296853,04	71	357	401881,22	1296716,11	71	398	401866,53	1296494,68
71	235	401924,15	1297169,97	71	276	401952,06	1297026,90	71	317	401793,22	1296852,11	71	358	401892,75	1296716,37	71	399	401886,48	1296478,93
71	236	401923,26	1297169,82	71	277	401952,17	1297026,41	71	318	401793,14	1296851,17	71	359	401901,69	1296707,98	71	400	401889,09	1296467,11
71	237	401922,39	1297169,56	71	278	401947,11	1297019,88	71	319	401793,20	1296850,23	71	360	401906,90	1296690,01	71	401	401890,99	1296455,06
71	238	401912,01	1297165,42	71	279	401935,95	1297009,81	71	320	401795,62	1296833,48	71	361	401912,83	1296664,15	71	402	401897,31	1296437,66

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				
71	403	401901.43	1296428.80	71	444	401854.49	1296238.22	71	485	401662.73	1296174.54	71	526	401562.71	1295885.14	71	567	400735.30	1296149.20
71	404	401902.02	1296427.79	71	445	401822.37	1296239.52	71	486	401647.50	1296153.23	71	527	401562.99	1295884.06	71	568	400742.40	1296148.35
71	405	401902.78	1296426.92	71	446	401801.03	1296254.48	71	487	401647.02	1296152.45	71	528	401563.46	1295883.06	71	569	400747.31	1296181.45
71	406	401903.69	1296426.20	71	447	401785.72	1296261.68	71	488	401646.66	1296151.61	71	529	401570.12	1295871.54	71	570	400746.35	1296189.13
71	407	401904.72	1296425.66	71	448	401784.86	1296262.00	71	489	401646.43	1296150.74	71	530	401570.85	1295870.52	71	571	400703.70	1296193.86
71	408	401911.71	1296422.78	71	449	401783.96	1296262.20	71	490	401639.57	1296113.64	71	531	401571.77	1295869.68	71	572	400675.63	1296188.57
71	409	401912.91	1296422.42	71	450	401783.05	1296262.27	71	491	401639.47	1296112.67	71	532	401579.52	1295863.84	71	573	400662.65	1296177.60
71	410	401914.17	1296422.31	71	451	401770.10	1296262.24	71	492	401639.52	1296111.70	71	533	401594.07	1295857.23	71	574	400650.56	1296155.30
71	411	401931.09	1296422.53	71	452	401768.82	1296262.10	71	493	401639.72	1296110.76	71	534	401602.29	1295851.84	71	575	400638.48	1296139.28
71	412	401944.02	1296424.74	71	453	401767.61	1296261.72	71	494	401647.31	1296084.51	71	535	401610.94	1295831.60	71	576	400625.17	1296089.97
71	413	401955.14	1296423.56	71	454	401756.82	1296257.00	71	495	401657.39	1296062.22	71	536	401619.19	1295812.49	71	577	400625.46	1296079.59
71	414	401959.85	1296418.08	71	455	401755.95	1296256.53	71	496	401664.85	1296045.59	71	537	401623.84	1295796.34	71	578	400616.40	1296077.11
71	415	401967.25	1296398.50	71	456	401755.17	1296255.95	71	497	401667.13	1296025.36	71	538	401623.18	1295784.25	71	579	400616.71	1296074.76
71	416	401970.28	1296384.59	71	457	401754.50	1296255.25	71	498	401671.59	1296004.63	71	539	401624.50	1295767.75	71	580	400530.15	1296052.39
71	417	401972.98	1296367.85	71	458	401737.05	1296234.09	71	499	401672.47	1295990.54	71	540	401628.63	1295754.47	71	581	400521.00	1296050.22
71	418	401971.75	1296358.68	71	459	401730.50	1296220.20	71	500	401669.55	1295981.17	71	541	401628.98	1295753.57	71	582	400487.10	1296040.89
71	419	401966.59	1296353.85	71	460	401730.07	1296218.99	71	501	401663.67	1295973.65	71	542	401629.48	1295752.75	71	583	400492.28	1296052.77
71	420	401951.60	1296344.78	71	461	401729.90	1296217.73	71	502	401663.11	1295972.80	71	543	401639.44	1295738.52	71	584	400515.88	1296140.38
71	421	401937.21	1296338.92	71	462	401729.44	1296203.40	71	503	401662.70	1295971.88	71	544	401650.62	1295724.93	71	585	400519.82	1296154.93
71	422	401918.35	1296335.73	71	463	401732.65	1296185.29	71	504	401654.90	1295949.78	71	545	401651.88	1295723.14	71	586	400588.95	1296336.75
71	423	401905.30	1296334.47	71	464	401733.11	1296174.75	71	505	401652.82	1295932.86	71	546	401645.36	1295716.75	71	587	400662.26	1296528.70
71	424	401884.17	1296329.52	71	465	401732.27	1296159.20	71	506	401649.94	1295912.23	71	547	401631.39	1295710.68	71	588	400682.47	1296569.79
71	425	401883.38	1296329.27	71	466	401732.51	1296152.35	71	507	401648.53	1295908.72	71	548	401584.64	1295705.27	71	589	400759.51	1296724.65
71	426	401882.64	1296328.94	71	467	401732.06	1296151.92	71	508	401647.32	1295908.59	71	549	401580.94	1295710.50	71	590	400768.05	1296742.26
71	427	401871.00	1296322.71	71	468	401725.83	1296153.56	71	509	401643.48	1295910.18	71	550	401568.72	1295713.93	71	591	400815.93	1296838.33
71	428	401870.10	1296322.12	71	469	401720.73	1296157.42	71	510	401626.75	1295920.56	71	551	401549.24	1295730.06	71	592	400820.07	1296846.62
71	429	401869.31	1296321.39	71	470	401711.05	1296166.63	71	511	401625.85	1295921.01	71	552	401493.95	1295791.02	71	593	400929.20	1297067.56
71	430	401868.66	1296320.54	71	471	401710.08	1296167.37	71	512	401624.90	1295921.33	71	553	401392.45	1295903.38	71	594	400943.18	1297095.97
71	431	401868.17	1296319.59	71	472	401709.00	1296167.92	71	513	401606.74	1295925.66	71	554	401312.60	1295971.68	71	595	400965.80	1297141.43
71	432	401867.85	1296318.57	71	473	401707.83	1296168.25	71	514	401584.58	1295928.35	71	555	401242.01	1296013.07	71	596	401054.90	1297321.45
71	433	401866.09	1296310.75	71	474	401696.71	1296170.22	71	515	401572.63	1295927.02	71	556	401181.84	1296033.69	71	597	401119.42	1297451.78
71	434	401865.94	1296309.53	71	475	401687.55	1296175.40	71	516	401571.57	1295926.81	71	557	401152.72	1296040.84	71	598	401156.91	1297527.53
71	435	401866.03	1296308.31	71	476	401686.68	1296175.80	71	517	401570.56	1295926.41	71	558	401122.56	1296044.88	71	599	401201.47	1297617.55
71	436	401866.36	1296307.14	71	477	401685.77	1296176.07	71	518	401569.63	1295925.86	71	559	401100.47	1296050.99	71	600	401308.39	1297833.56
71	437	401870.04	1296297.56	71	478	401684.83	1296176.20	71	519	401568.82	1295925.15	71	560	401083.05	1296052.47	71	601	401370.25	1297958.52
71	438	401870.46	1296296.66	71	479	401688.17	1296177.15	71	520	401568.14	1295924.31	71	561	401055.24	1296053.97	71	602	401462.11	1298144.11
71	439	401871.02	1296295.86	71	480	401667.12	1296177.12	71	521	401567.62	1295923.37	71	562	400984.97	1296063.46	71	603	401467.08	1298153.76
71	440	401881.18	1296283.33	71	481	401666.09	1296176.91	71	522	401560.12	1295906.64	71	563	400785.39	1296088.98	71	604	401476.29	1298155.09
71	441	401884.82	1296263.95	71	482	401665.11	1296176.54	71	523	401559.72	1295905.47	71	564	400768.12	1296090.36	71	1	401498.47	1298155.88
71	442	401889.93	1296241.49	71	483	401664.20	1296176.01	71	524	401559.57	1295904.25	71	565	400732.69	1296098.83	72	1	369467.17	1301513.14
71	443	401889.04	1296239.63	71	484	401663.40	1296175.34	71	525	401559.66	1295903.03	71	566	400725.02	1296100.02	72	2	369481.22	1301508.90



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				
72	3	369493,92	1301497,33	72	44	368999,09	1300368,33	72	85	368124,44	1300032,21	72	126	368058,19	1300689,48	72	167	368767,63	1300855,52
72	4	369517,32	1301477,24	72	45	368989,35	1300371,70	72	86	368063,50	1300044,50	72	127	368095,13	1300681,69	72	168	368795,01	1300833,03
72	5	369533,39	1301471,73	72	46	368982,61	1300362,68	72	87	367939,30	1300071,68	72	128	368108,45	1300680,40	72	169	368811,14	1300833,69
72	6	369558,35	1301462,31	72	47	368987,18	1300347,28	72	88	367766,89	1300102,89	72	129	368127,95	1300694,34	72	170	368822,67	1300827,54
72	7	369604,54	1301448,35	72	48	369013,28	1300298,20	72	89	367677,18	1300104,09	72	130	368138,11	1300700,65	72	171	368858,57	1300820,30
72	8	369625,64	1301450,47	72	49	369038,43	1300246,96	72	90	367536,78	1300107,56	72	131	368149,08	1300697,50	72	172	368885,91	1300804,27
72	9	369634,99	1301457,16	72	50	369037,34	1300236,85	72	91	367501,41	1300107,88	72	132	368159,92	1300688,34	72	173	368911,82	1300801,52
72	10	369635,65	1301457,46	72	51	369024,23	1300230,12	72	92	367469,37	1300105,67	72	133	368166,45	1300666,97	72	174	368899,85	1300815,91
72	11	369651,01	1301479,27	72	52	369008,11	1300230,12	72	93	367453,02	1300103,73	72	134	368163,18	1300618,98	72	175	368892,64	1300830,71
72	12	369654,52	1301481,95	72	53	368991,53	1300233,11	72	94	367452,81	1300104,63	72	135	368162,11	1300601,81	72	176	368913,14	1300830,84
72	13	369938,61	1300659,36	72	54	368977,31	1300232,78	72	95	367435,88	1300102,50	72	136	368176,07	1300590,17	72	177	368959,77	1300840,28
72	14	369996,97	1300272,30	72	55	368973,39	1300231,99	72	96	367435,73	1300103,75	72	137	368219,85	1300575,34	72	178	368989,22	1300852,25
72	15	370014,67	1300202,25	72	56	368957,15	1300232,24	72	97	367427,64	1300102,65	72	138	368250,34	1300571,16	72	179	368996,16	1300860,24
72	16	370051,83	1300099,87	72	57	368942,17	1300225,13	72	98	367427,83	1300101,23	72	139	368265,53	1300578,55	72	180	368996,72	1300869,10
72	17	370053,01	1300096,05	72	58	368922,34	1300222,18	72	99	367405,89	1300098,49	72	140	368284,65	1300593,86	72	181	368989,46	1300885,49
72	18	370055,12	1300089,19	72	59	368854,28	1300199,00	72	100	367356,50	1300090,04	72	141	368303,62	1300611,70	72	182	368984,85	1300903,26
72	19	369968,21	1300068,80	72	60	368786,87	1300160,48	72	101	367349,91	1300094,55	72	142	368321,53	1300644,28	72	183	368988,46	1300914,49
72	20	369880,15	1300062,22	72	61	368769,17	1300157,87	72	102	367343,36	1300093,38	72	143	368349,07	1300689,34	72	184	368997,54	1300922,92
72	21	369863,37	1300065,96	72	62	368763,96	1300167,36	72	103	367339,42	1300124,09	72	144	368359,56	1300726,58	72	185	369001,87	1300916,68
72	22	369800,01	1300081,57	72	63	368756,56	1300176,43	72	104	367358,97	1300139,30	72	145	368375,79	1300746,72	72	186	368999,83	1300899,09
72	23	369799,76	1300080,51	72	64	368745,19	1300176,11	72	105	367396,48	1300144,32	72	146	368410,25	1300771,40	72	187	369010,10	1300885,67
72	24	369720,57	1300102,24	72	65	368726,57	1300150,12	72	106	367442,24	1300142,96	72	147	368438,25	1300795,60	72	188	369019,88	1300888,80
72	25	369603,93	1300153,89	72	66	368715,22	1300138,90	72	107	367464,24	1300137,10	72	148	368456,18	1300814,72	72	189	369034,82	1300904,30
72	26	369564,34	1300170,26	72	67	368716,53	1300128,06	72	108	367527,58	1300142,48	72	149	368460,00	1300835,83	72	190	369046,26	1300909,19
72	27	369544,37	1300181,56	72	68	368726,12	1300112,11	72	109	367584,71	1300153,31	72	150	368459,21	1300894,61	72	191	369065,54	1300906,88
72	28	369435,23	1300232,35	72	69	368725,01	1300099,45	72	110	367608,49	1300169,63	72	151	368460,98	1300916,21	72	192	369079,01	1300910,02
72	29	369368,72	1300258,85	72	70	368604,86	1300031,12	72	111	367668,81	1300185,20	72	152	368472,57	1300942,51	72	193	369101,98	1300909,19
72	30	369356,21	1300259,08	72	71	368584,26	1300018,84	72	112	367694,71	1300192,23	72	153	368475,82	1300962,70	72	194	369114,34	1300911,50
72	31	369269,49	1300268,16	72	72	368467,70	1299977,83	72	113	367712,51	1300198,22	72	154	368472,62	1300978,26	72	195	369148,77	1300950,47
72	32	369255,53	1300266,84	72	73	368376,62	1299977,27	72	114	367812,90	1300228,46	72	155	368507,53	1300999,83	72	196	369140,90	1300966,77
72	33	369247,68	1300265,37	72	74	368370,31	1299979,13	72	115	367803,55	1300274,30	72	156	368590,70	1301035,21	72	197	369141,02	1300966,97
72	34	369323,85	1300323,65	72	75	368345,23	1299993,97	72	116	367856,69	1300360,19	72	157	368605,81	1301019,42	72	198	369150,71	1300983,88
72	35	369243,25	1300468,34	72	76	368333,36	1300007,17	72	117	367926,37	1300480,07	72	158	368620,34	1301000,70	72	199	369171,18	1300996,88
72	36	369214,81	1300476,26	72	77	368328,85	1300061,26	72	118	367850,78	1300771,80	72	159	368626,58	1300985,40	72	200	369201,66	1301007,01
72	37	369187,59	1300499,93	72	78	368311,72	1300080,61	72	119	367922,59	1300870,55	72	160	368630,57	1300968,39	72	201	369228,10	1301012,34
72	38	369176,57	1300503,86	72	79	368293,16	1300074,48	72	120	367932,88	1300837,08	72	161	368637,31	1300951,38	72	202	369233,41	1301022,93
72	39	369158,85	1300505,38	72	80	368205,46	1300059,85	72	121	367948,08	1300805,83	72	162	368659,01	1300938,94	72	203	369240,66	1301047,03
72	40	369135,55	1300476,26	72	81	368174,60	1300051,53	72	122	367959,29	1300778,11	72	163	368662,23	1300917,43	72	204	369241,08	1301077,33
72	41	369079,93	1300384,81	72	82	368162,05	1300042,24	72	123	367971,50	1300749,09	72	164	368665,28	1300911,78	72	205	369236,80	1301119,98
72	42	369049,97	1300350,29	72	83	368158,48	1300030,47	72	124	367986,52	1300728,80	72	165	368691,31	1300893,43	72	206	369231,61	1301158,04
72	43	369035,42	1300348,12	72	84	368150,60	1300028,09	72	125	368026,16	1300700,15	72	166	368717,34	1300882,99	72	207	369237,08	1301171,72

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				
72	208	369239,29	1301176,88	72	248	368968,08	1300740,92	73	23	407485,21	1277707,48	73	64	407098,79	1278300,49	73	105	408025,52	1278767,06
72	209	369251,42	1301219,68	72	249	369038,26	1300814,04	73	24	407370,80	1277668,90	73	65	407053,03	1278282,32	73	106	408097,05	1278783,11
72	210	369266,84	1301275,91	72	250	369051,23	1300817,20	73	25	407334,39	1277656,62	73	66	407009,59	1278259,62	73	107	408171,39	1278800,66
72	211	369275,49	1301298,87	72	251	369077,18	1300797,11	73	26	407304,65	1277642,45	73	67	406991,75	1278250,16	73	108	408255,45	1278819,10
72	212	369276,71	1301302,42	72	252	369096,75	1300798,90	73	27	407279,34	1277632,80	73	68	406892,51	1278229,50	73	109	408317,42	1278843,20
72	213	369299,02	1301329,66	72	253	369105,52	1300810,32	73	28	407275,49	1277631,33	73	69	406886,91	1278230,52	73	110	408316,40	1278858,44
72	214	369315,28	1301337,50	72	226	369170,31	1300850,48	73	29	407271,75	1277630,15	73	70	406875,61	1278238,51	73	111	408341,77	1278864,98
72	215	369325,71	1301359,93	72	254	368554,53	1300095,58	73	30	407256,63	1277782,42	73	71	406870,49	1278248,30	73	112	408394,93	1278876,22
72	216	369341,69	1301360,30	72	255	368565,55	1300083,88	73	31	407206,85	1277783,28	73	72	406885,06	1278265,43	73	113	408429,19	1278883,55
72	217	369355,46	1301367,75	72	256	368575,90	1300059,42	73	32	407210,25	1277790,90	73	73	406959,14	1278293,40	73	114	408498,72	1278893,88
72	218	369369,51	1301406,99	72	257	368571,89	1300045,76	73	33	407217,40	1277806,78	73	74	407073,27	1278330,26	73	115	408689,95	1278916,78
72	219	369384,70	1301428,93	72	258	368562,99	1300032,39	73	34	407161,48	1277947,54	73	75	407142,03	1278356,49	73	1	408910,16	1278945,11
72	220	369393,71	1301454,58	72	259	368545,85	1300024,84	73	35	407132,63	1277960,32	73	76	407200,58	1278382,99	73	116	406994,59	1278158,36
72	221	369396,43	1301484,78	72	260	368477,76	1300014,28	73	36	407116,62	1277971,84	73	77	407216,46	1278410,36	73	117	407008,41	1278154,82
72	222	369401,55	1301495,44	72	261	368473,00	1300023,18	73	37	406943,77	1278043,97	73	78	407223,42	1278431,23	73	118	407013,37	1278134,62
72	223	369410,21	1301495,57	72	262	368461,75	1300069,31	73	38	406879,35	1278108,22	73	79	407251,02	1278442,45	73	119	407022,94	1278100,59
72	224	369429,10	1301497,48	72	263	368467,64	1300080,78	73	39	406873,52	1278099,44	73	80	407285,79	1278435,52	73	120	407031,10	1278083,94
72	225	369448,54	1301501,55	72	264	368498,52	1300085,23	73	40	406850,10	1278117,69	73	81	407304,64	1278452,54	73	121	407040,14	1278087,36
72	1	369467,17	1301513,14	72	254	368554,53	1300095,58	73	41	406823,75	1278119,02	73	82	407306,80	1278470,00	73	122	407054,86	1278076,45
72	226	369170,31	1300850,48	73	1	408910,16	1278945,11	73	42	406784,27	1278112,93	73	83	407359,90	1278494,73	73	123	407060,50	1278061,34
72	227	369186,45	1300847,11	73	2	408921,51	1278915,27	73	43	406769,23	1278139,71	73	84	407358,97	1278492,95	73	124	407061,60	1278038,06
72	228	369209,42	1300822,41	73	3	408861,93	1278746,41	73	44	406820,92	1278145,96	73	85	407358,18	1278482,28	73	125	407051,81	1278023,28
72	229	369186,65	1300775,21	73	4	408801,66	1278446,99	73	45	406846,44	1278162,65	73	86	407362,28	1278474,61	73	126	407048,15	1278025,88
72	230	369162,88	1300713,88	73	5	408771,16	1278295,46	73	46	406873,20	1278181,04	73	87	407367,64	1278473,14	73	127	407044,02	1278022,62
72	231	369152,65	1300676,82	73	6	408764,83	1278264,00	73	47	406910,23	1278200,86	73	88	407381,20	1278475,40	73	128	407027,72	1278028,29
72	232	369147,40	1300660,28	73	7	408746,24	1278239,63	73	48	406955,69	1278219,65	73	89	407390,24	1278481,65	73	129	407004,33	1278047,42
72	233	369130,60	1300635,84	73	8	408697,16	1278175,30	73	49	406968,61	1278217,63	73	90	407391,50	1278496,68	73	130	406980,94	1278052,39
72	234	369068,77	1300543,23	73	9	408659,92	1278126,47	73	50	406972,30	1278207,23	73	91	407384,67	1278504,41	73	131	406985,19	1278089,25
72	235	369064,27	1300535,00	73	10	408602,86	1278051,68	73	51	406954,01	1278187,77	73	92	407381,20	1278504,65	73	132	406965,34	1278093,50
72	236	369059,20	1300499,05	73	11	408581,90	1277977,60	73	52	406952,00	1278177,88	73	93	407390,73	1278509,09	73	133	406944,78	1278087,83
72	237	368928,18	1300522,98	73	12	408564,79	1277917,13	73	53	406959,72	1278169,99	73	94	407493,64	1278556,86	73	134	406922,10	1278092,80
72	238	368866,54	1300568,05	73	13	408534,13	1277910,85	73	54	406980,97	1278181,19	73	95	407581,05	1278596,41	73	135	406913,78	1278108,74
72	239	368795,47	1300601,86	73	14	408368,81	1277879,42	73	55	406993,76	1278204,18	73	96	407647,44	1278593,96	73	136	406914,38	1278117,64
72	240	368787,32	1300611,80	73	15	408338,81	1277875,15	73	56	407008,90	1278206,15	73	97	407685,72	1278601,75	73	137	406910,35	1278123,19
72	241	368796,18	1300630,79	73	16	408257,30	1277895,90	73	57	407016,58	1278195,16	73	98	407732,50	1278624,44	73	138	406908,65	1278128,35
72	242	368827,25	1300689,37	73	17	408197,55	1277885,42	73	58	407019,02	1278185,93	73	99	407762,98	1278649,96	73	139	406927,22	1278133,53
72	243	368857,50	1300740,13	73	18	407911,02	1277819,09	73	59	407036,94	1278186,38	73	100	407777,00	1278659,57	73	140	406938,24	1278141,70
72	244	368895,42	1300777,03	73	19	407887,05	1277814,51	73	60	407067,60	1278212,59	73	101	407807,30	1278686,19	73	141	406957,38	1278146,66
72	245	368908,73	1300772,18	73	20	407827,46	1277792,97	73	61	407130,68	1278255,12	73	102	407889,27	1278717,41	73	142	406973,68	1278152,34
72	246	368926,22	1300759,20	73	21	407612,65	1277739,32	73	62	407146,28	1278279,22	73	103	407893,76	1278719,03	73	116	406994,59	1278158,36
72	247	368956,46	1300740,92	73	22	407603,97	1277737,15	73	63	407134,23	1278296,94	73	104	407989,45	1278753,96	73	143	408187,46	1278652,84

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				
73	144	408206,81	1278650,84	74	18	397646,59	1306848,68	74	59	396118,94	1306185,70	75	23	405037,63	1274946,14	75	64	405412,90	1272705,62
73	145	408237,95	1278633,16	74	19	397647,58	1306848,35	74	60	396114,88	1306203,60	75	24	405033,30	1274938,45	75	65	405380,96	1272698,48
73	146	408265,65	1278593,68	74	20	397649,94	1306845,93	74	61	396479,63	1306329,77	75	25	405035,16	1274923,92	75	66	405351,06	1272702,90
73	147	408278,44	1278557,31	74	21	397651,75	1306847,68	74	62	396503,26	1306338,17	75	26	405041,57	1274914,18	75	67	405327,96	1272717,51
73	148	408256,97	1278563,20	74	22	397671,75	1306860,52	74	63	396497,33	1306374,74	75	27	405039,32	1274898,59	75	68	405307,57	1272737,21
73	149	408228,61	1278592,56	74	23	397670,70	1306863,12	74	64	396486,46	1306432,07	75	28	405050,23	1274890,13	75	69	405292,96	1272740,95
73	150	408192,24	1278637,27	74	24	397678,99	1306868,16	74	65	396474,42	1306590,22	75	29	405133,83	1274825,35	75	70	405276,66	1272740,61
73	143	408187,46	1278652,84	74	25	397689,14	1306873,75	74	66	396482,52	1306746,19	75	30	405157,35	1274807,12	75	71	405259,33	1272736,20
73	151	408212,71	1278723,24	74	26	397699,94	1306877,90	74	67	396856,42	1306855,12	75	31	405213,69	1274763,46	75	72	405236,56	1272714,79
73	152	408238,95	1278722,13	74	27	397708,85	1306880,65	74	68	397051,71	1306893,26	75	32	405237,78	1274744,79	75	73	405221,55	1272685,30
73	153	408261,42	1278691,32	74	28	397718,64	1306872,48	74	69	397165,72	1306928,54	75	33	405431,69	1274632,97	75	74	405211,08	1272659,75
73	154	408248,63	1278661,52	74	29	397748,63	1306818,77	74	70	397296,83	1306989,76	75	34	405457,91	1274621,13	75	75	405207,32	1272625,15
73	155	408230,28	1278662,18	74	30	397810,00	1306674,10	74	71	397371,56	1307018,90	75	35	405405,62	1274424,76	75	76	405206,67	1272579,91
73	156	408195,36	1278704,44	74	31	397886,53	1306521,25	74	72	397417,49	1307031,59	75	36	405390,12	1274417,19	75	77	405201,74	1272523,84
73	157	408194,02	1278716,57	74	32	397923,44	1306014,14	74	73	397442,67	1307031,73	75	37	405371,13	1274405,79	75	78	405199,87	1272511,27
73	158	408198,47	1278722,91	74	33	397920,12	1305993,20	74	74	397453,28	1307033,26	75	38	405365,72	1274396,85	75	79	405174,05	1272500,40
73	151	408212,71	1278723,24	74	34	397853,68	1306040,84	74	75	397474,49	1307048,64	75	39	405366,43	1274381,09	75	80	405114,25	1272498,36
73	159	408282,83	1278530,72	74	35	397781,39	1306060,48	74	76	397490,98	1307059,27	75	40	405371,60	1274373,10	75	81	405051,73	1272507,54
73	160	408292,49	1278530,31	74	36	397656,58	1306081,33	74	1	397502,16	1307062,76	75	41	405372,54	1274360,40	75	82	404999,07	1272532,34
73	161	408305,29	1278520,92	74	37	397631,79	1306094,10	75	1	405245,91	1275438,95	75	42	405373,31	1274350,02	75	83	404963,06	1272577,53
73	162	408308,14	1278515,89	74	38	397506,41	1306140,07	75	2	405233,94	1275403,45	75	43	405371,95	1274341,35	75	84	404926,36	1272670,96
73	163	408309,91	1278499,28	74	39	397411,38	1306167,93	75	3	405199,45	1275307,61	75	44	405357,46	1274307,99	75	85	404912,43	1272722,94
73	164	408265,08	1278525,37	74	40	397198,10	1306207,55	75	4	405196,60	1275299,82	75	45	405354,76	1274295,68	75	86	404903,26	1272750,13
73	159	408282,83	1278530,72	74	41	397188,42	1306228,08	75	5	405175,76	1275242,71	75	46	405362,85	1274280,35	75	87	404883,89	1272780,36
74	1	397502,16	1307062,76	74	42	397186,77	1306268,79	75	6	405165,90	1275215,69	75	47	405328,47	1274265,52	75	88	404848,90	1272824,53
74	2	397509,79	1307057,86	74	43	397179,29	1306298,94	75	7	405136,17	1275115,07	75	48	405215,50	1273682,86	75	89	404818,26	1272866,04
74	3	397488,74	1307022,17	74	44	397140,77	1306321,49	75	8	405124,34	1275088,49	75	49	405206,86	1273683,46	75	90	404793,86	1272922,15
74	4	397475,01	1306994,41	74	45	397081,34	1306330,09	75	9	405112,97	1275082,46	75	50	405189,97	1273683,46	75	91	404791,01	1272949,23
74	5	397471,05	1306982,20	74	46	397031,34	1306323,12	75	10	405105,31	1275071,51	75	51	405183,14	1273672,20	75	92	404788,42	1272972,84
74	6	397468,00	1306966,65	74	47	397002,16	1306126,11	75	11	405100,69	1275055,13	75	52	405176,71	1273653,91	75	93	404796,24	1273003,76
74	7	397463,73	1306952,31	74	48	396848,71	1305742,12	75	12	405095,41	1275030,22	75	53	405177,51	1273624,56	75	94	404797,26	1273031,96
74	8	397471,35	1306936,45	74	49	396937,54	1305520,94	75	13	405087,33	1275014,26	75	54	405185,04	1273591,40	75	95	404791,82	1273050,12
74	9	397491,79	1306930,39	74	50	396902,18	1305513,61	75	14	405084,61	1274997,77	75	55	405171,53	1273192,24	75	96	404779,14	1273069,91
74	10	397501,27	1306926,17	74	51	396757,82	1305548,61	75	15	405085,02	1274989,74	75	56	405228,13	1273175,07	75	97	404769,09	1273091,81
74	11	397517,30	1306921,80	74	52	396694,57	1305526,87	75	16	405079,19	1274971,77	75	57	405227,04	1273159,00	75	98	404763,96	1273120,30
74	12	397533,06	1306923,44	74	53	396482,90	1305580,90	75	17	405070,68	1274965,36	75	58	405233,98	1273152,43	75	99	404757,99	1273147,10
74	13	397541,68	1306919,90	74	54	396400,26	1305612,77	75	18	405066,39	1274958,42	75	59	405250,78	1273151,34	75	100	404725,59	1273151,78
74	14	397581,68	1306853,57	74	55	396334,60	1305722,49	75	19	405062,04	1274946,37	75	60	405514,15	1272854,77	75	101	404693,87	1273160,46
74	15	397605,32	1306834,15	74	56	396281,29	1305832,21	75	20	405053,75	1274947,59	75	61	405493,42	1272822,16	75	102	404663,73	1273176,02
74	16	397625,56	1306837,42	74	57	396226,21	1305985,99	75	21	405047,04	1274947,45	75	62	405462,85	1272763,72	75	103	404673,24	1273212,71
74	17	397638,45	1306843,90	74	58	396167,60	1306083,37	75	22	405041,82	1274948,15	75	63	405442,12	1272736,87	75	104	404639,95	1273204,00

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				
75	105	404621.66	1273207.22	75	146	404298.26	1273565.52	75	187	404981.29	1274942.80	76	6	402716.30	1296974.53	76	47	402963.91	1296039.00
75	106	404601.11	1273242.47	75	147	404323.59	1273621.00	75	188	405078.43	1275177.25	76	7	402721.99	1296890.45	76	48	403001.47	1295958.33
75	107	404599.36	1273255.94	75	148	404328.29	1273629.82	75	189	405161.25	1275392.06	76	8	402734.09	1296848.12	76	49	403024.94	1295907.82
75	108	404582.42	1273257.09	75	149	404329.12	1273606.83	75	190	405161.33	1275392.27	76	9	402743.61	1296855.04	76	50	403025.37	1295901.28
75	109	404571.80	1273265.41	75	150	404339.60	1273554.97	75	1	405245.91	1275438.95	76	10	402771.07	1296851.29	76	51	403025.37	1295887.91
75	110	404587.88	1273302.46	75	151	404343.29	1273537.80	75	191	405022.81	1274907.40	76	11	402792.45	1296846.18	76	52	403015.17	1295879.82
75	111	404610.13	1273306.02	75	152	404360.78	1273546.03	75	192	405038.46	1274896.11	76	12	402847.02	1296781.71	76	53	402995.86	1295862.09
75	112	404650.32	1273304.56	75	153	404361.40	1273553.78	75	193	405045.07	1274876.78	76	13	402881.07	1296721.46	76	54	402963.60	1295849.76
75	113	404667.85	1273290.55	75	154	404377.47	1273554.81	75	194	405030.54	1274839.20	76	14	402883.39	1296689.80	76	55	402908.72	1295825.06
75	114	404666.80	1273260.67	75	155	404378.05	1273557.30	75	195	405021.66	1274820.71	76	15	402897.77	1296667.42	76	56	402862.57	1295806.53
75	115	404673.03	1273247.50	75	156	404380.43	1273564.85	75	196	405003.88	1274822.71	76	16	402932.74	1296647.94	76	57	402833.38	1295802.01
75	116	404682.58	1273253.52	75	157	404396.97	1273571.00	75	197	404987.74	1274817.32	76	17	402956.07	1296630.42	76	58	402814.90	1295781.64
75	117	404838.97	1273549.68	75	158	404402.20	1273578.10	75	198	404971.90	1274821.34	76	18	402987.51	1296653.02	76	59	402819.05	1295772.40
75	118	404533.99	1273696.93	75	159	404401.25	1273587.57	75	199	404967.26	1274832.06	76	19	402981.00	1296693.49	76	60	402820.65	1295751.64
75	119	404533.99	1273668.43	75	160	404393.20	1273598.45	75	200	404975.12	1274840.99	76	20	402944.29	1296734.11	76	61	402793.20	1295694.06
75	120	404539.30	1273630.09	75	161	404391.77	1273606.50	75	201	404975.33	1274845.25	76	21	402966.50	1296761.11	76	62	402750.35	1295634.87
75	121	404487.24	1273634.73	75	162	404399.82	1273614.55	75	202	404971.84	1274847.73	76	22	403003.26	1296778.87	76	63	402744.90	1295611.42
75	122	404465.69	1273590.02	75	163	404408.62	1273621.40	75	203	404968.19	1274850.33	76	23	403006.91	1296701.80	76	64	402740.46	1295601.19
75	123	404463.70	1273583.30	75	164	404411.85	1273627.22	75	204	404972.26	1274860.48	76	24	403014.05	1296625.22	76	65	402734.93	1295594.26
75	124	404459.73	1273563.91	75	165	404410.70	1273634.42	75	205	404978.05	1274875.28	76	25	403031.16	1296588.51	76	66	402734.24	1295593.09
75	125	404455.16	1273547.82	75	166	404406.45	1273644.35	75	206	404985.93	1274876.35	76	26	402976.98	1296581.87	76	67	402727.24	1295576.58
75	126	404462.54	1273542.21	75	167	404410.22	1273656.67	75	207	404988.85	1274886.01	76	27	402976.52	1296566.06	76	68	402724.87	1295562.02
75	127	404476.71	1273545.02	75	168	404423.48	1273670.45	75	208	404995.26	1274897.88	76	28	402965.00	1296548.41	76	69	402723.26	1295543.69
75	128	404481.28	1273529.81	75	169	404424.75	1273683.35	75	209	405008.06	1274906.70	76	29	402935.38	1296508.19	76	70	402722.56	1295524.51
75	129	404470.36	1273489.81	75	170	404421.55	1273688.50	75	191	405022.81	1274907.40	76	30	402899.61	1296467.51	76	71	402720.72	1295493.65
75	130	404462.54	1273473.28	75	171	404416.38	1273693.68	75	210	405131.08	1274818.37	76	31	402885.80	1296441.73	76	72	402712.91	1295458.62
75	131	404439.95	1273471.36	75	172	404402.44	1273703.66	75	211	405142.59	1274817.34	76	32	402882.88	1296413.94	76	73	402707.46	1295411.88
75	132	404430.36	1273465.46	75	173	404393.62	1273708.40	75	212	405152.92	1274801.14	76	33	402890.09	1296372.96	76	74	402723.68	1295372.00
75	133	404415.60	1273452.61	75	174	404384.70	1273690.81	75	213	405148.39	1274789.56	76	34	402895.77	1296307.87	76	75	402727.35	1295363.13
75	134	404383.12	1273458.52	75	175	404355.36	1273680.62	75	214	405136.09	1274786.84	76	35	402893.93	1296292.98	76	76	402715.88	1295366.00
75	135	404365.63	1273477.35	75	176	404375.37	1273718.18	75	215	405128.51	1274791.44	76	36	402879.50	1296287.30	76	77	402694.21	1295386.08
75	136	404359.66	1273482.43	75	177	404410.69	1273782.91	75	216	405125.53	1274799.83	76	37	402836.49	1296299.32	76	78	402667.70	1295396.02
75	137	404347.26	1273484.35	75	178	404432.40	1273825.30	75	217	405122.96	1274804.57	76	38	402823.21	1296245.58	76	79	402643.68	1295397.44
75	138	404335.28	1273479.20	75	179	404492.50	1273937.60	75	218	405123.24	1274811.82	76	39	402850.36	1296230.44	76	80	402611.43	1295380.02
75	139	404335.30	1273465.01	75	180	404570.20	1274079.00	75	219	405123.78	1274814.90	76	40	402851.21	1296210.77	76	81	402579.88	1295383.36
75	140	404331.61	1273458.96	75	181	404710.50	1274341.70	75	210	405131.08	1274818.37	76	41	402839.80	1296174.82	76	82	402533.64	1295391.77
75	141	404319.21	1273454.83	75	182	404807.50	1274521.40	76	1	402623.03	1297219.58	76	42	402824.74	1296147.98	76	83	402454.72	1295414.28
75	142	404298.99	1273458.96	75	183	404846.40	1274600.60	76	2	402653.35	1297204.62	76	43	402815.09	1296126.35	76	84	402365.69	1295445.36
75	143	404282.76	1273464.96	75	184	404894.50	1274705.70	76	3	402679.14	1297173.68	76	44	402818.65	1296108.99	76	85	402275.83	1295475.35
75	144	404282.40	1273491.18	75	185	404928.60	1274796.20	76	4	402690.83	1297127.60	76	45	402838.57	1296093.91	76	86	402209.30	1295497.32
75	145	404287.80	1273526.85	75	186	404935.30	1274815.30	76	5	402718.68	1297039.24	76	46	402928.48	1296069.58	76	87	402154.27	1295517.13

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				
76	88	402129.41	1295528.47	76	129	402507.89	1297193.55	77	4	405183.64	1266699.73	77	45	403730.25	1265277.08	78	26	379015.83	1306192.74
76	89	402102.02	1295555.55	76	130	402547.99	1297202.71	77	5	405231.55	1266597.06	77	46	403756.40	1265370.78	78	27	379012.36	1306182.77
76	90	402062.30	1295609.01	76	131	402554.51	1297204.03	77	6	405307.49	1266432.14	77	47	403778.40	1265424.31	78	28	379015.83	1306166.78
76	91	402038.30	1295645.83	76	132	402606.57	1297216.66	77	7	405340.67	1266361.59	77	48	403782.35	1265423.55	78	29	379018.38	1306158.97
76	92	401961.05	1295791.09	76	1	402632.03	1297219.58	77	8	405362.31	1266320.51	77	49	403909.70	1265406.96	78	30	379017.31	1306155.75
76	93	401922.35	1295867.09	76	133	402493.46	1295712.63	77	9	405389.38	1266279.24	77	50	403986.24	1265520.79	78	31	379010.50	1306154.03
76	94	401904.18	1295900.33	76	134	402508.95	1295708.10	77	10	405433.33	1266226.20	77	51	404049.61	1265613.15	78	32	378993.08	1306156.24
76	95	401900.03	1295904.84	76	135	402535.39	1295691.30	77	11	405453.23	1266207.98	77	52	404158.55	1265752.21	78	33	378975.63	1306156.52
76	96	401882.52	1295920.66	76	136	402559.15	1295667.05	77	12	405469.55	1266193.05	77	53	404214.97	1265725.49	78	34	378966.86	1306153.07
76	97	401856.36	1295944.60	76	137	402554.10	1295652.63	77	13	405484.05	1266180.59	77	54	404367.21	1265921.82	78	35	378962.84	1306147.10
76	98	401853.96	1295953.83	76	138	402517.99	1295592.01	77	14	405510.59	1266160.50	77	55	404497.35	1266101.80	78	36	378961.08	1306138.13
76	99	401853.49	1295958.71	76	139	402493.72	1295559.41	77	15	405536.15	1266143.30	77	56	404785.95	1266532.84	78	37	378959.67	1306129.04
76	100	401859.12	1295970.43	76	140	402459.05	1295469.90	77	16	405600.71	1266110.32	77	57	404788.61	1266536.96	78	38	378956.20	1306125.08
76	101	401916.31	1296083.46	76	141	402440.77	1295439.64	77	17	405631.03	1266095.91	77	58	404804.21	1266545.88	78	39	378946.18	1306121.31
76	102	401974.48	1296194.21	76	142	402428.37	1295433.76	77	18	405683.58	1266069.97	77	59	405132.98	1266733.87	78	40	378931.69	1306126.70
76	103	401997.27	1296240.91	76	143	402414.71	1295438.38	77	19	405674.64	1266065.86	77	1	405129.71	1266815.28	78	41	378919.93	1306141.06
76	104	402010.34	1296278.46	76	144	402385.93	1295484.18	77	20	405638.31	1266078.71	78	1	378049.74	1307464.61	78	42	378903.27	1306142.86
76	105	402045.33	1296412.25	76	145	402362.40	1295510.45	77	21	405604.82	1265909.49	78	2	378482.01	1307236.94	78	43	378884.88	1306140.05
76	106	402058.40	1296468.35	76	146	402332.98	1295544.49	77	22	405519.79	1265864.08	78	3	378702.90	1307114.58	78	44	378875.65	1306132.27
76	107	402081.77	1296559.38	76	147	402337.74	1295590.27	77	23	405422.37	1265953.12	78	4	378884.48	1307018.17	78	45	378862.27	1306121.79
76	108	402087.71	1296597.94	76	148	402355.86	1295628.10	77	24	405212.34	1266287.27	78	5	379154.37	1306868.16	78	46	378853.57	1306116.95
76	109	402088.68	1296597.77	76	149	402378.65	1295693.11	77	25	404891.45	1265917.27	78	6	379129.27	1306362.29	78	47	378852.01	1306107.12
76	110	402089.11	1296601.84	76	150	402391.20	1295712.19	77	26	404891.17	1265732.56	78	7	379116.49	1306280.24	78	48	378855.00	1306098.64
76	111	402088.29	1296601.96	76	151	402415.74	1295689.84	77	27	404982.71	1265570.84	78	8	379104.90	1306273.75	78	49	378858.10	1306091.58
76	112	402089.52	1296656.18	76	152	402439.41	1295685.31	77	28	404988.22	1265489.41	78	9	379103.01	1306260.38	78	50	378860.49	1306083.70
76	113	402084.57	1296732.42	76	153	402474.91	1295704.01	77	29	404906.73	1265233.35	78	10	379101.61	1306254.09	78	51	378859.73	1306080.05
76	114	402086.96	1296784.78	76	133	402493.46	1295712.63	77	30	404639.90	1265162.85	78	11	379094.63	1306249.92	78	52	378857.35	1306078.86
76	115	402104.30	1296843.94	76	154	402565.52	1295760.97	77	31	404629.81	1265077.96	78	12	379084.46	1306253.95	78	53	378849.76	1306081.65
76	116	402141.30	1296916.06	76	155	402581.27	1295755.77	77	32	404553.02	1265098.32	78	13	379081.10	1306264.74	78	54	378843.23	1306086.49
76	117	402186.03	1296988.36	76	156	402589.59	1295739.13	77	33	404409.35	1265079.75	78	14	379079.69	1306281.06	78	55	378837.84	1306095.55
76	118	402217.78	1297035.55	76	157	402589.59	1295725.31	77	34	404220.22	1265061.73	78	15	379068.93	1306290.74	78	56	378827.45	1306104.91
76	119	402263.80	1297086.37	76	158	402581.27	1295708.67	77	35	404195.71	1265051.68	78	16	379056.58	1306285.87	78	57	378819.67	1306107.12
76	120	402289.85	1297105.68	76	159	402565.96	1295698.42	77	36	404009.48	1264935.08	78	17	379046.60	1306272.66	78	58	378810.88	1306105.32
76	121	402321.68	1297129.28	76	160	402531.79	1295711.94	77	37	403949.31	1264894.77	78	18	379044.22	1306254.33	78	59	378798.54	1306098.65
76	122	402374.63	1297159.67	76	161	402521.09	1295721.15	77	38	403920.79	1264881.20	78	19	379052.27	1306233.61	78	60	378781.00	1306086.78
76	123	402381.74	1297162.84	76	162	402521.09	1295728.13	77	39	403797.32	1264870.68	78	20	379063.08	1306218.70	78	61	378767.75	1306076.67
76	124	402404.55	1297168.64	76	163	402543.38	1295748.93	77	40	403793.60	1264870.74	78	21	379062.79	1306210.07	78	62	378757.87	1306066.79
76	125	402421.51	1297173.17	76	154	402565.52	1295760.97	77	41	403792.75	1264882.17	78	22	379054.36	1306200.12	78	63	378750.83	1306060.30
76	126	402432.07	1297174.52	77	1	405129.71	1266815.28	77	42	403778.02	1264974.64	78	23	379044.89	1306195.00	78	64	378742.96	1306058.49
76	127	402447.64	1297177.81	77	2	405136.66	1266800.44	77	43	403731.71	1265209.73	78	24	379034.17	1306197.35	78	65	378735.48	1306060.84
76	128	402467.15	1297184.19	77	3	405147.50	1266777.21	77	44	403730.60	1265260.79	78	25	379025.05	1306199.92	78	66	378728.42	1306067.06

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				
78	67	378724,86	1306073,87	78	108	378455,04	1306005,14	78	149	378213,53	1305902,36	78	190	377971,45	1305855,87	78	231	377674,36	1305953,69
78	68	378723,20	1306081,69	78	109	378448,25	1306009,53	78	150	378205,70	1305898,91	78	191	377981,18	1305839,92	78	232	378030,15	1306271,59
78	69	378723,20	1306092,73	78	110	378436,34	1306016,14	78	151	378199,31	1305898,07	78	192	377993,28	1305834,60	78	233	378033,66	1306314,44
78	70	378721,01	1306102,32	78	111	378422,02	1306015,95	78	152	378191,39	1305900,83	78	193	378008,66	1305831,80	78	234	378041,35	1306325,57
78	71	378713,07	1306107,01	78	112	378409,08	1306011,83	78	153	378176,64	1305904,62	78	194	378017,40	1305816,85	78	235	378044,30	1306352,59
78	72	378701,01	1306107,30	78	113	378397,39	1305996,63	78	154	378157,37	1305905,23	78	195	378033,78	1305801,33	78	236	378059,69	1306366,99
78	73	378684,98	1306104,68	78	114	378384,90	1305956,56	78	155	378145,28	1305907,00	78	196	378040,71	1305791,74	78	237	378076,39	1306363,39
78	74	378673,15	1306108,50	78	115	378379,99	1305948,12	78	156	378141,47	1305908,96	78	197	378035,36	1305783,44	78	238	378091,29	1306347,02
78	75	378660,40	1306120,97	78	116	378374,28	1305942,86	78	157	378139,33	1305914,09	78	198	378032,12	1305772,70	78	239	378110,60	1306333,76
78	76	378644,86	1306118,94	78	117	378367,39	1305940,39	78	158	378136,85	1305925,84	78	199	378019,69	1305759,75	78	240	378143,67	1306332,78
78	77	378642,38	1306106,39	78	118	378359,64	1305933,35	78	159	378132,50	1305937,71	78	200	378007,66	1305753,17	78	241	378160,54	1306346,04
78	78	378639,69	1306093,47	78	119	378354,07	1305921,59	78	160	378128,86	1305949,48	78	201	377994,90	1305756,33	78	242	378175,27	1306362,90
78	79	378634,08	1306082,22	78	120	378346,82	1305918,50	78	161	378125,72	1305960,42	78	202	377972,70	1305764,96	78	243	378174,29	1306399,57
78	80	378624,74	1306075,12	78	121	378333,74	1305913,16	78	162	378115,32	1305965,39	78	203	377956,36	1305762,25	78	244	378162,01	1306415,94
78	81	378608,22	1306068,46	78	122	378325,14	1305913,52	78	163	378102,86	1305965,39	78	204	377939,47	1305759,73	78	245	378160,18	1306443,59
78	82	378584,09	1306059,57	78	123	378318,53	1305920,67	78	164	378094,91	1305962,55	78	205	377934,45	1305773,13	78	246	378165,49	1306485,63
78	83	378560,76	1306034,12	78	124	378312,53	1305935,62	78	165	378086,48	1305959,00	78	206	377935,52	1305786,44	78	247	378170,36	1306520,93
78	84	378537,99	1306009,87	78	125	378305,43	1305943,34	78	166	378079,83	1305952,57	78	207	377943,08	1305801,45	78	248	378177,54	1306548,19
78	85	378527,30	1306004,67	78	126	378293,63	1305942,43	78	167	378074,00	1305944,29	78	208	377944,13	1305811,19	78	249	378173,95	1306567,85
78	86	378516,86	1305995,02	78	127	378287,44	1305933,90	78	168	378067,97	1305933,36	78	209	377934,68	1305820,13	78	250	378160,61	1306578,61
78	87	378505,71	1305988,88	78	128	378288,84	1305923,79	78	169	378062,55	1305921,78	78	210	377923,27	1305821,50	78	251	378146,26	1306587,51
78	88	378496,43	1305987,19	78	129	378297,11	1305910,49	78	170	378058,93	1305913,04	78	211	377905,36	1305818,39	78	252	378140,52	1306598,27
78	89	378485,40	1305988,32	78	130	378305,91	1305893,70	78	171	378054,24	1305907,61	78	212	377892,60	1305812,35	78	253	378148,55	1306622,37
78	90	378477,78	1305991,14	78	131	378311,88	1305879,72	78	172	378049,04	1305898,76	78	213	377891,84	1305803,76	78	254	378151,14	1306640,17
78	91	378486,37	1306008,06	78	132	378311,88	1305873,40	78	173	378047,47	1305891,02	78	214	377889,99	1305794,01	78	255	378141,38	1306638,88
78	92	378508,49	1306053,86	78	133	378308,65	1305866,16	78	174	378047,13	1305883,70	78	215	377894,59	1305779,78	78	256	378128,90	1306628,11
78	93	378523,01	1306115,74	78	134	378298,48	1305857,64	78	175	378045,13	1305877,93	78	216	377900,37	1305767,07	78	257	378114,12	1306636,15
78	94	378519,99	1306134,94	78	135	378275,73	1305845,28	78	176	378045,13	1305872,25	78	217	377900,37	1305747,51	78	258	378102,93	1306658,53
78	95	378526,33	1306162,82	78	136	378267,66	1305843,11	78	177	378044,54	1305867,37	78	218	377885,65	1305737,46	78	259	378088,76	1306713,80
78	96	378555,76	1306232,59	78	137	378257,45	1305841,84	78	178	378043,11	1305865,57	78	219	377881,60	1305737,69	78	260	378086,88	1306948,24
78	97	378554,88	1306254,23	78	138	378249,12	1305844,61	78	179	378039,04	1305864,91	78	220	377839,83	1305747,31	78	261	378129,12	1306950,50
78	98	378547,28	1306262,71	78	139	378241,16	1305849,65	78	180	378030,67	1305866,43	78	221	377832,06	1305754,41	78	262	378147,34	1306960,43
78	99	378536,95	1306261,73	78	140	378231,77	1305853,29	78	181	378019,37	1305869,38	78	222	377797,69	1305763,95	78	263	378145,57	1306970,97
78	100	378523,01	1306242,05	78	141	378223,08	1305856,06	78	182	378009,77	1305869,38	78	223	377795,96	1305779,51	78	264	378139,32	1306979,37
78	101	378513,07	1306199,26	78	142	378218,38	1305860,25	78	183	378003,78	1305866,89	78	224	377794,53	1305791,06	78	265	378114,50	1306991,89
78	102	378511,51	1306177,73	78	143	378217,96	1305865,52	78	184	378002,78	1305866,93	78	225	377785,99	1305798,18	78	266	378087,38	1307000,47
78	103	378502,74	1306164,08	78	144	378219,35	1305873,39	78	185	378001,79	1305866,99	78	226	377765,92	1305801,16	78	267	378088,11	1307009,21
78	104	378479,94	1306141,28	78	145	378221,50	1305877,57	78	186	377999,77	1305868,91	78	227	377751,48	1305798,53	78	268	377946,53	1307044,13
78	105	378474,87	1306100,93	78	146	378224,77	1305884,47	78	187	377997,75	1305870,96	78	228	377735,02	1305786,96	78	269	377900,53	1307106,09
78	106	378471,75	1306041,09	78	147	378226,54	1305890,39	78	188	377983,69	1305874,10	78	229	377650,45	1305907,76	78	270	377899,48	1307126,60
78	107	378457,52	1306009,23	78	148	378222,60	1305898,55	78	189	377972,63	1305865,65	78	230	377673,25	1305931,98	78	271	378010,79	1307313,42

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				
78	272	378041,64	1307318,79	79	8	373903,59	1276273,46	79	49	374039,38	1275327,85	79	90	374148,75	1273980,45	79	131	374279,16	1273572,72
78	273	378060,10	1307331,18	79	9	373917,32	1276083,88	79	50	374043,48	1275315,82	79	91	374130,40	1273994,05	79	132	374289,97	1273613,03
78	274	378062,67	1307353,03	79	10	373921,34	1276045,07	79	51	374045,60	1275296,91	79	92	374119,43	1274017,23	79	133	374295,31	1273643,72
78	275	378049,80	1307385,71	79	11	373928,88	1276015,93	79	52	374071,54	1275232,48	79	93	374109,76	1274044,50	79	134	374289,97	1273676,15
78	276	378065,28	1307432,23	79	12	373929,50	1276012,30	79	53	374084,05	1275212,52	79	94	374100,03	1274060,37	79	135	374286,82	1273683,10
78	277	378049,16	1307457,24	79	13	373932,00	1276003,89	79	54	374093,73	1275208,80	79	95	374049,46	1274074,99	79	136	374271,23	1273707,38
78	1	378049,74	1307464,61	79	14	373934,97	1275992,41	79	55	374112,79	1275214,01	79	96	374025,72	1274076,77	79	137	374252,20	1273719,80
78	278	378288,37	1306268,97	79	15	373950,97	1275940,08	79	56	374140,64	1275208,80	79	97	374009,53	1274064,79	79	138	374226,44	1273728,21
78	279	378315,96	1306256,10	79	16	374049,88	1275633,67	79	57	374161,04	1275194,95	79	98	373996,19	1274045,68	79	139	374203,62	1273756,50
78	280	378347,98	1306236,95	79	17	374037,73	1275609,74	79	58	374206,91	1275147,95	79	99	373992,41	1274027,71	79	140	374177,06	1273773,85
78	281	378402,44	1306214,82	79	18	374023,57	1275599,29	79	59	374211,97	1275131,36	79	100	373995,55	1273998,40	79	141	374129,64	1273793,58
78	282	378423,85	1306192,37	79	19	374010,93	1275603,00	79	60	374212,86	1275113,79	79	101	374014,38	1273969,73	79	142	374111,60	1273807,42
78	283	378448,87	1306159,94	79	20	374007,22	1275617,66	79	61	374223,93	1275094,54	79	102	374052,63	1273945,67	79	143	374092,57	1273840,53
78	284	378443,72	1306150,37	79	21	373990,03	1275635,02	79	62	374222,33	1275083,19	79	103	374100,70	1273922,71	79	144	374075,47	1273864,72
78	285	378397,29	1306158,40	79	22	373977,90	1275635,53	79	63	374184,37	1275065,24	79	104	374147,15	1273896,27	79	145	374046,45	1273889,12
78	286	378362,39	1306168,59	79	23	373972,67	1275622,89	79	64	374148,73	1275029,40	79	105	374163,71	1273881,45	79	146	374015,44	1273892,54
78	287	378328,11	1306185,58	79	24	373982,11	1275582,44	79	65	374140,44	1274991,16	79	106	374209,10	1273852,27	79	147	373991,67	1273880,21
78	288	378277,25	1306240,14	79	25	374022,56	1275463,96	79	66	374143,87	1274959,17	79	107	374234,34	1273830,97	79	148	373978,03	1273867,89
78	289	378269,83	1306263,20	79	26	374012,83	1275444,19	79	67	374174,57	1274932,31	79	108	374245,52	1273821,95	79	149	373959,10	1273855,11
78	278	378288,37	1306268,97	79	27	374003,73	1275442,31	79	68	374196,49	1274934,22	79	109	374264,71	1273827,85	79	150	373930,43	1273846,55
78	290	378302,28	1306064,02	79	28	374000,20	1275450,73	79	69	374214,13	1274946,34	79	110	374276,28	1273827,06	79	151	373892,42	1273836,43
78	291	378337,88	1306057,98	79	29	373997,87	1275485,15	79	70	374229,76	1274958,35	79	111	374284,05	1273810,61	79	152	373870,82	1273833,16
78	292	378352,36	1306050,54	79	30	373991,78	1275500,56	79	71	374254,31	1274970,09	79	112	374294,23	1273795,48	79	153	373813,21	1273840,75
78	293	378359,20	1306024,19	79	31	373982,23	1275508,53	79	72	374263,08	1274972,79	79	113	374314,05	1273796,33	79	154	373756,95	1273851,91
78	294	378357,59	1305996,64	79	32	373981,56	1275520,71	79	73	374391,60	1274571,69	79	114	374336,06	1273787,19	79	155	373722,12	1273854,59
78	295	378359,20	1305977,23	79	33	373971,03	1275512,07	79	74	374407,85	1274514,34	79	115	374346,43	1273774,62	79	156	373669,43	1273852,58
78	296	378340,09	1305964,66	79	34	373963,51	1275438,10	79	75	374417,18	1274463,94	79	116	374349,49	1273759,12	79	157	373625,67	1273840,75
78	297	378322,90	1305960,03	79	35	373951,97	1275405,12	79	76	374421,76	1274403,59	79	117	374364,98	1273757,99	79	158	373590,17	1273827,58
78	298	378302,58	1305969,39	79	36	373944,73	1275361,96	79	77	374419,19	1274309,82	79	118	374371,59	1273749,19	79	159	373540,16	1273805,25
78	299	378298,16	1305979,44	79	37	373928,73	1275338,56	79	78	374388,70	1273950,87	79	119	374322,76	1273174,14	79	160	373508,23	1273809,49
78	300	378263,77	1306014,54	79	38	373927,54	1275311,72	79	79	374387,44	1273935,92	79	120	374317,21	1273108,43	79	161	373523,99	1273938,71
78	301	378266,28	1306027,31	79	39	373936,93	1275300,61	79	80	374381,52	1273935,58	79	121	374310,99	1273110,15	79	162	373623,57	1275038,72
78	302	378278,45	1306055,57	79	40	373955,43	1275304,32	79	81	374371,56	1273935,00	79	122	374297,23	1273132,25	79	163	373657,25	1275369,16
78	290	378302,28	1306064,02	79	41	373964,95	1275314,63	79	82	374344,93	1273922,38	79	123	374314,65	1273188,81	79	164	373755,50	1276089,50
79	1	373794,62	1276280,54	79	42	373976,85	1275338,16	79	83	374327,33	1273916,59	79	124	374314,01	1273249,79	79	165	373771,03	1276245,00
79	2	373807,23	1276271,45	79	43	373985,44	1275338,95	79	84	374304,98	1273919,48	79	125	374329,71	1273352,28	79	166	373775,87	1276224,59
79	3	373810,75	1276258,10	79	44	374001,57	1275346,36	79	85	374282,29	1273927,01	79	126	374340,57	1273400,72	79	167	373785,60	1276198,56
79	4	373826,88	1276245,31	79	45	374008,58	1275341,47	79	86	374249,65	1273927,95	79	127	374342,51	1273446,66	79	168	373818,38	1276180,76
79	5	373850,62	1276245,31	79	46	374005,28	1275324,15	79	87	374228,19	1273927,95	79	128	374339,35	1273463,40	79	169	373835,69	1276180,12
79	6	373885,10	1276260,33	79	47	374012,28	1275324,15	79	88	374207,80	1273937,62	79	129	374306,99	1273501,90	79	170	373848,12	1276189,86
79	7	373897,90	1276274,79	79	48	374025,77	1275332,34	79	89	374186,18	1273959,57	79	130	374277,93	1273536,99	79	171	373846,82	1276202,04

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				
79	172	373822,40	1276224,59	79	211	373834,24	1276134,55	80	14	373705,40	1271489,79	80	55	374066,27	1270123,57	80	96	373342,38	1270708,47
79	173	373786,40	1276248,77	79	212	373851,04	1276121,25	80	15	373891,96	1271423,65	80	56	374034,43	1269747,87	80	97	373314,67	1270709,08
79	174	373785,91	1276274,23	79	213	373846,79	1276107,56	80	16	373886,80	1271237,04	80	57	374033,76	1269739,78	80	98	373261,01	1270694,04
79	1	373794,62	1276280,54	79	214	373861,23	1276078,21	80	17	373879,98	1271108,72	80	58	374016,15	1269526,66	80	99	373180,47	1270665,74
79	175	373865,94	1275545,35	79	215	373898,10	1276014,50	80	18	373874,08	1271058,73	80	59	374031,58	1269524,87	80	100	373195,08	1270803,73
79	176	373882,04	1275536,25	79	216	373909,53	1275985,00	80	19	373859,31	1271057,89	80	60	374031,44	1269523,29	80	101	373241,77	1270793,56
79	177	373886,86	1275515,87	79	217	373896,92	1275965,59	80	20	373632,74	1271060,72	80	61	374018,43	1269370,22	80	102	373302,29	1270788,53
79	178	373882,95	1275505,96	79	218	373887,85	1275967,39	80	21	373439,12	1271061,86	80	62	374005,86	1269364,48	80	103	373341,33	1270766,18
79	179	373858,29	1275476,75	79	219	373865,07	1276002,15	80	22	373380,91	1271061,59	80	63	373962,52	1269345,23	80	104	373377,29	1270764,31
79	180	373851,47	1275463,74	79	220	373826,06	1276062,26	80	23	373279,21	1271062,14	80	64	373894,37	1269338,82	80	105	373428,90	1270775,28
79	181	373846,65	1275426,63	79	221	373811,37	1276090,49	80	24	373358,42	1271027,96	80	65	373862,04	1269321,14	80	106	373443,49	1270789,06
79	182	373840,34	1275404,40	79	222	373814,27	1276122,92	80	25	373488,40	1270969,88	80	66	373846,18	1269320,78	80	107	373461,59	1270790,11
79	183	373822,79	1275383,82	79	210	373821,47	1276137,14	80	26	373576,49	1270901,40	80	67	373839,04	1269334,70	80	108	373490,66	1270818,48
79	184	373823,33	1275379,41	79	223	373809,27	1274562,86	80	27	373584,11	1270886,76	80	68	373845,09	1269348,62	80	109	373504,09	1270846,85
79	185	373834,83	1275369,26	79	224	373820,87	1274559,79	80	28	373632,87	1270865,63	80	69	373843,16	1269359,52	80	110	373506,66	1270874,52
79	186	373862,50	1275357,85	79	225	373829,66	1274550,26	80	29	373678,07	1270859,39	80	70	373816,77	1269378,77	80	111	373491,71	1270896,01
79	187	373864,39	1275337,37	79	226	373832,72	1274543,05	80	30	373742,89	1270861,14	80	71	373812,65	1269392,33	80	112	373457,97	1270910,49
79	188	373845,43	1275300,71	79	227	373856,93	1274519,01	80	31	373816,85	1270864,18	80	72	373813,38	1269400,32	80	113	373417,46	1270914,72
79	189	373820,00	1275268,82	79	228	373861,57	1274510,72	80	32	373876,62	1270908,76	80	73	373828,87	1269405,52	80	114	373348,60	1270946,66
79	190	373809,67	1275266,30	79	229	373861,32	1274499,95	80	33	373917,97	1270954,88	80	74	373879,72	1269429,37	80	115	373265,51	1270983,71
79	191	373797,31	1275274,70	79	230	373849,72	1274488,84	80	34	374042,12	1271000,02	80	75	373906,84	1269454,19	80	116	373214,95	1270999,70
79	192	373798,17	1275285,35	79	231	373839,94	1274489,83	80	35	374062,07	1270994,61	80	76	373926,09	1269476,10	80	117	373221,35	1271062,84
79	193	373813,00	1275318,05	79	232	373806,95	1274512,05	80	36	374078,09	1270975,35	80	77	373936,62	1269494,50	80	118	373276,18	1271639,03
79	194	373812,46	1275332,61	79	233	373804,63	1274519,51	80	37	374084,23	1270960,49	80	78	373937,71	1269535,30	80	1	373297,68	1271830,48
79	195	373801,23	1275338,27	79	234	373805,12	1274530,36	80	38	374079,24	1270945,78	80	79	373936,62	1269600,07	81	1	404055,92	1273469,41
79	196	373782,00	1275330,36	79	235	373797,41	1274540,39	80	39	374060,08	1270932,12	80	80	373943,03	1269635,18	81	2	404069,69	1273449,98
79	197	373774,18	1275337,64	79	236	373793,77	1274554,90	80	40	373991,25	1270907,67	80	81	373878,63	1269635,18	81	3	404078,42	1273419,55
79	198	373777,51	1275359,83	79	223	373809,27	1274562,86	80	41	373976,15	1270889,16	80	82	373843,64	1269643,66	81	4	404091,96	1273427,93
79	199	373771,31	1275374,02	80	1	373297,68	1271830,48	80	42	373968,51	1270855,56	80	83	373825,10	1269647,26	81	5	404102,49	1273434,52
79	200	373766,73	1275380,28	80	2	373338,27	1271829,65	80	43	373966,91	1270834,15	80	84	373755,10	1269615,58	81	6	404115,02	1273431,91
79	201	373768,87	1275414,98	80	3	373389,78	1271828,11	80	44	373961,55	1270818,95	80	85	373730,62	1269645,36	81	7	404123,99	1273419,03
79	202	373769,96	1275437,09	80	4	373423,35	1271818,05	80	45	373952,96	1270806,19	80	86	373499,44	1269926,47	81	8	404131,34	1273410,76
79	203	373778,24	1275460,65	80	5	373446,55	1271809,85	80	46	373920,83	1270787,60	80	87	373324,26	1270139,12	81	9	404151,45	1273398,65
79	204	373790,61	1275470,84	80	6	373468,21	1271800,26	80	47	373844,70	1270768,73	80	88	373195,55	1270295,35	81	10	404167,69	1273391,22
79	205	373799,16	1275475,66	80	7	373500,84	1271780,46	80	48	373752,76	1270761,47	80	89	373194,15	1270496,58	81	11	404191,96	1273403,37
79	206	373821,54	1275464,84	80	8	373535,49	1271765,00	80	49	373706,32	1270757,01	80	90	373160,88	1270480,72	81	12	404205,26	1273391,28
79	207	373835,91	1275480,12	80	9	373564,81	1271757,39	80	50	373645,45	1270765,31	80	91	373172,11	1270586,78	81	13	404238,72	1273362,66
79	208	373838,93	1275505,61	80	10	373623,74	1271743,00	80	51	373580,25	1270708,14	80	92	373237,12	1270615,08	81	14	404260,09	1273349,76
79	209	373847,29	1275533,43	80	11	373674,53	1271717,74	80	52	373550,24	1270690,38	80	93	373297,10	1270647,40	81	15	404276,21	1273323,95
79	175	373865,94	1275545,35	80	12	373707,38	1271708,51	80	53	373647,30	1270680,16	80	94	373332,64	1270671,98	81	16	404277,45	1273310,01
79	210	373821,47	1276137,14	80	13	373742,14	1271701,72	80	54	374108,87	1270631,01	80	95	373346,19	1270698,73	81	17	404278,26	1273300,98



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				
81	18	404269,77	1273284,55	81	59	404244,02	1273040,04	81	100	404329,38	1272368,67	81	141	404471,60	1271808,96	81	182	403602,78	1273247,34
81	19	404260,49	1273267,21	81	60	404241,70	1273026,66	81	101	404314,39	1272356,19	81	142	404464,75	1271765,55	81	183	403607,42	1273256,17
81	20	404266,54	1273238,99	81	61	404249,41	1273015,99	81	102	404315,63	1272344,62	81	143	404455,21	1271722,87	81	184	403615,12	1273258,35
81	21	404286,77	1273219,86	81	62	404243,35	1272999,15	81	103	404330,23	1272336,91	81	144	404444,94	1271674,44	81	185	403635,51	1273220,86
81	22	404283,47	1273212,38	81	63	404241,35	1272968,80	81	104	404369,62	1272330,99	81	145	404430,46	1271645,28	81	186	403648,72	1273193,16
81	23	404276,62	1273202,71	81	64	404216,75	1272946,71	81	105	404379,94	1272321,90	81	146	404413,67	1271639,27	81	187	403659,14	1273178,04
81	24	404282,26	1273183,76	81	65	404226,87	1272892,60	81	106	404377,74	1272286,78	81	147	404402,36	1271635,38	81	188	403676,26	1273177,16
81	25	404299,60	1273156,10	81	66	404246,55	1272804,73	81	107	404371,27	1272265,71	81	148	404400,50	1271629,02	81	189	403695,04	1273176,09
81	26	404292,09	1273147,91	81	67	404238,09	1272785,68	81	108	404353,37	1272242,58	81	149	404402,09	1271614,70	81	190	403711,04	1273199,27
81	27	404279,44	1273144,09	81	68	404234,70	1272773,82	81	109	404333,26	1272239,55	81	150	404415,35	1271600,73	81	191	403691,63	1273245,07
81	28	404264,70	1273175,32	81	69	404267,09	1272763,87	81	110	404317,84	1272219,85	81	151	404419,42	1271588,89	81	192	403692,76	1273260,69
81	29	404259,72	1273200,50	81	70	404278,31	1272661,61	81	111	404301,03	1272186,39	81	152	404416,68	1271574,30	81	193	403702,59	1273266,71
81	30	404258,14	1273234,32	81	71	404257,14	1272665,64	81	112	404273,22	1272139,57	81	153	404330,03	1271484,82	81	194	403719,66	1273278,95
81	31	404252,55	1273237,59	81	72	404250,58	1272647,85	81	113	404250,49	1272120,29	81	154	404337,70	1271442,60	81	195	403727,33	1273285,35
81	32	404246,97	1273220,52	81	73	404251,85	1272619,48	81	114	404238,93	1272120,70	81	155	404075,70	1271398,71	81	196	403736,66	1273292,72
81	33	404236,49	1273172,38	81	74	404270,90	1272592,38	81	115	404234,66	1272135,71	81	156	404075,89	1271397,53	81	197	403754,95	1273296,84
81	34	404237,71	1273157,26	81	75	404264,97	1272547,07	81	116	404233,83	1272158,43	81	157	404026,56	1271389,36	81	198	403766,89	1273297,94
81	35	404219,15	1273160,47	81	76	404288,52	1272544,18	81	117	404232,04	1272176,47	81	158	404026,41	1271390,26	81	199	403767,18	1273297,95
81	36	404212,94	1273153,30	81	77	404301,01	1272547,36	81	118	404223,09	1272178,26	81	159	403884,13	1271366,27	81	200	403778,86	1273298,39
81	37	404207,98	1273141,82	81	78	404317,52	1272566,62	81	119	404206,22	1272163,96	81	160	403851,42	1271361,08	81	201	403787,60	1273300,38
81	38	404200,71	1273128,33	81	79	404325,36	1272578,48	81	120	404206,92	1272113,75	81	161	403830,76	1271483,69	81	202	403810,34	1273298,94
81	39	404193,23	1273111,26	81	80	404332,56	1272579,75	81	121	404217,15	1272073,53	81	162	403803,25	1271644,72	81	203	403825,19	1273302,54
81	40	404193,37	1273104,75	81	81	404335,31	1272559,21	81	122	404244,16	1272094,77	81	163	403791,68	1271695,21	81	204	403827,71	1273318,83
81	41	404202,84	1273101,12	81	82	404347,16	1272503,32	81	123	404265,93	1272115,33	81	164	403770,35	1271786,03	81	205	403833,83	1273324,68
81	42	404210,93	1273105,99	81	83	404339,97	1272492,73	81	124	404281,30	1272133,38	81	165	403757,41	1271862,16	81	206	403844,46	1273332,51
81	43	404219,15	1273118,22	81	84	404334,67	1272492,73	81	125	404285,16	1272144,37	81	166	403686,14	1272382,11	81	207	403850,94	1273345,20
81	44	404234,22	1273130,33	81	85	404322,82	1272504,59	81	126	404308,66	1272141,94	81	167	403685,65	1272386,14	81	208	403848,76	1273397,20
81	45	404241,07	1273130,02	81	86	404309,48	1272505,86	81	127	404319,29	1272130,94	81	168	403674,80	1272466,42	81	209	403863,40	1273424,64
81	46	404243,07	1273115,26	81	87	404306,30	1272490,83	81	128	404353,76	1272040,84	81	169	403673,16	1272478,10	81	210	403881,54	1273423,43
81	47	404248,34	1273108,94	81	88	404308,84	1272454,41	81	129	404362,45	1272019,31	81	170	403650,18	1272648,64	81	211	403897,26	1273394,00
81	48	404260,50	1273122,48	81	89	404320,70	1272450,60	81	130	404363,28	1271963,49	81	171	403630,26	1272795,40	81	212	403900,48	1273379,48
81	49	404281,71	1273139,29	81	90	404335,31	1272450,60	81	131	404362,23	1271913,37	81	172	403628,68	1272807,01	81	213	403905,33	1273329,09
81	50	404284,44	1273138,77	81	91	404356,27	1272466,27	81	132	404355,38	1271880,96	81	173	403576,73	1273187,72	81	214	403915,41	1273328,01
81	51	404282,55	1273136,65	81	92	404362,83	1272463,09	81	133	404359,54	1271874,48	81	174	403564,21	1273256,67	81	215	403923,13	1273337,60
81	52	404287,90	1273132,06	81	93	404368,76	1272424,14	81	134	404369,81	1271880,96	81	175	403576,71	1273257,04	81	216	403931,27	1273341,46
81	53	404290,72	1273127,62	81	94	404356,27	1272416,94	81	135	404381,31	1271895,51	81	176	403579,33	1273250,63	81	217	403934,91	1273347,09
81	54	404291,53	1273119,76	81	95	404329,38	1272415,45	81	136	404390,36	1271896,98	81	177	403583,90	1273232,06	81	218	403940,21	1273346,76
81	55	404288,59	1273102,73	81	96	404318,79	1272402,33	81	137	404402,96	1271891,23	81	178	403592,99	1273207,45	81	219	403945,18	1273344,77
81	56	404276,72	1273062,66	81	97	404324,09	1272395,77	81	138	404448,20	1271872,64	81	179	403610,63	1273203,32	81	220	403950,48	1273340,46
81	57	404263,02	1273050,99	81	98	404349,07	1272389,84	81	139	404460,80	1271861,15	81	180	403614,44	1273211,84	81	221	403953,79	1273340,13
81	58	404255,82	1273050,26	81	99	404349,70	1272378,62	81	140	404462,46	1271842,08	81	181	403614,25	1273221,51	81	222	403957,76	1273343,44

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				
81	223	403962,73	1273352,72	81	263	404273,59	1271796,36	81	303	403922,92	1273308,90	81	342	404147,05	1273321,77	82	24	401130,75	1308407,20
81	224	403963,39	1273362,65	81	264	404265,53	1271837,03	81	273	403930,74	1273310,74	81	343	404153,34	1273320,45	82	25	401195,77	1308434,58
81	225	403959,75	1273371,26	81	265	404251,86	1271880,49	81	304	404111,68	1273117,24	81	344	404159,64	1273315,15	82	26	401215,61	1308422,85
81	226	403947,50	1273388,48	81	266	404261,71	1271897,36	81	305	404119,89	1273106,36	81	345	404167,58	1273310,18	82	27	401239,34	1308380,39
81	227	403935,28	1273398,41	81	267	404265,22	1271918,06	81	306	404127,77	1273091,69	81	346	404174,54	1273312,17	82	28	401226,69	1308377,30
81	228	403911,99	1273407,67	81	268	404255,98	1271945,60	81	307	404134,72	1273072,92	81	347	404179,83	1273317,80	82	29	401227,43	1308374,32
81	229	403922,07	1273423,87	81	269	404240,45	1271967,59	81	308	404122,15	1273038,76	81	348	404181,49	1273328,06	82	30	401122,61	1308345,30
81	230	403931,34	1273426,66	81	270	404235,83	1271996,24	81	309	404132,37	1273017,19	81	349	404177,19	1273338,66	82	31	401105,36	1308340,55
81	231	403954,67	1273413,18	81	271	404234,17	1272012,32	81	310	404129,15	1272994,48	81	350	404173,54	1273348,59	82	32	401064,99	1308329,32
81	232	403962,16	1273401,28	81	272	404230,66	1272045,22	81	311	404127,01	1272970,52	81	351	404176,85	1273356,54	82	33	400924,47	1308284,84
81	233	403965,33	1273395,41	81	252	404243,23	1272056,67	81	312	404133,88	1272928,25	81	323	404181,82	1273358,86	82	34	400891,46	1308275,98
81	234	403971,66	1273392,72	81	273	403930,74	1273310,74	81	313	404107,27	1272920,21	81	352	403696,29	1272884,95	82	35	400851,08	1308269,07
81	235	403973,72	1273398,27	81	274	403939,70	1273308,90	81	314	404103,80	1272949,71	81	353	403716,37	1272872,15	82	36	400750,98	1308255,29
81	236	403974,04	1273405,55	81	275	403944,99	1273304,53	81	315	404094,02	1272968,33	81	354	403779,83	1272836,05	82	37	400696,98	1308247,05
81	237	403968,75	1273418,94	81	276	403951,20	1273292,80	81	316	404103,32	1272979,69	81	355	403669,22	1272806,07	82	38	400666,28	1308244,57
81	238	403951,44	1273436,73	81	277	403956,03	1273281,54	81	317	404113,10	1272994,36	81	356	403676,49	1272853,22	82	39	400618,96	1308244,38
81	239	403968,22	1273446,62	81	278	403956,49	1273265,67	81	318	404109,63	1273023,38	81	357	403682,02	1272884,08	82	40	400445,24	1308249,63
81	240	403990,41	1273432,04	81	279	403957,87	1273243,82	81	319	404098,43	1273051,93	81	352	403696,29	1272884,95	82	41	400372,81	1308250,96
81	241	404009,15	1273435,48	81	280	403962,70	1273217,84	81	320	404105,69	1273072,92	82	1	400537,73	1310383,64	82	42	400318,00	1308249,48
81	242	404007,18	1273424,45	81	281	403963,39	1273204,27	81	321	404102,22	1273093,58	82	2	400569,38	1310367,32	82	43	400252,71	1308242,66
81	243	404002,88	1273416,84	81	282	403961,55	1273187,71	81	322	404099,38	1273109,36	82	3	400631,95	1310296,53	82	44	400229,42	1308240,75
81	244	404002,54	1273404,92	81	283	403956,72	1273169,32	81	304	404111,68	1273117,24	82	4	400642,64	1310264,46	82	45	400178,00	1308241,53
81	245	404007,93	1273395,94	81	284	403950,74	1273149,08	81	323	404181,82	1273358,86	82	5	400693,63	1310208,78	82	46	400117,90	1308252,89
81	246	404016,04	1273390,21	81	285	403946,37	1273141,03	81	324	404189,77	1273357,20	82	6	400538,85	1309871,82	82	47	399874,94	1308307,08
81	247	404028,44	1273389,26	81	286	403936,26	1273136,89	81	325	404198,38	1273352,24	82	7	400876,53	1309580,72	82	48	399851,10	1308312,42
81	248	404040,36	1273400,70	81	287	403929,82	1273137,81	81	326	404206,80	1273342,24	82	8	400647,96	1309376,50	82	49	399853,62	1308321,05
81	249	404045,60	1273419,78	81	288	403923,84	1273142,18	81	327	404209,46	1273325,22	82	9	400640,22	1309364,33	82	50	399920,12	1308452,10
81	250	404039,55	1273437,05	81	289	403923,38	1273151,61	81	328	404214,87	1273298,04	82	10	400641,32	1309338,87	82	51	399965,31	1308540,53
81	251	404033,25	1273467,56	81	290	403926,64	1273160,52	81	329	404206,76	1273298,09	82	11	400704,39	1309256,63	82	52	399990,02	1308533,13
81	1	404055,92	1273469,41	81	291	403933,04	1273171,62	81	330	404190,10	1273294,62	82	12	400724,69	1309240,76	82	53	400172,84	1308450,30
81	252	404243,23	1272056,67	81	292	403934,65	1273184,27	81	331	404185,46	1273284,35	82	13	400795,12	1309152,30	82	54	400302,97	1308728,93
81	253	404261,15	1272050,39	81	293	403930,28	1273189,09	81	332	404182,14	1273270,05	82	14	400842,11	1309130,65	82	55	400299,11	1308740,44
81	254	404280,75	1272023,96	81	294	403924,30	1273193,23	81	333	404175,95	1273255,34	82	15	400872,26	1309076,20	82	56	400149,88	1308808,54
81	255	404304,22	1272006,03	81	295	403918,55	1273200,36	81	334	404171,45	1273238,20	82	16	400896,67	1309025,51	82	57	400125,05	1308801,96
81	256	404314,57	1271956,50	81	296	403918,09	1273212,55	81	335	404155,50	1273232,61	82	17	400891,66	1308980,45	82	58	400098,23	1308791,58
81	257	404315,68	1271942,08	81	297	403918,78	1273224,74	81	336	404152,09	1273254,80	82	18	400864,44	1308965,12	82	59	400087,60	1308796,46
81	258	404306,62	1271919,72	81	298	403923,15	1273238,76	81	337	404147,61	1273276,13	82	19	400825,64	1308938,83	82	60	400087,01	1308809,82
81	259	404299,04	1271901,24	81	299	403923,38	1273255,78	81	338	404143,41	1273287,00	82	20	400809,77	1308911,25	82	61	400099,42	1308842,70
81	260	404305,33	1271884,05	81	300	403918,78	1273265,67	81	339	404135,13	1273299,92	82	21	400946,78	1308658,71	82	62	400097,64	1308849,60
81	261	404317,53	1271859,84	81	301	403911,10	1273277,45	81	340	404135,13	1273308,53	82	22	400934,99	1308651,39	82	63	400070,34	1308873,00
81	262	404308,84	1271831,56	81	302	403916,59	1273304,92	81	341	404139,44	1273318,79	82	23	401079,29	1308386,94	82	64	399983,85	1308910,62

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				
82	65	400192,08	1309279,70	83	28	368929,11	1286556,25	83	69	373398,64	1285339,05	83	110	367836,06	1286476,69	84	36	402629,23	1295299,84
82	66	400489,97	1309813,33	83	29	369055,38	1286518,75	83	70	373405,02	1285340,52	83	111	367560,10	1286501,82	84	37	402645,12	1295331,88
82	67	400350,22	1309884,91	83	30	369593,63	1286358,62	83	71	373414,89	1285303,26	83	112	367150,79	1286531,94	84	38	402657,26	1295345,90
82	68	400337,46	1309907,32	83	31	369947,71	1286252,86	83	72	372858,11	1285159,95	83	113	367172,63	1286606,60	84	39	402673,53	1295345,52
82	69	400335,69	1309931,58	83	32	370034,57	1286227,27	83	73	372634,65	1285123,42	83	114	367179,82	1286632,06	84	40	402701,35	1295349,31
82	70	400340,22	1309955,54	83	33	370177,31	1286184,67	83	74	372616,64	1285125,41	83	1	367192,34	1286675,82	84	41	402711,89	1295347,41
82	71	400355,71	1310004,86	83	34	370224,18	1286170,36	83	75	372593,73	1285127,90	84	1	401847,27	1295926,35	84	42	402725,57	1295344,05
82	72	400487,74	1310317,98	83	35	370270,08	1286154,15	83	76	372496,04	1285138,82	84	2	401869,87	1295906,47	84	43	402718,82	1295319,77
82	73	400482,27	1310351,98	83	36	370316,30	1286135,74	83	77	372401,19	1285145,14	84	3	401886,65	1295891,32	84	44	402707,86	1295286,59
82	74	400485,97	1310369,51	83	37	370363,57	1286116,17	83	78	372394,97	1285145,49	84	4	401888,62	1295889,17	84	45	402701,15	1295214,94
82	75	400495,71	1310381,00	83	38	370812,95	1285931,12	83	79	372085,43	1285162,03	84	5	401905,55	1295858,22	84	46	402689,21	1295184,86
82	76	400509,54	1310376,33	83	39	370995,12	1285856,24	83	80	372048,83	1285164,88	84	6	401944,20	1295782,32	84	47	402670,40	1295150,45
82	77	400532,29	1310361,69	83	40	371199,05	1285773,25	83	81	372009,22	1285168,01	84	7	402021,92	1295636,16	84	48	402664,72	1295122,26
82	1	400537,73	1310383,64	83	41	371546,33	1285629,77	83	82	371807,69	1285183,84	84	8	402046,70	1295598,15	84	49	402646,67	1295113,72
83	1	367192,34	1286675,82	83	42	371727,37	1285555,22	83	83	371775,61	1285187,16	84	9	402087,63	1295543,06	84	50	402612,67	1295099,70
83	2	367212,83	1286669,68	83	43	372002,43	1285441,90	83	84	371613,49	1285199,25	84	10	402118,45	1295512,59	84	51	402593,66	1295051,05
83	3	367263,16	1286657,09	83	44	372008,42	1285439,47	83	85	371508,13	1285205,45	84	11	402147,09	1295499,51	84	52	402572,63	1295030,74
83	4	367316,48	1286648,18	83	45	372065,38	1285416,46	83	86	371349,69	1285212,95	84	12	402203,09	1295479,37	84	53	402540,81	1295020,50
83	5	367370,12	1286642,56	83	46	372178,43	1285369,71	83	87	371282,77	1285220,61	84	13	402359,56	1295427,37	84	54	402483,13	1295003,67
83	6	367517,28	1286636,28	83	47	372214,34	1285355,13	83	88	371227,93	1285238,19	84	14	402448,98	1295396,16	84	55	402462,59	1294958,47
83	7	367742,25	1286628,36	83	48	372218,13	1285352,47	83	89	371054,93	1285351,05	84	15	402529,32	1295373,25	84	56	402427,79	1294914,08
83	8	367785,56	1286626,78	83	49	372226,78	1285348,94	83	90	370931,61	1285456,22	84	16	402577,18	1295364,54	84	57	402426,26	1294896,68
83	9	367871,63	1286623,97	83	50	372236,13	1285346,19	83	91	370803,80	1285587,25	84	17	402609,50	1295361,12	84	58	402400,78	1294856,89
83	10	367898,23	1286622,59	83	51	372255,14	1285338,47	83	92	370799,17	1285591,59	84	18	402592,18	1295347,02	84	59	402386,28	1294794,23
83	11	367910,36	1286621,97	83	52	372274,79	1285330,63	83	93	370725,09	1285657,80	84	19	402577,79	1295314,24	84	60	402356,15	1294754,25
83	12	367923,22	1286618,89	83	53	372316,87	1285313,19	83	94	370713,41	1285667,95	84	20	402573,54	1295291,34	84	61	402327,33	1294728,96
83	13	367934,75	1286611,95	83	54	372358,08	1285296,21	83	95	370629,51	1285748,92	84	21	402581,30	1295279,20	84	62	402288,84	1294710,18
83	14	367941,02	1286611,63	83	55	372407,45	1285276,73	83	96	370273,28	1286080,26	84	22	402615,59	1295269,43	84	63	402269,78	1294696,23
83	15	367955,37	1286618,71	83	56	372442,34	1285263,03	83	97	370200,89	1286130,50	84	23	402620,22	1295260,55	84	64	402274,99	1294664,43
83	16	367962,53	1286620,52	83	57	372497,82	1285242,67	83	98	370111,56	1286161,93	84	24	402600,32	1295248,03	84	65	402275,54	1294646,77
83	17	367975,25	1286620,13	83	58	372551,79	1285227,08	83	99	369947,94	1286213,20	84	25	402582,80	1295226,63	84	66	402241,70	1294603,35
83	18	368078,87	1286616,29	83	59	372646,84	1285208,37	83	100	369871,99	1286232,42	84	26	402556,02	1295188,84	84	67	402212,34	1294587,29
83	19	368128,27	1286615,25	83	60	372690,31	1285205,41	83	101	369639,70	1286304,19	84	27	402555,27	1295156,80	84	68	402185,60	1294589,23
83	20	368222,34	1286611,20	83	61	372770,86	1285203,22	83	102	369581,42	1286319,51	84	28	402580,17	1295133,03	84	69	402172,23	1294605,40
83	21	368343,19	1286607,49	83	62	372791,39	1285204,42	83	103	369544,81	1286330,59	84	29	402601,19	1295130,27	84	70	402162,74	1294601,95
83	22	368387,06	1286605,63	83	63	372859,77	1285210,30	83	104	369515,41	1286335,22	84	30	402623,35	1295142,04	84	71	402147,42	1294573,27
83	23	368624,82	1286597,23	83	64	372912,54	1285219,51	83	105	369471,04	1286336,65	84	31	402649,88	1295168,94	84	72	402131,25	1294534,88
83	24	368703,76	1286594,06	83	65	373085,44	1285261,99	83	106	369118,93	1286362,82	84	32	402675,16	1295242,53	84	73	402115,07	1294505,98
83	25	368741,24	1286592,17	83	66	373226,89	1285297,01	83	107	368947,15	1286375,57	84	33	402681,79	1295285,08	84	74	402080,76	1294497,58
83	26	368820,05	1286581,55	83	67	373289,43	1285312,28	83	108	368475,01	1286418,48	84	34	402672,40	1295302,22	84	75	402069,33	1294492,62
83	27	368856,60	1286574,81	83	68	373357,43	1285329,27	83	109	367908,88	1286468,18	84	35	402631,10	1295290,58	84	76	402044,85	1294531,87

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				
84	77	402038,17	1294553,76	84	118	401498,24	1295195,78	84	159	401705,91	1295727,64	85	30	406613,26	1270874,26	85	71	405527,51	1270844,99
84	78	402036,44	1294584,93	84	119	401532,69	1295220,40	84	160	401746,25	1295763,04	85	31	406595,61	1270854,58	85	72	405460,27	1270922,00
84	79	402030,08	1294597,00	84	120	401557,65	1295253,49	84	161	401762,45	1295783,00	85	32	406585,62	1270844,84	85	73	405347,02	1271055,11
84	80	402017,68	1294597,76	84	121	401558,41	1295314,22	84	162	401775,79	1295795,42	85	33	406587,06	1270831,91	85	74	405333,04	1271071,75
84	81	401988,89	1294586,33	84	122	401525,33	1295323,08	84	163	401787,48	1295816,31	85	34	406601,78	1270796,01	85	75	405330,76	1271074,69
84	82	401974,76	1294588,59	84	123	401502,99	1295340,46	84	164	401789,15	1295830,89	85	35	406597,44	1270766,16	85	76	405314,32	1271094,83
84	83	401960,96	1294593,34	84	124	401497,14	1295358,37	84	165	401811,35	1295878,93	85	36	406508,01	1270675,45	85	77	405316,49	1271108,69
84	84	401946,94	1294589,35	84	125	401502,63	1295382,40	84	166	401829,37	1295913,45	85	37	406523,71	1270661,36	85	78	405328,90	1271135,90
84	85	401930,44	1294564,44	84	126	401520,90	1295416,72	84	167	401833,93	1295920,74	85	38	406468,68	1270592,18	85	79	405330,75	1271177,08
84	86	401943,92	1294421,35	84	127	401537,75	1295447,58	84	168	401838,96	1295924,58	85	39	406505,06	1270559,72	85	80	405323,18	1271188,08
84	87	401945,50	1294327,42	84	128	401560,69	1295477,90	84	169	401842,92	1295925,99	85	40	406488,28	1270507,02	85	81	405316,54	1271199,94
84	88	401470,94	1294345,55	84	129	401646,93	1295588,10	84	1	401847,27	1295926,35	85	41	406463,19	1270528,53	85	82	405298,29	1271248,24
84	89	401451,05	1294406,90	84	130	401674,05	1295610,07	85	1	405218,76	1272509,67	85	42	406473,78	1270480,64	85	83	405289,12	1271278,07
84	90	401452,18	1294466,38	84	131	401675,00	1295609,69	85	2	405535,04	1272040,59	85	43	406426,39	1270487,09	85	84	405234,45	1271407,73
84	91	401453,48	1294472,73	84	132	401677,02	1295609,43	85	3	405585,25	1272072,78	85	44	406419,77	1270451,56	85	85	405114,61	1271669,00
84	92	401454,25	1294472,16	84	133	401679,02	1295609,84	85	4	405721,31	1271914,41	85	45	406457,32	1270426,93	85	86	405229,26	1271720,53
84	93	401456,02	1294471,42	84	134	401685,93	1295612,47	85	5	405730,11	1271770,63	85	46	406443,21	1270389,32	85	87	405444,94	1271650,50
84	94	401468,22	1294470,25	84	135	401686,93	1295612,95	85	6	405593,84	1271682,43	85	47	406405,59	1270390,25	85	88	405401,52	1271926,61
84	95	401471,10	1294470,66	84	136	401688,60	1295614,42	85	7	405495,76	1271610,75	85	48	406379,22	1270316,50	85	89	405473,34	1271988,73
84	96	401479,99	1294475,87	84	137	401699,09	1295627,60	85	8	405518,32	1271592,48	85	49	406357,14	1270312,05	85	90	405163,38	1272477,98
84	97	401480,89	1294476,52	84	138	401711,97	1295645,93	85	9	405590,34	1271549,17	85	50	406287,38	1270479,55	85	91	405189,98	1272488,97
84	98	401482,28	1294478,25	84	139	401712,47	1295646,78	85	10	405696,49	1271488,26	85	51	406257,95	1270474,11	85	1	405218,76	1272509,67
84	99	401482,98	1294480,37	84	140	401712,83	1295647,70	85	11	405790,07	1271443,19	85	52	406270,73	1270410,42	86	1	375993,45	1300635,05
84	100	401483,96	1294487,36	84	141	401713,05	1295648,67	85	12	405871,00	1271419,97	85	53	406298,46	1270389,07	86	2	376046,00	1300570,45
84	101	401483,91	1294489,35	84	142	401714,77	1295661,20	85	13	405925,10	1271366,59	85	54	406321,46	1270231,69	86	3	376054,22	1300561,83
84	102	401493,08	1294495,08	84	143	401715,23	1295670,14	85	14	405953,86	1271329,43	85	55	406277,46	1270200,80	86	4	376073,49	1300544,33
84	103	401517,66	1294516,10	84	144	401715,16	1295671,40	85	15	405976,47	1271342,35	85	56	406154,05	1270215,67	86	5	376115,49	1300515,34
84	104	401523,47	1294537,67	84	145	401714,85	1295672,63	85	16	406055,80	1271222,46	85	57	406111,24	1270260,76	86	6	376129,08	1300508,31
84	105	401533,98	1294550,62	84	146	401714,29	1295673,77	85	17	406107,85	1271120,15	85	58	406114,32	1270277,77	86	7	376137,51	1300503,37
84	106	401557,99	1294569,95	84	147	401708,42	1295683,18	85	18	406135,50	1271089,28	85	59	406109,29	1270290,33	86	8	376198,56	1300590,92
84	107	401566,06	1294597,34	84	148	401707,90	1295683,88	85	19	406282,67	1270887,54	85	60	406092,78	1270300,74	86	9	376259,28	1300557,08
84	108	401573,75	1294634,67	84	149	401707,30	1295684,51	85	20	406373,23	1270869,95	85	61	406080,12	1270293,54	86	10	376441,13	1300505,38
84	109	401583,29	1294719,39	84	150	401693,03	1295697,36	85	21	406477,74	1270996,16	85	62	406064,52	1270309,97	86	11	376471,18	1300479,01
84	110	401593,91	1294773,29	84	151	401687,10	1295709,38	85	22	406508,81	1270992,72	85	63	406032,99	1270393,70	86	12	376492,70	1300461,24
84	111	401608,78	1294816,30	84	152	401686,38	1295710,51	85	23	406570,19	1270934,21	85	64	406010,21	1270441,84	86	13	376524,07	1299868,88
84	112	401560,43	1294849,23	84	153	401685,44	1295711,46	85	24	406569,22	1270915,67	85	65	405996,47	1270461,97	86	14	376613,20	1299880,75
84	113	401505,87	1294892,78	84	154	401676,01	1295719,38	85	25	406551,16	1270898,67	85	66	405963,84	1270502,07	86	15	376680,31	1299764,70
84	114	401473,61	1294955,17	84	155	401680,99	1295720,15	85	26	406560,85	1270872,47	85	67	405937,43	1270527,55	86	16	376653,94	1299740,96
84	115	401472,02	1294978,67	84	156	401689,85	1295717,66	85	27	406569,73	1270880,77	85	68	405906,86	1270553,66	86	17	376656,57	1299706,08
84	116	401465,27	1295148,69	84	157	401703,74	1295722,14	85	28	406584,90	1270869,24	85	69	405755,42	1270667,30	86	18	376682,98	1299692,11
84	117	401475,43	1295185,95	84	158	401705,07	1295722,80	85	29	406602,13	1270886,83	85	70	405560,00	1270813,94	86	19	376720,76	1299672,09

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				
86	20	376740,89	1299623,51	86	61	377776,74	1299538,34	86	102	375983,91	1300631,77	87	38	394073,04	1310911,83	87	79	394034,72	1310561,73
86	21	376835,98	1299626,26	86	62	377797,13	1299538,79	86	103	375986,75	1300632,76	87	39	394078,39	1310910,61	87	80	394050,37	1310552,11
86	22	376848,77	1299612,70	86	63	377812,29	1299550,98	86	104	375992,85	1300634,88	87	40	394081,52	1310903,27	87	81	394053,14	1310547,45
86	23	376866,73	1299597,32	86	64	377816,90	1299566,28	86	1	375993,45	1300635,05	87	41	394079,16	1310896,18	87	82	394049,91	1310542,37
86	24	376886,78	1299598,41	86	65	377816,09	1299576,30	87	1	393922,53	1311313,90	87	42	394072,37	1310879,38	87	83	394043,44	1310543,47
86	25	376903,63	1299598,81	86	66	377777,36	1299589,03	87	2	393929,38	1311275,69	87	43	394084,33	1310860,74	87	84	394041,57	1310553,84
86	26	376917,11	1299582,01	86	67	377773,16	1299602,03	87	3	393943,64	1311246,87	87	44	394094,03	1310844,91	87	85	394029,58	1310558,07
86	27	376930,94	1299579,19	86	68	377781,55	1299614,35	87	4	393942,64	1311210,00	87	45	394101,73	1310821,07	87	86	394003,90	1310555,87
86	28	377091,43	1299578,05	86	69	377821,50	1299651,05	87	5	393944,41	1311183,16	87	46	394106,32	1310801,18	87	87	393996,53	1310551,49
86	29	377318,39	1299632,72	86	70	377864,16	1299711,71	87	6	393957,01	1311154,52	87	47	394126,31	1310808,07	87	88	393996,53	1310540,35
86	30	377326,20	1299628,72	86	71	377898,69	1299743,81	87	7	393972,64	1311141,56	87	48	394137,96	1310814,08	87	89	394004,57	1310521,90
86	31	377331,47	1299604,54	86	72	377920,08	1299765,75	87	8	393980,33	1311130,65	87	49	394147,18	1310809,73	87	90	394008,15	1310508,04
86	32	377330,37	1299587,72	86	73	377931,98	1299805,04	87	9	393991,01	1311121,61	87	50	394155,75	1310796,44	87	91	394008,69	1310499,28
86	33	377320,63	1299576,00	86	74	377968,61	1299793,04	87	10	394000,89	1311097,64	87	51	394158,91	1310793,20	87	92	394005,81	1310493,70
86	34	377296,57	1299572,36	86	75	378014,19	1299775,30	87	11	394004,73	1311081,63	87	52	394148,67	1310782,32	87	93	394003,77	1310492,00
86	35	377279,86	1299558,08	86	76	377866,74	1298736,08	87	12	393997,86	1311070,06	87	53	394127,91	1310767,56	87	94	393998,62	1310490,94
86	36	377278,41	1299551,59	86	77	377822,27	1298491,23	87	13	394001,86	1311059,91	87	54	394140,84	1310751,24	87	95	393984,17	1310489,80
86	37	377279,86	1299537,84	86	78	377560,55	1298918,88	87	14	394008,26	1311051,22	87	55	394164,12	1310739,69	87	96	393970,68	1310485,44
86	38	377275,36	1299534,25	86	79	377411,18	1299188,43	87	15	394009,41	1311040,21	87	56	394188,28	1310733,83	87	97	393961,06	1310475,37
86	39	377266,91	1299531,02	86	80	377367,23	1299255,54	87	16	394008,11	1311031,40	87	57	394192,96	1310719,55	87	98	393957,38	1310472,24
86	40	377233,29	1299530,82	86	81	377230,80	1299406,15	87	17	394012,30	1311021,42	87	58	394185,87	1310707,40	87	99	393954,31	1310471,17
86	41	377226,96	1299521,43	86	82	377199,10	1299431,16	87	18	394032,82	1311020,36	87	59	394173,13	1310697,61	87	100	393944,52	1310474,89
86	42	377227,72	1299508,61	86	83	377110,74	1299496,52	87	19	394035,97	1311022,78	87	60	394162,14	1310696,90	87	101	393934,20	1310475,97
86	43	377255,67	1299491,44	86	84	377001,42	1299542,70	87	20	394047,02	1311032,18	87	61	394131,20	1310720,33	87	102	393925,12	1310471,77
86	44	377295,75	1299467,09	86	85	376750,33	1299596,28	87	21	394059,87	1311049,18	87	62	394114,04	1310719,57	87	103	393917,73	1310460,49
86	45	377313,32	1299454,19	86	86	376686,91	1299608,10	87	22	394067,17	1311048,20	87	63	394099,20	1310708,70	87	104	393916,96	1310447,81
86	46	377335,74	1299401,65	86	87	376665,16	1299612,15	87	23	394072,41	1311043,07	87	64	394108,64	1310691,12	87	105	393916,48	1310435,69
86	47	377355,68	1299396,10	86	88	376660,48	1299613,17	87	24	394071,98	1311032,47	87	65	394101,82	1310681,93	87	106	393922,01	1310419,39
86	48	377375,82	1299395,46	86	89	376638,19	1299617,98	87	25	394063,76	1311018,36	87	66	394090,47	1310667,32	87	107	393926,28	1310407,40
86	49	377394,19	1299401,22	86	90	376547,58	1299637,74	87	26	394051,16	1311010,26	87	67	394103,67	1310655,76	87	108	393924,79	1310403,39
86	50	377408,57	1299397,66	86	91	376170,27	1299720,01	87	27	394044,14	1311007,51	87	68	394119,10	1310643,22	87	109	393920,25	1310397,84
86	51	377451,36	1299393,46	86	92	375935,88	1299811,66	87	28	394036,12	1310997,76	87	69	394139,49	1310632,40	87	110	393913,61	1310388,94
86	52	377510,20	1299392,74	86	93	375849,98	1299901,51	87	29	394030,23	1310980,29	87	70	394149,47	1310618,86	87	111	393916,03	1310380,68
86	53	377571,44	1299415,98	86	94	375769,41	1300037,42	87	30	394029,11	1310966,12	87	71	394147,90	1310605,90	87	112	393915,67	1310376,04
86	54	377609,47	1299434,23	86	95	375743,49	1300198,67	87	31	394031,19	1310954,23	87	72	394125,60	1310598,66	87	113	393911,81	1310373,56
86	55	377692,15	1299491,71	86	96	375737,94	1300233,35	87	32	394037,07	1310944,23	87	73	394114,50	1310585,95	87	114	393895,87	1310373,78
86	56	377700,61	1299493,88	86	97	375857,57	1300285,80	87	33	394037,51	1310937,20	87	74	394101,88	1310580,84	87	115	393876,42	1310370,27
86	57	377713,40	1299480,60	86	98	375860,17	1300331,38	87	34	394034,76	1310929,07	87	75	394094,19	1310594,45	87	116	393863,22	1310362,00
86	58	377722,56	1299477,80	86	99	375812,86	1300338,47	87	35	394034,95	1310914,33	87	76	394075,09	1310610,41	87	117	393839,25	1310345,99
86	59	377730,81	1299484,72	86	100	375805,17	1300504,63	87	36	394042,87	1310904,57	87	77	394051,42	1310600,74	87	118	393823,94	1310337,53
86	60	377762,34	1299527,65	86	101	375830,12	1300576,46	87	37	394058,90	1310905,35	87	78	394037,66	1310580,78	87	119	393769,25	1310333,76

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				
87	120	393673,66	1310332,21	87	161	393176,78	1309858,15	87	202	393303,35	1309605,40	87	243	392904,87	1309970,71	87	284	393441,38	1310810,87
87	121	393629,74	1310325,00	87	162	393203,11	1309848,63	87	203	393294,40	1309592,55	87	244	392918,39	1310014,07	87	285	393500,54	1310867,69
87	122	393605,76	1310303,48	87	163	393208,50	1309845,76	87	204	393299,02	1309575,01	87	245	392975,56	1310085,29	87	286	393524,17	1310899,34
87	123	393583,96	1310279,39	87	164	393221,83	1309824,22	87	205	393300,01	1309563,87	87	246	393013,39	1310161,07	87	287	393518,49	1310926,78
87	124	393567,07	1310269,23	87	165	393230,00	1309805,91	87	206	393299,64	1309547,22	87	247	393035,56	1310217,36	87	288	393498,62	1310928,67
87	125	393514,98	1310254,63	87	166	393238,44	1309792,47	87	207	393297,24	1309527,97	87	248	393060,46	1310306,91	87	289	393447,77	1310908,17
87	126	393494,17	1310242,50	87	167	393247,24	1309787,57	87	208	393292,93	1309513,55	87	249	393101,54	1310403,88	87	290	393381,35	1310903,04
87	127	393436,99	1310201,86	87	168	393277,25	1309781,03	87	209	393289,24	1309503,26	87	250	393116,07	1310447,96	87	291	393304,05	1310907,61
87	128	393387,89	1310172,11	87	169	393304,97	1309783,60	87	210	393282,29	1309493,92	87	251	393131,03	1310469,58	87	292	393260,94	1310917,67
87	129	393339,77	1310153,09	87	170	393317,78	1309780,24	87	211	393279,40	1309485,57	87	252	393155,83	1310473,45	87	293	393189,45	1310898,70
87	130	393299,50	1310137,11	87	171	393331,80	1309771,66	87	212	393280,49	1309479,28	87	253	393204,58	1310442,06	87	294	393172,65	1310901,65
87	131	393242,98	1310109,75	87	172	393340,67	1309754,08	87	213	393285,54	1309476,53	87	254	393215,67	1310427,57	87	295	393112,16	1310925,20
87	132	393204,55	1310091,24	87	173	393342,94	1309740,53	87	214	393296,93	1309475,98	87	255	393226,06	1310411,45	87	296	393077,24	1310938,65
87	133	393188,35	1310087,57	87	174	393340,89	1309731,25	87	215	393305,53	1309466,19	87	256	393226,52	1310395,01	87	297	393023,62	1310939,88
87	134	393159,67	1310070,52	87	175	393338,62	1309713,96	87	216	393315,69	1309462,71	87	257	393233,92	1310367,46	87	298	392915,73	1310935,28
87	135	393141,53	1310040,05	87	176	393334,58	1309700,48	87	217	393327,19	1309454,42	87	258	393238,35	1310319,67	87	299	392952,70	1310895,57
87	136	393129,64	1310016,71	87	177	393329,76	1309687,91	87	218	393332,82	1309446,44	87	259	393236,13	1310261,03	87	300	392985,79	1310837,84
87	137	393124,54	1310001,96	87	178	393327,65	1309670,83	87	219	393336,05	1309438,46	87	260	393233,90	1310220,70	87	301	393003,01	1310777,22
87	138	393126,11	1309978,35	87	179	393328,23	1309663,35	87	220	393336,83	1309431,05	87	261	393240,45	1310199,74	87	302	393010,15	1310703,11
87	139	393132,57	1309970,55	87	180	393326,10	1309660,93	87	221	393335,79	1309426,23	87	262	393248,63	1310185,02	87	303	393020,70	1310610,41
87	140	393140,58	1309957,09	87	181	393319,92	1309655,46	87	222	393329,06	1309419,38	87	263	393280,71	1310167,02	87	304	392993,87	1310495,59
87	141	393151,85	1309955,15	87	182	393321,00	1309644,06	87	223	393321,94	1309419,28	87	264	393311,39	1310165,61	87	305	392977,17	1310486,24
87	142	393158,04	1309956,60	87	183	393325,27	1309630,56	87	224	393312,04	1309421,69	87	265	393380,56	1310178,76	87	306	392946,45	1310480,01
87	143	393163,76	1309954,42	87	184	393329,01	1309624,02	87	225	393303,57	1309421,01	87	266	393429,94	1310207,51	87	307	392920,76	1310491,85
87	144	393165,76	1309953,85	87	185	393333,26	1309621,04	87	226	393299,77	1309418,99	87	267	393453,23	1310227,93	87	308	392903,98	1310488,98
87	145	393167,76	1309949,11	87	186	393330,75	1309616,83	87	227	393289,79	1309417,79	87	268	393477,47	1310249,78	87	309	392884,75	1310492,44
87	146	393167,64	1309941,65	87	187	393331,17	1309608,47	87	228	393283,31	1309415,50	87	269	393502,84	1310276,58	87	310	392790,20	1310422,56
87	147	393166,45	1309935,50	87	188	393361,28	1309592,91	87	229	393282,27	1309396,36	87	270	393557,87	1310289,50	87	311	392776,16	1310402,31
87	148	393163,75	1309932,93	87	189	393361,69	1309591,44	87	230	393271,17	1309390,72	87	271	393591,21	1310301,31	87	312	392753,32	1310368,20
87	149	393155,45	1309931,68	87	190	393355,99	1309587,08	87	231	393185,38	1309372,17	87	272	393603,01	1310316,78	87	313	392730,32	1310342,70
87	150	393149,54	1309922,67	87	191	393352,19	1309586,71	87	232	393172,33	1309303,43	87	273	393603,49	1310332,73	87	314	392686,02	1310351,88
87	151	393151,76	1309912,09	87	192	393348,73	1309589,20	87	233	393116,26	1309581,46	87	274	393593,60	1310336,72	87	315	392613,55	1310378,74
87	152	393157,55	1309904,08	87	193	393344,81	1309593,69	87	234	393043,66	1309676,98	87	275	393570,31	1310338,63	87	316	392592,65	1310379,82
87	153	393164,15	1309901,19	87	194	393340,57	1309597,23	87	235	392970,09	1309766,91	87	276	393503,56	1310333,42	87	317	392559,90	1310377,17
87	154	393165,86	1309899,35	87	195	393334,54	1309600,49	87	236	392929,67	1309817,87	87	277	393479,07	1310342,14	87	318	392536,96	1310367,94
87	155	393165,31	1309897,36	87	196	393331,97	1309600,74	87	237	392954,13	1309828,80	87	278	393436,32	1310341,19	87	319	392521,36	1310343,85
87	156	393161,30	1309892,20	87	197	393326,59	1309600,37	87	238	392946,62	1309852,83	87	279	393405,05	1310346,13	87	320	392517,67	1310324,03
87	157	393158,41	1309886,62	87	198	393322,35	1309602,17	87	239	392935,12	1309868,84	87	280	393366,77	1310364,95	87	321	392523,42	1310298,53
87	158	393157,80	1309879,86	87	199	393316,76	1309605,31	87	240	392923,83	1309890,56	87	281	393328,95	1310393,97	87	322	392521,93	1310278,84
87	159	393160,43	1309873,23	87	200	393311,18	1309606,77	87	241	392919,19	1309924,90	87	282	393336,47	1310535,13	87	323	392532,54	1310259,42
87	160	393165,61	1309867,77	87	201	393305,92	1309606,00	87	242	392907,45	1309952,35	87	283	393391,39	1310747,33	87	324	392549,35	1310253,13

