

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в водоохранных зонах, на территории Милечского 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	475099,05	131115,71	4	34	475364,79	1311322,58	9	65	476426,12	1311772,91	10	100	469272,01	1297388,75	11	135	469221,33	1297716,09
1	2	475107,68	1311124,95	4	35	475404,91	1311317,62	9	66	476425,30	1311774,28	10	101	469270,57	1297382,94	11	117	469229,46	1297704,05
1	3	475058,52	1311113,98	4	36	475423,82	1311332,00	9	67	476410,18	1311765,04	10	102	469265,83	1297357,41	12	136	471343,79	1314102,68
1	4	475047,02	1311109,50	4	37	475424,22	1311332,34	9	68	476401,69	1311758,50	10	103	469255,71	1297345,99	12	137	471341,03	1314106,68
1	5	475047,06	1311109,46	4	25	475424,94	1311332,67	9	69	476388,64	1311746,01	10	104	469249,83	1297337,83	12	138	471326,72	1314124,15
1	6	475081,24	1311108,29	5	38	475614,75	1311507,83	9	70	476399,84	1311746,63	10	105	469246,15	1297329,95	12	139	471299,77	1314147,03
1	1	475099,05	1311115,71	5	39	475544,99	1311485,94	9	71	476406,36	1311740,95	10	106	469234,69	1297298,50	12	140	471285,13	1314135,32
2	7	475180,77	1311126,40	5	40	475534,96	1311481,53	9	62	476417,38	1311745,06	10	107	469232,03	1297287,36	12	141	471274,42	1314122,50
2	8	475184,22	1311133,67	5	41	475533,56	1311480,69	10	72	469277,30	1297297,22	10	108	469229,89	1297269,61	12	142	471275,94	1314108,92
2	9	475187,67	1311152,06	5	42	475497,16	1311458,06	10	73	469293,13	1297312,83	10	109	469229,53	1297263,63	12	143	471285,96	1314100,30
2	10	475181,89	1311174,25	5	43	475525,30	1311462,52	10	74	469304,86	1297333,76	10	110	469236,23	1297238,63	12	144	471326,06	1314095,23
2	11	475181,41	1311203,07	5	44	475555,99	1311474,06	10	75	469301,40	1297353,83	10	111	469237,70	1297236,24	12	136	471343,79	1314102,68
2	12	475178,56	1311194,56	5	38	475614,75	1311507,83	10	76	469297,94	1297373,89	10	112	469241,79	1297229,99	13	145	469951,36	1316374,41
2	13	475174,01	1311157,51	6	45	475742,55	1311522,71	10	77	469298,35	1297414,99	10	113	469242,98	1297227,88	13	146	470036,43	1316459,24
2	14	475166,56	1311151,35	6	46	475754,37	1311539,83	10	78	469322,27	1297453,63	10	114	469243,25	1297227,41	13	147	470062,39	1316500,66
2	15	475155,00	1311138,00	6	47	475742,72	1311537,62	10	79	469338,24	1297494,94	10	115	469244,65	1297226,01	13	148	470067,81	1316515,00
2	16	475159,04	1311129,96	6	48	475741,13	1311537,29	10	80	469339,38	1297545,79	10	116	469249,13	1297265,63	13	149	470065,54	1316514,48
2	17	475163,19	1311123,13	6	49	475672,95	1311522,03	10	81	469345,08	1297618,89	10	72	469277,30	1297297,22	13	150	470038,22	1316503,70
2	18	475174,16	1311122,16	6	50	475703,80	1311503,90	10	82	469344,50	1297663,77	11	117	469229,46	1297704,05	13	151	470031,57	1316500,49
2	7	475180,77	1311126,40	6	51	475711,85	1311502,19	10	83	469344,49	1297663,77	11	118	469217,65	1297777,92	13	152	470028,54	1316498,59
3	19	475275,92	1311284,63	6	52	475722,98	1311506,04	10	84	469314,79	1297658,93	11	119	469214,12	1297913,22	13	153	470004,20	1316482,11
3	20	475281,19	1311298,73	6	45	475742,55	1311522,71	10	85	469272,61	1297649,75	11	120	469193,58	1297962,48	13	154	469992,89	1316471,57
3	21	475226,90	1311266,34	7	53	476265,83	1311558,03	10	86	469267,69	1297648,68	11	121	469170,34	1297991,18	13	155	469955,16	1316423,48
3	22	475212,37	1311252,80	7	54	476230,51	1311535,10	10	87	469262,67	1297635,30	11	122	469158,95	1297995,02	13	156	469936,74	1316403,51
3	23	475214,96	1311252,30	7	55	476241,94	1311538,17	10	88	469260,51	1297627,82	11	123	469161,99	1297988,07	13	157	469926,21	1316395,61
3	24	475226,81	1311254,70	7	53	476265,83	1311558,03	10	89	469254,42	1297598,23	11	124	469164,07	1297984,77	13	158	469909,00	1316386,70
3	19	475275,92	1311284,63	8	56	476287,98	1311576,45	10	90	469253,39	1297588,15	11	125	469188,36	1297949,38	13	159	469907,00	1316385,60
4	25	475424,94	1311332,67	8	57	476320,40	1311628,40	10	91	469253,76	1297582,10	11	126	469203,67	1297925,08	13	160	469901,57	1316381,97
4	26	475445,12	1311386,83	8	58	476336,33	1311677,13	10	92	469258,11	1297546,43	11	127	469206,05	1297897,71	13	161	469887,88	1316371,47
4	27	475443,63	1311411,02	8	59	476317,53	1311643,71	10	93	469264,44	1297527,48	11	128	469208,46	1297875,95	13	162	469875,01	1316356,80
4	28	475420,90	1311384,12	8	60	476317,28	1311643,25	10	94	469265,63	1297525,52	11	129	469210,43	1297819,93	13	163	469874,48	1316355,86
4	29	475385,90	1311358,69	8	61	476274,41	1311565,17	10	95	469275,25	1297510,49	11	130	469204,79	1297781,07	13	164	469862,69	1316334,39
4	30	475365,12	1311349,79	8	56	476287,98	1311576,45	10	96	469282,88	1297481,03	11	131	469204,27	1297773,88	13	165	469855,56	1316324,09
4	31	475359,81	1311347,13	9	62	476417,38	1311745,06	10	97	469285,17	1297443,34	11	132	469206,19	1297760,17	13	166	469830,60	1316300,15
4	32	475358,51	1311346,35	9	63	476422,54	1311753,47	10	98	469285,11	1297442,57	11	133	469214,69	1297730,36	13	167	469828,56	1316298,07
4	33	475322,03	1311323,79	9	64	476425,16	1311761,91	10	99	469281,64	1297419,52	11	134	469219,47	1297719,07	13	168	469808,34	1316276,27

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13	169	469805,34	1316272,72	14	209	468989,28	1316548,09	16	248	467371,33	1311385,21	19	286	468166,57	1316864,80	23	323	467449,19	1318613,93
13	170	469789,61	1316252,24	14	210	468975,36	1316563,52	16	249	467369,30	1311382,67	19	287	468159,16	1316889,55	23	324	467430,43	1318630,58
13	171	469786,00	1316254,45	14	211	468961,67	1316575,91	16	250	467354,70	1311356,12	19	288	468070,77	1316836,12	23	325	467425,69	1318633,15
13	172	469775,98	1316259,51	14	212	468935,60	1316564,60	16	251	467341,42	1311346,82	19	289	468074,35	1316761,27	23	326	467419,09	1318636,50
13	173	469762,66	1316265,32	14	213	468915,61	1316567,92	16	252	467331,86	1311327,28	19	290	468069,42	1316702,38	23	327	467391,67	1318645,73
13	174	469751,83	1316269,32	14	214	468901,44	1316613,74	16	253	467326,81	1311280,44	19	291	468080,11	1316665,27	23	328	467379,70	1318647,90
13	175	469665,22	1316295,71	14	215	468888,11	1316621,24	16	254	467322,83	1311191,49	19	292	468103,90	1316633,52	23	329	467361,86	1318649,50
13	176	469654,24	1316298,39	14	216	468868,13	1316614,57	16	255	467329,47	1311178,21	19	293	468293,91	1316715,16	23	330	467351,85	1318648,27
13	177	469638,06	1316301,38	14	217	468845,63	1316600,41	16	256	467340,10	1311170,25	19	294	468287,23	1316714,55	23	331	467352,15	1318643,69
13	178	469619,89	1316303,04	14	218	468824,81	1316612,07	16	245	467359,73	1311163,70	19	276	468285,86	1316714,41	23	332	467371,06	1318634,24
13	179	469614,66	1316302,90	14	219	468803,14	1316629,57	17	257	467914,96	1313280,66	20	295	468411,71	1316722,83	23	333	467389,00	1318604,83
13	180	469598,44	1316302,05	14	220	468767,32	1316622,07	17	258	467948,79	1313315,16	20	296	468408,63	1316722,78	23	334	467418,50	1318611,60
13	181	469553,67	1316288,79	14	221	468736,01	1316600,24	17	259	467954,46	1313334,81	20	297	468364,81	1316721,43	23	335	467427,95	1318587,38
13	182	469552,62	1316287,99	14	222	468721,51	1316571,26	17	260	467887,70	1313285,87	20	298	468358,82	1316721,07	23	322	467447,55	1318593,79
13	183	469545,65	1316290,02	14	223	468724,64	1316536,33	17	261	467880,86	1313279,82	20	299	468340,20	1316719,37	24	336	467032,25	1318748,34
13	184	469530,39	1316291,08	14	224	468750,61	1316522,36	17	262	467874,26	1313272,81	20	300	468395,80	1316720,84	24	337	467034,78	1318766,02
13	185	469523,46	1316291,32	14	225	468787,32	1316522,86	17	263	467891,75	1313273,04	20	301	468413,36	1316722,50	24	338	467041,04	1318778,75
13	186	469518,48	1316290,49	14	226	468826,72	1316538,33	17	257	467914,96	1313280,66	20	295	468411,71	1316722,83	24	339	467003,66	1318839,13
13	187	469518,16	1316290,76	14	227	468851,46	1316544,60	18	264	468328,10	1313317,08	21	302	467268,88	1318307,65	24	340	466973,22	1318857,84
13	188	469502,11	1316302,28	14	228	468897,01	1316522,36	18	265	468337,19	1313343,57	21	303	467258,04	1318328,66	24	341	466945,91	1318879,05
13	189	469477,16	1316312,49	14	229	468932,38	1316495,91	18	266	468346,00	1313359,02	21	304	467248,31	1318335,04	24	342	466918,82	1318879,55
13	190	469461,93	1316316,43	14	230	468990,57	1316475,47	18	267	468338,23	1313355,46	21	305	467251,45	1318369,86	24	343	466882,11	1318893,77
13	191	469440,97	1316319,17	14	203	469003,11	1316474,95	18	268	468334,07	1313353,31	21	306	467258,38	1318390,97	24	344	466810,25	1318882,04
13	192	469455,30	1316275,61	15	231	470306,23	1316479,01	18	269	468315,77	1313335,01	21	307	467243,49	1318385,23	24	345	466703,02	1318826,40
13	193	469475,90	1316237,68	15	232	470312,66	1316498,66	18	270	468315,38	1313334,32	21	308	467229,62	1318375,57	24	346	466619,75	1318751,30
13	194	469578,42	1316246,66	15	233	470301,51	1316504,40	18	271	468311,53	1313327,40	21	309	467221,73	1318369,02	24	347	466589,08	1318740,08
13	195	469624,02	1316235,52	15	234	470273,06	1316501,56	18	272	468309,14	1313322,49	21	310	467212,31	1318357,86	24	348	466544,09	1318719,37
13	196	469666,62	1316230,70	15	235	470257,58	1316502,21	18	273	468308,28	1313320,46	21	311	467211,90	1318355,56	24	349	466520,81	1318700,16
13	197	469759,29	1316188,28	15	236	470231,02	1316506,49	18	274	468306,34	1313317,95	21	312	467219,32	1318308,46	24	350	466502,68	1318671,46
13	198	469782,26	1316197,91	15	237	470228,66	1316506,81	18	275	468314,33	1313316,08	21	313	467252,09	1318303,58	24	351	466509,32	1318647,63
13	199	469811,67	1316227,20	15	238	470200,04	1316510,02	18	264	468328,10	1313317,08	21	302	467268,88	1318307,65	24	352	466543,42	1318649,76
13	200	469813,88	1316231,25	15	239	470148,77	1316516,05	19	276	468285,86	1316714,41	22	314	467269,18	1318423,87	24	353	466601,61	1318672,71
13	201	469826,89	1316255,15	15	240	470118,18	1316519,68	19	277	468212,22	1316706,68	22	315	467275,64	1318443,55	24	354	466644,15	1318683,69
13	202	469864,05	1316304,05	15	241	470115,51	1316519,84	19	278	468192,73	1316702,65	22	316	467277,65	1318487,49	24	355	466652,43	1318684,19
13	145	469951,36	1316374,41	15	242	470126,41	1316493,17	19	279	468180,04	1316698,67	22	317	467253,54	1318521,46	24	356	466653,55	1318669,97
14	203	469003,11	1316474,95	15	243	470146,11	1316485,69	19	280	468171,13	1316710,56	22	318	467243,50	1318509,68	24	357	466672,54	1318671,69
14	204	469007,59	1316495,91	15	244	470278,06	1316476,64	19	281	468170,61	1316712,38	22	319	467226,69	1318435,81	24	358	466691,26	1318687,61
14	205	468971,42	1316511,28	15	231	470306,23	1316479,01	19	282	468174,00	1316752,94	22	320	467236,88	1318431,24	24	359	466697,67	1318693,56
14	206	468968,09	1316527,94	16	245	467359,73	1311163,70	19	283	468174,35	1316761,28	22	321	467249,68	1318427,01	24	360	466723,11	1318719,36
14	207	468982,24	1316538,77	16	246	467366,96	1311229,93	19	284	468174,24	1316766,06	22	314	467269,18	1318423,87	24	361	466749,22	1318741,27
14	208	468989,91	1316547,98	16	247	467367,24	1311234,01	19	285	468170,66	1316840,90	23	322	467447,55	1318593,79	24	362	466765,63	1318752,37

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
24	363	466793,04	1318764,71	25	403	467210,10	1318865,75	27	442	467825,31	1323142,04	30	480	468349,71	1323908,48	32	519	465639,66	1320858,86
24	364	466802,00	1318769,30	25	404	467217,26	1318833,30	27	443	467821,19	1323126,06	30	481	468301,03	1323891,02	32	520	465634,37	1320854,80
24	365	466803,31	1318770,07	25	405	467220,66	1318798,76	27	444	467819,53	1323112,98	30	482	468268,83	1323876,13	32	521	465621,91	1320844,56
24	366	466829,35	1318785,63	25	406	467242,49	1318757,99	27	445	467803,78	1323095,42	30	483	468191,57	1323831,69	32	522	465610,63	1320833,71
24	367	466849,38	1318793,67	25	407	467283,31	1318735,53	27	446	467777,51	1323061,75	30	484	468191,29	1323831,53	32	523	465603,32	1320825,48
24	368	466862,15	1318799,88	25	408	467299,43	1318714,08	27	447	467770,67	1323051,61	30	485	468177,98	1323823,13	32	524	465591,49	1320809,07
24	369	466864,43	1318801,23	25	384	467328,84	1318699,41	27	448	467779,30	1323041,60	30	486	468127,71	1323788,56	32	525	465585,26	1320795,78
24	370	466892,07	1318818,18	26	409	467202,34	1318841,80	27	449	467795,75	1323040,28	30	487	468088,89	1323767,69	32	526	465597,36	1320759,99
24	371	466901,38	1318824,65	26	410	467172,62	1318863,83	27	450	467804,25	1323040,42	30	488	468073,71	1323752,69	32	527	465604,57	1320738,66
24	372	466925,48	1318843,49	26	411	467172,58	1318876,46	27	451	467830,06	1323015,72	30	489	468068,87	1323751,46	32	515	465635,01	1320741,66
24	373	466927,79	1318845,35	26	412	467182,04	1318887,24	27	452	467856,52	1323012,83	30	490	468018,18	1323704,69	33	528	465685,60	1321311,02
24	374	466936,08	1318852,24	26	413	467174,30	1318890,63	27	453	467879,54	1323019,79	30	491	468007,43	1323689,11	33	529	465692,62	1321332,08
24	375	466937,89	1318851,65	26	414	467166,80	1318901,18	27	454	467900,41	1323011,10	30	492	468010,44	1323686,42	33	530	465688,41	1321360,16
24	376	466941,05	1318850,23	26	415	467156,50	1318916,06	27	455	467911,15	1323006,13	30	493	468027,18	1323683,97	33	531	465674,58	1321413,45
24	377	466954,61	1318838,49	26	416	467149,34	1318925,23	27	425	467927,94	1323018,58	30	494	468049,69	1323686,31	33	532	465674,41	1321483,18
24	378	466975,81	1318819,67	26	417	467121,88	1318956,43	28	456	467878,24	1323354,69	30	495	468122,13	1323739,24	33	533	465685,16	1321514,62
24	379	466995,35	1318797,47	26	418	467113,20	1318965,14	28	457	467924,07	1323423,30	30	496	468147,79	1323750,09	33	534	465712,02	1321557,53
24	380	467002,69	1318786,87	26	419	467111,67	1318966,50	28	458	467930,52	1323455,43	30	497	468180,90	1323773,59	33	535	465729,03	1321600,95
24	381	467003,40	1318785,86	26	420	467110,30	1318966,15	28	459	467930,23	1323503,95	30	498	468226,53	1323785,49	33	536	465731,72	1321641,87
24	382	467018,14	1318765,11	26	421	467104,03	1318893,83	28	460	467928,79	1323551,81	30	499	468235,97	1323787,96	33	537	465703,51	1321696,26
24	383	467024,93	1318756,57	26	422	467116,72	1318870,12	28	461	467929,46	1323554,76	30	500	468283,29	1323784,13	33	538	465638,59	1321737,68
24	336	467032,25	1318748,34	26	423	467163,48	1318831,29	28	462	467911,37	1323533,13	30	501	468339,21	1323799,48	33	539	465630,89	1321724,79
25	384	467328,84	1318699,41	26	424	467189,15	1318829,14	28	463	467891,59	1323504,84	30	502	468399,87	1323795,16	33	540	465631,74	1321712,73
25	385	467316,36	1318720,78	26	409	467202,34	1318841,80	28	464	467889,67	1323497,69	30	473	468434,73	1323800,44	33	541	465633,90	1321697,43
25	386	467309,44	1318731,09	27	425	467927,94	1323018,58	28	465	467886,60	1323463,04	31	503	468628,88	1323790,47	33	542	465640,38	1321673,50
25	387	467298,18	1318745,81	27	426	467927,08	1323054,07	28	466	467886,41	1323460,49	31	504	468616,36	1323823,40	33	543	465645,05	1321662,10
25	388	467297,09	1318745,01	27	427	467917,83	1323072,53	28	467	467883,66	1323423,11	31	505	468577,61	1323862,15	33	544	465650,99	1321650,01
25	389	467295,87	1318748,83	27	428	467894,39	1323094,83	28	468	467868,07	1323392,65	31	506	468570,63	1323863,89	33	545	465656,07	1321642,09
25	390	467295,13	1318749,80	27	429	467889,73	1323105,78	28	469	467878,24	1323354,69	31	507	468534,82	1323867,52	33	546	465659,18	1321637,71
25	391	467279,52	1318766,03	27	430	467886,21	1323137,51	29	469	467999,34	1323619,89	31	508	468505,71	1323863,24	33	547	465661,36	1321632,76
25	392	467265,95	1318777,28	27	431	467867,93	1323152,13	29	470	468001,29	1323633,08	31	509	468484,41	1323844,42	33	548	465667,25	1321619,36
25	393	467257,15	1318783,41	27	432	467867,93	1323161,24	29	471	467987,34	1323643,06	31	510	468486,23	1323829,90	33	549	465670,33	1321612,16
25	394	467256,15	1318792,06	27	433	467882,33	1323185,93	29	472	467978,15	1323608,77	31	511	468508,30	1323824,41	33	550	465670,42	1321611,78
25	395	467252,95	1318805,72	27	434	467888,99	1323215,62	29	469	467999,34	1323619,89	31	512	468527,01	1323807,98	33	551	465671,12	1321603,14
25	396	467242,19	1318832,91	27	435	467890,41	1323233,85	30	473	468434,73	1323800,44	31	513	468581,67	1323802,09	33	552	465670,71	1321587,53
25	397	467239,24	1318837,71	27	436	467883,20	1323254,26	30	474	468464,21	1323817,09	31	514	468597,99	1323800,10	33	553	465670,70	1321587,12
25	398	467234,34	1318845,19	27	437	467874,36	1323264,69	30	475	468466,78	1323839,73	31	503	468628,88	1323790,47	33	554	465660,72	1321583,60
25	399	467202,72	1318875,79	27	438	467864,91	1323217,77	30	476	468451,49	1323865,64	32	515	465635,01	1320741,66	33	555	465648,20	1321575,04
25	400	467194,48	1318880,81	27	439	467855,56	1323208,55	30	477	468434,72	1323922,88	32	516	465639,76	1320762,36	33	556	465639,25	1321567,87
25	401	467192,45	1318882,01	27	440	467847,23	1323194,59	30	478	468418,80	1323921,91	32	517	465640,39	1320765,11	33	557	465625,53	1321551,90
25	402	467183,11	1318886,73	27	441	467845,77	1323192,11	30	479	468392,88	1323918,73	32	518	465642,74	1320861,06	33	558	465627,41	1321549,40

