

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (противоэрозийные леса), на территории Семечкого участкового лесничества Почепского лесничества Брянской области**

Система координат МСК-32 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	444470,00	1309502,49	1	37	444585,00	1310865,01	1	73	444281,59	1312857,77	1	109	442906,30	1310212,19	1	145	441728,39	1308511,78
1	2	444570,00	1309622,50	1	38	444583,75	1310908,75	1	74	444296,57	1312896,93	1	110	442905,89	1310191,97	1	146	441749,61	1308484,23
1	3	444580,26	1309663,08	1	39	444574,58	1310911,66	1	75	444299,51	1312936,23	1	111	442903,87	1310110,92	1	147	441773,69	1308477,00
1	4	444648,03	1309691,13	1	40	444563,87	1310917,37	1	76	444278,88	1312972,09	1	112	442887,85	1310109,46	1	148	441791,34	1308479,58
1	5	444695,41	1309743,61	1	41	444411,25	1310998,76	1	77	444253,02	1312989,39	1	113	442679,60	1310081,66	1	149	441833,30	1308465,78
1	6	444741,92	1309786,11	1	42	444393,75	1311111,25	1	78	444203,67	1312989,39	1	114	442432,91	1310036,02	1	150	441869,21	1308466,52
1	7	444749,14	1309812,84	1	43	444376,25	1311297,51	1	79	444177,36	1312972,64	1	115	442285,00	1310158,37	1	151	441896,08	1308442,69
1	8	444721,70	1309858,24	1	44	444511,25	1311506,24	1	80	444138,68	1312963,45	1	116	442182,50	1310181,26	1	152	441925,82	1308410,82
1	9	444722,56	1309876,27	1	45	444561,25	1311735,02	1	81	444116,14	1312980,88	1	117	442113,58	1310193,58	1	153	441998,05	1308413,07
1	10	444803,45	1309874,01	1	46	444671,63	1312174,56	1	82	444115,53	1312919,99	1	118	441818,75	1310246,26	1	154	442041,38	1308390,21
1	11	444813,56	1309896,55	1	47	444731,29	1312126,13	1	83	444109,82	1312899,97	1	119	441799,31	1310238,16	1	155	442091,64	1308390,86
1	12	444814,13	1309923,59	1	48	444761,97	1312117,80	1	84	444122,64	1312887,17	1	120	441575,00	1310145,01	1	156	442132,08	1308400,52
1	13	444800,85	1309942,27	1	49	444781,85	1312128,92	1	85	444128,45	1312866,51	1	121	441546,25	1309952,49	1	157	442144,50	1308408,89
1	14	444725,74	1309912,97	1	50	444814,14	1312125,68	1	86	444111,26	1312845,87	1	122	441622,90	1309555,43	1	158	442214,41	1308427,24
1	15	444700,32	1309930,03	1	51	444808,44	1312153,12	1	87	444075,26	1312812,40	1	123	441596,48	1309525,80	1	159	442252,83	1308449,45
1	16	444693,96	1309976,40	1	52	444771,00	1312204,58	1	88	444024,97	1312811,95	1	124	441582,17	1309498,18	1	160	442275,94	1308467,49
1	17	444716,21	1310030,81	1	53	444783,75	1312275,35	1	89	443982,11	1312760,92	1	125	441582,78	1309489,01	1	161	442315,81	1308488,09
1	18	444728,68	1310069,69	1	54	444787,31	1312339,11	1	90	443962,67	1312761,33	1	126	441609,63	1309451,26	1	162	442391,49	1308490,03
1	19	444719,85	1310097,62	1	55	444775,44	1312364,51	1	91	443898,67	1312748,00	1	127	441600,82	1309435,97	1	163	442442,05	1308502,91
1	20	444687,32	1310103,25	1	56	444759,05	1312377,66	1	92	443664,00	1312781,33	1	128	441610,10	1309390,93	1	164	442463,80	1308520,20
1	21	444636,29	1310093,43	1	57	444712,12	1312400,24	1	93	443770,67	1312554,69	1	129	441657,50	1309376,26	1	165	442543,51	1308522,52
1	22	444605,21	1310122,77	1	58	444673,29	1312399,42	1	94	443822,67	1312386,67	1	130	441590,00	1309345,01	1	166	442558,54	1308528,82
1	23	444607,88	1310158,63	1	59	444648,75	1312485,01	1	95	443826,44	1312369,04	1	131	441651,25	1309061,26	1	167	442571,57	1308532,43
1	24	444634,45	1310188,58	1	60	444613,28	1312535,28	1	96	443856,00	1312230,67	1	132	441675,00	1308948,73	1	168	442577,94	1308534,77
1	25	444667,67	1310186,32	1	61	444675,45	1312558,54	1	97	443909,33	1311953,31	1	133	441772,50	1308901,24	1	169	442582,59	1308552,11
1	26	444692,80	1310170,22	1	62	444690,34	1312578,62	1	98	443892,00	1311774,66	1	134	441765,00	1308807,50	1	170	442582,49	1308553,17
1	27	444704,07	1310148,97	1	63	444684,95	1312598,01	1	99	443890,10	1311722,04	1	135	441760,01	1308812,97	1	171	442608,97	1308652,01
1	28	444731,25	1310133,73	1	64	444646,96	1312633,15	1	100	443884,24	1311553,21	1	136	441732,28	1308807,17	1	172	442608,44	1308651,98
1	29	444908,75	1310112,51	1	65	444628,67	1312690,28	1	101	443886,69	1311334,67	1	137	441738,96	1308783,44	1	173	442607,13	1308665,18
1	30	444948,75	1310171,24	1	66	444609,45	1312701,41	1	102	443884,00	1311209,33	1	138	441749,51	1308760,09	1	174	442566,84	1308683,21
1	31	445045,00	1310248,77	1	67	444555,20	1312698,99	1	103	443646,67	1310928,00	1	139	441750,48	1308714,45	1	175	442577,62	1308701,42
1	32	445226,25	1310410,00	1	68	444510,52	1312680,88	1	104	443528,00	1310877,33	1	140	441757,96	1308683,44	1	176	442599,77	1308712,51
1	33	445236,25	1310571,24	1	69	444438,67	1312782,67	1	105	443043,87	1310683,68	1	141	441752,66	1308663,14	1	177	442631,27	1308712,65
1	34	445033,75	1310743,75	1	70	444338,26	1312770,71	1	106	442981,33	1310658,66	1	142	441719,86	1308621,07	1	178	442671,71	1308720,88
1	35	444897,50	1310812,51	1	71	444338,24	1312770,71	1	107	442956,25	1310561,25	1	143	441730,55	1308594,02	1	179	442681,24	1308725,13
1	36	444783,75	1310801,27	1	72	444286,72	1312829,03	1	108	442910,01	1310397,49	1	144	441710,33	1308548,30	1	180	442682,49	1308726,38

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	181	442702,64	1308736,46	2	221	446708,47	1312139,12	2	262	444906,67	1313963,52	2	303	445432,30	1313050,23	2	344	446004,39	1312738,17
1	182	442754,03	1308771,11	2	222	446740,53	1312153,79	2	263	444895,21	1313936,39	2	304	445471,04	1313062,22	2	345	445994,95	1312690,30
1	183	442772,59	1308767,19	2	223	446727,72	1312210,51	2	264	444886,43	1313919,25	2	305	445577,24	1313134,82	2	346	446008,16	1312663,47
1	184	442826,15	1308781,54	2	224	446694,18	1312294,42	2	265	444906,16	1313899,53	2	306	445727,30	1313220,72	2	347	446046,87	1312620,86
1	185	442831,09	1308784,59	2	225	446498,84	1312782,97	2	266	444925,47	1313853,71	2	307	445812,76	1313243,72	2	348	446059,14	1312595,60
1	186	442887,35	1308799,66	2	226	446482,31	1312841,36	2	267	444932,99	1313826,99	2	308	445865,00	1313263,38	2	349	446061,67	1312578,63
1	187	442892,98	1308809,10	2	227	446480,99	1312846,01	2	268	444940,47	1313772,81	2	309	445921,31	1313267,18	2	350	446051,59	1312572,70
1	188	442887,64	1308848,52	2	228	446447,70	1312963,47	2	269	444938,93	1313765,41	2	310	445995,88	1313308,05	2	351	446039,32	1312572,46
1	189	442905,00	1308866,95	2	229	446423,52	1313048,82	2	270	444963,70	1313740,64	2	311	446041,80	1313345,95	2	352	446029,88	1312571,40
1	190	442898,47	1308888,95	2	230	446416,19	1313074,68	2	271	444990,24	1313650,72	2	312	446060,56	1313373,14	2	353	445974,18	1312529,84
1	191	442878,82	1308895,71	2	231	446691,37	1313022,19	2	272	444992,28	1313610,31	2	313	446097,37	1313373,14	2	354	445968,52	1312509,85
1	192	442870,16	1308907,95	2	232	446675,20	1313083,66	2	273	444992,53	1313600,23	2	314	446114,36	1313360,51	2	355	445914,22	1312465,83
1	193	442852,83	1308910,85	2	233	446672,13	1313095,25	2	274	444980,75	1313556,25	2	315	446136,54	1313332,63	2	356	445919,61	1312434,85
1	194	442810,97	1308923,65	2	234	446659,04	1313145,02	2	275	445015,22	1313523,11	2	316	446161,95	1313338,69	2	357	445919,61	1312407,22
1	195	442826,25	1308943,76	2	235	446627,14	1313266,12	2	276	445054,94	1313469,00	2	317	446178,72	1313319,47	2	358	445926,04	1312388,33
1	196	442932,50	1308958,76	2	236	446610,01	1313331,18	2	277	445056,87	1313445,20	2	318	446189,41	1313290,54	2	359	445952,00	1312379,91
1	197	443073,75	1308861,26	2	237	446601,36	1313364,00	2	278	445089,96	1313404,65	2	319	446226,69	1313291,07	2	360	445988,32	1312375,56
1	198	443132,50	1308875,01	2	238	446583,47	1313432,55	2	279	445091,15	1313400,22	2	320	446282,86	1313311,06	2	361	446032,23	1312364,13
1	199	443420,00	1309047,52	2	239	446559,37	1313524,77	2	280	445120,59	1313414,28	2	321	446327,87	1313295,15	2	362	446040,99	1312385,02
1	200	443426,28	1309049,12	2	240	446537,46	1313608,76	2	281	445170,38	1313413,49	2	322	446327,15	1313273,21	2	363	446042,62	1312408,32
1	201	443606,25	1309095,01	2	241	446519,96	1313675,79	2	282	445181,94	1313387,98	2	323	446318,89	1313257,62	2	364	446049,75	1312432,18
1	202	443681,25	1309093,76	2	242	446484,05	1313813,32	2	283	445296,87	1313326,18	2	324	446304,23	1313238,37	2	365	446057,25	1312473,03
1	203	443676,25	1309160,01	2	243	446291,78	1313792,44	2	284	445310,10	1313311,55	2	325	446302,22	1313207,42	2	366	446071,13	1312482,04
1	204	443727,50	1309182,48	2	244	446285,53	1313791,75	2	285	445294,75	1313293,83	2	326	446288,06	1313139,56	2	367	446082,35	1312478,98
1	205	443682,50	1309397,52	2	245	446233,14	1313786,07	2	286	445294,04	1313283,05	2	327	446272,01	1313121,67	2	368	446080,85	1312465,13
1	206	443722,50	1309413,77	2	246	446147,56	1313776,76	2	287	445299,23	1313264,11	2	328	446253,13	1313106,94	2	369	446091,70	1312317,31
1	207	443823,75	1309312,51	2	247	446054,71	1313766,69	2	288	445291,25	1313245,61	2	329	446229,05	1313101,15	2	370	446098,31	1312262,60
1	208	443930,00	1309283,73	2	248	446019,19	1313762,72	2	289	445270,44	1313236,49	2	330	446194,13	1313111,15	2	371	446097,84	1312202,62
1	209	443980,00	1309351,24	2	249	446044,47	1313509,77	2	290	445252,83	1313214,75	2	331	446166,28	1313110,62	2	372	446110,58	1312178,95
1	210	443988,87	1309350,63	2	250	446067,12	1313517,66	2	291	445254,08	1313198,20	2	332	446142,68	1313092,74	2	373	446156,05	1312132,84
1	211	444082,50	1309343,76	2	251	446061,03	1313430,48	2	292	445280,29	1313199,70	2	333	446123,33	1313062,75	2	374	446163,17	1312110,90
1	212	444296,25	1309441,25	2	252	445909,06	1313425,77	2	293	445296,47	1313205,70	2	334	446112,15	1313032,27	2	375	446163,17	1312082,44
1	213	444350,00	1309542,50	2	253	445771,37	1313409,31	2	294	445334,08	1313247,34	2	335	446095,95	1313028,56	2	376	446147,02	1312063,56
1	1	444470,00	1309502,49	2	254	445505,37	1313389,11	2	295	445375,17	1313281,16	2	336	446056,78	1313001,20	2	377	446112,94	1311929,59
2	214	446526,66	1311928,02	2	255	445435,69	1313388,85	2	296	445394,76	1313277,78	2	337	446051,12	1312984,89	2	378	446111,53	1311841,21
2	215	446538,44	1311953,08	2	256	445378,35	1313380,08	2	297	445413,42	1313258,24	2	338	446010,05	1312915,98	2	379	446128,99	1311765,46
2	216	446546,23	1311968,00	2	257	445359,24	1313533,69	2	298	445424,27	1313221,21	2	339	446007,08	1312892,86	2	380	446210,17	1311602,90
2	217	446558,48	1311986,71	2	258	445342,01	1313645,74	2	299	445415,74	1313216,57	2	340	446012,42	1312835,94	2	381	446229,53	1311606,06
2	218	446608,47	1312054,49	2	259	445334,87	1313709,43	2	300	445387,11	1313193,84	2	341	446026,10	1312794,46	2	382	446256,43	1311615,00
2	219	446647,24	1312094,11	2	260	445328,88	1313719,18	2	301	445394,26	1313133,30	2	342	446028,47	1312774,30	2	383	446234,46	1311700,75
2	220	446686,28	1312124,24	2	261	444916,24	1313991,83	2	302	445410,35	1313073,45	2	343	446012,88	1312758,16	2	384	446345,11	1311734,38