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				
87	325	392552,83	1310241,89	88	18	378609,26	1299329,48	88	59	378718,26	1299093,73	88	100	378788,57	1298852,20	88	141	378047,66	1298191,48
87	326	392554,41	1310223,16	88	19	378617,63	1299317,42	88	60	378714,29	1299098,89	88	101	378816,94	1298830,02	88	142	377976,19	1298252,89
87	327	392555,20	1310205,19	88	20	378625,86	1299309,45	88	61	378712,30	1299112,39	88	102	378816,29	1298827,03	88	143	377980,00	1298264,58
87	328	392554,61	1310191,27	88	21	378639,03	1299306,45	88	62	378713,69	1299114,76	88	103	378837,68	1298814,88	88	144	377954,03	1298287,21
87	329	392558,76	1310178,50	88	22	378647,48	1299315,61	88	63	378718,34	1299117,42	88	104	378851,73	1298806,28	88	145	377941,95	1298331,25
87	330	392568,17	1310171,00	88	23	378687,66	1299282,19	88	64	378741,83	1299117,50	88	105	378871,93	1298784,95	88	146	377864,85	1298403,87
87	331	392586,49	1310167,14	88	24	378687,63	1299277,25	88	65	378745,72	1299119,76	88	106	378870,85	1298775,17	88	147	377849,24	1298434,38
87	332	392601,05	1310173,87	88	25	378693,52	1299271,85	88	66	378753,58	1299134,61	88	107	378843,67	1298763,00	88	148	377939,23	1298977,69
87	333	392612,65	1310173,18	88	26	378692,17	1299255,06	88	67	378753,58	1299144,93	88	108	378828,18	1298753,17	88	1	378057,44	1299754,86
87	334	392630,73	1310162,50	88	27	378692,50	1299244,72	88	68	378754,77	1299148,10	88	109	378808,02	1298743,09	89	1	379067,46	1306282,64
87	335	392637,95	1310152,91	88	28	378694,65	1299238,27	88	69	378759,94	1299154,45	88	110	378792,92	1298738,97	89	2	379072,95	1306277,71
87	336	392609,21	1310126,04	88	29	378703,24	1299234,15	88	70	378764,70	1299156,83	88	111	378781,57	1298748,01	89	3	379074,19	1306263,43
87	337	392592,02	1310095,86	88	30	378710,05	1299234,85	88	71	378775,01	1299158,81	88	112	378757,21	1298786,84	89	4	379078,78	1306248,67
87	338	392430,85	1310243,43	88	31	378721,45	1299253,48	88	72	378789,30	1299158,02	88	113	378752,11	1298791,18	89	5	379095,25	1306242,14
87	339	392429,64	1310328,68	88	32	378782,98	1299201,93	88	73	378796,84	1299156,04	88	114	378728,71	1298779,65	89	6	379107,79	1306249,62
87	340	392864,36	1310698,38	88	33	378779,38	1299196,12	88	74	378803,19	1299149,69	88	115	378716,06	1298762,65	89	7	379109,90	1306259,15
87	341	392838,47	1310855,92	88	34	378776,60	1299187,78	88	75	378812,72	1299138,18	88	116	378708,70	1298739,99	89	8	379111,34	1306269,32
87	342	392785,44	1311177,90	88	35	378769,86	1299186,20	88	76	378794,38	1299118,63	88	117	378714,63	1298701,51	89	9	379115,62	1306271,26
87	343	393257,14	1311117,04	88	36	378766,28	1299186,00	88	77	378759,82	1299076,87	88	118	378729,28	1298685,55	89	10	378968,94	1305352,42
87	344	393451,81	1311091,70	88	37	378729,89	1299204,82	88	78	378714,63	1299005,22	88	119	378720,48	1298668,71	89	11	378619,98	1304801,22
87	345	393483,02	1311110,42	88	38	378693,86	1299200,82	88	79	378701,07	1298994,13	88	120	378658,41	1298541,41	89	12	378322,45	1304318,11
87	346	393507,78	1311123,26	88	39	378690,41	1299175,57	88	80	378686,78	1298983,64	88	121	378613,20	1298517,32	89	13	377913,61	1304484,70
87	347	393615,93	1311187,46	88	40	378686,51	1299147,00	88	81	378681,17	1298962,83	88	122	378590,89	1298498,03	89	14	377798,01	1304213,41
87	1	393922,53	1311313,90	88	41	378682,94	1299140,16	88	82	378671,85	1298954,06	88	123	378533,60	1298473,60	89	15	377553,11	1303638,66
88	1	378057,44	1299754,86	88	42	378674,04	1299139,08	88	83	378655,84	1298954,96	88	124	378513,11	1298445,65	89	16	377442,11	1303587,86
88	2	378099,92	1299730,33	88	43	378662,16	1299140,82	88	84	378634,67	1298947,36	88	125	378500,08	1298402,40	89	17	377440,21	1303606,80
88	3	378177,48	1299676,29	88	44	378652,44	1299138,96	88	85	378614,95	1298930,72	88	126	378505,61	1298358,57	89	18	377421,88	1303723,08
88	4	378389,66	1299517,26	88	45	378648,32	1299129,80	88	86	378606,81	1298912,09	88	127	378509,19	1298290,90	89	19	377416,67	1303758,47
88	5	378388,79	1299515,79	88	46	378630,68	1299090,62	88	87	378614,14	1298897,16	88	128	378478,02	1298222,50	89	20	377390,47	1303922,26
88	6	378433,79	1299483,59	88	47	378689,92	1299058,65	88	88	378621,74	1298892,64	88	129	378474,01	1298187,35	89	21	377388,59	1303935,25
88	7	378460,25	1299459,48	88	48	378711,62	1299056,28	88	89	378648,24	1298883,95	88	130	378476,20	1298176,14	89	22	377410,80	1303942,04
88	8	378480,33	1299443,48	88	49	378713,90	1299056,03	88	90	378657,76	1298884,63	88	131	378484,71	1298168,05	89	23	377556,24	1303977,49
88	9	378499,84	1299423,04	88	50	378716,40	1299056,35	88	91	378667,87	1298903,40	88	132	378591,61	1298136,42	89	24	377572,41	1303986,70
88	10	378504,41	1299423,17	88	51	378732,55	1299058,41	88	92	378694,38	1298909,28	88	133	378624,29	1298121,91	89	25	377750,87	1304142,67
88	11	378508,10	1299428,48	88	52	378737,31	1299061,58	88	93	378722,76	1298905,95	88	134	378668,85	1298105,42	89	26	377729,82	1304293,58
88	12	378544,10	1299400,48	88	53	378737,71	1299067,54	88	94	378743,67	1298887,88	88	135	378622,84	1298011,35	89	27	377815,86	1304520,52
88	13	378550,91	1299392,84	88	54	378737,26	1299070,07	88	95	378754,42	1298878,60	88	136	378610,35	1297985,67	89	28	377907,50	1304748,95
88	14	378541,84	1299369,24	88	55	378736,52	1299074,28	88	96	378754,73	1298865,58	88	137	378557,72	1298005,25	89	29	377876,18	1304790,79
88	15	378548,45	1299351,63	88	56	378735,89	1299075,34	88	97	378759,62	1298861,21	88	138	378417,98	1298053,93	89	30	377959,79	1304828,63
88	16	378555,58	1299345,11	88	57	378732,94	1299080,63	88	98	378766,78	1298856,32	88	139	378276,12	1298094,79	89	31	377998,23	1304839,79
88	17	378592,71	1299349,51	88	58	378725,80	1299088,17	88	99	378783,08	1298855,83	88	140	378172,56	1298130,23	89	32	378046,48	1304817,37

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				
89	33	378121.12	1304856.60	89	74	378646.37	1306091.18	89	115	378966.26	1306125.93	90	19	406846.19	1277879.68	90	60	407096.60	1277322.40
89	34	378402.57	1305004.34	89	75	378648.98	1306103.71	89	116	378967.94	1306136.73	90	20	406903.42	1277876.43	90	61	407110.61	1277313.79
89	35	378500.79	1305059.13	89	76	378650.74	1306112.65	89	117	378969.44	1306144.36	90	21	406924.18	1277862.30	90	62	407111.49	1277305.56
89	36	378549.20	1305090.32	89	77	378657.93	1306113.59	89	118	378971.45	1306147.35	90	22	406946.63	1277847.03	90	63	407106.50	1277298.79
89	37	378597.13	1305115.26	89	78	378669.45	1306102.33	89	119	378976.90	1306149.50	90	23	406946.64	1277827.55	90	64	407103.41	1277295.25
89	38	378607.60	1305132.58	89	79	378684.43	1306097.49	89	120	378992.54	1306149.24	90	24	406945.76	1277819.25	90	65	407101.76	1277295.12
89	39	378607.86	1305146.63	89	80	378701.49	1306100.28	89	121	379010.92	1306146.92	90	25	406952.46	1277770.36	90	66	407096.26	1277278.55
89	40	378572.11	1305166.28	89	81	378711.10	1306100.05	89	122	379022.75	1306149.90	90	26	406963.15	1277733.84	90	67	407101.25	1277237.53
89	41	378572.20	1305188.91	89	82	378714.86	1306097.83	89	123	379025.75	1306158.93	90	27	406946.07	1277712.47	90	68	407084.84	1277224.27
89	42	378585.38	1305233.10	89	83	378716.20	1306091.96	89	124	379022.61	1306168.56	90	28	406946.07	1277677.47	90	69	407062.68	1277219.74
89	43	378599.36	1305233.33	89	84	378716.20	1306080.99	89	125	379019.62	1306182.32	90	29	406965.67	1277672.82	90	70	407041.49	1277233.03
89	44	378657.63	1305241.54	89	85	378718.22	1306071.46	89	126	379021.76	1306188.48	90	30	406984.10	1277656.33	90	71	407034.61	1277222.88
89	45	378674.59	1305252.62	89	86	378722.82	1306062.68	89	127	379026.57	1306192.22	90	31	406995.33	1277632.25	90	72	407030.02	1277205.84
89	46	378678.17	1305275.58	89	87	378731.99	1306054.60	89	128	379032.46	1306190.56	90	32	406980.87	1277621.67	90	73	407031.95	1277199.39
89	47	378670.35	1305297.34	89	88	378742.66	1306051.25	89	129	379045.93	1306187.60	90	33	406966.96	1277603.19	90	74	407043.50	1277195.40
89	48	378629.45	1305300.21	89	89	378754.20	1306053.89	89	130	379058.85	1306194.59	90	34	406972.90	1277590.24	90	75	407057.16	1277200.18
89	49	378590.74	1305297.34	89	90	378762.74	1306061.76	89	131	379069.70	1306207.40	90	35	406971.31	1277572.40	90	76	407071.16	1277213.60
89	50	378513.90	1305296.25	89	91	378772.34	1306071.36	89	132	379070.17	1306220.86	90	36	406957.40	1277542.35	90	77	407096.85	1277214.51
89	51	378526.44	1305319.32	89	92	378785.29	1306081.24	89	133	379058.48	1306236.97	90	37	406964.22	1277527.27	90	78	407096.88	1277206.20
89	52	378530.19	1305339.88	89	93	378802.09	1306092.61	89	134	379051.39	1306255.21	90	38	406968.56	1277515.35	90	79	407100.33	1277199.09
89	53	378517.14	1305355.75	89	94	378813.30	1306098.67	89	135	379053.31	1306269.92	90	39	406966.07	1277511.47	90	80	407095.49	1277196.42
89	54	378486.31	1305380.48	89	95	378819.39	1306099.91	89	136	379060.97	1306280.08	90	40	406969.21	1277491.43	90	81	407049.67	1277119.78
89	55	378478.16	1305402.43	89	96	378823.98	1306098.61	89	1	379067.46	1306282.64	90	41	406981.23	1277496.43	90	82	407043.06	1277108.75
89	56	378436.98	1305454.26	89	97	378832.37	1306091.05	90	1	406686.71	1278173.82	90	42	406991.11	1277470.48	90	83	407036.60	1277092.17
89	57	378410.58	1305533.47	89	98	378837.93	1306081.70	90	2	406726.62	1277961.65	90	43	406975.20	1277464.01	90	84	407032.56	1277079.12
89	58	378455.30	1305848.92	89	99	378846.41	1306075.42	90	3	406728.18	1277945.76	90	44	406947.01	1277449.83	90	85	407031.69	1277068.66
89	59	378475.35	1305885.64	89	100	378857.77	1306071.24	90	4	406796.45	1277964.17	90	45	406942.64	1277442.88	90	86	407033.66	1277052.47
89	60	378481.11	1305923.26	89	101	378865.88	1306075.30	90	5	406818.54	1277953.69	90	46	406941.66	1277439.01	90	87	407036.60	1277042.73
89	61	378474.37	1305960.11	89	102	378867.71	1306084.03	90	6	406836.96	1277935.56	90	47	406944.05	1277434.79	90	88	407043.03	1277033.72
89	62	378475.17	1305984.54	89	103	378864.67	1306094.03	90	7	406836.53	1277925.37	90	48	406948.39	1277398.51	90	89	407041.38	1277024.35
89	63	378483.82	1305981.45	89	104	378861.50	1306101.26	90	8	406825.63	1277912.19	90	49	406963.85	1277365.01	90	90	407037.07	1277021.57
89	64	378496.73	1305980.13	89	105	378859.20	1306107.78	90	9	406821.94	1277896.21	90	50	406985.07	1277352.28	90	91	407032.08	1277018.28
89	65	378508.07	1305982.19	89	106	378859.95	1306112.49	90	10	406814.20	1277904.75	90	51	407007.81	1277350.91	90	92	407024.48	1277016.07
89	66	378520.95	1305989.29	89	107	378866.16	1306115.94	90	11	406768.94	1277908.82	90	52	407027.48	1277367.19	90	93	407018.11	1277011.49
89	67	378531.26	1305998.80	89	108	378879.98	1306126.77	90	12	406756.95	1277917.18	90	53	407032.40	1277364.32	90	94	407015.81	1277008.52
89	68	378542.22	1306004.13	89	109	378887.88	1306133.43	90	13	406729.61	1277923.48	90	54	407041.55	1277358.56	90	95	407013.06	1277004.75
89	69	378565.65	1306029.10	89	110	378903.42	1306135.81	90	14	406729.73	1277913.33	90	55	407050.36	1277350.91	90	96	407011.25	1277001.08
89	70	378588.10	1306053.59	89	111	378916.34	1306134.41	90	15	406747.76	1277903.76	90	56	407059.77	1277345.33	90	97	407011.11	1276998.84
89	71	378610.66	1306061.90	89	112	378927.50	1306120.79	90	16	406785.07	1277897.33	90	57	407072.99	1277339.45	90	98	407011.33	1276997.07
89	72	378628.23	1306068.98	89	113	378946.19	1306113.83	90	17	406811.53	1277892.77	90	58	407085.33	1277332.39	90	99	407002.12	1276994.19
89	73	378639.61	1306077.63	89	114	378960.33	1306119.16	90	18	406823.59	1277879.34	90	59	407096.00	1277322.78	90	100	406991.07	1276990.59



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				
90	101	406980,58	1276988,66	90	142	406827,76	1276866,74	90	183	406798,47	1276756,49	90	224	406410,22	1276412,71	90	265	406248,51	1276399,73
90	102	406973,94	1276987,00	90	143	406819,39	1276856,16	90	184	406791,23	1276744,05	90	225	406406,35	1276416,58	90	266	406241,03	1276395,09
90	103	406965,38	1276977,87	90	144	406813,67	1276846,90	90	185	406782,42	1276732,14	90	226	406406,35	1276425,62	90	267	406229,16	1276392,76
90	104	406959,74	1276969,53	90	145	406813,10	1276845,04	90	186	406771,55	1276725,92	90	227	406403,51	1276432,84	90	268	406224,26	1276396,89
90	105	406950,90	1276964,00	90	146	406814,26	1276842,08	90	187	406757,53	1276731,38	90	228	406399,64	1276434,65	90	269	406218,20	1276400,20
90	106	406937,09	1276958,47	90	147	406814,42	1276838,04	90	188	406746,35	1276740,13	90	229	406392,94	1276429,49	90	270	406209,17	1276396,85
90	107	406927,41	1276956,82	90	148	406816,12	1276835,25	90	189	406740,40	1276744,80	90	230	406388,55	1276424,58	90	271	406202,46	1276390,39
90	108	406916,92	1276954,60	90	149	406819,93	1276830,20	90	190	406731,08	1276745,58	90	231	406384,94	1276413,74	90	272	406195,24	1276387,55
90	109	406910,01	1276948,24	90	150	406824,16	1276828,14	90	191	406726,68	1276740,65	90	232	406380,54	1276405,92	90	273	406186,22	1276388,07
90	110	406902,16	1276943,11	90	151	406817,91	1276825,70	90	192	406724,35	1276727,96	90	233	406374,62	1276402,64	90	274	406177,97	1276390,91
90	111	406890,74	1276931,69	90	152	406812,34	1276818,36	90	193	406717,62	1276718,63	90	234	406364,99	1276399,52	90	275	406171,51	1276395,81
90	112	406886,54	1276927,48	90	153	406808,00	1276815,23	90	194	406711,67	1276711,12	90	235	406354,63	1276397,44	90	276	406163,00	1276394,27
90	113	406880,60	1276923,37	90	154	406798,03	1276808,69	90	195	406701,57	1276706,98	90	236	406344,31	1276395,38	90	277	406161,46	1276384,72
90	114	406877,92	1276916,75	90	155	406789,34	1276805,16	90	196	406687,52	1276700,59	90	237	406334,77	1276395,12	90	278	406155,01	1276376,97
90	115	406872,08	1276924,07	90	156	406779,97	1276797,14	90	197	406674,12	1276693,40	90	238	406326,77	1276390,22	90	279	406147,97	1276374,36
90	116	406861,11	1276933,58	90	157	406774,67	1276789,13	90	198	406660,39	1276683,58	90	239	406320,58	1276385,06	90	280	406138,68	1276372,81
90	117	406851,37	1276941,87	90	158	406771,14	1276782,74	90	199	406649,55	1276680,93	90	240	406315,68	1276379,63	90	281	406126,30	1276369,98
90	118	406840,40	1276948,70	90	159	406770,60	1276776,90	90	200	406633,48	1276667,18	90	241	406311,55	1276375,76	90	282	406122,43	1276365,59
90	119	406828,71	1276953,33	90	160	406773,18	1276770,37	90	201	406618,44	1276661,94	90	242	406308,20	1276370,60	90	283	406120,89	1276357,59
90	120	406814,57	1276955,53	90	161	406778,20	1276765,88	90	202	406598,18	1276656,13	90	243	406301,50	1276364,92	90	284	406118,83	1276348,81
90	121	406801,17	1276952,36	90	162	406787,44	1276769,42	90	203	406584,46	1276656,71	90	244	406294,16	1276360,76	90	285	406118,31	1276337,71
90	122	406792,40	1276947,97	90	163	406795,18	1276773,91	90	204	406568,12	1276653,11	90	245	406288,22	1276360,24	90	286	406118,85	1276333,90
90	123	406784,61	1276941,38	90	164	406802,23	1276779,75	90	205	406557,00	1276653,44	90	246	406280,49	1276356,63	90	287	406119,60	1276328,68
90	124	406783,87	1276933,82	90	165	406808,21	1276782,47	90	206	406542,62	1276648,21	90	247	406273,52	1276355,34	90	288	406126,56	1276326,61
90	125	406789,24	1276924,07	90	166	406815,68	1276786,27	90	207	406534,78	1276636,43	90	248	406268,11	1276353,79	90	289	406125,79	1276321,71
90	126	406796,06	1276918,22	90	167	406822,74	1276794,29	90	208	406526,16	1276619,33	90	249	406261,14	1276347,85	90	290	406120,83	1276317,28
90	127	406804,10	1276915,54	90	168	406829,39	1276797,69	90	209	406521,58	1276600,69	90	250	406255,21	1276343,21	90	291	406114,64	1276313,41
90	128	406810,68	1276913,58	90	169	406832,65	1276800,95	90	210	406517,17	1276589,40	90	251	406246,96	1276334,43	90	292	406104,07	1276306,96
90	129	406811,89	1276907,24	90	170	406834,21	1276801,71	90	211	406505,54	1276572,04	90	252	406236,90	1276324,88	90	293	406094,01	1276300,50
90	130	406811,89	1276901,15	90	171	406835,89	1276798,25	90	212	406497,10	1276564,12	90	253	406231,48	1276330,30	90	294	406094,93	1276289,85
90	131	406819,93	1276894,32	90	172	406840,81	1276792,55	90	213	406487,07	1276553,29	90	254	406234,58	1276339,08	90	295	406092,72	1276280,63
90	132	406829,68	1276892,37	90	173	406850,38	1276784,52	90	214	406476,24	1276534,63	90	255	406239,22	1276346,82	90	296	406089,62	1276267,72
90	133	406840,89	1276890,18	90	174	406856,08	1276776,74	90	215	406473,40	1276519,80	90	256	406244,38	1276353,53	90	297	406086,79	1276257,66
90	134	406850,88	1276887,25	90	175	406856,60	1276767,42	90	216	406468,52	1276508,83	90	257	406250,31	1276357,40	90	298	406078,28	1276248,88
90	135	406859,41	1276887,49	90	176	406852,28	1276756,19	90	217	406461,51	1276493,88	90	258	406257,28	1276363,86	90	299	406071,46	1276241,08
90	136	406861,01	1276887,54	90	177	406819,06	1276733,22	90	218	406451,22	1276480,01	90	259	406261,92	1276370,05	90	300	406067,23	1276237,05
90	137	406861,23	1276879,52	90	178	406814,26	1276739,91	90	219	406446,40	1276462,60	90	260	406260,37	1276375,21	90	301	406059,27	1276227,47
90	138	406856,80	1276868,41	90	179	406811,16	1276746,64	90	220	406440,53	1276449,25	90	261	406257,53	1276381,67	90	302	406055,14	1276222,63
90	139	406851,10	1276871,15	90	180	406813,49	1276756,49	90	221	406430,08	1276437,75	90	262	406261,14	1276388,38	90	303	406050,41	1276217,39
90	140	406840,09	1276876,43	90	181	406809,86	1276763,48	90	222	406423,88	1276430,52	90	263	406259,59	1276394,83	90	304	406037,04	1276205,67
90	141	406832,61	1276875,55	90	182	406804,94	1276761,67	90	223	406415,63	1276420,45	90	264	406254,18	1276399,48	90	305	406030,29	1276199,42

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				
90	306	406024,05	1276194,89	90	347	406198,11	1276215,45	90	388	406143,24	1276184,50	90	429	406094,48	1276147,06	90	470	405942,34	1276076,02
90	307	406019,72	1276190,25	90	348	406194,08	1276212,86	90	389	406141,72	1276182,67	90	430	406085,04	1276141,76	90	471	405943,15	1276072,38
90	308	406012,77	1276180,67	90	349	406190,67	1276212,96	90	390	406136,09	1276175,33	90	431	406079,09	1276135,98	90	472	405949,01	1276064,50
90	309	406009,44	1276172,40	90	350	406184,85	1276215,47	90	391	406132,78	1276168,60	90	432	406074,46	1276130,36	90	473	405955,67	1276057,42
90	310	406006,42	1276165,14	90	351	406179,32	1276218,99	90	392	406133,48	1276161,47	90	433	406067,13	1276123,44	90	474	405955,96	1276050,70
90	311	406008,63	1276159,19	90	352	406173,40	1276222,20	90	393	406134,69	1276153,03	90	434	406058,52	1276123,81	90	475	405958,73	1276044,70
90	312	406012,97	1276157,28	90	353	406168,48	1276224,41	90	394	406138,30	1276145,30	90	435	406053,08	1276130,79	90	476	405958,89	1276040,49
90	313	406018,61	1276157,58	90	354	406163,77	1276225,42	90	395	406144,11	1276138,22	90	436	406045,41	1276129,06	90	477	405885,88	1276052,23
90	314	406029,18	1276160,74	90	355	406160,15	1276225,42	90	396	406145,81	1276133,60	90	437	406034,54	1276125,31	90	478	405924,17	1276154,41
90	315	406034,74	1276166,47	90	356	406156,14	1276224,41	90	397	406147,42	1276129,08	90	438	406024,43	1276117,07	90	479	406022,60	1276349,30
90	316	406041,01	1276172,80	90	357	406153,93	1276221,30	90	398	406148,42	1276124,15	90	439	406016,29	1276101,95	90	480	406030,41	1276364,77
90	317	406048,72	1276180,25	90	358	406151,22	1276215,77	90	399	406146,63	1276118,81	90	440	406007,58	1276089,70	90	481	406037,34	1276378,49
90	318	406052,41	1276188,35	90	359	406151,52	1276212,66	90	400	406144,51	1276113,51	90	441	406002,33	1276078,08	90	482	406095,19	1276475,86
90	319	406059,24	1276197,02	90	360	406152,82	1276209,34	90	401	406142,00	1276109,79	90	442	406002,33	1276066,46	90	483	406415,58	1276718,44
90	320	406066,67	1276207,62	90	361	406158,85	1276205,53	90	402	406138,49	1276104,87	90	443	406009,45	1276056,71	90	484	406705,77	1276938,14
90	321	406070,86	1276212,77	90	362	406166,07	1276203,72	90	403	406136,98	1276097,43	90	444	406015,82	1276057,46	90	485	406830,21	1277058,44
90	322	406075,22	1276219,02	90	363	406171,49	1276204,12	90	404	406128,62	1276084,15	90	445	406026,31	1276069,08	90	486	406905,06	1277139,62
90	323	406081,33	1276227,78	90	364	406174,81	1276204,02	90	405	406125,91	1276076,01	90	446	406034,92	1276083,70	90	487	406067,35	1277187,22
90	324	406087,43	1276236,75	90	365	406178,92	1276204,02	90	406	406122,50	1276067,27	90	447	406042,41	1276092,70	90	488	406056,29	1277118,10
90	325	406093,54	1276245,71	90	366	406184,04	1276203,12	90	407	406118,64	1276060,03	90	448	406052,90	1276093,82	90	489	406044,62	1277045,99
90	326	406099,85	1276252,63	90	367	406186,05	1276202,21	90	408	406112,94	1276053,74	90	449	406061,14	1276084,45	90	490	406036,00	1276991,65
90	327	406111,61	1276264,18	90	368	406188,26	1276198,09	90	409	406107,31	1276049,83	90	450	406061,14	1276074,70	90	491	406029,14	1276948,35
90	328	406118,04	1276268,68	90	369	406187,96	1276194,48	90	410	406101,38	1276047,23	90	451	406052,80	1276050,45	90	492	406002,91	1276784,45
90	329	406127,35	1276267,39	90	370	406185,35	1276192,17	90	411	406093,10	1276039,94	90	452	406047,18	1276040,87	90	493	406016,69	1276782,21
90	330	406135,70	1276261,93	90	371	406181,93	1276191,56	90	412	406090,58	1276035,71	90	453	406039,65	1276027,57	90	494	406014,97	1276771,42
90	331	406142,29	1276260,80	90	372	406177,42	1276190,06	90	413	406088,77	1276031,65	90	454	405978,67	1276037,33	90	495	405974,41	1276770,60
90	332	406150,57	1276259,33	90	373	406172,05	1276185,51	90	414	406085,17	1276022,30	90	455	405977,70	1276044,88	90	496	405977,27	1276788,51
90	333	406155,22	1276260,30	90	374	406169,74	1276180,69	90	415	406084,24	1276020,43	90	456	405977,90	1276053,58	90	497	405974,02	1276789,03
90	334	406160,20	1276261,90	90	375	406168,74	1276175,46	90	416	406070,74	1276022,59	90	457	405977,77	1276064,77	90	498	405997,81	1276936,70
90	335	406165,18	1276264,96	90	376	406169,04	1276170,84	90	417	406075,37	1276034,59	90	458	405976,89	1276074,20	90	499	406022,53	1277074,37
90	336	406170,80	1276267,85	90	377	406169,44	1276165,92	90	418	406081,74	1276046,21	90	459	405977,50	1276081,69	90	500	406036,06	1277147,37
90	337	406175,62	1276264,96	90	378	406169,44	1276160,79	90	419	406086,24	1276056,71	90	460	405978,46	1276096,50	90	501	406037,38	1277148,61
90	338	406175,46	1276259,65	90	379	406168,13	1276156,27	90	420	406090,36	1276068,33	90	461	405977,90	1276104,94	90	502	406047,42	1277234,73
90	339	406176,50	1276251,05	90	380	406161,11	1276149,95	90	421	406094,54	1276080,30	90	462	405975,48	1276108,78	90	503	406205,86	1277211,88
90	340	406179,15	1276244,06	90	381	406156,89	1276151,35	90	422	406097,47	1276091,57	90	463	405969,62	1276111,61	90	504	406370,48	1277188,14
90	341	406181,72	1276237,31	90	382	406153,48	1276155,17	90	423	406099,72	1276097,20	90	464	405963,76	1276106,15	90	505	406392,09	1277185,03
90	342	406187,18	1276234,10	90	383	406151,87	1276158,79	90	424	406108,71	1276108,44	90	465	405955,88	1276097,86	90	506	406424,56	1277180,34
90	343	406193,13	1276234,90	90	384	406150,87	1276163,51	90	425	406115,56	1276123,78	90	466	405952,24	1276092,81	90	507	406940,73	1277178,23
90	344	406199,87	1276234,10	90	385	406150,57	1276168,73	90	426	406115,45	1276129,44	90	467	405948,20	1276087,35	90	508	406994,50	1277236,51
90	345	406203,08	1276226,86	90	386	406150,67	1276176,57	90	427	406112,46	1276135,06	90	468	405944,96	1276082,90	90	509	406987,71	1277256,40
90	346	406202,28	1276220,43	90	387	406149,26	1276181,39	90	428	406107,21	1276142,93	90	469	405943,96	1276079,26	90	510	406984,77	1277265,03

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
90	511	406964.94	1277323.18	90	552	405663.29	1276599.23	90	593	406519.04	1277374.23	90	674	406220.71	1276550.87
90	512	406961.90	1277292.87	90	553	405619.75	1276615.22	90	594	406915.14	1277513.36	90	675	406227.55	1276557.14
90	513	406416.87	1277323.33	90	554	405574.15	1276625.30	90	595	406897.22	1277678.58	90	676	406232.39	1276561.12
90	514	406079.05	1277373.62	90	555	405526.65	1276632.60	90	596	406836.74	1277768.29	90	677	406239.79	1276565.68
90	515	405998.40	1277385.77	90	556	405506.64	1276635.33	90	597	406794.14	1277774.50	90	678	406252.40	1276567.97
90	516	405605.43	1277445.01	90	557	405494.65	1276642.41	90	598	406118.38	1277872.96	90	679	406269.48	1276574.52
90	517	405602.58	1277423.56	90	558	405494.00	1276642.50	90	599	406179.01	1277897.32	90	680	406279.17	1276580.22
90	518	405600.74	1277409.62	90	559	405490.45	1276644.51	90	600	406362.19	1277979.57	90	681	406287.99	1276582.50
90	519	405594.23	1277360.34	90	560	405485.20	1276662.28	90	601	406320.20	1278139.66	90	682	406294.83	1276589.63
90	520	405590.29	1277330.48	90	561	405486.24	1276673.83	90	602	406386.72	1278133.92	90	683	406302.23	1276595.61
90	521	405616.80	1277326.57	90	562	405497.58	1276801.06	90	603	406391.86	1278133.54	90	684	406312.90	1276606.49
90	522	405719.61	1277275.17	90	563	405494.64	1276803.56	90	604	406446.47	1278129.97	90	685	406324.01	1276618.45
90	523	405773.72	1277206.18	90	564	405504.64	1276878.08	90	605	406497.18	1278129.97	90	686	406337.96	1276630.99
90	524	405670.34	1277216.79	90	565	405513.22	1276924.35	90	606	406570.22	1278142.78	90	687	406350.78	1276642.96
90	525	405641.31	1277013.01	90	566	405546.54	1277126.17	90	607	406634.75	1278158.99	90	688	406365.29	1276652.93
90	526	405808.53	1276985.17	90	567	405575.05	1277309.04	90	608	406647.04	1278162.66	90	689	406375.26	1276658.06
90	527	405838.61	1277188.87	90	568	405569.19	1277328.69	90	609	406661.74	1278165.89	90	690	406387.07	1276660.34
90	528	405822.64	1277200.80	90	569	405575.88	1277413.48	90	610	406673.32	1278170.19	90	691	406393.34	1276658.63
90	529	405872.11	1277205.77	90	570	405577.71	1277426.45	90	1	406686.71	1278173.82	90	692	406399.89	1276658.63
90	530	405931.83	1277118.49	90	571	405580.47	1277446.69	90	611	406498.12	1277663.19	90	693	406403.45	1276656.44
90	531	405946.66	1277066.39	90	572	405580.84	1277449.37	90	612	406506.37	1276657.78	90	694	406410.99	1276651.79
90	532	405951.50	1277026.24	90	573	405587.22	1277449.49	90	613	406510.36	1276649.80	90	695	406419.25	1276646.66
90	533	405955.20	1276990.15	90	574	405599.51	1277466.51	90	614	406504.38	1276645.24	90	696	406424.94	1276648.09
90	534	405952.23	1276962.99	90	575	405618.34	1277643.60	90	615	406496.69	1276641.25	90	697	406434.34	1276649.80
90	535	405949.47	1276937.66	90	576	405637.91	1277728.15	90	616	406485.30	1276636.69	90	698	406443.45	1276650.65
90	536	405933.36	1276872.25	90	577	405696.39	1277982.09	90	617	406476.48	1276635.26	90	699	406454.27	1276655.21
90	537	405919.57	1276841.38	90	578	405699.25	1277995.53	90	618	406467.65	1276634.98	90	700	406468.22	1276655.78
90	538	405895.12	1276784.12	90	579	405700.12	1277995.43	90	619	406460.53	1276634.70	90	701	406478.47	1276658.92
90	539	405847.60	1276758.40	90	580	405700.14	1277997.60	90	620	406450.57	1276634.70	90	702	406489.86	1276661.77
90	540	405826.73	1276735.83	90	581	405708.38	1278014.46	90	621	406442.31	1276634.41	90	703	406498.12	1276663.19
90	541	405782.03	1276686.65	90	582	405734.47	1278067.80	90	622	406435.48	1276634.41	90	704	406987.88	1277114.16
90	542	405780.93	1276683.17	90	583	405849.15	1278093.40	90	623	406417.12	1276626.11	90	705	406991.30	1277104.36
90	543	405777.97	1276675.31	90	584	405885.06	1278101.75	90	624	406409.71	1276622.97	90	706	406993.34	1277097.23
90	544	405725.01	1276693.92	90	585	405948.78	1278116.93	90	625	406401.46	1276622.40	90	707	406995.36	1277077.35
90	545	405719.23	1276661.66	90	586	406052.40	1278140.56	90	626	406396.82	1276622.48	90	708	406996.65	1277067.71
90	546	405719.47	1276642.06	90	587	406058.77	1277882.34	90	627	406389.21	1276615.00	90	709	406999.38	1277062.38
90	547	405732.16	1276640.47	90	588	405734.02	1277924.01	90	628	406381.53	1276601.32	90	710	407002.84	1277053.45
90	548	405738.83	1276639.94	90	589	405704.55	1277719.91	90	629	406374.57	1276586.42	90	711	407006.87	1277045.53
90	549	405736.24	1276636.97	90	590	405670.30	1277482.47	90	630	406372.28	1276580.46	90	712	407011.04	1277037.75
90	550	405721.39	1276620.86	90	591	406006.06	1277436.45	90	631	406366.59	1276575.33	90	713	407011.61	1277026.23
90	551	405691.99	1276586.83	90	592	406502.51	1277368.43	90	632	406361.18	1276572.76	90	713	407011.61	1277026.23

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				
90	714	407004,28	1277017,98	90	755	406813,44	1276999,17	90	795	406302,29	1276457,87	90	834	406492,07	1276706,19	91	17	375641,34	1284958,07
90	715	406996,54	1277013,20	90	756	406814,07	1277010,13	90	796	406302,29	1276464,60	90	835	406463,08	1276710,80	91	18	375529,95	1284859,50
90	716	406985,84	1277010,46	90	757	406818,02	1277015,86	90	797	406307,82	1276471,72	90	836	406459,68	1276718,70	91	19	375520,89	1284841,00
90	717	406976,27	1277007,73	90	758	406821,97	1277020,71	90	798	406319,28	1276469,34	90	837	406459,35	1276726,10	91	20	375402,98	1284743,61
90	718	406971,94	1277007,04	90	759	406830,38	1277026,57	90	799	406326,69	1276465,40	90	838	406461,03	1276728,01	91	21	375395,18	1284715,19
90	719	406954,80	1277002,42	90	760	406838,28	1277027,50	90	800	406331,26	1276465,01	90	839	406469,20	1276734,51	91	22	375398,37	1284703,51
90	720	406945,69	1277000,60	90	761	406847,61	1277034,34	90	801	406340,25	1276468,99	90	840	406479,51	1276736,98	91	23	375410,85	1284681,20
90	721	406939,77	1277000,60	90	762	406859,23	1277040,03	90	802	406348,12	1276470,95	90	841	406484,67	1276739,78	91	24	375434,93	1284653,39
90	722	406933,85	1276996,73	90	763	406867,88	1277044,36	90	803	406356,03	1276484,77	90	842	406497,21	1276743,59	91	25	375455,21	1284613,28
90	723	406928,38	1276996,27	90	764	406875,85	1277045,96	90	804	406361,34	1276495,99	90	843	406504,76	1276750,34	91	26	375454,32	1284598,18
90	724	406923,37	1276996,27	90	765	406883,37	1277050,74	90	774	406366,13	1276500,93	90	844	406511,50	1276755,81	91	27	375436,35	1284576,32
90	725	406916,77	1276996,50	90	766	406896,23	1277055,32	90	805	406637,13	1276812,34	90	845	406516,19	1276757,18	91	28	375422,63	1284549,44
90	726	406908,57	1277003,79	90	767	406911,49	1277069,00	90	806	406648,26	1276808,05	90	846	406520,33	1276758,64	91	29	375416,23	1284553,29
90	727	406904,47	1277006,75	90	768	406920,83	1277079,48	90	807	406647,62	1276794,98	90	847	406523,81	1276761,10	91	30	375391,92	1284550,81
90	728	406896,73	1277015,19	90	769	406934,72	1277087,46	90	808	406642,88	1276785,15	90	848	406531,58	1276768,19	91	31	375370,84	1284549,15
90	729	406890,58	1277017,69	90	770	406950,95	1277096,81	90	809	406638,55	1276778,66	90	849	406539,53	1276772,11	91	32	375355,87	1284556,81
90	730	406885,80	1277018,83	90	771	406962,61	1277106,18	90	810	406634,53	1276771,92	90	825	406545,02	1276774,02	91	33	375343,96	1284563,10
90	731	406876,32	1277021,62	90	772	406974,45	1277111,19	90	811	406629,29	1276764,22	90	850	406901,25	1277829,35	91	34	375338,12	1284599,65
90	732	406871,37	1277022,00	90	773	406981,96	1277114,16	90	812	406623,38	1276756,61	90	851	406919,95	1277817,23	91	35	375323,87	1284602,27
90	733	406866,03	1277017,85	90	703	406987,88	1277114,16	90	813	406612,89	1276754,26	90	852	406920,56	1277779,43	91	36	375310,68	1284586,85
90	734	406866,25	1277011,22	90	774	406366,13	1276500,93	90	814	406602,19	1276757,26	90	853	406898,79	1277771,83	91	37	375303,98	1284579,36
90	735	406866,14	1277005,39	90	775	406373,06	1276500,76	90	815	406593,16	1276768,46	90	854	406881,53	1277778,20	91	38	375282,21	1284579,69
90	736	406869,56	1277001,06	90	776	406383,30	1276499,40	90	816	406580,31	1276779,69	90	855	406874,55	1277792,99	91	39	375268,53	1284576,64
90	737	406874,57	1276996,27	90	777	406393,57	1276497,82	90	817	406570,82	1276793,61	90	856	406882,77	1277813,95	91	40	375261,21	1284567,15
90	738	406882,09	1276991,94	90	778	406403,84	1276494,65	90	818	406573,37	1276807,02	90	850	406901,25	1277829,35	91	41	375262,53	1284555,39
90	739	406891,42	1276986,93	90	779	406410,01	1276487,19	90	819	406584,56	1276811,43	91	1	374630,50	1285667,36	91	42	375267,36	1284548,15
90	740	406896,80	1276983,63	90	780	406409,21	1276476,01	90	820	406595,75	1276809,54	91	2	374874,89	1285642,06	91	43	375265,19	1284542,42
90	741	406899,32	1276976,97	90	781	406404,63	1276472,90	90	821	406604,75	1276803,97	91	3	375826,68	1285543,54	91	44	375260,90	1284537,38
90	742	406894,08	1276969,75	90	782	406395,15	1276467,76	90	822	406610,58	1276803,12	91	4	375826,11	1285539,07	91	45	375252,91	1284533,49
90	743	406882,69	1276968,89	90	783	406385,27	1276462,22	90	823	406619,95	1276804,20	91	5	376045,51	1285516,88	91	46	375247,39	1284540,00
90	744	406875,15	1276967,87	90	784	406380,29	1276458,76	90	824	406626,88	1276808,85	91	6	376022,88	1285292,99	91	47	375235,69	1284537,68
90	745	406861,29	1276965,83	90	785	406372,23	1276452,34	90	805	406637,13	1276812,34	91	7	375977,85	1285215,27	91	48	375231,70	1284526,68
90	746	406854,76	1276968,92	90	786	406366,64	1276445,87	90	825	406545,02	1276774,02	91	8	375918,81	1285140,56	91	49	375231,40	1284517,33
90	747	406849,97	1276972,80	90	787	406361,91	1276443,65	90	826	406552,38	1276772,55	91	9	375878,70	1285089,80	91	50	375224,54	1284510,83
90	748	406846,15	1276979,37	90	788	406350,89	1276440,47	90	827	406551,90	1276761,11	91	10	375871,25	1285091,71	91	51	375212,84	1284511,96
90	749	406842,45	1276982,59	90	789	406341,81	1276437,31	90	828	406547,81	1276753,79	91	11	375841,02	1285088,97	91	52	375200,24	1284505,51
90	750	406838,91	1276983,55	90	790	406331,93	1276429,80	90	829	406539,12	1276746,01	91	12	375808,48	1285075,07	91	53	375203,64	1284493,97
90	751	406834,57	1276981,62	90	791	406322,45	1276428,22	90	830	406529,06	1276740,52	91	13	375800,26	1285070,46	91	54	375206,81	1284486,12
90	752	406826,66	1276981,69	90	792	406312,57	1276429,01	90	831	406519,00	1276730,45	91	14	375682,93	1284990,69	91	55	375192,04	1284492,33
90	753	406821,71	1276982,47	90	793	406308,22	1276437,71	90	832	406507,11	1276715,81	91	15	375664,53	1284975,70	91	56	375180,37	1284486,40
90	754	406817,39	1276987,70	90	794	406301,50	1276448,78	90	833	406496,27	1276709,75	91	16	375657,32	1284971,41	91	57	375184,23	1284469,38

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				
91	58	375185,48	1284463,73	91	99	374774,93	1284491,90	91	140	375108,88	1284535,80	91	181	375213,63	1285337,29	92	4	374788,59	1267292,15
91	59	375183,98	1284459,79	91	100	374766,42	1284494,86	91	141	375144,45	1284556,50	91	182	375179,60	1285453,10	92	5	374793,63	1267287,87
91	60	375180,55	1284459,13	91	101	374764,16	1284498,51	91	142	375160,91	1284577,54	91	183	375187,28	1285493,71	92	6	374796,25	1267284,41
91	61	375168,86	1284463,74	91	102	374763,48	1284509,12	91	143	375157,73	1284604,98	91	184	375157,76	1285511,10	92	7	374789,19	1267277,16
91	62	375154,52	1284454,82	91	103	374770,00	1284520,19	91	144	375147,71	1284625,02	91	185	375132,12	1285505,69	92	8	374801,73	1267259,42
91	63	375147,19	1284443,05	91	104	374768,19	1284529,94	91	145	375129,61	1284630,03	91	186	375099,29	1285509,27	92	9	374815,92	1267256,70
91	64	375104,98	1284436,47	91	105	374770,28	1284535,21	91	146	375082,60	1284634,26	91	187	375067,85	1285501,21	92	10	374847,76	1267254,54
91	65	375074,34	1284432,61	91	106	374776,56	1284539,34	91	147	375046,13	1284634,91	91	188	375003,47	1285517,36	92	11	374875,57	1267243,23
91	66	375050,62	1284438,86	91	107	374786,19	1284549,69	91	148	374987,61	1284621,63	91	189	374954,73	1285525,33	92	12	374892,08	1267243,23
91	67	375027,38	1284441,11	91	108	374778,95	1284559,62	91	149	374965,15	1284636,70	91	190	374934,00	1285511,44	92	13	374913,80	1267254,24
91	68	375021,28	1284432,13	91	109	374771,89	1284575,36	91	150	374993,98	1284636,99	91	191	374875,73	1285450,66	92	14	374936,07	1267249,05
91	69	375013,90	1284429,69	91	110	374722,78	1284597,75	91	151	375034,06	1284651,98	91	192	374864,10	1285438,34	92	15	374975,92	1267231,09
91	70	375011,81	1284432,28	91	111	374703,90	1284605,65	91	152	375082,23	1284661,86	91	193	374815,16	1285400,84	92	16	374991,89	1267192,31
91	71	375009,66	1284449,28	91	112	374704,76	1284618,98	91	153	375114,53	1284661,86	91	194	374761,97	1285369,02	92	17	375001,25	1267178,66
91	72	374993,98	1284448,50	91	113	374722,29	1284628,03	91	154	375134,64	1284668,28	91	195	374720,42	1285344,83	92	18	375036,10	1267141,36
91	73	374986,35	1284445,57	91	114	374744,61	1284634,24	91	155	375145,74	1284673,17	91	196	374679,83	1285320,80	92	19	375045,78	1267103,36
91	74	374984,78	1284446,19	91	115	374739,83	1284655,30	91	156	375124,99	1284703,99	91	197	374612,79	1285387,16	92	20	375036,25	1267070,47
91	75	374983,57	1284452,02	91	116	374723,28	1284692,21	91	157	375101,61	1284729,37	91	198	374575,83	1285337,01	92	21	375035,21	1267042,57
91	76	374976,76	1284463,82	91	117	374694,95	1284748,50	91	158	375113,11	1284738,70	91	199	374582,97	1285332,39	92	22	375026,18	1266996,62
91	77	374963,78	1284463,11	91	118	374686,08	1284752,82	91	159	375207,88	1284642,44	91	200	374575,02	1285324,91	92	23	375013,25	1266978,10
91	78	374957,25	1284461,54	91	119	374675,36	1284752,08	91	160	375233,75	1284638,13	91	201	374571,32	1285321,04	92	24	374923,32	1266971,35
91	79	374947,40	1284463,64	91	120	374673,02	1284776,22	91	161	375254,39	1284647,27	91	202	374533,12	1285271,26	92	25	375384,43	1266608,60
91	80	374935,16	1284464,19	91	121	374669,94	1284799,99	91	162	375257,70	1284668,57	91	203	374525,02	1285254,38	92	26	375347,90	1266529,28
91	81	374923,25	1284462,87	91	122	374654,66	1284837,94	91	163	375243,09	1284685,97	91	204	374520,09	1285197,04	92	27	375327,97	1266515,02
91	82	374918,89	1284456,50	91	123	374647,90	1284873,57	91	164	375210,06	1284716,41	91	205	374516,73	1285163,10	92	28	375294,87	1266510,43
91	83	374912,62	1284455,86	91	124	374674,46	1284880,51	91	165	375108,07	1284809,08	91	206	374513,91	1285145,16	92	29	375273,49	1266501,49
91	84	374896,37	1284456,29	91	125	374702,21	1284874,36	91	166	375067,14	1284837,07	91	207	374508,63	1285126,87	92	30	375255,22	1266495,44
91	85	374882,11	1284460,74	91	126	374720,79	1284870,26	91	167	375081,48	1284847,87	91	208	374494,82	1285096,94	92	31	375245,47	1266497,70
91	86	374879,22	1284470,93	91	127	374747,71	1284827,40	91	168	375108,07	1284847,16	91	209	374335,14	1285233,05	92	32	375232,09	1266511,99
91	87	374883,64	1284478,44	91	128	374760,99	1284806,20	91	169	375193,47	1284793,71	91	210	374179,97	1285385,05	92	33	375213,22	1266507,23
91	88	374878,01	1284497,17	91	129	374768,49	1284779,67	91	170	375245,26	1284755,92	91	211	374103,38	1285290,91	92	34	375201,43	1266496,12
91	89	374863,15	1284504,88	91	130	374766,83	1284699,54	91	171	375273,11	1284746,46	91	212	374053,68	1285531,06	92	35	375192,41	1266479,68
91	90	374846,67	1284489,67	91	131	374770,59	1284647,80	91	172	375295,84	1284749,41	91	213	374222,08	1285609,06	92	36	375172,12	1266445,44
91	91	374840,15	1284483,95	91	132	374784,74	1284619,67	91	173	375302,94	1284762,89	91	214	374260,63	1285623,88	92	37	375138,42	1266412,60
91	92	374828,16	1284488,63	91	133	374800,83	1284590,98	91	174	375280,86	1284800,18	91	215	374266,22	1285609,96	92	38	375114,92	1266391,47
91	93	374810,44	1284496,67	91	134	374830,89	1284573,19	91	175	375221,26	1284874,88	91	216	374376,57	1285641,76	92	39	375102,34	1266389,40
91	94	374806,70	1284497,96	91	135	374882,24	1284543,13	91	176	375225,15	1284889,50	91	217	374512,57	1285666,48	92	40	375097,13	1266401,00
91	95	374799,29	1284507,39	91	136	374914,68	1284532,98	91	177	375256,86	1285007,50	91	1	374630,50	1285667,36	92	41	375089,86	1266420,86
91	96	374789,11	1284501,39	91	137	374990,59	1284524,97	91	178	375276,11	1285130,40	92	1	374729,91	1267336,77	92	42	375082,78	1266432,26
91	97	374786,69	1284493,78	91	138	375039,62	1284522,14	91	179	375271,99	1285148,15	92	2	374749,20	1267328,12	92	43	375070,85	1266439,38
91	98	374783,79	1284490,29	91	139	375067,44	1284518,48	91	180	375211,44	1285319,83	92	3	374768,80	1267301,27	92	44	375053,09	1266445,04

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				
92	45	375042,38	1266434,72	92	86	374865,41	1266250,38	92	127	374594,84	1266236,61	92	168	374691,49	1266025,89	92	209	374417,12	1266437,64
92	46	375043,36	1266419,68	92	87	374851,86	1266269,39	92	128	374608,57	1266230,65	92	169	374673,66	1266002,66	92	210	374410,76	1266423,66
92	47	375050,34	1266409,85	92	88	374832,43	1266276,32	92	129	374627,18	1266232,07	92	170	374786,33	1265865,11	92	211	374391,91	1266405,00
92	48	375059,09	1266403,81	92	89	374790,49	1266289,96	92	130	374643,64	1266227,86	92	171	374689,79	1265797,52	92	212	374364,65	1266391,31
92	49	375077,36	1266392,47	92	90	374759,98	1266293,64	92	131	374654,93	1266227,86	92	172	374633,86	1265778,29	92	213	374310,52	1266452,45
92	50	375087,97	1266388,90	92	91	374750,18	1266298,32	92	132	374661,72	1266232,65	92	173	374378,84	1265765,99	92	214	374348,97	1266460,49
92	51	375091,03	1266376,00	92	92	374737,74	1266314,82	92	133	374673,97	1266242,79	92	174	374384,39	1265900,86	92	215	374354,33	1266467,53
92	52	375084,82	1266359,05	92	93	374721,39	1266330,92	92	134	374688,80	1266238,29	92	175	374410,93	1265974,59	92	216	374349,90	1266472,88
92	53	375075,56	1266354,42	92	94	374705,95	1266332,24	92	135	374703,44	1266233,89	92	176	374433,50	1266026,17	92	217	374332,87	1266481,42
92	54	375057,04	1266357,72	92	95	374698,04	1266350,78	92	136	374715,02	1266226,43	92	177	374467,49	1266059,01	92	218	374325,43	1266493,15
92	55	375051,67	1266347,22	92	96	374693,00	1266362,11	92	137	374710,23	1266218,97	92	178	374469,79	1266064,92	92	219	374326,36	1266507,75
92	56	375042,90	1266329,20	92	97	374682,92	1266362,76	92	138	374669,19	1266203,18	92	179	374301,56	1266173,45	92	220	374340,70	1266519,34
92	57	375039,84	1266313,98	92	98	374677,39	1266355,80	92	139	374667,37	1266196,58	92	180	374342,93	1266214,20	92	221	374362,42	1266533,23
92	58	375035,21	1266292,57	92	99	374673,18	1266337,09	92	140	374675,41	1266192,75	92	181	374351,43	1266215,94	92	222	374364,10	1266540,40
92	59	375036,45	1266268,09	92	100	374674,69	1266323,48	92	141	374752,41	1266163,03	92	182	374362,69	1266192,94	92	223	374357,78	1266548,01
92	60	375042,66	1266257,01	92	101	374681,85	1266318,99	92	142	374790,24	1266157,26	92	183	374379,36	1266190,96	92	224	374343,57	1266546,46
92	61	375022,89	1266238,24	92	102	374688,65	1266307,25	92	143	374809,06	1266149,71	92	184	374396,80	1266197,00	92	225	374318,40	1266522,79
92	62	375010,24	1266227,16	92	103	374688,89	1266295,84	92	144	374827,48	1266143,49	92	185	374406,44	1266197,94	92	226	374298,25	1266523,71
92	63	375002,06	1266214,60	92	104	374686,43	1266284,58	92	145	374825,80	1266132,74	92	186	374454,32	1266123,77	92	227	374281,18	1266537,64
92	64	374997,09	1266203,72	92	105	374684,44	1266276,90	92	146	374807,14	1266118,84	92	187	374492,46	1266082,55	92	228	374271,73	1266538,24
92	65	374988,62	1266197,67	92	106	374677,75	1266270,18	92	147	374800,69	1266102,10	92	188	374497,05	1266086,84	92	229	374260,38	1266542,11
92	66	374976,46	1266199,61	92	107	374666,02	1266266,84	92	148	374806,45	1266085,83	92	189	374540,35	1266125,77	92	230	374255,49	1266551,57
92	67	374969,46	1266205,56	92	108	374635,44	1266268,34	92	149	374818,65	1266083,45	92	190	374425,20	1266254,58	92	231	374265,27	1266562,37
92	68	374965,35	1266212,40	92	109	374629,94	1266278,80	92	150	374837,77	1266084,68	92	191	374440,40	1266286,57	92	232	374262,41	1266570,53
92	69	374963,04	1266220,93	92	110	374634,30	1266291,39	92	151	374867,56	1266101,64	92	192	374564,73	1266147,75	92	233	374244,16	1266576,58
92	70	374960,25	1266231,30	92	111	374637,44	1266310,12	92	152	374890,98	1266108,78	92	193	374574,69	1266156,36	92	234	374234,84	1266588,19
92	71	374953,88	1266238,14	92	112	374634,06	1266323,42	92	153	374907,72	1266103,33	92	194	374450,36	1266295,40	92	235	374232,46	1266607,92
92	72	374945,98	1266239,25	92	113	374626,12	1266334,31	92	154	374910,87	1266090,66	92	195	374510,17	1266431,34	92	236	374236,68	1266615,00
92	73	374939,30	1266239,90	92	114	374609,98	1266336,58	92	155	374902,50	1266083,45	92	196	374616,88	1266581,57	92	237	374234,88	1266628,00
92	74	374930,83	1266237,24	92	115	374602,75	1266333,03	92	156	374878,85	1266069,86	92	197	374655,26	1266635,86	92	238	374235,03	1266638,13
92	75	374921,86	1266238,10	92	116	374599,25	1266322,44	92	157	374847,52	1266061,26	92	198	374654,00	1266657,09	92	239	374245,31	1266648,70
92	76	374912,09	1266242,55	92	117	374594,84	1266312,08	92	158	374828,08	1266050,54	92	199	374637,32	1266681,57	92	240	374249,32	1266662,67
92	77	374906,88	1266242,93	92	118	374587,48	1266307,58	92	159	374793,38	1266026,31	92	200	374601,53	1266700,14	92	241	374241,83	1266673,49
92	78	374901,31	1266238,76	92	119	374579,57	1266305,44	92	160	374768,13	1266023,08	92	201	374590,20	1266703,42	92	242	374230,70	1266670,49
92	79	374901,31	1266228,57	92	120	374567,25	1266314,49	92	161	374764,19	1266014,98	92	202	374552,27	1266692,03	92	243	374218,24	1266674,63
92	80	374907,63	1266219,14	92	121	374559,79	1266305,71	92	162	374748,54	1265997,36	92	203	374535,91	1266681,11	92	244	374210,77	1266686,46
92	81	374906,28	1266208,61	92	122	374559,06	1266298,94	92	163	374743,19	1265998,62	92	204	374513,27	1266636,06	92	245	374211,93	1266693,83
92	82	374897,94	1266204,15	92	123	374577,61	1266287,16	92	164	374741,93	1266015,53	92	205	374480,06	1266575,18	92	246	374219,02	1266703,48
92	83	374880,99	1266208,40	92	124	374578,16	1266273,30	92	165	374732,88	1266018,44	92	206	374463,05	1266540,23	92	247	374240,74	1266713,85
92	84	374869,14	1266211,72	92	125	374582,98	1266260,39	92	166	374724,81	1266012,36	92	207	374446,05	1266496,55	92	248	374250,06	1266721,57
92	85	374873,02	1266233,03	92	126	374585,25	1266249,07	92	167	374716,71	1265997,76	92	208	374423,74	1266464,85	92	249	374268,43	1266743,17

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				
92	250	374291,44	1266763,56	92	291	374370,76	1267119,10	92	330	374621,87	1266354,56	93	31	393039,34	1266249,75	93	71	393057,36	1266524,73
92	251	374313,03	1266783,20	92	292	374390,30	1267165,68	92	331	374607,01	1266363,23	93	32	393168,32	1266196,99	93	72	393049,04	1266544,58
92	252	374329,78	1266809,24	92	293	374421,75	1267202,08	92	332	374596,83	1266360,32	93	33	393176,58	1266087,03	93	73	393057,18	1266566,11
92	253	374347,22	1266826,77	92	294	374446,47	1267227,92	92	333	374585,53	1266351,29	93	34	393135,67	1266066,02	93	63	393078,60	1266569,37
92	254	374366,13	1266841,73	92	295	374475,35	1267252,33	92	334	374574,50	1266349,51	93	35	393134,55	1265998,09	94	1	372375,71	1306732,41
92	255	374378,81	1266851,57	92	296	374544,40	1267293,43	92	335	374563,90	1266351,93	93	36	393303,81	1265642,68	94	2	372398,57	1306731,12
92	256	374388,93	1266873,37	92	297	374577,12	1267317,42	92	336	374560,99	1266358,75	93	37	392889,46	1265541,98	94	3	372406,25	1306698,17
92	257	374385,08	1266892,95	92	298	374613,99	1267324,28	92	337	374560,56	1266385,35	93	38	392891,11	1265516,21	94	4	372422,03	1306644,25
92	258	374388,51	1266904,45	92	299	374627,46	1267306,82	92	338	374572,30	1266398,01	93	39	392871,37	1265477,84	94	5	372442,41	1306554,83
92	259	374396,44	1266915,92	92	300	374668,10	1267332,38	92	339	374587,09	1266404,63	93	40	392673,49	1265475,37	94	6	372503,56	1306296,53
92	260	374391,13	1266924,13	92	1	374729,91	1267336,77	92	319	374603,73	1266405,77	93	41	392718,71	1265632,42	94	7	372540,06	1306243,60
92	261	374381,22	1266928,52	92	301	374995,93	1266680,96	93	1	392815,90	1266869,38	93	42	392553,69	1265743,44	94	8	372541,81	1306210,83
92	262	374367,34	1266909,34	92	302	375003,44	1266680,12	93	2	392837,99	1266863,86	93	43	392533,54	1265705,48	94	9	372550,69	1306186,94
92	263	374365,78	1266900,28	92	303	375018,45	1266667,68	93	3	392895,13	1266833,00	93	44	392505,45	1265754,95	94	10	372562,30	1306163,38
92	264	374354,60	1266899,43	92	304	375029,42	1266650,04	93	4	392952,04	1266814,04	93	45	392495,17	1265822,78	94	11	372575,89	1306144,97
92	265	374340,72	1266919,46	92	305	375026,64	1266622,22	93	5	392996,76	1266792,42	93	46	392503,30	1265914,55	94	12	372574,91	1306137,84
92	266	374328,12	1266930,29	92	306	375013,73	1266612,25	93	6	393038,20	1266768,48	93	47	392522,32	1266070,05	94	13	372560,29	1306130,49
92	267	374319,34	1266921,87	92	307	374995,25	1266604,27	93	7	393105,41	1266716,05	93	48	392741,74	1266439,07	94	14	372523,43	1306130,04
92	268	374319,86	1266865,03	92	308	374983,70	1266601,17	93	8	393154,17	1266666,92	93	49	392837,71	1266404,89	94	15	372513,80	1306125,90
92	269	374311,50	1266852,68	92	309	374967,85	1266603,12	93	9	393296,70	1266551,13	93	50	392959,70	1266664,78	94	16	372503,74	1306110,21
92	270	374301,99	1266847,71	92	310	374950,21	1266598,71	93	10	393267,01	1266496,50	93	51	392856,59	1266720,60	94	17	372488,49	1306106,06
92	271	374281,80	1266856,05	92	311	374942,86	1266605,90	93	11	393263,65	1266471,04	93	52	392857,68	1266737,96	94	18	372462,20	1306104,88
92	272	374274,30	1266865,59	92	312	374943,02	1266623,22	93	12	393314,62	1266433,42	93	53	392892,73	1266742,00	94	19	372446,59	1306113,46
92	273	374271,43	1266879,39	92	313	374946,12	1266633,35	93	13	393390,57	1266382,01	93	54	392904,62	1266746,52	94	20	372432,02	1306112,01
92	274	374259,29	1266891,52	92	314	374946,28	1266647,10	93	14	393517,70	1266286,62	93	55	392905,34	1266761,97	94	21	372429,83	1306091,16
92	275	374243,18	1266890,97	92	315	374955,41	1266657,55	93	15	393632,86	1266145,25	93	56	392880,84	1266767,92	94	22	372427,63	1306071,41
92	276	374237,54	1266883,23	92	316	374971,94	1266655,08	93	16	393688,23	1266058,53	93	57	392888,21	1266783,61	94	23	372402,77	1306060,47
92	277	374237,99	1266833,54	92	317	374982,70	1266661,80	93	17	393714,59	1266048,60	93	58	392888,21	1266794,55	94	24	372375,77	1306051,51
92	278	374229,10	1266814,83	92	318	374992,31	1266673,09	93	18	393736,88	1266074,90	93	59	392857,30	1266790,98	94	25	372353,92	1306041,96
92	279	374210,39	1266803,81	92	301	374995,93	1266680,96	93	19	393749,50	1266059,84	93	60	392845,41	1266794,55	94	26	372311,58	1306033,23
92	280	374198,37	1266800,61	92	319	374603,73	1266405,77	93	20	393822,61	1265960,04	93	61	392838,04	1266814,52	94	27	372282,24	1306011,06
92	281	374193,29	1266833,64	92	320	374622,94	1266401,29	93	21	393888,86	1265836,40	93	62	392814,98	1266824,27	94	28	372267,98	1305965,52
92	282	374215,21	1266855,22	92	321	374633,11	1266396,24	93	22	393823,04	1265720,91	93	1	392815,90	1266869,38	94	29	372272,37	1305907,37
92	283	374227,34	1266865,87	92	322	374642,43	1266397,52	93	23	393611,54	1265757,51	93	63	393078,60	1266569,37	94	30	372284,33	1305856,09
92	284	374230,49	1266873,92	92	323	374654,16	1266396,66	93	24	393593,53	1265788,99	93	64	393119,86	1266541,20	94	31	372545,39	1305962,01
92	285	374225,66	1266898,25	92	324	374658,14	1266387,35	93	25	393530,82	1265829,35	93	65	393184,24	1266506,39	94	32	372558,33	1305944,84
92	286	374230,77	1266910,88	92	325	374658,36	1266376,75	93	26	393365,08	1265921,13	93	66	393189,20	1266499,78	94	33	372568,23	1305926,47
92	287	374263,55	1266931,52	92	326	374660,56	1266365,65	93	27	393307,46	1265969,69	93	67	393187,61	1266481,56	94	34	372562,34	1305920,16
92	288	374260,73	1266989,17	92	327	374656,15	1266356,55	93	28	393234,00	1266118,47	93	68	393176,16	1266466,73	94	35	372561,91	1305912,12
92	289	374277,73	1267074,20	92	328	374646,20	1266348,37	93	29	393166,71	1266258,19	93	69	393156,38	1266468,40	94	36	372569,52	1305901,93
92	290	374323,91	1267124,04	92	329	374632,90	1266347,94	93	30	393039,34	1266319,10	93	70	393125,04	1266481,69	94	37	372577,56	1305893,46

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				
94	38	372577,13	1305878,68	94	79	371492,69	1305612,96	94	120	371644,36	1306089,70	94	161	371941,53	1306500,55	94	201	371943,46	1305964,14
94	39	372584,73	1305871,51	94	80	371497,15	1305621,58	94	121	371648,73	1306099,90	94	162	371944,73	1306518,05	94	202	371917,40	1305974,73
94	40	372590,90	1305859,45	94	81	371511,16	1305630,90	94	122	371651,21	1306108,65	94	163	371948,32	1306534,67	94	203	371893,14	1305956,42
94	41	372590,04	1305849,98	94	82	371518,56	1305638,57	94	123	371661,69	1306114,88	94	164	371945,11	1306551,52	94	204	371856,32	1305948,76
94	42	372594,49	1305826,73	94	83	371527,82	1305645,43	94	124	371670,83	1306114,96	94	165	371933,82	1306570,77	94	205	371788,21	1306028,31
94	43	372602,10	1305799,46	94	84	371537,21	1305655,71	94	125	371674,45	1306112,20	94	166	371931,33	1306585,36	94	206	371812,83	1306058,33
94	44	372605,25	1305762,01	94	85	371549,00	1305665,81	94	126	371684,89	1306110,60	94	167	371942,49	1306597,89	94	207	371840,73	1306144,04
94	45	372612,43	1305746,79	94	86	371554,04	1305678,84	94	127	371698,37	1306115,70	94	168	371953,81	1306611,42	94	208	371860,72	1306155,49
94	46	372628,50	1305708,33	94	87	371559,80	1305690,20	94	128	371705,31	1306120,46	94	169	371965,10	1306620,62	94	195	371893,30	1306156,52
94	47	372550,72	1305667,29	94	88	371563,10	1305702,42	94	129	371717,35	1306122,35	94	170	371996,26	1306641,50	94	209	372114,70	1305931,77
94	48	372492,92	1305647,72	94	89	371567,00	1305709,61	94	130	371728,08	1306123,67	94	171	372009,70	1306650,10	94	210	372168,61	1305922,24
94	49	372318,93	1305588,55	94	90	371573,80	1305715,03	94	131	371735,64	1306132,79	94	172	372018,32	1306654,84	94	211	372219,66	1305907,95
94	50	372120,74	1305543,45	94	91	371587,94	1305722,25	94	132	371744,60	1306144,09	94	173	372028,78	1306656,62	94	212	372266,08	1305862,47
94	51	371916,42	1305537,97	94	92	371604,21	1305736,82	94	133	371754,46	1306154,11	94	174	372039,24	1306656,03	94	213	372258,91	1305849,59
94	52	371868,72	1305545,87	94	93	371613,51	1305747,98	94	134	371752,72	1306166,67	94	175	372061,81	1306656,62	94	214	372221,41	1305829,80
94	53	371794,33	1305583,89	94	94	371621,40	1305759,92	94	135	371748,17	1306179,38	94	176	372080,02	1306654,84	94	215	372196,33	1305827,05
94	54	371768,24	1305600,60	94	95	371623,66	1305769,62	94	136	371749,24	1306191,29	94	177	372089,76	1306652,13	94	216	372182,00	1305835,06
94	55	371751,54	1305604,01	94	96	371623,11	1305779,40	94	137	371741,08	1306206,80	94	178	372099,39	1306654,56	94	217	372181,08	1305856,56
94	56	371683,99	1305597,18	94	97	371620,95	1305800,07	94	138	371729,60	1306214,68	94	179	372106,22	1306660,82	94	218	372104,13	1305917,10
94	57	371641,63	1305599,59	94	98	371621,71	1305821,94	94	139	371726,78	1306229,81	94	180	372114,00	1306670,18	94	209	372114,70	1305931,77
94	58	371616,67	1305619,68	94	99	371623,83	1305845,28	94	140	371730,03	1306242,43	94	181	372124,34	1306673,32	95	1	386664,19	1308322,23
94	59	371607,41	1305630,99	94	100	371626,04	1305872,65	94	141	371737,85	1306254,90	94	182	372134,87	1306675,52	95	2	386656,37	1308272,77
94	60	371589,82	1305634,91	94	101	371626,34	1305884,06	94	142	371749,88	1306265,10	94	183	372148,75	1306677,74	95	3	386645,44	1308209,13
94	61	371569,63	1305624,79	94	102	371624,25	1305893,88	94	143	371761,51	1306268,32	94	184	372163,25	1306673,94	95	4	386632,35	1308135,41
94	62	371551,83	1305613,01	94	103	371621,71	1305897,81	94	144	371780,45	1306270,58	94	185	372184,29	1306671,02	95	5	386619,87	1308060,99
94	63	371528,29	1305576,82	94	104	371619,34	1305907,53	94	145	371794,09	1306279,10	94	186	372208,42	1306669,25	95	6	386606,79	1307981,68
94	64	371505,78	1305540,34	94	105	371618,87	1305915,93	94	146	371814,66	1306288,68	94	187	372227,17	1306664,31	95	7	386584,91	1307853,74
94	65	371489,51	1305527,81	94	106	371623,37	1305930,02	94	147	371829,19	1306300,13	94	188	372251,31	1306665,20	95	8	386566,89	1307749,44
94	66	371470,98	1305522,50	94	107	371629,05	1305945,72	94	148	371842,84	1306307,33	94	189	372273,23	1306667,03	95	9	386551,67	1307655,00
94	67	371454,10	1305535,22	94	108	371635,63	1305955,01	94	149	371844,76	1306315,70	94	190	372293,54	1306673,96	95	10	386535,08	1307561,05
94	68	371466,27	1305541,12	94	109	371639,24	1305966,38	94	150	371841,68	1306324,82	94	191	372299,76	1306685,21	95	11	386516,59	1307456,80
94	69	371472,11	1305537,02	94	110	371640,00	1305977,16	94	151	371842,14	1306331,27	94	192	372303,46	1306696,90	95	12	386492,67	1307311,91
94	70	371478,72	1305539,95	94	111	371637,38	1305993,73	94	152	371846,38	1306343,60	94	193	372320,40	1306706,82	95	13	386466,63	1307158,76
94	71	371485,07	1305543,48	94	112	371634,32	1306003,93	94	153	371849,46	1306369,74	94	194	372352,58	1306724,30	95	14	386442,25	1307018,52
94	72	371493,16	1305550,66	94	113	371631,39	1306016,60	94	154	371857,83	1306395,89	94	1	372375,71	1306732,41	95	15	386414,52	1306865,66
94	73	371497,51	1305557,38	94	114	371629,50	1306028,40	94	155	371869,13	1306420,74	94	195	371893,30	1306156,52	95	16	386396,91	1306756,55
94	74	371499,05	1305566,47	94	115	371629,08	1306044,13	94	156	371893,66	1306445,55	94	196	371915,79	1306087,85	95	17	386371,76	1306766,90
94	75	371498,97	1305576,82	94	116	371626,61	1306053,30	94	157	371916,39	1306466,03	94	197	371939,65	1306068,40	95	18	386234,01	1306829,47
94	76	371496,35	1305584,98	94	117	371625,45	1306066,55	94	158	371922,91	1306470,49	94	198	371944,50	1306048,10	95	19	386135,64	1306873,28
94	77	371492,89	1305595,27	94	118	371629,78	1306078,52	94	159	371933,69	1306477,79	94	199	371932,95	1306036,79	95	20	386116,36	1306884,48
94	78	371490,89	1305604,05	94	119	371635,19	1306083,31	94	160	371939,01	1306488,14	94	200	371955,59	1305980,49	95	21	386017,34	1306929,28



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				
95	22	385937,61	1306976,62	96	36	403596,03	1269512,81	97	10	386675,57	1308466,25	98	34	377644,70	1294825,42	98	75	377963,79	1295611,93
95	23	385817,05	1307020,27	96	37	403562,50	1269630,76	97	11	386675,95	1308372,67	98	35	377617,50	1294800,39	98	76	377980,74	1295612,47
95	24	385756,02	1307047,51	96	38	403523,32	1269635,06	97	12	385762,64	1307612,97	98	36	377597,29	1294788,31	98	77	378061,69	1295640,97
95	25	385761,99	1307555,91	96	39	403510,86	1269714,42	97	13	385766,16	1307912,52	98	37	377585,72	1294753,37	98	78	378149,33	1295658,77
95	26	386633,53	1308297,69	96	40	403501,14	1269771,25	97	14	385768,44	1308106,32	98	38	377554,44	1294716,68	98	79	378208,47	1295684,70
95	1	386664,19	1308322,23	96	41	403438,51	1269781,17	97	15	385769,72	1308215,15	98	39	377538,93	1294706,87	98	80	378237,57	1295728,76
96	1	403816,35	1271334,17	96	42	403429,23	1269618,27	97	16	385757,78	1308356,61	98	40	377496,41	1294685,77	98	1	378249,50	1295766,36
96	2	403925,09	1270798,32	96	43	403423,26	1269560,00	97	1	385755,50	1309032,16	98	41	377430,88	1294641,32	98	81	378139,50	1295501,62
96	3	403934,97	1270715,23	96	44	403419,81	1269539,83	98	1	378249,50	1295766,36	98	42	377410,20	1294623,34	98	82	378175,12	1295498,76
96	4	403964,29	1270438,10	96	45	403419,90	1269586,70	98	2	378311,42	1295752,11	98	43	377375,88	1294579,51	98	83	378199,72	1295491,16
96	5	403984,12	1270256,21	96	46	403422,61	1269696,69	98	3	378263,50	1295554,15	98	44	377352,76	1294531,59	98	84	378207,40	1295481,77
96	6	403989,49	1270240,99	96	47	403427,39	1269902,62	98	4	378275,87	1295542,58	98	45	377330,12	1294508,07	98	85	378207,40	1295474,90
96	7	403972,70	1270234,53	96	48	403430,32	1269963,58	98	5	378279,17	1295540,67	98	46	377329,54	1294493,47	98	86	378196,20	1295465,18
96	8	403968,03	1270198,67	96	49	403436,55	1270009,75	98	6	378295,59	1295533,06	98	47	377360,30	1294474,85	98	87	378192,12	1295462,16
96	9	403928,23	1270188,28	96	50	403460,05	1270137,95	98	7	378226,05	1295377,36	98	48	377397,25	1294452,22	98	88	378191,87	1295459,38
96	10	403930,38	1270126,96	96	51	403482,92	1270262,13	98	8	378147,17	1295202,15	98	49	377400,58	1294424,49	98	89	378196,20	1295455,54
96	11	403942,22	1270073,88	96	52	403489,10	1270293,36	98	9	378118,08	1295147,65	98	50	377464,16	1294376,09	98	90	378206,33	1295453,01
96	12	403949,50	1270054,18	96	53	403504,93	1270384,20	98	10	378102,04	1295123,22	98	51	377498,95	1294351,22	98	91	378210,66	1295450,15
96	13	403964,45	1270012,56	96	54	403527,80	1270507,45	98	11	378081,92	1295097,63	98	52	377388,62	1294209,85	98	92	378209,44	1295444,84
96	14	404029,71	1269923,63	96	55	403554,19	1270650,44	98	12	378074,33	1295108,21	98	53	377161,26	1293920,36	98	93	378192,85	1295439,77
96	15	404068,08	1269929,37	96	56	403574,27	1270750,51	98	13	378059,24	1295104,05	98	54	377087,02	1294082,51	98	94	378180,68	1295441,24
96	16	404062,34	1269782,71	96	57	403603,39	1270849,78	98	14	378052,85	1295098,10	98	55	377060,48	1294097,92	98	95	378168,75	1295453,25
96	17	404016,80	1269772,31	96	58	403631,32	1270940,40	98	15	378049,83	1295100,41	98	56	377175,06	1294737,58	98	96	378130,84	1295480,46
96	18	403982,02	1269757,25	96	59	403654,49	1271039,97	98	16	378020,31	1295102,55	98	57	377284,60	1295423,95	98	81	378139,50	1295501,62
96	19	403981,60	1269730,41	96	60	403679,39	1271118,07	98	17	377970,30	1295140,56	98	58	377373,17	1295299,88	99	1	418184,28	1300622,90
96	20	403980,40	1269627,18	96	61	403716,91	1271214,24	98	18	377950,63	1295144,40	98	59	377531,65	1295287,75	99	2	418164,70	1300579,13
96	21	403980,11	1269605,37	96	62	403728,65	1271243,90	98	19	377929,29	1295142,65	98	60	377535,63	1295404,24	99	3	418162,14	1300572,12
96	22	403979,59	1269564,85	96	63	403739,59	1271270,88	98	20	377914,03	1295134,56	98	61	377585,18	1295416,29	99	4	418127,97	1300492,04
96	23	403958,33	1269545,39	96	64	403753,91	1271294,26	98	21	377897,95	1295115,89	98	62	377693,44	1295375,12	99	5	418092,61	1300413,77
96	24	403939,51	1269515,68	96	65	403769,44	1271311,30	98	22	377869,66	1295092,32	98	63	377707,13	1295378,31	99	6	418051,58	1300322,21
96	25	403939,51	1269468,68	96	66	403803,86	1271330,87	98	23	377826,69	1295068,28	98	64	377718,79	1295386,73	99	7	418014,36	1300236,43
96	26	403947,96	1269452,93	96	1	403816,35	1271334,17	98	24	377793,05	1295060,76	98	65	377726,68	1295420,26	99	8	417981,63	1300155,50
96	27	403962,19	1269413,92	97	1	385755,50	1309032,16	98	25	377766,57	1295050,46	98	66	377738,87	1295449,31	99	9	417943,87	1300060,11
96	28	403819,22	1269398,37	97	2	386058,12	1308902,03	98	26	377748,15	1295022,26	98	67	377756,08	1295485,52	99	10	417905,67	1299960,53
96	29	403757,95	1269392,45	97	3	386074,35	1308889,88	98	27	377725,27	1294971,61	98	68	377774,01	1295509,01	99	11	417866,68	1299860,54
96	30	403718,53	1269387,80	97	4	386161,69	1308843,15	98	28	377717,79	1294953,63	98	69	377786,20	1295514,03	99	12	417825,93	1299750,99
96	31	403684,63	1269382,35	97	5	386269,21	1308786,89	98	29	377696,64	1294942,40	98	70	377799,65	1295520,67	99	13	417789,74	1299634,01
96	32	403675,02	1269381,10	97	6	386363,46	1308753,78	98	30	377672,47	1294931,61	98	71	377836,85	1295560,29	99	14	417774,18	1299583,68
96	33	403651,52	1269380,17	97	7	386602,14	1308669,90	98	31	377660,38	1294914,63	98	72	377858,91	1295571,14	99	15	417746,23	1299486,89
96	34	403592,63	1269375,55	97	8	386674,94	1308626,64	98	32	377653,33	1294886,86	98	73	377904,09	1295579,30	99	16	417727,83	1299414,65
96	35	403547,65	1269468,40	97	9	386676,48	1308560,16	98	33	377659,08	1294852,76	98	74	377934,21	1295593,82	99	17	417712,82	1299353,13

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				
99	18	417699,10	1299294,71	99	59	416287,28	1298643,55	99	100	417169,59	1299087,95	100	12	371563,92	1304733,27	100	53	372034,79	1304111,28
99	19	4176887,96	1299243,94	99	60	416295,49	1298668,03	99	101	417197,53	1299078,53	100	13	371566,30	1304740,44	100	54	372083,08	1304054,51
99	20	417678,90	1299197,81	99	61	416297,51	1298698,08	99	102	417203,71	1299078,86	100	14	371564,19	1304748,46	100	55	372116,56	1303977,84
99	21	417665,40	1299124,06	99	62	416304,17	1298702,42	99	103	417335,67	1299220,88	100	15	371555,97	1304770,18	100	56	372152,62	1303880,46
99	22	417653,23	1299058,73	99	63	416316,72	1298698,08	99	104	417401,19	1299306,34	100	16	371548,64	1304787,78	100	57	372123,27	1303883,19
99	23	417641,97	1298994,56	99	64	416324,46	1298688,32	99	105	417419,17	1299324,31	100	17	371552,45	1304800,40	100	58	372076,88	1303913,53
99	24	417630,16	1298928,17	99	65	416336,08	1298687,39	99	106	417441,11	1299341,56	100	18	371555,21	1304801,78	100	59	372062,16	1303919,06
99	25	417617,73	1298859,23	99	66	416349,55	1298689,87	99	107	417453,15	1299359,75	100	19	371573,99	1304748,62	100	60	372055,02	1303918,52
99	26	417605,19	1298787,04	99	67	416365,35	1298707,22	99	108	417461,31	1299382,72	100	20	371585,74	1304715,24	100	61	372046,10	1303910,49
99	27	417601,00	1298761,96	99	68	416376,68	1298736,85	99	109	417542,91	1299477,90	100	21	371580,62	1304708,26	100	62	372047,17	1303896,84
99	28	417590,60	1298729,16	99	69	416418,55	1298771,33	99	110	417565,63	1299499,46	100	22	371570,65	1304689,78	100	63	372060,28	1303876,86
99	29	417587,87	1298729,88	99	70	416471,08	1298812,02	99	111	417652,67	1299600,57	100	23	371595,29	1304678,92	100	64	372085,80	1303848,22
99	30	417582,94	1298717,59	99	71	416495,94	1298838,21	99	112	417719,97	1299759,80	100	24	371609,09	1304652,51	100	65	372114,17	1303822,62
99	31	417572,60	1298711,56	99	72	416563,22	1298902,88	99	113	417697,17	1299754,54	100	25	371622,58	1304616,71	100	66	372128,73	1303784,26
99	32	417560,59	1298710,78	99	73	416602,07	1298931,25	99	114	417697,40	1299777,47	100	26	371718,54	1304560,96	100	67	372139,02	1303745,25
99	33	417542,71	1298712,97	99	74	416610,51	1298974,49	99	115	417693,98	1299795,64	100	27	371744,06	1304532,79	100	68	372148,24	1303732,68
99	34	417470,70	1298724,97	99	75	416640,91	1298991,38	99	116	417690,56	1299817,57	100	28	371799,82	1304477,92	100	69	372159,87	1303731,48
99	35	417396,05	1298735,26	99	76	416688,20	1299014,35	99	117	417684,65	1299833,30	100	29	371844,42	1304440,36	100	70	372168,55	1303752,33
99	36	417355,62	1298741,99	99	77	416714,55	1299031,24	99	118	417676,92	1299857,59	100	30	371865,55	1304440,36	100	71	372176,44	1303771,04
99	37	417331,44	1298746,36	99	78	416723,00	1299056,58	99	119	417719,85	1299882,12	100	31	371891,96	1304434,78	100	72	372194,13	1303777,82
99	38	417129,07	1298772,97	99	79	416791,32	1299103,72	99	120	417834,26	1300206,82	100	32	372001,70	1304452,10	100	73	372222,35	1303705,91
99	39	417077,08	1298778,75	99	80	416820,84	1299124,09	99	121	417965,87	1300486,43	100	33	372050,66	1304483,40	100	74	372499,08	1303702,17
99	40	417056,20	1298778,86	99	81	416832,40	1299136,69	99	122	417948,36	1300511,26	100	34	372087,87	1304449,20	100	75	372504,00	1303725,79
99	41	417040,53	1298777,98	99	82	416902,90	1299226,34	99	123	417928,99	1300514,43	100	35	372006,98	1304404,56	100	76	372139,02	1304131,89
99	42	417038,72	1298777,15	99	83	416918,56	1299239,50	99	124	417934,32	1300529,51	100	36	371945,07	1304384,61	100	77	372190,13	1304207,50
99	43	417037,82	1298780,30	99	84	416941,12	1299257,46	99	125	417936,43	1300542,65	100	37	371904,58	1304359,33	100	78	372215,53	1304228,36
99	44	416997,50	1298768,62	99	85	416962,85	1299281,06	99	126	417945,17	1300555,29	100	38	371870,87	1304338,99	100	79	372269,55	1304278,28
99	45	416907,25	1298742,87	99	86	416967,00	1299295,59	99	127	417952,64	1300558,58	100	39	371875,96	1304322,97	100	80	372403,19	1304152,25
99	46	416882,60	1298734,69	99	87	416968,76	1299293,70	99	128	418006,06	1300573,41	100	40	371896,18	1304296,55	100	81	372448,28	1304109,96
99	47	416754,31	1298696,80	99	88	416973,02	1299289,15	99	1	418184,28	1300622,90	100	41	371848,91	1304280,50	100	82	372505,65	1304056,26
99	48	416627,38	1298659,32	99	89	416976,01	1299275,50	100	1	371435,01	1304951,89	100	42	371840,21	1304267,60	100	83	372461,26	1304000,46
99	49	416589,85	1298648,23	99	90	416984,52	1299233,41	100	2	371449,85	1304946,92	100	43	371841,90	1304241,24	100	84	372434,45	1303967,45
99	50	416590,38	1298646,53	99	91	416985,24	1299188,72	100	3	371461,36	1304906,31	100	44	371876,94	1304155,73	100	85	372470,77	1303942,46
99	51	416421,46	1298596,03	99	92	416995,17	1299179,30	100	4	371461,66	1304885,50	100	45	371907,92	1304120,29	100	86	372499,32	1303971,09
99	52	416420,94	1298598,36	99	93	417005,27	1299174,57	100	5	371470,92	1304859,52	100	46	371938,08	1304120,29	100	87	372525,87	1303970,01
99	53	416415,56	1298597,10	99	94	417021,60	1299165,97	100	6	371477,51	1304854,47	100	47	371957,46	1304097,94	100	88	372544,61	1303960,07
99	54	416416,04	1298594,59	99	95	417045,98	1299162,05	100	7	371480,40	1304788,16	100	48	371966,21	1304042,93	100	89	372569,20	1303924,45
99	55	416337,42	1298573,84	99	96	417057,82	1299150,81	100	8	371505,67	1304780,07	100	49	371968,71	1304022,46	100	90	372585,31	1303890,20
99	56	416277,83	1298566,54	99	97	417073,92	1299139,58	100	9	371540,62	1304764,53	100	50	371978,87	1304018,08	100	91	372519,26	1303836,66
99	57	416204,14	1298582,51	99	98	417109,76	1299121,96	100	10	371548,98	1304752,78	100	51	371994,97	1304023,86	100	92	372561,69	1303806,02
99	58	416238,18	1298608,24	99	99	417132,23	1299110,12	100	11	371558,34	1304734,46	100	52	372014,82	1304072,63	100	93	372578,51	1303813,82

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				
100	94	372664,80	1303718,86	100	135	372607,24	1302901,19	100	176	372280,98	1302898,83	100	217	372195,16	1303574,74	100	258	371886,37	1303982,59
100	95	372724,93	1303764,86	100	136	372586,80	1302890,13	100	177	372272,91	1302894,43	100	218	372193,35	1303584,54	100	259	371907,84	1304017,31
100	96	372752,91	1303695,29	100	137	372575,11	1302881,69	100	178	372262,36	1302885,31	100	219	372187,74	1303586,53	100	260	371915,61	1304028,77
100	97	372668,25	1303582,28	100	138	372529,91	1302880,00	100	179	372246,53	1302880,38	100	220	372172,99	1303585,68	100	261	371917,48	1304035,04
100	98	372686,50	1303498,03	100	139	372529,89	1302896,77	100	180	372235,14	1302882,23	100	221	372143,02	1303551,90	100	262	371919,31	1304043,95
100	99	372582,69	1303341,65	100	140	372568,17	1302932,21	100	181	372234,84	1302887,48	100	222	372128,27	1303511,27	100	263	371917,48	1304049,48
100	100	372556,49	1303327,04	100	141	372576,92	1302955,60	100	182	372229,81	1302897,75	100	223	372103,69	1303476,16	100	264	371913,39	1304057,74
100	101	372548,11	1303316,48	100	142	372585,66	1302971,91	100	183	372221,25	1302901,14	100	224	372101,78	1303494,67	100	265	371905,12	1304064,84
100	102	372541,63	1303299,60	100	143	372588,73	1302984,43	100	184	372219,56	1302906,40	100	225	372103,96	1303503,56	100	266	371895,95	1304066,46
100	103	372557,49	1303279,78	100	144	372584,24	1302994,59	100	185	372221,91	1302912,04	100	226	372108,13	1303529,77	100	267	371884,24	1304066,66
100	104	372563,15	1303257,70	100	145	372567,46	1302993,88	100	186	372228,91	1302915,81	100	227	372102,23	1303548,67	100	268	371876,47	1304066,09
100	105	372557,27	1303223,80	100	146	372538,64	1302979,94	100	187	372231,13	1302917,54	100	228	372104,35	1303553,33	100	269	371841,40	1304121,20
100	106	372550,13	1303205,05	100	147	372521,15	1302943,08	100	188	372235,01	1302918,87	100	229	372108,16	1303587,50	100	270	371845,74	1304124,28
100	107	372556,92	1303177,87	100	148	372510,79	1302951,79	100	189	372234,48	1302922,15	100	230	372097,31	1303622,08	100	271	371849,64	1304130,57
100	108	372573,36	1303179,67	100	149	372498,55	1302949,93	100	190	372231,79	1302925,29	100	231	372082,31	1303639,54	100	272	371850,59	1304137,82
100	109	372579,93	1303185,14	100	150	372476,34	1302939,57	100	191	372230,47	1302931,84	100	232	372042,33	1303693,49	100	273	371846,70	1304152,79
100	110	372577,58	1303214,42	100	151	372469,78	1302929,80	100	192	372227,46	1302939,78	100	233	372040,04	1303711,61	100	274	371840,68	1304165,58
100	111	372581,62	1303236,29	100	152	372462,44	1302908,48	100	193	372230,45	1302949,25	100	234	372038,76	1303734,87	100	275	371826,46	1304183,90
100	112	372592,50	1303249,15	100	153	372461,94	1302903,32	100	194	372219,61	1302948,95	100	235	372041,05	1303758,76	100	276	371805,26	1304193,27
100	113	372603,01	1303249,99	100	154	372458,76	1302901,74	100	195	372198,88	1302941,39	100	236	372046,54	1303770,66	100	277	371775,10	1304203,94
100	114	372612,31	1303245,39	100	155	372449,96	1302901,21	100	196	372181,83	1302950,62	100	237	372048,83	1303782,28	100	278	371758,90	1304211,87
100	115	372621,69	1303235,16	100	156	372440,76	1302892,17	100	197	372148,32	1302987,82	100	238	372047,18	1303792,35	100	279	371755,26	1304215,95
100	116	372630,14	1303223,99	100	157	372441,31	1302889,30	100	198	372105,40	1303029,71	100	239	372041,41	1303800,41	100	280	371755,26	1304228,02
100	117	372644,68	1303220,80	100	158	372432,72	1302887,49	100	199	372107,91	1303039,30	100	240	372033,27	1303806,18	100	281	371760,67	1304240,79
100	118	372661,39	1303234,22	100	159	372426,98	1302891,41	100	200	372107,69	1303048,34	100	241	372020,76	1303809,87	100	282	371773,12	1304250,44
100	119	372670,40	1303235,44	100	160	372423,55	1302896,53	100	201	372105,57	1303055,47	100	242	372011,56	1303808,95	100	283	371782,28	1304253,86
100	120	372676,59	1303234,51	100	161	372407,19	1302888,11	100	202	372100,23	1303062,55	100	243	372026,25	1303835,32	100	284	371787,14	1304259,60
100	121	372682,13	1303220,52	100	162	372399,48	1302875,24	100	203	372081,17	1303077,52	100	244	372022,86	1303857,76	100	285	371793,16	1304263,22
100	122	372689,36	1303192,46	100	163	372392,75	1302873,54	100	204	372031,56	1303102,88	100	245	372008,31	1303868,43	100	286	371802,32	1304264,45
100	123	372703,21	1303166,01	100	164	372383,85	1302880,70	100	205	372024,53	1303135,86	100	246	371985,77	1303862,60	100	287	371812,23	1304265,41
100	124	372659,27	1302841,10	100	165	372376,31	1302889,43	100	206	372034,25	1303178,81	100	247	371978,28	1303868,05	100	288	371819,00	1304268,28
100	125	372644,12	1302839,07	100	166	372367,28	1302892,24	100	207	372049,54	1303204,86	100	248	371982,87	1303881,03	100	289	371824,27	1304274,37
100	126	372623,71	1302838,49	100	167	372358,68	1302894,37	100	208	372066,76	1303237,91	100	249	371983,53	1303889,22	100	290	371828,17	1304280,59
100	127	372619,00	1302840,09	100	168	372351,50	1302895,13	100	209	372083,52	1303264,35	100	250	371977,85	1303904,22	100	291	371831,42	1304289,24
100	128	372619,07	1302853,54	100	169	372340,82	1302888,48	100	210	372108,26	1303282,85	100	251	371968,11	1303918,74	100	292	371830,63	1304299,33
100	129	372624,79	1302865,56	100	170	372337,75	1302888,14	100	211	372127,96	1303305,84	100	252	371963,04	1303923,66	100	293	371817,12	1304324,28
100	130	372631,92	1302870,93	100	171	372333,95	1302891,59	100	212	372134,23	1303357,40	100	253	371970,80	1303950,64	100	294	371804,97	1304344,89
100	131	372635,13	1302883,32	100	172	372326,02	1302906,16	100	213	372136,02	1303420,31	100	254	371955,28	1303959,32	100	295	371773,73	1304394,93
100	132	372633,29	1302890,96	100	173	372312,00	1302915,99	100	214	372148,06	1303489,67	100	255	371937,18	1303951,28	100	296	371757,76	1304413,36
100	133	372625,76	1302899,34	100	174	372300,97	1302914,86	100	215	372161,67	1303526,69	100	256	371923,41	1303954,70	100	297	371746,47	1304423,77
100	134	372618,46	1302902,37	100	175	372290,52	1302908,77	100	216	372181,56	1303551,90	100	257	371921,10	1303967,63	100	298	371727,16	1304429,10

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				
100	299	371708,65	1304431,08	100	340	371437,76	1304728,63	101	16	404328,88	1271136,08	101	57	404614,68	1270762,16	101	98	404713,59	1270562,44
100	300	371699,67	1304430,77	100	341	371427,01	1304749,99	101	17	404345,54	1271067,99	101	58	404568,26	1270781,51	101	99	404684,19	1270566,66
100	301	371690,68	1304429,02	100	342	371420,74	1304774,32	101	18	404350,10	1271070,19	101	59	404564,50	1270813,45	101	100	404666,46	1270561,19
100	302	371681,15	1304422,22	100	343	371411,36	1304801,38	101	19	404352,53	1271093,12	101	60	404534,22	1270817,65	101	101	404651,59	1270558,26
100	303	371676,59	1304413,74	100	344	371400,84	1304834,91	101	20	404366,34	1271107,80	101	61	404519,85	1270831,02	101	102	404643,65	1270570,98
100	304	371637,39	1304444,55	100	345	371399,12	1304840,85	101	21	404390,32	1271118,31	101	62	404513,33	1270842,74	101	103	404626,24	1270583,05
100	305	371643,55	1304466,87	100	346	371434,89	1304863,38	101	22	404417,94	1271118,05	101	63	404513,99	1270870,92	101	104	404593,27	1270584,69
100	306	371646,99	1304484,88	100	347	371440,60	1304914,52	101	23	404440,11	1271127,41	101	64	404510,23	1270922,65	101	105	404510,70	1270609,41
100	307	371647,55	1304504,96	100	1	371435,01	1304951,89	101	24	404452,66	1271148,35	101	65	404513,33	1270958,35	101	106	404489,40	1270614,56
100	308	371642,67	1304532,49	100	348	372217,48	1303558,53	101	25	404461,88	1271154,33	101	66	404510,57	1270991,07	101	107	404483,28	1270610,47
100	309	371639,42	1304541,96	100	349	372234,92	1303541,18	101	26	404479,13	1271137,28	101	67	404502,94	1270993,17	101	108	404482,30	1270593,91
100	310	371629,39	1304548,58	100	350	372239,89	1303516,54	101	27	404488,62	1271130,57	101	68	404491,33	1270993,50	101	109	404476,91	1270577,18
100	311	371612,93	1304545,22	100	351	372234,92	1303490,57	101	28	404496,02	1271129,28	101	69	404484,70	1270982,89	101	110	404458,14	1270557,59
100	312	371605,75	1304550,90	100	352	372216,87	1303484,28	101	29	404512,03	1271131,16	101	70	404478,96	1270946,75	101	111	404444,19	1270531,40
100	313	371596,59	1304560,96	100	353	372198,31	1303498,79	101	30	404522,50	1271146,57	101	71	404487,47	1270903,64	101	112	404435,29	1270484,14
100	314	371587,18	1304566,74	100	354	372195,47	1303518,06	101	31	404518,74	1271172,06	101	72	404487,50	1270864,62	101	113	404428,68	1270472,96
100	315	371580,55	1304570,38	100	355	372196,99	1303544,94	101	32	404510,15	1271198,23	101	73	404483,83	1270847,19	101	114	404414,97	1270467,82
100	316	371578,28	1304574,47	100	356	372204,29	1303556,30	101	33	404507,98	1271227,18	101	74	404478,15	1270827,76	101	115	404400,28	1270472,72
100	317	371581,46	1304585,24	100	348	372217,48	1303558,53	101	34	404498,20	1271258,19	101	75	404488,83	1270807,99	101	116	404391,39	1270487,98
100	318	371583,13	1304602,53	100	357	372444,47	1303547,74	101	35	404504,91	1271263,43	101	76	404520,44	1270795,81	101	117	404391,39	1270504,71
100	319	371579,52	1304618,58	100	358	372472,97	1303522,24	101	36	404518,45	1271257,60	101	77	404537,29	1270783,81	101	118	404414,24	1270536,78
100	320	371567,75	1304643,73	100	359	372445,22	1303490,29	101	37	404533,17	1271218,78	101	78	404536,29	1270668,21	101	119	404427,21	1270547,39
100	321	371551,03	1304667,13	100	360	372429,09	1303497,94	101	38	404547,00	1271160,40	101	79	404515,77	1270667,21	101	120	404427,46	1270552,29
100	322	371540,73	1304673,55	100	361	372424,44	1303512,42	101	39	404556,58	1271136,69	101	80	404503,09	1270673,71	101	121	404419,30	1270553,76
100	323	371525,48	1304673,95	100	362	372433,97	1303534,84	101	40	404578,11	1271139,46	101	81	404487,75	1270681,22	101	122	404409,67	1270545,92
100	324	371511,85	1304693,39	100	357	372444,47	1303547,74	101	41	404584,24	1271119,56	101	82	404474,49	1270658,12	101	123	404403,30	1270539,80
100	325	371489,97	1304713,92	101	1	404369,88	1271427,11	101	42	404569,81	1271115,45	101	83	404476,07	1270643,61	101	124	404390,65	1270542,58
100	326	371482,41	1304745,53	101	2	404380,92	1271420,29	101	43	404555,69	1271113,28	101	84	404491,92	1270632,93	101	125	404383,23	1270540,78
100	327	371476,20	1304754,72	101	3	404392,53	1271406,05	101	44	404553,22	1271104,98	101	85	404545,31	1270622,28	101	126	404376,94	1270530,66
100	328	371457,69	1304751,88	101	4	404401,10	1271388,36	101	45	404562,64	1271059,88	101	86	404607,03	1270605,54	101	127	404375,64	1270499,16
100	329	371451,75	1304741,34	101	5	404391,56	1271337,21	101	46	404571,95	1271024,74	101	87	404627,26	1270606,04	101	128	404380,70	1270465,54
100	330	371452,69	1304723,65	101	6	404395,85	1271309,16	101	47	404592,07	1270936,07	101	88	404635,01	1270636,77	101	129	404402,08	1270439,42
100	331	371461,88	1304704,34	101	7	404408,01	1271245,85	101	48	404595,73	1270897,88	101	89	404647,13	1270639,39	101	130	404414,24	1270413,96
100	332	371479,98	1304680,29	101	8	404416,09	1271209,88	101	49	404599,64	1270865,97	101	90	404668,86	1270627,77	101	131	404435,29	1270404,09
100	333	371489,16	1304659,22	101	9	404407,04	1271195,16	101	50	404607,72	1270844,11	101	91	404658,75	1270598,54	101	132	404462,93	1270393,60
100	334	371479,80	1304653,63	101	10	404380,33	1271193,73	101	51	404618,52	1270819,34	101	92	404673,86	1270596,29	101	133	404483,16	1270370,97
100	335	371461,53	1304658,98	101	11	404360,10	1271206,53	101	52	404612,93	1270800,96	101	93	404727,21	1270582,68	101	134	404498,25	1270369,42
100	336	371443,37	1304656,53	101	12	404330,51	1271198,89	101	53	404617,78	1270784,94	101	94	404737,70	1270577,55	101	135	404508,82	1270375,13
100	337	371438,55	1304667,05	101	13	404330,73	1271193,11	101	54	404639,63	1270782,76	101	95	404739,57	1270569,81	101	136	404507,27	1270386,34
100	338	371435,34	1304682,65	101	14	404330,62	1271189,60	101	55	404662,39	1270788,68	101	96	404739,57	1270563,19	101	137	404503,33	1270402,34
100	339	371435,39	1304701,76	101	15	404328,99	1271139,58	101	56	404670,01	1270747,29	101	97	404731,45	1270560,06	101	138	404508,54	1270412,49

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				
101	139	404519.75	1270411.57	101	180	404703.62	1270311.05	101	221	404461.89	1269831.57	101	262	403933.69	1271335.83	101	302	404254.44	1270008.49
101	140	404529.62	1270400.58	101	181	404693.96	1270316.30	101	222	404427.37	1269839.02	101	263	403930.53	1271344.90	101	303	404238.37	1270021.91
101	141	404539.70	1270403.26	101	182	404692.28	1270327.87	101	223	404401.15	1269846.02	101	264	403927.88	1271352.02	101	304	404239.63	1270038.96
101	142	404536.88	1270423.21	101	183	404692.51	1270364.40	101	224	404372.76	1269835.86	101	265	403927.91	1271352.95	101	305	404247.03	1270055.45
101	143	404541.67	1270431.31	101	184	404684.98	1270373.15	101	225	404308.65	1269761.90	101	266	403928.15	1271353.58	101	306	404234.46	1270082.84
101	144	404550.70	1270434.63	101	185	404677.82	1270375.05	101	226	404274.31	1269675.19	101	267	403928.70	1271354.71	101	307	404234.88	1270112.89
101	145	404561.84	1270430.68	101	186	404676.45	1270365.84	101	227	404286.08	1269653.60	101	268	403991.94	1271365.09	101	308	404252.20	1270132.03
101	146	404565.36	1270422.15	101	187	404672.42	1270291.42	101	228	404313.49	1269649.95	101	269	404080.43	1271380.23	101	309	404255.70	1270153.84
101	147	404559.65	1270406.57	101	188	404670.01	1270279.12	101	229	404333.09	1269647.96	101	270	404336.42	1271422.66	101	310	404250.53	1270159.43
101	148	404537.09	1270370.97	101	189	404657.83	1270251.23	101	230	404327.44	1269614.23	101	1	404369.88	1271427.11	101	311	404233.06	1270155.09
101	149	404536.46	1270361.95	101	190	404636.78	1270247.81	101	231	404301.69	1269583.18	101	271	404284.35	1270360.53	101	312	404218.80	1270154.67
101	150	404537.52	1270352.29	101	191	404626.11	1270234.92	101	232	404303.40	1269561.31	101	272	404306.57	1270353.68	101	313	404215.93	1270159.94
101	151	404547.38	1270346.37	101	192	404631.75	1270219.81	101	233	404294.36	1269554.65	101	273	404315.65	1270335.79	101	314	404223.53	1270199.64
101	152	404560.07	1270347.56	101	193	404651.48	1270216.39	101	234	404277.13	1269578.40	101	274	404315.65	1270305.33	101	315	404270.09	1270203.87
101	153	404612.70	1270546.33	101	194	404659.94	1270208.23	101	235	404264.72	1269652.92	101	275	404320.96	1270295.68	101	316	404276.52	1270208.62
101	154	404666.79	1270540.47	101	195	404633.96	1270153.96	101	236	404262.09	1269699.88	101	276	404353.11	1270289.67	101	317	404279.18	1270229.58
101	155	404675.53	1270520.19	101	196	404639.00	1270149.02	101	237	404248.45	1269731.63	101	277	404363.03	1270274.44	101	318	404274.84	1270255.29
101	156	404676.62	1270482.86	101	197	404635.57	1270131.40	101	238	404214.19	1269832.29	101	278	404352.69	1270257.39	101	319	404280.43	1270267.03
101	157	404676.62	1270459.88	101	198	404616.14	1270083.77	101	239	404187.64	1270053.21	101	279	404337.87	1270241.74	101	320	404295.25	1270286.18
101	158	404656.42	1270455.64	101	199	404594.79	1270018.52	101	240	404137.60	1270256.85	101	280	404344.02	1270214.35	101	321	404293.99	1270298.76
101	159	404643.80	1270464.11	101	200	404583.82	1270016.61	101	241	404131.24	1270295.54	101	281	404327.81	1270192.13	101	322	404280.85	1270313.99
101	160	404632.62	1270484.58	101	201	404572.54	1270025.37	101	242	404130.18	1270321.86	101	282	404325.29	1270179.55	101	323	404274.01	1270334.95
101	161	404628.66	1270489.08	101	202	404574.45	1270053.97	101	243	404133.53	1270346.62	101	283	404350.03	1270137.34	101	324	404270.09	1270360.53
101	162	404614.68	1270480.88	101	203	404585.13	1270068.37	101	244	404137.90	1270369.52	101	284	404351.85	1270115.96	101	271	404284.35	1270360.53
101	163	404609.91	1270457.08	101	204	404606.77	1270081.86	101	245	404145.27	1270414.02	101	285	404337.45	1270108.98	101	325	404445.63	1271110.05
101	164	404612.00	1270436.46	101	205	404602.34	1270089.11	101	246	404145.39	1270420.22	101	286	404327.39	1270112.47	101	326	404452.49	1271108.31
101	165	404605.07	1270421.71	101	206	404586.64	1270088.10	101	247	404145.75	1270430.49	101	287	404324.46	1270116.80	101	327	404468.41	1271093.49
101	166	404604.69	1270415.61	101	207	404567.30	1270095.65	101	248	404144.49	1270445.85	101	288	404303.49	1270162.92	101	328	404471.25	1271069.60
101	167	404621.74	1270413.48	101	208	404560.35	1270078.44	101	249	404140.63	1270483.06	101	289	404288.26	1270174.24	101	329	404467.59	1271036.57
101	168	404676.45	1270412.95	101	209	404550.69	1270063.03	101	250	404133.43	1270545.88	101	290	404271.77	1270165.57	101	330	404453.04	1270998.32
101	169	404695.10	1270417.51	101	210	404541.22	1270059.61	101	251	404128.40	1270597.39	101	291	404264.36	1270144.19	101	331	404440.23	1270994.66
101	170	404709.78	1270416.75	101	211	404538.70	1270050.54	101	252	404121.90	1270669.45	101	292	404271.77	1270103.39	101	332	404434.55	1271006.92
101	171	404712.45	1270402.29	101	212	404541.52	1270037.96	101	253	404105.80	1270827.49	101	293	404282.25	1270070.68	101	333	404433.09	1271041.05
101	172	404714.27	1270395.22	101	213	404529.94	1270031.01	101	254	404100.69	1270877.43	101	294	404303.91	1270039.38	101	334	404425.13	1271047.64
101	173	404726.15	1270395.67	101	214	404530.65	1270020.74	101	255	404094.69	1270914.96	101	295	404315.23	1270007.52	101	335	404414.88	1271054.78
101	174	404735.35	1270393.31	101	215	404537.39	1270007.67	101	256	404092.99	1270925.15	101	296	404302.65	1270000.67	101	336	404422.84	1271072.99
101	175	404738.24	1270386.92	101	216	404491.10	1269954.43	101	257	404084.90	1270949.19	101	297	404292.59	1270010.17	101	337	404436.57	1271098.07
101	176	404738.24	1270378.17	101	217	404445.55	1269905.07	101	258	404065.37	1271001.75	101	298	404287.42	1270032.81	101	325	404445.63	1271110.05
101	177	404720.67	1270374.82	101	218	404446.52	1269890.75	101	259	404035.85	1271074.23	101	299	404274.01	1270044.13	102	1	402035.17	1298494.21
101	178	404715.49	1270366.98	101	219	404469.59	1269869.47	101	260	403962.66	1271261.54	101	300	404265.76	1270041.48	102	2	402045.99	1298481.83
101	179	404716.18	1270332.66	101	220	404490.65	1269865.41	101	261	403943.10	1271312.69	101	301	404267.44	1270008.91	102	3	402100.74	1298409.28