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
33	559	465603,23	1321496,15	36	597	465851,50	1322538,06	39	635	466352,46	1332068,21	40	675	462888,25	1302814,28	41	715	458090,99	1294872,02
33	560	465598,09	1321493,96	36	598	465782,76	1322528,35	39	636	466343,84	1332038,25	40	676	462985,90	1302706,51	41	716	458079,14	1294888,42
33	561	465594,12	1321476,79	36	599	465769,33	1322453,50	39	637	466342,30	1332030,79	40	677	463064,12	1302646,13	41	717	458068,62	1294892,96
33	562	465592,45	1321445,39	36	600	465752,31	1322368,17	39	638	466330,82	1331941,38	40	678	463104,78	1302624,06	41	718	458046,72	1294896,05
33	563	465592,31	1321440,08	36	601	465792,27	1322357,41	39	639	466305,38	1331800,42	40	640	463164,46	1302597,68	41	719	458037,47	1294879,76
33	564	465592,87	1321429,50	36	589	465795,09	1322370,83	39	621	466335,32	1331717,40	41	679	459226,35	1294353,83	41	720	458039,92	1294853,35
33	565	465594,61	1321413,15	37	602	465557,40	1322919,19	40	640	463164,46	1302597,68	41	680	459204,13	1294465,07	41	721	458046,10	1294847,48
33	566	465599,67	1321390,67	37	603	465560,99	1322936,17	40	641	463164,24	1302597,97	41	681	459199,63	1294467,73	41	722	458071,38	1294814,19
33	567	465605,54	1321373,91	37	604	465563,16	1322973,51	40	642	463160,75	1302614,74	41	682	459149,45	1294509,99	41	723	458133,07	1294776,85
33	568	465612,83	1321357,82	37	605	465547,08	1322983,22	40	643	463155,10	1302629,53	41	683	459142,24	1294515,05	41	724	458146,46	1294790,52
33	569	465622,44	1321340,79	37	606	465538,89	1322991,79	40	644	463152,09	1302634,14	41	684	459141,56	1294515,44	41	725	458152,76	1294790,49
33	570	465622,93	1321339,94	37	607	465532,48	1323007,39	40	645	463145,07	1302643,69	41	685	459093,82	1294542,02	41	726	458280,97	1294791,88
33	571	465628,42	1321331,45	37	608	465507,00	1323005,80	40	646	463135,73	1302653,35	41	686	459075,54	1294547,96	41	727	458321,82	1294782,32
33	572	465639,67	1321315,85	37	609	465489,31	1322993,00	40	647	463095,07	1302685,40	41	687	459035,59	1294552,82	41	728	458341,41	1294772,53
33	573	465651,83	1321301,91	37	610	465471,78	1322977,90	40	648	463092,20	1302687,50	41	688	459029,55	1294553,19	41	729	458357,17	1294770,26
33	574	465656,63	1321297,34	37	611	465463,32	1322969,88	40	649	463028,41	1302730,79	41	689	459029,14	1294553,19	41	730	458447,68	1294754,14
33	528	465685,60	1321311,02	37	612	465471,91	1322968,55	40	650	463028,35	1302730,83	41	690	458954,94	1294552,58	41	731	458518,35	1294735,01
34	575	464641,76	1322243,01	37	613	465502,84	1322950,39	40	651	463010,48	1302742,92	41	691	458952,94	1294552,52	41	732	458540,13	1294711,59
34	576	464578,18	1322264,74	37	614	465527,57	1322931,90	40	652	463007,46	1302744,81	41	692	458870,72	1294548,55	41	733	458556,84	1294665,14
34	577	464569,18	1322265,96	37	602	465557,40	1322919,19	40	653	463005,46	1302745,91	41	693	458870,27	1294548,53	41	734	458560,59	1294657,07
34	578	464566,58	1322253,50	38	615	465645,07	1323052,77	40	654	462979,60	1302759,30	41	694	458841,65	1294546,89	41	735	458570,58	1294645,93
34	579	464575,24	1322234,08	38	616	465654,25	1323065,49	40	655	462933,92	1302786,63	41	695	458840,39	1294547,16	41	736	458607,56	1294628,65
34	580	464604,52	1322234,29	38	617	465633,14	1323062,16	40	656	462925,61	1302793,95	41	696	458823,41	1294572,00	41	737	458607,56	1294617,40
34	575	464641,76	1322243,01	38	618	465615,03	1323057,18	40	657	462921,40	1302800,00	41	697	458817,14	1294579,49	41	738	458623,16	1294605,97
35	581	464759,68	1322255,48	38	619	465613,79	1323056,75	40	658	462920,55	1302802,09	41	698	458749,12	1294646,20	41	739	458627,52	1294603,12
35	582	464769,75	1322266,90	38	620	465622,25	1323042,12	40	659	462917,55	1302808,21	41	699	458739,30	1294653,69	41	740	458683,54	1294570,44
35	583	464763,41	1322266,20	38	615	465645,07	1323052,77	40	660	462907,55	1302820,51	41	700	458680,15	1294688,19	41	741	458743,62	1294511,53
35	584	464757,61	1322264,90	39	621	466335,32	1331717,40	40	661	462901,49	1302825,92	41	701	458645,76	1294713,38	41	742	458769,07	1294474,29
35	585	464745,88	1322262,29	39	622	466341,99	1331792,68	40	662	462893,19	1302831,92	41	702	458630,76	1294755,08	41	743	458785,35	1294459,20
35	586	464702,62	1322245,45	39	623	466355,81	1331862,05	40	663	462884,89	1302835,75	41	703	458627,01	1294763,15	41	744	458799,78	1294453,63
35	587	464704,98	1322245,40	39	624	466379,10	1331985,93	40	664	462876,99	1302838,55	41	704	458620,32	1294772,20	41	745	458827,15	1294447,71
35	588	464732,78	1322241,81	39	625	466393,36	1332038,58	40	665	462868,56	1302840,73	41	705	458581,83	1294813,58	41	746	458837,72	1294446,58
35	581	464759,68	1322255,48	39	626	466384,89	1332114,60	40	666	462856,76	1302842,71	41	706	458570,22	1294822,83	41	747	458840,58	1294446,66
36	589	465795,09	1322370,83	39	627	466389,79	1332208,98	40	667	462855,03	1302842,97	41	707	458558,29	1294827,79	41	748	458875,77	1294448,68
36	590	465797,49	1322388,53	39	628	466376,88	1332500,49	40	668	462854,99	1302842,98	41	708	458471,69	1294851,24	41	749	458956,76	1294452,59
36	591	465803,06	1322395,31	39	629	466342,69	1332506,53	40	669	462834,45	1302836,71	41	709	458467,39	1294852,21	41	750	459026,72	1294453,17
36	592	465821,63	1322422,15	39	630	466332,47	1332511,62	40	670	462830,26	1302834,85	41	710	458373,89	1294868,86	41	751	459053,74	1294449,88
36	593	465837,97	1322458,35	39	631	466333,43	1332497,99	40	671	462818,60	1302829,70	41	711	458372,24	1294869,12	41	752	459088,71	1294430,41
36	594	465843,45	1322474,63	39	632	466338,85	1332404,44	40	672	462828,60	1302820,21	41	712	458300,73	1294879,41	41	753	459138,38	1294388,58
36	595	465853,80	1322532,26	39	633	466344,39	1332219,16	40	673	462837,92	1302806,74	41	713	458262,58	1294878,85	41	754	459145,12	1294383,79
36	596	465853,98	1322538,05	39	634	466344,44	1332217,98	40	674	462869,92	1302819,82	41	714	458228,83	1294870,26	41	755	459191,84	1294356,13

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
41	756	459192,31	1294355,86	45	793	460158,99	1324604,53	50	829	457860,37	1294240,32	53	867	456572,91	1297421,89	56	905	457739,57	1302445,68
41	757	459209,65	1294351,21	45	794	460133,09	1324604,34	50	830	457844,78	1294223,70	53	868	456581,72	1297408,69	56	906	457737,12	1302445,42
41	679	459226,35	1294353,83	45	795	460112,02	1324594,28	50	831	457838,08	1294198,70	53	869	456601,12	1297403,84	56	907	457733,94	1302434,14
42	758	460377,44	1323911,37	45	796	460149,23	1324482,47	50	832	457842,94	1294178,39	53	859	456610,56	1297404,25	56	908	457738,20	1302433,96
42	759	460397,10	1323939,22	45	789	460165,22	1324487,52	50	833	457840,53	1294176,98	54	870	458445,22	1299627,75	56	909	457742,52	1302433,87
42	760	460397,10	1323985,95	46	797	460158,08	1324741,43	50	834	457839,53	1294175,97	54	871	458457,56	1299638,75	56	910	457779,87	1302441,11
42	761	460389,31	1324044,36	46	798	460150,72	1324769,44	50	824	457845,15	1294175,67	54	872	458328,87	1299784,24	56	911	457797,24	1302448,10
42	762	460393,28	1324075,06	46	799	460146,29	1324788,47	51	835	457902,82	1294299,25	54	873	458264,94	1299785,14	56	912	457825,26	1302456,54
42	763	460393,85	1324117,96	46	800	460144,18	1324791,27	51	836	457916,00	1294316,56	54	874	458247,35	1299772,96	56	913	457833,99	1302459,62
42	764	460360,10	1324174,79	46	801	460119,84	1324801,01	51	837	457925,06	1294332,21	54	875	458245,35	1299753,04	56	914	457862,87	1302471,33
42	765	460350,36	1324217,63	46	802	460096,48	1324797,10	51	838	457927,53	1294346,22	54	876	458255,74	1299726,63	56	915	457875,29	1302477,40
42	766	460340,64	1324248,78	46	803	460074,25	1324779,81	51	839	457906,83	1294360,99	54	877	458260,89	1299722,83	56	916	457882,51	1302481,99
42	767	460327,63	1324276,29	46	804	460091,61	1324756,22	51	840	457900,17	1294362,29	54	878	458279,85	1299708,42	56	893	457903,75	1302496,81
42	768	460307,55	1324300,26	46	805	460099,40	1324730,92	51	841	457900,38	1294359,75	54	879	458319,27	1299693,62	57	917	458216,33	1303430,01
42	769	460267,37	1324291,73	46	806	460109,13	1324725,07	51	842	457901,60	1294352,32	54	880	458336,04	1299683,80	57	918	458234,88	1303478,70
42	770	460305,30	1324210,70	46	807	460135,41	1324724,10	51	843	457896,68	1294339,04	54	881	458368,65	1299651,17	57	919	458231,30	1303517,81
42	771	460343,20	1324111,66	46	797	460158,08	1324741,43	51	844	457895,56	1294321,66	54	882	458397,71	1299625,77	57	920	458201,36	1303571,84
42	772	460370,93	1324019,55	47	808	459908,82	1327218,16	51	845	457897,19	1294308,11	54	883	458419,77	1299617,81	57	921	458095,86	1303671,16
42	758	460377,44	1323911,37	47	809	459887,05	1327215,24	51	846	457892,26	1294290,71	54	884	458428,35	1299618,72	57	922	458075,15	1303695,52
43	773	460158,02	1324211,43	47	810	459891,83	1327163,02	51	847	457891,85	1294276,26	54	870	458445,22	1299627,75	57	923	458050,70	1303724,27
43	774	460164,13	1324239,63	47	808	459908,82	1327218,16	51	835	457902,82	1294299,25	55	885	458125,71	1300118,81	57	924	458032,31	1303745,90
43	775	460144,84	1324279,80	48	811	457770,06	1293848,97	52	848	456423,35	1297235,38	55	886	458152,02	1300118,85	57	925	457976,92	1303707,59
43	776	460135,78	1324285,47	48	812	457777,85	1293875,46	52	849	456432,61	1297264,67	55	887	458108,07	1300161,21	57	926	457968,10	1303699,81
43	777	460140,74	1324279,74	48	813	457772,02	1293896,53	52	850	456463,67	1297292,01	55	888	458104,98	1300161,13	57	927	457951,56	1303681,32
43	778	460150,19	1324237,20	48	814	457754,08	1293902,84	52	851	456453,12	1297310,82	55	889	458090,66	1300153,70	57	928	457941,89	1303670,53
43	779	460152,60	1324228,31	48	815	457752,78	1293889,75	52	852	456432,29	1297326,76	55	890	458085,78	1300140,79	57	929	457921,43	1303682,00
43	773	460158,02	1324211,43	48	816	457752,53	1293884,80	52	853	456408,59	1297308,55	55	891	458090,69	1300128,49	57	930	457902,51	1303695,21
44	780	460208,93	1324379,33	48	817	457759,23	1293859,80	52	854	456351,03	1297237,33	55	892	458100,96	1300121,25	57	931	457886,69	1303707,13
44	781	460218,90	1324395,48	48	811	457770,06	1293848,97	52	855	456342,71	1297219,74	55	885	458125,71	1300118,81	57	932	457886,37	1303710,49
44	782	460220,85	1324403,26	49	818	457914,99	1294027,55	52	856	456340,27	1297206,06	56	893	457903,75	1302496,81	57	933	457875,13	1303745,70
44	783	460214,04	1324428,58	49	819	457920,05	1294034,51	52	857	456346,90	1297187,42	56	894	457909,23	1302500,92	57	934	457859,18	1303722,92
44	784	460206,25	1324443,18	49	820	457921,43	1294039,67	52	858	456371,41	1297185,15	56	895	457923,89	1302512,72	57	935	457845,43	1303703,27
44	785	460181,06	1324470,96	49	821	457918,21	1294057,33	52	848	456423,35	1297235,38	56	896	457937,67	1302526,20	57	936	457868,89	1303665,16
44	786	460153,76	1324469,22	49	822	457910,89	1294076,70	53	859	456610,56	1297404,25	56	897	457941,80	1302531,11	57	937	457892,34	1303627,06
44	787	460162,67	1324441,15	49	823	457905,31	1294065,53	53	860	456610,50	1297404,51	56	898	457883,01	1302560,46	57	938	457952,22	1303614,34
44	788	460183,61	1324410,87	49	818	457914,99	1294027,55	53	861	456610,68	1297470,71	56	899	457855,14	1302548,52	57	939	457998,20	1303588,92
44	780	460208,93	1324379,33	50	824	457845,15	1294175,67	53	862	456629,75	1297488,85	56	900	457829,08	1302523,28	57	940	458017,96	1303556,89
45	789	460165,22	1324487,52	50	825	457877,27	1294232,51	53	863	456643,65	1297505,27	56	901	457803,06	1302507,79	57	941	458040,61	1303520,19
45	790	460160,35	1324511,85	50	826	457884,98	1294261,01	53	864	456643,74	1297505,40	56	902	457774,19	1302498,65	57	942	458057,01	1303482,85
45	791	460158,12	1324548,23	50	827	457883,24	1294259,62	53	865	456613,48	1297505,95	56	903	457766,36	1302475,21	57	943	458096,21	1303426,04
45	792	460178,66	1324598,19	50	828	457873,34	1294248,95	53	866	456577,31	1297440,47	56	904	457763,17	1302448,13	57	944	458149,07	1303402,17

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
57	945	458183,86	1303402,18	59	984	456057,18	1296169,76	61	1023	455941,21	1296443,82	64	1061	452175,03	1299204,65	67	1099	452269,84	1299814,81
57	917	458216,33	1303430,01	59	985	456023,64	1296125,02	61	1024	455963,27	1296457,48	64	1058	452189,08	1299209,39	67	1100	452264,36	1299784,82
58	946	456087,89	1295919,03	59	986	456021,34	1296097,35	61	1010	455982,26	1296457,25	65	1062	452289,83	1299223,32	67	1101	452262,97	1299743,00
58	947	456093,20	1295935,21	59	987	456023,99	1296083,91	62	1025	456149,27	1296703,95	65	1063	452302,35	1299245,56	67	1102	452249,70	1299720,91
58	948	456095,74	1295942,95	59	988	456034,84	1296087,59	62	1026	456151,11	1296713,05	65	1064	452299,64	1299268,62	67	1103	452232,13	1299687,44
58	949	456095,74	1295963,88	59	968	456043,81	1296099,17	62	1027	456166,84	1296745,61	65	1065	452281,87	1299292,30	67	1104	452210,56	1299669,37
58	950	456089,76	1295985,56	60	989	456122,59	1296248,80	62	1028	456193,19	1296769,06	65	1066	452244,69	1299387,24	67	1105	452198,83	1299669,92
58	951	456099,47	1296005,36	60	990	456126,75	1296271,07	62	1029	456203,28	1296792,75	65	1067	452228,07	1299403,77	67	1106	452174,11	1299674,70
58	952	456102,46	1296019,57	60	991	456126,14	1296323,21	62	1030	456189,51	1296823,48	65	1068	452213,15	1299400,38	67	1107	452165,18	1299670,42
58	953	456102,46	1296035,64	60	992	456139,06	1296340,31	62	1031	456169,27	1296827,18	65	1069	452205,69	1299385,45	67	1108	452164,95	1299669,68
58	954	456096,48	1296053,20	60	993	456131,96	1296368,69	62	1032	456155,48	1296833,98	65	1070	452213,03	1299361,97	67	1109	452166,86	1299661,38
58	955	456087,51	1296062,17	60	994	456130,63	1296369,20	62	1033	456137,01	1296821,43	65	1071	452202,82	1299273,77	67	1110	452172,49	1299652,26
58	956	456072,19	1296068,15	60	995	456123,74	1296369,31	62	1034	456145,68	1296799,13	65	1072	452202,18	1299273,11	67	1111	452182,28	1299648,29
58	957	456051,26	1296067,40	60	996	456121,81	1296394,23	62	1035	456166,16	1296790,08	65	1073	452219,83	1299255,46	67	1112	452205,88	1299647,49
58	958	456043,79	1296062,17	60	997	456121,28	1296395,53	62	1036	456149,47	1296757,68	65	1074	452216,45	1299246,50	67	1113	452225,39	1299638,04
58	959	456042,29	1296047,22	60	998	456116,60	1296402,88	62	1037	456124,29	1296754,30	65	1075	452212,19	1299225,32	67	1114	452234,28	1299604,72
58	960	456050,14	1296033,39	60	999	456089,89	1296441,04	62	1038	456108,31	1296759,26	65	1076	452217,32	1299229,92	67	1115	452226,82	1299562,65
58	961	456041,55	1296009,85	60	1000	456090,22	1296441,39	62	1039	456090,86	1296757,93	65	1077	452242,85	1299230,15	67	1116	452224,26	1299534,10
58	962	456045,28	1295995,64	60	1001	456093,26	1296452,73	62	1040	456078,51	1296746,89	65	1078	452262,87	1299222,63	67	1117	452235,94	1299522,38
58	963	456056,49	1295978,08	60	1002	456084,95	1296443,62	62	1041	456076,78	1296732,11	65	1062	452289,83	1299223,32	67	1118	452241,83	1299516,80
58	964	456052,75	1295956,40	60	1003	456084,43	1296377,11	62	1042	456082,11	1296728,15	66	1079	452427,21	1299415,99	67	1119	452257,36	1299510,42
58	965	456052,95	1295953,98	60	1004	456086,10	1296346,66	62	1043	456099,17	1296722,62	66	1080	452437,19	1299453,21	67	1087	452265,50	1299531,45
58	966	456054,25	1295938,47	60	1005	456091,63	1296318,40	62	1044	456098,45	1296706,94	66	1081	452432,73	1299482,74	68	1120	452447,58	1299679,48
58	967	456067,34	1295916,79	60	1006	456091,70	1296300,09	62	1045	456100,77	1296690,63	66	1082	452430,48	1299490,02	68	1121	452446,19	1299696,07
58	946	456087,89	1295919,03	60	1007	456093,57	1296267,56	62	1046	456108,82	1296679,81	66	1083	452424,49	1299503,74	68	1122	452444,45	1299706,45
59	968	456043,81	1296099,17	60	1008	456097,90	1296246,16	62	1047	456132,67	1296690,18	66	1084	452397,21	1299483,15	68	1123	452445,85	1299711,42
59	969	456038,58	1296122,35	60	1009	456108,40	1296238,12	62	1025	456149,27	1296703,95	66	1085	452397,21	1299460,09	68	1124	452449,64	1299738,67
59	970	456044,56	1296131,31	60	989	456122,59	1296248,80	63	1048	456287,07	1296877,22	66	1086	452404,13	1299441,63	68	1125	452445,20	1299755,24
59	971	456060,63	1296139,91	61	1010	455982,26	1296457,25	63	1049	456327,90	1296961,79	66	1079	452427,21	1299415,99	68	1126	452447,23	1299759,64
59	972	456074,09	1296158,59	61	1011	455979,11	1296470,52	63	1050	456308,22	1296962,15	67	1087	452265,50	1299531,45	68	1127	452453,52	1299777,39
59	973	456079,69	1296176,91	61	1012	455989,73	1296482,30	63	1051	456281,60	1296955,59	67	1088	452262,78	1299554,51	68	1128	452459,26	1299810,79
59	974	456095,76	1296204,94	61	1013	456003,61	1296491,38	63	1052	456261,93	1296949,05	67	1089	452264,14	1299585,04	68	1129	452445,86	1299860,79
59	975	456093,89	1296219,51	61	1014	456000,50	1296509,28	63	1053	456261,11	1296939,03	67	1090	452256,68	1299618,29	68	1130	452441,33	1299867,03
59	976	456087,26	1296235,67	61	1015	455986,21	1296525,34	63	1054	456248,13	1296935,99	67	1091	452254,43	1299644,32	68	1131	452443,92	1299873,13
59	977	456077,43	1296247,47	61	1016	455959,49	1296541,04	63	1055	456242,06	1296925,74	67	1092	452261,21	1299668,06	68	1132	452444,73	1299876,00
59	978	456077,41	1296266,16	61	1017	455945,19	1296523,58	63	1056	456223,42	1296881,99	67	1093	452279,94	1299681,17	68	1133	452446,56	1299875,43
59	979	456068,43	1296271,92	61	1018	455927,14	1296515,46	63	1057	456246,60	1296877,94	67	1094	452295,66	1299705,89	68	1134	452468,47	1299871,15
59	980	456060,76	1296274,94	61	1019	455926,75	1296499,62	63	1048	456287,07	1296877,22	67	1095	452306,28	1299729,57	68	1135	452489,91	1299869,41
59	981	456053,33	1296232,63	61	1020	455922,90	1296479,33	64	1058	452189,08	1299209,39	67	1096	452305,05	1299769,18	68	1136	452498,00	1299869,08
59	982	456058,37	1296215,10	61	1021	455927,75	1296451,68	64	1059	452175,04	1299204,97	67	1097	452297,29	1299788,08	68	1137	452520,77	1299874,44
59	983	456066,63	1296194,91	61	1022	455931,71	1296444,39	64	1060	452169,65	1299201,21	67	1098	452272,77	1299819,37	68	1138	452517,38	1299918,60