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		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	385	446356,51	1311776,91	2	425	446376,69	1312436,04	2	416	446439,54	1312230,75	3	504	444000,00	1318613,34	3	545	443402,80	1317676,05
2	386	446363,36	1311787,92	2	426	446402,49	1312458,87	2	466	446469,92	1313227,06	3	505	444097,63	1318795,88	3	546	443419,48	1317672,16
2	387	446378,44	1311810,52	2	427	446427,44	1312468,63	2	467	446475,75	1313232,40	3	506	443973,33	1318811,30	3	547	443451,35	1317633,66
2	388	446444,80	1311872,72	2	428	446454,82	1312465,79	2	468	446474,83	1313251,65	3	507	443471,96	1318794,42	3	548	443465,20	1317629,49
2	389	446445,39	1311873,02	2	429	446461,90	1312469,48	2	469	446451,17	1313266,41	3	508	443289,87	1318825,54	3	549	443486,68	1317627,66
2	390	446462,22	1311935,38	2	430	446461,43	1312479,47	2	470	446390,48	1313251,65	3	509	442861,01	1318950,39	3	550	443499,68	1317630,47
2	391	446471,57	1312041,92	2	431	446457,33	1312489,90	2	471	446342,81	1313236,98	3	510	442380,57	1319090,53	3	551	443514,52	1317642,50
2	392	446459,18	1312067,81	2	432	446434,06	1312499,99	2	472	446346,48	1313216,81	3	511	442370,70	1319056,95	3	552	443545,10	1317619,37
2	393	446429,04	1312093,76	2	433	446402,62	1312506,14	2	473	446362,98	1313205,81	3	512	442231,62	1319099,57	3	553	443563,23	1317568,76
2	394	446406,38	1312120,07	2	434	446358,08	1312469,82	2	474	446377,65	1313202,14	3	513	442229,98	1319094,10	3	554	443590,39	1317546,43
2	395	446398,50	1312140,33	2	435	446318,44	1312446,67	2	475	446435,17	1313221,52	3	514	442226,80	1319075,12	3	555	443610,63	1317554,03
2	396	446403,72	1312167,35	2	436	446290,59	1312441,41	2	466	446469,92	1313227,06	3	515	442202,67	1318949,35	3	556	443626,46	1317567,24
2	397	446422,87	1312171,85	2	437	446260,85	1312444,04	2	476	446368,70	1313371,18	3	516	442276,20	1318885,90	3	557	443639,04	1317590,85
2	398	446488,12	1312162,43	2	438	446233,81	1312461,25	2	477	446364,12	1313393,18	3	517	442275,98	1318861,25	3	558	443643,70	1317628,26
2	399	446527,61	1312179,39	2	439	446212,92	1312478,65	2	478	446365,04	1313417,02	3	518	442291,86	1318846,09	3	559	443684,00	1317566,69
2	400	446554,32	1312184,57	2	440	446194,41	1312505,56	2	479	446376,96	1313436,28	3	519	442300,44	1318831,88	3	560	443840,00	1317515,98
2	401	446563,34	1312171,07	2	441	446180,30	1312501,22	2	480	446388,73	1313444,75	3	520	442302,38	1318801,38	3	561	443990,67	1317421,33
2	402	446548,70	1312153,05	2	442	446163,85	1312473,91	2	481	446399,88	1313452,77	3	521	442318,40	1318769,06	3	497	444160,00	1317471,99
2	403	446524,30	1312139,94	2	443	446158,43	1312440,29	2	482	446410,88	1313480,28	3	522	442342,07	1318754,82	4	562	445653,18	1319422,32
2	404	446496,95	1312123,08	2	444	446141,57	1312406,89	2	483	446413,63	1313507,78	3	523	442364,42	1318766,85	4	563	445644,93	1319431,13
2	405	446485,70	1312097,18	2	445	446195,68	1312375,43	2	484	446406,76	1313529,58	3	524	442387,11	1318790,20	4	564	445619,82	1319430,21
2	406	446495,76	1312073,00	2	446	446224,96	1312330,97	2	485	446393,01	1313541,49	3	525	442572,00	1318630,68	4	565	445579,13	1319454,51
2	407	446517,00	1312073,53	2	447	446255,33	1312303,85	2	486	446376,96	1313547,20	3	526	442717,33	1318664,01	4	566	445560,86	1319472,28
2	408	446578,04	1312118,78	2	448	446289,44	1312297,33	2	487	446357,70	1313544,46	3	527	442864,23	1318676,25	4	567	445748,00	1319522,67
2	409	446609,56	1312123,28	2	449	446320,88	1312288,66	2	488	446313,70	1313521,54	3	528	442798,88	1318539,83	4	568	445844,00	1319560,00
2	410	446633,26	1312113,79	2	450	446316,01	1312265,11	2	489	446308,20	1313501,37	3	529	442663,22	1318283,44	4	569	445949,33	1319593,33
2	411	446640,35	1312090,37	2	451	446245,92	1312218,87	2	490	446316,45	1313467,45	3	530	442627,95	1317922,58	4	570	445941,33	1319829,33
2	412	446560,42	1312070,37	2	452	446224,22	1312224,29	2	491	446310,95	1313439,02	3	531	442367,50	1317542,75	4	571	445950,67	1319997,33
2	413	446525,03	1312044,07	2	453	446177,78	1312253,54	2	492	446286,20	1313406,02	3	532	442596,75	1317324,38	4	572	445949,63	1320009,21
2	414	446506,59	1312006,92	2	454	446143,98	1312229,71	2	493	446293,89	1313386,70	3	533	443019,98	1317759,80	4	573	445936,00	1320165,33
2	415	446509,06	1311961,39	2	455	446140,72	1312201,52	2	494	446320,42	1313385,53	3	534	443114,94	1318131,47	4	574	445896,00	1320382,67
2	214	446526,66	1311928,02	2	456	446154,82	1312187,41	2	495	446336,93	1313376,36	3	535	443315,61	1318052,86	4	575	445810,67	1320664,00
2	416	446439,54	1312230,75	2	457	446179,76	1312195,01	2	496	446354,34	1313360,77	3	536	443278,67	1317801,32	4	576	445727,01	1320779,64
2	417	446456,89	1312253,52	2	458	446207,96	1312170,06	2	476	446368,70	1313371,18	3	537	443258,72	1317803,67	4	577	445721,99	1320779,88
2	418	446465,05	1312272,83	2	459	446235,08	1312168,97	3	497	444160,00	1317471,99	3	538	443217,20	1317752,48	4	578	445698,77	1320780,91
2	419	446440,11	1312292,35	2	460	446280,62	1312189,58	3	498	444198,67	1317609,34	3	539	443216,09	1317723,96	4	579	445668,94	1320781,89
2	420	446416,24	1312304,28	2	461	446309,39	1312199,94	3	499	444308,00	1317765,31	3	540	443229,82	1317715,30	4	580	445650,29	1320784,28
2	421	446386,88	1312327,36	2	462	446352,97	1312187,03	3	500	444276,00	1317853,32	3	541	443245,65	1317710,50	4	581	445640,02	1320786,59
2	422	446369,52	1312346,89	2	463	446373,38	1312214,48	3	501	444236,00	1318085,32	3	542	443278,23	1317698,25	4	582	445611,96	1320797,55
2	423	446365,66	1312362,88	2	464	446395,07	1312231,83	3	502	444272,00	1318329,34	3	543	443315,77	1317664,13	4	583	445582,28	1320823,72
2	424	446362,90	1312416,98	2	465	446416,76	1312225,32	3	503	444240,00	1318412,01	3	544	443358,34	1317644,73	4	584	445576,00	1320832,00

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				
4	585	445569,08	1320842,43	4	626	445388,27	1321756,59	4	667	443295,82	1319012,02	4	708	442792,72	1319684,37	4	749	444489,30	1318794,86
4	586	445562,51	1320856,10	4	627	445286,41	1321846,34	4	668	443295,69	1319013,16	4	709	442792,85	1319684,30	4	750	444593,33	1318954,67
4	587	445560,19	1320862,05	4	628	445269,37	1321861,32	4	669	443288,96	1319084,02	4	710	442812,98	1319672,31	4	751	444746,67	1319149,33
4	588	445554,87	1320888,92	4	629	445166,09	1321809,28	4	670	443275,31	1319159,62	4	711	442813,68	1319671,88	4	752	444899,38	1319350,91
4	589	445553,88	1320890,38	4	630	444949,33	1321700,00	4	671	443274,90	1319162,27	4	712	442898,52	1319619,43	4	753	444946,67	1319413,33
4	590	445545,57	1320917,54	4	631	444776,00	1321609,33	4	672	443263,11	1319256,02	4	713	442914,68	1319616,84	4	754	445067,51	1319348,55
4	591	445516,17	1320946,94	4	632	444516,00	1321462,67	4	673	443263,01	1319256,86	4	714	442914,78	1319616,82	4	755	445049,82	1319323,72
4	592	445505,78	1320972,60	4	633	444348,00	1321357,33	4	674	443257,90	1319303,92	4	715	442921,11	1319615,79	4	756	445049,52	1319293,49
4	593	445503,79	1320980,53	4	634	444141,33	1321433,33	4	675	443247,83	1319317,38	4	716	442927,54	1319614,30	4	757	445065,79	1319262,59
4	594	445500,81	1321002,32	4	635	443909,33	1321501,33	4	676	443245,11	1319321,41	4	717	443013,38	1319588,37	4	758	445054,94	1319217,25
4	595	445500,49	1321014,88	4	636	443902,26	1321506,79	4	677	443236,38	1319335,82	4	718	443019,34	1319586,15	4	759	445067,71	1319189,60
4	596	445500,46	1321017,43	4	637	443616,00	1321728,00	4	678	443211,34	1319373,83	4	719	443084,70	1319556,91	4	760	445108,43	1319179,13
4	597	445504,10	1321044,18	4	638	443246,67	1321497,33	4	679	443209,80	1319376,33	4	720	443124,89	1319542,56	4	761	445146,96	1319194,20
4	598	445508,05	1321058,41	4	639	442926,67	1321325,33	4	680	443208,36	1319379,00	4	721	443125,43	1319542,36	4	762	445180,02	1319220,39
4	599	445509,85	1321062,80	4	640	442949,78	1321250,69	4	681	443195,35	1319405,06	4	722	443216,16	1319508,76	4	763	445175,56	1319257,80
4	600	445502,47	1321083,38	4	641	443066,67	1320873,33	4	682	443176,64	1319416,76	4	723	443223,80	1319505,17	4	764	445156,97	1319281,86
4	601	445500,82	1321093,30	4	642	442806,56	1320739,08	4	683	443090,98	1319448,48	4	724	443225,30	1319504,27	4	765	445159,70	1319304,70
4	602	445499,87	1321104,75	4	643	442694,67	1320681,33	4	684	443049,23	1319463,39	4	725	443260,30	1319482,40	4	766	445171,55	1319325,06
4	603	445499,46	1321109,71	4	644	442439,70	1320229,98	4	685	443045,63	1319464,84	4	726	443277,10	1319465,00	4	767	445166,95	1319367,68
4	604	445512,86	1321159,71	4	645	442422,69	1320200,00	4	686	442981,41	1319493,57	4	727	443278,54	1319462,33	4	768	445332,00	1319410,67
4	605	445513,31	1321160,43	4	646	442369,02	1320170,47	4	687	442901,79	1319517,62	4	728	443296,50	1319426,34	4	769	445356,97	1319417,39
4	606	445506,80	1321163,67	4	647	442217,72	1320087,34	4	688	442898,77	1319518,11	4	729	443320,41	1319390,04	4	770	445404,69	1319408,57
4	607	445494,30	1321172,21	4	648	442043,16	1319991,38	4	689	442872,80	1319522,28	4	730	443321,41	1319388,46	4	771	445440,86	1319409,16
4	608	445490,99	1321174,86	4	649	442043,15	1319991,39	4	690	442855,73	1319528,35	4	731	443329,37	1319375,33	4	772	445502,02	1319424,57
4	609	445466,89	1321202,92	4	650	442043,15	1319991,38	4	691	442854,44	1319529,12	4	732	443346,17	1319352,87	4	773	445529,41	1319397,31
4	610	445453,49	1321252,92	4	651	441940,05	1319934,68	4	692	442765,49	1319584,10	4	733	443349,43	1319347,92	4	774	445575,68	1319386,93
4	611	445455,19	1321271,28	4	652	441940,03	1319934,74	4	693	442761,45	1319586,60	4	734	443355,84	1319328,32	4	775	445653,18	1319422,32
4	612	445456,18	1321276,58	4	653	441940,00	1319934,67	4	694	442741,74	1319598,34	4	735	443362,38	1319268,08	5	776	442206,76	1311590,36
4	613	445459,62	1321285,89	4	654	441714,02	1319845,65	4	695	442656,61	1319648,71	4	736	443373,95	1319176,08	5	777	442159,34	1311687,27
4	614	445457,47	1321293,93	4	655	441676,03	1319830,66	4	696	442597,70	1319678,85	4	737	443387,74	1319099,73	5	778	442118,03	1311742,17
4	615	445458,08	1321304,95	4	656	441464,15	1319756,90	4	697	442595,48	1319680,06	4	738	443388,32	1319095,57	5	779	442093,22	1311767,81
4	616	445458,11	1321305,22	4	657	441438,67	1319748,00	4	698	442577,18	1319698,36	4	739	443395,19	1319023,19	5	780	442054,31	1311764,98
4	617	445457,83	1321306,13	4	658	441458,72	1319470,31	4	699	442570,48	1319723,36	4	740	443408,54	1318910,24	5	781	441984,57	1311741,52
4	618	445451,19	1321339,91	4	659	442124,92	1319262,99	4	700	442577,18	1319748,36	4	741	443408,89	1318904,37	5	782	441827,71	1311676,17
4	619	445464,59	1321389,91	4	660	442135,33	1319296,41	4	701	442595,48	1319766,66	4	742	443406,57	1318895,72	5	783	441736,86	1311643,81
4	620	445469,97	1321395,30	4	661	442277,96	1319252,70	4	702	442620,48	1319773,36	4	743	443469,04	1318884,39	5	784	441733,34	1311618,30
4	621	445476,15	1321418,34	4	662	442415,82	1319210,45	4	703	442643,26	1319767,87	4	744	443802,08	1318895,93	5	785	441732,82	1311613,06
4	622	445478,59	1321420,78	4	663	442405,95	1319176,87	4	704	442703,53	1319737,03	4	745	443808,75	1318896,16	5	786	441803,74	1311603,24
4	623	445462,16	1321537,37	4	664	442748,83	1319077,40	4	705	442705,75	1319735,82	4	746	443970,49	1318901,26	5	787	442170,61	1311569,91
4	624	445453,12	1321601,56	4	665	442886,03	1319036,85	4	706	442706,21	1319735,55	4	747	444281,00	1318866,10	5	788	442206,76	1311590,36
4	625	445443,32	1321670,99	4	666	443307,41	1318914,00	4	707	442769,01	1319698,40	4	748	444467,60	1318806,80	6	789	443793,55	1315672,08