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				
102	4	402187,64	1298298,53	102	45	401698,93	1295852,18	102	86	401897,18	1296813,64	103	15	373889,93	1268204,85	103	56	373236,31	1268014,54
102	5	402215,97	1298261,46	102	46	401713,88	1295918,40	102	87	401917,46	1296853,22	103	16	373898,90	1268219,44	103	1	373298,94	1268448,60
102	6	402236,75	1298230,49	102	47	401790,01	1296030,96	102	88	401942,01	1296886,10	103	17	373905,32	1268234,84	104	1	409674,78	1297312,11
102	7	402255,93	1298194,32	102	48	401776,59	1296071,01	102	89	401974,03	1296947,52	103	18	373906,94	1268236,19	104	2	409738,42	1297252,74
102	8	402581,83	1297484,07	102	49	401780,78	1296102,86	102	90	401996,01	1296981,62	103	19	373875,63	1267863,67	104	3	409758,42	1297234,14
102	9	402591,41	1297439,87	102	50	401863,91	1296202,34	102	91	402027,36	1297006,71	103	20	373837,98	1267415,79	104	4	409795,15	1297199,53
102	10	402587,01	1297423,27	102	51	401878,58	1296208,72	102	92	402056,55	1297044,44	103	21	373689,10	1267377,13	104	5	409838,00	1297159,17
102	11	402578,01	1297403,48	102	52	401911,48	1296223,01	102	93	402058,68	1297068,46	103	22	373538,85	1267338,57	104	6	409951,26	1297049,88
102	12	402548,02	1297361,57	102	53	401930,78	1296231,40	102	94	402045,69	1297132,36	103	23	373513,86	1267349,09	104	7	409961,46	1297039,11
102	13	402483,17	1297299,82	102	54	401959,09	1296260,76	102	95	402004,76	1297185,31	103	24	373498,61	1267358,45	104	8	409976,06	1297028,56
102	14	402399,43	1297209,64	102	55	401961,71	1296312,76	102	96	401987,18	1297239,87	103	25	373470,33	1267353,92	104	9	410018,58	1296988,61
102	15	402391,05	1297200,20	102	56	401914,92	1296302,27	102	97	401984,13	1297279,66	103	26	373454,12	1267352,76	104	10	410019,23	1296983,46
102	16	402390,27	1297200,82	102	57	401889,77	1296304,59	102	98	401984,04	1297304,75	103	27	373444,86	1267367,14	104	11	410016,16	1296979,24
102	17	402365,47	1297178,61	102	58	401889,77	1296314,05	102	99	401998,55	1297308,84	103	28	373438,58	1267375,25	104	12	410028,09	1296969,48
102	18	402360,61	1297173,92	102	59	401887,80	1296317,53	102	100	402043,04	1297311,27	103	29	373426,52	1267380,36	104	13	410030,73	1296972,42
102	19	402344,55	1297164,58	102	60	401907,40	1296322,11	102	101	402078,94	1297312,82	103	30	373411,85	1267383,35	104	14	410034,98	1296973,28
102	20	402311,32	1297145,26	102	61	401919,95	1296323,33	102	102	402113,86	1297317,63	103	31	373396,22	1267374,38	104	15	410058,11	1296951,65
102	21	402250,98	1297100,51	102	62	401940,69	1296326,84	102	103	402007,20	1297511,99	103	32	373371,90	1267352,37	104	16	410094,98	1296917,30
102	22	402202,78	1297047,29	102	63	401957,26	1296333,58	102	104	402029,48	1297606,20	103	33	373363,50	1267341,28	104	17	410140,04	1296875,49
102	23	402170,07	1296998,66	102	64	401974,17	1296343,83	102	105	401966,50	1297785,45	103	34	373373,35	1267328,34	104	18	410185,85	1296841,76
102	24	402124,82	1296925,52	102	65	401981,91	1296351,05	102	106	401920,99	1297869,25	103	35	373401,04	1267323,23	104	19	410232,59	1296819,03
102	25	402085,56	1296851,62	102	66	401983,19	1296352,75	102	107	401929,12	1298122,59	103	36	373434,24	1267325,69	104	20	410276,38	1296806,28
102	26	402068,08	1296787,76	102	67	401983,83	1296354,79	102	108	401979,02	1298328,05	103	37	373456,00	1267323,43	104	21	410295,34	1296799,31
102	27	402065,54	1296732,24	102	68	401985,48	1296367,12	102	109	402003,30	1298407,97	103	38	373491,28	1267316,96	104	22	410354,34	1296799,59
102	28	402070,50	1296655,79	102	69	401985,46	1296368,94	102	110	402016,11	1298450,04	103	39	373512,17	1267312,76	104	23	410487,17	1296806,51
102	29	402069,25	1296602,93	102	70	401982,54	1296387,07	102	111	402029,41	1298488,31	103	40	373516,08	1267305,67	104	24	410558,51	1296806,50
102	30	402063,14	1296563,22	102	71	401979,27	1296402,06	102	1	402035,17	1298494,21	103	41	373512,60	1267297,27	104	25	410611,86	1296804,65
102	31	402036,75	1296461,23	102	72	401971,17	1296423,51	103	1	373298,94	1268448,60	103	42	373475,63	1267295,53	104	26	410695,60	1296796,29
102	32	402026,86	1296416,71	102	73	401970,39	1296427,87	103	2	373798,42	1268273,31	103	43	373382,55	1267300,97	104	27	410720,27	1296791,22
102	33	401992,15	1296283,99	102	74	401972,21	1296428,69	103	3	373800,91	1268233,32	103	44	373369,78	1267300,48	104	28	410734,10	1296734,40
102	34	401979,70	1296248,23	102	75	401976,31	1296440,49	103	4	373784,45	1268195,10	103	45	373363,48	1267295,23	104	29	410736,57	1296676,56
102	35	401957,56	1296202,85	102	76	401979,94	1296450,94	103	5	373774,96	1268162,70	103	46	373356,21	1267275,60	104	30	410697,46	1296624,81
102	36	401898,85	1296092,74	102	77	401957,17	1296525,14	103	6	373775,72	1268092,59	103	47	373338,84	1267242,88	104	31	410477,81	1296612,08
102	37	401842,19	1295979,06	102	78	401969,70	1296611,98	103	7	373769,90	1268044,50	103	48	373320,99	1267228,99	104	32	410298,91	1296528,90
102	38	401803,08	1295904,15	102	79	401972,14	1296628,91	103	8	373771,80	1268013,36	103	49	373275,60	1267234,84	104	33	410248,40	1296548,04
102	39	401799,95	1295901,93	102	80	401972,15	1296636,18	103	9	373785,97	1267992,48	103	50	373240,75	1267250,47	104	34	409865,79	1296482,55
102	40	401789,88	1295878,70	102	81	401939,05	1296717,84	103	10	373814,30	1267979,30	103	51	373213,18	1267254,98	104	35	409796,42	1296623,82
102	41	401771,10	1295839,91	102	82	401913,43	1296751,09	103	11	373842,94	1267971,73	103	52	373177,48	1267254,98	104	36	409761,42	1296569,76
102	42	401745,51	1295794,70	102	83	401909,74	1296755,87	103	12	373841,15	1267980,58	103	53	373140,28	1267245,68	104	37	409723,12	1296509,25
102	43	401729,37	1295777,03	102	84	401901,00	1296767,68	103	13	373863,88	1268000,27	103	54	373108,23	1267236,88	104	38	409710,00	1296493,16
102	44	401709,38	1295761,20	102	85	401896,44	1296773,83	103	14	373870,69	1268029,75	103	55	373076,56	1267239,28	104	39	409691,55	1296490,45

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				
104	40	409682,81	1296494,82	104	81	409601,23	1296640,50	105	9	376804,77	1302153,93	106	2	411253,34	1289725,46	107	6	413342,76	1297125,54
104	41	409682,55	1296504,09	104	82	409576,47	1296646,73	105	10	376813,69	1302153,02	106	3	411008,95	1289525,60	107	7	413341,75	1297121,94
104	42	409691,81	1296519,30	104	83	409570,24	1296655,66	105	11	376848,17	1302136,73	106	4	410897,60	1289532,40	107	8	413329,18	1297098,56
104	43	409705,98	1296556,38	104	84	409568,22	1296667,78	105	12	376900,66	1302102,49	106	5	410437,40	1289210,70	107	9	413316,41	1297079,46
104	44	409718,75	1296583,05	104	85	409557,61	1296672,50	105	13	376914,90	1302069,00	106	6	410415,50	1289250,35	107	10	413239,65	1296996,69
104	45	409731,25	1296616,27	104	86	409525,77	1296672,50	105	14	376902,95	1302052,94	106	7	410044,90	1288967,10	107	11	413227,26	1296982,44
104	46	409743,16	1296635,59	104	87	409481,05	1296676,49	105	15	376893,59	1302045,81	106	8	409955,15	1288911,70	107	12	413216,18	1296967,37
104	47	409691,67	1296648,74	104	88	409449,22	1296698,17	105	16	376905,62	1302042,69	106	9	409907,80	1288641,90	107	13	413205,33	1296949,01
104	48	409680,36	1296629,39	104	89	409424,84	1296716,98	105	17	376938,60	1302050,74	106	10	409894,52	1288629,01	107	14	413184,00	1296898,39
104	49	409667,59	1296591,79	104	90	409360,84	1296774,62	105	18	376950,34	1302050,32	106	11	409870,50	1288680,95	107	15	413174,09	1296878,26
104	50	409657,80	1296542,48	104	91	409286,58	1296819,97	105	19	376960,98	1302049,10	106	12	409787,03	1288881,42	107	16	413167,96	1296868,06
104	51	409648,27	1296514,93	104	92	409294,48	1296837,66	105	20	376972,30	1302053,13	106	13	409721,26	1289031,01	107	17	413145,54	1296834,97
104	52	409626,55	1296530,82	104	93	409254,01	1296865,01	105	21	376982,72	1302069,70	106	14	409698,62	1289083,91	107	18	413116,21	1296785,08
104	53	409612,48	1296554,33	104	94	409264,20	1296924,11	105	22	377035,77	1302135,67	106	15	409691,51	1289114,83	107	19	413110,10	1296771,78
104	54	409602,07	1296561,04	104	95	409190,31	1296939,04	105	23	377111,52	1302232,16	106	16	409688,60	1289150,39	107	20	413100,48	1296740,29
104	55	409587,35	1296573,12	104	96	409192,33	1297165,07	105	24	377137,37	1302231,50	106	17	409691,51	1289190,22	107	21	413099,00	1296710,90
104	56	409574,81	1296577,52	104	97	409310,52	1297161,55	105	25	376987,78	1302050,23	106	18	409705,35	1289241,93	107	22	413095,89	1296694,89
104	57	409564,71	1296572,53	104	98	409613,01	1297129,21	105	26	376965,07	1302024,95	106	19	409730,33	1289279,90	107	23	413094,82	1296691,32
104	58	409546,49	1296601,84	104	99	409699,39	1297172,71	105	27	376945,93	1302007,43	106	20	409748,32	1289305,32	107	24	413090,23	1296675,96
104	59	409529,82	1296607,99	104	100	409736,72	1297189,90	105	28	376909,23	1301979,90	106	21	409765,46	1289323,11	107	25	413082,18	1296661,22
104	60	409502,20	1296598,56	104	101	409747,88	1297199,63	105	29	376705,98	1301826,30	106	22	409784,24	1289338,99	107	26	413075,27	1296649,09
104	61	409479,12	1296578,52	104	102	409744,35	1297206,57	105	30	376561,84	1301718,55	106	23	409805,11	1289353,89	107	27	413071,41	1296633,28
104	62	409448,13	1296568,58	104	103	409731,77	1297206,40	105	31	376366,23	1301570,77	106	24	409825,84	1289367,43	107	28	413069,23	1296608,31
104	63	409428,80	1296574,55	104	104	409664,07	1297193,15	105	32	376211,46	1301454,97	106	25	410000,01	1289480,11	107	29	413069,25	1296588,01
104	64	409426,74	1296575,99	104	105	409615,64	1297174,80	105	33	376057,29	1301338,26	106	26	410146,19	1289571,37	107	30	413073,09	1296546,37
104	65	409426,01	1296582,00	104	106	409532,27	1297160,30	105	34	376056,35	1301339,56	106	27	410171,27	1289583,58	107	31	413075,02	1296514,96
104	66	409437,14	1296612,88	104	107	409512,14	1297161,51	105	35	376030,57	1301319,94	106	28	410236,79	1289607,39	107	32	413075,00	1296497,73
104	67	409441,90	1296641,51	104	108	409499,65	1297172,18	105	36	376023,31	1301319,42	106	29	410344,75	1289638,14	107	33	413070,89	1296431,88
104	68	409455,54	1296648,92	104	109	409512,74	1297185,47	105	37	376017,84	1301324,10	106	30	410556,75	1289695,90	107	34	413070,00	1296400,72
104	69	409482,66	1296643,70	104	110	409626,11	1297209,23	105	38	376013,87	1301327,33	106	31	410697,27	1289735,76	107	35	413069,40	1296358,84
104	70	409543,46	1296642,52	104	111	409676,25	1297220,51	105	39	375992,62	1301374,13	106	32	410761,28	1289745,23	107	36	413067,49	1296323,11
104	71	409573,44	1296630,56	104	112	409678,26	1297288,37	105	40	375938,37	1301506,77	106	33	410800,69	1289745,38	107	37	413064,03	1296271,72
104	72	409604,76	1296601,59	104	1	409674,78	1297312,11	105	41	375906,47	1301584,83	106	34	411053,79	1289723,35	107	38	413061,47	1296257,98
104	73	409626,32	1296594,35	105	1	375865,97	1302603,95	105	42	375879,83	1301643,97	106	35	411110,41	1289723,68	107	39	413054,34	1296231,66
104	74	409639,46	1296596,88	105	2	375895,90	1302587,11	105	43	375861,34	1301674,02	106	36	411158,98	1289735,34	107	40	413050,53	1296206,22
104	75	409638,28	1296611,70	105	3	376232,87	1302037,05	105	44	375830,27	1301701,98	106	1	411251,97	1289784,18	107	41	413043,34	1296176,08
104	76	409634,24	1296616,41	105	4	376462,88	1302048,26	105	45	375805,12	1301714,03	107	1	413165,46	1297135,94	107	42	413036,20	1296150,12
104	77	409638,28	1296624,16	105	5	376494,71	1302017,65	105	46	375797,12	1301718,05	107	2	413219,66	1297134,83	107	43	413024,92	1296122,71
104	78	409653,10	1296631,57	105	6	376597,08	1302032,34	105	47	375855,70	1302431,84	107	3	413263,67	1297131,72	107	44	413015,07	1296095,33
104	79	409665,06	1296639,49	105	7	376766,68	1302163,50	105	1	375865,97	1302603,95	107	4	413296,98	1297125,39	107	45	413008,45	1296079,74
104	80	409659,33	1296644,71	105	8	376782,83	1302149,78	106	1	411251,97	1289784,18	107	5	413303,45	1297117,81	107	46	412999,45	1296066,08

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				
107	47	412978,38	1296037,61	107	88	411789,53	1295210,21	107	129	412282,37	1295892,04	107	1	413165,46	1297135,94	108	1	401864,21	1308248,61
107	48	412920,47	1295949,57	107	89	411774,33	1295188,21	107	130	412271,07	1295924,00	107	170	412972,75	1296638,31	108	32	402069,44	1307802,82
107	49	412888,23	1295891,89	107	90	411757,03	1295167,50	107	131	412296,75	1295922,39	107	171	413001,13	1296631,36	108	33	402071,15	1307787,56
107	50	412868,30	1295862,44	107	91	411746,51	1295156,89	107	132	412332,38	1295909,00	107	172	413013,61	1296619,50	108	34	402064,54	1307758,97
107	51	412858,41	1295850,43	107	92	411729,13	1295145,26	107	133	412408,13	1295899,87	107	173	413005,66	1296612,46	108	35	402069,44	1307752,03
107	52	412796,17	1295781,87	107	93	411706,02	1295132,48	107	134	412473,53	1295905,73	107	174	412935,01	1296539,95	108	36	402093,99	1307744,99
107	53	412741,06	1295712,98	107	94	411668,95	1295109,61	107	135	412555,81	1295921,33	107	175	412925,16	1296565,71	108	37	402104,02	1307736,77
107	54	412718,69	1295685,82	107	95	411650,75	1295094,51	107	136	412433,14	1295805,58	107	176	412923,69	1296593,18	108	38	402105,62	1307718,42
107	55	412709,85	1295672,81	107	96	411644,98	1295092,29	107	137	412442,08	1295782,78	107	177	412952,63	1296628,01	108	39	402070,51	1307675,63
107	56	412688,11	1295632,56	107	97	411639,66	1295091,87	107	138	412602,26	1295927,13	107	170	412972,75	1296638,31	108	40	402038,93	1307657,28
107	57	412673,61	1295599,86	107	98	411629,62	1295094,61	107	139	412675,48	1296008,62	108	1	401864,21	1308248,61	108	41	402029,65	1307664,96
107	58	412667,06	1295586,98	107	99	411606,22	1295099,01	107	140	412712,52	1296181,64	108	2	401936,78	1308226,48	108	42	402021,00	1307689,19
107	59	412649,42	1295565,93	107	100	411572,70	1295103,57	107	141	412873,14	1296443,27	108	3	402040,86	1308223,65	108	43	402018,65	1307727,38
107	60	412623,43	1295544,38	107	101	411524,90	1295114,65	107	142	412862,82	1296461,44	108	4	402073,87	1308221,39	108	44	402027,94	1307761,00
107	61	412610,36	1295537,63	107	102	411493,05	1295124,75	107	143	412886,99	1296493,27	108	5	402184,35	1308159,69	108	45	402053,23	1307798,55
107	62	412579,61	1295526,62	107	103	411447,78	1295131,10	107	144	412896,40	1296502,32	108	6	402174,99	1308126,26	108	32	402069,44	1307802,82
107	63	412519,32	1295486,63	107	104	411442,64	1295134,83	107	145	412878,94	1296583,22	108	7	402158,68	1308059,82	109	1	401206,12	1309774,27
107	64	412480,26	1295471,90	107	105	411440,28	1295137,47	107	146	412861,38	1296592,20	108	8	402194,78	1307983,98	109	2	401261,72	1309743,47
107	65	412418,59	1295454,09	107	106	411437,13	1295147,14	107	147	412845,54	1296592,61	108	9	402246,42	1307955,30	109	3	401265,47	1309727,40
107	66	412393,85	1295445,41	107	107	411436,62	1295180,31	107	148	412812,82	1296575,03	108	10	402244,43	1307889,58	109	4	401275,72	1309695,83
107	67	412369,49	1295434,93	107	108	411434,41	1295215,68	107	149	412788,78	1296536,27	108	11	402272,82	1307848,14	109	5	401296,23	1309648,31
107	68	412360,82	1295431,20	107	109	411432,53	1295231,49	107	150	412768,18	1296469,56	108	12	402232,18	1307768,64	109	6	401317,36	1309613,73
107	69	412343,11	1295422,65	107	110	411454,48	1295240,60	107	151	412746,76	1296430,22	108	13	402218,98	1307719,02	109	7	401333,81	1309602,22
107	70	412325,74	1295417,21	107	111	411464,75	1295256,36	107	152	412744,25	1296419,25	108	14	402233,41	1307670,10	109	8	401358,02	1309593,63
107	71	412241,20	1295396,21	107	112	411467,41	1295265,21	107	153	412764,11	1296406,99	108	15	402239,58	1307595,43	109	9	401400,45	1309586,87
107	72	412208,78	1295384,85	107	113	411590,80	1295311,34	107	154	412752,48	1296392,53	108	16	402303,81	1307508,82	109	10	401436,55	1309584,34
107	73	412187,28	1295379,48	107	114	411614,09	1295323,58	107	155	412730,40	1296388,12	108	17	402351,04	1307486,18	109	11	401456,43	1309576,06
107	74	412168,24	1295375,43	107	115	411664,08	1295337,60	107	156	412709,92	1296370,70	108	18	402362,62	1307458,91	109	12	401505,23	1309520,84
107	75	412135,72	1295365,88	107	116	411915,29	1295340,34	107	157	412699,99	1296385,17	108	19	402354,05	1307392,49	109	13	401509,94	1309508,93
107	76	412034,11	1295325,41	107	117	412021,41	1295409,23	107	158	412750,03	1296496,53	108	20	402361,95	1307326,01	109	14	401509,94	1309484,64
107	77	412016,77	1295319,38	107	118	412236,88	1295549,12	107	159	412726,97	1296546,57	108	21	402380,60	1307265,45	109	15	401517,66	1309454,52
107	78	412000,27	1295315,96	107	119	412247,18	1295564,68	107	160	412735,80	1296606,42	108	22	402419,73	1307214,90	109	16	401531,19	1309427,47
107	79	411952,45	1295311,65	107	120	412301,29	1295646,52	107	161	412766,15	1296602,77	108	23	402448,10	1307193,53	109	17	401543,38	1309413,24
107	80	411910,75	1295301,80	107	121	412305,62	1295674,68	107	162	412790,70	1296610,34	108	24	402382,21	1307069,90	109	18	401561,46	1309402,39
107	81	411891,44	1295293,30	107	122	412377,19	1295748,15	107	163	412824,54	1296651,17	108	25	401871,48	1307112,56	109	19	401594,68	1309392,05
107	82	411875,27	1295283,87	107	123	412387,63	1295758,86	107	164	412919,76	1296760,25	108	26	401720,75	1307546,79	109	20	401613,10	1309386,15
107	83	411859,33	1295271,24	107	124	412418,62	1295790,67	107	165	413019,45	1296828,67	108	27	401769,34	1308050,15	109	21	401620,08	1309377,78
107	84	411846,27	1295264,35	107	125	412380,86	1295825,03	107	166	413052,08	1296860,67	108	28	401789,53	1308043,87	109	22	401622,30	1309364,09
107	85	411829,68	1295257,85	107	126	412362,41	1295835,20	107	167	413069,26	1296904,50	108	29	401809,98	1308106,47	109	23	401622,30	1309345,71
107	86	411813,11	1295245,55	107	127	412340,60	1295847,31	107	168	413096,48	1296981,54	108	30	401843,58	1308184,06	109	24	401628,87	1309333,46
107	87	411801,78	1295230,56	107	128	412325,99	1295855,21	107	169	413124,52	1297078,70	108	31	401850,93	1308215,51	109	25	401644,04	1309316,12



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				
109	26	401676,92	1309290,83	109	67	402296,51	1308817,57	109	108	401888,05	1308443,12	110	3	391712,06	1301213,46	111	29	376991,81	1303378,48
109	27	401697,91	1309288,25	109	68	402327,02	1308801,70	109	109	401886,44	1308460,11	110	4	391646,43	1301007,92	111	30	376986,55	1303411,65
109	28	401717,18	1309284,60	109	69	402341,65	1308760,43	109	110	401879,99	1308470,90	110	5	391590,40	1300821,73	111	31	376972,75	1303563,36
109	29	401729,49	1309272,49	109	70	402349,29	1308712,88	109	111	401866,68	1308478,33	110	6	391553,10	1300819,29	111	32	376966,36	1303649,06
109	30	401735,18	1309259,16	109	71	402361,52	1308664,38	109	112	401732,07	1308594,41	110	7	391522,96	1300696,36	111	33	376956,46	1303694,43
109	31	401742,54	1309239,42	109	72	402379,38	1308646,42	109	113	401775,90	1308620,41	110	8	391283,02	1300786,19	111	34	376952,23	1303759,30
109	32	401799,44	1309191,73	109	73	402414,58	1308628,62	109	114	401795,11	1308638,84	110	9	391224,50	1300779,19	111	35	376947,07	1303801,07
109	33	401821,78	1309180,04	109	74	402417,70	1308599,53	109	115	401813,54	1308661,58	110	10	391194,10	1300816,14	111	36	376947,92	1303879,03
109	34	401841,59	1309178,45	109	75	402407,06	1308584,80	109	116	401805,82	1308675,63	110	11	391184,14	1300832,66	111	37	376953,90	1303921,77
109	35	401877,67	1309206,77	109	76	402365,59	1308540,10	109	117	401772,60	1308750,77	110	12	390557,25	1301067,25	111	38	376983,26	1303993,74
109	36	401902,11	1309217,88	109	77	402358,17	1308499,08	109	118	401714,77	1308833,02	110	13	390656,95	1301370,94	111	39	376987,59	1304017,59
109	37	401910,86	1309217,88	109	78	402414,04	1308442,37	109	119	401700,04	1308874,84	110	14	390638,49	1301383,87	111	40	376987,28	1304061,05
109	38	401913,61	1309216,05	109	79	402433,01	1308407,86	109	120	401699,30	1308921,70	110	1	390703,29	1301500,99	111	41	376977,62	1304068,00
109	39	401916,12	1309210,71	109	80	402458,28	1308391,27	109	121	401651,54	1309014,71	111	1	377135,77	1304632,93	111	42	376954,48	1304066,09
109	40	401916,12	1309194,37	109	81	402491,60	1308369,63	109	122	401654,72	1309040,09	111	2	377161,67	1304615,70	111	43	376944,72	1304081,18
109	41	401907,21	1309139,22	109	82	402526,85	1308336,13	109	123	401688,07	1309075,99	111	3	377163,41	1304591,42	111	44	376938,18	1304107,14
109	42	401910,68	1309100,95	109	83	402550,37	1308336,13	109	124	401686,13	1309092,39	111	4	377161,90	1304537,36	111	45	376936,87	1304140,04
109	43	401931,03	1309071,40	109	84	402593,84	1308373,15	109	125	401681,23	1309104,74	111	5	377179,81	1304443,05	111	46	376938,79	1304222,85
109	44	401944,52	1309073,16	109	85	402610,91	1308364,56	109	126	401630,23	1309200,14	111	6	377214,22	1304277,67	111	47	376925,92	1304244,47
109	45	401957,10	1309080,60	109	86	402616,35	1308348,77	109	127	401597,64	1309214,18	111	7	377237,27	1304148,14	111	48	376925,14	1304262,12
109	46	401987,79	1309078,09	109	87	402627,08	1308315,63	109	128	401543,90	1309290,25	111	8	377290,65	1303916,67	111	49	376934,52	1304297,76
109	47	402022,04	1309070,97	109	88	402645,21	1308302,77	109	129	401443,99	1309427,32	111	9	377366,66	1303946,77	111	50	376985,14	1304285,45
109	48	402094,25	1309071,15	109	89	402663,75	1308291,97	109	130	401340,23	1309545,06	111	10	377421,27	1303604,98	111	51	377010,02	1304271,25
109	49	402123,66	1309071,80	109	90	402686,58	1308286,71	109	131	401286,19	1309584,02	111	11	377421,72	1303592,40	111	52	377023,72	1304274,78
109	50	402115,43	1309034,71	109	91	402696,19	1308242,78	109	132	401238,43	1309607,14	111	12	377418,60	1303575,79	111	53	377034,90	1304280,11
109	51	402104,41	1309004,89	109	92	402693,09	1308193,20	109	133	401224,28	1309637,04	111	13	377412,80	1303558,49	111	54	377101,86	1304373,07
109	52	402077,86	1308969,94	109	93	402673,63	1308146,51	109	134	401221,95	1309691,13	111	14	377399,91	1303533,10	111	55	377095,99	1304407,69
109	53	402057,34	1308936,11	109	94	402660,36	1308138,41	109	135	401203,00	1309709,67	111	15	377377,72	1303492,89	111	56	377083,85	1304491,48
109	54	402060,94	1308894,85	109	95	402585,54	1308156,50	109	136	401186,49	1309729,15	111	16	377369,00	1303473,09	111	57	377053,82	1304579,60
109	55	402079,38	1308865,00	109	96	402535,77	1308164,57	109	137	401169,71	1309745,72	111	17	377364,49	1303456,71	111	58	377043,03	1304588,47
109	56	402124,60	1308843,79	109	97	402459,35	1308226,05	109	1	401206,12	1309774,27	111	18	377362,86	1303439,28	111	59	377040,92	1304607,89
109	57	402162,09	1308835,92	109	98	402289,10	1308373,93	109	138	402553,68	1308314,10	111	19	377363,94	1303422,12	111	60	377048,96	1304617,08
109	58	402183,26	1308860,90	109	99	402273,77	1308376,34	109	139	402582,79	1308307,25	111	20	377369,42	1303400,72	111	61	377057,51	1304623,83
109	59	402194,86	1308886,46	109	100	402209,53	1308281,93	109	140	402598,37	1308294,17	111	21	377468,25	1303051,00	111	62	377105,74	1304632,17
109	60	402192,77	1308926,31	109	101	402165,20	1308293,73	109	141	402594,94	1308286,54	111	22	377481,27	1303020,50	111	1	377135,77	1304632,93
109	61	402201,96	1308956,91	109	102	402136,89	1308295,20	109	142	402564,42	1308287,94	111	23	377466,74	1302996,85	112	1	376980,75	1293544,48
109	62	402227,29	1308945,65	109	103	402124,46	1308283,46	109	143	402539,20	1308298,06	111	24	377400,87	1302917,18	112	2	377097,46	1293279,48
109	63	402247,69	1308912,50	109	104	402074,86	1308269,56	109	144	402534,84	1308313,63	111	25	377366,16	1302874,97	112	3	377163,67	1293126,10
109	64	402246,23	1308870,49	109	105	402074,38	1308267,85	109	138	402553,68	1308314,10	111	26	377344,94	1302866,46	112	4	377145,60	1292712,90
109	65	402251,19	1308853,45	109	106	401811,02	1308331,94	110	1	390703,29	1301500,99	111	27	377104,29	1303149,74	112	5	377132,76	1292479,57
109	66	402266,97	1308830,82	109	107	401865,24	1308392,53	110	2	391408,18	1301296,59	111	28	377000,23	1303252,18	112	6	377089,98	1292488,59

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				
112	7	377050,57	1292468,56	112	48	376776,14	1292313,03	112	88	376987,49	1292218,64	112	82	376906,12	1292241,36	113	41	403575,55	1285087,08
112	8	377022,49	1292470,69	112	49	376762,13	1292352,44	112	89	377005,90	1292215,78	113	1	403049,68	1285984,49	113	42	403500,30	1285105,39
112	9	376999,99	1292490,07	112	50	376753,37	1292386,60	112	90	377023,68	1292209,44	113	2	403120,78	1285927,91	113	43	403387,11	1285136,17
112	10	376955,17	1292507,97	112	51	376750,74	1292478,56	112	91	377034,17	1292207,32	113	3	402993,99	1285825,15	113	44	403387,70	1285138,53
112	11	376920,36	1292505,99	112	52	376759,82	1292525,29	112	92	377040,94	1292207,63	113	4	402979,17	1285798,68	113	45	403368,32	1285143,45
112	12	376900,98	1292519,79	112	53	376765,77	1292541,83	112	93	377032,35	1292151,48	113	5	402990,59	1285749,93	113	46	403367,71	1285141,04
112	13	376879,47	1292525,86	112	54	376773,05	1292553,74	112	94	377007,07	1292132,39	113	6	403024,30	1285695,78	113	47	403252,67	1285168,89
112	14	376864,20	1292516,67	112	55	376779,00	1292558,37	112	95	376999,98	1292129,63	113	7	403035,49	1285686,52	113	48	403128,13	1285203,29
112	15	376850,41	1292463,96	112	56	376785,48	1292565,29	112	96	376989,29	1292123,60	113	8	403053,26	1285637,23	113	49	402985,38	1285241,87
112	16	376867,32	1292456,90	112	57	376797,90	1292576,38	112	97	376982,20	1292119,68	113	9	403064,88	1285628,76	113	50	402972,70	1285245,30
112	17	376921,83	1292450,66	112	58	376819,99	1292616,80	112	98	376974,15	1292117,25	113	10	403087,27	1285581,43	113	51	402903,66	1285263,96
112	18	376966,08	1292447,76	112	59	376825,33	1292657,22	112	99	376970,23	1292109,61	113	11	403102,32	1285556,75	113	52	402861,60	1285275,68
112	19	377053,97	1292421,30	112	60	376804,25	1292695,04	112	100	376954,38	1292060,83	113	12	403142,64	1285560,00	113	53	402781,64	1285302,46
112	20	377128,59	1292403,96	112	61	376771,92	1292746,72	112	101	376955,96	1292028,42	113	13	403142,18	1285475,99	113	54	402738,44	1285318,93
112	21	377120,79	1292246,33	112	62	376767,44	1292756,25	112	102	377001,93	1292024,54	113	14	403134,06	1285404,85	113	55	402693,86	1285341,43
112	22	377106,31	1291974,67	112	63	376773,22	1292778,19	112	103	377028,55	1292009,75	113	15	403192,84	1285469,50	113	56	402656,88	1285365,73
112	23	377095,02	1291792,10	112	64	376792,22	1292784,59	112	104	377046,84	1291998,83	113	16	403198,38	1285552,07	113	57	402576,50	1285435,41
112	24	377021,07	1291846,80	112	65	376808,70	1292808,58	112	105	377061,33	1291992,74	113	17	403202,40	1285585,81	113	58	402555,01	1285479,19
112	25	376660,61	1291853,82	112	66	376819,13	1292813,07	112	106	377073,49	1291965,63	113	18	403219,28	1285597,44	113	59	402546,61	1285496,30
112	26	376637,39	1291838,71	112	67	376805,79	1292855,91	112	107	377067,90	1291950,29	113	19	403323,90	1285674,38	113	60	402541,68	1285542,69
112	27	376571,80	1291796,19	112	68	376778,71	1292902,99	112	108	377053,98	1291942,05	113	20	403339,62	1285704,88	113	61	402582,04	1285612,38
112	28	376629,14	1291950,66	112	69	376777,81	1292928,37	112	109	377039,87	1291948,87	113	21	403364,84	1285639,71	113	62	402596,10	1285636,17
112	29	376672,81	1291943,83	112	70	376785,32	1292965,85	112	110	377028,13	1291960,04	113	22	403403,79	1285575,90	113	63	402608,70	1285643,90
112	30	376704,89	1291939,45	112	71	376801,26	1293024,52	112	111	377003,69	1291965,89	113	23	403410,10	1285562,49	113	64	402609,76	1285645,15
112	31	376729,37	1291955,94	112	72	376810,26	1293038,98	112	112	376936,76	1291966,95	113	24	403429,02	1285524,12	113	65	402614,41	1285634,78
112	32	376732,85	1291976,30	112	73	376836,57	1293064,75	112	113	376919,86	1291976,29	113	25	403508,81	1285440,39	113	66	402624,55	1285633,85
112	33	376742,74	1291995,30	112	74	376851,39	1293125,30	112	114	376897,84	1291979,10	113	26	403549,88	1285399,66	113	67	402675,48	1285654,82
112	34	376754,06	1292012,79	112	75	376876,64	1293193,97	112	115	376845,18	1291979,10	113	27	403651,80	1285282,83	113	68	402707,20	1285688,30
112	35	376756,64	1292063,57	112	76	376880,44	1293213,90	112	116	376824,92	1291982,98	113	28	403775,39	1285127,54	113	69	402750,39	1285717,82
112	36	376777,57	1292116,58	112	77	376883,26	1293229,52	112	117	376820,52	1292000,41	113	29	403911,51	1284933,55	113	70	402787,92	1285762,78
112	37	376801,92	1292129,89	112	78	376875,37	1293238,88	112	118	376830,38	1292023,49	113	30	403889,31	1284907,82	113	71	402810,60	1285759,85
112	38	376802,87	1292140,57	112	79	376902,55	1293299,60	112	119	376834,26	1292033,35	113	31	403887,91	1284906,40	113	72	402846,36	1285789,02
112	39	376791,43	1292155,84	112	80	376930,91	1293359,08	112	120	376835,31	1292055,37	113	32	403879,72	1284898,08	113	73	402878,41	1285831,18
112	40	376790,85	1292172,25	112	81	376964,06	1293428,55	112	121	376817,35	1292080,02	113	33	403798,74	1284978,87	113	74	402894,86	1285877,63
112	41	376800,71	1292188,91	112	1	376980,75	1293544,48	112	122	376818,00	1292110,64	113	34	403787,72	1284988,09	113	75	402909,26	1285900,59
112	42	376816,36	1292193,24	112	82	376906,12	1292241,36	112	123	376842,54	1292145,37	113	35	403700,46	1285042,34	113	76	402946,62	1285917,21
112	43	376825,07	1292214,86	112	83	376908,96	1292236,63	112	124	376853,46	1292170,03	113	36	403687,22	1285049,83	113	77	402961,77	1285937,79
112	44	376819,73	1292235,21	112	84	376925,04	1292234,51	112	125	376850,81	1292184,29	113	37	403673,72	1285057,47	113	78	402986,27	1285974,03
112	45	376798,12	1292255,98	112	85	376955,63	1292222,55	112	126	376853,98	1292205,60	113	38	403644,05	1285070,57	113	79	402999,81	1285977,55
112	46	376798,35	1292264,40	112	86	376965,90	1292218,64	112	127	376881,99	1292236,95	113	39	403629,80	1285074,52	113	80	403024,92	1285970,86
112	47	376786,21	1292290,25	112	87	376971,82	1292217,90	112	128	376891,71	1292232,50	113	40	403606,74	1285080,91	113	81	403036,40	1285971,12

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				
113	1	403049,68	1285984,49	113	120	402638,79	1285471,64	115	24	405424,98	1270909,13	115	65	405149,10	1270502,99	115	1	404937,13	1271513,09
113	82	403327,42	1285615,67	113	121	402634,55	1285482,17	115	25	405426,61	1270931,84	115	66	405104,88	1270515,67	116	1	393168,64	1306703,21
113	83	403358,90	1285610,95	113	122	402634,34	1285492,34	115	26	405455,95	1270898,10	115	67	405062,40	1270570,04	116	2	393256,86	1306632,14
113	84	403386,17	1285575,77	113	123	402641,83	1285500,05	115	27	405494,93	1270851,59	115	68	405088,10	1270587,38	116	3	393276,89	1306611,14
113	85	403434,81	1285500,87	113	116	402658,30	1285502,24	115	28	405514,01	1270831,83	115	69	405125,86	1270540,75	116	4	393315,36	1306563,24
113	86	403473,02	1285462,66	114	1	373044,89	1289715,36	115	29	405488,29	1270834,53	115	70	405140,58	1270549,25	116	5	393340,84	1306522,53
113	87	403495,76	1285417,40	114	2	373944,28	1289308,69	115	30	405488,29	1270804,53	115	71	405086,34	1270629,67	116	6	393357,78	1306478,43
113	88	403467,40	1285394,70	114	3	373792,34	1289187,75	115	31	405475,71	1270754,08	115	72	405090,61	1270678,48	116	7	393377,23	1306394,17
113	89	403442,23	1285376,54	114	4	373746,76	1289156,92	115	32	405529,14	1270670,84	115	73	405080,30	1270688,79	116	8	393397,58	1306237,99
113	90	403408,93	1285412,45	114	5	373440,99	1288938,27	115	33	405547,18	1270751,27	115	74	405063,90	1270735,78	116	9	393411,40	1306117,99
113	91	403376,94	1285461,48	114	6	372805,13	1289124,42	115	34	405556,54	1270792,96	115	75	405068,82	1270746,26	116	10	393425,64	1305996,89
113	92	403346,91	1285495,18	114	7	373041,68	1289707,77	115	35	405556,74	1270793,86	115	76	405087,25	1270777,28	116	11	393438,15	1305900,82
113	93	403323,64	1285474,49	114	1	373044,89	1289715,36	115	36	405559,05	1270792,11	115	77	405069,03	1270795,36	116	12	393132,29	1305844,36
113	94	403303,11	1285454,39	114	8	373015,71	1289231,70	115	37	405571,52	1270782,66	115	78	404895,36	1270993,07	116	13	392886,50	1305979,98
113	95	403262,82	1285448,35	114	9	373265,45	1289159,37	115	38	405894,53	1270537,91	115	79	404882,11	1271025,21	116	14	392626,11	1306319,71
113	96	403225,29	1285504,62	114	10	373237,63	1289063,32	115	39	405912,72	1270523,88	115	80	404883,04	1271045,71	116	15	392682,08	1306394,66
113	97	403217,00	1285534,95	114	11	372949,47	1289146,77	115	40	405926,09	1270513,57	115	81	404901,22	1271054,10	116	16	392715,36	1306369,53
113	98	403231,75	1285551,13	114	8	373015,71	1289231,70	115	41	405936,52	1270499,08	115	82	404921,69	1271059,95	116	17	392696,96	1306349,99
113	99	403290,89	1285602,54	115	1	404937,13	1271513,09	115	42	405958,59	1270476,21	115	83	404917,83	1271078,51	116	18	392737,45	1306324,28
113	82	403327,42	1285615,67	115	2	404976,03	1271466,41	115	43	405973,31	1270456,78	115	84	404905,82	1271101,21	116	19	392779,23	1306376,86
113	100	402791,28	1285704,89	115	3	405006,60	1271429,99	115	44	405984,44	1270439,69	115	85	404907,29	1271175,00	116	20	392707,76	1306422,88
113	101	402811,04	1285700,70	115	4	405076,84	1271345,06	115	45	405995,98	1270419,98	115	86	404896,29	1271218,42	116	21	392766,76	1306497,82
113	102	402829,79	1285679,94	115	5	405112,82	1271303,22	115	46	405922,83	1270488,36	115	87	404879,06	1271233,95	116	22	392756,77	1306509,29
113	103	402843,35	1285649,13	115	6	405111,58	1271300,54	115	47	405916,73	1270494,07	115	88	404855,03	1271238,94	116	1	393168,64	1306703,21
113	104	402837,27	1285631,26	115	7	405101,88	1271275,07	115	48	405669,47	1270431,51	115	89	404844,15	1271212,07	117	1	376765,21	1294781,00
113	105	402834,51	1285622,20	115	8	405099,40	1271265,85	115	49	405675,89	1270515,72	115	90	404856,85	1271181,01	117	2	376782,68	1294477,94
113	106	402737,78	1285597,18	115	9	405111,42	1271215,36	115	50	405639,17	1270541,75	115	91	404856,85	1271167,30	117	3	376812,74	1293732,36
113	107	402665,67	1285581,61	115	10	405148,70	1271154,77	115	51	405647,17	1270596,18	115	92	404820,46	1271164,46	117	4	376916,95	1293608,46
113	108	402657,20	1285584,17	115	11	405228,53	1271123,69	115	52	405588,51	1270602,69	115	93	404797,56	1271178,97	117	5	376783,77	1293439,30
113	109	402644,19	1285616,29	115	12	405253,64	1271123,03	115	53	405589,15	1270547,69	115	94	404806,06	1271218,42	117	6	376771,16	1293449,21
113	110	402647,15	1285622,99	115	13	405271,34	1271104,90	115	54	405620,95	1270523,43	115	95	404833,15	1271258,10	117	7	376718,89	1293489,55
113	111	402672,74	1285633,07	115	14	405277,48	1271086,22	115	55	405660,86	1270429,33	115	96	404861,42	1271262,50	117	8	376719,92	1293491,53
113	112	402694,83	1285643,67	115	15	405271,76	1271059,73	115	56	405463,75	1270379,46	115	97	404870,33	1271290,32	117	9	376719,39	1293493,89
113	113	402709,21	1285669,29	115	16	405253,64	1271017,63	115	57	405324,51	1270342,01	115	98	404861,42	1271307,84	117	10	376716,01	1293496,78
113	114	402725,67	1285678,09	115	17	405252,24	1270992,81	115	58	405263,71	1270428,84	115	99	404869,44	1271321,41	117	11	376699,02	1293505,34
113	115	402770,35	1285700,20	115	18	405284,87	1270923,38	115	59	405240,09	1270415,75	115	100	404868,45	1271333,49	117	12	376686,52	1293513,74
113	100	402791,28	1285704,89	115	19	405318,44	1270876,85	115	60	405289,55	1270326,52	115	101	404829,05	1271339,62	117	13	376637,03	1293552,35
113	116	402658,30	1285502,24	115	20	405347,91	1270870,54	115	61	405250,07	1270317,49	115	102	404824,10	1271352,59	117	14	376576,55	1293599,40
113	117	402672,85	1285492,13	115	21	405374,24	1270894,06	115	62	405223,11	1270322,73	115	103	404843,20	1271374,77	117	15	376544,84	1293625,34
113	118	402670,45	1285469,45	115	22	405389,65	1270901,03	115	63	405208,46	1270365,28	115	104	404885,78	1271432,50	117	16	376521,92	1293648,13
113	119	402656,10	1285468,74	115	23	405413,05	1270902,16	115	64	405233,74	1270386,49	115	105	404928,00	1271496,79	117	17	376487,01	1293687,90

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				
117	18	376454,77	1293726,15	117	58	376783,81	1293484,09	118	34	374765,23	1286683,81	119	19	383272,45	1299251,03	119	60	383054,15	1298787,06
117	19	376380,20	1293815,26	117	59	376777,81	1293496,73	118	35	374792,78	1286696,17	119	20	383287,80	1299213,33	119	61	383039,50	1298821,42
117	20	376323,48	1293882,43	117	60	376779,43	1293515,05	118	36	374821,31	1286724,97	119	21	383303,17	1299155,38	119	62	383034,19	1298833,12
117	21	376298,93	1293912,62	117	61	376791,92	1293537,11	118	37	374826,54	1286701,40	119	22	383337,58	1299063,34	119	63	383031,05	1298838,87
117	22	376278,38	1293945,29	117	62	376787,07	1293563,00	118	38	374831,33	1286678,00	119	23	383348,30	1299009,91	119	64	383027,91	1298842,41
117	23	376253,28	1293995,00	117	63	376799,15	1293597,11	118	39	374831,55	1286677,37	119	24	383338,13	1298980,47	119	65	383025,24	1298844,14
117	24	376214,53	1294077,38	117	64	376823,22	1293639,28	118	40	374839,14	1286678,95	119	25	383338,29	1298967,42	119	66	383019,21	1298846,20
117	25	376182,39	1294146,87	117	51	376835,38	1293649,82	118	41	374845,85	1286670,81	119	26	383348,68	1298963,91	119	67	383008,87	1298847,47
117	26	376161,07	1294192,49	118	1	375623,95	1287172,87	118	42	374857,06	1286665,87	119	27	383361,27	1298966,28	119	68	383001,96	1298847,66
117	27	376155,95	1294203,86	118	2	375720,00	1287139,75	118	43	374869,63	1286664,78	119	28	383387,48	1298983,69	119	69	382988,22	1298846,76
117	28	376228,51	1294217,36	118	3	375788,26	1287084,73	118	44	374995,02	1286698,18	119	29	383401,96	1298989,28	119	70	382951,03	1298840,56
117	29	376262,13	1294214,99	118	4	375904,36	1287082,89	118	45	374979,20	1286754,53	119	30	383416,18	1298981,56	119	71	382941,25	1298839,79
117	30	376373,64	1294255,72	118	5	376022,86	1287015,36	118	46	375024,76	1286722,51	119	31	383430,54	1298958,93	119	72	382936,37	1298840,56
117	31	376384,31	1294270,38	118	6	376044,02	1287008,92	118	47	375011,77	1286798,36	119	32	383452,62	1298904,86	119	73	382931,78	1298843,06
117	32	376382,83	1294314,66	118	7	375989,81	1286903,82	118	48	375070,24	1286804,05	119	33	383462,16	1298879,20	119	74	382929,29	1298845,58
117	33	376392,16	1294351,54	118	8	375830,85	1286610,15	118	49	375275,54	1286597,61	119	34	383476,48	1298853,88	119	75	382925,29	1298851,72
117	34	376424,96	1294367,85	118	9	375813,30	1286571,83	118	50	375320,69	1286661,46	119	35	383495,33	1298838,10	119	76	382918,58	1298866,23
117	35	376443,63	1294379,68	118	10	375573,86	1286571,62	118	51	375306,60	1286673,66	119	36	383516,45	1298813,85	119	77	382916,10	1298873,59
117	36	376454,64	1294386,99	118	11	375532,91	1286552,86	118	52	375287,94	1286782,50	119	37	383520,55	1298789,82	119	78	382913,45	1298884,95
117	37	376471,23	1294398,00	118	12	375458,63	1286521,33	118	53	375315,25	1286900,71	119	38	383535,01	1298748,68	119	79	382912,61	1298893,60
117	38	376485,13	1294407,10	118	13	375405,38	1286543,65	118	54	375341,52	1286906,53	119	39	383539,29	1298711,06	119	80	382912,05	1298905,18
117	39	376498,97	1294416,15	118	14	375338,64	1286551,94	118	55	375508,48	1286948,55	119	40	383528,62	1298627,28	119	81	382911,20	1298910,86
117	40	376512,92	1294425,91	118	15	375291,25	1286545,83	118	1	375623,95	1287172,87	119	41	383477,74	1298620,26	119	82	382905,56	1298930,01
117	41	376526,86	1294435,67	118	16	375261,13	1286524,78	119	1	383200,23	1299670,79	119	42	383402,67	1298610,74	119	83	382904,71	1298936,40
117	42	376642,98	1294502,54	118	17	375234,16	1286504,55	119	2	383226,70	1299668,65	119	43	383349,63	1298614,45	119	84	382903,91	1298945,03
117	43	376688,25	1294523,48	118	18	375205,00	1286501,33	119	3	383238,33	1299615,16	119	44	383330,85	1298631,35	119	85	382902,74	1298949,15
117	44	376695,15	1294550,46	118	19	375182,58	1286483,45	119	4	383224,33	1299608,00	119	45	383310,86	1298656,17	119	86	382896,70	1298961,46
117	45	376688,51	1294586,68	118	20	375115,63	1286406,15	119	5	383204,69	1299587,61	119	46	383284,60	1298678,90	119	87	382887,38	1298977,18
117	46	376685,50	1294602,98	118	21	375102,50	1286381,62	119	6	383202,77	1299570,38	119	47	383276,67	1298691,77	119	88	382883,02	1298985,20
117	47	376686,93	1294626,33	118	22	375073,90	1286391,50	119	7	383207,53	1299542,91	119	48	383265,31	1298702,20	119	89	382873,78	1299003,66
117	48	376689,31	1294649,28	118	23	374943,06	1286485,82	119	8	383204,42	1299518,24	119	49	383250,13	1298714,76	119	90	382870,06	1299013,36
117	49	376700,51	1294678,56	118	24	374920,37	1286496,49	119	9	383207,37	1299462,04	119	50	383232,49	1298726,30	119	91	382868,75	1299019,04
117	50	376730,75	1294706,89	118	25	374904,79	1286497,75	119	10	383214,79	1299439,22	119	51	383214,07	1298731,94	119	92	382867,40	1299030,54
117	1	376765,21	1294781,00	118	26	374876,29	1286480,69	119	11	383225,67	1299434,49	119	52	383203,06	1298732,89	119	93	382867,23	1299035,65
117	51	376835,38	1293649,82	118	27	374909,63	1286412,79	119	12	383258,99	1299438,94	119	53	383189,41	1298733,32	119	94	382867,05	1299042,45
117	52	376838,02	1293626,79	118	28	374912,76	1286396,49	119	13	383269,87	1299437,99	119	54	383151,57	1298732,73	119	95	382866,27	1299045,75
117	53	376833,59	1293596,78	118	29	374828,25	1286426,43	119	14	383285,49	1299423,61	119	55	383127,59	1298736,09	119	96	382862,93	1299054,19
117	54	376819,65	1293532,09	118	30	374823,93	1286562,31	119	15	383288,82	1299388,52	119	56	383115,09	1298737,39	119	97	382855,06	1299070,35
117	55	376816,25	1293501,76	118	31	374693,60	1286573,61	119	16	383273,34	1299348,35	119	57	383084,08	1298741,66	119	98	382837,34	1299101,42
117	56	376815,60	1293490,73	118	32	374698,83	1286610,12	119	17	383263,57	1299317,33	119	58	383065,42	1298762,84	119	99	382829,08	1299117,28
117	57	376800,03	1293480,68	118	33	374709,33	1286641,84	119	18	383264,38	1299282,56	119	59	383060,67	1298770,27	119	100	382784,56	1299211,33

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				
119	101	382744,07	1299296,76	120	9	389688,12	1264388,60	120	50	390706,03	1263244,06	120	91	390452,03	1263189,42	120	132	389848,62	1264072,53
119	102	382805,60	1299398,92	120	10	389749,70	1264342,69	120	51	390702,90	1263241,49	120	92	390439,03	1263179,73	120	133	389842,12	1264118,68
119	103	382856,46	1299494,24	120	11	389833,48	1264266,86	120	52	390693,84	1263234,80	120	93	390445,86	1263157,03	120	134	389837,95	1264162,74
119	104	382866,30	1299511,16	120	12	389854,33	1264246,72	120	53	390684,26	1263211,60	120	94	390447,85	1263142,70	120	135	389813,15	1264203,98
119	105	382879,42	1299517,51	120	13	389908,14	1264195,41	120	54	390675,06	1263212,98	120	95	390437,49	1263132,35	120	136	389771,91	1264280,45
119	106	382917,05	1299503,16	120	14	389985,77	1264119,08	120	55	390655,73	1263222,19	120	96	390426,03	1263139,18	120	137	389721,47	1264339,73
119	107	382939,40	1299491,68	120	15	390023,21	1264081,18	120	56	390639,86	1263225,18	120	97	390395,84	1263166,06	120	138	389627,99	1264390,12
119	108	382974,46	1299494,24	120	16	390050,50	1264052,48	120	57	390630,66	1263216,67	120	98	390329,95	1263209,26	120	139	389521,28	1264427,10
119	109	383002,24	1299469,02	120	17	390088,65	1264011,98	120	58	390618,46	1263206,54	120	99	390281,91	1263245,62	120	140	389262,86	1264517,66
119	110	383018,13	1299448,93	120	18	390216,14	1263864,83	120	59	390598,21	1263205,98	120	100	390263,40	1263249,80	120	141	389284,83	1264592,57
119	111	383032,49	1299437,75	120	19	390255,73	1263818,58	120	60	390593,83	1263201,66	120	101	390252,38	1263242,31	120	142	389291,46	1264606,86
119	112	383047,56	1299434,58	120	20	390282,89	1263787,74	120	61	390594,07	1263199,41	120	102	390253,92	1263225,12	120	143	389295,54	1264613,59
119	113	383061,50	1299441,24	120	21	390313,44	1263752,43	120	62	390604,89	1263177,78	120	103	390260,75	1263195,59	120	144	389303,11	1264615,24
119	114	383083,85	1299470,25	120	22	390344,12	1263716,42	120	63	390614,78	1263170,65	120	104	390264,72	1263166,72	120	144	390581,44	1263347,05
119	115	383083,47	1299490,35	120	23	390380,73	1263672,52	120	64	390628,36	1263180,08	120	105	390260,09	1263158,57	120	145	390621,19	1263301,56
119	116	383079,44	1299509,62	120	24	390404,78	1263643,30	120	65	390649,98	1263191,59	120	106	390243,56	1263161,21	120	146	390592,25	1263275,52
119	117	383055,76	1299529,41	120	25	390413,32	1263629,26	120	66	390679,89	1263183,53	120	107	390208,52	1263211,90	120	147	390539,78	1263246,32
119	118	383035,36	1299535,45	120	26	390439,53	1263605,65	120	67	390683,43	1263170,29	120	108	390179,87	1263257,30	120	148	390522,09	1263236,52
119	119	383019,44	1299521,14	120	27	390473,37	1263568,35	120	68	390619,29	1263106,12	120	109	390195,27	1263278,54	120	149	390546,48	1263233,25
119	120	383000,91	1299514,34	120	28	390482,88	1263555,48	120	69	390559,89	1263011,60	120	110	390207,64	1263313,89	120	150	390570,21	1263228,27
119	121	382988,20	1299515,36	120	29	390476,53	1263545,74	120	70	390549,53	1262990,86	120	111	390211,15	1263342,12	120	151	390589,90	1263218,01
119	122	382950,81	1299532,28	120	30	390468,41	1263536,73	120	71	390533,42	1263016,62	120	112	390206,01	1263384,15	120	152	390587,66	1263214,50
119	123	382906,06	1299554,23	120	31	390419,13	1263482,14	120	72	390518,12	1263030,31	120	113	390196,73	1263406,23	120	153	390582,67	1263207,64
119	124	382896,38	1299558,72	120	32	390407,59	1263461,45	120	73	390514,10	1263047,45	120	114	390180,54	1263431,06	120	154	390570,32	1263207,28
119	125	382904,11	1299577,48	120	33	390414,78	1263446,04	120	74	390525,95	1263059,99	120	115	390167,50	1263447,50	120	155	390561,39	1263209,20
119	126	382920,63	1299586,19	120	34	390439,06	1263454,81	120	75	390546,77	1263075,06	120	116	390130,36	1263477,48	120	156	390545,79	1263199,01
119	127	382946,23	1299594,66	120	35	390486,06	1263516,15	120	76	390544,24	1263089,79	120	117	390054,20	1263559,20	120	157	390568,08	1263166,31
119	128	383012,08	1299627,15	120	36	390494,17	1263525,14	120	77	390525,26	1263099,11	120	118	390021,49	1263592,06	120	158	390586,46	1263138,90
119	129	383076,70	1299659,27	120	37	390501,71	1263534,15	120	78	390513,06	1263110,50	120	119	389991,84	1263624,92	120	159	390595,28	1263130,50
119	130	383109,49	1299668,65	120	38	390504,97	1263530,36	120	79	390492,36	1263121,65	120	120	389964,96	1263667,87	120	160	390590,32	1263122,58
119	131	383145,95	1299664,82	120	39	390580,97	1263442,34	120	80	390479,13	1263099,45	120	121	389940,57	1263711,83	120	161	390581,78	1263121,07
119	132	383173,52	1299663,37	120	40	390580,51	1263439,44	120	81	390470,15	1263075,06	120	122	389927,28	1263755,21	120	162	390555,41	1263154,32
119	1	383200,23	1299670,79	120	41	390579,62	1263436,37	120	82	390447,95	1263093,36	120	123	389913,69	1263810,13	120	163	390535,05	1263188,97
120	1	389303,11	1264615,24	120	42	390576,04	1263422,78	120	83	390441,16	1263107,62	120	124	389903,32	1263868,26	120	164	390513,15	1263204,35
120	2	389377,16	1264572,89	120	43	390576,05	1263416,10	120	84	390445,77	1263113,03	120	125	389887,58	1263930,28	120	165	390425,58	1263202,00
120	3	389415,60	1264550,43	120	44	390579,06	1263400,56	120	85	390488,79	1263129,13	120	126	389869,42	1263971,06	120	166	390425,58	1263213,99
120	4	389448,20	1264526,23	120	45	390581,64	1263394,23	120	86	390508,81	1263148,46	120	127	389847,86	1263992,33	120	167	390420,89	1263227,80
120	5	389493,83	1264506,12	120	46	390595,96	1263369,58	120	87	390516,28	1263171,47	120	128	389831,35	1264020,39	120	168	390334,09	1263274,98
120	6	389541,72	1264479,06	120	47	390611,00	1263352,93	120	88	390512,03	1263186,54	120	129	389813,29	1264050,49	120	169	390318,72	1263293,48
120	7	389605,91	1264440,32	120	48	390645,35	1263318,33	120	89	390497,99	1263196,89	120	130	389840,65	1264049,58	120	170	390326,01	1263317,20
120	8	389660,16	1264408,16	120	49	390659,93	1263301,53	120	90	390476,06	1263197,58	120	131	389853,66	1264054,86	120	171	390346,87	1263334,93

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				
120	172	390372,28	1263335,32	121	36	383300,73	1300620,24	121	77	382881,23	1300088,36	121	118	382682,34	1300534,65	121	159	382607,72	1300853,17
120	173	390422,19	1263301,17	121	37	383241,14	1300602,82	121	78	382875,41	1300091,50	121	119	382674,33	1300543,95	121	160	382617,19	1300830,62
120	174	390446,04	1263294,66	121	38	383219,19	1300580,47	121	79	382867,68	1300104,27	121	120	382657,76	1300546,21	121	161	382613,65	1300790,36
120	175	390463,50	1263297,92	121	39	383202,17	1300552,27	121	80	382862,50	1300121,68	121	121	382652,04	1300538,14	121	162	382603,93	1300754,14
120	176	390553,03	1263340,14	121	40	383172,75	1300488,59	121	81	382849,82	1300139,00	121	122	382616,84	1300544,51	121	163	382605,66	1300723,19
120	144	390581,44	1263347,05	121	41	383165,29	1300476,37	121	82	382831,95	1300142,32	121	123	382587,77	1300549,81	121	164	382622,87	1300684,99
121	1	384285,61	1301236,95	121	42	383159,99	1300485,96	121	83	382815,57	1300143,94	121	124	382554,10	1300562,07	121	165	382641,78	1300647,69
121	2	384307,62	1301221,85	121	43	383152,89	1300495,56	121	84	382795,85	1300150,27	121	125	382554,52	1300574,63	121	166	382651,66	1300606,69
121	3	384311,79	1301208,68	121	44	383139,70	1300491,76	121	85	382778,77	1300166,01	121	126	382543,76	1300605,90	121	167	382664,21	1300586,14
121	4	384302,45	1301184,00	121	45	383131,03	1300479,43	121	86	382744,26	1300171,25	121	127	382530,98	1300616,33	121	168	382670,92	1300566,02
121	5	384284,28	1301142,71	121	46	383128,30	1300449,97	121	87	382715,64	1300239,17	121	128	382510,80	1300622,38	121	169	382687,51	1300547,28
121	6	384262,88	1301104,15	121	47	383122,78	1300434,56	121	88	382720,85	1300263,63	121	129	382500,37	1300632,13	121	170	382709,43	1300543,76
121	7	384245,99	1301082,06	121	48	383103,14	1300415,85	121	89	382740,50	1300282,77	121	130	382498,65	1300644,78	121	171	382770,89	1300554,51
121	8	384229,58	1301059,85	121	49	383091,41	1300389,92	121	90	382764,03	1300300,42	121	131	382536,01	1300685,46	121	172	382802,10	1300544,79
121	9	384221,78	1301031,56	121	50	383055,72	1300323,77	121	91	382775,79	1300308,77	121	132	382550,14	1300707,43	121	173	382817,94	1300539,93
121	10	384211,91	1301023,75	121	51	383044,89	1300272,66	121	92	382780,55	1300317,42	121	133	382562,18	1300731,16	121	174	382885,21	1300559,99
121	11	384199,98	1301025,00	121	52	383036,23	1300248,24	121	93	382788,92	1300330,22	121	134	382557,96	1300748,22	121	175	382928,30	1300567,81
121	12	384185,47	1301033,34	121	53	383061,81	1300222,48	121	94	382808,67	1300338,94	121	135	382546,59	1300773,74	121	176	382976,63	1300568,69
121	13	384172,82	1301026,26	121	54	383115,86	1300159,19	121	95	382828,68	1300348,71	121	136	382538,37	1300797,67	121	177	383016,26	1300568,78
121	14	384132,08	1300996,07	121	55	383138,95	1300076,96	121	96	382849,07	1300369,10	121	137	382527,95	1300811,96	121	178	383028,34	1300592,68
121	15	384110,71	1300979,17	121	56	383138,58	1300059,88	121	97	382854,80	1300383,33	121	138	382525,26	1300827,10	121	179	383033,07	1300625,44
121	16	384115,10	1300959,88	121	57	383133,15	1299977,86	121	98	382847,78	1300406,52	121	139	382526,10	1300837,94	121	180	383028,42	1300668,11
121	17	384113,17	1300946,11	121	58	383133,07	1299962,69	121	99	382846,43	1300423,50	121	140	382536,82	1300859,75	121	181	383021,71	1300704,51
121	18	384096,14	1300945,86	121	59	383121,54	1299960,54	121	100	382831,78	1300452,10	121	141	382553,01	1300908,13	121	182	383036,10	1300719,38
121	19	384044,96	1300958,14	121	60	383104,44	1299964,47	121	101	382817,79	1300460,83	121	142	382552,67	1300931,43	121	183	383056,95	1300770,36
121	20	383988,43	1300938,05	121	61	383081,93	1299967,03	121	102	382809,49	1300468,56	121	143	382548,63	1300948,57	121	184	383090,35	1300819,74
121	21	383973,23	1300929,84	121	62	383070,54	1299961,80	121	103	382798,56	1300480,51	121	144	382537,28	1300975,38	121	185	383116,46	1300853,23
121	22	383930,58	1300897,13	121	63	383056,47	1299950,33	121	104	382784,03	1300480,78	121	145	382532,27	1300990,02	121	186	383150,40	1300882,31
121	23	383912,95	1300881,74	121	64	383038,68	1299935,03	121	105	382772,14	1300476,22	121	146	382530,58	1301011,59	121	187	383185,52	1300909,62
121	24	383883,00	1300865,97	121	65	382975,11	1299912,21	121	106	382764,22	1300464,13	121	147	382548,37	1301035,08	121	188	383230,78	1300969,70
121	25	383866,66	1300854,06	121	66	382953,32	1299915,17	121	107	382762,01	1300458,10	121	148	382604,44	1301066,59	121	189	383255,60	1301020,66
121	26	383854,82	1300853,41	121	67	382931,22	1299917,88	121	108	382738,13	1300442,97	121	149	382621,21	1301062,19	121	190	383274,46	1301028,85
121	27	383845,43	1300847,54	121	68	382928,07	1299918,89	121	109	382721,03	1300429,04	121	150	382646,38	1301053,87	121	191	383283,37	1301023,80
121	28	383785,22	1300779,84	121	69	382925,56	1299922,98	121	110	382703,74	1300426,03	121	151	382655,01	1301041,75	121	192	383287,91	1301010,86
121	29	383752,08	1300743,44	121	70	382923,35	1299933,95	121	111	382693,85	1300425,62	121	152	382654,70	1301029,02	121	193	383278,77	1300988,71
121	30	383716,55	1300715,93	121	71	382916,35	1299970,31	121	112	382687,37	1300429,09	121	153	382643,19	1301008,47	121	194	383279,72	1300965,98
121	31	383652,31	1300690,31	121	72	382912,96	1300001,16	121	113	382682,12	1300441,04	121	154	382614,13	1300973,65	121	195	383269,05	1300942,07
121	32	383583,58	1300659,94	121	73	382919,68	1300013,31	121	114	382698,87	1300467,72	121	155	382602,00	1300952,49	121	196	383257,20	1300927,96
121	33	383547,80	1300649,85	121	74	382903,93	1300049,02	121	115	382693,74	1300484,66	121	156	382597,48	1300927,22	121	197	383241,48	1300918,82
121	34	383431,29	1300641,67	121	75	382907,56	1300072,70	121	116	382692,40	1300509,18	121	157	382590,68	1300899,15	121	198	383231,69	1300903,10
121	35	383365,98	1300628,02	121	76	382901,05	1300091,15	121	117	382686,90	1300522,49	121	158	382596,44	1300870,87	121	199	383190,10	1300869,39

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				
121	200	383160,51	1300845,51	121	241	383804,28	1300851,12	122	16	393198,07	1266887,47	122	57	394425,17	1265614,89	122	98	395818,08	1264539,99
121	201	383122,62	1300814,45	121	242	383799,81	1300866,41	122	17	393215,69	1266879,67	122	58	394479,92	1265571,36	122	99	395971,58	1264429,65
121	202	383110,95	1300801,19	121	243	383801,77	1300878,07	122	18	393220,86	1266875,42	122	59	394590,83	1265481,85	122	100	395986,94	1264418,41
121	203	383105,53	1300786,44	121	244	383807,55	1300896,67	122	19	393224,31	1266871,65	122	60	394630,78	1265444,20	122	101	395963,99	1264402,91
121	204	383111,95	1300770,60	121	245	383823,39	1300906,91	122	20	393227,09	1266870,83	122	61	394650,74	1265426,38	122	102	395961,36	1264393,63
121	205	383122,62	1300759,93	121	246	383845,82	1300919,90	122	21	393233,16	1266870,56	122	62	394665,04	1265413,14	122	103	395954,61	1264386,34
121	206	383127,04	1300739,42	121	247	383899,43	1300956,22	122	22	393238,30	1266869,39	122	63	394670,17	1265408,21	122	104	395953,10	1264376,96
121	207	383129,87	1300724,33	121	248	383912,91	1300962,83	122	23	393248,71	1266864,70	122	64	394672,50	1265405,30	122	105	395962,95	1264368,03
121	208	383138,98	1300716,04	121	249	383941,82	1300977,00	122	24	393361,84	1266814,04	122	65	394673,37	1265402,87	122	106	395970,55	1264363,33
121	209	383156,81	1300718,06	121	250	383969,31	1300990,47	122	25	393372,96	1266808,12	122	66	394674,82	1265399,11	122	107	395980,41	1264364,84
121	210	383203,24	1300739,17	121	251	383970,62	1300990,63	122	26	393399,54	1266794,00	122	67	394676,38	1265396,78	122	108	395990,93	1264348,97
121	211	383258,48	1300775,70	121	252	383986,27	1300992,57	122	27	393427,99	1266775,95	122	68	394679,33	1265395,53	122	109	396002,94	1264340,80
121	212	383341,69	1300826,97	121	253	384004,88	1300994,88	122	28	393456,39	1266751,33	122	69	394683,60	1265394,03	122	110	396010,27	1264344,93
121	213	383451,31	1300894,99	121	254	384019,32	1301000,07	122	29	393474,82	1266729,78	122	70	394686,84	1265392,13	122	111	396005,83	1264366,55
121	214	383499,31	1300924,34	121	255	384050,28	1301011,20	122	30	393523,36	1266673,98	122	71	394777,96	1265304,28	122	112	395998,77	1264395,13
121	215	383535,11	1300957,72	121	256	384064,45	1301016,30	122	31	393606,24	1266657,77	122	72	394797,20	1265285,21	122	113	396002,32	1264407,04
121	216	383557,90	1300978,06	121	257	384095,01	1301027,28	122	32	393713,62	1266441,60	122	73	394816,23	1265266,34	122	114	396009,71	1264402,23
121	217	383580,13	1300984,06	121	258	384143,91	1301043,00	122	33	393781,48	1266358,32	122	74	394834,71	1265248,02	122	115	396025,57	1264390,84
121	218	383592,82	1300970,21	121	259	384181,35	1301063,46	122	34	393795,34	1266340,05	122	75	394864,56	1265214,22	122	116	396031,86	1264385,18
121	219	383596,13	1300929,67	121	260	384198,97	1301079,13	122	35	393822,40	1266300,31	122	76	394941,09	1265127,78	122	117	396035,69	1264382,24
121	220	383588,28	1300897,59	121	261	384218,49	1301103,21	122	36	393875,46	1266218,18	122	77	394952,91	1265114,64	122	118	396044,39	1264377,31
121	221	383570,82	1300855,67	121	262	384245,92	1301154,65	122	37	393928,12	1266137,07	122	78	394965,25	1265101,01	122	119	396050,98	1264363,41
121	222	383554,51	1300829,28	121	263	384266,10	1301195,17	122	38	393962,14	1266090,28	122	79	394997,71	1265075,27	122	120	396050,51	1264336,47
121	223	383525,59	1300811,12	121	264	384264,60	1301217,77	122	39	393978,42	1266069,83	122	80	395030,78	1265057,11	122	121	396055,93	1264323,28
121	224	383494,66	1300801,05	121	265	384273,10	1301230,69	122	40	393998,36	1266045,18	122	81	395100,45	1265027,06	122	122	396060,01	1264313,23
121	225	383483,43	1300786,43	121	1	384285,61	1301236,95	122	41	394006,94	1266034,66	122	82	395104,49	1265025,31	122	123	396077,92	1264308,83
121	226	383479,12	1300765,81	122	1	392139,95	1267210,24	122	42	394009,32	1266028,30	122	83	395143,81	1265008,36	122	124	396097,16	1264311,74
121	227	383487,74	1300741,12	122	2	392156,90	1267208,23	122	43	394010,97	1266025,87	122	84	395147,02	1265005,47	122	125	396114,75	1264319,59
121	228	383505,43	1300726,73	122	3	392328,95	1267187,75	122	44	394014,96	1266023,86	122	85	395149,62	1265003,44	122	126	396114,05	1264325,73
121	229	383553,82	1300720,50	122	4	392423,46	1267176,57	122	45	394016,91	1266022,45	122	86	395152,22	1265002,60	122	127	396118,98	1264322,18
121	230	383607,21	1300728,43	122	5	392517,97	1267165,38	122	46	394020,84	1266017,63	122	87	395154,59	1265002,51	122	128	396126,09	1264319,33
121	231	383638,09	1300744,27	122	6	392549,94	1267161,19	122	47	394151,07	1265858,03	122	88	395158,14	1265001,88	122	129	396145,18	1264306,45
121	232	383680,39	1300772,51	122	7	392583,04	1267155,32	122	48	394153,60	1265854,91	122	89	395162,84	1264999,75	122	130	396146,70	1264297,86
121	233	383714,98	1300789,86	122	8	392615,65	1267146,31	122	49	394174,24	1265829,62	122	90	395172,68	1264995,31	122	131	396151,46	1264286,51
121	234	383739,59	1300792,80	122	9	392653,91	1267131,21	122	50	394184,00	1265817,71	122	91	395182,52	1264990,87	122	132	396161,47	1264278,84
121	235	383743,51	1300790,46	122	10	392675,93	1267121,83	122	51	394186,62	1265814,68	122	92	395209,26	1264975,48	122	133	396170,47	1264278,05
121	236	383746,57	1300790,54	122	11	392791,61	1267070,48	122	52	394197,00	1265802,64	122	93	395456,26	1264799,10	122	134	396178,48	1264270,60
121	237	383754,06	1300792,11	122	12	392802,67	1267065,18	122	53	394211,51	1265787,52	122	94	395458,41	1264796,06	122	135	396178,78	1264260,71
121	238	383770,83	1300801,02	122	13	392856,66	1267041,24	122	54	394247,32	1265755,88	122	95	395460,62	1264794,37	122	136	396184,80	1264252,15
121	239	383802,83	1300826,68	122	14	392907,66	1267018,29	122	55	394260,62	1265745,08	122	96	395464,41	1264793,16	122	137	396194,89	1264246,74
121	240	383808,34	1300830,69	122	15	392917,93	1267013,65	122	56	394370,48	1265658,48	122	97	395511,05	1264759,61	122	138	396207,64	1264243,58

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				
122	139	396221,17	1264245,09	122	180	396367,00	1264182,52	122	221	395512,07	1264725,02	122	262	393079,82	1266896,65	124	6	401947,74	1298948,17
122	140	396225,38	1264251,84	122	181	396195,61	1264219,40	122	222	395483,29	1264740,87	122	263	393041,38	1266919,59	124	7	401964,76	1298933,55
122	141	396229,15	1264261,02	122	182	396180,56	1264232,41	122	223	395454,50	1264745,54	122	264	392948,38	1266967,43	124	8	401966,20	1298916,05
122	142	396238,02	1264265,81	122	183	396140,07	1264253,69	122	224	395442,23	1264753,64	122	265	392921,28	1266976,89	124	9	401959,30	1298879,12
122	143	396247,45	1264256,51	122	184	396123,21	1264258,19	122	225	395436,06	1264762,73	122	266	392641,89	1267049,10	124	10	401955,92	1298848,52
122	144	396247,21	1264237,98	122	185	395999,16	1264323,47	122	226	395432,39	1264787,68	122	267	392489,36	1267057,51	124	11	401947,39	1298818,69
122	145	396265,10	1264230,19	122	186	395975,53	1264338,16	122	227	395423,54	1264793,44	122	268	392260,45	1267128,32	124	12	401945,23	1298784,29
122	146	396285,61	1264229,58	122	187	395974,89	1264326,58	122	228	395414,20	1264793,10	122	269	392102,64	1267142,49	124	13	401944,18	1298752,67
122	147	396295,90	1264234,93	122	188	395992,38	1264311,85	122	229	395407,19	1264779,09	122	270	392113,98	1267209,92	124	14	401949,18	1298721,72
122	148	396300,01	1264245,17	122	189	396076,34	1264265,73	122	230	395400,07	1264752,95	122	271	392118,18	1267209,64	124	15	401967,47	1298689,92
122	149	396314,31	1264242,68	122	190	396154,82	1264234,35	122	231	395336,25	1264791,49	122	272	392123,97	1267209,09	124	16	401989,70	1298650,95
122	150	396315,74	1264236,91	122	191	396145,20	1264225,61	122	232	395321,67	1264813,48	122	1	392139,95	1267210,24	124	17	402007,79	1298641,81
122	151	396322,45	1264234,62	122	192	396064,47	1264237,59	122	233	395299,66	1264840,20	122	273	395062,93	1265014,45	124	18	402014,53	1298645,02
122	152	396326,32	1264240,40	122	193	395977,41	1264274,12	122	234	395279,65	1264838,18	122	274	395091,78	1265009,77	124	19	402024,78	1298655,27
122	153	396341,66	1264237,50	122	194	395922,62	1264310,85	122	235	395263,80	1264836,44	122	275	395114,14	1265003,07	124	20	402034,35	1298673,61
122	154	396340,65	1264229,17	122	195	395929,20	1264323,90	122	236	395189,42	1264887,48	122	276	395139,27	1265002,47	124	21	402042,63	1298689,05
122	155	396340,35	1264221,76	122	196	395932,46	1264329,54	122	237	395159,69	1264901,31	122	277	395140,29	1264998,59	124	22	402058,26	1298729,47
122	156	396348,49	1264214,55	122	197	395945,32	1264335,74	122	238	395134,12	1264910,53	122	278	395137,84	1264984,72	124	23	402070,01	1298760,96
122	157	396360,09	1264215,34	122	198	395952,12	1264338,97	122	239	395101,57	1264933,59	122	279	395131,17	1264972,50	124	24	402083,19	1298745,64
122	158	396374,02	1264218,26	122	199	395943,58	1264346,78	122	240	395094,64	1264962,82	122	280	395122,64	1264969,34	124	25	402084,26	1298732,27
122	159	396375,11	1264226,26	122	200	395925,60	1264363,31	122	241	395090,96	1264967,11	122	281	395073,14	1264985,22	124	26	402099,23	1298711,76
122	160	396367,72	1264240,43	122	201	395915,98	1264369,48	122	242	395077,54	1264968,72	122	282	395060,59	1264997,50	124	27	402147,01	1298689,48
122	161	396365,21	1264253,31	122	202	395908,53	1264378,01	122	243	395042,55	1264985,24	122	283	395059,74	1265008,83	124	28	402177,50	1298663,99
122	162	396368,12	1264256,90	122	203	395897,28	1264381,83	122	244	394967,30	1265032,67	122	273	395062,93	1265014,45	124	29	402209,05	1298662,38
122	163	396379,29	1264261,99	122	204	395879,84	1264383,64	122	245	394758,41	1265223,66	123	1	387784,11	1298323,98	124	30	402228,84	1298650,35
122	164	396384,40	1264257,10	122	205	395871,85	1264376,74	122	246	394560,16	1265364,14	123	2	387995,06	1298296,68	124	31	402247,21	1298657,57
122	165	396389,01	1264247,41	122	206	395869,38	1264352,18	122	247	394512,67	1265397,32	123	3	388067,14	1298295,71	124	32	402257,34	1298684,19
122	166	396395,38	1264234,12	122	207	395691,65	1264513,88	122	248	394280,70	1265582,23	123	4	388006,10	1297854,83	124	33	402269,73	1298718,54
122	167	396399,38	1264225,04	122	208	395700,93	1264524,57	122	249	394176,80	1265714,32	123	5	387951,28	1297349,23	124	34	402275,44	1298749,56
122	168	396407,99	1264219,95	122	209	395697,24	1264533,21	122	250	394124,58	1265780,18	123	6	387786,00	1297425,35	124	35	402292,67	1298763,56
122	169	396421,81	1264223,48	122	210	395683,36	1264540,01	122	251	394065,16	1265882,41	123	7	387484,02	1297589,75	124	36	402347,53	1298812,27
122	170	396426,16	1264229,44	122	211	395680,24	1264550,21	122	252	394026,90	1265949,65	123	8	387525,10	1297822,19	124	37	402369,76	1298822,44
122	171	396431,24	1264238,53	122	212	395680,66	1264575,58	122	253	393924,36	1266065,65	123	9	387593,17	1298023,43	124	38	402390,27	1298809,50
122	172	396433,25	1264255,30	122	213	395672,52	1264579,97	122	254	393858,84	1266146,31	123	10	387616,80	1298060,57	124	39	402394,07	1298802,67
122	173	396441,66	1264262,96	122	214	395661,75	1264573,38	122	255	393711,06	1266379,48	123	11	387746,68	1298259,64	124	40	402414,08	1298795,04
122	174	396448,96	1264262,70	122	215	395653,44	1264549,00	122	256	393549,29	1266524,12	123	1	387784,11	1298323,98	124	41	402456,98	1298755,68
122	175	396455,77	1264262,16	122	216	395610,08	1264588,30	122	257	393345,67	1266669,53	124	1	401947,70	1299017,54	124	42	402476,51	1298728,78
122	176	396455,95	1264210,45	122	217	395572,96	1264618,46	122	258	393283,57	1266726,66	124	2	401955,77	1299015,22	124	43	402501,85	1298690,89
122	177	396467,19	1264209,07	122	218	395512,79	1264668,82	122	259	393238,73	1266767,17	124	3	401956,25	1299004,69	124	44	402526,92	1298643,72
122	178	396466,98	1264180,91	122	219	395522,50	1264681,88	122	260	393220,85	1266783,90	124	4	401956,73	1298980,12	124	45	402530,66	1298623,84
122	179	396453,21	1264181,55	122	220	395526,67	1264696,48	122	261	393200,74	1266806,84	124	5	401947,26	1298961,66	124	46	402544,12	1298605,27



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				
124	47	402558,02	1298587,19	124	88	402625,22	1297479,03	124	129	402001,46	1298562,02	125	22	391796,62	1265686,41	126	2	386882,18	1308484,05
124	48	402578,69	1298496,94	124	89	402615,12	1297464,35	124	130	401976,00	1298584,57	125	23	391795,26	1265634,11	126	3	386924,57	1308453,34
124	49	402584,30	1298380,08	124	90	402611,04	1297462,22	124	131	401974,35	1298585,99	125	24	391753,43	1265602,99	126	4	386914,69	1308387,23
124	50	402575,69	1298369,20	124	91	402599,96	1297490,11	124	132	401972,40	1298583,68	125	25	391717,83	1265566,64	126	5	386908,15	1308286,44
124	51	402554,03	1298333,74	124	92	402567,22	1297561,67	124	133	401933,41	1298621,02	125	26	391696,91	1265547,96	126	6	386905,48	1308173,18
124	52	402542,97	1298295,99	124	93	402579,20	1297576,77	124	134	401908,57	1298660,35	125	27	391650,36	1265538,75	126	7	386906,82	1308038,09
124	53	402547,94	1298245,72	124	94	402599,14	1297566,39	124	135	401886,99	1298702,55	125	28	391631,68	1265523,07	126	8	386878,72	1307805,15
124	54	402544,41	1298232,16	124	95	402622,14	1297561,36	124	136	401870,49	1298745,38	125	29	391604,67	1265516,16	126	9	386839,34	1307675,84
124	55	402533,19	1298196,08	124	96	402633,82	1297576,46	124	137	401857,90	1298769,52	125	30	391576,00	1265512,00	126	10	386802,31	1307563,29
124	56	402534,39	1298139,75	124	97	402632,75	1297596,05	124	138	401747,81	1298934,87	125	31	391546,50	1265502,38	126	11	386770,15	1307423,67
124	57	402525,77	1298118,50	124	98	402607,04	1297620,13	124	139	401783,97	1298946,72	125	32	391537,01	1265494,05	126	12	386786,53	1307423,35
124	58	402491,18	1298104,60	124	99	402602,55	1297637,38	124	140	401808,35	1298969,20	125	33	391531,57	1265487,07	126	13	386748,76	1307304,37
124	59	402476,66	1298091,40	124	100	402610,28	1297643,67	124	141	401835,46	1298999,43	125	34	391524,18	1265470,59	126	14	386728,75	1307294,59
124	60	402458,88	1298076,35	124	101	402634,36	1297631,27	124	142	401849,21	1298998,29	125	35	391516,74	1265433,38	126	15	386702,93	1307283,41
124	61	402450,08	1298048,98	124	102	402672,47	1297611,68	124	143	401868,74	1298991,53	125	36	391518,26	1265402,09	126	16	386694,05	1307268,42
124	62	402454,65	1298039,70	124	103	402692,60	1297611,68	124	144	401892,07	1298986,96	125	37	391490,02	1265426,96	126	17	386696,82	1307237,87
124	63	402438,76	1298034,85	124	104	402694,21	1297630,19	124	145	401923,67	1298997,55	125	38	391483,79	1265454,10	126	18	386734,17	1307201,91
124	64	402427,15	1298025,05	124	105	402680,19	1297650,32	124	146	401934,27	1299004,49	125	39	391471,21	1265502,42	126	19	386738,06	1307197,05
124	65	402419,25	1298015,58	124	106	402635,44	1297738,21	124	147	401941,12	1299011,93	125	40	391461,61	1265533,76	126	20	386741,47	1307166,75
124	66	402418,01	1298004,30	124	107	402599,67	1297795,37	124	1	401947,70	1299017,54	125	41	391442,88	1265582,05	126	21	386744,47	1307140,23
124	67	402420,73	1297994,17	124	108	402563,37	1297825,56	125	1	391569,41	1266353,50	125	42	391415,57	1265658,01	126	22	386742,47	1307138,39
124	68	402424,68	1297982,56	124	109	402518,62	1297833,29	125	2	391586,71	1266288,66	125	43	391386,94	1265785,23	126	23	386722,64	1307141,61
124	69	402434,48	1297967,91	124	110	402501,16	1297828,91	125	3	391649,14	1266214,51	125	44	391383,21	1265791,46	126	24	386689,33	1307162,48
124	70	402446,22	1297951,55	124	111	402493,28	1297824,02	125	4	391799,40	1266190,03	125	45	391418,81	1265821,58	126	25	386654,51	1307168,24
124	71	402460,48	1297932,83	124	112	402487,45	1297814,25	125	5	391812,18	1266179,41	125	46	391426,53	1265843,49	126	26	386623,04	1307166,05
124	72	402478,75	1297914,30	124	113	402492,33	1297788,73	125	6	391817,16	1266168,79	125	47	391390,18	1265897,02	126	27	386516,05	1307135,51
124	73	402494,87	1297899,23	124	114	402511,87	1297741,14	125	7	391839,16	1266149,68	125	48	391369,27	1265947,32	126	28	386497,83	1307125,07
124	74	402521,63	1297894,21	124	115	402549,07	1297679,57	125	8	391856,91	1266101,55	125	49	391337,34	1265982,67	126	29	386482,79	1307097,62
124	75	402577,93	1297884,87	124	116	402575,41	1297594,33	125	9	391876,80	1266028,65	125	50	391235,39	1266110,27	126	30	386472,86	1307064,57
124	76	402592,49	1297866,90	124	117	402561,07	1297575,10	125	10	391883,90	1266013,08	125	51	391240,20	1266123,44	126	31	386465,04	1307021,81
124	77	402649,46	1297820,53	124	118	402347,05	1298042,81	125	11	391879,91	1265969,04	125	52	391292,38	1266123,69	126	32	386450,25	1306998,40
124	78	402682,53	1297763,37	124	119	402272,96	1298202,77	125	12	391882,91	1265960,68	125	53	391300,32	1266121,90	126	33	386429,56	1306813,95
124	79	402706,97	1297715,75	124	120	402253,08	1298240,26	125	13	391913,36	1265953,89	125	54	391313,26	1266130,85	126	34	386421,96	1306781,43
124	80	402719,91	1297648,71	124	121	402231,42	1298272,53	125	14	391937,17	1265949,27	125	55	391319,25	1266143,01	126	35	386412,14	1306768,68
124	81	402719,38	1297619,05	124	122	402115,77	1298420,91	125	15	391954,02	1265903,90	125	56	391311,82	1266213,40	126	36	386427,26	1306863,04
124	82	402697,63	1297582,03	124	123	402070,59	1298480,29	125	16	391966,67	1265871,32	125	57	391321,10	1266226,82	126	37	386454,63	1307013,90
124	83	402655,99	1297569,15	124	124	402072,20	1298481,67	125	17	391924,83	1265886,65	125	58	391383,05	1266270,78	126	38	386480,03	1307159,94
124	84	402652,78	1297546,34	124	125	402060,03	1298497,44	125	18	391920,97	1265861,36	125	59	391382,03	1266290,60	126	39	386505,15	1307307,71
124	85	402662,40	1297525,41	124	126	402058,57	1298496,35	125	19	391876,80	1265814,62	125	60	391486,12	1266338,19	126	40	386529,35	1307454,28
124	86	402691,04	1297495,38	124	127	402015,04	1298545,31	125	20	391834,35	1265758,45	125	1	391569,41	1266353,50	126	41	386547,88	1307558,79
124	87	402655,99	1297490,07	124	128	401999,17	1298559,47	125	21	391831,35	1265711,71	126	1	386867,79	1308494,47	126	42	386564,55	1307653,24

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				
126	43	386579.63	1307746.72	127	33	418036.99	1260670.97	128	32	377486.20	1303057.34	129	38	404383.90	1268943.12	131	12	387112.60	1301007.89
126	44	386597.37	1307849.48	127	34	418044.09	1260618.77	128	33	377397.48	1303371.31	129	39	404408.52	1268954.74	131	13	387134.42	1301040.56
126	45	386619.23	1307977.30	127	35	418057.76	1260559.51	128	34	377385.56	1303420.64	129	40	404450.28	1268958.03	131	14	387131.40	1301053.69
126	46	386632.29	1308056.45	127	36	418065.76	1260523.10	128	1	377382.94	1303431.47	129	41	404730.18	1268990.75	131	15	387110.07	1301061.17
126	47	386645.15	1308133.11	127	37	418040.28	1260546.47	129	1	404898.78	1269005.48	129	1	404898.78	1269005.48	131	16	387106.70	1301072.01
126	48	386658.24	1308206.85	127	38	418026.91	1260558.05	129	2	404816.65	1268870.65	130	1	374665.28	1289021.83	131	17	387110.79	1301088.53
126	49	386669.70	1308271.17	127	39	418010.93	1260571.93	129	3	404870.49	1268840.51	130	2	375168.77	1288864.07	131	18	387120.92	1301110.34
126	50	386680.50	1308335.50	127	40	417793.38	1260762.74	129	4	404666.62	1268679.84	130	3	375300.10	1288846.66	131	19	387136.59	1301135.17
126	1	386867.79	1308494.47	127	41	417858.07	1260833.57	129	5	404656.01	1268685.85	130	4	375239.43	1288714.15	131	20	387138.15	1301155.78
127	1	417549.74	1262294.94	127	1	417549.74	1262294.94	129	6	404558.88	1268696.22	130	5	375228.15	1288718.50	131	21	387128.75	1301174.94
127	2	417557.53	1262287.37	128	1	377382.94	1303431.47	129	7	404542.43	1268659.48	130	6	375200.21	1288720.79	131	22	387115.62	1301182.05
127	3	417662.84	1262142.52	128	2	377535.47	1303403.57	129	8	404529.94	1268645.85	130	7	375189.90	1288715.53	131	23	387106.70	1301171.93
127	4	417690.80	1262101.80	128	3	377670.23	1303176.15	129	9	404518.59	1268624.31	130	8	375162.65	1288669.04	131	24	387106.70	1301158.43
127	5	417757.65	1261990.78	128	4	377751.52	1303051.38	129	10	404505.10	1268594.52	130	9	375114.75	1288586.99	131	25	387117.91	1301147.46
127	6	417841.92	1261853.18	128	5	377899.11	1303097.72	129	11	404494.28	1268570.59	130	10	375099.04	1288597.30	131	26	387117.18	1301136.62
127	7	417862.72	1261816.05	128	6	377925.92	1303109.54	129	12	404485.20	1268548.37	130	11	375077.59	1288558.01	131	27	387097.30	1301128.78
127	8	417875.11	1261782.89	128	7	378218.22	1303164.37	129	13	404481.53	1268509.11	130	12	374958.93	1288619.74	131	28	387085.60	1301112.27
127	9	417893.74	1261742.63	128	8	378622.89	1303279.36	129	14	404474.63	1268509.88	130	13	374862.96	1288424.30	131	29	387075.48	1301103.59
127	10	417916.01	1261697.69	128	9	378581.11	1303052.19	129	15	404384.58	1268519.67	130	14	375021.34	1288341.96	131	30	387034.62	1301100.94
127	11	417922.41	1261685.09	128	10	378005.09	1302839.46	129	16	404300.58	1268419.15	130	15	375099.57	1288503.50	131	31	387027.87	1301121.19
127	12	417924.93	1261679.66	128	11	377970.94	1302882.70	129	17	404271.95	1268293.31	130	16	375127.38	1288504.60	131	32	387026.43	1301158.79
127	13	417930.69	1261662.59	128	12	377962.17	1302887.13	129	18	404268.06	1268274.16	130	17	375015.21	1288295.90	131	33	387032.45	1301193.75
127	14	417949.24	1261535.51	128	13	377943.96	1302885.55	129	19	404263.08	1268254.13	130	18	374721.73	1288454.30	131	34	387043.30	1301223.39
127	15	417958.00	1261476.77	128	14	377933.08	1302875.05	129	20	404224.84	1268233.42	130	19	374638.38	1288499.94	131	35	387052.70	1301252.20
127	16	417972.21	1261369.70	128	15	377917.26	1302851.28	129	21	404267.32	1268179.95	130	20	374570.48	1288552.39	131	36	387040.29	1301251.84
127	17	417980.12	1261312.51	128	16	377927.71	1302825.34	129	22	404202.44	1268124.09	130	21	374508.13	1288608.53	131	37	387022.69	1301228.22
127	18	417984.25	1261296.78	128	17	377920.01	1302813.42	129	23	404277.36	1268043.33	130	22	374488.87	1288659.51	131	38	387012.57	1301223.39
127	19	417998.65	1261270.61	128	18	377912.81	1302808.36	129	24	404359.78	1267926.63	130	23	374411.55	1288725.11	131	39	386996.78	1301223.39
127	20	418041.56	1261219.69	128	19	377876.48	1302809.95	129	25	404253.84	1267655.25	130	24	374378.01	1288796.86	131	40	386987.38	1301209.05
127	21	418047.93	1261209.55	128	20	377831.88	1302774.28	129	26	404231.70	1267665.62	130	1	374665.28	1289021.83	131	41	386994.49	1301190.25
127	22	418051.38	1261196.79	128	21	377827.28	1302739.29	129	27	404085.78	1267739.30	131	1	387141.85	1301818.52	131	42	387013.29	1301153.85
127	23	418051.32	1261184.87	128	22	377813.36	1302772.01	129	28	404026.53	1267786.59	131	2	387210.11	1301019.85	131	43	387012.57	1301143.00
127	24	418037.90	1261110.68	128	23	377752.40	1302781.63	129	29	404069.44	1268052.21	131	3	387173.35	1301014.28	131	44	387004.61	1301136.98
127	25	418034.17	1261072.85	128	24	377717.59	1302778.96	129	30	404097.53	1268071.49	131	4	387150.93	1301006.33	131	45	386985.57	1301135.53
127	26	418040.13	1261036.10	128	25	377693.18	1302805.38	129	31	404139.75	1268256.12	131	5	387136.59	1300992.47	131	46	386982.19	1301126.13
127	27	418061.66	1260957.90	128	26	377660.40	1302844.92	129	32	404173.61	1268505.78	131	6	387135.14	1300973.30	131	47	386988.58	1301091.18
127	28	418074.29	1260907.84	128	27	377630.70	1302877.66	129	33	404183.58	1268543.97	131	7	387129.84	1300965.83	131	48	386977.59	1301086.47
127	29	418077.11	1260888.43	128	28	377544.05	1302970.33	129	34	404175.27	1268560.26	131	8	387103.68	1300959.08	131	49	386918.85	1301082.94
127	30	418075.20	1260872.31	128	29	377518.68	1302998.25	129	35	404292.74	1268541.78	131	9	387088.26	1300962.09	131	50	386896.54	1301076.65
127	31	418057.08	1260786.38	128	30	377509.89	1303011.02	129	36	404297.95	1268651.84	131	10	387088.98	1300975.95	131	51	386889.48	1301052.33
127	32	418042.37	1260716.76	128	31	377498.42	1303030.18	129	37	404320.10	1268653.20	131	11	387100.31	1300992.47	131	52	386882.62	1301027.64

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				
131	53	386881,76	1300992,93	131	93	386720,76	1301057,33	131	133	387109,80	1301312,74	132	29	385731,89	1258962,61	132	1	385344,62	1259538,95
131	54	386913,80	1300976,91	131	94	386742,21	1301044,31	131	134	387092,09	1301318,85	132	30	385734,87	1258910,38	133	1	405954,02	1278834,69
131	55	386921,81	1300957,55	131	95	386777,58	1301033,67	131	135	387085,58	1301315,29	132	31	385774,21	1258866,97	133	2	405967,94	1278828,46
131	56	386923,24	1300936,48	131	96	386795,67	1301036,70	131	136	387072,17	1301304,40	132	32	385741,62	1258834,79	133	3	405970,80	1278827,18
131	57	386935,44	1300930,85	131	97	386818,35	1301036,70	131	137	387061,83	1301296,24	132	33	385718,15	1258832,12	133	4	405973,78	1278833,85
131	58	386944,88	1300920,75	131	98	386831,29	1301031,29	131	138	387054,72	1301299,79	132	34	385720,65	1258783,24	133	5	405975,70	1278832,89
131	59	386949,94	1300906,82	131	99	386837,02	1301018,78	131	139	387050,09	1301312,14	132	35	385739,13	1258780,71	133	6	405987,52	1278825,30
131	60	386944,03	1300891,09	131	100	386836,01	1301010,05	131	140	387060,55	1301335,96	132	36	385738,50	1258777,11	133	7	405988,46	1278824,69
131	61	386944,31	1300870,02	131	101	386825,61	1301007,08	131	141	387063,24	1301353,94	132	37	385738,12	1258768,40	133	8	406035,03	1278794,43
131	62	386928,29	1300864,68	131	102	386809,80	1301008,75	131	142	387061,56	1301374,81	132	38	385725,14	1258769,96	133	9	406088,73	1278759,58
131	63	386898,35	1300867,35	131	103	386794,66	1301020,82	131	143	387054,31	1301392,59	132	39	385713,89	1258760,83	133	10	406130,44	1278728,77
131	64	386840,06	1300863,63	131	104	386779,32	1301021,62	131	144	387055,52	1301409,49	132	40	385710,51	1258720,66	133	11	406140,72	1278721,11
131	65	386779,49	1300871,17	131	105	386767,04	1301018,15	131	121	387063,04	1301415,40	132	41	385720,02	1258720,03	133	12	406169,44	1278698,81
131	66	386719,02	1300901,40	131	106	386757,71	1301009,62	132	1	385344,62	1259538,95	132	42	385713,42	1258680,21	133	13	406181,27	1278674,21
131	67	386682,95	1300924,59	131	107	386762,11	1301001,68	132	2	385362,26	1259517,80	132	43	385669,44	1258685,44	133	14	406201,92	1278622,09
131	68	386630,44	1300950,92	131	108	386766,84	1300991,34	132	3	385378,89	1259503,87	132	44	385669,05	1258674,23	133	15	406247,57	1278506,88
131	69	386636,71	1300986,87	131	109	386764,18	1300984,47	132	4	385393,28	1259494,91	132	45	385668,94	1258663,60	133	16	406258,90	1278486,93
131	70	386648,55	1301082,27	131	110	386754,17	1300984,87	132	5	385505,00	1259474,25	132	46	385650,50	1258634,96	133	17	406313,09	1278370,97
131	71	386671,43	1301161,03	131	111	386745,90	1300991,14	132	6	385530,46	1259470,13	132	47	385647,29	1258630,95	133	18	406341,32	1278310,65
131	72	386692,62	1301213,15	131	112	386730,96	1301015,62	132	7	385583,70	1259467,55	132	48	385582,21	1258543,41	133	19	406356,63	1278272,21
131	73	386718,65	1301253,74	131	113	386718,22	1301019,09	132	8	385639,36	1259420,86	132	49	385569,92	1258532,20	133	20	406361,48	1278264,51
131	74	386738,23	1301320,15	131	114	386710,36	1301022,37	132	9	385707,07	1259362,11	132	50	385487,12	1258527,05	133	21	406448,21	1278271,28
131	75	386746,07	1301365,18	131	115	386704,46	1301033,67	132	10	385727,81	1259347,45	132	51	385455,78	1258524,29	133	22	406445,76	1278297,61
131	76	386756,17	1301366,53	131	116	386688,66	1301053,81	132	11	385743,14	1259336,52	132	52	385448,04	1258523,61	133	23	406451,14	1278313,63
131	77	386766,70	1301370,99	131	117	386671,63	1301053,81	132	12	385802,23	1259314,80	132	53	385441,41	1258523,16	133	24	406473,15	1278326,14
131	78	386767,86	1301388,22	131	118	386662,95	1301060,11	132	13	385860,09	1259281,88	132	54	385415,43	1258520,77	133	25	406509,56	1278344,92
131	79	386773,93	1301392,95	131	119	386660,91	1301071,33	132	14	385918,16	1259256,58	132	55	385401,65	1258524,76	133	26	406531,77	1278343,91
131	80	386788,12	1301394,64	131	120	386672,86	1301082,63	132	15	385966,49	1259248,67	132	56	385399,85	1258527,15	133	27	406582,89	1278366,21
131	81	386789,46	1301417,94	131	91	386684,32	1301083,37	132	16	385997,42	1259238,38	132	57	385391,25	1258538,60	133	28	406612,86	1278370,60
131	82	386792,85	1301429,63	131	121	387063,04	1301415,40	132	17	386011,50	1259239,07	132	58	385428,59	1258699,21	133	29	406618,21	1278358,49
131	83	386811,42	1301461,85	131	122	387075,58	1301408,29	132	18	386034,86	1259084,63	132	59	385433,83	1258723,24	133	30	406614,63	1278337,10
131	84	386804,19	1301477,21	131	123	387082,49	1301394,06	132	19	386040,32	1259030,55	132	60	385436,95	1258781,59	133	31	406604,39	1278325,49
131	85	386787,86	1301500,50	131	124	387083,50	1301373,60	132	20	386047,77	1258999,11	132	61	385439,60	1258930,75	133	32	406589,82	1278318,92
131	86	386790,35	1301513,00	131	125	387089,54	1301366,89	132	21	386019,28	1258997,85	132	62	385445,16	1259112,08	133	33	406581,82	1278289,03
131	87	386803,92	1301541,38	131	126	387106,04	1301367,09	132	22	386009,57	1259055,66	132	63	385448,74	1259180,84	133	34	406659,41	1278208,17
131	88	386794,73	1301550,31	131	127	387111,48	1301359,57	132	23	386004,83	1259075,80	132	64	385460,02	1259222,12	133	35	406650,32	1278205,38
131	89	386794,67	1301558,20	131	128	387128,19	1301356,82	132	24	385911,59	1259082,33	132	65	385492,92	1259307,89	133	36	406624,15	1278197,57
131	90	387107,43	1301794,18	131	129	387137,98	1301347,90	132	25	385891,15	1259071,91	132	66	385491,27	1259331,47	133	37	406562,48	1278182,08
131	1	387141,85	1301818,52	131	130	387158,25	1301338,44	132	26	385731,39	1259080,43	132	67	385469,25	1259365,31	133	38	406493,41	1278172,16
131	91	386684,32	1301083,37	131	131	387154,49	1301330,92	132	27	385707,53	1259059,20	132	68	385459,44	1259378,54	133	39	406446,85	1278170,07
131	92	386698,08	1301074,69	131	132	387125,91	1301326,36	132	28	385707,53	1258966,89	132	69	385340,36	1259538,70	133	40	406392,18	1278173,60

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				
133	41	406385,20	1278174,30	134	23	411069,68	1296749,23	134	64	411088,09	1296605,00	135	24	400755,50	1287460,26	136	14	363118,12	1302334,48
133	42	406245,74	1278188,62	134	24	411209,16	1296715,10	134	65	411101,27	1296617,13	135	25	400751,78	1287497,75	136	15	363083,72	1302304,28
133	43	406200,74	1278190,65	134	25	411286,70	1296699,64	134	66	411098,87	1296633,91	135	26	400752,31	1287522,57	136	16	362982,64	1302211,28
133	44	406163,02	1278192,63	134	26	411349,37	1296691,62	134	67	411087,64	1296640,95	135	27	400755,50	1287546,41	136	17	362973,32	1302203,02
133	45	406121,90	1278191,26	134	27	411561,86	1296689,41	134	68	411038,80	1296634,36	135	28	400760,12	1287562,19	136	18	362970,96	1302201,99
133	46	406045,04	1278179,90	134	28	411620,43	1296696,05	134	69	411029,96	1296642,30	135	29	400738,26	1287587,29	136	19	362960,32	1302193,57
133	47	405917,26	1278150,85	134	29	411643,06	1296703,04	134	70	411020,07	1296664,77	135	30	400735,56	1287598,97	136	20	362927,48	1302163,01
133	48	405840,27	1278132,40	134	30	411704,98	1296720,20	134	71	410944,71	1296670,65	135	31	400724,30	1287647,20	136	21	362920,80	1302158,84
133	49	405808,82	1278125,39	134	31	411835,46	1296764,72	134	72	410928,65	1296664,96	135	32	400736,79	1287656,71	136	22	362920,01	1302159,50
133	50	405750,95	1278188,75	134	32	411867,55	1296777,70	134	73	410929,10	1296648,97	135	33	400759,40	1287669,18	136	23	362905,95	1302149,27
133	51	405751,52	1278193,75	134	33	411802,30	1296690,07	134	74	410931,68	1296639,15	135	34	400806,39	1287716,36	136	24	362889,59	1302137,52
133	52	405759,12	1278259,37	134	34	411700,64	1296629,84	134	75	410926,45	1296637,03	135	35	400852,67	1287731,44	136	25	362883,54	1302131,95
133	53	405753,72	1278260,72	134	35	411661,74	1296625,05	134	76	410868,79	1296652,81	135	36	400883,19	1287730,89	136	26	362863,05	1302118,29
133	54	405763,87	1278311,00	134	36	411618,28	1296658,20	134	77	410781,66	1296685,18	135	37	400917,64	1287736,70	136	27	362815,58	1302094,72
133	55	405798,75	1278451,96	134	37	411604,05	1296667,76	134	78	410803,58	1296713,42	135	38	400940,65	1287729,90	136	28	362768,16	1302079,13
133	56	405841,04	1278576,86	134	38	411608,27	1296657,06	134	79	410795,41	1296739,45	135	39	400955,84	1287725,88	136	29	362719,55	1302066,86
133	57	405872,95	1278661,47	134	39	411626,44	1296477,97	134	80	410763,70	1296767,98	135	40	400960,41	1287721,26	136	30	362697,16	1302059,40
133	58	405936,16	1278829,93	134	40	411648,50	1296371,12	134	1	410732,91	1296789,67	135	41	400967,19	1287717,97	136	31	362692,79	1302059,06
133	1	405954,02	1278834,69	134	41	411659,96	1296246,92	135	1	401138,40	1287747,92	135	42	400984,99	1287704,42	136	32	362671,98	1302052,68
134	1	410732,91	1296789,67	134	42	411663,71	1296205,75	135	2	401161,31	1287710,23	135	43	400998,41	1287693,07	136	33	362627,28	1302030,94
134	2	410765,50	1296789,24	134	43	411636,08	1296199,07	135	3	401194,34	1287628,84	135	44	401065,80	1287695,70	136	34	362610,12	1302018,96
134	3	410808,83	1296785,90	134	44	411619,93	1296189,80	135	4	401216,97	1287541,93	135	45	401070,29	1287681,45	136	35	362608,86	1302016,85
134	4	410849,06	1296781,88	134	45	411614,82	1296177,43	135	5	401229,20	1287453,19	135	46	401081,44	1287680,31	136	36	362574,10	1301993,76
134	5	410842,38	1296779,51	134	46	411617,79	1296156,74	135	6	401223,81	1287366,83	135	47	401118,70	1287673,38	136	37	362495,38	1301934,10
134	6	410813,88	1296781,01	134	47	411366,10	1296135,11	135	7	401198,58	1287266,65	135	48	401129,62	1287670,65	136	38	362490,05	1301929,75
134	7	410806,63	1296780,76	134	48	411365,00	1296158,39	135	8	401157,39	1287173,54	135	49	401143,87	1287689,69	136	39	362346,96	1301816,99
134	8	410796,31	1296771,79	134	49	411389,01	1296185,72	135	9	401141,73	1287145,04	135	50	401131,63	1287724,33	136	40	362303,73	1301781,07
134	9	410798,63	1296756,26	134	50	411406,15	1296216,41	135	10	401115,05	1287096,47	135	1	401138,40	1287747,92	136	41	362296,88	1301776,51
134	10	410815,21	1296739,31	134	51	411409,66	1296227,86	135	11	401055,42	1286999,12	136	1	363064,42	1302475,20	136	42	362277,12	1301760,42
134	11	410824,04	1296715,66	134	52	411402,83	1296237,09	135	12	400981,56	1287009,60	136	2	363097,41	1302434,63	136	43	362251,53	1301717,94
134	12	410818,72	1296708,26	134	53	411324,47	1296266,69	135	13	400703,86	1287049,03	136	3	363050,87	1302418,27	136	44	362179,32	1301609,62
134	13	410871,62	1296712,06	134	54	411223,23	1296288,41	135	14	400683,30	1287051,64	136	4	363078,50	1302364,74	136	45	362093,04	1301477,47
134	14	410886,14	1296757,07	134	55	411144,78	1296340,44	135	15	400705,12	1287090,77	136	5	363120,68	1302395,49	136	46	362064,68	1301432,35
134	15	410880,83	1296768,27	134	56	411096,94	1296391,88	135	16	400732,14	1287130,98	136	6	363242,47	1302457,15	136	47	362063,79	1301428,00
134	16	410870,92	1296779,75	134	57	411112,43	1296431,32	135	17	400748,09	1287185,67	136	7	363252,10	1302434,44	136	48	362055,96	1301415,97
134	17	410896,97	1296771,57	134	58	411030,86	1296504,62	135	18	400751,67	1287235,04	136	8	363257,88	1302411,12	136	49	362023,69	1301366,17
134	18	410915,68	1296767,43	134	59	411064,87	1296512,11	135	19	400749,57	1287335,19	136	9	363245,84	1302406,16	136	50	361979,30	1301392,10
134	19	410933,42	1296768,67	134	60	411035,50	1296585,82	135	20	400759,51	1287369,26	136	10	363219,83	1302393,54	136	51	361964,42	1301369,60
134	20	410961,01	1296763,48	134	61	411045,24	1296612,04	135	21	400758,17	1287396,37	136	11	363215,88	1302388,54	136	52	361820,65	1301460,40
134	21	410976,29	1296766,14	134	62	411056,93	1296614,73	135	22	400758,17	1287422,15	136	12	363184,57	1302374,71	136	53	361813,63	1301449,67
134	22	411029,62	1296757,41	134	63	411069,51	1296603,65	135	23	400757,39	1287433,42	136	13	363149,07	1302355,73	136	54	361772,87	1301476,30