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
68	1139	452424,74	1299931,09	69	1179	451982,66	1330028,17	69	1220	451608,07	1329234,41	69	1261	451186,40	1328615,85	69	1298	451534,01	1329107,20
68	1140	452427,90	1299895,83	69	1180	451958,72	1329961,82	69	1221	451603,70	1329232,60	69	1262	451195,54	1328613,51	69	1299	451533,19	1329109,24
68	1141	452406,55	1299766,03	69	1181	451956,24	1329947,29	69	1222	451502,03	1329070,97	69	1263	451221,86	1328617,65	69	1300	451524,48	1329105,75
68	1142	452417,79	1299732,78	69	1182	451953,39	1329913,64	69	1223	451448,65	1329110,86	69	1264	451225,70	1328639,28	69	1301	451525,30	1329103,71
68	1143	452435,58	1299711,25	69	1183	451954,28	1329909,43	69	1224	451442,59	1329099,43	69	1265	451220,18	1328661,98	69	1298	451534,01	1329107,20
68	1144	452422,89	1299685,88	69	1184	451970,68	1329832,30	69	1225	451436,95	1329087,83	69	1266	451206,34	1328681,12	70	1302	452391,39	1330369,93
68	1145	452422,49	1299659,92	69	1185	451974,34	1329824,08	69	1226	451424,59	1329055,58	69	1267	451196,15	1328702,94	70	1303	452391,34	1330367,89
68	1146	452438,60	1299645,96	69	1186	451965,49	1329790,10	69	1227	451418,60	1329034,72	69	1268	451289,51	1328727,57	70	1304	452396,05	1330395,23
68	1120	452447,58	1299679,48	69	1187	451965,16	1329778,47	69	1228	451415,85	1329015,21	69	1269	451359,69	1328839,44	70	1305	452392,00	1330381,57
69	1147	451709,92	1329077,28	69	1188	451965,08	1329772,80	69	1229	451410,83	1328979,52	69	1270	451359,89	1328839,69	70	1302	452391,39	1330369,93
69	1148	451756,98	1329169,59	69	1189	451966,91	1329748,18	69	1230	451411,32	1328965,49	69	1271	451397,53	1328894,57	71	1306	452394,30	1330412,72
69	1149	451671,32	1329302,47	69	1190	451924,61	1329731,88	69	1231	451412,27	1328951,98	69	1272	451450,88	1328970,22	71	1307	452397,58	1330409,40
69	1150	451706,29	1329356,02	69	1191	451855,86	1329666,01	69	1232	451416,62	1328935,05	69	1273	451463,61	1328989,64	71	1308	452395,45	1330482,51
69	1151	451730,74	1329322,56	69	1192	451851,84	1329659,69	69	1233	451385,51	1328897,84	69	1274	451604,52	1329204,47	71	1309	452391,27	1330471,19
69	1152	451873,73	1329345,16	69	1193	451847,38	1329652,35	69	1234	451383,72	1328894,66	69	1275	451620,48	1329192,32	71	1310	452390,61	1330467,63
69	1153	452068,30	1329635,67	69	1194	451829,82	1329612,42	69	1235	451377,02	1328882,55	69	1276	451546,88	1329082,88	71	1311	452385,01	1330446,73
69	1154	452119,88	1329679,99	69	1195	451827,66	1329605,56	69	1236	451370,22	1328866,94	69	1277	451477,90	1328982,01	71	1312	452386,96	1330432,92
69	1155	452165,68	1329794,16	69	1196	451823,88	1329591,87	69	1237	451361,37	1328862,74	69	1278	451410,47	1328883,42	71	1313	452389,55	1330423,91
69	1156	452173,27	1329813,03	69	1197	451822,24	1329584,99	69	1238	451337,04	1328843,03	69	1279	451372,81	1328826,78	71	1306	452394,30	1330412,72
69	1157	452155,17	1329890,85	69	1198	451816,79	1329539,93	69	1239	451334,29	1328843,35	69	1280	451318,74	1328735,76	72	1314	452393,87	1330536,90
69	1158	452121,69	1329943,36	69	1199	451816,75	1329533,86	69	1240	451299,99	1328840,39	69	1281	451373,27	1328749,71	72	1315	452393,18	1330560,56
69	1159	452232,10	1329965,08	69	1200	451816,75	1329532,54	69	1241	451288,33	1328838,36	69	1282	451411,35	1328785,69	72	1316	452382,08	1330642,06
69	1160	452262,87	1330052,88	69	1201	451826,57	1329470,64	69	1242	451222,63	1328814,53	69	1283	451571,95	1328931,64	72	1317	452378,92	1330628,82
69	1161	452337,98	1330058,31	69	1202	451828,64	1329464,28	69	1243	451156,18	1328748,08	69	1284	451596,80	1328954,22	72	1318	452380,78	1330620,81
69	1162	452371,30	1330251,63	69	1203	451830,98	1329457,51	69	1244	451154,23	1328747,58	69	1285	451590,47	1329009,40	72	1319	452379,01	1330618,40
69	1163	452362,12	1330247,47	69	1204	451831,78	1329455,32	69	1245	451103,73	1328727,01	69	1147	451709,92	1329077,28	72	1320	452372,31	1330593,40
69	1164	452344,21	1330246,57	69	1205	451794,72	1329442,54	69	1246	451058,62	1328691,43	69	1286	451433,53	1328946,08	72	1321	452373,26	1330583,69
69	1165	452332,30	1330245,36	69	1206	451781,71	1329434,34	69	1247	451050,89	1328683,28	69	1287	451433,53	1328948,28	72	1322	452377,35	1330563,02
69	1166	452310,74	1330241,97	69	1207	451763,37	1329421,78	69	1248	451022,79	1328645,65	69	1288	451431,33	1328948,28	72	1323	452383,10	1330547,73
69	1167	452299,88	1330239,65	69	1208	451717,56	1329378,32	69	1249	451014,15	1328628,91	69	1289	451431,33	1328946,08	72	1314	452393,87	1330536,90
69	1168	452290,16	1330236,64	69	1209	451706,08	1329363,32	69	1250	451008,23	1328615,98	69	1286	451433,53	1328946,08	73	1324	452313,39	1330834,02
69	1169	452273,74	1330235,47	69	1210	451703,65	1329359,69	69	1251	451007,69	1328613,55	69	1290	451473,23	1329008,68	73	1325	452333,45	1330840,18
69	1170	452263,13	1330233,96	69	1211	451701,96	1329357,16	69	1252	451007,26	1328611,59	69	1291	451473,23	1329010,88	73	1326	452298,03	1330922,83
69	1171	452191,31	1330209,17	69	1212	451691,04	1329348,79	69	1253	451015,13	1328594,20	69	1292	451471,03	1329010,88	73	1327	452294,03	1330913,51
69	1172	452162,61	1330189,05	69	1213	451656,80	1329314,15	69	1254	451014,39	1328576,15	69	1293	451471,03	1329008,68	73	1328	452292,94	1330909,83
69	1173	452150,12	1330178,55	69	1214	451652,51	1329309,81	69	1255	451024,25	1328545,99	69	1290	451473,23	1329008,68	73	1329	452290,88	1330895,63
69	1174	452106,11	1330126,31	69	1215	451645,03	1329299,81	69	1256	451037,23	1328542,19	69	1294	451504,14	1329059,94	73	1330	452291,17	1330890,22
69	1175	452106,01	1330126,14	69	1216	451631,97	1329280,02	69	1257	451059,54	1328573,40	69	1295	451504,14	1329062,14	73	1331	452292,15	1330881,21
69	1176	452066,50	1330108,72	69	1217	451623,21	1329263,01	69	1258	451070,06	1328583,25	69	1296	451501,94	1329062,14	73	1332	452294,81	1330869,70
69	1177	452052,86	1330100,09	69	1218	451618,64	1329252,99	69	1259	451104,41	1328566,27	69	1297	451501,94	1329059,94	73	1333	452300,53	1330853,79
69	1178	452042,23	1330092,75	69	1219	451614,43	1329236,45	69	1260	451147,05	1328607,40	69	1294	451504,14	1329059,94	73	1334	452304,28	1330845,71

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
73	1335	452310,78	1330836,86	75	1374	452131,59	1331136,40	77	1413	451775,94	1337811,53	77	1454	451931,74	1338361,58	77	1495	451761,29	1337941,52
73	1324	452313,39	1330834,02	75	1375	452143,53	1331129,41	77	1414	451787,79	1337829,32	77	1455	451926,51	1338358,95	77	1496	451754,68	1337932,55
74	1336	452281,93	1330960,39	75	1376	452143,78	1331129,27	77	1415	451785,67	1337842,44	77	1456	451908,21	1338340,65	77	1497	451748,40	1337914,02
74	1337	452262,87	1331004,88	75	1377	452168,42	1331122,57	77	1416	451783,56	1337857,64	77	1457	451904,27	1338332,04	77	1498	451747,13	1337904,29
74	1338	452203,30	1331080,27	75	1352	452170,18	1331122,56	77	1417	451797,09	1337876,69	77	1458	451900,46	1338321,06	77	1499	451746,71	1337897,82
74	1339	452203,27	1331075,99	76	1378	451963,69	1331299,74	77	1418	451796,67	1337897,83	77	1459	451898,53	1338313,75	77	1500	451746,72	1337896,83
74	1340	452203,27	1331075,65	76	1379	451972,31	1331294,92	77	1419	451797,94	1337907,56	77	1460	451898,29	1338312,44	77	1501	451746,81	1337892,19
74	1341	452209,97	1331050,65	76	1380	451953,36	1331316,20	77	1420	451818,66	1337929,95	77	1461	451892,54	1338305,15	77	1502	451742,84	1337886,60
74	1342	452212,10	1331047,28	76	1381	451935,96	1331315,74	77	1421	451837,69	1337952,38	77	1462	451889,20	1338298,18	77	1503	451740,30	1337882,64
74	1343	452219,44	1331036,63	76	1382	451939,76	1331312,24	77	1422	451838,54	1337969,30	77	1463	451883,30	1338282,92	77	1504	451733,60	1337857,64
74	1344	452228,81	1331026,41	76	1383	451941,69	1331311,18	77	1423	451830,50	1337979,86	77	1464	451880,45	1338272,02	77	1505	451734,07	1337850,77
74	1345	452237,22	1331019,48	76	1378	451963,69	1331299,74	77	1424	451816,54	1337998,91	77	1465	451879,17	1338263,13	77	1506	451735,45	1337840,87
74	1346	452244,02	1331014,77	77	1384	451774,54	1337315,25	77	1425	451819,50	1338005,68	77	1466	451878,66	1338256,00	77	1507	451734,37	1337839,25
74	1347	452251,82	1331011,33	77	1385	451770,59	1337328,61	77	1426	451830,92	1338008,60	77	1467	451879,43	1338248,77	77	1508	451732,68	1337836,53
74	1348	452251,97	1331010,62	77	1386	451748,68	1337355,68	77	1427	451854,18	1338020,05	77	1468	451873,50	1338233,25	77	1509	451725,98	1337811,53
74	1349	452257,64	1330991,01	77	1387	451745,94	1337375,48	77	1428	451858,84	1338028,94	77	1469	451870,36	1338219,45	77	1510	451726,48	1337804,45
74	1350	452262,37	1330979,90	77	1388	451756,59	1337387,97	77	1429	451857,57	1338039,93	77	1470	451869,09	1338203,83	77	1511	451729,02	1337786,69
74	1351	452276,53	1330964,27	77	1389	451777,28	1337402,26	77	1430	451842,80	1338054,76	77	1471	451868,93	1338199,78	77	1512	451730,97	1337781,06
74	1356	452281,93	1330960,39	77	1390	451784,28	1337414,12	77	1431	451842,34	1338067,00	77	1472	451869,93	1338194,40	77	1513	451727,05	1337772,88
75	1352	452170,18	1331122,56	77	1391	451782,76	1337443,02	77	1432	451846,99	1338080,95	77	1473	451867,30	1338192,77	77	1514	451722,15	1337751,29
75	1353	452151,55	1331147,90	77	1392	451769,07	1337473,48	77	1433	451865,60	1338089,39	77	1474	451841,90	1338179,08	77	1515	451722,15	1337733,63
75	1354	452026,67	1331233,87	77	1393	451770,28	1337491,44	77	1434	451874,91	1338098,28	77	1475	451840,64	1338178,37	77	1516	451724,27	1337725,73
75	1355	451979,92	1331286,37	77	1394	451779,72	1337504,51	77	1435	451876,60	1338107,18	77	1476	451822,34	1338160,07	77	1517	451714,56	1337716,02
75	1356	451981,44	1331278,93	77	1395	451768,76	1337517,88	77	1436	451866,45	1338125,35	77	1477	451815,64	1338135,07	77	1518	451710,09	1337705,79
75	1357	451986,36	1331265,30	77	1396	451771,50	1337528,24	77	1437	451865,60	1338135,08	77	1478	451815,83	1338130,71	77	1519	451706,42	1337693,92
75	1358	451992,62	1331253,62	77	1397	451777,59	1337550,75	77	1438	451892,25	1338149,45	77	1479	451816,68	1338121,00	77	1520	451704,19	1337679,15
75	1359	451993,39	1331252,24	77	1398	451774,54	1337581,50	77	1439	451919,74	1338166,37	77	1480	451817,18	1338119,39	77	1521	451709,72	1337656,30
75	1360	452011,69	1331233,94	77	1399	451776,67	1337599,46	77	1440	451926,08	1338181,20	77	1481	451803,73	1338105,94	77	1522	451721,59	1337633,20
75	1361	452014,01	1331232,68	77	1400	451781,54	1337615,25	77	1441	451918,89	1338199,79	77	1482	451799,60	1338096,75	77	1523	451722,76	1337631,05
75	1362	452024,56	1331227,31	77	1401	451781,85	1337634,42	77	1442	451920,16	1338215,41	77	1483	451794,95	1338082,80	77	1524	451725,71	1337626,53
75	1363	452030,59	1331224,72	77	1402	451766,02	1337656,06	77	1443	451931,16	1338244,19	77	1484	451792,38	1338066,99	77	1525	451730,65	1337619,77
75	1364	452038,88	1331221,80	77	1403	451754,16	1337679,16	77	1444	451928,62	1338256,01	77	1485	451792,41	1338065,15	77	1526	451728,93	1337614,19
75	1365	452039,63	1331215,95	77	1404	451757,81	1337691,02	77	1445	451929,89	1338264,91	77	1486	451792,86	1338052,91	77	1527	451727,06	1337605,37
75	1366	452043,84	1331201,37	77	1405	451776,06	1337698,33	77	1446	451935,81	1338280,15	77	1487	451794,12	1338048,56	77	1528	451724,92	1337587,41
75	1367	452048,01	1331192,35	77	1406	451789,45	1337707,48	77	1447	451944,69	1338288,59	77	1488	451776,24	1338030,68	77	1529	451724,57	1337581,49
75	1368	452050,09	1331188,33	77	1407	451790,97	1337714,79	77	1448	451947,65	1338304,67	77	1489	451773,74	1338025,74	77	1530	451724,82	1337576,54
75	1369	452050,80	1331187,14	77	1408	451772,11	1337733,62	77	1449	451951,46	1338315,66	77	1490	451770,78	1338018,98	77	1531	451726,97	1337554,94
75	1370	452061,26	1331170,13	77	1409	451772,11	1337751,29	77	1450	451963,30	1338320,76	77	1491	451766,58	1337998,92	77	1532	451723,27	1337541,28
75	1371	452078,85	1331153,02	77	1410	451782,15	1337772,26	77	1451	451986,09	1338363,46	77	1492	451773,28	1337973,92	77	1533	451723,19	1337540,97
75	1372	452093,39	1331147,43	77	1411	451784,82	1337782,79	77	1452	451961,64	1338370,01	77	1493	451776,23	1337969,39	77	1534	451720,46	1337530,61
75	1373	452120,86	1331141,55	77	1412	451778,48	1337793,77	77	1453	451941,87	1338365,94	77	1494	451781,03	1337962,84	77	1535	451718,81	1337517,87



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
77	1536	451722,86	1337502,77	77	1577	451102,16	1338140,54	77	1618	451514,13	1337600,54	79	1657	449616,09	1324163,66	82	1695	450781,34	1327706,21
77	1537	451720,44	1337494,82	77	1578	451068,24	1338181,86	77	1619	451531,20	1337581,33	79	1658	449617,79	1324163,83	82	1696	450774,18	1327730,14
77	1538	451719,22	1337476,88	77	1579	451018,33	1338244,47	77	1620	451560,53	1337531,75	79	1659	449626,70	1324145,10	82	1697	450769,55	1327764,38
77	1539	451719,10	1337473,49	77	1580	451015,98	1338247,22	77	1621	451624,00	1337427,74	79	1660	449640,93	1324134,80	82	1698	450741,78	1327796,75
77	1540	451723,50	1337452,97	77	1581	450983,99	1338281,89	77	1622	451680,00	1337353,34	79	1661	449656,46	1324146,94	82	1699	450731,25	1327831,93
77	1541	451730,79	1337436,78	77	1582	450980,40	1338285,40	77	1623	451718,67	1337306,68	79	1640	449660,23	1324160,01	82	1700	450743,88	1327856,32
77	1542	451732,80	1337432,30	77	1583	450882,27	1338372,34	77	1624	451762,94	1337270,68	80	1662	449785,15	1324367,82	82	1701	450757,74	1327922,97
77	1543	451728,20	1337429,13	77	1584	450879,08	1338374,94	77	1625	451764,50	1337291,19	80	1663	449794,92	1324387,99	82	1702	450773,34	1327935,60
77	1544	451718,54	1337420,41	77	1585	450853,74	1338393,92	77	1384	451774,54	1337315,25	80	1664	449761,71	1324375,90	82	1703	450824,69	1327946,86
77	1545	451707,89	1337407,92	77	1586	450853,68	1338393,96	78	1626	449586,60	1324052,92	80	1665	449751,91	1324367,75	82	1704	450832,12	1327955,76
77	1546	451704,81	1337403,56	77	1587	450824,08	1338416,06	78	1627	449610,18	1324079,34	80	1666	449772,14	1324356,45	82	1705	450827,33	1327998,16
77	1547	451690,11	1337423,10	77	1588	450819,17	1338419,30	78	1628	449614,30	1324090,03	80	1662	449785,15	1324367,82	82	1706	450838,58	1328005,96
77	1548	451665,45	1337455,86	77	1589	450812,57	1338422,49	78	1629	449609,53	1324100,08	81	1667	450443,22	1326002,98	82	1707	450860,27	1328008,66
77	1549	451603,43	1337557,49	77	1590	450789,63	1338431,57	78	1630	449584,24	1324097,57	81	1668	450394,77	1326041,08	82	1708	450871,69	1328036,47
77	1550	451574,27	1337606,78	77	1591	450771,23	1338435,08	78	1631	449571,10	1324101,90	81	1669	450354,31	1326080,78	82	1709	450873,42	1328053,53
77	1551	451568,61	1337614,53	77	1592	450762,20	1338434,26	78	1632	449565,97	1324097,19	81	1670	450353,58	1326063,45	82	1710	450866,54	1328073,69
77	1552	451551,53	1337633,75	77	1593	450738,73	1338429,95	78	1633	449543,27	1324069,57	81	1671	450375,47	1326033,42	82	1711	450852,25	1328102,88
77	1553	451543,74	1337640,85	77	1594	450722,76	1338424,07	78	1634	449527,08	1324046,79	81	1672	450406,61	1326007,62	82	1712	450852,25	1328102,89
77	1554	451511,75	1337664,32	77	1595	450708,86	1338410,17	78	1635	449511,00	1324020,45	81	1673	450428,08	1326001,06	82	1713	450813,09	1328183,17
77	1555	451508,87	1337666,29	77	1596	450747,73	1338380,78	78	1636	449508,49	1324016,24	81	1667	450443,22	1326002,98	82	1714	450804,70	1328206,03
77	1556	451468,07	1337692,05	77	1597	450771,20	1338385,08	78	1637	449506,56	1324009,13	82	1674	450598,61	1326089,08	82	1715	450743,55	1328229,85
77	1557	451461,38	1337696,28	77	1598	450794,13	1338376,02	78	1638	449506,89	1324009,22	82	1675	450637,53	1326203,11	82	1716	450742,81	1328222,25
77	1558	451434,82	1337719,20	77	1599	450849,07	1338334,92	78	1639	449573,20	1324042,60	82	1676	450586,85	1326277,29	82	1717	450741,92	1328203,81
77	1559	451414,54	1337736,71	77	1600	450947,20	1338247,99	78	1626	449586,60	1324052,92	82	1677	450597,71	1326380,47	82	1718	450741,88	1328202,96
77	1560	451372,85	1337776,87	77	1601	450979,20	1338213,32	79	1640	449660,23	1324160,01	82	1678	450579,61	1326635,69	82	1719	450749,04	1328176,25
77	1561	451336,95	1337818,17	77	1602	451029,33	1338150,41	79	1641	449651,82	1324195,11	82	1679	450637,29	1326919,14	82	1720	450733,81	1328166,01
77	1562	451326,73	1337842,69	77	1603	451063,47	1338108,81	79	1642	449652,43	1324219,92	82	1680	450642,96	1326946,97	82	1721	450728,32	1328162,31
77	1563	451323,88	1337848,46	77	1604	451083,20	1338067,75	79	1643	449664,30	1324249,45	82	1681	450651,10	1327028,42	82	1722	450715,81	1328152,59
77	1564	451319,62	1337854,70	77	1605	451110,40	1338034,67	79	1644	449678,15	1324276,39	82	1682	450655,63	1327067,35	82	1723	450670,55	1328103,22
77	1565	451255,61	1337934,70	77	1606	451133,87	1338007,47	79	1645	449701,40	1324304,06	82	1683	450663,77	1327112,59	82	1724	450664,94	1328094,54
77	1566	451255,58	1337934,74	77	1607	451141,33	1337986,13	79	1646	449721,84	1324325,00	82	1684	450633,91	1327229,34	82	1725	450659,70	1328085,98
77	1567	451212,37	1337988,62	77	1608	451173,33	1337957,35	79	1647	449728,48	1324340,04	82	1685	450669,20	1327306,28	82	1726	450657,95	1328080,76
77	1568	451206,80	1337994,51	77	1609	451216,53	1337903,47	79	1648	449731,01	1324350,37	82	1686	450650,20	1327437,48	82	1727	450640,88	1328066,67
77	1569	451184,33	1338014,72	77	1610	451280,53	1337823,47	79	1649	449709,64	1324332,60	82	1687	450604,95	1327513,50	82	1728	450631,55	1328055,90
77	1570	451181,09	1338023,98	77	1611	451293,87	1337791,48	79	1650	449699,97	1324320,11	82	1688	450649,29	1327621,19	82	1729	450611,72	1328028,67
77	1571	451177,20	1338032,47	77	1612	451336,53	1337742,40	79	1651	449677,83	1324290,20	82	1689	450692,73	1327654,69	82	1730	450602,61	1328013,65
77	1572	451171,77	1338040,12	77	1613	451380,80	1337699,75	79	1652	449674,86	1324279,08	82	1690	450692,78	1327654,67	82	1731	450600,40	1328009,93
77	1573	451148,69	1338066,88	77	1614	451431,47	1337656,01	79	1653	449665,21	1324267,85	82	1691	450700,54	1327652,27	82	1732	450592,78	1327995,38
77	1574	451125,69	1338094,84	77	1615	451431,51	1337655,98	79	1654	449643,71	1324237,53	82	1692	450715,27	1327657,43	82	1733	450584,18	1327977,18
77	1575	451108,58	1338130,46	77	1616	451441,37	1337649,76	79	1655	449626,06	1324197,29	82	1693	450768,30	1327663,53	82	1734	450567,79	1327924,94
77	1576	451106,81	1338133,81	77	1617	451482,13	1337624,02	79	1656	449618,62	1324173,53	82	1694	450780,08	1327679,94	82	1735	450564,49	1327905,34