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				
6	788	443796,82	1315679,48	7	828	443715,62	1316455,35	7	869	443903,50	1317230,95	7	910	443739,27	1316037,22	9	949	443160,41	1317584,14
6	789	443799,70	1315684,30	7	829	443724,66	1316483,80	7	870	443937,26	1317248,24	7	911	443795,93	1316063,25	9	950	443140,86	1317567,13
6	790	443816,13	1315711,00	7	830	443738,22	1316599,68	7	871	443986,98	1317259,83	7	912	443816,68	1316085,50	9	951	443138,98	1317546,56
6	791	443826,60	1315723,40	7	831	443736,56	1316682,13	7	872	444013,20	1317350,35	7	911	443837,11	1316118,61	9	952	443150,25	1317532,40
6	792	443819,80	1315732,26	7	832	443707,93	1316709,85	7	873	443827,27	1317477,81	8	913	443816,72	1316438,50	9	953	443176,13	1317520,28
6	793	443804,83	1315805,60	7	833	443696,18	1316735,37	7	874	443753,89	1317501,66	8	914	443819,59	1316470,83	9	954	443184,49	1317517,57
6	794	443802,26	1315841,57	7	834	443651,59	1316722,94	7	875	443720,29	1317501,49	8	915	443829,53	1316515,84	9	955	443201,55	1317487,43
6	795	443785,38	1315939,64	7	835	443617,08	1316845,36	7	876	443703,87	1317487,73	8	916	443829,38	1316553,62	9	956	443220,13	1317472,57
6	796	443763,08	1315972,22	7	836	443592,67	1316868,38	7	877	443701,01	1317474,29	8	917	443818,98	1316574,95	9	957	443257,41	1317485,13
6	797	443744,10	1315987,00	7	837	443552,74	1316882,48	7	878	443714,11	1317449,60	8	918	443790,51	1316588,39	9	958	443314,07	1317498,14
6	798	443710,72	1316003,56	7	838	443509,35	1316886,68	7	879	443705,53	1317435,16	8	919	443782,07	1316551,61	9	959	443339,66	1317501,33
6	799	443696,49	1315973,23	7	839	443507,37	1316914,28	7	880	443672,68	1317444,56	8	920	443775,59	1316537,83	9	960	443391,26	1317512,27
6	800	443691,96	1315919,15	7	840	443515,41	1316942,82	7	881	443648,57	1317474,63	8	921	443759,31	1316522,89	9	961	443432,85	1317522,71
6	801	443684,13	1315868,11	7	841	443543,70	1316938,57	7	882	443640,44	1317481,68	8	922	443752,98	1316491,33	9	962	443457,96	1317533,00
6	802	443681,41	1315820,41	7	842	443563,45	1316945,12	7	883	443616,63	1317491,42	8	923	443756,15	1316422,50	9	925	443493,44	1317536,80
6	803	443675,09	1315775,07	7	843	443586,49	1316936,70	7	884	443574,29	1317494,44	8	924	443787,81	1316433,50	10	963	442176,28	1319042,14
6	804	443673,82	1315767,62	7	844	443608,49	1316916,57	7	885	443553,80	1317458,50	8	913	443816,72	1316438,50	10	964	442176,39	1319090,97
6	805	443671,24	1315699,47	7	845	443620,97	1316890,92	7	886	443546,41	1317455,81	9	925	443493,44	1317536,80	10	965	442133,42	1319104,63
6	806	443655,64	1315661,36	7	846	443653,54	1316835,12	7	887	443519,90	1317478,32	9	926	443527,31	1317550,58	10	966	442128,21	1319106,28
6	807	443664,59	1315633,19	7	847	443658,06	1316776,18	7	888	443501,06	1317478,82	9	927	443524,86	1317563,39	10	967	442125,36	1319095,93
6	808	443702,85	1315645,49	7	848	443662,58	1316761,23	7	889	443472,89	1317488,22	9	928	443508,20	1317584,49	10	968	442122,67	1319086,15
6	809	443738,67	1315649,96	7	849	443685,64	1316764,42	7	890	443431,13	1317486,73	9	929	443479,43	1317594,54	10	969	442123,00	1319083,32
6	810	443767,00	1315645,53	7	850	443721,05	1316780,87	7	891	443223,21	1317445,93	9	930	443451,29	1317599,86	10	970	442125,66	1319060,39
6	787	443793,55	1315672,08	7	851	443746,21	1316802,88	7	892	443196,99	1317436,85	9	931	443435,93	1317595,88	10	971	442138,77	1319050,11
7	811	443837,11	1316118,61	7	852	443770,77	1316800,02	7	893	443185,66	1317435,96	9	932	443440,75	1317584,66	10	963	442176,28	1319042,14
7	812	443872,01	1316178,18	7	853	443799,17	1316819,79	7	894	443179,68	1317429,45	9	933	443455,74	1317577,38	11	972	442011,02	1319128,02
7	813	443885,43	1316213,14	7	854	443802,74	1316836,84	7	895	443178,29	1317398,45	9	934	443432,06	1317560,61	11	973	442021,65	1319140,01
7	814	443869,02	1316252,51	7	855	443787,34	1316859,98	7	896	443188,82	1317385,64	9	935	443399,45	1317564,79	11	974	441978,86	1319153,38
7	815	443831,72	1316278,83	7	856	443760,67	1316861,66	7	897	443217,50	1317380,85	9	936	443381,11	1317574,07	11	975	441987,58	1319180,38
7	816	443828,06	1316297,43	7	857	443771,37	1316880,13	7	898	443229,25	1317379,59	9	937	443357,54	1317573,56	11	976	441966,31	1319178,15
7	817	443797,05	1316309,20	7	858	443806,92	1316877,27	7	899	443245,90	1317371,41	9	938	443336,34	1317586,76	11	977	441971,12	1319139,75
7	818	443791,34	1316336,69	7	859	443830,58	1316842,34	7	900	443247,50	1317341,76	9	939	443331,92	1317592,37	11	978	441982,75	1319125,42
7	819	443790,93	1316372,67	7	860	443844,68	1316828,03	7	901	443252,44	1317319,90	9	940	443315,73	1317594,93	11	979	441998,21	1319125,39
7	820	443760,67	1316381,36	7	861	443864,15	1316838,82	7	902	443260,41	1317308,36	9	941	443271,26	1317611,02	11	972	442011,02	1319128,02
7	821	443732,20	1316403,19	7	862	443873,11	1316864,52	7	903	443308,63	1317292,64	9	942	443259,98	1317650,80	12	980	441851,60	1319217,71
7	822	443716,52	1316392,44	7	863	443885,88	1316935,55	7	904	443255,38	1317252,53	9	943	443256,41	1317659,92	12	981	441855,64	1319227,36
7	823	443706,36	1316388,30	7	864	443887,23	1316998,19	7	905	443207,06	1317219,49	9	944	443243,20	1317677,69	12	982	441856,82	1319229,76
7	824	443682,91	1316381,52	7	865	443911,19	1317042,02	7	906	443410,81	1316200,45	9	945	443198,12	1317700,83	12	983	441626,75	1319300,98
7	825	443677,30	1316404,21	7	866	443917,59	1317070,41	7	907	443371,93	1316124,21	9	946	443147,17	1317625,70	12	984	441659,00	1319283,13
7	826	443676,67	1316424,94	7	867	443917,67	1317088,53	7	908	443472,38	1316074,33	9	947	443152,66	1317608,93	12	985	441773,21	1319240,09
7	827	443687,98	1316445,47	7	868	443901,84	1317127,67	7	909	443619,64	1315994,23	9	948	443160,58	1317599,15	12	986	441840,40	1319224,38

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	980	441851,60	1319217,71	13	1027	441277,33	1308237,33	16	1049	439551,56	1311556,06	18	1104	438531,14	1312659,86	21	1142	440008,77	1319616,26
13	987	441564,00	1308267,99	13	987	441564,00	1308267,99	17	1065	439364,40	1312404,84	18	1105	438588,86	1312643,32	21	1143	440029,64	1319611,86
13	988	441596,00	1308329,31	14	1028	440002,59	1310808,03	17	1066	439416,22	1312445,01	18	1106	438635,03	1312613,39	21	1144	440057,50	1319630,06
13	989	441549,33	1308390,67	14	1029	440021,14	1310837,18	17	1067	439432,71	1312474,74	18	1107	438683,32	1312611,02	21	1132	440063,84	1319645,26
13	990	441614,67	1308431,98	14	1030	440000,30	1310852,95	17	1068	439435,42	1312490,23	18	1108	438884,75	1312524,50	22	1145	440787,90	1319658,54
13	991	441641,33	1308593,35	14	1031	439949,94	1310917,46	17	1069	439427,18	1312515,18	18	1077	439284,29	1312646,59	22	1146	440787,91	1319658,55
13	992	441624,00	1308737,33	14	1032	439917,03	1310959,49	17	1070	439409,98	1312556,66	19	1109	439306,49	1318660,63	22	1147	440673,10	1319797,97
13	993	441538,67	1309008,00	14	1033	439888,82	1311005,96	17	1071	439395,02	1312560,54	19	1110	439318,61	1318683,52	22	1148	440646,60	1319830,16
13	994	441584,00	1309053,33	14	1034	439877,45	1311035,15	17	1072	439356,39	1312561,59	19	1111	439318,99	1318704,50	22	1149	440572,78	1319919,81
13	995	441560,00	1309280,02	14	1035	439833,18	1311095,37	17	1073	439306,91	1312620,41	19	1112	439280,41	1318731,61	22	1150	440554,95	1319905,31
13	996	441496,00	1309314,69	14	1036	439814,26	1311080,07	17	1074	438933,51	1312501,99	19	1113	439280,95	1318747,33	22	1151	440551,32	1319890,75
13	997	441509,33	1309501,32	14	1037	439913,03	1310937,39	17	1075	439297,25	1312346,34	19	1114	439353,67	1318799,17	22	1152	440566,23	1319875,91
13	998	441493,33	1309650,65	14	1038	439960,25	1310869,21	17	1076	439328,18	1312368,20	19	1115	439291,12	1318787,00	22	1153	440546,53	1319828,56
13	999	441437,33	1309650,65	14	1028	440002,59	1310808,03	17	1065	439364,40	1312404,84	19	1116	439125,27	1318754,74	22	1154	440521,43	1319792,40
13	1000	441385,81	1309764,76	15	1039	439777,72	1311133,37	18	1077	439284,29	1312646,59	19	1117	439126,49	1318730,62	22	1155	440500,96	1319754,09
13	1001	441405,40	1309764,54	15	1040	439786,20	1311144,01	18	1078	439209,14	1312731,80	19	1118	439130,71	1318716,49	22	1145	440787,90	1319658,54
13	1002	441418,36	1309791,85	15	1041	439735,78	1311221,34	18	1079	439142,47	1312783,79	19	1119	439145,32	1318704,93	23	1156	440303,17	1319935,55
13	1003	441440,03	1309785,23	15	1042	439700,21	1311262,96	18	1080	439110,90	1312835,26	19	1120	439172,98	1318659,11	23	1157	440315,74	1319954,99
13	1004	441444,01	1309824,68	15	1043	439664,52	1311331,75	18	1081	439084,05	1312872,28	19	1121	439197,19	1318642,40	23	1158	440316,89	1319998,94
13	1005	441415,67	1309825,55	15	1044	439604,33	1311414,07	18	1082	439021,62	1312886,72	19	1122	439228,47	1318630,83	23	1159	440308,89	1320021,24
13	1006	441399,55	1309859,44	15	1045	439587,96	1311412,23	18	1083	438946,47	1312987,16	19	1123	439255,59	1318632,98	23	1160	440308,90	1320021,25
13	1007	441388,91	1309871,03	15	1046	439628,71	1311348,56	18	1084	438934,45	1312995,30	19	1124	439279,40	1318637,87	23	1161	440308,88	1320021,25
13	1008	441338,29	1309869,98	15	1047	439680,42	1311258,10	18	1085	438913,09	1313003,53	19	1109	439306,49	1318660,63	23	1162	440228,71	1319954,67
13	1009	441325,33	1309898,68	15	1048	439774,42	1311129,97	18	1086	438895,35	1313010,79	20	1125	439472,35	1318777,12	23	1163	440274,29	1319932,01
13	1010	441313,16	1309921,36	15	1039	439777,72	1311133,37	18	1087	438870,85	1313017,75	20	1126	439479,39	1318789,04	23	1156	440303,17	1319935,55
13	1011	441240,08	1309914,92	16	1049	439551,56	1311556,06	18	1088	438826,80	1313042,95	20	1127	439479,50	1318806,75	24	1164	438108,79	1305600,44
13	1012	441223,68	1309888,51	16	1050	439552,27	1311567,08	18	1089	438798,16	1313066,62	20	1128	439485,94	1318824,91	24	1165	438122,53	1305607,34
13	1013	441032,00	1309869,32	16	1051	439547,09	1311595,97	18	1090	438766,14	1313086,43	20	1129	439435,43	1318815,08	24	1166	438111,11	1305613,85
13	1014	440795,25	1309659,84	16	1052	439534,60	1311640,87	18	1091	438735,96	1313109,56	20	1130	439439,83	1318783,09	24	1167	438085,03	1305641,36
13	1015	440858,19	1309452,86	16	1053	439522,70	1311678,42	18	1092	438627,73	1313170,70	20	1131	439453,93	1318769,00	24	1168	438061,74	1305649,15
13	1016	440876,34	1309397,18	16	1054	439509,27	1311761,92	18	1093	438477,43	1313262,73	20	1125	439472,35	1318777,12	24	1169	438037,53	1305670,43
13	1017	440786,77	1309178,10	16	1055	439479,36	1311837,54	18	1094	438395,92	1313306,32	21	1132	440063,84	1319645,26	24	1170	437999,34	1305680,29
13	1018	440789,19	1308859,76	16	1056	439462,75	1311905,15	18	1095	438274,12	1313240,15	21	1133	440056,35	1319719,78	24	1171	437990,49	1305669,91
13	1019	440769,83	1308737,50	16	1057	439434,83	1311990,35	18	1096	438273,65	1312981,25	21	1134	440078,06	1319761,53	24	1172	437983,51	1305655,38
13	1020	440818,67	1308769,33	16	1058	439413,86	1312040,51	18	1097	438274,59	1312963,39	21	1135	440107,26	1319747,40	24	1173	437978,38	1305637,73
13	1021	441009,33	1308710,68	16	1059	439403,85	1312076,35	18	1098	438256,69	1312912,45	21	1136	440148,18	1319738,62	24	1174	438001,20	1305623,20
13	1022	441088,00	1308530,69	16	1060	439394,31	1312075,11	18	1099	438277,18	1312730,23	21	1137	440166,62	1319747,18	24	1175	438046,38	1305596,73
13	1023	440908,00	1308557,34	16	1061	439418,58	1311999,42	18	1100	438289,90	1312693,21	21	1138	440182,37	1319764,74	24	1176	438058,95	1305566,10
13	1024	440950,67	1308441,34	16	1062	439453,21	1311894,91	18	1101	438296,97	1312630,71	21	1139	440046,60	1319807,90	24	1177	438062,97	1305554,95
13	1025	441032,00	1308361,35	16	1063	439473,49	1311810,73	18	1102	438451,28	1312619,42	21	1140	440040,73	1319803,34	24	1164	438108,79	1305600,44
13	1026	441144,00	1308301,32	16	1064	439534,72	1311553,56	18	1103	438486,62	1312646,21	21	1141	440008,77	1319616,27	25	1178	438301,57	1305642,15