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				
136	55	361666,37	1301493,40	136	96	362402,05	1302119,51	136	137	362881,75	1302251,65	137	22	401503,08	1293894,62	137	63	400921,53	1293657,39
136	56	361674,85	1301529,69	136	97	362410,30	1302131,21	136	138	362914,79	1302253,16	137	23	401475,42	1293875,57	137	64	400941,28	1293663,11
136	57	361685,46	1301573,25	136	98	362419,15	1302149,21	136	139	362927,10	1302253,44	137	24	401438,01	1293866,72	137	65	400956,38	1293675,19
136	58	361696,26	1301603,65	136	99	362421,25	1302162,11	136	140	362933,46	1302262,22	137	25	401396,33	1293872,59	137	66	400966,84	1293684,90
136	59	361722,36	1301627,60	136	100	362425,89	1302178,77	136	141	362935,39	1302273,89	137	26	401386,77	1293868,25	137	67	400980,74	1293702,40
136	60	361756,68	1301645,11	136	101	362430,32	1302183,87	136	142	362932,82	1302284,91	137	27	401385,62	1293832,56	137	68	400990,93	1293720,29
136	61	361787,06	1301647,97	136	102	362439,47	1302186,95	136	143	362923,36	1302290,79	137	28	401374,53	1293813,82	137	69	400993,41	1293760,27
136	62	361811,52	1301653,01	136	103	362458,58	1302182,37	136	144	362880,29	1302325,78	137	29	401343,56	1293807,07	137	70	400990,14	1293796,06
136	63	361850,70	1301654,41	136	104	362463,10	1302177,85	136	145	362865,78	1302345,10	137	30	401326,09	1293788,84	137	71	400997,85	1293804,55
136	64	361864,55	1301651,99	136	105	362469,67	1302163,05	136	146	362870,89	1302361,84	137	31	401313,86	1293743,97	137	72	401017,71	1293821,66
136	65	361889,16	1301657,52	136	106	362481,30	1302161,45	136	147	362878,91	1302371,89	137	32	401322,14	1293711,85	137	73	401033,25	1293835,12
136	66	361925,45	1301656,75	136	107	362479,49	1302151,37	136	148	362885,23	1302377,88	137	33	401321,76	1293695,91	137	74	401073,88	1293834,34
136	67	361952,94	1301647,97	136	108	362476,53	1302142,58	136	149	362901,15	1302381,19	137	34	401285,68	1293677,68	137	75	401138,51	1293896,57
136	68	361977,57	1301657,11	136	109	362473,57	1302133,69	136	150	362931,97	1302381,79	137	35	401274,59	1293657,03	137	76	401141,13	1293911,20
136	69	361992,83	1301656,98	136	110	362470,28	1302111,05	136	151	362950,02	1302383,93	137	36	401276,63	1293616,11	137	77	401124,86	1293926,49
136	70	362025,32	1301655,00	136	111	362488,73	1302084,50	136	152	362965,14	1302395,33	137	37	401288,74	1293583,10	137	78	401096,04	1293950,29
136	71	362049,05	1301658,17	136	112	362502,11	1302074,14	136	153	362982,10	1302412,52	137	38	401293,08	1293558,08	137	79	401088,51	1293961,20
136	72	362057,01	1301666,07	136	113	362518,16	1302065,11	136	154	363020,20	1302434,77	137	39	401293,95	1293547,13	137	80	401098,00	1293985,00
136	73	362069,42	1301681,77	136	114	362537,31	1302062,80	136	155	363045,50	1302456,37	137	40	401282,91	1293544,56	137	81	401143,84	1294023,39
136	74	362092,94	1301717,38	136	115	362547,49	1302071,50	136	1	363064,42	1302475,20	137	41	401273,01	1293540,66	137	82	401187,59	1294041,35
136	75	362111,15	1301749,63	136	116	362559,48	1302092,64	137	1	401451,26	1294296,53	137	42	401253,43	1293543,65	137	83	401206,07	1294068,54
136	76	362144,46	1301789,24	136	117	362561,00	1302114,10	137	2	401918,21	1294275,62	137	43	401231,78	1293523,69	137	84	401229,78	1294102,31
136	77	362170,69	1301817,34	136	118	362548,34	1302145,07	137	3	401901,89	1294252,89	137	44	401214,28	1293468,45	137	85	401270,51	1294133,97
136	78	362183,47	1301845,61	136	119	362539,43	1302166,20	137	4	401846,09	1294223,02	137	45	401151,22	1293534,48	137	86	401327,34	1294178,27
136	79	362194,96	1301874,55	136	120	362529,44	1302202,64	137	5	401807,70	1294195,77	137	46	401111,12	1293557,08	137	87	401355,39	1294207,19
136	80	362212,46	1301893,65	136	121	362528,02	1302216,45	137	6	401770,10	1294171,99	137	47	401090,87	1293549,98	137	88	401402,17	1294230,33
136	81	362227,75	1301893,80	136	122	362540,23	1302227,40	137	7	401752,40	1294159,27	137	48	401063,80	1293565,39	137	89	401444,11	1294255,70
136	82	362248,91	1301893,02	136	123	362567,33	1302237,88	137	8	401747,89	1294130,65	137	49	401046,00	1293602,79	137	1	401451,26	1294296,53
136	83	362270,83	1301896,72	136	124	362590,42	1302236,05	137	9	401744,68	1294111,41	137	50	401000,24	1293655,37	138	1	374541,65	1282938,28
136	84	362285,82	1301899,98	136	125	362617,31	1302236,44	137	10	401734,27	1294103,98	137	51	400900,52	1293595,53	138	2	374548,52	1282798,35
136	85	362298,29	1301909,48	136	126	362646,40	1302226,66	137	11	401678,32	1294071,83	137	52	400909,71	1293549,33	138	3	374562,80	1282424,33
136	86	362302,78	1301920,86	136	127	362677,37	1302218,16	137	12	401612,76	1294058,25	137	53	400949,37	1293390,27	138	4	374557,21	1282215,85
136	87	362303,09	1301928,18	136	128	362700,51	1302219,86	137	13	401572,16	1294036,92	137	54	400950,98	1293357,18	138	5	374527,90	1281985,56
136	88	362301,67	1301937,75	136	129	362712,46	1302220,00	137	14	401565,32	1294021,70	137	55	400943,91	1293337,06	138	6	374519,25	1281943,19
136	89	362299,12	1301943,45	136	130	362730,11	1302237,27	137	15	401561,39	1293994,67	137	56	400937,13	1293366,95	138	7	374513,59	1281912,19
136	90	362298,88	1301991,59	136	131	362743,84	1302266,55	137	16	401540,46	1293986,90	137	57	400922,82	1293426,97	138	8	374500,99	1281779,60
136	91	362300,98	1302018,29	136	132	362752,02	1302270,86	137	17	401515,30	1293987,21	137	58	400907,45	1293494,87	138	9	374460,15	1281137,38
136	92	362302,48	1302035,08	136	133	362761,28	1302278,00	137	18	401506,91	1293973,34	137	59	400879,63	1293610,62	138	10	374445,28	1280991,95
136	93	362307,28	1302043,18	136	134	362788,01	1302276,66	137	19	401501,83	1293957,49	137	60	400869,43	1293658,68	138	11	374428,76	1280822,35
136	94	362345,51	1302080,07	136	135	362831,56	1302262,35	137	20	401501,11	1293937,81	137	61	400892,62	1293662,46	138	12	374428,67	1280821,35
136	95	362376,96	1302105,54	136	136	362859,12	1302256,77	137	21	401508,57	1293908,19	137	62	400902,66	1293655,34	138	13	374422,24	1280721,10

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				
138	14	374399,71	1280491,77	139	12	376146,58	1306080,59	140	28	418803,23	1280410,08	140	69	418558,83	1280536,76	141	13	365490,20	1300783,02
138	15	374384,03	1280297,35	139	13	376122,14	1306084,75	140	29	418787,02	1280435,16	140	70	418566,72	1280529,29	141	14	365547,28	1300728,64
138	16	374371,57	1280178,08	139	14	376115,37	1306086,21	140	30	418791,09	1280456,95	140	71	418584,34	1280509,56	141	15	365645,35	1300624,28
138	17	374370,95	1280173,14	139	15	376099,57	1306094,41	140	31	418799,95	1280462,53	140	72	418594,22	1280510,62	141	16	365715,43	1300567,62
138	18	374355,04	1280178,56	139	16	376103,76	1306156,61	140	32	418814,04	1280459,43	140	73	418613,13	1280516,16	141	17	365733,44	1300538,60
138	19	374284,55	1280185,56	139	17	376104,70	1306172,76	140	33	418825,56	1280449,51	140	74	418622,21	1280525,71	141	18	365732,29	1300509,64
138	20	374256,05	1280192,97	139	18	376112,66	1306171,34	140	34	418832,47	1280439,32	140	75	418617,97	1280567,18	141	19	365783,57	1300468,52
138	21	374428,84	1281904,46	139	19	376175,76	1306170,28	140	35	418841,59	1280441,00	140	76	418669,12	1280586,34	141	20	365773,77	1300448,06
138	22	374431,43	1281930,19	139	20	376485,30	1306577,30	140	36	418851,51	1280451,72	140	77	418680,39	1280591,56	141	21	365770,78	1300447,54
138	23	374441,79	1281943,14	139	21	376507,76	1306724,83	140	37	418852,84	1280466,60	140	78	418691,35	1280594,94	141	22	365763,66	1300452,15
138	24	374448,10	1282099,33	139	22	376548,68	1307116,37	140	38	418856,47	1280475,46	140	79	418709,92	1280612,78	141	23	365754,66	1300457,51
138	25	374446,54	1282162,81	139	23	376549,75	1307505,64	140	39	418868,26	1280490,97	140	80	418705,33	1280648,24	141	24	365730,25	1300477,19
138	26	374459,32	1282177,28	139	24	376764,60	1307601,66	140	40	418874,10	1280505,58	140	81	418684,67	1280667,63	141	25	365566,67	1300655,66
138	27	374463,33	1282198,92	139	1	377022,41	1307709,44	140	41	418870,21	1280513,56	140	82	418670,45	1280668,72	141	26	364973,09	1301310,99
138	28	374459,95	1282215,39	140	1	418465,88	1281014,51	140	42	418845,40	1280543,59	140	83	418623,79	1280671,03	141	27	364900,43	1301399,63
138	29	374443,54	1282240,65	140	2	418527,99	1280987,50	140	43	418825,82	1280543,94	140	84	418602,04	1280666,24	141	28	364901,32	1301400,36
138	30	374437,77	1282395,79	140	3	418558,01	1280964,27	140	44	418755,39	1280535,53	140	85	418547,38	1280660,36	141	29	364879,70	1301428,65
138	31	374445,64	1282407,79	140	4	418584,65	1280927,29	140	45	418725,09	1280475,82	140	86	418513,66	1280678,27	141	30	364886,59	1301434,92
138	32	374450,56	1282424,02	140	5	418592,47	1280904,87	140	46	418724,03	1280455,97	140	87	418492,18	1280700,55	141	31	364930,91	1301375,07
138	33	374445,34	1282435,04	140	6	418598,90	1280905,74	140	47	418735,55	1280433,83	140	88	418489,94	1280737,48	141	32	364949,30	1301368,38
138	34	374449,97	1282449,11	140	7	418620,82	1280908,67	140	48	418768,68	1280389,18	140	89	418518,25	1280765,80	141	33	364963,13	1301368,38
138	35	374448,39	1282462,58	140	8	418652,83	1280912,96	140	49	418774,55	1280362,14	140	90	418518,25	1280792,17	141	34	364980,63	1301386,94
138	36	374434,89	1282486,71	140	9	418668,25	1280915,03	140	50	418764,54	1280347,50	140	91	418489,49	1280818,25	141	35	364995,81	1301410,62
138	37	374424,28	1282812,72	140	10	418720,88	1280936,35	140	51	418752,02	1280325,18	140	92	418474,80	1280825,97	141	36	365031,85	1301459,91
138	38	374445,59	1282823,29	140	11	418793,98	1280943,11	140	52	418731,30	1280314,76	140	93	418458,61	1280851,99	141	37	365067,50	1301512,03
138	39	374479,54	1282831,24	140	12	418829,18	1280988,46	140	53	418695,86	1280317,42	140	94	418424,83	1280902,94	141	1	365181,69	1301670,29
138	40	374499,62	1282848,40	140	13	418851,32	1281002,30	140	54	418697,91	1280387,39	140	95	418420,40	1280920,66	142	1	399672,59	1294511,33
138	41	374520,56	1282871,62	140	14	418924,61	1280966,46	140	55	418684,33	1280475,46	140	96	418424,83	1280942,25	142	2	399741,61	1294466,71
138	42	374529,31	1282899,91	140	15	419197,13	1280694,99	140	56	418666,91	1280487,72	140	1	418465,88	1281014,51	142	3	399728,78	1294377,42
138	1	374541,65	1282938,28	140	16	419091,74	1280554,50	140	57	418646,69	1280487,08	141	1	365181,69	1301670,29	142	4	399513,03	1294227,86
139	1	377022,41	1307709,44	140	17	419087,39	1280548,18	140	58	418628,66	1280480,78	141	2	365332,46	1301422,15	142	5	399658,94	1294202,48
139	2	377021,31	1307691,97	140	18	419080,62	1280562,40	140	59	418612,40	1280478,92	141	3	365384,60	1301340,09	142	6	399640,29	1293948,17
139	3	377007,75	1307656,88	140	19	419022,75	1280576,61	140	60	418582,70	1280480,46	141	4	365443,95	1301312,85	142	7	399645,48	1293947,36
139	4	376981,21	1307633,07	140	20	418931,56	1280574,92	140	61	418563,60	1280488,56	141	5	365513,15	1301287,82	142	8	399599,95	1293673,20
139	5	376771,37	1307578,32	140	21	418895,84	1280516,71	140	62	418552,77	1280495,05	141	6	365473,44	1301221,71	142	9	399578,98	1293554,32
139	6	376682,34	1307552,85	140	22	418909,39	1280491,28	140	63	418540,93	1280494,20	141	7	365526,65	1301145,71	142	10	399563,63	1293598,42
139	7	376680,85	1307526,68	140	23	418907,69	1280461,89	140	64	418538,58	1280495,16	141	8	365524,40	1301084,58	142	11	399553,24	1293625,14
139	8	376547,02	1305986,61	140	24	418895,17	1280444,63	140	65	418537,94	1280509,18	141	9	365530,89	1301014,53	142	12	399542,70	1293648,79
139	9	376499,69	1305994,19	140	25	418867,08	1280437,86	140	66	418540,70	1280532,50	141	10	365473,52	1300940,44	142	13	399530,87	1293672,67
139	10	376435,68	1306010,52	140	26	418831,37	1280404,36	140	67	418543,61	1280538,98	141	11	365419,10	1300854,70	142	14	399514,92	1293701,45
139	11	376219,71	1306062,18	140	27	418823,96	1280399,28	140	68	418550,09	1280540,29	141	12	365441,67	1300836,28	142	15	399489,25	1293741,47

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				
142	16	399472,97	1293763,78	142	57	399335,32	1294280,48	143	15	422315,40	1281789,84	143	56	422053,52	1281750,14	143	97	421920,72	1282450,47
142	17	399449,70	1293792,38	142	58	399359,90	1294273,41	143	16	422319,72	1281775,87	143	57	422070,38	1281748,80	143	98	421897,24	1282470,37
142	18	399423,87	1293820,59	142	59	399375,91	1294272,42	143	17	422329,92	1281772,32	143	58	422087,58	1281745,70	143	99	421883,70	1282502,38
142	19	399401,37	1293842,47	142	60	399383,26	1294280,98	143	18	422388,04	1281775,42	143	59	422102,76	1281745,26	143	100	421874,82	1282536,99
142	20	399369,82	1293869,88	142	61	399384,14	1294301,13	143	19	422420,44	1281773,20	143	60	422109,31	1281761,22	143	101	421876,16	1282582,69
142	21	399343,64	1293889,90	142	62	399395,79	1294309,03	143	20	422452,38	1281755,46	143	61	422108,62	1281772,59	143	102	421881,26	1282607,09
142	22	399315,44	1293909,26	142	63	399406,84	1294319,86	143	21	422504,28	1281749,25	143	62	422104,10	1281791,40	143	103	421885,70	1282631,50
142	23	399284,30	1293928,16	142	64	399403,75	1294331,23	143	22	422511,83	1281739,04	143	63	422082,80	1281813,58	143	104	421889,69	1282650,57
142	24	399237,32	1293952,12	142	65	399459,13	1294380,65	143	23	422509,17	1281728,40	143	64	422072,15	1281822,01	143	105	421879,04	1282659,44
142	25	399203,00	1293966,78	142	66	399473,39	1294394,85	143	24	422499,40	1281722,62	143	65	422080,26	1281842,70	143	106	421857,30	1282655,46
142	26	399157,11	1293981,48	142	67	399505,01	1294373,86	143	25	422445,28	1281728,40	143	66	422087,02	1281857,95	143	107	421832,01	1282657,22
142	27	399190,35	1294004,50	142	68	399489,45	1294334,25	143	26	422406,24	1281747,91	143	67	422085,14	1281869,89	143	108	421816,04	1282668,32
142	28	399155,74	1294004,41	142	69	399490,73	1294324,86	143	27	422384,94	1281751,47	143	68	422077,70	1281875,22	143	109	421794,74	1282665,66
142	29	399105,50	1294004,93	142	70	399510,48	1294312,92	143	28	422358,76	1281750,14	143	69	422069,96	1281877,55	143	110	421784,54	1282672,31
142	30	399092,18	1293997,27	142	71	399522,32	1294293,17	143	29	422336,58	1281744,81	143	70	422060,20	1281879,43	143	111	421780,10	1282689,62
142	31	399085,31	1293998,63	142	72	399536,70	1294293,75	143	30	422314,40	1281733,28	143	71	422051,08	1281909,86	143	112	421781,88	1282707,80
142	32	399048,42	1294004,47	142	73	399557,33	1294305,98	143	31	422299,31	1281717,30	143	72	422016,92	1281984,40	143	113	421790,30	1282721,12
142	33	399047,68	1293998,17	142	74	399576,80	1294314,49	143	32	422295,32	1281696,00	143	73	422002,27	1282038,52	143	114	421803,62	1282725,11
142	34	399016,96	1294000,96	142	75	399610,25	1294311,16	143	33	422293,32	1281676,48	143	74	422002,80	1282060,48	143	115	421819,14	1282724,66
142	35	398991,15	1294002,01	142	76	399620,91	1294323,00	143	34	422297,76	1281663,62	143	75	422020,98	1282090,83	143	116	421834,23	1282722,44
142	36	398975,59	1294002,24	142	77	399617,00	1294333,95	143	35	422286,22	1281658,74	143	76	422025,19	1282100,60	143	117	421849,32	1282721,12
142	37	398957,09	1294001,81	142	78	399604,18	1294347,65	143	36	422256,94	1281657,41	143	77	422014,52	1282109,01	143	118	421854,64	1282741,08
142	38	398924,59	1293999,90	142	79	399605,16	1294362,61	143	37	422244,96	1281644,10	143	78	422000,06	1282116,61	143	1	421885,92	1282765,48
142	39	398924,43	1294001,81	142	80	399598,41	1294391,86	143	38	422235,20	1281629,90	143	79	421994,62	1282157,20	143	119	422059,79	1282097,96
142	40	398894,19	1293998,31	142	81	399596,55	1294416,50	143	39	422221,00	1281632,12	143	80	421982,08	1282183,17	143	120	422073,92	1282095,65
142	41	398862,33	1293993,01	142	82	399611,23	1294448,78	143	40	422211,68	1281660,07	143	81	421973,84	1282218,50	143	121	422075,83	1282081,72
142	42	398825,38	1293983,52	142	1	399672,59	1294511,33	143	41	422208,14	1281689,80	143	82	421963,56	1282238,40	143	122	422072,43	1282058,21
142	43	399086,02	1294138,06	143	1	421885,92	1282765,48	143	42	422201,04	1281715,09	143	83	421950,69	1282262,36	143	123	422078,82	1282042,99
142	44	399093,44	1294125,27	143	2	421995,50	1282662,11	143	43	422187,28	1281727,95	143	84	421941,38	1282294,30	143	124	422084,53	1282028,79
142	45	399096,45	1294081,75	143	3	422028,34	1282493,96	143	44	422166,88	1281727,95	143	85	421953,07	1282309,48	143	125	422093,36	1282017,78
142	46	399095,05	1294049,61	143	4	422076,48	1282391,02	143	45	422144,00	1281726,09	143	86	421971,60	1282317,88	143	126	422104,44	1282006,81
142	47	399106,12	1294044,67	143	5	422134,16	1282336,00	143	46	422119,84	1281719,52	143	87	422031,63	1282325,54	143	127	422113,70	1282008,41
142	48	399150,29	1294034,89	143	6	422198,60	1282234,09	143	47	422105,64	1281711,53	143	88	422035,34	1282344,06	143	128	422105,94	1282038,77
142	49	399166,95	1294044,35	143	7	422257,94	1282129,26	143	48	422103,88	1281697,34	143	89	422026,94	1282349,50	143	129	422107,83	1282050,82
142	50	399172,32	1294076,05	143	8	422310,07	1282030,32	143	49	422110,08	1281682,26	143	90	422024,71	1282363,33	143	130	422118,68	1282047,43
142	51	399188,01	1294088,20	143	9	422334,92	1281973,08	143	50	422105,64	1281668,50	143	91	421946,55	1282331,05	143	131	422142,48	1282022,64
142	52	399208,11	1294114,63	143	10	422350,00	1281937,14	143	51	422090,12	1281666,72	143	92	421935,48	1282331,33	143	132	422171,35	1282012,39
142	53	399207,79	1294132,37	143	11	422350,00	1281895,44	143	52	422065,28	1281676,48	143	93	421927,18	1282343,55	143	133	422180,31	1282000,64
142	54	399181,03	1294152,03	143	12	422345,56	1281856,40	143	53	422041,45	1281702,66	143	94	421915,64	1282370,17	143	134	422176,63	1281988,19
142	55	399128,47	1294161,81	143	13	422333,14	1281833,32	143	54	422039,32	1281727,96	143	95	421919,19	1282397,24	143	135	422164,78	1281956,33
142	56	399328,58	1294276,90	143	14	422316,72	1281808,03	143	55	422043,52	1281743,00	143	96	421929,98	1282414,31	143	136	422165,08	1281933,93

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				
143	137	422174,44	1281926,86	143	178	422040,29	1281994,26	144	3	400193,00	1286540,79	144	44	400076,04	1285800,00	144	85	400156,80	1285475,11
143	138	422198,53	1281922,18	143	179	422043,07	1282008,26	144	4	400172,96	1286400,69	144	45	400143,60	1285874,96	144	86	400171,62	1285490,21
143	139	422213,17	1281936,12	143	180	422059,99	1282007,86	144	5	400145,40	1286420,44	144	46	400152,16	1285905,19	144	87	400184,58	1285544,46
143	140	422222,13	1281972,06	143	181	422066,52	1282013,36	144	6	400134,92	1286427,44	144	47	400212,29	1285909,93	144	88	400200,80	1285568,87
143	141	422217,15	1281993,77	143	182	422063,12	1282023,08	144	7	400153,09	1286452,64	144	48	400293,07	1285962,91	144	89	400219,14	1285617,05
143	142	422217,75	1282009,00	143	183	422048,98	1282050,60	144	8	400167,88	1286496,86	144	49	400317,09	1285992,61	144	90	400304,55	1285633,31
143	143	422229,20	1282028,82	143	184	422042,19	1282079,82	144	9	400172,49	1286541,75	144	50	400342,60	1285983,95	144	91	400342,75	1285601,34
143	144	422252,49	1282033,20	143	119	422059,79	1282097,96	144	10	400178,06	1286571,62	144	51	400351,43	1285980,86	144	92	400368,03	1285592,47
143	145	422263,65	1282011,19	143	185	422208,49	1281792,85	144	11	400171,15	1286595,26	144	52	400355,34	1285975,30	144	93	400466,64	1285642,33
143	146	422272,61	1281992,28	143	186	422226,81	1281776,42	144	12	400145,96	1286616,96	144	53	400340,59	1285969,84	144	94	400490,86	1285677,23
143	147	422262,35	1281989,79	143	187	422233,28	1281768,96	144	13	400131,17	1286621,86	144	54	400335,03	1285967,78	144	95	400501,13	1285708,50
143	148	422257,77	1281981,12	143	188	422241,64	1281763,98	144	14	400122,32	1286617,48	144	55	400329,54	1285965,75	144	96	400497,95	1285748,54
143	149	422257,47	1281957,23	143	189	422256,78	1281765,57	144	15	400111,03	1286594,29	144	56	400312,76	1285940,00	144	97	400469,04	1285801,83
143	150	422267,93	1281949,17	143	190	422283,46	1281769,25	144	16	400094,83	1286579,95	144	57	400323,20	1285918,72	144	98	400384,56	1285844,82
143	151	422277,88	1281947,87	143	191	422294,01	1281766,17	144	17	400070,82	1286575,56	144	58	400401,90	1285880,21	144	99	400363,58	1285840,22
143	152	422277,88	1281936,12	143	192	422295,21	1281750,74	144	18	400056,48	1286571,18	144	59	400464,12	1285849,44	144	100	400278,32	1285893,43
143	153	422257,07	1281925,57	143	193	422285,35	1281738,29	144	19	400037,79	1286538,13	144	60	400499,69	1285835,54	144	101	400248,53	1285887,43
143	154	422226,81	1281905,46	143	194	422243,83	1281732,42	144	20	400027,70	1286476,13	144	61	400505,98	1285838,88	144	102	400243,84	1285870,47
143	155	422220,83	1281896,10	143	195	422207,89	1281732,42	144	21	400034,71	1286460,27	144	62	400511,66	1285841,90	144	103	400293,35	1285827,31
143	156	422226,11	1281885,94	143	196	422199,23	1281741,68	144	22	400063,99	1286439,64	144	63	400527,30	1285850,23	144	104	400290,87	1285805,86
143	157	422231,98	1281869,42	143	197	422199,23	1281759,40	144	23	400076,78	1286407,06	144	64	400530,11	1285862,93	144	105	400277,29	1285780,09
143	158	422222,13	1281859,26	143	198	422200,42	1281790,06	144	24	400058,95	1286393,10	144	65	400531,68	1285870,05	144	106	400230,57	1285744,44
143	159	422226,41	1281840,34	143	185	422208,49	1281792,85	144	25	400018,08	1286373,58	144	66	400508,19	1285950,27	144	107	400067,49	1285728,33
143	160	422230,79	1281827,00	143	199	422304,47	1281946,97	144	26	399986,48	1286328,60	144	67	400467,68	1285978,81	144	108	400017,33	1285719,16
143	161	422224,62	1281821,72	143	200	422316,61	1281946,38	144	27	399970,84	1286268,28	144	68	400442,12	1285990,62	144	109	399918,68	1285733,94
143	162	422204,57	1281824,83	143	201	422322,19	1281936,72	144	28	399967,43	1286184,58	144	69	400454,74	1286009,86	144	110	399864,09	1285700,56
143	163	422195,49	1281839,32	143	202	422318,11	1281892,41	144	29	399960,77	1286135,54	144	70	400460,85	1286034,15	144	111	399858,68	1285668,80
143	164	422183,90	1281852,36	143	203	422318,41	1281880,67	144	30	399946,85	1286127,41	144	71	400453,07	1286060,52	144	112	399862,21	1285642,34
143	165	422167,97	1281867,84	143	204	422321,19	1281867,92	144	31	399948,92	1286075,85	144	72	400443,50	1286064,83	144	113	399861,03	1285603,77
143	166	422166,82	1281883,78	143	205	422317,21	1281851,49	144	32	399942,09	1286032,30	144	73	400403,79	1286044,98	144	114	399855,18	1285576,95
143	167	422177,50	1281897,28	143	206	422296,10	1281846,22	144	33	399920,94	1286008,81	144	74	400392,16	1286028,47	144	115	399827,18	1285528,37
143	168	422169,87	1281908,49	143	207	422281,57	1281857,07	144	34	399894,90	1285926,63	144	75	400364,28	1286024,13	144	116	399816,38	1285514,17
143	169	422140,21	1281917,71	143	208	422279,08	1281864,84	144	35	399876,94	1285894,06	144	76	400340,53	1286029,83	144	117	399811,91	1285493,27
143	170	422097,16	1281945,00	143	209	422282,86	1281871,90	144	36	399876,75	1285868,36	144	77	400324,33	1286038,21	144	118	399821,80	1285481,46
143	171	422087,85	1281968,85	143	210	422292,42	1281876,88	144	37	399857,85	1285837,83	144	78	400274,05	1286112,29	144	119	399867,00	1285464,55
143	172	422081,94	1281980,54	143	211	422298,29	1281882,16	144	38	399835,93	1285798,41	144	79	400267,75	1286140,07	144	120	399893,96	1285460,42
143	173	422069,91	1281977,55	143	212	422288,74	1281894,76	144	39	399841,44	1285774,07	144	80	400357,44	1286058,34	144	121	399914,39	1285446,79
143	174	422069,30	1281968,24	143	213	422293,02	1281931,44	144	40	399869,85	1285764,82	144	81	400372,77	1286063,94	144	122	399967,44	1285441,78
143	175	422068,83	1281945,61	143	199	422304,47	1281946,97	144	41	399912,02	1285775,50	144	82	400453,14	1286093,32	144	123	399998,63	1285427,80
143	176	422058,50	1281946,42	144	1	400370,04	1286822,71	144	42	400005,03	1285784,95	144	83	400654,20	1285677,06	144	124	400039,85	1285420,98
143	177	422048,58	1281966,95	144	2	400411,53	1286782,01	144	43	400025,35	1285795,04	144	84	400547,49	1285653,99	144	125	400090,42	1285418,74



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				
144	126	400068,67	1285402,79	144	167	400001,14	1286522,62	145	29	397679,21	1294000,25	146	31	403252,30	1264943,40	146	72	402852,92	1264245,41
144	127	399913,80	1285435,34	144	168	400016,36	1286563,59	145	30	397672,13	1294002,60	146	32	403227,30	1264841,44	146	73	402861,55	1264252,24
144	128	399813,71	1285365,24	144	169	400033,44	1286598,81	145	31	397657,44	1294006,23	146	33	403194,17	1264724,19	146	74	402869,17	1264267,89
144	129	399688,67	1285459,69	144	170	400047,23	1286608,01	145	32	397727,64	1294030,71	146	34	403176,32	1264632,21	146	75	402849,71	1264285,95
144	130	399699,86	1285464,75	144	171	400065,58	1286623,65	145	33	397911,35	1294054,84	146	35	403143,24	1264627,50	146	76	402840,28	1264301,60
144	131	399723,09	1285485,45	144	172	400076,58	1286629,51	145	34	398155,82	1294097,63	146	36	403156,13	1264685,22	146	77	402851,51	1264324,07
144	132	399741,37	1285513,93	144	173	400100,89	1286647,43	145	35	398312,03	1294126,60	146	37	403151,96	1264700,25	146	78	402852,32	1264337,31
144	133	399754,50	1285551,87	144	174	400109,08	1286651,67	145	36	398689,86	1294187,09	146	38	403136,12	1264691,53	146	79	402847,30	1264350,96
144	134	399760,22	1285583,03	144	175	400145,54	1286669,48	145	37	399006,39	1294216,34	146	39	403124,04	1264670,99	146	80	402825,43	1264364,20
144	135	399774,21	1285611,47	144	176	400220,54	1286711,05	145	38	399079,04	1294224,09	146	40	403117,34	1264628,38	146	81	402904,08	1264782,75
144	136	399778,88	1285640,84	144	177	400279,02	1286752,02	145	1	399116,23	1294239,34	146	41	403115,91	1264617,83	146	82	402998,80	1265294,37
144	137	399772,46	1285684,42	144	178	400336,75	1286801,15	146	1	403003,10	1265319,70	146	42	403110,56	1264611,05	146	1	403003,10	1265319,70
144	138	399765,82	1285702,63	144	1	400370,04	1286822,71	146	2	403037,53	1265297,53	146	43	403080,27	1264602,83	146	83	403064,68	1264780,36
144	139	399762,67	1285727,48	145	1	399116,23	1294239,34	146	3	403077,22	1265282,72	146	44	403072,36	1264596,95	146	84	403088,99	1264766,95
144	140	399755,33	1285754,25	145	2	398974,96	1294151,16	146	4	403064,49	1265242,32	146	45	403066,48	1264575,78	146	85	403109,52	1264751,73
144	141	399754,79	1285769,46	145	3	398894,32	1294103,54	146	5	403078,59	1265236,87	146	46	403061,50	1264530,04	146	86	403101,70	1264726,44
144	142	399760,16	1285784,95	145	4	398905,44	1294129,11	146	6	403076,31	1265213,45	146	47	403055,93	1264518,81	146	87	403087,31	1264714,71
144	143	399769,66	1285801,43	145	5	398915,66	1294154,90	146	7	403085,18	1265192,77	146	48	403037,16	1264506,07	146	88	403083,40	1264702,98
144	144	399781,39	1285817,55	145	6	398910,99	1294164,46	146	8	403101,86	1265191,73	146	49	403019,33	1264457,00	146	89	403086,06	1264686,91
144	145	399783,54	1285834,92	145	7	398883,76	1294154,64	146	9	403112,12	1265197,10	146	50	402997,23	1264403,65	146	90	403078,23	1264677,69
144	146	399788,91	1285856,41	145	8	398773,72	1294146,53	146	10	403120,49	1265197,73	146	51	402983,94	1264391,09	146	91	403063,84	1264676,43
144	147	399810,01	1285895,01	145	9	398674,32	1294133,20	146	11	403130,43	1265196,15	146	52	402970,90	1264360,39	146	92	403055,60	1264699,48
144	148	399841,13	1285924,67	145	10	398599,36	1294128,19	146	12	403142,11	1265189,84	146	53	402950,84	1264312,23	146	93	403042,05	1264730,36
144	149	399884,78	1285993,74	145	11	398574,83	1294116,57	146	13	403153,71	1265180,42	146	54	402932,78	1264284,14	146	94	403043,03	1264740,83
144	150	399898,96	1286060,65	145	12	398572,80	1294095,35	146	14	403141,03	1265153,59	146	55	402896,46	1264250,43	146	95	403051,69	1264746,84
144	151	399920,65	1286127,57	145	13	398594,66	1294023,59	146	15	403161,63	1265140,13	146	56	402877,20	1264224,75	146	96	403061,19	1264753,40
144	152	399925,95	1286164,29	145	14	398614,28	1293967,07	146	16	403161,99	1265080,85	146	57	402873,99	1264192,24	146	97	403055,60	1264759,55
144	153	399930,73	1286205,90	145	15	398632,84	1293944,58	146	17	403147,47	1265060,10	146	58	402865,96	1264179,20	146	98	403056,02	1264772,96
144	154	399935,79	1286248,38	145	16	398547,61	1293892,44	146	18	403145,58	1265035,01	146	59	402847,90	1264181,01	146	83	403064,68	1264780,36
144	155	399945,04	1286298,54	145	17	398502,58	1293868,32	146	19	403161,84	1265007,86	146	60	402832,85	1264179,80	147	1	378149,86	1280918,66
144	156	399952,78	1286330,27	145	18	398456,49	1293848,58	146	20	403190,72	1264972,03	146	61	402830,45	1264173,58	147	2	378246,33	1280760,33
144	157	399963,59	1286367,48	145	19	398406,62	1293832,24	146	21	403184,12	1264921,85	146	62	402831,65	1264166,56	147	3	378376,99	1280830,08
144	158	399961,28	1286382,72	145	20	398358,15	1293821,19	146	22	403196,10	1264920,48	146	63	402850,91	1264159,13	147	4	378440,08	1280848,95
144	159	399965,84	1286407,61	145	21	398306,10	1293814,32	146	23	403207,18	1264928,30	146	64	402863,55	1264156,73	147	5	378565,38	1280682,82
144	160	399968,28	1286423,32	145	22	398248,37	1293812,36	146	24	403221,95	1264940,30	146	65	402867,77	1264148,50	147	6	378495,87	1280640,22
144	161	399972,67	1286425,35	145	23	398146,93	1293823,80	146	25	403225,62	1264948,60	146	66	402862,15	1264143,48	147	7	378486,30	1280517,33
144	162	399983,92	1286438,64	145	24	398073,59	1293844,25	146	26	403229,77	1264960,60	146	67	402826,03	1264149,70	147	8	378521,87	1280499,50
144	163	399983,92	1286443,03	145	25	398025,66	1293863,39	146	27	403231,15	1264993,35	146	68	402790,08	1264150,08	147	9	378546,65	1280479,73
144	164	399978,79	1286447,83	145	26	398026,75	1293866,18	146	28	403233,00	1265002,10	146	69	402809,86	1264268,48	147	10	378502,10	1280447,68
144	165	399980,40	1286463,88	145	27	397828,86	1293953,63	146	29	403254,30	1264997,33	146	70	402831,65	1264249,23	147	11	378474,59	1280436,54
144	166	399998,37	1286494,11	145	28	397827,65	1293950,88	146	30	403258,39	1264996,42	146	71	402841,08	1264244,81	147	12	378455,50	1280445,63

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				
147	13	378441,00	1280462,99	148	13	415513,72	1299030,66	148	54	415071,85	1298672,91	149	21	370133,44	1288645,54	150	15	375371,17	1265008,37
147	14	378402,53	1280448,89	148	14	415536,48	1299021,33	148	55	415091,92	1298757,27	149	22	370119,24	1288676,54	150	16	375391,93	1265018,75
147	15	378353,97	1280419,86	148	15	415548,07	1298969,23	148	56	415068,53	1298819,89	149	23	370119,70	1288684,43	150	17	375421,83	1265033,70
147	16	378322,79	1280391,37	148	16	415551,00	1298888,13	148	57	415049,28	1298873,08	149	24	370119,18	1288694,63	150	18	375463,02	1265049,07
147	17	378248,88	1280330,84	148	17	415553,40	1298822,49	148	58	415005,65	1298915,18	149	25	370118,22	1288702,41	150	19	375530,16	1265065,72
147	18	378237,06	1280318,11	148	18	415560,07	1298794,75	148	59	414959,76	1298932,14	149	26	370116,16	1288711,73	150	1	375585,98	1265085,38
147	19	378236,15	1280306,97	148	19	415564,21	1298776,87	148	60	414967,67	1298939,52	149	27	370109,79	1288725,29	151	1	379098,65	1296182,97
147	20	378249,79	1280279,24	148	20	415535,66	1298756,46	148	61	415008,81	1298979,92	149	28	370104,58	1288737,69	151	2	378794,51	1295558,14
147	21	378268,94	1280254,04	148	21	415518,99	1298759,80	148	62	415011,97	1298977,82	149	29	370100,02	1288741,57	151	3	378731,12	1295589,64
147	22	378198,00	1280203,25	148	22	415504,45	1298753,93	148	63	415023,49	1298989,13	149	30	370009,91	1288900,60	151	4	378656,66	1295422,58
147	23	378155,57	1280264,50	148	23	415486,57	1298754,86	148	64	415021,76	1298992,19	149	31	370052,91	1288935,87	151	5	378501,14	1295096,97
147	24	378142,03	1280325,71	148	24	415415,60	1298802,62	148	65	415050,57	1299017,52	149	32	370100,70	1288975,27	151	6	378416,49	1295003,06
147	25	378126,12	1280419,93	148	25	415375,85	1298826,23	148	66	415097,54	1299043,07	149	33	370121,64	1288991,54	151	7	378339,48	1295042,86
147	26	378111,48	1280473,96	148	26	415340,10	1298838,77	148	67	415185,16	1299085,43	149	34	370129,51	1288996,10	151	8	378338,07	1295047,23
147	27	378056,78	1280601,23	148	27	415297,41	1298824,63	148	68	415290,30	1299135,90	149	35	370137,78	1288999,57	151	9	378305,10	1295089,92
147	28	378027,29	1280671,06	148	28	415284,87	1298796,35	148	69	415384,83	1299182,58	149	36	370151,04	1289002,73	151	10	378308,46	1295098,46
147	29	377965,22	1280699,26	148	29	415288,21	1298766,47	148	70	415419,41	1299194,35	149	37	370165,09	1289004,81	151	11	378326,79	1295116,51
147	1	378149,86	1280918,66	148	30	415304,48	1298723,65	148	71	415437,47	1299196,26	149	38	370174,89	1289005,91	151	12	378347,25	1295130,16
147	30	378312,16	1280722,77	148	31	415331,83	1298712,84	148	72	415440,22	1299201,41	149	39	370197,99	1289008,88	151	13	378357,62	1295147,39
147	31	378323,05	1280720,25	148	32	415377,85	1298723,65	148	73	415451,91	1299205,30	149	40	370208,71	1289010,51	151	14	378360,04	1295145,37
147	32	378338,42	1280706,49	148	33	415408,67	1298719,11	148	1	415534,32	1299209,14	149	41	370282,34	1289019,92	151	15	378369,94	1295161,38
147	33	378339,31	1280699,33	148	34	415468,83	1298710,31	149	1	370504,18	1289042,36	149	42	370311,55	1289023,64	151	16	378381,47	1295179,71
147	34	378337,88	1280692,55	148	35	415480,03	1298700,03	149	2	370532,03	1289042,93	149	43	370400,98	1289035,48	151	17	378397,32	1295182,46
147	35	378329,16	1280686,35	148	36	415470,83	1298657,21	149	3	370561,34	1289038,83	149	44	370445,14	1289041,24	151	18	378428,41	1295191,59
147	36	378321,34	1280683,83	148	37	415464,59	1298628,84	149	4	370588,86	1289035,58	149	45	370474,75	1289044,42	151	19	378435,96	1295202,27
147	37	378302,63	1280695,61	148	38	415431,19	1298638,72	149	5	370615,23	1289032,25	149	46	370489,07	1289045,32	151	20	378509,81	1295305,38
147	38	378300,92	1280711,53	148	39	415410,86	1298642,17	149	6	370643,64	1289028,59	149	1	370504,18	1289045,36	151	21	378527,92	1295340,08
147	39	378305,15	1280721,96	148	40	415392,16	1298642,93	149	7	370670,30	1289024,17	150	1	375585,98	1265085,38	151	22	378561,86	1295400,40
147	30	378312,16	1280722,77	148	41	415275,80	1298663,86	149	8	370686,73	1289020,66	150	2	375758,14	1264870,40	151	23	378568,02	1295397,18
148	1	415534,32	1299209,14	148	42	415257,46	1298654,07	149	9	370690,75	1289019,05	150	3	376170,66	1264424,26	151	24	378573,51	1295417,98
148	2	415559,45	1299205,50	148	43	415245,51	1298650,36	149	10	370704,01	1289019,76	150	4	376319,79	1264323,64	151	25	378578,45	1295437,81
148	3	415543,29	1299168,68	148	44	415238,86	1298643,26	149	11	370741,07	1289016,20	150	5	376232,97	1264204,95	151	26	378585,86	1295467,50
148	4	415530,00	1299124,88	148	45	415233,52	1298632,95	149	12	370740,39	1289005,26	150	6	376024,64	1264322,70	151	27	378577,72	1295503,78
148	5	415543,29	1299105,05	148	46	415216,36	1298618,14	149	13	370741,74	1288957,79	150	7	375980,96	1264558,07	151	28	378582,20	1295535,44
148	6	415538,27	1299086,58	148	47	415207,46	1298614,87	149	14	370746,13	1288936,91	150	8	375625,55	1264813,55	151	29	378601,14	1295597,72
148	7	415527,52	1299082,64	148	48	415193,41	1298621,89	149	15	370764,86	1288885,92	150	9	375538,15	1264655,58	151	30	378609,06	1295625,69
148	8	415510,85	1299089,45	148	49	415167,07	1298627,60	149	16	370772,67	1288868,10	150	10	375407,23	1264763,43	151	31	378595,74	1295642,87
148	9	415496,33	1299089,99	148	50	415134,29	1298627,60	149	17	370785,89	1288828,14	150	11	375285,86	1264842,45	151	32	378579,47	1295652,04
148	10	415486,29	1299077,08	148	51	415093,77	1298611,03	149	18	370790,79	1288812,40	150	12	375297,58	1264933,00	151	33	378553,16	1295665,06
148	11	415485,21	1299051,45	148	52	415083,45	1298623,55	149	19	370605,35	1288766,37	150	13	375314,39	1264955,02	151	34	378639,57	1295844,33
148	12	415498,66	1299036,39	148	53	415071,85	1298643,08	149	20	370215,86	1288669,33	150	14	375334,90	1264976,82	151	35	378677,08	1295919,85

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				
151	36	378722.68	1295943.86	152	25	378270.05	1300138.71	153	18	374038.11	1277180.63	154	34	409030.82	1297144.58	154	75	408900.42	1297098.47
151	37	378739.45	1295945.50	152	26	378241.81	1300153.12	153	19	374070.41	1277484.50	154	35	408970.66	1297051.15	154	76	408909.32	1297113.80
151	38	378752.71	1295941.78	152	27	378192.79	1300179.58	153	20	374076.35	1277591.04	154	36	408930.64	1296952.79	154	77	408938.50	1297149.52
151	39	378756.11	1295945.94	152	28	378157.52	1300196.00	153	21	374074.33	1278238.05	154	37	409043.34	1296917.63	154	78	408937.10	1297167.50
151	40	378756.38	1295962.16	152	29	378126.94	1300233.54	153	22	374074.03	1278285.50	154	38	408997.34	1296918.74	154	79	408920.62	1297186.14
151	41	378759.18	1295968.74	152	30	378117.26	1300263.33	153	23	374076.55	1278384.62	154	39	408965.55	1296903.06	154	80	408913.05	1297190.84
151	42	378770.80	1295970.50	152	31	378118.66	1300283.16	153	24	374082.56	1278471.72	154	40	408946.52	1296884.77	154	81	408896.94	1297204.62
151	43	378787.46	1295980.36	152	32	378134.09	1300299.99	153	1	374129.36	1278938.45	154	41	408921.20	1296880.63	154	82	408906.52	1297246.88
151	44	378807.63	1295971.81	152	33	378188.81	1300304.64	154	1	408939.51	1297786.70	154	42	408924.53	1296875.42	154	83	408896.24	1297289.84
151	45	378832.03	1295978.07	152	34	378207.05	1300306.82	154	2	408958.28	1297784.59	154	43	408928.76	1296866.96	154	84	408905.11	1297295.67
151	46	378833.57	1295989.68	152	35	378241.12	1300301.10	154	3	408977.05	1297782.47	154	44	408927.23	1296859.52	154	85	408896.58	1297307.47
151	47	378824.52	1296005.73	152	36	378279.59	1300266.08	154	4	409073.79	1297765.67	154	45	408886.27	1296801.78	154	86	408897.97	1297316.07
151	48	378826.06	1296015.29	152	37	378319.17	1300231.34	154	5	409074.45	1297761.74	154	46	408852.83	1296755.53	154	87	408896.45	1297327.76
151	49	378834.12	1296034.50	152	38	378343.07	1300227.44	154	6	409088.52	1297759.98	154	47	408822.56	1296725.12	154	88	408903.09	1297331.89
151	50	378959.72	1296099.56	152	39	378365.70	1300235.97	154	7	409088.67	1297762.67	154	48	408812.21	1296725.37	154	89	408897.20	1297351.67
151	51	379032.36	1296142.63	152	40	378382.75	1300253.02	154	8	409113.42	1297757.66	154	49	408805.15	1296730.93	154	90	408906.38	1297421.42
151	1	379098.65	1296182.97	152	41	378426.35	1300288.89	154	9	409123.07	1297754.86	154	50	408803.60	1296738.60	154	91	408896.94	1297427.12
152	1	378908.01	1300580.56	152	42	378471.74	1300348.40	154	10	409122.81	1297752.77	154	51	408833.00	1296779.00	154	92	408862.44	1297438.89
152	2	378952.04	1300578.81	152	43	378513.99	1300393.00	154	11	409133.69	1297749.42	154	52	408829.00	1296809.00	154	93	408903.10	1297641.23
152	3	378980.34	1300543.93	152	44	378560.50	1300479.06	154	12	409134.35	1297751.57	154	53	408805.99	1296818.01	154	94	408906.10	1297658.29
152	4	379002.18	1300496.31	152	45	378571.45	1300501.45	154	13	409181.19	1297737.95	154	54	408800.00	1296826.00	154	95	408922.11	1297759.46
152	5	378983.58	1300392.67	152	46	378664.23	1300534.04	154	14	409245.10	1297711.08	154	55	408823.73	1296841.47	154	96	408923.95	1297771.46
152	6	378970.80	1300387.86	152	47	378768.71	1300557.17	154	15	409305.76	1297666.17	154	56	408831.28	1296846.39	154	97	408929.11	1297779.99
152	7	378966.48	1300362.21	152	1	378908.01	1300580.56	154	16	409372.38	1297604.44	154	57	408841.00	1296853.00	154	98	408935.39	1297779.42
152	8	378960.70	1300346.42	153	1	374129.36	1278938.45	154	17	409427.21	1297551.18	154	58	408847.99	1296860.00	154	99	408935.83	1297783.53
152	9	378952.10	1300330.93	153	2	374193.03	1278936.74	154	18	409463.99	1297515.95	154	59	408855.99	1296868.00	154	1	408939.51	1297786.70
152	10	378948.97	1300308.42	153	3	374225.29	1278935.97	154	19	409549.10	1297433.72	154	60	408859.90	1296874.66	155	1	421133.59	1280485.51
152	11	378932.36	1300286.78	153	4	374238.88	1278934.01	154	20	409408.16	1297470.26	154	61	408862.76	1296881.05	155	2	421145.03	1280448.68
152	12	378829.48	1300266.11	153	5	374216.41	1278696.19	154	21	409177.77	1297535.53	154	62	408898.01	1296878.29	155	3	421146.02	1280431.80
152	13	378715.99	1300237.86	153	6	374212.38	1278653.65	154	22	409163.93	1297541.98	154	63	408908.20	1296881.66	155	4	421131.31	1280411.04
152	14	378614.26	1300207.95	153	7	374200.84	1278531.90	154	23	409143.04	1297619.72	154	64	408917.09	1296930.64	155	5	421126.62	1280401.02
152	15	378578.81	1300197.74	153	8	374190.40	1278268.83	154	24	409112.30	1297497.28	154	65	408914.69	1296947.61	155	6	421132.62	1280388.32
152	16	378554.81	1300184.79	153	9	374180.34	1278105.53	154	25	409089.11	1297497.19	154	66	408902.91	1296959.01	155	7	421122.83	1280377.49
152	17	378527.52	1300162.07	153	10	374175.36	1277978.19	154	26	409050.91	1297506.07	154	67	408868.21	1296964.08	155	8	421119.78	1280369.62
152	18	378492.16	1300141.50	153	11	374173.81	1277911.74	154	27	408994.14	1297521.73	154	68	408868.59	1297001.56	155	9	421125.14	1280350.91
152	19	378451.95	1300129.17	153	12	374176.65	1277828.07	154	28	408988.26	1297394.48	154	69	408867.07	1297002.83	155	10	421129.36	1280335.25
152	20	378425.46	1300118.65	153	13	374184.29	1277696.70	154	29	409025.07	1297387.72	154	70	408859.00	1297021.00	155	11	421143.47	1280325.92
152	21	378398.12	1300110.83	153	14	374186.13	1277508.70	154	30	409029.44	1297297.16	154	71	408870.00	1297049.00	155	12	421159.35	1280328.70
152	22	378367.90	1300108.02	153	15	374161.85	1277326.66	154	31	409051.13	1297294.14	154	72	408875.31	1297060.17	155	13	421172.12	1280345.36
152	23	378336.00	1300111.10	153	16	374142.35	1277149.01	154	32	409054.40	1297283.99	154	73	408887.10	1297086.78	155	14	421177.01	1280366.46
152	24	378300.83	1300125.35	153	17	374141.88	1277146.57	154	33	409051.64	1297183.82	154	74	408892.28	1297092.81	155	15	421177.68	1280399.67

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		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
155	16	421181,45	1280404,45	155	57	421166,80	1279883,25	155	98	420945,90	1279650,79	155	139	421000,04	1279898,09	155	180	421112,09	1280475,66
155	17	421193,89	1280403,78	155	58	421162,18	1279857,16	155	99	420938,60	1279648,27	155	140	420997,06	1279921,79	155	1	421133,59	1280485,51
155	18	421212,55	1280385,45	155	59	421142,20	1279814,39	155	100	420904,79	1279626,18	155	141	420956,32	1279942,88	155	181	421044,79	1280148,11
155	19	421238,71	1280341,81	155	60	421128,21	1279790,68	155	101	420877,28	1279597,78	155	142	420944,77	1279960,74	155	182	421052,01	1280131,99
155	20	421209,97	1280344,04	155	61	421128,66	1279800,93	155	102	420847,53	1279567,30	155	143	420941,43	1279981,47	155	183	421041,96	1280105,57
155	21	421198,47	1280298,29	155	62	421123,54	1279807,37	155	103	420830,49	1279547,64	155	144	420908,79	1280007,08	155	184	421043,63	1280088,30
155	22	421188,32	1280181,01	155	63	421108,59	1279800,44	155	104	420823,93	1279531,03	155	145	420906,29	1280018,99	155	185	421052,78	1280069,35
155	23	421216,16	1280181,54	155	64	421084,73	1279770,88	155	105	420811,69	1279510,05	155	146	420917,01	1280027,93	155	186	421062,45	1280053,75
155	24	421217,58	1280179,70	155	65	421082,91	1279755,94	155	106	420792,54	1279459,35	155	147	420935,48	1280044,24	155	187	421073,66	1280045,25
155	25	421219,26	1280177,51	155	66	421097,31	1279755,58	155	107	420756,06	1279494,29	155	148	420935,12	1280069,85	155	188	421088,49	1280045,63
155	26	421221,87	1280174,13	155	67	421093,25	1279745,21	155	108	420759,09	1279532,45	155	149	420927,50	1280085,74	155	189	421096,48	1280063,81
155	27	421225,97	1280168,81	155	68	421084,69	1279740,25	155	109	420759,36	1279557,89	155	150	420921,70	1280100,34	155	190	421083,72	1280075,80
155	28	421227,49	1280166,95	155	69	421074,16	1279743,05	155	110	420759,59	1279580,85	155	151	420935,74	1280121,30	155	191	421077,66	1280083,79
155	29	421228,05	1280166,26	155	70	421068,05	1279740,25	155	111	420767,09	1279612,63	155	152	420956,14	1280139,83	155	192	421078,43	1280091,01
155	30	421229,43	1280164,57	155	71	421064,17	1279734,30	155	112	420768,41	1279617,93	155	153	420949,59	1280152,18	155	193	421086,55	1280099,51
155	31	421230,78	1280162,91	155	72	421062,60	1279723,57	155	113	420770,52	1279626,38	155	154	420906,54	1280161,54	155	194	421110,91	1280116,01
155	32	421231,08	1280162,54	155	73	421058,47	1279724,06	155	114	420771,58	1279630,62	155	155	420903,17	1280180,07	155	195	421125,35	1280108,66
155	33	421236,44	1280155,97	155	74	421046,17	1279738,18	155	115	420773,77	1279639,36	155	156	420907,66	1280197,11	155	196	421127,03	1280081,85
155	34	421242,15	1280148,97	155	75	421040,80	1279743,30	155	116	420780,84	1279659,44	155	157	420922,26	1280208,15	155	197	421129,86	1280070,64
155	35	421249,58	1280127,55	155	76	421034,12	1279741,57	155	117	420813,05	1279740,62	155	158	420946,22	1280199,92	155	198	421128,96	1280048,08
155	36	421238,65	1280086,48	155	77	421033,87	1279719,94	155	118	420852,36	1279742,76	155	159	420956,70	1280202,35	155	199	421112,20	1280040,48
155	37	421235,16	1280034,91	155	78	421039,60	1279699,22	155	119	420897,38	1279737,52	155	160	420964,75	1280225,00	155	200	421102,54	1280027,20
155	38	421219,42	1279959,30	155	79	421028,78	1279692,01	155	120	420901,91	1279718,22	155	161	420945,66	1280239,60	155	201	421103,70	1280013,54
155	39	421209,90	1279965,66	155	80	421021,56	1279689,30	155	121	420907,87	1279705,60	155	162	420943,23	1280247,09	155	202	421103,70	1280001,94
155	40	421203,30	1279990,26	155	81	421018,27	1279687,40	155	122	420920,49	1279702,02	155	163	420952,59	1280262,81	155	203	421090,94	1279982,60
155	41	421198,67	1280012,89	155	82	421009,84	1279682,54	155	123	420942,65	1279723,47	155	164	420953,71	1280277,97	155	204	421061,29	1279952,57
155	42	421194,05	1280029,40	155	83	421007,75	1279680,45	155	124	420971,71	1279740,62	155	165	420952,12	1280295,57	155	205	421042,34	1279929,63
155	43	421188,44	1280036,17	155	84	421007,27	1279679,97	155	125	420968,61	1279756,82	155	166	420960,54	1280320,66	155	206	421041,96	1279921,25
155	44	421177,54	1280030,88	155	85	421006,22	1279678,92	155	126	420932,40	1279764,20	155	167	420971,87	1280328,52	155	207	421047,63	1279915,97
155	45	421173,57	1280017,51	155	86	421005,26	1279677,96	155	127	420927,88	1279786,60	155	168	421009,21	1280326,46	155	208	421064,38	1279922,02
155	46	421174,07	1279993,89	155	87	421004,51	1279677,21	155	128	420943,36	1279798,27	155	169	421029,52	1280313,36	155	209	421072,89	1279922,80
155	47	421190,91	1279950,63	155	88	421000,82	1279673,52	155	129	420943,36	1279821,38	155	170	421057,78	1280304,56	155	210	421074,44	1279918,03
155	48	421188,44	1279932,63	155	89	420998,26	1279672,65	155	130	420935,48	1279860,93	155	171	421071,45	1280314,48	155	211	421070,05	1279912,36
155	49	421150,45	1279914,63	155	90	420997,51	1279672,39	155	131	420930,38	1279878,34	155	172	421067,70	1280329,36	155	212	421066,06	1279898,82
155	50	421121,56	1279892,67	155	91	420997,00	1279672,22	155	132	420923,61	1279885,37	155	173	421034,02	1280344,74	155	213	421074,05	1279881,16
155	51	421116,93	1279866,41	155	92	420996,19	1279671,94	155	133	420919,97	1279891,35	155	174	421039,05	1280357,49	155	214	421075,73	1279869,43
155	52	421121,56	1279848,91	155	93	420992,90	1279670,82	155	134	420915,81	1279896,95	155	175	421048,23	1280370,80	155	215	421064,38	1279858,22
155	53	421139,06	1279849,90	155	94	420982,33	1279667,21	155	135	420912,13	1279926,56	155	176	421058,71	1280370,80	155	216	421040,41	1279847,78
155	54	421140,55	1279862,28	155	95	420979,92	1279666,32	155	136	420935,83	1279929,18	155	177	421094,23	1280359,36	155	217	421019,53	1279818,91
155	55	421157,06	1279891,51	155	96	420965,20	1279660,90	155	137	420960,37	1279903,21	155	178	421105,95	1280368,73	155	218	421005,48	1279811,69
155	56	421166,31	1279892,01	155	97	420951,67	1279652,78	155	138	420981,10	1279885,82	155	179	421111,76	1280392,91	155	219	420997,10	1279817,62

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				
155	220	421001,87	1279834,50	155	260	421097,81	1280228,70	156	18	366579,84	1286864,79	156	59	365331,53	1286876,67	158	1	364940,53	1286892,83
155	221	421007,15	1279849,33	155	261	421102,48	1280242,48	156	19	366632,67	1286848,12	156	60	365377,93	1286880,15	158	2	364953,30	1286891,66
155	222	421005,48	1279860,28	155	244	421121,92	1280245,19	156	20	366698,68	1286827,94	156	61	365436,87	1286888,15	158	3	365007,07	1286890,03
155	223	421009,09	1279870,21	155	262	421005,66	1280278,16	156	21	366716,00	1286822,90	156	62	365461,54	1286893,39	158	4	365037,68	1286888,38
155	224	421016,69	1279882,32	155	263	421024,36	1280272,38	156	22	366738,76	1286810,10	156	63	365467,73	1286893,93	158	5	365138,90	1286881,01
155	225	421024,68	1279914,03	155	264	421031,25	1280261,67	156	23	366744,02	1286809,23	156	64	365472,93	1286893,26	158	6	365183,16	1286879,04
155	226	421013,86	1279950,12	155	265	421025,46	1280243,34	156	24	366755,03	1286808,31	156	65	365491,69	1286898,05	158	7	365214,94	1286877,62
155	227	421013,08	1279970,23	155	266	421000,98	1280223,78	156	25	366764,69	1286807,77	156	66	365495,93	1286899,64	158	8	365220,84	1286875,88
155	228	421004,70	1279991,50	155	267	420992,61	1280218,73	156	26	366779,59	1286803,28	156	67	365625,57	1286933,16	158	9	365223,79	1286875,61
155	229	421003,54	1280005,16	155	268	420977,73	1280226,12	156	27	366785,39	1286801,33	156	68	365677,22	1286947,38	158	10	365243,23	1286875,06
155	230	421020,30	1280009,16	155	269	420971,94	1280234,48	156	28	366780,61	1286773,83	156	69	365803,27	1286978,70	158	11	365248,03	1286875,00
155	231	421032,80	1279997,94	155	270	420975,39	1280248,63	156	29	366779,31	1286717,20	156	70	365848,38	1286989,51	158	12	365276,46	1286816,08
155	232	421033,19	1279973,84	155	271	420988,43	1280264,75	156	30	366773,31	1286671,44	156	71	365884,98	1286997,59	158	13	364803,96	1286850,48
155	233	421036,80	1279963,79	155	262	421005,66	1280278,16	156	31	366783,02	1286637,46	156	72	365971,04	1287006,84	158	14	364762,56	1286836,21
155	234	421047,24	1279967,39	155	272	421126,64	1279960,95	156	32	366799,58	1286601,04	156	1	366056,24	1287007,73	158	15	364715,72	1286818,48
155	235	421048,40	1279982,60	155	273	421138,63	1279955,02	156	33	366799,23	1286563,04	157	1	417290,71	1295209,66	158	16	364676,61	1286804,21
155	236	421059,23	1279991,88	155	274	421139,01	1279934,14	156	34	366715,70	1286568,95	157	2	417467,10	1295165,09	158	17	364597,06	1286774,70
155	237	421070,83	1280000,39	155	275	421116,59	1279920,09	156	35	366755,63	1286590,81	157	3	417471,69	1295163,45	158	18	364475,19	1286729,58
155	238	421061,29	1280033,26	155	276	421107,69	1279921,64	156	36	366519,00	1286602,68	157	4	417461,73	1295107,66	158	19	364418,13	1286703,83
155	239	421050,85	1280048,47	155	277	421085,65	1279926,41	156	37	366446,68	1286638,54	157	5	417451,70	1295042,81	158	20	364389,22	1286688,65
155	240	420999,94	1280062,91	155	278	421084,88	1279935,30	156	38	366406,53	1286667,68	157	6	417441,71	1294974,44	158	21	364364,93	1286673,07
155	241	420983,05	1280081,08	155	279	421094,54	1279946,13	156	39	366347,42	1286713,95	157	7	417434,55	1294930,21	158	22	364317,59	1286626,65
155	242	420985,50	1280106,73	155	280	421111,82	1279957,73	156	40	366287,42	1286777,85	157	8	417425,33	1294867,59	158	23	364287,71	1286591,44
155	243	421018,75	1280141,27	155	272	421126,64	1279960,95	156	41	366216,26	1286845,80	157	9	417413,18	1294781,93	158	24	364221,58	1286513,29
155	181	421044,79	1280148,11	156	1	366056,24	1287007,73	156	42	366212,36	1286848,35	157	10	417405,02	1294710,27	158	25	364045,19	1286310,16
155	244	421121,92	1280245,19	156	2	366114,34	1287001,83	156	43	366107,26	1286914,40	157	11	417398,26	1294635,58	158	26	363621,12	1285812,95
155	245	421156,01	1280221,07	156	3	366120,46	1287000,88	156	44	366023,94	1286953,17	157	12	417393,61	1294579,23	158	27	363352,15	1285485,96
155	246	421163,26	1280211,11	156	4	366140,83	1286997,05	156	45	365952,60	1286970,87	157	13	417387,57	1294501,07	158	28	363306,43	1285435,02
155	247	421161,05	1280201,51	156	5	366185,87	1286987,90	156	46	365899,03	1286970,99	157	14	417384,62	1294492,90	158	29	363234,50	1285355,19
155	248	421117,37	1280189,70	156	6	366216,82	1286979,66	156	47	365884,32	1286968,46	157	15	417193,52	1294522,03	158	30	363190,52	1285316,89
155	249	421120,08	1280178,87	156	7	366231,60	1286975,82	156	48	365833,06	1286959,66	157	16	417186,15	1294613,08	158	31	363124,45	1285259,36
155	250	421129,68	1280165,95	156	8	366325,66	1286947,24	156	49	365775,81	1286949,92	157	17	417142,31	1294609,86	158	32	363017,55	1285217,61
155	251	421132,75	1280152,91	156	9	366371,97	1286931,12	156	50	365728,45	1286937,48	157	18	417136,97	1294656,37	158	33	362932,74	1285188,43
155	252	421118,11	1280142,94	156	10	366443,62	1286908,24	156	51	365667,25	1286916,02	157	19	417149,15	1294839,20	158	34	362907,74	1285180,50
155	253	421085,26	1280141,34	156	11	366511,73	1286886,51	156	52	365572,77	1286875,99	157	20	417134,81	1294921,61	158	35	362911,54	1285243,16
155	254	421069,51	1280148,60	156	12	366528,57	1286881,17	156	53	365472,94	1286844,99	157	21	417150,40	1295033,71	158	36	362922,63	1285249,44
155	255	421070,74	1280179,73	156	13	366541,68	1286872,48	156	54	365414,63	1286823,34	157	22	417156,22	1295075,57	158	37	362954,02	1285266,57
155	256	421092,52	1280183,18	156	14	366548,37	1286869,33	156	55	365367,21	1286819,18	157	23	417228,06	1295122,46	158	38	362974,44	1285277,91
155	257	421109,37	1280186,99	156	15	366558,08	1286867,43	156	56	365306,13	1286812,09	157	24	417240,08	1295173,45	158	39	363027,09	1285307,46
155	258	421109,37	1280192,77	156	16	366561,78	1286867,78	156	57	365274,49	1286875,46	157	25	417287,09	1295176,62	158	40	363059,42	1285326,46
155	259	421097,81	1280213,81	156	17	366571,16	1286867,26	156	58	365308,62	1286876,02	157	1	417290,71	1295209,66	158	41	363099,51	1285352,47

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				
158	42	363131,31	1285373,88	158	83	364537,51	1286789,63	159	32	403561,34	1263714,77	160	35	375149,93	1303620,77	161	33	395334,82	1263518,97
158	43	363222,10	1285439,20	158	84	364625,64	1286824,61	159	33	403565,92	1263762,48	160	36	375138,52	1303635,50	161	34	395299,28	1263538,43
158	44	363297,04	1285493,21	158	85	364673,19	1286843,52	159	34	403588,36	1264003,16	160	37	375145,07	1303667,03	161	35	395304,99	1263568,42
158	45	363341,10	1285527,62	158	86	364718,95	1286858,78	159	35	403597,01	1264099,42	160	38	375137,15	1303677,26	161	36	395324,76	1263679,12
158	46	363355,07	1285541,96	158	87	364765,79	1286871,74	159	36	403705,81	1264253,13	160	39	375134,85	1303685,95	161	1	395826,86	1263781,70
158	47	363380,02	1285569,69	158	88	364816,13	1286881,76	159	37	403779,57	1264409,80	160	40	375131,71	1303701,02	162	1	374750,95	1286113,59
158	48	363412,82	1285611,55	158	89	364835,24	1286884,59	159	1	403799,81	1264452,78	160	41	374700,85	1304211,25	162	2	374782,58	1286100,55
158	49	363439,68	1285651,66	158	90	364865,94	1286888,51	160	1	374657,44	1304306,39	160	42	374640,96	1304300,49	162	3	374772,13	1286074,46
158	50	363530,08	1285791,81	158	91	364914,07	1286892,05	160	2	374701,22	1304271,50	160	1	374657,44	1304306,39	162	4	374818,25	1286050,90
158	51	363553,50	1285824,27	158	1	364940,53	1286892,83	160	3	374751,03	1304209,72	161	1	395826,86	1263781,70	162	5	374833,19	1286078,73
158	52	363570,72	1285847,50	159	1	403799,81	1264452,78	160	4	374800,84	1304205,75	161	2	395833,35	1263760,65	162	6	374830,56	1285875,28
158	53	363607,90	1285896,05	159	2	403800,38	1264443,00	160	5	374871,68	1304209,38	161	3	395953,71	1263535,34	162	7	374848,71	1285866,18
158	54	363617,21	1285907,18	159	3	403802,70	1264357,07	160	6	374896,07	1304163,14	161	4	395960,12	1263514,72	162	8	374864,55	1285863,10
158	55	363628,59	1285915,11	159	4	403798,12	1264308,63	160	7	374968,23	1304096,33	161	5	395918,49	1263518,13	162	9	374907,20	1285831,48
158	56	363639,66	1285928,51	159	5	403786,09	1264257,06	160	8	374981,14	1304069,81	161	6	395850,57	1263487,03	162	10	374905,82	1285805,34
158	57	363646,69	1285943,42	159	6	403772,77	1264208,93	160	9	374990,66	1304065,05	161	7	395858,74	1263458,98	162	11	374918,21	1285783,31
158	58	363698,11	1286006,96	159	7	403711,71	1264029,78	160	10	375045,16	1304055,52	161	8	395876,87	1263461,66	162	12	374992,51	1285755,78
158	59	363735,68	1286052,50	159	8	403706,34	1264013,38	160	11	375062,09	1304051,82	161	9	395908,64	1263467,01	162	13	375006,74	1285744,71
158	60	363793,20	1286123,21	159	9	403680,72	1263940,25	160	12	375075,86	1304054,99	161	10	395967,78	1263460,20	162	14	375027,93	1285738,16
158	61	363838,91	1286179,71	159	10	403636,50	1263810,05	160	13	375087,50	1304072,98	161	11	395971,19	1263454,84	162	15	375054,56	1285736,37
158	62	363853,82	1286198,72	159	11	403621,81	1263767,57	160	14	375147,58	1304103,24	161	12	395968,15	1263445,35	162	16	375069,98	1285731,69
158	63	363884,79	1286236,93	159	12	403620,84	1263766,39	160	15	375202,85	1304121,27	161	13	395947,70	1263446,44	162	17	375091,92	1285733,81
158	64	363924,14	1286285,07	159	13	403615,66	1263767,11	160	16	375226,67	1304127,48	161	14	395931,76	1263444,62	162	18	375105,35	1285731,61
158	65	363955,98	1286324,80	159	14	403604,98	1263737,33	160	17	375246,24	1304122,19	161	15	395919,59	1263441,21	162	19	375119,22	1285725,52
158	66	363975,76	1286349,42	159	15	403608,49	1263733,16	160	18	375261,93	1304111,27	161	16	395920,44	1263430,62	162	20	375144,59	1285715,28
158	67	363986,88	1286362,88	159	16	403567,90	1263617,03	160	19	375296,06	1304115,24	161	17	395928,35	1263414,68	162	21	375173,74	1285716,77
158	68	364014,59	1286396,52	159	17	403523,79	1263487,95	160	20	375307,62	1304119,87	161	18	395924,71	1263407,34	162	22	375205,11	1285717,11
158	69	364056,90	1286448,16	159	18	403508,71	1263445,23	160	21	375314,69	1304126,28	161	19	395905,90	1263396,88	162	23	375232,23	1285726,99
158	70	364077,15	1286473,22	159	19	403512,43	1263444,07	160	22	375347,13	1303924,32	161	20	395878,46	1263407,05	162	24	375264,20	1285748,35
158	71	364105,78	1286507,20	159	20	403415,77	1263179,14	160	23	375352,23	1303874,68	161	21	395870,40	1263404,94	162	25	375319,16	1285735,00
158	72	364124,94	1286528,25	159	21	403413,92	1263179,77	160	24	375347,38	1303828,63	161	22	395862,18	1263384,89	162	26	375403,39	1285717,39
158	73	364157,41	1286564,72	159	22	403412,26	1263175,39	160	25	375343,29	1303811,30	161	23	395852,65	1263345,73	162	27	375554,38	1285717,16
158	74	364170,92	1286576,82	159	23	403414,15	1263174,72	160	26	375341,97	1303807,00	161	24	395847,31	1263334,39	162	28	375618,16	1285707,23
158	75	364206,34	1286608,78	159	24	403403,27	1263145,02	160	27	375315,53	1303751,61	161	25	395791,78	1263330,56	162	29	375746,76	1285679,17
158	76	364242,75	1286637,54	159	25	403363,13	1263059,80	160	28	375270,80	1303678,50	161	26	395758,59	1263345,66	162	30	375758,77	1285658,68
158	77	364280,41	1286665,40	159	26	403358,82	1263054,83	160	29	375234,58	1303620,07	161	27	395742,85	1263380,77	162	31	375852,08	1285654,48
158	78	364318,96	1286690,97	159	27	403294,49	1263161,73	160	30	375232,12	1303616,06	161	28	395683,28	1263406,08	162	32	375858,64	1285624,03
158	79	364346,56	1286707,23	159	28	403206,78	1263306,29	160	31	375210,51	1303639,94	161	29	395586,48	1263445,87	162	33	375857,65	1285600,98
158	80	364361,11	1286715,67	159	29	403243,00	1263487,64	160	32	375189,88	1303644,11	161	30	395521,59	1263486,29	162	34	375833,03	1285603,70
158	81	364392,60	1286732,29	159	30	403444,91	1263640,95	160	33	375173,86	1303631,23	161	31	395464,15	1263511,40	162	35	375832,56	1285599,23
158	82	364448,30	1286754,73	159	31	403553,61	1263639,94	160	34	375161,98	1303619,02	161	32	395396,59	1263520,24	162	36	374827,57	1285703,23

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				
162	37	374633,86	1285723,27	163	14	374232,19	1267965,78	163	55	374051,65	1267451,32	164	38	380129,06	1299801,40	165	12	402123,66	1286596,71
162	38	374511,75	1285722,64	163	15	374220,56	1267923,97	163	56	374051,23	1267451,34	164	39	380083,90	1299806,28	165	13	402128,10	1286524,09
162	39	374503,63	1285721,24	163	16	374217,28	1267890,95	163	57	374053,22	1267492,10	164	40	380063,41	1299803,49	165	14	402123,22	1286517,23
162	40	374540,62	1285745,44	163	17	374204,79	1267835,63	163	1	374098,07	1268241,23	164	41	380061,02	1299774,74	165	15	402124,38	1286508,28
162	41	374574,47	1285780,38	163	18	374207,85	1267804,74	164	1	379607,41	1300192,14	164	42	380060,16	1299743,67	165	16	402128,95	1286460,46
162	42	374585,72	1285784,15	163	19	374215,77	1267776,97	164	2	379631,40	1300183,25	164	43	380006,66	1299757,39	165	17	402141,08	1286442,51
162	43	374598,01	1285794,61	163	20	374250,89	1267750,57	164	3	379645,02	1300158,60	164	44	379962,65	1299794,06	165	18	402144,73	1286438,61
162	44	374636,22	1285835,05	163	21	374308,80	1267723,01	164	4	379675,95	1300138,22	164	45	379867,69	1299823,97	165	19	402154,41	1286435,08
162	45	374631,01	1285861,74	163	22	374339,15	1267691,85	164	5	379709,01	1300130,33	164	46	379860,52	1299890,30	165	20	402157,09	1286420,44
162	46	374619,05	1285896,77	163	23	374359,73	1267649,87	164	6	379733,84	1300132,87	164	47	379845,52	1299919,97	165	21	402156,12	1286394,97
162	47	374598,45	1285907,29	163	24	374372,05	1267623,71	164	7	379747,46	1300153,77	164	48	379855,52	1299936,19	165	22	402159,27	1286385,75
162	48	374569,17	1285920,70	163	25	374385,77	1267568,01	164	8	379776,54	1300169,54	164	49	379859,66	1299951,75	165	23	402179,95	1286377,23
162	49	374542,86	1285932,47	163	26	374385,77	1267538,24	164	9	379793,01	1300167,80	164	50	379854,38	1299961,36	165	24	402184,04	1286369,25
162	50	374511,66	1285953,35	163	27	374371,36	1267522,66	164	10	379814,66	1300152,90	164	51	379836,19	1299964,94	165	25	402186,25	1286362,72
162	51	374505,56	1285952,68	163	28	374350,42	1267503,47	164	11	379851,74	1300148,29	164	52	379810,92	1299967,02	165	26	402179,71	1286344,38
162	52	374504,97	1285966,61	163	29	374316,70	1267472,77	164	12	379861,23	1300146,87	164	53	379790,65	1299981,07	165	27	402134,96	1286321,95
162	53	374457,72	1286014,08	163	30	374293,41	1267445,11	164	13	379915,41	1300114,98	164	54	379770,76	1300005,48	165	28	402120,71	1286323,90
162	54	374454,20	1286023,38	163	31	374281,14	1267415,40	164	14	379939,37	1300105,02	164	55	379746,15	1300020,76	165	29	402117,80	1286425,77
162	55	374523,00	1286056,13	163	32	374282,69	1267363,74	164	15	379994,71	1300098,61	164	56	379717,96	1300020,76	165	30	402101,43	1286465,80
162	56	374537,62	1286060,73	163	33	374272,17	1267356,26	164	16	380071,62	1300073,56	164	57	379703,26	1300006,05	165	31	402047,59	1286100,21
162	57	374540,64	1286053,76	163	34	374259,82	1267354,29	164	17	380175,78	1300041,17	164	58	379688,08	1299966,36	165	32	402124,93	1285979,45
162	58	374553,55	1286023,95	163	35	374252,84	1267360,43	164	18	380248,20	1300008,01	164	59	379654,42	1299965,97	165	33	402125,62	1286138,28
162	59	374558,39	1286014,02	163	36	374250,86	1267371,86	164	19	380279,75	1299994,05	164	60	379603,51	1299963,63	165	34	402262,56	1285906,08
162	60	374581,96	1285967,50	163	37	374245,57	1267382,66	164	20	380293,06	1299975,33	164	61	379546,55	1299945,55	165	35	402269,78	1285866,26
162	61	374604,19	1285982,90	163	38	374231,10	1267391,48	164	21	380278,48	1299951,34	164	62	379538,51	1299943,80	165	36	402300,29	1285815,49
162	62	374598,78	1286007,42	163	39	374201,67	1267392,54	164	22	380269,65	1299945,34	164	63	379506,76	1300010,62	165	37	402402,30	1285643,52
162	63	374657,84	1286036,03	163	40	374193,34	1267388,16	164	23	380254,98	1299947,41	164	64	379494,32	1300046,40	165	38	402412,94	1285615,35
162	1	374750,95	1286113,59	163	41	374189,60	1267376,31	164	24	380245,29	1299956,20	164	65	379507,94	1300089,89	165	39	402239,04	1285813,53
163	1	374098,07	1268241,23	163	42	374193,13	1267360,00	164	25	380184,67	1299987,42	164	66	379552,85	1300144,50	165	40	402114,69	1285953,76
163	2	374106,58	1268214,14	163	43	374193,13	1267339,61	164	26	380152,54	1299992,47	164	1	379607,41	1300192,14	165	41	402029,70	1286063,44
163	3	374130,64	1268177,60	163	44	374187,63	1267329,23	164	27	380141,83	1299987,42	165	1	402039,61	1287188,73	165	42	402007,21	1286104,50
163	4	374165,63	1268153,21	163	45	374176,50	1267324,50	164	28	380136,88	1299973,88	165	2	402052,59	1287175,48	165	43	401979,07	1286162,81
163	5	374191,68	1268143,61	163	46	374156,43	1267330,64	164	29	380148,25	1299946,34	165	3	402128,93	1287110,95	165	44	401967,95	1286196,16
163	6	374269,27	1268143,28	163	47	374134,27	1267349,07	164	30	380182,40	1299922,17	165	4	402221,96	1287011,20	165	45	401959,02	1286229,62
163	7	374283,73	1268136,43	163	48	374126,79	1267358,66	164	31	380214,33	1299901,77	165	5	402158,65	1286972,85	165	46	401946,85	1286342,18
163	8	374301,94	1268120,21	163	49	374119,90	1267392,84	164	32	380236,38	1299873,62	165	6	402154,44	1286945,56	165	47	401944,58	1286404,79
163	9	374311,32	1268096,65	163	50	374117,49	1267429,37	164	33	380243,14	1299858,58	165	7	402146,75	1286893,95	165	48	401944,12	1286411,18
163	10	374312,27	1268080,26	163	51	374116,83	1267466,99	164	34	380202,38	1299768,44	165	8	402019,49	1286767,53	165	49	401946,62	1286453,22
163	11	374298,95	1268053,10	163	52	374103,56	1267478,95	164	35	380192,11	1299744,95	165	9	402017,24	1286754,70	165	50	401969,47	1286592,19
163	12	374258,57	1268026,00	163	53	374090,50	1267479,28	164	36	380186,36	1299776,53	165	10	402124,10	1286648,01	165	51	401984,12	1286654,44
163	13	374245,45	1268009,25	163	54	374072,07	1267464,91	164	37	380180,39	1299794,84	165	11	402128,55	1286625,47	165	52	402002,36	1286764,23

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				
165	53	402004,14	1286763,94	166	33	373777,98	1305634,79	167	24	405535,57	1276047,34	168	9	401003,08	1287829,06	168	50	400412,96	1287993,27
165	54	402006,89	1286780,72	166	34	373860,13	1305671,41	167	25	405520,77	1276039,08	168	10	400958,71	1287837,87	168	51	400436,86	1287995,56
165	55	402004,92	1286781,04	166	35	373871,94	1305674,48	167	26	405504,10	1276027,81	168	11	400945,02	1287830,43	168	52	400453,23	1287994,90
165	56	402019,30	1286865,49	166	36	373938,41	1305680,86	167	27	405484,28	1276010,76	168	12	400901,34	1287808,97	168	53	400463,51	1287988,68
165	57	402026,00	1286926,83	166	37	373986,63	1305691,02	167	28	405478,31	1276004,72	168	13	400877,18	1287806,92	168	54	400478,57	1287970,36
165	58	402029,22	1286943,92	166	38	374008,16	1305709,96	167	29	405469,62	1276011,55	168	14	400856,73	1287816,10	168	55	400489,98	1287924,30
165	59	402036,20	1286981,03	166	39	374028,99	1305720,12	167	30	405503,16	1276085,38	168	15	400827,26	1287816,72	168	56	400493,58	1287920,38
165	60	402041,50	1287037,49	166	40	374047,76	1305721,67	167	31	405544,70	1276117,59	168	16	400774,73	1287820,63	168	57	400526,18	1287912,20
165	1	402039,61	1287188,73	166	41	374062,49	1305749,91	167	32	405568,44	1276130,24	168	17	400718,25	1287831,23	168	58	400541,90	1287906,97
166	1	373819,49	1306604,67	166	42	374080,67	1305767,78	167	33	405576,03	1276133,67	168	18	400666,03	1287844,01	168	59	400549,43	1287906,64
166	2	373946,84	1306270,35	166	43	374077,98	1305813,07	167	34	405594,56	1276139,82	168	19	400619,15	1287868,73	168	60	400553,36	1287909,59
166	3	374220,66	1305517,10	166	44	374051,24	1305901,41	167	35	405617,73	1276145,30	168	20	400590,31	1287860,69	168	61	400554,01	1287913,51
166	4	374283,65	1305329,08	166	45	374017,66	1305990,68	167	36	405627,53	1276146,50	168	21	400567,91	1287864,34	168	62	400549,43	1287920,38
166	5	374464,64	1304856,94	166	46	373991,91	1306041,25	167	37	405660,69	1276146,83	168	22	400533,25	1287865,57	168	63	400538,62	1287928,88
166	6	374558,79	1304607,27	166	47	373973,40	1306062,96	167	38	405694,35	1276143,55	168	23	400475,78	1287853,95	168	64	400533,38	1287938,37
166	7	374524,21	1304567,46	166	48	373783,03	1306579,44	167	39	405703,21	1276155,20	168	24	400482,24	1287832,44	168	65	400532,40	1287952,43
166	8	374310,68	1305118,37	166	49	373800,60	1306592,15	167	40	405715,45	1276164,28	168	25	400482,24	1287811,81	168	66	400538,62	1287979,25
166	9	374309,77	1305135,30	166	1	373819,49	1306604,67	167	41	405682,26	1276169,53	168	26	400478,25	1287791,17	168	67	400539,79	1287981,24
166	10	374302,20	1305171,80	167	1	405660,92	1276236,50	167	42	405575,44	1276154,92	168	27	400461,74	1287766,52	168	68	400539,93	1287982,50
166	11	374292,23	1305201,13	167	2	405709,16	1276234,85	167	43	405509,36	1276103,63	168	28	400439,09	1287773,95	168	69	400539,42	1287984,02
166	12	374282,62	1305222,46	167	3	405701,99	1276189,96	167	44	405494,70	1276092,25	168	29	400395,89	1287788,76	168	70	400537,48	1287987,92
166	13	374256,99	1305278,51	167	4	405780,95	1276177,32	167	45	405480,15	1276062,41	168	30	400351,73	1287808,92	168	71	400536,33	1287990,70
166	14	374243,03	1305290,68	167	5	405793,40	1276175,33	167	46	405471,26	1276044,17	168	31	400272,23	1287812,78	168	72	400534,04	1287992,66
166	15	374160,49	1305518,27	167	6	405825,66	1276170,17	167	47	405454,85	1276010,51	168	32	400229,66	1287804,35	168	73	400531,37	1287994,32
166	16	374151,98	1305553,21	167	7	405808,75	1276064,52	167	48	405438,19	1275962,78	168	33	400186,39	1287809,93	168	74	400527,65	1287995,71
166	17	374134,15	1305567,90	167	8	405885,14	1276052,29	167	49	405435,88	1275963,72	168	34	400180,39	1287809,52	168	75	400479,66	1288009,55
166	18	374120,03	1305558,22	167	9	405807,90	1275847,06	167	50	405469,19	1276058,16	168	35	400181,70	1287814,59	168	76	400469,22	1288012,96
166	19	374091,79	1305535,53	167	10	405753,41	1275889,13	167	51	405474,22	1276056,37	168	36	400204,86	1287851,86	168	77	400465,10	1288014,72
166	20	374069,80	1305498,82	167	11	405686,45	1275940,06	167	52	405476,99	1276068,53	168	37	400216,81	1287869,45	168	78	400463,12	1288016,46
166	21	374043,18	1305488,13	167	12	405539,79	1275777,06	167	53	405504,59	1276130,19	168	38	400270,30	1287891,96	168	79	400461,81	1288018,45
166	22	374011,27	1305491,37	167	13	405470,76	1275639,18	167	54	405539,81	1276180,19	168	39	400278,81	1287897,20	168	80	400460,71	1288020,45
166	23	373978,88	1305516,58	167	14	405338,37	1275507,28	167	55	405591,12	1276217,18	168	40	400281,11	1287901,45	168	81	400460,76	1288023,05
166	24	373927,88	1305538,82	167	15	405285,59	1275468,27	167	1	405650,92	1276236,50	168	41	400281,43	1287905,37	168	82	400461,62	1288026,64
166	25	373904,03	1305539,03	167	16	405259,72	1275449,16	168	1	400755,01	1288159,17	168	42	400278,16	1287908,64	168	83	400462,92	1288029,29
166	26	373884,54	1305527,20	167	17	405421,32	1275894,26	168	2	400845,21	1288112,66	168	43	400273,25	1287911,91	168	84	400464,36	1288030,62
166	27	373846,71	1305502,09	167	18	405459,98	1275888,95	168	3	400880,62	1288085,65	168	44	400270,63	1287915,84	168	85	400466,59	1288031,30
166	28	373817,89	1305498,33	167	19	405486,24	1275954,77	168	4	400940,63	1288028,60	168	45	400271,28	1287920,42	168	86	400468,83	1288031,37
166	29	373769,62	1305524,05	167	20	405515,54	1275995,76	168	5	400982,39	1287971,67	168	46	400273,90	1287923,69	168	87	400472,37	1288031,18
166	30	373747,35	1305553,89	167	21	405542,08	1276033,73	168	6	401011,46	1287932,17	168	47	400309,49	1287948,19	168	88	400484,87	1288026,75
166	31	373737,05	1305599,74	167	22	405581,11	1276069,17	168	7	401077,77	1287824,93	168	48	400325,53	1287957,02	168	89	400516,59	1288015,42
166	32	373751,12	1305611,02	167	23	405555,12	1276055,95	168	8	401034,35	1287826,76	168	49	400357,23	1287970,16	168	90	400547,09	1288007,29



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				
168	91	400552,99	1288007,52	168	130	400848,59	1287911,99	169	18	373789,14	1285627,82	170	19	393592,39	1308723,18	170	60	393554,25	1308666,55
168	92	400555,28	1288007,61	168	131	400886,67	1287883,32	169	19	373762,62	1285641,18	170	20	393600,83	1308709,82	170	61	393555,72	1308685,46
168	93	400564,45	1288010,88	168	132	400915,13	1287868,65	169	20	373731,11	1285596,17	170	21	393611,10	1308683,06	170	62	393568,01	1308728,44
168	94	400578,52	1288018,73	168	133	400917,69	1287856,11	169	21	373729,27	1285593,38	170	22	393622,01	1308672,39	170	63	393566,74	1308760,27
168	95	400602,05	1288033,11	168	134	400911,46	1287840,19	169	22	373662,26	1285506,77	170	23	393637,13	1308667,16	170	64	393558,01	1308776,29
168	96	400633,73	1288030,27	168	135	400904,60	1287838,87	169	23	373652,42	1285493,14	170	24	393659,26	1308662,02	170	65	393520,18	1308834,28
168	97	400661,53	1288023,07	168	136	400895,74	1287847,74	169	24	373651,43	1285474,80	170	25	393675,00	1308652,33	170	66	393453,04	1308937,22
168	98	400722,53	1288026,89	168	137	400890,34	1287850,51	169	25	373650,57	1285458,89	170	26	393687,53	1308640,24	170	67	393409,29	1308958,14
168	99	400768,36	1288039,68	168	138	400863,68	1287853,34	169	26	373658,15	1285435,37	170	27	393697,31	1308625,46	170	68	393382,66	1309009,50
168	100	400769,55	1288040,07	168	139	400853,99	1287859,37	169	27	373603,32	1285425,29	170	28	393708,75	1308598,76	170	69	393378,35	1309017,53
168	101	400773,23	1288042,52	168	140	400844,30	1287880,28	169	28	373598,24	1285442,19	170	29	393713,97	1308581,46	170	70	393395,93	1309034,36
168	102	400775,28	1288048,25	168	141	400843,61	1287905,69	169	29	373578,56	1285530,01	170	30	393738,41	1308548,32	170	1	393410,02	1309057,99
168	103	400774,87	1288063,80	168	130	400848,59	1287911,99	169	30	373490,39	1285496,25	170	31	393755,96	1308527,47	171	1	391373,44	1264107,70
168	104	400770,78	1288096,55	168	142	400861,24	1288062,75	169	31	373505,37	1285447,82	170	32	393767,61	1308515,61	171	2	391410,44	1264098,95
168	105	400767,88	1288101,37	168	143	400870,13	1288062,34	169	32	373515,54	1285438,45	170	33	393810,24	1308476,66	171	3	391425,23	1264078,63
168	106	400766,20	1288103,35	168	144	400877,82	1288056,70	169	33	373523,54	1285415,01	170	34	393816,03	1308468,63	171	4	391446,08	1264057,73
168	107	400763,92	1288103,65	168	145	400880,32	1288045,03	169	34	373527,72	1285407,90	170	35	393833,16	1308448,75	171	5	391471,90	1264035,01
168	108	400757,70	1288103,21	168	146	400876,06	1288033,16	169	35	373478,67	1285396,61	170	36	393863,25	1308403,03	171	6	391501,41	1264021,29
168	109	400748,78	1288100,37	168	147	400866,02	1287998,34	169	36	373327,28	1285868,31	170	37	393885,08	1308355,36	171	7	391545,83	1264015,98
168	110	400727,84	1288093,69	168	148	400852,36	1287995,49	169	37	373311,58	1285918,16	170	38	393892,93	1308306,40	171	8	391607,36	1264008,60
168	111	400702,64	1288090,83	168	149	400834,33	1288022,87	169	38	373551,19	1285925,87	170	39	393879,09	1308213,37	171	9	391666,38	1264010,22
168	112	400691,72	1288092,04	168	150	400845,99	1288042,62	169	39	373581,83	1285928,05	170	40	393879,65	1308210,24	171	10	391777,95	1264026,69
168	113	400675,74	1288094,45	168	151	400852,88	1288054,28	169	1	373613,82	1285930,32	170	41	393888,05	1308194,77	171	11	391801,14	1264019,36
168	114	400652,28	1288098,44	168	142	400861,24	1288062,75	170	1	393410,02	1309057,99	170	42	393879,68	1308175,29	171	12	391812,41	1264014,40
168	115	400649,73	1288102,06	169	1	373613,82	1285930,32	170	2	393425,68	1309024,55	170	43	393879,59	1308175,07	171	13	391804,52	1264003,14
168	116	400649,74	1288103,80	169	2	373614,01	1285914,77	170	3	393434,81	1309014,23	170	44	393844,50	1308081,33	171	14	391782,60	1263998,10
168	117	400653,20	1288107,37	169	3	373611,87	1285871,04	170	4	393447,23	1309001,80	170	45	393731,10	1308155,17	171	15	391765,85	1263992,57
168	118	400666,60	1288113,08	169	4	373611,31	1285858,59	170	5	393468,95	1308985,52	170	46	393470,12	1308372,63	171	16	391717,11	1263968,35
168	119	400680,50	1288116,80	169	5	373610,45	1285814,58	170	6	393493,14	1308958,66	170	47	393618,55	1308417,49	171	17	391675,55	1263913,40
168	120	400706,40	1288126,28	169	6	373610,30	1285752,78	170	7	393525,75	1308906,13	170	48	393604,59	1308464,62	171	18	391676,98	1263880,33
168	121	400713,59	1288122,24	169	7	373626,39	1285754,09	170	8	393560,98	1308860,25	170	49	393565,53	1308502,13	171	19	391686,89	1263848,10
168	1	400755,01	1288159,17	169	8	373801,91	1285768,16	170	9	393562,04	1308855,31	170	50	393550,03	1308525,07	171	20	391689,89	1263833,64
168	122	400730,83	1288016,55	169	9	373823,66	1285714,40	170	10	393550,92	1308848,60	170	51	393546,08	1308543,14	171	21	391680,69	1263828,78
168	123	400754,85	1288013,63	169	10	373823,11	1285710,44	170	11	393544,10	1308837,23	170	52	393547,42	1308556,39	171	22	391640,22	1263813,35
168	124	400761,63	1287977,83	169	11	373822,31	1285704,50	170	12	393544,57	1308823,21	170	53	393555,93	1308565,89	171	23	391638,15	1263823,33
168	125	400757,21	1287952,01	169	12	373817,26	1285667,81	170	13	393551,32	1308808,97	170	54	393565,95	1308577,33	171	24	391618,99	1263865,87
168	126	400721,78	1287942,68	169	13	373815,34	1285654,87	170	14	393570,63	1308795,64	170	55	393586,72	1308616,77	171	25	391606,88	1263870,53
168	127	400673,73	1287951,73	169	14	373814,37	1285647,86	170	15	393574,90	1308779,23	170	56	393584,96	1308636,70	171	26	391594,34	1263876,03
168	128	400664,59	1288000,16	169	15	373788,28	1285612,84	170	16	393583,45	1308761,70	170	57	393583,10	1308653,59	171	27	391586,47	1263873,89
168	129	400672,51	1288011,27	169	16	373788,34	1285619,22	170	17	393592,11	1308744,39	170	58	393574,21	1308657,45	171	28	391570,98	1263871,46
168	122	400730,83	1288016,55	169	17	373788,96	1285626,84	170	18	393594,36	1308735,73	170	59	393554,06	1308660,55	171	29	391560,26	1263865,23

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				
171	30	391547,02	1263858,47	171	71	390862,97	1263385,68	172	18	372992,85	1267364,83	173	29	384995,80	1267805,42	173	70	384386,50	1267915,51
171	31	391538,54	1263855,70	171	72	390840,94	1263326,70	172	19	372960,20	1267325,83	173	30	385001,02	1267804,71	173	71	384372,19	1267926,98
171	32	391524,40	1263852,30	171	73	390804,18	1263290,87	172	20	372927,56	1267300,31	173	31	385004,86	1267808,92	173	72	384368,65	1267931,18
171	33	391508,82	1263848,56	171	74	390773,25	1263247,39	172	21	372921,88	1267288,37	173	32	385018,01	1267787,71	173	73	384337,89	1267947,33
171	34	391481,41	1263846,84	171	75	390769,66	1263251,51	172	22	372903,87	1267264,97	173	33	384992,31	1267753,42	173	74	384334,79	1267949,10
171	35	391472,92	1263830,03	171	76	390775,66	1263264,63	172	23	372877,65	1267245,64	173	34	384940,60	1267740,24	173	75	384325,99	1267958,21
171	36	391455,24	1263820,50	171	77	390787,19	1263295,61	172	24	372877,28	1267245,42	173	35	384925,29	1267740,96	173	76	384298,15	1267972,46
171	37	391424,92	1263820,50	171	78	390826,93	1263372,45	172	25	372842,84	1267288,97	173	36	384845,74	1267741,16	173	77	384285,77	1267973,18
171	38	391408,96	1263819,29	171	79	390847,98	1263408,76	172	26	372882,58	1267694,11	173	37	384672,74	1267768,78	173	78	384280,06	1267974,95
171	39	391383,81	1263813,79	171	80	390852,48	1263415,90	172	27	372935,93	1267795,57	173	38	384657,47	1267773,10	173	79	384275,40	1267974,07
171	40	391372,99	1263804,05	171	81	390874,75	1263440,66	172	28	372954,11	1268006,68	173	39	384641,19	1267779,73	173	80	384272,73	1267973,18
171	41	391365,99	1263785,17	171	82	390965,90	1263525,59	172	29	372910,44	1268011,51	173	40	384632,87	1267781,06	173	81	384269,87	1267973,85
171	42	391378,50	1263757,20	171	83	391030,24	1263583,15	172	1	372925,22	1268151,78	173	41	384623,92	1267784,71	173	82	384266,08	1267976,94
171	43	391386,27	1263751,70	171	84	391071,62	1263610,36	173	1	384708,75	1268192,87	173	42	384612,30	1267790,02	173	83	384272,26	1267984,17
171	44	391400,91	1263740,37	171	85	391098,34	1263627,41	173	2	384758,03	1268163,14	173	43	384608,82	1267793,64	173	84	384281,73	1267990,03
171	45	391421,24	1263737,56	171	86	391213,38	1263697,03	173	3	384828,20	1268120,38	173	44	384595,90	1267800,27	173	85	384274,50	1268002,61
171	46	391432,28	1263739,15	171	87	391231,89	1263710,80	173	4	384867,45	1268103,71	173	45	384591,62	1267803,92	173	86	384235,16	1268004,64
171	47	391480,08	1263734,64	171	88	391245,10	1263729,82	173	5	384870,75	1268094,92	173	46	384587,64	1267810,85	173	87	384220,12	1268014,38
171	48	391544,52	1263753,05	171	89	391256,06	1263760,15	173	6	384858,49	1268086,92	173	47	384580,62	1267825,78	173	88	384185,51	1268034,88
171	49	391588,29	1263765,91	171	90	391296,19	1263877,90	173	7	384817,34	1268078,12	173	48	384573,97	1267835,73	173	89	384167,46	1268040,38
171	50	391599,57	1263759,48	171	91	391310,51	1263921,00	173	8	384796,43	1268056,23	173	49	384560,43	1267844,69	173	90	384146,48	1268037,68
171	51	391589,85	1263749,75	171	92	391321,56	1263953,77	173	9	384784,23	1268025,67	173	50	384536,82	1267855,30	173	91	384136,65	1268046,55
171	52	391560,15	1263737,25	171	93	391358,05	1264064,96	173	10	384789,80	1267992,84	173	51	384530,86	1267860,94	173	92	384144,73	1268055,19
171	53	391508,22	1263724,92	171	1	391373,44	1264107,70	173	11	384829,97	1267952,50	173	52	384528,19	1267870,89	173	93	384143,94	1268067,61
171	54	391469,31	1263713,98	172	1	372925,22	1268151,78	173	12	384936,49	1267894,25	173	53	384523,84	1267875,87	173	94	384127,78	1268073,24
171	55	391450,38	1263702,69	172	2	372984,16	1268134,76	173	13	384941,99	1267883,25	173	54	384518,56	1267878,52	173	95	384037,40	1268082,42
171	56	391462,36	1263687,05	172	3	373028,78	1268121,18	173	14	384934,55	1267871,63	173	55	384513,27	1267877,53	173	96	384035,78	1268102,34
171	57	391488,76	1263688,62	172	4	373069,50	1268117,28	173	15	384929,51	1267867,72	173	56	384509,24	1267874,21	173	97	384087,20	1268096,10
171	58	391547,64	1263699,91	172	5	373090,87	1268118,69	173	16	384925,97	1267862,38	173	57	384508,55	1267871,23	173	98	384179,15	1268077,11
171	59	391602,87	1263714,50	172	6	373108,82	1268106,52	173	17	384925,54	1267857,39	173	58	384512,59	1267862,60	173	99	384391,96	1268014,22
171	60	391668,18	1263741,59	172	7	373108,82	1268066,27	173	18	384925,97	1267854,90	173	59	384514,65	1267856,01	173	100	384371,29	1267999,18
171	61	391697,36	1263750,28	172	8	373105,93	1267971,63	173	19	384928,40	1267849,92	173	60	384529,21	1267828,07	173	101	384368,56	1267986,40
171	62	391716,86	1263736,33	172	9	373104,50	1267888,21	173	20	384939,83	1267840,31	173	61	384526,67	1267824,63	173	102	384368,08	1267978,44
171	63	391666,37	1263716,73	172	10	373101,82	1267818,41	173	21	384953,06	1267834,97	173	62	384522,84	1267825,39	173	103	384375,79	1267970,88
171	64	391475,29	1263666,09	172	11	373093,69	1267779,06	173	22	384956,91	1267831,05	173	63	384508,86	1267830,68	173	104	384391,79	1267973,94
171	65	391275,99	1263614,46	172	12	373068,39	1267718,12	173	23	384960,14	1267829,99	173	64	384477,62	1267843,61	173	105	384410,85	1267978,68
171	66	391124,47	1263582,79	172	13	373064,37	1267665,51	173	24	384971,57	1267825,71	173	65	384431,52	1267867,50	173	106	384439,87	1267973,62
171	67	391067,95	1263559,40	172	14	373058,45	1267588,31	173	25	384976,85	1267822,27	173	66	384426,67	1267872,46	173	107	384470,10	1267972,41
171	68	391035,96	1263550,16	172	15	373031,27	1267488,66	173	26	384981,20	1267818,60	173	67	384414,74	1267881,75	173	108	384489,42	1267955,53
171	69	390971,13	1263505,67	172	16	373019,52	1267432,04	173	27	384985,55	1267812,54	173	68	384399,77	1267891,37	173	109	384507,66	1267948,67
171	70	390901,79	1263448,77	172	17	373008,44	1267375,90	173	28	384990,58	1267807,32	173	69	384389,83	1267898,00	173	110	384540,80	1267949,25

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				
173	111	384551,21	1267937,16	173	152	384689,52	1268190,24	174	16	379422,16	1279572,89	174	57	379314,78	1278409,19	175	2	400811,66	1293088,05
173	112	384561,95	1267922,34	173	1	384708,75	1268192,87	174	17	379420,98	1279438,98	174	58	379305,79	1278431,29	175	3	400824,74	1293081,14
173	113	384575,09	1267916,10	173	153	384614,47	1268064,13	174	18	379453,52	1279279,04	174	59	379309,90	1278450,39	175	4	400826,42	1293051,72
173	114	384607,95	1267928,77	173	154	384639,39	1268057,75	174	19	379485,38	1279155,36	174	60	379317,89	1278463,49	175	5	400819,95	1293011,83
173	115	384623,58	1267926,70	173	155	384681,28	1268021,01	174	20	379513,94	1279061,84	174	61	379329,22	1278471,49	175	6	400828,58	1292993,66
173	116	384631,64	1267914,14	173	156	384747,28	1267983,52	174	21	379528,74	1279007,37	174	62	379343,43	1278466,94	175	7	400839,35	1292980,67
173	117	384641,74	1267901,06	173	157	384746,25	1267963,92	174	22	379540,18	1278900,89	174	63	379354,43	1278452,06	175	8	400863,26	1292957,56
173	118	384655,23	1267900,64	173	158	384733,82	1267957,84	174	23	379533,32	1278777,56	174	64	379368,26	1278466,91	175	9	400877,95	1292936,07
173	119	384658,72	1267907,63	173	159	384720,60	1267962,74	174	24	379502,26	1278651,04	174	65	379375,55	1278473,24	175	10	400892,00	1292919,69
173	120	384661,31	1267920,42	173	160	384702,73	1267980,61	174	25	379482,52	1278598,29	174	66	379426,89	1278529,77	175	11	400904,89	1292900,53
173	121	384675,92	1267921,12	173	161	384677,96	1267998,98	174	26	379365,66	1278413,68	174	67	379474,01	1278615,33	175	12	400908,12	1292894,08
173	122	384703,76	1267918,90	173	162	384649,46	1268019,78	174	27	379286,21	1278315,26	174	68	379508,98	1278714,24	175	13	400910,27	1292884,77
173	123	384717,72	1267926,37	173	163	384601,40	1268049,32	174	28	379185,45	1278176,51	174	69	379523,33	1278818,37	175	14	400966,20	1292879,20
173	124	384721,79	1267934,87	173	164	384604,64	1268059,02	174	29	379074,53	1277984,75	174	70	379519,20	1278911,38	175	15	400972,17	1292875,22
173	125	384713,67	1267946,68	173	153	384614,47	1268064,13	174	30	378937,94	1278097,98	174	71	379506,66	1279013,06	175	16	400980,92	1292864,15
173	126	384673,48	1267987,06	173	165	384779,28	1267973,94	174	31	378968,61	1278132,08	174	72	379482,61	1279090,45	175	17	400992,65	1292844,75
173	127	384619,52	1268025,05	173	166	384801,41	1267964,23	174	32	379074,93	1278209,77	174	73	379474,30	1279133,53	175	18	401003,67	1292817,76
173	128	384595,21	1268027,71	173	167	384812,48	1267955,78	174	33	379111,22	1278236,42	174	74	379458,65	1279180,21	175	19	401015,33	1292796,42
173	129	384581,53	1268026,57	173	168	384813,42	1267943,35	174	34	379140,49	1278261,17	174	75	379442,38	1279229,02	175	20	401019,69	1292779,29
173	130	384569,37	1268030,75	173	169	384796,19	1267934,58	174	35	379156,52	1278276,63	174	76	379437,09	1279251,99	175	21	401023,83	1292760,25
173	131	384553,41	1268045,57	173	170	384777,23	1267933,39	174	36	379166,94	1278290,08	174	77	379431,43	1279270,20	175	22	401023,36	1292748,94
173	132	384548,09	1268057,73	173	171	384755,30	1267936,25	174	37	379183,27	1278335,00	174	78	379394,60	1279407,22	175	23	401018,96	1292743,12
173	133	384553,36	1268074,28	173	172	384750,81	1267948,10	174	38	379205,97	1278385,74	174	79	379376,90	1279483,82	175	24	401008,79	1292738,20
173	134	384564,81	1268075,59	173	173	384754,21	1267961,67	174	39	379231,42	1278427,70	174	80	379374,06	1279547,14	175	25	400980,83	1292735,83
173	135	384578,11	1268075,59	173	174	384759,11	1267973,29	174	40	379271,01	1278490,61	174	81	379370,54	1279577,21	175	26	400959,31	1292730,60
173	136	384589,89	1268079,77	173	165	384779,28	1267973,94	174	41	379283,46	1278508,26	174	82	379372,16	1279610,47	175	27	400958,50	1292730,33
173	137	384593,31	1268091,93	174	1	379051,11	1280672,61	174	42	379301,23	1278504,99	174	83	379379,60	1279658,13	175	28	400957,09	1292729,40
173	138	384563,67	1268122,32	174	2	379140,70	1280610,05	174	43	379289,98	1278491,07	174	84	379388,90	1279806,01	175	29	400956,07	1292728,07
173	139	384488,44	1268170,19	174	3	379288,12	1280471,44	174	44	379279,09	1278474,99	174	85	379391,61	1279827,54	175	30	400952,21	1292720,74
173	140	384493,38	1268182,73	174	4	379294,77	1280462,78	174	45	379275,38	1278460,39	174	86	379400,44	1279960,73	175	31	400951,70	1292719,28
173	141	384513,13	1268178,55	174	5	379316,62	1280435,24	174	46	379267,71	1278435,66	174	87	379396,12	1280045,09	175	32	400951,46	1292706,19
173	142	384553,41	1268155,00	174	6	379353,96	1280418,20	174	47	379228,38	1278394,85	174	88	379382,72	1280082,17	175	33	400965,93	1292664,77
173	143	384605,08	1268117,39	174	7	379381,55	1280388,82	174	48	379220,72	1278380,25	174	89	379370,06	1280174,22	175	34	400993,26	1292625,20
173	144	384628,64	1268099,15	174	8	379412,76	1280322,08	174	49	379213,79	1278347,11	174	90	379358,09	1280232,27	175	35	400996,23	1292609,72
173	145	384661,31	1268077,11	174	9	379439,25	1280198,49	174	50	379187,57	1278280,82	174	91	379314,58	1280329,11	175	36	400991,51	1292591,60
173	146	384685,63	1268072,55	174	10	379445,39	1279996,53	174	51	379184,60	1278258,55	174	92	379270,61	1280407,08	175	37	400985,53	1292567,68
173	147	384697,41	1268083,57	174	11	379435,32	1279904,30	174	52	379193,76	1278249,90	174	93	379202,91	1280504,18	175	38	400980,98	1292559,10
173	148	384710,71	1268103,33	174	12	379429,87	1279750,16	174	53	379213,79	1278255,34	174	94	379072,39	1280630,45	175	39	400970,34	1292553,73
173	149	384713,75	1268127,65	174	13	379432,63	1279693,59	174	54	379236,79	1278273,15	174	95	379033,84	1280658,57	175	40	400958,10	1292554,09
173	150	384698,94	1268161,08	174	14	379425,15	1279636,38	174	55	379285,45	1278359,23	174	1	379051,11	1280672,61	175	41	400943,64	1292564,24
173	151	384686,09	1268177,51	174	15	379416,68	1279614,46	174	56	379310,54	1278403,49	175	1	400798,91	1293089,46	175	42	400919,21	1292574,06