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
82	1736	450558,60	1327876,45	82	1777	450539,02	1326976,91	82	1818	450486,81	1326084,90	83	1858	448801,60	1327095,73	84	1898	450992,93	1328551,50
82	1737	450555,91	1327859,63	82	1778	450546,12	1326951,25	82	1819	450486,44	1326082,36	83	1859	448798,48	1327096,23	84	1899	450947,00	1328536,96
82	1738	450553,08	1327835,31	82	1779	450553,94	1326933,47	82	1820	450484,32	1326053,32	83	1860	448743,12	1327116,99	84	1900	450915,47	1328526,98
82	1739	450551,74	1327812,19	82	1780	450563,81	1326913,99	82	1821	450485,00	1326040,73	83	1861	448715,00	1327123,12	84	1901	450871,59	1328492,69
82	1740	450551,95	1327802,96	82	1781	450568,01	1326907,06	82	1822	450497,75	1326062,48	83	1862	448669,73	1327126,29	84	1902	450866,54	1328487,46
82	1741	450552,88	1327782,84	82	1782	450580,29	1326887,65	82	1823	450497,76	1326062,46	83	1863	448661,60	1327131,08	84	1903	450837,21	1328448,54
82	1742	450554,93	1327773,85	82	1783	450581,10	1326886,54	82	1824	450513,54	1326030,22	83	1864	448550,11	1327196,84	84	1904	450832,03	1328435,43
82	1743	450549,68	1327769,59	82	1784	450566,77	1326830,77	82	1825	450577,80	1326023,91	83	1865	448623,05	1327122,57	84	1905	450815,64	1328393,93
82	1744	450536,32	1327757,73	82	1785	450566,59	1326828,17	82	1674	450598,61	1326089,08	83	1866	448775,99	1327051,06	84	1906	450812,62	1328380,97
82	1745	450518,75	1327740,66	82	1786	450565,53	1326824,09	83	1826	450350,18	1326084,84	83	1867	448985,94	1326986,82	84	1907	450810,30	1328360,84
82	1746	450492,21	1327708,89	82	1787	450517,98	1326791,84	83	1827	450320,49	1326113,97	83	1868	449145,22	1326910,79	84	1908	450808,24	1328359,09
82	1747	450475,90	1327684,66	82	1788	450513,60	1326788,79	83	1828	450320,37	1326114,09	83	1869	449235,72	1326854,65	84	1909	450824,80	1328337,96
82	1748	450468,60	1327672,98	82	1789	450492,06	1326773,33	83	1829	450164,39	1326266,64	83	1870	449311,73	1326814,84	84	1910	450846,47	1328321,77
82	1749	450449,97	1327629,52	82	1790	450435,47	1326710,85	83	1830	450144,47	1326281,75	83	1871	449333,45	1326768,69	84	1911	450879,08	1328326,23
82	1750	450441,02	1327599,15	82	1791	450422,90	1326684,93	83	1831	450134,71	1326286,70	83	1872	449343,52	1326755,34	84	1912	450891,56	1328335,81
82	1751	450434,93	1327571,34	82	1792	450419,12	1326675,45	83	1832	450054,36	1326322,01	83	1873	449343,54	1326755,32	84	1885	450898,20	1328350,42
82	1752	450432,13	1327552,05	82	1793	450407,61	1326634,15	83	1833	449942,12	1326373,54	83	1874	449347,25	1326750,44	85	1913	451206,47	1333362,31
82	1753	450430,06	1327523,32	82	1794	450406,51	1326627,53	83	1834	449928,77	1326378,55	83	1875	449422,14	1326651,06	85	1914	451261,06	1333472,79
82	1754	450433,89	1327484,35	82	1795	450403,80	1326594,75	83	1835	449831,77	1326407,25	83	1876	449491,83	1326544,25	85	1915	451287,30	1333530,68
82	1755	450435,68	1327475,34	82	1796	450430,59	1326494,75	83	1836	449775,35	1326434,69	83	1877	449553,36	1326470,07	85	1916	451280,24	1333581,72
82	1756	450458,64	1327414,31	82	1797	450435,91	1326486,07	83	1837	449715,31	1326468,98	83	1878	449676,44	1326392,25	85	1917	451275,64	1333576,22
82	1757	450477,70	1327386,88	82	1798	450441,93	1326476,77	83	1838	449714,37	1326469,51	83	1879	449793,18	1326328,88	85	1918	451270,71	1333569,16
82	1758	450484,52	1327378,63	82	1799	450474,55	1326445,76	83	1839	449631,63	1326515,58	83	1880	449924,40	1326360,54	85	1919	451266,33	1333559,21
82	1759	450517,43	1327347,00	82	1800	450479,63	1326431,95	83	1840	449577,69	1326570,31	83	1881	450027,57	1326295,38	85	1920	451259,83	1333538,61
82	1760	450525,84	1327340,59	82	1801	450485,57	1326422,30	83	1841	449577,56	1326570,44	83	1882	450110,83	1326272,78	85	1921	451257,51	1333523,96
82	1761	450547,08	1327326,44	82	1802	450493,41	1326410,34	83	1842	449461,14	1326688,12	83	1883	450248,39	1326165,10	85	1922	451257,45	1333516,55
82	1762	450548,82	1327325,72	82	1803	450508,71	1326392,67	83	1843	449452,13	1326696,19	83	1884	450312,64	1326065,52	85	1923	451257,45	1333516,15
82	1763	450547,72	1327314,57	82	1804	450498,06	1326361,99	83	1844	449353,89	1326773,97	83	1826	450350,18	1326084,84	85	1924	451260,07	1333506,36
82	1764	450545,63	1327282,57	82	1805	450496,69	1326355,12	83	1845	449349,86	1326777,16	84	1885	450898,20	1328350,42	85	1925	451253,31	1333501,41
82	1765	450545,20	1327269,54	82	1806	450492,84	1326317,46	83	1846	449317,08	1326823,64	84	1886	450900,55	1328376,89	85	1926	451246,39	1333495,11
82	1766	450547,27	1327240,82	82	1807	450492,79	1326310,58	83	1847	449285,36	1326852,61	84	1887	450910,37	1328391,60	85	1927	451236,75	1333483,14
82	1767	450549,04	1327228,62	82	1808	450492,78	1326309,13	83	1848	449279,38	1326855,80	84	1888	450926,14	1328400,62	85	1928	451232,71	1333474,22
82	1768	450555,09	1327200,94	82	1809	450495,54	1326276,04	83	1849	449182,92	1326903,10	84	1889	450931,30	1328406,98	85	1929	451230,02	1333466,30
82	1769	450556,88	1327194,85	82	1810	450498,34	1326259,35	83	1850	449072,01	1326985,80	84	1890	450934,35	1328419,94	85	1930	451227,63	1333455,37
82	1770	450566,98	1327171,28	82	1811	450508,02	1326223,00	83	1851	449063,83	1326991,30	84	1891	450930,19	1328434,45	85	1931	451226,48	1333444,27
82	1771	450558,85	1327159,54	82	1812	450516,80	1326199,29	83	1852	448947,50	1327061,37	84	1892	450936,01	1328456,99	85	1932	451226,21	1333439,12
82	1772	450542,03	1327121,89	82	1813	450517,27	1326179,30	83	1853	448945,90	1327062,31	84	1893	450956,64	1328486,01	85	1933	451231,65	1333418,81
82	1773	450537,43	1327107,87	82	1814	450512,88	1326170,40	83	1854	448926,00	1327071,07	84	1894	450995,29	1328530,53	85	1934	451220,15	1333408,87
82	1774	450527,46	1327045,52	82	1815	450504,16	1326149,97	83	1855	448903,54	1327078,16	84	1895	450997,68	1328551,66	85	1935	451216,41	1333404,14
82	1775	450529,04	1327020,41	82	1816	450497,95	1326132,83	83	1856	448889,42	1327081,51	84	1896	450994,86	1328555,77	85	1936	451212,33	1333398,13
82	1776	450530,78	1327006,66	82	1817	450488,11	1326093,74	83	1857	448801,71	1327095,71	84	1897	450994,66	1328554,85	85	1937	451205,63	1333373,13

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
85	1938	451205,77	1333369,37	87	1977	451216,03	1334067,92	89	2016	451254,24	1334501,51	89	2057	451249,77	1334765,81	89	2098	451197,24	1334733,49
85	1939	451206,25	1333363,01	87	1966	451240,07	1334072,73	89	2017	451264,06	1334503,41	89	2058	451241,96	1334767,84	89	2099	451193,52	1334727,68
85	1913	451206,47	1333362,31	88	1978	450996,15	1334170,56	89	2018	451274,27	1334498,45	89	2059	451236,61	1334774,72	89	2100	451198,90	1334707,59
86	1940	451172,74	1334063,12	88	1979	450996,16	1334179,27	89	2019	451284,54	1334496,90	89	2060	451231,80	1334784,54	89	2101	451205,32	1334700,20
86	1941	451173,61	1334069,17	88	1980	450986,39	1334189,48	89	2020	451296,31	1334501,70	89	2061	451235,23	1334788,42	89	2102	451204,41	1334698,55
86	1942	451160,63	1334082,84	88	1981	450976,85	1334195,83	89	2021	451299,40	1334521,26	89	2062	451236,54	1334799,42	89	2103	451201,66	1334692,76
86	1943	451154,85	1334086,59	88	1982	450980,22	1334186,54	89	2022	451307,83	1334534,90	89	2063	451236,81	1334801,62	89	2104	451198,18	1334684,00
86	1944	451152,64	1334087,94	88	1978	450996,15	1334170,56	89	2023	451306,95	1334549,11	89	2064	451231,56	1334820,75	89	2105	451195,68	1334675,45
86	1945	451134,64	1334092,76	89	1983	451309,65	1334220,12	89	2024	451299,19	1334560,42	89	2065	451235,92	1334848,43	89	2106	451190,43	1334670,06
86	1946	451130,71	1334105,89	89	1984	451307,69	1334227,26	89	2025	451284,41	1334548,79	89	2066	451219,62	1334857,59	89	2107	451184,49	1334653,05
86	1947	451126,27	1334113,59	89	1985	451321,78	1334244,87	89	2026	451271,67	1334544,45	89	2067	451217,15	1334866,89	89	2108	451185,05	1334651,98
86	1948	451126,26	1334113,61	89	1986	451321,90	1334252,15	89	2027	451262,43	1334552,35	89	2068	451221,88	1334874,74	89	2109	451183,09	1334643,35
86	1949	451107,96	1334131,91	89	1987	451316,78	1334260,18	89	2028	451257,59	1334558,75	89	2069	451221,46	1334888,64	89	2110	451182,70	1334638,21
86	1950	451106,46	1334132,57	89	1988	451301,68	1334260,45	89	2029	451250,25	1334558,79	89	2070	451206,09	1334906,29	89	2111	451187,85	1334616,11
86	1951	451106,76	1334134,43	89	1989	451294,49	1334260,23	89	2030	451245,40	1334565,21	89	2071	451209,05	1334926,10	89	2112	451192,20	1334607,28
86	1952	451107,42	1334142,17	89	1990	451287,89	1334260,04	89	2031	451245,47	1334574,50	89	2072	451215,92	1334944,50	89	2113	451193,75	1334604,38
86	1953	451107,47	1334149,30	89	1991	451282,16	1334270,72	89	2032	451250,38	1334577,88	89	2073	451218,21	1334963,64	89	2114	451201,21	1334595,99
86	1954	451107,47	1334149,65	89	1992	451284,33	1334282,59	89	2033	451260,18	1334578,80	89	2074	451209,92	1334977,91	89	2115	451195,47	1334574,88
86	1955	451106,06	1334161,45	89	1993	451285,89	1334297,78	89	2034	451272,42	1334582,13	89	2075	451139,57	1334986,71	89	2116	451195,40	1334565,59
86	1956	451105,77	1334162,62	89	1994	451288,04	1334308,33	89	2035	451275,91	1334590,92	89	2076	451139,86	1334976,41	89	2117	451195,40	1334565,21
86	1957	451106,22	1334164,26	89	1995	451302,61	1334316,00	89	2036	451281,39	1334604,09	89	2077	451148,51	1334967,76	89	2118	451202,10	1334540,21
86	1958	451108,02	1334170,08	89	1996	451302,15	1334327,26	89	2037	451271,70	1334616,39	89	2078	451161,74	1334964,21	89	2119	451202,75	1334539,23
86	1959	451107,01	1334168,93	89	1997	451295,63	1334330,02	89	2038	451255,08	1334617,99	89	2079	451162,75	1334961,34	89	2120	451214,75	1334528,15
86	1960	451090,97	1334154,50	89	1998	451292,80	1334337,92	89	2039	451248,22	1334618,53	89	2080	451166,10	1334954,04	89	2121	451215,30	1334501,26
86	1961	451086,17	1334132,05	89	1999	451290,61	1334344,00	89	2040	451244,36	1334623,94	89	2081	451162,20	1334943,57	89	2122	451204,39	1334474,28
86	1962	451097,39	1334112,82	89	2000	451288,16	1334354,63	89	2041	451237,05	1334629,38	89	2082	451159,60	1334933,49	89	2123	451214,12	1334450,83
86	1963	451111,82	1334095,18	89	2001	451281,71	1334361,36	89	2042	451232,70	1334638,21	89	2083	451156,98	1334915,97	89	2124	451221,21	1334444,13
86	1964	451126,25	1334069,53	89	2002	451271,81	1334358,90	89	2043	451233,73	1334645,06	89	2084	451162,62	1334897,79	89	2125	451222,08	1334443,36
86	1965	451153,51	1334063,12	89	2003	451261,92	1334356,43	89	2044	451241,60	1334649,90	89	2085	451167,48	1334874,71	89	2126	451220,44	1334440,93
86	1940	451172,74	1334063,12	89	2004	451252,21	1334364,54	89	2045	451244,65	1334665,54	89	2086	451168,37	1334873,47	89	2127	451218,04	1334431,96
87	1966	451240,07	1334072,73	89	2005	451250,55	1334383,10	89	2046	451248,13	1334674,30	89	2087	451168,78	1334872,99	89	2128	451218,38	1334430,04
87	1967	451251,30	1334090,37	89	2006	451260,53	1334390,85	89	2047	451257,06	1334690,40	89	2088	451168,26	1334871,04	89	2129	451212,54	1334410,54
87	1968	451243,29	1334106,40	89	2007	451265,30	1334401,35	89	2048	451262,49	1334697,69	89	2089	451176,37	1334832,54	89	2130	451204,73	1334398,70
87	1969	451233,66	1334116,03	89	2008	451263,74	1334415,94	89	2049	451263,05	1334708,47	89	2090	451182,04	1334826,87	89	2131	451200,55	1334383,10
87	1970	451233,66	1334134,97	89	2009	451283,16	1334443,07	89	2050	451255,28	1334715,38	89	2091	451181,56	1334820,75	89	2132	451200,75	1334378,67
87	1971	451232,88	1334134,42	89	2010	451281,64	1334454,50	89	2051	451248,52	1334727,65	89	2092	451183,34	1334807,52	89	2133	451202,40	1334360,11
87	1972	451218,56	1334118,68	89	2011	451281,30	1334456,80	89	2052	451242,20	1334732,59	89	2093	451185,68	1334799,01	89	2134	451208,90	1334339,54
87	1973	451215,84	1334113,24	89	2012	451270,15	1334468,12	89	2053	451244,21	1334740,40	89	2094	451184,42	1334794,32	89	2135	451220,19	1334326,13
87	1974	451213,15	1334106,91	89	2013	451255,56	1334480,47	89	2054	451252,58	1334747,68	89	2095	451194,05	1334748,61	89	2136	451229,91	1334318,03
87	1975	451209,17	1334087,73	89	2014	451248,26	1334487,37	89	2055	451256,05	1334754,50	89	2096	451194,52	1334747,92	89	2137	451236,92	1334313,14
87	1976	451209,13	1334082,87	89	2015	451244,43	1334498,66	89	2056	451252,86	1334760,25	89	2097	451194,34	1334747,24	89	2138	451237,94	1334312,87

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
89	2139	451236,90	1334307,80	90	2179	450928,96	1334485,79	90	2220	450747,61	1334851,16	90	2261	449757,11	1335351,62	90	2302	450595,28	1334838,28
89	2140	451236,15	1334302,89	90	2180	450928,99	1334496,00	90	2221	450722,33	1334856,84	90	2262	449762,33	1335341,23	90	2303	450601,20	1334822,07
89	2141	451234,79	1334289,65	90	2181	450925,71	1334504,15	90	2222	450716,89	1334857,45	90	2263	449758,63	1335328,66	90	2304	450616,14	1334807,13
89	2142	451232,98	1334279,73	90	2182	450916,60	1334508,37	90	2223	450708,59	1334867,39	90	2264	449778,17	1335320,12	90	2305	450615,09	1334801,78
89	2143	451232,16	1334270,73	90	2183	450906,99	1334501,61	90	2224	450695,47	1334878,50	90	2265	449798,19	1335315,94	90	2306	450621,79	1334776,78
89	2144	451238,08	1334247,13	90	2184	450896,02	1334491,42	90	2225	450688,84	1334883,16	90	2266	449809,40	1335317,21	90	2307	450640,09	1334758,48
89	2145	451243,81	1334236,43	90	2185	450886,21	1334497,56	90	2226	450685,25	1334903,27	90	2267	449873,32	1335331,92	90	2308	450652,11	1334753,49
89	2146	451244,59	1334235,03	90	2186	450892,57	1334516,52	90	2227	450679,33	1334919,48	90	2268	449959,46	1335319,89	90	2309	450677,37	1334746,70
89	2147	451262,89	1334216,73	90	2187	450894,40	1334526,93	90	2228	450678,10	1334921,50	90	2269	449966,37	1335319,41	90	2310	450679,35	1334746,44
89	2148	451275,10	1334213,46	90	2188	450894,44	1334531,46	90	2229	450632,57	1334992,40	90	2270	449968,55	1335319,46	90	2311	450686,32	1334738,61
89	2149	451276,72	1334207,43	90	2189	450889,91	1334535,01	90	2230	450615,18	1335045,87	90	2271	450051,22	1335323,07	90	2312	450681,66	1334715,62
89	2150	451277,51	1334206,19	90	2190	450882,51	1334538,63	90	2231	450614,40	1335048,10	90	2272	450065,64	1335340,00	90	2313	450680,66	1334705,69
89	2151	451273,85	1334202,00	90	2191	450877,33	1334568,00	90	2232	450588,17	1335117,46	90	2273	450079,23	1335349,59	90	2314	450687,36	1334680,69
89	1983	451309,65	1334220,12	90	2192	450884,11	1334569,17	90	2233	450584,70	1335124,77	90	2274	450095,09	1335344,82	90	2315	450691,58	1334674,50
90	2152	451015,93	1334241,46	90	2193	450898,28	1334572,37	90	2234	450579,65	1335131,97	90	2275	450090,63	1335327,82	90	2316	450703,96	1334658,99
90	2153	451024,07	1334257,07	90	2194	450915,99	1334569,47	90	2235	450553,72	1335162,78	90	2276	450092,99	1335324,89	90	2317	450714,93	1334648,83
90	2154	451027,12	1334265,09	90	2195	450937,02	1334557,29	90	2236	450556,49	1335134,56	90	2277	450093,88	1335324,93	90	2318	450715,21	1334648,64
90	2155	451024,53	1334272,53	90	2196	450928,21	1334567,43	90	2237	450537,25	1335145,79	90	2278	450122,90	1335320,79	90	2319	450720,96	1334637,30
90	2156	451015,29	1334276,88	90	2197	450926,58	1334576,69	90	2238	450514,30	1335176,36	90	2279	450155,89	1335305,84	90	2320	450722,25	1334634,92
90	2157	451002,58	1334276,58	90	2198	450920,64	1334593,01	90	2239	450495,02	1335199,60	90	2280	450157,84	1335305,01	90	2321	450740,55	1334616,62
90	2158	450990,56	1334279,71	90	2199	450915,87	1334599,88	90	2240	450452,46	1335234,08	90	2281	450177,01	1335297,28	90	2322	450747,11	1334613,45
90	2159	450989,62	1334289,54	90	2200	450904,81	1334613,25	90	2241	450361,39	1335288,70	90	2282	450188,14	1335300,29	90	2323	450760,29	1334608,22
90	2160	451005,82	1334313,00	90	2201	450891,28	1334624,68	90	2242	450296,38	1335318,40	90	2283	450216,42	1335301,02	90	2324	450766,68	1334606,99
90	2161	451007,13	1334320,47	90	2202	450874,19	1334629,26	90	2243	450250,22	1335349,56	90	2284	450228,44	1335283,26	90	2325	450767,76	1334597,25
90	2162	450996,93	1334327,61	90	2203	450876,52	1334637,07	90	2244	450184,23	1335377,82	90	2285	450222,44	1335278,97	90	2326	450772,04	1334578,12
90	2163	450990,79	1334336,40	90	2204	450878,61	1334651,38	90	2245	450153,02	1335409,62	90	2286	450231,25	1335275,42	90	2327	450775,95	1334566,99
90	2164	450992,41	1334347,87	90	2205	450871,91	1334676,38	90	2246	450134,57	1335420,14	90	2287	450254,59	1335260,21	90	2328	450784,63	1334549,32
90	2165	450993,34	1334364,02	90	2206	450867,88	1334682,32	90	2247	450127,68	1335421,12	90	2288	450300,91	1335218,43	90	2329	450786,21	1334546,37
90	2166	450990,07	1334372,75	90	2207	450859,15	1334693,40	90	2248	450007,74	1335405,72	90	2289	450309,40	1335212,26	90	2330	450804,51	1334528,07
90	2167	450979,36	1334383,65	90	2208	450844,88	1334705,76	90	2249	449977,34	1335419,93	90	2290	450322,53	1335206,99	90	2331	450812,73	1334524,27
90	2168	450970,95	1334386,13	90	2209	450819,88	1334712,46	90	2250	449968,76	1335419,56	90	2291	450359,61	1335197,92	90	2332	450816,95	1334522,77
90	2169	450966,26	1334387,58	90	2210	450810,12	1334711,50	90	2251	449928,08	1335425,24	90	2292	450395,36	1335181,44	90	2333	450829,57	1334518,27
90	2170	450954,58	1334386,03	90	2211	450796,34	1334708,75	90	2252	449918,02	1335410,79	90	2293	450435,03	1335148,49	90	2334	450838,06	1334516,80
90	2171	450945,37	1334386,21	90	2212	450784,81	1334721,16	90	2253	449877,72	1335402,46	90	2294	450497,65	1335074,10	90	2335	450839,03	1334514,13
90	2172	450941,00	1334396,70	90	2213	450787,06	1334732,25	90	2254	449799,88	1335409,21	90	2295	450512,92	1335033,73	90	2336	450838,80	1334513,44
90	2173	450944,69	1334407,59	90	2214	450796,75	1334766,74	90	2255	449791,26	1335379,63	90	2296	450520,45	1335013,83	90	2337	450836,21	1334497,55
90	2174	450943,12	1334414,55	90	2215	450798,61	1334780,26	90	2256	449789,61	1335380,45	90	2297	450539,46	1335055,35	90	2338	450840,86	1334480,18
90	2175	450928,39	1334415,72	90	2216	450792,59	1334804,04	90	2257	449734,70	1335407,89	90	2298	450543,71	1334945,81	90	2339	450842,91	1334472,55
90	2176	450923,20	1334430,93	90	2217	450780,63	1334826,16	90	2258	449710,65	1335351,01	90	2299	450544,94	1334943,79	90	2340	450843,64	1334471,79
90	2177	450915,90	1334441,84	90	2218	450779,95	1334827,38	90	2259	449738,93	1335361,88	90	2300	450588,56	1334875,86	90	2341	450859,71	1334455,15
90	2178	450919,13	1334457,94	90	2219	450761,65	1334845,68	90	2260	449754,20	1335357,53	90	2301	450594,67	1334841,71	90	2342	450866,79	1334450,73