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				
25	1179	438316,94	1305657,49	26	1219	438479,01	1306718,40	26	1260	437403,52	1306605,32	26	1301	438042,19	1305999,77	27	1340	437116,23	1310756,77
25	1180	438323,93	1305676,92	26	1220	438457,58	1306769,79	26	1261	437413,37	1306613,05	26	1302	438077,12	1305982,12	27	1341	437132,99	1310754,69
25	1181	438310,42	1305723,12	26	1221	438428,72	1306817,54	26	1262	437428,66	1306612,70	26	1303	438091,55	1305978,49	27	1342	437148,52	1310745,77
25	1182	438286,67	1305750,63	26	1222	438469,86	1306925,55	26	1263	437439,99	1306600,04	26	1304	438105,99	1305967,59	27	1343	437162,17	1310753,05
25	1183	438241,97	1305774,51	26	1223	438489,26	1307006,47	26	1264	437440,72	1306584,59	26	1305	438186,09	1305932,81	27	1344	437242,88	1310885,34
25	1184	438205,18	1305818,11	26	1224	438491,59	1307058,90	26	1265	437454,21	1306573,21	26	1306	438186,09	1305913,09	27	1323	437293,33	1310950,16
25	1185	438174,44	1305835,75	26	1225	438502,76	1307090,56	26	1266	437532,27	1306524,83	26	1307	438194,00	1305891,81	28	1345	438618,52	1311771,21
25	1186	438129,74	1305885,58	26	1226	438488,78	1307107,70	26	1267	437595,03	1306500,70	26	1308	438272,71	1305857,03	28	1346	438626,20	1311791,19
25	1187	438092,38	1305903,21	26	1227	438443,15	1307127,94	26	1268	437601,51	1306492,00	26	1309	438288,54	1305855,99	28	1347	438616,89	1311815,85
25	1188	438076,65	1305839,38	26	1228	438127,60	1307339,48	26	1269	437595,73	1306485,40	26	1310	438315,08	1305873,12	28	1348	438598,73	1311839,98
25	1189	438066,87	1305766,19	26	1229	438122,75	1307342,83	26	1270	437585,16	1306483,77	26	1311	438335,57	1305872,86	28	1349	438577,08	1311902,01
25	1190	438073,86	1305702,35	26	1230	438052,98	1307168,95	26	1271	437467,35	1306529,30	26	1312	438358,39	1305884,80	28	1350	438558,68	1311918,36
25	1191	438144,18	1305645,77	26	1231	438013,93	1307070,71	26	1272	437442,91	1306529,30	26	1313	438366,77	1305899,85	28	1351	438543,78	1311920,96
25	1192	438168,33	1305621,25	26	1232	437891,44	1306763,88	26	1273	437421,75	1306513,45	26	1314	438385,40	1305904,01	28	1352	438535,17	1311910,05
25	1193	438219,37	1305631,80	26	1233	437865,23	1306692,71	26	1274	437377,62	1306439,87	26	1198	438400,77	1305925,29	28	1353	438533,07	1311891,11
25	1194	438232,19	1305631,39	26	1234	437671,23	1306758,08	26	1275	437368,86	1306434,17	26	1315	437777,68	1306291,48	28	1354	438545,18	1311868,27
25	1195	438239,49	1305630,92	26	1235	437641,69	1306762,96	26	1276	437350,99	1306417,10	26	1316	437786,99	1306318,47	28	1355	438546,58	1311845,43
25	1196	438243,36	1305635,92	26	1236	437627,83	1306756,86	26	1277	437312,33	1306402,87	26	1317	437787,46	1306342,35	28	1356	438524,46	1311828,57
25	1197	438276,89	1305638,51	26	1237	437579,69	1306725,15	26	1278	437305,40	1306389,05	26	1318	437779,54	1306359,48	28	1357	438503,73	1311805,73
25	1178	438301,57	1305642,15	26	1238	437505,64	1306713,77	26	1279	437315,25	1306355,31	26	1319	437764,64	1306371,41	28	1358	438520,73	1311781,33
26	1198	438400,77	1305925,29	26	1239	437484,85	1306725,15	26	1280	437322,91	1306338,64	26	1320	437741,76	1306382,63	28	1359	438545,80	1311774,17
26	1199	438405,89	1305951,24	26	1240	437458,96	1306751,17	26	1281	437334,94	1306326,85	26	1321	437709,61	1306313,50	28	1360	438578,70	1311773,55
26	1200	438418,00	1305978,75	26	1241	437441,08	1306782,47	26	1282	437350,63	1306317,91	26	1322	437761,84	1306285,25	28	1361	438602,69	1311766,54
26	1201	438416,14	1306009,37	26	1242	437419,20	1306783,69	26	1283	437369,23	1306233,76	26	1315	437777,68	1306291,48	28	1345	438618,52	1311771,21
26	1202	438427,78	1306064,39	26	1243	437395,86	1306780,84	26	1284	437393,30	1306200,83	27	1323	437293,33	1310950,16	29	1362	438684,52	1311909,40
26	1203	438427,78	1306080,62	26	1244	437385,77	1306774,24	26	1285	437423,57	1306193,92	27	1324	437423,89	1311141,98	29	1363	438708,50	1311952,88
26	1204	438426,38	1306088,03	26	1245	437317,44	1306743,85	26	1286	437442,91	1306173,18	27	1325	437424,82	1311183,50	29	1364	438701,81	1311966,26
26	1205	438424,99	1306091,38	26	1246	437263,45	1306743,04	26	1287	437456,40	1306165,46	27	1326	437434,57	1311249,14	29	1365	438685,63	1311977,41
26	1206	438425,55	1306092,37	26	1247	437245,94	1306732,47	26	1288	437462,74	1306148,53	27	1327	437457,72	1311364,89	29	1366	438646,62	1311984,10
26	1207	438414,39	1306151,29	26	1248	437233,91	1306703,60	26	1289	437492,15	1306119,11	27	1328	437493,58	1311443,79	29	1367	438635,15	1312007,25
26	1208	438425,10	1306213,87	26	1249	437224,00	1306694,73	26	1290	437495,06	1306057,63	27	1329	437524,31	1311480,12	29	1368	438632,68	1312041,52
26	1209	438419,16	1306261,34	26	1250	437211,46	1306659,79	26	1291	437518,04	1306071,85	27	1330	437546,20	1311533,58	29	1369	438623,21	1312057,69
26	1210	438423,55	1306303,04	26	1251	437211,30	1306647,19	26	1292	437578,94	1306060,60	27	1331	437521,31	1311545,35	29	1370	438604,64	1312068,76
26	1211	438433,99	1306350,14	26	1252	437213,85	1306628,39	26	1293	437589,69	1306066,37	27	1332	437483,78	1311552,08	29	1371	438589,04	1312067,72
26	1212	438455,99	1306408,44	26	1253	437236,47	1306562,23	26	1294	437670,58	1306233,68	27	1333	437331,31	1311565,59	29	1372	438579,50	1312077,32
26	1213	438462,73	1306415,21	26	1254	437251,97	1306509,38	26	1295	437685,75	1306261,03	27	1334	437283,83	1311516,36	29	1373	438574,14	1312088,22
26	1214	438462,24	1306429,81	26	1255	437268,93	1306491,49	26	1296	437843,80	1306178,85	27	1335	436968,12	1311050,04	29	1374	438579,50	1312102,76
26	1215	438493,44	1306542,97	26	1256	437308,99	1306479,95	26	1297	437906,21	1306151,86	27	1336	436863,07	1310890,63	29	1375	438603,71	1312109,77
26	1216	438477,14	1306599,54	26	1257	437338,23	1306482,15	26	1298	437972,33	1306109,29	27	1337	436913,52	1310841,02	29	1376	438617,45	1312120,15
26	1217	438478,54	1306630,68	26	1258	437359,36	1306497,98	26	1299	437977,45	1306082,30	27	1338	436978,20	1310799,35	29	1377	438615,12	1312139,35
26	1218	438486,92	1306667,53	26	1259	437386,01	1306556,13	26	1300	438028,21	1306010,67	27	1339	437091,55	1310743,79	29	1378	438601,85	1312152,85

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				
29	1379	438589,28	1312154,92	32	1417	437362,44	1315944,14	34	1456	435515,27	1304782,30	34	1497	434195,28	1305454,29	34	1538	434090,59	1304461,55
29	1380	438575,54	1312150,51	32	1418	437371,87	1315979,63	34	1457	435441,58	1304882,71	34	1498	434198,56	1305420,55	34	1539	434119,77	1304482,69
29	1381	438562,50	1312133,38	32	1419	437362,95	1316040,44	34	1458	435326,06	1305005,36	34	1499	434197,10	1305388,43	34	1540	434140,57	1304471,71
29	1382	438549,06	1312112,31	32	1420	437329,61	1316084,98	34	1459	435192,75	1305175,23	34	1500	434165,00	1305385,18	34	1541	434167,19	1304471,30
29	1383	438535,26	1312105,35	32	1421	437308,85	1316132,58	34	1460	435174,57	1305191,43	34	1501	434035,16	1305386,93	34	1542	434178,14	1304486,75
29	1384	438520,36	1312113,66	32	1422	437300,40	1316163,00	34	1461	435129,73	1305222,57	34	1502	434006,12	1305384,69	34	1543	434189,44	1304499,35
29	1385	438507,08	1312097,82	32	1423	437276,73	1316193,43	34	1462	435093,62	1305338,84	34	1503	433994,67	1305368,51	34	1544	434204,76	1304499,35
29	1386	438510,57	1312081,47	32	1424	437255,61	1316244,99	34	1463	435036,36	1305545,35	34	1504	434001,29	1305325,06	34	1545	434222,63	1304490,41
29	1387	438519,42	1312069,28	32	1425	437237,01	1316278,80	34	1464	435023,23	1305583,98	34	1505	434011,00	1305254,27	34	1546	434239,04	1304474,55
29	1388	438535,02	1312059,24	32	1426	437210,81	1316303,31	34	1465	434982,02	1305588,45	34	1506	434004,15	1305138,82	34	1547	434249,98	1304453,42
29	1389	438542,83	1312039,73	32	1427	437180,56	1316312,62	34	1466	434956,85	1305585,19	34	1507	433992,12	1305109,15	34	1548	434259,46	1304420,89
29	1390	438542,71	1312005,82	32	1428	437220,02	1316232,70	34	1467	434899,59	1305567,31	34	1508	433971,68	1305081,91	34	1549	434286,83	1304405,04
29	1391	438571,59	1311935,75	32	1429	437287,47	1316096,06	34	1468	434901,41	1305553,49	34	1509	433947,98	1305033,53	34	1550	434313,81	1304377,39
29	1392	438587,37	1311923,16	32	1430	437327,20	1316015,52	34	1469	434903,60	1305536,00	34	1510	433923,54	1304947,35	34	1551	434345,55	1304382,68
29	1393	438628,86	1311922,77	32	1431	437362,43	1315944,14	34	1470	434932,05	1305458,76	34	1511	433926,10	1304929,06	34	1552	434368,53	1304350,97
29	1394	438661,93	1311920,70	32	1417	437362,44	1315944,14	34	1471	434885,72	1305457,14	34	1512	433962,00	1304915,91	34	1553	434379,47	1304341,62
29	1362	438684,52	1311909,40	33	1432	438048,70	1318032,88	34	1472	434852,16	1305449,01	34	1513	433962,57	1304903,85	34	1554	434393,65	1304337,24
30	1395	437049,87	1314600,84	33	1433	438134,16	1318086,84	34	1473	434820,07	1305432,34	34	1514	433964,03	1304865,64	34	1555	434444,48	1304377,49
30	1396	437060,00	1314624,58	33	1434	438138,29	1318104,73	34	1474	434810,22	1305423,39	34	1515	433953,81	1304812,79	34	1556	434460,03	1304388,63
30	1397	437067,48	1314644,13	33	1435	438135,60	1318139,20	34	1475	434795,63	1305405,51	34	1516	433928,28	1304793,68	34	1557	434494,00	1304410,60
30	1398	437064,02	1314759,54	33	1436	438145,64	1318157,95	34	1476	434763,17	1305401,85	34	1517	433914,79	1304768,88	34	1558	434504,97	1304417,70
30	1399	437060,38	1314783,53	33	1437	438090,70	1318183,98	34	1477	434665,06	1305385,59	34	1518	433904,94	1304734,73	34	1559	434513,61	1304422,99
30	1400	437067,48	1314840,69	33	1438	438050,99	1318205,22	34	1478	434619,10	1305392,09	34	1519	433885,61	1304684,32	34	1560	434533,18	1304432,89
30	1401	437065,37	1314931,70	33	1439	437987,70	1318239,06	34	1479	434585,18	1305401,44	34	1520	433882,69	1304633,51	34	1561	434580,36	1304453,62
30	1402	437052,88	1314978,16	33	1440	437956,04	1318255,99	34	1480	434545,42	1305400,22	34	1521	433869,93	1304591,23	34	1562	434611,84	1304470,45
30	1403	437033,29	1315041,33	33	1441	437954,12	1318254,58	34	1481	434491,08	1305386,40	34	1522	433868,47	1304562,37	34	1563	434635,38	1304483,02
30	1404	436998,85	1315072,76	33	1442	437769,60	1318118,20	34	1482	434321,11	1305383,15	34	1523	433863,36	1304534,72	34	1564	434688,08	1304515,16
30	1405	437000,03	1315001,33	33	1443	437703,08	1318069,04	34	1483	434328,41	1305438,44	34	1524	433845,49	1304513,58	34	1565	434692,19	1304517,60
30	1406	437031,44	1314817,49	33	1444	437768,75	1318042,08	34	1484	434328,41	1305519,74	34	1525	433844,76	1304492,85	34	1566	434703,90	1304523,85
30	1407	437036,03	1314790,67	33	1445	437804,97	1318053,67	34	1485	434296,67	1305683,98	34	1526	433855,70	1304473,74	34	1567	434749,55	1304546,31
30	1395	437049,87	1314600,84	33	1446	437835,46	1318052,07	34	1486	434271,51	1305686,01	34	1527	433876,49	1304461,14	34	1568	434776,34	1304557,16
31	1408	437615,75	1315629,88	33	1447	437854,46	1318038,48	34	1487	434244,15	1305670,97	34	1528	433900,20	1304460,33	34	1569	434796,32	1304563,62
31	1409	437612,09	1315659,63	33	1448	437877,77	1317962,54	34	1488	434245,61	1305649,02	34	1529	433916,98	1304466,42	34	1570	434811,90	1304572,81
31	1410	437508,43	1315735,83	33	1449	437880,64	1317937,76	34	1489	434282,45	1305585,19	34	1530	433929,74	1304469,68	34	1571	434813,58	1304573,80
31	1411	437477,15	1315766,26	33	1450	437899,64	1317922,17	34	1490	434288,65	1305551,86	34	1531	433950,53	1304456,26	34	1572	434815,52	1304574,90
31	1412	437449,33	1315767,99	33	1451	437922,24	1317921,37	34	1491	434283,54	1305517,71	34	1532	433967,67	1304468,86	34	1573	434836,69	1304586,81
31	1413	437232,12	1315635,86	33	1452	437992,16	1317984,92	34	1492	434267,49	1305495,35	34	1533	433978,25	1304488,38	34	1574	434859,54	1304597,82
31	1414	437250,05	1315598,73	33	1432	438048,70	1318032,88	34	1493	434241,96	1305490,88	34	1534	433991,02	1304492,85	34	1575	434904,26	1304615,97
31	1415	437303,94	1315512,76	34	1453	435593,39	1304681,53	34	1494	434210,23	1305497,79	34	1535	434012,54	1304483,90	34	1576	434910,97	1304618,55
31	1416	437389,98	1315551,47	34	1454	435588,58	1304698,96	34	1495	434194,91	1305488,44	34	1536	434058,50	1304474,55	34	1577	434946,22	1304631,40
31	1408	437615,75	1315629,88	34	1455	435579,07	1304714,25	34	1496	434189,44	1305473,40	34	1537	434077,83	1304459,51	34	1578	434949,25	1304633,54