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				
175	43	400904.93	1292578.45	175	84	400762.15	1292421.14	175	125	400406.22	1292386.84	176	1	377184.83	1305868.16	176	42	377187.24	1305723.43
175	44	400892.75	1292578.73	175	85	400757.01	1292408.05	175	126	400423.22	1292401.73	176	2	377389.00	1305851.44	176	43	377199.87	1305752.41
175	45	400891.75	1292578.64	175	86	400752.65	1292396.54	175	127	400456.94	1292419.15	176	3	377396.99	1305838.62	176	44	377216.78	1305780.84
175	46	400889.92	1292577.91	175	87	400747.70	1292393.21	175	128	400499.48	1292423.08	176	4	377425.42	1305815.58	176	45	377231.09	1305807.96
175	47	400883.22	1292573.42	175	88	400738.62	1292394.76	175	129	400529.02	1292440.72	176	5	377465.73	1305768.58	176	46	377225.88	1305821.34
175	48	400882.17	1292571.97	175	89	400728.51	1292398.11	175	130	400557.75	1292469.93	176	6	377502.15	1305720.09	176	47	377209.16	1305831.19
175	49	400879.06	1292565.46	175	90	400708.64	1292412.51	175	131	400613.78	1292486.23	176	7	377540.97	1305664.54	176	48	377190.22	1305854.17
175	50	400878.58	1292563.72	175	91	400707.74	1292413.02	175	132	400657.44	1292504.78	176	8	377569.77	1305593.94	176	1	377184.83	1305868.16
175	51	400878.76	1292561.93	175	92	400706.76	1292413.35	175	133	400690.91	1292547.36	176	9	377587.36	1305515.49	177	1	378982.91	1303453.57
175	52	400880.58	1292555.54	175	93	400684.63	1292418.09	175	134	400742.43	1292590.01	176	10	377628.20	1305448.45	177	2	379444.68	1303363.11
175	53	400881.27	1292554.86	175	94	400662.07	1292428.28	175	135	400778.99	1292632.55	176	11	377635.61	1305424.80	177	3	378624.00	1303066.91
175	54	400882.41	1292552.89	175	95	400654.76	1292432.99	175	136	400778.67	1292640.57	176	12	377637.02	1305408.40	177	4	378609.13	1303061.36
175	55	400900.84	1292543.37	175	96	400644.79	1292442.85	175	137	400766.06	1292642.92	176	13	377630.14	1305393.49	177	5	378649.22	1303286.78
175	56	400917.15	1292535.46	175	97	400644.11	1292443.40	175	138	400741.79	1292651.26	176	14	377628.02	1305382.50	177	6	378661.99	1303290.43
175	57	400924.78	1292526.28	175	98	400643.35	1292443.84	175	139	400724.47	1292666.55	176	15	377627.14	1305375.93	177	7	378866.29	1303348.82
175	58	400934.94	1292511.27	175	99	400642.53	1292444.13	175	140	400718.49	1292689.53	176	16	377622.47	1305367.99	177	1	378982.91	1303453.57
175	59	400937.70	1292505.82	175	100	400641.67	1292444.28	175	141	400723.08	1292704.82	176	17	377600.50	1305377.34	178	1	405780.23	1265039.74
175	60	400938.74	1292500.04	175	101	400631.81	1292445.07	175	142	400745.75	1292728.76	176	18	377585.95	1305376.20	178	2	405842.84	1264977.00
175	61	400937.19	1292494.17	175	102	400629.90	1292444.85	175	143	400754.70	1292750.32	176	19	377573.33	1305369.32	178	3	405840.35	1264900.51
175	62	400928.99	1292475.49	175	103	400629.02	1292444.48	175	144	400728.88	1292778.86	176	20	377551.10	1305400.10	178	4	405921.82	1264898.29
175	63	400920.82	1292467.71	175	104	400615.56	1292437.06	175	145	400708.64	1292802.57	176	21	377536.02	1305431.68	178	5	405948.41	1264826.55
175	64	400907.59	1292467.89	175	105	400600.65	1292418.94	175	146	400707.16	1292822.40	176	22	377542.37	1305447.92	178	6	405951.86	1264801.60
175	65	400905.34	1292467.39	175	106	400589.20	1292414.51	175	147	400717.42	1292829.99	176	23	377540.96	1305457.53	178	7	405953.07	1264768.41
175	66	400895.53	1292460.56	175	107	400569.88	1292417.36	175	148	400736.77	1292824.33	176	24	377530.81	1305458.68	178	8	405952.71	1264755.08
175	67	400882.09	1292439.46	175	108	400547.84	1292420.52	175	149	400751.37	1292825.33	176	25	377456.79	1305430.35	178	9	405940.57	1264741.49
175	68	400867.11	1292430.07	175	109	400546.87	1292420.56	175	150	400799.26	1293037.04	176	26	377419.24	1305410.49	178	10	405778.79	1264634.70
175	69	400853.98	1292428.01	175	110	400545.92	1292420.42	175	151	400798.49	1293042.44	176	27	377418.23	1305397.45	178	11	405678.37	1264647.68
175	70	400852.13	1292427.33	175	111	400545.01	1292420.09	175	152	400762.03	1293050.10	176	28	377445.51	1305373.12	178	12	405673.80	1264656.84
175	71	400842.54	1292421.42	175	112	400544.18	1292419.61	175	153	400772.61	1293064.95	176	29	377455.04	1305366.64	178	13	405649.96	1264670.32
175	72	400832.49	1292420.61	175	113	400530.28	1292409.44	175	1	400798.91	1293089.46	176	30	377464.36	1305364.62	178	14	405649.23	1264675.62
175	73	400818.22	1292420.25	175	114	400516.44	1292392.27	175	154	400959.28	1292845.62	176	31	377460.26	1305349.52	178	15	405664.89	1264693.44
175	74	400796.66	1292425.92	175	115	400509.30	1292379.59	175	155	400962.57	1292831.76	176	32	377450.57	1305350.64	178	16	405681.26	1264711.50
175	75	400787.85	1292430.57	175	116	400491.72	1292380.72	175	156	400959.55	1292811.32	176	33	377434.04	1305362.30	178	17	405681.26	1264718.96
175	76	400787.06	1292430.90	175	117	400489.92	1292391.03	175	157	400951.55	1292794.44	176	34	377432.94	1305363.36	178	18	405643.21	1264749.79
175	77	400786.22	1292431.09	175	118	400494.36	1292402.18	175	158	400923.03	1292791.96	176	35	377415.32	1305379.26	178	19	405631.89	1264749.79
175	78	400785.37	1292431.15	175	119	400485.41	1292411.64	175	159	400913.08	1292802.17	176	36	377401.55	1305383.70	178	20	405622.26	1264745.21
175	79	400775.50	1292430.87	175	120	400474.90	1292405.49	175	160	400914.51	1292817.36	176	37	377368.54	1305409.64	178	21	405613.83	1264695.85
175	80	400774.49	1292430.73	175	121	400442.86	1292375.43	175	161	400918.33	1292830.69	176	38	377183.01	1305630.50	178	22	405607.81	1264684.53
175	81	400772.66	1292429.89	175	122	400420.49	1292366.84	175	162	400928.54	1292839.22	176	39	377170.60	1305650.75	178	23	405554.43	1264697.87
175	82	400763.82	1292423.33	175	123	400406.02	1292364.93	175	163	400945.95	1292845.35	176	40	377172.07	1305663.68	178	24	405453.73	1264930.17
175	83	400763.13	1292422.70	175	124	400400.90	1292372.58	175	154	400959.28	1292845.62	176	41	377185.57	1305681.82	178	25	405508.33	1264947.67

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				
178	26	405519.62	1264997.23	179	40	378147.66	1299722.29	180	14	392420.47	1301229.18	181	24	400248.38	1288071.54	181	65	399950.00	1288216.52
178	1	405780.23	1265039.74	179	41	378146.66	1299720.92	180	15	392422.11	1301245.85	181	25	400239.91	1288035.42	181	66	399952.53	1288218.94
179	1	378339.33	1299880.40	179	42	378110.18	1299746.34	180	16	392421.29	1301303.22	181	26	400233.48	1288014.35	181	67	399962.10	1288239.86
179	2	378367.28	1299874.91	179	43	378098.94	1299755.06	180	17	392414.05	1301330.95	181	27	400137.27	1287992.03	181	68	399960.62	1288257.15
179	3	378523.42	1299757.90	179	44	378062.04	1299780.79	180	18	392420.88	1301339.41	181	28	400103.28	1288005.50	181	69	399969.11	1288257.81
179	4	378687.28	1299620.35	179	45	378050.29	1299780.74	180	19	392462.95	1301345.43	181	29	400092.68	1288008.67	181	70	399976.75	1288255.46
179	5	378951.52	1299403.73	179	46	378039.24	1299785.94	180	20	392524.81	1301362.98	181	30	400078.91	1288014.63	181	71	399989.67	1288246.59
179	6	379010.12	1299354.96	179	47	378021.39	1299794.69	180	21	392628.05	1301396.28	181	31	400086.87	1288037.03	181	72	400003.44	1288230.17
179	7	378973.82	1299353.36	179	48	378040.09	1299817.95	180	22	392671.21	1301349.49	181	32	400120.00	1288046.33	181	73	400014.29	1288221.02
179	8	378945.79	1299359.28	179	49	378085.94	1299813.04	180	23	392704.37	1301313.86	181	33	400159.98	1288056.93	181	74	400027.78	1288219.61
179	9	378926.49	1299378.79	179	50	378129.71	1299805.50	180	24	392712.25	1301245.32	181	34	400195.55	1288087.45	181	75	400046.56	1288231.59
179	10	378875.23	1299408.43	179	51	378158.65	1299799.43	180	25	392708.98	1301182.87	181	35	400232.59	1288120.41	181	76	400049.76	1288256.02
179	11	378875.51	1299432.55	179	52	378183.45	1299814.50	180	26	392645.48	1301183.85	181	36	400248.91	1288153.54	181	77	400043.07	1288233.00
179	12	378864.49	1299439.66	179	53	378225.77	1299843.20	180	27	392234.69	1301175.62	181	37	400244.75	1288168.66	181	78	400020.42	1288305.08
179	13	378850.49	1299435.86	179	54	378284.13	1299866.06	180	28	391918.44	1301298.16	181	38	400119.26	1288157.88	181	79	399995.51	1288309.34
179	14	378794.66	1299420.74	179	1	378339.33	1299880.40	180	29	391923.08	1301306.03	181	39	400109.79	1288159.32	181	80	399963.18	1288298.64
179	15	378761.75	1299452.08	179	55	378308.93	1299672.64	180	30	391935.01	1301365.89	181	40	400104.80	1288166.32	181	81	399942.84	1288287.79
179	16	378758.60	1299468.42	179	56	378317.63	1299672.13	180	1	391934.43	1301414.39	181	41	400103.52	1288168.12	181	82	399931.28	1288295.38
179	17	378747.77	1299477.25	179	57	378339.61	1299659.86	180	1	400101.93	1288460.86	181	42	400099.60	1288182.79	181	83	399946.15	1288309.37
179	18	378748.39	1299498.51	179	58	378384.09	1299620.49	181	2	400112.27	1288455.19	181	43	400100.95	1288190.07	181	84	399964.09	1288321.50
179	19	378746.03	1299508.03	179	59	378384.09	1299610.78	181	3	400125.06	1288448.18	181	44	400107.38	1288195.03	181	85	399974.64	1288333.07
179	20	378728.35	1299514.96	179	60	378367.73	1299606.18	181	4	400102.46	1288443.95	181	45	400138.29	1288208.26	181	86	399975.99	1288348.88
179	21	378593.41	1299583.59	179	61	378346.77	1299612.82	181	5	400273.32	1288352.90	181	46	400198.23	1288238.48	181	87	399966.16	1288355.18
179	22	378556.59	1299597.65	179	62	378335.01	1299618.45	181	6	400343.80	1288291.58	181	47	400201.34	1288245.16	181	88	399956.68	1288355.24
179	23	378558.52	1299607.95	179	63	378326.83	1299625.09	181	7	400406.38	1288265.44	181	48	400201.84	1288251.88	181	89	399967.62	1288365.25
179	24	378525.08	1299641.33	179	64	378316.60	1299640.43	181	8	400527.24	1288225.16	181	49	400201.86	1288252.18	181	90	399983.38	1288376.97
179	25	378494.78	1299602.91	179	65	378304.84	1299664.97	181	9	400592.06	1288207.05	181	50	400198.92	1288258.72	181	91	399999.84	1288389.16
179	26	378473.93	1299577.54	179	55	378308.93	1299672.64	181	10	400613.80	1288196.86	181	51	400177.40	1288256.39	181	92	400047.39	1288426.00
179	27	378459.45	1299560.47	180	1	391934.43	1301414.39	181	11	400524.99	1288121.77	181	52	400116.28	1288237.24	181	93	400083.32	1288456.09
179	28	378467.98	1299552.38	180	2	392256.05	1301395.07	181	12	400481.62	1288089.20	181	53	400059.42	1288208.83	181	1	400101.93	1288460.86
179	29	378482.71	1299536.85	180	3	392278.00	1301384.08	181	13	400451.99	1288075.94	181	54	400037.16	1288190.56	182	1	380657.72	1277247.55
179	30	378481.94	1299518.99	180	4	392283.60	1301370.01	181	14	400434.54	1288071.51	181	55	400013.69	1288180.92	182	2	380654.10	1277216.57
179	31	378466.74	1299484.24	180	5	392287.43	1301352.66	181	15	400413.92	1288069.03	181	56	399984.76	1288185.41	182	3	380654.10	1277171.08
179	32	378431.65	1299509.94	180	6	392300.95	1301340.23	181	16	400400.63	1288070.97	181	57	399968.74	1288183.68	182	4	380672.48	1277119.16
179	33	378402.78	1299531.17	180	7	392332.09	1301339.01	181	17	400394.82	1288072.35	181	58	399948.34	1288176.24	182	5	380713.80	1277046.01
179	34	378316.88	1299595.55	180	8	392344.39	1301336.41	181	18	400373.77	1288085.63	181	59	399939.56	1288174.06	182	6	380732.26	1277019.86
179	35	378318.04	1299597.53	180	9	392351.62	1301318.52	181	19	400366.29	1288087.29	181	60	399928.73	1288167.07	182	7	380734.66	1276994.26
179	36	378303.83	1299606.77	180	10	392373.62	1301233.01	181	20	400344.65	1288088.40	181	61	399919.52	1288169.74	182	8	380721.05	1276979.52
179	37	378303.16	1299605.83	180	11	392381.27	1301208.83	181	21	400325.26	1288088.67	181	62	399924.30	1288178.22	182	9	380714.16	1276962.32
179	38	378271.29	1299629.72	180	12	392394.92	1301222.90	181	22	400277.19	1288091.51	181	63	399924.87	1288180.12	182	10	380717.10	1276946.05
179	39	378188.35	1299693.27	180	13	392409.81	1301225.77	181	23	400251.22	1288083.98	181	64	399930.02	1288197.41	182	11	380727.77	1276925.76

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				
182	12	380735.93	1276908.95	182	53	380481.85	1275792.36	182	94	380177.26	1275651.13	182	135	380462.73	1275881.79	182	176	380708.50	1275996.87
182	13	380723.63	1276874.03	182	54	380421.99	1275789.48	182	95	380185.51	1275662.49	182	136	380467.13	1275876.26	182	177	380712.14	1276001.87
182	14	380720.03	1276846.00	182	55	380318.68	1275743.82	182	96	380197.50	1275686.32	182	137	380472.34	1275865.11	182	178	380719.60	1276007.79
182	15	380714.64	1276824.88	182	56	380286.23	1275735.62	182	97	380203.29	1275709.01	182	138	380479.84	1275861.95	182	179	380732.85	1276013.83
182	16	380747.00	1276795.41	182	57	380272.03	1275732.03	182	98	380196.61	1275718.47	182	139	380480.50	1275851.02	182	180	380742.92	1276014.61
182	17	380778.41	1276781.99	182	58	380236.37	1275694.54	182	99	380197.19	1275731.60	182	140	380485.03	1275832.66	182	181	380753.16	1276025.82
182	18	380794.38	1276729.05	182	59	380214.42	1275677.88	182	100	380204.54	1275744.40	182	141	380495.45	1275807.24	182	182	380754.66	1276034.20
182	19	380788.42	1276704.93	182	60	380181.06	1275613.22	182	101	380211.60	1275748.68	182	142	380506.74	1275793.82	182	183	380746.27	1276044.45
182	20	380773.60	1276689.94	182	61	380154.32	1275552.27	182	102	380219.38	1275752.65	182	143	380516.18	1275788.26	182	184	380736.57	1276053.61
182	21	380762.48	1276672.69	182	62	380129.97	1275473.39	182	103	380223.48	1275757.12	182	144	380524.14	1275786.96	182	185	380732.43	1276065.00
182	22	380765.46	1276653.67	182	63	380122.19	1275419.92	182	104	380229.74	1275754.64	182	145	380536.99	1275792.31	182	186	380733.21	1276076.38
182	23	380794.05	1276622.96	182	64	380103.74	1275399.41	182	105	380253.99	1275755.91	182	146	380540.11	1275803.13	182	187	380741.96	1276083.09
182	24	380819.73	1276596.27	182	65	380106.13	1275391.31	182	106	380263.22	1275750.53	182	147	380538.81	1275816.47	182	188	380753.34	1276088.48
182	25	380828.10	1276562.94	182	66	380117.72	1275346.49	182	107	380270.49	1275750.99	182	148	380538.29	1275832.96	182	189	380762.45	1276097.29
182	26	380833.65	1276534.56	182	67	380108.13	1275326.62	182	108	380278.67	1275751.20	182	149	380542.32	1275838.32	182	190	380772.87	1276105.86
182	27	380837.53	1276509.32	182	68	380093.38	1275339.84	182	109	380285.61	1275760.33	182	150	380548.39	1275842.18	182	191	380788.93	1276112.39
182	28	380843.27	1276387.85	182	69	380082.53	1275378.37	182	110	380283.70	1275768.34	182	151	380557.19	1275843.48	182	192	380793.42	1276122.09
182	29	380847.14	1276340.78	182	70	380079.07	1275400.12	182	111	380283.06	1275777.38	182	152	380573.84	1275840.14	182	193	380792.82	1276128.98
182	30	380847.88	1276308.86	182	71	380079.07	1275422.06	182	112	380279.85	1275784.65	182	153	380578.07	1275838.92	182	194	380787.43	1276131.02
182	31	380848.20	1276212.07	182	72	380090.83	1275441.37	182	113	380277.40	1275785.97	182	154	380587.32	1275843.61	182	195	380777.54	1276131.02
182	32	380855.33	1276150.60	182	73	380103.94	1275459.11	182	114	380280.33	1275790.89	182	155	380604.97	1275852.87	182	196	380761.73	1276129.16
182	33	380850.60	1276136.96	182	74	380113.20	1275477.57	182	115	380286.73	1275798.44	182	156	380627.92	1275859.41	182	197	380755.38	1276128.26
182	34	380824.63	1276132.45	182	75	380114.34	1275487.33	182	116	380293.04	1275810.63	182	157	380653.34	1275856.69	182	198	380742.32	1276135.69
182	35	380811.51	1276118.73	182	76	380109.21	1275506.85	182	117	380302.24	1275811.63	182	158	380675.43	1275855.46	182	199	380736.75	1276154.15
182	36	380803.81	1276107.52	182	77	380105.01	1275513.70	182	118	380309.61	1275812.29	182	159	380704.24	1275863.11	182	200	380738.78	1276163.13
182	37	380792.18	1276080.39	182	78	380095.96	1275523.46	182	119	380315.87	1275811.07	182	160	380717.13	1275868.48	182	201	380753.26	1276190.03
182	38	380792.13	1276039.02	182	79	380092.40	1275532.79	182	120	380322.17	1275813.47	182	161	380724.41	1275881.19	182	202	380752.12	1276215.72
182	39	380794.98	1275993.65	182	80	380092.82	1275546.54	182	121	380329.09	1275817.58	182	162	380729.78	1275895.19	182	203	380749.01	1276227.19
182	40	380759.24	1275928.27	182	81	380097.24	1275552.81	182	122	380335.64	1275828.12	182	163	380725.52	1275903.83	182	204	380747.36	1276242.19
182	41	380733.70	1275897.31	182	82	380131.70	1275558.26	182	123	380344.19	1275835.51	182	164	380712.14	1275906.17	182	205	380753.01	1276257.09
182	42	380719.51	1275864.32	182	83	380140.47	1275575.30	182	124	380349.63	1275836.67	182	165	380697.88	1275910.80	182	206	380765.01	1276268.87
182	43	380720.62	1275856.84	182	84	380146.02	1275589.07	182	125	380359.82	1275838.83	182	166	380694.86	1275916.54	182	207	380787.17	1276277.03
182	44	380692.45	1275833.42	182	85	380150.93	1275599.61	182	126	380367.52	1275842.74	182	167	380691.41	1275934.99	182	208	380796.81	1276289.90
182	45	380692.19	1275833.31	182	86	380156.61	1275597.41	182	127	380386.21	1275846.25	182	168	380689.06	1275946.71	182	209	380813.33	1276302.32
182	46	380636.19	1275817.36	182	87	380159.61	1275594.21	182	128	380398.37	1275848.36	182	169	380691.22	1275958.43	182	210	380827.47	1276316.36
182	47	380594.41	1275798.95	182	88	380163.30	1275597.90	182	129	380410.21	1275848.20	182	170	380694.06	1275964.79	182	211	380840.53	1276325.12
182	48	380582.38	1275789.40	182	89	380161.67	1275576.79	182	130	380422.73	1275848.52	182	171	380699.43	1275965.90	182	212	380844.97	1276335.05
182	49	380548.12	1275750.28	182	90	380156.34	1275609.00	182	131	380434.57	1275854.97	182	172	380705.41	1275968.61	182	213	380843.12	1276346.97
182	50	380536.17	1275753.82	182	91	380150.46	1275609.00	182	132	380441.13	1275864.01	182	173	380713.02	1275976.55	182	214	380840.39	1276353.30
182	51	380518.72	1275761.35	182	92	380157.83	1275632.55	182	133	380449.50	1275876.40	182	174	380709.42	1275985.89	182	215	380835.91	1276352.61
182	52	380506.67	1275777.18	182	93	380165.66	1275642.03	182	134	380453.31	1275881.65	182	175	380707.69	1275992.61	182	216	380833.19	1276343.42

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				
182	217	380826,67	1276345,18	182	258	380803,80	1276600,31	182	299	380665,68	1276783,79	182	340	380675,06	1277014,91	183	12	374359,88	1279787,32
182	218	380822,42	1276351,96	182	259	380793,05	1276601,63	182	300	380658,86	1276798,38	182	341	380667,87	1277030,70	183	1	374490,29	1279890,49
182	219	380813,38	1276361,18	182	260	380787,07	1276606,67	182	301	380649,80	1276812,18	182	342	380664,25	1277031,76	184	1	404508,26	1269272,50
182	220	380804,43	1276366,88	182	261	380782,55	1276606,97	182	302	380641,84	1276821,49	182	343	380660,82	1277032,34	184	2	404560,91	1269250,98
182	221	380800,73	1276371,31	182	262	380775,93	1276603,05	182	303	380640,68	1276834,20	182	344	380654,79	1277035,67	184	3	404620,03	1269238,42
182	222	380795,12	1276371,94	182	263	380769,28	1276603,09	182	304	380643,72	1276840,22	182	345	380651,36	1277043,34	184	4	404701,77	1269229,05
182	223	380791,23	1276368,50	182	264	380764,38	1276610,25	182	305	380653,21	1276847,64	182	346	380647,16	1277055,36	184	5	404827,50	1269220,80
182	224	380787,25	1276363,17	182	265	380751,11	1276607,99	182	306	380664,76	1276855,18	182	347	380641,44	1277067,77	184	6	405052,21	1269202,18
182	225	380779,12	1276355,85	182	266	380751,03	1276600,54	182	307	380671,57	1276861,62	182	348	380626,13	1277083,58	184	7	405057,31	1269197,22
182	226	380771,52	1276342,01	182	267	380744,03	1276595,85	182	308	380677,05	1276871,66	182	349	380615,04	1277091,27	184	8	404946,97	1269051,03
182	227	380765,28	1276332,16	182	268	380738,08	1276593,60	182	309	380685,20	1276882,85	182	350	380601,55	1277095,33	184	9	404935,32	1269057,08
182	228	380761,94	1276330,80	182	269	380728,24	1276591,29	182	310	380689,15	1276886,07	182	351	380591,83	1277100,98	184	10	404914,30	1269028,19
182	229	380754,34	1276333,61	182	270	380716,46	1276595,57	182	311	380695,78	1276884,73	182	352	380586,17	1277107,51	184	11	404727,75	1269011,61
182	230	380748,47	1276340,39	182	271	380701,32	1276598,10	182	312	380699,55	1276884,73	182	353	380583,70	1277117,23	184	12	404448,32	1268978,95
182	231	380743,68	1276346,53	182	272	380690,32	1276603,99	182	313	380703,50	1276885,34	182	354	380586,39	1277126,08	184	13	404410,08	1268975,47
182	232	380741,42	1276356,12	182	273	380686,77	1276614,54	182	314	380714,14	1276892,33	182	355	380595,24	1277133,26	184	14	404410,12	1268982,37
182	233	380741,06	1276366,89	182	274	380688,15	1276622,01	182	315	380723,57	1276900,05	182	356	380622,29	1277145,01	184	15	404427,70	1269059,36
182	234	380739,44	1276378,85	182	275	380690,56	1276629,67	182	316	380727,76	1276910,88	182	357	380632,44	1277150,45	184	16	404536,34	1269238,50
182	235	380732,37	1276387,67	182	276	380695,56	1276635,76	182	317	380723,38	1276918,84	182	358	380637,43	1277161,23	184	17	404502,62	1269263,55
182	236	380733,86	1276397,47	182	277	380703,53	1276637,65	182	318	380715,24	1276921,70	182	359	380636,43	1277171,37	184	1	404508,26	1269272,50
182	237	380744,26	1276403,06	182	278	380720,70	1276635,51	182	319	380708,24	1276925,29	182	360	380632,85	1277176,47	185	1	379153,46	1273531,32
182	238	380767,27	1276401,50	182	279	380726,93	1276633,09	182	320	380700,52	1276926,57	182	361	380630,63	1277170,76	185	2	379165,31	1273502,34
182	239	380779,12	1276409,91	182	280	380733,34	1276633,30	182	321	380692,92	1276923,16	182	362	380627,95	1277169,67	185	3	379181,71	1273417,77
182	240	380785,14	1276418,56	182	281	380741,74	1276638,64	182	322	380693,71	1276921,28	182	363	380625,19	1277175,04	185	4	379198,50	1273340,84
182	241	380786,34	1276428,54	182	282	380748,89	1276641,39	182	323	380702,40	1276916,35	182	364	380617,57	1277194,04	185	5	379181,94	1273259,55
182	242	380782,79	1276434,06	182	283	380750,54	1276655,65	182	324	380706,90	1276913,55	182	365	380620,26	1277209,85	185	6	379179,59	1273248,73
182	243	380776,12	1276428,22	182	284	380745,87	1276666,99	182	325	380709,12	1276910,18	182	366	380636,17	1277222,82	185	7	379172,74	1273217,17
182	244	380771,92	1276430,49	182	285	380741,78	1276669,43	182	326	380708,09	1276907,53	182	367	380638,96	1277234,49	185	8	379146,96	1273150,63
182	245	380764,21	1276445,51	182	286	380738,76	1276668,99	182	327	380703,56	1276905,44	182	368	380640,36	1277247,00	185	9	379135,94	1273083,61
182	246	380758,45	1276461,74	182	287	380735,11	1276668,35	182	328	380699,12	1276905,92	182	1	380657,72	1277247,55	185	10	379134,43	1273066,06
182	247	380756,99	1276479,52	182	288	380729,81	1276674,15	182	329	380688,69	1276912,06	183	1	374490,29	1279890,49	185	11	379155,12	1273051,65
182	248	380751,43	1276492,75	182	289	380722,99	1276692,79	182	330	380681,43	1276917,39	183	2	374492,69	1279860,92	185	12	379175,06	1273049,38
182	249	380753,91	1276504,52	182	290	380718,32	1276706,56	182	331	380675,65	1276928,36	183	3	374485,56	1279755,30	185	13	379166,09	1273032,58
182	250	380767,37	1276515,96	182	291	380708,93	1276729,15	182	332	380670,57	1276942,47	183	4	374460,78	1279417,60	185	14	379162,41	1273034,37
182	251	380780,77	1276526,20	182	292	380703,77	1276738,40	182	333	380671,01	1276948,45	183	5	374435,85	1279077,72	185	15	379158,94	1273028,08
182	252	380806,88	1276534,08	182	293	380697,24	1276745,41	182	334	380673,71	1276959,31	183	6	374269,90	1279101,37	185	16	379162,74	1273026,32
182	253	380821,56	1276540,67	182	294	380690,58	1276746,28	182	335	380672,36	1276969,69	183	7	374278,68	1279201,87	185	17	379155,97	1272921,12
182	254	380820,88	1276552,00	182	295	380685,32	1276750,52	182	336	380668,93	1276984,12	183	8	374317,79	1279571,21	185	18	379031,42	1272784,02
182	255	380824,46	1276560,49	182	296	380683,03	1276754,61	182	337	380669,99	1276990,54	183	9	374320,97	1279648,70	185	19	378959,17	1272650,03
182	256	380815,22	1276592,04	182	297	380681,04	1276760,40	182	338	380674,05	1276995,08	183	10	374336,01	1279719,90	185	20	378921,36	1272560,82
182	257	380813,63	1276592,76	182	298	380672,27	1276769,65	182	339	380676,90	1277003,33	183	11	374347,36	1279773,60	185	21	378907,11	1272488,42

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	22	378912,63	1272393,12	185	63	378973,17	1272733,42	185	104	379158,53	1271464,75	186	6	400672,49	1293239,13	186	47	400383,86	1292665,03
185	23	378938,22	1272257,58	185	64	379022,54	1272811,72	185	105	378944,69	1271685,69	186	7	400676,57	1293232,76	186	48	400366,87	1292647,03
185	24	378957,35	1272154,85	185	65	379065,25	1272882,53	185	106	378922,13	1271716,28	186	8	400678,25	1293228,92	186	49	400361,10	1292630,14
185	25	378954,53	1272154,22	185	66	379097,17	1272936,49	185	107	378835,06	1271786,78	186	9	400681,74	1293218,95	186	50	400353,12	1292663,44
185	26	378955,27	1272149,95	185	67	379126,77	1272984,56	185	108	378630,24	1272094,26	186	10	400684,14	1293210,29	186	51	400350,84	1292677,13
185	27	378955,37	1272149,39	185	68	379131,09	1273003,96	185	109	378608,21	1272156,42	186	11	400683,78	1293208,01	186	52	400344,51	1292686,16
185	28	378958,28	1272149,85	185	69	379123,42	1273006,22	185	110	378572,59	1272235,46	186	12	400682,46	1293206,45	186	53	400345,02	1292691,12
185	29	378959,21	1272144,84	185	70	379104,62	1273003,48	185	111	378538,33	1272458,34	186	13	400680,90	1293205,25	186	54	400342,19	1292696,08
185	30	378974,32	1272072,74	185	71	379013,68	1272942,90	185	112	378557,78	1272566,00	186	14	400678,13	1293176,18	186	55	400337,71	1292699,62
185	31	378992,83	1272030,34	185	72	378965,42	1272908,35	185	113	378601,29	1272652,51	186	15	400682,15	1293147,20	186	56	400322,15	1292704,80
185	32	379030,43	1271962,73	185	73	378915,87	1272887,20	185	114	378705,89	1272766,59	186	16	400684,26	1293143,68	186	57	400300,56	1292711,29
185	33	379080,00	1271874,30	185	74	378857,87	1272843,33	185	115	378751,16	1272797,82	186	17	400716,17	1293151,98	186	58	400289,05	1292718,55
185	34	379089,76	1271858,73	185	75	378808,53	1272811,61	185	116	378799,12	1272811,68	186	18	400726,30	1293148,04	186	59	400288,33	1292727,15
185	35	379066,36	1271860,15	185	76	378727,26	1272765,14	185	117	378818,17	1272822,20	186	19	400717,98	1293120,55	186	60	400286,09	1292737,87
185	36	379061,23	1271867,05	185	77	378673,54	1272714,47	185	118	378836,92	1272841,67	186	20	400725,45	1293104,32	186	61	400286,25	1292746,99
185	37	379055,75	1271874,94	185	78	378625,03	1272649,57	185	119	378962,53	1272954,74	186	21	400735,01	1293091,94	186	62	400291,05	1292763,16
185	38	379042,73	1271897,41	185	79	378589,49	1272592,91	185	120	379057,17	1273003,51	186	22	400760,61	1293069,88	186	63	400296,82	1292768,44
185	39	379033,27	1271913,52	185	80	378571,35	1272545,84	185	121	379114,34	1273037,60	186	23	400757,29	1293059,12	186	64	400301,14	1292775,32
185	40	379023,78	1271929,71	185	81	378567,99	1272497,92	185	122	379113,29	1273046,60	186	24	400751,42	1293055,40	186	65	400302,42	1292782,84
185	41	379011,55	1271949,24	185	82	378574,71	1272470,30	185	123	379081,54	1273044,50	186	25	400720,72	1293038,88	186	66	400303,06	1292795,32
185	42	379007,77	1271955,29	185	83	378574,16	1272441,46	185	124	379087,40	1273101,12	186	26	400715,35	1293037,42	186	67	400305,74	1292805,81
185	43	379003,87	1271961,19	185	84	378581,25	1272378,43	185	125	379111,25	1273153,49	186	27	400723,94	1293020,68	186	68	400309,58	1292812,21
185	44	379003,15	1271962,48	185	85	378598,80	1272320,75	185	126	379129,54	1273201,26	186	28	400745,67	1293002,76	186	69	400321,85	1292846,61
185	45	378988,02	1271989,80	185	86	378617,35	1272236,13	185	127	379140,53	1273231,28	186	29	400742,95	1292990,05	186	70	400300,14	1292887,53
185	46	378968,49	1272025,07	185	87	378652,42	1272156,94	185	128	379148,37	1273257,70	186	30	400733,33	1292957,96	186	71	400296,78	1292895,29
185	47	378956,56	1272050,42	185	88	378677,60	1272104,26	185	129	379154,81	1273274,12	186	31	400715,33	1292906,78	186	72	400295,18	1292910,98
185	48	378948,58	1272071,52	185	89	378697,17	1272059,02	185	130	379157,92	1273286,80	186	32	400693,54	1292873,04	186	73	400295,04	1292918,66
185	49	378942,76	1272115,19	185	90	378768,61	1271950,00	185	131	379159,52	1273298,44	186	33	400676,19	1292863,32	186	74	400299,50	1292925,22
185	50	378940,85	1272136,60	185	91	378777,83	1271948,09	185	132	379165,79	1273331,60	186	34	400668,00	1292869,65	186	75	400312,46	1292934,82
185	51	378939,67	1272145,89	185	92	378800,19	1271964,52	185	133	379164,69	1273363,09	186	35	400648,27	1292881,93	186	76	400318,06	1292935,78
185	52	378932,36	1272178,61	185	93	378817,10	1271926,32	185	134	379159,59	1273398,98	186	36	400635,62	1292872,63	186	77	400323,66	1292938,66
185	53	378928,71	1272213,12	185	94	378839,86	1271885,57	185	135	379144,81	1273446,62	186	37	400602,40	1292832,80	186	78	400326,87	1292941,38
185	54	378919,44	1272251,34	185	95	378913,40	1271781,85	185	136	379130,01	1273463,56	186	38	400602,12	1292819,77	186	79	400327,83	1292945,39
185	55	378902,83	1272319,81	185	96	378975,32	1271712,53	185	137	379125,26	1273484,20	186	39	400614,86	1292805,26	186	80	400331,25	1292964,24
185	56	378894,46	1272361,56	185	97	378995,34	1271679,12	185	138	379115,12	1273499,58	186	40	400598,12	1292785,53	186	81	400338,91	1292963,52
185	57	378880,94	1272406,57	185	98	379024,79	1271638,38	185	1	379153,46	1273531,32	186	41	400563,96	1292763,48	186	82	400370,19	1292950,59
185	58	378867,85	1272440,06	185	99	379069,46	1271596,16	186	1	400647,72	1293246,51	186	42	400535,30	1292765,80	186	83	400401,23	1292940,38
185	59	378867,85	1272500,91	185	100	379127,26	1271552,95	186	2	400650,65	1293245,73	186	43	400522,56	1292761,15	186	84	400416,51	1292944,69
185	60	378873,86	1272533,97	185	101	379166,66	1271510,44	186	3	400656,44	1293241,22	186	44	400501,52	1292732,41	186	85	400421,10	1292944,49
185	61	378889,53	1272578,40	185	102	379184,05	1271489,94	186	4	400658,40	1293243,66	186	45	400472,98	1292728,90	186	86	400425,69	1292945,29
185	62	378909,60	1272634,22	185	103	379184,94	1271469,80	186	5	400670,45	1293240,45	186	46	400440,81	1292709,13	186	87	400431,68	1292948,88



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				
186	88	400445.05	1292960.46	187	12	375718.32	1301977.44	187	53	375748.19	1302419.75	189	21	420513.52	1290774.35	189	61	420447.45	1290957.38
186	89	400454.83	1292965.25	187	13	375715.66	1301987.70	187	54	375753.94	1302424.67	189	22	420514.07	1290763.84	189	62	420446.36	1290965.28
186	90	400466.78	1292963.25	187	14	375709.29	1301990.16	187	55	375755.17	1302431.24	189	23	420523.39	1290741.03	189	63	420440.39	1290965.02
186	91	400476.89	1292946.71	187	15	375697.80	1301987.08	187	56	375748.19	1302443.35	189	24	420540.59	1290726.63	189	64	420427.04	1290954.02
186	92	400519.30	1292889.72	187	16	375689.60	1301973.54	187	57	375666.32	1302441.29	189	25	420524.28	1290711.36	189	65	420417.88	1290950.07
186	93	400537.33	1292872.16	187	17	375684.47	1301960.81	187	58	375626.71	1302445.19	189	26	420500.15	1290690.36	189	66	420412.67	1290950.07
186	94	400574.76	1292889.38	187	18	375683.23	1301946.86	187	59	375614.92	1302453.99	189	27	420467.46	1290661.91	189	67	420410.82	1290955.87
186	95	400614.88	1292930.29	187	19	375687.54	1301924.50	187	60	375616.89	1302467.76	189	28	420407.90	1290700.90	189	68	420433.59	1290970.99
186	96	400610.89	1292935.98	187	20	375687.54	1301906.44	187	61	375618.04	1302484.68	189	29	420362.54	1290820.94	189	69	420435.64	1290980.78
186	97	400604.53	1292943.74	187	21	375686.93	1301891.87	187	62	375625.48	1302499.57	189	30	420288.94	1291009.34	189	70	420438.55	1290985.94
186	98	400577.06	1292974.00	187	22	375682.41	1301878.94	187	63	375657.49	1302519.27	189	31	420261.81	1291080.86	189	71	420429.64	1290999.30
186	99	400555.27	1292999.49	187	23	375670.92	1301877.10	187	64	375673.50	1302538.56	189	32	420236.52	1291144.56	189	72	420419.98	1291005.27
186	100	400546.31	1293011.86	187	24	375660.25	1301897.61	187	65	375688.68	1302564.00	189	33	420214.23	1291194.41	189	73	420406.70	1291025.94
186	101	400534.57	1293032.93	187	25	375646.71	1301917.31	187	66	375696.48	1302583.29	189	34	420206.75	1291210.87	189	74	420404.60	1291036.44
186	102	400527.53	1293049.16	187	26	375636.45	1301923.67	187	67	375702.84	1302594.16	189	1	420252.97	1291232.24	189	75	420393.35	1291044.50
186	103	400522.27	1293071.04	187	27	375628.86	1301921.21	187	1	375725.21	1302601.14	189	35	420400.69	1291085.36	189	76	420383.43	1291051.64
186	104	400521.84	1293083.65	187	28	375624.96	1301910.34	188	1	390145.41	1302167.71	189	36	420423.42	1291074.66	189	77	420370.50	1291066.49
186	105	400526.37	1293106.98	187	29	375624.96	1301899.46	188	2	390343.43	1301840.84	189	37	420454.26	1291055.01	189	35	420400.69	1291085.36
186	106	400532.46	1293125.12	187	30	375614.90	1301897.00	188	3	390475.50	1301587.66	189	38	420471.03	1291043.32	190	1	395849.00	1263899.10
186	107	400538.34	1293135.72	187	31	375590.49	1301915.47	188	4	389998.71	1301752.25	189	39	420519.70	1290968.56	190	2	396115.13	1263779.10
186	108	400544.68	1293143.39	187	32	375582.28	1301919.98	188	1	390145.41	1302167.71	189	40	420526.91	1290947.32	190	3	396165.11	1263673.59
186	109	400555.18	1293149.17	187	33	375571.40	1301916.70	189	1	420252.97	1291232.24	189	41	420514.33	1290937.55	190	4	396225.62	1263551.52
186	110	400577.95	1293148.97	187	34	375548.95	1301896.91	189	2	420315.33	1291190.11	189	42	420499.96	1290936.71	190	5	396240.33	1263461.31
186	111	400599.72	1293147.78	187	35	375535.61	1301893.01	189	3	420362.76	1291117.68	189	43	420495.51	1290935.45	190	6	396315.00	1263477.00
186	112	400625.42	1293169.29	187	36	375515.38	1301905.39	189	4	420448.34	1291166.35	189	44	420493.74	1290918.90	190	7	396316.34	1263460.66
186	113	400627.04	1293197.21	187	37	375470.03	1301961.00	189	5	420492.48	1291087.06	189	45	420491.90	1290907.98	190	8	396304.92	1263442.22
186	114	400617.58	1293217.64	187	38	375452.79	1302013.94	189	6	420578.20	1290934.91	189	46	420471.48	1290892.77	190	9	396271.85	1263420.31
186	115	400628.17	1293231.07	187	39	375466.13	1302054.16	189	7	420650.20	1290836.34	189	47	420459.47	1290888.06	190	10	396214.87	1263395.18
186	116	400636.05	1293245.86	187	40	375485.78	1302096.54	189	8	420651.06	1290827.04	189	48	420450.81	1290888.06	190	11	396175.48	1263386.74
186	1	400647.72	1293246.51	187	41	375500.60	1302100.94	189	9	420658.18	1290822.01	189	49	420449.55	1290891.17	190	12	396139.49	1263395.39
187	1	375725.21	1302601.14	187	42	375515.99	1302112.43	189	10	420644.71	1290810.18	189	50	420448.46	1290897.98	190	13	396121.30	1263383.50
187	2	375746.14	1302592.11	187	43	375527.48	1302134.18	189	11	420617.97	1290785.08	189	51	420452.41	1290905.88	190	14	396102.80	1263406.53
187	3	375760.91	1302573.64	187	44	375533.84	1302143.62	189	12	420609.29	1290793.68	189	52	420464.67	1290921.59	190	15	396074.66	1263406.17
187	4	375782.39	1302573.11	187	45	375541.44	1302145.06	189	13	420591.08	1290801.74	189	53	420468.88	1290931.75	190	16	396064.47	1263416.37
187	5	375774.15	1302436.39	187	46	375536.53	1302093.43	189	14	420575.02	1290794.57	189	54	420466.52	1290938.05	190	17	396062.24	1263429.86
187	6	375738.77	1301957.35	187	47	375540.53	1302090.61	189	15	420568.28	1290781.91	189	55	420461.31	1290937.30	190	18	396065.99	1263459.40
187	7	375734.94	1301956.92	187	48	375603.12	1302081.59	189	16	420557.03	1290778.43	189	56	420447.70	1290928.90	190	19	396055.32	1263476.28
187	8	375726.53	1301951.17	187	49	375617.89	1302294.99	189	17	420540.78	1290791.17	189	57	420433.34	1290925.70	190	20	396055.67	1263490.47
187	9	375717.71	1301942.35	187	50	375618.51	1302294.10	189	18	420526.57	1290784.30	189	58	420420.48	1290926.04	190	21	396074.80	1263511.44
187	10	375708.06	1301944.81	187	51	375626.71	1302406.21	189	19	420521.95	1290791.02	189	59	420416.62	1290934.61	190	22	396097.96	1263530.03
187	11	375708.68	1301957.53	187	52	375655.44	1302420.36	189	20	420516.06	1290780.23	189	60	420435.19	1290946.96	190	23	396099.52	1263546.03

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				
190	24	396079,12	1263567,84	191	33	388610,94	1262346,22	191	74	387717,83	1261542,50	191	114	388402,45	1262117,84	193	5	358877,58	1283642,28
190	25	396072,07	1263593,01	191	34	388603,19	1262350,93	191	75	387744,46	1261547,71	191	115	388401,40	1262106,97	193	6	358851,44	1283596,72
190	26	396062,24	1263598,55	191	35	388572,18	1262346,64	191	76	387766,02	1261550,31	191	116	388392,63	1262090,48	193	7	358851,42	1283597,19
190	27	396053,91	1263588,71	191	36	388534,22	1262330,03	191	77	387771,52	1261548,58	191	117	388331,11	1262010,37	193	8	358848,07	1283670,86
190	28	396043,71	1263559,52	191	37	388382,11	1262155,08	191	78	387857,29	1261586,77	191	118	388316,96	1261988,50	193	9	358699,14	1283911,10
190	29	395984,74	1263503,56	191	38	388431,65	1262104,70	191	79	387893,81	1261640,94	191	119	388294,74	1261956,10	193	10	358576,10	1283957,40
190	30	395842,66	1263764,46	191	39	388429,16	1262099,64	191	80	387904,35	1261670,84	191	120	388276,49	1261944,88	193	11	358666,35	1284018,84
190	31	395804,14	1263896,12	191	40	388410,37	1262069,96	191	81	387904,96	1261681,89	191	121	388255,44	1261944,53	193	12	358736,51	1284038,84
190	1	395849,00	1263899,10	191	41	388380,60	1262033,82	191	82	387731,59	1261637,71	191	122	388242,35	1261959,73	193	1	358842,45	1284062,76
191	1	388588,42	1262504,79	191	42	388298,62	1261942,55	191	83	387722,62	1261686,44	191	123	388249,95	1261984,87	194	1	399814,27	1288219,27
191	2	388617,65	1262497,22	191	43	388248,24	1261882,63	191	84	387746,15	1261694,84	191	124	388278,72	1262009,67	194	2	399815,91	1288215,17
191	3	388622,73	1262494,44	191	44	388195,78	1261806,38	191	85	387752,09	1261696,99	191	125	388295,44	1262025,34	194	3	399817,38	1288211,49
191	4	388635,21	1262490,74	191	45	388179,75	1261802,81	191	86	387861,22	1261724,85	191	126	388307,14	1262056,68	194	4	399798,76	1288190,95
191	5	388648,15	1262484,27	191	46	388171,17	1261818,03	191	87	387902,82	1261736,87	191	127	388314,39	1262072,35	194	5	399796,73	1288190,92
191	6	388662,32	1262480,82	191	47	388173,60	1261834,22	191	88	387934,43	1261747,47	191	128	388338,36	1262091,65	194	6	399779,94	1288175,37
191	7	388663,56	1262459,69	191	48	388185,74	1261846,20	191	89	387935,08	1261745,93	191	129	388371,11	1262109,89	194	7	399762,10	1288164,06
191	8	388673,06	1262450,64	191	49	388208,90	1261872,92	191	90	387939,15	1261747,71	191	130	388384,20	1262128,37	194	8	399731,32	1288146,89
191	9	388681,21	1262450,34	191	50	388222,50	1261886,52	191	91	387938,34	1261749,53	191	112	388389,70	1262130,59	194	9	399713,87	1288138,66
191	10	388694,53	1262450,34	191	51	388223,47	1261894,13	191	92	387973,04	1261767,77	191	1	401685,57	1298994,56	194	10	399696,93	1288133,91
191	11	388709,75	1262441,08	191	52	388216,51	1261901,74	191	93	388019,44	1261806,21	192	2	401702,93	1298967,66	194	11	399660,76	1288126,54
191	12	388710,08	1262433,14	191	53	388204,85	1261908,21	191	94	388133,88	1261912,24	192	3	401716,63	1298946,23	194	12	399641,89	1288126,78
191	13	388707,32	1262426,86	191	54	388192,87	1261908,70	191	95	388146,89	1261925,85	192	4	401841,57	1298759,75	194	13	399641,57	1288126,59
191	14	388668,20	1262380,85	191	55	388178,62	1261902,71	191	96	388148,28	1261924,83	192	5	401853,15	1298737,55	194	14	399642,04	1288114,70
191	15	388661,54	1262362,81	191	56	388141,38	1261870,00	191	97	388151,19	1261928,42	192	6	401869,62	1298694,79	194	15	399643,81	1288103,73
191	16	388664,04	1262350,60	191	57	388084,56	1261799,41	191	98	388150,06	1261929,39	192	7	401892,05	1298650,94	194	16	399647,39	1288096,44
191	17	388675,14	1262342,83	191	58	387990,63	1261696,83	191	99	388188,56	1261975,03	192	8	401918,08	1298609,71	194	17	399648,63	1288092,24
191	18	388691,51	1262339,50	191	59	387934,99	1261677,71	191	100	388265,73	1262070,95	192	9	401936,84	1298587,83	194	18	399648,06	1288087,80
191	19	388694,28	1262328,96	191	60	387921,95	1261623,92	191	101	388391,59	1262226,08	192	10	401935,47	1298573,27	194	19	399644,87	1288084,97
191	20	388699,28	1262316,20	191	61	387799,73	1261529,56	191	102	388428,72	1262272,12	192	11	401935,46	1298523,35	194	20	399640,62	1288084,97
191	21	388716,55	1262315,54	191	62	387786,21	1261519,61	191	103	388458,20	1262308,68	192	12	401883,33	1298500,57	194	21	399633,53	1288087,09
191	22	388732,26	1262307,21	191	63	387786,21	1261500,49	191	104	388458,90	1262308,13	192	13	401562,95	1298360,54	194	22	399628,57	1288086,74
191	23	388745,06	1262297,05	191	64	387783,26	1261479,90	191	105	388484,08	1262340,77	192	14	401617,36	1298489,13	194	23	399621,84	1288082,49
191	24	388703,82	1262261,03	191	65	387724,47	1261465,25	191	106	388523,48	1262391,55	192	15	401649,65	1298605,96	194	24	399614,40	1288060,19
191	25	388688,78	1262276,93	191	66	387711,45	1261469,85	191	107	388525,43	1262390,34	192	16	401640,00	1298608,60	194	25	399614,05	1288046,39
191	26	388678,07	1262304,42	191	67	387723,70	1261479,90	191	108	388531,17	1262399,07	192	17	401661,78	1298792,13	194	26	399620,43	1288024,45
191	27	388677,65	1262314,67	191	68	387722,23	1261493,63	191	109	388529,04	1262400,27	192	18	401662,21	1298983,05	194	27	399627,51	1288015,95
191	28	388666,03	1262325,05	191	69	387707,03	1261512,75	191	110	388544,78	1262425,21	192	1	401685,57	1298994,56	194	28	399638,85	1288009,23
191	29	388645,82	1262333,77	191	70	387679,58	1261513,48	191	111	388565,07	1262464,42	193	1	358842,45	1284062,76	194	29	399651,50	1288000,00
191	30	388628,65	1262328,51	191	71	387661,93	1261514,22	191	1	388588,42	1262504,79	193	2	358965,83	1284058,74	194	30	399667,49	1287988,42
191	31	388617,03	1262329,89	191	72	387661,20	1261520,35	191	112	388389,70	1262130,59	193	3	358995,96	1284055,35	194	31	399677,91	1287976,50
191	32	388614,81	1262340,55	191	73	387678,90	1261529,62	191	113	388398,12	1262128,02	193	4	359109,02	1284040,91	194	32	399685,90	1287964,79

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				
194	33	399687.92	1287955.55	194	74	399529.22	1288098.66	196	7	374008.90	1277447.31	197	28	397642.63	1309318.41	198	26	404813.74	1270887.13
194	34	399692.62	1287920.06	194	75	399551.08	1288115.73	196	8	373994.69	1277306.24	197	29	397627.33	1309304.57	198	27	404804.85	1270872.57
194	35	399690.14	1287908.03	194	76	399572.51	1288127.91	196	9	373984.30	1277202.40	197	30	397619.77	1309289.66	198	28	404801.25	1270863.11
194	36	399659.32	1287839.72	194	77	399585.03	1288132.03	196	10	373922.89	1277221.80	197	31	397620.66	1309262.78	198	29	404806.55	1270855.35
194	37	399651.17	1287825.92	194	78	399606.73	1288133.04	196	11	373924.04	1277292.53	197	32	397613.59	1309224.53	198	30	404826.03	1270850.62
194	38	399646.92	1287810.35	194	79	399637.37	1288131.87	196	12	373885.46	1277365.47	197	33	397602.02	1309205.89	198	31	404842.49	1270854.79
194	39	399648.00	1287780.00	194	80	399661.24	1288132.40	196	13	373926.21	1277801.95	197	34	397587.30	1309204.70	198	32	404867.55	1270866.10
194	40	399652.81	1287764.98	194	81	399661.55	1288132.42	196	14	373936.87	1277802.58	197	35	397435.27	1309199.96	198	33	404878.85	1270897.20
194	41	399661.43	1287748.96	194	82	399687.42	1288135.28	196	15	373935.24	1277830.94	197	36	397195.20	1309215.77	198	34	404881.38	1270922.59
194	42	399671.30	1287741.90	194	83	399688.36	1288135.50	196	16	373928.84	1277830.31	197	37	397123.77	1309215.98	198	35	404887.82	1270926.18
194	43	399685.47	1287739.78	194	84	399711.82	1288144.10	196	17	373965.08	1278217.84	197	38	397085.55	1309219.48	198	36	404897.84	1270920.88
194	44	399710.98	1287739.78	194	85	399712.28	1288144.31	196	18	373998.73	1278539.59	197	39	397079.21	1309275.52	198	37	404896.14	1270902.53
194	45	399805.21	1287752.64	194	86	399734.43	1288155.77	196	19	374000.03	1278553.48	197	40	397082.07	1309379.44	198	38	404903.14	1270881.35
194	46	399814.71	1287751.40	194	87	399734.81	1288155.99	196	1	374035.73	1278564.53	197	41	397092.34	1309437.84	198	39	404882.52	1270822.51
194	47	399822.01	1287738.88	194	88	399779.64	1288185.97	197	1	397113.79	1309485.83	197	42	397102.66	1309484.64	198	40	404913.73	1270801.89
194	48	399822.01	1287724.83	194	89	399780.06	1288186.30	197	2	397133.81	1309472.96	197	1	397113.79	1309485.83	198	41	404929.62	1270817.78
194	49	399812.46	1287708.90	194	90	399795.44	1288199.85	197	3	397143.50	1309472.01	198	1	404849.34	1271151.19	198	42	404954.58	1270824.26
194	50	399789.69	1287706.16	194	91	399795.82	1288200.23	197	4	397155.35	1309473.63	198	2	404858.06	1271145.30	198	43	404975.15	1270834.57
194	51	399744.37	1287678.98	194	92	399806.07	1288212.02	197	5	397173.98	1309466.72	198	3	404861.01	1271133.99	198	44	404989.57	1270833.72
194	52	399685.91	1287632.86	194	1	399814.27	1288219.27	197	6	397195.09	1309445.23	198	4	404847.81	1271105.71	198	45	405007.83	1270812.34
194	53	399678.47	1287631.16	195	1	378578.48	1303027.41	197	7	397242.90	1309410.31	198	5	404849.53	1271100.77	198	46	405009.44	1270801.89
194	54	399672.43	1287629.90	195	2	378490.22	1302536.85	197	8	397298.00	1309378.66	198	6	404854.81	1271098.56	198	47	405004.36	1270795.01
194	55	399651.81	1287638.21	195	3	378415.28	1302682.29	197	9	397372.69	1309340.48	198	7	404853.56	1271095.16	198	48	405001.45	1270790.01
194	56	399601.61	1287627.21	195	4	378377.02	1302728.38	197	10	397430.76	1309331.85	198	8	404865.49	1271092.86	198	49	404991.84	1270790.60
194	57	399560.48	1287644.58	195	5	378351.34	1302749.87	197	11	397464.90	1309339.30	198	9	404889.97	1271102.78	198	50	404968.76	1270802.30
194	58	399536.40	1287652.80	195	6	378332.14	1302751.03	197	12	397480.79	1309353.23	198	10	404896.40	1271091.62	198	51	404955.18	1270802.30
194	59	399526.92	1287694.00	195	7	378255.22	1302741.68	197	13	397497.27	1309358.73	198	11	404881.98	1271076.01	198	52	404936.06	1270792.19
194	60	399490.97	1287718.55	195	8	378160.78	1302730.44	197	14	397511.79	1309352.05	198	12	404879.39	1271071.89	198	53	404928.03	1270783.17
194	61	399445.72	1287748.68	195	9	378074.13	1302764.48	197	15	397516.70	1309338.12	198	13	404869.67	1271066.91	198	54	404919.41	1270769.30
194	62	399431.52	1287768.99	195	10	378044.76	1302789.57	197	16	397524.74	1309332.63	198	14	404837.21	1271070.83	198	55	404919.71	1270754.83
194	63	399442.92	1287793.06	195	11	378036.56	1302798.31	197	17	397536.32	1309332.63	198	15	404807.51	1271065.64	198	56	404935.14	1270749.86
194	64	399464.75	1287811.39	195	12	378035.12	1302800.08	197	18	397544.75	1309341.66	198	16	404806.81	1271058.34	198	57	404941.01	1270745.92
194	65	399455.55	1287834.98	195	13	378030.84	1302805.53	197	19	397551.62	1309352.05	198	17	404814.58	1271040.14	198	58	404945.97	1270739.97
194	66	399410.31	1287972.89	195	14	378018.55	1302821.56	197	20	397648.54	1309392.47	198	18	404836.74	1271001.09	198	59	404936.06	1270732.24
194	67	399408.73	1287976.85	195	1	378578.48	1303027.41	197	21	397694.45	1309413.27	198	19	404871.23	1270961.17	198	60	404928.92	1270729.86
194	68	399406.85	1287983.91	196	1	374035.73	1278564.53	197	22	397709.56	1309411.89	198	20	404865.94	1270958.28	198	61	404928.03	1270723.62
194	69	399421.17	1288002.69	196	2	374027.09	1278478.39	197	23	397728.59	1309405.22	198	21	404850.82	1270949.00	198	62	404937.94	1270716.59
194	70	399442.92	1288029.63	196	3	374020.63	1278387.52	197	24	397745.66	1309389.33	198	22	404848.36	1270932.54	198	63	404961.92	1270709.75
194	71	399460.65	1288048.14	196	4	374018.05	1278287.27	197	25	397748.01	1309377.17	198	23	404858.38	1270906.05	198	64	404967.47	1270703.01
194	72	399473.10	1288062.13	196	5	374022.45	1277590.60	197	26	397724.15	1309335.18	198	24	404857.25	1270896.59	198	65	404964.69	1270698.06
194	73	399500.99	1288082.34	196	6	374014.83	1277489.39	197	27	397699.72	1309327.82	198	25	404839.09	1270890.73	198	66	404944.97	1270694.99

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				
198	67	404936,35	1270692,21	198	108	405200,22	1270316,40	198	149	404761,32	1270965,13	199	31	379365,50	1306544,13	199	72	379263,70	1306385,73
198	68	404960,73	1270685,67	198	109	405201,11	1270303,49	198	150	404742,94	1271030,06	199	32	379348,12	1306541,40	199	73	379252,57	1306390,54
198	69	404962,77	1270676,79	198	110	405169,65	1270287,31	198	151	404735,28	1271085,56	199	33	379336,11	1306538,42	199	74	379244,76	1306384,97
198	70	404927,74	1270615,79	198	111	405166,98	1270278,40	198	152	404744,12	1271121,85	199	34	379335,52	1306531,03	199	75	379238,80	1306375,77
198	71	404940,21	1270577,80	198	112	405169,65	1270273,36	198	153	404759,08	1271132,46	199	35	379338,70	1306525,30	199	76	379234,16	1306366,48
198	72	404954,46	1270579,73	198	113	405204,82	1270264,15	198	154	404774,52	1271129,51	199	36	379349,27	1306521,80	199	77	379233,65	1306349,73
198	73	404970,63	1270612,97	198	114	405181,07	1270248,54	198	155	404801,27	1271113,37	199	37	379356,40	1306519,86	199	78	379235,77	1306330,60
198	74	404980,28	1270621,28	198	115	405105,15	1270243,33	198	156	404815,17	1271110,42	199	38	379369,22	1306508,60	199	79	379232,63	1306323,06
198	75	404987,26	1270617,57	198	116	405118,86	1270260,57	198	157	404826,25	1271113,37	199	39	379382,38	1306503,26	199	80	379228,63	1306314,24
198	76	404984,66	1270596,39	198	117	405121,82	1270269,07	198	158	404836,85	1271130,69	199	40	379385,85	1306501,28	199	81	379234,66	1306300,91
198	77	404978,24	1270529,32	198	118	405117,81	1270276,04	198	1	404849,34	1271151,19	199	41	379386,36	1306498,69	199	82	379240,58	1306295,44
198	78	404976,13	1270507,59	198	119	405090,69	1270295,40	199	1	379173,73	1306858,11	199	42	379384,26	1306493,91	199	83	379240,58	1306292,22
198	79	404983,10	1270506,70	198	120	405069,67	1270328,71	199	2	379470,33	1306675,60	199	43	379384,95	1306484,96	199	84	379233,28	1306287,00
198	80	404996,90	1270550,49	198	121	405053,50	1270333,73	199	3	379460,85	1306672,52	199	44	379387,27	1306475,83	199	85	379223,41	1306284,33
198	81	405002,99	1270588,93	198	122	405028,92	1270327,74	199	4	379453,36	1306669,53	199	45	379385,75	1306467,90	199	86	379209,08	1306284,69
198	82	404999,26	1270621,85	198	123	405020,84	1270335,18	199	5	379447,98	1306672,11	199	46	379381,64	1306463,72	199	87	379198,27	1306286,03
198	83	405006,23	1270631,65	198	124	405007,25	1270356,85	199	6	379437,76	1306671,08	199	47	379374,32	1306462,68	199	88	379184,84	1306285,12
198	84	405019,15	1270611,76	198	125	404995,61	1270362,03	199	7	379429,52	1306670,83	199	48	379349,61	1306463,62	199	89	379176,85	1306281,13
198	85	405041,41	1270566,05	198	126	404982,99	1270363,97	199	8	379420,26	1306672,80	199	49	379331,13	1306465,48	199	90	379183,38	1306262,10
198	86	405037,70	1270536,81	198	127	404977,98	1270349,41	199	9	379409,11	1306676,57	199	50	379319,58	1306463,62	199	91	379190,94	1306249,11
198	87	405042,30	1270514,69	198	128	404977,98	1270325,16	199	10	379397,45	1306678,19	199	51	379314,78	1306455,36	199	92	379199,26	1306238,89
198	88	405063,53	1270478,18	198	129	404970,06	1270318,69	199	11	379387,23	1306674,75	199	52	379318,70	1306444,38	199	93	379198,84	1306235,68
198	89	405073,17	1270459,18	198	130	404958,41	1270319,17	199	12	379377,96	1306675,08	199	53	379328,30	1306427,67	199	94	379195,73	1306234,79
198	90	405093,51	1270452,80	198	131	404940,79	1270354,43	199	13	379368,08	1306675,08	199	54	379359,46	1306404,27	199	95	379186,67	1306238,10
198	91	405108,79	1270451,76	198	132	404925,75	1270401,16	199	14	379366,84	1306662,35	199	55	379363,81	1306398,62	199	96	379178,64	1306243,75
198	92	405112,06	1270447,16	198	133	404913,14	1270463,26	199	15	379365,61	1306652,95	199	56	379362,52	1306393,47	199	97	379167,89	1306255,32
198	93	405096,77	1270431,87	198	134	404899,87	1270518,43	199	16	379367,31	1306644,32	199	57	379359,41	1306390,09	199	98	379160,11	1306266,14
198	94	405090,69	1270421,78	198	135	404877,29	1270604,91	199	17	379370,30	1306635,86	199	58	379350,54	1306385,65	199	99	379146,50	1306280,13
198	95	405092,62	1270416,73	198	136	404877,86	1270697,33	199	18	379371,08	1306628,72	199	59	379340,40	1306379,36	199	100	379137,49	1306282,45
198	96	405118,44	1270415,69	198	137	404870,78	1270737,70	199	19	379368,39	1306616,48	199	60	379334,90	1306374,23	199	101	379149,09	1306357,63
198	97	405129,13	1270412,58	198	138	404839,21	1270793,76	199	20	379369,36	1306607,55	199	61	379337,35	1306366,39	199	1	379173,73	1306858,11
198	98	405131,36	1270404,71	198	139	404809,56	1270825,90	199	21	379372,24	1306600,61	199	62	379339,80	1306361,13	200	1	398263,91	1301031,84
198	99	405110,13	1270396,40	198	140	404800,57	1270806,96	199	22	379374,70	1306592,46	199	63	379336,05	1306354,56	200	2	398290,08	1301028,59
198	100	405097,22	1270389,42	198	141	404798,08	1270779,98	199	23	379373,35	1306588,36	199	64	379332,39	1306352,07	200	3	398420,03	1300992,14
198	101	405096,33	1270378,74	198	142	404814,15	1270615,05	199	24	379365,69	1306579,33	199	65	379323,52	1306349,25	200	4	398625,94	1300930,64
198	102	405123,49	1270361,22	198	143	404780,28	1270640,69	199	25	379356,01	1306573,22	199	66	379314,39	1306348,12	200	5	398767,02	1300882,78
198	103	405135,96	1270352,47	198	144	404773,78	1270666,33	199	26	379352,61	1306563,98	199	67	379306,29	1306349,55	200	6	398874,83	1300844,46
198	104	405135,96	1270325,16	198	145	404758,87	1270749,01	199	27	379354,51	1306558,16	199	68	379292,52	1306354,68	200	7	398839,09	1300700,80
198	105	405140,56	1270318,63	198	146	404757,32	1270798,52	199	28	379365,07	1306552,05	199	69	379286,13	1306359,47	200	8	398800,14	1300692,17
198	106	405157,18	1270315,95	198	147	404774,87	1270842,94	199	29	379368,35	1306547,92	199	70	379281,81	1306363,35	200	9	398758,40	1300682,71
198	107	405189,09	1270318,63	198	148	404779,70	1270915,17	199	30	379368,19	1306545,55	199	71	379273,75	1306374,91	200	10	398723,89	1300646,26

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				
200	11	398711.65	1300647.93	201	22	373931.44	1267521.68	202	37	378049.67	1305780.73	202	78	378189.40	1305894.11	202	119	378423.15	1306008.97
200	12	398684.10	1300652.38	201	23	373921.96	1267489.82	202	38	378048.35	1305798.84	202	79	378198.58	1305890.92	202	1	378434.57	1306009.12
200	13	398602.57	1300720.83	201	24	373899.39	1267477.75	202	39	378036.91	1305810.93	202	80	378207.62	1305892.10	203	1	404014.03	1267402.25
200	14	398588.65	1300749.49	201	25	373973.04	1268353.87	202	40	378025.39	1305824.37	202	81	378213.59	1305894.74	203	2	404258.30	1267234.53
200	15	398582.81	1300776.21	201	1	374010.36	1268356.78	202	41	378010.06	1305840.40	202	82	378217.46	1305893.11	203	3	404245.58	1267213.68
200	16	398565.28	1300804.03	202	1	378434.57	1306009.12	202	42	377996.65	1305839.06	202	83	378219.06	1305889.80	203	4	404199.79	1267167.18
200	17	398551.64	1300816.26	202	2	378444.49	1306003.60	202	43	377979.41	1305858.75	202	84	378218.21	1305886.97	203	5	404143.69	1267125.70
200	18	398526.13	1300827.49	202	3	378451.16	1305999.11	202	44	377986.01	1305863.15	202	85	378215.27	1305880.78	203	6	404014.51	1267028.87
200	19	398505.42	1300835.68	202	4	378419.61	1305948.81	202	45	377995.28	1305863.56	202	86	378212.64	1305875.66	203	7	403978.08	1266993.98
200	20	398474.06	1300850.19	202	5	378377.28	1305913.25	202	46	377998.83	1305860.14	202	87	378210.91	1305865.84	203	8	403909.88	1266934.75
200	21	398425.73	1300869.15	202	6	378357.95	1305898.76	202	47	378004.99	1305859.81	202	88	378211.63	1305856.89	203	9	403864.31	1266897.41
200	22	398401.39	1300881.09	202	7	378334.81	1305879.99	202	48	378011.17	1305862.38	202	89	378219.52	1305849.85	203	10	403881.00	1267170.50
200	23	398382.78	1300886.47	202	8	378294.56	1305737.90	202	49	378018.48	1305862.38	202	90	378229.32	1305846.73	203	11	403875.98	1267216.28
200	24	398370.50	1300887.76	202	9	378261.29	1305655.26	202	50	378029.25	1305859.57	202	91	378238.02	1305843.35	203	1	404014.03	1267402.25
200	25	398302.32	1300927.02	202	10	378211.37	1305613.46	202	51	378038.95	1305857.81	202	92	378246.11	1305838.22	204	1	371427.58	1300926.52
200	26	398268.37	1300944.28	202	11	378059.38	1305535.89	202	52	378046.91	1305859.09	202	93	378256.74	1305834.70	204	2	371471.55	1300912.07
200	27	398249.71	1300946.46	202	12	378030.11	1305572.19	202	53	378051.25	1305864.58	202	94	378268.99	1305836.22	204	3	371489.60	1300906.70
200	28	398245.80	1300958.93	202	13	378009.51	1305641.53	202	54	378052.13	1305871.83	202	95	378278.34	1305838.73	204	4	371529.19	1300906.32
200	29	398246.52	1300974.82	202	14	377979.18	1305667.30	202	55	378052.13	1305876.77	202	96	378302.47	1305851.85	204	5	371584.15	1300923.21
200	1	398263.91	1301031.84	202	15	377954.03	1305674.71	202	56	378054.08	1305882.41	202	97	378314.37	1305861.81	204	6	371591.21	1300915.78
201	1	374010.36	1268356.78	202	16	377935.80	1305695.45	202	57	378054.45	1305890.20	202	98	378318.88	1305871.91	204	7	371651.04	1300861.57
201	2	374035.33	1268345.25	202	17	377908.33	1305708.37	202	58	378055.67	1305896.20	202	99	378318.88	1305881.16	204	8	371703.86	1300812.74
201	3	374056.61	1268327.53	202	18	377894.09	1305732.20	202	59	378059.98	1305903.55	202	100	378312.26	1305896.67	204	9	371799.67	1300841.90
201	4	374075.47	1268274.73	202	19	377903.02	1305737.80	202	60	378064.98	1305909.34	202	101	378303.19	1305913.98	204	10	371824.31	1300824.15
201	5	374082.23	1268259.53	202	20	377907.36	1305744.45	202	61	378068.97	1305919.00	202	102	378295.56	1305926.24	204	11	371464.58	1300697.01
201	6	374085.90	1268255.50	202	21	377907.70	1305768.82	202	62	378074.22	1305930.20	202	103	378294.76	1305932.06	204	12	371334.54	1300650.94
201	7	374040.28	1267493.52	202	22	377901.66	1305787.26	202	63	378079.96	1305940.60	202	104	378297.40	1305935.70	204	13	371331.25	1300652.92
201	8	374038.25	1267451.96	202	23	377902.86	1305806.84	202	64	378085.14	1305947.95	202	105	378302.58	1305936.10	204	14	371235.64	1300734.63
201	9	374036.04	1267452.06	202	24	377909.53	1305810.31	202	65	378090.42	1305953.06	202	106	378306.52	1305931.82	204	15	371158.89	1300804.58
201	10	374028.61	1267454.55	202	25	377922.88	1305813.63	202	66	378097.42	1305956.01	202	107	378312.53	1305916.84	204	16	371169.21	1300830.33
201	11	374017.83	1267481.08	202	26	377929.88	1305812.58	202	67	378104.09	1305958.39	202	108	378321.96	1305906.64	204	17	371292.89	1300897.56
201	12	374021.40	1267534.95	202	27	377934.76	1305809.98	202	68	378113.73	1305958.39	202	109	378334.95	1305906.09	204	18	371291.18	1300875.85
201	13	374022.17	1267591.47	202	28	377933.29	1305801.33	202	69	378119.87	1305955.45	202	110	378349.83	1305912.17	204	19	371298.68	1300861.40
201	14	374015.05	1267627.10	202	29	377926.24	1305781.49	202	70	378122.28	1305947.06	202	111	378359.25	1305916.19	204	20	371309.57	1300856.03
201	15	374002.18	1267658.05	202	30	377927.88	1305763.79	202	71	378125.89	1305935.39	202	112	378365.36	1305929.09	204	21	371324.71	1300852.76
201	16	373991.93	1267671.61	202	31	377933.72	1305755.77	202	72	378130.11	1305923.87	202	113	378371.07	1305934.27	204	22	371336.64	1300858.90
201	17	373979.51	1267669.98	202	32	377946.91	1305751.63	202	73	378132.61	1305912.02	202	114	378377.96	1305936.74	204	23	371353.98	1300877.13
201	18	373966.81	1267656.04	202	33	377964.58	1305757.09	202	74	378135.99	1305903.90	202	115	378385.52	1305943.72	204	24	371369.89	1300888.09
201	19	373959.13	1267635.65	202	34	377990.70	1305752.15	202	75	378143.11	1305900.24	202	116	378391.34	1305953.71	204	1	371427.58	1300926.52
201	20	373946.23	1267586.35	202	35	378006.28	1305746.19	202	76	378156.76	1305898.25	202	117	378403.69	1305993.34	205	1	390961.35	1300621.37
201	21	373942.63	1267560.08	202	36	378020.83	1305750.64	202	77	378175.65	1305897.64	202	118	378413.30	1306005.83	205	2	391160.60	1300562.48

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				
205	3	390973.93	1300096.11	207	11	377896.31	1299817.72	208	4	348269.22	1292809.12	208	45	348195.56	1292295.89	208	86	348280.00	1292638.20
205	4	390804.27	1300108.51	207	12	377883.90	1299804.30	208	5	348276.62	1292814.81	208	46	348199.32	1292304.28	208	87	348266.35	1292662.96
205	5	390853.72	1300224.08	207	13	377870.09	1299804.98	208	6	348286.16	1292810.28	208	47	348200.50	1292306.83	208	88	348252.70	1292696.15
205	6	390874.79	1300295.44	207	14	377847.19	1299812.41	208	7	348289.58	1292802.64	208	48	348203.62	1292318.71	208	89	348244.89	1292729.89
205	7	390923.28	1300468.70	207	15	377824.05	1299829.99	208	8	348301.56	1292793.10	208	49	348206.44	1292330.26	208	90	348239.39	1292766.45
205	1	390961.35	1300621.37	207	16	377803.27	1299838.61	208	9	348322.47	1292785.52	208	50	348198.46	1292349.08	208	91	348237.25	1292788.25
206	1	403190.96	1263283.59	207	17	377783.16	1299838.37	208	10	348332.93	1292772.19	208	51	348190.46	1292361.74	208	92	348240.49	1292808.14
206	2	403308.58	1263104.57	207	18	377723.16	1299866.34	208	11	348337.33	1292758.62	208	52	348176.09	1292375.72	208	93	348245.81	1292814.81
206	3	403346.30	1263039.07	207	19	377708.46	1299875.79	208	12	348343.01	1292743.03	208	53	348169.96	1292381.26	208	1	348257.42	1292818.66
206	4	403340.61	1263031.72	207	20	377663.76	1299915.37	208	13	348353.47	1292729.71	208	54	348165.06	1292387.56	209	1	376568.57	1283879.34
206	5	403300.55	1263001.03	207	21	377651.00	1299909.62	208	14	348362.81	1292725.98	208	55	348152.75	1292391.55	209	2	376582.83	1283874.86
206	6	403119.23	1262898.44	207	22	377643.97	1299887.52	208	15	348401.70	1292731.97	208	56	348130.61	1292392.68	209	3	376585.74	1283861.54
206	7	403058.68	1262859.71	207	23	377613.42	1299836.26	208	16	348443.13	1292731.35	208	57	348109.82	1292399.09	209	4	376590.64	1283837.50
206	8	403037.70	1262839.84	207	24	377572.53	1299797.14	208	17	348229.62	1292328.35	208	58	348086.69	1292407.74	209	5	376597.09	1283822.93
206	9	402996.02	1262868.60	207	25	377509.91	1299721.25	208	18	348144.33	1292163.06	208	59	348066.86	1292418.55	209	6	376621.55	1283780.10
206	10	402999.86	1262890.62	207	26	377498.99	1299718.45	208	19	348134.96	1292167.21	208	60	348056.29	1292432.64	209	7	376622.28	1283667.45
206	11	402998.69	1262897.27	207	27	377489.96	1299720.98	208	20	348146.89	1292182.83	208	61	348053.18	1292452.84	209	8	376614.54	1283642.63
206	12	402999.39	1262916.77	207	28	377486.35	1299737.22	208	21	348149.80	1292192.05	208	62	348055.21	1292467.24	209	9	376590.41	1283624.87
206	13	403011.53	1262962.68	207	29	377478.50	1299744.80	208	22	348145.46	1292208.59	208	63	348055.73	1292480.99	209	10	376573.33	1283621.46
206	14	402991.89	1262982.55	207	30	377468.94	1299744.80	208	23	348132.59	1292215.96	208	64	348058.02	1292495.00	209	11	376547.83	1283631.25
206	15	403037.59	1263097.94	207	31	377459.37	1299740.92	208	24	348119.23	1292219.62	208	65	348070.82	1292511.04	209	12	376525.93	1283638.46
206	16	402992.44	1263128.14	207	32	377450.17	1299728.02	208	25	348103.83	1292217.51	208	66	348078.08	1292524.62	209	13	376469.81	1283624.34
206	17	402987.20	1263132.39	207	33	377434.37	1299723.24	208	26	348094.32	1292218.57	208	67	348090.67	1292535.17	209	14	376377.97	1283589.58
206	18	403009.42	1263175.24	207	34	377419.21	1299725.13	208	27	348080.59	1292219.51	208	68	348098.51	1292549.08	209	15	376319.17	1283465.59
206	19	403045.29	1263224.74	207	35	377409.38	1299734.43	208	28	348061.68	1292219.62	208	69	348115.19	1292570.82	209	16	376359.52	1283400.77
206	20	403048.33	1263254.83	207	36	377402.74	1299751.69	208	29	348053.72	1292227.41	208	70	348127.78	1292595.93	209	17	376282.47	1283442.99
206	21	403054.42	1263252.35	207	37	377398.75	1299767.00	208	30	348050.19	1292240.41	208	71	348138.77	1292618.93	209	18	376209.95	1283484.45
206	22	403062.00	1263249.46	207	38	377397.37	1299797.68	208	31	348052.12	1292251.60	208	72	348145.28	1292639.21	209	19	376164.70	1283510.14
206	23	403116.12	1263228.78	207	39	377401.44	1299828.06	208	32	348062.22	1292258.46	208	73	348150.16	1292657.79	209	20	376155.28	1283514.90
206	24	403139.18	1263229.56	207	40	377409.47	1299840.51	208	33	348073.25	1292267.09	208	74	348157.82	1292663.53	209	21	376150.28	1283523.45
206	1	403190.96	1263283.59	207	41	377447.43	1299870.10	208	34	348082.89	1292283.20	208	75	348171.44	1292661.82	209	22	376147.61	1283540.32
207	1	377275.50	1300099.44	207	42	377360.80	1299959.09	208	35	348088.85	1292289.50	208	76	348197.37	1292638.15	209	23	376152.68	1283564.93
207	2	377305.71	1300093.23	207	43	377282.49	1299991.60	208	36	348103.68	1292293.30	208	77	348201.25	1292625.11	209	24	376155.47	1283567.94
207	3	377362.84	1300081.13	207	44	377202.93	1299982.05	208	37	348122.38	1292296.99	208	78	348230.43	1292603.26	209	25	376159.53	1283586.05
207	4	377470.36	1300058.52	207	45	377199.53	1299999.95	208	38	348132.34	1292290.95	208	79	348246.31	1292590.53	209	26	376158.29	1283595.80
207	5	377526.18	1300043.49	207	46	377218.46	1300032.76	208	39	348151.03	1292278.36	208	80	348255.64	1292579.82	209	27	376183.54	1283732.64
207	6	377566.24	1300024.72	207	47	377248.16	1300070.17	208	40	348156.08	1292270.93	208	81	348271.84	1292571.82	209	28	376202.19	1283728.47
207	7	377602.96	1300000.11	207	1	377275.50	1300099.44	208	41	348167.26	1292266.26	208	82	348285.00	1292573.21	209	29	376275.96	1283715.04
207	8	377727.55	1299904.25	208	1	348257.42	1292818.66	208	42	348180.60	1292270.93	208	83	348297.10	1292584.98	209	30	376387.08	1283698.65
207	9	377803.80	1299853.47	208	2	348259.93	1292813.89	208	43	348183.34	1292274.65	208	84	348299.32	1292600.02	209	31	376449.31	1283694.42
207	10	377840.06	1299837.76	208	3	348262.37	1292808.51	208	44	348189.82	1292283.15	208	85	348293.10	1292620.78	209	32	376492.07	1283782.10

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				
209	33	376525,77	1283877,54	210	37	405180,70	1275584,09	211	26	387702,49	1300580,16	211	67	387336,46	1300695,35	213	11	373833,46	1276746,49
209	34	376540,47	1283874,14	210	38	405185,04	1275608,47	211	27	387707,31	1300567,79	211	68	387325,15	1300702,74	213	1	373921,56	1277206,59
209	35	376551,71	1283869,66	210	39	405210,12	1275749,17	211	28	387701,76	1300550,39	211	69	387303,19	1300706,54	214	1	377926,04	1280860,70
209	36	376558,27	1283877,05	210	40	405223,38	1275806,04	211	29	387686,14	1300529,84	211	70	387280,94	1300719,89	214	2	377957,84	1280755,45
209	1	376568,57	1283879,34	210	41	405235,68	1275842,60	211	30	387688,44	1300514,53	211	71	387273,59	1300743,18	214	3	377980,27	1280661,82
210	1	405503,52	1276600,40	210	42	405311,14	1276022,01	211	31	387703,33	1300493,46	211	72	387263,35	1300763,63	214	4	378001,83	1280608,90
210	2	405523,62	1276597,69	210	43	405406,97	1276250,63	211	32	387540,68	1300484,38	211	73	387250,13	1300776,37	214	5	378020,81	1280556,36
210	3	405567,13	1276591,00	210	44	405421,77	1276290,90	211	33	387529,97	1300495,72	211	74	387236,02	1300778,01	214	6	378012,71	1280533,78
210	4	405609,52	1276581,73	210	45	405431,14	1276330,51	211	34	387530,39	1300511,20	211	75	387234,78	1300813,54	214	7	377979,62	1280510,70
210	5	405639,54	1276570,99	210	46	405447,72	1276447,79	211	35	387541,94	1300526,68	211	76	387228,30	1300860,92	214	8	377981,58	1280499,16
210	6	405668,24	1276559,16	210	47	405448,71	1276455,33	211	36	387538,72	1300539,28	211	77	387235,31	1300898,59	214	9	377993,77	1280492,41
210	7	405647,19	1276534,77	210	48	405450,72	1276455,05	211	37	387529,13	1300544,54	211	78	387232,96	1300925,69	214	10	378019,47	1280485,00
210	8	405584,48	1276454,27	210	49	405451,35	1276458,19	211	38	387513,23	1300538,23	211	79	387216,85	1300943,27	214	11	378041,89	1280466,49
210	9	405551,69	1276405,22	210	50	405475,66	1276580,49	211	39	387506,02	1300544,96	211	80	387189,04	1300959,38	214	12	378056,60	1280437,57
210	10	405506,58	1276318,55	210	51	405485,65	1276595,97	211	40	387509,10	1300561,55	211	81	387176,64	1300973,31	214	13	378077,21	1280373,23
210	11	405489,85	1276270,65	210	1	405503,52	1276600,40	211	41	387504,26	1300567,44	211	1	387182,64	1300982,07	214	14	378075,52	1280311,62
210	12	405455,62	1276173,73	211	1	387182,64	1300982,07	211	42	387486,20	1300561,55	212	1	374036,69	1277167,23	214	15	378090,20	1280254,08
210	13	405422,70	1276075,05	211	2	387200,04	1300981,18	211	43	387474,01	1300570,73	212	2	374140,52	1277132,93	214	16	378095,94	1280236,70
210	14	405389,38	1275985,59	211	3	387218,32	1300978,42	211	44	387466,59	1300581,44	212	3	374106,66	1276864,47	214	17	378095,18	1280218,81
210	15	405366,13	1275930,65	211	4	387289,86	1300911,76	211	45	387458,53	1300578,78	212	4	374092,82	1276736,20	214	18	378079,13	1280204,10
210	16	405320,55	1275945,35	211	5	387339,05	1300866,90	211	46	387454,61	1300557,00	212	5	374079,10	1276609,02	214	19	378050,29	1280185,99
210	17	405306,70	1275909,08	211	6	387494,80	1300717,78	211	47	387446,35	1300541,03	212	6	374049,59	1276351,86	214	20	377980,43	1280141,86
210	18	405273,32	1275816,21	211	7	387479,22	1300701,29	211	48	387438,01	1300532,98	212	7	374047,03	1276311,57	214	21	377813,25	1280319,66
210	19	405239,74	1275721,35	211	8	387474,08	1300689,11	211	49	387422,82	1300525,77	212	8	374039,53	1276311,57	214	22	377755,76	1280382,23
210	20	405218,83	1275665,29	211	9	387476,59	1300678,03	211	50	387405,19	1300531,11	212	9	373957,16	1276318,64	214	23	377742,49	1280397,74
210	21	405252,96	1275653,43	211	10	387483,63	1300666,95	211	51	387395,56	1300538,49	212	10	373955,92	1276326,16	214	24	377858,48	1280421,18
210	22	405233,07	1275597,93	211	11	387491,58	1300658,66	211	52	387394,50	1300550,11	212	11	373955,89	1276406,29	214	25	377893,56	1280415,00
210	23	405201,72	1275604,81	211	12	387512,91	1300660,22	211	53	387405,87	1300569,27	212	12	373967,02	1276532,18	214	26	377914,93	1280395,65
210	24	405198,93	1275594,96	211	13	387534,85	1300666,57	211	54	387423,93	1300587,89	212	13	373990,72	1276734,70	214	27	377924,87	1280365,54
210	25	405226,72	1275583,01	211	14	387562,21	1300661,10	211	55	387435,55	1300615,11	212	14	373991,17	1276738,85	214	28	377930,39	1280318,63
210	26	405224,02	1275575,30	211	15	387567,77	1300669,28	211	56	387435,00	1300642,04	212	1	374036,69	1277167,23	214	29	377938,32	1280306,13
210	27	405212,71	1275542,47	211	16	387571,65	1300682,70	211	57	387421,05	1300658,28	213	1	373921,56	1277206,59	214	30	377955,92	1280295,65
210	28	405200,80	1275508,18	211	17	387588,63	1300684,69	211	58	387402,18	1300658,96	213	2	373982,75	1277187,80	214	31	377989,39	1280283,15
210	29	405171,44	1275426,46	211	18	387697,56	1300669,28	211	59	387386,87	1300654,59	213	3	373935,38	1276742,57	214	32	378003,91	1280280,99
210	30	405161,19	1275392,37	211	19	387684,88	1300650,11	211	60	387377,75	1300646,66	213	4	373913,73	1276538,89	214	33	378011,44	1280289,73
210	31	405144,80	1275394,68	211	20	387687,50	1300644,85	211	61	387374,45	1300632,12	213	5	373901,73	1276409,26	214	34	378011,97	1280296,05
210	32	405140,61	1275395,29	211	21	387687,47	1300631,06	211	62	387357,21	1300629,16	213	6	373900,19	1276326,15	214	35	378003,10	1280319,03
210	33	405151,70	1275433,50	211	22	387699,56	1300627,87	211	63	387334,42	1300636,49	213	7	373871,59	1276326,23	214	36	377975,95	1280362,99
210	34	405159,88	1275475,28	211	23	387710,25	1300618,33	211	64	387321,48	1300646,28	213	8	373793,90	1276336,19	214	37	377961,70	1280409,49
210	35	405167,90	1275515,79	211	24	387711,30	1300605,01	211	65	387322,86	1300653,92	213	9	373787,31	1276369,35	214	38	377948,48	1280454,08
210	36	405175,80	1275556,80	211	25	387698,75	1300591,95	211	66	387335,93	1300683,15	213	10	373821,00	1276682,48	214	39	377944,05	1280495,89

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				
214	40	377947,15	1280520,75	218	1	375327,73	1284591,39	218	42	375646,86	1284118,86	218	83	375479,67	1284354,41	218	124	374946,18	1284453,68
214	41	377945,30	1280527,19	218	2	375329,36	1284591,09	218	43	375663,84	1284138,67	218	84	375448,40	1284392,39	218	125	374957,39	1284451,28
214	42	377939,62	1280563,04	218	3	375334,86	1284556,60	218	44	375667,69	1284152,30	218	85	375425,98	1284423,81	218	126	374965,26	1284453,19
214	43	377927,90	1280611,34	218	4	375351,11	1284548,01	218	45	375652,52	1284160,53	218	86	375394,60	1284462,50	218	127	374971,16	1284453,50
214	44	377920,45	1280667,09	218	5	375368,78	1284538,97	218	46	375651,75	1284171,07	218	87	375379,03	1284478,96	218	128	374974,09	1284448,44
214	45	377901,29	1280716,02	218	6	375392,90	1284540,87	218	47	375661,26	1284175,45	218	88	375334,96	1284482,26	218	129	374976,08	1284438,87
214	46	377887,99	1280745,95	218	7	375413,93	1284543,01	218	48	375671,04	1284182,65	218	89	375284,73	1284482,26	218	130	374986,29	1284434,83
214	47	377879,60	1280766,22	218	8	375423,62	1284537,18	218	49	375683,13	1284197,56	218	90	375260,93	1284471,89	218	131	374996,10	1284438,60
214	48	377876,11	1280796,79	218	9	375425,31	1284525,21	218	50	375671,30	1284215,57	218	91	375245,04	1284444,46	218	132	375000,90	1284438,84
214	49	377868,43	1280845,14	218	10	375441,50	1284494,40	218	51	375662,16	1284219,54	218	92	375247,29	1284411,64	218	133	375002,25	1284428,22
214	1	377926,04	1280860,70	218	11	375454,67	1284483,96	218	52	375637,12	1284230,41	218	93	375261,51	1284385,50	218	134	375010,48	1284418,01
215	1	398475,93	1304331,48	218	12	375464,83	1284470,44	218	53	375595,94	1284264,69	218	94	375186,46	1284317,09	218	135	375027,66	1284423,71
215	2	398493,73	1304278,36	218	13	375479,19	1284456,97	218	54	375583,34	1284269,32	218	95	375151,99	1284279,68	218	136	375032,32	1284430,57
215	3	398511,10	1304240,90	218	14	375482,44	1284441,87	218	55	375550,39	1284278,00	218	96	375136,40	1284249,11	218	137	375048,84	1284428,98
215	4	398592,88	1304068,85	218	15	375490,73	1284418,78	218	56	375531,11	1284279,55	218	97	375124,06	1284187,42	218	138	375073,64	1284422,45
215	5	398648,43	1303950,79	218	16	375503,10	1284412,76	218	57	375510,24	1284242,58	218	98	375118,68	1284183,35	218	139	375153,27	1284433,87
215	6	398680,69	1303882,93	218	17	375513,73	1284389,54	218	58	375506,83	1284215,36	218	99	375114,30	1284197,40	218	140	375161,78	1284447,56
215	7	398391,00	1303680,24	218	18	375521,89	1284378,82	218	59	375505,04	1284197,85	218	100	375115,64	1284214,97	218	141	375169,88	1284452,60
215	8	398435,77	1303966,30	218	19	375529,36	1284376,76	218	60	375475,83	1284163,87	218	101	375112,42	1284231,45	218	142	375179,59	1284448,77
215	1	398475,93	1304331,48	218	20	375543,51	1284375,36	218	61	375446,00	1284125,55	218	102	375098,87	1284242,26	218	143	375191,34	1284451,03
216	1	404789,46	1269514,14	218	21	375566,12	1284355,63	218	62	375431,34	1284116,29	218	103	375059,56	1284242,26	218	144	375195,88	1284462,97
216	2	405018,44	1269239,45	218	22	375579,97	1284343,90	218	63	375435,58	1284136,38	218	104	375047,12	1284251,11	218	145	375193,51	1284473,72
216	3	405021,50	1269235,74	218	23	375602,19	1284337,74	218	64	375449,85	1284183,93	218	105	375053,34	1284261,97	218	146	375191,85	1284481,02
216	4	405029,81	1269225,67	218	24	375619,58	1284334,61	218	65	375465,54	1284216,85	218	106	375084,54	1284262,28	218	147	375208,03	1284474,76
216	5	404829,03	1269242,74	218	25	375637,31	1284319,11	218	66	375469,91	1284244,12	218	107	375115,51	1284264,00	218	148	375219,07	1284482,51
216	6	404703,88	1269250,96	218	26	375646,42	1284306,93	218	67	375455,26	1284264,95	218	108	375133,34	1284277,04	218	149	375213,10	1284497,27
216	7	404623,54	1269260,17	218	27	375654,99	1284288,05	218	68	375437,77	1284267,52	218	109	375161,58	1284298,75	218	150	375212,18	1284500,39
216	8	404567,52	1269272,07	218	28	375670,30	1284278,92	218	69	375398,16	1284277,55	218	110	375189,41	1284330,58	218	151	375214,78	1284501,72
216	9	404519,98	1269291,96	218	29	375687,24	1284276,47	218	70	375359,64	1284284,75	218	111	375202,16	1284357,56	218	152	375228,10	1284500,43
216	10	404652,83	1269490,89	218	30	375715,66	1284262,84	218	71	375310,18	1284275,46	218	112	375205,85	1284394,24	218	153	375241,26	1284512,91
216	11	404721,76	1269449,22	218	31	375717,00	1284261,57	218	72	375294,08	1284271,12	218	113	375197,63	1284410,37	218	154	375241,64	1284524,78
216	1	404789,46	1269514,14	218	32	375715,90	1284255,61	218	73	375278,90	1284266,84	218	114	375185,76	1284411,41	218	155	375243,17	1284528,98
217	1	389853,20	1301175,80	218	33	375711,68	1284244,51	218	74	375277,25	1284276,14	218	115	375165,50	1284399,34	218	156	375250,29	1284521,09
217	2	389990,82	1301159,43	218	34	375713,65	1284225,75	218	75	375289,10	1284283,79	218	116	375067,04	1284380,22	218	157	375267,14	1284529,28
217	3	389943,87	1300844,96	218	35	375719,77	1284206,73	218	76	375310,08	1284298,89	218	117	375033,24	1284389,33	218	158	375273,93	1284537,26
217	4	390056,92	1300982,76	218	36	375733,06	1284191,60	218	77	375320,61	1284303,81	218	118	374997,01	1284407,44	218	159	375278,54	1284549,41
217	5	390037,06	1300901,10	218	37	375738,74	1284188,90	218	78	375335,27	1284324,79	218	119	374955,31	1284444,15	218	160	375272,21	1284558,91
217	6	389971,55	1300726,66	218	38	375733,17	1284156,22	218	79	375373,92	1284316,58	218	120	374941,33	1284452,90	218	161	375271,61	1284564,25
217	7	389878,42	1300764,73	218	39	375720,11	1284134,52	218	80	375485,80	1284303,76	218	121	374928,02	1284452,13	218	162	375274,23	1284567,66
217	8	389739,92	1300876,68	218	40	375675,28	1284108,15	218	81	375503,22	1284308,47	218	122	374928,91	1284453,43	218	163	375283,23	1284569,67
217	1	389853,20	1301175,80	218	41	375650,89	1284104,43	218	82	375496,22	1284329,18	218	123	374935,44	1284454,15	218	164	375308,38	1284569,30



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				
218	165	375318,26	1284580,31	221	16	412766,35	1296743,52	221	57	412433,56	1296322,47	222	23	407022,00	1265370,92	223	29	386315,36	1259338,44
218	1	375327,73	1284591,39	221	17	412749,81	1296713,55	221	58	412480,39	1296385,65	222	24	407007,55	1265347,88	223	30	386335,52	1259329,95
219	1	395070,60	1264097,38	221	18	412711,69	1296688,19	221	59	412522,87	1296473,63	222	25	406871,94	1265435,14	223	31	386330,18	1259313,29
219	2	395267,42	1264047,84	221	19	412676,38	1296588,86	221	60	412582,78	1296529,41	222	26	406781,88	1265475,26	223	32	386229,51	1259322,36
219	3	395233,36	1263834,55	221	20	412656,14	1296537,34	221	61	412614,02	1296557,37	222	27	406742,74	1265479,23	223	33	386183,40	1259316,21
219	4	394791,52	1263900,04	221	21	412658,10	1296523,61	221	62	412659,03	1296619,73	222	28	406616,96	1265454,47	223	34	386103,47	1259321,33
219	5	394821,18	1263926,11	221	22	412678,34	1296513,60	221	63	412662,19	1296653,90	222	29	406474,13	1265533,21	223	35	386055,32	1259323,38
219	6	394871,63	1263970,98	221	23	412656,76	1296482,11	221	64	412664,01	1296716,76	222	30	406341,85	1265627,68	223	36	385989,74	1259330,55
219	7	394940,18	1264022,80	221	24	412618,25	1296426,46	221	65	412667,13	1296730,34	222	31	406319,83	1265647,34	223	37	385922,17	1259341,67
219	8	394977,95	1264053,18	221	25	412588,72	1296384,02	221	66	412680,93	1296745,59	222	32	406207,12	1265811,74	223	38	385920,07	1259346,68
219	1	395070,60	1264097,38	221	26	412555,04	1296361,65	221	67	412727,17	1296772,35	222	33	406015,86	1265908,20	223	39	385936,88	1259364,25
220	1	405315,54	1264898,22	221	27	412532,07	1296352,46	221	68	412744,88	1296786,78	222	34	405972,12	1265885,16	223	40	385901,41	1259375,15
220	2	405391,27	1264716,16	221	28	412523,41	1296331,83	221	69	412787,59	1296822,59	222	1	405962,65	1265936,29	223	41	385891,44	1259380,71
220	3	405386,95	1264675,08	221	29	412515,50	1296308,18	221	70	412835,36	1296856,61	223	1	385582,67	1259758,20	223	42	385892,14	1259396,71
220	4	405372,09	1264656,60	221	30	412492,53	1296301,85	221	71	412871,75	1296897,64	223	2	385598,34	1259734,78	223	43	385913,00	1259409,69
220	5	405360,66	1264607,98	221	31	412462,49	1296308,03	221	72	412915,32	1296940,56	223	3	385624,99	1259737,94	223	44	385902,10	1259420,58
220	6	405355,83	1264583,33	221	32	412451,53	1296302,39	221	73	412960,03	1297000,70	223	4	385650,28	1259724,17	223	45	385862,46	1259447,24
220	7	405356,44	1264571,36	221	33	412452,09	1296282,27	221	74	412969,18	1297056,61	223	5	385686,40	1259744,97	223	46	385881,72	1259438,67
220	8	405311,44	1264555,98	221	34	412428,72	1296245,07	221	1	412993,60	1297100,25	223	6	385710,98	1259726,13	223	47	385809,15	1259460,92
220	9	405271,19	1264570,94	221	35	412405,11	1296245,07	222	1	405962,65	1265936,29	223	7	385702,51	1259692,73	223	48	385777,39	1259482,71
220	10	405129,62	1264637,75	221	36	412365,78	1296246,93	222	2	405964,03	1265935,65	223	8	385709,01	1259668,85	223	49	385750,73	1259523,74
220	11	405095,43	1264656,20	221	37	412254,14	1296269,31	222	3	405966,38	1265935,68	223	9	385785,27	1259638,49	223	50	385660,07	1259587,34
220	12	405047,82	1264701,63	221	38	412214,53	1296274,14	222	4	406089,13	1265878,00	223	10	385880,55	1259579,37	223	51	385661,25	1259611,13
220	13	405011,94	1264766,59	221	39	412123,46	1296266,03	222	5	406093,95	1265870,44	223	11	385869,65	1259575,67	223	52	385623,70	1259639,18
220	14	405221,05	1264863,94	221	40	412093,58	1296263,26	222	6	406101,98	1265866,58	223	12	385833,72	1259585,87	223	53	385615,82	1259652,40
220	1	405315,54	1264898,22	221	41	412079,76	1296271,60	222	7	406108,70	1265868,40	223	13	385805,44	1259590,97	223	54	385593,22	1259677,07
221	1	412993,60	1297100,25	221	42	412106,19	1296314,61	222	8	406138,82	1265854,43	223	14	385798,25	1259585,17	223	55	385561,50	1259704,23
221	2	413004,44	1297095,69	221	43	412159,66	1296337,60	222	9	406140,24	1265854,56	223	15	385801,96	1259570,80	223	56	385553,96	1259740,91
221	3	412999,53	1297071,43	221	44	412210,18	1296376,01	222	10	406207,01	1265822,80	223	16	385868,22	1259541,37	223	1	385582,67	1259758,20
221	4	412979,78	1297038,41	221	45	412245,78	1296408,94	222	11	406229,58	1265812,12	223	17	385879,33	1259545,25	224	1	386335,26	1258646,79
221	5	412975,67	1297021,84	221	46	412282,52	1296464,75	222	12	406336,12	1265760,98	223	18	385902,62	1259536,39	224	2	386333,33	1258623,16
221	6	412978,45	1296992,14	221	47	412293,96	1296480,64	222	13	406431,24	1265716,03	223	19	385945,92	1259493,47	224	3	386329,83	1258589,38
221	7	412975,27	1296967,75	221	48	412326,76	1296483,31	222	14	406459,18	1265701,64	223	20	385985,08	1259449,84	224	4	386316,18	1258525,02
221	8	412953,39	1296924,79	221	49	412332,85	1296472,41	222	15	406481,65	1265687,82	223	21	386007,73	1259436,82	224	5	386288,68	1258451,45
221	9	412916,67	1296891,78	221	50	412302,51	1296400,44	222	16	406717,18	1265547,96	223	22	386035,79	1259418,23	224	6	386251,36	1258369,13
221	10	412881,53	1296862,08	221	51	412264,76	1296339,48	222	17	406870,33	1265457,77	223	23	386076,35	1259400,31	224	7	386251,90	1258347,49
221	11	412875,04	1296841,39	221	52	412254,04	1296310,28	222	18	406904,83	1265436,49	223	24	386108,04	1259390,51	224	8	386260,37	1258344,16
221	12	412867,11	1296840,07	221	53	412275,78	1296292,10	222	19	406904,33	1265435,41	223	25	386180,13	1259376,48	224	9	386271,82	1258345,87
221	13	412843,41	1296828,88	221	54	412302,83	1296282,45	222	20	406927,04	1265419,63	223	26	386223,57	1259363,17	224	10	386279,67	1258355,97
221	14	412814,90	1296804,80	221	55	412357,51	1296284,97	222	21	406942,06	1265416,73	223	27	386263,84	1259354,06	224	11	386282,73	1258369,67
221	15	412791,20	1296782,08	221	56	412419,43	1296304,15	222	22	406951,45	1265411,33	223	28	386285,42	1259343,84	224	12	386287,24	1258374,45

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				
224	13	386296,26	1258379,50	224	54	386178,34	1258233,34	225	14	374644,68	1284436,03	225	55	374363,92	1284437,11	227	4	360914,13	1284468,92
224	14	386297,61	1258382,02	224	55	386176,39	1258194,31	225	15	374652,62	1284422,08	225	56	374376,89	1284430,78	227	5	360735,23	1284400,66
224	15	386299,59	1258392,12	224	56	386149,05	1258188,00	225	16	374691,59	1284407,28	225	57	374391,30	1284431,36	227	6	359987,76	1284204,57
224	16	386301,58	1258398,88	224	57	386134,07	1258188,00	225	17	374730,47	1284379,49	225	58	374404,61	1284438,41	227	7	359680,34	1284124,50
224	17	386309,69	1258401,41	224	58	386119,14	1258193,54	225	18	374766,86	1284348,12	225	59	374410,96	1284423,23	227	8	359672,79	1284122,08
224	18	386311,13	1258408,98	224	59	386109,67	1258198,76	225	19	374774,09	1284335,80	225	60	374419,91	1284409,43	227	9	359416,60	1284050,71
224	19	386306,63	1258413,49	224	60	386135,45	1258265,38	225	20	374758,73	1284319,20	225	61	374429,84	1284402,58	227	10	359316,54	1284031,81
224	20	386303,29	1258421,60	224	61	386134,89	1258296,86	225	21	374726,84	1284293,32	225	62	374457,01	1284409,10	227	11	359266,74	1284027,77
224	21	386307,07	1258433,30	224	62	386129,74	1258315,82	225	22	374692,71	1284302,50	225	63	374466,28	1284425,66	227	12	359220,62	1284029,56
224	22	386336,45	1258471,26	224	63	386137,10	1258337,55	225	23	374681,47	1284299,47	225	64	374463,85	1284449,07	227	13	359174,55	1284036,08
224	23	386353,83	1258465,60	224	64	386169,87	1258392,04	225	24	374639,42	1284271,44	225	65	374452,15	1284466,95	227	14	359208,06	1284090,92
224	24	386361,48	1258446,23	224	65	386187,00	1258432,73	225	25	374625,78	1284276,67	225	66	374438,17	1284475,20	227	15	359285,22	1284091,33
224	25	386345,89	1258420,92	224	66	386184,05	1258440,83	225	26	374604,17	1284342,46	225	67	374439,49	1284481,40	227	16	359327,65	1284091,59
224	26	386332,67	1258408,27	224	67	386175,03	1258433,47	225	27	374579,48	1284363,99	225	68	374444,16	1284484,38	227	17	359346,91	1284092,40
224	27	386340,32	1258399,76	224	68	386130,84	1258348,59	225	28	374543,97	1284360,15	225	69	374452,94	1284482,80	227	18	359381,42	1284094,54
224	28	386357,32	1258391,55	224	69	386118,88	1258330,18	225	29	374523,64	1284354,26	225	70	374468,15	1284475,95	227	19	359406,10	1284097,67
224	29	386356,75	1258381,54	224	70	386107,28	1258329,08	225	30	374504,91	1284334,59	225	71	374474,42	1284471,36	227	20	359429,62	1284100,96
224	30	386342,96	1258366,52	224	71	386100,47	1258334,23	225	31	374500,19	1284316,72	225	72	374482,84	1284458,33	227	21	359470,44	1284108,07
224	31	386362,44	1258360,37	224	72	386106,70	1258345,58	225	32	374512,17	1284286,59	225	73	374504,62	1284452,22	227	22	359556,75	1284128,18
224	32	386406,15	1258344,18	224	73	386143,53	1258420,16	225	33	374538,60	1284246,80	225	74	374525,11	1284458,60	227	23	359672,45	1284156,16
224	33	386484,11	1258339,32	224	74	386155,25	1258454,67	225	34	374549,42	1284231,19	225	75	374533,63	1284474,19	227	24	359780,90	1284182,81
224	34	386569,62	1258323,41	224	75	386170,43	1258474,71	225	35	374551,45	1284199,31	225	76	374530,47	1284488,95	227	25	359826,56	1284193,94
224	35	386618,11	1258301,68	224	76	386177,79	1258485,02	225	36	374489,81	1284204,54	225	77	374565,73	1284493,15	227	26	359892,16	1284209,45
224	36	386596,90	1258301,10	224	77	386193,41	1258531,57	225	37	374473,34	1284211,45	225	78	374587,91	1284503,72	227	27	359904,73	1284212,42
224	37	386573,29	1258308,52	224	78	386226,63	1258567,76	225	38	374466,28	1284218,51	225	79	374612,75	1284510,98	227	28	360145,06	1284270,94
224	38	386538,71	1258308,82	224	79	386281,80	1258616,88	225	39	374457,71	1284258,98	225	80	374650,66	1284512,63	227	29	360465,07	1284349,10
224	39	386516,20	1258309,73	224	80	386330,90	1258644,16	225	40	374442,84	1284315,96	225	81	374658,80	1284519,68	227	30	360507,78	1284359,03
224	40	386496,30	1258307,50	224	1	386335,26	1258646,79	225	41	374435,27	1284326,55	225	82	374677,64	1284532,47	227	31	360594,05	1284380,28
224	41	386491,66	1258283,75	225	1	374700,37	1284540,01	225	42	374402,37	1284335,12	225	1	374700,37	1284540,01	227	32	360710,85	1284414,51
224	42	386443,20	1258272,07	225	2	374726,73	1284539,09	225	43	374383,58	1284331,22	226	1	392615,59	1293431,57	227	33	360757,20	1284430,99
224	43	386373,46	1258252,24	225	3	374757,03	1284531,83	225	44	374352,27	1284301,70	226	2	392803,91	1293406,54	227	34	360865,32	1284469,74
224	44	386348,80	1258251,03	225	4	374758,09	1284531,65	225	45	374324,57	1284278,57	226	3	392888,77	1293340,12	227	35	361226,35	1284600,01
224	45	386325,40	1258251,82	225	5	374757,81	1284530,94	225	46	374308,55	1284269,99	226	4	392693,56	1293194,03	227	36	361523,03	1284706,94
224	46	386285,00	1258254,65	225	6	374759,48	1284522,03	225	47	374279,96	1284409,77	226	5	392460,87	1293198,00	227	37	361772,56	1284796,08
224	47	386264,45	1258252,66	225	7	374753,30	1284511,56	225	48	374292,54	1284418,86	226	6	392474,60	1293308,17	227	38	361790,45	1284802,15
224	48	386252,86	1258250,38	225	8	374754,26	1284496,61	225	49	374296,55	1284425,51	226	7	392511,13	1293358,27	227	1	361801,84	1284806,29
224	49	386246,10	1258248,11	225	9	374738,15	1284495,50	225	50	374305,68	1284425,90	226	8	392546,05	1293402,02	228	1	375986,26	1283564,11
224	50	386240,78	1258262,71	225	10	374705,79	1284502,29	225	51	374316,33	1284428,39	226	1	392615,59	1293431,57	228	2	376017,88	1283553,15
224	51	386228,91	1258269,46	225	11	374666,64	1284497,64	225	52	374329,93	1284435,71	227	1	361801,84	1284806,29	228	3	376118,55	1283514,00
224	52	386202,46	1258259,67	225	12	374652,81	1284485,68	225	53	374339,99	1284441,31	227	2	361801,04	1284777,71	228	4	376136,75	1283503,57
224	53	386182,95	1258252,67	225	13	374645,63	1284465,61	225	54	374349,82	1284442,73	227	3	361489,64	1284677,46	228	5	376145,90	1283498,37