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
90	2343	450865,91	1334441,84	92	2382	451183,64	1335075,89	92	2423	451116,38	1335344,30	92	2464	451044,31	1335656,77	92	2505	451087,05	1335901,73
90	2344	450872,61	1334416,84	92	2383	451171,37	1335088,02	92	2424	451123,10	1335353,44	92	2465	451039,73	1335657,51	92	2506	451077,62	1335905,91
90	2345	450874,34	1334414,06	92	2384	451171,60	1335101,91	92	2425	451120,53	1335356,80	92	2466	451033,94	1335664,89	92	2507	451085,10	1335928,74
90	2346	450877,99	1334408,59	92	2385	451180,31	1335112,34	92	2426	451112,09	1335362,24	92	2467	451035,42	1335674,79	92	2508	451084,77	1335941,42
90	2347	450881,07	1334399,57	92	2386	451178,61	1335128,24	92	2427	451091,80	1335366,57	92	2468	451046,64	1335677,89	92	2509	451089,00	1335951,20
90	2348	450885,09	1334390,72	92	2387	451164,74	1335142,21	92	2428	451089,29	1335373,24	92	2469	451060,57	1335686,24	92	2510	451096,92	1335953,71
90	2349	450893,97	1334381,84	92	2388	451165,39	1335153,80	92	2429	451091,36	1335379,15	92	2470	451063,36	1335696,12	92	2511	451118,90	1335951,92
90	2350	450894,84	1334377,47	92	2389	451172,54	1335163,94	92	2430	451099,30	1335382,98	92	2471	451062,18	1335704,08	92	2512	451125,94	1335961,78
90	2351	450899,21	1334366,98	92	2390	451167,99	1335173,00	92	2431	451107,94	1335388,78	92	2472	451058,27	1335706,79	92	2513	451142,33	1335960,16
90	2352	450902,07	1334361,21	92	2391	451151,09	1335176,99	92	2432	451108,80	1335401,33	92	2473	451051,60	1335699,64	92	2514	451148,48	1335965,69
90	2353	450920,37	1334342,91	92	2392	451128,01	1335159,60	92	2433	451102,98	1335406,73	92	2474	451044,31	1335695,80	92	2515	451155,87	1335984,40
90	2354	450940,86	1334337,20	92	2393	451109,15	1335162,86	92	2434	451096,38	1335404,86	92	2475	451037,13	1335698,57	92	2516	451154,00	1335990,39
90	2355	450940,80	1334336,40	92	2394	451106,95	1335169,31	92	2435	451069,50	1335402,69	92	2476	451036,63	1335707,84	92	2517	451149,13	1335993,59
90	2356	450946,56	1334314,92	92	2395	451113,64	1335176,47	92	2436	451063,78	1335414,04	92	2477	451054,54	1335728,03	92	2518	451124,43	1335988,51
90	2357	450946,32	1334314,54	92	2396	451123,51	1335177,62	92	2437	451075,80	1335426,39	92	2478	451056,17	1335732,74	92	2519	451107,85	1335996,85
90	2358	450939,62	1334289,54	92	2397	451138,69	1335182,64	92	2438	451089,63	1335428,79	92	2479	451053,62	1335741,94	92	2520	451107,96	1336003,47
90	2359	450939,85	1334284,79	92	2398	451133,60	1335191,99	92	2439	451095,63	1335433,97	92	2480	451046,40	1335742,06	92	2521	451119,65	1336017,47
90	2360	450940,30	1334280,04	92	2399	451123,29	1335193,42	92	2440	451096,46	1335445,20	92	2481	451035,80	1335736,31	92	2522	451123,45	1336035,61
90	2361	450969,84	1334253,19	92	2400	451118,26	1335199,81	92	2441	451087,35	1335449,34	92	2482	451029,93	1335739,06	92	2523	451136,11	1336046,62
90	2362	450989,83	1334240,52	92	2401	451118,13	1335208,37	92	2442	451067,25	1335464,25	92	2483	451030,07	1335746,99	92	2524	451138,34	1336062,46
90	2363	451001,82	1334239,35	92	2402	451125,47	1335215,52	92	2443	451066,67	1335468,90	92	2484	451039,34	1335752,12	92	2525	451137,25	1336075,71
90	2152	451015,93	1334241,46	92	2403	451141,33	1335222,27	92	2444	451062,89	1335478,89	92	2485	451038,82	1335760,07	92	2526	451146,56	1336082,82
91	2364	451064,51	1334300,84	92	2404	451160,19	1335226,98	92	2445	451054,46	1335484,99	92	2486	451033,72	1335769,42	92	2527	451148,09	1336096,02
91	2365	451055,95	1334309,40	92	2405	451164,74	1335236,04	92	2446	451053,24	1335496,89	92	2487	451029,19	1335784,91	92	2528	451105,25	1336089,23
91	2366	451056,37	1334311,80	92	2406	451159,86	1335242,92	92	2447	451079,90	1335522,97	92	2488	451032,12	1335796,50	92	2529	451090,95	1336072,56
91	2367	451057,13	1334320,46	92	2407	451158,89	1335249,45	92	2448	451080,67	1335533,30	92	2489	451042,74	1335809,94	92	2530	451087,52	1336070,43
91	2368	451052,69	1334337,01	92	2408	451152,15	1335250,84	92	2449	451075,35	1335542,17	92	2490	451053,94	1335813,05	92	2531	451087,58	1336069,64
91	2369	451049,02	1334326,46	92	2409	451127,68	1335251,62	92	2450	451060,07	1335555,58	92	2491	451062,58	1335818,85	92	2532	451080,14	1336060,61
91	2370	451049,82	1334314,03	92	2410	451125,15	1335257,62	92	2451	451059,42	1335580,94	92	2492	451062,03	1335824,81	92	2533	451074,50	1336045,87
91	2371	451052,76	1334307,26	92	2411	451130,01	1335273,41	92	2452	451057,47	1335587,82	92	2493	451056,20	1335830,21	92	2534	451073,25	1336039,91
91	2364	451064,51	1334300,84	92	2412	451126,20	1335280,76	92	2453	451050,25	1335587,28	92	2494	451042,19	1335834,54	92	2535	451069,54	1336035,45
92	2372	451201,79	1335004,90	92	2413	451120,30	1335281,53	92	2454	451049,02	1335593,26	92	2495	451043,17	1335846,50	92	2536	451064,67	1336028,46
92	2373	451193,02	1335012,14	92	2414	451110,32	1335273,77	92	2455	451056,17	1335606,66	92	2496	451056,17	1335849,76	92	2537	451057,98	1336004,37
92	2374	451181,64	1335012,14	92	2415	451102,98	1335271,91	92	2456	451066,57	1335605,94	92	2497	451066,90	1335875,12	92	2538	451057,86	1335997,76
92	2375	451173,51	1335011,06	92	2416	451104,28	1335287,48	92	2457	451080,40	1335608,33	92	2498	451079,57	1335885,99	92	2539	451057,85	1335996,85
92	2376	451171,56	1335021,20	92	2417	451116,02	1335299,73	92	2458	451085,17	1335618,84	92	2499	451092,13	1335891,06	92	2540	451059,64	1335990,16
92	2377	451184,91	1335034,19	92	2418	451112,17	1335305,09	92	2459	451081,33	1335624,86	92	2500	451106,60	1335892,78	92	2541	451045,69	1335976,20
92	2378	451198,37	1335053,79	92	2419	451102,33	1335305,60	92	2460	451070,38	1335637,63	92	2501	451113,31	1335901,26	92	2542	451043,09	1335971,03
92	2379	451197,19	1335061,75	92	2420	451093,55	1335311,03	92	2461	451063,86	1335640,39	92	2502	451108,20	1335909,95	92	2543	451038,87	1335961,26
92	2380	451190,59	1335059,89	92	2421	451095,80	1335330,78	92	2462	451053,89	1335640,72	92	2503	451100,98	1335910,08	92	2544	451034,77	1335941,43
92	2381	451184,77	1335065,29	92	2422	451101,11	1335333,99	92	2463	451048,82	1335651,39	92	2504	451094,28	1335902,26	92	2545	451034,79	1335940,09

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
92	2546	451034,90	1335936,07	92	2587	451003,50	1335491,79	93	2627	449440,21	1335334,31	95	2666	449447,07	1335464,73	96	2706	448799,82	1335741,81
92	2547	451030,11	1335921,49	92	2588	451004,72	1335479,90	93	2628	449415,35	1335352,97	95	2667	449430,24	1335458,70	96	2707	448795,68	1335746,43
92	2548	451027,62	1335905,90	92	2589	451011,16	1335460,00	93	2629	449395,85	1335355,51	95	2668	449428,60	1335457,71	96	2708	448784,99	1335755,83
92	2549	451027,81	1335905,19	92	2590	451020,40	1335449,75	93	2630	449380,41	1335352,43	95	2669	449425,89	1335456,01	96	2709	448693,06	1335813,87
92	2550	451023,60	1335900,12	92	2591	451022,93	1335442,28	93	2631	449355,38	1335335,66	95	2670	449401,79	1335458,24	96	2710	448632,74	1335864,02
92	2551	451020,85	1335894,60	92	2592	451020,48	1335439,04	93	2632	449344,98	1335328,70	95	2671	449338,84	1335472,56	96	2711	448583,19	1335922,52
92	2552	451018,96	1335890,12	92	2593	451014,77	1335417,74	93	2633	449300,28	1335351,16	95	2672	449331,85	1335473,63	96	2712	448581,98	1335923,67
92	2553	451018,17	1335889,80	92	2594	451033,42	1335391,46	93	2634	449283,70	1335350,43	95	2673	449303,22	1335475,99	96	2713	448538,78	1335948,07
92	2554	450999,87	1335871,50	92	2595	451034,95	1335368,94	93	2635	449267,61	1335342,28	95	2674	449260,00	1335500,58	96	2714	448517,01	1335982,13
92	2555	450993,34	1335850,58	92	2596	451041,19	1335362,70	93	2636	449249,29	1335325,11	95	2675	449241,37	1335506,76	96	2715	448509,03	1336007,72
92	2556	450992,36	1335838,62	92	2597	451042,48	1335355,65	93	2637	449251,25	1335324,48	95	2676	449234,85	1335507,56	96	2716	448490,09	1336029,11
92	2557	450992,19	1335834,54	92	2598	451044,99	1335348,97	93	2638	449271,56	1335310,23	95	2677	449165,23	1335514,01	96	2717	448477,22	1336074,83
92	2558	450993,77	1335828,63	92	2599	451048,09	1335342,41	93	2639	449275,28	1335307,86	95	2678	449160,41	1335516,71	96	2718	448439,64	1336108,57
92	2559	450992,90	1335827,52	92	2600	451046,12	1335336,44	93	2640	449277,84	1335306,48	95	2679	449154,35	1335517,08	96	2719	448413,31	1336148,06
92	2560	450988,82	1335821,51	92	2601	451043,87	1335316,68	93	2641	449322,55	1335284,03	95	2680	449147,13	1335516,56	96	2720	448362,61	1336192,62
92	2561	450986,50	1335815,79	92	2602	451043,68	1335313,28	93	2642	449335,92	1335280,86	95	2681	449064,07	1335504,43	96	2721	448346,35	1336211,46
92	2562	450993,11	1335779,11	92	2603	451065,27	1335255,24	93	2643	449344,68	1335305,53	95	2682	449054,26	1335508,51	96	2722	448326,21	1336244,43
92	2563	450980,61	1335736,53	92	2604	451064,89	1335241,69	93	2644	449347,90	1335308,77	95	2683	449039,28	1335518,88	96	2723	448292,73	1336266,89
92	2564	450986,63	1335714,07	92	2605	451074,49	1335232,09	93	2645	449375,04	1335315,83	95	2684	449000,74	1335551,82	96	2724	448262,82	1336294,42
92	2565	450987,95	1335712,75	92	2606	451068,13	1335208,37	93	2626	449418,92	1335316,92	95	2685	448993,83	1335556,71	96	2725	448256,00	1336317,97
92	2566	450986,63	1335707,84	92	2607	451068,14	1335207,55	94	2646	449647,17	1335331,97	95	2686	448976,05	1335541,54	96	2726	448228,69	1336331,38
92	2567	450986,70	1335705,20	92	2608	451068,25	1335200,53	94	2647	449667,11	1335358,12	95	2687	448968,25	1335513,82	96	2727	448176,68	1336373,40
92	2568	450987,19	1335695,93	92	2609	451063,65	1335194,31	94	2648	449697,68	1335397,35	95	2688	449008,72	1335479,22	96	2728	448151,30	1336398,18
92	2569	450988,83	1335690,39	92	2610	451063,56	1335193,97	94	2649	449702,45	1335407,87	95	2689	449030,17	1335464,37	96	2729	448138,00	1336407,10
92	2570	450985,99	1335682,28	92	2611	451062,67	1335162,14	94	2650	449688,97	1335407,54	95	2690	449057,64	1335452,96	96	2730	448075,89	1336437,08
92	2571	450984,49	1335672,38	92	2612	451070,34	1335133,38	94	2651	449662,06	1335405,50	95	2691	449154,34	1335467,09	96	2731	448031,06	1336453,11
92	2572	450983,93	1335664,89	92	2613	451084,16	1335119,56	94	2652	449598,35	1335361,67	95	2692	449235,27	1335457,13	96	2732	447981,33	1336446,95
92	2573	450990,63	1335639,89	92	2614	451100,66	1335113,59	94	2653	449541,30	1335329,97	95	2693	449288,09	1335427,06	96	2733	447948,17	1336423,76
92	2574	450994,62	1335633,99	92	2615	451119,51	1335110,34	94	2654	449550,89	1335304,06	95	2694	449327,75	1335423,80	96	2734	447965,10	1336399,64
92	2575	451000,43	1335626,60	92	2616	451123,61	1335109,99	94	2655	449577,38	1335314,57	95	2695	449382,21	1335411,42	96	2735	448014,65	1336381,28
92	2576	451007,07	1335620,85	92	2617	451121,61	1335102,74	94	2656	449626,23	1335320,88	95	2696	449393,90	1335408,76	96	2736	448032,77	1336371,60
92	2577	451004,91	1335616,80	92	2618	451121,38	1335088,85	94	2646	449647,17	1335331,97	95	2697	449552,19	1335394,09	96	2737	448042,11	1336368,69
92	2578	450999,02	1335593,26	92	2619	451121,37	1335088,02	95	2657	449661,57	1335411,02	95	2657	449661,57	1335411,02	96	2738	448043,62	1336365,81
92	2579	451000,05	1335583,17	92	2620	451128,07	1335063,02	95	2658	449673,92	1335438,53	96	2698	448925,43	1335527,67	96	2739	448073,08	1336350,08
92	2580	451001,28	1335577,20	92	2621	451134,68	1335054,45	95	2659	449667,12	1335468,34	96	2699	448940,01	1335547,44	96	2740	448091,59	1336334,82
92	2581	451006,95	1335562,29	92	2622	451128,26	1335046,20	95	2660	449641,19	1335488,56	96	2700	448946,76	1335566,56	96	2741	448099,00	1336333,91
92	2582	451009,96	1335559,28	92	2623	451121,56	1335021,20	95	2661	449609,86	1335487,81	96	2701	448942,99	1335584,12	96	2742	448111,56	1336326,38
92	2583	451010,09	1335554,30	92	2624	451122,46	1335011,76	95	2662	449594,13	1335482,24	96	2702	448930,45	1335597,93	96	2743	448119,08	1336316,35
92	2584	451016,75	1335530,66	92	2625	451122,58	1335011,13	95	2663	449590,71	1335481,04	96	2703	448904,69	1335616,45	96	2744	448119,74	1336311,60
92	2585	451009,94	1335521,89	92	2372	451201,79	1335004,90	95	2664	449485,23	1335462,93	96	2704	448896,33	1335622,47	96	2745	448145,61	1336290,27
92	2586	451003,24	1335496,89	93	2626	449418,92	1335316,92	95	2665	449460,50	1335466,95	96	2705	448872,70	1335653,84	96	2746	448147,77	1336289,45

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				
96	2747	448156,20	1336281,55	99	2785	447159,80	1306556,66	101	2824	447400,49	1327689,99	102	2864	447121,00	1328028,06	103	2904	446356,90	1328220,84
96	2748	448172,49	1336268,11	99	2786	447159,55	1306556,96	101	2825	447400,49	1327690,00	102	2865	447114,16	1328030,23	103	2905	446350,90	1328220,54
96	2749	448256,13	1336184,91	99	2787	447135,21	1306577,08	101	2826	447397,75	1327692,85	102	2866	447098,87	1328032,65	103	2906	446363,32	1328213,04
96	2750	448260,30	1336181,20	99	2788	447121,50	1306586,60	101	2827	447397,70	1327692,89	102	2867	447095,94	1328035,99	103	2907	446422,14	1328195,83
96	2751	448342,93	1336115,60	99	2789	447104,40	1306594,43	101	2828	447397,65	1327692,94	102	2868	447095,13	1328036,61	103	2880	446506,30	1328198,55
96	2752	448343,99	1336113,71	99	2790	447089,20	1306599,72	101	2829	447396,31	1327694,33	102	2869	447092,43	1328038,69	104	2908	447928,67	1336443,69
96	2753	448380,85	1336048,12	99	2791	447107,27	1306579,06	101	2830	447380,25	1327707,83	102	2870	447082,24	1328048,88	104	2909	447952,89	1336466,51
96	2754	448396,94	1335990,98	99	2792	447140,16	1306563,62	101	2831	447380,07	1327707,95	102	2871	447070,55	1328054,65	104	2910	447955,94	1336482,51
96	2755	448401,77	1335979,54	99	2785	447159,80	1306556,66	101	2832	447372,35	1327713,16	102	2872	447064,74	1328057,06	104	2911	447939,63	1336500,90
96	2756	448407,63	1335971,40	100	2793	446629,74	1307460,84	101	2833	447366,42	1327716,86	102	2873	447055,05	1328059,37	104	2912	447914,86	1336503,28
96	2757	448479,36	1335890,38	100	2794	446652,70	1307471,11	101	2834	447361,57	1327719,47	102	2874	447031,05	1328080,42	104	2913	447898,45	1336502,20
96	2758	448559,26	1335796,05	100	2795	446663,57	1307481,38	101	2835	447350,64	1327756,57	102	2875	447026,00	1328086,31	104	2914	447855,38	1336531,72
96	2759	448565,44	1335789,92	100	2796	446664,24	1307504,09	101	2836	447344,02	1327766,34	102	2876	447023,29	1328088,49	104	2915	447795,57	1336541,98
96	2760	448622,45	1335742,52	100	2797	446635,45	1307513,99	101	2837	447342,50	1327697,21	102	2877	447027,57	1328064,63	104	2916	447769,08	1336553,28
96	2761	448640,52	1335732,87	100	2798	446602,92	1307519,43	101	2838	447368,32	1327688,28	102	2878	447102,69	1328001,26	104	2917	447741,28	1336574,47
96	2762	448679,53	1335719,11	100	2799	446552,92	1307506,03	101	2839	447413,09	1327672,78	102	2879	447148,84	1327978,66	104	2918	447707,48	1336585,88
96	2763	448702,12	1335701,55	100	2800	446535,39	1307493,19	101	2821	447414,44	1327673,38	102	2840	447215,17	1327925,69	104	2919	447691,39	1336588,06
96	2764	448723,12	1335676,63	100	2801	446523,51	1307482,31	102	2840	447215,17	1327925,69	103	2880	446506,30	1328198,55	104	2920	447682,61	1336617,58
96	2765	448724,88	1335675,52	100	2802	446522,81	1307472,92	102	2841	447207,07	1327935,98	103	2881	446512,05	1328209,61	104	2921	447638,80	1336617,22
96	2766	448802,68	1335581,61	100	2803	446516,17	1307457,83	102	2842	447206,26	1327936,75	103	2882	446510,93	1328209,71	104	2922	447622,32	1336637,88
96	2767	448809,52	1335574,81	100	2804	446496,47	1307443,17	102	2843	447206,13	1327936,85	103	2883	446504,32	1328209,76	104	2923	447600,73	1336646,31
96	2768	448870,20	1335525,16	100	2805	446459,11	1307423,56	102	2844	447206,05	1327936,95	103	2884	446503,56	1328209,76	104	2924	447564,79	1336655,44
96	2769	448896,33	1335514,41	100	2806	446423,59	1307384,66	102	2845	447203,79	1327939,08	103	2885	446484,40	1328204,84	104	2925	447536,56	1336670,40
96	2770	448912,88	1335518,88	100	2807	446408,77	1307341,64	102	2846	447203,64	1327939,62	103	2886	446482,96	1328205,20	104	2926	447501,99	1336699,34
96	2698	448925,43	1335527,67	100	2808	446408,46	1307321,68	102	2847	447200,26	1327947,71	103	2887	446460,15	1328208,21	104	2927	447499,47	1336701,36
97	2771	447701,82	1305515,23	100	2809	446418,64	1307319,04	102	2848	447196,31	1327958,59	103	2888	446428,16	1328208,72	104	2928	447487,77	1336710,73
97	2772	447707,22	1305519,14	100	2810	446430,70	1307327,87	102	2849	447190,06	1327970,81	103	2889	446426,57	1328208,73	104	2929	447477,16	1336720,13
97	2773	447682,51	1305546,24	100	2811	446452,00	1307354,38	102	2850	447187,63	1327975,27	103	2890	446419,49	1328208,39	104	2930	447428,37	1336763,32
97	2774	447678,43	1305527,31	100	2812	446452,00	1307364,01	102	2851	447181,40	1327982,20	103	2891	446407,64	1328213,78	104	2931	447401,78	1336787,32
97	2775	447687,84	1305518,88	100	2813	446461,27	1307379,50	102	2852	447180,74	1327983,20	103	2892	446401,29	1328215,95	104	2932	447365,21	1336799,46
97	2771	447701,82	1305515,23	100	2814	446477,02	1307395,68	102	2853	447180,66	1327983,27	103	2893	446390,56	1328217,73	104	2933	447353,43	1336799,57
98	2776	447291,22	1305959,23	100	2815	446531,68	1307402,56	102	2854	447180,28	1327983,89	103	2894	446381,74	1328219,35	104	2934	447337,26	1336781,52
98	2777	447289,25	1305961,16	100	2816	446544,65	1307412,89	102	2855	447180,03	1327984,26	103	2895	446381,64	1328219,37	104	2935	447337,91	1336738,05
98	2778	447269,19	1305976,41	100	2817	446547,94	1307426,85	102	2856	447177,09	1327986,99	103	2896	446381,63	1328219,37	104	2936	447337,69	1336737,79
98	2779	447244,02	1305986,68	100	2818	446559,42	1307444,37	102	2857	447159,91	1328006,10	103	2897	446381,47	1328219,40	104	2937	447352,50	1336721,93
98	2780	447230,00	1305990,27	100	2819	446574,29	1307451,79	102	2858	447156,30	1328008,73	103	2898	446379,37	1328219,59	104	2938	447362,47	1336713,71
98	2781	447236,87	1305977,89	100	2820	446606,78	1307456,61	102	2859	447156,09	1328008,86	103	2899	446368,95	1328221,32	104	2939	447393,64	1336694,15
98	2782	447247,50	1305966,25	100	2793	446629,74	1307460,84	102	2860	447156,05	1328008,91	103	2900	446363,89	1328221,19	104	2940	447447,92	1336650,24
98	2783	447266,46	1305958,94	101	2821	447414,44	1327673,38	102	2861	447155,38	1328009,40	103	2901	446358,58	1328220,92	104	2941	447448,99	1336649,40
98	2784	447290,85	1305959,02	101	2822	447407,19	1327683,03	102	2862	447149,57	1328013,62	103	2902	446357,28	1328220,86	104	2942	447504,16	1336607,20
98	2776	447291,22	1305959,23	101	2823	447400,50	1327689,99	102	2863	447140,76	1328019,34	103	2903	446357,25	1328220,85	104	2943	447504,55	1336606,91