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		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
34	1579	434964,38	1304643,21	36	1618	434717,96	1312646,46	39	1656	434821,47	1313244,61	42	1694	431629,41	1304258,66	43	1734	432591,10	1304317,60
34	1580	435013,38	1304663,39	36	1619	434717,73	1312630,37	39	1657	434798,58	1313229,45	42	1695	431675,77	1304208,98	43	1735	432598,23	1304292,65
34	1581	435088,80	1304683,28	36	1620	434789,68	1312603,12	39	1658	434774,60	1313201,98	42	1696	431721,73	1304172,39	43	1736	432593,45	1304273,21
34	1582	435090,19	1304683,64	36	1621	434817,14	1312578,49	39	1659	434736,37	1313155,01	42	1697	431769,87	1304148,41	43	1737	432605,85	1304270,77
34	1583	435160,54	1304701,65	36	1622	434840,54	1312563,71	39	1660	434727,85	1313140,70	42	1698	431843,55	1304140,48	43	1738	432669,68	1304233,78
34	1584	435169,40	1304705,17	36	1623	434858,97	1312559,56	39	1661	434842,51	1313161,53	42	1699	431863,97	1304120,36	43	1739	432649,26	1304280,53
34	1585	435222,80	1304718,23	36	1624	434880,65	1312554,49	39	1662	434873,87	1313184,04	42	1700	431955,16	1304080,52	43	1740	432651,44	1304294,35
34	1586	435252,39	1304721,26	36	1606	434897,36	1312553,23	39	1643	434912,12	1313211,54	42	1678	431982,88	1304132,56	43	1741	432684,64	1304302,48
34	1587	435272,76	1304722,30	37	1625	435451,68	1312807,70	40	1663	436586,40	1313432,44	43	1701	432964,39	1304123,61	43	1742	432702,50	1304300,45
34	1588	435285,61	1304721,89	37	1626	435460,14	1312925,93	40	1664	436590,24	1313440,35	43	1702	432975,30	1304151,82	43	1743	432712,35	1304282,15
34	1589	435326,60	1304719,25	37	1627	435452,87	1312957,19	40	1665	436600,76	1313482,45	43	1703	432981,16	1304200,44	43	1744	432732,41	1304282,56
34	1590	435352,04	1304715,96	37	1628	435434,03	1312979,85	40	1666	436584,92	1313483,31	43	1704	432988,09	1304211,83	43	1745	432744,81	1304276,87
34	1591	435379,16	1304710,67	37	1629	435391,26	1312999,98	40	1667	436567,56	1313441,73	43	1705	433002,32	1304258,58	43	1746	432764,87	1304248,01
34	1592	435423,81	1304693,96	37	1630	435423,49	1312940,02	40	1663	436586,40	1313432,44	43	1706	432991,01	1304308,18	43	1747	432808,64	1304233,37
34	1593	435424,81	1304709,12	37	1631	435407,69	1312788,92	41	1668	436636,94	1313754,31	43	1707	433001,22	1304362,65	43	1748	432817,40	1304218,33
34	1594	435439,76	1304723,35	37	1632	435432,54	1312796,21	41	1669	436641,29	1313779,16	43	1708	432972,77	1304405,34	43	1749	432809,01	1304155,73
34	1595	435471,49	1304734,74	37	1625	435451,68	1312807,70	41	1670	436637,99	1313848,04	43	1709	432957,85	1304421,53	43	1750	432876,85	1304147,59
34	1596	435498,12	1304749,78	38	1633	434685,35	1312907,21	41	1671	436650,97	1313870,60	43	1710	432943,44	1304443,16	43	1751	432905,30	1304140,28
34	1597	435532,04	1304732,65	38	1634	434664,59	1313038,06	41	1672	436670,83	1313892,42	43	1711	432932,72	1304455,23	43	1752	432914,42	1304111,41
34	1598	435562,71	1304701,98	38	1635	434651,65	1313089,63	41	1673	436682,42	1313916,81	43	1712	432918,43	1304465,50	43	1701	432964,39	1304123,61
34	1453	435593,39	1304681,53	38	1636	434649,51	1313077,63	41	1674	436632,03	1313875,97	43	1713	432900,63	1304463,26	44	1753	432302,75	1304329,11
35	1599	435208,21	1312555,44	38	1637	434651,69	1313062,95	41	1675	436622,21	1313737,90	43	1714	432889,25	1304461,84	44	1754	432304,21	1304346,18
35	1600	435217,71	1312568,43	38	1638	434654,40	1313047,18	41	1676	436625,26	1313739,13	43	1715	432854,96	1304439,89	44	1755	432321,35	1304385,21
35	1601	435001,85	1312578,24	38	1639	434662,08	1313027,45	41	1677	436631,79	1313744,67	43	1716	432833,08	1304423,63	44	1756	432338,86	1304445,78
35	1602	435017,71	1312553,45	38	1640	434670,70	1312966,20	41	1668	436636,94	1313754,31	43	1717	432796,22	1304408,64	44	1757	432321,72	1304472,21
35	1603	435039,67	1312530,96	38	1641	434653,21	1312943,18	42	1678	431982,88	1304132,56	43	1718	432776,91	1304418,75	44	1758	432296,92	1304501,07
35	1604	435098,88	1312541,51	38	1642	434652,77	1312929,34	42	1679	432012,79	1304184,59	43	1719	432752,11	1304437,45	44	1759	432287,80	1304529,93
35	1605	435146,49	1312530,96	38	1633	434685,35	1312907,21	42	1680	431969,75	1304215,08	43	1720	432672,05	1304504,02	44	1760	432285,25	1304566,93
35	1599	435208,21	1312555,44	39	1643	434912,12	1313211,54	42	1681	431966,83	1304230,93	43	1721	432644,24	1304525,02	44	1761	432289,62	1304587,66
36	1606	434897,36	1312553,23	39	1644	434928,45	1313223,27	42	1682	431990,90	1304238,66	43	1722	432615,33	1304527,70	44	1762	432281,96	1304609,21
36	1607	434904,05	1312582,67	39	1645	434929,54	1313242,00	42	1683	432012,06	1304235,81	43	1723	432590,53	1304528,51	44	1763	432269,65	1304620,80
36	1608	434904,06	1312582,67	39	1646	434934,94	1313334,47	42	1684	432014,61	1304255,33	43	1724	432557,34	1304524,45	44	1764	432225,65	1304631,84
36	1609	434904,05	1312582,68	39	1647	434935,15	1313338,87	42	1685	432052,91	1304278,09	43	1725	432485,85	1304510,63	44	1765	432209,01	1304633,19
36	1610	434818,32	1312586,61	39	1648	434916,00	1313327,22	42	1686	431975,59	1304297,20	43	1726	432455,94	1304498,43	44	1766	432184,94	1304642,14
36	1611	434763,21	1312647,06	39	1649	434902,23	1313309,03	42	1687	431902,63	1304326,87	43	1727	432462,31	1304487,98	44	1767	432124,39	1304669,78
36	1612	434719,04	1312695,52	39	1650	434896,47	1313286,80	42	1688	431863,97	1304352,08	43	1728	432476,00	1304465,50	44	1768	432112,36	1304655,55
36	1613	434713,28	1312729,91	39	1651	434887,42	1313254,69	42	1689	431802,33	1304354,52	43	1729	432498,61	1304445,17	44	1769	432083,34	1304650,11
36	1614	434709,34	1312719,91	39	1652	434874,74	1313231,72	42	1690	431723,91	1304345,98	43	1730	432643,39	1304370,20	44	1770	432066,71	1304653,57
36	1615	434711,21	1312692,14	39	1653	434854,57	1313221,62	42	1691	431663,00	1304329,72	43	1731	432625,58	1304360,40	44	1771	432039,05	1304670,19
36	1616	434723,74	1312678,37	39	1654	434844,37	1313226,67	42	1692	431629,08	1304294,35	43	1732	432600,01	1304358,58	44	1772	432003,64	1304610,44
36	1617	434724,01	1312668,00	39	1655	434833,94	1313238,80	42	1693	431625,22	1304275,07	43	1733	432591,10	1304337,20	44	1773	431997,46	1304589,29