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				
228	6	376211.62	1283461.14	228	47	376140.76	1283402.60	229	14	401793.77	1293892.29	229	55	401437.65	1293719.61	229	95	401856.20	1294021.95
228	7	376273.23	1283426.39	228	48	376133.66	1283398.95	229	15	401777.74	1293865.69	229	56	401474.53	1293757.18	229	96	401842.12	1294016.75
228	8	376429.12	1283340.97	228	49	376122.89	1283395.63	229	16	401763.42	1293817.94	229	57	401497.63	1293753.39	229	97	401816.12	1294024.47
228	9	376475.02	1283317.16	228	50	376111.35	1283393.44	229	17	401763.42	1293761.67	229	58	401505.21	1293757.18	229	98	401802.54	1294029.83
228	10	376482.44	1283313.37	228	51	376091.56	1283387.73	229	18	401753.36	1293763.21	229	59	401506.76	1293778.72	229	99	401787.45	1294024.97
228	11	376484.67	1283310.97	228	52	376085.50	1283367.30	229	19	401748.06	1293772.69	229	60	401499.87	1293791.99	229	100	401768.16	1294012.06
228	12	376486.56	1283311.73	228	53	376087.02	1283357.47	229	20	401737.89	1293821.12	229	61	401506.76	1293801.82	229	101	401758.77	1294014.57
228	13	376489.66	1283311.11	228	54	376083.57	1283353.89	229	21	401737.89	1293866.11	229	62	401529.86	1293811.99	229	102	401760.28	1294027.65
228	14	376489.97	1283310.47	228	55	376052.98	1283331.75	229	22	401733.58	1293920.40	229	63	401584.49	1293849.04	229	103	401789.46	1294048.11
228	15	376490.03	1283307.41	228	56	376019.14	1283313.04	229	23	401733.58	1293986.41	229	64	401602.76	1293874.72	229	104	401820.82	1294066.90
228	16	376487.46	1283300.97	228	57	376009.29	1283309.42	229	24	401725.48	1294008.47	229	65	401616.48	1293921.88	229	91	401858.38	1294077.80
228	17	376482.05	1283298.49	228	58	376003.38	1283296.81	229	25	401712.21	1294012.09	229	66	401612.37	1293939.17	230	1	376328.54	1284632.63
228	18	376471.32	1283300.28	228	59	375996.46	1283275.74	229	26	401689.11	1293993.99	229	67	401622.44	1293946.60	230	2	376299.61	1284476.45
228	19	376441.04	1283307.81	228	60	375988.16	1283265.68	229	27	401676.70	1293978.31	229	68	401631.92	1293956.17	230	3	376293.97	1284470.45
228	20	376403.24	1283315.16	228	61	375970.62	1283254.08	229	28	401668.77	1293941.25	229	69	401643.23	1293971.60	230	4	376293.61	1284467.39
228	21	376390.65	1283310.52	228	62	375961.81	1283242.00	229	29	401664.46	1293889.20	229	70	401643.62	1293972.22	230	5	376294.04	1284466.64
228	22	376376.04	1283297.71	228	63	375948.71	1283224.23	229	30	401668.77	1293847.84	229	71	401643.92	1293972.90	230	6	376292.35	1284457.71
228	23	376369.99	1283278.60	228	64	375943.00	1283178.34	229	31	401686.35	1293794.24	229	72	401649.37	1293988.35	230	7	376293.08	1284455.89
228	24	376364.75	1283274.54	228	65	375933.32	1283161.96	229	32	401684.80	1293781.83	229	73	401652.21	1293992.79	230	8	376295.63	1284453.83
228	25	376360.93	1283270.23	228	66	375954.56	1283144.35	229	33	401668.26	1293753.39	229	74	401685.49	1294000.57	230	9	376270.44	1284320.32
228	26	376328.21	1283274.75	228	67	375943.75	1283128.27	229	34	401662.22	1293735.64	229	75	401720.45	1294024.44	230	10	376273.24	1284319.70
228	27	376312.41	1283278.36	228	68	375925.24	1283125.94	229	35	401609.14	1293763.04	229	76	401753.87	1294060.08	230	11	376252.79	1284212.11
228	28	376302.83	1283283.27	228	69	375911.45	1283142.38	229	36	401600.00	1293762.01	229	77	401793.11	1294073.54	230	12	376203.04	1284214.63
228	29	376278.73	1283284.26	228	70	375915.14	1283171.96	229	37	401588.80	1293743.22	229	78	401840.39	1294106.54	230	13	376071.52	1284235.45
228	30	376260.68	1283283.83	228	71	375923.36	1283242.24	229	38	401591.56	1293718.57	229	79	401866.69	1294130.09	230	14	376115.82	1284513.00
228	31	376244.14	1283288.72	228	72	375948.60	1283348.57	229	39	401595.18	1293700.30	229	80	401867.22	1294130.64	230	15	376216.04	1284577.12
228	32	376239.26	1283304.63	228	73	375963.39	1283421.47	229	40	401583.46	1293678.24	229	81	401867.66	1294131.28	230	1	376328.54	1284632.63
228	33	376243.89	1283319.59	228	1	375986.26	1283564.11	229	41	401570.01	1293672.38	229	82	401874.97	1294143.74	231	1	403514.94	1297502.30
228	34	376246.42	1283323.23	229	1	401914.78	1294219.44	229	42	401549.01	1293674.07	229	83	401883.49	1294158.84	231	2	403555.59	1297500.65
228	35	376260.76	1283333.15	229	2	401913.65	1294200.76	229	43	401520.56	1293687.49	229	84	401883.84	1294159.61	231	3	403558.14	1297414.36
228	36	376262.38	1283342.72	229	3	401900.86	1294150.46	229	44	401501.98	1293650.63	229	85	401884.07	1294160.44	231	4	403591.60	1297343.87
228	37	376267.86	1283347.15	229	4	401883.29	1294097.25	229	45	401467.12	1293603.10	229	86	401889.73	1294193.06	231	5	403599.49	1297292.53
228	38	376270.49	1283352.46	229	5	401891.31	1294093.50	229	46	401451.09	1293598.79	229	87	401893.80	1294205.60	231	6	403594.38	1297246.07
228	39	376271.16	1283356.79	229	6	401904.10	1294088.73	229	47	401436.61	1293603.10	229	88	401897.56	1294212.30	231	7	403568.03	1297212.52
228	40	376260.69	1283365.30	229	7	401902.39	1294077.13	229	48	401444.54	1293622.92	229	89	401898.60	1294212.95	231	8	403562.88	1297094.11
228	41	376252.70	1283374.06	229	8	401891.31	1294049.00	229	49	401452.64	1293639.12	229	90	401903.36	1294214.52	231	9	403557.98	1297058.10
228	42	376244.08	1283379.84	229	9	401885.00	1294031.43	229	50	401449.37	1293640.15	229	1	401914.78	1294219.44	231	10	403541.99	1297035.24
228	43	376238.76	1283389.18	229	10	401875.50	1294014.82	229	51	401419.38	1293636.36	229	91	401858.38	1294077.80	231	11	403532.00	1297006.09
228	44	376202.76	1283398.32	229	11	401833.30	1293951.39	229	52	401408.69	1293640.15	229	92	401874.99	1294072.09	231	12	403522.45	1296993.49
228	45	376169.47	1283397.56	229	12	401802.81	1293942.76	229	53	401400.59	1293657.39	229	93	401880.19	1294058.51	231	13	403504.27	1296974.99
228	46	376155.10	1283407.94	229	13	401788.48	1293928.44	229	54	401405.93	1293675.14	229	94	401874.48	1294042.24	231	14	403497.69	1296963.30

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				
231	15	403485,37	1296956,92	231	56	403384,42	1297222,51	232	6	375888,33	1301576,83	233	29	391979,89	1305993,73	233	70	391954,61	1306394,32
231	16	403472,36	1296949,86	231	57	403366,54	1297227,75	232	7	375920,81	1301499,50	233	30	391968,05	1305978,17	233	71	391957,49	1306395,18
231	17	403460,87	1296940,99	231	58	403359,01	1297236,43	232	8	375983,39	1301346,49	233	31	391959,77	1305971,63	233	72	391973,29	1306395,34
231	18	403448,26	1296918,77	231	59	403352,24	1297253,16	232	9	375999,84	1301307,49	233	32	391946,15	1305967,06	233	73	391988,82	1306383,53
231	19	403439,79	1296889,13	231	60	403357,09	1297285,73	232	10	376000,32	1301300,44	233	33	391937,33	1305959,15	233	74	392005,29	1306379,50
231	20	403438,23	1296868,84	231	61	403373,70	1297307,69	232	11	375997,31	1301292,72	233	34	391930,29	1305961,77	233	75	392015,40	1306383,93
231	21	403439,13	1296846,55	231	62	403391,58	1297311,27	232	12	375998,79	1301288,99	233	35	391930,02	1305982,54	233	76	392024,80	1306389,52
231	22	403441,58	1296836,74	231	63	403411,11	1297295,69	232	13	375901,62	1301216,92	233	36	391938,93	1306010,56	233	77	392030,09	1306389,35
231	23	403447,37	1296828,72	231	64	403420,18	1297262,74	232	14	375789,58	1301281,09	233	37	391950,35	1306044,05	233	78	392036,73	1306386,52
231	24	403462,51	1296818,69	231	65	403416,22	1297249,59	232	15	375768,37	1301294,67	233	38	391950,23	1306072,51	233	79	392043,78	1306380,68
231	25	403498,16	1296810,28	231	66	403416,74	1297240,43	232	16	375764,56	1301321,28	233	39	391939,30	1306091,40	233	80	392058,22	1306372,10
231	26	403532,59	1296810,10	231	67	403424,52	1297234,52	232	17	375771,40	1301404,59	233	40	391920,31	1306103,74	233	81	392068,04	1306369,48
231	27	403583,73	1296814,65	231	68	403476,16	1297103,18	232	1	375795,68	1301697,13	233	41	391885,64	1306111,90	233	82	392083,87	1306364,13
231	28	403612,05	1296809,52	231	69	403486,88	1297074,42	233	1	392194,16	1306401,31	233	42	391887,26	1306130,83	233	83	392094,57	1306367,45
231	29	403634,88	1296803,35	231	70	403503,37	1297074,94	233	2	392198,27	1306398,62	233	43	391889,64	1306171,19	233	84	392105,62	1306361,37
231	30	403646,48	1296797,19	231	71	403520,12	1297092,30	233	3	392202,62	1306396,31	233	44	391879,25	1306199,21	233	85	392120,06	1306370,81
231	31	403681,71	1296776,14	231	72	403520,90	1297120,07	233	4	392207,99	1306395,92	233	45	391886,61	1306207,65	233	86	392134,17	1306376,40
231	32	403705,27	1296756,01	231	73	403516,30	1297167,10	233	5	392197,51	1306379,73	233	46	391904,79	1306209,93	233	87	392152,02	1306376,55
231	33	403727,69	1296741,91	231	74	403527,15	1297171,44	233	6	392179,06	1306363,97	233	47	391923,74	1306206,21	233	88	392162,19	1306376,35
231	34	403739,86	1296736,28	231	75	403543,03	1297178,47	233	7	392174,61	1306332,33	233	48	391951,13	1306189,47	233	89	392173,17	1306384,04
231	35	403716,03	1296730,70	231	76	403549,54	1297216,92	233	8	392177,12	1306298,69	233	49	391997,42	1306177,93	233	90	392177,42	1306392,42
231	36	403621,53	1296766,66	231	77	403545,02	1297241,82	233	9	392182,15	1306276,59	233	50	392010,23	1306176,66	233	91	392187,68	1306398,16
231	37	403562,58	1296762,34	231	78	403531,92	1297258,70	233	10	392175,41	1306253,75	233	51	392018,16	1306187,32	233	1	392194,16	1306401,31
231	38	403495,40	1296743,66	231	79	403538,25	1297269,81	233	11	392156,13	1306248,49	233	52	392019,33	1306203,17	234	1	366814,29	1286792,48
231	39	403458,05	1296732,79	231	80	403548,10	1297278,44	233	12	392130,25	1306246,13	233	53	391989,78	1306228,52	234	2	366822,82	1286789,86
231	40	403427,94	1296746,87	231	81	403544,20	1297285,21	233	13	392116,00	1306234,81	233	54	391914,53	1306268,57	234	3	366831,74	1286787,73
231	41	403406,72	1296775,74	231	82	403530,96	1297294,24	233	14	392114,79	1306223,37	233	55	391875,45	1306292,63	234	4	366856,91	1286780,47
231	42	403403,90	1296806,38	231	83	403529,62	1297299,14	233	15	392122,30	1306211,09	233	56	391888,34	1306305,46	234	5	366883,66	1286771,81
231	43	403414,68	1296848,35	231	84	403541,65	1297312,05	233	16	392123,12	1306203,97	233	57	391891,96	1306312,09	234	6	366998,41	1286735,66
231	44	403411,22	1296875,51	231	85	403538,86	1297338,07	233	17	392075,04	1306184,95	233	58	391896,83	1306319,34	234	7	367031,91	1286725,39
231	45	403386,66	1296904,15	231	86	403521,44	1297363,39	233	18	392066,66	1306173,64	233	59	391901,71	1306323,98	234	8	367099,19	1286704,03
231	46	403389,35	1296915,28	231	87	403510,32	1297397,94	233	19	392064,42	1306157,98	233	60	391905,74	1306325,30	234	9	367163,63	1286684,55
231	47	403393,96	1296931,40	231	88	403521,44	1297422,62	233	20	392039,40	1306135,92	233	61	391914,45	1306327,20	234	10	367123,76	1286533,21
231	48	403403,55	1296973,63	231	89	403523,38	1297443,91	233	21	392038,93	1306110,90	233	62	391919,11	1306330,44	234	11	366828,05	1286560,37
231	49	403395,31	1296988,08	231	90	403521,52	1297476,06	233	22	392034,06	1306101,97	233	63	391922,29	1306335,72	234	12	366829,34	1286608,06
231	50	403386,79	1297050,32	231	1	403514,94	1297502,30	233	23	392001,26	1306078,72	233	64	391922,95	1306341,38	234	13	366811,24	1286647,84
231	51	403460,91	1297067,38	232	1	375795,68	1301697,13	233	24	391996,79	1306068,30	233	65	391920,93	1306355,01	234	14	366803,85	1286673,70
231	52	403441,25	1297088,54	232	2	375797,25	1301696,72	233	25	392005,54	1306046,90	233	66	391921,29	1306361,17	234	15	366809,27	1286715,02
231	53	403436,91	1297124,30	232	3	375819,44	1301685,46	233	26	392004,40	1306037,42	233	67	391923,64	1306366,83	234	16	366810,57	1286770,99
231	54	403424,14	1297184,33	232	4	375846,66	1301661,61	233	27	391997,39	1306026,04	233	68	391926,78	1306370,16	234	1	366814,29	1286792,48
231	55	403403,96	1297216,13	232	5	375862,95	1301635,15	233	28	391986,97	1306013,77	233	69	391945,71	1306386,92	235	1	371601,92	1306143,69

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				
235	2	371605.69	1306136.15	235	43	371422.17	1305663.92	236	25	385896.64	1258302.50	236	66	385802.49	1258257.37	236	107	385544.82	1258401.51
235	3	371636.09	1306113.03	235	44	371430.99	1305682.00	236	26	385915.36	1258294.79	236	67	385757.99	1258267.40	236	108	385550.82	1258415.38
235	4	371621.21	1306096.78	235	45	371432.95	1305700.03	236	27	385939.61	1258302.60	236	68	385757.92	1258287.21	236	109	385581.94	1258432.06
235	5	371614.82	1306084.31	235	46	371440.26	1305713.14	236	28	385948.73	1258324.99	236	69	385741.38	1258305.43	236	110	385602.01	1258438.07
235	6	371611.99	1306071.86	235	47	371456.33	1305733.11	236	29	385961.18	1258314.92	236	70	385722.39	1258313.75	236	1	385625.48	1258438.86
235	7	371611.68	1306061.10	235	48	371493.13	1305766.75	236	30	385973.29	1258299.99	236	71	385681.65	1258309.65	237	1	374316.21	1279758.59
235	8	371614.05	1306045.73	235	49	371507.52	1305786.91	236	31	385987.17	1258287.14	236	72	385633.96	1258297.32	237	2	374321.24	1279736.30
235	9	371618.96	1306026.29	235	50	371523.70	1305830.86	236	32	385985.20	1258281.90	236	73	385573.09	1258280.06	237	3	374318.81	1279721.35
235	10	371618.96	1306016.57	235	51	371528.57	1305852.13	236	33	385950.68	1258267.06	236	74	385537.05	1258265.61	237	4	374308.03	1279650.08
235	11	371621.01	1305997.30	235	52	371507.24	1305879.55	236	34	385942.39	1258278.68	236	75	385539.42	1258234.62	237	5	374304.83	1279572.17
235	12	371626.69	1305982.68	235	53	371476.79	1305900.47	236	35	385934.14	1258281.98	236	76	385572.74	1258238.35	237	6	374265.74	1279202.99
235	13	371625.50	1305970.18	235	54	371456.69	1305940.69	236	36	385922.65	1258272.08	236	77	385578.00	1258229.68	237	7	374256.49	1279103.28
235	14	371620.83	1305960.39	235	55	371457.79	1305980.67	236	37	385919.43	1258258.87	236	78	385558.82	1258225.67	237	8	374244.82	1279104.94
235	15	371611.67	1305936.03	235	56	371457.40	1306037.56	236	38	385916.12	1258255.57	236	79	385497.86	1258213.22	237	9	374146.21	1279117.68
235	16	371609.03	1305915.40	235	57	371501.46	1306084.90	236	39	385901.26	1258270.45	236	80	385456.00	1258185.56	237	10	374135.12	1279119.16
235	17	371611.40	1305890.10	235	58	371531.64	1306111.15	236	40	385886.44	1258270.49	236	81	385457.49	1258199.81	237	11	374136.17	1279134.59
235	18	371610.84	1305871.73	235	1	371601.92	1306143.69	236	41	385889.79	1258255.61	236	82	385498.55	1258230.25	237	12	374148.77	1279132.01
235	19	371607.36	1305828.09	236	1	385625.48	1258438.86	236	42	385911.35	1258217.54	236	83	385499.76	1258238.91	237	13	374154.93	1279193.37
235	20	371604.85	1305807.89	236	2	385639.81	1258437.96	236	43	385914.83	1258167.93	236	84	385471.98	1258231.41	237	14	374164.63	1279289.09
235	21	371606.94	1305790.20	236	3	385665.44	1258426.91	236	44	385928.02	1258162.96	236	85	385456.26	1258230.39	237	15	374162.96	1279125.59
235	22	371610.89	1305771.66	236	4	385683.06	1258411.49	236	45	385939.64	1258153.21	236	86	385456.81	1258245.25	237	16	374163.89	1279125.38
235	23	371609.95	1305762.00	236	5	385690.76	1258401.58	236	46	385950.16	1258146.00	236	87	385530.48	1258274.93	237	17	374177.16	1279122.67
235	24	371603.17	1305753.92	236	6	385697.37	1258396.63	236	47	385958.20	1258152.96	236	88	385557.38	1258297.83	237	18	374180.65	1279448.96
235	25	371596.97	1305748.40	236	7	385707.94	1258404.55	236	48	385968.33	1258156.01	236	89	385559.75	1258311.31	237	19	374192.71	1279537.33
235	26	371579.37	1305739.20	236	8	385726.16	1258418.32	236	49	385967.24	1258140.29	236	90	385526.17	1258312.41	237	20	374206.81	1279602.18
235	27	371562.45	1305725.60	236	9	385752.42	1258413.69	236	50	385962.71	1258134.47	236	91	385455.16	1258266.72	237	21	374238.80	1279697.04
235	28	371553.63	1305711.99	236	10	385757.92	1258393.88	236	51	385956.57	1258126.02	236	92	385439.25	1258267.67	237	1	374316.21	1279758.59
235	29	371545.32	1305689.53	236	11	385753.52	1258386.17	236	52	385950.33	1258098.33	236	93	385469.69	1258343.43	238	1	373539.68	1285382.16
235	30	371538.99	1305676.08	236	12	385740.31	1258380.67	236	53	385930.00	1258080.25	236	94	385489.29	1258354.79	238	2	373541.55	1285374.88
235	31	371528.09	1305662.51	236	13	385727.65	1258370.76	236	54	385892.21	1258057.14	236	95	385512.47	1258350.23	238	3	373568.00	1285267.83
235	32	371516.81	1305654.04	236	14	385733.15	1258360.30	236	55	385866.36	1258036.07	236	96	385540.33	1258377.59	238	4	373619.10	1285094.75
235	33	371501.33	1305644.74	236	15	385746.36	1258345.44	236	56	385854.80	1258033.87	236	97	385543.57	1258380.58	238	5	373647.40	1284992.30
235	34	371488.82	1305630.52	236	16	385761.78	1258331.67	236	57	385843.24	1258035.52	236	98	385587.86	1258391.74	238	6	373677.34	1284886.30
235	35	371481.43	1305618.13	236	17	385779.32	1258331.00	236	58	385839.94	1258043.77	236	99	385602.51	1258391.74	238	7	373746.00	1284682.03
235	36	371479.14	1305605.10	236	18	385802.51	1258347.64	236	59	385839.18	1258061.76	236	100	385608.42	1258393.29	238	8	373758.66	1284646.80
235	37	371478.85	1305597.12	236	19	385825.72	1258360.02	236	60	385878.94	1258080.33	236	101	385615.74	1258399.66	238	9	373780.29	1284673.56
235	38	371480.78	1305592.14	236	20	385833.34	1258370.76	236	61	385885.08	1258108.18	236	102	385615.90	1258409.99	238	10	373719.55	1284849.02
235	39	371448.46	1305595.23	236	21	385872.42	1258353.14	236	62	385877.93	1258132.40	236	103	385609.68	1258414.71	238	11	373794.77	1284850.75
235	40	371428.68	1305604.42	236	22	385875.17	1258341.03	236	63	385864.16	1258185.25	236	104	385592.44	1258417.38	238	12	373825.18	1284764.41
235	41	371402.38	1305631.14	236	23	385877.93	1258325.62	236	64	385843.80	1258225.43	236	105	385568.77	1258406.88	238	13	373849.82	1284764.08
235	42	371404.90	1305651.94	236	24	385886.18	1258312.96	236	65	385816.82	1258259.01	236	106	385551.73	1258401.39	238	14	373862.39	1284755.67

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				
238	15	373879,53	1284733,75	239	27	394428,17	1261646,32	240	5	379789,82	1275418,96	240	46	379130,91	1274513,35	240	87	379677,29	1275170,52
238	16	373886,28	1284704,88	239	28	394416,99	1261653,10	240	6	379778,71	1275383,00	240	47	379108,08	1274489,98	240	88	379708,19	1275234,84
238	17	373878,39	1284691,91	239	29	394408,82	1261655,89	240	7	379765,93	1275318,15	240	48	379092,86	1274482,10	240	89	379729,02	1275294,03
238	18	373864,62	1284674,36	239	30	394399,77	1261658,30	240	8	379744,60	1275253,46	240	49	379091,50	1274488,35	240	90	379756,96	1275382,61
238	19	373852,15	1284657,38	239	31	394343,34	1261678,01	240	9	379730,84	1275211,82	240	50	379102,38	1274505,74	240	91	379773,46	1275500,77
238	20	373845,66	1284635,38	239	32	394334,21	1261699,67	240	10	379701,01	1275162,72	240	51	379097,59	1274514,63	240	92	379783,22	1275583,93
238	21	373833,31	1284586,05	239	33	394339,22	1261723,06	240	11	379662,10	1275110,33	240	52	379092,56	1274517,07	240	93	379780,82	1275606,00
238	22	373798,72	1284551,14	239	34	394346,18	1261730,02	240	12	379616,94	1275067,39	240	53	379084,40	1274511,63	240	1	379798,01	1275611,72
238	23	373758,31	1284524,25	239	35	394363,45	1261727,52	240	13	379595,29	1275051,53	240	54	379061,59	1274494,78	241	1	382532,27	1299815,05
238	24	373741,18	1284573,76	239	36	394399,09	1261715,27	240	14	379533,46	1275005,47	240	55	379033,26	1274467,54	241	2	382543,66	1299814,80
238	25	373735,65	1284589,69	239	37	394427,77	1261687,42	240	15	379506,37	1274980,05	240	56	379024,96	1274468,99	241	3	382563,59	1299807,73
238	26	373705,39	1284677,05	239	38	394482,61	1261666,85	240	16	379418,37	1274891,73	240	57	379022,84	1274477,38	241	4	382626,64	1299747,69
238	27	373576,34	1285090,08	239	39	394489,10	1261662,01	240	17	379381,03	1274851,71	240	58	379032,33	1274501,21	241	5	382649,21	1299729,98
238	28	373487,60	1285369,93	239	40	394502,55	1261657,94	240	18	379354,83	1274827,22	240	59	379027,96	1274508,06	241	6	382675,35	1299710,11
238	1	373539,68	1285382,16	239	41	394533,17	1261650,31	240	19	379326,67	1274805,71	240	60	379016,66	1274498,70	241	7	382712,55	1299705,02
239	1	395206,04	1261839,91	239	42	394639,56	1261633,17	240	20	379291,38	1274776,25	240	61	378996,01	1274481,58	241	8	382728,70	1299687,00
239	2	395221,75	1261828,67	239	43	394671,62	1261624,96	240	21	379259,58	1274734,19	240	62	378950,32	1274483,21	241	9	382728,31	1299674,47
239	3	395226,17	1261806,83	239	44	394684,35	1261620,49	240	22	379240,70	1274701,06	240	63	378943,52	1274489,20	241	10	382718,33	1299665,95
239	4	395220,25	1261765,03	239	45	394754,74	1261598,18	240	23	379208,34	1274653,70	240	64	378991,56	1274535,68	241	11	382702,47	1299663,80
239	5	395221,95	1261757,41	239	46	394798,92	1261583,96	240	24	379206,54	1274638,24	240	65	379013,82	1274546,72	241	12	382674,17	1299665,95
239	6	395233,18	1261756,80	239	47	394858,39	1261568,59	240	25	379207,78	1274628,63	240	66	379045,88	1274561,53	241	13	382657,04	1299657,73
239	7	395243,94	1261767,55	239	48	394882,67	1261565,77	240	26	379217,96	1274619,17	240	67	379073,81	1274583,26	241	14	382649,21	1299636,09
239	8	395256,46	1261791,10	239	49	394910,55	1261565,43	240	27	379244,54	1274632,45	240	68	379101,01	1274616,84	241	15	382655,87	1299608,88
239	9	395272,53	1261806,83	239	50	394941,60	1261568,59	240	28	379290,95	1274659,11	240	69	379122,55	1274634,92	241	16	382667,12	1299599,18
239	10	395288,25	1261809,55	239	51	394988,69	1261581,69	240	29	379334,54	1274695,94	240	70	379138,24	1274658,07	241	17	382688,76	1299596,74
239	11	395303,59	1261806,54	239	52	395040,06	1261600,77	240	30	379363,46	1274696,95	240	71	379159,37	1274679,20	241	18	382743,00	1299601,93
239	12	395266,16	1261736,82	239	53	395067,16	1261615,11	240	31	379386,25	1274680,66	240	72	379211,46	1274723,85	241	19	382758,86	1299600,65
239	13	395240,57	1261696,13	239	54	395081,63	1261624,51	240	32	379391,60	1274676,78	240	73	379239,33	1274741,58	241	20	382819,16	1299573,53
239	14	395210,64	1261657,97	239	55	395106,90	1261649,47	240	33	379432,98	1274680,25	240	74	379260,23	1274765,31	241	21	382833,16	1299556,79
239	15	395172,90	1261621,47	239	56	395127,78	1261670,66	240	34	379482,70	1274689,06	240	75	379284,55	1274794,28	241	22	382837,67	1299536,33
239	16	395131,86	1261588,70	239	57	395137,09	1261683,75	240	35	379502,09	1274696,95	240	76	379329,20	1274834,81	241	23	382827,98	1299513,52
239	17	395099,44	1261568,47	239	58	395149,66	1261702,46	240	36	379502,37	1274675,76	240	77	379368,53	1274881,19	241	24	382813,36	1299478,91
239	18	395040,39	1261547,07	239	59	395169,42	1261743,27	240	37	379503,25	1274663,48	240	78	379398,34	1274908,14	241	25	382792,62	1299467,42
239	19	394949,21	1261524,76	239	60	395178,21	1261768,40	240	38	379505,55	1274658,45	240	79	379444,08	1274954,55	241	26	382761,37	1299468,23
239	20	394878,11	1261519,04	239	61	395197,40	1261811,10	240	39	379394,11	1274647,42	240	80	379476,36	1274973,67	241	27	382750,98	1299475,95
239	21	394825,88	1261525,22	239	62	395203,11	1261838,48	240	40	379386,60	1274657,78	240	81	379496,39	1274989,07	241	28	382684,34	1299510,73
239	22	394759,75	1261538,22	239	1	395206,04	1261839,91	240	41	379376,66	1274670,12	240	82	379508,71	1275016,67	241	29	382604,47	1299534,45
239	23	394649,09	1261563,20	240	1	379798,01	1275611,72	240	42	379331,77	1274666,75	240	83	379522,51	1275028,29	241	30	382567,58	1299593,42
239	24	394581,16	1261584,39	240	2	379807,13	1275608,96	240	43	379275,76	1274628,66	240	84	379547,87	1275042,38	241	31	382534,57	1299619,67
239	25	394525,95	1261605,01	240	3	379806,03	1275570,87	240	44	379202,67	1274587,03	240	85	379610,04	1275083,29	241	32	382493,48	1299625,28
239	26	394474,03	1261625,60	240	4	379803,78	1275504,97	240	45	379160,54	1274545,97	240	86	379649,52	1275124,96	241	33	382481,26	1299631,57

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				
241	34	382473,45	1299650,96	242	18	404114,54	1270543,88	243	30	380441,95	1275880,12	243	71	380100,36	1275568,09	243	112	380003,01	1275092,11
241	35	382465,84	1299683,41	242	19	404121,74	1270481,00	243	31	380435,01	1275867,55	243	72	380094,58	1275567,78	243	113	380014,83	1275104,96
241	36	382449,94	1299701,14	242	20	404125,57	1270444,09	243	32	380428,32	1275859,83	243	73	380091,13	1275564,79	243	114	380009,44	1275126,93
241	37	382449,62	1299730,50	242	21	404126,72	1270430,04	243	33	380422,67	1275853,78	243	74	380089,00	1275548,67	243	115	380007,92	1275144,35
241	38	382469,29	1299761,14	242	22	404126,30	1270415,75	243	34	380413,91	1275849,55	243	75	380088,24	1275531,52	243	116	380021,37	1275151,32
241	39	382490,82	1299772,05	242	23	404119,19	1270372,85	243	35	380410,05	1275852,58	243	76	380090,38	1275524,23	243	117	380044,99	1275160,87
241	40	382505,99	1299794,00	242	24	404114,77	1270349,67	243	36	380408,30	1275854,95	243	77	380103,34	1275505,18	243	118	380071,99	1275162,32
241	1	382532,27	1299815,05	242	25	404113,35	1270339,27	243	37	380403,05	1275854,49	243	78	380108,21	1275494,02	243	119	380078,65	1275155,76
241	41	382539,43	1299724,71	242	26	404006,60	1270814,94	243	38	380341,34	1275839,76	243	79	380110,30	1275481,10	243	120	380081,13	1275150,77
241	42	382567,49	1299723,82	242	27	403883,14	1271346,48	243	39	380325,40	1275825,51	243	80	380104,49	1275469,38	243	121	380081,33	1275149,62
241	43	382581,66	1299718,21	242	28	403887,36	1271347,55	243	40	380312,05	1275817,87	243	81	380091,00	1275456,17	243	122	380079,66	1275141,57
241	44	382584,03	1299697,57	242	1	403906,30	1271351,25	243	41	380302,01	1275818,27	243	82	380077,55	1275431,46	243	123	380062,98	1275122,78
241	45	382584,47	1299670,37	243	1	380597,03	1275903,79	243	42	380290,29	1275812,56	243	83	380074,12	1275418,32	243	124	380043,23	1275095,20
241	46	382583,14	1299653,38	243	2	380606,91	1275896,09	243	43	380283,11	1275799,31	243	84	380071,83	1275403,85	243	125	380039,34	1275093,10
241	47	382570,74	1299642,90	243	3	380611,31	1275884,79	243	44	380274,58	1275790,52	243	85	380072,50	1275396,13	243	126	380035,14	1275087,37
241	48	382534,31	1299642,00	243	4	380614,65	1275863,23	243	45	380274,32	1275784,25	243	86	380077,63	1275364,90	243	127	380028,78	1275079,94
241	49	382491,23	1299647,81	243	5	380606,20	1275861,59	243	46	380276,20	1275775,85	243	87	380088,92	1275335,42	243	128	379981,80	1275046,78
241	50	382490,78	1299667,08	243	6	380590,90	1275851,05	243	47	380276,07	1275763,20	243	88	380094,84	1275322,15	243	129	379956,10	1275029,93
241	51	382492,57	1299689,74	243	7	380580,98	1275845,34	243	48	380272,72	1275758,67	243	89	380090,59	1275297,24	243	130	379930,03	1275057,24
241	52	382495,00	1299702,25	243	8	380574,50	1275844,58	243	49	380265,37	1275757,58	243	90	380077,05	1275285,99	243	131	379895,88	1275090,98
241	53	382510,25	1299706,84	243	9	380553,96	1275849,29	243	50	380243,34	1275760,12	243	91	380073,45	1275284,24	243	132	379880,49	1275114,81
241	54	382534,69	1299704,61	243	10	380547,74	1275849,67	243	51	380229,83	1275759,21	243	92	380067,22	1275283,87	243	133	379900,04	1275152,31
241	55	382536,67	1299714,76	243	11	380534,42	1275840,44	243	52	380226,38	1275766,56	243	93	380052,33	1275304,05	243	134	379932,61	1275182,57
241	41	382539,43	1299724,71	243	12	380531,09	1275828,94	243	53	380211,28	1275757,17	243	94	380029,20	1275330,18	243	135	379945,03	1275220,73
242	1	403906,30	1271351,25	243	13	380532,85	1275809,52	243	54	380195,67	1275744,00	243	95	380016,17	1275342,68	243	136	379954,94	1275286,61
242	2	403907,57	1271350,39	243	14	380532,29	1275799,79	243	55	380192,18	1275730,42	243	96	380002,80	1275343,43	243	137	380001,23	1275368,02
242	3	403908,94	1271348,43	243	15	380528,39	1275795,26	243	56	380194,05	1275718,31	243	97	379990,93	1275336,09	243	138	380033,39	1275420,77
242	4	403912,65	1271338,46	243	16	380519,81	1275792,63	243	57	380196,18	1275706,75	243	98	379994,69	1275308,77	243	139	380018,75	1275439,78
242	5	403915,91	1271329,12	243	17	380514,42	1275793,56	243	58	380189,56	1275681,91	243	99	379975,67	1275293,96	243	140	379996,36	1275451,85
242	6	403925,43	1271305,72	243	18	380506,59	1275799,57	243	59	380176,56	1275662,95	243	100	379968,37	1275286,76	243	141	379982,37	1275479,14
242	7	403944,94	1271254,68	243	19	380499,52	1275808,12	243	60	380171,46	1275656,48	243	101	379966,43	1275276,10	243	142	379988,33	1275503,61
242	8	403986,51	1271148,45	243	20	380490,22	1275829,62	243	61	380165,47	1275645,60	243	102	379967,53	1275266,94	243	143	380004,20	1275521,14
242	9	404018,20	1271067,19	243	21	380486,56	1275843,51	243	62	380159,21	1275641,74	243	103	379964,66	1275256,12	243	144	380025,11	1275522,71
242	10	404047,66	1270994,85	243	22	380486,14	1275864,22	243	63	380154,11	1275637,61	243	104	379958,29	1275239,83	243	145	380054,39	1275527,09
242	11	404066,99	1270942,84	243	23	380482,48	1275875,87	243	64	380151,49	1275630,31	243	105	379960,85	1275227,71	243	146	380067,12	1275538,33
242	12	404074,50	1270920,53	243	24	380480,25	1275874,57	243	65	380147,22	1275613,85	243	106	379959,39	1275210,37	243	147	380079,35	1275562,31
242	13	404075,94	1270911,89	243	25	380475,41	1275871,96	243	66	380141,44	1275592,37	243	107	379958,44	1275179,60	243	148	380085,22	1275607,78
242	14	404081,84	1270874,97	243	26	380471,75	1275877,85	243	67	380133,93	1275570,95	243	108	379963,76	1275144,40	243	149	380128,55	1275637,54
242	15	404086,83	1270825,99	243	27	380468,59	1275885,17	243	68	380126,63	1275563,86	243	109	379948,36	1275093,86	243	150	380152,09	1275678,99
242	16	404102,99	1270667,63	243	28	380456,81	1275887,28	243	69	380111,38	1275560,93	243	110	379959,84	1275080,81	243	151	380175,51	1275712,95
242	17	404109,48	1270595,61	243	29	380448,00	1275886,95	243	70	380106,56	1275562,41	243	111	379976,54	1275089,80	243	152	380187,41	1275757,26

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				
243	153	380217,18	1275779,09	245	4	401345,33	1263046,39	246	35	384196,56	1296087,78	246	76	384335,73	1295722,86	246	1	384105,26	1296456,08
243	154	380233,38	1275800,25	245	5	401248,54	1263107,32	246	36	384205,03	1296068,28	246	77	384327,65	1295717,41	247	1	375781,29	1304978,13
243	155	380235,78	1275842,75	245	6	401253,74	1263224,37	246	37	384211,09	1296041,59	246	78	384323,55	1295706,93	247	2	375790,78	1304973,89
243	156	380255,84	1275848,72	245	7	401269,01	1263290,96	246	38	384197,33	1296022,54	246	79	384322,06	1295696,48	247	3	375812,99	1304964,40
243	157	380275,80	1275846,26	245	8	401278,87	1263315,94	246	39	384199,72	1296013,00	246	80	384320,43	1295680,69	247	4	375835,19	1304955,42
243	158	380293,27	1275826,84	245	9	401312,36	1263370,01	246	40	384208,15	1295999,08	246	81	384315,74	1295673,58	247	5	375840,96	1304948,47
243	159	380317,25	1275830,50	245	1	401339,53	1263384,77	246	41	384219,42	1296002,75	246	82	384312,44	1295660,74	247	6	375835,70	1304922,70
243	160	380333,75	1275849,74	246	1	384105,26	1296456,08	246	42	384229,28	1296003,16	246	83	384312,84	1295647,46	247	7	375820,45	1304901,01
243	161	380350,23	1275877,22	246	2	384167,63	1296439,18	246	43	384235,73	1296001,81	246	84	384329,20	1295628,65	247	8	375788,24	1304884,06
243	162	380367,42	1275893,17	246	3	384165,10	1296430,96	246	44	384238,17	1295998,56	246	85	384340,21	1295619,27	247	9	375747,05	1304850,33
243	163	380398,10	1275893,76	246	4	384161,34	1296421,00	246	45	384241,16	1295992,65	246	86	384348,35	1295611,53	247	10	375730,27	1304814,39
243	164	380466,61	1275900,36	246	5	384155,73	1296409,71	246	46	384245,04	1295978,66	246	87	384346,97	1295605,23	247	11	375741,29	1304784,39
243	165	380489,37	1275899,64	246	6	384145,59	1296380,51	246	47	384253,28	1295963,09	246	88	384345,28	1295592,38	247	12	375777,73	1304742,02
243	166	380507,34	1275877,59	246	7	384143,38	1296370,39	246	48	384257,64	1295951,82	246	89	384353,10	1295567,82	247	13	375792,48	1304721,51
243	167	380521,62	1275862,90	246	8	384143,65	1296359,15	246	49	384265,10	1295940,56	246	90	384359,45	1295555,58	247	14	375772,45	1304674,96
243	168	380538,74	1275858,31	246	9	384144,57	1296344,76	246	50	384275,66	1295933,92	246	91	384343,65	1295524,17	247	15	375738,58	1304633,87
243	169	380555,86	1275872,99	246	10	384151,61	1296335,83	246	51	384283,44	1295929,70	246	92	384333,28	1295539,38	247	16	375717,56	1304629,13
243	170	380573,94	1275903,36	246	11	384160,34	1296328,77	246	52	384285,99	1295927,23	246	93	384291,17	1295527,71	247	17	375698,07	1304634,89
243	1	380597,03	1275903,79	246	12	384164,82	1296311,03	246	53	384285,11	1295924,70	246	94	384267,62	1295581,46	247	18	375636,37	1304652,35
244	1	376083,51	1275516,17	246	13	384158,78	1296305,53	246	54	384278,84	1295921,58	246	95	384249,01	1295593,51	247	19	375530,94	1304657,60
244	2	376142,19	1275513,12	246	14	384150,47	1296301,29	246	55	384260,25	1295914,54	246	96	384240,30	1295613,41	247	20	375525,69	1304668,79
244	3	376216,87	1275499,59	246	15	384136,78	1296300,18	246	56	384246,08	1295905,87	246	97	384230,48	1295651,55	247	21	375527,21	1304686,08
244	4	376216,30	1275404,53	246	16	384127,70	1296290,10	246	57	384233,55	1295898,48	246	98	384205,26	1295730,63	247	22	375532,47	1304695,06
244	5	376116,58	1275242,14	246	17	384128,61	1296280,36	246	58	384228,77	1295891,83	246	99	384204,94	1295742,05	247	23	375551,96	1304711,51
244	6	376072,20	1275175,17	246	18	384155,74	1296262,88	246	59	384227,10	1295882,25	246	100	384239,77	1295783,49	247	24	375569,93	1304755,24
244	7	376036,98	1275178,22	246	19	384168,79	1296255,20	246	60	384227,75	1295875,36	246	101	384233,37	1295808,91	247	25	375571,96	1304781,68
244	8	375989,39	1275183,72	246	20	384176,48	1296242,78	246	61	384235,49	1295866,40	246	102	384218,97	1295868,27	247	26	375569,93	1304805,92
244	9	375967,36	1275204,57	246	21	384181,66	1296226,19	246	62	384247,28	1295855,20	246	103	384216,84	1295931,00	247	27	375569,93	1304831,34
244	10	375963,62	1275242,53	246	22	384198,47	1296209,38	246	63	384258,51	1295846,86	246	104	384209,99	1295940,89	247	28	375596,88	1304865,58
244	11	375966,98	1275266,80	246	23	384200,97	1296200,69	246	64	384271,93	1295831,34	246	105	384187,35	1295958,91	247	29	375631,12	1304870,33
244	12	375979,37	1275301,50	246	24	384199,57	1296191,58	246	65	384293,20	1295808,97	246	106	384164,36	1295973,27	247	30	375645,35	1304876,77
244	13	375984,33	1275334,71	246	25	384198,10	1296189,21	246	66	384301,70	1295801,48	246	107	384158,33	1295981,34	247	31	375678,07	1304901,01
244	14	375997,21	1275384,77	246	26	384186,06	1296186,51	246	67	384306,93	1295791,73	246	108	384140,29	1296033,53	247	32	375757,05	1304966,94
244	15	376011,11	1275434,21	246	27	384168,89	1296188,10	246	68	384306,46	1295783,76	246	109	384137,86	1296037,02	247	1	375781,29	1304978,13
244	16	376021,76	1275463,39	246	28	384152,53	1296188,38	246	69	384305,07	1295776,35	246	110	384122,75	1296065,69	248	1	377580,17	1284970,34
244	17	376035,53	1275487,82	246	29	384127,83	1296165,79	246	70	384305,07	1295765,75	246	111	384102,05	1296105,52	248	2	377622,61	1284891,60
244	18	376054,36	1275506,07	246	30	384124,09	1296148,09	246	71	384308,50	1295754,54	246	112	384110,88	1296162,16	248	3	377650,59	1284828,99
244	1	376083,51	1275516,17	246	31	384137,28	1296132,96	246	72	384314,55	1295745,67	246	113	384120,45	1296212,19	248	4	377662,68	1284760,73
245	1	401339,53	1263384,77	246	32	384146,49	1296126,61	246	73	384331,26	1295736,73	246	114	384119,15	1296242,51	248	5	377668,79	1284645,22
245	2	401493,82	1263278,75	246	33	384165,82	1296116,28	246	74	384337,82	1295731,03	246	115	384093,80	1296335,51	248	6	377668,40	1284549,05
245	3	401433,95	1263063,54	246	34	384188,91	1296101,70	246	75	384338,33	1295727,75	246	116	384105,46	1296419,56	248	7	377662,06	1284492,13



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				
248	8	377656,23	1284330,62	248	49	376929,78	1283024,00	249	2	381398,08	1301063,09	249	43	381136,77	1300909,77	250	40	403623,71	1257688,84
248	9	377643,33	1284301,32	248	50	376928,43	1283036,16	249	3	381404,07	1301046,42	249	1	381344,86	1301124,94	250	41	403628,70	1257695,20
248	10	377636,99	1284278,32	248	51	376929,18	1283052,37	249	4	381400,01	1301028,73	250	1	403716,01	1257741,49	250	42	403643,45	1257704,53
248	11	377640,27	1284269,38	248	52	376929,39	1283060,77	249	5	381367,69	1300991,43	250	2	403718,14	1257710,14	250	1	403716,01	1257741,49
248	12	377651,89	1284255,52	248	53	376925,67	1283065,79	249	6	381310,11	1300921,75	250	3	403726,60	1257604,35	251	1	362906,19	1305618,61
248	13	377653,54	1284249,39	248	54	376918,53	1283073,08	249	7	381304,37	1300901,42	250	4	403735,54	1257489,53	251	2	362899,62	1305512,54
248	14	377651,44	1284239,29	248	55	376907,95	1283081,41	249	8	381317,08	1300875,37	250	5	403747,70	1257300,79	251	3	362820,73	1305466,22
248	15	377638,93	1284238,84	248	56	376904,17	1283090,29	249	9	381323,53	1300864,38	250	6	403748,39	1257291,43	251	4	362770,53	1305435,45
248	16	377635,65	1284232,73	248	57	376904,17	1283098,69	249	10	381366,97	1300809,34	250	7	403753,23	1257255,62	251	5	362735,28	1305427,98
248	17	377633,42	1284217,39	248	58	376952,97	1283180,30	249	11	381405,33	1300760,12	250	8	403762,51	1257218,22	251	6	362693,79	1305424,74
248	18	377642,71	1284193,73	248	59	377018,18	1283285,90	249	12	381407,24	1300746,19	250	9	403748,80	1257225,09	251	7	362563,75	1305432,27
248	19	377637,79	1284174,88	248	60	377051,38	1283318,71	249	13	381401,09	1300741,03	250	10	403672,11	1257266,08	251	8	362493,58	1305452,10
248	20	377636,97	1284145,37	248	61	377065,72	1283323,66	249	14	381379,93	1300745,37	250	11	403510,96	1257352,67	251	9	362673,72	1305618,61
248	21	377620,17	1284101,11	248	62	377070,38	1283313,16	249	15	381292,66	1300867,99	250	12	403504,63	1257366,79	251	1	362906,19	1305618,61
248	22	377621,81	1284041,27	248	63	377060,67	1283294,00	249	16	381276,27	1300877,85	250	13	403551,79	1257406,59	252	1	397178,17	1264330,97
248	23	377600,98	1283931,38	248	64	377029,93	1283275,40	249	17	381262,98	1300885,62	250	14	403550,08	1257434,31	252	2	397179,65	1264311,03
248	24	377538,86	1283744,99	248	65	377030,74	1283261,90	249	18	381233,77	1300864,39	250	15	403578,37	1257454,98	252	3	397174,41	1264307,61
248	25	377517,64	1283705,23	248	66	377047,59	1283261,77	249	19	381169,36	1300813,75	250	16	403608,49	1257473,89	252	4	397165,68	1264309,17
248	26	377377,00	1283491,22	248	67	377164,58	1283333,91	249	20	381136,67	1300790,81	250	17	403685,59	1257522,30	252	5	397161,51	1264309,46
248	27	377085,31	1283256,80	248	68	377229,39	1283388,71	249	21	381108,18	1300777,81	250	18	403691,99	1257525,52	252	6	397155,11	1264297,33
248	28	377020,18	1283198,74	248	69	377290,19	1283442,71	249	22	381076,96	1300772,83	250	19	403700,06	1257534,68	252	7	397146,10	1264274,06
248	29	377000,81	1283194,35	248	70	377346,59	1283502,71	249	23	381063,23	1300764,32	250	20	403702,84	1257547,88	252	8	397135,82	1264267,47
248	30	376994,39	1283188,12	248	71	377417,38	1283589,25	249	24	381056,17	1300753,99	250	21	403700,23	1257562,00	252	9	397110,50	1264275,32
248	31	376969,47	1283162,10	248	72	377537,98	1283801,18	249	25	381062,94	1300734,84	250	22	403688,80	1257586,37	252	10	397112,25	1264285,89
248	32	376969,02	1283152,08	248	73	377598,51	1283995,77	249	26	381076,95	1300703,30	250	23	403677,04	1257592,92	252	11	397134,36	1264297,33
248	33	376995,86	1283170,13	248	74	377609,18	1284057,03	249	27	381074,42	1300687,31	250	24	403663,50	1257593,60	252	12	397138,53	1264305,77
248	34	376993,67	1283158,32	248	75	377614,45	1284130,31	249	28	381065,47	1300683,06	250	25	403638,37	1257581,92	252	13	397136,11	1264313,63
248	35	376974,63	1283130,96	248	76	377624,27	1284225,30	249	29	381043,25	1300714,60	250	26	403627,19	1257579,73	252	14	397119,52	1264313,63
248	36	376960,02	1283081,28	248	77	377628,38	1284303,13	249	30	381031,14	1300727,79	250	27	403618,62	1257581,41	252	15	397089,07	1264300,05
248	37	376943,99	1283030,71	248	78	377633,52	1284381,43	249	31	381023,79	1300744,40	250	28	403612,74	1257588,47	252	16	397060,66	1264284,63
248	38	376948,99	1282986,58	248	79	377638,13	1284475,48	249	32	381006,51	1300740,07	250	29	403612,32	1257595,62	252	17	397055,23	1264276,78
248	39	376967,61	1282952,30	248	80	377638,13	1284534,04	249	33	380988,72	1300725,02	250	30	403641,56	1257603,18	252	18	397054,65	1264262,33
248	40	377002,05	1282905,53	248	81	377652,62	1284559,54	249	34	380969,34	1300703,40	250	31	403658,80	1257612,25	252	19	397050,77	1264241,48
248	41	377035,38	1282864,08	248	82	377654,37	1284605,91	249	35	380966,01	1300687,86	250	32	403671,74	1257623,18	252	20	397057,94	1264234,78
248	42	377030,18	1282855,08	248	83	377650,48	1284656,39	249	36	380970,50	1300669,85	250	33	403674,01	1257630,50	252	21	397078,79	1264236,92
248	43	377024,37	1282851,48	248	84	377642,88	1284712,02	249	37	380967,75	1300656,98	250	34	403668,46	1257650,08	252	22	397096,64	1264245,06
248	44	377011,55	1282863,81	248	85	377630,51	1284763,49	249	38	380954,30	1300653,87	250	35	403664,18	1257658,14	252	23	397108,37	1264252,34
248	45	376975,70	1282905,50	248	86	377598,73	1284884,13	249	39	380919,66	1300675,93	250	36	403655,68	1257661,93	252	24	397134,65	1264252,05
248	46	376942,01	1282952,69	248	87	377579,11	1284953,86	249	40	380923,33	1300684,39	250	37	403627,52	1257652,10	252	25	397160,55	1264254,76
248	47	376933,01	1282981,46	248	1	377580,17	1284970,34	249	41	380929,02	1300690,51	250	38	403621,31	1257655,71	252	26	397174,70	1264266,21
248	48	376931,68	1283017,19	249	1	381344,86	1301124,94	249	42	381012,00	1300777,70	250	39	403621,09	1257669,26	252	27	397183,53	1264276,48

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				
252	28	397193,13	1264276,19	253	11	377742,08	1280475,10	255	19	378164,93	1296141,01	257	23	409777,60	1278901,90	257	1	409762,02	1279275,37
252	29	397192,84	1264230,32	253	12	377684,28	1280480,20	255	1	378189,73	1296264,35	257	24	409612,30	1278873,40	258	1	378724,05	1296557,46
252	30	397158,87	1264220,97	253	13	377675,55	1280498,20	256	1	373961,88	1276260,26	257	25	409558,00	1278867,10	258	2	378727,98	1296556,75
252	31	396990,41	1264205,86	253	14	377703,38	1280598,66	256	2	374035,19	1276254,82	257	26	409550,69	1278867,03	258	3	378755,59	1296553,95
252	32	396812,69	1264192,75	253	15	377720,36	1280639,10	256	3	374043,51	1276256,76	257	27	409504,36	1278877,15	258	4	378697,09	1296423,46
252	33	396712,90	1264184,25	253	16	377735,78	1280675,81	256	4	374039,78	1276198,28	257	28	409507,07	1278896,08	258	5	378589,34	1296184,74
252	34	396671,36	1264182,12	253	17	377783,91	1280823,70	256	5	374041,60	1276181,78	257	29	409519,43	1278896,03	258	6	378559,96	1296200,66
252	35	396671,97	1264192,32	253	1	377838,16	1280838,00	256	6	374198,56	1275692,66	257	30	409550,37	1278880,97	258	7	378556,42	1296202,51
252	36	396675,85	1264199,92	254	1	399549,72	1270839,42	256	7	374198,01	1275692,50	257	31	409570,04	1278898,53	258	8	378408,77	1296262,88
252	37	396694,05	1264208,37	254	2	399580,61	1270777,43	256	8	374183,76	1275685,26	257	32	409580,20	1278917,51	258	9	378401,22	1296361,11
252	38	396698,46	1264221,69	254	3	399587,90	1270762,81	256	9	374171,18	1275677,69	257	33	409579,05	1278938,40	258	10	378419,92	1296394,60
252	39	396690,72	1264231,69	254	4	399620,66	1270697,08	256	10	374145,64	1275691,11	257	34	409571,19	1278947,41	258	11	378440,38	1296421,22
252	40	396667,63	1264233,88	254	5	399871,94	1270602,67	256	11	374118,58	1275726,17	257	35	409552,21	1278947,41	258	12	378442,43	1296425,87
252	41	396649,30	1264238,19	254	6	399891,85	1270563,76	256	12	374093,04	1275764,70	257	36	409512,72	1278931,31	258	13	378589,18	1296431,45
252	42	396649,10	1264245,85	254	7	399880,02	1270557,60	256	13	374060,55	1275784,10	257	37	409492,59	1278928,43	258	14	378659,66	1296426,22
252	43	396667,16	1264266,31	254	8	399856,60	1270545,40	256	14	374003,44	1275959,38	257	38	409492,59	1278946,84	258	15	378682,47	1296461,20
252	44	396667,43	1264274,59	254	9	399842,84	1270571,81	256	15	373983,74	1276025,68	257	39	409509,27	1278957,00	258	16	378715,89	1296526,93
252	45	396657,58	1264281,63	254	10	399596,68	1270664,34	256	16	373972,94	1276090,44	257	40	409520,58	1278966,58	258	17	378720,84	1296539,70
252	46	396630,76	1264283,96	254	11	399559,80	1270645,96	256	1	373961,88	1276260,26	257	41	409526,52	1278999,37	258	1	378724,05	1296557,46
252	47	396606,96	1264282,93	254	12	399414,06	1270573,30	257	1	409762,02	1279275,37	257	42	409561,79	1279033,49	259	1	386030,37	1261189,03
252	48	396598,80	1264288,11	254	13	399334,81	1270732,32	257	2	409765,00	1279253,19	257	43	409607,04	1279062,05	259	2	386039,12	1261185,22
252	49	396587,18	1264301,11	254	14	399440,43	1270784,96	257	3	409758,49	1279223,86	257	44	409610,68	1279097,90	259	3	386046,68	1261174,66
252	50	396594,52	1264301,78	254	1	399549,72	1270839,42	257	4	409757,34	1279204,11	257	45	409624,87	1279108,64	259	4	386057,39	1261154,16
252	51	396632,74	1264303,68	255	1	378189,73	1296264,35	257	5	409775,17	1279186,86	257	46	409670,30	1279125,32	259	5	386064,81	1261146,17
252	52	396880,01	1264316,41	255	2	378251,45	1296256,74	257	6	409794,13	1279161,28	257	47	409680,46	1279100,40	259	6	386072,99	1261139,65
252	53	396915,45	1264318,11	255	3	378253,15	1296223,75	257	7	409794,22	1279153,61	257	48	409695,22	1279094,26	259	7	386080,28	1261133,60
252	54	396956,71	1264317,65	255	4	378247,70	1296173,71	257	8	409791,91	1279143,75	257	49	409721,49	1279108,06	259	8	386082,79	1261126,33
252	55	396966,31	1264317,98	255	5	378244,42	1296119,09	257	9	409772,12	1279048,96	257	50	409723,40	1279133,18	259	9	386084,74	1261114,20
252	56	396981,46	1264320,30	255	6	378272,71	1296093,49	257	10	409762,88	1279036,23	257	51	409732,80	1279142,76	259	10	386085,41	1261107,54
252	57	396996,68	1264322,13	255	7	378338,81	1296033,68	257	11	409759,26	1279026,11	257	52	409746,03	1279157,72	259	11	386086,55	1261102,45
252	1	397178,17	1264330,97	255	8	378355,94	1296017,65	257	12	409755,36	1279007,67	257	53	409741,81	1279188,58	259	12	386089,97	1261095,12
253	1	377838,16	1280838,00	255	9	378309,55	1295777,25	257	13	409729,28	1279005,16	257	54	409721,49	1279202,96	259	13	386105,14	1261089,30
253	2	377873,76	1280726,98	255	10	378303,58	1295773,54	257	14	409701,42	1279002,00	257	55	409686,98	1279185,13	259	14	386113,98	1261092,92
253	3	377881,24	1280690,73	255	11	378296,38	1295775,82	257	15	409693,12	1278976,91	257	56	409670,88	1279177,27	259	15	386119,88	1261095,87
253	4	377891,54	1280616,88	255	12	378287,31	1295781,80	257	16	409700,44	1278943,98	257	57	409660,72	1279188,58	259	16	386128,99	1261088,50
253	5	377905,15	1280570,23	255	13	378253,92	1295788,94	257	17	409712,72	1278931,82	257	58	409669,73	1279206,03	259	17	386133,41	1261080,06
253	6	377906,12	1280535,44	255	14	378253,53	1295806,12	257	18	409737,45	1278933,20	257	59	409682,19	1279223,28	259	18	386142,93	1261068,40
253	7	377902,13	1280503,95	255	15	378242,31	1295833,20	257	19	409749,45	1278931,36	257	60	409679,12	1279239,96	259	19	386154,22	1261059,38
253	8	377901,55	1280486,07	255	16	378221,10	1295841,83	257	20	409763,93	1278925,68	257	61	409689,86	1279247,24	259	20	386162,78	1261041,09
253	9	377892,51	1280477,62	255	17	378203,54	1295846,84	257	21	409766,87	1278920,94	257	62	409702,51	1279268,72	259	21	386172,55	1261034,34
253	10	377840,42	1280474,61	255	18	378195,62	1295858,23	257	22	409774,13	1278909,18	257	63	409741,23	1279272,93	259	22	386180,55	1261032,27

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				
259	23	386190,95	1261016,98	259	64	386050,86	1260924,53	260	6	367977,42	1300024,18	260	47	367358,78	1300068,18	261	36	365396,77	1301427,35
259	24	386199,36	1261006,16	259	65	386046,68	1260920,25	260	7	367996,24	1300022,91	260	48	367407,23	1300076,75	261	37	365427,48	1301398,35
259	25	386206,01	1260992,26	259	66	386046,68	1260912,34	260	8	367996,45	1300024,01	260	49	367420,88	1300079,62	261	38	365447,14	1301390,82
259	26	386211,39	1260980,17	259	67	386052,32	1260905,79	260	9	368031,94	1300017,11	260	50	367461,34	1300084,56	261	39	365467,42	1301385,24
259	27	386218,91	1260972,98	259	68	386066,14	1260897,06	260	10	368109,00	1300002,35	260	51	367480,67	1300087,41	261	40	365491,86	1301376,47
259	28	386230,50	1260967,21	259	69	386059,04	1260869,05	260	11	368107,34	1299963,50	260	1	367501,98	1300088,87	261	41	365512,82	1301370,12
259	29	386242,26	1260958,21	259	70	386062,23	1260856,23	260	12	368099,88	1299951,27	261	1	364921,89	1301952,05	261	42	365528,96	1301375,50
259	30	386249,57	1260954,19	259	71	386091,06	1260842,13	260	13	368077,77	1299940,21	261	2	364931,57	1301950,49	261	43	365546,81	1301387,21
259	31	386258,80	1260954,47	259	72	386094,69	1260829,04	260	14	368070,37	1299938,75	261	3	364944,37	1301943,00	261	44	365545,02	1301366,29
259	32	386271,31	1260950,63	259	73	386091,47	1260819,92	260	15	368076,46	1299966,38	261	4	364948,34	1301936,28	261	45	365536,96	1301319,34
259	33	386282,64	1260944,15	259	74	386139,93	1260781,78	260	16	368076,82	1299980,78	261	5	364956,01	1301930,36	261	46	365528,68	1301310,18
259	34	386296,88	1260929,90	259	75	386196,08	1260756,35	260	17	368068,99	1299991,06	261	6	364970,43	1301926,39	261	47	365447,90	1301342,39
259	35	386306,11	1260910,08	259	76	386211,97	1260741,75	260	18	368052,37	1299986,22	261	7	364980,67	1301927,78	261	48	365393,26	1301377,88
259	36	386319,44	1260896,01	259	77	386231,57	1260725,89	260	19	368043,05	1299980,61	261	8	364992,69	1301934,89	261	49	365387,96	1301386,85
259	37	386296,73	1260871,04	259	78	386277,66	1260682,99	260	20	368034,75	1299970,77	261	9	364999,63	1301935,67	261	50	365219,85	1301694,30
259	38	386290,78	1260872,29	259	79	386356,06	1260633,46	260	21	368012,38	1299977,48	261	10	365003,54	1301931,70	261	51	365283,03	1301677,15
259	39	386270,43	1260881,71	259	80	386386,52	1260618,63	260	22	367991,05	1299987,97	261	11	365001,19	1301925,21	261	52	365320,48	1301676,70
259	40	386218,76	1260914,32	259	81	386388,11	1260603,00	260	23	367932,02	1299973,31	261	12	364992,13	1301917,49	261	53	365340,90	1301685,58
259	41	386192,75	1260937,64	259	82	386282,43	1260644,11	260	24	367902,63	1299968,17	261	13	364980,89	1301911,40	261	54	365362,10	1301704,27
259	42	386174,92	1260958,74	259	83	386164,98	1260715,77	260	25	367849,68	1299969,54	261	14	364982,46	1301903,31	261	55	365328,60	1301731,76
259	43	386165,38	1260965,63	259	84	386111,63	1260751,50	260	26	367845,27	1299973,31	261	15	364992,42	1301902,20	261	56	365141,78	1301793,58
259	44	386165,38	1260981,45	259	85	386080,77	1260780,71	260	27	367824,91	1299989,58	261	16	364998,61	1301902,20	261	57	365082,33	1301844,76
259	45	386168,05	1261028,14	259	86	386038,20	1260828,02	260	28	367804,27	1299999,35	261	17	365012,18	1301910,49	261	58	365019,66	1301878,35
259	46	386151,73	1261043,84	259	87	385998,24	1260895,94	260	29	367753,91	1299993,97	261	18	365028,33	1301928,26	261	59	364980,42	1301888,01
259	47	386145,00	1261052,20	259	88	385975,82	1260957,47	260	30	367736,08	1299999,12	261	19	365036,12	1301923,76	261	60	364946,52	1301902,39
259	48	386140,46	1261045,47	259	89	385968,70	1261016,17	260	31	367703,21	1300014,96	261	20	365060,84	1301898,03	261	61	364921,25	1301903,62
259	49	386140,46	1261028,38	259	90	385969,38	1261040,38	260	32	367657,30	1300014,31	261	21	365084,00	1301873,59	261	62	364885,00	1301888,01
259	50	386142,09	1260995,64	259	91	385972,43	1261065,83	260	33	367620,81	1300008,37	261	22	365127,11	1301848,93	261	63	364872,31	1301899,46
259	51	386137,00	1260991,64	259	92	385979,89	1261079,74	260	34	367569,29	1300002,43	261	23	365143,78	1301840,08	261	64	364874,85	1301905,78
259	52	386107,54	1261011,46	259	93	385984,53	1261089,35	260	35	367518,13	1299995,43	261	24	365175,06	1301829,60	261	65	364889,66	1301916,51
259	53	386101,14	1261017,01	259	94	385983,63	1261101,23	260	36	367472,77	1299980,65	261	25	365235,41	1301816,62	261	66	364892,31	1301925,04
259	54	386089,06	1261034,57	259	95	385977,60	1261119,42	260	37	367444,51	1299971,75	261	26	365281,75	1301799,94	261	67	364892,70	1301940,42
259	55	386081,53	1261066,39	259	96	385992,53	1261150,69	260	38	367437,51	1299970,98	261	27	365332,21	1301771,32	261	68	364900,36	1301945,90
259	56	386074,25	1261103,86	259	97	386007,24	1261178,28	260	39	367420,39	1299973,20	261	28	365355,19	1301745,49	261	69	364909,87	1301950,10
259	57	386066,79	1261116,77	259	98	386018,90	1261185,98	260	40	367401,10	1299995,31	261	29	365372,90	1301718,12	261	1	364921,89	1301952,05
259	58	386051,51	1261111,68	259	1	386030,37	1261189,03	260	41	367374,74	1300016,31	261	30	365377,44	1301700,01	262	1	374307,24	1289153,00
259	59	386042,48	1261080,55	260	1	367501,98	1300088,87	260	42	367359,97	1300027,63	261	31	365381,09	1301680,86	262	2	374560,81	1289055,85
259	60	386039,15	1261068,21	260	2	367535,87	1300088,57	260	43	367355,40	1300041,09	261	32	365383,05	1301617,90	262	3	374564,48	1289041,82
259	61	386041,33	1261026,74	260	3	367674,10	1300076,63	260	44	367354,09	1300057,00	261	33	365377,41	1301559,08	262	4	374527,21	1289010,16
259	62	386072,69	1260936,17	260	4	367841,61	1300054,08	260	45	367355,74	1300062,15	261	34	365375,05	1301507,88	262	5	374414,49	1289022,48
259	63	386066,41	1260927,35	260	5	367978,07	1300027,58	260	46	367356,68	1300066,60	261	35	365380,25	1301461,74	262	6	374356,32	1289028,51

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				
262	7	374326,58	1289010,10	264	3	400369,61	1310737,00	264	44	400900,72	1310370,57	264	85	400743,13	1310398,50	265	6	404634,52	1254672,81
262	8	374328,32	1288908,11	264	4	400364,69	1310680,38	264	45	400906,66	1310367,60	264	86	400711,86	1310388,93	265	7	404641,94	1254686,54
262	9	374330,52	1288857,37	264	5	400363,80	1310652,16	264	46	400916,18	1310367,87	264	87	400694,02	1310386,61	265	8	404641,93	1254688,78
262	10	374293,45	1288827,29	264	6	400364,00	1310640,99	264	47	400925,44	1310363,24	264	88	400671,54	1310394,62	265	9	404676,05	1254694,16
262	11	374153,11	1289020,69	264	7	400362,99	1310628,25	264	48	400934,70	1310357,56	264	89	400661,20	1310394,62	265	10	404696,35	1254682,60
262	1	374307,24	1289153,00	264	8	400373,69	1310607,19	264	49	400945,79	1310351,27	264	90	400657,84	1310383,25	265	11	404711,59	1254675,60
263	1	385774,86	1301657,83	264	9	400395,53	1310602,19	264	50	400963,24	1310330,83	264	91	400649,05	1310372,13	265	12	404717,50	1254671,75
263	2	385787,56	1301609,98	264	10	400421,46	1310611,36	264	51	400979,42	1310326,58	264	92	400645,72	1310371,00	265	13	404719,65	1254666,37
263	3	385785,87	1301590,64	264	11	400443,63	1310619,47	264	52	400993,96	1310334,67	264	93	400622,95	1310384,65	265	14	404722,04	1254666,36
263	4	385777,54	1301577,79	264	12	400451,73	1310614,98	264	53	401001,16	1310329,80	264	94	400601,60	1310394,91	265	15	404741,59	1254666,28
263	5	385771,70	1301558,05	264	13	400452,88	1310607,08	264	54	401001,43	1310320,61	264	95	400589,83	1310413,33	265	16	404752,83	1254666,28
263	6	385774,01	1301522,46	264	14	400449,81	1310588,22	264	55	400994,17	1310304,36	264	96	400558,85	1310390,58	265	17	404752,17	1254663,64
263	7	385768,22	1301503,97	264	15	400447,64	1310578,24	264	56	400973,46	1310295,86	264	97	400532,69	1310408,58	265	18	404748,13	1254644,33
263	8	385751,14	1301488,58	264	16	400451,71	1310560,64	264	57	400962,56	1310277,69	264	98	400509,96	1310416,15	265	19	404744,63	1254626,81
263	9	385741,54	1301474,46	264	17	400457,41	1310540,48	264	58	400963,04	1310258,43	264	99	400495,20	1310423,34	265	20	404746,69	1254604,70
263	10	385740,13	1301433,25	264	18	400473,96	1310512,15	264	59	400965,58	1310237,52	264	100	400480,56	1310443,12	265	21	404744,86	1254587,31
263	11	385730,96	1301413,91	264	19	400499,34	1310502,85	264	60	400974,08	1310219,35	264	101	400481,79	1310470,15	265	22	404753,46	1254579,15
263	12	385703,71	1301396,26	264	20	400525,74	1310493,65	264	61	400986,09	1310208,87	264	102	400463,55	1310490,46	265	23	404783,37	1254550,61
263	13	385671,25	1301382,15	264	21	400548,54	1310499,73	264	62	400976,28	1310204,64	264	103	400443,24	1310503,36	265	24	404793,28	1254541,77
263	14	385644,85	1301387,51	264	22	400567,12	1310507,97	264	63	400945,00	1310214,21	264	104	400436,70	1310522,12	265	25	404799,24	1254544,39
263	15	385619,02	1301401,91	264	23	400585,87	1310498,26	264	64	400927,17	1310238,50	264	105	400439,97	1310552,24	265	26	404800,51	1254530,46
263	16	385597,84	1301413,91	264	24	400588,99	1310475,24	264	65	400930,53	1310290,72	264	106	400439,15	1310577,14	265	27	404800,58	1254522,72
263	17	385581,19	1301402,90	264	25	400590,58	1310459,96	264	66	400928,98	1310313,98	264	107	400428,30	1310582,71	265	28	404825,56	1254522,88
263	18	385573,29	1301392,74	264	26	400589,64	1310447,51	264	67	400919,15	1310330,26	264	108	400418,60	1310586,21	265	29	404840,79	1254525,45
263	19	385573,98	1301370,21	264	27	400596,85	1310440,85	264	68	400900,51	1310351,30	264	109	400408,68	1310580,17	265	30	404843,13	1254539,22
263	20	385584,94	1301344,63	264	28	400612,69	1310430,95	264	69	400891,07	1310359,67	264	110	400375,10	1310555,70	265	31	404844,56	1254543,17
263	21	385589,09	1301309,59	264	29	400660,24	1310422,91	264	70	400820,42	1310315,79	264	111	400327,58	1310526,77	265	32	404837,84	1254566,66
263	22	385583,63	1301302,07	264	30	400700,80	1310424,53	264	71	400774,41	1310281,15	264	112	400306,05	1310530,28	265	33	404835,67	1254568,97
263	23	385561,48	1301293,80	264	31	400740,57	1310413,68	264	72	400747,27	1310283,48	264	113	400306,91	1310547,74	265	34	404844,35	1254590,71
263	24	385510,54	1301288,84	264	32	400768,27	1310406,66	264	73	400723,75	1310300,28	264	114	400322,56	1310596,77	265	35	404862,97	1254583,28
263	25	385509,16	1301294,06	264	33	400791,32	1310400,19	264	74	400722,20	1310323,02	264	115	400335,81	1310647,12	265	36	404887,49	1254562,29
263	26	385447,15	1301408,99	264	34	400806,01	1310400,19	264	75	400731,76	1310338,27	264	116	400331,03	1310694,19	265	37	404895,63	1254537,29
263	27	385561,42	1301487,73	264	35	400820,66	1310407,34	264	76	400748,04	1310334,14	264	117	400329,53	1310726,04	265	38	404898,33	1254534,11
263	28	385612,81	1301531,21	264	36	400837,70	1310404,25	264	77	400773,63	1310314,75	264	118	400334,54	1310764,40	265	39	404905,82	1254522,20
263	29	385657,55	1301569,89	264	37	400846,05	1310397,47	264	78	400783,46	1310313,98	264	119	400350,06	1310780,93	265	40	404919,39	1254520,63
263	30	385699,34	1301598,97	264	38	400854,26	1310391,01	264	79	400783,46	1310330,26	264	1	400394,74	1310791,03	265	41	404936,32	1254517,98
263	31	385723,05	1301617,88	264	39	400866,49	1310385,51	264	80	400767,95	1310354,30	265	1	404588,20	1254701,90	265	42	404932,62	1254512,16
263	32	385760,74	1301651,20	264	40	400878,72	1310389,87	264	81	400751,92	1310358,44	265	2	404606,55	1254701,52	265	43	404916,74	1254508,46
263	1	385774,86	1301657,83	264	41	400887,10	1310389,61	264	82	400740,81	1310366,45	265	3	404607,29	1254696,95	265	44	404906,69	1254505,81
264	1	400394,74	1310791,03	264	42	400894,44	1310386,64	264	83	400752,70	1310381,70	265	4	404612,55	1254664,81	265	45	404885,74	1254488,99
264	2	400381,50	1310762,02	264	43	400898,02	1310375,46	264	84	400752,70	1310391,26	265	5	404629,52	1254670,51	265	46	404877,06	1254488,77

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				
265	47	404871.39	1254484.64	265	88	404552.80	1254651.39	266	29	386945.85	1258004.53	267	13	404673.32	1269555.74	268	17	376337.21	1285472.07
265	48	404860.31	1254484.42	265	89	404547.43	1254657.45	266	30	386940.23	1258016.43	267	14	404666.66	1269579.23	268	18	376339.69	1285462.13
265	49	404851.91	1254483.12	265	90	404536.54	1254649.48	266	31	386927.33	1258017.43	267	15	404679.23	1269608.99	268	19	376344.11	1285453.35
265	50	404837.99	1254477.97	265	91	404523.31	1254648.16	266	32	386888.26	1258001.23	267	16	404685.65	1269614.88	268	20	376361.90	1285435.84
265	51	404824.96	1254476.22	265	92	404515.37	1254650.80	266	33	386863.54	1257997.43	267	17	404698.85	1269640.55	268	21	376368.25	1285417.88
265	52	404805.48	1254473.15	265	93	404520.66	1254656.10	266	34	386853.04	1258007.93	267	18	404709.18	1269660.68	268	22	376368.25	1285401.44
265	53	404793.46	1254475.06	265	94	404527.28	1254668.00	266	35	386850.23	1258024.71	267	19	404667.18	1269708.95	268	23	376364.05	1285383.25
265	54	404758.14	1254474.50	265	95	404556.38	1254669.32	266	36	386862.05	1258030.66	267	20	404698.08	1269774.23	268	24	376354.70	1285367.05
265	55	404742.76	1254477.65	265	96	404558.10	1254669.32	266	37	386872.30	1258038.35	267	21	404727.75	1269759.73	268	25	376346.94	1285364.55
265	56	404732.16	1254480.76	265	97	404566.79	1254669.33	266	38	386867.18	1258047.85	267	22	404745.10	1269760.97	268	26	376339.18	1285365.06
265	57	404720.65	1254501.35	265	98	404576.64	1254669.32	266	39	386844.53	1258073.64	267	23	404787.18	1269852.58	268	27	376335.32	1285369.14
265	58	404713.66	1254507.07	265	99	404581.46	1254682.68	266	40	386833.70	1258083.15	267	24	404795.85	1269874.88	268	28	376334.08	1285375.49
265	59	404708.04	1254508.39	265	1	404588.20	1254701.90	266	41	386834.78	1258091.08	267	25	404797.10	1269894.67	268	29	376334.93	1285394.53
265	60	404710.00	1254518.83	266	1	386882.54	1258226.95	266	42	386857.65	1258121.01	267	26	404785.95	1269903.35	268	30	376333.34	1285411.13
265	61	404694.24	1254523.73	266	2	386929.24	1258208.29	266	43	386860.36	1258128.97	267	27	404772.33	1269894.67	268	31	376326.31	1285416.80
265	62	404688.21	1254505.37	266	3	386965.98	1258177.86	266	44	386844.44	1258132.75	267	28	404752.53	1269852.58	268	32	376315.89	1285418.73
265	63	404684.21	1254503.76	266	4	386988.60	1258135.33	266	45	386828.14	1258110.42	267	29	404742.60	1269817.92	268	33	376307.11	1285413.06
265	64	404668.57	1254500.22	266	5	387000.98	1258087.72	266	46	386810.06	1258101.91	267	30	404732.70	1269805.55	268	34	376299.17	1285403.20
265	65	404642.65	1254500.57	266	6	386997.90	1258037.16	266	47	386799.32	1258107.36	267	31	404713.73	1269806.88	268	35	376291.07	1285400.71
265	66	404609.31	1254507.99	266	7	386988.77	1257992.20	266	48	386798.74	1258119.43	267	32	404718.90	1269817.65	268	36	376283.20	1285401.67
265	67	404578.03	1254532.88	266	8	386973.23	1257945.12	266	49	386807.75	1258137.45	267	33	404768.15	1269921.53	268	37	376274.02	1285410.17
265	68	404568.44	1254533.34	266	9	386942.46	1257871.08	266	50	386817.25	1258158.28	267	34	404782.00	1269951.85	268	38	376273.00	1285423.54
265	69	404559.88	1254526.14	266	10	386898.33	1257825.38	266	51	386820.39	1258184.81	267	35	404790.70	1269970.30	268	39	376279.01	1285438.39
265	70	404548.91	1254518.72	266	11	386847.00	1257802.86	266	52	386837.59	1258191.76	267	36	404795.28	1269978.55	268	40	376290.91	1285462.08
265	71	404522.20	1254526.49	266	12	386779.18	1257797.63	266	53	386859.16	1258169.36	267	1	404806.14	1270002.43	268	41	376287.40	1285473.30
265	72	404521.85	1254531.17	266	13	386777.07	1257815.08	266	54	386869.24	1258166.79	268	1	376358.17	1285617.64	268	42	376275.04	1285480.78
265	73	404532.93	1254547.15	266	14	386758.55	1257821.37	266	55	386878.50	1258175.56	268	2	376384.15	1285612.22	268	43	376249.66	1285473.30
265	74	404532.24	1254553.89	266	15	386716.89	1257823.84	266	56	386877.18	1258195.15	268	3	376428.24	1285604.55	268	44	376232.43	1285457.09
265	75	404516.60	1254561.77	266	16	386679.37	1257823.84	266	1	386882.54	1258226.95	268	4	376449.93	1285594.12	268	45	376218.72	1285440.88
265	76	404514.09	1254563.82	266	17	386654.73	1257835.75	267	1	404806.14	1270002.43	268	5	376475.41	1285572.30	268	46	376214.41	1285422.86
265	77	404510.55	1254574.55	266	18	386652.75	1257855.25	267	2	404910.77	1269942.31	268	6	376458.32	1285523.80	268	47	376212.37	1285403.48
265	78	404503.47	1254579.12	266	19	386665.48	1257863.02	267	3	404905.38	1269926.98	268	7	376454.03	1285527.05	268	48	376203.21	1285389.77
265	79	404490.68	1254590.54	266	20	386683.99	1257860.38	267	4	404860.65	1269796.43	268	8	376445.98	1285542.47	268	49	376156.35	1285314.55
265	80	404484.63	1254618.28	266	21	386735.41	1257856.25	267	5	404817.65	1269687.92	268	9	376433.65	1285548.29	268	50	376134.90	1285306.27
265	81	404488.17	1254626.05	266	22	386779.21	1257833.77	267	6	404804.55	1269669.58	268	10	376415.15	1285545.72	268	51	376129.03	1285298.87
265	82	404491.80	1254625.89	266	23	386816.24	1257862.03	267	7	404758.20	1269606.33	268	11	376391.17	1285533.39	268	52	376116.95	1285276.14
265	83	404504.02	1254617.88	266	24	386873.28	1257884.68	267	8	404731.44	1269553.27	268	12	376375.58	1285517.97	268	53	376094.22	1285265.69
265	84	404552.05	1254610.99	266	25	386910.80	1257906.83	267	9	404704.36	1269542.18	268	13	376369.24	1285497.76	268	54	376074.30	1285239.41
265	85	404556.58	1254626.17	266	26	386909.81	1257929.48	267	10	404652.85	1269491.15	268	14	376364.96	1285489.19	268	55	376061.79	1285213.22
265	86	404545.32	1254633.37	266	27	386904.19	1257952.13	267	11	404641.51	1269505.92	268	15	376352.80	1285490.74	268	56	376057.58	1285200.41
265	87	404550.97	1254642.83	266	28	386921.71	1257970.64	267	12	404670.32	1269531.64	268	16	376343.72	1285486.45	268	57	376058.76	1285190.94

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				
268	58	376072,44	1285184,29	268	99	376307,41	1285512,66	269	36	410126,18	1296088,34	270	30	376556,47	1284289,91	270	71	376550,89	1284528,06
268	59	376084,95	1285186,15	268	100	376329,85	1285550,00	269	37	410107,41	1296075,51	270	31	376545,55	1284297,12	270	72	376572,65	1284537,33
268	60	376092,86	1285197,97	268	101	376338,92	1285585,12	269	38	410088,73	1296060,05	270	32	376539,19	1284316,52	270	73	376589,03	1284565,79
268	61	376099,80	1285202,56	268	102	376341,72	1285611,29	269	39	410056,69	1296066,60	270	33	376551,09	1284319,28	270	74	376639,16	1284711,99
268	62	376109,58	1285203,44	268	103	376349,82	1285614,34	269	40	410046,31	1296087,46	270	34	376557,89	1284325,23	270	75	376663,13	1284718,30
268	63	376118,08	1285201,98	268	1	376358,17	1285617,64	269	41	410034,96	1296105,19	270	35	376560,13	1284335,53	270	76	376668,17	1284723,34
268	64	376124,72	1285192,21	269	1	410023,14	1296214,54	269	42	409993,67	1296112,78	270	36	376559,08	1284385,33	270	77	376674,47	1284749,77
268	65	376129,02	1285178,82	269	2	410047,18	1296208,53	269	43	409988,52	1296123,43	270	37	376554,78	1284392,53	270	78	376665,99	1284780,62
268	66	376124,83	1285171,11	269	3	410148,19	1296163,16	269	44	409989,04	1296144,29	270	38	376541,05	1284394,97	270	79	376661,15	1284795,33
268	67	376102,54	1285171,11	269	4	410158,21	1296144,75	269	45	410008,33	1296169,35	270	39	376539,02	1284423,85	270	80	376674,04	1284867,68
268	68	376047,48	1285180,84	269	5	410174,22	1296128,14	269	46	410008,86	1296185,41	270	40	376536,08	1284437,73	270	81	376680,30	1284879,38
268	69	376035,04	1285172,15	269	6	410193,22	1296118,20	269	1	410023,14	1296214,54	270	41	376536,48	1284466,59	270	82	376690,87	1284915,05
268	70	376032,44	1285155,50	269	7	410206,59	1296111,61	270	1	376677,14	1285114,75	270	42	376535,78	1284492,30	270	83	376688,98	1284965,50
268	71	376007,67	1285144,85	269	8	410242,66	1296092,89	270	2	376731,17	1285106,10	270	43	376522,88	1284493,38	270	84	376684,06	1285020,11
268	72	376033,18	1285265,98	269	9	410281,64	1296081,30	270	3	376727,09	1285070,95	270	44	376437,04	1284492,15	270	85	376683,47	1285073,41
268	73	376084,71	1285294,46	269	10	410314,13	1296072,79	270	4	376707,92	1284915,24	270	45	376374,13	1284486,94	270	1	376677,14	1285114,75
268	74	376119,39	1285324,44	269	11	410347,27	1296072,47	270	5	376693,42	1284823,56	270	46	376338,96	1284488,95	271	1	398541,32	1263989,08
268	75	376120,87	1285336,82	269	12	410365,59	1296070,09	270	6	376690,13	1284745,76	270	47	376330,18	1284496,51	271	2	398625,11	1263943,71
268	76	376105,51	1285343,01	269	13	410380,97	1296068,06	270	7	376684,36	1284720,53	270	48	376329,04	1284498,84	271	3	398768,09	1263874,96
268	77	376067,24	1285322,69	269	14	410390,63	1296068,02	270	8	376667,79	1284657,38	270	49	376328,46	1284502,83	271	4	398784,13	1263862,04
268	78	376056,54	1285326,93	269	15	410410,29	1296054,60	270	9	376663,11	1284587,78	270	50	376329,91	1284511,48	271	5	398820,63	1263848,08
268	79	376056,91	1285345,13	269	16	410472,33	1296032,89	270	10	376591,86	1284507,05	270	51	376346,27	1284596,30	271	6	398960,83	1263773,68
268	80	376063,55	1285394,63	269	17	410471,43	1296014,39	270	11	376579,55	1284482,86	270	52	376348,26	1284611,79	271	7	398994,10	1263756,01
268	81	376076,21	1285406,60	269	18	410462,08	1296002,96	270	12	376578,82	1284449,47	270	53	376363,18	1284694,01	271	8	399045,82	1263725,47
268	82	376085,80	1285400,64	269	19	410449,15	1295990,94	270	13	376580,92	1284379,35	270	54	376368,40	1284707,07	271	9	399258,60	1263566,46
268	83	376094,78	1285382,81	269	20	410443,64	1295961,57	270	14	376585,39	1284327,29	270	55	376372,36	1284729,51	271	10	399430,12	1263414,39
268	84	376100,93	1285377,84	269	21	410456,41	1295940,79	270	15	376590,52	1284237,21	270	56	376378,94	1284727,10	271	11	399492,10	1263350,08
268	85	376105,48	1285378,08	269	22	410481,86	1295908,08	270	16	376585,20	1284215,23	270	57	376380,58	1284709,90	271	12	399493,52	1263348,60
268	86	376110,96	1285384,63	269	23	410498,71	1295877,87	270	17	376577,77	1284206,67	270	58	376357,74	1284589,26	271	13	399514,30	1263327,05
268	87	376111,71	1285397,76	269	24	410502,55	1295864,93	270	18	376564,46	1284196,58	270	59	376353,58	1284550,69	271	14	399528,88	1263304,25
268	88	376110,45	1285414,60	269	25	410496,13	1295852,42	270	19	376540,77	1284159,86	270	60	376366,21	1284543,79	271	15	399506,85	1263307,41
268	89	376095,95	1285438,94	269	26	410467,25	1295843,82	270	20	376512,71	1284153,30	270	61	376415,01	1284539,00	271	16	399455,60	1263350,80
268	90	376100,06	1285454,98	269	27	410438,41	1295851,13	270	21	376455,25	1284158,06	270	62	376426,00	1284533,38	271	17	399390,05	1263426,73
268	91	376115,80	1285465,93	269	28	410418,24	1295869,00	270	22	376442,21	1284175,85	270	63	376432,19	1284523,30	271	18	399370,77	1263443,75
268	92	376117,16	1285474,72	269	29	410397,40	1295899,60	270	23	376428,89	1284210,47	270	64	376434,75	1284505,79	271	19	399224,55	1263569,34
268	93	376107,44	1285490,82	269	30	410365,85	1295947,01	270	24	376432,51	1284217,61	270	65	376438,64	1284500,67	271	20	399199,19	1263590,28
268	94	376111,81	1285496,17	269	31	410344,44	1295969,29	270	25	376452,58	1284222,08	270	66	376445,48	1284497,41	271	21	399171,96	1263612,79
268	95	376156,05	1285503,26	269	32	410266,48	1296020,00	270	26	376516,25	1284227,42	270	67	376459,68	1284497,61	271	22	399160,24	1263622,47
268	96	376202,17	1285494,28	269	33	410218,64	1296053,17	270	27	376539,16	1284236,13	270	68	376486,96	1284501,17	271	23	399090,52	1263671,38
268	97	376230,39	1285488,04	269	34	410184,42	1296080,93	270	28	376555,89	1284249,95	270	69	376527,44	1284512,21	271	24	399048,25	1263705,12
268	98	376280,86	1285498,79	269	35	410144,95	1296094,54	270	29	376559,12	1284277,13	270	70	376534,24	1284519,87	271	25	399011,61	1263731,98

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				
271	26	398996,35	1263739,11	272	18	386007,53	1301775,36	273	24	384333,14	1295695,33	273	65	384188,97	1296115,15	274	6	401662,62	1304789,43
271	27	398982,43	1263722,07	272	19	386000,60	1301795,53	273	25	384334,39	1295704,06	273	66	384167,01	1296128,37	274	7	401695,17	1304785,63
271	28	398971,64	1263716,82	272	20	385989,41	1301799,47	273	26	384336,75	1295710,12	273	67	384151,70	1296132,76	274	8	401756,93	1304786,71
271	29	398951,73	1263733,48	272	21	385982,95	1301782,76	273	27	384344,25	1295715,17	273	68	384141,93	1296144,03	274	9	401815,45	1304779,30
271	30	398931,31	1263738,41	272	22	385983,58	1301769,53	273	28	384349,90	1295725,81	273	69	384138,45	1296150,18	274	10	401883,74	1304746,53
271	31	398852,60	1263787,81	272	23	385970,82	1301748,42	273	29	384348,19	1295736,78	273	70	384139,14	1296158,91	274	11	401894,93	1304720,89
271	32	398760,89	1263833,90	272	24	385938,36	1301725,25	273	30	384337,62	1295745,97	273	71	384148,64	1296172,97	274	12	401890,42	1304708,79
271	33	398734,81	1263810,96	272	25	385914,28	1301728,80	273	31	384322,20	1295754,22	273	72	384159,61	1296180,20	274	13	401861,51	1304705,35
271	34	398613,81	1263811,13	272	26	385890,17	1301711,28	273	32	384318,67	1295759,40	273	73	384168,01	1296176,89	274	14	401806,83	1304728,58
271	35	398541,45	1263816,31	272	27	385847,58	1301678,88	273	33	384316,21	1295767,42	273	74	384194,46	1296176,89	274	15	401714,80	1304730,77
271	36	398464,11	1263846,61	272	28	385828,58	1301672,82	273	34	384316,21	1295775,31	273	75	384205,86	1296182,33	274	16	401625,10	1304752,80
271	37	398476,26	1263878,78	272	29	385813,33	1301678,22	273	35	384317,54	1295782,39	273	76	384208,95	1296189,63	274	17	401571,71	1304777,68
271	38	398514,71	1263894,05	272	30	385809,24	1301682,18	273	36	384318,23	1295794,21	273	77	384209,85	1296200,34	274	18	401512,98	1304775,01
271	39	398536,81	1263900,62	272	31	385811,30	1301688,12	273	37	384310,57	1295808,52	273	78	384207,15	1296211,89	274	19	401483,33	1304761,92
271	40	398589,95	1263886,68	272	32	385832,14	1301703,60	273	38	384300,84	1295817,09	273	79	384200,73	1296218,79	274	20	401445,23	1304765,32
271	41	398713,58	1263853,01	272	33	386001,36	1301864,34	273	39	384280,34	1295838,65	273	80	384186,84	1296241,09	274	21	401409,54	1304747,07
271	42	398702,79	1263869,58	272	34	386080,76	1301926,84	273	40	384266,17	1295855,04	273	81	384177,09	1296257,45	274	22	401343,53	1304783,59
271	43	398645,71	1263894,84	272	1	386115,59	1301946,82	273	41	384254,49	1295863,72	273	82	384158,27	1296267,20	274	23	401226,88	1304835,67
271	44	398618,62	1263927,72	273	1	384197,51	1296441,51	273	42	384243,54	1295874,11	273	83	384144,26	1296282,21	274	24	401215,20	1304850,51
271	45	398595,73	1263925,88	273	2	384240,82	1296435,32	273	43	384238,50	1295879,94	273	84	384138,06	1296286,66	274	25	401213,32	1304858,18
271	46	398581,79	1263928,51	273	3	384234,57	1296356,61	273	44	384239,31	1295887,39	273	85	384141,56	1296290,54	274	26	401217,58	1304866,45
271	47	398549,17	1263949,82	273	4	384234,57	1296318,85	273	45	384241,28	1295890,13	273	86	384153,25	1296291,49	274	27	401230,63	1304866,71
271	48	398525,93	1263973,76	273	5	384239,50	1296277,06	273	46	384265,13	1295904,47	273	87	384164,18	1296297,07	274	28	401301,64	1304847,06
271	1	398541,32	1263989,08	273	6	384246,11	1296254,31	273	47	384283,23	1295911,33	273	88	384170,98	1296302,24	274	29	401356,63	1304829,90
272	1	386115,59	1301946,82	273	7	384257,20	1296222,27	273	48	384293,13	1295916,25	273	89	384175,60	1296309,19	274	30	401378,03	1304810,10
272	2	386128,63	1301936,94	273	8	384257,65	1296191,23	273	49	384297,34	1295923,66	273	90	384169,22	1296334,45	274	31	401391,29	1304795,24
272	3	386163,72	1301852,73	273	9	384274,01	1296146,19	273	50	384296,87	1295932,19	273	91	384158,81	1296342,87	274	32	401430,90	1304797,37
272	4	386184,77	1301807,12	273	10	384276,81	1296078,40	273	51	384290,13	1295938,75	273	92	384154,35	1296348,52	274	33	401452,82	1304807,98
272	5	386198,80	1301777,29	273	11	384297,80	1296027,86	273	52	384281,31	1295943,53	273	93	384153,65	1296359,53	274	34	401484,30	1304847,06
272	6	386188,28	1301758,00	273	12	384302,12	1296006,34	273	53	384273,07	1295948,71	273	94	384152,16	1296366,22	274	35	401525,50	1304912,48
272	7	386003,33	1301650,76	273	13	384307,59	1295954,68	273	54	384267,60	1295956,97	273	95	384155,23	1296377,77	274	36	401563,47	1304951,50
272	8	385999,66	1301655,61	273	14	384332,56	1295817,34	273	55	384263,30	1295968,06	273	96	384164,58	1296403,96	274	1	401590,98	1304957,80
272	9	385982,95	1301690,43	273	15	384348,47	1295760,21	273	56	384258,67	1295975,58	273	97	384170,54	1296417,06	275	1	377876,32	1281107,87
272	10	385978,54	1301715,96	273	16	384364,55	1295651,61	273	57	384255,56	1295982,41	273	98	384174,62	1296427,82	275	2	377904,51	1281089,90
272	11	385982,01	1301734,08	273	17	384353,47	1295637,13	273	58	384251,79	1295996,02	273	99	384177,61	1296439,54	275	3	377970,23	1281051,94
272	12	386001,70	1301733,13	273	18	384347,31	1295636,49	273	59	384249,72	1296001,54	273	1	384197,51	1296441,51	275	4	378015,98	1281026,29
272	13	386015,88	1301724,78	273	19	384331,11	1295644,13	273	60	384236,98	1296011,08	274	1	401590,98	1304957,80	275	5	378061,69	1281003,14
272	14	386031,48	1301721,31	273	20	384323,86	1295651,76	273	61	384210,27	1296018,23	274	2	401602,26	1304934,04	275	6	378088,95	1280985,76
272	15	386037,47	1301728,25	273	21	384323,62	1295659,51	273	62	384221,84	1296036,75	274	3	401612,07	1304884,59	275	7	378104,75	1280976,12
272	16	386032,59	1301738,02	273	22	384326,06	1295668,99	273	63	384213,60	1296070,07	274	4	401624,07	1304821,92	275	8	377778,59	1280883,04
272	17	386016,83	1301756,29	273	23	384331,23	1295676,82	273	64	384206,33	1296095,88	274	5	401638,50	1304798,16	275	9	377768,15	1280917,86

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				
275	10	377716.96	1281075.03	278	1	406120.36	1277855.65	279	41	367854.94	1301118.84	279	82	367146.15	1301090.85	280	17	401103.60	1280370.58
275	11	377803.54	1281057.42	279	1	367870.41	1301134.01	279	42	367825.47	1301113.51	279	83	367163.86	1301077.02	280	18	401161.99	1280384.39
275	12	377854.69	1281099.02	279	2	367907.52	1301130.34	279	43	367799.77	1301105.67	279	84	367187.06	1301072.83	280	19	401208.20	1280390.15
275	1	377876.32	1281107.87	279	3	367953.70	1301119.14	279	44	367762.20	1301095.06	279	85	367200.42	1301082.98	280	20	401240.47	1280389.53
276	1	396088.58	1304656.66	279	4	367946.10	1301106.38	279	45	367726.20	1301071.75	279	86	367233.34	1301095.30	280	21	401248.66	1280379.71
276	2	396115.65	1304625.82	279	5	367935.11	1301096.15	279	46	367688.62	1301031.39	279	87	367242.49	1301103.88	280	22	401273.32	1280387.64
276	3	396164.03	1304630.09	279	6	367921.95	1301095.69	279	47	367672.53	1300995.30	279	88	367270.25	1301120.27	280	23	401316.48	1280384.88
276	4	396189.42	1304615.47	279	7	367913.93	1301088.93	279	48	367649.40	1300959.27	279	89	367288.66	1301120.91	280	24	401324.73	1280368.64
276	5	396196.69	1304536.10	279	8	367911.41	1301074.31	279	49	367616.73	1300931.92	279	90	367311.92	1301122.19	280	25	401295.97	1280363.41
276	6	396165.19	1304493.51	279	9	367916.15	1301059.74	279	50	367600.34	1300929.29	279	91	367338.40	1301095.85	280	26	401267.72	1280348.10
276	7	396151.23	1304351.04	279	10	367914.70	1301031.78	279	51	367563.13	1300922.59	279	92	367393.66	1301058.35	280	27	401219.49	1280355.73
276	8	396021.12	1304340.47	279	11	367909.13	1301011.77	279	52	367513.96	1300925.22	279	93	367418.89	1301032.49	280	28	401182.87	1280330.92
276	9	396034.01	1304379.41	279	12	367915.88	1301000.75	279	53	367468.47	1300950.18	279	94	367461.64	1301000.21	280	29	401143.56	1280337.21
276	10	396036.84	1304419.91	279	13	367929.84	1300992.52	279	54	367428.33	1300981.99	279	95	367477.88	1300978.19	280	30	401096.74	1280350.06
276	11	395985.70	1304583.78	279	14	367935.65	1300984.82	279	55	367376.38	1301021.34	279	96	367508.12	1300968.14	280	31	401071.63	1280355.44
276	12	396016.48	1304611.87	279	15	367941.04	1300968.15	279	56	367337.17	1301050.15	279	97	367538.14	1300963.85	280	32	401028.70	1280366.18
276	13	396024.25	1304633.96	279	16	367941.04	1300946.72	279	57	367304.65	1301061.49	279	98	367554.61	1300967.51	280	33	401008.35	1280363.23
276	1	396088.58	1304656.66	279	17	367938.73	1300938.05	279	58	367280.72	1301064.55	279	99	367622.18	1300965.36	280	34	400993.53	1280357.84
277	1	415265.51	1299317.68	279	18	367925.09	1300925.44	279	59	367272.07	1301056.87	279	100	367646.59	1300978.83	280	35	400970.98	1280345.11
277	2	415268.79	1299312.81	279	19	367920.32	1300909.10	279	60	367253.40	1301024.22	279	101	367667.57	1301031.58	280	36	400960.69	1280344.56
277	3	415332.78	1299309.01	279	20	367921.71	1300883.94	279	61	367238.44	1301013.88	279	102	367681.75	1301059.23	280	37	400942.73	1280349.36
277	4	415408.52	1299273.58	279	21	367913.87	1300877.67	279	62	367195.80	1301011.60	279	103	367712.67	1301072.32	280	38	400926.08	1280358.57
277	5	415417.78	1299266.21	279	22	367890.35	1300933.33	279	63	367152.87	1301010.31	279	104	367779.87	1301111.08	280	39	400884.79	1280361.77
277	6	415429.39	1299251.57	279	23	367890.09	1300950.60	279	64	367139.22	1301020.61	279	105	367812.14	1301122.37	280	40	400872.69	1280358.18
277	7	415437.92	1299222.25	279	24	367861.28	1301003.89	279	65	367124.90	1301039.69	279	1	367870.41	1301134.01	280	41	400867.45	1280372.99
277	8	415377.37	1299201.65	279	25	367865.95	1301015.69	279	66	367102.17	1301047.83	280	1	400753.11	1280544.97	280	42	400854.89	1280399.87
277	9	415281.28	1299154.24	279	26	367875.82	1301017.54	279	67	367090.07	1301043.08	280	2	400819.14	1280512.74	280	43	400842.33	1280416.85
277	10	415176.68	1299102.59	279	27	367879.87	1301012.87	279	68	367079.99	1301050.24	280	3	400850.93	1280501.88	280	44	400808.26	1280446.53
277	11	415109.11	1299071.31	279	28	367885.15	1301012.87	279	69	367080.85	1301071.95	280	4	400868.10	1280534.37	280	45	400789.60	1280461.70
277	12	415091.42	1299088.29	279	29	367894.14	1301020.01	279	70	367090.42	1301087.20	280	5	400896.30	1280531.48	280	46	400759.27	1280497.28
277	13	415071.08	1299094.19	279	30	367895.02	1301034.01	279	71	367087.15	1301097.51	280	6	400897.28	1280529.37	280	47	400744.62	1280530.48
277	14	415045.17	1299087.81	279	31	367884.80	1301042.82	279	72	367078.90	1301098.95	280	7	400899.70	1280519.19	280	48	400739.23	1280539.48
277	15	415092.78	1299151.28	279	32	367867.01	1301048.81	279	73	367068.40	1301097.86	280	8	400901.32	1280515.79	280	1	400753.11	1280544.97
277	16	415124.72	1299205.21	279	33	367861.02	1301060.08	279	74	367056.77	1301096.88	280	9	400909.24	1280514.66	281	1	373959.50	1266356.35
277	17	415169.58	1299260.74	279	34	367864.28	1301070.83	279	75	367055.68	1301111.55	280	10	400921.84	1280519.67	281	2	374048.25	1266355.19
277	18	415226.63	1299297.02	279	35	367865.42	1301092.76	279	76	367059.61	1301119.13	280	11	400938.97	1280520.80	281	3	374050.09	1266355.12
277	1	415265.51	1299317.68	279	36	367870.36	1301101.22	279	77	367072.32	1301120.86	280	12	400957.07	1280515.79	281	4	374140.22	1266279.05
278	1	406120.36	1277855.65	279	37	367881.28	1301100.43	279	78	367086.39	1301115.66	280	13	400973.14	1280497.64	281	5	374103.67	1266240.96
278	2	406331.81	1277824.98	279	38	367887.27	1301102.36	279	79	367100.67	1301106.73	280	14	401023.46	1280444.41	281	6	374077.56	1266189.00
278	3	406308.26	1277617.46	279	39	367885.15	1301115.75	279	80	367109.89	1301096.37	280	15	401040.90	1280421.19	281	7	373803.19	1266211.86
278	4	406098.92	1277641.22	279	40	367873.62	1301121.04	279	81	367122.12	1301092.51	280	16	401084.64	1280382.67	281	8	373803.11	1266316.76



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				
281	9	373875,27	1266344,50	282	38	375051,60	1265655,09	284	15	381328,89	1277568,72	284	56	380735,51	1277570,32	284	97	380973,09	1277676,42
281	10	373888,29	1266348,59	282	39	375044,82	1265657,53	284	16	381350,68	1277570,84	284	57	380717,00	1277547,62	284	98	380975,93	1277688,13
281	11	373917,80	1266354,27	282	40	375038,31	1265670,43	284	17	381357,47	1277587,28	284	58	380707,87	1277520,48	284	99	380991,62	1277691,04
281	1	373959,50	1266356,35	282	41	375027,26	1265674,47	284	18	381380,49	1277588,46	284	59	380702,93	1277493,34	284	100	381003,68	1277687,60
282	1	375111,59	1265893,12	282	42	375013,37	1265671,14	284	19	381401,31	1277590,87	284	60	380684,16	1277439,40	284	101	381012,11	1277682,72
282	2	375138,47	1265869,68	282	43	375010,76	1265668,84	284	20	381415,91	1277591,69	284	61	380664,18	1277401,18	284	102	381045,61	1277660,49
282	3	375143,62	1265861,17	282	44	374915,54	1265775,31	284	21	381431,40	1277589,19	284	62	380658,98	1277369,00	284	103	381076,71	1277665,24
282	4	375149,18	1265849,35	282	45	374921,61	1265778,55	284	22	381444,27	1277596,11	284	63	380658,82	1277338,85	284	104	381084,20	1277684,95
282	5	375151,93	1265835,48	282	46	374933,75	1265782,87	284	23	381452,68	1277605,20	284	64	380641,55	1277316,73	284	105	381095,26	1277706,08
282	6	375151,10	1265831,23	282	47	374947,59	1265789,52	284	24	381473,26	1277595,67	284	65	380637,15	1277308,09	284	1	381107,21	1277709,12
282	7	375144,92	1265834,49	282	48	374958,37	1265817,56	284	25	381480,92	1277594,42	284	66	380637,15	1277292,59	285	1	385591,36	1267188,88
282	8	375131,16	1265837,10	282	49	374961,60	1265833,20	284	26	381505,72	1277600,31	284	67	380628,92	1277283,77	285	2	385599,45	1267188,19
282	9	375116,49	1265834,87	282	50	374980,12	1265845,60	284	27	381528,60	1277596,88	284	68	380629,68	1277294,23	285	3	385620,25	1267153,76
282	10	375108,80	1265827,38	282	51	375001,32	1265848,29	284	28	381565,42	1277604,54	284	69	380629,27	1277335,84	285	4	385637,35	1267044,92
282	11	375104,40	1265818,07	282	52	375023,07	1265850,63	284	29	381586,27	1277597,81	284	70	380635,15	1277346,92	285	5	385637,35	1266977,21
282	12	375104,54	1265804,03	282	53	375051,11	1265864,65	284	30	381598,81	1277587,02	284	71	380642,84	1277359,38	285	6	385620,25	1266918,98
282	13	375114,90	1265794,86	282	54	375090,26	1265890,23	284	31	381592,48	1277567,48	284	72	380642,67	1277374,00	285	7	385625,33	1266893,10
282	14	375131,54	1265796,05	282	1	375111,59	1265893,12	284	32	381534,30	1277576,14	284	73	380607,95	1277396,50	285	8	385609,39	1266870,92
282	15	375146,23	1265804,43	283	1	401907,90	1262525,83	284	33	381466,25	1277568,65	284	74	380607,01	1277410,42	285	9	385587,89	1266867,22
282	16	375153,42	1265814,11	283	2	401952,98	1262491,39	284	34	381409,76	1277549,67	284	75	380611,59	1277425,58	285	10	385557,62	1266875,77
282	17	375155,15	1265826,08	283	3	401866,91	1262356,71	284	35	381369,87	1277526,04	284	76	380622,93	1277432,92	285	11	385542,60	1266880,16
282	18	375159,26	1265829,28	283	4	401742,00	1262121,79	284	36	381269,46	1277566,62	284	77	380638,09	1277431,81	285	12	385521,81	1266872,99
282	19	375173,75	1265813,51	283	5	401684,25	1262034,91	284	37	381205,89	1277589,62	284	78	380654,53	1277433,10	285	13	385507,94	1266856,36
282	20	375182,69	1265788,24	283	6	401646,24	1262039,33	284	38	381134,70	1277621,33	284	79	380666,51	1277447,08	285	14	385507,25	1266832,56
282	21	375191,85	1265777,42	283	7	401596,97	1262100,51	284	39	381112,42	1277628,71	284	80	380685,00	1277475,64	285	15	385485,06	1266792,35
282	22	375206,92	1265763,69	283	8	401698,32	1262233,72	284	40	381067,05	1277627,25	284	81	380694,00	1277510,56	285	16	385441,16	1266772,24
282	23	375215,17	1265743,26	283	1	401907,90	1262525,83	284	41	381003,27	1277617,19	284	82	380680,38	1277531,36	285	17	385418,28	1266780,10
282	24	375220,35	1265721,26	284	1	381107,21	1277709,12	284	42	380977,28	1277603,43	284	83	380665,69	1277573,79	285	18	385402,34	1266818,92
282	25	375227,99	1265693,55	284	2	381115,87	1277699,66	284	43	380951,67	1277598,20	284	84	380681,12	1277589,22	285	19	385413,89	1266829,78
282	26	375218,76	1265684,60	284	3	381140,58	1277665,98	284	44	380931,51	1277593,10	284	85	380716,04	1277604,91	285	20	385433,30	1266854,28
282	27	375203,75	1265682,62	284	4	381145,52	1277628,03	284	45	380913,15	1277593,35	284	86	380758,96	1277604,16	285	21	385436,77	1266884,55
282	28	375188,38	1265689,49	284	5	381163,43	1277617,20	284	46	380890,11	1277603,91	284	87	380803,06	1277616,92	285	22	385428,91	1266933,31
282	29	375168,14	1265694,79	284	6	381190,67	1277621,33	284	47	380866,96	1277599,66	284	88	380836,91	1277628,51	285	23	385417,36	1266965,89
282	30	375150,74	1265684,54	284	7	381208,23	1277634,03	284	48	380825,04	1277588,04	284	89	380864,42	1277629,69	285	24	385423,83	1266992,46
282	31	375134,56	1265660,52	284	8	381221,96	1277638,54	284	49	380779,91	1277559,04	284	90	380896,47	1277642,69	285	25	385408,11	1267039,14
282	32	375123,09	1265644,36	284	9	381227,05	1277633,78	284	50	380747,99	1277516,88	284	91	380932,63	1277635,96	285	26	385419,67	1267060,86
282	33	375109,92	1265641,02	284	10	381228,44	1277595,28	284	51	380737,52	1277522,33	284	92	380948,31	1277629,60	285	27	385410,89	1267091,13
282	34	375099,36	1265643,62	284	11	381240,66	1277587,06	284	52	380752,94	1277552,57	284	93	380971,81	1277638,49	285	28	385422,44	1267114,01
282	35	375084,49	1265673,57	284	12	381262,90	1277588,41	284	53	380767,11	1277566,75	284	94	380975,32	1277644,58	285	29	385436,77	1267124,18
282	36	375076,43	1265674,15	284	13	381276,25	1277583,29	284	54	380766,51	1277579,20	284	95	380976,71	1277654,03	285	30	385435,38	1267053,01
282	37	375063,76	1265662,72	284	14	381304,22	1277590,66	284	55	380755,78	1277580,54	284	96	380973,74	1277669,73	285	31	385440,47	1267014,65