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
104	2944	447554,02	1336569,82	105	2963	444340,05	1296183,87	107	3023	444536,93	1296785,66	108	3063	444696,83	1296938,73	111	3101	445196,58	1297328,66
104	2945	447559,01	1336566,52	106	2984	444469,09	1296322,81	107	3024	444525,74	1296775,63	108	3064	444703,58	1296913,54	111	3102	445199,64	1297317,42
104	2946	447567,13	1336562,76	106	2985	444475,55	1296326,65	107	3025	444508,82	1296755,94	108	3065	444701,60	1296910,97	111	3103	445212,17	1297304,47
104	2947	447605,27	1336549,07	106	2986	444460,84	1296365,28	107	3026	444499,61	1296741,87	108	3066	444695,63	1296898,80	111	3104	445229,59	1297296,97
104	2948	447640,81	1336527,04	106	2987	444447,27	1296376,19	107	3027	444496,68	1296737,10	108	3067	444690,51	1296886,26	111	3105	445250,68	1297297,31
104	2949	447668,13	1336505,71	106	2988	444409,75	1296384,34	107	3028	444490,87	1296715,71	108	3068	444710,36	1296893,63	111	3092	445277,62	1297304,13
104	2950	447670,75	1336505,28	106	2989	444403,65	1296376,44	107	3029	444479,76	1296701,33	108	3055	444728,09	1296905,02	112	3106	445071,49	1297369,11
104	2951	447700,05	1336489,47	106	2990	444391,65	1296331,68	107	3030	444476,05	1296694,27	109	3069	444735,95	1297037,49	112	3107	445070,60	1297386,10
104	2952	447747,89	1336482,89	106	2991	444386,32	1296330,64	107	3031	444472,46	1296686,72	109	3070	444736,85	1297033,81	112	3108	445063,95	1297391,81
104	2953	447778,80	1336476,48	106	2992	444356,92	1296318,71	107	3032	444466,18	1296669,68	109	3071	444736,09	1297039,74	112	3109	445067,18	1297377,90
104	2954	447799,23	1336465,60	106	2993	444354,42	1296317,49	107	3033	444463,07	1296658,08	109	3069	444735,95	1297037,49	112	3106	445071,49	1297369,11
104	2955	447815,72	1336467,78	106	2994	444455,74	1296319,01	107	3034	444460,00	1296640,36	110	3072	445020,51	1297231,90	113	3110	446041,26	1297554,13
104	2956	447834,29	1336449,63	106	2984	444469,09	1296322,81	107	3035	444458,88	1296626,72	110	3073	445028,25	1297251,88	113	3111	446046,11	1297587,74
104	2957	447849,72	1336445,58	107	2995	444532,10	1296466,22	107	3036	444458,54	1296618,54	110	3074	445059,24	1297318,56	113	3112	446027,49	1297587,94
104	2958	447862,41	1336443,94	107	2996	444533,76	1296493,26	107	3037	444467,19	1296577,86	110	3075	445058,60	1297318,39	113	3113	446017,90	1297595,82
104	2959	447874,19	1336445,35	107	2997	444530,19	1296513,93	107	3038	444474,64	1296561,13	110	3076	445053,59	1297315,14	113	3114	446021,03	1297613,58
104	2960	447875,80	1336445,74	107	2998	444520,65	1296535,95	107	3039	444479,39	1296551,81	110	3077	445049,71	1297316,01	113	3115	446014,91	1297615,93
104	2961	447881,72	1336443,32	107	2999	444493,24	1296568,51	107	3040	444479,89	1296550,95	110	3078	445030,01	1297318,18	113	3116	446015,08	1297608,90
104	2962	447907,06	1336432,11	107	3000	444486,21	1296587,08	107	3041	444480,29	1296550,27	110	3079	445019,06	1297318,78	113	3117	446014,74	1297596,20
104	2908	447928,67	1336443,69	107	3001	444489,90	1296605,51	107	3042	444474,84	1296529,90	110	3080	444983,72	1297312,33	113	3118	446027,71	1297570,78
105	2963	444340,05	1296183,87	107	3002	444496,53	1296620,03	107	3043	444473,18	1296509,19	110	3081	444954,84	1297301,42	113	3119	446030,21	1297565,84
105	2964	444344,01	1296198,92	107	3003	444512,65	1296638,31	107	3044	444472,86	1296501,20	110	3082	444940,18	1297294,47	113	3120	446035,69	1297559,29
105	2965	444341,10	1296212,72	107	3004	444596,21	1296745,37	107	3045	444472,87	1296500,04	110	3083	444903,58	1297257,87	113	3121	446034,95	1297556,02
105	2966	444322,01	1296237,02	107	3005	444642,53	1296793,94	107	3046	444473,18	1296473,26	110	3084	444901,49	1297254,06	113	3122	446033,71	1297544,96
105	2967	444316,48	1296258,93	107	3006	444672,96	1296793,13	107	3047	444474,41	1296458,71	110	3085	444889,70	1297231,42	113	3123	446033,93	1297543,15
105	2968	444329,02	1296270,06	107	3007	444688,91	1296800,24	107	3048	444476,89	1296443,14	110	3086	444885,45	1297216,68	113	3110	446041,26	1297554,13
105	2969	444342,80	1296307,89	107	3008	444701,10	1296813,40	107	3049	444470,74	1296439,68	110	3087	444877,73	1297214,95	114	3124	445307,95	1297559,52
105	2970	444348,99	1296314,83	107	3009	444703,06	1296830,57	107	3050	444469,74	1296439,11	110	3088	444871,62	1297212,56	114	3125	445317,16	1297575,77
105	2971	444344,52	1296312,65	107	3010	444693,41	1296845,72	107	3051	444460,81	1296433,30	110	3089	444904,96	1297210,78	114	3126	445323,43	1297599,54
105	2972	444337,79	1296308,40	107	3011	444679,74	1296849,33	107	3052	444457,24	1296430,70	110	3090	444973,43	1297214,18	114	3127	445316,72	1297599,81
105	2973	444317,48	1296294,41	107	3012	444667,66	1296849,81	107	3053	444503,75	1296430,48	110	3091	445007,90	1297219,60	114	3128	445307,26	1297587,23
105	2974	444287,61	1296262,06	107	3013	444663,72	1296844,59	107	3054	444523,26	1296446,99	110	3072	445020,51	1297231,90	114	3124	445307,95	1297559,52
105	2975	444281,14	1296248,65	107	3014	444656,57	1296833,02	107	2995	444532,10	1296466,22	111	3092	445277,62	1297304,13	115	3129	445477,29	1297761,39
105	2976	444270,84	1296222,45	107	3015	444655,04	1296830,45	108	3055	444728,09	1296905,02	111	3093	445282,18	1297326,42	115	3130	445485,06	1297781,14
105	2977	444267,39	1296212,02	107	3016	444654,22	1296828,74	108	3056	444742,22	1296934,49	111	3094	445284,21	1297346,45	115	3131	445484,14	1297783,06
105	2978	444264,02	1296199,56	107	3017	444646,39	1296827,22	108	3057	444744,88	1296971,40	111	3095	445282,03	1297359,49	115	3132	445463,90	1297815,03
105	2979	444257,82	1296194,25	107	3018	444621,65	1296821,34	108	3058	444737,14	1297031,61	111	3096	445281,86	1297359,32	115	3133	445465,58	1297828,45
105	2980	444246,83	1296183,25	107	3019	444606,06	1296818,34	108	3059	444724,81	1297018,59	111	3097	445254,35	1297361,03	115	3134	445491,40	1297827,57
105	2981	444244,52	1296180,55	107	3020	444586,25	1296812,34	108	3060	444710,82	1296999,84	111	3098	445222,87	1297356,94	115	3135	445487,90	1297845,58
105	2982	444264,55	1296175,02	107	3021	444564,96	1296803,40	108	3061	444697,56	1296955,14	111	3099	445206,03	1297348,25	115	3136	445492,53	1297858,04
105	2983	444322,32	1296171,95	107	3022	444553,68	1296797,80	108	3062	444696,97	1296944,03	111	3100	445197,89	1297340,32	115	3137	445501,31	1297868,35



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
115	3138	445509,79	1297887,37	116	3178	445826,20	1298191,58	118	3217	446005,19	1298674,84	121	3255	445129,08	1300142,61	124	3293	445751,50	1301220,12
115	3139	445509,95	1297887,86	116	3179	445822,47	1298186,01	118	3218	445990,92	1298687,19	121	3256	445129,15	1300142,73	124	3294	445716,04	1301223,59
115	3140	445516,04	1297896,08	116	3180	445821,42	1298184,11	118	3219	445979,29	1298692,07	121	3257	445133,31	1300152,01	124	3295	445716,85	1301206,62
115	3141	445522,28	1297905,60	116	3181	445797,40	1298137,99	118	3220	445937,92	1298703,55	121	3258	445138,06	1300166,35	124	3296	445720,59	1301180,61
115	3142	445534,57	1297940,75	116	3182	445791,75	1298114,89	118	3221	445924,55	1298705,37	121	3259	445140,35	1300177,03	124	3297	445765,45	1301209,18
115	3143	445535,63	1297947,81	116	3183	445796,27	1298094,11	118	3222	445922,60	1298705,06	121	3260	445140,69	1300180,38	124	3299	445818,17	1301231,76
115	3144	445536,73	1297961,34	116	3184	445815,83	1298051,30	118	3223	445918,97	1298706,65	121	3261	445125,16	1300155,94	125	3298	445857,98	1301322,65
115	3145	445536,75	1297962,85	116	3185	445818,01	1298047,08	118	3224	445911,65	1298721,35	121	3262	445098,59	1300102,09	125	3299	445857,78	1301345,01
115	3146	445536,76	1297964,17	116	3186	445830,63	1298032,60	118	3225	445910,19	1298724,07	121	3263	445107,28	1300109,90	125	3300	445869,37	1301393,77
115	3147	445523,36	1298014,17	116	3187	445855,75	1298013,08	118	3226	445891,89	1298742,37	121	3254	445117,09	1300121,97	125	3301	445898,61	1301471,17
115	3148	445504,27	1298037,58	116	3188	445860,48	1297995,44	118	3227	445887,86	1298744,46	122	3264	445171,64	1300219,53	125	3302	445911,70	1301486,92
115	3149	445508,01	1298045,83	116	3189	445876,85	1297978,31	118	3228	445866,60	1298754,28	122	3265	445179,33	1300230,05	125	3303	445913,61	1301489,25
115	3150	445516,93	1298087,12	116	3190	445940,57	1297937,57	118	3229	445849,54	1298758,74	122	3266	445182,26	1300234,56	125	3304	445892,01	1301516,29
115	3151	445516,93	1298087,88	116	3191	445978,22	1297904,23	118	3230	445848,21	1298758,84	122	3267	445188,93	1300257,70	125	3305	445870,79	1301495,07
115	3152	445516,67	1298122,24	116	3192	445978,56	1297903,93	118	3231	445848,01	1298760,38	122	3268	445189,07	1300261,46	125	3306	445866,85	1301487,53
115	3153	445515,51	1298133,75	116	3193	445996,59	1297888,25	118	3232	445839,32	1298794,13	122	3269	445183,54	1300254,75	125	3307	445858,91	1301470,60
115	3154	445513,98	1298133,34	116	3194	446004,40	1297882,68	118	3233	445834,01	1298780,86	122	3270	445177,12	1300237,71	125	3308	445849,45	1301428,14
115	3155	445507,61	1298055,57	116	3167	446018,37	1297878,88	118	3234	445839,99	1298753,06	122	3271	445156,38	1300205,07	125	3309	445857,54	1301397,94
115	3156	445492,64	1298007,87	117	3195	445998,67	1298348,40	118	3235	445882,31	1298668,09	122	3272	445162,60	1300210,07	125	3310	445847,86	1301360,40
115	3157	445468,54	1297958,17	117	3196	446006,65	1298361,92	118	3236	445917,05	1298652,93	122	3264	445171,64	1300219,53	125	3298	445857,98	1301322,65
115	3158	445452,93	1297936,28	117	3197	446001,52	1298367,88	118	3237	445924,54	1298655,36	123	3273	445612,25	1300346,56	126	3311	445167,54	1301360,48
115	3159	445420,80	1297814,69	117	3198	445990,41	1298410,34	118	3238	445965,91	1298643,89	123	3274	445633,55	1300380,25	126	3312	445107,98	1301403,41
115	3160	445407,35	1297790,15	117	3199	445965,59	1298443,60	118	3239	445983,64	1298621,41	123	3275	445643,58	1300410,57	126	3313	445090,30	1301422,65
115	3161	445403,72	1297768,56	117	3200	445964,18	1298444,80	118	3215	445990,98	1298632,65	123	3276	445650,17	1300442,31	126	3314	445086,56	1301408,03
115	3162	445397,05	1297751,35	117	3201	445963,72	1298444,04	119	3240	444194,36	1299539,28	123	3277	445647,61	1300454,87	126	3311	445167,54	1301360,48
115	3163	445405,21	1297737,00	117	3202	445958,02	1298428,98	119	3241	444204,48	1299556,63	123	3278	445640,69	1300463,77	127	3315	444996,17	1301371,03
115	3164	445446,64	1297729,21	117	3203	445954,08	1298409,55	119	3242	444202,03	1299565,55	123	3279	445632,44	1300470,93	127	3316	444988,05	1301386,02
115	3165	445471,43	1297752,28	117	3204	445953,08	1298399,61	119	3243	444191,82	1299557,30	123	3280	445616,43	1300469,86	127	3317	444948,98	1301414,59
115	3166	445473,47	1297755,29	117	3205	445954,52	1298387,69	119	3244	444174,34	1299537,96	123	3281	445606,29	1300463,31	127	3318	444911,56	1301437,40
115	3129	445477,29	1297761,39	117	3206	445960,19	1298364,58	119	3245	444171,33	1299533,82	123	3282	445605,69	1300454,59	127	3319	444886,34	1301446,39
116	3167	446018,37	1297878,88	117	3207	445959,74	1298360,53	119	3246	444180,33	1299532,47	123	3283	445600,73	1300438,31	127	3320	444865,87	1301446,57
116	3168	446015,26	1297895,25	117	3208	445959,67	1298360,38	119	3240	444194,36	1299539,28	123	3284	445599,26	1300432,98	127	3321	444874,69	1301443,62
116	3169	446002,78	1297918,45	117	3209	445943,14	1298348,85	120	3247	445054,61	1299939,43	123	3285	445588,86	1300390,61	127	3322	444907,89	1301412,11
116	3170	445949,28	1297965,89	117	3210	445937,96	1298344,70	120	3248	445055,13	1299942,07	123	3286	445585,98	1300366,77	127	3323	444917,31	1301405,08
116	3171	445903,77	1298020,44	117	3211	445920,09	1298328,32	120	3249	445055,50	1299991,38	123	3287	445586,98	1300352,64	127	3324	444924,55	1301401,64
116	3172	445907,07	1298036,52	117	3212	445916,24	1298323,51	120	3250	445055,54	1299994,45	123	3288	445588,55	1300341,67	127	3325	444974,45	1301382,68
116	3173	445861,31	1298072,08	117	3213	445934,75	1298317,30	120	3251	445055,48	1299994,45	123	3289	445596,55	1300338,09	127	3315	444996,17	1301371,03
116	3174	445841,75	1298114,89	117	3214	445963,23	1298317,06	120	3252	445047,76	1299975,25	123	3273	445612,25	1300346,56	128	3326	444805,92	1301447,08
116	3175	445865,77	1298161,00	117	3195	445998,67	1298348,40	120	3253	445047,76	1299954,30	124	3290	445818,17	1301231,76	128	3327	444785,69	1301441,79
116	3176	445877,69	1298176,46	118	3215	445990,98	1298632,65	120	3247	445054,61	1299939,43	124	3291	445821,69	1301235,42	128	3328	444833,40	1301446,84
116	3177	445835,56	1298203,69	118	3216	446020,59	1298655,30	121	3254	445117,09	1300121,97	124	3292	445775,28	1301220,85	128	3326	444805,92	1301447,08