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				
44	1774	431986,89	1304575,87	45	1814	431720,58	1308205,68	45	1855	430191,04	1307700,37	45	1896	430653,90	1307454,22	45	1937	431237,30	1307939,82
44	1775	431949,69	1304593,76	45	1815	431734,80	1308225,20	45	1856	430168,61	1307681,47	45	1897	430621,62	1307454,22	45	1938	431296,66	1307966,39
44	1776	431940,93	1304604,74	45	1816	431814,13	1308244,31	45	1857	430152,39	1307659,31	45	1898	430613,05	1307468,24	45	1939	431307,87	1307985,35
44	1777	431952,96	1304626,28	45	1817	431827,44	1308270,93	45	1858	430144,73	1307639,59	45	1899	430610,13	1307486,13	45	1940	431307,51	1308011,77
44	1778	431959,89	1304648,64	45	1818	431803,55	1308294,11	45	1859	430140,17	1307579,43	45	1900	430593,71	1307499,54	45	1941	431315,17	1308034,54
44	1779	431979,59	1304675,07	45	1819	431780,39	1308327,64	45	1860	430151,83	1307563,77	45	1901	430568,73	1307509,30	45	1942	431485,23	1308111,23
44	1780	431983,97	1304693,36	45	1820	431739,36	1308363,83	45	1861	430158,40	1307535,93	45	1902	430532,44	1307540,20	45	1943	431596,02	1308168,49
44	1781	431978,13	1304733,20	45	1821	431790,35	1308409,09	45	1862	430184,66	1307461,74	45	1903	430517,49	1307561,13	45	1944	431603,39	1308157,75
44	1782	431953,33	1304738,89	45	1822	431782,19	1308419,40	45	1863	430205,27	1307444,46	45	1904	430496,15	1307573,33	45	1945	431620,06	1308136,45
44	1783	431924,03	1304740,06	45	1823	431408,31	1308751,84	45	1864	430238,28	1307402,59	45	1905	430481,93	1307600,16	45	1806	431643,98	1308122,04
44	1784	431876,01	1304655,55	45	1824	431305,32	1308831,95	45	1865	430262,35	1307409,09	45	1906	430462,96	1307624,96	46	1946	431886,77	1309503,45
44	1785	431848,79	1304627,09	45	1825	431235,83	1308759,18	45	1866	430280,96	1307403,40	45	1907	430482,29	1307654,84	46	1947	431871,83	1309528,56
44	1786	431870,90	1304609,21	45	1826	431225,07	1308727,47	45	1867	430300,29	1307384,50	45	1908	430471,90	1307679,23	46	1948	431857,37	1309535,10
44	1787	431880,39	1304584,41	45	1827	431171,82	1308648,20	45	1868	430318,70	1307349,13	45	1909	430486,12	1307706,67	46	1949	431847,35	1309549,11
44	1788	431882,58	1304561,87	45	1828	431146,47	1308617,30	45	1869	430334,57	1307344,86	45	1910	430501,25	1307774,36	46	1950	431849,39	1309567,58
44	1789	431869,27	1304544,43	45	1829	431134,80	1308596,97	45	1870	430355,18	1307349,13	45	1911	430532,25	1307779,85	46	1951	431858,31	1309578,79
44	1790	431825,67	1304552,30	45	1830	431102,34	1308564,25	45	1871	430355,18	1307373,93	45	1912	430591,16	1307722,93	46	1952	431864,92	1309581,15
44	1791	431793,94	1304573,84	45	1831	431086,84	1308545,14	45	1872	430370,13	1307376,77	45	1913	430613,96	1307723,14	46	1953	431881,36	1309579,48
44	1792	431766,58	1304546,60	45	1832	431011,70	1308485,38	45	1873	430389,46	1307373,32	45	1914	430639,13	1307732,28	46	1954	431896,52	1309572,00
44	1793	431805,61	1304507,98	45	1833	430978,34	1308446,87	45	1874	430412,44	1307373,52	45	1915	430698,22	1307735,13	46	1955	431924,57	1309571,16
44	1794	431828,96	1304499,04	45	1834	430958,28	1308407,84	45	1875	430436,19	1307388,40	45	1916	430710,43	1307745,29	46	1956	431932,47	1309579,77
44	1795	431859,59	1304502,29	45	1835	430931,87	1308339,42	45	1876	430458,39	1307391,41	45	1917	430726,85	1307749,76	46	1957	431928,09	1309598,35
44	1796	431886,95	1304486,03	45	1836	430896,63	1308276,13	45	1877	430510,37	1307370,27	45	1918	430737,61	1307756,07	46	1958	431918,82	1309614,00
44	1797	431939,47	1304477,49	45	1837	430856,88	1308230,19	45	1878	430534,27	1307363,97	45	1919	430743,63	1307771,11	46	1959	431879,19	1309640,31
44	1798	431970,11	1304463,26	45	1838	430818,03	1308198,17	45	1879	430564,54	1307314,78	45	1920	430738,89	1307793,26	46	1960	431856,67	1309646,10
44	1799	431993,82	1304441,72	45	1839	430790,86	1308181,09	45	1880	430600,65	1307311,32	45	1921	430743,81	1307803,02	46	1961	431821,59	1309640,79
44	1800	432006,22	1304409,60	45	1840	430742,89	1308106,90	45	1881	430642,04	1307300,34	45	1922	430759,49	1307816,39	46	1962	431768,09	1309619,55
44	1801	431996,37	1304366,51	45	1841	430680,52	1308060,96	45	1882	430668,67	1307296,69	45	1923	430774,81	1307845,71	46	1963	431728,63	1309597,00
44	1802	431994,91	1304329,52	45	1842	430603,56	1308017,05	45	1883	430682,71	1307311,93	45	1924	430741,07	1307881,48	46	1964	431723,27	1309578,52
44	1803	432054,00	1304318,13	45	1843	430570,74	1307990,43	45	1884	430688,00	1307334,29	45	1925	430745,45	1307890,42	46	1965	431735,39	1309559,69
44	1804	432097,77	1304317,32	45	1844	430496,70	1307953,84	45	1885	430688,00	1307353,80	45	1926	430842,28	1307941,04	46	1966	431761,51	1309547,55
44	1805	432115,64	1304356,75	45	1845	430446,36	1307930,47	45	1886	430691,10	1307361,93	45	1927	430874,38	1307963,80	46	1967	431775,65	1309549,19
44	1753	432302,75	1304329,11	45	1846	430371,59	1307910,95	45	1887	430706,75	1307364,19	45	1928	430866,17	1307978,23	46	1968	431788,45	1309540,02
45	1806	431643,98	1308122,04	45	1847	430309,04	1307884,48	45	1888	430720,64	1307366,20	45	1929	430903,37	1308005,06	46	1969	431781,45	1309529,63
45	1807	431658,20	1308131,39	45	1848	430282,05	1307860,90	45	1889	430738,88	1307374,54	45	1930	430976,87	1308039,42	46	1970	431762,11	1309517,02
45	1808	431662,22	1308148,06	45	1849	430256,52	1307844,08	45	1890	430729,58	1307396,29	45	1931	430996,20	1308040,84	46	1971	431760,95	1309508,59
45	1809	431649,45	1308174,08	45	1850	430244,66	1307825,38	45	1891	430729,29	1307420,76	45	1932	431011,70	1308037,38	46	1972	431780,99	1309486,59
45	1810	431673,14	1308181,62	45	1851	430241,20	1307803,02	45	1892	430729,21	1307427,39	45	1933	431032,86	1307953,84	46	1973	431815,30	1309472,82
45	1811	431692,49	1308171,64	45	1852	430218,03	1307763,99	45	1893	430718,64	1307449,13	45	1934	431060,94	1307930,47	46	1974	431849,29	1309474,08
45	1812	431708,54	1308171,23	45	1853	430199,25	1307748,75	45	1894	430690,73	1307448,93	45	1935	431181,67	1307976,20	46	1975	431879,62	1309491,14
45	1813	431719,48	1308185,87	45	1854	430199,43	1307726,18	45	1895	430665,38	1307444,05	45	1936	431208,11	1307947,69	46	1946	431886,77	1309503,45

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				
47	1976	432350,64	1310079,25	49	2015	432083,51	1313113,60	49	2056	432041,20	1312698,36	50	2096	432935,57	1312631,79	51	2136	431833,42	1312844,41
47	1977	432352,58	1310094,93	49	2016	432072,52	1313113,69	49	2057	431986,24	1312698,36	50	2097	432950,93	1312648,40	51	2137	431837,78	1312707,94
47	1978	432344,79	1310107,49	49	2017	432041,81	1313113,89	49	2058	431962,03	1312687,46	50	2098	432969,10	1312660,85	51	2138	431809,31	1312586,43
47	1979	432336,77	1310149,48	49	2018	432027,71	1313105,11	49	2059	431961,56	1312680,71	50	2099	432946,28	1312750,13	51	2139	431792,43	1312546,17
47	1980	432336,71	1310173,08	49	2019	432068,68	1313076,23	49	2060	431929,90	1312649,05	50	2100	432929,51	1312784,39	51	2140	431792,46	1312546,17
47	1981	432324,65	1310208,38	49	2020	432109,66	1313055,99	49	2061	431896,37	1312577,42	50	2101	432923,46	1312815,53	51	2141	431819,65	1312560,55
47	1982	432256,00	1310204,52	49	2021	432134,34	1313038,34	49	2062	431893,57	1312557,69	50	2102	432953,06	1312854,59	51	2129	431831,29	1312578,72
47	1983	432254,91	1310166,38	49	2022	432155,76	1313012,39	49	2063	431902,89	1312534,86	50	2103	432955,86	1312862,37	52	2142	433385,96	1312918,77
47	1984	432260,54	1310126,55	49	2023	432160,88	1312978,13	49	2064	431917,32	1312526,03	50	2104	432951,88	1312873,60	52	2143	433397,85	1312950,80
47	1985	432257,51	1310117,38	49	2024	432153,90	1312963,60	49	2065	431937,81	1312532,26	50	2105	432951,87	1312873,60	52	2144	433416,48	1312982,98
47	1986	432258,16	1310106,76	49	2025	432127,85	1312961,51	49	2066	431957,37	1312550,95	50	2106	432929,82	1312871,12	52	2145	433425,33	1313010,49
47	1987	432261,05	1310092,99	49	2026	432092,46	1312965,66	49	2067	431976,00	1312555,62	50	2107	432876,24	1312873,72	52	2146	433426,72	1313049,42
47	1988	432261,04	1310074,11	49	2027	432041,67	1313008,75	49	2068	432003,24	1312550,04	50	2108	432795,06	1312931,48	52	2147	433428,59	1313072,77
47	1989	432279,07	1310059,21	49	2028	432012,78	1313013,69	49	2069	432018,84	1312559,90	50	2109	432741,45	1312960,27	52	2148	433395,99	1313123,12
47	1990	432299,50	1310058,72	49	2029	431985,78	1313006,16	49	2070	432025,60	1312575,73	50	2110	432638,17	1313017,42	52	2149	433378,29	1313139,21
47	1991	432317,50	1310062,83	49	2030	431980,46	1312983,57	49	2071	432030,95	1312574,43	50	2111	432634,69	1313019,23	52	2150	433367,11	1313119,49
47	1976	432350,64	1310079,25	49	2031	431987,45	1312961,25	49	2072	432045,63	1312581,70	50	2112	432628,31	1313022,58	52	2151	433337,78	1313048,90
48	1992	431724,99	1312370,90	49	2032	431983,72	1312942,56	49	2073	432050,05	1312595,45	50	2113	432517,60	1313080,59	52	2152	433337,31	1313011,53
48	1993	431743,62	1312433,19	49	2033	431970,45	1312944,12	49	2074	432036,08	1312603,76	50	2114	432337,38	1313110,59	52	2153	433342,43	1312981,42
48	1994	431762,25	1312442,53	49	2034	431953,92	1312943,60	49	2075	431992,58	1312588,41	50	2115	432362,30	1312990,98	52	2154	433332,65	1312955,47
48	1995	431774,10	1312450,98	49	2035	431946,66	1312929,24	49	2076	431982,83	1312593,92	50	2116	432581,64	1312593,90	52	2155	433328,46	1312929,51
48	1996	431799,32	1312468,97	49	2036	431945,30	1312913,58	49	2077	431983,92	1312604,54	50	2117	432620,29	1312612,58	52	2156	433329,86	1312904,08
48	1997	431804,17	1312480,25	49	2037	431950,66	1312891,70	49	2078	431998,82	1312624,13	50	2118	432635,90	1312605,83	52	2157	433343,83	1312891,62
48	1998	431809,63	1312492,95	49	2038	431960,17	1312868,09	49	2079	432069,61	1312647,62	50	2119	432646,38	1312580,14	52	2158	433361,06	1312890,58
48	1999	431804,66	1312513,53	49	2039	431970,88	1312862,90	49	2080	432119,90	1312666,31	50	2120	432674,31	1312543,81	52	2159	433374,10	1312902,00
48	2000	431786,29	1312534,30	49	2040	431995,13	1312863,15	49	2081	432142,96	1312682,92	50	2121	432699,70	1312529,79	52	2142	433385,96	1312918,77
48	2001	431763,81	1312490,45	49	2041	432004,88	1312867,57	49	2082	432149,01	1312682,66	50	2122	432741,84	1312547,18	53	2160	434116,47	1313112,58
48	2002	431729,82	1312449,40	49	2042	432015,59	1312867,57	49	2083	432157,66	1312691,34	50	2123	432769,78	1312575,73	53	2161	434127,65	1313136,45
48	2003	431666,12	1312406,56	49	2043	432030,49	1312873,80	49	2084	432168,56	1312695,11	50	2124	432833,58	1312601,16	53	2162	434146,74	1313152,54
48	2004	431639,75	1312395,73	49	2044	432057,97	1312874,83	49	2085	432205,35	1312670,72	50	2125	432848,01	1312584,55	53	2163	434155,13	1313183,17
48	2005	431701,71	1312364,67	49	2045	432074,27	1312860,82	49	2086	432201,63	1312657,22	50	2126	432863,38	1312571,06	53	2164	434134,39	1313248,69
48	1992	431724,99	1312370,90	49	2046	432080,32	1312837,46	49	2087	432199,30	1312626,08	50	2127	432889,46	1312572,10	53	2165	434134,39	1313248,71
49	2006	432403,28	1312515,00	49	2047	432078,92	1312825,52	49	2088	432204,89	1312557,56	50	2128	432902,97	1312576,77	53	2166	433996,43	1313225,68
49	2007	432413,52	1312533,69	49	2048	432082,42	1312809,17	49	2089	432216,53	1312503,58	50	2094	432921,13	1312591,30	53	2167	433895,20	1313214,57
49	2008	432420,51	1312574,17	49	2049	432079,63	1312796,19	49	2090	432241,68	1312441,29	51	2129	431831,29	1312578,72	53	2168	433894,90	1313212,44
49	2009	432473,63	1312598,69	49	2050	432087,08	1312791,26	49	2091	432270,55	1312447,00	51	2130	431841,42	1312650,08	53	2169	433920,42	1313099,08
49	2010	432397,22	1312758,96	49	2051	432093,83	1312780,62	49	2092	432312,93	1312464,13	51	2131	431868,43	1312707,18	53	2170	433938,11	1313086,10
49	2011	432343,20	1312861,21	49	2052	432084,74	1312751,82	49	2093	432375,34	1312492,16	51	2132	431872,15	1312789,19	53	2171	433967,45	1313088,18
49	2012	432279,87	1313011,22	49	2053	432090,10	1312733,65	49	2094	432403,28	1312515,00	51	2133	431895,51	1312836,30	53	2172	434013,09	1313102,20
49	2013	432278,94	1313050,67	49	2054	432104,07	1312725,35	50	2094	432921,13	1312591,30	51	2134	431890,39	1312860,17	53	2173	434030,32	1313101,68
49	2014	432298,78	1313113,30	49	2055	432079,39	1312711,33	50	2095	432928,12	1312605,32	51	2135	431870,37	1312876,78	53	2174	434040,10	1313087,14