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				
285	32	385472,12	1267013,26	286	22	398158,54	1263895,62	288	15	374134,76	1304729,04	289	30	390538,11	1306275,77	292	8	379323,33	1274085,01
285	33	385478,59	1266996,85	286	23	398109,99	1263921,44	288	16	374136,19	1304709,25	289	31	390566,01	1306303,14	292	9	379337,69	1274075,42
285	34	385469,12	1266974,44	286	24	397998,57	1263960,20	288	17	374132,03	1304679,18	289	32	390596,02	1306322,27	292	10	379356,72	1274078,50
285	35	385463,57	1266937,00	286	25	397990,65	1263971,91	288	18	374090,70	1304663,02	289	33	390639,12	1306331,64	292	11	379374,01	1274092,61
285	36	385475,59	1266931,92	286	26	397992,87	1263980,11	288	19	374061,30	1304651,57	289	34	390644,53	1306326,95	292	12	379386,97	1274120,57
285	37	385498,00	1266937,00	286	27	398010,34	1263988,14	288	20	374018,42	1304611,46	289	35	390649,40	1306321,53	292	13	379392,69	1274127,34
285	38	385500,78	1266978,83	286	1	398128,30	1264003,00	288	21	373889,35	1304679,50	289	36	390648,56	1306311,42	292	14	379397,43	1274125,30
285	39	385507,25	1266993,16	287	1	389218,03	1264363,20	288	22	373785,31	1304741,54	289	37	390669,70	1306314,01	292	15	379400,91	1274113,01
285	40	385514,41	1266998,24	287	2	389428,09	1264263,51	288	23	373739,31	1304772,39	289	38	390679,14	1306317,63	292	16	379408,08	1274099,92
285	41	385533,82	1267007,48	287	3	389360,05	1264239,96	288	24	373660,11	1304849,97	289	39	390746,00	1306356,16	292	17	379414,19	1274101,57
285	42	385525,97	1267055,09	287	4	389276,41	1264190,83	288	25	373669,83	1304864,43	289	40	390771,87	1306369,09	292	18	379425,73	1274114,15
285	43	385528,97	1267083,05	287	5	389267,48	1264179,87	288	1	373679,25	1304869,80	289	1	390801,49	1306369,42	292	19	379439,62	1274228,96
285	44	385541,91	1267080,97	287	6	389211,04	1264111,23	289	1	390801,49	1306369,42	290	1	373807,01	1285440,67	292	1	379451,01	1274230,95
285	45	385554,85	1266996,85	287	7	389167,12	1264020,28	289	2	390812,21	1306362,27	290	2	373814,62	1285284,89	293	1	409720,11	1300955,92
285	46	385561,32	1266982,30	287	8	389154,43	1263950,41	289	3	390813,07	1306351,55	290	3	373620,66	1285240,09	293	2	409733,89	1300939,02
285	47	385569,87	1266976,52	287	9	389148,85	1263928,75	289	4	390811,78	1306335,96	290	4	373663,80	1285088,37	293	3	409721,15	1300911,71
285	48	385579,11	1266995,24	287	10	389146,88	1263917,01	289	5	390783,70	1306307,32	290	5	373639,25	1285080,64	293	4	409724,36	1300889,13
285	49	385584,89	1267057,17	287	11	389131,81	1263921,97	289	6	390757,58	1306272,78	290	6	373556,21	1285378,39	293	5	409731,96	1300871,88
285	50	385587,20	1267165,08	287	12	389103,33	1263931,36	289	7	390704,14	1306248,89	290	7	373562,12	1285379,90	293	6	409744,08	1300859,76
285	1	385591,36	1267188,88	287	13	389088,79	1263936,15	289	8	390610,75	1306157,68	290	8	373585,58	1285385,60	293	7	409768,32	1300843,73
286	1	398128,30	1264003,00	287	14	389090,53	1263943,39	289	9	390605,63	1306157,67	290	9	373632,88	1285397,23	293	8	409775,51	1300827,71
286	2	398233,30	1264000,70	287	15	389108,72	1263991,52	289	10	390595,47	1306161,42	290	10	373689,08	1285411,34	293	9	409772,22	1300809,22
286	3	398380,80	1263962,60	287	16	389143,42	1264111,33	289	11	390568,50	1306161,99	290	11	373746,74	1285425,38	293	10	409758,25	1300779,85
286	4	398401,53	1263971,72	287	17	389171,81	1264209,81	289	12	390546,33	1306153,44	290	12	373782,58	1285433,95	293	11	409753,73	1300763,21
286	5	398434,83	1263969,94	287	18	389193,37	1264284,62	289	13	390533,00	1306141,29	290	1	373807,01	1285440,67	293	12	409754,35	1300748,42
286	6	398440,78	1263962,37	287	19	389196,27	1264283,72	289	14	390497,70	1306107,56	291	1	376871,62	1294197,08	293	13	409758,87	1300733,01
286	7	398444,84	1263937,75	287	1	389218,03	1264363,20	289	15	390479,55	1306092,83	291	2	376918,31	1294160,44	293	14	409764,62	1300699,73
286	8	398423,78	1263906,67	288	1	373679,25	1304869,80	289	16	390472,01	1306091,62	291	3	376920,10	1293965,31	293	15	409749,83	1300674,88
286	9	398397,71	1263886,98	288	2	373693,47	1304867,95	289	17	390463,24	1306101,11	291	4	376939,03	1293777,92	293	16	409710,18	1300660,09
286	10	398451,77	1263858,98	288	3	373707,29	1304861,65	289	18	390457,52	1306119,37	291	5	376984,87	1293695,48	293	17	409668,07	1300658,24
286	11	398431,80	1263813,72	288	4	373722,78	1304860,03	289	19	390454,96	1306135,57	291	6	376951,05	1293652,15	293	18	409624,52	1300645,50
286	12	398346,94	1263842,80	288	5	373740,48	1304848,95	289	20	390441,32	1306147,01	291	7	376933,83	1293630,08	293	19	409549,34	1300655,87
286	13	398244,51	1263859,73	288	6	373750,84	1304828,30	289	21	390432,56	1306155,78	291	8	376841,69	1293743,21	293	20	409525,51	1300666,67
286	14	398316,60	1263879,58	288	7	373765,13	1304818,34	289	22	390432,92	1306167,83	291	1	376871,62	1294197,08	293	21	409550,12	1300703,19
286	15	398303,35	1263901,52	288	8	373779,43	1304809,04	289	23	390459,83	1306195,59	292	1	379451,01	1274230,95	293	22	409628,39	1300816,63
286	16	398295,15	1263922,61	288	9	373805,77	1304803,50	289	24	390462,87	1306204,24	292	2	379407,76	1273833,10	293	23	409662,76	1300866,73
286	17	398289,52	1263934,33	288	10	373836,15	1304798,67	289	25	390461,41	1306219,09	292	3	379271,00	1273844,94	293	1	409720,11	1300955,92
286	18	398276,40	1263935,04	288	11	373859,67	1304792,68	289	26	390466,65	1306224,69	292	4	379266,81	1273859,39	294	1	386014,38	1258930,62
286	19	398261,63	1263900,81	288	12	373938,26	1304748,15	289	27	390487,10	1306225,54	292	5	379291,94	1274095,78	294	2	386035,49	1258913,07
286	20	398244,28	1263897,06	288	13	374006,07	1304765,04	289	28	390508,10	1306244,01	292	6	379293,32	1274120,28	294	3	386069,52	1258908,87
286	21	398190,13	1263888,39	288	14	374034,41	1304761,12	289	29	390517,45	1306254,11	292	7	379310,46	1274102,20	294	4	386079,58	1258880,04

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				
294	5	386085,06	1258859,55	295	12	376534,25	1292318,36	297	15	377137,91	1286516,68	297	56	376960,88	1286151,89	298	16	373005,57	1266028,84
294	6	386089,56	1258849,82	295	13	376504,00	1292277,72	297	16	377126,07	1286506,88	297	57	376955,33	1286156,46	298	17	373015,02	1266039,41
294	7	386095,43	1258823,85	295	14	376487,81	1292256,38	297	17	377117,42	1286487,11	297	58	376951,73	1286178,36	298	18	373035,45	1266047,42
294	8	386099,30	1258818,64	295	15	376489,59	1292237,87	297	18	377105,44	1286487,55	297	59	376938,99	1286200,25	298	19	373060,47	1266061,60
294	9	386117,31	1258772,26	295	16	376478,20	1292204,65	297	19	377100,11	1286484,40	297	60	376915,89	1286216,76	298	20	373071,27	1266077,50
294	10	386125,10	1258754,38	295	17	376480,33	1292175,11	297	20	377094,54	1286476,78	297	61	376924,21	1286233,60	298	21	373089,72	1266108,56
294	11	386125,86	1258737,22	295	18	376482,05	1292154,19	297	21	377091,04	1286467,10	297	62	376954,71	1286245,34	298	22	373101,75	1266139,87
294	12	386133,73	1258688,48	295	19	376451,66	1292170,51	297	22	377093,34	1286460,92	297	63	376964,18	1286265,08	298	23	373122,51	1266172,66
294	13	386136,85	1258674,99	295	20	376385,23	1292204,75	297	23	377097,93	1286459,23	297	64	376952,74	1286286,80	298	24	373154,06	1266207,83
294	14	386145,53	1258665,15	295	21	376428,24	1292393,68	297	24	377121,53	1286462,13	297	65	376976,59	1286337,26	298	25	373180,89	1266235,28
294	15	386149,96	1258647,61	295	22	376465,67	1292479,45	297	25	377126,37	1286460,20	297	66	376981,80	1286337,18	298	26	373227,46	1266258,95
294	16	386150,67	1258634,37	295	23	376469,59	1292489,22	297	26	377128,04	1286441,75	297	67	377004,67	1286314,79	298	27	373266,86	1266291,20
294	17	386148,91	1258623,18	295	1	376537,99	1292643,28	297	27	377116,93	1286435,87	297	68	377008,60	1286309,73	298	1	373292,07	1266307,48
294	18	386097,30	1258623,29	296	1	420521,86	1281512,75	297	28	377102,22	1286434,89	297	69	377020,36	1286308,26	299	1	415557,74	1282097,55
294	19	386093,20	1258717,56	296	2	420580,25	1281475,46	297	29	377096,67	1286432,44	297	70	377028,04	1286310,71	299	2	415553,36	1282075,09
294	20	386023,17	1258728,85	296	3	420626,84	1281399,71	297	30	377098,14	1286423,29	297	71	377026,90	1286342,24	299	3	415545,83	1282064,65
294	21	385957,03	1258740,65	296	4	420583,60	1281400,08	297	31	377101,24	1286417,57	297	72	377021,34	1286373,29	299	4	415498,02	1282062,05
294	22	385955,38	1258799,22	296	5	420582,61	1281304,56	297	32	377113,82	1286410,06	297	73	377030,98	1286415,61	299	5	415485,99	1282054,64
294	23	385871,83	1258812,35	296	6	420582,06	1281251,30	297	33	377129,67	1286406,46	297	74	377035,56	1286446,17	299	6	415487,99	1282040,80
294	24	385798,26	1258820,79	296	7	420581,82	1281227,93	297	34	377136,21	1286398,78	297	75	377035,27	1286452,84	299	7	415499,82	1282033,98
294	25	385798,61	1258827,75	296	8	420517,94	1281230,59	297	35	377135,72	1286389,14	297	76	377108,64	1286596,20	299	8	415563,39	1282029,57
294	26	385812,98	1258872,45	296	9	420494,86	1281261,65	297	36	377130,92	1286383,62	297	77	377127,28	1286598,64	299	9	415645,21	1282023,95
294	27	385818,05	1258872,59	296	10	420456,06	1281279,64	297	37	377094,15	1286374,07	297	78	377132,01	1286615,35	299	10	415651,43	1282018,34
294	28	385845,55	1258868,62	296	11	420435,42	1281289,16	297	38	377089,48	1286368,72	297	79	377125,61	1286631,23	299	11	415641,18	1281971,53
294	29	385853,40	1258845,09	296	12	420377,99	1281332,48	297	39	377081,84	1286361,33	297	80	377137,21	1286654,38	299	12	415577,60	1281969,84
294	30	385858,25	1258845,65	296	13	420511,26	1281499,48	297	40	377072,64	1286359,88	297	1	377149,09	1286683,81	299	13	415536,61	1281984,34
294	31	385859,37	1258864,89	296	1	420521,86	1281512,75	297	41	377063,20	1286355,76	298	1	373292,07	1266307,48	299	14	415478,97	1282006,82
294	32	385934,45	1258855,92	297	1	377149,09	1286683,81	297	42	377039,85	1286335,80	298	2	373325,68	1266290,47	299	15	415458,11	1282004,91
294	33	385967,08	1258884,13	297	2	377159,61	1286679,57	297	43	377034,52	1286329,50	298	3	373345,01	1266276,39	299	16	415450,29	1281988,07
294	1	386014,38	1258930,62	297	3	377210,72	1286653,42	297	44	377031,26	1286320,43	298	4	373347,95	1266257,17	299	17	415443,47	1281985,86
295	1	376537,99	1292643,28	297	4	377218,68	1286648,14	297	45	377030,77	1286307,84	298	5	373340,07	1266237,53	299	18	415394,74	1281980,55
295	2	376551,36	1292611,69	297	5	377221,67	1286638,98	297	46	377030,53	1286294,89	298	6	373302,89	1266185,54	299	19	415389,53	1281971,52
295	3	376544,80	1292575,07	297	6	377212,52	1286610,06	297	47	377022,18	1286252,18	298	7	373288,82	1266172,10	299	20	415395,14	1281950,57
295	4	376540,56	1292541,63	297	7	377185,74	1286557,32	297	48	377035,49	1286243,10	298	8	373245,72	1266128,88	299	21	415335,62	1281951,33
295	5	376541,20	1292514,96	297	8	377183,73	1286556,89	297	49	377041,06	1286227,61	298	9	373198,53	1266082,98	299	22	415292,73	1281949,87
295	6	376543,32	1292498,44	297	9	377168,97	1286553,74	297	50	377032,62	1286211,04	298	10	373127,98	1266035,32	299	23	415286,60	1281954,14
295	7	376556,83	1292443,50	297	10	377153,72	1286552,65	297	51	377011,70	1286201,40	298	11	373104,03	1266028,78	299	24	415280,97	1281958,07
295	8	376555,48	1292411,92	297	11	377149,85	1286551,68	297	52	377002,06	1286197,80	298	12	373064,08	1266017,22	299	25	415267,00	1281967,64
295	9	376551,84	1292389,11	297	12	377147,06	1286548,05	297	53	376998,96	1286188,65	298	13	373015,72	1266013,13	299	26	415246,82	1281970,17
295	10	376518,45	1292361,98	297	13	377146,11	1286538,81	297	54	376995,52	1286163,65	298	14	373005,56	1266015,35	299	27	415228,99	1281990,88
295	11	376534,18	1292328,88	297	14	377152,26	1286523,09	297	55	376966,44	1286150,91	298	15	373004,67	1266022,57	299	28	415207,74	1282000,96

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				
299	29	415196,40	1281998,62	300	16	403367,48	1297582,34	301	10	413196,83	1297722,37	301	51	413033,28	1297676,02	303	1	400230,43	1292529,53
299	30	415155,52	1281978,45	300	17	403369,07	1297570,21	301	11	413178,39	1297697,36	301	52	413052,36	1297646,59	303	2	400236,47	1292520,39
299	31	415139,32	1281964,40	300	18	403327,99	1297559,83	301	12	413171,31	1297672,27	301	53	413058,09	1297620,95	303	3	400216,28	1292498,87
299	32	415138,78	1281954,32	300	19	403251,75	1297518,68	301	13	413159,38	1297633,55	301	54	413066,13	1297604,52	303	4	400214,80	1292480,89
299	33	415148,32	1281943,16	300	20	403203,77	1297493,86	301	14	413127,98	1297611,27	301	55	413078,72	1297603,99	303	5	400220,85	1292472,19
299	34	415170,65	1281939,19	300	21	403169,49	1297479,53	301	15	413099,92	1297588,04	301	56	413086,24	1297617,63	303	6	400226,30	1292457,01
299	35	415206,48	1281938,65	300	22	403163,13	1297512,43	301	16	413071,86	1297563,99	301	57	413085,72	1297645,96	303	7	400223,50	1292441,83
299	36	415115,60	1281919,10	300	23	403168,94	1297528,24	301	17	413034,54	1297524,22	301	58	413085,79	1297672,56	303	8	400205,22	1292431,81
299	37	415069,73	1281920,07	300	24	403185,85	1297542,96	301	18	413023,51	1297496,60	301	59	413117,37	1297688,45	303	9	400199,33	1292424,44
299	38	415058,78	1281969,64	300	25	403232,74	1297557,14	301	19	413013,14	1297472,89	301	60	413121,74	1297719,57	303	10	400190,04	1292402,33
299	39	415064,60	1281998,60	300	26	403246,46	1297567,33	301	20	413014,85	1297456,87	301	61	413128,86	1297738,20	303	11	400190,48	1292384,94
299	40	415075,51	1282027,06	300	27	403247,82	1297585,41	301	21	412982,56	1297360,61	301	62	413128,40	1297753,91	303	12	400208,02	1292379,92
299	41	415111,82	1282045,54	300	28	403234,01	1297600,68	301	22	412975,15	1297388,60	301	63	413167,74	1297750,28	303	13	400236,47	1292372,56
299	42	415161,40	1282050,69	300	29	403130,57	1297637,49	301	23	412980,88	1297405,93	301	64	413201,43	1297760,76	303	14	400251,95	1292361,06
299	43	415178,05	1282031,96	300	30	403128,60	1297673,79	301	24	412977,56	1297447,81	301	65	413237,52	1297795,52	303	15	400270,81	1292346,91
299	44	415215,51	1282006,98	300	31	403115,97	1297698,97	301	25	412956,47	1297486,69	301	66	413266,81	1297798,46	303	16	400290,12	1292348,68
299	45	415279,34	1281968,48	300	32	403127,98	1297732,37	301	26	412941,40	1297512,45	301	1	413291,77	1297804,73	303	17	400322,10	1292359,73
299	46	415300,31	1281972,16	300	33	403129,46	1297756,73	301	27	412912,90	1297522,11	302	1	417780,32	1260748,40	303	18	400329,92	1292358,85
299	47	415320,38	1281970,55	300	34	403134,41	1297785,53	301	28	412881,07	1297528,48	302	2	417995,00	1260560,01	303	19	400328,68	1292347,16
299	48	415334,84	1281973,53	300	35	403136,88	1297797,88	301	29	412839,10	1297568,29	302	3	418024,23	1260534,04	303	20	400262,38	1292311,85
299	49	415334,11	1281994,26	300	36	403147,15	1297800,24	301	30	412858,08	1297594,11	302	4	418054,51	1260507,13	303	21	400226,17	1292289,15
299	50	415344,69	1282007,81	300	37	403171,84	1297790,61	301	31	412866,07	1297594,56	302	5	418067,79	1260490,19	303	22	400195,20	1292273,36
299	51	415341,96	1282015,89	300	38	403175,12	1297700,22	301	32	412877,22	1297589,44	302	6	418072,25	1260482,25	303	23	400122,24	1292284,41
299	52	415396,02	1282056,91	300	39	403186,73	1297678,00	301	33	412887,62	1297562,77	302	7	418080,16	1260458,96	303	24	400068,59	1292297,24
299	53	415452,22	1282084,75	300	40	403250,21	1297678,59	301	34	412896,05	1297557,05	302	8	418081,08	1260439,23	303	25	400055,76	1292308,29
299	1	415557,74	1282097,55	300	41	403251,77	1297793,64	301	35	412902,98	1297554,34	302	9	418074,55	1260420,91	303	26	400053,41	1292334,38
300	1	403331,85	1297930,08	300	42	403286,40	1297797,28	301	36	412915,64	1297551,02	302	10	418072,68	1260418,05	303	27	400055,32	1292354,13
300	2	403338,16	1297899,54	300	43	403304,33	1297809,15	301	37	412939,60	1297553,73	302	11	418069,03	1260409,70	303	28	400045,15	1292366,07
300	3	403337,40	1297849,80	300	44	403316,12	1297845,89	301	38	412965,43	1297574,83	302	12	417954,16	1260429,86	303	29	400054,29	1292379,92
300	4	403324,78	1297818,49	300	45	403315,44	1297861,66	301	39	412980,43	1297578,82	302	13	417963,33	1260441,56	303	30	400066,67	1292402,92
300	5	403321,75	1297801,07	300	46	403314,68	1297929,33	301	40	412998,73	1297568,50	302	14	417964,64	1260440,16	303	31	400064,46	1292413,38
300	6	403322,81	1297802,22	300	1	403331,85	1297930,08	301	41	413012,07	1297566,62	302	15	417968,25	1260445,08	303	32	400047,95	1292437,79
300	7	403357,09	1297798,80	301	1	413291,77	1297804,73	301	42	413016,29	1297575,05	302	16	417966,72	1260446,43	303	33	400070,25	1292445,91
300	8	403356,34	1297783,90	301	2	413326,84	1297794,58	301	43	413011,84	1297603,91	302	17	417995,51	1260487,15	303	34	400085,35	1292453,08
300	9	403320,29	1297779,50	301	3	413348,52	1297777,80	301	44	413014,93	1297613,32	302	18	417967,38	1260509,44	303	35	400086,29	1292453,63
300	10	403304,64	1297773,18	301	4	413340,02	1297771,45	301	45	413017,94	1297624,09	302	19	417905,45	1260558,50	303	36	400087,13	1292454,35
300	11	403299,84	1297756,77	301	5	413320,13	1297770,60	301	46	413009,51	1297647,60	302	20	417840,36	1260621,28	303	37	400097,66	1292465,08
300	12	403299,08	1297680,53	301	6	413296,36	1297766,11	301	47	412999,41	1297665,38	302	21	417787,74	1260564,24	303	38	400102,93	1292468,95
300	13	403318,78	1297596,20	301	7	413276,05	1297756,47	301	48	413000,62	1297683,91	302	22	417739,08	1260588,35	303	39	400111,18	1292474,99
300	14	403328,12	1297580,55	301	8	413254,80	1297761,01	301	49	413007,62	1297687,90	302	23	417722,35	1260675,57	303	40	400161,15	1292491,94
300	15	403338,47	1297574,24	301	9	413227,35	1297749,91	301	50	413017,72	1297685,79	302	1	417780,32	1260748,40	303	41	400177,52	1292511,65

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				
303	42	400187,46	1292516,21	305	4	374116,01	1266506,71	307	6	415259,28	1281799,20	308	19	375270,42	1303529,74	312	2	375293,05	1265631,93
303	43	400209,79	1292527,32	305	5	374153,76	1266471,63	307	7	415287,25	1281793,30	308	20	375254,65	1303529,74	312	3	375301,96	1265621,91
303	1	400230,43	1292529,53	305	6	374188,84	1266436,06	307	8	415303,23	1281806,23	308	21	375235,67	1303557,75	312	4	375308,01	1265603,32
304	1	402048,01	1291039,97	305	7	374209,60	1266403,16	307	9	415328,52	1281700,28	308	22	375245,62	1303560,20	312	5	375310,72	1265592,49
304	2	402061,88	1291028,07	305	8	374219,07	1266384,23	307	10	415305,86	1281696,64	308	23	375257,10	1303560,20	312	6	375323,68	1265578,66
304	3	402064,59	1291011,99	305	9	374218,70	1266369,90	307	11	415247,78	1281678,64	308	24	375266,60	1303572,14	312	7	375333,93	1265565,12
304	4	402048,53	1290985,73	305	10	374204,74	1266351,69	307	12	415202,55	1281678,78	308	25	375261,18	1303591,76	312	8	375332,96	1265553,32
304	5	402015,19	1290953,94	305	11	374177,55	1266326,81	307	13	415170,36	1281698,45	308	26	375248,37	1303606,24	312	9	375333,64	1265545,48
304	6	401997,91	1290931,83	305	12	374166,63	1266311,64	307	14	415093,03	1281812,70	308	27	375286,98	1303668,54	312	10	375333,49	1265538,92
304	7	401978,05	1290897,45	305	13	374146,60	1266286,75	307	15	415184,15	1281903,44	308	1	375303,32	1303695,24	312	11	375341,45	1265537,02
304	8	401964,57	1290885,53	305	14	374052,16	1266364,93	307	1	415278,17	1281905,40	309	1	376592,91	1300388,51	312	12	375352,70	1265538,92
304	9	401966,30	1290873,79	305	15	374015,86	1266369,17	307	16	415138,68	1281838,19	309	2	376720,35	1300286,41	312	13	375363,25	1265542,21
304	10	401974,25	1290871,54	305	16	373997,41	1266368,81	307	17	415164,74	1281835,91	309	3	376681,90	1300109,03	312	14	375370,87	1265542,56
304	11	401991,00	1290887,26	305	17	373981,51	1266384,23	307	18	415180,72	1281826,40	309	4	376672,66	1300022,28	312	15	375374,50	1265540,65
304	12	401999,12	1290885,01	305	18	373980,78	1266397,09	307	19	415175,97	1281806,80	309	5	376663,86	1300017,51	312	16	375376,23	1265528,37
304	13	402000,16	1290873,27	305	19	374000,08	1266432,30	307	20	415170,64	1281779,60	309	6	376634,65	1300028,25	312	17	375368,70	1265513,04
304	14	401985,65	1290852,19	305	20	374009,92	1266451,96	307	21	415149,34	1281772,56	309	7	376597,98	1300059,40	312	18	375360,72	1265497,32
304	15	401985,65	1290825,93	305	21	374012,10	1266479,15	307	22	415139,26	1281781,31	309	8	376589,63	1300078,92	312	19	375354,63	1265471,68
304	16	402007,07	1290806,58	305	22	373998,14	1266505,61	307	23	415135,64	1281792,54	309	9	376583,07	1300123,49	312	20	375334,51	1265441,89
304	17	402009,94	1290789,43	305	23	373987,58	1266525,64	307	24	415133,36	1281809,85	309	10	376581,29	1300200,10	312	21	375320,33	1265428,15
304	18	402004,68	1290771,76	305	24	373986,49	1266537,78	307	25	415128,03	1281818,03	309	11	376586,35	1300280,30	312	22	375303,84	1265434,03
304	19	401970,54	1290747,78	305	25	373995,83	1266545,67	307	26	415127,46	1281831,72	309	1	376592,91	1300388,51	312	23	375289,27	1265440,19
304	20	401948,18	1290750,55	305	1	374011,74	1266552,11	307	16	415138,68	1281838,19	310	1	374252,32	1280155,93	312	24	375261,87	1265438,17
304	21	401921,04	1290768,75	306	1	405720,52	1276534,79	308	1	375303,32	1303695,24	310	2	374351,30	1280144,11	312	25	375261,12	1265432,39
304	22	401863,68	1290828,52	306	2	405754,63	1276518,92	308	2	375318,78	1303682,98	310	3	374367,63	1280142,29	312	26	375259,55	1265427,26
304	23	401835,18	1290856,51	306	3	405712,19	1276253,74	308	3	375321,36	1303680,94	310	4	374365,85	1280123,37	312	27	375260,35	1265423,33
304	24	401827,58	1290881,21	306	4	405648,55	1276255,48	308	4	375402,77	1303616,38	310	5	374355,45	1280024,16	312	28	375255,87	1265407,45
304	25	401847,96	1290916,80	306	5	405579,58	1276235,73	308	5	375439,90	1303585,54	310	6	374345,57	1279923,55	312	29	375251,68	1265399,66
304	26	401887,18	1290960,33	306	6	405524,60	1276194,25	308	6	375439,03	1303574,05	310	7	374273,75	1279851,81	312	30	375136,34	1265528,50
304	27	401912,05	1290991,08	306	7	405518,90	1276188,09	308	7	375437,32	1303515,48	310	8	374238,38	1279822,46	312	31	375141,22	1265530,28
304	28	401921,04	1291013,20	306	8	405541,96	1276259,45	308	8	375436,18	1303468,28	310	9	374217,41	1279810,11	312	32	375143,17	1265537,42
304	29	401929,16	1291025,98	306	9	405561,86	1276313,69	308	9	375427,84	1303442,89	310	1	374252,32	1280155,93	312	33	375152,74	1265553,98
304	30	401947,47	1291034,62	306	10	405580,15	1276350,11	308	10	375392,91	1303474,27	311	1	389257,61	1300773,70	312	34	375167,32	1265568,17
304	31	401969,41	1291028,23	306	11	405615,33	1276410,05	308	11	375359,61	1303439,04	311	2	389358,10	1300750,87	312	35	375189,05	1265583,81
304	32	401985,13	1291019,59	306	12	405663,09	1276471,98	308	12	375340,98	1303430,80	311	3	389238,69	1300468,15	312	36	375200,89	1265595,66
304	33	402000,68	1291019,59	306	1	405720,52	1276534,79	308	13	375287,43	1303440,98	311	4	389134,01	1300501,92	312	37	375199,36	1265604,39
304	34	402029,70	1291037,90	307	1	415278,17	1281905,40	308	14	375265,54	1303458,39	311	5	389144,14	1300542,31	312	38	375194,26	1265607,76
304	1	402048,01	1291039,97	307	2	415292,39	1281838,73	308	15	375262,75	1303473,59	311	6	389167,24	1300602,42	312	39	375177,00	1265603,56
305	1	374011,74	1266552,11	307	3	415277,74	1281830,01	308	16	375281,12	1303497,07	311	7	389192,50	1300642,40	312	40	375169,02	1265604,95
305	2	374066,85	1266537,05	307	4	415261,19	1281823,35	308	17	375294,76	1303532,30	311	1	389257,61	1300773,70	312	41	375169,32	1265613,72
305	3	374093,31	1266526,74	307	5	415257,00	1281812,13	308	18	375285,27	1303533,41	312	1	375275,23	1265640,29	312	42	375181,48	1265622,60

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				
312	43	375213,23	1265630,33	314	1	374056,67	1276258,69	316	29	376556,96	1285656,28	317	27	421944,90	1287760,04	318	36	375226,78	1265001,55
312	44	375249,99	1265637,59	315	1	387731,80	1300661,23	316	30	376580,50	1285653,67	317	28	421932,65	1287792,11	318	37	375225,31	1265045,67
312	1	375275,23	1265640,29	315	2	388043,56	1300616,16	316	31	376594,14	1285657,68	317	29	421895,14	1287833,32	318	38	375220,49	1265080,44
313	1	375565,95	1304579,81	315	3	387899,68	1300498,62	316	32	376609,55	1285667,59	317	30	421887,95	1287853,92	318	39	375217,42	1265098,82
313	2	375600,82	1304567,05	315	4	387761,99	1300494,13	316	33	376613,66	1285692,90	317	31	421893,98	1287869,67	318	40	375214,88	1265109,66
313	3	375625,73	1304540,92	315	5	387743,26	1300522,47	316	34	376597,24	1285707,43	317	1	421906,03	1287877,44	318	41	375221,56	1265129,85
313	4	375642,27	1304515,39	315	6	387747,92	1300556,88	316	35	376543,26	1285726,20	318	1	375310,62	1265192,69	318	42	375231,12	1265142,28
313	5	375663,22	1304502,47	315	7	387750,23	1300577,93	316	36	376507,85	1285752,16	318	2	375320,58	1265189,62	318	43	375276,05	1265166,28
313	6	375696,17	1304425,76	315	8	387747,92	1300597,83	316	37	376475,51	1285761,65	318	3	375329,34	1265181,46	318	44	375297,04	1265187,08
313	7	375690,41	1304401,94	315	9	387753,27	1300623,49	316	38	376458,63	1285778,60	318	4	375331,21	1265171,23	318	1	375310,62	1265192,69
313	8	375682,46	1304385,68	315	10	387750,23	1300643,47	316	39	376394,94	1285799,64	318	5	375339,49	1265169,31	319	1	374155,67	1306551,93
313	9	375548,98	1304342,28	315	11	387735,59	1300650,62	316	40	376340,69	1285810,53	318	6	375345,57	1265174,70	319	2	374170,26	1306551,61
313	10	375481,07	1304405,07	315	1	387731,80	1300661,23	316	41	376342,78	1285822,58	318	7	375349,82	1265173,21	319	3	374191,30	1306466,53
313	11	375478,86	1304414,16	316	1	376347,29	1285851,55	316	42	376344,31	1285831,48	318	8	375354,18	1265160,02	319	4	374211,27	1306391,36
313	12	375479,61	1304461,26	316	2	376573,58	1285730,53	316	1	376347,29	1285851,55	318	9	375353,03	1265148,20	319	5	374221,40	1306350,96
313	13	375483,53	1304488,89	316	3	376597,38	1285713,20	317	1	421906,03	1287877,44	318	10	375333,07	1265124,68	319	6	374248,34	1306265,41
313	14	375502,62	1304489,76	316	4	376662,52	1285678,00	317	2	421921,77	1287853,92	318	11	375330,20	1265113,21	319	7	374271,10	1306206,51
313	15	375517,87	1304475,49	316	5	376737,42	1285634,46	317	3	421999,90	1287775,79	318	12	375333,76	1265104,95	319	8	374293,22	1306158,56
313	16	375527,46	1304462,64	316	6	376719,21	1285610,24	317	4	422081,61	1287719,28	318	13	375342,02	1265102,20	319	9	374362,90	1306018,57
313	17	375538,05	1304454,64	316	7	376695,48	1285591,56	317	5	422117,04	1287701,26	318	14	375347,41	1265101,74	319	10	374543,54	1305653,38
313	18	375548,77	1304471,23	316	8	376674,56	1285586,89	317	6	422100,20	1287683,85	318	15	375365,19	1265125,71	319	11	374576,97	1305586,00
313	19	375539,76	1304495,21	316	9	376646,44	1285596,31	317	7	422093,59	1287671,61	318	16	375376,66	1265126,06	319	12	374669,69	1305397,58
313	20	375531,37	1304502,50	316	10	376619,45	1285605,66	317	8	422097,28	1287661,31	318	17	375381,25	1265125,37	319	13	374652,79	1305383,78
313	21	375528,88	1304515,25	316	11	376558,54	1285601,75	317	9	422101,95	1287629,24	318	18	375395,94	1265126,75	319	14	374586,13	1305506,96
313	22	375518,48	1304566,61	316	12	376556,50	1285592,43	317	10	422092,42	1287596,58	318	19	375401,21	1265127,55	319	15	374459,89	1305752,20
313	23	375533,86	1304577,87	316	13	376551,92	1285568,23	317	11	422099,61	1287577,15	318	20	375410,16	1265122,50	319	16	374365,79	1305937,05
313	1	375565,95	1304579,81	316	14	376546,36	1285535,79	317	12	421883,60	1287542,71	318	21	375424,85	1265120,67	319	17	374258,63	1306188,38
314	1	374056,67	1276258,69	316	15	376541,65	1285530,11	317	13	421868,94	1287562,78	318	22	375430,12	1265123,53	319	18	374203,48	1306332,68
314	2	374082,33	1276257,95	316	16	376536,35	1285528,23	317	14	421867,68	1287584,86	318	23	375432,32	1265132,83	319	1	374155,67	1306551,93
314	3	374125,40	1276152,10	316	17	376530,95	1285531,81	317	15	421883,65	1287601,50	318	24	375430,80	1265182,81	320	1	409703,35	1296256,59
314	4	374190,77	1275942,37	316	18	376523,86	1285535,54	317	16	421911,12	1287600,33	318	25	375446,46	1265166,02	320	2	409820,67	1296241,95
314	5	374219,75	1275865,31	316	19	376500,96	1285559,66	317	17	421945,30	1287598,12	318	26	375451,49	1265135,94	320	3	409846,14	1296238,49
314	6	374231,48	1275851,63	316	20	376453,79	1285600,03	317	18	421969,91	1287613,26	318	27	375452,12	1265111,60	320	4	409868,02	1296239,69
314	7	374253,43	1275833,96	316	21	376431,27	1285610,86	317	19	421988,21	1287608,21	318	28	375444,72	1265069,26	320	5	409890,28	1296232,72
314	8	374258,62	1275813,84	316	22	376425,63	1285635,64	317	20	422021,04	1287638,91	318	29	375403,32	1265050,73	320	6	409901,29	1296227,05
314	9	374256,67	1275772,06	316	23	376427,31	1285692,62	317	21	422012,82	1287658,07	318	30	375346,65	1265018,66	320	7	409903,29	1296214,53
314	10	374248,66	1275732,24	316	24	376430,86	1285709,53	317	22	421975,59	1287677,63	318	31	375252,40	1264928,70	320	8	409891,95	1296200,01
314	11	374227,02	1275702,58	316	25	376437,77	1285715,88	317	23	421955,22	1287695,56	318	32	375245,71	1264944,85	320	9	409813,26	1296182,95
314	12	374210,97	1275696,52	316	26	376453,74	1285712,70	317	24	421954,83	1287696,72	318	33	375255,84	1264970,59	320	10	409755,84	1296176,62
314	13	374054,38	1276184,46	316	27	376484,01	1285696,45	317	25	421946,59	1287720,86	318	34	375246,70	1264979,48	320	11	409734,59	1296175,72
314	14	374052,82	1276198,54	316	28	376523,24	1285673,75	317	26	421953,50	1287746,41	318	35	375230,32	1264988,84	320	12	409700,13	1296161,20

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				
320	13	409702,70	1296146,81	321	13	373202,58	1302824,57	322	16	402632,13	1285954,02	323	33	385876,24	1260924,80	324	1	412597,50	1297208,62
320	14	409715,65	1296133,41	321	14	373193,22	1302808,13	322	17	402623,25	1285987,28	323	34	385836,78	1260857,27	325	1	377140,44	1282556,44
320	15	409755,70	1296108,65	321	15	373189,03	1302793,50	322	18	402687,97	1286068,02	323	35	385807,09	1260772,27	325	2	377187,89	1282546,18
320	16	409764,64	1296088,81	321	16	373190,45	1302778,14	322	19	402755,17	1286161,94	323	36	385773,80	1260706,77	325	3	377181,55	1282529,55
320	17	409759,49	1296072,30	321	17	373205,53	1302761,77	322	20	402792,05	1286208,44	323	37	385695,01	1260697,32	325	4	377180,02	1282512,39
320	18	409745,33	1296060,04	321	18	373192,62	1302757,02	322	21	402800,25	1286221,97	323	38	385688,67	1260718,91	325	5	377160,62	1282452,85
320	19	409716,10	1296056,03	321	19	373185,13	1302738,02	322	22	402788,81	1286254,17	323	39	385677,10	1260745,27	325	6	377184,23	1282439,56
320	20	409709,29	1296065,49	321	20	373184,09	1302728,39	322	23	402791,57	1286270,92	323	40	385660,19	1260772,05	325	7	377216,25	1282422,36
320	21	409707,17	1296076,77	321	21	373155,15	1302728,86	322	1	402802,57	1286283,74	323	41	385640,60	1260816,01	325	8	377217,75	1282420,16
320	22	409700,58	1296079,88	321	22	373110,74	1302729,20	323	1	385689,29	1261055,58	323	42	385622,46	1260868,46	325	9	377211,74	1282415,76
320	23	409689,75	1296077,23	321	23	373075,21	1302739,02	323	2	385700,79	1261055,32	323	43	385619,93	1260891,58	325	10	377206,00	1282411,35
320	24	409676,71	1296066,71	321	24	373044,12	1302731,47	323	3	385699,57	1261044,92	323	44	385619,57	1260939,54	325	11	377198,80	1282405,04
320	25	409627,17	1296015,17	321	25	373004,80	1302727,92	323	4	385677,00	1261012,63	323	45	385627,28	1260961,57	325	12	377191,33	1282396,71
320	26	409604,03	1295998,98	321	26	372984,14	1302739,69	323	5	385640,21	1260971,96	323	46	385631,36	1260970,81	325	13	377185,39	1282389,25
320	27	409597,04	1296007,30	321	27	372965,48	1302777,67	323	6	385639,12	1260957,35	323	47	385654,11	1261012,07	325	14	377169,31	1282375,27
320	28	409603,73	1296033,41	321	28	372960,51	1302800,29	323	7	385639,74	1260947,62	323	1	385689,29	1261055,58	325	15	377161,84	1282361,86
320	29	409630,87	1296095,94	321	29	372955,71	1302806,11	323	8	385656,51	1260943,68	324	1	412597,50	1297208,62	325	16	377149,97	1282343,10
320	30	409628,98	1296118,97	321	30	372941,65	1302808,66	323	9	385666,25	1260954,50	324	2	412624,24	1297205,45	325	17	377144,90	1282326,63
320	31	409625,16	1296151,23	321	31	372931,45	1302805,10	323	10	385672,59	1260966,09	324	3	412676,87	1297206,48	325	18	377146,28	1282306,85
320	32	409609,13	1296171,19	321	32	372917,73	1302804,77	323	11	385686,40	1260979,67	324	4	412728,98	1297196,30	325	19	377132,25	1282287,45
320	33	409601,97	1296171,68	321	33	372903,96	1302816,55	323	12	385714,28	1260970,23	324	5	412769,70	1297184,40	325	20	377120,00	1282276,85
320	34	409590,61	1296175,99	321	34	372880,80	1302862,62	323	13	385701,60	1260888,51	324	6	412807,32	1297181,81	325	21	377109,01	1282263,06
320	35	409592,10	1296197,17	321	35	373082,54	1302793,86	323	14	385686,50	1260834,30	324	7	412819,74	1297175,77	325	22	377111,58	1282256,59
320	36	409607,75	1296229,31	321	36	373167,74	1302910,99	323	15	385687,59	1260798,70	324	8	412816,46	1297146,78	325	23	377103,07	1282252,11
320	37	409638,20	1296223,74	321	37	373186,65	1302923,24	323	16	385696,35	1260777,74	324	9	412810,60	1297135,05	325	24	377100,10	1282246,42
320	38	409649,09	1296221,10	321	1	373214,67	1302954,16	323	17	385699,78	1260759,23	324	10	412776,26	1297149,03	325	25	377103,22	1282240,97
320	39	409673,78	1296222,50	322	1	402802,57	1286283,74	323	18	385721,69	1260751,66	324	11	412757,69	1297147,40	325	26	377113,91	1282231,62
320	40	409691,00	1296221,87	322	2	402820,37	1286270,55	323	19	385751,99	1260762,48	324	12	412748,31	1297131,25	325	27	377120,45	1282223,85
320	1	409703,35	1296256,59	322	3	402833,26	1286249,84	323	20	385772,22	1260833,96	324	13	412760,04	1297105,89	325	28	377126,68	1282215,98
321	1	373214,67	1302954,16	322	4	402851,23	1286230,55	323	21	385801,68	1260933,54	324	14	412775,57	1297081,21	325	29	377128,17	1282203,75
321	2	373229,06	1302907,41	322	5	402879,64	1286212,17	323	22	385809,86	1260933,74	324	15	412764,87	1297066,20	325	30	377128,86	1282192,22
321	3	373239,49	1302898,05	322	6	402886,05	1286208,51	323	23	385821,02	1260928,47	324	16	412712,24	1297033,94	325	31	377129,26	1282177,12
321	4	373247,94	1302885,13	322	7	402892,31	1286200,18	323	24	385831,77	1260926,78	324	17	412695,68	1297006,13	325	32	377115,06	1282158,56
321	5	373244,42	1302872,43	322	8	402893,34	1286192,40	323	25	385836,85	1260935,03	324	18	412666,45	1296973,49	325	33	377106,50	1282158,39
321	6	373230,81	1302864,66	322	9	402892,39	1286186,95	323	26	385846,52	1260950,99	324	19	412650,64	1296981,31	325	34	377102,96	1282171,67
321	7	373223,95	1302854,23	322	10	402872,19	1286151,77	323	27	385851,32	1260949,10	324	20	412655,48	1297031,86	325	35	377086,87	1282234,54
321	8	373225,88	1302845,21	322	11	402829,48	1286175,26	323	28	385853,69	1260937,33	324	21	412639,77	1297057,06	325	36	377079,18	1282244,44
321	9	373233,31	1302837,10	322	12	402738,67	1286026,99	323	29	385856,80	1260936,04	324	22	412577,59	1297128,13	325	37	377064,64	1282246,35
321	10	373234,33	1302824,91	322	13	402730,08	1286013,29	323	30	385866,27	1260948,69	324	23	412555,15	1297140,22	325	38	377043,23	1282233,87
321	11	373224,12	1302815,39	322	14	402772,99	1285981,10	323	31	385872,35	1260954,57	324	24	412550,43	1297142,35	325	39	377013,83	1282218,76
321	12	373213,35	1302823,16	322	15	402717,71	1285885,98	323	32	385881,80	1260947,82	324	25	412566,19	1297163,90	325	40	376990,45	1282196,99

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				
325	41	376985,25	1282193,99	327	10	377350,73	1281035,43	328	34	403136,60	1296954,52	331	6	366651,78	1300019,36	333	4	408699,01	1296786,21
325	42	376920,16	1282182,25	327	11	377343,62	1281039,50	328	35	403103,84	1296982,59	331	7	366829,18	1300029,91	333	5	408725,93	1296745,45
325	43	376905,28	1282187,71	327	12	377348,86	1281050,46	328	36	403104,45	1297055,18	331	8	366966,45	1300075,20	333	6	408740,00	1296740,00
325	44	376903,23	1282192,89	327	13	377382,97	1281069,31	328	37	403104,93	1297102,39	331	9	366975,42	1300037,02	333	7	408749,39	1296766,74
325	45	376905,42	1282205,66	327	14	377412,05	1281068,02	328	38	403089,19	1297112,88	331	10	366969,79	1300036,47	333	8	408764,79	1296782,98
325	46	376928,04	1282227,05	327	15	377438,97	1281070,61	328	39	403083,00	1297155,31	331	11	366966,83	1300030,47	333	9	408767,77	1296784,49
325	47	376951,91	1282244,91	327	16	377492,22	1281093,06	328	40	403084,44	1297238,74	331	12	366922,50	1300024,61	333	10	408776,20	1296760,70
325	48	376961,00	1282246,10	327	1	377568,91	1281131,90	328	41	403083,67	1297235,05	331	13	366913,07	1300022,42	333	11	408783,07	1296732,66
325	49	376983,56	1282241,55	328	1	403094,25	1297337,96	328	42	403068,62	1297256,55	331	14	366850,38	1300015,03	333	12	408791,47	1296687,20
325	50	377002,44	1282254,00	328	2	403101,84	1297321,82	328	43	403069,32	1297298,08	331	15	366747,64	1300002,86	333	13	408787,65	1296677,20
325	51	377024,59	1282270,35	328	3	403112,05	1297308,52	328	44	403080,95	1297327,75	331	16	366700,38	1300000,76	333	14	408762,46	1296667,01
325	52	377032,50	1282283,43	328	4	403131,28	1297304,73	328	1	403094,25	1297337,96	331	17	366586,40	1300021,51	333	15	408738,04	1296672,39
325	53	377036,11	1282298,91	328	5	403144,57	1297299,50	329	1	422793,99	1280577,42	331	18	366508,88	1300036,62	333	16	408709,20	1296687,39
325	54	377037,44	1282320,14	328	6	403146,71	1297278,14	329	2	422802,69	1280548,47	331	19	366459,65	1300056,14	333	17	408695,55	1296687,39
325	55	377050,70	1282351,75	328	7	403117,27	1297218,32	329	3	422818,80	1280515,14	331	20	366415,71	1300078,57	333	18	408688,82	1296684,89
325	56	377074,50	1282364,97	328	8	403112,62	1297191,49	329	4	422846,58	1280497,17	331	21	366356,17	1300117,64	333	19	408688,82	1296674,12
325	57	377097,05	1282386,81	328	9	403127,10	1297154,93	329	5	422865,47	1280490,32	331	22	366266,59	1300196,02	333	20	408696,13	1296656,82
325	58	377108,79	1282401,89	328	10	403139,68	1297139,74	329	6	422872,50	1280471,80	331	23	366231,69	1300221,58	333	21	408699,59	1296638,75
325	59	3771124,94	1282425,85	328	11	403164,73	1297143,78	329	7	422890,84	1280463,66	331	24	366195,31	1300241,17	333	22	408709,20	1296634,13
325	60	377126,58	1282449,78	328	12	403173,98	1297135,35	329	8	422912,13	1280451,06	331	25	365866,54	1300398,75	333	23	408733,24	1296633,36
325	61	377125,84	1282466,36	328	13	403171,02	1297111,26	329	9	422924,35	1280420,51	331	26	365819,94	1300422,16	333	24	408743,43	1296622,02
325	62	377127,58	1282480,63	328	14	403156,30	1297080,99	329	10	422925,47	1280393,29	331	27	365821,80	1300425,82	333	25	408742,66	1296607,02
325	1	377140,44	1282556,44	328	15	403157,72	1297045,86	329	11	422905,28	1280374,95	331	28	365798,90	1300437,48	333	26	408698,37	1296574,95
326	1	369443,15	1266300,30	328	16	403165,79	1296994,82	329	12	422869,54	1280376,06	331	29	365797,11	1300433,62	333	27	408658,39	1296553,74
326	2	369803,81	1266146,66	328	17	403181,34	1296965,97	329	13	422860,28	1280363,29	331	30	365791,37	1300436,16	333	28	408645,86	1296548,73
326	3	369771,82	1266119,97	328	18	403221,22	1296932,03	329	14	422845,28	1280342,55	331	31	365790,27	1300438,01	333	29	408644,03	1296569,34
326	4	369749,24	1266095,36	328	19	403240,45	1296909,00	329	15	422817,13	1280334,03	331	32	365789,78	1300439,85	333	30	408640,38	1296572,42
326	5	369738,55	1266077,41	328	20	403239,87	1296894,02	329	16	422769,93	1280322,23	331	1	365802,40	1300463,44	333	31	408622,50	1296558,57
326	6	369422,84	1266228,83	328	21	403226,04	1296873,99	329	17	422707,49	1280549,23	332	1	417662,31	1280702,10	333	32	408608,82	1296546,79
326	7	369407,60	1266252,27	328	22	403151,18	1296848,24	329	1	422793,99	1280577,42	332	2	417697,99	1280642,22	333	33	408586,29	1296570,60
326	8	369412,81	1266280,28	328	23	403083,90	1296818,80	330	1	375446,72	1306625,45	332	3	417861,63	1280484,42	333	34	408589,62	1296588,57
326	1	369443,15	1266300,30	328	24	403069,64	1296838,71	330	2	375470,29	1306606,19	332	4	418007,50	1280336,47	333	35	408606,35	1296590,87
327	1	377568,91	1281131,90	328	25	403083,46	1296847,31	330	3	375461,86	1306604,72	332	5	418039,38	1280307,67	333	36	408620,19	1296598,18
327	2	377584,75	1281128,71	328	26	403093,01	1296868,27	330	4	374296,59	1306585,95	332	6	417917,43	1280316,19	333	37	408621,34	1296613,75
327	3	377593,30	1281088,13	328	27	403087,30	1296882,64	330	5	374337,04	1306619,43	332	7	417916,78	1280336,56	333	38	408630,95	1296631,63
327	4	377600,83	1281052,35	328	28	403087,76	1296898,92	330	1	375446,72	1306625,45	332	8	417767,74	1280518,23	333	39	408641,14	1296644,13
327	5	377626,34	1280966,47	328	29	403095,44	1296902,30	331	1	365802,40	1300463,44	332	9	417649,48	1280537,34	333	40	408633,84	1296679,50
327	6	377612,30	1280963,80	328	30	403124,59	1296891,46	331	2	365882,28	1300429,09	332	1	417662,31	1280702,10	333	41	408627,30	1296715,46
327	7	377604,64	1280962,18	328	31	403150,39	1296894,90	331	3	366263,40	1300229,81	333	1	408595,83	1296806,89	333	42	408593,82	1296727,23
327	8	377492,96	1280937,87	328	32	403178,69	1296897,54	331	4	366387,15	1300111,20	333	2	408665,44	1296798,69	333	43	408595,23	1296745,43
327	9	377409,07	1280992,08	328	33	403184,37	1296912,28	331	5	366513,08	1300056,82	333	3	408686,52	1296803,51	333	44	408591,80	1296762,79



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				
333	45	408593,30	1296772,77	335	12	371311,54	1305541,88	336	17	384370,13	1302447,41	336	58	384284,04	1302270,19	337	15	377714,70	1283707,81
333	46	408599,01	1296780,16	335	13	371280,17	1305526,57	336	18	384382,57	1302446,07	336	59	384278,32	1302270,86	337	16	377688,39	1283642,27
333	1	408595,83	1296806,89	335	14	371255,71	1305524,08	336	19	384389,30	1302435,98	336	60	384269,92	1302277,92	337	17	377684,84	1283622,03
334	1	378172,20	1280177,08	335	15	371239,60	1305519,17	336	20	384388,29	1302421,85	336	61	384253,66	1302282,39	337	18	377687,70	1283601,67
334	2	378186,85	1280114,74	335	16	371181,08	1305465,28	336	21	384379,21	1302387,55	336	62	384231,91	1302280,28	337	19	377700,51	1283583,94
334	3	378236,78	1279975,44	335	17	371137,28	1305441,94	336	22	384371,14	1302379,82	336	63	384214,43	1302294,74	337	20	377702,69	1283573,71
334	4	378273,20	1279861,14	335	18	371106,72	1305433,36	336	23	384361,72	1302381,84	336	64	384199,97	1302289,69	337	21	377690,48	1283565,42
334	5	378294,04	1279837,97	335	19	371075,33	1305438,07	336	24	384361,05	1302387,55	336	65	384192,57	1302292,05	337	22	377683,39	1283573,07
334	6	378300,14	1279819,51	335	20	371076,18	1305459,75	336	25	384361,05	1302409,41	336	66	384185,51	1302314,58	337	23	377661,85	1283579,76
334	7	378279,89	1279818,17	335	21	371058,83	1305470,02	336	26	384358,70	1302417,14	336	67	384185,51	1302326,35	337	24	377646,49	1283589,76
334	8	378219,91	1279860,19	335	22	371038,10	1305472,95	336	27	384347,94	1302416,81	336	68	384191,90	1302345,18	337	25	377626,69	1283590,90
334	9	378204,89	1279885,68	335	23	371023,96	1305465,97	336	28	384337,85	1302408,74	336	69	384193,91	1302353,59	337	26	377600,63	1283579,58
334	10	378199,41	1279912,77	335	24	371020,75	1305453,62	336	29	384337,17	1302401,00	336	70	384192,23	1302358,30	337	27	377597,20	1283578,74
334	11	378166,33	1279940,11	335	25	371026,60	1305443,92	336	30	384343,23	1302390,24	336	71	384186,52	1302360,31	337	28	377606,67	1283589,45
334	12	378153,75	1279953,78	335	26	370972,12	1305443,35	336	31	384343,56	1302380,49	336	72	384169,36	1302343,84	337	29	377632,38	1283607,97
334	13	378153,42	1279963,48	335	27	370960,62	1305488,22	336	32	384331,46	1302373,43	336	73	384142,80	1302373,76	337	30	377645,82	1283621,97
334	14	378158,14	1279972,68	335	28	371032,74	1305583,58	336	33	384326,41	1302357,62	336	74	384133,04	1302389,91	337	31	377680,08	1283699,21
334	15	378173,92	1279987,62	335	29	371073,96	1305563,29	336	34	384340,87	1302347,20	336	75	384151,54	1302407,39	337	32	377712,98	1283780,91
334	16	378177,89	1280001,54	335	30	371112,19	1305544,54	336	35	384339,86	1302323,66	336	76	384176,09	1302405,04	337	33	377729,78	1283836,39
334	17	378170,29	1280008,97	335	31	371133,94	1305541,24	336	36	384358,70	1302319,96	336	77	384183,49	1302415,80	337	34	377755,59	1284068,68
334	18	378161,35	1280014,70	335	32	371217,93	1305542,60	336	37	384371,14	1302303,15	336	78	384194,59	1302420,84	337	35	377763,30	1284225,07
334	19	378156,47	1280020,80	335	33	371247,95	1305549,85	336	38	384391,99	1302277,59	336	79	384205,35	1302418,15	337	36	377770,33	1284344,59
334	20	378155,38	1280021,06	335	34	371302,61	1305566,37	336	39	384397,08	1302276,48	336	80	384212,08	1302407,39	337	37	377775,77	1284427,62
334	21	378148,98	1280014,99	335	35	371343,46	1305590,99	336	40	384408,13	1302271,20	336	81	384230,57	1302411,09	337	38	377779,88	1284495,80
334	22	378141,09	1280015,21	335	1	371370,79	1305621,41	336	41	384419,56	1302265,82	336	82	384252,09	1302425,22	337	1	377779,09	1284546,20
334	23	378096,87	1280024,26	336	1	384259,16	1302460,19	336	42	384422,25	1302259,76	336	83	384246,38	1302455,48	338	1	392124,82	1266068,02
334	24	378070,83	1280037,60	336	2	384265,21	1302457,84	336	43	384419,23	1302249,68	336	1	384259,16	1302460,19	338	2	392142,97	1266033,34
334	25	378047,37	1280061,06	336	3	384272,27	1302446,74	336	44	384412,17	1302245,30	337	1	377779,09	1284546,20	338	3	392143,94	1265933,85
334	26	378040,68	1280094,06	336	4	384287,40	1302440,01	336	45	384396,03	1302249,68	337	2	377800,04	1284541,56	338	4	392110,72	1265747,66
334	1	378172,20	1280177,08	336	5	384300,18	1302439,00	336	46	384390,98	1302254,38	337	3	377797,66	1284498,98	338	5	392089,98	1265649,14
335	1	371370,79	1305621,41	336	6	384316,32	1302436,99	336	47	384387,77	1302265,00	337	4	377794,84	1284450,18	338	6	392066,31	1265645,27
335	2	371376,49	1305618,71	336	7	384322,38	1302438,67	336	48	384379,08	1302265,94	337	5	377794,84	1284400,19	338	7	392067,57	1265658,53
335	3	371379,48	1305609,63	336	8	384327,76	1302443,71	336	49	384371,14	1302265,15	337	6	377797,19	1284306,34	338	8	392069,81	1265695,93
335	4	371378,33	1305597,66	336	9	384334,48	1302447,07	336	50	384365,76	1302263,13	337	7	377791,96	1284209,31	338	9	392064,40	1265728,86
335	5	371365,67	1305588,58	336	10	384338,18	1302446,74	336	51	384359,37	1302260,44	337	8	377788,23	1284055,28	338	10	392056,64	1265767,67
335	6	371361,52	1305582,88	336	11	384347,26	1302439,68	336	52	384351,30	1302263,80	337	9	377781,73	1284022,55	338	11	392040,60	1265809,59
335	7	371364,81	1305580,76	336	12	384349,28	1302433,96	336	53	384347,26	1302275,91	337	10	377780,67	1283979,43	338	12	392025,23	1265850,78
335	8	371379,77	1305579,31	336	13	384353,99	1302432,61	336	54	384333,48	1302300,79	337	11	377776,38	1283913,13	338	13	392006,73	1265897,09
335	9	371386,44	1305577,18	336	14	384359,03	1302432,61	336	55	384320,02	1302305,16	337	12	377753,44	1283836,04	338	14	392020,47	1265908,08
335	10	371384,60	1305563,37	336	15	384363,40	1302435,64	336	56	384301,86	1302294,74	337	13	377742,17	1283795,56	338	15	392019,98	1265905,65
335	11	371356,05	1305551,66	336	16	384366,77	1302445,06	336	57	384289,42	1302274,90	337	14	377733,66	1283779,97	338	16	392034,08	1265896,42

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				
338	17	392047,20	1265895,45	340	3	377442,36	1280904,72	341	24	403118,41	1265869,74	342	27	392397,85	1265611,71	343	11	374718,46	1305343,98
338	18	392059,36	1265924,77	340	4	377482,49	1280877,78	341	25	403137,74	1265866,77	342	28	392407,07	1265643,97	343	12	374713,77	1305352,67
338	19	392044,13	1265972,74	340	5	377551,98	1280890,44	341	26	403141,37	1265875,93	342	29	392394,48	1265656,02	343	13	374693,18	1305393,89
338	20	392045,75	1265990,89	340	6	377617,11	1280921,52	341	27	403144,88	1265897,66	342	30	392363,33	1265675,13	343	14	374593,99	1305594,43
338	21	392058,87	1265983,76	340	7	377635,60	1280933,27	341	28	403151,02	1265931,24	342	31	392342,63	1265680,09	343	15	374560,56	1305661,81
338	22	392069,89	1265966,58	340	8	377656,87	1280859,90	341	29	403147,51	1265955,17	342	32	392291,39	1265669,67	343	16	374379,92	1306027,01
338	23	392079,45	1265960,59	340	9	377637,62	1280854,65	341	30	403140,71	1265955,17	342	33	392287,61	1265667,73	343	17	374310,35	1306166,77
338	24	392089,98	1265974,68	340	10	377438,58	1280805,93	341	31	403133,90	1265940,02	342	34	392284,34	1265655,43	343	18	374288,61	1306213,92
338	25	392085,45	1266015,03	340	11	377431,64	1280806,06	341	32	403137,20	1265907,98	342	35	392285,98	1265642,44	343	19	374266,28	1306271,70
338	26	392088,04	1266049,87	340	12	377415,38	1280805,55	341	33	403135,88	1265893,05	342	36	392272,62	1265619,48	343	20	374239,70	1306356,13
338	27	392098,57	1266066,07	340	13	377406,26	1280829,02	341	34	403127,76	1265889,54	342	37	392257,30	1265620,89	343	21	374229,69	1306395,98
338	1	392124,82	1266068,02	340	14	377392,83	1280845,87	341	35	403113,49	1265899,85	342	38	392252,14	1265635,34	343	22	374209,70	1306471,24
338	28	392079,45	1265908,57	340	15	377386,87	1280849,83	341	36	403108,00	1265933,88	342	39	392281,23	1265684,52	343	1	374189,62	1306552,92
338	29	392086,09	1265903,55	340	16	377296,95	1280863,32	341	37	403121,61	1265973,61	342	40	392318,82	1265689,25	344	1	402881,67	1290146,42
338	30	392104,73	1265825,77	340	17	377284,66	1280893,56	341	1	403148,16	1266093,53	342	1	392375,39	1265692,08	344	2	402898,04	1290117,44
338	31	392094,03	1265782,50	340	18	377286,41	1280905,52	342	1	392375,39	1265692,08	342	41	392449,89	1265584,83	344	3	402909,29	1290109,78
338	32	392083,50	1265784,45	340	19	377294,76	1280927,34	342	2	392431,02	1265641,40	342	42	392470,17	1265582,93	344	4	402919,00	1290105,42
338	33	392082,04	1265830,30	340	1	377322,50	1280950,77	342	3	392503,85	1265579,45	342	43	392474,81	1265551,25	344	5	402938,01	1290111,29
338	34	392074,43	1265894,47	341	1	403148,16	1266093,53	342	4	392509,99	1265562,56	342	44	392478,83	1265536,26	344	6	402951,98	1290109,61
338	28	392079,45	1265908,57	341	2	403165,45	1266091,92	342	5	392516,82	1265454,24	342	45	392483,47	1265536,26	344	7	402962,33	1290100,95
338	35	392116,72	1265991,86	341	3	403213,83	1266082,92	342	6	392496,01	1265459,89	342	46	392490,65	1265538,16	344	8	402961,49	1290090,60
338	36	392120,77	1265957,99	341	4	403249,77	1266077,88	342	7	392457,77	1265488,02	342	47	392495,93	1265550,62	344	9	402944,01	1290078,59
338	37	392115,75	1265910,68	341	5	403247,62	1266070,25	342	8	392414,92	1265502,41	342	48	392504,38	1265552,73	344	10	402931,86	1290066,00
338	38	392101,65	1265906,63	341	6	403247,75	1266042,09	342	9	392382,92	1265502,92	342	49	392507,13	1265503,95	344	11	402926,83	1290048,67
338	39	392095,17	1265937,90	341	7	403239,04	1265983,92	342	10	392362,84	1265500,35	342	50	392478,19	1265513,24	344	12	402932,70	1290026,87
338	40	392105,70	1265980,84	341	8	403217,09	1265975,58	342	11	392341,53	1265496,42	342	51	392439,33	1265505,21	344	13	402945,83	1290020,72
338	35	392116,72	1265991,86	341	9	403194,05	1265974,26	342	12	392333,44	1265490,47	342	52	392432,15	1265513,24	344	14	402973,79	1290023,52
339	1	376177,26	1283810,09	341	10	403179,56	1265965,48	342	13	392329,15	1265484,64	342	53	392437,43	1265531,61	344	15	403001,46	1290033,86
339	2	376142,18	1283622,12	341	11	403171,44	1265946,17	342	14	392305,70	1265478,09	342	54	392428,77	1265548,72	344	16	403024,10	1290022,68
339	3	376138,78	1283613,82	341	12	403175,61	1265914,12	342	15	392256,03	1265471,89	342	55	392431,52	1265571,74	344	17	403031,93	1289995,56
339	4	376131,94	1283579,00	341	13	403158,49	1265859,47	342	16	392251,82	1265477,02	342	41	392449,89	1265584,83	344	18	403012,54	1289979,21
339	5	376126,55	1283547,39	341	14	403202,03	1265847,43	342	17	392299,59	1265496,09	343	1	374189,62	1306552,92	344	19	403002,16	1289971,12
339	6	376123,53	1283541,09	341	15	403204,49	1265795,76	342	18	392325,00	1265502,36	343	2	374214,87	1306552,82	344	20	402994,92	1289959,45
339	7	376117,95	1283539,36	341	16	403194,70	1265790,32	342	19	392325,31	1265515,24	343	3	374225,55	1306512,41	344	21	402991,96	1289939,94
339	8	376106,91	1283541,54	341	17	403181,75	1265780,88	342	20	392318,13	1265522,42	343	4	374283,40	1306256,83	344	22	402978,82	1289939,94
339	9	376025,05	1283572,59	341	18	403173,41	1265765,08	342	21	392296,47	1265520,57	343	5	374316,56	1306182,17	344	23	402977,98	1289951,12
339	10	375996,30	1283583,30	341	19	403154,49	1265738,67	342	22	392280,00	1265535,78	343	6	374402,20	1305989,81	344	24	402973,87	1289958,17
339	11	376048,12	1283750,82	341	20	403144,20	1265722,46	342	23	392271,55	1265556,69	343	7	374457,48	1305921,25	344	25	402890,01	1289919,05
339	1	376177,26	1283810,09	341	21	403136,85	1265716,72	342	24	392318,48	1265565,63	343	8	374637,00	1305582,96	344	26	402887,69	1289913,66
340	1	377322,50	1280950,77	341	22	403104,82	1265740,87	342	25	392342,81	1265573,32	343	9	374748,24	1305311,76	344	27	402900,36	1289901,23
340	2	377384,45	1280948,35	341	23	403107,76	1265874,11	342	26	392375,79	1265583,36	343	10	374742,57	1305304,53	344	28	402911,21	1289905,12

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				
344	29	402942,48	1289911,99	345	1	398692,94	1263643,54	346	41	376746,95	1304387,64	347	4	384247,95	1296730,26	348	25	421977,27	1280388,60
344	30	402978,82	1289922,33	346	1	377058,84	1304878,63	346	42	376764,11	1304394,94	347	5	384273,96	1296693,41	348	26	421982,95	1280384,27
344	31	402990,28	1289917,30	346	2	377069,53	1304878,57	346	43	376778,46	1304400,49	347	6	384241,28	1296692,25	348	27	421988,90	1280367,49
344	32	402995,31	1289909,47	346	3	377076,82	1304872,97	346	44	376786,84	1304420,66	347	7	384226,09	1296675,53	348	28	422005,86	1280359,80
344	33	402982,45	1289898,85	346	4	377076,49	1304868,85	346	45	376790,19	1304435,77	347	8	384212,73	1296632,70	348	29	421997,17	1280296,59
344	34	402949,47	1289893,82	346	5	377052,94	1304836,48	346	46	376795,48	1304452,84	347	9	384207,72	1296622,75	348	30	421980,51	1280282,27
344	35	402930,18	1289887,67	346	6	377010,28	1304788,93	346	47	376802,12	1304464,76	347	10	384200,45	1296608,28	348	31	421962,93	1280281,46
344	36	402919,00	1289873,69	346	7	377004,37	1304775,36	346	48	376797,27	1304484,40	347	11	384134,84	1296552,13	348	32	421951,84	1280313,66
344	37	402897,20	1289868,38	346	8	377002,63	1304755,10	346	49	376782,21	1304510,41	347	12	384031,14	1296568,26	348	33	421956,16	1280355,59
344	38	402880,71	1289858,87	346	9	376997,14	1304728,17	346	50	376776,00	1304527,29	347	13	384094,80	1296608,07	348	34	421963,74	1280380,21
344	39	402872,54	1289850,96	346	10	377004,74	1304692,52	346	51	376777,07	1304533,55	347	14	384111,38	1296631,56	348	25	421977,27	1280388,60
344	40	402869,07	1289847,26	346	11	376994,73	1304697,22	346	52	376792,78	1304538,83	347	15	384113,22	1296638,30	349	1	376944,88	1294142,65
344	41	402860,18	1289840,87	346	12	376981,13	1304669,62	346	53	376815,14	1304547,68	347	16	384123,06	1296681,02	349	2	377024,84	1294086,10
344	42	402832,97	1289829,59	346	13	376973,71	1304641,00	346	54	376834,25	1304543,68	347	17	384120,98	1296720,73	349	3	376998,14	1293930,93
344	43	402835,23	1289841,74	346	14	376985,45	1304625,04	346	55	376858,59	1304547,87	347	18	384100,31	1296768,71	349	4	377061,41	1293793,34
344	44	402878,46	1290143,94	346	15	377017,36	1304604,64	346	56	376874,44	1304557,83	347	1	384213,13	1296789,55	349	5	377037,59	1293763,03
344	1	402881,67	1290146,42	346	16	377010,03	1304578,70	346	57	376894,54	1304569,66	348	1	422051,51	1280542,46	349	6	376997,42	1293711,57
345	1	398692,94	1263643,54	346	17	377006,66	1304569,98	346	58	376905,62	1304574,25	348	2	422045,03	1280494,72	349	7	376962,66	1293793,95
345	2	398729,43	1263607,31	346	18	377002,07	1304559,58	346	59	376921,57	1304582,92	348	3	421980,34	1280186,99	349	1	376944,88	1294142,65
345	3	398761,40	1263568,89	346	19	376970,98	1304570,54	346	60	376931,24	1304593,51	348	4	421966,27	1280134,33	350	1	376327,29	1303918,07
345	4	398796,53	1263562,85	346	20	376965,89	1304560,14	346	61	376936,35	1304605,28	348	5	421925,05	1280131,58	350	2	376336,03	1303893,60
345	5	398810,95	1263567,85	346	21	376927,80	1304562,66	346	62	376945,45	1304612,01	348	6	421915,85	1280156,74	350	3	376318,96	1303839,13
345	6	398840,70	1263488,99	346	22	376904,56	1304558,09	346	63	376957,97	1304624,92	348	7	421918,83	1280188,67	350	4	376280,24	1303797,86
345	7	398860,51	1263440,81	346	23	376887,06	1304518,98	346	64	376961,97	1304636,11	348	8	421940,34	1280241,83	350	5	376271,35	1303722,40
345	8	398843,10	1263412,93	346	24	376882,31	1304474,69	346	65	376957,19	1304654,31	348	9	421946,15	1280283,09	350	6	376264,88	1303666,02
345	9	398835,54	1263403,61	346	25	376883,61	1304445,74	346	66	376951,77	1304670,60	348	10	421932,76	1280300,40	350	7	376266,53	1303624,34
345	10	398832,54	1263405,74	346	26	376854,22	1304418,73	346	67	376951,15	1304688,67	348	11	421932,76	1280324,75	350	8	376258,08	1303580,91
345	11	398827,84	1263406,28	346	27	376847,31	1304412,03	346	68	376964,31	1304700,67	348	12	421939,73	1280377,37	350	9	376237,22	1303560,54
345	12	398795,22	1263430,44	346	28	376845,37	1304403,39	346	69	376965,10	1304724,08	348	13	421953,59	1280394,62	350	10	376178,26	1303521,26
345	13	398665,02	1263528,09	346	29	376842,77	1304389,13	346	70	376972,25	1304751,62	348	14	421957,18	1280420,32	350	11	376151,79	1303493,37
345	14	398635,30	1263547,90	346	30	376838,67	1304384,38	346	71	376972,38	1304779,83	348	15	421968,34	1280429,18	350	12	376140,80	1303467,71
345	15	398601,48	1263565,58	346	31	376827,86	1304385,89	346	72	376973,88	1304796,95	348	16	421981,19	1280436,75	350	13	376143,81	1303420,68
345	16	398557,65	1263585,76	346	32	376827,86	1304397,12	346	73	376979,69	1304808,21	348	17	421982,27	1280455,76	350	14	376156,59	1303377,09
345	17	398574,17	1263591,42	346	33	376829,16	1304425,43	346	74	377001,62	1304818,66	348	18	421974,70	1280472,19	350	15	376160,46	1303352,93
345	18	398585,07	1263590,55	346	34	376821,42	1304430,04	346	75	377005,54	1304830,69	348	19	421965,23	1280498,71	350	16	376107,90	1303291,60
345	19	398623,36	1263628,84	346	35	376810,36	1304421,54	346	76	377020,29	1304853,19	348	20	421966,65	1280513,86	350	17	376075,49	1303292,61
345	20	398633,01	1263633,68	346	36	376784,86	1304397,85	346	77	377040,87	1304866,49	348	21	421975,51	1280523,33	350	18	376068,77	1303297,64
345	21	398640,77	1263621,18	346	37	376773,42	1304383,68	346	1	377058,84	1304878,63	348	22	422003,91	1280526,91	350	19	376092,34	1303305,16
345	22	398649,23	1263610,80	346	38	376762,48	1304365,09	347	1	384213,13	1296789,55	348	23	422036,11	1280529,89	350	20	376108,55	1303309,08
345	23	398663,74	1263607,07	346	39	376753,41	1304367,88	347	2	384231,67	1296760,96	348	24	422045,37	1280538,34	350	21	376109,68	1303314,99
345	24	398679,99	1263614,03	346	40	376743,97	1304369,30	347	3	384241,25	1296747,29	348	1	422051,51	1280542,46	350	22	376112,34	1303316,83

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				
350	23	376121,27	1303321,81	350	64	376242,94	1303724,20	351	17	377136,23	1285399,00	352	14	377659,88	1307087,49	353	28	375662,82	1283784,14
350	24	376140,64	1303341,62	350	65	376237,95	1303743,13	351	18	377136,55	1285390,81	352	15	377655,80	1307085,57	353	1	375668,46	1283797,14
350	25	376142,01	1303354,52	350	66	376238,84	1303754,35	351	19	377145,40	1285385,35	352	16	377646,66	1307099,57	354	1	400992,04	1310448,29
350	26	376139,39	1303363,71	350	67	376235,96	1303766,19	351	20	377164,08	1285382,29	352	17	377639,91	1307129,58	354	2	400998,88	1310399,54
350	27	376127,74	1303368,16	350	68	376231,27	1303774,01	351	21	377167,17	1285381,81	352	18	377617,02	1307189,22	354	3	401152,61	1310225,37
350	28	376116,72	1303370,24	350	69	376231,81	1303779,94	351	22	377190,48	1285336,53	352	19	377612,90	1307209,85	354	4	401159,64	1310199,86
350	29	376110,88	1303370,11	350	70	376240,22	1303793,03	351	23	377250,26	1285273,78	352	20	377608,77	1307227,48	354	5	401203,45	1310163,54
350	30	376108,53	1303371,44	350	71	376251,83	1303813,29	351	24	377271,85	1285229,14	352	21	377606,90	1307246,62	354	6	401202,61	1310154,57
350	31	376109,14	1303384,19	350	72	376251,56	1303824,77	351	25	377269,17	1285222,89	352	22	377610,65	1307269,50	354	7	401202,34	1310150,74
350	32	376104,95	1303396,75	350	73	376249,96	1303838,67	351	26	377281,97	1285204,20	352	23	377613,27	1307287,50	354	8	401157,78	1310164,07
350	33	376098,29	1303404,64	350	74	376244,82	1303848,69	351	27	377265,48	1285198,11	352	24	377620,40	1307318,64	354	9	401089,17	1310196,42
350	34	376093,35	1303410,23	350	75	376247,29	1303858,71	351	28	377221,75	1285232,40	352	25	377626,40	1307337,39	354	10	401051,26	1310204,68
350	35	376089,62	1303418,82	350	76	376254,56	1303866,60	351	29	377182,85	1285252,93	352	26	377640,28	1307353,90	354	11	401010,82	1310213,72
350	36	376089,99	1303426,16	350	77	376263,24	1303872,27	351	30	377172,14	1285263,42	352	1	377663,38	1307359,48	354	12	400990,70	1310222,55
350	37	376093,93	1303437,30	350	78	376271,18	1303882,45	351	31	377156,09	1285279,87	353	1	375668,46	1283797,14	354	13	400974,70	1310247,61
350	38	376097,71	1303447,11	350	79	376279,43	1303884,61	351	32	377160,27	1285286,50	353	2	375686,57	1283778,84	354	14	400973,89	1310271,63
350	39	376096,84	1303456,25	350	80	376285,78	1303882,47	351	33	377165,81	1285299,65	353	3	375732,60	1283731,78	354	15	400984,81	1310283,78
350	40	376093,35	1303471,29	350	81	376294,59	1303878,91	351	34	377164,12	1285311,39	353	4	375762,22	1283702,92	354	16	401003,13	1310298,31
350	41	376096,02	1303487,49	350	82	376305,99	1303880,63	351	35	377157,64	1285320,12	353	5	375803,17	1283669,18	354	17	401009,02	1310318,06
350	42	376103,12	1303510,23	350	83	376310,49	1303889,70	351	36	377138,67	1285324,53	353	6	375860,67	1283621,94	354	18	401009,31	1310343,50
350	43	376117,64	1303524,91	350	84	376311,53	1303898,23	351	37	377119,61	1285330,17	353	7	375879,82	1283606,67	354	19	401003,70	1310350,34
350	44	376127,54	1303539,74	350	85	376310,28	1303908,09	351	38	377082,79	1285359,03	353	8	375848,46	1283468,08	354	20	400996,87	1310347,68
350	45	376134,17	1303545,13	350	86	376310,80	1303914,23	351	39	377001,08	1285439,14	353	9	375836,70	1283428,88	354	21	400974,75	1310334,67
350	46	376150,53	1303547,88	350	87	376313,54	1303917,92	351	40	376971,21	1285464,72	353	10	375830,17	1283319,12	354	22	400964,40	1310339,71
350	47	376162,39	1303562,98	350	1	376327,29	1303918,07	351	41	376944,22	1285491,08	353	11	375821,02	1283296,09	354	23	400943,93	1310370,80
350	48	376167,73	1303567,77	351	1	376905,72	1285544,87	351	42	376923,74	1285507,90	353	12	375811,39	1283299,68	354	24	400937,76	1310370,08
350	49	376170,60	1303567,49	351	2	376963,15	1285502,30	351	43	376900,13	1285524,62	353	13	375788,03	1283349,01	354	25	400922,41	1310373,82
350	50	376178,48	1303564,37	351	3	377006,97	1285485,84	351	1	376905,72	1285544,87	353	14	375752,91	1283442,11	354	26	400920,17	1310375,79
350	51	376189,94	1303568,84	351	4	377021,87	1285477,22	352	1	377663,38	1307359,48	353	15	375766,14	1283459,42	354	27	400923,29	1310377,56
350	52	376200,33	1303568,49	351	5	377034,71	1285471,55	352	2	377675,91	1307356,98	353	16	375790,97	1283473,14	354	28	400933,95	1310382,95
350	53	376210,36	1303574,62	351	6	377054,39	1285466,63	352	3	377688,13	1307346,79	353	17	375824,62	1283509,24	354	29	400953,01	1310397,72
350	54	376218,55	1303579,12	351	7	377065,23	1285468,24	352	4	377701,29	1307343,35	353	18	375832,62	1283552,52	354	30	400971,62	1310438,04
350	55	376232,97	1303582,34	351	8	377076,01	1285472,52	352	5	377720,40	1307354,16	353	19	375829,68	1283567,88	354	1	400992,04	1310448,29
350	56	376239,30	1303585,11	351	9	377109,48	1285451,40	352	6	377736,37	1307353,69	353	20	375804,66	1283586,67	355	1	358905,59	1284093,66
350	57	376244,36	1303593,13	351	10	377114,23	1285445,44	352	7	377734,02	1307341,00	353	21	375800,12	1283619,65	355	2	358940,79	1284093,28
350	58	376243,75	1303624,26	351	11	377114,09	1285431,44	352	8	377716,01	1307321,42	353	22	375764,02	1283649,22	355	3	358957,92	1284092,43
350	59	376239,95	1303648,00	351	12	377116,88	1285426,14	352	9	377712,56	1307305,29	353	23	375733,74	1283707,08	355	4	358972,66	1284087,44
350	60	376239,51	1303661,30	351	13	377137,32	1285423,14	352	10	377721,33	1307292,60	353	24	375715,70	1283715,98	355	5	358976,61	1284086,62
350	61	376242,26	1303671,21	351	14	377148,44	1285418,53	352	11	377742,32	1307286,34	353	25	375693,57	1283725,45	355	6	358984,36	1284087,56
350	62	376248,46	1303687,31	351	15	377151,19	1285411,89	352	12	377766,13	1307284,30	353	26	375665,10	1283750,39	355	7	359001,15	1284092,68
350	63	376248,26	1303703,43	351	16	377142,02	1285405,45	352	13	377665,15	1307089,77	353	27	375648,23	1283737,95	355	8	359034,69	1284092,35

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				
355	9	359120,14	1284091,50	357	18	374444,41	1274590,46	359	1	374328,21	1285833,88	361	8	377764,01	1307331,69	362	11	421602,74	1287916,23
355	10	359138,31	1284091,35	357	19	374299,91	1275041,37	359	2	374400,46	1285810,26	361	9	377774,47	1307339,92	362	12	421601,57	1287899,92
355	11	359114,44	1284050,29	357	20	374302,83	1275060,65	359	3	374396,59	1285804,57	361	10	377775,80	1307350,38	362	13	421597,19	1287860,73
355	12	358997,02	1284065,30	357	1	374326,31	1275064,18	359	4	374396,04	1285800,88	361	11	377757,78	1307354,61	362	14	421594,97	1287838,49
355	13	358967,07	1284068,67	358	1	386378,10	1302147,26	359	5	374400,47	1285798,55	361	12	377757,78	1307369,07	362	15	421590,25	1287826,91
355	14	358841,56	1284072,80	358	2	386416,33	1302145,42	359	6	374383,02	1285770,82	361	13	377754,44	1307375,97	362	16	421581,51	1287811,15
355	15	358733,31	1284048,34	358	3	386465,49	1302137,01	359	7	374386,04	1285755,00	361	14	377711,50	1307375,30	362	17	421569,55	1287801,18
355	16	358662,22	1284028,06	358	4	386534,24	1302122,66	359	8	374377,90	1285742,09	361	15	377691,47	1307383,09	362	18	421539,72	1287787,25
355	17	358560,19	1283963,39	358	5	386574,41	1302119,57	359	9	374393,08	1285731,87	361	16	377681,17	1307405,29	362	19	421522,26	1287774,97
355	18	358444,93	1284006,61	358	6	386591,66	1302122,25	359	10	374401,61	1285745,42	361	17	377692,00	1307430,86	362	20	421514,33	1287760,82
355	19	358429,97	1284012,16	358	7	386619,33	1302133,92	359	11	374400,09	1285746,45	361	18	377720,56	1307454,80	362	21	421511,48	1287749,93
355	20	358441,20	1284014,35	358	8	386625,22	1302129,19	359	12	374427,84	1285785,67	361	19	377743,32	1307462,08	362	22	421509,25	1287726,17
355	21	358599,80	1284053,33	358	9	386613,66	1302101,06	359	13	374433,54	1285783,06	361	20	377758,45	1307448,73	362	23	421508,75	1287720,00
355	22	358678,90	1284071,18	358	10	386622,82	1302091,32	359	14	374481,54	1285717,55	361	21	377758,45	1307428,03	362	24	421490,25	1287700,00
355	23	358746,10	1284083,20	358	11	386621,03	1302085,06	359	15	374362,38	1285695,97	361	22	377763,34	1307420,47	362	25	421483,94	1287698,03
355	24	358775,12	1284086,47	358	12	386606,55	1302076,57	359	16	374281,63	1285672,55	361	23	377788,69	1307422,98	362	26	421468,76	1287709,18
355	25	358834,04	1284091,20	358	13	386551,07	1302079,07	359	17	374245,85	1285661,97	361	24	377821,57	1307429,67	362	27	421450,47	1287718,58
355	1	358905,59	1284093,66	358	14	386539,97	1302082,93	359	18	374251,32	1285648,16	361	25	377831,87	1307440,50	362	28	421426,64	1287722,14
356	1	376093,56	1284496,45	358	15	386471,60	1302082,73	359	19	374211,54	1285632,82	361	26	377829,87	1307448,73	362	29	421376,54	1287693,09
356	2	376075,72	1284382,44	358	16	386415,26	1302084,21	359	20	374178,16	1285617,49	361	27	377804,95	1307457,18	362	30	421368,34	1287690,12
356	3	376044,37	1284248,13	358	17	386388,89	1302095,10	359	21	374203,30	1285661,15	361	28	377801,39	1307467,64	362	31	421357,16	1287688,71
356	4	375958,56	1284295,03	358	18	386349,20	1302092,82	359	22	374209,44	1285669,68	361	29	377805,62	1307480,10	362	32	421320,99	1287720,90
356	5	375883,64	1284362,05	358	19	386305,99	1302080,46	359	23	374322,07	1285825,96	361	30	377803,61	1307491,00	362	33	421304,31	1287723,62
356	1	376093,56	1284496,45	358	20	386290,71	1302083,72	359	1	374328,21	1285833,88	361	31	377801,39	1307494,56	362	34	421285,74	1287714,34
357	1	374326,31	1275064,18	358	21	386280,37	1302096,49	360	1	394851,50	1307673,66	361	32	377784,26	1307487,67	362	35	421261,60	1287737,75
357	2	374346,76	1275059,58	358	22	386258,81	1302096,83	360	2	394956,62	1307619,58	361	33	377782,03	1307491,00	362	36	421296,70	1287743,87
357	3	374364,70	1275050,37	358	23	386236,48	1302088,04	360	3	395018,85	1307550,51	361	34	377782,03	1307510,58	362	37	421384,45	1287749,60
357	4	374374,86	1275021,88	358	24	386206,35	1302085,38	360	4	395070,21	1307502,74	361	35	377778,93	1307528,38	362	38	421434,28	1287765,20
357	5	374374,86	1274975,37	358	25	386157,19	1302085,12	360	5	395149,69	1307456,86	361	36	377784,73	1307536,45	362	39	421458,11	1287770,40
357	6	374373,87	1274959,16	358	26	386121,70	1302071,01	360	6	395168,93	1307415,43	361	37	377801,69	1307555,76	362	40	421500,31	1287790,03
357	7	374393,20	1274930,51	358	27	386096,57	1302074,27	360	7	395177,12	1307340,08	361	1	377834,02	1307591,25	362	41	421526,14	1287818,69
357	8	374395,32	1274913,80	358	28	386067,67	1302066,19	360	8	395178,23	1307294,31	362	1	421699,10	1287990,00	362	42	421551,28	1287909,47
357	9	374385,50	1274893,83	358	29	386048,69	1302066,36	360	9	395046,14	1307448,35	362	2	421706,15	1287980,08	362	43	421589,90	1287950,00
357	10	374386,15	1274864,84	358	30	386046,81	1302074,44	360	1	394851,50	1307673,66	362	3	421708,18	1287968,71	362	44	421670,58	1287943,03
357	11	374390,08	1274843,39	358	31	386059,70	1302083,07	361	1	377834,02	1307591,25	362	4	421707,36	1287958,44	362	45	421690,40	1287969,70
357	12	374405,48	1274821,45	358	32	386089,15	1302094,09	361	2	377850,15	1307570,61	362	5	421702,85	1287946,57	362	1	421699,10	1287990,00
357	13	374424,31	1274799,02	358	33	386193,73	1302116,39	361	3	377909,06	1307541,90	362	6	421693,69	1287936,58	363	1	385396,09	1259736,83
357	14	374450,34	1274775,60	358	34	386262,16	1302127,86	361	4	377853,46	1307444,72	362	7	421679,38	1287927,48	363	2	385413,11	1259700,29
357	15	374476,71	1274763,32	358	35	386288,14	1302131,72	361	5	377782,70	1307303,21	362	8	421653,26	1287926,09	363	3	385417,39	1259690,30
357	16	374462,46	1274576,67	358	36	386332,22	1302146,79	361	6	377762,67	1307306,10	362	9	421616,32	1287931,09	363	4	385436,56	1259685,81
357	17	374447,96	1274578,01	358	1	386378,10	1302147,26	361	7	377761,34	1307317,90	362	10	421606,26	1287925,27	363	5	385455,67	1259714,55

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				
363	6	385474.07	1259720.11	364	15	411443.48	1278839.60	365	8	378170.71	1271592.19	365	49	378471.29	1271417.70	366	11	409556.17	1279156.19
363	7	385484.57	1259705.33	364	16	411449.01	1278826.99	365	9	378176.84	1271579.56	365	50	378498.46	1271414.59	366	12	409542.35	1279148.87
363	8	385491.50	1259697.73	364	17	411443.26	1278820.06	365	10	378178.63	1271558.66	365	51	378515.23	1271413.03	366	13	409536.82	1279135.46
363	9	385505.97	1259700.74	364	18	411440.23	1278813.65	365	11	378184.34	1271552.09	365	52	378537.79	1271409.78	366	14	409532.95	1279135.46
363	10	385521.31	1259701.05	364	19	411447.39	1278801.70	365	12	378204.54	1271545.71	365	53	378547.53	1271399.79	366	15	409526.46	1279145.41
363	11	385539.63	1259658.91	364	20	411458.15	1278793.45	365	13	378221.70	1271544.09	365	54	378565.66	1271373.37	366	16	409520.79	1279151.35
363	12	385527.40	1259645.40	364	21	411457.93	1278788.14	365	14	378230.35	1271548.11	365	55	378572.12	1271366.91	366	17	409510.56	1279149.28
363	13	385523.17	1259629.45	364	22	411441.41	1278784.01	365	15	378239.62	1271555.50	365	56	378578.15	1271362.60	366	18	409485.55	1279118.74
363	14	385530.08	1259622.53	364	23	411412.07	1278800.60	365	16	378253.65	1271561.88	365	57	378593.48	1271363.67	366	19	409473.11	1279112.24
363	15	385550.09	1259616.35	364	24	411387.30	1278811.80	365	17	378264.44	1271559.68	365	58	378612.39	1271363.39	366	20	409459.43	1279114.45
363	16	385555.28	1259608.70	364	25	411354.49	1278808.34	365	18	378282.61	1271549.92	365	59	378626.93	1271364.72	366	21	409457.22	1279128.55
363	17	385537.00	1259596.34	364	26	411342.54	1278822.86	365	19	378288.98	1271539.75	365	60	378636.27	1271371.79	366	22	409462.75	1279139.33
363	18	385531.57	1259592.39	364	27	411311.84	1278827.81	365	20	378288.57	1271532.57	365	61	378645.52	1271377.45	366	23	409483.48	1279163.52
363	19	385528.35	1259580.29	364	28	411231.81	1278819.26	365	21	378283.83	1271520.78	365	62	378654.87	1271378.85	366	24	409486.52	1279174.30
363	20	385460.92	1259586.22	364	29	411213.68	1278826.45	365	22	378284.23	1271513.59	365	63	378666.54	1271376.53	366	25	409480.02	1279182.03
363	21	385449.30	1259581.77	364	30	411207.75	1278868.36	365	23	378292.77	1271509.39	365	64	378676.25	1271372.33	366	26	409465.79	1279183.69
363	22	385451.53	1259574.11	364	31	411360.40	1278904.87	365	24	378309.44	1271506.10	365	65	378663.67	1271353.37	366	27	409453.35	1279178.16
363	23	385454.74	1259561.02	364	32	411372.71	1278889.31	365	25	378323.61	1271513.92	365	66	378606.00	1271335.93	366	28	409414.24	1279127.72
363	24	385440.15	1259549.34	364	33	411383.32	1278883.66	365	26	378334.43	1271527.86	365	67	378366.25	1271446.67	366	29	409400.42	1279110.03
363	25	385389.85	1259572.51	364	34	411394.52	1278893.50	365	27	378342.14	1271530.70	365	68	378354.31	1271455.23	366	30	409386.74	1279108.79
363	26	385370.64	1259593.98	364	35	411394.26	1278913.25	365	28	378347.65	1271521.89	365	69	378258.27	1271476.46	366	31	409383.70	1279125.10
363	27	385358.77	1259614.89	364	36	411435.73	1278920.69	365	29	378354.69	1271514.52	365	70	378234.02	1271503.94	366	32	409389.23	1279146.24
363	28	385355.38	1259636.93	364	37	411441.04	1278911.11	365	30	378358.68	1271514.52	365	71	378211.01	1271527.10	366	33	409437.04	1279240.49
363	29	385357.64	1259656.70	364	38	411451.98	1278906.58	365	31	378364.56	1271512.21	365	72	378168.55	1271549.89	366	1	409632.18	1279265.09
363	30	385365.56	1259692.87	364	39	411464.72	1278911.62	365	32	378377.46	1271509.29	365	73	378131.32	1271576.25	367	1	373836.74	1284522.23
363	31	385385.09	1259729.78	364	40	411475.92	1278911.62	365	33	378383.50	1271492.82	365	74	378109.58	1271584.25	367	2	373879.62	1284472.53
363	1	385396.09	1259736.83	364	41	411478.32	1278899.91	365	34	378377.46	1271485.89	365	75	378094.86	1271592.14	367	3	373883.91	1284451.10
364	1	411521.16	1278942.84	364	42	411478.58	1278881.78	365	35	378365.47	1271477.73	365	76	378093.47	1271606.53	367	4	373885.52	1284410.55
364	2	411516.11	1278887.92	364	43	411484.99	1278873.57	365	36	378362.03	1271472.14	365	77	378092.66	1271614.89	367	5	373842.74	1284386.01
364	3	411513.95	1278875.47	364	44	411495.08	1278873.83	365	37	378363.80	1271465.16	365	78	378108.73	1271628.09	367	6	373891.96	1284233.23
364	4	411524.23	1278852.67	364	45	411502.77	1278888.45	365	38	378379.19	1271459.28	365	1	378119.01	1271631.91	367	7	373912.09	1284152.65
364	5	411519.91	1278840.83	364	46	411500.89	1278905.81	365	39	378390.54	1271459.02	366	1	409632.18	1279265.09	367	8	373897.47	1284077.79
364	6	411507.82	1278837.03	364	47	411503.89	1278938.56	365	40	378408.94	1271457.73	366	2	409625.82	1279222.80	367	9	373864.05	1284192.38
364	7	411492.95	1278841.47	364	1	411521.16	1278942.84	365	41	378432.97	1271457.13	366	3	409619.74	1279206.50	367	10	373823.09	1284336.72
364	8	411481.42	1278857.11	365	1	378119.01	1271631.91	365	42	378452.83	1271465.30	366	4	409619.74	1279199.17	367	11	373779.21	1284463.60
364	9	411474.03	1278869.72	365	2	378131.49	1271631.25	365	43	378459.02	1271462.87	366	5	409626.24	1279187.15	367	12	373769.74	1284492.09
364	10	411465.95	1278870.98	365	3	378138.13	1271621.23	365	44	378461.08	1271455.36	366	6	409619.74	1279179.82	367	13	373804.74	1284521.10
364	11	411459.21	1278870.03	365	4	378141.21	1271612.71	365	45	378466.99	1271445.52	366	7	409597.35	1279178.58	367	1	373836.74	1284522.23
364	12	411458.17	1278866.66	365	5	378144.66	1271607.86	365	46	378472.50	1271437.19	366	8	409586.57	1279177.20	368	1	376762.89	1285604.49
364	13	411457.27	1278852.21	365	6	378154.36	1271603.53	365	47	378470.35	1271430.23	366	9	409582.71	1279148.87	368	2	376784.55	1285593.46
364	14	411446.65	1278845.13	365	7	378161.22	1271594.27	365	48	378466.82	1271423.35	366	10	409570.68	1279144.58	368	3	376795.95	1285594.55

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				
368	4	376810,26	1285600,45	369	17	391434,75	1295011,98	372	2	375761,00	1283887,77	373	19	375608,38	1283889,92	375	17	386417,35	1259104,63
368	5	376856,36	1285571,46	369	18	391439,86	1295015,28	372	3	375810,69	1283856,22	373	20	375537,63	1283937,77	375	18	386405,46	1259104,63
368	6	376856,03	1285558,26	369	19	391491,66	1295031,71	372	4	375881,58	1283803,60	373	21	375538,92	1283940,96	375	19	386400,91	1259111,53
368	7	376861,96	1285551,74	369	20	391537,49	1295038,46	372	5	375879,27	1283795,72	373	22	375521,11	1283950,15	375	20	386400,03	1259119,75
368	8	376859,10	1285543,54	369	21	391580,40	1295046,43	372	6	375865,20	1283754,61	373	23	375505,41	1283957,35	375	21	386410,56	1259131,81
368	9	376852,13	1285530,84	369	22	391598,63	1295054,66	372	7	375856,01	1283740,47	373	24	375517,75	1283974,84	375	22	386390,59	1259174,89
368	10	376846,80	1285520,59	369	23	391648,79	1295074,91	372	8	375849,84	1283733,78	373	25	375536,01	1284003,64	375	23	386384,90	1259186,39
368	11	376848,03	1285507,07	369	1	391707,98	1295078,96	372	9	375816,25	1283763,86	373	26	375550,67	1284033,48	375	24	386375,28	1259205,85
368	12	376843,07	1285494,95	370	1	413153,96	1298026,55	372	10	375778,78	1283719,41	373	27	375570,99	1284054,82	375	25	386364,61	1259223,93
368	13	376818,20	1285449,56	370	2	413217,84	1297934,39	372	11	375777,76	1283719,12	373	28	375591,57	1284060,74	375	1	386361,04	1259229,79
368	14	376868,72	1285420,26	370	3	413218,79	1297932,46	372	12	375775,89	1283717,34	373	29	375613,94	1284071,80	376	1	376323,35	1284463,40
368	15	376818,83	1285417,37	370	4	413176,10	1297898,82	372	13	375745,90	1283745,35	373	1	375633,50	1284086,89	376	2	376331,53	1284463,27
368	16	376781,22	1285414,85	370	5	413158,51	1297886,08	372	14	375700,61	1283791,66	374	1	376783,15	1293415,43	376	3	376336,83	1284461,32
368	17	376778,36	1285434,94	370	6	413158,99	1297885,32	372	15	375685,44	1283811,15	374	2	376805,64	1293397,58	376	4	376338,55	1284456,25
368	18	376770,98	1285460,35	370	7	413136,20	1297867,37	372	16	375676,05	1283826,59	374	3	376769,08	1293315,02	376	5	376331,86	1284438,11
368	19	376738,58	1285477,68	370	8	412963,82	1297740,55	372	17	375675,15	1283827,51	374	4	376723,65	1293220,20	376	6	376330,78	1284427,96
368	20	376683,77	1285491,81	370	9	412950,30	1297731,98	372	18	375676,53	1283833,59	374	5	376680,44	1293118,48	376	7	376333,80	1284419,97
368	21	376685,21	1285496,59	370	10	412952,38	1297739,53	372	19	375686,29	1283836,93	374	6	376645,67	1293113,25	376	8	376345,25	1284411,87
368	22	376691,08	1285503,90	370	11	412997,06	1297804,35	372	20	375705,57	1283848,73	374	7	376626,61	1293124,90	376	9	376388,22	1284404,09
368	23	376699,47	1285532,59	370	12	413117,68	1297976,98	372	21	375714,96	1283854,94	374	8	376615,55	1293149,30	376	10	376371,91	1284202,14
368	24	376700,37	1285553,97	370	1	413153,96	1298026,55	372	22	375724,98	1283864,53	374	9	376612,87	1293149,78	376	11	376298,89	1284205,11
368	25	376704,25	1285566,87	371	1	384276,57	1298642,96	372	23	375726,60	1283885,35	374	10	376623,88	1293193,40	376	12	376273,01	1284208,07
368	26	376722,47	1285589,61	371	2	384303,39	1298632,67	372	1	375741,90	1283894,77	374	11	376651,45	1293242,80	376	13	376278,83	1284242,03
368	27	376745,57	1285604,22	371	3	384324,74	1298603,30	373	1	375633,50	1284086,89	374	12	376781,55	1293413,34	376	14	376309,41	1284403,53
368	1	376762,89	1285604,49	371	4	384340,25	1298566,06	373	2	375637,95	1284081,77	374	1	376783,15	1293415,43	376	15	376315,60	1284436,24
369	1	391707,98	1295078,96	371	5	384366,69	1298539,24	373	3	375642,48	1284072,40	375	1	386361,04	1259229,79	376	16	376317,97	1284435,83
369	2	391743,81	1295062,45	371	6	384379,78	1298520,18	373	4	375639,90	1284056,75	375	2	386413,06	1259226,09	376	1	376323,35	1284463,40
369	3	391752,54	1295048,74	371	7	384379,40	1298494,88	373	5	375614,26	1284020,19	375	3	386451,93	1259196,57	377	1	401512,03	1308501,98
369	4	391750,67	1295027,55	371	8	384369,10	1298486,50	373	6	375616,83	1284008,55	375	4	386472,20	1259203,06	377	2	401528,19	1308499,97
369	5	391728,55	1295012,91	371	9	384321,18	1298480,27	373	7	375639,59	1283986,10	375	5	386503,06	1259166,75	377	3	401536,96	1308487,70
369	6	391690,54	1295005,12	371	10	384301,37	1298480,98	373	8	375667,40	1283970,76	375	6	386524,21	1259144,38	377	4	401535,02	1308468,40
369	7	391668,42	1294988,61	371	11	384264,75	1298467,94	373	9	375670,18	1283964,76	375	7	386544,89	1259098,81	377	5	401536,40	1308462,13
369	8	391653,06	1294981,10	371	12	384248,84	1298470,68	373	10	375671,04	1283964,16	375	8	386520,52	1259052,97	377	6	401551,81	1308457,87
369	9	391571,97	1294978,68	371	13	384229,06	1298493,95	373	11	375660,64	1283926,72	375	9	386505,85	1259009,53	377	7	401555,70	1308453,55
369	10	391484,30	1294987,41	371	14	384227,89	1298526,15	373	12	375679,89	1283903,14	375	10	386491,76	1259006,44	377	8	401564,28	1308419,03
369	11	391473,47	1294983,98	371	15	384218,48	1298558,18	373	13	375668,34	1283856,41	375	11	386480,31	1259025,52	377	9	401573,43	1308409,26
369	12	391463,72	1294973,03	371	16	384211,74	1298604,58	373	14	375664,26	1283838,32	375	12	386470,77	1259042,99	377	10	401606,19	1308406,13
369	13	391447,63	1294960,73	371	17	384220,01	1298632,67	373	15	375657,17	1283844,73	375	13	386447,87	1259058,99	377	11	401616,09	1308389,34
369	14	391430,37	1294972,93	371	18	384242,89	1298642,96	373	16	375641,13	1283861,35	375	14	386432,90	1259073,52	377	12	401623,25	1308372,51
369	15	391409,27	1294987,85	371	1	384276,57	1298642,96	373	17	375627,33	1283876,28	375	15	386426,45	1259089,52	377	13	401585,03	1308376,59
369	16	391414,50	1294997,33	372	1	375741,90	1283894,77	373	18	375608,94	1283892,64	375	16	386426,00	1259099,64	377	14	401365,24	1308390,93

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				
377	15	401336.98	1308391.32	378	36	370863.33	1305715.15	379	36	418239.34	1280947.76	383	4	415722.30	1299129.48	383	45	415650.71	1299164.90
377	16	401332.84	1308401.86	378	37	370843.11	1305729.87	379	1	418250.74	1280955.48	383	5	415687.94	1299123.23	383	1	415652.92	1299177.73
377	17	401343.26	1308412.28	378	38	370809.21	1305746.52	380	1	386689.58	1308617.63	383	6	415676.26	1299115.62	384	1	380306.24	1281145.43
377	18	401408.66	1308451.60	378	39	370806.98	1305756.78	380	2	386697.03	1308613.48	383	7	415675.23	1299095.75	384	2	380322.14	1281142.65
377	19	401477.32	1308483.67	378	40	370813.37	1305763.77	380	3	386733.04	1308592.09	383	8	415670.09	1299075.19	384	3	380331.54	1281123.04
377	1	401512.03	1308501.98	378	1	370830.02	1305765.10	380	4	386812.60	1308534.46	383	9	415674.61	1299062.18	384	4	380335.95	1281118.05
378	1	370830.02	1305765.10	379	1	418250.74	1280955.48	380	5	386843.35	1308511.38	383	10	415690.69	1299064.17	384	5	380342.79	1281114.45
378	2	370853.22	1305761.39	379	2	418263.90	1280950.57	380	6	386689.60	1308384.42	383	11	415705.79	1299065.93	384	6	380362.29	1281116.54
378	3	370886.07	1305741.46	379	3	418279.16	1280931.45	380	7	386688.57	1308466.13	383	12	415715.04	1299054.91	384	7	380378.19	1281114.10
378	4	370901.83	1305705.34	379	4	418278.11	1280902.51	380	8	386689.29	1308560.92	383	13	415722.54	1299050.50	384	8	380387.13	1281099.59
378	5	370927.04	1305618.17	379	5	418284.07	1280895.31	380	1	386689.58	1308617.63	383	14	415735.54	1299060.09	384	9	380393.97	1281086.25
378	6	370942.42	1305561.86	379	6	418291.79	1280895.31	381	1	403273.05	1286232.82	383	15	415743.80	1299060.75	384	10	380394.78	1281071.04
378	7	370937.65	1305520.93	379	7	418301.61	1280907.94	381	2	403323.69	1286186.35	383	16	415753.61	1299046.33	384	11	380395.48	1281056.54
378	8	370928.29	1305518.46	379	8	418304.24	1280908.47	381	3	403294.82	1286098.95	383	17	415752.40	1299013.04	384	12	380397.22	1281041.80
378	9	370882.75	1305486.05	379	9	418309.16	1280908.47	381	4	403275.50	1286066.65	383	18	415737.63	1298989.35	384	13	380391.54	1281033.44
378	10	370866.60	1305475.19	379	10	418316.35	1280897.59	381	5	403209.55	1286018.05	383	19	415716.37	1298983.18	384	14	380387.47	1281027.29
378	11	370814.41	1305464.04	379	11	418322.84	1280894.26	381	6	403176.29	1286079.76	383	20	415695.43	1298988.03	384	15	380382.13	1281014.64
378	12	370784.83	1305463.14	379	12	418331.61	1280899.17	381	7	403140.71	1286101.61	383	21	415672.84	1298997.28	384	16	380370.88	1281007.45
378	13	370774.12	1305468.20	379	13	418348.45	1280925.31	381	8	403160.65	1286103.90	383	22	415664.25	1298993.21	384	17	380355.79	1281008.49
378	14	370768.17	1305497.04	379	14	418364.24	1280933.03	381	1	403273.05	1286232.82	383	23	415658.08	1298978.77	384	18	380326.20	1281023.00
378	15	370747.81	1305529.45	379	15	418361.08	1280899.70	382	1	378192.78	1274081.85	383	24	415658.85	1298967.09	384	19	380311.69	1281029.85
378	16	370746.76	1305540.01	379	16	418345.12	1280887.07	382	2	378257.09	1274080.58	383	25	415673.17	1298952.33	384	20	380302.99	1281023.35
378	17	370761.19	1305553.99	379	17	418324.42	1280856.55	382	3	378261.62	1274043.35	383	26	415673.50	1298941.31	384	21	380290.80	1281003.39
378	18	370777.84	1305549.82	379	18	418309.57	1280831.35	382	4	378268.48	1274012.84	383	27	415663.59	1298920.27	384	22	380276.99	1281003.39
378	19	370787.95	1305536.74	379	19	418238.28	1280826.27	382	5	378303.96	1273923.34	383	28	415652.07	1298903.37	384	23	380257.96	1281012.09
378	20	370792.56	1305538.67	379	20	418227.24	1280811.82	382	6	378322.93	1273881.44	383	29	415633.51	1298904.74	384	24	380247.75	1281032.75
378	21	370798.65	1305550.71	379	21	418220.22	1280737.44	382	7	378363.38	1273824.65	383	30	415627.46	1298923.05	384	25	380242.41	1281060.14
378	22	370806.09	1305555.32	379	22	418199.52	1280723.76	382	8	378365.27	1273812.83	383	31	415602.69	1298951.88	384	26	380225.67	1281096.67
378	23	370817.53	1305559.93	379	23	418196.19	1280712.36	382	9	378352.66	1273804.96	383	32	415602.69	1298959.03	384	27	380233.88	1281114.10
378	24	370826.90	1305553.99	379	24	418192.86	1280682.89	382	10	378333.11	1273816.61	383	33	415599.80	1298965.03	384	28	380251.53	1281135.40
378	25	370847.27	1305526.18	379	25	418181.45	1280648.85	382	11	378289.74	1273885.35	383	34	415595.69	1298968.98	384	1	380306.24	1281145.43
378	26	370857.38	1305516.37	379	26	418184.91	1280623.49	382	12	378272.80	1273903.05	383	35	415594.48	1298973.06	385	1	376754.78	1300256.74
378	27	370875.82	1305515.03	379	27	418160.52	1280620.13	382	13	378261.18	1273903.34	383	36	415597.94	1298982.34	385	2	376865.86	1300171.81
378	28	370896.18	1305524.25	379	28	418134.44	1280634.99	382	14	378224.55	1273886.05	383	37	415606.34	1298993.71	385	3	376849.03	1300140.53
378	29	370898.56	1305548.78	379	29	418160.52	1280658.54	382	15	378204.27	1273938.72	383	38	415628.85	1299002.23	385	4	376763.93	1300034.46
378	30	370892.02	1305584.46	379	30	418176.22	1280701.44	382	16	378191.90	1274006.51	383	39	415648.30	1299015.25	385	5	376727.75	1300037.14
378	31	370882.63	1305621.29	379	31	418178.82	1280833.04	382	17	378190.72	1274068.97	383	40	415654.89	1299036.79	385	6	376718.31	1300039.94
378	32	370895.29	1305631.25	379	32	418183.03	1280835.85	382	1	378192.78	1274081.85	383	41	415645.41	1299069.26	385	1	376754.78	1300256.74
378	33	370896.63	1305664.15	379	33	418208.82	1280850.06	383	1	415652.92	1299177.73	383	42	415623.38	1299099.80	386	1	377684.23	1306895.73
378	34	370887.41	1305685.86	379	34	418228.99	1280880.05	383	2	415694.56	1299158.45	383	43	415617.76	1299114.91	386	2	377687.08	1306863.00
378	35	370866.15	1305705.78	379	35	418237.06	1280917.24	383	3	415714.66	1299140.18	383	44	415628.93	1299129.30	386	3	377686.19	1306832.92