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				
129	3329	444576,28	1301468,13	131	3368	444772,96	1301541,00	133	3407	444504,26	1301584,32	135	3446	445713,21	1308033,21	137	3485	445763,91	1330700,81
129	3330	444572,65	1301480,00	131	3369	444679,59	1301550,82	133	3408	444478,74	1301594,53	135	3447	445734,77	1308033,31	137	3486	445757,55	1330719,98
129	3331	444531,90	1301501,11	131	3370	444578,03	1301569,48	133	3409	444457,68	1301616,38	135	3448	445774,69	1308015,04	137	3487	445757,31	1330720,39
129	3332	444429,99	1301534,52	131	3371	444564,41	1301572,13	133	3410	444433,39	1301641,72	135	3449	445806,11	1308017,14	137	3488	445754,91	1330724,46
129	3333	444384,81	1301565,05	131	3372	444570,77	1301551,57	133	3411	444426,16	1301647,95	135	3438	445826,64	1308028,95	137	3489	445756,30	1330727,47
129	3334	444343,05	1301592,70	131	3373	444608,80	1301527,37	133	3412	444409,71	1301659,59	136	3450	446330,05	1328233,13	137	3490	445766,65	1330747,36
129	3335	444302,80	1301630,02	131	3374	444684,47	1301526,91	133	3413	444410,65	1301650,08	136	3451	446324,88	1328247,93	137	3491	445770,57	1330757,43
129	3336	444282,34	1301662,84	131	3375	444725,81	1301529,45	133	3414	444422,02	1301633,72	136	3452	446316,38	1328260,38	137	3492	445776,29	1330778,68
129	3337	444270,05	1301698,58	131	3366	444788,77	1301540,86	133	3415	444441,04	1301619,89	136	3453	446311,91	1328265,97	137	3493	445779,48	1330787,89
129	3338	444256,18	1301720,97	132	3376	446084,32	1301617,89	133	3416	444466,68	1301594,32	136	3454	446291,48	1328285,22	137	3494	445786,66	1330797,20
129	3339	444230,51	1301750,87	132	3377	446133,42	1301703,81	133	3406	444501,93	1301581,07	136	3455	446286,21	1328288,94	137	3495	445786,98	1330797,63
129	3340	444155,37	1301808,58	132	3378	446217,98	1301869,09	134	3417	446337,27	1302568,52	136	3456	446278,54	1328293,84	137	3496	445792,51	1330804,97
129	3341	444128,88	1301828,84	132	3379	446217,16	1301935,68	134	3418	446337,45	1302585,34	136	3457	446277,08	1328294,67	137	3497	445795,88	1330810,06
129	3342	444105,26	1301835,72	132	3380	446224,17	1301966,27	134	3419	446327,02	1302597,16	136	3458	446275,92	1328295,31	137	3498	445800,84	1330821,97
129	3343	444097,04	1301828,36	132	3381	446232,05	1301985,47	134	3420	446281,94	1302598,89	136	3459	446275,53	1328295,64	137	3499	445804,53	1330835,58
129	3344	444099,18	1301818,69	132	3382	446204,42	1301957,84	134	3421	446235,01	1302585,73	136	3460	446274,01	1328296,71	137	3500	445808,54	1330848,50
129	3345	444117,46	1301803,48	132	3383	446202,17	1301953,72	134	3422	446201,75	1302583,30	136	3461	446262,87	1328273,69	137	3501	445810,74	1330854,26
129	3346	444144,86	1301792,42	132	3384	446177,30	1301905,56	134	3423	446052,54	1302641,16	136	3450	446330,05	1328233,13	137	3502	445815,55	1330858,75
129	3347	444165,11	1301766,84	132	3385	446167,45	1301875,78	134	3424	446027,36	1302633,88	137	3462	445646,05	1330412,77	137	3503	445844,03	1330851,55
129	3348	444204,27	1301741,50	132	3386	446164,28	1301856,33	134	3425	446018,57	1302628,58	137	3463	445650,21	1330422,30	137	3504	445856,88	1330845,09
129	3349	444251,31	1301667,18	132	3387	446156,36	1301854,20	134	3426	446038,69	1302607,01	137	3464	445652,07	1330428,16	137	3505	445870,26	1330840,61
129	3350	444256,69	1301660,15	132	3388	446152,41	1301851,80	134	3427	446050,25	1302597,82	137	3465	445654,41	1330443,29	137	3506	445879,55	1330838,90
129	3351	444291,60	1301622,04	132	3389	446139,19	1301843,33	134	3428	446056,37	1302594,82	137	3466	445654,41	1330443,72	137	3507	445888,60	1330838,07
129	3352	444299,60	1301614,99	132	3390	446106,54	1301809,13	134	3429	446112,06	1302572,11	137	3467	445654,37	1330447,93	137	3508	445891,07	1330838,13
129	3353	444364,50	1301569,08	132	3391	446093,24	1301763,60	134	3430	446117,32	1302573,81	137	3468	445655,45	1330450,59	137	3509	445903,55	1330838,75
129	3354	444385,53	1301547,14	132	3392	446091,92	1301734,08	134	3431	446172,18	1302555,05	137	3469	445668,91	1330474,21	137	3510	445910,15	1330837,22
129	3355	444385,63	1301547,03	132	3393	446091,82	1301729,61	134	3432	446173,16	1302554,07	137	3470	445672,10	1330480,92	137	3511	445911,77	1330836,87
129	3356	444414,19	1301517,40	132	3394	446093,26	1301712,72	134	3433	446214,35	1302549,84	137	3471	445684,02	1330511,68	137	3512	445926,24	1330834,02
129	3357	444425,19	1301508,80	132	3395	446097,64	1301687,14	134	3434	446219,46	1302549,58	137	3472	445693,50	1330528,69	137	3513	445935,51	1330833,08
129	3358	444431,62	1301505,68	132	3396	446087,70	1301678,04	134	3435	446225,12	1302549,90	137	3473	445699,99	1330537,45	137	3514	445943,17	1330833,02
129	3359	444473,96	1301488,74	132	3397	446082,27	1301679,49	134	3436	446290,21	1302557,31	137	3474	445714,93	1330552,64	137	3515	445943,56	1330833,02
129	3360	444482,99	1301486,08	132	3398	446078,54	1301679,42	134	3437	446296,55	1302558,45	137	3475	445721,82	1330561,43	137	3516	445960,49	1330835,97
129	3361	444559,20	1301471,27	132	3399	446035,67	1301677,82	134	3417	446337,27	1302568,52	137	3476	445734,25	1330581,57	137	3517	445978,44	1330842,43
129	3362	444559,71	1301471,17	132	3400	445989,40	1301664,49	135	3438	445826,64	1308028,95	137	3477	445743,25	1330592,66	137	3518	445985,85	1330844,85
129	3329	444576,28	1301468,13	132	3401	445952,80	1301627,89	135	3439	445777,96	1308048,05	137	3478	445747,73	1330599,17	137	3519	445998,32	1330847,47
130	3363	444950,53	1301498,35	132	3402	445939,46	1301581,31	135	3440	445741,44	1308054,96	137	3479	445751,65	1330607,72	137	3520	446013,01	1330853,10
130	3364	444967,57	1301493,34	132	3403	445939,20	1301573,71	135	3441	445722,95	1308053,23	137	3480	445760,31	1330632,57	137	3521	446031,31	1330871,40
130	3365	444936,85	1301522,50	132	3404	445958,38	1301571,96	135	3442	445697,55	1308048,45	137	3481	445762,77	1330643,39	137	3522	446038,01	1330896,40
130	3363	444950,53	1301498,35	132	3405	446016,42	1301586,14	135	3443	445666,04	1308036,78	137	3482	445765,99	1330671,81	137	3523	446031,31	1330921,40
131	3366	444788,77	1301540,86	132	3376	446084,32	1301617,89	135	3444	445653,01	1308026,78	137	3483	445766,31	1330677,44	137	3524	446031,01	1330939,70
131	3367	444792,77	1301543,10	133	3406	444501,93	1301581,07	135	3445	445690,17	1308026,22	137	3484	445765,97	1330683,27	137	3525	445988,01	1330946,40

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
137	3526	445977,70	1330945,33	137	3567	446094,12	1331152,81	137	3608	446115,35	1331749,59	137	3649	446006,38	1331509,84	137	3690	445772,09	1330953,41
137	3527	445962,61	1330942,15	137	3568	446070,33	1331164,91	137	3609	446127,74	1331762,65	137	3650	446005,91	1331507,29	137	3691	445771,27	1330952,52
137	3528	445957,44	1330940,76	137	3569	446033,46	1331186,73	137	3610	446112,71	1331764,71	137	3651	446000,32	1331472,60	137	3692	445766,84	1330949,32
137	3529	445953,43	1330939,46	137	3570	446048,98	1331243,91	137	3611	446115,25	1331772,98	137	3652	445984,62	1331413,56	137	3693	445749,77	1330934,12
137	3530	445955,95	1330941,51	137	3571	446049,71	1331246,98	137	3612	446124,68	1331787,05	137	3653	445984,02	1331411,03	137	3694	445748,93	1330933,36
137	3531	445966,99	1330953,20	137	3572	446051,85	1331257,43	137	3613	446149,81	1331824,35	137	3654	445974,39	1331365,40	137	3695	445734,06	1330919,50
137	3532	445973,94	1330962,53	137	3573	446066,65	1331258,37	137	3614	446150,03	1331824,69	137	3655	445973,47	1331359,13	137	3696	445724,85	1330907,92
137	3533	445978,11	1330971,82	137	3574	446078,96	1331260,73	137	3615	446160,88	1331841,08	137	3656	445971,96	1331340,53	137	3697	445721,43	1330900,73
137	3534	445980,91	1330980,28	137	3575	446087,19	1331263,41	137	3616	446162,49	1331843,68	137	3657	445971,87	1331339,17	137	3698	445714,54	1330882,65
137	3535	445983,09	1330990,41	137	3576	446096,71	1331267,65	137	3617	446169,19	1331868,68	137	3658	445971,79	1331337,64	137	3699	445713,51	1330879,67
137	3536	445985,86	1330994,84	137	3577	446109,99	1331278,79	137	3618	446162,49	1331893,68	137	3659	445964,71	1331322,90	137	3700	445708,76	1330864,38
137	3537	445986,78	1330996,37	137	3578	446116,61	1331286,67	137	3619	446144,19	1331911,98	137	3660	445963,97	1331319,62	137	3701	445708,25	1330862,64
137	3538	445990,40	1331004,10	137	3579	446121,63	1331293,83	137	3620	446119,19	1331918,68	137	3661	445960,81	1331311,29	137	3702	445706,85	1330857,47
137	3539	445997,98	1331024,69	137	3580	446124,40	1331299,40	137	3621	446094,19	1331911,98	137	3662	445952,06	1331268,58	137	3703	445695,28	1330842,46
137	3540	446010,19	1331048,40	137	3581	446138,32	1331332,41	137	3622	446077,50	1331896,28	137	3663	445934,19	1331202,75	137	3704	445691,59	1330836,94
137	3541	446015,11	1331063,45	137	3582	446142,25	1331351,84	137	3623	446066,76	1331880,06	137	3664	445927,09	1331185,68	137	3705	445687,63	1330828,28
137	3542	446017,72	1331079,85	137	3583	446135,55	1331376,84	137	3624	446041,70	1331842,87	137	3665	445926,20	1331181,25	137	3706	445681,21	1330809,71
137	3543	446020,78	1331078,04	137	3584	446117,25	1331395,14	137	3625	446041,62	1331842,75	137	3666	445924,05	1331175,37	137	3707	445680,19	1330806,38
137	3544	446021,24	1331077,77	137	3585	446092,25	1331401,84	137	3626	446028,08	1331822,53	137	3667	445917,77	1331140,66	137	3708	445675,43	1330788,70
137	3545	446023,57	1331076,51	137	3586	446084,42	1331399,74	137	3627	446026,33	1331819,71	137	3668	445916,97	1331131,76	137	3709	445667,01	1330772,53
137	3546	446049,77	1331063,18	137	3587	446097,60	1331449,32	137	3628	446021,85	1331809,44	137	3669	445917,05	1331128,95	137	3710	445665,93	1330770,31
137	3547	446051,78	1331062,21	137	3588	446098,64	1331454,22	137	3629	446014,78	1331786,50	137	3670	445918,94	1331095,44	137	3711	445667,04	1330750,94
137	3548	446066,50	1331055,53	137	3589	446104,43	1331490,11	137	3630	446012,56	1331771,77	137	3671	445917,60	1331087,03	137	3712	445662,76	1330735,32
137	3549	446086,86	1331051,06	137	3590	446109,38	1331513,15	137	3631	446012,57	1331770,81	137	3672	445907,66	1331067,72	137	3713	445651,87	1330726,87
137	3550	446091,79	1331051,03	137	3591	446110,32	1331519,55	137	3632	446012,85	1331756,27	137	3673	445905,20	1331062,11	137	3714	445651,59	1330721,63
137	3551	446092,09	1331051,03	137	3592	446111,04	1331528,27	137	3633	446013,81	1331747,45	137	3674	445898,35	1331043,51	137	3715	445652,98	1330709,91
137	3552	446103,32	1331052,31	137	3593	446112,73	1331548,87	137	3634	446018,25	1331725,20	137	3675	445892,23	1331033,73	137	3716	445655,10	1330701,12
137	3553	446110,85	1331054,04	137	3594	446112,90	1331552,97	137	3635	446021,09	1331715,83	137	3676	445891,31	1331032,20	137	3717	445660,41	1330687,84
137	3554	446134,54	1331048,62	137	3595	446112,82	1331555,79	137	3636	446027,55	1331700,27	137	3677	445885,20	1331013,39	137	3718	445660,65	1330687,43
137	3555	446145,70	1331047,36	137	3596	446111,27	1331583,22	137	3637	446027,23	1331697,40	137	3678	445872,61	1331005,65	137	3719	445665,82	1330678,66
137	3556	446170,70	1331054,06	137	3597	446112,99	1331622,46	137	3638	446020,74	1331673,21	137	3679	445846,38	1330994,79	137	3720	445665,98	1330677,34
137	3557	446189,00	1331072,36	137	3598	446113,01	1331623,04	137	3639	446020,72	1331673,13	137	3680	445845,31	1330994,33	137	3721	445664,04	1330660,20
137	3558	446195,70	1331097,36	137	3599	446113,31	1331632,25	137	3640	446015,21	1331652,47	137	3681	445823,35	1330984,64	137	3722	445660,09	1330648,89
137	3559	446189,00	1331122,36	137	3600	446117,33	1331647,33	137	3641	446013,55	1331641,20	137	3682	445818,54	1330982,20	137	3723	445654,58	1330642,09
137	3560	446170,70	1331140,66	137	3601	446124,81	1331675,19	137	3642	446011,08	1331626,55	137	3683	445814,14	1330979,34	137	3724	445650,85	1330636,84
137	3561	446156,86	1331146,10	137	3602	446126,23	1331682,73	137	3643	446011,26	1331585,10	137	3684	445801,47	1330970,13	137	3725	445639,67	1330618,73
137	3562	446128,46	1331152,60	137	3603	446127,86	1331697,67	137	3644	446011,21	1331582,91	137	3685	445796,71	1330966,21	137	3726	445626,24	1330605,07
137	3563	446124,47	1331153,34	137	3604	446128,15	1331703,09	137	3645	446011,29	1331580,09	137	3686	445795,74	1330965,30	137	3727	445621,74	1330599,80
137	3564	446116,53	1331154,49	137	3605	446127,53	1331710,93	137	3646	446012,78	1331553,61	137	3687	445793,23	1330964,60	137	3728	445611,24	1330585,64
137	3565	446109,36	1331155,01	137	3606	446126,07	1331720,13	137	3647	446010,92	1331530,98	137	3688	445781,69	1330959,74	137	3729	445608,10	1330580,86
137	3566	446098,13	1331153,73	137	3607	446122,88	1331731,44	137	3648	446008,32	1331518,88	137	3689	445778,69	1330957,87	137	3730	445607,72	1330580,20

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
137	3731	445594,97	1330557,32	137	3772	445468,55	1330165,11	138	3812	442237,94	1296400,71	140	3851	442176,41	1296461,28	145	3887	442713,08	1296948,73
137	3732	445592,03	1330551,04	137	3773	445469,81	1330165,86	138	3813	442205,76	1296382,51	140	3841	442216,26	1296497,28	145	3885	442713,17	1296948,76
137	3733	445580,20	1330520,51	137	3774	445486,01	1330175,86	138	3814	442138,81	1296362,07	141	3852	442455,16	1296556,23	146	3888	442892,77	1297091,57
137	3734	445566,91	1330497,20	137	3775	445499,98	1330188,72	138	3815	442087,76	1296368,20	141	3853	442455,36	1296556,34	146	3889	442836,49	1297049,50
137	3735	445563,97	1330491,14	137	3776	445508,83	1330200,71	138	3816	442053,34	1296366,21	141	3854	442458,89	1296558,58	146	3890	442840,71	1297047,08
137	3736	445559,14	1330479,17	137	3777	445511,90	1330205,40	138	3817	442029,68	1296353,55	141	3855	442462,86	1296561,34	146	3891	442866,80	1297063,42
137	3737	445556,07	1330467,93	137	3778	445513,16	1330207,71	138	3818	441988,72	1296313,00	141	3856	442447,99	1296561,34	146	3892	442934,20	1297129,23
137	3738	445554,89	1330460,12	137	3779	445515,03	1330211,39	138	3819	441972,52	1296290,17	141	3857	442433,34	1296556,21	146	3893	442938,71	1297135,37
137	3739	445554,68	1330457,33	137	3780	445520,49	1330217,92	138	3820	441930,03	1296196,48	141	3858	442414,10	1296538,95	146	3894	442930,65	1297128,66
137	3740	445547,50	1330451,18	137	3781	445520,83	1330218,32	138	3821	441911,08	1296176,72	141	3859	442404,21	1296527,11	146	3895	442927,54	1297125,84
137	3741	445531,78	1330441,14	137	3782	445529,96	1330229,47	138	3822	441889,07	1296169,22	141	3852	442455,16	1296556,23	146	3888	442892,77	1297091,57
137	3742	445515,19	1330435,26	137	3783	445534,57	1330236,15	138	3823	441849,94	1296164,11	142	3860	442537,80	1296624,09	147	3896	443140,52	1297360,03
137	3743	445506,82	1330429,19	137	3784	445537,83	1330242,93	138	3824	441835,58	1296160,36	142	3861	442551,31	1296640,22	147	3897	443148,72	1297419,36
137	3744	445497,93	1330421,22	137	3785	445544,24	1330259,31	138	3825	441829,52	1296153,02	142	3862	442527,70	1296617,30	147	3898	443149,02	1297422,09
137	3745	445495,47	1330355,72	137	3786	445546,96	1330269,09	138	3826	441832,23	1296150,31	142	3863	442528,69	1296614,45	147	3899	443154,55	1297489,18
137	3746	445465,60	1330320,18	137	3787	445548,99	1330280,94	138	3827	441857,23	1296143,61	142	3864	442535,48	1296621,50	147	3900	443134,59	1297403,01
137	3747	445451,36	1330303,24	137	3788	445551,77	1330285,36	138	3828	441871,04	1296145,55	142	3860	442537,80	1296624,09	147	3896	443140,52	1297360,03
137	3748	445449,26	1330291,00	137	3789	445552,71	1330286,93	138	3829	441888,58	1296150,59	143	3865	442634,80	1296741,98	148	3901	443167,20	1297643,66
137	3749	445447,58	1330286,72	137	3790	445557,25	1330297,40	138	3830	441899,77	1296155,35	143	3866	442689,85	1296785,63	148	3902	443173,17	1297679,20
137	3750	445443,62	1330281,88	137	3791	445561,18	1330310,34	138	3831	441914,12	1296167,80	143	3867	442695,29	1296790,64	148	3903	443164,47	1297679,54
137	3751	445434,69	1330271,20	137	3792	445562,55	1330316,01	138	3832	441957,38	1296222,99	143	3868	442724,33	1296821,67	148	3904	443160,31	1297674,24
137	3752	445429,74	1330264,12	137	3793	445564,66	1330327,73	138	3833	442010,39	1296280,82	143	3869	442722,89	1296823,44	148	3905	443160,44	1297660,69
137	3753	445428,48	1330261,81	137	3794	445564,86	1330329,93	138	3834	442045,17	1296316,28	143	3870	442708,66	1296818,31	148	3901	443167,20	1297643,66
137	3754	445425,92	1330256,77	137	3795	445565,45	1330336,59	138	3835	442067,25	1296331,93	143	3871	442670,59	1296795,92	149	3906	443176,26	1297972,95
137	3755	445425,26	1330255,88	137	3796	445564,92	1330343,87	138	3836	442130,62	1296350,46	143	3872	442628,12	1296759,55	149	3907	443172,44	1297987,19
137	3756	445422,13	1330253,95	137	3797	445564,53	1330346,48	138	3837	442130,99	1296350,57	143	3873	442604,27	1296735,29	149	3908	443161,99	1297999,88
137	3757	445405,08	1330248,18	137	3798	445575,14	1330350,24	138	3807	442175,16	1296363,85	143	3874	442587,53	1296710,11	149	3909	443150,86	1298009,58
137	3758	445299,69	1330122,80	137	3799	445577,05	1330351,40	139	3838	441943,51	1296352,92	143	3875	442581,89	1296695,89	149	3910	443147,55	1298015,80
137	3759	445302,79	1330119,70	137	3800	445604,27	1330368,78	139	3839	441944,27	1296356,23	143	3876	442558,04	1296662,08	149	3911	443151,73	1298034,88
137	3760	445314,73	1330114,22	137	3801	445609,88	1330372,94	139	3840	441940,39	1296352,26	143	3877	442552,03	1296641,08	149	3912	443129,32	1297984,01
137	3761	445330,90	1330109,89	137	3802	445624,79	1330385,71	139	3838	441943,51	1296352,92	143	3878	442571,78	1296664,66	149	3913	443127,13	1297965,42
137	3762	445339,38	1330110,61	137	3803	445629,66	1330390,49	140	3841	442216,26	1296497,28	143	3879	442574,11	1296667,66	149	3914	443127,79	1297960,16
137	3763	445361,12	1330114,35	137	3804	445636,55	1330398,25	140	3842	442238,42	1296528,78	143	3880	442611,86	1296720,41	149	3906	443176,26	1297972,95
137	3764	445369,65	1330116,61	137	3805	445642,46	1330406,45	140	3843	442249,65	1296541,02	143	3865	442634,80	1296741,98	150	3915	443220,32	1298153,31
137	3765	445400,09	1330127,62	137	3806	445642,66	1330406,79	140	3844	442210,06	1296508,97	144	3881	442435,24	1296662,31	150	3916	443284,30	1298220,94
137	3766	445408,08	1330131,34	137	3462	445646,05	1330412,77	140	3845	442208,69	1296507,82	144	3882	442435,09	1296663,81	150	3917	443285,38	1298222,11
137	3767	445411,50	1330133,50	138	3807	442175,16	1296363,85	140	3846	442173,12	1296476,86	144	3883	442405,10	1296642,97	150	3918	443300,11	1298238,71
137	3768	445421,69	1330140,54	138	3808	442185,76	1296368,43	140	3847	442140,67	1296457,90	144	3884	442406,20	1296643,24	150	3919	443306,01	1298246,90
137	3769	445433,29	1330151,71	138	3809	442185,98	1296368,56	140	3848	442102,38	1296446,39	144	3881	442435,24	1296662,31	150	3920	443312,71	1298271,90
137	3770	445433,74	1330152,30	138	3810	442227,62	1296392,89	140	3849	442092,44	1296443,48	145	3885	442713,17	1296948,76	150	3921	443309,46	1298284,01
137	3771	445459,58	1330161,05	138	3811	442235,23	1296398,35	140	3850	442146,20	1296442,82	145	3886	442713,19	1296948,82	150	3922	443306,01	1298285,54