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				
53	2175	434078,75	1313095,45	55	2214	433538,74	1313185,90	59	2251	431483,49	1311664,95	59	2292	431198,90	1311853,34	59	2333	430709,13	1311769,87
53	2176	434099,71	1313103,75	55	2188	433558,77	1313190,83	59	2252	431507,67	1311696,48	59	2293	431144,08	1311867,52	59	2334	430718,22	1311822,01
53	2160	434116,47	1313112,58	56	2215	433819,98	1313206,29	59	2253	431544,77	1311700,29	59	2294	431115,92	1311869,69	59	2335	430745,07	1311813,32
54	2177	433823,32	1313101,87	56	2216	433752,59	1313198,95	59	2254	431559,29	1311691,26	59	2295	431094,92	1311873,55	59	2336	430757,65	1311817,92
54	2178	433829,60	1313119,32	56	2217	433819,83	1313186,54	59	2255	431567,88	1311670,61	59	2296	431064,46	1311882,98	59	2337	430763,17	1311827,06
54	2179	433822,62	1313122,18	56	2215	433819,98	1313206,29	59	2256	431582,39	1311657,94	59	2297	431042,23	1311892,65	59	2338	430780,58	1311817,90
54	2180	433795,38	1313124,19	57	2218	433107,49	1316235,86	59	2257	431614,39	1311661,39	59	2298	431025,77	1311896,75	59	2339	430813,95	1311818,44
54	2181	433771,40	1313131,45	57	2219	433120,90	1316238,73	59	2258	431623,92	1311665,49	59	2299	430990,47	1311913,17	59	2340	430827,49	1311861,02
54	2182	433735,54	1313138,46	57	2220	433114,02	1316243,22	59	2259	431621,32	1311693,25	59	2300	430919,41	1311930,72	59	2341	430844,73	1311862,55
54	2183	433691,96	1313197,27	57	2221	433092,86	1316288,50	59	2260	431612,37	1311710,77	59	2301	430886,25	1311932,30	59	2342	430849,93	1311856,76
54	2184	433651,72	1313204,18	57	2222	433088,08	1316314,08	59	2261	431613,69	1311726,01	59	2302	430845,77	1311952,35	59	2343	430850,22	1311829,22
54	2185	433696,18	1313138,46	57	2223	433087,29	1316312,63	59	2262	431624,95	1311729,63	59	2303	430817,84	1311953,56	59	2344	430844,42	1311793,64
54	2186	433731,58	1313093,56	57	2224	433081,35	1316303,53	59	2263	431648,89	1311722,09	59	2304	430802,26	1311950,72	59	2345	430846,84	1311773,70
54	2187	433799,80	1313093,56	57	2225	433068,30	1316285,72	59	2264	431658,73	1311706,78	59	2305	430779,96	1311954,96	59	2346	430916,52	1311744,03
54	2177	433823,32	1313101,87	57	2226	433037,64	1316258,22	59	2265	431659,56	1311670,23	59	2306	430771,32	1311949,68	59	2347	430924,96	1311755,38
55	2188	433558,77	1313190,83	57	2227	433005,15	1316246,37	59	2266	431670,70	1311662,28	59	2307	430769,74	1311954,31	59	2348	430931,46	1311810,89
55	2189	433562,96	1313202,77	57	2228	432999,58	1316245,38	59	2267	431695,06	1311665,22	59	2308	430756,58	1311958,99	59	2349	430939,20	1311833,53
55	2190	433564,96	1313219,12	57	2229	432987,58	1316235,56	59	2268	431701,14	1311673,46	59	2309	430748,54	1311957,66	59	2350	430983,07	1311823,09
55	2191	433564,98	1313219,12	57	2230	432962,26	1316219,44	59	2269	431701,35	1311711,84	59	2310	430694,40	1311973,11	59	2351	430980,69	1311787,37
55	2192	433564,97	1313219,13	57	2231	432958,56	1316217,20	59	2270	431694,25	1311746,70	59	2311	430657,02	1312008,89	59	2352	430979,34	1311746,75
55	2193	433520,61	1313223,51	57	2232	432937,81	1316211,36	59	2271	431681,02	1311763,65	59	2312	430642,64	1311995,79	59	2353	430984,66	1311727,35
55	2194	433396,78	1313292,29	57	2233	432940,11	1316203,90	59	2272	431670,84	1311765,10	59	2313	430631,32	1311970,27	59	2354	430986,59	1311706,32
55	2195	433417,42	1313311,45	57	2234	432940,15	1316203,88	59	2273	431657,41	1311776,20	59	2314	430551,04	1311887,66	59	2355	430979,34	1311682,07
55	2196	433443,73	1313369,56	57	2235	432982,59	1316207,17	59	2274	431648,96	1311798,65	59	2315	430539,95	1311875,03	59	2356	430952,26	1311655,66
55	2197	433453,90	1313391,88	57	2218	433107,49	1316235,86	59	2275	431637,27	1311815,07	59	2316	430539,66	1311856,53	59	2357	430941,13	1311602,29
55	2198	433336,88	1313443,43	58	2236	430734,73	1310193,16	59	2276	431587,05	1311863,04	59	2317	430550,42	1311840,29	59	2358	430936,51	1311564,71
55	2199	433311,20	1313454,71	58	2237	430894,57	1310462,37	59	2277	431516,46	1311924,83	59	2318	430559,70	1311835,53	59	2359	430934,63	1311506,85
55	2200	433313,56	1313437,67	58	2238	430865,05	1310476,91	59	2278	431501,86	1311929,61	59	2319	430584,39	1311830,70	59	2360	430986,30	1311482,96
55	2201	433331,72	1313395,63	58	2239	430679,43	1310311,78	59	2279	431491,68	1311928,16	59	2320	430588,39	1311818,00	59	2361	431009,81	1311581,27
55	2202	433331,26	1313377,98	58	2240	430510,19	1310179,79	59	2280	431473,74	1311912,77	59	2321	430571,74	1311794,38	59	2362	431026,82	1311693,96
55	2203	433323,81	1313347,36	58	2241	430459,63	1310135,34	59	2281	431445,80	1311903,11	59	2322	430568,36	1311775,67	59	2363	431024,65	1311717,13
55	2204	433322,87	1313327,11	58	2242	430328,22	1310046,22	59	2282	431441,90	1311890,80	59	2323	430580,05	1311758,29	59	2364	431050,43	1311832,45
55	2205	433324,74	1313311,54	58	2243	430537,05	1309907,36	59	2283	431448,43	1311877,05	59	2324	430594,35	1311749,60	59	2365	431101,69	1311823,83
55	2206	433336,84	1313293,37	58	2236	430734,73	1310193,16	59	2284	431447,46	1311867,08	59	2325	430603,01	1311742,36	59	2366	431115,24	1311804,96
55	2207	433368,51	1313290,78	59	2244	431429,08	1311383,05	59	2285	431438,27	1311852,53	59	2326	430620,33	1311739,46	59	2367	431105,21	1311749,48
55	2208	433378,95	1313285,83	59	2245	431430,06	1311414,04	59	2286	431424,01	1311837,44	59	2327	430631,16	1311749,12	59	2368	431102,66	1311702,55
55	2209	433381,55	1313268,98	59	2246	431434,85	1311460,87	59	2287	431423,52	1311832,32	59	2328	430640,69	1311778,56	59	2369	431053,24	1311707,48
55	2210	433373,51	1313213,57	59	2247	431436,59	1311477,91	59	2288	431410,95	1311820,19	59	2329	430658,45	1311789,67	59	2370	431051,07	1311684,79
55	2211	433380,76	1313201,19	59	2248	431443,84	1311510,53	59	2289	431384,83	1311811,03	59	2330	430670,08	1311787,59	59	2371	431041,97	1311660,65
55	2212	433407,31	1313194,44	59	2249	431468,50	1311580,06	59	2290	431324,39	1311814,53	59	2331	430679,94	1311776,69	59	2372	431041,73	1311632,47
55	2213	433498,69	1313186,94	59	2250	431484,21	1311643,93	59	2291	431249,92	1311827,20	59	2332	430698,72	1311764,60	59	2373	431027,70	1311580,73

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		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
59	2374	431027,70	1311552,16	59	2415	431304,53	1311327,81	61	2454	430433,02	1311877,31	61	2495	430397,09	1311870,72	63	2534	429827,47	1312549,07
59	2375	431023,83	1311545,69	59	2416	431312,54	1311343,97	61	2455	430425,65	1311917,63	61	2453	430419,58	1311852,12	63	2535	429772,82	1312527,99
59	2376	431023,83	1311522,51	59	2417	431331,40	1311350,44	61	2456	430403,86	1311944,56	62	2496	430611,24	1312340,95	63	2536	429724,22	1312556,02
59	2377	431018,15	1311500,86	59	2418	431352,76	1311363,31	61	2457	430355,50	1311972,86	62	2497	430622,37	1312356,36	63	2537	429708,78	1312590,08
59	2378	431016,58	1311458,37	59	2419	431352,97	1311398,06	61	2458	430341,42	1311979,26	62	2498	430625,81	1312378,34	63	2538	429704,64	1312622,59
59	2379	431030,61	1311445,44	59	2420	431365,01	1311405,68	61	2459	430321,40	1311997,78	62	2499	430624,23	1312404,68	63	2539	429685,53	1312644,42
59	2380	431050,62	1311436,83	59	2421	431384,59	1311393,56	61	2460	430309,71	1312022,88	62	2500	430611,24	1312421,09	63	2540	429671,02	1312655,47
59	2381	431057,42	1311433,74	59	2422	431413,93	1311363,50	61	2461	430290,45	1312034,85	62	2501	430576,16	1312433,64	63	2541	429648,06	1312685,92
59	2382	431060,09	1311473,59	59	2423	431420,86	1311361,81	61	2462	430262,89	1312045,09	62	2502	430565,52	1312445,25	63	2542	429630,89	1312692,92
59	2383	431064,99	1311505,34	59	2244	431429,08	1311383,05	61	2463	430241,23	1312070,19	62	2503	430563,33	1312461,89	63	2543	429613,72	1312722,30
59	2384	431071,55	1311527,63	60	2424	431698,45	1311383,06	61	2464	430240,37	1312077,91	62	2504	430560,57	1312467,44	63	2544	429600,18	1312734,70
59	2385	431092,65	1311522,10	60	2425	431701,64	1311436,85	61	2465	430190,59	1312114,62	62	2505	430567,02	1312499,09	63	2545	429577,93	1312733,63
59	2386	431120,94	1311604,24	60	2426	431704,24	1311454,71	61	2466	430182,15	1312115,79	62	2506	430567,08	1312499,09	63	2546	429559,07	1312726,35
59	2387	431138,50	1311674,52	60	2427	431718,97	1311499,61	61	2467	430161,81	1312133,37	62	2507	430567,02	1312499,14	63	2547	429533,11	1312730,87
59	2388	431150,25	1311714,23	60	2428	431712,18	1311515,50	61	2468	430153,38	1312150,43	62	2508	430485,66	1312493,43	63	2548	429516,52	1312748,72
59	2389	431156,43	1311763,20	60	2429	431693,41	1311518,92	61	2469	430107,66	1312169,87	62	2509	430485,63	1312493,42	63	2549	429502,91	1312793,27
59	2390	431155,46	1311803,60	60	2430	431676,95	1311512,64	61	2470	430097,26	1312195,20	62	2510	430485,65	1312493,42	63	2550	429489,68	1312800,46
59	2391	431161,50	1311838,35	60	2431	431662,66	1311517,47	61	2471	430082,12	1312201,80	62	2511	430451,15	1312449,67	63	2551	429455,10	1312788,33
59	2392	431173,27	1311843,31	60	2432	431662,90	1311549,54	61	2472	430075,98	1312228,35	62	2512	430462,24	1312438,87	63	2552	429438,12	1312773,29
59	2393	431173,27	1311835,15	60	2433	431652,94	1311570,30	61	2473	430050,59	1312247,89	62	2513	430476,02	1312416,41	63	2553	429413,03	1312751,68
59	2394	431170,09	1311802,51	60	2434	431636,06	1311576,49	61	2474	430030,28	1312250,58	62	2514	430477,38	1312414,11	63	2554	429406,98	1312736,05
59	2395	431170,09	1311782,31	60	2435	431620,35	1311571,91	61	2475	429994,01	1312282,79	62	2515	430478,20	1312412,56	63	2555	429426,09	1312701,28
59	2396	431153,80	1311673,85	60	2436	431611,88	1311557,35	61	2476	429977,08	1312288,85	62	2516	430481,31	1312411,92	63	2556	429447,84	1312655,74
59	2397	431133,97	1311611,61	60	2437	431614,30	1311542,53	61	2477	429966,11	1312285,65	62	2517	430504,69	1312413,37	63	2557	429473,23	1312613,97
59	2398	431100,44	1311435,69	60	2438	431610,19	1311527,44	61	2478	429954,42	1312290,60	62	2518	430535,88	1312410,95	63	2558	429496,44	1312601,03
59	2399	431103,48	1311398,52	60	2439	431600,47	1311519,08	61	2479	429940,99	1312305,68	62	2519	430548,44	1312398,40	63	2559	429535,62	1312618,82
59	2400	431181,22	1311337,82	60	2440	431582,63	1311520,43	61	2480	429923,34	1312315,10	62	2520	430552,34	1312361,71	63	2560	429535,86	1312592,67
59	2401	431184,14	1311338,80	60	2441	431568,77	1311510,78	61	2481	429906,45	1312316,06	62	2521	430571,39	1312345,78	63	2561	429551,58	1312579,98
59	2402	431195,73	1311343,48	60	2442	431565,31	1311494,26	61	2482	429901,04	1312308,18	62	2522	430599,12	1312339,51	63	2562	429583,47	1312579,35
59	2403	431215,25	1311441,38	60	2443	431572,38	1311484,25	61	2483	429904,48	1312298,41	62	2496	430611,24	1312340,95	63	2563	429608,34	1312572,97
59	2404	431223,24	1311481,43	60	2444	431594,23	1311481,35	61	2484	429909,05	1312285,29	63	2523	429907,50	1312385,85	63	2564	429596,86	1312552,56
59	2405	431230,60	1311481,19	60	2445	431611,88	1311462,49	61	2485	429930,70	1312269,60	63	2524	429879,64	1312432,24	63	2565	429575,82	1312542,99
59	2406	431242,73	1311469,84	60	2446	431606,08	1311434,73	61	2486	429944,02	1312265,49	63	2525	429867,85	1312458,69	63	2566	429553,81	1312524,60
59	2407	431242,29	1311444,50	60	2447	431603,42	1311398,89	61	2487	429986,21	1312229,85	63	2526	429860,19	1312481,64	63	2567	429663,05	1312454,67
59	2408	431231,68	1311411,19	60	2448	431617,29	1311394,66	61	2488	430000,29	1312223,09	63	2527	429860,03	1312481,91	63	2568	429650,71	1312487,30
59	2409	431224,75	1311372,57	60	2449	431627,03	1311398,47	61	2489	430038,02	1312186,71	63	2528	429850,70	1312494,89	63	2569	429637,01	1312499,60
59	2410	431226,27	1311326,71	60	2450	431664,11	1311388,65	61	2490	430060,01	1312167,82	63	2529	429843,23	1312510,95	63	2570	429641,10	1312508,93
59	2411	431249,01	1311295,33	60	2451	431673,64	1311379,00	61	2491	430078,04	1312152,33	63	2530	429837,71	1312526,25	63	2571	429674,95	1312499,60
59	2412	431277,37	1311283,75	60	2452	431692,33	1311376,45	61	2492	430174,88	1312062,54	63	2531	429836,70	1312529,20	63	2572	429691,09	1312482,45
59	2413	431302,28	1311289,54	60	2424	431698,45	1311383,06	61	2493	430269,08	1311993,74	63	2532	429833,11	1312540,23	63	2573	429733,11	1312476,43
59	2414	431304,80	1311300,31	61	2453	430419,58	1311852,12	61	2494	430343,65	1311935,40	63	2533	429833,08	1312540,29	63	2574	429737,37	1312459,48