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				
386	4	377683,89	1306797,09	388	17	393371,96	1307653,16	389	11	402563,17	1263411,18	392	4	404553,63	1272120,88	393	31	393517,92	1307808,88
386	5	377651,01	1306337,79	388	18	393352,60	1307643,20	389	12	402575,63	1263401,08	392	5	404543,20	1272149,73	393	32	393569,72	1307806,10
386	6	377625,25	1306342,87	388	19	393326,46	1307623,12	389	13	402576,90	1263394,77	392	6	404530,72	1272182,13	393	33	393582,09	1307818,89
386	7	377628,82	1306430,74	388	20	393298,40	1307590,33	389	14	402561,67	1263379,22	392	7	404520,75	1272210,78	393	34	393596,15	1307841,79
386	8	377634,26	1306486,46	388	21	393288,46	1307578,78	389	15	402529,00	1263373,62	392	8	404513,28	1272244,43	393	35	393656,15	1307903,89
386	9	377635,42	1306539,30	388	22	393260,71	1307548,38	389	16	402471,33	1263386,40	392	9	404502,07	1272296,75	393	1	393683,37	1307918,37
386	10	377647,37	1306780,32	388	23	393227,99	1307501,73	389	17	402462,09	1263368,55	392	10	404499,57	1272339,13	394	1	403716,81	1268032,86
386	11	377636,57	1306802,43	388	24	393218,77	1307491,24	389	18	402440,40	1263370,62	392	11	404502,07	1272362,80	394	2	403722,40	1268021,14
386	12	377636,96	1306826,47	388	25	393209,81	1307494,93	389	19	402525,98	1263534,29	392	12	404489,07	1272394,75	394	3	403732,66	1268010,87
386	1	377684,23	1306895,73	388	26	393212,63	1307502,41	389	20	402530,39	1263546,66	392	13	404485,67	1272406,62	394	4	403736,25	1268008,80
387	1	378334,27	1295383,72	388	27	393216,83	1307509,75	389	21	402579,02	1263542,45	392	1	404523,31	1272441,52	394	5	403697,63	1267913,13
387	2	378334,77	1295378,79	388	28	393224,51	1307522,41	389	22	402601,14	1263545,22	393	1	393683,37	1307918,37	394	6	403701,32	1267869,70
387	3	378326,19	1295362,73	388	29	393230,54	1307529,55	389	1	402617,45	1263559,09	393	2	393666,15	1307901,47	394	7	403704,19	1267809,06
387	4	378218,88	1295214,53	388	30	393247,50	1307551,79	390	1	400856,85	1303509,17	393	3	393635,28	1307864,90	394	8	403712,79	1267740,23
387	5	378111,24	1295067,16	388	31	393280,68	1307613,75	390	2	400880,20	1303456,97	393	4	393629,93	1307841,76	394	9	403712,79	1267721,38
387	6	378091,90	1295088,53	388	32	393295,17	1307645,56	390	3	400939,22	1303332,91	393	5	393572,68	1307785,30	394	10	403693,95	1267711,14
387	7	378112,62	1295115,66	388	33	393313,61	1307661,48	390	4	400989,96	1303253,69	393	6	393518,04	1307726,92	394	11	403676,33	1267676,73
387	8	378129,24	1295140,97	388	34	393373,20	1307692,52	390	5	401011,89	1303214,47	393	7	393458,89	1307693,77	394	12	403671,00	1267651,33
387	9	378158,95	1295196,61	388	35	393374,23	1307693,20	390	6	401024,69	1303164,63	393	8	393404,55	1307651,09	394	13	403662,43	1267646,63
387	10	378238,63	1295374,04	388	36	393398,26	1307717,64	390	7	400999,33	1303171,00	393	9	393367,21	1307608,76	394	14	403633,98	1267639,13
387	11	378261,95	1295365,10	388	37	393443,51	1307778,82	390	8	400967,12	1303168,00	393	10	393349,74	1307591,43	394	15	403618,80	1267610,90
387	12	378271,08	1295366,20	388	38	393468,66	1307809,41	390	9	400952,17	1303151,94	393	11	393330,04	1307574,15	394	16	403613,39	1267604,16
387	13	378274,85	1295369,03	388	39	393479,55	1307820,30	390	10	400929,89	1303131,16	393	12	393310,25	1307561,23	394	17	403609,54	1267642,26
387	14	378300,32	1295378,71	388	40	393537,80	1307838,32	390	11	400919,65	1303136,58	393	13	393293,91	1307550,02	394	18	403608,81	1267649,46
387	1	378334,27	1295383,72	388	41	393578,03	1307852,99	390	12	400917,84	1303148,32	393	14	393274,59	1307534,77	394	19	403608,81	1267649,99
388	1	393790,52	1308070,08	388	42	393622,14	1307893,92	390	13	400926,72	1303171,74	393	15	393262,07	1307518,80	394	20	403608,93	1267682,05
388	2	393797,07	1308065,29	388	43	393671,18	1307947,72	390	14	400928,35	1303217,89	393	16	393244,15	1307499,28	394	21	403609,86	1267697,71
388	3	393796,72	1308049,93	388	44	393692,01	1307968,23	390	15	400933,95	1303260,54	393	17	393232,43	1307490,61	394	22	403617,65	1267720,75
388	4	393781,01	1308017,86	388	45	393753,01	1308032,14	390	16	400861,49	1303404,14	393	18	393235,81	1307495,47	394	23	403633,60	1267745,00
388	5	393694,52	1307936,78	388	46	393777,63	1308060,13	390	1	400856,85	1303509,17	393	19	393268,51	1307542,10	394	24	403678,20	1267815,97
388	6	393650,01	1307911,93	388	1	393790,52	1308070,08	391	1	377509,53	1294343,65	393	20	393296,02	1307572,24	394	25	403686,35	1267947,53
388	7	393588,19	1307847,95	389	1	402617,45	1263559,09	391	2	377534,39	1294325,74	393	21	393306,48	1307584,39	394	26	403689,02	1267951,15
388	8	393574,13	1307825,05	389	2	402611,37	1263534,29	391	3	377509,73	1294293,90	393	22	393333,40	1307615,84	394	27	403699,53	1267951,85
388	9	393565,70	1307816,32	389	3	402596,36	1263489,36	391	4	377297,62	1294023,46	393	23	393357,92	1307634,68	394	28	403700,24	1267981,01
388	10	393517,28	1307818,92	389	4	402595,13	1263479,58	391	5	377180,36	1293878,64	393	24	393377,24	1307644,62	394	29	403702,90	1268002,28
388	11	393502,12	1307816,31	389	5	402598,07	1263466,85	391	6	377167,34	1293907,07	393	25	393403,67	1307664,47	394	30	403710,96	1268031,16
388	12	393475,45	1307799,63	389	6	402597,22	1263446,43	391	7	377399,54	1294202,71	393	26	393425,67	1307694,90	394	31	403712,15	1268032,25
388	13	393452,90	1307774,87	389	7	402589,68	1263431,85	391	1	377509,53	1294343,65	393	27	393441,80	1307738,32	394	1	403716,81	1268032,86
388	14	393432,78	1307742,74	389	8	402573,98	1263430,59	392	1	404523,31	1272441,52	393	28	393460,86	1307768,75	395	1	403556,52	1268180,08
388	15	393416,75	1307699,64	389	9	402555,28	1263432,56	392	2	404569,45	1272256,28	393	29	393481,95	1307791,89	395	2	403692,39	1268055,29
388	16	393396,45	1307671,57	389	10	402550,15	1263421,04	392	3	404605,84	1272108,11	393	30	393505,74	1307806,79	395	3	403695,88	1268047,86

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				
395	4	403696,26	1268042,79	397	4	395915,71	1301403,48	398	22	389132,35	1302711,20	400	27	371392,01	1305335,83	403	1	407669,28	1297057,94
395	5	403693,79	1268036,72	397	5	395756,67	1301358,45	398	23	389150,50	1302715,40	400	28	371402,95	1305347,56	403	2	407683,10	1297052,99
395	6	403690,37	1268022,79	397	6	395738,93	1301342,83	398	24	389157,11	1302728,46	400	29	371403,97	1305376,76	403	3	407682,26	1297015,26
395	7	403679,25	1267986,59	397	7	395707,19	1301320,56	398	25	389158,46	1302776,63	400	30	371414,19	1305401,35	403	4	407686,73	1297011,22
395	8	403674,89	1267975,46	397	8	395688,88	1301288,17	398	26	389158,91	1302815,80	400	1	371426,36	1305412,66	403	5	407696,54	1297018,86
395	9	403543,68	1268081,08	397	9	395667,37	1301281,09	398	27	389138,95	1302844,31	401	1	403311,12	1295950,53	403	6	407717,74	1297043,52
395	10	403528,85	1268109,30	397	10	395629,95	1301282,89	398	28	389129,49	1302859,32	401	2	403316,08	1295910,68	403	7	407722,64	1297050,73
395	11	403511,28	1268135,35	397	11	395588,93	1301294,76	398	29	389130,55	1302897,59	401	3	403316,08	1295711,33	403	8	407729,27	1297050,30
395	12	403510,33	1268137,45	397	12	395604,32	1301322,97	398	1	389137,45	1302913,49	401	4	403301,45	1295718,25	403	9	407730,28	1297039,05
395	13	403505,90	1268147,95	397	13	395641,14	1301342,32	399	1	377064,88	1294064,85	401	5	403259,51	1295720,73	403	10	407723,07	1297022,32
395	14	403509,53	1268158,53	397	14	395655,49	1301359,81	399	2	377145,68	1293900,52	401	6	403225,02	1295709,76	403	11	407705,62	1296996,37
395	15	403523,58	1268156,91	397	15	395661,11	1301381,66	399	3	377079,40	1293816,25	401	7	403209,61	1295709,24	403	12	407703,32	1296968,53
395	16	403534,88	1268164,85	397	16	395661,70	1301392,11	399	4	377027,25	1293922,95	401	8	403203,08	1295720,73	403	13	407711,82	1296955,84
395	17	403548,75	1268171,20	397	17	395679,94	1301396,61	399	5	377049,39	1294061,55	401	9	403237,25	1295775,64	403	14	407722,21	1296940,13
395	1	403556,52	1268180,08	397	18	395706,48	1301394,48	399	1	377064,88	1294064,85	401	10	403304,01	1295852,00	403	15	407714,56	1296928,01
396	1	408562,44	1297152,22	397	19	395722,82	1301395,90	400	1	371426,36	1305412,66	401	11	403289,56	1295877,37	403	16	407696,97	1296913,30
396	2	408604,67	1297148,27	397	20	395764,76	1301405,38	400	2	371425,77	1305396,89	401	12	403275,45	1295891,22	403	17	407658,03	1296889,94
396	3	408614,95	1297137,36	397	21	395809,06	1301395,90	400	3	371428,14	1305364,60	401	13	403255,86	1295882,20	403	18	407602,15	1296860,43
396	4	408612,57	1297113,32	397	22	395882,64	1301417,62	400	4	371423,61	1305338,58	401	14	403200,20	1295822,76	403	19	407565,28	1296835,88
396	5	408608,15	1297069,83	397	1	395910,39	1301431,17	400	5	371437,53	1305300,17	401	15	403192,10	1295823,68	403	20	407552,19	1296850,86
396	6	408621,90	1297016,21	398	1	389137,45	1302913,49	400	6	371424,73	1305283,15	401	16	403197,33	1295837,92	403	21	407555,65	1296872,35
396	7	408619,60	1296995,32	398	2	389154,26	1302904,64	400	7	371412,30	1305268,13	401	17	403231,03	1295895,66	403	22	407576,41	1296894,41
396	8	408609,57	1296982,21	398	3	389180,97	1302869,52	400	8	371406,50	1305250,59	401	18	403276,63	1295939,94	403	23	407607,71	1296931,18
396	9	408597,87	1296961,96	398	4	389203,78	1302856,02	400	9	371396,32	1305222,91	401	1	403311,12	1295950,53	403	24	407621,26	1296961,76
396	10	408587,43	1296921,64	398	5	389223,89	1302847,16	400	10	371384,57	1305201,70	402	1	403259,70	1269408,99	403	25	407644,05	1296990,45
396	11	408591,86	1296887,16	398	6	389230,94	1302837,86	400	11	371371,71	1305191,88	402	2	403278,91	1269406,43	403	26	407662,07	1297031,84
396	12	408584,20	1296853,34	398	7	389236,50	1302805,14	400	12	371344,04	1305188,82	402	3	403256,25	1269383,63	403	1	407669,28	1297057,94
396	13	408576,36	1296872,80	398	8	389240,25	1302770,48	400	13	371329,26	1305172,91	402	4	403167,97	1269325,97	404	1	376690,32	1292375,74
396	14	408558,58	1296894,85	398	9	389231,39	1302753,22	400	14	371294,97	1305123,28	402	5	403136,95	1269307,29	404	2	376693,66	1292371,14
396	15	408550,71	1296903,74	398	10	389197,78	1302731,76	400	15	371280,39	1305114,37	402	6	403087,76	1269281,41	404	3	376695,90	1292332,96
396	16	408533,73	1296909,44	398	11	389191,17	1302721,85	400	16	371272,05	1305114,94	402	7	402909,31	1269189,14	404	4	376699,98	1292242,33
396	17	408526,73	1296911,79	398	12	389191,17	1302707,45	400	17	371262,58	1305130,85	402	8	402800,60	1269131,88	404	5	376690,63	1292188,26
396	18	408536,76	1296980,20	398	13	389207,08	1302682,68	400	18	371260,88	1305155,67	402	9	402775,38	1269118,60	404	6	376687,22	1292162,68
396	19	408548,52	1297011,31	398	14	389208,88	1302671,43	400	19	371253,11	1305174,04	402	10	402773,09	1269132,25	404	7	376683,08	1292160,23
396	20	408563,86	1297066,50	398	15	389200,48	1302661,07	400	20	371264,48	1305195,26	402	11	402780,15	1269158,72	404	8	376621,66	1292162,86
396	21	408548,05	1297086,12	398	16	389183,22	1302656,87	400	21	371284,37	1305210,03	402	12	402922,97	1269219,59	404	9	376608,22	1292166,87
396	22	408546,62	1297089,59	398	17	389167,91	1302667,68	400	22	371302,74	1305225,94	402	13	402991,18	1269262,43	404	10	376604,60	1292180,76
396	1	408562,44	1297152,22	398	18	389150,05	1302677,88	400	23	371312,44	1305237,05	402	14	403066,24	1269305,97	404	11	376601,58	1292201,28
397	1	395910,39	1301431,17	398	19	389125,89	1302688,69	400	24	371345,62	1305247,40	402	15	403125,37	1269330,65	404	12	376604,60	1292221,20
397	2	395920,92	1301430,64	398	20	389116,44	1302698,44	400	25	371360,52	1305261,12	402	16	403247,01	1269406,43	404	13	376607,01	1292240,52
397	3	395925,11	1301414,51	398	21	389117,94	1302708,35	400	26	371387,51	1305313,36	402	1	403259,70	1269408,99	404	14	376616,79	1292254,13

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				
404	15	376631,21	1292280,62	406	18	400998,20	1292921,15	408	4	379506,21	1300530,63	409	29	384452,47	1295256,38	412	2	395780,04	1302292,98
404	16	376633,37	1292307,34	406	19	400977,05	1292920,65	408	5	379534,23	1300500,99	409	30	384454,27	1295277,39	412	3	395819,62	1302270,89
404	17	376635,01	1292331,04	406	20	400972,71	1292922,82	408	6	379555,02	1300483,51	409	31	384456,10	1295291,30	412	4	395840,94	1302253,75
404	18	376654,70	1292349,78	406	21	400967,92	1292930,67	408	7	379818,22	1300268,75	409	32	384471,18	1295293,75	412	5	395851,28	1302246,81
404	19	376672,21	1292363,06	406	22	400970,90	1292960,31	408	8	379818,84	1300253,61	409	1	384495,06	1295298,66	412	6	395915,27	1302185,28
404	20	376678,85	1292375,14	406	23	400966,87	1292960,53	408	9	379805,37	1300246,69	410	1	389731,13	1300795,87	412	7	395931,39	1302140,94
404	1	376690,32	1292375,74	406	24	400954,22	1292969,39	408	10	379752,11	1300285,07	410	2	389851,39	1300747,93	412	8	395949,18	1302104,18
405	1	397488,37	1307987,69	406	25	400950,83	1292973,90	408	11	379712,97	1300321,80	410	3	389809,23	1300693,59	412	9	395953,12	1302078,43
405	2	397542,04	1307967,59	406	26	400943,64	1292999,41	408	12	379621,27	1300389,50	410	4	389778,46	1300670,09	412	10	395948,87	1302068,96
405	3	397564,09	1307907,06	406	27	400941,30	1293010,76	408	13	379514,30	1300474,58	410	5	389759,71	1300654,40	412	11	395920,87	1302058,04
405	4	397565,81	1307885,25	406	28	400941,93	1293022,19	408	14	379470,72	1300519,22	410	6	389672,45	1300672,36	412	12	395902,49	1302104,84
405	5	397524,15	1307855,36	406	29	400949,23	1293045,36	408	15	379461,35	1300546,78	410	1	389731,13	1300795,87	412	13	395881,08	1302140,31
405	6	397517,78	1307839,18	406	30	400955,47	1293058,80	408	1	379463,59	1300593,82	411	1	408173,04	1297189,30	412	14	395835,94	1302197,77
405	7	397479,30	1307810,28	406	31	400962,96	1293065,57	409	1	384495,06	1295298,66	411	2	408201,74	1297173,52	412	15	395766,02	1302254,26
405	8	397441,75	1307867,07	406	32	400977,21	1293073,51	409	2	384493,00	1295268,88	411	3	408236,82	1297134,41	412	16	395734,36	1302259,84
405	9	397446,44	1307875,86	406	1	401000,28	1293088,21	409	3	384492,50	1295261,63	411	4	408255,12	1297099,83	412	17	395713,12	1302264,01
405	10	397472,37	1307913,13	407	1	377857,68	1284888,45	409	4	384501,19	1295231,63	411	5	408257,64	1297078,35	412	18	395714,88	1302269,29
405	11	397477,78	1307931,97	407	2	377864,19	1284856,68	409	5	384503,77	1295225,08	411	6	408251,43	1297049,64	412	19	395748,17	1302270,92
405	12	397474,76	1307944,79	407	3	377868,40	1284821,94	409	6	384518,97	1295191,78	411	7	408226,42	1297102,04	412	20	395762,60	1302282,73
405	13	397461,44	1307952,33	407	4	377862,46	1284800,82	409	7	384533,41	1295133,70	411	8	408194,02	1296969,74	412	1	395767,78	1302296,05
405	14	397401,64	1307937,38	407	5	377859,07	1284781,80	409	8	384531,64	1295113,59	411	9	408180,22	1296967,78	413	1	380686,56	1276599,77
405	15	397390,35	1307944,80	407	6	377865,56	1284755,84	409	9	384519,07	1295093,31	411	10	408128,79	1296964,48	413	2	380699,00	1276592,80
405	16	397387,40	1307958,28	407	7	377859,90	1284728,23	409	10	384509,54	1295081,14	411	11	408086,34	1296951,07	413	3	380717,31	1276589,40
405	1	397488,37	1307987,69	407	8	377840,88	1284716,26	409	11	384501,34	1295071,62	411	12	408069,96	1296940,92	413	4	380728,04	1276586,55
406	1	401000,28	1293088,21	407	9	377836,58	1284708,30	409	12	384478,59	1295047,27	411	13	408032,69	1296926,27	413	5	380739,89	1276588,66
406	2	401012,61	1293085,00	407	10	377826,62	1284678,41	409	13	384466,70	1295030,96	411	14	408015,27	1296915,23	413	6	380762,78	1276596,35
406	3	401031,20	1293066,72	407	11	377798,19	1284668,17	409	14	384463,46	1295024,02	411	15	407980,91	1296916,17	413	7	380787,47	1276597,11
406	4	401037,72	1293042,08	407	12	377789,32	1284698,61	409	15	384457,98	1295008,17	411	16	407968,32	1296933,58	413	8	380806,66	1276593,84
406	5	401049,01	1293033,94	407	13	377783,38	1284748,16	409	16	384451,53	1294984,91	411	17	407990,09	1296952,55	413	9	380811,01	1276590,18
406	6	401087,41	1293036,55	407	14	377777,43	1284800,00	409	17	384443,76	1294954,51	411	18	408054,92	1296963,12	413	10	380801,28	1276585,90
406	7	401099,62	1293034,17	407	15	377767,20	1284880,54	409	18	384429,46	1294945,12	411	19	408069,38	1296972,29	413	11	380813,96	1276564,80
406	8	401103,33	1293031,57	407	16	377773,96	1284880,26	409	19	384414,69	1294947,88	411	20	408094,31	1296991,06	413	12	380819,72	1276563,84
406	9	401099,48	1293017,87	407	17	377785,94	1284877,16	409	20	384409,26	1294953,13	411	21	408116,64	1296999,45	413	13	380817,15	1276552,43
406	10	401097,09	1293005,62	407	18	377798,19	1284861,80	409	21	384410,12	1294978,27	411	22	408194,69	1297025,15	413	14	380809,27	1276542,18
406	11	401094,62	1292998,03	407	19	377806,96	1284856,04	409	22	384431,81	1295036,62	411	23	408229,98	1297070,71	413	15	380784,16	1276535,79
406	12	401089,75	1292987,34	407	20	377824,33	1284849,00	409	23	384439,59	1295046,23	411	24	408231,54	1297105,07	413	16	380758,33	1276524,85
406	13	401088,30	1292984,76	407	21	377837,96	1284854,39	409	24	384441,95	1295055,25	411	25	408224,50	1297121,83	413	17	380745,78	1276514,07
406	14	401078,64	1292985,16	407	1	377857,68	1284888,45	409	25	384490,12	1295117,36	411	26	408219,44	1297133,45	413	18	380745,12	1276501,96
406	15	401055,69	1292981,10	408	1	379463,59	1300593,82	409	26	384498,04	1295135,47	411	27	408175,41	1297181,56	413	19	380748,93	1276480,93
406	16	401027,51	1292971,74	408	2	379473,16	1300585,13	409	27	384492,65	1295152,83	411	1	408173,04	1297189,30	413	20	380752,46	1276459,35
406	17	401004,22	1292949,15	408	3	379486,50	1300559,11	409	28	384464,50	1295204,13	412	1	395767,78	1302296,05	413	21	380758,84	1276441,63

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				
413	22	380727,72	1276444,28	414	37	378471,86	1271445,87	414	78	378138,94	1271633,74	416	9	414894,09	1299049,27	419	13	376896,24	1285972,54
413	23	380707,45	1276490,57	414	38	378464,84	1271453,97	414	79	378134,26	1271639,00	416	10	414996,85	1299151,52	419	14	376887,63	1285966,10
413	24	380681,11	1276515,48	414	39	378461,51	1271473,04	414	80	378123,74	1271641,56	416	11	415051,91	1299211,14	419	15	376865,85	1285963,68
413	25	380641,84	1276556,18	414	40	378458,98	1271479,92	414	1	378132,79	1271647,90	416	12	415087,77	1299243,65	419	16	376860,68	1285965,97
413	1	380686,56	1276599,77	414	41	378449,83	1271476,45	415	1	377340,83	1285803,76	416	1	415113,13	1299245,58	419	17	376855,04	1285964,41
414	1	378132,79	1271647,90	414	42	378444,44	1271469,58	415	2	377348,31	1285800,51	417	1	400367,77	1280894,34	419	18	376851,44	1285954,82
414	2	378149,16	1271646,75	414	43	378437,63	1271465,02	415	3	377357,41	1285782,10	417	2	400404,44	1280889,08	419	19	376850,95	1285944,32
414	3	378211,06	1271583,11	414	44	378424,98	1271463,57	415	4	377371,39	1285757,20	417	3	400434,13	1280882,77	419	20	376854,25	1285936,58
414	4	378289,37	1271571,63	414	45	378404,04	1271463,85	415	5	377392,27	1285737,10	417	4	400442,89	1280877,04	419	21	376860,50	1285926,88
414	5	378371,84	1271542,69	414	46	378391,03	1271463,20	415	6	377418,74	1285724,16	417	5	400445,46	1280876,06	419	22	376870,21	1285924,78
414	6	378410,98	1271499,48	414	47	378380,55	1271466,41	415	7	377441,61	1285717,14	417	6	400443,99	1280871,64	419	23	376878,78	1285929,74
414	7	378431,63	1271494,86	414	48	378371,09	1271467,07	415	8	377468,10	1285711,50	417	7	400424,98	1280847,72	419	24	376893,60	1285937,71
414	8	378456,91	1271484,53	414	49	378369,30	1271472,03	415	9	377490,44	1285706,12	417	8	400418,10	1280837,71	419	25	376907,96	1285943,49
414	9	378483,00	1271459,80	414	50	378382,83	1271479,16	415	10	377511,28	1285696,65	417	9	400416,48	1280832,70	419	26	376920,19	1285943,49
414	10	378511,53	1271432,08	414	51	378389,29	1271489,18	415	11	377514,54	1285688,72	417	10	400415,24	1280821,91	419	27	376925,41	1285938,27
414	11	378541,97	1271418,22	414	52	378385,97	1271511,68	415	12	377513,17	1285682,95	417	11	400413,39	1280813,29	419	28	376936,88	1285930,37
414	12	378590,07	1271394,80	414	53	378368,14	1271516,98	415	13	377505,64	1285676,34	417	12	400409,68	1280802,80	419	29	376949,62	1285922,35
414	13	378608,83	1271390,63	414	54	378354,87	1271524,64	415	14	377465,37	1285670,30	417	13	400406,75	1280796,99	419	30	376957,13	1285919,67
414	14	378669,71	1271390,09	414	55	378344,47	1271538,85	415	15	377375,99	1285705,40	417	14	400384,39	1280685,15	419	31	376968,98	1285919,67
414	15	378675,96	1271383,84	414	56	378336,45	1271540,63	415	16	377316,13	1285726,56	417	15	400375,05	1280690,45	419	32	376978,15	1285921,20
414	16	378672,71	1271377,73	414	57	378322,05	1271522,87	415	17	377316,86	1285728,64	417	16	400341,55	1280685,10	419	33	376988,85	1285930,37
414	17	378665,49	1271380,81	414	58	378310,01	1271513,96	415	18	377264,23	1285747,17	417	17	400321,13	1280690,43	419	34	376999,55	1285931,14
414	18	378657,00	1271382,98	414	59	378299,74	1271511,61	415	19	377263,56	1285745,50	417	1	400367,77	1280894,34	419	35	377014,20	1285928,72
414	19	378642,51	1271380,80	414	60	378287,73	1271516,06	415	20	377237,93	1285754,90	418	1	413667,50	1297638,36	419	36	377026,43	1285919,67
414	20	378634,06	1271376,95	414	61	378287,61	1271524,40	415	21	377211,66	1285764,67	418	2	413712,30	1297603,02	419	37	377029,17	1285906,30
414	21	378625,67	1271370,77	414	62	378292,98	1271533,33	415	22	377218,49	1285771,12	418	3	413686,42	1297575,19	419	38	377026,46	1285884,74
414	22	378615,36	1271368,00	414	63	378292,87	1271544,61	415	23	377238,19	1285782,84	418	4	413606,14	1297412,80	419	39	377018,45	1285874,76
414	23	378598,10	1271367,54	414	64	378284,67	1271556,30	415	24	377254,33	1285787,33	418	5	413553,12	1297476,40	419	40	377006,13	1285864,78
414	24	378579,51	1271368,37	414	65	378274,69	1271562,27	415	25	377270,97	1285793,39	418	1	413667,50	1297638,36	419	41	376985,43	1285864,04
414	25	378572,03	1271372,74	414	66	378258,84	1271569,66	415	26	377297,66	1285791,27	419	1	376871,96	1286086,36	419	42	376960,32	1285867,70
414	26	378563,74	1271384,44	414	67	378242,13	1271567,47	415	27	377315,24	1285789,29	419	2	376885,79	1286072,92	419	43	376944,77	1285875,60
414	27	378557,39	1271395,33	414	68	378223,01	1271551,10	415	28	377332,86	1285795,30	419	3	376892,10	1286061,42	419	44	376932,16	1285875,60
414	28	378553,10	1271409,67	414	69	378215,29	1271550,46	415	1	377340,83	1285803,76	419	4	376891,21	1286051,57	419	45	376911,90	1285876,82
414	29	378541,84	1271413,76	414	70	378201,49	1271553,18	416	1	415113,13	1299245,58	419	5	376885,05	1286036,35	419	46	376914,14	1285883,32
414	30	378516,48	1271419,04	414	71	378183,77	1271560,31	416	2	415117,76	1299223,93	419	6	376875,12	1286029,43	419	47	376913,85	1285892,68
414	31	378499,08	1271420,84	414	72	378183,63	1271574,47	416	3	415100,26	1299205,21	419	7	376866,50	1286016,09	419	48	376905,16	1285905,79
414	32	378486,38	1271420,02	414	73	378180,08	1271588,97	416	4	415010,13	1299086,71	419	8	376869,47	1286012,50	419	49	376898,41	1285911,26
414	33	378474,46	1271422,89	414	74	378172,68	1271598,21	416	5	414982,78	1299055,11	419	9	376876,04	1286010,14	419	50	376889,36	1285911,26
414	34	378474,39	1271429,04	414	75	378162,53	1271603,16	416	6	414951,89	1299046,05	419	10	376885,76	1286007,79	419	51	376869,11	1285909,35
414	35	378479,65	1271437,98	414	76	378148,97	1271610,79	416	7	414887,42	1299032,51	419	11	376892,47	1285998,24	419	52	376853,70	1285913,69
414	36	378478,05	1271443,88	414	77	378140,93	1271621,22	416	8	414868,28	1299033,83	419	12	376895,62	1285983,99	419	53	376844,14	1285921,97

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				
419	54	376830,34	1285931,93	420	26	375067,94	1265470,12	421	27	401536,10	1289592,04	423	5	402601,49	1297236,51	424	28	374800,38	1265727,25
419	55	376826,70	1285945,57	420	27	375059,10	1265467,30	421	28	401533,36	1289603,37	423	6	402564,57	1297228,61	424	29	374787,58	1265737,21
419	56	376822,14	1285958,90	420	28	375051,15	1265454,09	421	29	401540,67	1289609,76	423	7	402544,57	1297224,24	424	30	374765,92	1265737,68
419	57	376831,20	1285966,26	420	29	375042,43	1265452,43	421	30	401569,16	1289611,95	423	8	402532,75	1297221,65	424	31	374761,97	1265743,53
419	58	376844,48	1285970,14	420	30	375033,97	1265456,15	421	31	401583,22	1289609,21	423	9	402493,84	1297214,01	424	32	374767,98	1265753,96
419	59	376854,09	1285974,85	420	31	375028,84	1265462,43	421	32	401589,62	1289614,88	423	10	402461,93	1297204,19	424	33	374799,43	1265764,24
419	60	376861,15	1285982,94	420	32	375018,08	1265462,43	421	33	401587,24	1289638,07	423	11	402429,27	1297196,57	424	34	374807,81	1265767,24
419	61	376863,75	1285990,44	420	33	375004,49	1265466,02	421	34	401571,90	1289645,56	423	12	402416,12	1297192,95	424	35	374811,76	1265781,94
419	62	376852,90	1285999,89	420	34	375006,54	1265481,27	421	35	401558,93	1289642,64	423	13	402412,45	1297193,37	424	36	374825,03	1265800,75
419	63	376837,86	1286015,62	420	35	375008,46	1265491,15	421	36	401548,70	1289622,18	423	14	402412,30	1297194,36	424	1	374830,88	1265802,64
419	64	376838,72	1286022,79	420	36	375017,31	1265500,25	421	37	401534,44	1289630,47	423	15	402413,75	1297197,14	425	1	401780,28	1303953,70
419	65	376846,85	1286042,00	420	37	375033,97	1265511,02	421	38	401532,85	1289637,14	423	16	402496,69	1297286,47	425	2	401794,74	1303940,15
419	66	376858,18	1286052,23	420	38	375046,41	1265521,01	421	39	401529,99	1289639,68	423	17	402510,40	1297299,31	425	3	401792,67	1303903,89
419	67	376865,83	1286061,34	420	39	375059,99	1265527,81	421	40	401522,67	1289640,31	423	1	402562,14	1297348,79	425	4	401803,13	1303860,91
419	68	376865,16	1286083,77	420	1	375089,86	1265527,81	421	41	401520,21	1289663,09	424	1	374830,88	1265802,64	425	5	401815,26	1303829,94
419	1	376871,96	1286086,36	421	1	401531,09	1289697,68	421	1	401531,09	1289697,68	424	2	374841,63	1265798,69	425	6	401808,80	1303824,77
420	1	375089,86	1265527,81	421	2	401596,58	1289682,44	422	1	384449,25	1302450,14	424	3	374846,05	1265790,31	425	7	401798,35	1303825,94
420	2	375122,46	1265524,51	421	3	401627,74	1289669,11	422	2	384501,17	1302447,09	424	4	374849,53	1265787,94	425	8	401751,76	1303848,91
420	3	375244,50	1265388,21	421	4	401653,81	1289653,87	422	3	384519,12	1302441,87	424	5	374862,33	1265781,94	425	9	401714,07	1303880,66
420	4	375236,25	1265380,26	421	5	401679,30	1289630,22	422	4	384527,26	1302427,48	424	6	374883,98	1265772,14	425	10	401684,44	1303897,69
420	5	375223,05	1265382,18	421	6	401675,28	1289618,16	422	5	384530,79	1302414,11	424	7	374903,11	1265768,66	425	11	401653,03	1303903,50
420	6	375211,12	1265390,64	421	7	401657,74	1289607,39	422	6	384539,18	1302360,97	424	8	374903,75	1265769,00	425	12	401623,73	1303902,73
420	7	375195,87	1265402,56	421	8	401651,53	1289596,61	422	7	384538,57	1302334,07	424	9	375001,02	1265660,25	425	13	401597,92	1303901,95
420	8	375193,18	1265413,33	421	9	401655,55	1289589,30	422	8	384534,60	1302328,11	424	10	374999,12	1265658,57	425	14	401589,53	1303926,86
420	9	375191,90	1265425,38	421	10	401665,78	1289580,17	422	9	384523,02	1302320,18	424	11	374987,82	1265649,87	425	15	401610,05	1303936,02
420	10	375191,51	1265434,87	421	11	401680,39	1289585,29	422	10	384502,84	1302304,64	424	12	374969,06	1265646,55	425	16	401631,73	1303938,86
420	11	375182,41	1265442,56	421	12	401700,30	1289600,63	422	11	384493,07	1302288,40	424	13	374965,54	1265645,54	425	17	401656,64	1303928,80
420	12	375172,03	1265442,94	421	13	401719,09	1289602,64	422	12	384476,93	1302270,60	424	14	374955,74	1265655,50	425	18	401697,55	1303928,41
420	13	375165,23	1265436,15	421	14	401732,83	1289593,11	422	13	384461,34	1302238,83	424	15	374945,84	1265669,87	425	19	401725,30	1303938,09
420	14	375158,06	1265435,38	421	15	401736,13	1289587,90	422	14	384457,89	1302238,94	424	16	374936,19	1265673,09	425	20	401755,76	1303951,77
420	15	375153,70	1265440,51	421	16	401725,20	1289580,65	422	15	384447,50	1302244,92	424	17	374926,82	1265673,68	425	1	401780,28	1303953,70
420	16	375144,85	1265444,10	421	17	401710,80	1289578,85	422	16	384457,07	1302275,88	424	18	374921,28	1265686,48	426	1	366814,01	1301234,73
420	17	375135,37	1265433,71	421	18	401694,02	1289579,03	422	17	384463,27	1302306,41	424	19	374919,86	1265704,65	426	2	366824,41	1301232,24
420	18	375118,57	1265421,41	421	19	401669,99	1289570,63	422	18	384462,29	1302350,95	424	20	374914,01	1265715,56	426	3	366829,62	1301227,04
420	19	375105,37	1265426,15	421	20	401662,83	1289569,79	422	19	384452,17	1302397,63	424	21	374900,74	1265722,83	426	4	366836,71	1301222,67
420	20	375079,09	1265429,35	421	21	401656,28	1289571,58	422	20	384433,90	1302439,73	424	22	374885,41	1265721,88	426	5	366846,76	1301219,30
420	21	375077,43	1265431,28	421	22	401622,29	1289591,50	422	1	384449,25	1302450,14	424	23	374872,03	1265717,97	426	6	366869,45	1301210,97
420	22	375079,48	1265443,33	421	23	401595,30	1289581,37	423	1	402562,14	1297348,79	424	24	374858,76	1265705,01	426	7	366930,71	1301197,45
420	23	375088,19	1265460,12	421	24	401572,59	1289580,72	423	2	402574,78	1297339,06	424	25	374835,78	1265709,08	426	8	366936,83	1301195,50
420	24	375088,71	1265462,04	421	25	401553,57	1289580,03	423	3	402584,41	1297313,45	424	26	374803,38	1265710,03	426	9	366936,17	1301193,77
420	25	375082,30	1265468,45	421	26	401542,31	1289585,83	423	4	402594,04	1297271,67	424	27	374800,85	1265721,88	426	10	366936,17	1301179,19

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				
426	11	366939,19	1301155,74	427	30	381259,44	1286123,21	429	10	408422,68	1296871,57	432	3	392207,12	1306407,52	434	6	402821,65	1263384,60
426	12	366918,46	1301145,35	427	31	381272,02	1286106,60	429	11	408387,37	1296905,71	432	4	392208,86	1306401,39	434	7	402825,30	1263378,00
426	13	366868,44	1301154,67	427	32	381288,41	1286096,77	429	12	408383,36	1296911,77	432	5	392203,42	1306400,19	434	8	402822,38	1263368,47
426	14	366812,69	1301159,25	427	33	381298,24	1286104,29	429	13	408389,13	1296924,29	432	6	392194,82	1306405,52	434	9	402812,12	1263364,80
426	15	366779,30	1301156,53	427	34	381301,82	1286137,08	429	14	408411,34	1296936,42	432	7	392189,27	1306405,01	434	10	402800,40	1263367,75
426	16	366746,77	1301159,25	427	35	381302,88	1286162,82	429	15	408435,40	1296963,52	432	8	392179,63	1306399,92	434	11	402792,35	1263375,80
426	17	366734,73	1301171,29	427	36	381310,14	1286180,41	429	16	408455,16	1296998,24	432	9	392173,23	1306392,81	434	12	402784,28	1263375,07
426	18	366731,65	1301214,44	427	37	381323,02	1286196,79	429	17	408463,37	1297032,96	432	10	392162,84	1306382,76	434	13	402775,48	1263364,08
426	19	366747,69	1301213,69	427	38	381346,73	1286230,45	429	18	408475,31	1297054,29	432	11	392157,15	1306381,80	434	14	402774,02	1263346,50
426	20	366780,34	1301222,57	427	39	381358,82	1286251,12	429	1	408489,00	1297055,56	432	12	392136,17	1306383,66	434	15	402775,56	1263321,25
426	21	366797,28	1301230,59	427	40	381361,15	1286267,55	430	1	374726,90	1275484,04	432	13	392120,85	1306378,19	434	16	402679,38	1263372,82
426	1	366814,01	1301234,73	427	41	381359,12	1286282,17	430	2	374746,31	1275482,45	432	14	392113,52	1306372,82	434	17	402658,37	1263389,32
427	1	381372,22	1286285,22	427	1	381372,22	1286285,22	430	3	374775,13	1275474,88	432	15	392106,40	1306368,05	434	18	402656,78	1263407,30
427	2	381385,33	1286269,50	428	1	409447,76	1300080,81	430	4	374779,28	1275467,68	432	16	392098,82	1306370,36	434	19	402674,37	1263411,70
427	3	381386,58	1286252,60	428	2	409456,70	1300031,51	430	5	374789,53	1275463,89	432	17	392093,82	1306371,89	434	20	402678,02	1263426,35
427	4	381375,38	1286227,75	428	3	409456,70	1300018,36	430	6	374786,85	1275456,20	432	18	392084,51	1306370,23	434	21	402676,57	1263452,00
427	5	381345,26	1286194,02	428	4	409442,93	1299994,12	430	7	374777,08	1275452,42	432	19	392070,77	1306372,77	434	1	402694,15	1263459,32
427	6	381329,29	1286166,35	428	5	409433,07	1299976,45	430	8	374772,71	1275443,50	432	20	392049,07	1306384,72	435	1	375330,33	1304148,99
427	7	381321,31	1286140,34	428	6	409428,25	1299958,89	430	9	374761,82	1275415,54	432	21	392040,94	1306391,34	435	2	375355,73	1304143,18
427	8	381318,09	1286104,55	428	7	409423,73	1299923,35	430	10	374751,51	1275366,01	432	22	392032,33	1306395,38	435	3	375382,33	1304124,12
427	9	381300,46	1286071,73	428	8	409374,84	1299930,13	430	11	374735,33	1275329,87	432	23	392023,84	1306393,33	435	4	375378,66	1304101,92
427	10	381258,75	1286053,32	428	9	409333,65	1299938,45	430	12	374724,90	1275324,97	432	24	392006,52	1306388,84	435	5	375393,15	1304060,61
427	11	381227,77	1286057,79	428	10	409317,63	1299952,83	430	13	374696,33	1275350,84	432	25	391991,40	1306389,44	435	6	375396,39	1304026,00
427	12	381207,47	1286068,82	428	11	409316,09	1299994,12	430	14	374670,68	1275382,50	432	26	391978,48	1306397,37	435	7	375394,12	1303988,15
427	13	381204,43	1286085,77	428	12	409324,41	1300007,16	430	15	374666,09	1275425,07	432	27	391978,43	1306400,45	435	8	375413,88	1303969,28
427	14	381205,50	1286095,81	428	13	409388,91	1300006,24	430	16	374675,61	1275446,31	432	28	392138,17	1306454,40	435	9	375408,21	1303950,51
427	15	381212,72	1286101,57	428	14	409403,90	1300010,76	430	17	374703,33	1275466,46	432	1	392176,72	1306466,87	435	10	375391,57	1303904,38
427	16	381226,23	1286106,72	428	15	409413,87	1300030,27	430	1	374726,90	1275484,04	433	1	373617,95	1304751,26	435	11	375374,70	1303857,72
427	17	381243,00	1286109,79	428	16	409409,66	1300069,30	431	1	393215,06	1306722,10	433	2	373643,73	1304741,08	435	12	375370,41	1303858,56
427	18	381243,04	1286116,02	428	17	409411,61	1300074,75	431	2	393323,70	1306666,36	433	3	373716,07	1304708,61	435	13	375371,33	1303874,73
427	19	381236,81	1286119,10	428	18	409425,06	1300079,78	431	3	393391,53	1306553,86	433	4	373805,21	1304638,57	435	14	375365,97	1303926,80
427	20	381222,26	1286118,91	428	1	409447,76	1300080,81	431	4	393383,41	1306454,11	433	5	373755,44	1304619,51	435	15	375335,51	1304116,99
427	21	381208,00	1286119,38	429	1	408489,00	1297055,56	431	5	393375,99	1306484,00	433	6	373593,11	1304707,77	435	1	375330,33	1304148,99
427	22	381205,21	1286133,36	429	2	408505,14	1297037,85	431	6	393357,92	1306531,06	433	7	373594,42	1304727,47	436	1	418294,24	1281308,63
427	23	381198,46	1286132,46	429	3	408514,53	1296997,36	431	7	393330,87	1306574,27	433	8	373602,05	1304743,24	436	2	418293,96	1281282,48
427	24	381180,98	1286121,41	429	4	408506,02	1296943,17	431	8	393291,20	1306623,67	433	1	373617,95	1304751,26	436	3	418270,32	1281250,48
427	25	381179,33	1286155,84	429	5	408504,07	1296910,74	431	9	393269,76	1306646,14	434	1	402694,15	1263459,32	436	4	418253,84	1281220,28
427	26	381188,44	1286171,29	429	6	408486,64	1296909,63	431	10	393189,87	1306711,70	434	2	402715,40	1263443,23	436	5	418254,12	1281207,36
427	27	381198,03	1286179,08	429	7	408460,79	1296901,32	431	1	393215,06	1306722,10	434	3	402757,90	1263429,30	436	6	418118,60	1281174,28
427	28	381206,39	1286179,55	429	8	408445,63	1296889,06	432	1	392176,72	1306466,87	434	4	402785,00	1263402,92	436	7	418077,89	1281185,38
427	29	381224,91	1286161,61	429	9	408426,95	1296877,86	432	2	392211,25	1306412,05	434	5	402809,92	1263388,25	436	8	418077,15	1281193,49

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				
436	9	418131,11	1281205,08	439	6	404731,61	1274938,61	439	47	404575,66	1274907,39	441	7	377870,70	1305561,99	442	26	376241,27	1303702,47
436	10	418162,86	1281221,24	439	7	404723,96	1274931,65	439	48	404568,79	1274914,80	441	8	377870,27	1305537,33	442	27	376241,44	1303688,56
436	11	418177,87	1281233,37	439	8	404712,49	1274927,23	439	49	404568,79	1274924,73	441	9	377868,90	1305506,70	442	28	376235,63	1303673,46
436	12	418186,08	1281245,70	439	9	404700,16	1274926,03	439	50	404574,14	1274937,72	441	10	377875,60	1305482,54	442	29	376232,48	1303662,11
436	13	418213,05	1281276,47	439	10	404694,96	1274917,65	439	51	404582,84	1274949,48	441	11	377850,08	1305499,70	442	30	376232,96	1303647,38
436	14	418253,70	1281298,88	439	11	404685,49	1274914,84	439	52	404591,54	1274959,26	441	12	377850,94	1305539,64	442	31	376236,76	1303623,67
436	15	418279,54	1281306,86	439	12	404680,74	1274914,84	439	53	404601,46	1274967,97	441	13	377842,45	1305578,24	442	32	376237,32	1303595,08
436	1	418294,24	1281308,63	439	13	404677,11	1274916,87	439	54	404612,33	1274973,31	441	14	377813,31	1305596,60	442	33	376234,52	1303590,66
437	1	374103,00	1285667,23	439	14	404678,92	1274924,22	439	55	404622,56	1274973,31	441	15	377779,71	1305606,98	442	34	376230,80	1303589,03
437	2	374107,68	1285666,64	439	15	404683,07	1274932,53	439	56	404632,07	1274971,02	441	16	377766,60	1305637,55	442	35	376216,03	1303585,73
437	3	374146,96	1285661,68	439	16	404682,49	1274939,15	439	57	404642,94	1274972,62	441	17	377754,04	1305645,20	442	36	376206,87	1303580,70
437	4	374189,65	1285659,06	439	17	404679,47	1274942,26	439	58	404653,64	1274975,91	441	18	377718,13	1305643,76	442	37	376198,47	1303575,56
437	5	374194,77	1285658,52	439	18	404676,19	1274943,58	439	59	404665,40	1274981,81	441	19	377705,08	1305659,84	442	38	376188,75	1303575,89
437	6	374164,11	1285611,41	439	19	404670,48	1274940,68	439	60	404671,74	1274988,61	441	20	377697,95	1305676,20	442	39	376178,51	1303571,89
437	7	374047,75	1285557,63	439	20	404667,53	1274931,61	439	1	404675,97	1274995,18	441	21	377707,03	1305696,39	442	40	376172,26	1303574,37
437	8	374040,48	1285579,69	439	21	404664,20	1274925,80	440	1	397107,44	1264392,74	441	1	377724,05	1305725,08	442	41	376169,86	1303574,43
437	9	374050,79	1285584,28	439	22	404658,45	1274922,41	440	2	397117,37	1264387,77	442	1	376270,69	1303919,17	442	42	376196,15	1303593,89
437	10	374035,02	1285648,41	439	23	404652,57	1274921,26	440	3	397123,99	1264378,98	442	2	376305,16	1303918,51	442	43	376208,92	1303649,23
437	11	374048,12	1285649,20	439	24	404647,32	1274922,34	440	4	397126,30	1264364,46	442	3	376303,98	1303916,78	442	44	376202,32	1303732,54
437	12	374062,88	1285664,68	439	25	404645,75	1274928,02	440	5	397126,30	1264349,32	442	4	376303,24	1303907,94	442	45	376205,56	1303764,46
437	1	374103,00	1285667,23	439	26	404645,75	1274934,06	440	6	397078,00	1264345,43	442	5	376304,47	1303898,19	442	46	376215,43	1303798,63
438	1	416027,16	1299186,30	439	27	404644,26	1274938,06	440	7	397063,00	1264344,90	442	6	376303,68	1303891,73	442	47	376219,14	1303834,06
438	2	416054,24	1299184,68	439	28	404637,18	1274940,55	440	8	397025,71	1264349,02	442	7	376301,34	1303887,01	442	48	376254,42	1303901,20
438	3	416068,58	1299135,43	439	29	404629,02	1274940,55	440	9	397021,50	1264348,89	442	8	376295,45	1303886,12	442	1	376270,69	1303919,17
438	4	416066,00	1299084,99	439	30	404621,59	1274935,92	440	10	397013,60	1264346,08	442	9	376288,28	1303889,02	443	1	382489,20	1300639,49
438	5	416055,68	1299065,79	439	31	404616,35	1274929,58	440	11	396984,63	1264340,55	442	10	376279,68	1303891,91	443	2	382501,05	1300617,67
438	6	416029,88	1299066,79	439	32	404612,95	1274922,03	440	12	396949,95	1264338,79	442	11	376267,10	1303888,61	443	3	382521,90	1300608,93
438	7	415993,34	1299076,96	439	33	404615,02	1274916,67	440	13	396908,14	1264336,79	442	12	376258,43	1303877,48	443	4	382535,68	1300598,84
438	8	415981,31	1299088,14	439	34	404620,37	1274910,45	440	14	396885,84	1264337,96	442	13	376250,01	1303871,99	443	5	382544,76	1300570,26
438	9	415965,69	1299130,99	439	35	404630,11	1274908,62	440	15	396894,06	1264354,78	442	14	376240,93	1303862,14	443	6	382549,24	1300553,19
438	10	415951,59	1299139,02	439	36	404638,77	1274909,84	440	16	396916,14	1264374,24	442	15	376237,40	1303847,81	443	7	382585,15	1300540,13
438	11	415970,54	1299177,94	439	37	404642,19	1274907,74	440	17	396936,38	1264380,37	442	16	376243,15	1303836,58	443	8	382655,43	1300527,09
438	12	415994,20	1299173,83	439	38	404642,19	1274902,64	440	18	396969,25	1264386,82	442	17	376244,56	1303824,35	443	9	382657,35	1300512,86
438	13	416002,66	1299170,68	439	39	404638,41	1274896,03	440	19	397002,38	1264389,82	442	18	376244,78	1303815,07	443	10	382655,37	1300482,79
438	14	416012,40	1299172,11	439	40	404631,69	1274891,04	440	1	397107,44	1264392,74	442	19	376234,26	1303796,69	443	11	382645,12	1300455,14
438	1	416027,16	1299186,30	439	41	404621,70	1274886,21	441	1	377724,05	1305725,08	442	20	376225,00	1303782,28	443	12	382635,64	1300450,25
439	1	404675,97	1274995,18	439	42	404613,14	1274884,70	441	2	377773,09	1305695,11	442	21	376224,09	1303772,38	443	13	382625,28	1300457,87
439	2	404752,62	1274984,99	439	43	404607,32	1274888,05	441	3	377807,97	1305632,51	442	22	376229,39	1303763,54	443	14	382605,84	1300481,91
439	3	404749,26	1274969,62	439	44	404604,22	1274897,61	441	4	377837,97	1305629,48	442	23	376231,77	1303753,76	443	15	382588,25	1300516,00
439	4	404744,43	1274957,88	439	45	404600,46	1274903,94	441	5	377853,68	1305619,10	442	24	376230,88	1303742,50	443	16	382519,99	1300543,95
439	5	404739,00	1274947,66	439	46	404587,46	1274907,39	441	6	377872,14	1305589,97	442	25	376235,92	1303723,36	443	17	382492,98	1300559,46

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				
443	18	382471,40	1300588,20	445	24	407983,85	1297450,79	447	12	384762,26	1257062,23	449	20	408465,25	1296517,03	452	1	377784,93	1305765,66
443	19	382471,40	1300617,59	445	25	407968,89	1297452,87	447	13	384766,30	1257075,95	449	1	408469,43	1296519,84	452	2	377798,16	1305757,78
443	1	382489,20	1300639,49	445	26	407937,30	1297465,13	447	14	384758,34	1257104,49	450	1	385531,30	1260433,72	452	3	377815,03	1305754,23
444	1	375908,73	1304925,58	445	27	407938,55	1297485,08	447	15	384740,62	1257123,58	450	2	385548,59	1260423,51	452	4	377830,06	1305746,61
444	2	375925,09	1304920,08	445	28	407962,45	1297519,36	447	16	384728,64	1257142,97	450	3	385558,39	1260395,06	452	5	377821,64	1305720,53
444	3	375909,24	1304661,33	445	1	407988,21	1297539,51	447	17	384730,26	1257149,47	450	4	385554,58	1260373,96	452	6	377820,49	1305701,34
444	4	375899,86	1304666,99	446	1	403406,89	1266816,37	447	18	384756,53	1257162,75	450	5	385539,74	1260342,92	452	7	377831,09	1305691,00
444	5	375894,35	1304689,87	446	2	403410,33	1266794,91	447	19	384761,36	1257187,20	450	6	385505,84	1260309,84	452	8	377881,96	1305667,97
444	6	375873,17	1304710,61	446	3	403414,42	1266788,86	447	20	384764,98	1257203,20	450	7	385474,12	1260253,48	452	9	377914,72	1305650,15
444	7	375837,17	1304727,21	446	4	403422,61	1266783,12	447	1	384777,35	1257206,83	450	8	385474,53	1260239,05	452	10	377927,97	1305633,09
444	8	375834,94	1304735,06	446	5	403450,61	1266786,24	448	1	378507,52	1295967,03	450	9	385486,38	1260214,54	452	11	377945,37	1305613,21
444	9	375844,57	1304751,21	446	6	403450,61	1266691,91	448	2	378576,52	1295929,53	450	10	385486,78	1260205,15	452	12	377956,41	1305613,68
444	10	375877,76	1304796,39	446	7	403397,72	1266685,69	448	3	378581,05	1295917,37	450	11	385479,16	1260182,28	452	13	377976,56	1305590,62
444	11	375903,41	1304849,61	446	8	403395,10	1266696,00	448	4	378575,90	1295896,76	450	12	385472,76	1260183,51	452	14	377980,86	1305588,24
444	12	375901,76	1304868,84	446	9	403382,32	1266707,63	448	5	378567,45	1295885,22	450	13	385460,51	1260194,12	452	15	377986,65	1305567,91
444	13	375895,24	1304907,21	446	10	403373,15	1266705,17	448	6	378527,69	1295873,68	450	14	385434,64	1260189,09	452	16	377972,99	1305541,46
444	14	375898,06	1304916,84	446	11	403345,15	1266698,95	448	7	378506,05	1295862,76	450	15	385421,57	1260190,72	452	17	377898,12	1305581,58
444	1	375908,73	1304925,58	446	12	403334,51	1266705,17	448	8	378480,91	1295844,84	450	16	385415,58	1260204,33	452	18	377912,03	1305613,74
445	1	407988,21	1297539,51	446	13	403335,49	1266730,72	448	9	378471,43	1295832,68	450	17	385421,98	1260218,76	452	19	377910,50	1305629,26
445	2	408005,20	1297535,40	446	14	403344,66	1266781,65	448	10	378460,51	1295803,83	450	18	385456,29	1260254,30	452	20	377871,41	1305656,76
445	3	408000,06	1297516,46	446	15	403355,30	1266786,24	448	11	378432,34	1295801,65	450	19	385467,32	1260273,36	452	21	377805,13	1305684,47
445	4	407991,50	1297517,41	446	16	403370,70	1266780,18	448	1	378507,52	1295967,03	450	20	385511,42	1260363,34	452	22	377789,98	1305703,00
445	5	407989,89	1297475,42	446	17	403383,47	1266753,65	449	1	408469,43	1296519,84	450	21	385515,24	1260381,99	452	23	377787,37	1305719,74
445	6	408013,55	1297465,29	446	18	403386,42	1266742,35	449	2	408492,88	1296513,30	450	22	385505,84	1260403,23	452	24	377791,28	1305748,32
445	7	408018,75	1297460,39	446	19	403397,23	1266740,38	449	3	408527,97	1296476,48	450	23	385506,25	1260409,49	452	1	377784,93	1305765,66
445	8	408036,89	1297448,27	446	20	403406,40	1266749,55	449	4	408544,47	1296450,38	450	24	385516,87	1260426,10	453	1	411019,69	1278754,08
445	9	408058,53	1297438,02	446	21	403398,21	1266782,63	449	5	408581,15	1296431,48	450	1	385531,30	1260433,72	453	2	411031,49	1278739,12
445	10	408069,98	1297433,10	446	22	403394,61	1266805,07	449	6	408626,97	1296434,30	451	1	385249,22	1259802,05	453	3	411051,26	1278691,17
445	11	408077,26	1297424,07	446	23	403396,57	1266815,88	449	7	408646,80	1296447,13	451	2	385309,40	1259799,32	453	4	411049,84	1278679,92
445	12	408069,32	1297413,60	446	1	403406,89	1266816,37	449	8	408769,72	1296477,88	451	3	385349,00	1259797,46	453	5	411028,87	1278671,50
445	13	408053,66	1297410,69	447	1	384777,35	1257206,83	449	9	408798,73	1296462,00	451	4	385328,23	1259762,85	453	6	410991,73	1278679,59
445	14	408009,61	1297422,95	447	2	384792,15	1257189,02	449	10	408796,73	1296437,59	451	5	385300,23	1259717,17	453	7	410931,66	1278653,48
445	15	407989,66	1297408,20	447	3	384794,26	1257151,58	449	11	408766,12	1296444,22	451	6	385286,39	1259672,26	453	8	410914,62	1278656,10
445	16	407959,38	1297400,36	447	4	384797,88	1257139,21	449	12	408714,31	1296437,87	451	7	385280,82	1259634,76	453	9	410909,16	1278669,43
445	17	407939,80	1297390,75	447	5	384802,71	1257130,75	449	13	408678,12	1296428,19	451	8	385283,49	1259624,73	453	10	410909,92	1278692,91
445	18	407917,15	1297395,11	447	6	384812,98	1257130,75	449	14	408605,82	1296410,88	451	9	385280,24	1259624,22	453	11	410926,19	1278709,95
445	19	407911,96	1297407,58	447	7	384835,32	1257140,11	449	15	408575,03	1296423,48	451	10	385267,12	1259644,02	453	12	411001,67	1278752,11
445	20	407917,15	1297425,65	447	8	384855,24	1257138,30	449	16	408559,00	1296426,44	451	11	385257,70	1259671,70	453	1	411019,69	1278754,08
445	21	407944,37	1297437,91	447	9	384861,88	1257121,39	449	17	408524,50	1296429,82	451	12	385253,35	1259702,47	454	1	391546,82	1301382,62
445	22	407973,46	1297433,96	447	10	384796,07	1257054,68	449	18	408505,34	1296465,48	451	13	385250,87	1259741,49	454	2	391747,57	1301321,31
445	23	407983,85	1297437,29	447	11	384766,79	1257048,94	449	19	408473,70	1296489,21	451	1	385249,22	1259802,05	454	3	391727,87	1301299,08



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				
454	4	391703,44	1301287,89	455	35	373485,25	1302845,25	457	15	401376,73	1262156,20	459	23	385720,33	1259943,50	461	3	375772,61	1265067,84
454	5	391677,36	1301292,62	455	36	373529,59	1302820,18	457	16	401330,25	1262173,63	459	24	385714,82	1259947,22	461	4	375750,87	1265136,83
454	6	391635,89	1301308,80	455	37	373563,72	1302812,36	457	17	401326,93	1262193,13	459	25	385718,00	1259953,10	461	1	375854,22	1265168,21
454	7	391570,85	1301327,81	455	38	373592,71	1302811,54	457	18	401336,06	1262206,61	459	26	385721,88	1259957,14	462	1	407095,93	1303448,53
454	8	391553,37	1301339,43	455	39	373622,04	1302828,06	457	19	401348,99	1262202,76	459	27	385715,73	1259965,80	462	2	407108,85	1303436,87
454	9	391546,35	1301358,13	455	40	373719,91	1302852,78	457	20	401360,61	1262202,76	459	28	385730,28	1259994,58	462	3	407110,10	1303428,54
454	1	391546,82	1301382,62	455	1	373758,22	1302864,53	457	21	401374,30	1262212,93	459	29	385748,22	1260033,11	462	4	407106,97	1303417,50
455	1	373758,22	1302864,53	456	1	385354,76	1260232,91	457	1	401386,54	1262217,49	459	1	385758,61	1260075,94	462	5	407093,43	1303403,13
455	2	373763,75	1302856,92	456	2	385370,68	1260229,03	458	1	384838,89	1298200,03	460	1	393254,40	1309212,77	462	6	407077,81	1303372,73
455	3	373761,40	1302856,76	456	3	385362,10	1260177,68	458	2	384906,47	1298177,85	460	2	393256,55	1309209,41	462	7	407078,44	1303347,53
455	4	373750,24	1302849,03	456	4	385364,18	126019,96	458	3	384941,52	1298158,54	460	3	393271,87	1309201,44	462	8	407088,23	1303326,07
455	5	373737,10	1302836,89	456	5	385391,72	1260056,98	458	4	384966,47	1298142,50	460	4	393284,43	1309198,57	462	9	407102,39	1303299,42
455	6	373724,29	1302833,19	456	6	385414,96	1260017,96	458	5	384982,49	1298125,89	460	5	393282,35	1309194,76	462	10	407103,64	1303282,55
455	7	373697,35	1302832,04	456	7	385406,27	1259971,21	458	6	384970,91	1298117,76	460	6	393283,71	1309151,55	462	11	407086,15	1303280,67
455	8	373662,20	1302828,90	456	8	385400,86	1259960,51	458	7	384959,00	1298116,33	460	7	393290,83	1309137,55	462	12	407011,05	1303365,07
455	9	373645,89	1302821,63	456	9	385383,56	1259975,18	458	8	384874,84	1298100,62	460	8	393316,61	1309119,53	462	13	407011,86	1303365,29
455	10	373637,92	1302816,21	456	10	385383,56	1260016,01	458	9	384871,23	1298100,13	460	9	393324,41	1309107,58	462	14	407012,64	1303365,66
455	11	373632,28	1302808,63	456	11	385379,26	1260028,61	458	10	384857,20	1298097,92	460	10	393332,05	1309088,22	462	15	407022,51	1303371,37
455	12	373624,76	1302799,72	456	12	385359,47	1260033,31	458	11	384838,89	1298200,03	460	11	393353,47	1309057,77	462	16	407023,18	1303371,83
455	13	373619,86	1302797,62	456	13	385349,92	1260029,85	459	1	385758,61	1260075,94	460	12	393364,68	1309043,36	462	17	407023,76	1303372,40
455	14	373606,57	1302796,91	456	14	385342,17	1260027,78	459	2	385768,16	1260045,33	460	13	393366,38	1309041,71	462	18	407024,25	1303373,05
455	15	373573,81	1302798,01	456	15	385334,00	1260032,90	459	3	385770,95	1260041,79	460	14	393322,52	1308977,25	462	19	407024,63	1303373,78
455	16	373562,28	1302793,79	456	16	385335,80	1260053,52	459	4	385787,71	1260036,58	460	15	393316,05	1308979,11	462	20	407027,59	1303380,89
455	17	373554,86	1302782,59	456	17	385340,92	1260080,79	459	5	385762,94	1259960,58	460	16	393308,29	1308989,28	462	21	407030,63	1303384,22
455	18	373546,64	1302777,16	456	18	385338,85	1260158,72	459	6	385763,50	1259955,92	460	17	393303,73	1309004,13	462	22	407031,17	1303384,92
455	19	373542,10	1302772,29	456	19	385349,09	1260225,16	459	7	385768,16	1259950,15	460	18	393304,00	1309039,48	462	23	407031,58	1303385,72
455	20	373536,03	1302771,42	456	1	385354,76	1260232,91	459	8	385775,61	1259918,29	460	19	393310,70	1309050,57	462	24	407033,08	1303389,45
455	21	373529,06	1302770,43	457	1	401386,54	1262217,49	459	9	385754,74	1259905,44	460	20	393311,99	1309062,98	462	25	407033,43	1303391,12
455	22	373520,35	1302770,07	457	2	401407,70	1262204,63	459	10	385730,34	1259902,09	460	21	393306,46	1309073,99	462	26	407032,89	1303395,82
455	23	373511,75	1302766,16	457	3	401409,16	1262198,20	459	11	385725,69	1259897,99	460	22	393292,00	1309080,67	462	27	407049,28	1303416,88
455	24	373502,18	1302760,09	457	4	401401,89	1262182,64	459	12	385728,67	1259883,46	460	23	393292,23	1309092,20	462	28	407071,36	1303438,95
455	25	373497,20	1302757,55	457	5	401394,22	1262171,02	459	13	385724,57	1259871,91	460	24	393288,66	1309112,57	462	1	407095,93	1303448,53
455	26	373484,22	1302756,59	457	6	401399,01	1262166,09	459	14	385709,21	1259876,46	460	25	393283,71	1309130,43	463	1	384872,62	1257271,64
455	27	373443,52	1302759,89	457	7	401414,36	1262158,20	459	15	385703,15	1259878,25	460	26	393281,21	1309160,21	463	2	384959,90	1257202,10
455	28	373474,42	1302761,16	457	8	401421,62	1262146,58	459	16	385687,50	1259861,30	460	27	393277,40	1309168,70	463	3	384945,20	1257198,37
455	29	373490,54	1302767,24	457	9	401424,73	1262123,35	459	17	385680,61	1259861,30	460	28	393270,39	1309171,62	463	4	384928,30	1257202,30
455	30	373489,32	1302791,57	457	10	401461,77	1262110,25	459	18	385686,38	1259879,36	460	29	393257,59	1309173,22	463	5	384912,60	1257198,37
455	31	373486,92	1302809,65	457	11	401437,41	1262049,61	459	19	385688,85	1259890,22	460	30	393218,16	1309170,34	463	6	384906,86	1257192,03
455	32	373446,30	1302849,26	457	12	401394,17	1262062,58	459	20	385705,95	1259915,10	460	1	393254,40	1309212,77	463	7	384906,86	1257181,47
455	33	373451,43	1302857,09	457	13	401394,32	1262132,15	459	21	385707,60	1259918,72	461	1	375854,22	1265168,21	463	8	384906,86	1257170,30
455	34	373460,93	1302855,32	457	14	401387,72	1262150,39	459	22	385721,97	1259940,89	461	2	375878,33	1265105,49	463	9	384897,50	1257157,02

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				
463	10	384881,50	1257158,22	465	1	378116,41	1306540,16	467	19	382535,70	1300763,34	471	3	387759,23	1265573,78	474	14	402776,54	1297593,80
463	11	384867,32	1257176,04	466	1	406951,40	1303320,87	467	20	382535,01	1300755,63	471	4	387629,59	1265617,81	474	15	402786,15	1297588,14
463	12	384852,22	1257200,49	466	2	407000,93	1303210,78	467	21	382505,58	1300790,18	471	5	387561,82	1265642,45	474	16	402804,07	1297587,90
463	13	384815,69	1257225,85	466	3	406968,23	1303156,44	467	22	382498,75	1300833,55	471	6	387557,48	1265644,90	474	17	402841,96	1297614,72
463	14	384818,41	1257248,49	466	4	406961,81	1303168,42	467	23	382508,07	1300889,35	471	1	387621,45	1265688,09	474	1	402864,66	1297631,19
463	15	384828,07	1257261,47	466	5	406952,65	1303191,12	467	24	382515,53	1300937,20	472	1	393351,23	1310849,32	475	1	404616,00	1272066,26
463	16	384849,50	1257249,39	466	6	406940,36	1303198,20	467	25	382510,27	1300973,95	472	2	393370,72	1310846,20	475	2	404652,45	1271918,53
463	17	384865,50	1257249,39	466	7	406939,11	1303215,69	467	26	382504,99	1301016,41	472	3	393380,38	1310827,60	475	3	404676,31	1271842,19
463	1	384872,62	1257271,64	466	8	406947,65	1303220,90	467	27	382514,34	1301036,80	472	4	393358,44	1310786,62	475	4	404702,78	1271795,71
464	1	377280,76	1282918,70	466	9	406940,36	1303237,15	467	28	382542,00	1301060,97	472	5	393326,52	1310749,92	475	5	404735,53	1271753,99
464	2	377351,37	1282917,03	466	10	406926,20	1303243,60	467	1	382566,10	1301071,87	472	6	393223,69	1310754,51	475	6	404720,11	1271747,26
464	3	377397,00	1282915,24	466	11	406921,62	1303251,52	468	1	403441,57	1267438,07	472	7	393233,93	1310764,63	475	7	404685,25	1271758,45
464	4	377454,15	1282900,72	466	12	406921,62	1303254,64	468	2	403423,74	1267264,36	472	8	393302,52	1310802,20	475	8	404647,85	1271861,87
464	5	377481,83	1282898,66	466	13	406921,62	1303259,22	468	3	403398,55	1267267,23	472	9	393347,92	1310848,63	475	9	404627,92	1271951,60
464	6	377510,47	1282904,15	466	14	406926,82	1303274,84	468	4	403353,89	1267316,39	472	1	393351,23	1310849,32	475	10	404607,98	1272055,02
464	7	377515,13	1282898,66	466	15	406926,82	1303283,17	468	1	403441,57	1267438,07	473	1	400413,77	1293077,27	475	1	404616,00	1272066,26
464	8	377517,44	1282880,35	466	16	406914,54	1303283,17	469	1	376014,94	1285253,36	473	2	400426,73	1293075,88	476	1	400803,65	1260765,27
464	9	377487,52	1282886,23	466	17	406906,00	1303292,96	469	2	375994,14	1285125,41	473	3	400452,62	1293060,03	476	2	400809,25	1260759,53
464	10	377351,49	1282885,47	466	18	406907,50	1303314,89	469	3	375979,84	1285110,24	473	4	400473,58	1293043,83	476	3	400813,34	1260737,80
464	11	377256,93	1282870,62	466	19	406920,41	1303313,78	469	4	375966,39	1285067,30	473	5	400487,95	1293020,57	476	4	400820,63	1260704,11
464	12	377254,49	1282906,79	466	20	406929,70	1303314,71	469	5	375892,48	1285086,26	473	6	400484,43	1292989,43	476	5	400828,36	1260691,42
464	13	377255,90	1282912,04	466	21	406930,62	1303315,09	469	6	375904,38	1285101,33	473	7	400465,86	1292977,75	476	6	400843,82	1260684,57
464	14	377261,44	1282917,86	466	1	406951,40	1303320,87	469	7	375929,01	1285132,50	473	8	400396,63	1293016,76	476	7	400861,03	1260689,53
464	1	377280,76	1282918,70	467	1	382566,10	1301071,87	469	8	375988,61	1285207,91	473	9	400382,85	1293021,30	476	8	400872,42	1260690,11
465	1	378116,41	1306540,16	467	2	382588,25	1301070,56	469	1	376014,94	1285253,36	473	10	400365,76	1293025,94	476	9	400878,36	1260685,67
465	2	378135,50	1306535,71	467	3	382585,11	1301067,42	470	1	401825,23	1308308,91	473	11	400366,50	1293033,60	476	10	400863,43	1260681,65
465	3	378138,22	1306522,22	467	4	382541,65	1301042,78	470	2	402070,52	1308249,14	473	12	400398,72	1293062,30	476	11	400821,72	1260672,57
465	4	378146,26	1306511,46	467	5	382520,32	1301014,63	470	3	402121,27	1308234,20	473	1	400413,77	1293077,27	476	12	400783,19	1260675,50
465	5	378139,67	1306478,45	467	6	382523,96	1300988,26	470	4	402156,15	1308217,70	474	1	402864,66	1297631,19	476	13	400744,69	1260687,41
465	6	378122,58	1306436,85	467	7	382531,82	1300965,23	470	5	402193,32	1308189,89	474	2	402890,85	1297614,72	476	14	400734,52	1260692,57
465	7	378100,77	1306429,24	467	8	382540,73	1300950,60	470	6	402192,46	1308188,61	474	3	402902,68	1297595,08	476	15	400737,21	1260701,34
465	8	378094,89	1306412,31	467	9	382546,11	1300925,04	470	7	402189,76	1308178,99	474	4	402890,22	1297558,12	476	16	400754,86	1260746,84
465	9	378094,46	1306388,20	467	10	382544,26	1300904,86	470	8	402093,30	1308233,12	474	5	402861,92	1297549,04	476	17	400761,72	1260760,23
465	10	378084,70	1306385,48	467	11	382542,00	1300895,97	470	9	402077,53	1308239,82	474	6	402861,92	1297564,24	476	1	400803,65	1260765,27
465	11	378067,77	1306396,24	467	12	382523,41	1300848,70	470	10	402039,75	1308245,07	474	7	402830,28	1297565,58	477	1	403191,17	1260957,29
465	12	378057,87	1306415,04	467	13	382518,62	1300827,34	470	11	401984,24	1308246,75	474	8	402790,32	1297559,60	477	2	403229,46	1260953,28
465	13	378066,77	1306448,90	467	14	382521,80	1300812,51	470	12	401904,50	1308260,50	474	9	402770,05	1297556,22	477	3	403258,43	1260956,97
465	14	378081,12	1306470,85	467	15	382529,13	1300798,85	470	13	401849,69	1308280,12	474	10	402744,92	1297558,96	477	4	403241,93	1260952,90
465	15	378083,27	1306505,72	467	16	382531,99	1300789,10	470	1	401825,23	1308308,91	474	11	402752,31	1297583,88	477	5	403254,41	1260948,106
465	16	378089,58	1306523,08	467	17	382529,18	1300785,48	471	1	387621,45	1265688,09	474	12	402758,51	1297592,17	477	6	403233,47	1260948,170
465	17	378102,50	1306536,14	467	18	382528,78	1300782,47	471	2	387700,91	1265622,35	474	13	402766,27	1297597,12	477	7	403216,34	12609501,37

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				
477	8	403213.59	1269522.52	479	12	397320.59	1264279.75	482	6	375738.90	1284200.12	483	28	376103.34	1303319.11	485	18	384152.65	1296816.27
477	9	403207.04	1269524.42	479	13	397338.28	1264293.30	482	7	375728.65	1284211.79	483	29	376102.52	1303314.83	485	19	384154.93	1296818.77
477	10	403172.77	1269524.42	479	14	397373.68	1264313.62	482	8	375723.47	1284227.85	483	30	376090.56	1303311.94	485	20	384146.03	1296838.08
477	11	403128.15	1269533.09	479	1	397396.84	1264321.27	482	9	375721.86	1284243.19	483	31	376061.72	1303302.93	485	21	384149.51	1296844.36
477	12	403115.67	1269550.22	480	1	407293.89	1277363.18	482	10	375725.58	1284252.95	483	32	376058.19	1303306.21	485	22	384161.06	1296848.06
477	13	403122.23	1269559.32	480	2	407294.57	1277308.76	482	11	375727.84	1284265.11	483	33	376068.39	1303315.94	485	23	384164.03	1296854.17
477	14	403145.28	1269555.51	480	3	407296.92	1277305.34	482	12	375721.38	1284271.18	483	34	376074.51	1303390.69	485	24	384162.63	1296864.82
477	15	403159.66	1269557.41	480	4	407297.45	1277293.23	482	13	375690.18	1284286.15	483	35	376076.82	1303420.24	485	25	384150.91	1296869.53
477	1	403191.17	1269577.29	480	5	407198.81	1277303.80	482	14	375673.68	1284288.54	483	36	376073.60	1303471.65	485	26	384119.35	1296869.70
478	1	412220.49	1292091.95	480	6	407160.88	1277310.55	482	15	375662.81	1284295.03	483	37	376085.75	1303521.26	485	27	384112.06	1296874.41
478	2	412268.13	1292089.05	480	7	407157.61	1277318.11	482	16	375655.10	1284312.01	483	38	376105.53	1303544.42	485	28	384111.67	1296885.56
478	3	412252.94	1292063.43	480	8	407157.60	1277322.70	482	17	375644.63	1284326.01	483	1	376158.56	1303568.90	485	29	384127.56	1296890.69
478	4	412253.64	1292045.35	480	9	407157.77	1277335.66	482	18	375624.08	1284343.95	484	1	400185.96	1292705.66	485	30	384145.59	1296893.47
478	5	412263.38	1292000.96	480	10	407163.59	1277340.56	482	1	375637.01	1284352.52	484	2	400268.07	1292677.75	485	1	384173.22	1296896.50
478	6	412277.17	1291973.14	480	11	407192.57	1277344.78	483	1	376158.56	1303568.90	484	3	400285.12	1292652.87	486	1	405813.51	1276600.90
478	7	412315.65	1291920.05	480	12	407206.00	1277343.53	483	2	376157.24	1303567.76	484	4	400292.06	1292634.08	486	2	405863.18	1276558.31
478	8	412320.75	1291904.86	480	13	407251.97	1277348.90	483	3	376146.69	1303554.33	484	5	400291.19	1292628.20	486	3	405882.21	1276542.00
478	9	412303.48	1291900.57	480	1	407293.89	1277363.18	483	4	376131.19	1303551.72	484	6	400276.64	1292620.45	486	4	405947.24	1276531.61
478	10	412291.20	1291916.45	481	1	414521.61	1291935.31	483	5	376122.28	1303544.48	484	7	400253.07	1292618.89	486	5	405973.30	1276511.04
478	11	412281.46	1291919.70	481	2	414526.10	1291934.37	483	6	376112.16	1303529.31	484	8	400204.31	1292649.51	486	6	405972.37	1276505.17
478	12	412265.58	1291907.41	481	3	414530.02	1291930.25	483	7	376096.95	1303513.93	484	9	400170.58	1292675.34	486	7	405857.10	1276523.62
478	13	412254.97	1291911.47	481	4	414531.13	1291894.29	483	8	376089.18	1303489.06	484	10	400167.86	1292688.36	486	8	405811.88	1276530.85
478	14	412248.15	1291916.34	481	5	414535.99	1291840.68	483	9	376086.21	1303471.06	484	11	400174.20	1292700.89	486	9	405795.08	1276538.69
478	15	412230.82	1291945.83	481	6	414551.91	1291799.25	483	10	376089.92	1303455.11	484	1	400185.96	1292705.66	486	1	405813.51	1276600.90
478	16	412236.37	1291963.40	481	7	414560.30	1291787.32	483	11	376090.58	1303448.09	485	1	384173.22	1296896.50	487	1	377584.29	1307145.91
478	17	412247.19	1291987.47	481	8	414532.10	1291766.60	483	12	376087.37	1303439.73	485	2	384181.80	1296893.30	487	2	377602.96	1307144.64
478	18	412241.78	1292014.07	481	9	414530.06	1291768.93	483	13	376083.05	1303427.53	485	3	384187.61	1296881.23	487	3	377611.07	1307119.76
478	19	412239.96	1292066.68	481	10	414524.92	1291765.09	483	14	376082.54	1303417.54	485	4	384194.26	1296873.95	487	4	377641.56	1307030.79
478	20	412216.20	1292084.30	481	11	414526.57	1291762.67	483	15	376087.38	1303406.41	485	5	384200.07	1296865.60	487	5	377643.79	1307019.40
478	1	412220.49	1292091.95	481	12	414502.72	1291745.75	483	16	376093.07	1303399.96	485	6	384204.03	1296856.90	487	6	377655.48	1306986.94
479	1	397396.84	1264321.27	481	13	414510.26	1291764.83	483	17	376098.74	1303393.25	485	7	384207.06	1296851.43	487	7	377659.25	1306974.54
479	2	397406.23	1264317.77	481	14	414511.22	1291794.32	483	18	376102.08	1303383.24	485	8	384204.17	1296843.96	487	8	377645.48	1306978.97
479	3	397407.55	1264311.00	481	15	414497.56	1291851.43	483	19	376101.32	1303367.48	485	9	384201.44	1296834.24	487	9	377610.05	1306993.61
479	4	397407.55	1264302.04	481	16	414498.47	1291924.66	483	20	376109.11	1303363.07	485	10	384200.07	1296825.39	487	10	377604.37	1307032.83
479	5	397387.23	1264280.41	481	17	414509.94	1291931.30	483	21	376116.14	1303363.22	485	11	384202.03	1296813.52	487	11	377587.35	1307093.16
479	6	397207.63	1264229.85	481	1	414521.61	1291935.31	483	22	376125.83	1303361.39	485	12	384088.81	1296788.53	487	12	377580.07	1307122.29
479	7	397204.93	1264303.89	482	1	375637.01	1284352.52	483	23	376133.62	1303358.41	485	13	384089.02	1296807.19	487	13	377575.57	1307142.08
479	8	397220.08	1264300.73	482	2	375669.81	1284341.41	483	24	376134.91	1303353.90	485	14	384088.81	1296809.75	487	1	377584.29	1307145.91
479	9	397256.13	1264269.49	482	3	375700.79	1284328.98	483	25	376133.94	1303344.78	485	15	384101.86	1296810.06	488	1	384448.32	1294851.07
479	10	397272.30	1264264.02	482	4	375743.02	1284296.60	483	26	376116.96	1303327.42	485	16	384133.93	1296815.35	488	2	384457.58	1294850.80
479	11	397289.34	1264268.83	482	5	375755.58	1284291.17	483	27	376108.62	1303322.77	485	17	384145.19	1296813.97	488	3	384466.79	1294849.61

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				
488	4	384469,54	1294849,27	490	7	376505,42	1292724,06	493	10	375614,87	1283733,64	496	16	404303,29	1274796,38	497	13	421080,66	1287640,25
488	5	384478,05	1294848,22	490	1	376577,37	1293009,13	493	11	375635,62	1283768,37	496	17	404307,56	1274793,15	497	14	421059,71	1287642,38
488	6	384487,31	1294846,36	491	1	412947,60	1297355,69	493	12	375634,90	1283786,52	496	18	404310,10	1274787,60	497	15	421050,11	1287651,27
488	7	384494,77	1294844,92	491	2	412955,24	1297349,65	493	13	375628,23	1283795,82	496	19	404307,82	1274776,03	497	16	421044,61	1287661,90
488	8	384504,33	1294843,61	491	3	412973,40	1297304,41	493	14	375574,68	1283794,16	496	20	404301,81	1274764,01	497	17	421039,82	1287670,52
488	9	384513,31	1294839,56	491	4	412976,83	1297288,55	493	15	375566,99	1283801,22	496	21	404287,18	1274745,88	497	18	421031,89	1287685,68
488	10	384516,95	1294833,29	491	5	412978,92	1297272,96	493	16	375569,10	1283815,75	496	22	404271,63	1274733,14	497	19	421046,77	1287680,68
488	11	384518,28	1294825,01	491	6	412948,92	1297234,47	493	17	375585,63	1283841,05	496	23	404258,46	1274719,54	497	20	421087,38	1287670,31
488	12	384516,29	1294816,09	491	7	412927,92	1297208,97	493	1	375606,55	1283868,28	496	24	404249,90	1274718,40	497	21	421104,85	1287671,56
488	13	384510,33	1294806,49	491	8	412916,27	1297202,92	494	1	376925,51	1293598,30	496	25	404243,53	1274722,61	497	22	421124,55	1287685,27
488	14	384503,72	1294798,56	491	9	412899,59	1297222,29	494	2	376941,15	1293579,70	496	26	404237,67	1274728,60	497	23	421153,54	1287678,97
488	15	384490,82	1294792,93	491	10	412898,33	1297229,75	494	3	376910,70	1293543,96	496	27	404233,59	1274739,32	497	24	421172,04	1287670,51
488	16	384476,60	1294784,66	491	11	412904,37	1297241,60	494	4	376857,63	1293473,56	496	28	404231,55	1274749,90	497	25	421188,63	1287665,10
488	17	384464,69	1294778,40	491	12	412922,08	1297263,42	494	5	376816,76	1293413,31	496	29	404231,55	1274759,85	497	26	421206,29	1287667,62
488	18	384449,75	1294775,91	491	13	412939,63	1297304,09	494	6	376794,10	1293431,16	496	30	404235,37	1274768,40	497	27	421243,06	1287678,08
488	19	384435,23	1294770,90	491	14	412941,62	1297343,96	494	1	376925,51	1293598,30	496	31	404240,67	1274773,66	497	28	421256,94	1287680,32
488	20	384425,34	1294767,47	491	1	412947,60	1297355,69	495	1	409299,34	1299321,49	496	32	404247,44	1274774,90	497	29	421276,24	1287692,67
488	21	384420,04	1294765,49	492	1	415272,71	1281629,36	495	2	409293,31	1299267,91	496	33	404252,65	1274774,90	497	30	421291,36	1287705,98
488	22	384418,25	1294771,30	492	2	415293,72	1281624,69	495	3	409279,33	1299238,43	496	34	404254,99	1274789,83	497	1	421305,89	1287713,24
488	23	384420,69	1294781,79	492	3	415310,84	1281585,79	495	4	409259,31	1299238,43	496	35	404257,14	1274801,08	498	1	401888,93	1267882,06
488	24	384423,13	1294789,09	492	4	415317,06	1281561,67	495	5	409219,07	1299267,26	496	36	404260,04	1274810,12	498	2	401891,58	1267864,70
488	25	384424,30	1294796,49	492	5	415293,72	1281517,06	495	6	409211,75	1299276,52	496	37	404256,76	1274810,12	498	3	401901,61	1267836,86
488	26	384425,00	1294809,43	492	6	415284,90	1281515,51	495	7	409215,63	1299288,78	496	38	404251,42	1274810,82	498	4	401794,86	1267837,84
488	27	384426,00	1294817,08	492	7	415275,31	1281519,66	495	8	409239,08	1299309,44	496	39	404249,11	1274814,41	498	5	401758,23	1267838,14
488	28	384429,64	1294831,96	492	8	415276,09	1281551,82	495	9	409268,57	1299320,85	496	40	404251,68	1274821,72	498	6	401767,08	1267862,93
488	29	384436,91	1294843,20	492	9	415265,45	1281553,37	495	1	409299,34	1299321,49	496	41	404256,16	1274827,37	498	7	401775,32	1267872,06
488	1	384448,32	1294851,07	492	10	415253,52	1281535,74	496	1	404278,33	1274834,42	496	42	404263,47	1274832,11	498	8	401796,52	1267874,71
489	1	400869,48	1293558,40	492	11	415242,11	1281538,07	496	2	404284,12	1274831,33	496	43	404271,29	1274834,42	498	9	401836,54	1267866,46
489	2	400889,79	1293473,21	492	12	415242,89	1281567,12	496	3	404286,82	1274828,11	496	1	404278,33	1274834,42	498	10	401866,86	1267871,17
489	3	400912,13	1293376,92	492	13	415260,01	1281599,54	496	4	404285,08	1274821,24	497	1	421305,89	1287713,24	498	1	401888,93	1267882,06
489	4	400905,88	1293365,43	492	14	415264,67	1281629,36	496	5	404280,96	1274815,11	497	2	421311,68	1287709,58	499	1	377551,32	1305772,82
489	5	400875,85	1293345,10	492	1	415272,71	1281629,36	496	6	404272,89	1274806,46	497	3	421280,35	1287668,04	499	2	377584,88	1305764,78
489	6	400866,05	1293424,17	493	1	375606,55	1283868,28	496	7	404270,34	1274802,01	497	4	421260,68	1287665,47	499	3	377612,00	1305719,68
489	7	400859,96	1293515,32	493	2	375613,81	1283862,26	496	8	404269,49	1274797,39	497	5	421238,90	1287668,42	499	4	377615,35	1305699,09
489	1	400869,48	1293558,40	493	3	375627,07	1283848,57	496	9	404270,16	1274791,18	497	6	421216,63	1287656,92	499	5	377595,34	1305688,38
490	1	376577,37	1293009,13	493	4	375644,19	1283828,50	496	10	404272,12	1274785,18	497	7	421180,47	1287651,21	499	6	377579,79	1305693,74
490	2	376593,76	1292998,56	493	5	375655,52	1283811,69	496	11	404276,97	1274782,06	497	8	421148,92	1287671,41	499	7	377575,61	1305697,18
490	3	376596,55	1292981,46	493	6	375658,48	1283808,20	496	12	404281,59	1274782,06	497	9	421143,04	1287677,71	499	8	377564,15	1305697,58
490	4	376583,69	1292951,15	493	7	375650,48	1283788,24	496	13	404286,20	1274786,09	497	10	421129,17	1287679,39	499	9	377551,57	1305707,90
490	5	376580,23	1292935,83	493	8	375632,09	1283730,04	496	14	404291,63	1274790,26	497	11	421117,41	1287670,15	499	10	377538,73	1305731,02
490	6	376591,41	1292923,30	493	9	375626,94	1283727,93	496	15	404298,09	1274795,23	497	12	421095,57	1287651,67	499	11	377531,24	1305747,29

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				
499	12	377535,17	1305757,50	502	12	381411,41	1277641,46	506	4	407294,43	1278488,50	508	11	380684,05	1275953,61	510	12	409216,28	1300256,27
499	1	377551,32	1305772,82	502	13	381500,33	1277637,43	506	5	407286,59	1278496,34	508	12	380686,37	1275940,61	510	13	409235,05	1300256,59
500	1	409165,48	1299120,50	502	1	381573,84	1277642,57	506	6	407289,47	1278513,14	508	13	380689,68	1275913,01	510	14	409249,76	1300251,87
500	2	409173,07	1299120,26	503	1	409442,93	1299912,16	506	7	407381,21	1278545,81	508	14	380675,03	1275912,23	510	15	409256,70	1300252,26
500	3	409253,93	1299117,70	503	2	409479,40	1299907,43	506	8	407399,19	1278547,72	508	15	380661,23	1275923,45	510	16	409267,62	1300260,78
500	4	409231,77	1299064,76	503	3	409482,27	1299902,61	506	9	407417,33	1278565,85	508	16	380644,79	1275924,67	510	1	409273,85	1300262,11
500	5	409168,28	1299068,10	503	4	409480,63	1299868,71	506	10	407426,07	1278579,77	508	17	380636,93	1275932,28	511	1	421716,40	1287990,00
500	6	409154,08	1299068,85	503	5	409474,26	1299840,57	506	11	407460,14	1278584,39	508	18	380637,77	1275942,92	511	2	421733,90	1287985,00
500	1	409165,48	1299120,50	503	6	409443,55	1299844,99	506	12	407470,94	1278586,16	508	19	380648,40	1275952,39	511	3	421736,35	1287970,00
501	1	380796,52	1284843,19	503	7	409416,43	1299850,24	506	1	407513,84	1278590,15	508	20	380668,90	1276000,03	511	4	421713,80	1287930,00
501	2	380809,03	1284840,88	503	8	409417,15	1299870,29	507	1	380008,35	1275336,98	508	21	380686,77	1276008,97	511	5	421659,25	1287905,00
501	3	380818,44	1284828,33	503	9	409409,66	1299871,59	507	2	380014,95	1275335,47	508	22	380706,89	1276014,96	511	6	421634,95	1287900,00
501	4	380823,73	1284803,73	503	10	409411,92	1299886,28	507	3	380022,46	1275328,32	508	1	380728,63	1276017,24	511	7	421620,25	1287885,00
501	5	380826,48	1284779,36	503	11	409418,69	1299905,17	507	4	380039,83	1275310,73	509	1	407891,60	1297353,13	511	8	421611,60	1287855,00
501	6	380841,33	1284751,86	503	1	409442,93	1299912,16	507	5	380065,20	1275280,23	509	2	407914,87	1297351,26	511	9	421607,25	1287820,00
501	7	380855,42	1284746,31	504	1	384252,50	1295338,54	507	6	380053,38	1275249,13	509	3	407935,65	1297338,38	511	10	421596,00	1287810,00
501	8	380873,94	1284746,27	504	2	384267,39	1295333,99	507	7	380025,77	1275239,97	509	4	407946,66	1297339,62	511	11	421518,00	1287730,00
501	9	380875,19	1284732,95	504	3	384289,04	1295324,43	507	8	380009,46	1275260,69	509	5	407958,29	1297351,88	511	12	421521,36	1287748,17
501	10	380870,88	1284728,46	504	4	384297,01	1295308,22	507	9	380011,00	1275280,99	509	6	407967,85	1297351,26	511	13	421523,71	1287757,10
501	11	380844,61	1284716,45	504	5	384291,54	1295296,67	507	10	379985,11	1275292,75	509	7	407967,85	1297324,66	511	14	421529,86	1287768,11
501	12	380828,12	1284721,08	504	6	384280,19	1295286,34	507	11	379978,58	1275290,41	509	8	407958,92	1297304,72	511	15	421544,70	1287778,53
501	13	380822,59	1284729,39	504	7	384251,53	1295287,38	507	12	379980,66	1275292,09	509	9	407949,78	1297300,14	511	16	421574,93	1287792,66
501	14	380817,41	1284745,21	504	8	384226,84	1295294,10	507	13	379993,66	1275297,80	509	10	407938,76	1297305,34	511	17	421589,35	1287804,67
501	15	380823,46	1284758,21	504	9	384189,22	1295316,86	507	14	379998,37	1275300,63	509	11	407929,83	1297309,29	511	18	421599,29	1287822,59
501	16	380819,17	1284769,80	504	10	384186,12	1295325,24	507	15	380001,01	1275308,92	509	12	407920,06	1297300,77	511	19	421604,79	1287836,09
501	17	380793,52	1284781,44	504	11	384191,99	1295333,68	507	16	380001,57	1275315,69	509	13	407903,86	1297294,33	511	20	421607,21	1287860,29
501	18	380780,77	1284782,28	504	12	384199,15	1295335,98	507	17	380000,25	1275322,29	509	14	407893,47	1297296,20	511	21	421611,55	1287899,08
501	19	380781,13	1284825,87	504	1	384252,50	1295338,54	507	18	379999,31	1275327,94	509	15	407878,72	1297320,92	511	22	421612,62	1287914,03
501	20	380786,73	1284838,53	505	1	422462,18	1280629,82	507	19	380001,19	1275333,03	509	16	407881,21	1297343,57	511	23	421614,30	1287918,37
501	1	380796,52	1284843,19	505	2	422469,21	1280606,43	507	20	380003,08	1275336,60	509	1	407891,60	1297353,13	511	24	421618,38	1287920,73
502	1	381573,84	1277642,57	505	3	422405,36	1280592,40	507	1	380008,35	1275336,98	510	1	409273,85	1300262,11	511	25	421652,86	1287916,07
502	2	381587,40	1277633,42	505	4	422311,27	1280573,64	508	1	380728,63	1276017,24	510	2	409280,22	1300258,62	511	26	421682,54	1287917,64
502	3	381588,40	1277610,46	505	5	422291,37	1280572,44	508	2	380716,88	1276011,64	510	3	409275,49	1300232,34	511	27	421700,21	1287928,88
502	4	381552,05	1277614,15	505	6	422291,28	1280576,19	508	3	380706,63	1276001,46	510	4	409267,23	1300206,25	511	28	421711,49	1287941,19
502	5	381515,87	1277609,71	505	7	422289,40	1280582,57	508	4	380705,20	1275993,28	510	5	409252,97	1300199,12	511	29	421717,20	1287956,24
502	6	381495,94	1277613,63	505	8	422284,62	1280586,08	508	5	380705,91	1275987,10	510	6	409246,69	1300201,26	511	30	421718,24	1287969,21
502	7	381482,91	1277613,52	505	9	422281,17	1280588,61	508	6	380707,99	1275982,01	510	7	409229,34	1300207,08	511	31	421715,63	1287983,84
502	8	381455,27	1277621,21	505	1	422462,18	1280629,82	508	7	380707,92	1275975,97	510	8	409217,04	1300202,58	511	32	421711,74	1287990,00
502	9	381426,51	1277625,90	506	1	407513,84	1278590,15	508	8	380703,75	1275971,77	510	9	409205,41	1300200,17	511	1	421716,40	1287990,00
502	10	381400,12	1277632,17	506	2	407484,26	1278576,76	508	9	380697,02	1275969,25	510	10	409199,26	1300222,45	512	1	410467,83	1278826,01
502	11	381399,83	1277636,67	506	3	407387,94	1278532,05	508	10	380689,25	1275964,69	510	11	409204,75	1300246,06	512	2	410535,49	1278824,44

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				
512	3	410563,24	1278820,22	514	16	391332,42	1294810,10	517	2	409317,79	1300354,28	520	9	405488,67	1275584,95	523	6	384277,44	1296706,89
512	4	410570,00	1278809,83	514	17	391337,20	1294831,01	517	3	409312,30	1300334,41	520	10	405487,51	1275577,86	523	7	384256,83	1296735,00
512	5	410567,55	1278798,45	514	18	391338,53	1294851,41	517	4	409291,45	1300326,28	520	11	405484,55	1275573,19	523	8	384250,17	1296751,91
512	6	410552,65	1278788,45	514	19	391339,66	1294865,36	517	5	409286,29	1300315,63	520	12	405482,21	1275560,28	523	9	384247,23	1296756,72
512	7	410518,43	1278793,65	514	20	391343,16	1294880,50	517	6	409289,02	1300298,39	520	13	405477,42	1275549,35	523	10	384255,76	1296753,75
512	8	410488,81	1278797,28	514	21	391350,16	1294892,41	517	7	409288,82	1300287,49	520	14	405469,18	1275543,96	523	11	384265,30	1296758,78
512	9	410465,97	1278788,75	514	1	391354,98	1294897,49	517	8	409274,32	1300284,89	520	15	405460,25	1275546,75	523	12	384281,31	1296775,60
512	10	410454,98	1278795,41	515	1	409324,29	1296521,92	517	9	409261,37	1300302,02	520	16	405455,50	1275553,36	523	1	384289,40	1296785,40
512	11	410448,61	1278808,85	515	2	409337,95	1296521,44	517	10	409254,56	1300314,97	520	17	405455,31	1275563,18	524	1	415656,42	1299252,51
512	12	410454,98	1278822,28	515	3	409411,32	1296501,67	517	11	409243,25	1300328,70	520	18	405455,31	1275573,73	524	2	415673,70	1299250,26
512	1	410467,83	1278826,01	515	4	409461,99	1296475,80	517	12	409241,60	1300342,31	520	19	405456,25	1275581,94	524	3	415687,68	1299218,91
513	1	377604,17	1307381,54	515	5	409467,28	1296467,18	517	13	409248,74	1300346,37	520	20	405458,36	1275591,80	524	4	415710,05	1299171,55
513	2	377623,31	1307377,26	515	6	409460,20	1296456,53	517	14	409266,85	1300353,29	520	21	405462,81	1275602,59	524	5	415707,68	1299173,74
513	3	377605,99	1307347,20	515	7	409442,62	1296463,02	517	15	409280,14	1300358,01	520	22	405466,09	1275610,80	524	6	415692,05	1299182,86
513	4	377596,28	1307322,92	515	8	409409,71	1296480,98	517	1	409307,80	1300362,51	520	23	405470,08	1275618,30	524	7	415665,94	1299198,08
513	5	377589,31	1307296,79	515	9	409379,59	1296487,38	518	1	377152,04	1293887,58	520	24	405476,17	1275625,57	524	8	415656,35	1299203,67
513	6	377587,10	1307285,21	515	10	409347,18	1296492,40	518	2	377166,79	1293857,58	520	25	405485,55	1275634,02	524	9	415655,21	1299219,72
513	7	377583,83	1307254,07	515	11	409328,98	1296500,54	518	3	377099,12	1293775,90	520	26	405490,00	1275638,24	524	10	415640,90	1299248,49
513	8	377583,79	1307237,91	515	12	409316,97	1296514,85	518	4	377085,74	1293803,27	520	1	405497,50	1275640,12	524	1	415656,42	1299252,51
513	9	377583,75	1307222,56	515	1	409324,29	1296521,92	518	5	377089,01	1293807,43	521	1	395398,59	1262051,81	525	1	405161,63	1284378,22
513	10	377583,81	1307218,07	516	1	402928,86	1297710,57	518	6	377145,24	1293878,93	521	2	395395,97	1262009,96	525	2	405168,89	1284374,94
513	11	377564,33	1307236,94	516	2	402953,64	1297694,42	518	1	377152,04	1293887,58	521	3	395387,29	1261974,94	525	3	405170,47	1284350,99
513	12	377561,23	1307256,30	516	3	402980,08	1297666,10	519	1	417879,59	1300431,63	521	4	395363,71	1261917,56	525	4	405175,22	1284347,71
513	13	377573,03	1307312,12	516	4	402986,11	1297660,83	519	2	417884,56	1300387,18	521	5	395353,74	1261896,84	525	5	405162,22	1284329,33
513	14	377577,71	1307342,62	516	5	402987,52	1297648,03	519	3	417883,23	1300376,08	521	6	395344,95	1261935,26	525	6	405139,43	1284303,72
513	1	377604,17	1307381,54	516	6	402992,94	1297642,66	519	4	417870,27	1300332,17	521	7	395349,36	1261967,26	525	7	405122,15	1284287,79
514	1	391354,98	1294897,49	516	7	402998,08	1297637,81	519	5	417843,74	1300297,65	521	8	395358,60	1261970,25	525	8	405118,53	1284286,93
514	2	391365,99	1294893,05	516	8	403002,93	1297643,95	519	6	417822,81	1300286,56	521	9	395373,25	1261968,54	525	9	405110,66	1284296,28
514	3	391361,34	1294863,51	516	9	403011,06	1297631,69	519	7	417832,74	1300311,63	521	10	395381,79	1262031,68	525	10	405115,64	1284305,35
514	4	391350,89	1294816,03	516	10	403009,40	1297621,29	519	8	417849,09	1300359,31	521	1	395398,59	1262051,81	525	11	405120,23	1284314,85
514	5	391327,65	1294767,40	516	11	402993,14	1297613,44	519	9	417868,25	1300406,94	522	1	377067,51	1293780,07	525	12	405150,83	1284358,77
514	6	391302,42	1294725,57	516	12	402987,90	1297620,39	519	10	417874,16	1300425,79	522	2	377079,81	1293753,32	525	1	405161,63	1284378,22
514	7	391300,43	1294705,82	516	13	402974,32	1297640,55	519	1	417879,59	1300431,63	522	3	377013,17	1293674,25	526	1	377789,05	1307608,80
514	8	391288,12	1294646,77	516	14	402959,76	1297654,90	520	1	405497,50	1275640,12	522	4	377003,21	1293697,86	526	2	377811,27	1307598,25
514	9	391283,07	1294638,93	516	15	402945,59	1297670,08	520	2	405502,66	1275638,71	522	5	377046,15	1293752,89	526	3	377809,23	1307595,44
514	10	391285,99	1294650,46	516	16	402926,08	1297677,50	520	3	405505,70	1275634,49	522	1	377067,51	1293780,07	526	4	377807,38	1307595,63
514	11	391290,59	1294713,99	516	17	402950,06	1297672,83	520	4	405507,34	1275627,92	523	1	384289,40	1296785,40	526	5	377803,98	1307593,89
514	12	391301,29	1294740,95	516	18	402900,54	1297688,89	520	5	405504,77	1275619,00	523	2	384300,28	1296784,50	526	6	377802,94	1307590,55
514	13	391308,93	1294758,39	516	19	402916,47	1297709,24	520	6	405500,55	1275611,26	523	3	384309,81	1296776,41	526	7	377803,52	1307588,84
514	14	391313,59	1294771,51	516	1	402928,86	1297710,57	520	7	405497,01	1275603,01	523	4	384311,79	1296756,98	526	8	377766,58	1307546,26
514	15	391326,40	1294792,61	517	1	409307,80	1300362,51	520	8	405491,14	1275593,67	523	5	384284,00	1296724,26	526	9	377758,81	1307538,32

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				
526	10	377740,71	1307544,18	529	6	371599,58	1304487,72	533	4	372077,25	1303295,39	537	5	374518,27	1284466,94	540	9	409258,55	1300442,30
526	11	377739,14	1307549,27	529	7	371593,60	1304486,10	533	5	372074,79	1303289,13	537	6	374504,46	1284462,64	540	1	409273,15	1300445,31
526	12	377776,22	1307602,52	529	8	371583,73	1304488,18	533	6	372070,62	1303284,80	537	7	374489,18	1284466,93	541	1	421428,80	1287711,70
526	1	377789,05	1307608,80	529	9	371564,26	1304494,09	533	7	372058,22	1303284,43	537	8	374481,82	1284478,32	541	2	421447,39	1287708,92
527	1	404429,49	1275049,28	529	10	371548,93	1304498,70	533	8	372044,26	1303291,43	537	9	374473,17	1284484,65	541	3	421474,25	1287695,00
527	2	404544,42	1275026,12	529	11	371526,27	1304501,42	533	9	372032,18	1303295,39	537	10	374466,45	1284487,99	541	4	421441,09	1287703,13
527	3	404536,22	1275016,68	529	12	371517,12	1304507,85	533	10	372009,88	1303297,85	537	1	374501,38	1284504,24	541	5	421422,65	1287695,02
527	4	404529,36	1275009,42	529	13	371515,04	1304515,19	533	11	372011,59	1303303,09	538	1	400007,24	1292411,24	541	6	421408,51	1287681,49
527	5	404522,37	1275004,17	529	14	371526,64	1304518,71	533	12	372016,67	1303312,92	538	2	400008,49	1292408,00	541	7	421380,34	1287677,46
527	6	404511,64	1275003,25	529	15	371557,12	1304507,76	533	13	372020,47	1303314,80	538	3	400011,79	1292404,45	541	8	421370,28	1287680,18
527	7	404493,03	1275006,84	529	16	371577,06	1304506,83	533	14	372026,51	1303314,42	538	4	400027,38	1292403,90	541	9	421380,66	1287683,95
527	8	404487,88	1275011,20	529	17	371588,94	1304523,88	533	1	372063,30	1303318,75	538	5	400042,18	1292401,45	541	10	421408,13	1287698,81
527	9	404491,31	1275017,42	529	1	371597,69	1304505,25	534	1	382856,45	1300095,05	538	6	400046,31	1292395,66	541	1	421428,80	1287711,70
527	10	404491,31	1275022,57	530	1	374320,27	1266421,39	534	2	382858,78	1300094,10	538	7	400047,65	1292385,90	542	1	405788,08	1276615,31
527	11	404486,42	1275026,94	530	2	374355,87	1266381,58	534	3	382865,03	1300081,61	538	8	400042,97	1292378,63	542	2	405769,10	1276550,79
527	12	404480,74	1275029,58	530	3	374334,60	1266368,58	534	4	382879,37	1300078,00	538	9	400035,84	1292372,44	542	3	405744,21	1276562,47
527	13	404472,68	1275029,58	530	4	374315,96	1266371,05	534	5	382894,35	1300080,11	538	10	400023,94	1292369,84	542	1	405788,08	1276615,31
527	14	404456,27	1275026,85	530	5	374304,23	1266384,09	534	6	382897,30	1300071,76	538	11	400015,91	1292372,44	543	1	376944,75	1304672,34
527	15	404442,86	1275028,95	530	6	374298,88	1266399,08	534	7	382893,59	1300047,56	538	12	400002,82	1292391,47	543	2	376944,81	1304669,34
527	16	404434,38	1275033,35	530	7	374296,41	1266413,29	534	8	382908,60	1300013,95	538	13	399993,27	1292396,48	543	3	376950,51	1304652,20
527	17	404430,71	1275040,17	530	8	374304,62	1266419,29	534	9	382904,20	1300006,00	538	14	399999,96	1292402,98	543	4	376954,65	1304636,43
527	1	404429,49	1275049,28	530	1	374320,27	1266421,39	534	10	382876,65	1300045,65	538	1	400007,24	1292411,24	543	5	376951,88	1304628,70
528	1	405117,24	1284437,45	531	1	406941,15	1277893,65	534	11	382859,34	1300076,75	539	1	393315,71	1309203,92	543	6	376941,12	1304617,60
528	2	405152,13	1284434,22	531	2	406981,30	1277877,58	534	1	382856,45	1300095,05	539	2	393310,57	1309168,10	543	7	376936,29	1304614,82
528	3	405165,71	1284426,84	531	3	406985,03	1277865,61	535	1	411187,15	1290306,38	539	3	393313,04	1309159,21	543	8	376932,97	1304621,61
528	4	405194,76	1284405,23	531	4	406981,55	1277848,73	535	2	411195,30	1290302,96	539	4	393318,41	1309140,08	543	9	376932,28	1304645,31
528	5	405196,48	1284401,42	531	5	406964,61	1277831,75	535	3	411205,98	1290282,53	539	5	393319,27	1309129,98	543	10	376935,45	1304664,75
528	6	405162,67	1284402,83	531	6	406956,64	1277827,55	535	4	411215,94	1290255,55	539	6	393298,61	1309144,31	543	1	376944,75	1304672,34
528	7	405161,14	1284403,44	531	7	406956,63	1277852,31	535	5	411177,22	1290254,48	539	7	393293,65	1309154,09	544	1	373441,79	1285349,87
528	8	405131,83	1284415,23	531	8	406928,37	1277872,65	535	6	411176,50	1290269,33	539	8	393292,43	1309192,40	544	2	373453,86	1285313,48
528	9	405131,58	1284415,21	531	1	406941,15	1277893,65	535	7	411175,88	1290297,93	539	9	393297,03	1309200,17	544	3	373433,37	1285308,11
528	10	405125,33	1284417,70	532	1	376991,57	1293682,95	535	8	411180,00	1290305,78	539	10	393301,05	1309200,80	544	4	373421,75	1285344,98
528	11	405090,01	1284427,85	532	2	377002,06	1293663,37	535	1	411187,15	1290306,38	539	1	393315,71	1309203,92	544	5	373428,38	1285346,69
528	12	405069,71	1284431,13	532	3	376991,20	1293650,85	536	1	376400,51	1292330,13	540	1	409273,15	1300445,31	544	1	373441,79	1285349,87
528	13	405086,17	1284434,91	532	4	376958,04	1293600,35	536	2	376373,26	1292210,92	540	2	409286,82	1300443,69	545	1	347584,33	1290967,65
528	1	405117,24	1284437,45	532	5	376942,24	1293619,75	536	3	376353,04	1292221,34	540	3	409296,78	1300430,71	545	2	347637,07	1290949,78
529	1	371597,69	1304550,25	532	6	376961,29	1293644,15	536	1	376400,51	1292330,13	540	4	409296,78	1300420,05	545	3	347628,16	1290944,61
529	2	371607,11	1304541,55	532	1	376991,57	1293682,95	537	1	374501,38	1284504,24	540	5	409282,42	1300414,95	545	4	347608,45	1290939,54
529	3	371603,47	1304529,41	533	1	372063,30	1303318,75	537	2	374514,79	1284491,59	540	6	409261,56	1300416,34	545	5	347600,75	1290935,89
529	4	371602,76	1304510,12	533	2	372071,80	1303313,67	537	3	374521,23	1284484,31	540	7	409252,06	1300420,75	545	1	347584,33	1290967,65
529	5	371601,85	1304497,79	533	3	372077,25	1303304,21	537	4	374523,07	1284475,73	540	8	409251,37	1300433,72	546	1	399063,54	1312040,84

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
546	2	399072,31	1312033,95	549	10	390454,34	1293600,10								
546	3	399075,76	1312014,06	549	1	390485,54	1293617,21								
546	4	399062,79	1312014,87	550	1	415566,60	1299235,72								
546	5	399038,53	1312017,30	550	2	415564,20	1299225,59								
546	6	399044,00	1312024,25	550	3	415540,30	1299228,74								
546	7	399050,04	1312034,50	550	1	415566,60	1299235,72								
546	8	399057,67	1312039,85												
546	1	399063,54	1312040,84												
547	1	390137,71	1293192,40												
547	2	390140,64	1293191,26												
547	3	390158,26	1293186,08												
547	4	390162,84	1293187,57												
547	5	390163,19	1293186,96												
547	6	390159,57	1293182,42												
547	7	390157,18	1293174,88												
547	8	390157,38	1293165,87												
547	9	390161,36	1293157,40												
547	10	390161,93	1293155,40												
547	11	390162,25	1293154,30												
547	12	390161,21	1293153,60												
547	13	390156,60	1293153,51												
547	14	390150,80	1293159,07												
547	15	390142,66	1293159,67												
547	1	390137,71	1293192,40												
548	1	391196,59	1294625,48												
548	2	391202,73	1294619,82												
548	3	391219,69	1294612,20												
548	4	391195,55	1294613,32												
548	5	391150,70	1294618,24												
548	6	391167,43	1294621,27												
548	7	391186,20	1294624,52												
548	1	391196,59	1294625,48												
549	1	390485,54	1293617,21												
549	2	390485,59	1293616,51												
549	3	390484,81	1293615,34												
549	4	390480,42	1293611,98												
549	5	390475,52	1293604,23												
549	6	390474,48	1293596,75												
549	7	390467,51	1293590,03												
549	8	390462,09	1293588,74												
549	9	390457,44	1293592,87												