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
150	3923	443296,22	1298281,45	154	3960	441636,61	1302734,50	158	3997	441286,40	1332604,27	160	4036	438753,08	1299019,42	163	4074	441415,93	1302973,18
150	3924	443278,05	1298252,93	154	3961	441634,44	1302719,01	158	3998	441319,07	1332613,02	160	4037	438733,57	1298990,32	163	4075	441411,91	1302983,22
150	3925	443265,90	1298246,36	154	3962	441640,62	1302709,71	158	3999	441355,67	1332649,62	160	4038	438706,07	1298960,26	163	4076	441408,79	1302989,64
150	3926	443223,47	1298179,57	154	3963	441658,53	1302705,24	158	4000	441362,03	1332662,77	160	4039	438700,81	1298953,41	163	4077	441390,49	1303007,94
150	3927	443190,44	1298118,65	154	3955	441688,15	1302705,81	158	4001	441362,66	1332664,36	160	4040	438695,04	1298944,37	163	4078	441386,43	1303010,04
150	3915	443220,32	1298153,31	155	3964	441642,05	1302857,11	158	4002	441369,47	1332675,52	160	4041	438712,17	1298946,06	163	4079	441379,06	1303013,44
151	3928	442074,07	1302245,44	155	3965	441640,57	1302862,64	158	4003	441370,68	1332677,57	160	4042	438744,15	1298972,05	163	4080	441382,47	1302993,66
151	3929	442080,73	1302256,45	155	3966	441631,89	1302873,72	158	4004	441370,94	1332678,01	160	4043	438765,45	1298966,22	163	4081	441411,23	1302974,74
151	3930	442071,55	1302286,18	155	3967	441630,67	1302874,89	158	4005	441376,04	1332686,96	160	4017	438875,01	1299070,85	163	4074	441415,93	1302973,18
151	3931	442067,08	1302296,43	155	3968	441636,30	1302862,53	158	4006	441382,88	1332693,49	161	4044	439788,22	1299804,40	164	4082	438944,33	1303145,27
151	3932	442055,90	1302309,75	155	3964	441642,05	1302857,11	158	4007	441424,55	1332657,94	161	4045	439824,82	1299841,00	164	4083	438936,93	1303147,45
151	3933	442032,52	1302329,34	156	3969	441558,08	1302918,58	158	4008	441424,56	1332657,93	161	4046	439835,93	1299869,71	164	4084	438921,38	1303148,22
151	3934	442029,11	1302317,37	156	3970	441543,14	1302922,80	158	4009	441428,84	1332660,24	161	4047	439836,49	1299872,30	164	4085	438920,71	1303148,24
151	3935	442033,51	1302294,17	156	3971	441529,55	1302924,68	158	3985	441454,48	1332658,64	161	4048	439789,03	1299867,05	164	4086	438923,56	1303146,21
151	3936	442053,75	1302277,02	156	3972	441501,06	1302924,68	159	4010	439778,83	1298894,64	161	4049	439726,55	1299880,14	164	4082	438944,33	1303145,27
151	3937	442059,57	1302265,48	156	3973	441492,62	1302929,75	159	4011	439778,43	1298896,64	161	4050	439678,69	1299829,68	165	4087	441124,89	1303388,24
151	3938	442065,78	1302262,65	156	3974	441487,76	1302921,05	159	4012	439765,04	1298928,47	161	4051	439641,50	1299820,31	165	4088	441125,75	1303389,00
151	3939	442066,59	1302248,33	156	3975	441497,34	1302890,41	159	4013	439759,46	1298939,69	161	4052	439626,63	1299798,33	165	4089	441122,14	1303389,97
151	3928	442074,07	1302245,44	156	3969	441558,08	1302918,58	159	4014	439735,16	1298967,91	161	4053	439638,65	1299754,15	165	4090	441114,58	1303389,40
152	3940	441997,32	1302356,55	157	3976	441589,31	1332532,11	159	4015	439712,78	1298985,73	161	4054	439665,43	1299745,93	165	4091	441055,20	1303380,32
152	3941	442000,84	1302360,51	157	3977	441566,38	1332549,15	159	4016	439720,94	1298968,00	161	4055	439705,93	1299759,85	165	4092	441047,25	1303378,42
152	3942	441973,84	1302389,92	157	3978	441528,76	1332596,15	159	4010	439778,83	1298894,64	161	4056	439742,07	1299785,36	165	4093	441040,96	1303376,37
152	3943	441970,59	1302393,15	157	3979	441508,39	1332605,23	160	4017	438875,01	1299070,85	161	4057	439770,20	1299792,56	165	4094	441041,78	1303375,62
152	3944	441912,85	1302445,47	157	3980	441493,54	1332608,17	160	4018	438894,61	1299092,26	161	4058	439773,34	1299792,06	165	4095	441080,75	1303368,55
152	3945	441914,23	1302440,17	157	3981	441475,86	1332618,02	160	4019	438820,29	1299182,36	161	4059	439779,88	1299797,62	165	4096	441104,01	1303375,12
152	3946	441921,31	1302420,18	157	3982	441483,00	1332612,49	160	4020	438931,13	1299208,07	161	4060	439783,16	1299801,63	165	4087	441124,89	1303388,24
152	3947	441948,07	1302387,00	157	3983	441533,04	1332571,65	160	4021	438930,18	1299283,70	161	4061	439785,20	1299802,73	166	4097	440684,91	1303418,70
152	3948	441963,32	1302376,57	157	3984	441539,13	1332567,05	160	4022	438903,01	1299291,06	161	4044	439788,22	1299804,40	166	4098	440708,98	1303442,78
152	3949	441966,06	1302369,60	157	3976	441589,31	1332532,11	160	4023	438896,12	1299287,16	162	4062	439803,45	1300014,01	166	4099	440710,37	1303444,31
152	3950	441982,65	1302354,26	158	3985	441454,48	1332658,64	160	4024	438900,40	1299267,00	162	4063	439775,70	1300040,22	166	4100	440681,50	1303429,44
152	3940	441997,32	1302356,55	158	3986	441468,38	1332669,05	160	4025	438910,49	1299244,27	162	4064	439775,06	1300040,59	166	4101	440678,72	1303430,31
153	3951	441740,05	1302685,28	158	3987	441467,66	1332676,80	160	4026	438907,45	1299226,92	162	4065	439764,10	1300046,81	166	4102	440663,80	1303432,59
153	3952	441740,50	1302685,38	158	3988	441436,51	1332690,42	160	4027	438887,83	1299178,31	162	4066	439756,08	1300050,90	166	4103	440659,69	1303432,15
153	3953	441711,94	1302696,12	158	3989	441396,74	1332697,63	160	4028	438884,64	1299166,21	162	4067	439754,81	1300051,47	166	4104	440652,18	1303444,65
153	3954	441713,73	1302694,67	158	3990	441369,90	1332707,25	160	4029	438881,34	1299141,50	162	4068	439739,48	1300040,88	166	4105	440648,31	1303448,45
153	3951	441740,05	1302685,28	158	3991	441335,75	1332704,85	160	4030	438830,02	1299092,80	162	4069	439717,17	1300010,24	166	4106	440645,44	1303440,85
154	3955	441688,15	1302705,81	158	3992	441327,22	1332690,22	160	4031	438827,07	1299089,76	162	4070	439720,39	1299992,13	166	4107	440649,29	1303418,70
154	3956	441680,36	1302721,87	158	3993	441332,05	1332664,52	160	4032	438820,38	1299082,24	162	4071	439745,30	1299992,58	166	4108	440656,99	1303411,01
154	3957	441678,67	1302725,06	158	3994	441301,38	1332644,27	160	4033	438806,29	1299070,48	162	4072	439765,68	1300003,71	166	4097	440684,91	1303418,70
154	3958	441674,51	1302731,17	158	3995	441294,42	1332639,68	160	4034	438804,33	1299068,76	162	4073	439790,24	1300013,85	167	4109	440645,55	1303527,24
154	3959	441653,77	1302757,26	158	3996	441283,88	1332608,17	160	4035	438760,62	1299028,25	162	4062	439803,45	1300014,01	167	4110	440650,23	1303544,70

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
167	4111	440650,23	1303558,41	173	4146	438550,14	1298015,13	176	4184	438580,89	1298405,33	180	4221	436664,77	1299981,13	182	4260	436722,87	1300418,41
167	4112	440643,99	1303546,74	173	4147	438546,10	1298015,36	176	4173	438625,23	1298404,63	180	4222	436663,83	1299979,56	182	4261	436722,87	1300418,75
167	4113	440641,10	1303533,74	173	4148	438544,79	1297999,45	177	4185	438209,96	1299302,45	180	4223	436659,79	1299966,37	182	4262	436716,17	1300443,75
167	4109	440645,55	1303527,24	173	4149	438542,12	1297987,50	177	4186	438212,90	1299306,31	180	4224	436652,96	1299958,18	182	4263	436715,80	1300444,38
168	4114	440682,00	1303576,66	173	4150	438522,14	1297956,32	177	4187	438206,53	1299322,34	180	4225	436648,07	1299951,16	182	4264	436706,85	1300459,37
168	4115	440658,92	1303574,66	173	4151	438553,73	1297950,41	177	4188	438205,58	1299318,80	180	4226	436641,48	1299942,42	182	4265	436703,16	1300464,72
168	4116	440654,62	1303566,61	173	4143	438582,05	1297976,35	177	4185	438209,96	1299302,45	180	4227	436637,84	1299873,72	182	4266	436689,18	1300482,43
168	4114	440682,00	1303576,66	174	4152	438601,45	1298071,55	178	4189	438452,66	1299424,42	180	4228	436637,73	1299870,46	182	4267	436672,73	1300507,80
169	4117	440740,55	1303822,65	174	4153	438592,68	1298090,17	178	4190	438467,00	1299439,11	180	4229	436637,73	1299870,17	182	4268	436662,82	1300525,44
169	4118	440665,75	1303854,17	174	4154	438575,00	1298094,94	178	4191	438465,36	1299448,13	180	4230	436638,02	1299820,93	182	4269	436653,46	1300551,90
169	4119	440663,59	1303855,02	174	4155	438541,01	1298090,82	178	4192	438456,66	1299446,51	180	4231	436638,40	1299815,06	182	4270	436650,72	1300558,23
169	4120	440655,45	1303858,01	174	4156	438543,04	1298082,99	178	4193	438428,07	1299436,64	180	4232	436640,56	1299797,70	182	4271	436640,74	1300577,50
169	4121	440647,61	1303849,31	174	4157	438552,72	1298065,59	178	4194	438397,09	1299432,25	180	4233	436637,42	1299779,22	182	4272	436639,32	1300576,35
169	4122	440640,45	1303836,78	174	4158	438550,33	1298056,78	178	4195	438431,26	1299415,03	180	4234	436636,63	1299776,15	182	4273	436622,72	1300556,66
169	4123	440648,80	1303827,23	174	4159	438550,22	1298056,17	178	4189	438452,66	1299424,42	180	4235	436635,02	1299763,91	182	4274	436621,70	1300525,44
169	4124	440702,42	1303819,07	174	4160	438564,96	1298056,89	179	4196	438685,10	1299484,44	180	4236	436634,88	1299742,53	182	4275	436640,94	1300484,44
169	4117	440740,55	1303822,65	174	4152	438601,45	1298071,55	179	4197	438682,24	1299489,79	180	4237	436634,88	1299742,20	182	4276	436665,58	1300443,81
170	4125	440623,52	1303869,75	175	4161	438583,22	1298148,66	179	4198	438680,28	1299488,83	180	4203	436638,77	1299725,98	182	4277	436687,22	1300419,87
170	4126	440602,72	1303877,40	175	4162	438599,52	1298162,46	179	4199	438679,51	1299488,38	181	4238	436634,36	1300206,28	182	4259	436722,74	1300398,86
170	4127	440585,47	1303880,47	175	4163	438597,98	1298182,31	179	4200	438646,43	1299468,48	181	4239	436645,50	1300251,04	183	4278	436612,82	1300625,42
170	4128	440582,43	1303880,38	175	4164	438585,87	1298197,40	179	4201	438633,82	1299462,47	181	4240	436638,41	1300270,23	183	4279	436609,85	1300633,59
170	4129	440543,96	1303878,04	175	4165	438572,41	1298199,06	179	4202	438645,42	1299464,55	181	4241	436629,30	1300280,76	183	4280	436606,15	1300641,54
170	4130	440543,70	1303871,22	175	4166	438552,67	1298187,68	179	4196	438685,10	1299484,44	181	4242	436625,59	1300299,94	183	4281	436594,93	1300654,76
170	4131	440553,25	1303862,27	175	4167	438545,28	1298186,11	180	4203	436638,77	1299725,98	181	4243	436626,60	1300340,57	183	4282	436598,53	1300647,31
170	4132	440574,57	1303858,85	175	4168	438551,80	1298168,37	180	4204	436639,17	1299747,12	181	4244	436617,17	1300371,10	183	4283	436612,26	1300625,50
170	4133	440592,48	1303858,85	175	4169	438551,05	1298161,55	180	4205	436649,72	1299835,58	181	4245	436614,35	1300373,98	183	4278	436612,82	1300625,42
170	4125	440623,52	1303869,75	175	4170	438547,63	1298152,99	180	4206	436666,26	1299929,62	181	4246	436613,44	1300368,29	184	4284	436534,91	1300692,76
171	4134	438407,57	1297565,82	175	4171	438545,80	1298147,48	180	4207	436677,13	1300001,50	181	4247	436618,89	1300345,60	184	4285	436525,96	1300700,37
171	4135	438378,19	1297582,37	175	4172	438541,10	1298130,05	180	4208	436693,93	1300071,05	181	4248	436624,62	1300334,33	184	4286	436497,92	1300728,82
171	4136	438373,56	1297582,51	175	4161	438583,22	1298148,66	180	4209	436694,24	1300081,74	181	4249	436625,35	1300330,53	184	4287	436492,25	1300733,76
171	4137	438383,91	1297572,16	176	4173	438625,23	1298404,63	180	4210	436683,47	1300098,89	181	4250	436616,18	1300299,52	184	4288	436474,08	1300747,36
171	4134	438407,57	1297565,82	176	4174	438620,50	1298448,27	180	4211	436659,75	1300094,22	181	4251	436614,18	1300287,52	184	4289	436473,69	1300747,91
172	4138	438511,43	1297884,20	176	4175	438587,09	1298493,78	180	4212	436648,13	1300079,46	181	4252	436612,65	1300252,54	184	4290	436466,13	1300739,47
172	4139	438517,07	1297891,75	176	4176	438573,42	1298523,39	180	4213	436648,89	1300075,25	181	4253	436612,60	1300250,36	184	4291	436462,82	1300727,94
172	4140	438543,83	1297914,44	176	4177	438540,19	1298546,37	180	4214	436655,10	1300056,18	181	4254	436613,46	1300241,12	184	4292	436468,83	1300700,35
172	4141	438508,64	1297931,35	176	4178	438533,31	1298536,18	180	4215	436655,89	1300041,33	181	4255	436619,07	1300211,27	184	4293	436497,86	1300690,19
172	4142	438484,42	1297884,18	176	4179	438534,77	1298526,03	180	4216	436656,06	1300039,10	181	4256	436621,80	1300201,91	184	4294	436525,52	1300687,19
172	4138	438511,43	1297884,20	176	4180	438541,09	1298504,60	180	4217	436658,48	1300014,45	181	4257	436623,29	1300198,20	184	4284	436534,91	1300692,76
173	4143	438582,05	1297976,35	176	4181	438544,61	1298495,83	180	4218	436664,94	1299994,34	181	4258	436624,24	1300198,01	185	4295	438692,82	1303313,65
173	4144	438592,23	1297997,07	176	4182	438563,20	1298459,75	180	4219	436665,43	1299993,52	181	4238	436634,36	1300206,28	185	4296	438681,53	1303326,18
173	4145	438582,50	1298006,43	176	4183	438580,89	1298405,41	180	4220	436668,91	1299987,73	182	4259	436722,74	1300398,86	185	4297	438677,02	1303330,10

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
185	4298	438671,69	1303333,90	188	4336	438288,25	1303802,36	191	4374	436095,19	1301490,83	192	4414	434440,39	1303586,70	193	4439	433458,54	1302897,44
185	4299	438671,73	1303333,75	188	4337	438320,50	1303781,69	191	4375	436092,04	1301480,10	192	4415	434473,34	1303595,26	194	4454	433734,45	1302943,13
185	4300	438687,76	1303113,72	188	4338	438337,04	1303780,24	191	4376	436123,76	1301437,22	192	4416	434464,89	1303633,74	194	4455	433751,97	1302963,25
185	4295	438692,82	1303313,65	188	4339	438346,33	1303823,48	191	4377	436132,60	1301419,77	192	4417	434468,06	1303648,68	194	4456	433767,49	1303006,13
186	4301	438626,12	1303366,38	188	4340	438363,03	1303829,78	191	4378	436165,91	1301396,18	192	4418	434483,23	1303648,72	194	4457	433787,74	1303076,47
186	4302	438624,47	1303386,04	188	4315	438400,59	1303854,68	191	4379	436191,25	1301370,65	192	4419	434464,51	1303674,55	194	4458	433578,84	1303089,26
186	4303	438611,42	1303427,72	189	4341	438570,19	1303912,24	191	4380	436191,93	1301345,82	192	4420	434432,36	1303710,43	194	4459	433535,98	1303061,43
186	4304	438610,60	1303429,11	189	4342	438565,95	1303914,64	191	4381	436196,50	1301316,42	192	4421	434419,08	1303722,77	194	4460	433512,02	1303060,30
186	4305	438597,14	1303451,57	189	4343	438558,64	1303919,26	191	4382	436220,27	1301286,65	192	4422	434422,72	1303734,52	194	4461	433514,04	1302950,95
186	4306	438602,50	1303407,55	189	4344	438555,25	1303921,30	191	4383	436248,29	1301264,19	192	4423	434437,36	1303757,52	194	4462	433543,49	1302942,51
186	4307	438607,19	1303388,61	189	4345	438544,80	1303926,55	191	4384	436275,97	1301275,85	192	4424	434466,67	1303794,96	194	4463	433572,72	1302936,45
186	4308	438617,26	1303370,50	189	4346	438537,22	1303929,81	192	4384	434897,53	1304117,15	192	4425	434470,50	1303800,01	194	4464	433619,97	1302930,29
186	4301	438626,12	1303366,38	189	4347	438538,17	1303923,95	192	4385	434903,71	1304120,57	192	4426	434488,04	1303823,93	194	4465	433621,20	1302930,13
187	4309	438618,09	1303604,62	189	4348	438568,47	1303910,91	192	4386	434905,65	1304121,71	192	4427	434512,27	1303849,05	194	4466	433629,51	1302929,10
187	4310	438622,04	1303619,72	189	4341	438570,19	1303912,24	192	4387	434956,79	1304152,01	192	4428	434531,06	1303866,28	194	4467	433650,40	1302946,87
187	4311	438625,01	1303637,57	190	4349	436359,54	1300756,97	192	4388	434995,07	1304169,38	192	4429	434566,00	1303894,41	194	4468	433654,30	1302958,87
187	4312	438626,52	1303657,87	190	4350	436384,66	1300796,63	192	4389	435046,16	1304190,04	192	4430	434605,52	1303921,26	194	4469	433637,21	1302972,66
187	4313	438617,77	1303645,68	190	4351	436394,48	1300823,84	192	4390	435129,59	1304218,82	192	4431	434628,92	1303939,85	194	4470	433598,47	1303026,18
187	4314	438610,28	1303619,10	190	4352	436387,29	1300835,51	192	4391	435150,24	1304227,27	192	4432	434651,25	1303960,50	194	4471	433601,22	1303029,23
187	4309	438618,09	1303604,62	190	4353	436368,42	1300838,91	192	4392	435155,30	1304229,67	192	4433	434710,29	1304003,03	194	4472	433695,51	1303076,73
188	4315	438400,59	1303854,68	190	4354	436345,91	1300840,95	192	4393	435193,21	1304240,44	192	4434	434748,60	1304029,64	194	4473	433699,91	1303068,20
188	4316	438426,81	1303889,31	190	4355	436347,31	1300833,64	192	4394	435207,60	1304243,93	192	4435	434764,47	1304041,88	194	4474	433707,10	1303052,49
188	4317	438437,73	1303914,34	190	4356	436347,65	1300801,86	192	4395	435180,68	1304387,16	192	4436	434777,44	1304052,97	194	4475	433729,49	1303003,56
188	4318	438474,13	1303913,57	190	4357	436349,96	1300787,37	192	4396	435035,56	1304350,29	192	4437	434807,23	1304068,97	194	4476	433729,69	1303003,12
188	4319	438491,33	1303923,55	190	4349	436359,54	1300756,97	192	4397	434984,33	1304322,83	192	4438	434849,75	1304091,77	194	4477	433718,35	1302996,32
188	4320	438502,05	1303938,53	191	4358	436275,97	1301275,85	192	4398	434975,16	1304311,93	192	4438	434897,53	1304117,15	194	4478	433700,67	1302986,19
188	4321	438502,09	1303939,13	191	4359	436285,51	1301284,46	192	4399	434900,47	1304309,90	193	4439	433458,54	1302897,44	194	4479	433682,78	1302963,62
188	4322	438496,02	1303939,89	191	4360	436280,73	1301290,35	192	4400	434664,67	1304160,72	193	4440	433501,02	1302939,92	194	4480	433679,07	1302945,57
188	4323	438483,58	1303940,67	191	4361	436261,34	1301307,79	192	4401	434512,81	1304051,26	193	4441	433502,57	1303121,60	194	4481	433684,81	1302931,65
188	4324	438433,58	1303927,27	191	4362	436245,31	1301327,99	192	4402	434534,41	1303940,29	193	4442	433407,40	1303044,87	194	4482	433711,78	1302932,87
188	4325	438418,14	1303916,29	191	4363	436224,92	1301364,73	192	4403	434526,75	1303925,41	193	4443	433338,89	1302973,78	194	4454	433734,45	1302943,13
188	4326	438412,94	1303911,79	191	4364	436224,50	1301365,47	192	4404	434512,86	1303889,64	193	4444	433336,19	1302926,01	195	4483	432765,18	1303366,11
188	4327	438391,78	1303886,17	191	4365	436210,46	1301381,02	192	4405	434482,65	1303861,56	193	4445	433348,68	1302891,78	195	4484	432765,11	1303389,97
188	4328	438389,45	1303881,40	191	4366	436185,97	1301398,69	192	4406	434474,98	1303845,19	193	4446	433405,68	1302903,86	195	4485	432725,05	1303393,52
188	4329	438385,84	1303878,82	191	4367	436181,71	1301401,44	192	4407	434455,82	1303824,49	193	4447	433414,06	1302909,48	195	4486	432712,83	1303394,23
188	4330	438377,39	1303869,49	191	4368	436177,26	1301403,69	192	4408	434411,57	1303821,05	193	4448	433413,68	1302936,03	195	4487	432649,59	1303395,95
188	4331	438370,09	1303868,17	191	4369	436175,17	1301407,01	192	4409	434381,53	1303813,53	193	4449	433410,43	1302951,96	195	4488	432678,11	1303372,88
188	4332	438345,18	1303860,21	191	4370	436160,92	1301421,74	192	4410	434374,43	1303789,94	193	4450	433420,37	1302966,14	195	4489	432720,63	1303368,37
188	4333	438328,26	1303852,23	191	4371	436146,80	1301431,31	192	4411	434370,85	1303742,05	193	4451	433434,53	1302957,67	195	4483	432765,18	1303366,11
188	4334	438320,92	1303848,38	191	4372	436118,22	1301463,57	192	4412	434302,79	1303588,28	193	4452	433447,10	1302940,93				
188	4335	438289,74	1303818,65	191	4373	436102,74	1301484,14	192	4413	434410,55	1303588,59	193	4453	433459,37	1302914,72				