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				
63	2575	429725,01	1312448,96	64	2615	430039,65	1313132,10	64	2656	429553,38	1313574,98	64	2697	429661,43	1313070,11	65	2737	427847,90	1311886,63
63	2576	429713,52	1312427,92	64	2616	430041,48	1313149,42	64	2657	429496,60	1313563,15	64	2698	429698,03	1313033,51	65	2729	427875,93	1311905,00
63	2577	429736,98	1312409,06	64	2617	430054,33	1313188,91	64	2658	429457,93	1313532,03	64	2699	429698,07	1313033,43	66	2738	428113,48	1312051,06
63	2578	429752,69	1312402,05	64	2618	430063,96	1313198,93	64	2659	429449,69	1313518,22	64	2700	429702,84	1313033,13	66	2739	428133,12	1312109,96
63	2579	429763,04	1312400,63	64	2619	430066,15	1313223,80	64	2660	429468,42	1313510,09	64	2701	429722,88	1313030,58	66	2740	428149,28	1312150,38
63	2580	429780,02	1312417,68	64	2620	430046,57	1313263,42	64	2661	429491,74	1313489,79	64	2702	429753,78	1313021,41	66	2741	428166,61	1312178,09
63	2581	429782,19	1312432,77	64	2621	430031,55	1313285,45	64	2662	429503,26	1313469,49	64	2703	429762,20	1313017,34	66	2742	428173,85	1312199,17
63	2582	429809,82	1312450,91	64	2622	430035,69	1313312,20	64	2663	429503,24	1313462,92	64	2704	429768,68	1313013,91	66	2743	428166,59	1312223,51
63	2583	429840,21	1312426,78	64	2623	430051,40	1313325,41	64	2664	429495,26	1313449,98	64	2705	429784,27	1313002,80	66	2744	428139,03	1312232,14
63	2584	429879,64	1312386,96	64	2624	430057,69	1313352,36	64	2665	429482,93	1313437,86	64	2706	429792,66	1312995,51	66	2745	428107,34	1312232,14
63	2523	429907,50	1312385,85	64	2625	430058,45	1313380,58	64	2666	429487,38	1313414,05	64	2707	429813,67	1312970,02	66	2746	428071,05	1312221,20
64	2585	430046,46	1312824,69	64	2626	430058,42	1313399,52	64	2667	429483,79	1313398,83	64	2708	429825,72	1312936,43	66	2747	428029,68	1312172,65
64	2586	430045,54	1312831,82	64	2627	430069,54	1313417,58	64	2668	429470,66	1313382,74	64	2709	429827,26	1312927,17	66	2748	427997,41	1312107,09
64	2587	430044,72	1312844,62	64	2628	430088,29	1313431,83	64	2669	429476,03	1313360,36	64	2710	429828,61	1312910,76	66	2749	428009,91	1312076,36
64	2588	430056,89	1312890,02	64	2629	430084,70	1313453,86	64	2670	429485,89	1313374,69	64	2711	429824,62	1312895,88	66	2750	428035,54	1312056,42
64	2589	430056,73	1312892,38	64	2630	430066,15	1313476,87	64	2671	429501,89	1313376,07	64	2712	429825,16	1312895,57	66	2751	428074,23	1312038,36
64	2590	430056,51	1312898,99	64	2631	430051,65	1313499,78	64	2672	429509,05	1313363,54	64	2713	429836,76	1312888,68	66	2738	428113,48	1312051,06
64	2591	430058,74	1312910,94	64	2632	430056,10	1313515,42	64	2673	429507,26	1313342,94	64	2714	429848,22	1312877,64	67	2752	428649,93	1312377,80
64	2592	430049,26	1312946,33	64	2633	430068,81	1313523,49	64	2674	429484,14	1313305,54	64	2715	429851,43	1312877,29	67	2753	428668,24	1312476,05
64	2593	430049,52	1312953,52	64	2634	430115,96	1313546,67	64	2675	429484,14	1313289,42	64	2716	429884,52	1312846,88	67	2754	428545,51	1312518,75
64	2594	430050,92	1312972,94	64	2635	430126,84	1313563,65	64	2676	429474,84	1313276,29	64	2717	429893,82	1312839,24	67	2755	428535,00	1312527,44
64	2595	430053,17	1312980,28	64	2636	430124,17	1313587,13	64	2677	429478,80	1313271,89	64	2718	429913,48	1312821,99	67	2756	428542,12	1312552,38
64	2596	430007,88	1312993,45	64	2637	430116,93	1313609,47	64	2678	429491,11	1313254,95	64	2719	429913,48	1312805,01	67	2757	428545,51	1312572,03
64	2597	429999,29	1312990,76	64	2638	430115,57	1313622,35	64	2679	429492,50	1313252,46	64	2720	429921,05	1312796,04	67	2758	428539,75	1312583,36
64	2598	429942,59	1312994,79	64	2639	430117,65	1313637,56	64	2680	429497,84	1313242,57	64	2721	429929,37	1312784,52	67	2759	428512,96	1312586,01
64	2599	429938,24	1313020,66	64	2640	430134,94	1313645,02	64	2681	429507,57	1313215,79	64	2722	429939,75	1312779,67	67	2760	428507,11	1312584,51
64	2600	429926,15	1313033,00	64	2641	430153,68	1313646,93	64	2682	429510,29	1313212,43	64	2723	429974,60	1312745,70	67	2761	428457,87	1312531,19
64	2601	429933,59	1313043,32	64	2642	430175,44	1313659,06	64	2683	429510,71	1313211,69	64	2724	429987,03	1312745,05	67	2762	428454,31	1312520,64
64	2602	429941,75	1313058,40	64	2643	430198,89	1313681,97	64	2684	429515,72	1313202,85	64	2725	429996,93	1312781,48	67	2763	428458,72	1312479,83
64	2603	429938,12	1313073,49	64	2644	430209,29	1313696,79	64	2685	429525,02	1313201,34	64	2726	430030,01	1312815,95	67	2764	428476,35	1312464,71
64	2604	429925,91	1313087,24	64	2645	430255,72	1313732,63	64	2686	429543,46	1313195,19	64	2727	430035,96	1312819,72	67	2765	428516,69	1312453,75
64	2605	429916,72	1313088,58	64	2646	430270,95	1313770,63	64	2687	429561,82	1313186,93	64	2728	430039,48	1312821,85	67	2766	428555,68	1312435,62
64	2606	429909,83	1313094,11	64	2647	430264,43	1313806,48	64	2688	429570,75	1313181,12	64	2729	430046,46	1312824,69	67	2767	428535,34	1312419,37
64	2607	429948,94	1313153,31	64	2648	430243,15	1313856,88	64	2689	429583,54	1313171,79	65	2729	427875,93	1311905,00	67	2768	428513,64	1312418,23
64	2608	429964,61	1313146,77	64	2649	430227,50	1313868,86	64	2690	429611,21	1313141,00	65	2730	427901,74	1311959,29	67	2769	428505,17	1312402,74
64	2609	429987,44	1313104,83	64	2650	430180,98	1313829,97	64	2691	429616,92	1313129,46	65	2731	427875,95	1311986,89	67	2770	428512,29	1312379,69
64	2610	430008,44	1313077,48	64	2651	430117,64	1313783,94	64	2692	429623,64	1313113,33	65	2732	427829,04	1312008,99	67	2771	428551,61	1312355,51
64	2611	430026,50	1313077,46	64	2652	430061,32	1313762,05	64	2693	429629,72	1313092,72	65	2733	427799,06	1311962,63	67	2772	428609,59	1312350,97
64	2612	430039,25	1313088,37	64	2653	430015,66	1313722,51	64	2694	429631,61	1313082,35	65	2734	427783,58	1311929,22	67	2752	428649,93	1312377,80
64	2613	430044,81	1313100,28	64	2654	429916,02	1313669,20	64	2695	429639,86	1313080,28	65	2735	427790,36	1311904,96	67	2773	428611,96	1312414,83
64	2614	430039,10	1313121,59	64	2655	429729,88	1313611,34	64	2696	429651,87	1313074,97	65	2736	427813,08	1311890,41	67	2774	428622,47	1312431,08

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				
67	2775	428613,34	1312448,09	69	2814	426784,64	1312555,45	69	2853	426645,62	1312458,44	70	2893	428875,91	1313010,11	72	2932	427310,47	1313186,32
67	2776	428587,55	1312460,55	69	2815	426773,62	1312569,22	69	2854	426640,11	1312475,91	70	2894	428877,24	1313010,09	72	2917	427379,49	1313161,58
67	2777	428573,31	1312453,37	69	2816	426764,97	1312587,21	69	2855	426657,56	1312516,34	70	2895	428906,22	1313009,32	73	2933	427172,93	1313485,19
67	2778	428565,85	1312436,75	69	2817	426770,28	1312606,08	69	2856	426646,54	1312535,63	70	2896	428935,25	1313010,99	73	2934	427230,19	1313550,15
67	2779	428569,58	1312419,74	69	2818	426723,38	1312693,94	69	2857	426623,57	1312528,28	70	2897	428935,68	1313011,01	73	2935	427296,92	1313594,33
67	2780	428588,23	1312410,30	69	2819	426679,37	1312698,79	69	2858	426616,21	1312503,47	70	2865	428950,63	1313011,74	73	2936	427113,19	1313652,19
67	2773	428611,96	1312414,83	69	2820	426645,52	1312690,16	69	2859	426616,21	1312475,91	71	2898	427418,60	1312960,98	73	2937	427089,46	1313619,15
68	2781	426933,43	1312417,18	69	2821	426629,56	1312665,37	69	2860	426603,35	1312444,67	71	2899	427418,62	1312961,07	73	2938	427070,12	1313573,20
68	2782	426950,18	1312437,37	69	2822	426625,20	1312600,69	69	2861	426584,98	1312416,18	71	2900	427414,03	1312991,79	73	2939	427069,86	1313540,31
68	2783	426951,38	1312471,46	69	2823	426611,91	1312575,33	69	2862	426564,75	1312399,64	71	2901	427394,26	1313081,24	73	2940	427095,11	1313534,79
68	2784	426944,94	1312540,37	69	2824	426595,37	1312564,31	69	2863	426564,64	1312334,80	71	2902	427387,13	1313113,79	73	2941	427127,64	1313499,69
68	2785	426943,90	1312626,02	69	2825	426579,75	1312544,09	69	2864	426583,13	1312322,29	71	2903	427387,08	1313113,80	73	2942	427154,27	1313479,54
68	2786	426930,61	1312648,16	69	2826	426552,73	1312541,48	69	2866	426602,48	1312335,22	71	2904	427387,09	1313113,75	73	2933	427172,93	1313485,19
68	2787	426916,82	1312633,56	69	2827	426481,42	1312527,51	70	2865	428950,63	1313011,74	71	2905	427325,94	1313100,08	74	2943	427035,25	1313602,67
68	2788	426914,88	1312605,54	69	2828	426497,50	1312105,96	70	2866	428960,32	1313015,53	71	2906	427316,26	1313090,40	74	2944	427062,45	1313661,41
68	2789	426894,49	1312533,04	69	2829	426514,95	1312111,27	70	2867	428940,17	1313039,31	71	2907	427319,48	1313075,08	74	2945	426930,47	1313671,87
68	2790	426850,34	1312478,67	69	2830	426542,03	1312104,80	70	2868	428903,73	1313027,71	71	2908	427331,23	1313052,26	74	2946	426928,61	1313671,90
68	2791	426844,28	1312446,53	69	2831	426565,06	1312117,15	70	2869	428798,06	1313005,66	71	2909	427352,38	1313024,95	74	2947	426925,67	1313635,45
68	2792	426850,04	1312419,41	69	2796	426573,86	1312146,20	70	2870	428757,45	1313016,10	71	2910	427353,99	1312990,12	74	2948	426913,92	1313557,16
68	2793	426872,11	1312415,05	69	2832	426762,64	1312538,37	70	2871	428730,39	1313044,53	71	2911	427337,87	1312979,64	74	2949	426957,57	1313542,26
68	2794	426879,59	1312415,84	69	2833	426764,48	1312561,34	70	2872	428712,69	1313071,80	71	2912	427334,45	1312956,26	74	2950	426981,43	1313551,39
68	2795	426897,59	1312424,54	69	2834	426748,95	1312582,01	70	2873	428679,37	1313067,16	71	2913	427357,60	1312936,41	74	2951	426982,55	1313578,95
68	2781	426933,43	1312417,18	69	2835	426735,17	1312596,71	70	2874	428604,30	1313030,04	71	2914	427386,88	1312941,07	74	2952	426988,19	1313592,66
69	2796	426573,86	1312146,20	69	2836	426704,84	1312660,12	70	2875	428597,73	1312965,10	71	2915	427398,63	1312952,78	74	2953	427003,86	1313602,98
69	2797	426578,30	1312194,82	69	2837	426687,39	1312660,12	70	2876	428589,13	1312929,37	71	2916	427418,57	1312961,03	74	2943	427035,25	1313602,67
69	2798	426578,78	1312249,26	69	2838	426674,53	1312645,41	70	2877	428642,94	1312923,85	71	2898	427418,60	1312960,98				
69	2799	426599,19	1312255,64	69	2839	426669,93	1312630,71	70	2878	428667,92	1312912,83	72	2917	427379,49	1313161,58				
69	2800	426610,22	1312267,58	69	2840	426670,91	1312616,66	70	2879	428678,09	1312900,36	72	2918	427368,65	1313245,34				
69	2801	426623,05	1312322,07	69	2841	426707,60	1312592,12	70	2880	428679,43	1312899,39	72	2919	427364,28	1313279,45				
69	2802	426642,85	1312353,65	69	2842	426711,27	1312563,63	70	2881	428699,76	1312931,20	72	2920	427350,23	1313482,28				
69	2803	426668,57	1312368,35	69	2843	426725,98	1312548,93	70	2882	428702,29	1312934,80	72	2921	427344,56	1313501,97				
69	2804	426684,20	1312393,17	69	2844	426729,66	1312533,31	70	2883	428729,65	1312970,29	72	2922	427292,09	1313513,50				
69	2805	426689,04	1312435,21	69	2845	426743,35	1312524,59	70	2884	428744,25	1312983,06	72	2923	427260,66	1313507,57				
69	2806	426698,71	1312484,21	69	2832	426762,64	1312538,37	70	2885	428748,32	1312985,17	72	2924	427238,12	1313491,19				
69	2807	426707,89	1312498,82	69	2846	426602,48	1312335,22	70	2886	428769,50	1312994,93	72	2925	427231,66	1313473,46				
69	2808	426728,69	1312496,12	69	2847	426605,86	1312363,25	70	2887	428779,44	1312998,30	72	2926	427254,24	1313446,05				
69	2809	426744,65	1312479,95	69	2848	426609,25	1312390,74	70	2888	428805,27	1313004,12	72	2927	427264,83	1313413,59				
69	2810	426767,87	1312470,25	69	2849	426626,33	1312401,47	70	2889	428816,26	1313005,34	72	2928	427269,20	1313375,81				
69	2811	426810,97	1312491,99	69	2850	426643,78	1312401,47	70	2890	428818,59	1313005,29	72	2929	427263,23	1313300,54				
69	2812	426825,07	1312508,58	69	2851	426653,89	1312429,96	70	2891	428846,58	1313003,98	72	2930	427260,17	1313234,30				
69	2813	426808,53	1312538,91	69	2852	426642,86	1312442,83	70	2892	428862,88	1313008,38	72	2931	427267,42	1313201,25				